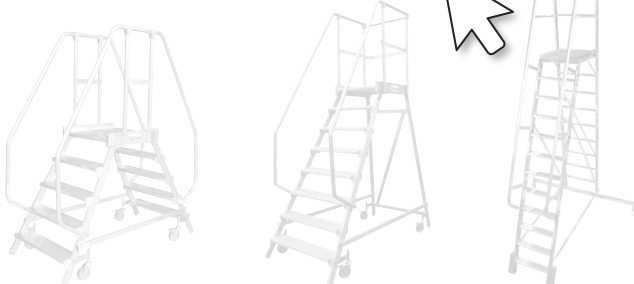




de	Gebrauchs- und Bedienungsanleitung PodestLeiter	it	Manuale di istruzioni Scala a piattaforma
en	User manual Platform ladder	lt	Valdymo ir naudojimo instrukcija Mobilioji darbinės platforma
pl	Instrukcja obsługi i użytkowania Jedzny podium roboczy	lv	Lietošanas instrukcijas Mobilā darba platforma
hu	Használati és kezelési útmutató Platform létra	mk	Упатство за работа и ракување Платформски скали
ru	Руководство по использованию и эксплуатации Лестница с платформой	nl	Gebruiks- en bedieningshandleiding Platformladder
bg	Упътване за употреба и обслужване Стълба с платформа	no	Bruks- og betjeningsanvisning Plattform stige
cs	Návod na použití a obsluhu Platforma žebřík	pt	Manual de instruções e de operação Escada com paíamar
da	Generel brugsanvisning Platform stige	ro	Manual de utilizare și operare Scără cu podium
el	Οδηγίες χρήσης και χειρισμού Σκάλα εξέδρα	si	Navodila za uporabo in upravljanje Platforma Lestev
es	Instrucciones de uso y manejo Escalera con tarima	sk	Návod na použitie a obsluhu Platforma rebrík
et	Kasutusjuhend Platvormredel	sq	Udhëzime për përdorim Shkallë me platformë
fi	Käyttöopas ja käyttöohjeet Tasotikkakaat	sr/cnr	Uputstvo za upotrebu i korišćenje Platformske merdevine
fr	Notice d'utilisation Échelle à plate-forme	sv	Användnings- och bruksanvisning Plattform stege
hr/bn	Upute za upotrebu i rukovanje Ljestve s podijem	tr	Kullanım ve İşletim Kılavuzu Platform merdiven
is	Notkunarleiðbeiningar Pallastigi	uk	Посібник з використання та ксплуатації Мобільна робоча платформа



www.krause-systems.com

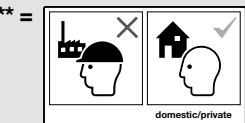
02/23



B.-Nr.		ca. m					ca. kg
			A	B			
1110*	1 x 5	3,10	1,10		2,15	150 kg	37,0 kg
	1 x 6	3,40	1,40		2,40	150 kg	38,0 kg
	1 x 7	3,65	1,65		2,70	150 kg	39,0 kg
	1 x 8	3,90	1,90		2,95	150 kg	44,0 kg
	1 x 9	4,10	2,10		3,15	150 kg	45,0 kg
	1 x 10	4,35	2,35		3,40	150 kg	49,0 kg
	1 x 11	4,75	2,75		3,80	150 kg	50,0 kg
	1 x 12	4,35	2,35		3,40	150 kg	51,0 kg
	1 x 13	4,75	2,75		3,80	150 kg	52,0 kg
	1 x 14	5,30	3,30		4,35	150 kg	54,0 kg
1117-1*	1 x 2	2,50	0,50		1,50	150 kg	30,0 kg
	1 x 3	2,75	0,75		1,75	150 kg	32,2 kg
	1 x 4	2,95	0,95		1,95	150 kg	35,5 kg
	1 x 5	3,20	1,20		2,20	150 kg	38,8 kg
	1 x 6	3,45	1,45		2,45	150 kg	42,1 kg
	1 x 7	3,70	1,70		2,70	150 kg	53,5 kg
	1 x 8	3,95	1,95		2,95	150 kg	65,1 kg
	2 x 3	2,75	0,75		1,75	150 kg	34,9 kg
1118-2*	2 x 4	2,95	0,95		1,95	150 kg	40,2 kg
	2 x 5	3,20	1,20		2,20	150 kg	45,7 kg
	2 x 6	3,45	1,45		2,45	150 kg	51,3 kg
	2 x 7	3,70	1,70		2,70	150 kg	57,1 kg
	2 x 8	3,95	1,95		2,95	150 kg	68,1 kg
	1 x 2	2,50	0,50		1,50	150 kg	29,8 kg
1117-3*	1 x 3	2,75	0,75		1,75	150 kg	32,1 kg
	1 x 4	2,95	0,95		1,95	150 kg	35,4 kg
	1 x 5	3,20	1,20		2,20	150 kg	38,6 kg
	1 x 6	3,45	1,45		2,45	150 kg	41,8 kg
	1 x 7	3,70	1,70		2,70	150 kg	52,5 kg
	1 x 8	3,95	1,95		2,95	150 kg	64,0 kg
1118-3*	2 x 3	2,75	0,75		1,75	150 kg	34,7 kg
	2 x 4	2,95	0,95		1,95	150 kg	39,9 kg
	2 x 5	3,20	1,20		2,20	150 kg	45,1 kg
	2 x 6	3,45	1,45		2,45	150 kg	50,8 kg
	2 x 7	3,70	1,70		2,70	150 kg	56,4 kg
	2 x 8	3,95	1,95		2,95	150 kg	67,0 kg

B.-Nr.:
Art.No. 820143
STABILO PodestLeiter, fahrbar 1x4 Stu
 STABILO Platform ladder, mobile 1x4 step
 STABILO gur., biztonsági dobogó 1x4 Fok
 Pomboj jezdny 4 stopňov aluminijný
 Лестница – платформа 1x4 ступеней

 29/16
 B.-Nr. 1218
 H: ca. 0,95 m

 KRAUSE-Werk GmbH & Co. KG
 Am Kreuzen 3
 D-3630 Alsfeld
www.krause-systems.de


3.



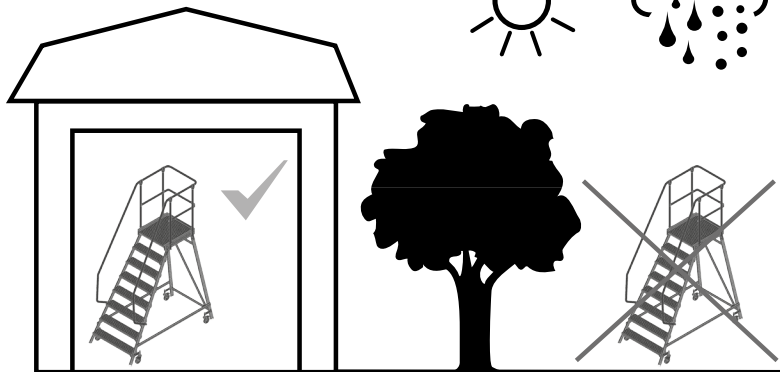
- 2x
- 4x
- 4x
- 4x

4.



- 2x
- 4x
- 4x
- 4x

8.



de

Einleitung: Diese Gebrauchs- und Bedienungsanleitung beschreibt die sichere Verwendung der mobilen Podestleiter. Bitte lesen Sie vor Gebrauch diese Gebrauchs- und Bedienungsanleitung aus Gründen der Sicherheit gut durch und bewahren sie für künftiges Nachlesen auf. Bei Weitergabe der Leiter ist die Gebrauchs- und Bedienungsanleitung mitzugeben.

1. Bestimmungsgemäßer Gebrauch: Diese Leiter ist ein mobiles Arbeitsmittel, das an unterschiedlichen Orten eingesetzt werden kann. Mit dieser Leiter können Arbeiten geringen Umfangs in Höhe der Plattform durchgeführt werden, bei denen die Verwendung anderer Arbeitsmittel nicht verhältnismäßig ist (siehe Betriebsmittelsicherheitsverordnung). Die mobile Podestleiter darf nur, wie in dieser Gebrauchs- und Bedienungsanleitung beschrieben, verwendet werden. Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß. Für Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen Gebrauch entstanden sind, wird keine Haftung übernommen. Diese Art von Leitern sollten vorzugsweise im Innenbereich verwendet werden. Veränderungen an der Leiter, die nicht vom Hersteller autorisiert sind, führen zum Erlöschen der Garantie und Gewährleistung.

2. Technische Informationen: Darstellung der mobilen Podestleiter und Auflistung der Leiterbestandteile. Die für den jeweiligen Leiterrtyp maßgeblichen Technischen Informationen sind auf dem Produkt angebracht. In der Tabelle finden Sie weitere Informationen.

3. Lieferumfang: Liste aller mitgelieferten Einzelteile (Beispiel): mobile Podestleiter (komplett) + Gebrauchs- und Bedienungsanleitung + Handlauf optional (separate Aufbauanleitung beachten)

4. Anleitung für den Zusammenbau: Entsprechend Leiterrtyp und Lieferzustand muss die Leiter vor dem Einsatz gegebenenfalls noch vollständig montiert werden. Einige mobile Podestleiter sind mit Handläufen ausgestattet, die vor Gebrauch montiert werden müssen. Dazu bitte die separate Aufbauanleitung beachten.

5. Allgemeine Sicherheitshinweise: Erstickungsgefahr durch Verpackung. Bei der Benutzung dieser Leiter besteht grundsätzlich die Gefahr des Ab- bzw. Umstürzens. Dadurch können Personen verletzt und Gegenstände beschädigt werden. Leitern und Verpackungsmaterial sind kein Kinderspielzeug.

Alle Arbeiten mit und auf der Leiter sind so durchzuführen, dass diese Gefahren so gering wie möglich gehalten werden. Die Leiter ist nur für leichte Arbeiten von kurzer Dauer zu verwenden. Nicht zu lange ohne regelmäßige Unterbrechung auf der Leiter arbeiten. Müdigkeit gefährdet einen sicheren Gebrauch. Die Leiter muss für den jeweiligen Einsatz geeignet sein, und darf nur in vorgeschriebener Aufstellposition verwendet werden. Nur vorgesehene Trittfächen benutzen. Die Leiter bzw. Teile der Leiter dürfen nicht verändert werden. Auf sicheren Halt beim Arbeiten sowie beim Auf- und Abstieg ist zu achten. Die nationalen gültigen Bestimmungen und Vorschriften sind insbesondere bei professionellem Einsatz unbedingt zu beachten. Nur vom Hersteller zugelassenes Zubehör verwenden.

6. Aufbau/Bedienung: Beim Aufbau und bei der Bedienung der Leiter sind die auf dem Produkt und in der Gebrauchs- und Bedienungsanleitung angegebenen Hinweise zwingend zu beachten.

Hinweise zur Ausführung der mobilen Podestleiter: Einseitig- oder beidseitig besteigbare Variante. Mit besteigbarer Plattform.

Hinweise zur Handhabung der mobilen Podestleiter: Sicheres Aufstellen und Positionierung der mobilen Podestleiter. Arretierung/Spreizsicherung nutzen (wenn vorhanden). Handlauf montieren (wenn vorhanden). Hinweise zum Transport/Verschieben der Leiter.

6.1 Allgemeine Sicherheitshinweise | 6.2. Verwendung als mobile Podestleiter



7. Wartung/Instandhaltung: Die Pflege und Wartung der Leiter soll deren Funktionstüchtigkeit sicherstellen. Die Leiter muss regelmäßig auf Beschädigungen überprüft werden. Die Funktion beweglicher Teile muss gewährleistet sein. Bewegliche Teile müssen regelmäßig geölt werden. Reparaturen an der Leiter müssen von einer sachkundigen Person und in Übereinstimmung mit den Anweisungen des Herstellers erfolgen. Die Reinigung der Leiter, insbesondere aller beweglichen Teile, sollte bei sichtbarer Verschmutzung sofort nach dem Gebrauch erfolgen. Nur handelsübliche, wasserlösliche Reinigungsmittel benutzen. Keine aggressiven, scheuernden Mittel verwenden. Bei gewerblichem Einsatz der Leiter ist eine regelmäßige, wiederkehrende Überprüfung auf ordnungsgemäßen Zustand durch eine befähigte Person erforderlich (Sicht- und Funktionsprüfung). Hierzu sind Art, Umfang und Fristen der erforder-

lichen Prüfungen festzulegen. Die Zeitabstände für die Prüfung richten sich nach den Betriebsverhältnissen, insbesondere nach der Nutzungshäufigkeit, der Beanspruchung bei der Benutzung sowie der Häufigkeit und Schwere festgestellter Mängel bei vorangegangenen Prüfungen. Der Unternehmer hat ebenso dafür zu sorgen, dass schadhafte Leitern der Benutzung entzogen und so aufbewahrt werden, dass eine Weiterbenutzung bis zur sachgerechten Instandsetzung bzw. Entsorgung nicht möglich ist.

Leiterelement(e):	Prüfpunkte:	ja/nein
1. Allgemeine Prüfpunkte	Alle Befestigungen (Nieten, Schrauben, Bolzen etc.) müssen vollständig vorhanden sein. Sind Befestigungen evtl. locker oder korrodiert? Sind Verunreinigungen (z.B. Schmutz, Schlamm, Lack, Öl oder Fett) an der Leiter vorhanden?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
2. Leiterholm/ Leitersprossen bzw. Leiterstufen/Sicherheitsbügel	Alle Leitersprossen(stufen) müssen vollzählig vorhanden sein. Sind Leiterholme, Leiterstufen bzw. Sicherheitsbügel evtl. verbogen, verdreht, verbeult, risig oder korrodiert? Sind Leitersprossen bzw. Leiterstufen evtl. abgenutzt, lose, korrodiert oder beschädigt? Ist die Plattform (wenn vorhanden) oder sind Teile/Befestigungen dieser beschädigt oder korrodiert oder fehlen?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
3. Verbindungs-elemente, Leiter-führung, Beschläge	Leiterführungen, Arretierungen und Sicherheitseinrichtungen auf Funktionalität und Festigkeit, sowie auf Beschädigungen und Korrosion prüfen. Sind Arretierungen, Sicherheitseinrichtungen oder Eckversteifungen evtl. beschädigt, locker oder korrodiert oder fehlen diese ganz?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
4. Füße, Quertraverse	Füße, Quertraverse, auf Funktionalität und Festigkeit, sowie auf Beschädigungen und Korrosion prüfen. Fußkappen müssen vorhanden sein. Sind Leiterfüße locker, verschlissen oder korrodiert?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
5. Spreizsicherung	Technischer Zustand von Gurten, Ketten, Gelenken oder Aussteifungen prüfen. Sind alle Befestigungspunkte in gutem Zustand? Sind Beschädigungen, Risse, Korrosion vorhanden?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
6. Leiterkennzeichnungen/ Gebrauchs- und Bedienungsanleitung	Sind alle Leiterkennzeichnungen sowie die Gebrauchs- und Bedienungsanleitung vorhanden und gut lesbar?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
ERGEBNIS	Die Leiter ist in Ordnung kann weiter verwendet werden.	<input type="checkbox"/>
	Die Leiter darf erst nach einer Reparatur weiter verwendet werden.	<input type="checkbox"/>
	Die Leiter ist defekt und muss entsorgt werden.	<input checked="" type="checkbox"/>

8. Lagerung: Um jegliche Beschädigungen zu vermeiden ist die Leiter beim Transport (z.B. auf Dachträgern oder im Auto) sicher zu befestigen. Die Lagerung der Leiter sollte in einer trockenen Umgebung senkrecht stehend, flach liegend oder mittels geeigneter Wandhalterung an der Wand hängend erfolgen. Jegliche Beschädigungen müssen ausgeschlossen werden und alle Teile vor Witterungsverhältnissen geschützt sein. Die Leiter ist so zu lagern, dass sie vor spielenden Kindern geschützt ist und keine Personen behindert werden (evtl. Stolpergefahr). Weiterhin ist so zu lagern, dass sie nicht ohne Weiteres für kriminelle Zwecke entwendet/genutzt werden kann.

9. Verpackung/Entsorgung: Die Verpackung ist entsprechend den geltenden Bestimmungen und Gesetzen zu entsorgen. Nach Ende der Gebrauchsfähigkeit muss die Leiter entsprechend den geltenden Vorschriften entsorgt werden. Aluminium ist ein hochwertiges Material und sollte dem Recyclingprozess zugeführt werden. Detaillierte Auskünfte hierzu erteilt Ihre zuständige Kommune.

10. Gebrauchsduer: Bei bestimmungsgemäßem Gebrauch und regelmäßiger Wartung ist die Leiter ein langfristig verwendbares Arbeitsmittel.

11. Herstellerangaben: KRAUSE-Werk GmbH & Co. KG • Am Kreuzweg 3 • D-36304 Alsfeld
Tel.: +49 (0) 66 31 / 7 95-0 • Fax: +49 (0) 66 31 / 7 95-139 • E-Mail: info@krause-systems.de
www.krause-systems.com • Ausgabedatum: 01.06.2023

en

Introduction: This User Manual describes how to safely use this mobile platform ladder. Please read this manual carefully before using the ladder and keep it safe for future reference. Always include this user and operating guide when handing the ladder over to a new owner.

1. Intended use: This ladder is a mobile piece of equipment that can be used in different locations. It is designed for performing small-scale jobs at the height of the platform for which other types of equipment would be inappropriate (see the German Ordinance on Industrial Safety and Health). The mobile platform ladder must only be used as described in this User Manual. All other uses are regarded as inappropriate use. We do not accept any liability for damage arising from the inappropriate use of the ladder. Any changes made to the ladder without the manufacturer's authorisation will void the warranty.

2. Technical information: Description of the mobile platform ladder and component list. The technical information specific to this ladder is affixed to the ladder itself. Please refer to the table for more information.

3. Scope of delivery: List of all of the components that are supplied with the ladder (example): Mobile platform ladder (entire ladder) + User Manual + optional rail (see separate assembly instructions)

4. Assembly instructions: Depending on the ladder type and delivery condition, the ladder may yet have to be fully assembled before use. Some mobile platform ladders come with handrails that have to be fitted before use. Please refer to the separate assembly instructions for stabilisers and handrails.

5. General safety information: The packaging can pose a suffocation hazard. Ladders and packaging materials are not toys. Use of this ladder is always associated with a risk of falling off the ladder and of the ladder tipping over. This can result in injury to persons and damage to objects. All of the work performed with and on the ladder must be performed in such a way as to minimise these risks as much as possible. This ladder is only designed for light work and short periods of use. Do not work on the ladder for too long without taking regular breaks. Fatigue is a hazard and can impact on the safe use of the ladder. The ladder must be suitable for its relevant use and must only be used in the specified position. Only ever use the treads provided. The ladder and ladder components must not be modified. Always make sure to have a safe handhold and foothold when working on and climbing the ladder. Always observe the national rules and regulations, in particular if using this ladder for professional work. Only use manufacturer-approved accessories.

6. Assembly / Use: Always observe the instructions provided in the user and operating guide and on the ladder itself when assembling and using the ladder.

Information on the ladder's design: Single or double sided versions. With platform suitable for use as a working platform.

Information on using the mobile platform ladder: Setting up and positioning the mobile platform ladder safely. Use the locking device / spreader brace (if supplied). Fit the handrail (if supplied). Information on transporting/moving the ladder.

6.1 General safety information | 6.2. Using the ladder as a platform ladder



7. Maintenance/Servicing: The maintenance and servicing work performed on the ladder is intended to make sure that the ladder is working properly. The ladder must be regularly checked for damage. Make sure all of the ladder's moving parts are in proper working order. All moving parts must be regularly lubricated. Any repairs to the ladder must be performed by a qualified person and in correspondence with the manufacturer's instructions. Always clean the ladder and the moving parts in particular immediately after use if the ladder becomes dirty. Only use conventional, water-soluble cleaning agents. Do not use aggressive or abrasive cleaning agents. If the ladder is being used commercially, it must be regularly inspected by an authorised person to make sure that it is in proper working order (visual inspection and performance test). In this case, it is essential to draw up an inspection schedule that defines the type, scope and intervals at which the requisite inspections are performed. The intervals between these inspections have to be determined in accordance with the relevant operating conditions, in particular the relevant frequency of use, loads applied to the ladder during use and the frequency and severity of any defects identified during previous inspections. The owner is also responsible for removing defective ladders from use and storing them in such a way as to prevent their use until they have been properly repaired or disposed of.

Ladder component(s):	Inspection point:	yes/no
1. General inspection points	All connecting elements (rivets, screws, bolts etc.) have to be in place. Are any of the connecting elements loose or corroded? Is there any dirt (e.g. soil, mud, paint, oil or grease) on the ladder?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
2. Side rails/rungs or steps/safety rail	None of the rungs / steps must be missing. Are the side rails, rungs or safety rails bent, twisted, dented, cracked or corroded? Are the rungs or steps worn, loose, corroded or damaged? Is the platform (if available) or are any of the platform components/fastening elements corroded or missing?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
3. Connecting elements, guides, fittings	Check ladder guides, locking devices and safety equipment for proper function, tightness, damage and corrosion. Are the locking devices or safety equipment damaged, loose or corroded or completely missing?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
4. Feet Stabilizer	Check feet and stabiliser brace for proper function, tightness, damage and corrosion. None of the ladder feet / end caps must be missing. Are the ladder feet loose, worn or corroded?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
5. Spreader brace	Check the condition of straps, chains, joints and reinforcements. Are all of the attachment points in a good condition? Is there any damage, cracks or corrosion?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
6. Ladder labels / User manual	Are all of the ladder labels and the user and operating guide available and easily legible?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
RESULT	The ladder is in good working order and is fit for use. The ladder must only be used after having been repaired. The ladder is broken and must be disposed of.	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>

8. Storage: Securely fasten and tie down ladders when transporting them (e.g. on roof racks or in cars) to avoid any damage. The ladder should be stored in a dry environment either standing upright, flat on the ground or hung on a wall with a suitable wall holder. It must be stored in such a way as to prevent it from becoming damaged and all of its components must be protected from the weather. The ladder must be stored in such a way as to be protected from children and such that it does not represent a hazard (e.g. tripping hazard). It must furthermore be stored in such a way that it cannot be used / removed for unlawful purposes.

9. Packaging/Disposal: The packaging must be disposed of in correspondence with the relevant regulations and laws. When having reached the end of its service life, the ladder must be disposed of in compliance with the relevant regulation. Aluminium is a high quality material and should be recycled. Please refer to your local authority for more information on recycling.

10. Service life: This ladder is a high quality product and designed to have a long service life if used as intended and regularly serviced.

11. Manufacturer: KRAUSE-Werk GmbH & Co. KG • Am Kreuzweg 3 • D-36304 Alsfeld

Tel.: +49 (0) 66 31 / 7 95-0 • Fax: +49 (0) 66 31 / 7 95-139 • E-Mail: info@krause-systems.de

www.krause-systems.com • Issue date: 01/06/2023

P1 **Wstęp:** Niniejsza instrukcja obsługi opisuje bezpieczny sposób używania jezdniego podestu roboczego proszę przeczytać ze względów bezpieczeństwa przed użytkiem starannie instrukcję obsługi i przechowywać ją dla przyszłego użytku. W przypadku przekazania podestu innym osobom należy przekazać także instrukcję obsługi.

1. Zastosowanie zgodne z przeznaczeniem: Niniejszy podest stanowi mobilny środek do pracy, który może być używany w różnych miejscach. Za pomocą Niniejszego podestu można wykonywać łatwiejsze prace na wysokości, przy których zastosowanie innych środków pracy nie jest równolegle (patrz rozporządzenie dotyczące bezpieczeństwa środków pracy). Podest jezdny może być używany tylko w sposób opisany w niniejszej instrukcji obsługi. Każdy inny sposób użycia jest uważany za niezgodny z przeznaczeniem. Za szkody, wynikające z zastosowania niezgodnego z przeznaczeniem nie ponosimy odpowiedzialności. Podesty tego rodzaju należy używać raczej wewnątrz pomieszczeń. Modyfikacje podestu, nie autoryzowane przez producenta, pociągają za sobą wygaśnięcie gwarancji.

2. Informacje techniczne: Ilustracja podium jezdny i lista komponentów drabiny. Informacje techniczne, istotne dla danego typu podium są umieszczone na produkcie. W tabeli są umieszczone dodatkowe informacje.

3. Zakres dostawy: Lista wszystkich dostarczonych komponentów (przykład): Podium jezdny (komplet) + instrukcja obsługi i użytkowania + poręcz opcjonalna (patrz odrębna instrukcja obsługi)

4. Instrukcja montażu: W zależności od typu podium i jego stanu przy dostawie drabina musi ewentualnie jeszcze zostać zmontowana przed użyciem. Niektóre podium jezdne są wyposażone w poręcz, która musi zostać zamontowana przed użyciem. W tym celu zwrócić uwagę na odrębną instrukcję montażu.

5. Ogólne informacje o bezpieczeństwie: Niebezpieczeństwo uduszenia wskutek opakowania. Podczas używania tego podium istnieje generalnie niebezpieczeństwo upadku lub przewrócenia. Przez to może dojść do skałeczenia osób lub uszkodzenia przedmiotów. Podium i opakowanie nie stanowią przedmiotów do zabawy. Wszystkie prace z podium i na podeście należy wykonać tak, aby panujące zagrożenia były możliwie niskie. Podium można używać tylko do lekkich prac, do wykonania w krótkim czasie. Nie pracować zbyt długo bez przerwy na podeście. Zmęczenie stanowi zagrożenie dla bezpiecznego użytku. Podium musi się nadawać dla danego zastosowania i może być użyty tylko w przepisowej pozycji ustawienia. Używać tylko przewidzianych w tym celu powierzchni do wchodzenia. Drabina lub jej elementy nie mogą być modyfikowane. Uważać na bezpieczną pozycję podczas pracy oraz przy wchodzeniu i schodzeniu. Obowiązujące w kraju przepisy i postanowienia należy przestrzegać w szczególności przy profesjonalnym użyciu podium. Używać tylko osprzętu dopuszczonego przez producenta.

6. Montaż/obsługa: Podczas montażu i użytkowania podium należy koniecznie przestrzegać informacji umieszczonych na produkcie oraz w niniejszej instrukcji obsługi.

Informacje dotyczące wersji konstrukcji podium jezdny: Wariant jednostronny lub obustronny. Z platformą do stania.

Informacje dotyczące używania pomostu jezdnego: Bezpieczne ustawienie i pozycja pomostu. Używać blokady/zabezpieczenia przed rozłożeniem drabiny (o ile istnieją). Zamontować poręcz (o ile istnieje). Informacje dotyczące transportu/przewozu drabiny.

6.1 Bezpieczeństwo ogólne | 6.2. Zastosowanie jako podium jezdny



7. Konserwacja/naprawy: Pielęgnacja i konserwacja podium zapewnia jego sprawność. Należy regularnie kontrolować drabinę pod kątem uszkodzeń. Funkcjonalność elementów ruchomych musi być zapewniona. Elementy ruchome należy regularnie smarować. Naprawy drabiny mogą być wykonywane przez fachowców i zgodnie z instrukcją producenta. Czyszczenie drabiny, w szczególności elementów ruchomych, należy przy widocznym zanieczyszczeniu wykonać natychmiast po użyciu. Stosować tylko dostępne w handlu, rozpuszczalne w wodzie środki czyszczące. Nie używać środków agresywnych i ściernych. W przypadku profesjonalnego użycia podium konieczne są regularne, cykliczne kontrole pod kątem sprawnego stanu podium, dokonywane przez fachową osobę (kontrola wizualna i funkcjonalna). W tym celu należy ustalić rodzaj, zakres i terminy koniecznych kontroli. Okresy czasowe kontroli są zależne od warunków pracy, w szczególności od częstotliwości użytku, obciążenia podczas pracy oraz częstotliwości i ciężkości stwierdzonych we wcześniejszych kontrolach braków. Przedsiębiorca musi także zadbać o to, aby uszko

Komponenty podium:	Punkty kontroli:	tak/nie
1. Ogólne punkty kontroli	Wszystkie zamocowania (nity, śruby, trzpienie itd.) muszą być kompletnie. Czy zamocowania są ewentualnie poluzowane lub wykazują korozję? Czy na drabinie są widoczne zanieczyszczenia (np. brud, lakier, olej lub smar)?	<input type="checkbox"/>
2. Podłużnice/szczeble drabiny wzgl. Stopnie/pałak bezpieczeństwa	Wszystkie szczeble (stopnie) drabiny muszą być w komplecie. Czy podłużnice, stopnie drabiny lub pałak bezpieczeństwa są ew. wygięte, pęknięte lub wykazują korozję? Czy szczeble lub stopnie drabiny ewentualnie są zużyte, poluzowane, skorodowane lub uszkodzone? Czy platforma (o ile jest) lub jej części/elementy mocujące są uszkodzone, korodowane lub jest ich brak?	<input type="checkbox"/>

3. Sprawdzić prowadnice, zabezpieczenia i urządzenia bezpieczeństwa	Sprawdzić prowadnice, zabezpieczenia i urządzenia bezpieczeństwa pod kątem funkcjonalności i stabilności oraz pod kątem uszkodzeń i korozji. Czy zabezpieczenia, urządzenia bezpieczeństwa lub narożniki są ew. uszkodzone, wykazują korozję lub jest ich brak?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
4. Stopki, stabilizator	Sprawdzić stopki, stabilizator pod kątem funkcjonalności, stabilności, uszkodzeń i korozji. Wszystkie stopki/nasadki na stopki muszą być zamontowane. Czy stopki są ewentualnie poluzowane, zużyte lub korodują?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
5. Zabezpieczenie przed rozsunieciem	Sprawdzić techniczny stan pasów, łańcuchów, przegubów i wsporników. Czy wszystkie punkty zamocowania są w dobrym stanie? Czy są widoczne uszkodzenia, pęknięcia, korozja?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
6. Oznakowanie podestu/instrukcja obsługi	Czy wszystkie oznakowania podestu oraz instrukcja obsługi są umieszczone i czytelne?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
WYNIK	<p>Podest jest w porządku i może być dalej używany.</p> <p>Podest może być używany dopiero po wykonaniu naprawy.</p> <p>Podest jest uszkodzony i musi zostać usunięty.</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

8. Magazynowanie: Aby uniknąć wszelkich uszkodzeń należy pewnie zamocować podest podczas transportu (np. na dachu samochodu lub w samochodzie). Przechowywanie drabiny powinno się odbyć w suchym otoczeniu, w pozycji pionowej, poziomej lub powieszonej za pomocą odpowiedniego zamocowania ściennego. Należy wykluczyć wszelkie uszkodzenia i chronić wszystkie części przed oddziaływaniami atmosferycznymi. Przechowywać podest tak, aby był chroniony przed bawiącymi się dziećmi i nie stanowił przeszkody dla innych osób (niebezpieczeństwo potknienia). Ponadto należy go tak przechowywać, aby nie mógł być wykorzystany do celów kryminalnych lub ukradziono.

9. Opakowanie/utylizacja: Opakowanie należy utylizować według obowiązujących przepisów prawnych. Po upływie zdolności użytkowej należy utylizować drabinę zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi. Aluminium stanowi wartościowy materiał i powinno być doprowadzone do recyklingu. Szczegółowych informacji na ten temat udzielają właściwe organy komunalne.

10. Czas użytkowania: W przypadku użytkowania zgodnego z przeznaczeniem i regularnej konserwacji drabina stanowi środek pracy o długim czasie użytkowania.

11. Informacje dotyczące producenta: KRAUSE-Werk GmbH & Co. KG • Am Kreuzweg 3 • D-36304 Alsfeld
Tel.: +49 (0) 66 31 / 795-0 • Fax: +49 (0) 66 31 / 795-139

E-Mail: info@krause-systems.de • www.krause-systems.com • data wydania: 01/06/2023

hu

Bevezetés: A jelen használati és kezelési útmutató leírja a mobil dobogós létra biztonságos használatát. A használati és kezelési útmutatót az eszköz használata előtt biztonsági okokból gondosan olvassa el ésőrizze meg, hogy a jövőben is utánaolvashasson. A létra átadása esetén a használati és kezelési útmutatót is át kell adni.

1. Rendeltetésszerű használat: Ez a létra olyan mobil munkaeszköz, amelyet különböző helyeken lehet alkalmazni. Ezzel a létrával a dobogó magasságában lehet olyan kisebb munkákat elvégezni, amelyeknél más munkaeszközök használata nem arányos (lásd az szerkezetek biztonságára vonatkozó rendeleteket). Ezt a mobil dobogós létrát csak úgy szabad használni, ahogyan azt a jelen használati és kezelési útmutató leírja. minden más használat nem rendeltetésszerűnek számít. A nem rendeltetésszerű használat által kialakult károkért nem vállalunk felelősséget. Az ilyen típusú létrákat főként beltérben lehet használni. A jótállás és a szavatosság megszűnését okozza a létra gyártó által nem engedélyezett módosítása.

2. Műszaki információk: A mobil dobogós létra bemutatása és a létra részeinek felsorolása. A mindenkor létráti-pusra irányadó műszaki információk megtalálhatók a terméken. A táblázatban további információkat talál.

3. Termék tartalma: A termékkel együtt szállított, összes alkatrész lista (példa): mobil dobogós létra (komplett) + használati és kezelési útmutató + opcionális kapaszkodó (be kell tartani a külön felszerelési útmutatót)

4. Összeszerelési útmutató: Szükség esetén a létratípusnak és a szállítási állapotnak megfelelően még a létra teljes összeszerelését el kell végezni az alkalmazás előtt. Néhány mobil dobogós létra kapaszkodóval rendelkezik, amelyet használat előtt fel kell szerelni. Ehhez kövesse a külön felszerelési útmutatót.

5. Általános biztonsági utasítások: Csomagolás okozta fulladásveszély A létra használatakor alapvetően fennáll a leesés és a felborulás veszélye. Ezáltal személyek és a tárgyak sérülhetnek meg. A létra és a csomagolóanyag nem játékszer. A létrán és a létrával végzendő munkákatt úgy kell elvégezni, hogy ezek a veszélyek a lehető legkisebb mértékűek legyenek. A létrát csak rövid ideig tartó, könnyű munkához lehet használni. Nem túl hosszú ideig, rendszeres megszakítás nélkül szabad dolgozni a létrán. A fáradtság veszélyeztet a biztonságos használatot. A létrának megfelelőnek kell lennie mindenkor alkalmazáshoz, és csak az előírt felállítási helyzetben szabad használni. Csak az előírt fellépő felületeket szabad használni. A létrát, ill. a létra részeit tilos módosítani. Ügyelni kell a biztonságos testtársara a munka, valamint a létrára feljárás vagy létráról történő lejárás során. Az érvényes nemzeti rendelkezéseket és előírásokat főként szakmai alkalmazás során feltétlenül be kell tartani. Csak a gyártó által engedélyezett tartozékokat szabad használni.

6. Összeszerelés/kezelés: A létra összeszerelése és kezelése során a terméken és a használati és kezelési útmutatóban feltüntetett utasításokat kötelező betartani.

A mobil dobogós létrák kivitelére vonatkozó tudnivalók: Egy- vagy kétoldalas változat. Dobogóval.

A mobil dobogós létra kezelésére vonatkozó utasítások: A mobil dobogós létra biztonságos felállítása és elhelyezése: Reteszélés/terpeszbiztosítás használata (ha van). Kapaszkodó felszerelése (ha van). Tudnivaló a létra szállításához/áthelyezéséhez.

6.1 Általános biztonsági utasítások



6.2 Alkalmazás támasztólétraként



7. Karbantartás/üzemfenntartás: A létra gondozása és karbantartása biztosítja működőképességét. A létra épségét rendszeresen felüli kell vizsgálni. A mozgó alkatrészek működését szavatolni kell. A mozgó alkatrészeket rendszeresen olajozni kell. A létra javítását szakértő személynek kell elvégeznie a gyártó utasításaival megegyező módon. Látható szennyeződés esetén a használatot követően azonnal el kell végezni a létra, főként az összes mozgó alkatrész tisztítását. Csak a kereskedelemben kapható, vízben oldódó tisztítószereket szabad használni. Tilos agresszív szúrolósereket használni. A létra ipari használata esetén egy erre jogosult személynek el kell végeznie az előírásszerű állapot rendszeres, ismétlődő felülvizsgálatát (szemretrétezéssel és működésvizsgállattal). Erre vonatkozólag meg kell határozni a szükséges vizsgálatok fajtáját, mértékét és határidőit. A vizsgálatok időközei az üzemi feltételektől függnek, főként a használati gyakoriságtól, a használati igénybevételtől, valamint az előző vizsgálatok során megállapított hiányosságok gyakoriságától és súlyosságától. A vállalkozónak gondoskodnia kell arról is, hogy a sértült létrát kivonja a használatból és úgy kell őriznie azt, hogy a további használat ne legyen lehetséges a szakszerű javításig, ill. hulladékelhelyezésig.

Létraelem(ek):	Ellenőrzési pontok:	igen/nem
1. Általános ellenőrzési pontok	Az összes rögzítésnek (szegecsek, csavarok, csapok stb.) hiánytalanul meg kell lennie. A rögzítések esetleg meglazultak, korrodálódtak? Van szennyeződés (pl. piroszok, sár, festék, olaj vagy zsír) a létrán?	<input type="checkbox"/>
2. Létrászár/létrafok, ill. hágó-ófok/biztonsági kengyel	Valamennyi létrafoknak teljes számban meg kell lennie. Esetleg meghajlott, elcsavarodott, behorpadt, megrepedt vagy megrozsdásodott valamelyik létrászár, létrafok, ill. biztonsági kengyel? Esetleg elhasználódtak, meglazultak, korrodálódtak vagy megsérültek a létrafok? A dobogó (amennyiben van) vagy ennek alkatrései/rögzítései sérültek, korrodálódtak vagy hiányoznak?	<input type="checkbox"/>
3. Összekötő elemek, vezetőelemek, vasalatok	Vezetőelemek, reteszélések és biztonsági eszközök működésének és szilárdságának, valamint épségének és korrodálásának ellenőrzése. Esetleg megsérültek, meglazultak vagy korrodálódtak, ill. teljesen hiányoznak a reteszélések, biztonsági szerkezetek vagy sarokmervételek?	<input type="checkbox"/>

4. Talpak, kitámasztók	Talpak, kitámasztók működésének és szilárdságának, valamint épségének és korrodálásának ellenőrzése. Az összes létratalpnak/záróspapkának meg kell lennie. Meglazultak, elkoptak vagy korrodálódtak a létratalpk?	
5. Terpeszbiztosítás	A hevederek, láncok, csuklók vagy merevítők műszaki állapotát ellenőrizni kell. Valamennyi rögzítési pont jó állapotban van? Van sérülés, repedés, korrozió?	
6. Létrajelölések/ használati és kezelési útmutató	Valamennyi létrajelölés, valamint használati és kezelési útmutató megvan és jól látható?	
ERedmény	A létra rendben tovább használható.w A létrát csak javítás után szabad tovább használni. A létra meghibásodott és hulladékként kell elhelyezni.	

8. Tárolás: A sérülések elkerüléséhez a létrát a szállításkor biztosan kell rögzíteni (pl. tetőcsomagtartón vagy autóban). A létrát száraz környezetben függőlegesen állítva, vízszintesen fektetve vagy megfelelő falitártival a falon függesztve kell tárolni. minden sérülést ki kell zární és az alkatrészeket óvni kell az időjárási feltétegeken a játszó gyermekektől és ne akadályozzon senkit (esetleg botlásveszély). Továbbá úgy kell tárolni, hogy ne lehessen könnyen bűncselekmény elkövetése céljából eltulajdonítani/használni.

9. Csomagolás/hulladékelhelyezés: A csomagolást az érvényes rendelkezéseknek és törvényeknek megfelelően kell hulladékként elhelyezni. Élettartama végén a létrát az érvényes előírásoknak megfelelően hulladékként kell elhelyezni. Az alumínium értékes anyag és ezért el kell juttatni az újrahasznosítási folyamatba. Az erre vonatkozó, részletes információkat beszerezheti az illetékes önkormányzattól.

10. Használati időtartam: Rendeltetésszerű használat és rendeltetésszerű karbantartás esetén a létra hosszú ideig használható munkaeszköz.

11. Gyártói adatok: KRAUSE-Werk GmbH & Co. KG • Am Kreuzweg 3 • D-36304 Alsfeld
Tel.: +49 (0) 66 31 / 7 95-0 • Fax: +49 (0) 66 31 / 7 95-139 • E-Mail: info@krause-systems.de

www.krause-systems.com • Kiadás dátuma: 2023.06.01

ру ведение: В данном руководстве по эксплуатации и использованию описано безопасное применение мобильной лестницы с площадкой. Перед использованием лестницы-стремянки внимательно прочитайте это руководство по эксплуатации и обслуживанию и сохраните его, чтобы перечитывать впоследствии. При передаче лестницы следует приложить к ней руководство по эксплуатации и обслуживанию.

1. Использование по назначению: Данная лестница представляет собой мобильное оборудование, которое может быть установлено в различных местах. С помощью этой лестницы можно выполнять работы небольшого объема на высоте площадки, при которых применение других вспомогательных средств нецелесообразно (см. Порядок безопасной работы с оборудованием). Мобильную лестницу с площадкой разрешается применять только в порядке, описанном в данном руководстве по эксплуатации и использованию. Любое другое использование считается ненадлежащим. Изготовитель (продавец) не несет ответственности за ущерб, который возник из-за ненадлежащего использования. Этот вид лестниц следует использовать преимущественно внутри помещений. Изменения конструкции лестницы, которые не санкционированы изготовителем, ведут к потере гарантии и гарантийных обязательств.

2. Техническая информация: Вид мобильной лестницы с площадкой и перечень ее компонентов, входящих в комплект поставки. Важная техническая информация, относящаяся к соответствующему типу лестницы, нанесена на изделие. В таблице приведена более подробная информация.

3. Объем поставки: Список всех отдельных частей, входящих в комплект поставки (пример): мобильная лестница с площадкой (комплект) + руководство по эксплуатации и использованию + опциональные поручни (учесть требования отдельного руководства по установке)

4. Руководство по сборке: В соответствии с типом лестницы и состоянием поставки лестница, при необходимости, должна быть полностью смонтирована перед использованием. Некоторые мобильные лестницы с плат-

формой комплектуются поручнями, которые необходимо установить перед использованием. При этом соблюдать требования отдельного руководства по установке.

5. Общие указания по безопасности: Опасность асфиксии из-за упаковки. При использовании этой лестницы существует опасность падения и/или опрокидывания. Вследствие этого могут быть травмированы люди и повреждены предметы. Лестницы и упаковочный материал - это не игрушка для детей. Все работы с лестницей и на лестнице необходимо выполнять так, чтобы свести к минимуму эти опасности. Лестницу следует использовать только для легких работ в течение короткого промежутка времени. Запрещается слишком длительная работа на лестнице без регулярных перерывов. Усталость угрожает безопасному использованию. Лестница должна быть предназначена для конкретного применения и может использоваться только в предписанном положении установки. Используйте только предусмотренные подножки. Запрещается изменять лестницу и/или части лестницы. Следите за надежностью упора при работе, а также при подъеме и спуске. Обязательно соблюдайте действующие национальные положения и предписания, в частности, при профессиональном использовании. Используйте только принадлежности, одобренные изготовителем.

6. Состав/обслуживание: При установке и при обслуживании лестницы следует соблюдать упомянутые указания на изделии и в руководстве по использованию и обслуживанию.

Указания по конструктивному исполнению мобильной лестницы с площадкой: Вариант со ступенями с одной или двух сторон. С площадкой, на которую можно входить.

Указания по обращению с мобильной лестницей с площадкой: Надежная установка и позиционирование мобильной лестницы с площадкой. Использовать фиксаторы/распорные предохранители (при наличии). Установить поручни (при наличии). Указания по транспортировке/перемещению лестницы.

6.1 Общие указания по езопасности



6.2. Использование в качестве мобильной лестницы с площадкой



7. Техобслуживание/поддержание в исправном состоянии: Уход и техобслуживание лестницы должно гарантировать ее работоспособность. Лестницу следует регулярно проверять на повреждения. Должна быть обеспечена работа подвижных частей. Необходимо регулярно смазывать подвижные части. Ремонтные работы на лестнице должен выполнять специалист и в соответствии с указаниями изготовителя. Чистку лестницы, особенно всех подвижных частей, следует выполнять при видимом загрязнении сразу же после использования. Используйте только стандартные, растворимые в воде, чистящие средства. Запрещается использовать агрессивные трущие средства. При коммерческом использовании необходима регулярная периодическая проверка лестницы на надлежащее состояние уполномоченным лицом (визуальная и функциональная проверка). Для этого необходимо установить вид, объем и сроки необходимых проверок. Временные интервалы для проверки зависят от условий эксплуатации, в частности, от частоты использования, нагрузки при использовании, а также частоты и серьезности выявленных недостатков при предшествующих проверках. Предприниматель должен также заботиться о том, чтобы изъять из использования поврежденные лестницы и хранить их так, чтобы их дальнейшее использование до профессионального ремонта и/или утилизации было невозможно.

Элемент (элементы) лестницы:	точки проверки:	да/нет
1. Общие точки проверки	все крепления (заклепки, винты, пальцы и т.д.) должны полностью иметься в наличии. Крепления, возможно, расшатаны или подверглись коррозии? Имеются ли на лестнице загрязнения (например, грязь, ил, лак, масло или жир)?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
2. Продольный брус/перекладины лестницы и/или ступени лестницы/предохранительная скоба	все перекладины (ступени) лестницы должны быть полностью в наличии. Возможно продольные брусья, ступени лестницы и/или предохранительная скоба изогнуты, свернуты, смяты, имеют трещины или подверглись коррозии? Возможно, платформа (при наличии) или ее детали и элементы крепления повреждены или подверглись коррозии?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

3. Соединительные элементы, направляющая лестницы, фурнитура	проверьте направляющие лестницы, стопоры и предохранительные устройства на работоспособность, прочность, а также на повреждения и коррозию. Возможно, стопоры, предохранительные устройства или угловые элементы жесткости повреждены, ослаблены, подверглись коррозии, или же вообще отсутствуют?	
4. Опоры, поперечины	проверьте опоры, поперечины на работоспособность и прочность, а также на повреждения и коррозию. Все лестничные опоры/торцевые крышки должны быть в наличии. Лестничные опоры ослаблены, изношены или подверглись коррозии?	
5. Защита от раздвигания	проверьте техническое состояние ремней, цепей, шарниров или элементов жесткости. Все точки крепления находятся в хорошем состоянии? Имеются повреждения, разрывы, коррозия?	
6. Маркировка лестницы/руководство по эксплуатации и обслуживанию	имеются в наличии и разборчивы маркировка лестницы, а также руководство по эксплуатации и обслуживанию?	
РЕЗУЛЬТАТ	<p>Лестница в порядке и может использоваться далее.</p> <p>Лестницу допускается использовать далее только после ремонта.</p> <p>Лестница дефектна и должна быть утилизирована.</p>	

8. Хранение: Чтобы избежать любых повреждений, лестницу при транспортировке (например, на стропильных фермах или в автомобиле) следует надежно закрепить. Хранить лестницу нужно в сухом месте, стоящей вертикально, лежащей на плоскости или подвешенной на стену с помощью соответствующего настенного крепления. Любые повреждения должны быть исключены, а все части защищены от воздействия погодных условий. Лестница должна храниться так, чтобы она была защищена от играющих детей и никому не создавала препятствий (возможна опасность споткнуться). Кроме того, она должна храниться так, чтобы ее нельзя было применить/использовать в криминальных целях.

9. Упаковка/утилизация: Упаковку следует утилизировать в соответствии с действующими положениями и законами. После окончания годности к эксплуатации лестница должна быть утилизирована в соответствии с действующими предписаниями. Алюминий является материалом высокого качества и должен быть переработан. За подробной информацией обращайтесь в соответствующие органы власти.

10. Срок службы: При надлежащем использовании и регулярном техобслуживании лестница является оборудованием длительного использования.

**11. Данные от изготавителя: KRAUSE-Werk GmbH & Co. KG • Am Kreuzweg 3 • D-36304, г. Асфельд
Тел.: +49 (0) 66 31 / 795-0 • Факс: +49 (0) 66 31 / 795-139**

Эл. почта: info@krause-systems.de • www.krause-systems.com • Дата издания: 2023-06-01

bg

Увод: Настоящото упътване за употреба и обслужване описва безопасната употреба на мобилната стълба с платформа. От съображения за безопасност преди употреба прочетете добре упътването за употреба и обслужване и го пазете за прочитане в бъдеще. Когато предавате стълбата на други лица, предавайте с нея и упътването за употреба и обслужване.

1. Правилна употреба: Стълбата е мобилно средство за работа, което може да се използва на различни места. С тази стълба могат да се извършват малък обем работи на височината на платформата, при които употребата на други работни средства не е адекватна (виж Регламента за безопасност на работните средства). Мобилната стълба с платформа трябва да се използва само, както е описано в настоящото упътване за употреба и обслужване. Всяка друга употреба се счита за неправилна. Не се поема отговорност за повреди в резултат на неправилна употреба. Този вид стълби трябва да се използват предимно в помещения. Промени на стълбата, които не са оторизирани от производителя, водят до изгаряне на търговската гаранция и гаранцията по закон.

2. Техническа информация: Изображение на мобилната стълба с платформа и списък на частите на стълбата. Техническата информация, която е определяща за съответния тип стълба, е поставена върху продукта. В таблицата ще намерите допълнителна информация.

3. Обем на доставка: Списък на всички доставени части (пример): мобилна стълба с платформа (комплект) + упътване за употреба и обслужване + парапет опция (да се спазва отделното ръководство за монтаж).

4. Упътване за монтаж: Според типа на стълбата и състоянието на доставка преди употреба стълбата трябва евентуално да се монтира изцяло. Някои мобилни стълби с платформа са оборудвани с парапет, който трябва да се монтира преди употреба. По въпроса спазвайте отделното ръководство за монтаж.

5. Общи инструкции за безопасност: Опасност от задушаване с опаковката. При използването на стълбата по принцип има опасност от падане и преобръщане. При това могат да се наранят хора и да се повредят предмети. Стълбите и опаковъчният материал не са детски играчки. Всички работи със и върху стълбата трябва да се извършват така, че тези опасности да са възможно най-малки. Стълбата трябва да се използва само за леки работи с кратка продължителност. Да не се работи върху стълбата прекалено дълго без редовни прекъсвания. Умората вреди на безопасната употреба. Стълбата трябва да е подходяща за съответната употреба и да се използва само в определеното положение за поставяне. Да се използват само предвидените стъпала. Стълбата или части от стълбата не бива да се променят. Трябва да се внимава за безопасен стоеж при работа и при качване и слизане. Действащите национални разпоредби и предписания задължително трябва да се спазват най-вече при професионална употреба. Да се използват само разрешени от производителя принадлежности.

6. Монтаж/обслужване: При монтажа и обслужването на стълбата трябва задължително да се спазват нарицателните съвети върху продукта и в упътването за употреба и обслужване указания.

Указания за изпълнението на мобилната стълба с платформа: Вариант с качване от едната или от двете страни. С платформа за качване.

Указания за употреба на мобилната стълба с платформа: Сигурно инсталиране и позициониране на мобилната стълба с платформа. Да се използва фиксаторът/приспособлението за осигуряване срещу разтваряне (ако е налично). Да се монтира парапетът (ако е наличен). Указания за транспортирането/преместването на стълбата.

6.1 Общи инструкции за езопасност



6.2. Употреба като мобилна стълба с платформа



7. Техническо обслужване/ремонт: Поддръжката и техническото обслужване на стълбата трябва да гарантират нейната функционална пригодност. Стълбата трябва редовно да се проверява за повреди. Трябва да е гарантирано функционирането на подвижните части. Подвижните части трябва редовно да се смазват. Ремонтите на стълбата трябва да се извършват от компетентно лице и в съответствие с указанията на производителя. При видимо замърсяване почистването на стълбата, най-вече на всички подвижни части, трябва да се извърши веднага след употреба. Да се използват само обикновени, водоразтворими почистващи препарати. Да не се използват агресивни, абразивни материали. При стопанска употреба на стълбата е необходимо редовна, повторна проверка на изправното състояние от компетентно лице (оглед и функционална проверка). За целта трябва да се определят видът, обемът и сроковете на необходимите проверки. Интервалите от време за проверката зависят от работните условия, най-вече от честотата на употреба, натоварването при употреба и честотата и тежестта на констатираните недостатъци при предходните проверки. Също така предприемачът трябва да осигури повредените стълби да се извадят от употреба и да се съхраняват така, че да не е възможна продължаващата употреба до компетентния ремонт или изхвърлянето.

Елемент(и) на стълбата:

1. Общи контролни точки

Контролни точки:

Всички крепежни елементи (нитове, винтове, болтове и др.) трябва да са напълно налични. Закрепванията евентуално разхлабени или корозирали ли са? На стълбата има ли замърсявания (например замърсявания, кал, боя, масло или грес)?

да/не

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
--------------------------	--------------------------

2. Надлъжници/напречници на стълбата или стъпала на стълбата/фиксираски скоби	Трябва да е наличен пълният брой на всички напречници (стъпала). Надлъжници на стълбата, стъпала на стълбата или фиксиращи скоби евентуално огънати, усукани, изкривени, напукани или корозирали ли са? Има ли износени, разхлабени, корозирали или повредени напречници или стъпала на стълбата? Платформата (ако е налична) или нейни части/закрепвания повредени или корозирали ли са или липсват ли?
3. Свързвачи елементи, водач на стълбата, обков	Водачите на стълбата, фиксаторите и предпазните устройства да се проверят за функциониране и здравина, както и за повреди и корозия. Фиксаторите или предпазните устройства или укрепванията в ъглите евентуално повредени, разхлабени или корозирали ли са или липсват ли изцяло?
4. Крака, напречна траверса	Краката, напречната траверса да се проверят за функциониране и здравина, както и за повреди и корозия. Трябва да са налични всички крака на стълбата/крайни капачки. Краката на стълбата разхлабени, износени или корозирали ли са?
5. Фиксатор в отворено положение	Да се провери техническото състояние на коланите, веригите, шарните или разтънките. Всички крепежни точки в добро състояние ли са? Има ли повреди, пукнатини, корозия?
6. Маркировки на стълбата/упътване за употреба и обслужване	Налични и добре четливи ли са всички маркировки на стълбата и упътването за употреба и обслужване?
РЕЗУЛТАТ	Стълбата е изправна и може да продължи да се използва.
	Стълбата може да продължи да се използва едва след ремонт.
	Стълбата е дефектна и може да се изхвърли.

8. Съхранение: За да се избегнат всякакви повреди при транспортиране (например на таванен багажник или в автомобил), стълбата трябва да се закрепи стабилно. Стълбата трябва да се съхранява на сухо място стояща вертикално, лежаща хоризонтално или висяща на стената на подходящ стенен държач. Всякакви повреди трябва да се изключат и всички части трябва да са защитени от климатичните условия. Стълбата трябва да се съхранява така, че да е защитена от играещи деца и да не пречи на хора (евентуално опасност от спъване). Освен това тя трябва да се съхранява така, че да не може лесно да бъде открадната/използвана за криминални цели.

9. Опаковка/изхвърляне: Опаковката трябва да се изхвърли съгласно действащите разпоредби и закони. След края на годността за употреба стълбата трябва да се изхвърли според действащите разпоредби. Алуминият е висококачествен материал и трябва да се рециклира. Подробна информация по въпроса ще Ви даде компетентната община.

10. Продължителност на употреба: При правилна употреба и редовна поддръжка стълбата е средство за работа, което може да се използва продължително време.

11. Данни на производителя: KRAUSE-Werk GmbH & Co. KG • Am Kreuzweg 3 • D-36304 Alsfeld
Tel.: +49 (0) 66 31 / 7 95-0 • Fax: +49 (0) 66 31 / 7 95-139 • E-Mail: info@krause-systems.de

www.krause-systems.com • Дата на издаване: 01/06/2023

cs **Úvod:** Tento Návod k použití a obsluze popisuje bezpečné používání mobilního podestového žebříku. Před použitím si prosím dobre přečtěte tento Návod na použití a obsluhu z důvodů bezpečnosti a uschověte ho pro budoucí použití. Při předávání žebříku je třeba předat i Návod na použití a obsluhu.

1. Použití dle určení: Tento žebřík je mobilní pracovní prostředek, který může být použit na různých místech. S tímto žebříkem lze provádět práce menšího rozsahu ve výšce plošiny, při kterých není použití jiných pracovních prostředků vhodné (viz Nařízení bezpečnosti provozních prostředků). Mobilní podestový žebřík se smí používat pouze tak, jak je to popsáno v tomto Návodu k použití a obsluze. Jakékoli jiné použití se nepovažuje za použití dle

určení. Za škody, které tímto použitím v rozporu s určením vznikou, nepřebíráme záruku. Tento druh žebříků by měl být používán především v interiéru. Změny na žebříku, které nejsou výrobcem autorizovány, vedou k zániku záruky a jejího plnění.

2. Technické informace: Popis mobilního podestového žebříku a seznam součástí žebříku. Technické informace rozhodující pro příslušný typ žebříku jsou umístěny na výrobku. Další informace najdete v tabulce.

3. Rozsah dodávky: Seznam všech zároveň dodávaných jednotlivých dílů (příklad): Mobilní podestový žebřík (kompletní) + Návod k použití a obsluze + zábradlí volitelně (dodržujte speciální Návod k montáži)

4. Návod na sestavení: Podle typu žebříku a stavu dodávky musí být žebřík před použitím případně ještě úplně smontován. Některé mobilní podestové žebříky jsou vybaveny zábradlím, které se musí před použitím namontovat. K tomu prosím dodržujte speciální Návod k montáži.

5. Všeobecné bezpečnostní pokyny: Nebezpečí udušení obalem. Při používání tohoto žebříku existuje zásadně nebezpečí spadnutí, resp. převrácení. Tím mohou být osoby zraněny a předměty poškozeny. Žebříky a obalový materiál nejsou hračkami pro děti. Všechny práce s žebříkem a na něm je třeba provádět tak, aby tato nebezpečí byla co možná minimální. Žebřík lze používat pouze pro lehké práce po kratší dobu. Na žebříku nepracovat příliš dlouho bez pravidelného přerušování. Únavu ohrožuje bezpečné použití. Žebřík musí být vhodný pro příslušné použití a smí být používán pouze v předepsané pozici postavení. Používat pouze plochy určené pro stoupnutí. Žebřík, resp. části žebříku, nesmějí být měněny. Je třeba dbát na bezpečné držení při práci, jakož i při stoupání po žebříku a sestupování. Je třeba bezpodmínečně respektovat národní platná ustanovení a předpisy, zejména při profesionálním použití. Používat pouze příslušenství schválené výrobcem.

6. Sestavení/Obsluha: Při sestavování a obsluze žebříku je třeba nutně respektovat pokyny uvedené na výrobku a v Návodu na použití a obsluhu.

Informace o provedení mobilního podestového žebříku: Varianta s přístupem z jedné a z obou stran. S pochůznu plošinou.

Informace k manipulaci s mobilním podestovým žebříkem: Mobilní podestový žebřík bezpečně postavte a umístěte. Použijte aretaci/zajištění vzpěr (pokud jsou k dispozici). Namontujte zábradlí (pokud je k dispozici). Informace k přepravě/posouvání žebříku.

6.1 Všeobecné bezpečnostní předpisy



6.2 Použití jako mobilní podestový žebřík



7. Údržba/Servis: Péče o žebřík a údržba má zajistit jeho funkčnost. Žebřík musí být pravidelně kontrolován z hlediska poškození. Funkce pohyblivých částí musí být zaručena. Pohyblivé části musí být pravidelně olejovány. Opravy na žebříku musí být prováděny odbornou osobou a v souladu s pokyny výrobce. Čištění žebříku, zejména všech pohyblivých částí, by mělo být provedeno při viditelném znečištění okamžitě po použití. Používat pouze běžné, vodou ředitelné čisticí prostředky. Nepoužívat agresivní, drsné prostředky. Při průmyslovém použití žebříku je nutná pravidelná, opakující se kontrola z hlediska řádného stavu, prováděná způsobilou osobou (vizuální kontrola a kontrola funkčnosti). K tomu je třeba stanovit druh, rozsah a lhůty potřebných kontrol. Časové intervaly pro kontrolu se řídí podle provozních poměrů, zejména podle četnosti užívání, náročnosti při použití, jakož i četnosti a obtížnosti zjištěných závad při předchozích zkouškách. Podnikatel se musí též postarat o to, aby vadné žebříky byly staženy z používání a uloženy tak, aby další použití až do odborné opravy, resp. likvidace nebylo možné.

Prvek/prvky žebříku:	kontrolní body:	ano/ne
1. Všeobecné kontrolní body	Všechna upevnění (nýty, šrouby, čepy atd.) musí být plně k dispozici. Jsou upevnění, příp. uvolněná nebo zkorodovaná? Jsou znečištění (např. špína, bahno, lak, olej nebo mazadlo) na žebříku?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
2. Traverza/příčky žebříku, resp. stupně/bezpečnostní držadla žebříku	Všechny příčky (stupně) žebříku musí být v plném počtu. Je traverza žebříku, stupně, resp. bezpečnostní držadla případně zohýbané, prasklé či zkorodované? Jsou příčky žebříku, resp. stupně příp. opotřebované, uvolněné, zkorodované či poškozené? Je plošina (pokud je k dispozici) nebo jsou její části/upevnění poškozeny, zkorodovány či chybí?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>

3. Spojovací prvky, vedení vodičů, kování	Vedení vodičů, aretace a bezpečnostní zařízení zkontovalot z hlediska funkčnosti a pevnosti, jakož i poškození a koroze. Jsou aretace či bezpečnostní zařízení nebo využitění rohů, příp. poškozeny, uvolněny či zkorodované, nebo tyto zcela chybí?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Nohy, příčné traverzy	Nohy, příčné traverzy zkontovalot z hlediska funkčnosti a pevnosti, jakož i poškození a koroze. Všechny nohy žebříku / koncové uzávěry musí být k dispozici. Jsou nohy žebříku uvolněné, opotřebované či zkorodované?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Zabezpečení vzpěrou	Zkontrolovat technický stav pásu, řetězu, kloubů či výztuži. Jsou všechny body upevnění v dobrém stavu? Existují poškození, praskliny, koroze?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6. Označení žebříku/ Návod na použití a obsluhu	Jsou všechna označení žebříku, jakož i Návod na použití a obsluhu k dispozici a dobře čitelné?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
VÝSLEDEK	Žebřík je v porádku, může být dále používán. Žebřík smí být dále používán až po opravě. Žebřík je vadný a musí být zlikvidován.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

8. Skladování: Aby se zabránilo jakýmkoliv poškozením, je třeba žebřík při transportu (např. na střešních nosících nebo v autě) bezpečně upevnit. Skladování žebříku by mělo být v suchém prostředí, svisle stojící, naplocho ležící nebo pomocí vhodného držáku visící na stěně. Jakákoliv poškození musí být vyloučena a všechny části chráněny před povětrnostními vlivy. Žebřík je třeba skladovat tak, aby byl chráněn před hrajícími si dětmi a neohrožoval žádné osoby (příp. nebezpečí klopýtnuti). Dále je třeba ho skladovat tak, aby nemohl být jen tak odcizen /použit pro kriminální účely.

9. Balení/Likvidace: Balení je třeba likvidovat podle platných ustanovení a zákonů. Na konci použitelnosti musí být žebřík podle platných předpisů zlikvidován. Hliník je cenný materiál a měl by být odvezen k recyklaci. Podrobné informace k tomu dostanete od své příslušné obce.

10. Doba použití: Při použití dle určení a pravidelné údržbě je žebřík dlouhodobě použitelným pracovním prostředkem.

11. Údaje výrobce: KRAUSE-Werk GmbH & Co. KG • Am Kreuzweg 3 • D-36304 Alsfeld

Tel.: +49 (0) 66 31 / 795-0 • Fax: +49 (0) 66 31 / 795-139 • E-Mail: info@krause-systems.de

www.krause-systems.com • Datum vydání: 2023-06-01

Indledning: Denne brugsanvisning beskriver den sikre brug af den mobile platformsstige. Læs denne brugsanvisning omhyggeligt igennem inden brugen og opbevar den til evt. senere brug. Når stigen gives videre, skal brugsanvisningen følge med.

1. Formålsbestemt brug: Denne stige er et mobilt arbejdsmiddel, som kan anvendes på forskellige steder. Ved hjælp af denne stige kan der gennemføres små arbejdsopgaver i platformens højde, hvor det ikke er hensigtsmæssigt at anvende andre arbejdsmidler (se arbejdsmiljøloven). Den mobile platformsstige må kun anvendes som beskrevet i denne brugsanvisning. Enhver anden anvendelse må betragtes som ikke værende i overensstemmelse med formålsbestemt brug. Vi påtager os intet ansvar for skader, som opstår som følge af ikke formålsbestemt anvendelse. Ændringer på stigen, som ikke er autoriseret af producenten, medfører at garantien og mangelsansvaret bortfalder.

2. Tekniske informationer: Grafisk fremstilling af den mobile platformsstige og liste over stigens dele. De for den pågældende stigetype relevante tekniske data er anbragt på produktet. I tabellen finder du yderligere oplysninger.

3. Leveringsomfang: Liste over alle medfølgende enkeltdeler (eksempel): Mobil platformsstige (komplet) + brugsanvisning + håndløb som ekstraudstyr (se separat opstillingsvejledning)

4. Sammenbygningsvejledning: Hvt. stigetype og leveringstilstand skal stigen evt. endnu monteret komplet inden brugen. Nogle mobile platformsstiger er udstyret med håndløb, som skal monteres inden brugen. Se hertil den separate opstillingsvejledning.

5. Generelle sikkerhedsoplysninger: Risiko kvællning på grund af emballagen. Stiger og emballeringsmateriale er ikke legetøj til børn. Ved brug af denne stige er der generelt risiko for at falde ned og vælte. Herved er der risiko for

at personer kommer til skade eller der opstår materielle skader. Alle arbejdsopgaver med og på stigen skal gennemføres således, at disse risici er så lave som muligt. Stigen er kun bestemt til lette arbejdsopgaver med kort varighed. Der må ikke arbejdes i for lang tid uden regelmæssige pauser på stigen. Træthed udgør en fare for sikkert brug. Stigen skal være egnet til den pågældende arbejdsopgave og må kun anvendes i den foreskrevne opstillingsposition. Anvend kun de dertil bestemte trinflader. Stigen eller dele af stigen må ikke forandres. Vær opmærksom på at stå stabilt under arbejdet samt ved op- og nedstigning. De gældende nationale bestemmelser og regler skal især følges ved professionelt brug. Anvend kun tilbehør, der er godkendt af producenten.

6. Opstilling/betjening: Ved opstilling og betjening af stigen skal de på produktet og i brugsanvisningen opførte oplysninger altid tagttes.

Oplysninger om den mobile platformsstiges udformning: Variant med trin på en eller begge sider. Med platform.

Oplysninger om håndtering af den mobile platformsstige: Sikker opstilling og placering af den mobile platformsstige. Anvend låseanordning / spredesikring (hvis den forefindes). Monter håndløbet (hvis det forefindes). Oplysninger til transport / flytning af stigen.

6.1 Generelle sikkerhedsoplysninger | 6.2. Brug som mobil platformsstige



7. Service/vedligeholdelse: Ved hjælp af pleje og service skal stigens funktionsdygtighed bevares. Stigen skal regelmæssigt kontrolleres for beskadigelser. De bevægelige dele skal fungere upåklageligt. Alle bevægelige dele skal smøres regelmæssigt. Reparationer på stigen må kun udføres af en fagkyndig person og i overensstemmelse med producentens instruktioner. Stigen, især de bevægelige dele, skal ved synlig snavs omgående rengøres efter brugen. Anvend kun gængse, vandopløselige rengøringsmidler. Anvend ingen aggressive, skurrende midler. Ved erhvervs-mæssig brug af stigen skal det regelmæssigt kontrolleres ved en autoriseret person, om den er i fejlfri tilstand (visuel og funktionskontrol). Hertil fastlægges type, omfang og intervaller af de nødvendige kontroller. Kontrolintervallerne afhænger af driftsforholdene, især hvor ofte stigen anvendes, belastningen under brugen samt hvor hyppigt der blev konstateret alvorlig mangler ved forudgående kontroller. Ejer skal ligeført sørge for, at beskadigede stiger ikke længere anvendes og opbevares således, at det ikke er muligt at anvende dem indtil de er blevet repareret fagligt korrekt eller bortskaftes.

Stigens elementer:	Kontrolpunkter:	ja/nej
1. Generelle kontrolpunkter:	Alle fastgørelser (nitter, skruer, bolte osv.) skal være fuldstændige. Er fastgørelser evt. løsnet eller korroderet? Er der forureninger (f.eks. snavs, mudder, lak, olie eller fedt) på stigen?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
2. Stigens vanger/ sprosser eller stigens trin/ sikkerhedsbøjle	Alle stigesprosser (trin) skal forefindes. Er stigens vanger, trin eller sikkerhedsbøjle evt. bojet, fordejet, deformert, har de revner eller er korroderet? Er stigens sprosser eller trin evt. slidte, løse, korroderet eller beskadigede? Beskadigede? Er platformen (hvis den forefindes) eller dele/fastgørelser på den beskadiget eller korroderet, eller mangler de?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
3. Forbindelseselementer, stigestyring, belæg	Stigestyringer, låseanordninger og sikkerhedsanordninger fungerer og sidder faste samt om de er beskadigede og korroderet. Er låseanordninger eller sikkerhedsanordninger eller hjørneafstivninger evt. beskadiget, løsnet eller korroderet, eller mangler de helt?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
4. Fødder, tværgående travers	Kontroller, om fødder, tværgående travers fungerer og sidder faste samt om de er beskadigede og korroderet. Alle stigens fødder/slutkapper skal forefindes. Er stigens fødder løsnet, slidt eller korroderet?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
5. Spredesikring	Kontroller teknisk tilstand af stropper, kæder, led eller afstivninger. Er alle fastgørelsespunkter i godstand? Er der beskadigelser, revner, korrosioner?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
6. Stigens mærkater/ brugsanvisning	Forefindes alle stigens mærkater samt brugsanvisningen og er de læselige?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>

RESULTAT	Stigen er i orden og kan fortsat anvendes.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Stigen må først anvendes igen efter en reparation.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Stigen er defekt og skal bortslettes.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

8. Opbevaring: For at undgå enhver form for beskadigelse, skal stigen fastgøres sikkert (f. eks. på tagbagagebæltere eller i bilen) under transporten. Stigen skal opbevares stående i tørre omgivelser, flad liggende eller hængt op på væggen med en egnet vægholder. Enhver beskadigelse skal udelukkes alle alle dele skal være beskyttet mod vejliget. Stigen ska opbevares således, at den er beskyttet mod legende børn og at den ikke er i vejen for personer (evt. snublefare). Desuden skal den opbevares således, at den ikke uden videre kan anvendes/udnyttes til kriminelle formål.

9. Emballage/bortslettes: Emballagen skal bortslettes iht. de gældende bestemmelser og love. Efter at stigen ikke længere kan bruges, skal den bortslettes iht. de gældende regler. Aluminium er i værdifuldt materiale og skal afleveres til genbrug. Detaljerede oplysninger herom fås hos den relevante kommune.

10. Brugstid: Ved formålsbestemt brug og regelmæssig service kan stigen anvendes i lang tid.

11. Producentens oplysninger: KRAUSE-Werk GmbH & Co. KG • Am Kreuzweg 3 • D-36304 Alsfeld

Tel.: +49 (0) 66 31 / 7 95-0 • Fax: +49 (0) 66 31 / 7 95-139

E-Mail: info@krause-systems.de • www.krause-systems.com • Udgivelsesdato: 01-06-2023

Εισαγωγή: Οι παρούσες οδηγίες χρήσης και χειρισμού περιγράφουν την ασφαλή χρήση της κινητής σκάλας με πλατφόρμα. Πριν τη χρήση διαβάστε καλά τις παρούσες οδηγίες χρήσης και χειρισμού για λόγους ασφάλειας και φυλάξτε τις για μελλοντική αναφορά. Σε περίπτωση παράδοσης της σκάλας πρέπει να δώσετε μαζί και τις οδηγίες χρήσης και χειρισμού.

1. Χρήση σύμφωνη με τους κανονισμούς: Η παρούσα σκάλα είναι ένα κινητό μέσο εργασίας, το οποίο χρησιμοποιείται σε διαφορετικές τοποθεσίες. Με αυτή τη σκάλα διεξάγονται εργασίες μικρής έκτασης στο ύψος της πλατφόρμας, κατά τις οποίες δεν σχετίζεται η χρήση άλλων μέσων εργασίας (δείτε τη διάταξη σχετικά με την ασφάλεια των εξοπλισμών). Αυτή η κινητή σκάλα με πλατφόρμα επιτρέπεται να χρησιμοποιείται μόνο σύμφωνα με τα περιγραφόμενα στις παρούσες οδηγίες χρήσης και χειρισμού. Κάθε άλλη χρήση ισχύει ως μη σύμφωνη με τους κανονισμούς. Δεν αναλαμβάνουμε ευθύνη για ζημιές που προκύπτουν από χρήση μη σύμφωνη με τους κανονισμούς. Τροποποιήσεις στη σκάλα που δεν έχουν εξουσιοδοτηθεί από τον κατασκευαστή οδηγούν σε ακύρωση της εγγύησης.

2. Τεχνικές πληροφορίες: Απεικόνιση της κινητής σκάλας με πλατφόρμα και παράθεση των τμημάτων σκάλας. Οι σχετικές για τον εκάστοτε τύπο σκάλας Τεχνικές πληροφορίες αναφέρονται επάνω στο προϊόν. Στον πίνακα θα βρείτε περαιτέρω πληροφορίες.

3. Σύνολο αποστολής: Λίστα των απεσταλμένων μεμονωμένων εξαρτημάτων (Παράδειγμα): κινητή σκάλα με πλατφόρμα (πλήρης) + Οδηγίες χρήσης και χειρισμού + Προαιρετικός χειρολισθήρας (προσέξτε τις ξεχωριστές οδηγίες τοποθέτησης)

4. Οδηγίες για τη συναρμολόγηση: Σύμφωνα με τον τύπο σκάλας και την κατάσταση αποστολής πρέπει η σκάλα να συναρμολογηθεί ενδεχομένως εξ ολοκλήρου πριν τη χρήση. Ορισμένες κινητές σκάλες με πλατφόρμα είναι εξοπλισμένες με χειρολισθήρες, οι οποίοι πρέπει να συναρμολογηθούν πριν τη χρήση. Λάβετε υπόψη σχετικά τις ξεχωριστές οδηγίες τοποθέτησης.

5. Γενικές υποδείξεις ασφαλείας: Κίνδυνος στραγγαλισμού από τη συσκευασία. Οι σκάλες και τα υλικά συσκευασίας δεν είναι παιχνίδια για παιδιά. Κατά τη χρήση αυτής της σκάλας με σκαλοπάτια υπάρχει κυρίως κίνδυνος πτώσης ή/και αινατροτήσης. Με τον τρόπο αυτό μπορεί να προκληθεί τραυματισμός σε άτομα ή ζημιά σε αντικείμενα. Όλες οι εργασίες με και επάνω στη σκάλα πρέπει να εκτελούνται κατά τέτοιο τρόπο ώστε αυτοί οι κίνδυνοι να παραμένουν όσο μικρότεροι γίνεται. Η σκάλα πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο για ελαφρές εργασίες που διαρκούν σύντομη χρονική περίοδο. Μην εργάζεστε για μεγάλο χρονικό διάστημα επάνω στη σκάλα χωρίς τακτικές διακοπές. Η κούρσαση θέτει σε κίνδυνο την ασφαλή χρήση. Η σκάλα πρέπει να ενδείκνυται για την εκάστοτε χρήση και επιτρέπεται να χρησιμοποιείται μόνο στην προδιαγεγραμμένη θέση τοποθέτησης. Χρησιμοποιείτε μόνο τα προβλεπόμενα σκαλοπάτια. Η σκάλα ή εξαρτήματα αυτής δεν επιτρέπεται να τροποποιούνται. Πρέπει να προσέχετε για σταθερότητα κατά τις εργασίες καθώς και κατά την άνοδο και κάθοδο. Οι έθνικές ισχύουσες διατάξεις και προδιαγραφές πρέπει να λαμβάνονται οπωσ-

δήποτε υπόψη κυρίως κατά την επαγγελματική χρήση. Χρησιμοποιείτε μόνο τα εγκεκριμένα αξεσουάρ από τον κατασκευαστή!

6. Τοποθέτηση/Χειρισμός: Κατά την τοποθέτηση και το χειρισμό της σκάλας πρέπει οπωαδήποτε να λαμβάνονται υπόψη οι αναφερόμενες υποδείξεις στο προϊόν και στις οδηγίες χρήσης και χειρισμού.

Υποδείξεις για την έκδοση των κινητών σκαλών με πλατφόρμα: Παραλλαγή με δυνατότητα ανόδου από τη μια ή και τις δύο πλευρές. Με πλατφόρμα με δυνατότητα πρόσβασης.

Υποδείξεις για το χειρισμό των κινητών σκαλών με πλατφόρμα: Ασφαλής εγκατάσταση και τοποθέτηση της κινητής σκάλας με πλατφόρμα. Χρήση ασφάλισης / αντηρίδας ασφάλισης (εφόσον υπάρχει). Συναρμολογήστε τον χειρολισθήρα (εφόσον υπάρχει). Υποδείξεις για τη μεταφορά/μετατόπιση των σκαλών.

6.1 Γενική υπόδειξη ασφαλείας | 6.2. Χρήση ως κινητή σκάλα με πλατφόρμα



7. Συντήρηση/Σέρβις: Η φροντίδα και συντήρηση της σκάλας πρέπει να εξασφαλίζει την ικανότητα λειτουργίας της. Η σκάλα πρέπει να ελέγχεται τακτικά για ζημιές. Η λειτουργία των κινούμενων τμημάτων πρέπει να εξασφαλίζεται. Τα κινούμενα τμήματα πρέπει να λαδώνονται τακτικά. Οι επισκευές στη σκάλα πρέπει να διεξάγονται από εξειδικευμένο άτομο και σε συμφωνία με τις οδηγίες του κατασκευαστή. Ο καθαρισμός της σκάλας, ιδιαίτερα όλων των κινούμενων τμημάτων, πρέπει να διεξάγεται αμέσως μετά τη χρήση όταν υπάρχουν ορατοί ρύποι. Χρησιμοποιείτε μόνο υδατοδιαλυτά απορρυπαντικά του εμπορίου. Μη χρησιμοποιείτε επιθετικά, τριβικά μέσα. Σε επαγγελματική χρήση της σκάλας απαιτείται ένας τακτικός, επαναλαμβανόμενος έλεγχος για τη σωστή κατάσταση της από εξουσιοδοτημένο άτομο (οπτικός έλεγχος και έλεγχος λειτουργίας). Για το σκοπό αυτό πρέπει να καθορίζονται το είδος, η έκταση και οι χρονικοί περιόδοι των απαιτούμενων ελέγχων. Τα χρονικά διαστήματα για τον έλεγχο εξαρτώνται από τις συνθήκες λειτουργίας, ιδιαίτερα από τη συχνότητα χρήσης, την καταπόνηση κατά τη χρήση καθώς και τη συχνότητα και τη σοβαρότητα των ελλείψεων που διαπιστώθηκαν στους προηγούμενους ελέγχους. Ο διαχειριστής πρέπει επίσης να φροντίζει ώστε να αποσύρονται ελαττωματικές σκάλες από τη χρήση και να φυλάσσονται κατά τέτοιο τρόπο ώστε να μην είναι δυνατή συνέχιση της χρήσης μέχρι να επισκευαστούν ή απορριφθούν με σωστό τρόπο.

Στοιχείο(a) σκάλας:	Σημεία ελέγχου:	ναι/όχι
1. Γενικά σημεία ελέγχου	Πρέπει να υπάρχουν όλες οι στερεώσεις (περτσίνια, βίδες, μπουλόνια κ.λπ.). Οι στερεώσεις είναι ινδεχ. χαλαρές ή διαβρωμένες; Υπάρχουν ρύποι (π.χ. βρομιές, λάστες, βερνίκι, λάδια ή γράσα) στη σκάλα;	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
2. Ορθοστάτες/Σκαλοπάτια ή σκαλά/κουπαστές	Όλα τα σκαλοπάτια (σκαλιά) πρέπει να υπάρχουν. Οι ορθοστάτες, τα σκαλιά ή/και οι κουπαστές έχουν ενδεχ. στραβώσει, συστραφεί, τσακιστεί, παρουσιάζουν ρωγμές ή διάβρωση; Τα σκαλοπάτια ή τα σκαλιά έχουν ενδεχ. φθαρεί, λασκάρει, διαβρωθεί ή παρουσιάζουν ζημιές; Η πλατφόρμα (εφόσον υπάρχει) ή εξαρτήματα/στερεώσεις αυτής έχουν ζημιές ή σημεία διάβρωσης ή λείπουν;	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
3. Στοιχεία σύνδεσης, οδηγός σκάλας, βραχίονες	Ελέγχετε τους οδηγούς σκάλας, τις ασφαλίσεις και τις διατάξεις ασφάλειας για τη λειτουργία και αντοχή καθώς και για ζημιές και διάβρωση. Οι ασφαλίσεις ή οι διατάξεις ασφάλειας ή οι λοές ενιοχώσεις έχουν ενδεχ. ζημιές, έχουν λασκάρει ή διαβρωθεί ή λείπουν εντελώς;	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
4. Πόδια, εγκάρσια τραβέρσα	Ελέγχετε τα πόδια, την εγκάρσια τραβέρσα για την ικανότητα λειτουργίας και την αντοχή καθώς και για ζημιές και διάβρωση. Πρέπει να υπάρχουν όλα τα πόδια/τερματικά πώματα. Τα πόδια σκάλας έχουν λασκάρει, φθαρεί ή διαβρωθεί;	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
5. Αντηρίδα ασφάλισης	Ελέγχετε την τεχνική κατάσταση των ζωνών, αλυσίδων, αρθρώσεων ή των αντιστηρίξεων. Είναι όλα τα σημεία στερέωσης σε καλή κατάσταση; Υπάρχουν ζημιές, ρωγμές, διάβρωση;	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
6. Σημάνσεις στη σκάλα/Οδηγίες χρήσης και χειρισμού	Υπάρχουν όλες οι σημάνσεις καθώς και οι οδηγίες χρήσης και χειρισμού και είναι αναγνώσιμες;	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ:	<p>Η σκάλα είναι εντάξει και η χρήση της μπορεί να συνεχιστεί.</p> <p>Η σκάλα μπορεί να επαναχρησιμοποιηθεί μόνο μετά από επισκευή της.</p> <p>Η σκάλα είναι ελαπτωματική και πρέπει να απορριφθεί.</p>		
-------------	---	--	--

8. Αποθήκευση: Προς αποφυγή οιωνδήποτες ζημιών πρέπει η σκάλα να στερεώνεται με ασφάλεια κατά τη μεταφορά (π.χ. επάνω σε σχάρα ή στο αυτοκίνητο). Η σκάλα πρέπει να αποθηκεύεται σε στεγνό περιβάλλον σε κάθετη θέση, σε οριζόντια θέση ή να αναρτάται με τη βοήθεια μιας κατάλληλης στήριξης τοίχου. Οιεσδήποτε ζημιές πρέπει να αποκλείονται και να προστατεύονται όλα τα εξαρτήματα από τις καιρικές συνθήκες. Η σκάλα πρέπει να αποθηκεύεται κατά τέτοιο τρόπο ώστε να προστατεύεται από παιδιά που παίζουν και να μην εμποδίζονται άτομα (ενδεχ. κίνδυνος να σκοντάψουν). Επίσης πρέπει να αποθηκεύεται έτσι ώστε να μην μπορεί να κλαπεί/χρησιμοποιηθεί εύκολα για εγκληματικές ενέργειες

9. Συσκευασία/Απόρριψη: Η συσκευασία πρέπει να απορρίπτεται σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις και τη νομοθεσία. Μετά το πέρας του χρόνου δυνατότητας χρήσης πρέπει η σκάλα να απορριφθεί σύμφωνα με τις ισχύουσες προδιαγραφές. Το αλουμίνιο είναι ένα υλικό υψηλής ποιότητας και πρέπει να οδηγείται στη διεργασία ανακύκλωσης. Θα βρείτε σχετικές λεπτομερείς πληροφορίες στο υπεύθυνο τμήμα της κοινότητάς σας.

10. Διάρκεια χρήσης: Σε χρήση σύμφωνη με τους κανονισμούς και τακτική συντήρηση η σκάλα αποτελεί εξοπλισμό που χρησιμοποιείται για μεγάλο χρονικό διάστημα.

11. Στοιχεία κατασκευαστή: KRAUSE-Werk GmbH & Co. KG • Am Kreuzweg 3 • D-36304 Alsfeld
Tel.: +49 (0) 66 31 / 7 95-0 • Fax: +49 (0) 66 31 / 7 95-139 • E-Mail: info@krause-systems.de
www.krause-systems.com • Ημερομηνία έκδοσης: 01/06/2023

es

Introducción: Estas instrucciones de uso y manejo describen el empleo seguro de la escalera móvil de tarima. Por favor antes de utilizarla lea bien estas instrucciones de uso y manejo por razones de seguridad y consérvelas para consultas futuras. Al entregar la escalera a terceros se deben adjuntar estas instrucciones de uso y manejo.

1. Uso conforme al empleo previsto: Esta escalera es un medio de trabajo móvil que puede ser empleado en diferentes localizaciones. Con esta escalera se pueden Plataforma ejecutar trabajos a la altura de la plataforma en los cuales el empleo de otros medios de trabajo no es relativo (véase disposición de seguridad de medios de servicio). La escalera móvil de tarima solo puede ser empleada como se describe en estas instrucciones de uso y manejo. Cualquier otro empleo vale como no conforme al empleo previsto. No se asume ninguna responsabilidad por daños generados por uso no conforme al empleo previsto. Este tipo de escaleras debe ser empleado preferentemente en áreas interiores. Modificaciones en la escalera que no hayan sido autorizadas por el fabricante conduce a la rescisión de la garantía y sus prestaciones.

2. Información técnica: Representación de la escalera móvil de tarima y listado de los componentes de la misma. La información técnica determinante para el tipo de escalera correspondiente está colocada sobre el producto. En el Tabla encontrará más información.

3. Volumen de suministro: Lista de los repuestos suministrados adjuntos (ejemplo): Escalera móvil de tarima (completa) + instrucciones de uso y manejo + pasamanos opcional (observar las instrucciones de montaje separadas)

4. Instrucciones para el ensamblaje: De acuerdo al tipo y el estado de la escalera esta en caso necesario aún debe ser completamente montada antes de su empleo. Algunas escaleras móviles de tarima están equipadas con pasamanos que tienen que ser montados antes del uso. Para ello observar las instrucciones de montaje separadas.

5. Indicaciones generales de seguridad: Peligro de asfixia por embalaje. Con el uso de esta escalera existe fundamentalmente el peligro de caídas o de vuelcos. De este modo las personas pueden ser lesionadas y los objetos ser dañados. Las escaleras y el material de embalaje no son juguetes para niños. Todos los trabajos con y sobre la escalera tienen que ser ejecutados de tal manera que estos peligros se mantengan lo más reducidos posibles. Las escaleras sólo se deben utilizar para trabajos ligeros de corta duración; No trabajar sobre la escalera demasiado tiempo sin interrupciones regulares . El cansancio pone en peligro una utilización segura. La escalera debe ser adecuada al empleo correspondiente y solo puede ser empleada en la posición de instalación prescrita. Utilizar solo las superficies de peldaños previstas. La escalera o bien las piezas de la misma no pueden ser modificadas. Se debe

observar una estabilidad segura durante el trabajo así como para el ascenso y el descenso. Se deben observar imprescindiblemente las normas y disposiciones nacionales vigentes especialmente ante el empleo profesional. Emplear solamente accesorios homologados por el fabricante.

6. Instalación/Manejo: Para la instalación y el manejo de la escalera se deben observar obligatoriamente las indicaciones mencionadas en las instrucciones de uso y manejo y las colocadas sobre el producto.

Indicaciones sobre la ejecución de las escaleras móviles de tarima: Variante de ascenso unilateral o bilateral. Con plataforma accesible.

Indicaciones sobre la manipulación de las escaleras móviles de tarima: Instalación y posicionamiento seguros de la escalera móvil de tarima. Utilizar la inmovilización / aseguramiento de extensión (cuando disponibles). Montar el pa-samanos (cuando disponible) Indicaciones para el transporte/ desplazamiento de la escalera

6.1 Indicaciones generales de seguridad



6.2. Empleo como escalera móvil de tarima



7. Mantenimiento/Conservación: La conservación y el mantenimiento de la escalera debe asegurar su capacidad funcional. La escalera debe ser comprobada regularmente a la presencia de daños. La función de las piezas móviles tiene que estar garantizada. Las piezas móviles tienen que ser aceitadas con regularidad. Las reparaciones en las escaleras deben ser ejecutadas por personas especializadas y en coincidencia con las instrucciones del fabricante. La limpieza de la escalera, especialmente todas las piezas móviles, debe ser realizada inmediatamente tras el uso ante suciedad visible. Utilizar solamente agentes limpiadores comerciales habituales solubles en agua. No utilizar medios abrasivos o corrosivos. En un empleo industrial de la escalera es necesaria una verificación recurrente regular sobre su estado reglamentario por parte de una persona capacitada (verificación visual y funcional). Aquí se debe determinar el tipo, alcance y plazos de las verificaciones requeridas. Los intervalos para la verificación se orientan de acuerdo a las condiciones de servicio especialmente la frecuencia de uso, las solicitudes durante el empleo así como la frecuencia y gravedad de deficiencias detectadas en verificaciones anteriores. El empresario debe cuidar de que escaleras dañadas sean retiradas del uso y se guarden de tal manera que no sea posible continuar utilizando hasta una reparación profesional o su eliminación.

Elemento(s) de la escalera	Puntos de comprobación:	sí/no
1. Puntos generales de comprobación	Todas las fijaciones (remaches, tornillos, pernos etc.) deben estar completos. ¿Hay fijaciones eventualmente flojas o corroídas? ¿Existen en la escalera suciedades (p.ej. polvo, lodo, pintura, aceite o grasa)?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
2. Larguero de la escalera/peldaños o bien escalones de escalera/estribos de seguridad	Todos los peldaños de la escalera (escalones) deben estar presentes en su totalidad. Si hay largueros de escalera, peldaños o bien estribos de seguridad eventualmente doblados, torsionados, abollados, fisurados o corroídos? ¿Están los peldaños o bien escalones de la escalera eventualmente desgastados, corroídos o dañados? Está la plataforma (si se dispone) o partes de ella / fijaciones dañadas, corroídas o faltan?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
3. Elementos de unión, guía de la escalera, herrajes	Comprobar las guías de la escalera, inmovilizaciones e instalaciones de seguridad a su funcionalidad y resistencia así como daños y corrosión. ¿Están las inmovilizaciones, instalaciones de seguridad o refuerzos de esquinas eventualmente dañados, flojos o corroídos o faltan estos totalmente?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
4. Patas, travesaño transversal	Comprobar las patas, travesaño a su funcionalidad y resistencia así como daños y corrosión. Todas las patas de la escalera/capuchones terminales tienen que estar presentes. ¿Hay patas de escalera flojas, desgastadas o corroídas?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
5. Seguro de extensión	Comprobar el estado técnico de correas, cadenas, articulaciones o refuerzos. ¿Están todos los puntos de fijación en buen estado? ¿Están presentes daños, fisuras, corrosión?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
6. Identificación de la escalera/Instrucciones de uso y manejo	¿Están presentes todas las identificaciones de la escalera así como las instrucciones de uso y manejo y son bien legibles?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>

RESULTADO	La escalera está en orden y puede continuar siendo utilizada.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	La escalera solo puede continuar siendo utilizada tras una reparación.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	La escalera está defectuosa y debe ser eliminada.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

8. Almacenaje: Para evitar cualquier daño la escalera debe ser fijada con seguridad durante el transporte (p. ej. sobre portaequipajes o en el coche). El almacenaje de la escalera debe ser en un entorno seco, vertical en pie, apoyada plana o suspendida de la pared mediante un soporte mural adecuado. Se tiene que descartar cualquier daño y todas las piezas estar protegidas contra las condiciones del tiempo. La escalera debe ser almacenada de tal manera que esté protegida del juego de niños y no se interfiera con las personas (eventual peligro de tropiezos). Además se debe almacenar de tal manera que no pueda ser hurtada/utilizada sin más para fines criminales.

9. Embalaje/Eliminación: El embalaje debe ser eliminado de acuerdo con las leyes y disposiciones vigentes. Tras la finalización de la capacidad de uso la escalera tiene que ser eliminada de acuerdo con las normas vigentes. Aluminio es un material de alto valor y debe ser encaminado para el proceso de reciclado. Información detallada sobre ello se la ofrece su municipio responsable.

10. Duración de uso: Con un uso conforme al empleo previsto y un mantenimiento regular la escalera es un medio de trabajo de empleo a largo plazo.

11. Indicaciones del fabricante: KRAUSE-Werk GmbH & Co. KG • Am Kreuzweg 3 • D-36304 Alsfeld

Tel.: +49 (0) 66 31 / 7 95-0 • Fax: +49 (0) 66 31 / 7 95-139 • E-Mail: info@krause-systems.de

www.krause-systems.com • Fecha de edición: 01-06-2023

Sissejuhatus: Käesolev kasutusjuhend kirjeldab mobiilsete platvormredelite ohutut kasutust. Palun lugege käesolev kasutusjuhend ohutuspõhjustel põhjalikult läbi ja säilitage hilisemaks konsultatsiooniks. Redeli edasi andmisel tuleb kasutusjuhend kaasa anda.

1. Ottstarbekohane kasutamine: Käesoleva redeli näol on tegemist mobiilse töövahendiga, mida on võimalik rakendada erinevates kohtades. Käesoleva redeliga on võimalik teostada platvormi kõrgusele väikest arvu töid, mille puuhul muid töövahendeid kasutatakse suhteliselt vähe (vaadake saksa töövahendite ohutuse määrus). Mobiilset platvormredelit on lubatud kasutada ainult nii, nagu käesolevas kasutusjuhendis kirjeldatud. Iga muu kasutusviis on mitte-sihipärane. Redeli tootja ei vastuta mitte-sihipärasest kasutusest põhjustatud kahjude eest. Käesolev redelitüüp on möeldud eelistatavalt kasutamiseks siseruumides. Redeli juures ilma tootja loata tehtavad muudatused põhjustavad garantii ja tootjapoolse vastutuskohustuse kaotust.

2. Tehniline informatsioon: Mobiilse platvormredeli kujutis ja redeli osade nimetused. Iga redelitüübti puhul on peamini tehniline informatsioon märgitud toote peale. Lisainformatsiooni leiate tabelist.

3. Tarnekomplekt: Kõigi tarnitavate osade nimetiki (näide): mobiilne platvormredel (terviklik) + kasutusjuhend + suvandina käspuu (järgige eraldi paigaldusjuhendit)

4. Kokkupanemisjuhend: Sõltuvalt redelitüübist ja tarnimisseisundist võib olla vajalik redel enne kasutamist lõplikult kokku monteerida. Mõningad mobiilsed platvormredelid on varustatud käspuuga, mis tuleb enne kasutamist monteerida. Selleks vaadake eraldi kasutusjuhendit.

5. Üldised ohutusjuhised: Pakendist põhjustatud lämbumisoht. Käesoleva redeli kasutamisega kaasnev peamiselt alla - või ümberkukkumise oht. Seeläbi võivad inimesed või esemed viga saada. Redelid ja pakkematerjal ei ole laste mänguasjad. Kõik redeli abil ja peal teostatavad tööd tuleb teostada nii, et nimetatud ohtude risk oleks võimalikult väike. Kasutage redelit ainult lihtsateks, lühikest aega kestvateks töödeks. Ärge töötage redeli peal liiga pikka aega järrest ilma regulaarsete pausideta. Väsimus ohustab turvalist kasutust. Iga redel peab olema vastava raken-dusalja jaoks sobiv ning seda tohib kasutada ainult ettenähtud püstituskohtades. Kasutage ainult selleks ettenähtud astmelaudu. Redeli või selle osade juures muudatuste tegemine on keelatud. Pöörake tähelepanu kindlale kinnihoidmisele nii töötamisel kui ka üles- ja alla ronimisel. Kehtivatest riiklikest nõuetest ja eeskirjadest tuleb kinni pidada eelkõige professionaalse kasutuse puhul. Kasutage ainult tootja poolt lubatud tarvikuid.

6. Ülesehitus/kasutamine: Redeli ülesehitusel ja kasutamisel tuleb tingimata kinni pidada toote peal ja kasutusjuhendis kirjeldatud juhistest.

Märkused mobiilse platvormredeli mudeli kohta: Ühe- või mõlemapoolne versioon. Peale ronitava platvormiga.

Märkused mobiilse platvormredeli kasutamise kohta: Mobiilse platvormredeli turvaline püstitamine ja positsioneerimine. Kinnituse/laiallavajumiskaitse kasutamine (kui olemas). Käsipuu monteerimine (kui olemas). Märkused redeli transpordi/liigutamise kohta.

6.1 Üldised ohutusjuhised



6.2. Kasutamine mobiilse platvormredelina



7. Hooldamine: Redelit hooldatakse selle töökorras hoidmiseks. Redelit tuleb regulaarselt vigastuste suhtes kontrollida. Tagada tuleb liikuvate osade toimimine. Liikuvaid osasid tuleb regulaarselt ölitada. Redeli juures teostatavad remonditoosid on lubatud viia läbi ainult väljapoole spetsialisti poolt vastavalt tootja juhistele. Redeli puhastamine, eriti liikuvate osade puhul, tuleb silmnähtava määrdumise korral kohe peale kasutust ette võtta. Kasutage ainult harilikke vees lahustuvaid puhastusvahendeid. Ärge kasutage agressiivseid abrasiivseid puhastusvahendeid. Redeli tööstusliku kasutamise korral on nõutav selle seisundi nõuetele vastavuse regulaarne korduv kontrollimine volitatud isiku poolt (vaatlus- ja töökorra kontroll). Selleks tuleb määräta kindlaks vajalike kontrolltoimingute liik, ulatus ja tähtajad. Kontrollimise tähtajad sõltuvad kasutustingimustest, eriti kasutussagedusest, kasutuse käigus möjuvast koormusest ning eelnevate kontrollimiste käigus esinenuud puuduste sagedusest ja raskusastest. Ettevõtja on kohustatud hoolitsema ka selle eest, et kahjustatud redelid kasutusest kõrvaudatiks ning selliselt ladustataks, et nende edasine kasutamine ilma asjatundliku remondita või käitlemiseta oleks välistatud.

Redeli element (elemendid):	Kontrollitavad punktid	jah/ei
1. Üldised kontrollitavad punktid	Kõik kinnituskohad (needid, kruvid, poldid jne) peavad täies ulatuses olemas olemas. Kas mõni kinnituskohat on lõtvunud või roostes? Kas redelil on märgata määrdumist (nt mustuse, pori-, laki-, öli- või rasvaplekide)?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
2. Redelipulgad/püstpuud või redeliaastmed/kaitsepiirded	Kõik redelipulgad (-astmed) peavad olemas olema. Kas mõni redelipulk, redeliasiate või kaitsepiire on paindunud, keerdus, mõlkis, mõoranenud või roostes? Kas redelipulgad või -astmed on kulunud, lõtvunud kinnitusega, roostes või vigastatud? Kas platvorm (kui olemas) või selle osad/kinnitused kahjustatud või roostes või puuduvad?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
3. Ühenduselementid, redeli fiksatorid, furnituur	Kontrollige redeli fiksatorite, kinnituselementide ja ohutusseadmete töökindlust ja tugevust ning vigastusi ja roostetamist. Kas kinnituselementid või ohutusseadmed või nurgatugevdused on vigastatud, lõvdad või roostes või puuduvad need üldse?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
4. Jalad, risttraavers	Kontrollige jalgade ja risttraaversi töökindlust ja tugevust ning vigastusi ja roostetamist. Kõik redeli jalad/otsakatted peavad olemas olema. Kas redeli jalad on lõtvunud, kulunud või roostes?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
5. Laiallavajumise kaitse	Kontrollige rihmade, kettide, liigendite või armatuuride tehnilist seisundit. Kas kõik kinnituskohad on heas seisukorras? Kas esineb vigastusi, mõrasid, roostet?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
6. Redeli tähisid/ kasutusjuhend	Kas kõik redeli tähisid ning kasutusjuhend on olemas ja hästi loetavad?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
TULEMUS	Redel on korras ja seda võib edasi kasutada.	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
	Redelit tohib alles peale remonti edasi kasutada.	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
	Redel on katki ja tuleb utiliseerida.	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>

8. Ladustamine: Igasuguste vigastuste välitmiseks tuleb redel transpordi käigus (nt katuseraami külge või autosse) korralikult kinnitada. Ladustamine peaks toimuma kuivas kohas püstises, pikali lamavas või sobiva seinakinnituse abil seinale riputatud asendis. Redeli vigastamine tuleb välistada ning kõik osad peavad olema kaitstud ilmastikuõjude eest. Redelit tuleb ladustada selliselt, et see oleks kaitstud mängivate laste eest ning see ei takistaks inimesi (võimalik komistamisoht). Samuti tuleb ladustamisel hoolitseda selle eest, et redelit ei oleks lihtne kriminaalsel otstarbel varastada/kasutada.

9. Pakendamine/utiliseerimine: Pakkematerjal tulen käidelda vastavalt kehtivatele määrustele ja seadustele. Kasutatavuse lõppedes tuleb redel käidelda vastavalt kehtivatele eeskirjadele. Alumiinium on kõrgekaliteetne materjal ja tuleks suunata ümbertöötlemisele. Täpsema info selle kohta leiate vastutavast omavalitsusest.

10. Kasutusaeg: Otstarbekohasel kasutamisel ja regulaarse hooldamise korral on redel pikajaliselt kasutatav töövahend.

11. Tootja andmed: KRAUSE-Werk GmbH & Co. KG • Am Kreuzweg 3 • D-36304 Alsfeld

Tel.: +49 (0) 66 31 / 7 95-0 • Fax: +49 (0) 66 31 / 7 95-139 • E-Mail: info@krause-systems.de

www.krause-systems.com • Väljaandmisse kuupäev: 01/06/2023

Johdanto: Nämä käyttöohjeet kuvaavat mobiilitikkaiden turvallista käyttöä. Lue nämä ohjeet huolellisesti ennen käyttöä turvallisutesi takia, ja säilytä ne tulevaa käyttöä varten. Jos pukkitikkaat luovutetaan uudelle omistajalle, tulee käyttöohjeet luovuttaa niiden mukana.

1. Käyttötarkoituksen mukainen käyttö: Nämä tikkaat ovat liikuva työkalu, jota voidaan käyttää eri käyttöpaikoilla. Näiden tikkaiden avulla voidaan suorittaa pienimuotoisia töitä alustakorkeudella, jossa muiden työvälineiden käyttö ei ole suosittelたavaa (katso käyttöturvallisusjärjestys). Mobiilitikkaita saa käyttää ainoastaan tässä käyttööhjeessä kuvatulla tavalla. Kaikki muut käyttötavat katsotaan käyttötarkoitukseen vastaisiksi. Käyttötarkoitukseen vastaisen käytön aiheuttamista vahingoista ei anneta mitään takuita. Tämän tyypisiä tikkaita tulisi käyttää pääasiassa sisätiloissa. Sellaisten muutosten tekeminen tikkaisiin, jotka eivät ole valmistajan hyväksymä johtavat takuun raukeamiseen.

2. Tekniset tiedot: Mobiilitikkaiden kuvaus ja tikkaiden osaluetello. Jokaisen tikkaytypin soveltuват tekniset tiedot toimitetaan tuotteen mukana. Lisätietoja saat taulukosta.

3. Toimituksen sisältö: Lista kaikista toimitetuista osista (esimerkki): Mobiilitikkaat (kokonaisuudessaan) + käyttöohjeet + Kaide (valinnainen, noudata erillisä asennusohjeita)

4. Kokoamisohjeet: Tikkaat on koottava täydellisesti ennen käyttöä tikkaiden tyyppin ja toimituksen tilan mukaisesti. Osa mobiilitikkaita on varustettu kaiteilla, jotka on koottava ennen käyttöä. Noudata erillisä asennusohjeita.

5. Yleiset turvaohjeet: Pakkauksen aiheuttama tukehtumisvaara. Tikkaita käytettäessä on lähtökohtaisesti aina olemassa putoamis- tai kaatumisvaara. Tämä voi aiheuttaa henkilö- tai omaisuusvahinkoja. Tikkaat ja pakkausmateriaali eivät ole lasten leikkikaluja. Kaikki tikkailia suoritettavat työt on tehtävä siten, että nämä vaarat pysyvät mahdollisimman pieninä. Tikkaita tulee käyttää ainoastaan keveisiin ja lyhytaikaisiin töihin. Älä työskentele tikkailia pitkään ilman taukoaa. Väsymys vaarantaa turvallisen käytön. Tikkaiden tulee soveltaua kulloiseenkin käyttötarkoitukseen, ja niitä saa käyttää vain määrätyissä asetuksissa. Käytä vain toimitettuja askelmeja. Tikkaita tai sen osia ei saa muuttaa. Huomioi turvallinen pito työskentelyn aikana sekä tikkaille noustaessa ettei niiltä laskeudutaessa. Kansallisesti päteviä määräyksiä ja ohjeita on noudatettava ehdottomasti ammattikäytössä. Käytä vain valmistajan hyväksymä tarvikkeita.

6. Asennus ja käyttö: Tikkaita koottaessa sekä käytettäessä on aina noudatettava tuotteen ja sen käyttöohjeen ohjeita.

Huomautukset mobiilitikkaiden käyttöön: Yksi- tai kaksipuolisesti asennettava versio. Monikäyttöisellä alustalla.

Huomautukset mobiilitikkaiden käsittelyyn: mobiilitikkaiden turvallinen koonti ja asettaminen, Lukitussalvan käyttö (jos saatavilla). Kaiteen asennus (jos saatavilla), Huomautukset tikkaiden kuljettamisesta/siirtämisestä.

6.1 Yleiset turvaohjeet 6.2. Käyttö mobiilitikkaina



7. Huolto/kunnossapito: Tikkaiden hoidon ja huollon tarkoitus on varmistaa niiden toimivuus. Tikkaita tulee tarkastaa säännöllisesti vaurioiden varalta. Liikkuvien osien toimivuus tulee varmistaa. Liikkuvat osat tulee öljytä säännöllisesti. Tikkaiden korjauskset suorittaa ammattiherkilo valmistajan ohjeiden mukaan. Tikkaiden ja varsinkin kaikkien liikkuvien osien puhdistus tulee suorittaa näkyvän likaantumisen tapauksessa heti käytön jäleeksi. Käytä vain kauhuisia vesiliukoisia puhdistusaineita. Älä käytä aggressiivisia tai kuluttavia aineita. Tikkaiden ammattimaisessa käytössä on pätevän henkilöstön suoritettava oikeellisen kunnon säännöllisiä ja toistuvia tarkastuksia (silmämääri-

nen ja toiminnallinen tarkastus). Tarpeellisten tarkastusten tapa, laajuus ja tärkeys tulee määritellä. Tarkastusten aikavälit riippuvat käyttöolosuhteista, erityisesti käytön yleisyydestä, kuormituksesta sekä aiemmissa tarkastuksissa havaittujen puitteiden määristä ja vakavuudesta. Käyttäjän on huolehdittava että viallisia tikkaita ei käytetä, ja että niitä säilytetään siten, että niiden käyttö on mahdotonta ennen kuin viat on poistettu tai tikkaita hävitetty.

Tikkaan osa(t):	tarkastuskohdat:	kyllä/ei
1. Yleiset tarkastuskohdat	Kaikkien kiinnikkeiden (niittien, ruuvien, pulttien ym.) on oltava täydellisiä. Ovatko kiinnikkeet löysällä tai ruosteessa? Onko tikkailla epäpuhtaaksi (esim. maa-ainesta, mutaa, lakkaa, öljyä tai rasvaa)?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
2. Portaat/tikkaan poikkipuut tai tikasaskelmat/turvakkannattimet	Kaikkien poikkipuiden (askelmien) on oltava täydellisiä. Ovatko portaat, poikkipuut tai turvakkannattimet väärin aseteltu, taipuneet, lommoilla, halkeilevat tai ruosteessa? Ovatko poikkipuut tai askelmat kuluneet, löysällä, ruostuneet tai vaurioituneet? Onko alusta (jos käytössä) tai sen osat/varusteet vaurioituneet tai puuttuvat?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
3. Kiinnitysosat, tikaskisko, kiinnikkeet	Tarkasta tikaskiskojen, kiinnikkeiden ja turvalaitteiden toiminta, kiinnitys, vauriot ja ruostuminen. Ovatko kiinnikkeet ja turvalaitteet tai nurkkakiinnikkeet vaurioituneet, löysällä tai ruostuneet, tai puuttuvatko ne kokonaan?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
4. Jalat, poikkitraverssi	Tarkasta jalkojen ja poikkitraverssin toiminta, kiinnitys, vauriot ja ruostuminen. Kaikkien jalkojen/tuppien on oltava täydelliset. Ovatko jalat löysällä, kuluneet tai ruostuneet?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
5. Aukeamisen esto	Tarkasta vöiden, ketjujen, nivelten tai vahvikkeiden tekninen kunto. Ovatko kaikki kiinnityskohdat hyvässä kunnossa? Näkyykö vaurioita, halkeamia, ruostetta?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
6. Tikkaiden tunnisteet/ käyttöohjeet	Ovatko kaikki tunnisteet sekä käyttöohjeet saatavilla ja luettavissa?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
TULOS	Tikkaat ovat kunnossa, ja niitä voidaan käyttää.	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
	Tikkaita voidaan käyttää vasta korjausten jälkeen.	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
	Tikkaat ovat vialliset, ja ne tulee hävittää.	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>

8. Varastointi: Vaurioiden välttämiseksi tikkaita tulee kiinnittää kunnolla kuljetuksen (esim. kattotelineessä tai autossa) ajaksi. Tikkaat tulisi varastoida ainostaan kuivassa paikassa pystysuorassa, makuuasennossa tai sopivan pidikkeen avulla seinällä riippuen. Kaikki vaurioitumismahdollisuudet tulee sulkea pois, ja kaikki osat suojata sään vaikuttuksilta. Tikkaat on varastoitava lasten ulottumattomissa ja siten, että ne eivät muodosta estettä (mahdollinen kompastumisvaara). Lisäksi on huolehdittava siitä, että tikkaita ei voida käyttää rikollisiin tarkoituksiin.

9. Pakaus / hävittäminen: Pakaus on hävitettävä soveltuviin määräysten ja lakiens mukaisesti. Käyttöön kuluttua myös tikkaita tulee hävittää soveltuviin säännösten mukaisesti. Alumiini on arvokas materiaali, ja se tulisi kierrättää. Tarkempia tietoja saat paikallisilta viranomaisilta.

10. Käyttöökä: Tarkoituksenmukaisessa käytössä ja säännöllisesti huollettuna tikkaita ovat pitkäkestoinen työväline.

11. Valmistajan tiedot: KRAUSE-Werk GmbH & Co. KG • Am Kreuzweg 3 • D-36304 Alsfeld

Tel.: +49 (0) 66 31 / 7 95-0 • Fax: +49 (0) 66 31 / 7 95-139 • E-Mail: info@krause-systems.de

www.krause-systems.com • Käyttöohjeiden julkaisupäivämäärä: 01/06/2023

fr

Introduction: Cette notice d'utilisation décrit la façon d'utiliser la plateforme mobile en toute sécurité.

Avant toute utilisation, veuillez lire cette notice d'utilisation attentivement, pour des raisons de sécurité, et la conserver pour pouvoir vous y reporter ultérieurement. Si vous cédez l'échelle, vous devez également remettre cette notice d'utilisation.

1. Utilisation conforme aux fins pour lesquelles l'escabeau a été prévu: Cette échelle est un moyen de travail mobile pouvant être utilisé en différents endroits. Cette échelle permet de réaliser des travaux d'envergure réduite, à la hauteur de la plateforme, lorsque l'utilisation d'autres moyens de travail est disproportionnée pour ces travaux (voir Ordonnance sur la sécurité des matériels d'exploitation). La plateforme mobile ne doit être utilisée que de la

façon décrite dans la présente notice d'utilisation. Tout autre utilisation est considérée comme n'étant pas conforme aux fins pour lesquelles l'échelle a été prévue. Nous n'assumons aucune responsabilité pour les dommages résultant d'une utilisation non-conforme. Ce type d'échelles doit de préférence être utilisé à l'intérieur. Les modifications apportées à l'échelle, sans l'autorisation du fabricant, conduisent à l'annulation de la garantie commerciale et de la garantie légale.

2. Informations techniques: Présentation de la plateforme mobile et liste de ses composants. Les informations techniques faisant foi pour le type d'escabeau concerné figurent sur le produit. Vous trouverez des informations complémentaires sur le tableau.

3. Étendue de la fourniture: Liste de tous les éléments fournis (exemple): Plateforme mobile (complète) + notice d'utilisation + main courante en option (se reporter à la notice de montage séparée)

4. Instruction de montage: En fonction du type d'échelle et de la façon dont celle-ci est livrée, l'échelle doit le cas échéant être entièrement montée avant de pouvoir être utilisée. Certaines plateformes mobiles sont équipées de mains courantes qui doivent être montées avant que les plateformes mobiles ne soient utilisées. À ces fins, veuillez vous reporter à la notice de montage séparée.

5. Consignes générales de sécurité: L'emballage constitue un risque de suffocation. L'utilisation de cette échelle s'accompagne de principe d'un risque d'écrasement ou de renversement. Il peut en résulter des blessures de personnes et des endommagements d'objets. Les échelles et le matériau d'emballage ne sont pas des jouets. Tous les travaux avec et sur l'échelle doivent être réalisés de façon à réduire le plus possible ces dangers. L'échelle ne doit être utilisée que pour des travaux légers de courte durée. Ne pas travailler trop longtemps sur l'échelle sans observer des pauses régulières. La fatigue remet en cause la sécurité d'utilisation. L'échelle doit être adaptée à l'utilisation envisagée et elle ne doit être utilisée que dans la position d'installation prescrite. N'utiliser que les surfaces d'appui du pied (girons) qui ont été prévues. Des modifications ne doivent pas être apportées à l'échelle et aux éléments de l'échelle. Veiller à avoir un parfait appui en travaillant, de même qu'en montant sur l'échelle et en descendant de celle-ci. Les dispositions et prescriptions nationales en vigueur doivent impérativement être respectées, en particulier dans le cas d'une utilisation professionnelle. N'utiliser que les accessoires homologués par le fabricant.

6. Montage/Utilisation: Lors du montage et de l'utilisation de l'échelle, les consignes figurant sur le produit et dans sa notice d'utilisation doivent être impérativement respectées.

Indications concernant l'exécution de la plateforme mobile: Variante à accès d'un côté ou des deux côtés. Avec plateforme accessible.

Indications concernant la manipulation de la plateforme mobile: Mise en place et positionnement de la plateforme mobile en toute sécurité. Utiliser le blocage/la protection anti-écartement (si présente). Monter la main courante (si présente). Indications concernant le transport / le déplacement de l'échelle.

6.1 Consignes générales de sécurité | 6.2. Utilisation en tant que plateforme mobile



7. Maintenance/Entretien: L'entretien et la maintenance de l'échelle sont destinés à assurer son aptitude au fonctionnement. L'échelle doit être régulièrement vérifiée, pour voir si elle présente des endommagements. Le fonctionnement des éléments mobiles doit être garanti. Les éléments mobiles doivent être régulièrement huilés. Les réparations de l'échelle doivent être effectuées par une personne compétente, en conformité avec les instructions du fabricant. Le nettoyage de l'échelle et, en particulier, de tous ses éléments mobiles, doit être effectué immédiatement après utilisation, en cas d'enrassement visible. N'utiliser que des produits de nettoyage du commerce, solubles dans l'eau. Ne pas utiliser de produits agressifs et abrasifs. Dans le cas d'une utilisation professionnelle de l'échelle, un contrôle récurrent et régulier, destiné à s'assurer du bon état de l'échelle, doit être impérativement effectué par une personne habilitée (contrôle visuel et contrôle fonctionnel). À ces fins, le type, l'étendue et les délais d'exécution des contrôles nécessaires doivent être définis. Les fréquences de contrôle sont fonction des conditions d'utilisation et, en particulier, de la fréquence d'utilisation, de la sollicitation de l'échelle lors de son utilisation, de la fréquence et de la gravité des défauts constatés lors de précédents contrôles. L'entrepreneur doit également veiller à ce que les échelles endommagées soient retirées de l'utilisation et qu'elles soient rangées de sorte qu'il ne soit pas possible de les réutiliser avant qu'elles n'aient été correctement remises en état ou avant qu'elles n'aient pu être éliminées/détruites.

Élément(s) de l'échelle:	Points de contrôle:	oui/non
1. Points de contrôle généraux	Toutes les fixations (rivets, vis, boulons, etc.) doivent être présentes dans leur intégralité. Des fixations sont-elles desserrées ou corrodées ? Des souillures (p. ex. encrassement, boue, peinture, huile ou graisse) sont-elles présentes sur l'échelle ?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
2. Montant/barreaux de l'échelle et marches de l'échelle/étrier de sécurité	Tous les barreaux (marches) de l'échelle doivent être présents dans leur intégralité. Les montants de l'échelle, les marches de l'échelle et l'étrier de sécurité sont-ils déformés, tordus, cabossés, fissurés ou corrodés ? Les barreaux de l'échelle ou les marches de l'échelle sont-ils usés, desserrés, corrodés ou endommagés ? La plateforme (si présente) ou des éléments/fixations de celle-ci sont-ils endommagés ou corrodés ou encore manquants ?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
3. Éléments de raccordement, guide-câble, ferrures	Vérifier la fonctionnalité et la résistance des guide-câbles, des blocages et des dispositifs de sécurité, et vérifier s'ils présentent des endommagements et s'ils sont corrodés. Les blocages ou dispositifs de sécurité ou encore renforts d'angles sont-ils endommagés, desserrés ou corrodés, ou sont-ils totalement manquants ?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
4. Pieds, traverse	Vérifier la fonctionnalité et la résistance des pieds et de la traverse, et vérifier s'ils présentent des endommagements et s'ils sont corrodés. Tous les pieds de l'échelle/les capuchons d'extrémité doivent être présents. Les pieds de l'échelle sont-ils desserrés, usés ou corrodés ?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
5. Sécurité anti-écartement	Vérifier l'état technique des sangles, chaînes, articulations ou renforcements. Tous les points de fixation sont-ils en bon état ? Existe-t-il des endommagements, fissures, corrosion ?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
6. Marquages des échelles/notice d'utilisation	Tous les marquages des échelles, de même que la notice d'utilisation, sont-ils présents et bien lisibles ?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
RÉSULTAT	L'échelle est correcte et peut continuer à être utilisée. L'échelle ne doit être réutilisée qu'après une réparation. L'échelle est défectueuse et doit être éliminée/détruite.	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>

8. Stockage: Pour éviter tout endommagement, l'échelle doit être fixée de façon sûre pour son transport (p. ex. sur des galeries de toits ou dans la voiture). L'échelle doit être entreposée dans un environnement sec, en position debout, à plat ou accrochée au mur à l'aide d'un support mural approprié. Toutes les précautions doivent être prises pour empêcher qu'elle ne s'endomme et tous ses éléments doivent être protégés contre les intempéries. L'échelle doit être entreposée de sorte qu'elle ne soit pas accessible aux enfants qui jouent et qu'elle ne constitue pas un obstacle pour les personnes (risque éventuel de trébuchement). Elle doit par ailleurs être entreposée de sorte qu'elle ne puisse pas être facilement dérobée/utilisée dans de mauvaises intentions.

9. Emballage/élimination: L'emballage doit être éliminé conformément aux dispositions et lois en vigueur. Une fois que l'échelle n'est plus apte à l'utilisation, elle doit être éliminée/détruite conformément aux prescriptions en vigueur. L'aluminium est un matériau de grande qualité qui doit être recyclé. La commune à laquelle vous appartenez vous donnera des informations détaillées à cet égard.

10. Durée d'utilisation: Si elle est utilisée conformément aux fins pour lesquelles elle a été prévue et si elle fait l'objet d'une maintenance régulière, l'échelle est un outil de travail utilisable pendant longtemps.

11. Indications du fabricant: KRAUSE-Werk GmbH & Co. KG • Am Kreuzweg 3 • D-36304 Alsfeld
Tel.: +49 (0) 66 31 / 7 95-0 • Fax: +49 (0) 66 31 / 7 95-139 • E-Mail: info@krause-systems.de

www.krause-systems.com • Date d'édition: 01/06/2023



Uvod: Ove upute za uporabu opisuju sigurnu uporabu ljestava s podestom. Molimo dobro pročitajte ove upute prije korištenja iz sigurnosnih razloga te ih sačuvajte. Ako ljestve ustupate drugima, ustupite im i upute za uporabu.

1. Uobičajeni uvjeti uporabe: Ove su ljestve prenosivo radno sredstvo koje se može postaviti na različitim mjestima. S pomoću ovih ljestava možete izvršavati manje rade na visini, kod kojih se ne mogu koristiti druga pomagala za rad (pogledajte Pravilnik o opremi za siguran rad). Ljestve s podestom smiju se koristiti samo na način opisan u ovim uputama za uporabu. Svaka druga uporaba nije ispravna. Ne preuzimamo odgovornost za oštećenja nastala uporabom koja nije predviđena. Ova vrsta ljestava bi se trebala koristiti u unutarnjim prostorima ako je to moguće. Izmjene na ljestvama koje nije odobrio proizvođač uzrokuju gubitak garancije i jamstva.

2. Tehničke informacije: Slika i sastavni dijelovi ljestava s podestom. Tehničke informacije za pojedini tip ljestava montirane su na proizvodu. Daljnje informacije nalaze se u tablici.

3. Isporuka: Popis svih isporučenih dijelova (primjer): prijenosne ljestve s podestom (komplet) + upute za uporabu + rukohvat (opcija) (pogledajte zasebne upute za montažu)

4. Upute za sklapanje: Prije primjene, ljestve se već prema tipu i stanju moraju u potpunosti montirati. Neke prijenosne ljestve s podestom opremljene su rukohvatima koji se trebaju montirati prije uporabe. Molimo pogledajte posebne upute za montažu.

5. Opće sigurnosne upute: Mogućnost od gušenja pakiranjem. Postoji opasnost od pada i prevrtanja pri korištenju ovih ljestava pri čemu se osobe mogu ozlijediti, a stvari oštetiti. Ljestve i materijal pakiranja nisu dječja igračka.

Svi radovi s i na ljestvama moraju se odvijati tako da je mogućnost za opasnost čim manja. Ljestve se upotrebljavaju samo za luke kratkotrajne rade. Umor ugrožava sigurnu uporabu. Ljestve moraju biti prikladne za rade koji se obavljaju i upotrebljavati samo u propisanom položaju montiranja. Koristiti samo predviđene platforme. Ljestve odnosno dijelovi ljestava ne smiju se mijenjati. Držati sigurnosni razmak tijekom rada te penjanja i spuštanja. Nužno je poštovati važeće nacionalne odredbe i propise. Koristiti samo dodatni pribor koji je odobrio proizvođač.

6. Postavljanje/rukovanje: Obavezno slijediti upozorenja u uputama za uporabu i na samom proizvodu pri montaži i uporabi ljestava.

Napomene o izvedbi prijenosnih ljestvi s podestom: Jednostrana ili dvostrana verzija. S platformom za stajanje.

Upute za rukovanje prijenosnim ljestvama s podestom: Sigurno odložite i pozicionirajte prijenosne ljestve s podestom. Koristite pribor za zaglavljivanje/zaštitu od širenja (ako postoji). Montirajte rukohvat (ako postoji). Obratite pozornost na upute za transport / premještanje ljestava.

6.1 Opće sigurnosne upute



6.2. Upotreba u funkciji pomicnih ljestava s podestom



7. Održavanje/servisiranje: Njega i održavanje ljestava mora jamčiti njezinu funkcionalnost. Ljestve se moraju redovito pregledavati na oštećenja. Mora se jamčiti funkcionalnost pokretnih dijelova. Pokretni se dijelovi moraju redovito podmazivati. Popravke na ljestvama obavlja stručna osoba ili u dogovoru i uz upute proizvođača. Čišćenje vidljivih onečišćenja ljestava, posebice pokretnih dijelova mora se obaviti odmah nakon uporabe. Koristiti samo standardna sredstva za čišćenje koja se tope u vodi. Ne koristiti agresivna i abrazivna sredstva. Ako se ljestve koriste profesionalno, nužno je da ovlaštena osoba redovito i periodično provjerava ispravno stanje ljestava (vizualni pregled i pregled funkcionalnosti). U tu svrhu moraju se odrediti vrsta, opseg i rokovi nužnih pregleda. Vremenski razmak između pregleda određuju se prema radnim uvjetima, posebice prema učestalosti uporabe, opterećenju i učestalosti težini nedostataka utvrđenim na prethodnim pregledima. Vlasnik se također mora pobrinuti da se neispravne ljestve povuku iz uporabe i pohrane tako da nije moguća daljnja uporaba do stručnog popravka odnosno zbrinjavanja.

Dijelovi ljestava:	Točka ispitivanja:	da/ne
1. Opće točke ispitivanja	Sva pričvršćenja (zakovice, vijci, klinovi itd.) moraju biti na broju. Jesu li pričvršćenja opuštena ili korodirana? Postoje li onečišćenja (npr. prljavština, blato, lak, ulje ili masnoća) na ljestvama?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
2. Grede/prečke odnosno stepenice/sigurnosni stremen	Sve prečke (stepenice) moraju biti na broju. Jesu li grede, prečke odnosno sigurnosni stremen savijeni, iskrivljeni, nagnuti, napuknuti ili korodirani? Jesu li prečke odnosno stepenice izlizane, labave, korodirane ili oštećene? Jesu li platforma (ako je prisutna) ili dijelovi/pričvršćenja platforme oštećeni, korodirani ili nedostaju?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>

3. Elementi za pričvršćivanje, provodnici, oprema	Provjeriti funkcionalnost i čvrstoću te pregledati oštećenja i koroziju podnožja i poprečne grede. Sva podnožja i završne kapice moraju biti na broju. Jesu li podnožja labava, istrošena ili korodirana?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Podnožja, poprečna greda	Provjeriti funkcionalnost i čvrstoću te pregledati oštećenja i koroziju podnožja i poprečne grede. Sva podnožja i završne kapice moraju biti na broju. Jesu li podnožja labava, istrošena ili korodirana?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Zaštita od proširenja	Pregledati tehničko stanje remenja, lanaca, zglobova i elemenata za učvršćivanje. Jesu li sve točke učvršćivanja u dobrom stanju? Postoje li oštećenja, pukotine, korozija?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6. Oznake na ljestvama/ Upute za uporabu	Jesu li sve oznake na ljestvama i upute za uporabu dostupne i lako čitljive?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
REZULTAT	Ljestve su ispravne i mogu se dalje koristiti. Ljestve se mogu dalje koristiti tek nakon popravka. Ljestve su neispravne i moraju se zbrinuti.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

8. Skladištenje: Ljestve se pri prijevozu (npr. na krovnim nosačima ili u autu) moraju sigurno učvrstiti kako bi se izbjegla sva oštećenja. Ljestve se skladište u suhom okruženju tako da stoe okomito, leže vodoravno ili se objese na zid pomoću prikladnih zidnih nosača. Mora se isključiti svaka mogućnost oštećenja, a svi se dijelovi moraju zaštитiti od vremenskih utjecaja. Ljestve se skladište na način da djeca ne mogu pristupiti ljestvama i da se izbjegne ozljeđivanje osoba (npr. opasnost od spoticanja). Nadalje, ljestve se skladište na način da se ne mogu upotrijebiti u kriminalne svrhe.

9. Pakiranje/Zbrinjavanje: Pakiranje se zbrinjava u skladu s važećim odredbama i zakonima. Nakon isteka upotrebljivosti, ljestve se moraju zbrinuti u skladu s važećim propisima. Aluminij je visokovrijedan materijal i trebao bi se reciklirati. Detaljnije informacije o tome može Vam pružiti Vaša lokalna zajednica.

10. Životni vijek proizvoda: Ljestve su u običajenim uvjetima uporabe i uz pravilno održavanje dugoročno uporabljivi radni materijal.

11. Informacije o proizvodaču: KRAUSE-Werk GmbH & Co. KG • Am Kreuzweg 3 • D-36304 Alsfeld
Tel.: +49 (0) 66 31 / 7 95-0 • Fax: +49 (0) 66 31 / 7 95-139

E-Mail: info@krause-systems.de • www.krause-systems.com • Datum izdavanja: 01.06.2023

Kynning: Þessar notkunar- og þjónustuleiðbeiningar lýsa öruggri notkun færanelgs pallastiga. Vinsamlegast kynntu þér hann vel áður en þú notar stigann og geymdu bæklinginn fyrir frekari tilvísun. Ávalt skal þessi notenda – og leiðbeiningavísir fylgja með ef skipt er um eignarhald.

1. Aðtuð notkun: Unnt er að nota pennan stiga við framkvæmd smærri verka, þar sem notkun annars vinnubúnaðar gæti verið af umfangsmikil (sjá öruggisráðstafanir). Færanelga pallastigann má eingöngu nota samkvæmt þessari notendahandbók. Önnur notkun er tóluð sem óvísigandi. Við ábyrgjumst ekki skaða sem kemur vegna óvísigandi notkunar. Stiginn er einkum ætlaður til notkunar innandyra. Allar breytingar gerðar á stiganum án heimildar frá frameiðanda munu ógilda ábyrgðina.

2. Tæknilegar upplýsingar: Kynning á færanelga pallastiganum og útlisun aukahluta. Tæknupplýsingar nái eingöngu utan um stigann sjálfan. Vinsamlegast skoðið töfluna fyrir frekari upplýsingar.

3. Við móttöku: Listi yfir alla þá hluti sem fylgja með stiganum (dæmi): Færanelgur pallastigi (allur) + notendahandbók + handrið, valfırjálist (fylgdu sérstökum leiðbeiningum um uppsetningu).

4. Leiðarvisir fyrir samsetningu: Sumir hreyfanlegir pallastigar eru með handrið sem þarf að setja saman fyrir notkun. Vinsamlegast skoðaðu sérstakar samsetningarleiðbeiningar.

5. Almennar öruggisupplýsingar: Pakkningin getur valdið köfnunarhættu. Notkun stigans innifelur ávallt þá hættu að detta af stiganum og að stiginn velti. Þetta getur valdið meiðslum á fólk og skemmdum á hlutum. Stigar og pakningar eru ekki leikföng. Öll verkefni sem unnin eru með eða á stiganum verða að vera framkvæmd til að lágmarka þessar

hættur eins og hægt er. Stiginn er hannaður fyrir létt verkefni og notkun í stuttan tíma. Ekki vinna of lengi á stiganum án þess að taka reglulega hvíld. Þreyta er hætta og getur haft áhrif á öugga notkun stigans. Stigann verður að nota við viðeigandi verkefni og má eingöngu nota í ákvæðinni stöðu. Aðeins nota þær tröppur sem fylgja. Stiganum og aukahlutum stigans má ekki breyta. Gætið þess ávallt að hafa trausta undirstöðu þegar unnið er með eða á stiganum. Fylgið ávallt reglum og leiðbeiningum, einkum þegar stiginn er notaður til atvinnu. Notið aðeins aukahlut sem samþykktir eru af framleiðanda.

6. Samsetning/Notkun: Fylgið ávallt þeim leiðbeiningum sem finna má í leiðarvísinum og á stiganum sjálfum við samsætningu og notkun.

Leiðbeiningar um uppsetningu færانlega pallastigans: Útgáfur með eins- eða tvíhlíða ástigsmöguleika. Með palli sem unnt er að stíga á.

Athugasemdir um meðhöndlun stigans: Örugg uppsetning og staðsetning stigans. Notaðu lás/gleiðlæsingu (ef til staðar). Festu handrið (ef til staðar). Leiðbeiningar um flutning stigans.

6.1 Almennar öryggisupplýsingar | 6.2. Notkun færانlegs pallastiga



7. Viðhald/Bjónusta: Viðhalds – og þjónustuvinnu gerð á stiganum er ætlað að gæta þess að stiginn virki almennilega. Athuga þarf stigann reglulega gagnvart skemmdum. Gætið þess að allir hreyfanlegir hlutir stigans virki almennilega. Hreyfanlega hluti þarf að smyrja reglulega. Allar viðgerðir á stiganum þurfa að vera framkvæmdar af fagaðila og í samræmi við leiðbeiningar framleiðanda. Hreinsið ávallt stigann og þá sérstaklega hreyfanlegu hluti hans eftir notkun ef óhreinindi komast á hann. Notið hefðbundin vökvaleysandi hreinsiefni. Notið ekki ágeng eða svarfefni. Ef stiginn er notaður af fagaðilum, þarf að grannskoða hann reglulega af viðurkenndum aðlia til að gæta þess að hann sé í góðu ástandi (sjónrænt og með frammistöðuprófi). Ef sú er raunin, er nauðsynlegt að búa til eftirlitsáætlun sem inniheldur tegund, umfang og millibil þess sem eftirlitit er gert. Bil eftirlits þarf að vera ákveðið í samræmi við viðeigandi vinnuskilyrði, sérstaklega ef stiginn er mikið notaður, hleðslu sem sett er á stigann og tilni og alvarlegi þeirra galla sem fundist hafa í fyrra eftirliti. Eigandi er einnig ábyrgur gagnvart því að taka gallaða stiga úr notkun á þann hátt að ekki sé hægt að nota þá fyrr en gert hefur verið við þá eða þeir fjarlægðir varanlega.

Aukahlutir stiga:	eftirlitsstaðir:	já/nei
1. Almennir eftirlitsstaðir	Allar festingar (hnoðnaglar, skrúfur, boltar o.s.frv) verða að vera á sínum stað. Eru einhverjar festingar lausar eða tærðar? Eru einhver óhreinindi (t.d. mold, leðja, málning, olía eða fita) á stiganum?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
2. Hliðarrimar eða tröppur	EKKI má vanta rimir / tröppur. Eru hliðarrimarnar eða handrið beygðar, skakkar, beygláðar eða tærðar? Eru tröppurnar slitnar, lausar, tærðar eða skemmdir? Er undirstöðuuplata (ef til staðar) eða hlutar hennar/ festingar skemmdir, tærðar, eða þær vantar?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
3. Samsetningarhlutir, leiðarvisar, útbúnaður	Athugið hvort leiðarvisir stigans, læsibúnaður og öryggisbúnaður virki og sé ekki tærður eða skemmdir. Er læsibúnaður og öryggisbúnaður, eða hornsporar, skemmdir, lausir eða tærðir, eða ekki til staðar?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
4. Fætur, jafnvægisstoð	Athugið hvort fætur og jafnvægisstoð virki vel og séu ekki tærð eða skemmdir. Allar fóthettur verða að vera á sínum stað. Eru fætur stigans lausir, slitnir eða tærðir?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
5. Stuðningsbúnaður	Athugið ástand bindiborða, keðja, samskeyta og styrkinga. Eru allir stuðningsstaðir í góðu ástandi? Eru einhverjar skemmdir, sprungur eða tæringar?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
6. Merki á stiga / Notenda og leiðbeiningarvísir	Eru allar merkingar á stiga og leiðbeiningarvísir á sínum stað og læsileg?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
NIÐURSTÖÐUR	Stiginn er í góðu ásigkomulagi og í notkunarástandi.	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
	s má eingöngu nota eftir að viðgerð.	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
	Stiginn er ónýtur og honum þarf að farga.	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>

8. Geymsla: Festið og bindið niður stigann á öruggan hátt þegar þið flytjið hann (t.d. á þakfestingar eða í bílum) til að forðast skemmdir. Stigann á að geyma í purru umhverfi annaðhvort uppistandandi, flatur á jörðinni eða hengdur á vegg með viðeigandi veggfestingum. Hann þarf að geyma á þann hátt svo hann skemmist ekki og alla hluta stigans þarf að verja frá veðri. Stigann þarf að geyma svo hann sé varinn gagnvart börnum og svo að hann valdi ekki hættu (t.d. fallhættu). Ennfremur þarf að geyma hann á þann hátt að ekki sé hægt að nota hann/fjarlægja við ólögmæt athæfi.

9. Pakkning/Förgun: Farga þarf pakkningu í samræmi við viðeigandi reglugerðir og lög. Þegar líftíma stigans er náð, þarf að farga honum í samræmi við viðeigandi reglugerðir og lög. Ál er hágæða málmur og ætti að endurnýta. VinSAMLEGAST athugið frekari upplýsingar um endurvinnslu hjá staðbundnum yfirvöldum.

10. Liftimi: Þessi stigi er hágæðavara og hannaður svo að hann eigi langan líftíma ef hann er notaður á viðeigandi hátt og er heldið vel við.

11. Framleiðandi: KRAUSE-Werk GmbH & Co. KG • Am Kreuzweg 3 • D-36304 Alsfeld

Tel.: +49 (0) 66 31 / 7 95-0 • Fax: +49 (0) 66 31 / 7 95-139 • E-Mail: info@krause-systems.de

www.krause-systems.com • Útgáfudagur: 01/06/2023

it

Premessa: Il presente manuale d'istruzioni per l'uso descrive come utilizzare in sicurezza la scala mobile con piattaforma. Per ragioni di sicurezza, si prega di leggere con attenzione il presente manuale d'uso e di conservarlo per future consultazioni. In caso di vendita della scala, il manuale d'istruzioni deve essere consegnato al nuovo proprietario.

1. Utilizzo conforme: Questa scala è un attrezzo di lavoro mobile, che può essere collocata in luoghi diversi. Con questa scala è possibile eseguire lavori di piccola entità, ad altezze della piattaforma in cui l'impiego di altri attrezzi di lavoro non è inadeguato (si veda la Direttiva sulla sicurezza nelle aziende). La scala mobile con piattaforma può essere utilizzata solo come indicato nel presente manuale d'istruzioni d'uso. Qualsiasi altro impegno è da considerarsi non conforme. Si declina ogni responsabilità per danni derivanti da uso improprio. Questo tipo di scale dovrebbe essere utilizzato di preferenza in ambienti interni. Modifiche apportate alla scala e non autorizzate dal fabbricante portano al decadimento della garanzia.

2. Informazioni tecniche: Illustrazione della scala mobile con piattaforma e legenda dei componenti della scala. Le informazioni tecniche pertinenti ad ogni tipo di scala sono riportate sul prodotto. Per ulteriori informazioni, vedasi la tabella.

3. Kit di fornitura: Elenco di tutti i singoli componenti della fornitura (Esempio): scala mobile con piattaforma (completa) + manuale d'istruzioni d'uso + Corrimano optional (seguire le istruzioni di montaggio a parte)

4. Istruzioni per il montaggio: A seconda del tipo di scala e delle condizioni in cui viene consegnata, il montaggio della scala deve essere completato all'occorrenza prima del suo impiego. Alcune scale mobili con piattaforma sono dotate di corrimani, che devono essere montati prima dell'uso. Al riguardo, seguire le istruzioni di montaggio a parte.

5. Avvertenze di sicurezza generali: Pericolo di soffocamento a causa dell'imballaggio. Con l'utilizzo di questa scala sussiste il sostanziale pericolo di caduta o di ribaltamento, per cui le persone possono essere ferite e le cose danneggiate. Scale e materiale per imballaggio non sono giocattoli per bambini. Tutti lavori con o sulla scala devono essere eseguiti in modo tale che questi pericoli siano minimizzati. La scala deve essere utilizzata per lavori leggeri, di breve durata. Non lavorare sulla scala per un tempo troppo prolungato, senza regolari pause. La stanchezza ne compromette l'utilizzo sicuro. La scala deve essere adatta per il rispettivo impiego e può essere utilizzata solo nella posizione di installazione stabilita. Utilizzare solo superfici di calpestio previste. Non apportare modifiche alla scala e alle rispettive parti. Eseguendo i lavori, come pure in caso di salita o discesa, prestare attenzione ad avere una presa salda. Rispettare tassativamente le norme e le disposizioni nazionali vigenti, in particolare in caso di impiego in ambito professionale. Utilizzare solo accessori approvati dal fabbricante.

6. Montaggio/Uso: Rispettare imperativamente le avvertenze indicate sul prodotto e nel manuale di istruzioni d'uso per il montaggio e l'uso della scala.

Avvertenze per modello di scala mobile con piattaforma: Varianti a un solo o a due tronchi di salita. Con/senza piattaforma accessibile

Avvertenze per la movimentazione della scala mobile con piattaforma: Installare e posizionare la scala mobile con piattaforma in modo sicuro. Servirsi del bloccaggio/sistema anti-divaricamento (se disponibile). Montare il corrimano (se disponibile). Avvertenze per il trasporto/spostamento della scala.

6.1 Avvertenze generali di sicurezza



6.2. Impiego come scala mobile con piattaforma



7. Manutenzione/Conservazione: La pulizia e la manutenzione devono assicurare la funzionalità della scala. Occorre verificare la presenza di danni sulla scala con regolarità. Occorre assicurare il funzionamento delle parti mobili, che devono essere lubrificate regolarmente. Le riparazioni della scala devono essere eseguite da una persona competente e nel rispetto delle istruzioni del fabbricante. La sporcizia visibile dovrebbe essere rimossa dalla scala, in particolare dalle parti mobili, subito dopo l'uso. Utilizzare solo detergenti idrosolubili, comunemente disponibili in commercio, non aggressivi e non abrasivi. Nel caso di utilizzo della scala per uso industriale, è necessario che una persona competente ne controlli regolarmente e ripetutamente lo stato regolamentare (controllo visivo e funzionale). A questo proposito, è necessario stabilire il tipo, l'entità e i tempi dei controlli necessari. Gli intervalli dei controlli dipendono dalle condizioni di funzionamento, in particolare dalla frequenza di utilizzo, dalla sollecitazione durante l'utilizzo, nonché dalla frequenza e da seri difetti accertati in occasione di precedenti controlli. L'imprenditore deve premurarsi anche di impedire l'utilizzo di scale difettose e conservarle in modo tale che non sia possibile un loro ulteriore utilizzo fino all'adeguata riparazione o smaltimento.

Elementi della scala:	Punti di controllo:	sì/no
1. Punti di controllo generali	Tutti gli elementi di fissaggio (rivetti, viti, bulloni, ecc.) devono essere presenti al completo. Gli elementi di fissaggio sono, ad esempio, allentati o corrosi? Sono presenti sulla scala impurità (ad es. sporcizia, fango, vernice, olio o grasso)?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
2. Montante/Gradini e pioli/Staffe di sicurezza	Tutti i gradini/pioli devono essere disponibili al completo. I montanti, i gradini/pioli, le staffe di sicurezza sono, ad esempio, deformati, distorti, ammaccati, incrinati o corrosi? I gradini e/o i pioli sono, ad esempio, usurati, laschi, corrosi o danneggiati? La piattaforma (se disponibile) o i componenti e i loro elementi di fissaggio sono danneggiati o corrosi o mancanti?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
3. Dispositivi di fissaggio, guida scala, ferramenta	Verificare la funzionalità e il serraggio, ma anche danni e corrosione delle guide, dei blocchi e dei dispositivi di sicurezza. I blocchi o i dispositivi di sicurezza o i rinforzi angolari sono, ad esempio, danneggiati, allentati o corrosi o del tutto mancati?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
4. Piedini e traverse	Verificare la funzionalità e il serraggio, ma anche danni e corrosione di piedini e traverse della scala. Tutti i piedini/cappucci terminali devono essere presenti. I piedini sono allentati, usurati o corrosi?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
5. Sistema anti-divaricamento	Verificare lo stato tecnico di cinghie, catene, giunti o rinforzi per irrigidimento. I punti di fissaggio sono tutti in buono stato? Sono presenti danni, incrinature o corrosione?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
6. Contrassegni della scala/Manuale d'istruzioni d'uso	Tutti i contrassegni nonché il manuale d'istruzioni d'uso sono presenti e chiaramente leggibili?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
RISULTATO	<p>La scala non presenta difetti e può essere ancora utilizzata.</p> <p>La scala può essere utilizzata ancora solo dopo la riparazione.</p> <p>La scala è difettosa e deve essere smaltita.</p>	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>

8. Immagazzinaggio: Al fine di evitare qualsiasi danno, la scala deve essere fissata in modo sicuro durante il trasporto (ad es. su portapacchi o in auto). La scala dovrebbe essere immagazzinata in un luogo asciutto, in posizione verticale, in piano o appesa alla parete tramite un supporto per parete. Qualsiasi danno deve essere escluso e tutte le parti devono essere protette da agenti atmosferici. La scala deve essere immagazzinata in modo tale che sia protetta da bambini che giocano e che non sia d'intralcio alle persone (ad es. pericolo di inciampo).

9. Imballaggio/Smaltimento: L'imballaggio deve essere smaltito in conformità con le norme e leggi in vigore. Alla decadenza dell'idoneità all'uso, la scala deve essere smaltita in conformità con le disposizioni vigenti. L'alluminio è un materiale prezioso e dovrebbe essere destinato al processo di riciclo. Il suo comune competente Le fornisce informazioni dettagliate al riguardo.

10. Durata d'uso prevista: Se utilizzata conformemente alle indicazioni e manutenuta regolarmente, la scala è un attrezzo di lavoro utilizzabile per lungo tempo.

11. Dati del fabbricante: KRAUSE-Werk GmbH & Co. KG • Am Kreuzweg 3 • D-36304 Alsfeld

Tel.: +49 (0) 66 31 / 795-0 • Fax: +49 (0) 66 31 / 795-139 • E-Mail: info@krause-systems.de

www.krause-systems.com • Data di emissione: 01/06/2023

It **Ivedimas:** Šiose naudojimo instrukcijose aprašytas saugus mobiliосios darbinės platformos naudojimo būdas. Saugumo sumetimais prieš naudojimą atidžiai perskaitykite naudojimo instrukcijas ir saugokite jas ateityje. Jei platforma perduodama kitiams asmenims, turi būti perduota ir naudojimo instrukcija.

1. Numatytais naudojimas: Ši platforma yra mobili darbo priemonė, kurią galima naudoti įvairiose vietose. Su šia platforma galima atlikti lengvesnius darbus aukštyste, kai kitų darbo priemonių naudojimas yra neproporcingas (žr. Darbo priemonių saugos reglamentą). Platformą galima naudoti tik taip, kaip aprašyta šioje naudojimo instrukcijoje. Bet koks kitoks naudojimas yra laikomas naudojimu ne pagal paskirtį. Mes neatsakome už žalą, atsiradusią dėl netinkamo naudojimo. Tokio tipo platforma turėtų būti naudojama patalpose. Gamintojo nepatvirtintas platformos modifikavimas reiškia, kad garantija bus nutraukta.

2. Techninė informacija: Mobiliosios platformos iliustracija ir kopėčių sudedamuju dalių sąrašas. Tam tikro tipo platformos techninė informacija pateikiama ant gaminio. Papildoma informacija pateikiama lentelėje.

3. Tiekimo apimtis: Visų tiekiamų komponentų sąrašas (pavyzdys): Mobilioji platforma (sukomplektuota) + valdymo ir naudojimo instrukcija + pasirenkamas turėklas (žr. atskirą naudojimo instrukciją)

4. Montavimo instrukcija: Priklausomai nuo platformos tipo ir pristatymo būklės, kopėčias gali tekti surinkti prieš naudojant. Kai kurios mobiliosios platformos turi turėklus, kuriuos būtina sumontuoti prieš pradedant naudoti. Tam žr. atskiras montavimo instrukcijas.

5. Bendroji saugumo informacija: Pavojus uždusti dėl pakuočių. Naudojant šią platformą paprastai kyla pavojus nukristi arba apvirsti. Dėl to gali būti sužesčiai žmonės arba sugadinti daiktai. Platformos ir pakuočių nėra žaidimo elementai. Visi darbai su platforma ir ant platformos turi būti atliekami taip, kad rizika būtų kuo mažesnė. Platforma gali būti naudojama tik lengviems darbams, kuriuos reikia atlikti per trumpą laiką. Ant platformos nedirbkite per ilgai be pertraukos. Nuovargis kelia grėsmę saugiam naudojimui. Platforma turi būti tinkama naudoti pagal paskirtį ir gali būti naudojama tik nustatytoje padėtyje. Naudokite tik šiam tikslui skirtus laiptelius. Kopėčių ar jų sudedamuju dalių negalima keisti. Atnkreipkite dėmesį į saugią laikyseną dirbdami ir lipdam i aukštyn bei žemyn. Naudojant platformą profesionaliems darbams, visų pirmą reikia laikytis tam tikros šalies taisykių ir nuostatų. Naudokite tik gamintojo patvirtintus priedus.

6. Surinkimas/eksploatavimas: Montuodami ir naudodami platformą būtina laikytis ant gaminio ir šioje naudojimo instrukcijoje pateiktos informacijos.

Informacija apie mobiliosios platformos konstrukcijos versiją: Vienpusis arba dvipusis variantas. Su platforma, ant kurios galima stovėti.

Informacija apie mobiliosios platformos naudojimą: Saugus pastatymas ir platformos padėtis. Naudokite kopėčių fiksavimo mechanizmą / apsaugą nuo kopėčių išsiskleidimo (jei yra). Sumontuokite turėklą (jei yra). Informacija apie kopėčių transportavimą ir (arba) perkėlimą.

6.1 Bendroji sauga | 6.2. Naudojimas kaip mobilioji platforma



7. Techninė priežiūra/taisymas: Platformos priežiūra ir ekspluatacija užtikrina jos efektyvumą. Reguliariai tikrinkite, ar kopėčios nėra pažeistos. Turi būti užtikrintas judančių dalių funkcionalumas. Judančios dalys turi būti reguliariai tepamos. Kopėčių remontą gali atlikti tik atitinkamas kvalifikacijas turintys asmenys, vadovaujantis gamintojo

instrukcijomis. Kopėčias, ypač judančias dalis, reikia valyti iš karto po naudojimo, jei ant jų yra matomų nešvarumų. Naudokite tik komercines, vandenye tirpias valymo priemones. Nenaudokite agresyvių ar abrazyvinių priemonių. Jei platforma bus naudojama profesionaliems darbams, būtinos reguliarios, ciklinės laiptelių būklės patikros, kurias atlieka specialistas (vizualinė ir funkcinė patikra). Šiuo tikslu turėtų būti nustatytas būtinų patikrinimų tipas, apimtis ir laikas. Patikrinimų periodiškumas priklauso nuo darbo sąlygų, visų pirma nuo naudojimo dažnumo, darbo kruvio naudojimo metu ir ankstesnių patikrinimų metu nustatyti trūkumų dažnumo bei rimtumo. Be to, verslininkas privalo užtikrinti, kad pažeistos kopėčios būtybės pašalintos iš prekybos ir saugomos taip, kad jų nebūtų galima toliau naudoti, kol jos bus tinkamai suremontuotos arba pašalintos.

Platformos komponentai:	Patikrinimų vietas:	taip/ne
1. Bendros patikrinimo vietas	Visi tvirtinimo elementai (kniedės, varžtai, kaiščiai ir kt.) turi būti su komplektuoti. Ar tvirtinimo elementai nėra atsilaisvinę, ar nėra korozijos požymiai? Ar ant kopėčių yra matomų teršalų (pvz., purvo, lako, alyvos ar riebalų)?	<input type="checkbox"/>
2. Kopėčių skersiniai/pakopos. Laipteliai/apsauginis turėklas:	Visi kopėčių laipteliai (pakopos) turi būti su komplektuoti. Ar skersiniai, kopėčių pakopos arba apsauginis turėklas nėra sulenkti, sutrūkinėjė arba pažeisti korozijos? Ar kopėčių pakopos arba laipteliai nėra susidėvėjė, atsilaisvinė, surūdiję arba pažeisti? Ar platforma (jei yra) arba jos dalys/elementai yra pažeisti, surūdiję arba jų trūksta?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
3. Patikrinkite kreip-tuvus, saugos ir apsaugos įtaisus	Patikrinkite kreipiančiųjų, apsauginių elementų ir saugos įtaisų funkcionalumą ir stabilumą, taip pat ar nėra pažeidimų ir korozijos. Ar apsauginiai elementai, saugos įtaisai arba kampai nėra pažeisti, surūdiję arba ar jie yra?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
4. Kojelės, stabilizatorius	Patikrinkite kojelių, stabilizatoriaus funkcionalumą, stabilumą, pažeidimus ir koroziją. Turi būti pritvirtintos visas kojelės/kojelių gaubtai. Ar kojelės nėra atsilaisvinusios, nusidėvėjusios ar surūdijusios?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
5. Apsauga nuo išskleidimo	Patikrinkite diržų, grandinių, vyrių ir laikiklių techninę būklę. Ar visi tvirtinimo taškai yra geros būklės? Ar yra matomų pažeidimų, ištrūkimių, korozijos?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
6. Platformos ženklinimas ir (arba) naudojimo instrukcijos	Ar visi platformos ženklai ir naudojimo instrukcijos yra vietoje ir įskaitomi?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
REZULTATAS	Platforma yra geras būklės ir gali būti naudojama toliau.	<input type="checkbox"/>
	Platformą galima naudoti tik atlikus taisymą.	<input type="checkbox"/>
	Platforma sugadinta ir turi būti pašalinta.	<input type="checkbox"/>

8. Sandėliaivimas: Kad išvengtumėte pažeidimų, transportuodami platformą tvirtai pritvirtinkite (pvz., ant automobilio stogo arba automobiliuje). Laikyti kopėčias reikia sausoje aplinkoje, vertikaliuoje, horizontalioje padėtyje arba pakabintas ant sienos. Bet kokie pažeidimai turi būti pašalinti, o visos dalys turi būti apsaugotos nuo oro sąlygų. Laikykite platformą taip, kad jos būtybė apsaugotų nuo žaidžiančių vaikų ir nesudarytų kliūčių kitiemems žmonėms (pavojus sukulti). Be to, ji turi būti saugoma taip, kad jos nebūtų galima panaudoti nusikalstamiams tikslams ar pavogta.

9. Pakavimas/Šalinimas: Pakuotė turi būti sunaikinta pagal galiojančius teisės aktus. Pasibaigus kopėčių eksplorativimo laikui, jas pašalinkite pagal galiojančias teisines nuostatas. Aliuminis yra vertinga medžiaga ir turėtų būti perdibarnas. Išsamiai informaciją apie tai teikia atitinkamos savivaldybės institucijos.

10. Naudojimo trukmė: Naudojami pagal paskirtį ir reguliariai prižiūrimos kopėčios yra ilgaamžė darbo priemonė.

11. Informacija apie gamintoją: KRAUSE-Werk GmbH & Co. KG • Am Kreuzweg 3 • D-36304 Alsfeld
Tel.: +49 (0) 66 31 / 7 95-0 • Faks: +49 (0) 66 31 / 795-139

Eil. paštas: info@krause-systems.de • www.krause-systems.com • Leidinio data: 01/06/2023

Iv

Ievads: Šajā lietošanas instrukcijā ir aprakstīts, kā droši lietot mobilo darba platformu. Drošības apsvērumu dēļ pirms lietošanas uzmanīgi izlasiet lietošanas instrukciju un saglabājiet to turpmākai lietošanai. Nododot platformu citām personām, nododiet arī lietošanas instrukciju.

1. Paredzētais pielietojums: Šī platforma ir mobils darba līdzeklis, ko var lietot dažādās vietās. Izmantojot šo platformu, var veikt vieglākus darbus augstumā, kuru veikšanai nav iespējams izmantot citus darba līdzekļus (skatīt rīkojumu par darba līdzekļu drošību). Mobilo platformu var lietot tikai tā, kā aprakstīts šajā lietošanas instrukcijā. Jebkāds cits lietošanas veids tiek uzskaitīts par neatbilstošu paredzētajam pielietojumam. Mēs neatbildam par kaitējumiem, kas radūsies paredzētajam pielietojumam neatbilstošas lietošanas rezultātā. Šāda veida platformas ir jālieto drīzāk iekštelpās. Ražotāja neatlautas platformas modifikācijas noved pie garantijas zaudēšanas.

2. Tehniskā informācija: Mobilās platformas attēls un kāpņu sastāvdalju saraksts. Tehniskā informācija, kas ir būtiska noteiktam platformas veidam, ir norādīta uz ierīces. Tabula ir norādīta papildinformācija.

3. Piegādes apjoms: Visu piegādāto sastāvdalju saraksts (piemērs): mobilā platforma (komplekts), lietošanas un apkopes instrukcija, papildu margas (sk. atsevišķu lietošanas instrukciju).

4. Salīkšanas instrukcija: Atkarībā no platformas veida un tās stāvokļa piegādes brīdi kāpnes ir vēl jāsaliek pirms lietošanas. Dažas mobilās platformas ir apriktotas ar margām, kas jāuzstāda pirms lietošanas. Šim mērķim pieversiet uzmanību salīkšanas instrukcijai.

5. Vispārīgā drošības informācija: Nosmakšanas risks iepakojuma dēļ. Lietojot šo platformu, pastāv kritiena vai apgāšanās risks. To rezultātā var tikt ievainoti cilvēki vai sabojāti priekšmeti. Platformas un iepakojums nav rotallietas. Visi darbi ar platformu un uz tās ir jāveic tā, lai esošais risks būtu pēc iespējas zemāks. Platformu var izmantot tikai viegliem darbiem, kas veicami isā laikā. Nestrādājiet uz platformas pārāk ilgi bez pārtraukuma. Nogurums apdraud drošu lietošanu. Platformai ir jābūt piemērotai noteiktam pielietojumam, un to var lietot tikai paredzētājā uzstādīšanas pozīcijā. Izmantojiet tikai šim mērķim paredzētās virsmas kāpšanai. Kāpnes vai to elementus nedrīkst modifīcēt. Pieversiet uzmanību drošai pozicijai darba laikā, kā arī uzķāpjot uz kāpnēm un nokāpjot no tām. Ievērojiet valstī spēkā esošos tiesību aktu noteikumus un normas, jo īpaši platformas profesionālās lietošanas laikā. Izmantojiet tikai ražotāja atlauto aprīkojumu.

6. Salīkšana/lietošana: Saliekot un lietojot platformu obligāti ievērojiet informāciju, kas norādīta uz ierīces un šajā lietošanas instrukcijā. Informācija par mobilās platformas konstrukcijas versiju: vienpusējais vai divpusējais variants. Ar platformu stāvēšanai. Informācija par mobilās platformas lietošanu: droša platformas uzstādīšana un pozīcija. Pirms kāpņu izjaukšanas izmantojiet kāpņu bloķētāju/aizsardzību (ja tādi ir). Uzstādījet margas (ja tādas ir). Informācija par kāpņu transportēšanu/pārvietošanu.

6.1 Vispārējā drošība | 6.2. Izmantošana kā mobilā platforma



7. Tehniskā apkope/remonts: Platformas kopšana un tehniskā apkope nodrošina tās labu tehnisko stāvokli. Regulāri pārbaudiet kāpnes, lai pārliecinātos, ka tās nav bojātas. Jābūt nodrošinātai kustīgu elementu funkcionalitātei. Regulāri ieeļojet kustīgus elementus. Kāpņu remonta var veikt profesionāļi atbilstoši ražotāja instrukcijai. Redzamu netīrumu gadījumā iztīriet kāpnes, jo īpaši tās kustīgus elementus, uzreiz pēc to lietošanas beigām. Izmantojiet tikai tirgū pieejamus ūdeni šķistošus tiršanas līdzekļus. Neizmantojiet agresīvus vai abrazīvus līdzekļus. Ja platforma tiek izmantota profesionāliem mērķiem, ir nepieciešamas regulāras periodiskās pārbaudes, ko veic kvalificēta persona (vizuālā un funkcionālā pārbaude), lai pārliecinātos, ka platforma ir labā stāvoklī. Šim mērķim ir jānoteic nepieciešamo pārbauzu veids, apjoms un laiks. Pārbauzu laika intervāli ir atkarīgi no darba apstākļiem, jo īpaši no lietošanas biežuma, slodzes darba laikā, iepriekšējo pārbauzu biežuma un to laikā konstatētiem defektiem. Uzņemējam ir arī jānodrošina, ka bojātās kāpnes tiek izņemtas no lietošanas un uzglabātas tā, lai to turpmāka lietošana nebūtu iespējama līdz to pareizas labošanas vai utilizācijas brīdim.

Platformas sastāvdalas	Pārbaudes punkti:	jā/ne
1. Vispārīgie pārbaudes punkti	Visiem stiprinājumiem (kniedēm, skrūvēm, tapām u. tml.) ir jābūt pilnīgiem. Vai stiprinājumi nav vaīgi vai korodējuši? Vai uz kāpnēm ir redzami netīrumi (piemēram, putekļi, laka, eļļa vai smērvielas)?	<input type="checkbox"/>

2. Garensija/šķērši Pakāpieni/aiz-sargstienis	Visiem kāpņu pakāpieniem (šķēršiem) ir jābūt pilnīgiem. Vai kāpņu garensijas, pakāpieni vai aizsargstienis ir izliekti, saplīsuši vai korodējuši? Vai kāpņu šķērši vai pakāpieni ir nodiluši, valīgi, korodējuši vai bojāti? Vai platforma (ja tāda ir) vai tās daļas/stiprināšanas elementi ir bojāti, korodējuši vai to nav?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
3. Pārbaudiet vadīklas, aizsargus un aizsargierices.	Pārbaudiet vadīklas, aizsargierices un drošības aprīkojuma funkcionalitāti un stabilitāti, kā arī bojājumus un korozijas pazīmes. Vai aizsargierices, drošības ierices vai stūri ir bojāti, korodējuši vai to nav?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
4. Kājiņas, stabilizators	Pārbaudiet kājiņu, stabilizatora funkcionalitāti, stabilitāti, bojājumus un korozijas pazīmes. Visām kājiņām/kājiņu uzlikām ir jābūt uzstādītām. Vai kājiņas ir valīgas, nodilušas vai korodējušas?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
5. Aizsardzība pret izplešanos	Pārbaudiet siksnu, kēžu, šarnīru un kronšteinu tehnisko stāvokli. Vai visi stiprināšanas punkti ir labā stāvoklī? Vai ir redzami bojājumi, pīsumi, korozija?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
6. Platformas markējums/lie-tošanas instrukcija	Vai viss platformas markējums un lietošanas instrukcija ir pareizi izvietoti un salasāmi?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
REZULTĀTS	Platforma ir kārtībā, un to var turpināt lietot.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Platformu var lietot tikai pēc remonta veikšanas.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Platforma ir bojāta, un tā ir jāutilizē.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

8. Uzglabāšana: Lai izvairītos no jebkādiem bojājumiem, droši nostipriniet platformas transportēšanas laikā (piemēram, uz automašīnas jumta vai automašīnā). Uzglabājiet kāpnes sausā vidē, vertikālā vai horizontālā stāvoklī vai pakārtas, izmantojot atbilstošu sienas stiprinājumu. Izsleķiet jebkādus bojājumus un aizsargājiet visas detaļas pret laika apstākļu iedarbību. Uzglabājiet platformu tā, lai tā būtu aizsargāta no bērnu pieklubes un neradītu šķērsli citām personām (pakļupšanas risks). Papildus tam uzglabājiet platformu tā, lai to nevarētu izmantot noziedzīgiem mērķiem vai nozagt.

9. Lepakojums/utilizācija: Lepakojums jāutilizē saskanā ar spēkā esošo tiesību aktu noteikumiem. Pēc kāpņu kalpošanas laika beigām utilizējiet tās saskanā ar spēkā esošajiem tiesību aktu noteikumiem. Alumīnijs ir vērtīgs materiāls, un tas ir jānoded odreizējai pārstrādei. Sīkāku informāciju par šo jautājumu sniedz kompetentas pašvaldības iestādes.

10. Kalpošanas laiks: Lietojot kāpnes atbilstoši paredzētajam pielietojumam un regulāri veicot to tehnisko apkopi, tās ir darba līdzeklis ar ilgstošu kalpošanas laiku.

11. Informācija par ražotāju: KRAUSE-Werk GmbH & Co. KG • Am Kreuzweg 3 • D-36304 Alsfeld
Fakss: +49 (0) 66 31/7 95-139

E-pasts: info@krause-systems.de • www.krause-systems.com • Izdošanas datums: 01.06.2023.



Вовед: Ова упатство за користење и за опслужување го описува безбедното користење на мобилниот платформски скали. Пред употреба внимателно прочитајте го упатството за работа и ракување и чувајте го за во иднина. При предавање на скалата на друго лице мора да се предаде и упатството за работа и ракување.

1. Наменета употреба: Оваа скала е мобилна работна алатка која може да се постави на различни места. Со оваа скала можат да се изведуваат работи од помал обем во висина на платформата, кога користењето на други работни средства не е соодветно (види одредба за безбедноста на работните средства). Мобилната платформска скала смее да се употребува само на начин како што е описан во упатството за користење и опслужување. Секоја друга употреба се смета за несоодветна. Не се презема одговорност за штета предизвикана од неправилна употреба. Овој вид скали треба да се користат во затворени простории. Промените на скалата кои не се одобрени од производителот ќе ја поништат гаранцијата.

2. Технички информации: Илustrација на мобилната платформска скала и набројување на составните делови на скалата. Техничките информации релевантни за конкретниот вид скала се прикачени на производот. Дополнителни информации во табелата.

3. Содржина на достава: Листа на сите доставени делови (пример): мобилна платформска скала (комплетна + упатство за користење и опслужување + опционална дршка (внимавајте на посебното упатство за монтирање).

4. Инструкции за монтажа: Во согласност со типот на скалата и состојбата при достава, скалата можно е да биде целосно монтирана пред употреба. Некои од мобилните платформски скали се опремени со дршки, што мораат да бидат монтирани пред употребата. Во тој случај ве молиме да внимавате на одделното упатство за монтажа.

5. Општи безбедносни упатства: Опасност од задушување од пакувањето. Кога ја користите оваа скала, постои ризик од паѓање или превртување. Така има опасност од повреда на луѓето или оштетување на предмети. Скалата и материјалите за пакување не се играчки за деца. Сите работи со и на скалата се вршат на таков начин што ќе ги минимизираат овие опасности. Скалата да се користи само за лесна работа со кратко траење. Не работете премногу долго на скалата без редовни прекини. Заморот го загрозува безбедното користење. Скалата мора да биде соодветна за конкретната употреба и може да се користи само во наведените позиции за поставување. Да се употребуваат само предвидените површини за стоење. Скалата т.е. деловите на скалата не смеат да се менуваат. Внимавајте на безбедно позиционирање додека работите и се качувате или слегувате. Мора да се почитуваат важечките национални правила и прописи, особено при професионална примена. Користете само додатоци одобрени од производителот.

6. Поставување и ракување: Опасност од задушување од пакувањето. Кога ја користите оваа скала, постои ризик од паѓање или превртување. Така има опасност од повреда на луѓето или оштетување на предмети. Скалата и материјалите за пакување не се играчки за деца. Сите работи со и на скалата се вршат на таков начин што ќе ги минимизираат овие опасности. Скалата да се користи само за лесна работа со кратко траење. Не работете премногу долго на скалата без редовни прекини. Заморот го загрозува безбедното користење. Скалата мора да биде соодветна за конкретната употреба и може да се користи само во наведените позиции за поставување. Да се употребуваат само предвидените површини за стоење. Скалата т.е. деловите на скалата не смеат да се менуваат. Внимавајте на безбедно позиционирање додека работите и се качувате или слегувате. Мора да се почитуваат важечките национални правила и прописи, особено при професионална примена. Користете само додатоци одобрени од производителот.

6.1 Општи безбедносни инструкции | 6.2. Користење како мобилна платформска скала



7. Одржување/поправка: Негата и одржувањето на скалата треба да го осигураат нејзиното правилно функционирање. Скалата мора редовно да се проверува за оштетување. Мора да се осигури функцијата на подвижните делови. Подвижните делови мора редовно да се подмачкуваат. Поправките на скалата мора да ја врши стручно лице и во согласност со упатствата на производителот. Чистењето на скалата при видливи нечистотии, особено на сите подвижни делови, треба да се врши веднаш по употребата. Користете само комерцијални детергенти растворливи во вода. Не користете агресивни абразивни средства. Во случај на комерцијална употреба на скалата, задолжителна е редовна, повторлива проверка на законски соодветната состојба од страна на квалификувано лице (визуелна и функционална проверка). Притоа се наведуваат видот, обемот и роковите на потребните проверки. Временските интервали за испитувањето се одредуваат според условите за работа, особено според зачестеноста на употреба, оптоварувањето за време на употребата и зачестеноста и сериозноста на открините недостатоци за време на претходните проверки. Претприемачот, исто така, мора да се осигура дека неисправната скала е тргната од употреба и се чува на начин така што не може да се употребува повторно додека не биде соодветно поправена или отстранета.

Елемент(и) на скалата:	Точки за проверка:	да/не
1. Општи точки за проверка	Сите прицврстувања (навртки, завртки, нитни, итн.) мора да бидат комплетни. Дали можеби прицврстувањата се лабави или кородирани? Дали на скалата се присутни нечистотии (на пример, кал, лак, масло или масти)?	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

2. Штици на скалата/ скалила т.е. ниваа на скалата/ безбедносни држачи	Сите скалила на скалата (ниваа) мора да се достапни во целост. Дали штиците на скалата, ниваата на скалата или безбедносните држачи можеби се свиткани, извртени, избушени, напукнати или кородирани? Дали платформата (ако постои) или деловите/прицврстувањата се оштетени или кородирани или недостасуваат?	
3. Елементите за прицврстување, шините, спојки	Проверете ги шините, спојките и сигурнопсните уреди за функционалност и цврстина, како и за оштетување и корозија. Дали можеби уредите за заклучување или сигурносните уреди или аголните затегнувања се оштетени, изгубени или кородирани, или целосно недостасуваат?	
4. Ногарки, напречен дел	Проверете ги ногарките, напречниот дел за функционалност и цврстина, како и за оштетување и корозија. Мора да бидат достапни сите ногарки/крајни капачиња на скалата. Дали ногарките на скалата се лабави, истрошени или кородирани?	
5. Осигурување при ширење	Проверете ја техничката состојба на ремените, синцирите, спојниците или засилувањата. Дали сите точки за монтирање се во добра состојба? Дали има какви било оштетувања, пукнатини, корозија?	
6. Ознаки на скалата/ Упатство за работа и ракување	Дали се достапни и читливи сите ознаки на скалата?	
РЕЗУЛТАТИ	Скалата е во ред може да се користи повторно.	
	Скалата смее да се користи само по поправка.	
	Скалата е дефектна и мора да се отстрани.	

8. Складирање: За да се избегне каква било штета, скалата мора да биде безбедно прицврстена за време на транспорт (на пр. на кровен носач или во автомобилот). Складирањето на скалата треба да се врши вертикално во сува средина, лежејќи рамно или висејќи на сидот на соодветен сиден држач. Секоја штета мора да се исклучи и сите делови мора да бидат заштитени од атмосферски влијанија. Скалата мора да се чува заштитена од играње на деца и за да не се повреди никој (можна опасност од сопнување). Дополнително, таа треба да се чува на таков начин што не може да се користи/искористува за криминални цели.

9. Пакување/отстранување: Пакувањето мора да се отстрани во согласност со важечките прописи и закони. По завршување на животниот век, скалата мора да се отстрани во согласност со важечките прописи. Алуминиумот е висококвалитетен материјал и треба да се рециклира. За подетални информации, ве молиме контактирајте го локалниот комунален орган.

10. Рок на употреба: Кога правилно се користи и редовно се одржува, скалата е долгочрна работна алатка.

11. Информации на производителот: KRAUSE-Werk GmbH & Co. KG • Am Kreuzweg 3 • D-36304 Alsfeld
Tel.: +49 (0) 66 31 / 795-0 • Fax: +49 (0) 66 31 / 7 95-139 • E-Mail:

info@krause-systems.de • www.krause-systems.com • Датум на издавање: 01/06/2023

Inleiding: In deze gebruiks- en bedieningshandleiding wordt het veilige gebruik van de mobiele platformladder beschreven. Lees deze gebruiks- en bedieningshandleiding om veiligheidsredenen vóór gebruik goed door en bewaar deze om later te kunnen nalezen. Wanneer de ladder wordt doorgegeven, moet de gebruiks- en bedieningshandleiding worden meegegeven.

1. Gebruik volgens de voorschriften: Deze ladder is een mobiel werkmiddel dat op verschillende plaatsen kan worden gebruikt. Met deze ladder kunnen werkzaamheden van geringe omvang ter hoogte van het platform worden uitgevoerd, waarbij het gebruik van andere werkmiddelen niet naar verhouding is (zie Duitse veiligheidsverordening voor gebruiksmiddelen). De mobiele platformladder mag alleen worden gebruikt zoals beschreven in deze gebruiks- en bedieningshandleiding. Elk ander gebruik geldt als ongeoorloofd. Voor schades die zijn ontstaan door ongeoorloofd gebruik wordt geen aansprakelijkheid aanvaard. Dit soort ladders dient bij voorkeur binnenshuis te worden gebruikt. Veranderingen aan de ladder waarvoor de fabrikant geen toestemming heeft gegeven, leiden tot het vervallen van de garantie en vrijwaring.

2. Technische informatie: Weergave van de mobiele platformladder en opsomming van de ladderonderdelen. De voor het desbetreffende laddertype belangrijke technische informatie is aangebracht op het product. In de tabel vindt u meer informatie.

3. Leveringsomvang: Lijst van alle meegeleverde afzonderlijke onderdelen (voorbeeld): mobiele platformladder (compleet) + gebruiks- en bedieningshandleiding + leuning optioneel (aparte montagehandleiding in acht nemen)

4. Handleiding voor montage: Overeenkomstig laddertype en leveringstoestand moet de ladder vóór gebruik nog volledig worden gemonteerd. Sommige mobiele platformladders zijn voorzien van leuningen, die vóór gebruik moeten worden gemonteerd. Neem daarvoor de aparte montagehandleiding in acht.

5. Algemene veiligheidsinstructies: Verstikkingsgevaar door de verpakking. Bij het gebruik van deze ladder bestaat altijd een risico op naar beneden vallen of omvallen. Daardoor kunnen personen gewond raken en voorwerpen worden beschadigd. Ladders en verpakkingsmateriaal zijn geen kinderspeelgoed. Alle werkzaamheden met en op de ladder dienen zodanig te worden uitgevoerd, dat deze risico's zo gering mogelijk worden gehouden. De ladder moet alleen voor eenvoudige werkzaamheden die kort duren worden gebruikt. Werk niet te lang op de ladder zonder de werkzaamheden regelmatig te onderbreken. Vermoeidheid vormt een risico voor een veilig gebruik. De ladder moet voor de desbetreffende toepassing geschikt zijn en mag alleen worden gebruikt in de voorgeschreven plaatsingspositie. Gebruik alleen de daarvoor bestemde treden. De ladder resp. delen van de ladder mogen niet worden veranderd. Let er tijdens het werken en bij het naar boven en naar beneden klimmen op dat u zich goed vasthoudt. De nationale geldige bepalingen en voorschriften moeten met name bij professioneel gebruik beslist in acht worden genomen. Gebruik alleen door de fabrikant goedgekeurd toebehoren

6. Montage/bediening: Bij de montage en bij de bediening van de ladder moeten de instructies die op het product en in de gebruiks- en bedieningshandleiding staan, beslist in acht worden genomen.

Aanwijzingen betreffende de uitvoering van de mobiele platformladder: Enkelzijdig of dubbelzijdig beklimbare variant. Met beloopbaar platform.

Aanwijzingen betreffende het gebruik van de mobiele platformladder: De mobiele platformladder veilig plaatsen en positioneren. Vergrendeling/spreidbeveiliging gebruiken (indien aanwezig). Leuning monteren (indien aanwezig). Aanwijzingen betreffende het transport/verplaatsen van de ladder.

6.1 Algemene veiligheidsinstructies



6.2. Gebruik als mobiele platformladder



7. Onderhoud: Het onderhoud van de ladder moet een goede functie waarborgen. De ladder moet regelmatig op beschadigingen worden gecontroleerd. De functie van beweeglijke onderdelen moet gewaarborgd zijn. Beweeglijke onderdelen moeten regelmatig worden geolied. Reparaties aan de ladder moeten door een deskundige persoon en in overeenstemming met de instructies van de fabrikant worden uitgevoerd. De ladder en met name alle beweeglijke onderdelen, moeten bij zichtbare vervuiling direct na gebruik worden schoongemaakt. Gebruik alleen gangbare, in water oplosbare reinigingsmiddelen. Gebruik geen agressieve, schurende middelen. Bij industrieel gebruik moet regelmatig periodiek door een bevoegde persoon worden gecontroleerd of de ladder zich in de voorgeschreven toestand bevindt (visuele en functionele controle). Hiervoor moeten soort, omvang en termijnen van de vereiste keuringen worden vastgelegd. De tussenpozen van de controles zijn afgestemd op de gebruiksomstandigheden, met name op gebruiksfrequentie, de belasting tijdens het gebruik evenals de frequentie en ernst van vastgestelde gebreken bij voorafgaande controles. De ondernemer dient er eveneens voor te zorgen dat beschadigde ladders aan het gebruik worden ontrokken en zodanig worden opgeborgen, dat ze niet meer kunnen worden gebruikt totdat ze vakkundig zijn gerepareerd of afgevoerd.

Ladderelement(en):	Controlepunten:	ja/nee
1. Algemene controlepunten	Alle bevestigingen (klinknagels, schroeven, bouten, enz.) moeten volledig aanwezig zijn. Zitten bevestigingen los of zijn ze gecorrodeerd? Zijn er verontreinigingen (bijv. vuil, modder, verf, olie of vet) op de ladder aanwezig?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>

2. Ladderboom/ laddersporten resp. laddertreden/ veiligheidsbeugels	Alle laddersporten/-treden moeten volledig aanwezig zijn. Zijn ladderbomen, laddertreden resp. veiligheidsbeugels evt. verbogen, verdraaid, ingedeukt, gescheurd of gecorrodeerd? Zijn laddersporten resp. laddertreden evt. versleten, gecorrodeerd, zitten ze los? Zijn het platform (indien aanwezig) of onderdelen/ bevestigingen hiervan beschadigd of gecorrodeerd of ontbreken ze?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Verbindingselementen, laddergeleiding, beslag	Controleer laddergeleidingen, vergrendelingen en veiligheidsvoorzieningen op een correcte functie, beschadigingen en corrosie, en controleer of ze vastzitten. Zijn vergrendelingen, veiligheidsvoorzieningen of hoekverstevigingen evt. beschadigd, gecorrodeerd, zitten ze los of ontbreken ze helemaal?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Poten, stabiliteitsbalk	Controleer poten en stabiliteitsbalk op een correcte functie, beschadigingen en corrosie, en controleer of ze vastzitten. Alle ladderpoten/eindkappen moeten aanwezig zijn. Zitten ladderpoten los, zijn ze versleten of gecorrodeerd?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Spreidbeveiliging	Controleer de technische toestand van banden, kettingen, scharnieren of verstevigingen. Bevinden alle bevestigingspunten zich in goede staat? Is er sprake van beschadigingen, scheuren of corrosie?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6. Laddermarkeringen/ gebruiks- en bedieningshandleiding	Zijn alle laddermarkeringen evenals de gebruiks- en bedieningshandleiding aanwezig en goed leesbaar?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
RESULTAAT	De ladder is in orde en kan verder worden gebruikt.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	De ladder mag pas na reparatie weer worden gebruikt.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	De ladder is defect en moet worden afgevoerd.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

8. Opbergen: Om welke beschadiging dan ook te voorkomen, moet de ladder tijdens het transport (bijv. op dakdragers of in de auto) goed worden bevestigd. De ladder moet worden opgeborgen in een droge omgeving, rechtop staand, vlak liggend of m.b.v. een geschikte wandhouder aan de muur. Elke beschadiging moet worden uitgesloten en alle onderdelen moeten tegen alle weersomstandigheden worden beschermd. De ladder moet zodanig worden opgeborgen, dat deze niet door spelende kinderen kan worden gebruikt en er geen personen worden belemmerd (evt. struikelgevaar). Verder moet de ladder zo worden opgeborgen, dat deze niet zomaar voor criminale doeleinden kan worden meegenomen/gebruikt.

9. Verpakking/afvoer: De verpakking moet volgens de geldende bepalingen en wetten worden afgevoerd. Na het einde van de bruikbaarheid moet de ladder overeenkomstig de geldende voorschriften worden afgevoerd. Aluminium is een hoogwaardig materiaal en dient te worden gerecycled. Gedetailleerde informatie hierover is verkrijgbaar bij uw gemeente.

10. Gebruiksduur: Bij gebruik volgens de voorschriften en regelmatig onderhoud kan de ladder langdurig worden gebruikt.

11. Fabriksinformatie: KRAUSE-Werk GmbH & Co. KG • Am Kreuzweg 3 • D-36304 Alsfeld

Tel.: +49 (0) 66 31 / 7 95-0 • Fax: +49 (0) 66 31 / 7 95-139 •

E-Mail: info@krause-systems.de • www.krause-systems.com • Uitgavedatum: 01/06/2023

Innledning: Disse bruks- og betjeningsanvisningene beskriver en sikker bruk av plattformstigen. Vennligst les grundig gjennom denne bruker- og betjeningsveiledingen for bruk på grunn av sikkerheten, og oppbevar den for framtidig oppslag. Hvis stigen leveres videre til ny eier skal bruker- og betjeningsveiledingen følge med.

1. Tiltenkt bruk: Denne stigen er et mobilt arbeidsredskap som kan brukes på forskjellige steder. Med denne stigen kan kan utføre småarbeid på høyde med plattformen gjennomføres, der bruken av annet arbeidsutstyr ikke står i forhold (se sikkerhetsforordning om driftsmidler). Den flyttbare plattformstigen kan kun brukes som beskrevet i denne bruksanvisningen. Enhver annen bruk er å forstå som ikke tiltenkt. Det overtas intet ansvar for skader som måtte oppstå ved ikke tiltenkt bruk. Denne typen stiger bør fortrinnsvis brukes innendørs. Forandringer på stigen som ikke er autorisert av produsenten, medfører at alle garantier faller bort.

2. Teknisk informasjon: Presentasjon av den flyttbare plattformstigen og opplisting av stigens deler. Den viktigste tekniske informasjonen for den aktuelle stigetypen finnes på produktet. Du finner mer informasjon i tabellen.

3. Leveringsomfang: Liste over alle medleverte enkeltdeler (Eksempel): Flyttbar platformstige (komplett) + bruks- og betjentingsanvisninger + valgfritt rekktverk (se egen monteringsanvisning)

4. Monteringsveileddning: Avhengig av med stigetype og leveringstilstand må stigene eventuelt monteres ferdig før bruk. Noen av de flyttbare plattformstigene er utstyrt med rekktverk som må monteres før bruk. Se egen monteringsanvisning for dette.

5. Generelle sikkerhetsanvisninger: Kvelningsfare fra emballasjen. Ved bruken av denne stigen er det prinsipielt fare for fall henholdsvis velt. Derigjennom kan personer og gjenstander skades. Stiger og emballasjemateriale er ikke leketøy for barn. Alt arbeid med og på stigen skal gjennomføres slik at disse farene blir så små som mulig. Stigen skal kun brukes til lette arbeider over kort tid. Ikke arbeid for lenge på stigen uten regelmessige pauser. Tretthet setter sikker bruk i fare. Stigen må være egnet for den aktuelle bruken, og må kun brukes i foreskrevet oppstillingsposisjon. Bruk kun originale trinn. Stigen henholdsvis stigedelene må ikke endres. Pass på å ha sikkert feste under arbeidet så vel som under opp- og nedstigning. Bestemmelser og forskrifter som gjelder nasjonalt må ubetingt overholdes, spesielt ved yrkesmessig bruk. Bruk kun tilbehør som er godkjent av produsenten.

6. Montering/Betjening: Ved monteringen og ved bruken av stigen skal man nøye følge de angitte anvisningene på produktet og i bruker- og betjeningsveileddningen.

Informasjon om utførelsen av den flyttbare plattformstigen: Varianter med énsidig eller tosidig oppstiging. Med oppstigbar plattform.

Informasjon om håndtering av den flyttbare plattformstigen: Sikker oppstilling og posisjonering av den flyttbare plattformstigen. Bruk lås/åpningsperre (hvis tilgjengelig). Monter rekktverk (hvis tilgjengelig). Informasjon om transportering/skyving av stigen.

6.1 Generelle sikkerhetsanvisninger. | 6.2. Bruk som flyttbar plattformstige



7. Vedlikehold/reparasjon: Stell og vedlikehold av stigen skal sikre dens funksjonalitet. Stigen må regelmessig kontrolleres for skade. Det må sikres at bevegelige deler fungerer som de skal. Bevegelige deler må oljes regelmessig. Reparasjoner på stigen må foretas av en sakkyndig person og i overensstemmelse med produsentens anvisninger. Rengjøring av stigen, spesielt alle bevegelige deler, bør skje straks etter bruk hvis forurensningen er synlig. Bruk kun vanlige, vannløselige rengjøringsmidler. Aggressive, skuremidler skal ikke brukes. Ved yrkesmessig bruk av stigen anbefales regelmessig, tilbakevendende tilstandskontroll av en ansvarlig person (Visuell kontroll og funksjonskontroll). Her må bestemmes type, omfang og intervall på anbefalte kontroller. Kontrollintervallene retter seg etter driftsforholdene, spesielt etter brukshyppighet, belastningen under bruken samt hyppigheten og alvoret i de feilene som ble funnet ved tidligere kontroller. Bedriften må likeså sørge for at stiger med skade tas ut av bruk og oppbevares slik at gjenbruk ikke er mulig før sakkyndig reparasjon henholdsvis avhending har funnet sted.

Stigeelement(er):	Kontrollpunkter:	ja/nei
1. Generelle kontrollpunkter	Alle fester (nagler, skruer, bolter etc.) må være fullstendig tilgjengelige. Er fester evt. løse eller rustet? Finnes der forurensning (f. eks smuss, slam, lakk, olje eller fett) på stigen?	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
2. Stigevanger/stigesprosesser henholdsvis stigetrinn/sikkerhetsbøyler	Alle stigesprosesser (trinn) må være fullstendig tilgjengelige. Er stigevanger, stigetrinn henholdsvis sikkerhetsbøyler bøyd, fordred, bulket, sprukket eller rustet? Er stigesprosesser henholdsvis stigetrinn utslikt, løse, rustet eller skadet? Er plattformen (hvis den finnes) eller deler / beslag skadet eller korrodert eller mangler?	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
3. Forbindelsesledd, stigestyring, beslag	Kontroller at stigestyringer, fester og sikkerhetsinnretninger fungerer som de skal og er ordentlig festet, samt om de er skadet eller rustet. Er fester eller sikkerhetsinnretninger skadet, løse eller rustet?	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

4. Stigeføtter, tverrstag	Kontroller om stigeføtter og tverrstag fungerer som de skal og er ordentlig festet, samt om de er skadet eller rustet. Alle stigeføtter/endekapper må være tilgjengelige. Er stigeføtter løse, slitt eller rustet?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Skrevesikring	Kontroller teknisk tilstand på belter, kjeder, ledd eller stag. Er alle festepunkter i god stand? Finnes det skade, sprekker, rust?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6. Stigemerking/bruker- og betjeningsveiledning	Er alle stigemerkingene og bruker- og betjeningsveiledningen tilgjengelige og godt lesbare?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
RESULTAT	Stigen er i orden og kan brukes videre.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Stigen kan først brukes videre etter reparasjon.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Stigen er defekt og må kasseres.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

8. Oppbevaring: For å unngå enhver skade skal stigen festes på sikker vis under transport (f. eks. på takgrind eller i bil). Stigen bør lagres i tørre omgivelser stående loddrett, liggende flat eller hengende på veggen ved hjelp av egnete veggkroker. Enhver skade må utelukkes og alle deler beskyttes mot værforholdene. Stigen skal lagres slik at den er tilgjengelig for lekende barn og slik at ingen personer hindres av den (evt. snublefare). Videre skal den lagres slik at den ikke uten videre kan brukes for kriminelle formål.

9. Emballasje/avfallshåndtering: Emballasjen skal avhendes i samsvar med gjeldende bestemmelser og lover. Når brukstiden er over må stigen avhendes i samsvar med gjeldende forskrifter. Aluminium er et høyverdig materiale og bør tilføres resirkuleringsprosessen. Detaljerte opplysninger om dette får man fra kommunen.

10. Brukstid: Ved hensiktsmessig bruk og regelmessig vedlikehold er stigen et arbeidsverktøy for langvarig bruk.

**11. Produsentinformasjon: KRAUSE-Werk GmbH & Co. KG • Am Kreuzweg 3 • D-36304 Alsfeld
Tel.: +49 (0) 66 31 / 7 95-0 • Fax: +49 (0) 66 31 / 7 95-139**

E-Mail: info@krause-systems.de • www.krause-systems.com • Utgivelsesdato: 01.06.2023

pt

Introdução: Este manual de instruções e de operação descreve a utilização segura da escada de plataforma móvel. Antes da utilização leia atentamente este manual de instruções e de operação por razões de segurança e conserve-o para uma futura consulta. No caso de passagem da escada deve ser entregue o manual de instruções e de operação.

1. Utilização correta: Esta escada é um instrumento de trabalho móvel que pode ser usada em diferentes locais. Com esta escada, podem ser executados os trabalhos em pequena escala à altura da plataforma, nos quais a utilização de outros meios de trabalho não seja proporcional (ver Regulamento sobre a segurança de meios operacionais). A escada de plataforma móvel apenas pode ser utilizada para esse fim, como descrito neste manual de instruções e de operação. Qualquer outra utilização é considerada incorreta. Não é assumida qualquer responsabilidade por danos resultantes de um uso inadequado. As alterações na escada que não estejam autorizadas pelo fabricante levam à perda de quaisquer garantias.

2. Informações técnicas: Apresentação da escada de plataforma móvel e listagem dos componentes da escada. As informações técnicas relevantes para o respetivo tipo de escada estão afixadas no produto. Encontra na tabela mais informações.

3. Material fornecido: Lista de todas as peças individuais fornecidas (exemplo): Escada de plataforma móvel (completa) + manual de instruções e de operação + corrimão opcional (ter em atenção o manual de montagem em separado)

4. Instrução para a montagem: Conforme o tipo de escada e o estado de entrega, a escada pode eventualmente precisar ser totalmente montada antes do uso. Algumas escadas de plataforma móveis estão equipadas com corrimões, que devem ser montados antes da utilização. A este respeito ter em atenção o manual de instalação em separado.

5. Indicações gerais de segurança: Risco de asfixia através da embalagem. As escadas e o material da embalagem não são um brinquedo para crianças. Durante a utilização desta escada de degraus subsiste essencialmente o perigo de queda ou tombamento. Por isso, podem ser feridas pessoas e danificados objetos. Todos os trabalhos com e na

escada devem ser realizados de modo que estes perigos sejam minimizados tanto quanto possível. A escada deve ser usada apenas para trabalhos leves de curta duração. Não trabalhar na escada durante períodos prolongados sem pausas regulares. A fadiga compromete um uso seguro. A escada deve ser apropriada para a respetiva utilização e deve ser usada apenas na posição de montagem prescrita. Usar apenas os degraus previstos. A escada ou as peças da escada não devem ser alteradas. Deve zelar-se por uma estabilidade segura durante os trabalhos, assim como durante as subidas e descidas. As disposições e regulamentações nacionais válidas devem ser impreterivelmente respeitadas, em particular no caso de uso profissional. Utilizar apenas acessórios autorizados pelo fabricante!

6. Instalação/Operação: Durante a instalação e a operação da escada devem ser indispesavelmente respeitadas as indicações especificadas no produto e no manual de instruções e de operação.

Indicações relativamente à versão da escada de plataforma móvel: Variante com subida uni ou bilateral. Com plataforma de subida.

Indicações relativas ao manuseamento da escada de plataforma móvel: Colocação e posicionamento seguro da escada de plataforma móvel. Utilizar bloqueio/proteção contra abertura (se disponível). Montar corrimão (se disponível). Indicações relativas a transporte/deslocação da escada.

6.1 Indicações gerais de segurança



6.2. Utilização como escada de plataforma móvel



7. Manutenção/Conservação: A conservação e manutenção da escada devem assegurar o seu bom funcionamento. A escada deve ser regularmente verificada quanto a danos. Deve estar assegurado o funcionamento de peças móveis. As peças móveis devem ser regularmente oleadas. As reparações na escada devem ser realizadas por uma pessoa competente e em conformidade com as instruções do fabricante. A limpeza da escada, em especial de todas as peças móveis, deve ser realizada imediatamente após o uso no caso de sujidade visível. Usar apenas produtos de limpeza comuns, solúveis em água. Não usar produtos agressivos, abrasivos. No caso de uso profissional da escada é necessária uma verificação regular, periódica quanto ao bom estado, por uma pessoa competente (inspeção visual e teste de funcionamento). Para isso devem ser estabelecidos o tipo, escopo e prazos das verificações necessárias. Os intervalos de tempo para a verificação regem-se pelas condições operacionais, em especial de acordo com a frequência de utilização, o desgaste decorrente da utilização, assim como a ocorrência e gravidade de falhas detetadas nas verificações anteriores. O operador deve garantir também que as escadas danificadas não são usadas e são guardadas de modo que não seja possível a continuação do uso até à reparação ou descarte correto.

Elemento(s) de escada:	Pontos de verificação:	sim/não
1. Pontos de verificação gerais	Todas as fixações (rebites, parafusos, pernos, etc.) devem estar disponíveis na integra. As fixações estão eventualmente frouxas ou corroídas? Existem impurezas (p. ex. sujidade, lama, tinta, óleo ou lubrificante) na escada?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
2. Corrimão da escada/ degraus da escada ou degraus da escada/arco de segurança	Todos os degraus da escada devem estar completos. Os corrimãos, degraus ou arco de segurança estão eventualmente deformados, torcidos, amassados, partidos ou corroídos? Os degraus da escada estão eventualmente desgastados, soltos, corroídos ou danificados? A plataforma (se existente) ou as peças/fixações desta estão danificadas ou corroídas ou em falta?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
3. Elementos de conexão, guia da escada, guarnições	Verificar as guias da escada, bloqueios e dispositivos de segurança quanto à funcionalidade e estabilidade, assim como quanto a danos e corrosão. Os bloqueios, dispositivos de segurança ou reforços estão eventualmente danificados, frouxos ou corroídos ou estes são inexistentes?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
4. Sapatas, travessa transversal	Verificar a travessa transversal e as sapatas quanto à funcionalidade e estabilidade, assim como quanto a danos e corrosão. Devem estar disponíveis todas as sapatas da escada/capas das extremidades. As sapatas da escada estão frouxas, desgastadas ou corroídas?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
5. Proteção contra abertura	Verificar o estado técnico de cintas, correias, juntas ou reforços. Todos os pontos de fixação estão em bom estado? Existem danos, fissuras, corrosão?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>

6. Rótulos da escada/ Manual de instruções e de operação	Todos os rótulos da escada, assim como o manual de instruções e de operação estão disponíveis e bem legíveis?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
RESULTADO	A escada está em condições e pode continuar a ser usada.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	A escada só deve ser usada de novo após uma reparação.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	A escada está com defeito e deve ser descartada.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

8. Armazenamento: De modo a evitar quaisquer danos a escada deve ser bem fixa durante o transporte (p. ex. em barras de tejadilho ou num veículo). O armazenamento da escada deve ser efetuado num ambiente seco, na posição vertical, na horizontal ou pendurada na parede por meio de um suporte de parede adequado. Quaisquer danos devem ser eliminados e todas as peças devem ser protegidas das condições atmosféricas. A escada deve ser armazenada de modo que esteja protegida de crianças a brincar e que nenhuma pessoa seja estorvada. Além disso, deve ser armazenada de modo que não possa ser facilmente roubada/usada para fins ilícitos.

9. Embalagem/Eliminação: A embalagem deve ser descartada de acordo com a legislação e as disposições aplicáveis. Após o término da aptidão para utilização a escada deve ser descartada de acordo com as regulamentações aplicáveis. O alumínio é um material de alta qualidade e deve ser reencaminhado para um processo de reciclagem. O seu município fornece informações pormenorizadas a este respeito.

10. Vida útil: No caso de uso adequado e manutenção regular a escada será um instrumento de trabalho utilizável a longo prazo.

11. Indicações dos fabricantes: KRAUSE-Werk GmbH & Co. KG • Am Kreuzweg 3 • D-36304 Alsfeld

Tel.: +49 (0) 66 31 / 7 95-0 • Fax: +49 (0) 66 31 / 7 95-139

E-Mail: info@krause-systems.de • www.krause-systems.com • Data de emissão: 01/06/2023

ro

Introducere: Acest manual de funcționare și utilizare descrie utilizarea sigură a scării mobile cu podest.

Înainte de utilizare, vă rugăm să citiți cu atenție acest manual de funcționare și utilizare din motive de siguranță și păstrați manualul ca referință ulterioară. La înstrăinarea scării dați mai departe și manualul de funcționare și utilizare.

1. Utilizarea conform destinației: Scara aceasta este un mijloc de lucru mobil, care poate fi utilizat în diferite locuri. Cu ajutorul acestei scări se pot efectua la înălțimea podestului lucrări care necesită un spațiu limitat, la care utilizarea altor mijloace de lucru nu este proporțională (vezi Ordonația privind siguranța echipamentelor). Scara mobilă cu podest poate fi utilizată numai în modul descris de acest manual de funcționare și utilizare. Informații tehnice relevante pentru respectivul tip de scară sunt aplicate pe produs. În tabel găsiți informații suplimentare.

2. Informații tehnice: Prezentarea scării mobile cu podest și enumerarea componentelor scării. Informații tehnice relevante pentru respectivul tip de scară sunt aplicate pe produs. În tabel găsiți informații suplimentare.

3. Accesorii livrate: Lista tuturor pieselor individuale livrate (exemplu): Scară mobilă cu podest (completă) + manual de funcționare și utilizare + mână curentă optional (se va respecta manualul de montaj separat)

4. Ghid de asamblare: Corespunzător tipului de scară și stării de livrare, scara trebuie eventual montată complet înapoi de utilizare. Unele scări mobile cu podest sunt dotate cu mâini curente, care trebuie montate înapoi de utilizare. În acest scop se va respecta manualul de montaj separat.

5. Indicații generale de siguranță: Există pericol de asfixiere datorită ambalajului. La utilizarea acestei scări există în principiu pericol de cădere resp. răsturnare. Astfel pot surveni vătămări corporale și daune materiale. Scările și materialele de ambalaj nu se vor lăsa la îndemâna copiilor. Toate lucrările efectuate cu și de pe scară trebuie realizate astfel încât să se minimizeze aceste pericole pe cât posibil. Scara este destinată numai pentru lucrări ușoare și de scurtă durată. Nu lucrați îndelungat pe scară fără intreruperi regulate. Oboseala periclităază utilizarea în siguranță. Scara trebuie să fie adecvată pentru utilizarea respectivă și poate fi utilizată numai în poziția de amplasare specificată. Utilizați numai suprafetele de pașire prevăzute. Scările, respectiv părțile scării nu pot fi modificate. Asigurați poziția stabilă în timpul lucrărilor, precum și în timpul urcării și coborării. Trebuie respectate obligatoriu prevederile naționale valabile, în special în timpul utilizării profesionale. Utilizați numai accesorii aprobatе de producător.

6. Instalare/utilizare: La instalarea și utilizarea scării se vor respecta în mod obligatoriu indicațiile aplicate pe produs și specificate în manualul de funcționare și utilizare.

Indicații privind execuția scării mobile cu podest: Variantă cu urcare pe o singură parte sau pe ambele părți. Cu platformă circulabilă.

Indicații privind manipularea scării mobile cu podest: Așezați și poziționați în siguranță scara mobilă cu podest. Folosiți elementul de blocare/siguranță de proptire (dacă există). Montați mâna curentă (dacă există). Indicații privind transportarea/deplasarea scării.

6.1 Indicații generale de siguranță



6.2. Utilizare ca scară mobilă cu podest



7. Întreținere și reparare: Îngrijirea și întreținerea scării trebuie să asigure funcționabilitatea ei. Scara trebuie verificată regulat cu privire la deteriorări. Trebuie asigurată funcționarea elementelor mobile. Elementele mobile trebuie unește regulat. Reparațiile la scară trebuie efectuate de către o persoană calificată și în conformitate cu instrucțiunile producătorului. Curățarea scării, în special a pieselor mobile, trebuie efectuată în caz de murdărie vizibilă imediat după utilizare. Utilizați numai soluții de curățare uzuale, solubile în apă. Nu utilizați soluții agresive, de frecare. În caz de utilizare comercială, scara trebuie verificată regulat cu privire la starea corespunzătoare de către o persoană autorizată (verificare vizuală și funcțională). În acest sens trebuie stabilit tipul, volumul și termenii verificărilor necesare. Intervalele de verificare se stabilesc în funcție de condițiile de funcționare, în special în funcție de frecvența utilizării, de gradul de solicitare în timpul utilizării, precum și în funcție de frecvența și de gravitatea defectelor stabilite la verificările anterioare. Antreprenorul trebuie să se asigure că scările defecte sunt scoase din uz și sunt depozitate astfel încât să nu poată fi utilizate până la repararea lor corespunzătoare, respectiv până nu este posibilă eliminarea lor ca deșeu.

Elementele de scără:	Puncte de verificare:	da/nu
1. Puncte generale de verificare	Toate dispozitivele de fixare (nituri, șuruburi, bolțuri etc.) trebuie să fie prezente complet. Dispozitivele de fixare sunt eventual slăbite sau corodate? Pe scară există impurități (de ex. murdărie, mâl, vopsea, ulei sau grăsimi)?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
2. Lonjeronul scării/ spitele scării resp. trepte/ancoră de siguranță	Toate spitele (treptele) scării trebuie să fie prezente în număr complet. Lonjeroanele scării, treptele resp. ancorele de siguranță sunt eventual îndoite, răsucite, umflate, fisurate sau corodate? Spitele scării resp. treptele scării sunt eventual uzate, slăbite, corodate sau deteriorate? Platforma (dacă există) sau părți/elemente de fixare ale acesteia sunt deteriorate, corodate sau lipsesc?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
3. Elemente de legătură, elemente de ghidare, feroneriei	Verificați elementele de ghidare, dispozitivele de blocare și dispozitivele de siguranță din punct de vedere al funcționalității și rezistenței, precum și al deteriorărilor și corozioni. Dispozitivele de blocare sau dispozitivele de siguranță sau întăriturile de colț sunt eventual deteriorate, slăbite sau corodate sau lipsesc cu desăvârsire?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
4. Picioare, traverse	Verificați picioarele și traversele din punct de vedere al funcționalității și rezistenței, precum și al deteriorărilor și corozioni. Toate picioarele scării/căpăcelele de capăt trebuie să fie prezente. Picioarele scării sunt slăbite, uzate sau corodate?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
5. Siguranță de proptire	Verificați starea tehnică a centurilor, lanturilor, articulațiilor sau întăriturilor. Toate punctele de fixare sunt în stare bună? Există deteriorări, fisuri, coroziune?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
6. Marcajele de pe scară/ manualul de funcționare și utilizare	Sunt prezente și lizibile toate marcajele de pe scară, precum și manualul de funcționare și utilizare?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>

REZULTAT	Scara este în ordine și poate fi utilizată în continuare.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Scara poate fi utilizată în continuare abia după o reparație.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Scara este defectă și trebuie eliminată ca deșeu.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

8. Depozitare: Pentru a evita orice deteriorări, scara trebuie să fie fixată în siguranță în timpul transportului (de ex. pe portbagaje de plafon sau în autovehicul). Depozitați scara într-o incintă uscată, complet strânsă pe verticală, culcată pe orizontală sau agățată de perete cu suport de perete adecvat. Toate deteriorările trebuie excluse și trebuie protejate toate piesele de intemperii. Depozitați scara astfel încât să fie protejată de copiii care se joacă și să nu se impiedice nimeni de ea (eventual pericol de împiedicare). În plus, scara se va depozita astfel să nu poată fi sustrasă/folosită în scopuri criminale.

9. Ambalaj/eliminare ca deșeu: Ambalajul trebuie eliminat corespunzător dispozițiilor și legilor în vigoare. După finalizarea duratei de viață a scării trebuie eliminată ca deșeu conform prevederilor în vigoare. Aluminiul este un material valoros și ar trebui reciclat. Informații detaliate în acest sens puteți obține de la administrația locală competentă.

10. Durata de utilizare: În cazul utilizării corespunzătoare și întreținerii regulate, scara este un mijloc de lucru utilizabil pe termen lung.

11. Datele producătorului: KRAUSE-Werk GmbH & Co. KG • Am Kreuzweg 3 • D-36304 Alsfeld

Tel.: +49 (0) 66 31 / 7 95-0 • Fax: +49 (0) 66 31 / 7 95-139

E-Mail: info@krause-systems.de • www.krause-systems.com • Data publicării: 2023-06-01

si **Uvod:** V teh navodilih za uporabo je opisana varna uporaba mobilnih podestnih lestev. Pred uporabo iz varnostnih razlogov natančno preberite ta navodila za uporabo in upravljanje ter jih hranite za nadaljnjo uporabo. V primeru posredovanja lestve je treba priložiti tudi navodila za uporabo in upravljanje.

1. Pravilna uporaba: Ta lestev predstavlja mobilno delovno orodje, ki se lahko uporablja na različnih lokacijah. S temi lestvami je mogoče izvesti dela manjšega obsega v višini platforme, pri katerih uporaba drugih delovnih sredstev ni primerna (glejte Uredbo o delovni opremi). Mobilno podestno lestev je dovoljeno uporabljati samo na način, opisan v teh navodilih za uporabo. Kakršna koli druga uporaba se šteje za nepravilno. Za škodo, nastalo zaradi nepravilne uporabe, proizvajalec ne prevzema nobene odgovornosti. Ta vrsta lestve se mora po možnosti uporabljati v zaprtih prostorih. Spreminjanje lestve, ki ga ni odobril proizvajalec, ima za posledico razveljavitev garancije in jamstva.

2. Tehnični podatki: Prikaz mobilne podestne lestve in seznam sestavnih delov lestve. Tehnični podatki, ki se nanašajo na določen tip lestev, so navedeni na izdelku. Za več informacij glejte tabelo.

3. Dostava: Seznam vseh dobavljenih posameznih delov (primer): mobilna podestna lestev (celotna) + navodila za uporabo + ročno kolesce opcionalno (upoštevajte ločena navodila za montažo)

4. Navodila za sestavljanje: Pred uporabo je treba lestev v celoti sestaviti glede na vrsto lestve in dobavljen obliko. Nekatere mobilne podestne lestve so opremljene s tekalnimi kolesci, ki jih je treba pred uporabo montirati. Za to uporabite ločena navodila za montažo.

5. Splošna varnostna navodila: Nevarnost zadušitve zaradi embalaže. Pri uporabi te lestve obstaja nevarnost padca ali prevrnitve. To lahko poškoduje osebe in predmete. Lestev in embalaža ništa otroški igrači. Vsa dela z lestvijo in na lestvi se izvajajo tako, da se kar najbolj zmanjšajo omenjene nevarnosti. Lestev se uporablja le za krajsa in enostavnejša dela. Na lestvi ne delajte predolgo brez redne prekinitev. Utrujenost ogroža varno uporabo. Lestev mora biti primerna za posamezno uporabo in jo je dovoljeno uporabljati le v določenem položaju postavitve. Uporabljajte le predvidene pohodne površine. Spreminjanje lestve oz. delov lestve ni dovoljeno. Med delom ter vzponom in spustom bodite pozorni na varno oporo. Upoštevati je treba veljavne nacionalne določbe in predpise, zlasti pri profesionalnih uporabah. Uporabljajte samo dodatno opremo, ki jo je odobril proizvajalec.

6. Namestiteva/uporaba: Pri namestitvi in uporabi lestve je treba upoštevati navodila, ki so navedena na izdelku ter v navodilih za uporabo in upravljanje.

Napotki za izvedbo mobilne podestne lestve: Različica z vzpenjanjem na eni strani ali obeh. S platformo za vzpenjanje.

Napotki za uporabo mobilne podestne lestve: Varna postavitev in pozicioniranje mobilne podestne lestve. Uporabite aretirni mehanizem/varovalo razmika (če je nameščeno). Montirajte ročno kolesce (če je na voljo). Napotki za prevoz/premik lestve.

6.1 Splošna varnostna navodila



6.2. Uporaba kot mobilna podestna lestev



7. Servisiranje/vzdrževanje: Nega in vzdrževanje lestve zagotavlja njeni funkcionalnosti. Lestev je treba redno pregledovati zaradi poškodb. Zagotoviti je treba delovanje premičnih delov. Premične dele je treba redno naoljiti. Popravila lestve mora opraviti strokovnjak v skladu z navodili proizvajalca. Čiščenje lestve, zlasti vseh premičnih delov, je treba opraviti takoj po uporabi in v primeru vidne umazanije. Uporabljalje samo komercialna vodotopna čistilna sredstva. Ne uporabljajte agresivnih abrazivnih sredstev. V primeru komercialne uporabe lestve je potrebno redno, ponavljajoče preverjanje ustreznega stanja te s strani usposobljene osebe (vizualni in funkcijski preizkus). V ta namen je treba določiti vrsto, obseg in roke potrebnih preizkusov. Časovni presledki med preizkusi se določijo z delovnimi pogoji, zlasti glede na pogostost uporabe, zahteve med uporabo ter pogostost in resnost ugotovljenih pomanjkljivosti med prejšnjimi preizkusi. Podjetje zagotovi tudi, da pomanjkljive lestve niso v uporabi in se skladiščijo tako, da jih ni mogoče ponovno uporabiti, dokler niso pravilno popravljene ali odstranjene.

Element(i) lestve:	Preskusne točke:	da/ne
1. Splošne preskusne točke	Vsi pritrdirni elementi (zakovice, vijaki, sorniki itd.) morajo biti povsem prisotni. So morda pritrdirni elementi ohlapni ali razjedeni? Je na lestvi prisotna nečistoča (npr. umazanija, blato, lak, olje ali mazivo)?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
2. Nosilec/prečka lestve oz. stopnica lestve/ varnostni lok	Vse stopnice lestve morajo biti prisotne v celoti. So morda nosilci lestve, stopnice lestve oz. varnostni loki upognjeni, ukrivljeni, udrti, razpokani ali korodirani? So morda prečke lestve oz. stopnice lestve obrabljene, ohlapne, korodirane ali poškodovane? So morda platforma (če je prisotna) ali deli/pritrdirni elementi platforme poškodovani, korodirani ali manjkajo?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
3. Pritrdirni elementi, vodniki, okovje	Preverite vodnike ter zaustavljalne in varnostne naprave glede funkcionalnosti in trdnosti ter glede poškodb in korozije. So morda zaustavljalne ali varnostne naprave ali kotne ojačitve poškodovane, ohlapne, korodirane ali manjkajo v celoti?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
4. Noge, prečka	Preverite noge in prečke glede funkcionalnosti in trdnosti ter glede poškodb in korozijo. Vse noge lestve/zaključne kape morajo biti prisotne. So noge lestve ohlapne, obrabljene ali korodirane?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
5. Razporno varovalo	Preverite tehnično stanje pasov, verig, sklepov ali utrditvenih delov. So vse pritrdirne točke v dobrem stanju? So prisotne poškodbe, razpoke ali korozija?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
6. Oznake in zvezni z lestvami/navodila za uporabo in upravljanje	So vse oznake in zvezni z lestvami ter navodila za uporabo in upravljanje prisotne in jasno čitljive?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
REZULTAT	Lestev je v redu in se lahko uporablja še naprej. Lestev se lahko uporablja še le po popravilu. Lestev je okvarjena in jo je treba odstraniti.	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>

8. Skladiščenje: Da bi se izognili morebitnim poškodbam, je treba lestev med transportom varno zavarovati (npr. na strešnih nosilcih ali v avtomobilu). Skladiščenje lestve je treba opraviti v suhem okolju navpično, položeno na ravno površino ali s pomočjo primerenega stenskega nosilca. Izključiti je treba vsako škodo in vse dele zaščititi pred vremenskimi vplivi. Lestev je treba skladiščiti tako, da je zaščiten pred otroki, ki se igrajo, in ne sme ovirati nobene osebe (razen morda nevarnost spotikanja). Poleg tega mora biti skladiščena tako, da je ni mogoče ukrasti/uporabiti v kriminalne namene.

9. Embalaža/odstranjevanje: Embalažo je treba odstraniti v skladu z veljavnimi predpisi in zakoni. Po končanju uporabnega stanja mora biti lestev odstranjena v skladu z veljavnimi predpisi. Aluminij je visokokakovosten material in ga je treba reciklirati. Za podrobnejše informacije se obrnite na lokalnega zastopnika.

10. Življenska doba: V primeru pravilne uporabe in rednega vzdrževanja je lestev dolgoročno delovno orodje.

11. Navodila proizvajalca: KRAUSE-Werk GmbH & Co. KG • Am Kreuzweg 3 • D-36304 Alsfeld

Tel.: +49 (0) 66 31 / 7 95-0 • Fax: +49 (0) 66 31 / 7 95-139

E-Mail: info@krause-systems.de • www.krause-systems.com • Datum izdaje: 01-06-2023

sk

Úvod: Tento Návod na použitie a obsluhu opisuje bezpečné používanie mobilného podestového rebríka. Pred použitím si, prosím, dobre prečítajte tento Návod na použitie a obsluhu z dôvodov bezpečnosti a uschovajte ho na budúce použitie. Pri postúpení rebríka je potrebné odovzdať tiež Návod na použitie a obsluhu.

1. Použitie podľa určenia: Tento rebrík je mobilný pracovný prostriedok, ktorý môže byť používaný na rôznych miestach. S týmto rebríkom je možné vykonávať práce menšieho rozsahu vo výške plošiny, pri ktorých nie je vhodné používať iných pracovných prostriedkov (pozri Nariadenie o bezpečnosti prevádzkových prostriedkov). Mobilný podestový rebrík sa smie používať iba tak, ako je to opísané v tomto Návode na použitie a obsluhu. Akékoľvek iné použitie sa nepovažuje za použitie podľa určenia. Za škody, ktoré týmto používaním v rozpore s určením vzniknú, nepreberáme zárukú. Tento druh rebríkov by mal byť používaný predovšetkým v interéri. Zmeny na rebríku, ktoré nie sú výrobcom autorizované, vedú k zániku záruky a jej plnenia.

2. Technické informácie: Opis mobilného podestového rebríka a zočnam súčasťí rebríka. Technické informácie rozhodujúce pre príslušný typ rebríka sú umiestnené na výrobku. V tabuľke nájdete ďalšie informácie.

3. Rozsah dodávky: Zoznam všetkých zároveň dodávaných jednotlivých dielov (príklad): Mobilný podestový rebrík (kompletnej) + Návod na použitie a obsluhu + zábradlie voliteľne (dodržiavajte špeciálny Návod na montáž)

4. Návod na zostavenie: Podľa typu rebríka a stavu dodávky musí byť rebrík pred použitím prípadne ešte úplne zmontovaný. Niektoré mobilné podestové rebríky sú vybavené zábradlím, ktoré sa musí pred použitím namontovať. K tomu, prosím, dodržiavajte špeciálny Návod na montáž.

5. Všeobecné bezpečnostné pokyny: Nebezpečenstvo udusenia obalom. Pri používaní tohto rebríka existuje zásadne nebezpečenstvo spadnutia, resp. prevrátenia. Tým môžu byť zranené osoby a poškodené predmety. Rebríky a obalový materiál nie sú hračkami pre deti. Všetky práce s rebríkom a na ňom je potrebné vykonávať tak, aby bolo toto nebezpečenstvo podľa možnosti minimálne. Rebrík je možné používať iba na ľahké práce a kratší čas. Na rebríku nepracujte príliš dlho bez pravidelného prerušovania. Únavu ohrozuje bezpečné používanie. Rebrík musí byť vhodný na príslušné používanie a smie byť používaný iba v predpisanej pozícii postavenia. Používajte iba plochy určené na stúpanie. Rebrík, resp. časti rebríka sa nesmú meniť. Je potrebné dbať na bezpečné držanie pri práci, ako aj pri stúpaní po rebríku a zostupovaní z neho. Je potrebné bezpodmienečne rešpektovať národné platné ustanovenia a predpisy, najmä pri profesionálnom používaní. Používajte iba príslušenstvo schválené výrobcom.

6. Zostavenie/Obsluha: Pri zostavovaní a obsluhe rebríka je potrebné nutne rešpektovať pokyny uvedené na výrobku a v Návode na použitie a obsluhu.

Informácia o vyhotovení mobilného podestového rebríka: Variant s prístupom z jednej a z oboch strán. S pochôdzoucou plošinou.w

Informácia k manipulácii s mobilným podestovým rebríkom: Mobilný podestový rebrík bezpečne postavte a umiestnite. Použite aretáciu/zaistenie vzpier (pokiaľ sú k dispozícii). Namontujte zábradlie (pokiaľ je k dispozícii). Informácie k preprave/posúvaniu rebríka.

6.1 Všeobecné bezpečnostné predpisy



6.2. Použitie ako mobilný podestový rebrík



7. Údržba/Servis: Starostlivosť o rebrík a údržba majú zaistiť jeho funkčnosť. Rebrík musí byť pravidelne kontrolovaný z hľadiska poškodenia. Funkcia pohyblivých častí musí byť zaručená. Pohyblivé časti musia byť pravidelne

olejané. Opravy na rebríku musia byť vykonávané odbornou osobou a v súlade s pokynmi výrobcu. Čistenie rebríka, najmä všetkých pohyblivých častí, by malo byť vykonávané pri viditeľnom znečistení okamžite po použití. Používajte iba bežné, vodou riediteľné čistiace prostriedky. Nepoužívajte agresívne, drsné prostriedky. Pri komerčnom použití rebríka je nutná pravidelná, opakujúca sa kontrola z hľadiska riadneho stavu, vykonávaná spôsobilou osobou (vizuálna kontrola a kontrola funkčnosti). Na to je potrebné stanoviť druh, rozsah a lehoty potrebných kontrol. Časové intervaly pre kontrolu sa riadia podľa prevádzkových pomerov, najmä podľa početnosti používania, náročnosti pri používaní, ako aj početnosti a obtiažnosti zistených porúch pri predchádzajúcich skúškach. Podnikateľ sa musí tiež postarať o to, aby boli chybnej rebríky stiahnuté z používania a uložené tak, aby nebolo možné ďalej používanie až do odbornej opravy, resp. likvidácie.

Prvok/prvky rebríka:	Kontrolní body:	áno/ne
1. Všeobecné kontrolní body	Všetky upevnenia (nity, skrutky, čapy atď.) musia byť plne k dispozícii. Sú upevnenia, príp. uvoľnené alebo skorodované? Sú na rebríku znečistenia (napr. špiná, bahno, lak, olej alebo mazadlo)?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
2. Traverza/priečky rebríka, resp. stupne/bezpečnostné držadlá rebríka	Všetky priečky (stupne) rebríka musia byť v plnom počte. Sú traverza rebríka, stupne, resp. bezpečnostné držadlá prípadne ohnuté, prasknuté alebo skorodované? Sú priečky rebríka, resp. stupne príp. opotrebované, uvoľnené, skorodované alebo poškodené? Je plošina (ak je k dispozícii) alebo sú jej diely/upevnenia poškodené, skorodované alebo chýbajú?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
3. Spojovacie prvky, vedenie vodičov, kovanie	Vedenia vodičov, aretáciu a bezpečnostné zariadenia skontrolujte z hľadiska funkčnosti a pevnosti, ako aj poškodenia a korózie. Sú aretácie alebo bezpečnostné zariadenia alebo rohové výstuže príp. poškodené, uvoľnené alebo skorodované alebo tieto celkom chýbajú?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
4. Nohy, príčne traverzy	Nohy, priečne traverzy skontrolujte z hľadiska funkčnosti a pevnosti, ako aj poškodenia a korózie. Všetky nohy rebríka/koncové uzávery musia byť k dispozícii. Sú nohy rebríka uvoľnené, opotrebované alebo skorodované?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
5. Zabezpečenie vzperou	Skontrolujte technický stav pásov, reťazí, kílov alebo výstuzí. Sú všetky body upevnenia v dobrém stave? Existujú poškodenia, praskliny, korózia?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
6. Označení žebříku/ Návod na použití a obsluhu	Sú všetky označenia rebríka, ako aj Návod na použitie a obsluhu k dispozícii a dobre čitateľné?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
VÝSLEDOK	Rebrík je v poriadku, môže byť ďalej používaný.	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
	Rebrík smie byť ďalej používaný až po oprave.	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	Rebrík je chybňa a musí byť zlikvidovaný.	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>

8. Skladovanie: Aby sa zabránilo akýmkoľvek poškodeniam, je potrebné rebrík pri transporte (napr. na strešných nosičoch alebo v aute) bezpečne upevniť. Skladovanie rebríkov by malo byť v suchom prostredí, zvislo stojace, naplocho ležiace alebo pomocou vhodného držiaka visiacie na stene. Akékoľvek poškodenie musí byť vylúčené a všetky časti musia byť chránené pred poveternostnými vplyvmi. Rebrík je potrebné skladovať tak, aby bol chránený pred hrajúcimi sa detmi a neohrozoval žiadne osoby (príp. nebezpečenstvo zakopnutia). Ďalej je potrebné ho skladovať tak, aby nemohol byť len tak odcudzený/použitý na kriminálne účely.

9. Balenie/Likvidácia: Balenie je potrebné likvidovať podľa platných ustanovení a zákonov. Na konci použitelnosti musí byť rebrík podľa platných predpisov zlikvidovaný. Hliník je cenný materiál a mal by byť odvezený na recykláciu. Podrobnejšie informácie k tomu dostanete od svojej príslušnej obce.

10. Doba používania: Pri používaní podľa určenia a pravidelnej údržbe je rebrík dlhodobo použiteľným pracovným prostredkom.

11. Údaje výrobcu: KRAUSE-Werk GmbH & Co. KG • Am Kreuzweg 3 • D-36304 Alsfeld

Tel.: +49 (0) 66 31 / 7 95-0 • Fax: +49 (0) 66 31 / 7 95-139

E-Mail: info@krause-systems.de • www.krause-systems.com • Dátum vydania: 01-06-2023

sq

Hyrje: Ky manual i përdorimit dhe operativ përshkruan përdorimin e sigurt të shkallëve mobile me platformë. Për shkaqe sigurie, ju lutemi lexoni me kujdes këto udhëzime operative para përdorimit dhe mbanit ato për referencë të ardhshme. Në rast të huazimit të shkallës palës së tretë, duhet të dorëzohen edhe udhëzimet operative dhe të përdorimit.

1. Përdorimi i duhur: Kjo shkallë është një pajisje e lëvizshme e punës, e cila mund të përdoret në vende të ndryshme. Kjo shkallë mund të përdoret për të kryer punë përmasash të vogla në platformë, ku përdorimi i pajisjeve të tjera të punës nuk është proporcional (shih Rregulloren e Sigurisë së Pajisjeve). Shkalla mobile me platformë mund të përdoret vetëm ashtu siç përshkruhet në këtë manual operativ dhe të përdorimit. Çdo përdorim tjetër konsiderohet si jo i duhur. Për diemet e shkaktuar nga përdorimi jo i duhur, nuk do të merret asnjë përgjegjësi. Ndryshimet në shkallë, të cilat nuk janë të autorizuara nga prodhuesi, do të kenë si pasojë zhvlerësimin e garancisë.

2. Informata Teknike: Prezantimi i shkallës mobile me platformë dhe lista e komponentëve të saj. Informacionet teknike përkatëse për secilin lloj të shkallëve janë të vendosura në vetë produktin. Në tabelë mund të gjeni informata të mëtejme.

3. Përbajtja e paketimit: Lista e të gjitha artikujve të dërguara (shembull): shkalla mobile me platformë (komplet) + Manual operativ dhe i përdorimit + parmak opsional (shih instrukcionet e veçanta të instalimit)

4. Udhëzim për montimin: Në varësi të llojit të shkallës dhe gjendjes së dërgesës, shkalla duhet të jetë e montuar plotësisht para përdorimit. Disa shkallë mobile me platformë janë të pajisura me parmakë, të cilat duhet të montohen para përdorimit. Ju lutemi referojuni udhëzimeve të veçanta të montimit.

5. Udhëzime të përgjithshme rreth sigurisë: Rrezik asfiksimi përmes paketimit. Shkallët dhe materiali i paketimit nuk janë lodra përfshirë. Gjatë përdorimit të këmbëzëzave të shkallës, gjithmonë ekziston rreziku i rënies, gjegjësisht përbombësjes. Si rezultat, njerëzit mund të lëndohen dhe gjësendet mund të dëmtohen. Të gjitha punët me dhe në shkallë duhet të kryhen në mënyrë të tillë që këto rreziqet të mbahen sa më të ulëta që të jetë e mundur. Shkallët duhet të përdoren vetëm për punë të lehta me kohëzgjatje të shkurtër. Mos punoni në shkallë për një kohë të gjatë pa pushim të rregullt. Lodhja rrezikon përdorimin e sigurt. Shkallët duhet të jenë të përshtatshme për aplikimin përkatesh dhe mund të përdoren vetëm në pozicionin e përcaktuar të vendosjes. Përdorni vetëm këmbëzat e parapara përfshirë shkelje. Shkalla, gjegjësisht pjesët e shkallës, nuk guxojnë të modifikohen. Kujdesuni të mbaheni fort gjatë punës si dhe gjatë ngjitetës dhe zbritjes. Rregullat dhe rregulloret kombëtare të vlefshme duhet të respektohen patjetër, sidomos gjatë përdorimit profesional. Përdorimi duhet të vëzhgohet. Përdorni vetëm pajisjet shtesë të miratuar nga prodhuesi!

6. Struktura/përdorimi: Gjatë ndërtimit dhe përdorimit të shkallës, duhet të respektohen udhëzimet e dhëna në produkt dhe në udhëzimet operative dhe të përdorimit.

Instruksione për përdorimin e shkallës mobile me platformë: Versioni me një anë ose dy të ngjitetës. Me platformë ku mund të ngjiteni.

Shënimë mbi përdorimin e shkallës mobile me platformë: Instalimi dhe pozicionimi i sigurtë i shkallës mobile me platformë. Përdorni kycjet/bllokusin përfshirë (nëse ka). Të montohen parmakët (nëse ka). Shënimë rreth transportit/lëvizjes së shkallës.

6.1 Udhëzime të përgjithshme përfshirë sigurinë



6.2. Përdorimi si shkallë mobile me platformë



7. Mirëmbajtja/Riparimi: Kujdesi dhe mirëmbajtja e shkallës duhet të sigurojë funksionalitetin e saj. Shkalla duhet të kontrollohet rregullisht përfshirë (dëmtim). Duhet të garantonë funksioni i pjesëve të lëvizshme. Pjesët e lëvizshme duhet të lubrifikohen me vaj rregullisht. Riparimet në shkallë duhet të bëhen nga një person i kualifikuar dhe në përpunim me udhëzimet e prodhuesit. Pastrimi i shkallës, veçanërisht i të gjitha pjesëve të lëvizshme, duhet të kryhet menjëherë pas përdorimit në rast të ndotjeve të dukshe. Përdorni vetëm ajgentët e pastrimit të tretshme në ujë të disponueshëm në treg. Mos përdorni ajgentë abrazivë e agresive. Në rast të përdorimit komersial të shkallës, është i nevojshëm një kontroll i rregullit periodik përfshirë gjendjen e duhur nga një person i kualifikuar (test vizual dhe funksional). Për këtë qëllim, duhet të specifikohet natyra, shtrirja dhe afatet kohore të testeve të kërkua. Intervallet kohore të kontrollimit varen nga kushtet e operimit, në veçanti nga frekuencë e përdorimit, ngarkesa gjatë përdorimit

dhe frekuencia dhe ashpërsia e mangësive të gjitura në kontrollimet e mëparshme. Sipërmarrësi duhet gjithashtu të sigurojë që shkallët e dëmtuara të tërhiqen nga përdorimi dhe të ruhen në atë mënyrë që ato të mos mund të përdoren më tutje derisa ato të riparohen ose asgjësohen në mënyrën e duhur.

Elementi(et) i(e) shkallës:	Pikat e kontrollit:	po/jo
1. Pikat e përgjithshme të kontrollit	Të gjitha elementet e përforcimit (perçinat, vidat, bulonat etj.) duhet të janë plotësisht të pranishme. A janë përforcimet të lirshme apo të ndryshkura? A ka papastërti (p.sh. ndotje, baltë, bojë, vaj apo yndyrëra) në shkallë?	
2. Traversat e shkallës/ shkelëset gjegjësish shkallëzat e shkallës/ shufrat e sigurisë	Të gjitha shkelëset (shkallëzat) duhet të janë të pranishme në tërësi. A janë traversat e shkallëve, shkallëzat gjegjësish shufrat e sigurisë eventualisht të shtrembëruara, përdredhura, plasaritura apo të gërryera? A janë shkelëset, gjegjësish shkallëzat e shkallëve eventualisht të prishura, të lirshme, të ndryshkura apo dëmtuara? A është platforma (nëse ekziston) apo a janë pjesë të saj/ përforcimet e saj të dëmtuara, të ndryshkura apo mungojnë?	
3. Elementet lidhëse, ruli drejtues, montimet	Rulet drejtuese, kycjet dhe pajisjet e sigurisë të kontrollohen përfunksionalitet dhe konsistencë, si dhe përdëmtim dhe korrozion. A janë të dëmtuara, të lirshme ose të ndryshkura apo janë zhdukur plotësisht kycjet, pajisjet e sigurisë ose përforcueset e këndeve?	
4. Këmbët, Traversa	Këmbët, traversa, të kontrollohen përfunksionalitet dhe konsistencë, si dhe përdëmtim dhe korrozion. Të gjitha këmbët e shkallës/kapakët duhet të janë të pranishëm. A janë këmbët e shkallës të lirshme, të dëmtuara apo të ndryshkura?	
5. Siguresa e tejhajpjes	Kontrolloni gjendjen teknike të shiritave, zinxhirëve, nyejeve ose përforcuesve. A janë të gjitha pikat e përforcimt në gjendje të mirë? A ka dëmtime, të çara, korrosion?	
6. Shenjat e shkallës / Udhëzimet e përdorimit dhe operimit	A janë të gjitha shenjat e shkallës si dhe udhëzimet e përdorimit dhe operimit dhe a janë ato të lexueshme?	
REZULTATI	<p>Shkalla është në gjendje të rregullt dhe mund të përdoret më tutje.</p> <p>Shkalla mund të përdoret më tutje vetëm pas një riparimi.</p> <p>Shkalla është me defekt dhe duhet të asgjësohet.</p>	

8. Deponimi: Për të shmanjur ndonjë dëmtim, shkalla duhet të jetë e lidhur mirë gjatë transportit (p.sh. në raftet e çatisë ose në veturë). Ruajtja e shkallës duhet të bëhet në një mëdusë të thatë duke qëndruar vertikal, shtrirë ose varur me anë të një fiksuesi të përshtatshëm muri në mur. Çdo dëmtim duhet të përjashtohet dhe të gjitha pjesët duhet të janë të mbrojtura nga kushtet atmosferike. Shkalla duhet të ruhet në atë mënyrë që të jetë e mbrojtur nga fëmijët që luajnë dhe të mos e pengojë asnjë person (eventualisht rrezik marrje në thua). Për më tepër, ajo duhet të ruhet në mënyrë të tillë që të mos vidhet/përdoret për qëllime kriminale.

9. Paketimi/asgjësimi: Paketimi duhet të hidhet/asgjësohet në përputhje me rregulloret dhe ligjet në fuqi. Pas periudhës së përdorimit, shkallët duhet të hidhen/asgjësohen në përputhje me rregulloret në fuqi. Alumini është një material me cilësi të lartë dhe duhet të futet në procesin e riciklimit. Informacione të detajuara mund të merrni nga autoriteti juaj lokal.

10. Periudha e përdorimit: Me përdorimin e duhur dhe mirëmbajtje të rregullt, shkalla është një pajisje punë e përshtatshme për përdorim afatgjatë.

11. Specifikat e prodhuesit: KRAUSE-Werk GmbH & Co. KG • Am Kreuzweg 3 • D-36304 Alsfeld
Tel.: +49 (0) 66 31 / 7 95-0 • Fax: +49 (0) 66 31 / 7 95-139 • E-Mail: info@krause-systems.de

www.krause-systems.com • Data e lëshimit: 2023-06-01

Uvod: Ovo uputstvo za upotrebu opisuje bezbednu upotrebu mobilnih podesta. Pre korišćenja pažljivo pročitajte ovo uputstvo za upotrebu zbog razloga bezbednosti i sačuvajte isto za kasnije ponovno čitanje. Prilikom posledivanje merdevine drugima potrebno je predati i uputstvo za upotrebu.

1. Pravilna upotreba: Ova merdevina je mobilno sredstvo za rad koje se može primeniti na različitim mestima. Uz pomoć ove merdevine mogu se vršiti radovi manjeg obima u visini platforme na kojoj bi primena drugih sredstava za rad bila nesrazmerna (pogledati Pravilnik o bezbednosti opreme za rad). Mobilni podest može se koristiti samo na način kako je to opisano u ovom uputstvu za upotrebu. Svaki drugi način upotrebe smatra se nepravilnim. Za štete, koje su nastale usled nepravilne upotrebe, ne preuzimamo odgovornost. Ova vrsta merdevina treba prvenstveno da se koristi u unutrašnjim prostorijama. Izmene na merdevini, koje nisu odobrene od strane proizvodača, dovode do gubitka garancije i garantnih obaveza.

2. Tehničke informacije: Prikaz mobilnog podesta i spisak delova podesta. Merodavne tehničke informacije za odgovarajući tip merdevine nalaze se na proizvodu. U tabeli ćete naći dodatne informacije.

3. Sadržaj isporuke: Lista svih priloženih sastavnih delova (primer): mobilni podest (kompletan) + uputstvo za upotrebu i korišćenje + rukohvat je opcija (poštovati posebno uputstvo za sastavljanje)

4. Upustvo za montažu: Zavisno od tipa merdevine i stanja isporuke, merdevine je potrebno pre upotrebe eventualno kompletno sastaviti. Neki mobilni podesti poseduju rukohvate koji se pre upotrebe moraju montirati. Obratite pažnju na posebno uputstvo za sastavljanje.

5. Opšte bezbednosne instrukcije: Opasnost od gušenja od ambalaže. Pri korišćenju ove merdevine načelno postoji opasnost od pada odn. prevrtanja. Zbog toga može doći do povredivanja ljudi i oštećenja stvari. Merdevine i ambalažni materijal nisu igračka za decu. Sve radove sa merdevinom i na merdevini treba vršiti tako da ove opasnosti budu svedene na minimum. Merdevine treba koristiti samo za luke radove kraćeg trajanja. Na medervini ne treba raditi previše dugo bez periodičnih prekida. Umor ugrožava bezbedno korišćenje. Merdevina mora biti pogodna za odgovarajući primenu i može se koristiti samo u propisanom položaju postavljanja. Koristiti samo predviđene gazne površine. Merdevina odn. delovi merdevine se ne smiju menjati. Voditi računa o sigurnom osloncu pri radu kao i prilikom penjanja i silaženja. Obavezno se moraju poštovati važeći nacionalni propisi i odredbe, naročito kod profesionalne primene. Koristiti samo od strane proizvodača odobrenu dodatnu opremu.

6. Postavljanje/Korišćenje: Prilikom postavljanja i korišćenja merdevine obavezno poštovati uputstva koja su navedena na proizvodu i u uputstvu za upotrebu.

Napomene u vezi izvedbe mobilnog podesta: Varijanta sa gazištem s jedne ili s obe strane. Sa platformom.

Napomene za rukovanje mobilnim podestom: Bezbedno postavljanje i pozicioniranje mobilnog podesta. Aretiranje/ Koristiti osigurač protiv širenja (ako postoji). Montirati rukohvat (ako postoji). Napomene u vezi transporta/pomeranja podesta.

6.1 Opšte bezbednosne instrukcije



6.2. Primena kao mobilnog podesta



7. Održavanje/servisiranje: Nega i održavanje merdevine treba da osigura njenu funkcionalnost. Merdevine se moraju redovno proveravati na oštećenja. Mora se obezbediti funkcionisanje pokretnih delova. Pokretni delovi se moraju redovno podmazivati. Popravke na merdevini moraju se vršiti od strane kvalifikovanog lica i u skladu sa uputstvima proizvodača. Čišćenje merdevine, naročito svih pokretnih delova, treba u slučaju vidljive prljavštine izvršiti neposredno nakon korišćenja. Koristiti samo ubočajena, vodorastvorna sredstva za čišćenje. Ne upotrebljavati agresivna i abrazivna sredstva. U slučaju profesionalne primene merdevina je neophodna redovna i periodična provera ispravnosti od strane kvalifikovanog lica (vizuelna provera i provera funkcionisanja). U tu svrhu je potrebno utvrditi način, obim i rokove neophodnih provera. Vremenski razmaci provera zavise od radnih uslova, naročito od učestalosti korišćenja, opterećenja prilikom korišćenja kao i učestalosti i težine utvrđenih nedostataka pri prethodnim proverama. Preduzetnik takođe mora da osigura da oštećene merdevine budu povučene iz upotrebe i da se čuvaju na način da dalje korišćenje ne bude moguće sve dok se ne izvrši popravka odn. odlaganje u otpad.

Element(i) merdevine:

Tačke provere:

da/ne

1. Opšte tačke provere

Svi pričvrsni elementi (zakivci, vijci, svornjaci itd.) moraju biti prisutni u punom broju. Da li su pričvrsni elementi event. labavi ili korodirali? Da li na merdevini postoje nečistoće (npr. prljavština, mulj, lak, ulje ili masnoća)?



2. Profil merdevine/prečke merdevine odn. gazišta merdevine/sigurnosna kukica	Sve prečke (gazišta) merdevine moraju biti na broju. Da li su profili, gazišta odn. sigurnosna kukica event. iskrivljeni, izvrnuti, ulubljeni, napukli ili korodirali? Da li su prečke odn. gazišta merdevine event. istrošene, labave, korodirale ili oštećene? Da li je platforma (ukoliko postoji) ili su delovi/pričvršćivači iste oštećeni ili korodirali ili nedostaju?	
3. Vezni elementi, vođica merdevine, okovi	Proveriti vodice merdevine, fiksatore i sigurnosnu opremu na funkcionalnost i čvrstinu kao i oštećenja u koroziju. Da li su fiksatori ili sigurnosna oprema ili ugaona ukrućenja event. oštećeni, labavi ili korodirali ili potpuno nedostaju?	
4. Stope, poprečna traverza	Proveriti stope, poprečnu traverzu na funkcionalnost i čvrstinu kao i oštećenja u koroziju. Sve stope merdevine/završni čepovi moraju biti na broju. Da li su stope merdevine labave, istrošene ili korodirale?	
5. Osigurač protiv otvaranja	Proveriti tehničko stanje kaiševa, lanaca, zglobova i ukrućenja. Da li su sve pričvrstne tačke u dobrom stanju? Da li postoje oštećenja, pukotine, korozija?	
6. Oznake na merdevini/ uputstvo za upotrebu	Da li su sve oznake na merdevini kao i uputstvo za upotrebu prisutni i dobro čitljivi?	
REZULTAT	<p>Merdevina je u redu i može se i dalje koristiti.</p> <p>Merdevina se može koristiti tek nakon popravke.</p> <p>Merdevina je neispravna i mora se odložiti u otpad.</p>	

8. Čuvanje: ako bi se izbeglo bilo kakvo oštećenje, merdevine prilikom transporta (npr. na krovnom nosaču ili u kolima) treba sigurno pričvrstiti. Merdevine treba čuvati u svom okruženju u uspravnom položaju, položene na pod ili zakaćene na zid uz pomoć odgovarajućeg zidnog držača. Mora biti isključeno bilo kakvo oštećenje i svi delovi moraju biti zaštićeni od vremenskih uticaja. Merdevine treba čuvati tako da budu zaštićene od dece koja se igraju i da ne ometaju druge ljude (event. opasnost od saplitanja). Nadalje je treba čuvati tako da se ne može tako lako otuditi/koristiti u kriminalne svrhe.

9. Ambalaža/odlaganje u otpad: Ambalažu treba odložiti u skladu sa važećim odredbama i zakonima. Po završetku upotrebljivosti merdevine se moraju odložiti u otpad u skladu sa važećim propisima. Aluminijum je materijal visoke vrednosti i treba ga predati na reciklažu. Detaljne informacije s tim u vezi daje nadležna opština.

10. Vek trajanja: Uz pravilnu upotrebu i redovno održavanje su merdevine sredstvo za rad koje se može dugo koristiti.

11. Informacije proizvođača: KRAUSE-Werk GmbH & Co. KG • Am Kreuzweg 3 • D-36304 Alsfeld
Tel.: +49 (0) 66 31 / 7 95-0 • Fax: +49 (0) 66 31 / 7 95-139

E-Mail: info@krause-systems.de • www.krause-systems.com • Datum izdavanja: 01/06/2023

sv

Inledning: Denna användnings- och bruksanvisningen beskriver den mobila plattformsstegens säkra användning. Av säkerhetsskäl skall användnings- och bruksanvisningen läsas noga innan användningen och sparas för framtida användning. När stegen byter ägare skall även användnings- och bruksanvisningen överlämnas.

1. Avsedd användning: Stegen är ett mobilt arbetsredskap som kan användas på olika platser. Med hjälp av stegen kan mindre jobb utföras på höjd med plattformen där användningen av andra arbetsredskap inte är rimlig (se arbetsmiljöföreskrifter). Den mobila plattformstegen får bara användas enligt beskrivningarna i denna användnings- och bruksanvisning. All annan användning gäller som icke ändamålsenlig. Vi tar inget ansvar för skador som uppstår genom icke avsedd användning. Denna sorts stegar borde i första hand användas inomhus. Förandringar på stegen som inte har godkänts av leverantören leder till att garantin och leverantörsansvaret upphör.

2. Tekniska informationer: Bild på den mobila plattformstegen och lista på stegens beständsdelar. De för respektive stegtyp relevanta tekniska informationerna sitter på produkten. I tabellen finns ytterligare informationer.

3. Leveransomfång: Lista på alla medföljande komponenter (exempel): Mobil plattformsstege (komplett) + Användnings- och bruksanvisning + Räcke option (följ den separata monteringsinstruktionen)

4. Instruktioner för montaget: Beroende på stegens typ och leveranstillstånd skall stegen eventuellt monteras komplett innan användningen. Vissa mobila plattformstegar är utrustade med räcken som skall monteras innan användningen. Följ då den separata monteringsinstruktionen.

5. Allmänna säkerhetsinstruktioner: Kvävningsrisk genom förpackningen. Vid stegens användning finns en principiell risk för fall resp. vältande. Det kan förorsaka person- och materiella skador. Stegar och förpackningsmaterial är inga leksaker för barn. All arbete med och på stegen skall utföras så att dessa risker minimeras. Stegen skall bara användas för enklare jobb under kortare tid. Arbetet på stegen får inte vara för länge utan avbrott. Trötthet riskerar den säkra användningen. Stegen skall vara lämpad för respektive användning och får bara användas i den föreskrivna uppställningspositionen. Använd bara de avsedda stegytorna. Stegen resp. stegens delar får inte förändras. Du skall kontrollera att Du8 har säkert fäste under arbetet och under upp- och nedstigningen. De gällande nationella bestämmelserna och föreskrifterna måste följas, speciellt under professionell användning. Endast av leverantören godkänt tillbehör får användas.

6. Montering/användning: Vid montering och användning av stegen måste instruktionerna på produkten och i användnings- och bruksanvisningen följas.

Informationer om den mobila plattformstegens modell: Enkel- eller dubbelsidig uppstigningsvariant. Plattform som kan bestigas.

Informationer om den mobila plattformstegens användning: Säker uppställning och placering av den mobila plattformstegen. Låsning/spretningsskydd/skall användas (om sådan finns). Montera räcket (om sådant finns). Instruktioner för stegens transport/förflyttning.

6.1. Allmänna säkerhetsinstruktioner | 6.2. Användning som mobil plattformstege



7. Underhåll/service: Stegens underhåll och service skall säkerställa dess funktionsförmåga. Stegen skall regelbundet kontrolleras på ev. skador. Rörliga komponenters funktion skall säkerställas. Rörliga komponenter skall oljas regelbundet. Reparationer på stegen skall utföras av sakkunniga personer och enligt leverantörens instruktioner. Vid synlig nedsmutsning skall stegen och speciellt dess rörliga komponenter rengöras direkt efter användningen. Endast vanliga, vattenlösiga rengöringsmedel får användas. Inga aggressiva, skurande medel får användas. Vid yrkesmässig användning skall stegens korrekta tillstånd regelbundet och återkommande kontrolleras av en kompetent person (visuell och funktionskontroll). För det skall de erforderliga kontrollernas art, omfang och tidsintervaller bestämmas. Kontrollernas tidsintervaller är beroende på driftvillkoren, speciellt på användningsfrekvensen, belastningen under användningen samt förekomst och allvarlighet på upptäckta brister under tidigare kontroller. Företagaren skall även se till att skadade stegar tas ur bruk och förvaras på ett sätt att fortsatt användning inte är möjligt förrän de har åtgärdats eller omhändertagits.

Stegelement:	Kontrollpunkter:	ja/nej
1. Allmänna kontrollpunkter:	Alla fästen (nitar, skruvar, bultar osv.) skall finnas komplett. Är fästen lösa eller korroderade? Finns föroreningar (t.ex. smuts, lack, olja eller fett) på stegen?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
2. Stegens stag/pinnar resp. stegens steg/säkerhetsbygel	Stegens alla pinnar skall finnas komplett. Är stegens stag, steg resp. säkerhetsbygeln ev. böjda, vridna, buckliga, spruckna eller korroderade? Är stegens stag resp. steg ev. slitna, lösa, korroderade eller är plattformen (om sådan finns) eller delar av denne skadade, korroderade eller saknas?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
3. Förbindelseelement, stegens gejdrar, beslag	Kontrollera funktion och fasthet på stegens gejdrar, låsningar och säkerhetsanordningar samt ev. skador eller korrosion. Är låsningar, säkerhetsanordningar eller hörnförstärkningar ev. skadade, lösa eller korroderade eller saknas dessa helt?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
4. Fötter, tvärstag	Kontrollera funktion och fasthet på stegens fötter och tvärstag samt ev. skador eller korrosion. Alla stegfötter/slutkåpor skall vara på plats. Är stegens fötter lösa, slitna eller korroderade?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
5. Spretningsskyddet	Kontrollera remmarnas, kedjornas, ledernas och förstärkningarnas tekniska tillstånd. Är alla fäspunkternas tillstånd bra? Finns skador, sprickor, korrosion?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>

6. Stegens märkningar/ användnings- och bruksanvisning	Finns stegens alla märkningar samt användnings- och bruksanvisningen på plats och i väl läsbart skick?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
RESULTAT	Stegen är i ordning och kan användas i fortsättningen.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Stegen får inte användas förrän den har reparerats.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Stegen är trasig och skall omhäンドertas.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

8. Förvaring: För att undvika skador skall stegen under transport (t.ex. på takräcke eller i bilen) fästas säker. Stegens förvaring borde ske i en torr omgivning, lodrätt stående, plattliggande eller hängande på en vägg på ett lämpligt väggfäste. Alla skador skall uteslutas och alla delar skall vara skyddade från väderleken. Stegen skall förvaras så att den är skyddad från lekande barn och inga personer hindras (ev. snubbelrisk). Ytterligare skall stegen förvaras så att den inte utan vidare kan användas/stjäljas för kriminella ändamål.

9. Förpakning/omhändertagande: Förpakningen skall omhändertas enligt de gällande bestämmelserna och lagar. Efter avslutad användningstid skall stegen omhändertas enligt de gällande föreskrifterna. Aluminium är en högvärdig råmaterial och borde lämnas till återvinningen. Detaljerade uppgifter tillhandahålls av Din kommun.

10. Användningstid: Vid avsedd användning och regelbundet underhåll är stegen en arbetsredskap med en mycket lång livslängd.

11. Leverantörsuppgifter: KRAUSE-Werk GmbH & Co. KG • Am Kreuzweg 3 • D-36304 Alsfeld

Tel.: +49 (0) 66 31 / 7 95-0 • Fax: +49 (0) 66 31 / 7 95-139

E-Mail: info@krause-systems.de • www.krause-systems.com • Utfärdande datum: 2023-06-01

tr **Giriş:** Bu kullanım kılavuzu, mobil platform merdivenin güvenli kullanımını tanımlar. Lütfen, emniyet nedenlerinden dolayı aleti kullanmadan önce bu kullanım ve işletim kılavuzunu itinayla okuyunuz ve gelecekte de okuyabilemek için saklayınız. Merdiven başkasına devredildiğinde, kullanım ve işletim kılavuzu da birlikte verilmelidir.

1. Amaca uygun kullanım: Bu merdiven, çeşitli yerlerde kullanılabilen, taşıınabilir bir çalışma aracıdır. Bu merdivenle, başka çalışma araçlarının kullanılmasının mümkün olmadığı platform yüksekliğindeki küçük çaplı çalışmalar uygulanabilir (bakınız işletim araçları güvenlik yönetmeliği). Mobil platform merdiven, yalnızca bu kullanım kılavuzunda açıklanıldığı şekilde kullanılabilir. Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß. Diğer her türlü kullanım, amacına uygun değildir. Amacına uygun olmayan kullanımdan kaynaklanan hasarlar için sorumluluk kabul edilmez. Üretici tarafından müsaade verilmeden merdivende yapılan değişiklikler, garanti ve güvencenin silinmesine yol açar.

2. Teknik bilgiler: Mobil platform merdiven göstergesi ve merdiven parçalarının listesi. Her merdiven tipi için gerekli teknik bilgiler ürüne eklenmiştir. Tabloda daha fazla bilgi bulabilirsiniz.

3. Teslimat kapsamı: Teslim edilen tüm münerferit parçaların listesi (örnek): mobil platform merdiven (komple) + kullanım kılavuzu + Parmaklı opsiyonel (özel montaj kılavuzuna bakınız)

4. Montaj kılavuzu: Merdiven, duruma göre, kullanılmadan önce merdiven tipi ve teslimat anındaki durumuna uygun olarak tamamen monte edilmelidir. Bazı mobil platform merdivenler parmaklıklarla donatılmıştır, bunların kullanım öncesinde monte edilmesi gereklidir. Bunun için lütfen özel montaj talimatına riayet ediniz.

5. Genel Güvenlik Uyarıları: Ambalajdan dolayı boğulma tehlikesi. Merdivenler ve ambalaj malzemeleri çocuk oyuncağı değildir. Bu merdivenin kullanılması esnasında genel olarak düşme ve devrilme tehlikesi bulunmaktadır. BUNDAN DOLAYI KİŞİLER YARALANABİLİR VE EŞYALAR HASAR GÖREBİLİR. MERDİVENLE VE MERDİVENİN ÜZERİNDE YAPILAN TÜM İŞLER BU TEHLİKELERİN MÜMКÜN OLDUĞUNCA DÜŞÜK TUTULACAGI ŞEKLİDE YAPILMALIDIR. MERDİVEN YALNIZCA KISA SÜRELİ HAFFİ İŞLERDE KULLANILMALIDIR. MERDİVENİN ÜZERİNDE DÜZENLİ MOLALAR VERMEDEN ÇOK UZUN SÜRELİ ÇALIŞMAYN. YORGUNLUK EMNIYETLİ KULLANIMA TEHLIKE OLUR. MERDİVEN İLGİLİ KULLANIM İÇİN UYGUN OLMALIDIR VE YALNIZCA ÖNGÖRÜLEN KURULUM KONUMUNDAYA KULLANILABİLİR. YALNIZCA ÖNGÖRÜLMÜŞ OLAN BASMA YÜZEYLERİ KULLANINIZ. MERDİVEN VEYA MERDİVEN PARÇALARI DEĞİŞİTRİLEMEZ. ÇALIŞMA, YUKARI ÇIKMA VE INME ESENİNDÄ MERDİVENİN SAĞLAM VE SIKI DURMASINA DİKKAT EDİNİZ. ULUSAL DÜZEYDE GEÇERLİ HÜKÜMLERE VE KANUNLARA, ÖZELLİKLE DE PROFESYONEL KULLANIM ESENİNDÄ, KESİNLİKLE UYULMAK ZORUNDADIR. YALNIZCA ÜRETİCİ TARAFINDAN İZİN VERİLEN YEDEK PARÇALARI KULLANINIZ.

6. Kurulum/kullanım: Merdivenin kurulumu ve kullanımı esnasında ürünün üzeri ile kullanım ve işletim kılavuzunda belirtilen uyarılara uymak kesinlikle zorunludur.

Mobil platform merdivenin modeliyle ilgili bilgiler: Tek taraflı veya çift taraflı çıkarılabilir model. Üstüne çıkarılabilir platform ile.

Mobil platform merdivenin kullanımıyla ilgili bilgiler: Mobil platform merdivenin güvenli kurulumu ve yerleştirilmesi. Sabitleme/Germe emniyeti kullanınız (eğer varsa). Parmaklı monte ediniz (varsayı eger). Merdivenin taşınması/kaydırılması hakkında bilgiler.

6.1 Genel Güvenlik Uyarıları



6.2. Mobil platform merdiven olarak kullanım



7. Bakım/Onarım: Merdivenin bakım ve servisinin amacı işlevsellliğini sağlamaktır. Merdivenin hasarlı olup olmadığı düzenli olarak kontrol edilmelidir. Hareketli parçaların işlevselliği güvence altında alınmalıdır. Hareketli parçalar düzenli olarak yağılmalıdır. Merdiven yapıacak onarımlar yalnızca eğitimi uzman kişiler tarafından ve üreticinin talimatları doğrultusunda yapılmalıdır. Merdivenin, özellikle de tüm hareketli parçaların temizlenmesi, görünür kirlerin mevcut olması durumunda hemen sonra yapılmalıdır. Yalnızca piyasada bulunan suda çözünürlük maddelerini kullanınız. Agresif, aşındırıcı maddeleri kullanmayın. Merdivenin ticari kullanımında durumunun usulüne uygun olup olmadığına uzman ve yetkin bir kişi tarafından düzenli, periyodik aralıklarla kontrol edilmesi gerekmektedir (görsel kontrol ve işlev kontrolü). Bunun için gerekli kontrollerin tür, kapsam ve müddetlerinin belirlenmesi gerekmektedir. Kontroller arasındaki zaman aralıkları, işletim koşullarına, özellikle de kullanım sıklığına, kullanım esnasındaki yıpranmaya ve önceki kontrollerde tespit edilen noksaların ağırlıkları ve sıklıkları doğrultusunda belirlenir. İşletmeci, aynı zamanda hasarlı merdivenlerin kullanımından kaldırılması ve usulüne uygun onarımı yapılarak ya da bertaraf edilene kadar kullanımını mümkün olmayacak şekilde saklamak zorundadır.

Merdivenin eleman(lar):	Kontrol noktaları:	evet/hayır
1. Genel kontrol noktaları	Tüm sabitlemeler (perçinler, vidalar, civatalar vs.) tamamen mevcut olmalıdır. Sabitlemelerde gevşeklik veya paslanmalar var mı? Merdivenlerde kirlenmeler (ör. kir, çamur, boya veya yağ) var mı?	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
2. Merdiven çerçevesi/ Merdiven basamakları/Emniyet askıları	Tüm merdiven basamakları eksiksiz olarak mevcut olmalıdır. Merdiven çerçevesi, merdiven basamakları veya güvenlik askıları eğilmiş, dönmiş, büükülmüş, çatlak veya paslı mı? Merdivenin basamakları aşınmış, çözülmüş, paslanmış veya hasarlı mı? Platformun kendisi (varsayı) ya da parçaları/sabitlemeleri hasarlı mı veya paslanmış ya da eksik mi?	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
3. Bağlantı elemanları, merdiven kılavuzları, menteşeler	Merdiven kılavuzları, kilitlemeleri ve güvenlik tertibatlarının işlevsellliğini ve sağlığını, ayrıca hasarlı veya paslı olup olmadıklarını kontrol ediniz. Kilitlemeler veya güvenlik tertibatları ya da köşebentler hasarlı, gevşek veya paslı mı ya da bunlar tamamen yok mu?	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
4. Ayaklar, enine traversler	Ayakların, enine traverslerinin işlevsellliğini ve sağlamlığını, ayrıca hasarlı veya paslı olup olmadıklarını kontrol ediniz. Tüm merdiven ayakları/uç tipları mevcut olmalıdır. Merdiven ayakları gevşek, aşınmış veya paslanmış mı?	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
5. Ayrılma önleme emniyeti	Kayışların, zincirlerin, eklemelerin veya güçlendiricilerin teknik durumunu kontrol ediniz. Sabitleme noktaları iyi durumda mı? Hasarlar, çatlaklar, korozyonlar mevcut mu?	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
6. Merdiven işaretleri/ kullanım ve işletim kılavuzu	Tüm merdiven işaretlemeleri ile kullanım ve işletim kılavuzu mevcut ve iyi okunaklı mı?	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
SONUÇ	Merdiven uygundur ve kullanıma devam edilebilir. Merdiven yalnızca onarımından geçtiğinden sonra tekrar kullanılabilir. Merdiven bozuktur ve bertaraf edilmesi zorunludur.	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

8. Depolama: Her türlü hasarı önlemek için merdiven taşıma esnasında (ör. üst bagajda ya da taşıtin içerisinde) emniyetli bir şekilde sabitlenmek zorundadır. Merdivenin depolanması, kuru bir ortamda, dikey olarak, yatay yatrılarak ya da uygun duvar askıları vasıtasyyla duvara asılarak yapılmalıdır. Her türlü hasarın olasılık dışı kalacağı ve tüm

parçaların kötü hava koşullarından korunacağı şekilde depolanmalıdır. Merdiven, oyun oynayan çocuklardan korunaklı ve hiç kimseyin engellenmeyeceği (takılıp tökezleme tehlikesi) şekilde depolanmalıdır. Ayrıca yasa dışı amaçlar için kolayca çalınamayacak/kullanılamayacak şekilde depolanmalıdır.

9. Ambalaj/bertaraf etme: Ambalaj yürlükteki hükümlere ve yasalara uygun şekilde bertaraf edilmelidir. Merdiven, kullanıma uygunluğunun sona ermesinden sonra yürlükteki mevzuat uyarınca bertaraf edilmelidir. Alüminyum yüksek kaliteli bir malzemeden, bu nedenle geri dönüşüm sürecine verilmesi gereklidir. Buna dair detaylı bilgiyi için yetkili mercilerden alabilirsiniz.

10. Kullanım ömrü: Merdiven, amacına uygun kullanılması durumunda ve bakımı düzenli yapıldığında uzun süreli kullanılabilen bir çalışma aracıdır.

11. Üretici bilgileri: KRAUSE-Werk GmbH & Co. KG • Am Kreuzweg 3 • D-36304 Alsfeld

Tel.: +49 (0) 66 31 / 7 95-0 • Fax: +49 (0) 66 31 / 7 95-139

E-Mail: info@krause-systems.de • www.krause-systems.com • Yayın tarihi: 01.06.2023

uk

Вступ: Ця інструкція з експлуатації описує безпечний спосіб використання мобільної платформи.

Будь ласка, уважно прочитайте інструкцію з експлуатації перед використанням з міркувань безпеки та збережіть її для подальшого використання. Якщо драбина передається іншим особам, необхідно також передати інструкцію з експлуатації.

1. Використання за призначенням: Ця драбина є мобільним засобом праці, який можна використовувати в різних місцях. За допомогою цієї драбини можна виконувати простіші роботи на висоті платформи, для яких використання інших засобів праці не є доцільним (дивіться розпорядження щодо безпеки засобів праці). Мобільну платформу можна використовувати тільки так, як описано в цій інструкції з експлуатації. Будь-який інший спосіб використання вважається використанням не за призначенням. Ми не несемо відповідальності за пошкодження, спричинені її неналежним використанням. Драбини такого типу слід краще використовувати всередині приміщень. Модифікації драбини, не дозволені виробником, призведуть до втрати гарантії.

2. Технічна інформація: Ілюстрація мобільної платформи та перелік компонентів драбини. Технічна інформація, що стосується даного типу драбини, розміщена на виробі. В таблиці розміщена додаткова інформація.

3. Обсяг поставок: Перелік усіх допоставлених компонентів (приклад): Мобільна платформа (в комплекті) + інструкція з експлуатації та використання + додатковий поручень (див. окрему інструкцію з експлуатації)

4. Інструкція з монтажу: Залежно від типу драбини та її стану під час доставки, перед використанням можливо, драбину потрібно ще буде встановити. Деякі мобільні платформи обладнані поручнями, які необхідно встановити перед використанням. З цією метою зверніть увагу на окрему інструкцію з монтажу.

5. Загальна інформація щодо безпеки: Небезпека удушенння через упаковку. Під час використання цієї драбини загалом існує небезпека падіння або перекидання. Це може спричинити до травмування людей або пошкодження предметів. Драбини та упаковка не є предметами для розваги. Всі роботи з драбиною і на драбині повинні виконуватися таким чином, щоб наявні ризики були якомога меншими. Драбину можна використовувати тільки для легких робіт, для виконання протягом коротко тривалого терміну. Не працювати занадто довго, без перерви, на драбині. Втім становить загрозу для безпечної використання. Драбина повинна бути придатною для відповідного застосування і повинна використовуватися тільки у встановленому положенні налаштування. Використовувати тільки передбачені для цього поверхні для сходження. Драбина або її елементи не можуть бути модифіковані. Звертати увагу на безпечну позицію під час роботи та при підніманні і опусканні. При професійному використанні драбини, зокрема, необхідно дотримуватися специфічних для кожної країни правил і положень. Використовувати тільки обладнання, схвалене виробником.

6. Монтаж/експлуатація: Під час монтажу та використання драбини необхідно дотримуватися інформації, зазначененої на виробі та в даній інструкції з експлуатації.

Інформація про версію конструкції мобільної платформи: Односторонній або двосторонній варіант. З платформою, на якій можна стояти.

Інформація про використання мобільної платформи: Безпечне налаштування та положення платформи. Використовувати блокування/захист від розкладання драбини (за наявності). Встановити поручень (за наявності). Інформація про перенесення /переміщення драбини.

6.1 Загальна безпека



6.2. Використання в якості мобільної платформи



7. Технічне обслуговування/ремонт: Догляд та обслуговування драбини забезпечують її справність. Регулярно перевіряйте драбину на наявність пошкоджень. Повинна бути забезпечена функціональність рухомих частин. Рухомі частини необхідно регулярно змащувати. Ремонт драбини може здійснюватися фахівцями і відповідно до інструкцій виробника. Очищення драбини, особливо рухомих частин, необхідно проводити відразу після використання при наявності видимих забруднень. Використовувати тільки наявні у продажу водорозчинні засоби для чищення. Не використовувати агресивні або абразивні засоби. У випадку професійного використання драбини необхідні регулярні, періодичні перевірки експертом (візуальний і функціональний огляд) на наявність справного стану драбини. З цією метою слід визначити вид, обсяг і терміни проведення необхідних перевірок. Інтервали між перевірками залежать від умов експлуатації, зокрема частоти використання, робочого навантаження під час використання та частоти та серйозність недоліків, виявлених під час попередніх перевірок. Підприємець повинен також подбати про те, щоб пошкоджені драбини були виведені з експлуатації та зберігалися таким чином, щоб їх подальше використання було неможливим до тих пір, поки драбина не буде належним чином відремонтована або утилізована

Складові компоненти драбини:	Контрольні позиції:	так/ні
1. Загальні позиції контролю	Всі кріплення (заклепки, болти, штифти тощо) повинні бути в комплекті. Чи кріплення слабкі або мають ознаки корозії? Чи є на драбині видимі забруднення (наприклад, бруд, лак, масло або мастило)?	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
2. Подовжувачі/перекладини драбини, по відн. Сходинки/запобіжна поперечина	Всі перекладини (сходинки) драбини повинні бути в комплекті. Чи подовжувачі, сходинки драбини або запобіжна планка є, можливо, вигнутими, тріснутими або мають ознаки корозії? Чи щаблі або сходинки драбини, можливо, зношені, не закріплені, поіржавілі або пошкоджені? Чи платформа (за наявності) не закріплена, або її частини/елементи, що кріпляться, пошкоджені, поіржавілі або відсутні?	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
3. Перевіріти напрямні, захисні та запобіжні пристрій	Перевірте напрямні, захист та захисне обладнання на функціональність і стабільність, а також на наявність пошкоджень і корозії. Чи захисні та запобіжні пристрій або кутники є, можливо, пошкодженими, мають ознаки корозії або відсутні?	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
4. Ніжки, стабілізатор	Перевірте ніжки, стабілізатор на функціональність, стійкість, пошкодження і корозію. Всі ніжки/ковпачки на ніжки повинні бути встановлені. Чи, можливо, ніжки не закріплені, зношені або мають ознаки корозії?	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
5. Захист від розсування	Перевірте технічний стан ременів, ланцюгів, шарнірів і кронштейнів. Чи всі точки кріплення в якісному стані? Чи є видимі пошкодження, тріщини, корозія?	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
6. Позначення драбини/інструкція з експлуатації	Чи всі позначення драбини та інструкція з експлуатації є в наявності та чи вони є розбірливими?	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
РЕЗУЛЬТАТ	Драбина в порядку і може надалі використовуватися.	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	Драбину можна використовувати тільки після проведення ремонту.	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	Драбина пошкоджена і має бути ліквідована.	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

8. Зберігання: Щоб уникнути будь-яких пошкоджень, потрібно надійно закріпити драбину під час транспортування (наприклад, на даху автомобіля або в транспортному засобі). Драбину потрібно зберігати в сухому

приміщенні у вертикальному, горизонтальному, або підвішенні за допомогою відповідного настінного кріплення. Потрібно виключити будь-які пошкодження, а всі деталі повинні бути захищені від атмосферних впливів. Зберігати драбину так, щоб вона була захищена від дітей, які граються, і не була перешкодою для інших людей (небезпека спілкунтяся). Крім того, її потрібно зберігати таким чином, щоб вона не могла бути використана у злочинних цілях або викрадена.

9. Упаковка/утилізація: Упаковку необхідно утилізувати відповідно до чинного законодавства. Після закінчення терміну використання потрібно утилізувати драбину відповідно до вимог чинного законодавства. Алюміній є цінним матеріалом і має бути відправлений на вторинну переробку. Детальну інформацію про це надають відповідні муніципальні органи.

10. Тривалість використання: У разі використання за призначенням і регулярному технічному обслуговуванні драбина є засобом праці з тривалим терміном служби.

11. Інформація про виробника: KRAUSE-Werk GmbH & Co. KG • Am Kreuzweg 3 • D-36304 Alsfeld
Тел.: +49 (0) 66 31 / 7 95-0 • Факс: +49 (0) 66 31 / 7 95-139 • E-Mail: info@krause-systems.de

www.krause-systems.com • Дата видання: 01.06.2023

6.1**1.**

- de** Warnung, Absturz von der Leiter.
en Caution! Risk of falling off the ladder.
pl Ostrzeżenie, upadek z podestu.

hu Figyelmeztetés, zuhanás a létráról.

ru Предупреждение: падение с лестиницы.

bg Предупреждение, падане от стълбата.

cs Varování před pádem ze žebříku.

da Advarsel, nedstyrtnng fra stigen.

el Προειδοποίηση, πτώση από τη σκάλα.

es Advertencia, caída de la escalera.

et Hoiatus: Redeli kukkumine.

fi Varoitus, tikkailta putoaminen:

fr Mise en garde, chute de l'échelle.

hr/ba Upozorenje, pad s ljestava.

is Viðvörun, hrun frá stiganum.

it Avvertenza, caduta dalla scala.

lt Įspėjimas, nukritimas nuo platformos.

lv Brīdinājums, kritiens no platformas.

mk Предупдување. Се уривам од скалат.

nl Waarschuwing, val van de ladder.

no Fare for nedfall fra stigen.

pt Aviso, queda a partir da escada.

ro Avertizare, cădere de pe scară.

si Opozorilo, padec z lestve.

sk Varovanie, pád z rebríka.

sq Paralajmërim, rrëzim nga shkalla.

sr/cn Upozorenje, pad sa merdevina.

sv Varning, fall från stegen.

tr Dikkat, merdivenden düşme tehlikesi.

uk Увага! Ризик падіння з драбини.

2.

- Anleitung vollständig lesen.
de Zusätzliche Informationen zur Leiter sind im Internet erhältlich.
en Read the entire User Manual For more information on this ladder, please visit our website.

Przeczytać kompletnie instrukcję obsługi.

- pl** Dodatkowe informacje na temat podestu są dostępne w internecie.

Gondosan olvassa el az útmutatót. A létrára vonatkozó kiegészítő információk az interneten megtalálhatók.

Полностью прочтите руководство.

- ru** Дополнительная информация о лестнице доступна в Интернете.

Упътването да се прочете изцяло.

- bg** Допълнителна информация за стълбата може да се получи в интернет.

Přečíst kompletně návod. Dodatečné informace k žebříku jsou k dispozici na internetu.

Læs brugsanvisningen fuldstændigt igennem.

- da** Yderligere oplysninger om stigen kan findes i internettet.

Διαβάστε τις οδηγίες καλά. Επιπρόσθετες

- el** πληροφορίες για τη σκάλα είναι διαθέσιμες στο ίντερνετ.

Leer completamente las instrucciones.

- es** Información adicional sobre la escalera está disponible en Internet.

Lugege juhend täies ulatuses läbi. Lisainfoorat-siooni redeli kohta leiate internetist.

- fi** Lue ohjeet kokonaan. Lisätietoja tikkaista saat internetistä.

Lire entièrement la notice. Des informations complémentaires concernant l'échelle sont disponibles sur Internet.

- hr/ba** Pročitati upute do kraja. Ostale informacije o ljestvama dostupne su na internetu.

Lesið notenda - og leiðbeiningavísinn í heild sinni.

- is** Fyrir frekari upplýsingar um stigann, vinsamlegast heimsækja vefsíðu okkar.

Leggere le istruzioni integralmente. Ulteriori informazioni sulla scala sono reperibili in internet.

- lt** Perskaitykite visą naudojimo instrukciją.

- tr** Papildomos informacijos apie platformą galima rasti internete.

Pilnībā izlasiet lietošanas instrukciju.

- lv** Papildinformācija par platformu ir pieejama interneta.

Целосно прочитајте го упатството.

mk Дополнителни информации за скалата се достапни на Интернет.

nl Lees de handleiding volledig door. Extra informatie over de ladder is te vinden op internet.

no Les veileddningen fullstendig. Tilleggsinformasjon om stigen kan finnes på Internett.

pt Ler completamente o manual. Estão disponíveis na internet informações adicionais.

ro Citiți complet manualul. Informații suplimentare privind scara sunt disponibile pe Internet.

si Navodila preberite v celoti. Dodatne informacije o lestvi so na voljo na spletu. O lestvi so na voljo na spletu.

sk Prečítajte kompletné návod. Dodatočné informácie k rebríku sú k dispozícii na internete.

sq Lexoni udhëzimet plotësisht. Informacione shtesë mbi shkallën janë në dispozicion në internet.

sr/
crr Pročitati uputstvo u celosti. Dodatne informacije o merdevini mogu se dobiti na Internetu.

sv Instruktionen skall läsas i sin helhet. Ytterligare informationer om stegen finns på Internet. Kilavuzu tamamen okuyunuz.

tr Merdiven hakkında ek bilgileri internetten edinebilirsiniz.

uk Повністю прочитайте посібник. Додаткова інформація про драбину доступна в мережі Інтернет.



de

Die Leiter nach der Lieferung und vor jeder Benutzung prüfen, ob diese beschädigt ist.
Keine beschädigte Leiter benutzen.

en Check the ladder for damage after delivery and every time before use. Do not use ladders that are damaged.

pl Po dostawie i przed każdym użytkowaniem sprawdzić czy podest nie jest uszkodzony. Nie używać uszkodzonej drabiny.

hu A létra épsegét a szálítás után és minden egyes használat előtt ellenőrizni kell. Tilos sérült létrát használni.

ru Проверяйте после поставки и перед каждым использованием, что лестница не повреждена. Категорически запрещается использовать поврежденную лестницу.

bg След доставката и преди всяка употреба да се провери, дали стълбата е повредена.

Повредената стълба да не се използва.

Žebřík po dodání a před každým použitím

cs zkontrolovat, zda není poškozený. Nepoužívat poškozený žebřík.

da Kontroller efter levering og inden hver brug, stigen er beskadiget. Anvend ingen beskadiget stige.

el Ελέγχετε τη σκάλα μετά την αποστολή και πριν από κάθε χρήση σχετικά με το εάν έχει ζημιές. Μη χρησιμοποιείτε

es Tras la entrega y antes de cada uso comprobar si la escalera está dañada. No emplear ninguna escalera dañada.

et Kontrollige peale tannimist ja enne iga kasutuskorda, et redel ei oleks viga saanud. Ärge kasutage viga saanud redeleid.

fi Tarkasta tikkait toimituksen jälkeen ja ennen jokaista käyttöä vaurioiden varalta. Älä käytä vaurioituneita tikkaita.

fr Après la livraison et avant toute utilisation, vérifier si l'échelle est endommagée. Ne pas utiliser l'échelle si elle est endommagée.

hr/
bs Nakon svake uporabe provjeriti jesu li ljestve oštećene. Ne upotrebljavajte oštećene ljestve.

is Athugið stigann vegna skemmda eftir móttökum og í hvert skipti áður en stiginn er notaður. Ekki nota stigann ef hann er skemmdur.

it Dopo la consegna e prima di ogni utilizzo, verificare se la scala è danneggiata. Non utilizzare scale danneggiate.

lt Po pristatymo ir prieš kiekvienu naudojimą patikrinkite, ar platforma nepažeista. Nenaudokite pažeistų kopėcių.

lv Pēc platformas piegādes un pirms katras tās lietošanas reizes pārliecinieties, ka tā nav bojāta. Nelietojet bojātas kāpnes.

mk Проверете ја скалата по доставата и пред секоја употреба за оштетување. Не користете оштетена скала.

nl Controleer na levering en vóór elk gebruik of de ladder beschadigd is. Gebruik geen beschadigde ladder.

no Kontroller stigen for skader etter levering og før hver bruk. Bruk ikke skadet stige.

pt Verificar se a escada estará danificada após a entrega e antes de cada utilização. Não usar escadas danificadas.

ro Verificați scara după livrare și înainte de fiecare utilizare din punct de vedere al deteriorărilor. Nu utilizați scări care prezintă defecțiuni.

si Lestev po dostavi in pred vsako uporabo preverite in se prepričajte, da ta ni poškodovana. Ne uporabljajte poškodovano lestev.

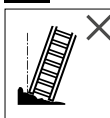
- Rebrík po dodaní a pred každým použitím skontrolujte, či nie je poškodený. Nepoužívajte poškodený rebrík.**
- (sk)** Kontrolloni shkallén pas dorézimit dhe para čdo pérdomi, pér tē paré nēse ēshté dēmtuar. Mos pérdomi shkallé tē dēmtuar.
- (sq)** Merdevinu nakon isporuke i pre svake upotrebe proveriti na oštećenja. Ne koristiti oštećene merdevine.
- (sr/cnr)** Efter leverans och före varje användning skall kontrolleras att stegen är oskadad. Skadade stegar skall inte användas.
- (sv)** Teslimattan sonra ve her kullanımdan önce merdivenin hasarlı olup olmadığını kontrol ediniz. Hasarlı merdiven kullanmayın.
- (tr)** Перевіряйте драбину на наявність пошкоджень після доставки та перед кожним використанням. Забороняється користуватися пошкодженою драбиною.

4.

- (de)** Maximale Belastung
(en) Maximum load
(pl) Maksymalne obciążenie
(hu) Maximális terhelés

- (ru)** Максимальная нагрузка
(bg) Максимално натоварване
(cs) Maximální zatížení
(da) Maks. belastning
(el) Maksimaalne koormus
(es) Carga máxima
(et) Suurin kuorma
(fi) Charge maximale
(fr) Mélytöto fortöni
(hr-bs) Maksimalno opterećenje
(is) Hámarks burðargeta.
(it) Portata massima
(lt) Didžiausia apkrova
(lv) Maksimālā slodze
(mk) Максимално оптоварување
(nl) Maximale belasting
(no) Maksimal belastning

- (pt)** Carga máxima
(ro) Încărcarea maximă
(si) Največja obremenitev
(sk) Maximálne zaťaženie
(sq) Ngarkesa maksimalle
(sr/cnr) Maksimalno opterećenje
(sv) Maximal belastning
(tr) Maksimum yük
(uk) Максимальне навантаження

5.**(de)**

Leiter auf ebenen, waagerechten und festen Untergrund aufstellen. Leiterfüße dürfen nicht im Erdreich versinken.

- (en)** Set up the ladder on a level, horizontal and solid surface. The ladder's feet must not be sinking into the ground.
(pl) Ustawić podium na płaskim, poziomym i stabilnym podłożu. Stopki drabiny nie powinny zanikać się w ziemi.

- (hu)** Sík, vízszintes és szilárd aljzaton állítsa fel a létrát. A létratalpk nem süllyedhetnek be a földbe.

- (ru)** Установливайте лестницу на ровное, горизонтальное и твердое основание. Опоры лестницы не должны погружаться в грунт.

- (bg)** Стълбата да се поставя върху равна, хоризонтална и здрава основа. Краката на стълбата не бива да потъват в пода.

- (cs)** Žebřík postavit na rovný, vodorovný a pevný základ. Nohy žebříku se nesmějí zabořit do země.

- (da)** Stil stigen på et jævnt, vandret og fast underlag. Stigens fodder må ikke synke ned i jordbunden.

- (et)** Püstitäige reidel tasasel, horisontaalsel ja tugeval aluspiinal. Redeli jalad ei tohi maa sisse vajuda.

- (es)** Instalar la escalera sobre un sustrato nivelado, horizontal y firme. Las patas de la escalera no deben hundirse en la tierra.

- (fi)** Aseta tikkaat tasaiselle, suoralle ja kiinteälle alustalle. Tikkaiden jalat eivät saa upota maahan.

- (fr)** Placer l'échelle sur un support de niveau, horizontal et résistant. Les pieds de l'échelle ne doivent pas s'enfoncer dans la terre.

el Τοποθετείτε τη σκάλα επάνω σε ίσια, οριζόντια και σταθερά υπόβαθρα. Τα πόδια σκάλας δεν επιτρέπεται να βυθίζονται στο έδαφος.

hr / bs Ljestve montirati na ravnoj, vodoravnoj i čvrstoj podlozi. Noge ljestvava ne smiju potonuti u tlo.

is Setjið stigann upp á jafna, láréttu og trausta undirstöðu. Tilfinningin verður að vera sú að stiginn sé ekki að siga niður í jörðina.

it Posizionare la scala su fondo piano, orizzontale e non cedevole. Non affondare i piedini della scala nel terreno.

lt Pastatykite platformą ant plokščio, lygaus ir stabilaus paviršiaus. Kopėčių kojelés neturi nugrimzti į žemę.

lv Uzstādīet platformu uz līdzēnas, horizontālus un stabilos pamatnes. Kāpņu kājiņas nedrīkst iegrīmt zemē.

mk Поставувајте ја скалата на рамна, хоризонтална и цврста површина. Ногарките на скалата не смеат да пропаднат во земја

nl Zet de ladder op een vlakke, horizontale en stevige ondergrond. Ladderpoten mogen niet in de grond weg zakken.

no Still opp stigen på jevn, horisontalt og fast underlag. Stige føttene må ikke sige ned i jorden.

pt Colocar a escada sobre uma base plana, nivelada e fixa. As sapatas da escada não devem enterrar-se no solo.

ro Amplasăți scara pe un sol neted, orizontal și stabil. Picioarele scării nu trebuie să se afunde în sol.

si Lestev postavite na ravno in trdno površino. Noge lestve se ne smejo pogrezniti v zemljo.

sk Rebrík postavte na rovný, vodorovný a pevný základ. Nohy rebríka sa nesmú zaboriť do zeme.

sq Vendosni shkallët në terren të niveluar, horizontal dhe të fortë. Këmbët e shkallëve nuk duhet të fundosen në tokë.

sr / crn Postaviti merdevine na ravnu, vodoravnju i čvrstu podlogu. Stopne merdevine ne smeju da propadaju u zemlju.

sv Stegen skall placeras på plant, vågrätt och fast underlag. Stegens fötter får inte sjunka ned i underlaget.

tr Merdiveni düz, yatay ve sağlam zemine kurunuz. Merdivenin ayakları zemine batmamalıdır.

uk Встановіть драбину на рівну, горизонтальну і тверду поверхню. Ніжки драбини не повинні занурюватися в землю.

6.



de Seitliches Hinauslehnen ist nicht zulässig!

en Do not lean out to the side while standing on the ladder!

pl Boczne wychylanie się jest niedozwolone!

hu Tilos oldalirányba kihajolni!

ru Боковое отклонение не допускается!

bg Не е разрешено противагето настрани!

cs Vyklánění do strany není přípustné!

da Det er ikke tilladt at læne sig ud til siden!

el Δεν επιτρέπεται να εκτείνεστε στα πλάγια!

es ¡Asomarse lateralmente no es admisible!

et Külje suunas üle redeli ääre sirutamine keelatud!

fi Sivulle nojaaminen on kielletty!

fr Il n'est pas autorisé de se pencher sur le côté!

hr / bs Bočno naginjanje nije dozvoljeno!

is Hallið ekki til hliðar á meðan staðið er á stiganum!

it Eliminare le imbrattature dal pavimento!

lt Šoninis pasvirimas draudžiamas!

lv Nedrīkst izliekties uz sāniem!

mk Не се наслонувајте на страните!

nl Leun niet buiten de zijkant van de ladder!

no Det er ikke tillatt å lene seg ut til siden!

pt Não é permitido inclinar-se lateralmente para fora!

ro Aplecarea laterală interzisă!

si Nagibanje ob strani ni dovoljeno!

sk Vykláňanie na stranu nie je prípustné!

sq Nuk lejohet animi anësor!

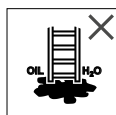
sr / crn Naginjanje u stranu nije dozvoljeno!

sv Det är inte tillåtet att luta sig åt sidan!

tr Yana doğru dışarı yaslanmak yasaktır!

uk Заборонено нахилятися вбік!

7.



- de** Verunreinigungen auf dem Boden ausschließen.
en Make sure the ground is free from dirt and hazardous substances
pl Wykluczyć zanieczyszczenia na podłożu.

hu A talaj szennyeződését meg kell szüntetni.

ru Не допускается наличие грязи на полу.

bg Да се изключват замърсяванията на пода.

cs Vyvarovat se znečistění na podlaze.

da Pas på, at jorden ikke forurenes.

el Δεν πρέπει να υπάρχουν ρύποι στο δάπεδο.

es Descartar suciedad en el suelo. Descartar suciedad en el suelo.

et Kontrollige, et aluspliid ei oleks määrdunud.

fi Poista liikaantummat lattialta.

fr Éliminer les souillures se trouvant au sol.

hr/bn Ukloniti strana tijela na tlu.

is Gætið bess að gólfíð sé hreint.

it Non è consentito sporgersi lateralmente!

lt Pašalinkite pagrindo užteršimą.

lv Izslēdziet netirumus uz pamatnes.

mk Отстранете ги нечистотите од подот.

nl Leun niet buiten de zijkant van de ladder!

no Fjern urenheter på underlaget.

pt Eliminar as impurezas no piso.

ro Podeaua trebuie să fie bine curățată.

si Preprečite kontaminacije na tleh.

sk Vyvarujte sa znečistení na podlahe.

sq Të mënjanohen papastërtitë në dysheme.

sr/cn Nečistoće na tlu se moraju očistiti.

sv Smuts på golvet skal tas bort.

tr Zeminde kirlenmelerin olmadığından emin olunuz.

uk На підлозі не повинно бути забруднень.

8.



- de** Nur eine Person darf sich auf der Leiter befinden.
en The ladder must not be used by more than one person at a time.
pl Na drabinie może przebywać tylko jedna osoba.

hu Csak egy személy tartózkodhat a létrán.

ru На лестнице может находиться только один человек.

bg На стълбата може да стои само един човек.

cs Na žebříku se smí nacházet pouze jedna osoba.

da Der må kun stå én person på stigen.

el Μόνο ένα άτομο πρέπει να βρίσκεται επάνω στη σκάλα.

es Solo una persona puede encontrarse sobre la escalera.

et Redelil tohib korraga viibida ainult üks inimene.

fi Tikkailla saa olla vain yksi henkilö kerraltaan.

fr Une seule personne doit se trouver sur l'échelle.

hr/bn Na ljestvama se smije nalaziti samo jedna osoba.

is Ekki mega fleiri en ein persóna nota stigann í einu.

it Sulla scala può trovarsi solo una persona.

lt Ant kopėčių gali būti tik vienas žmogus.

lv Uz kāpņem var atrasties tikai viena persona.

mk Само едно лице смее да е качено на скалата.

nl Er mag slechts 1 persoon op de ladder staan.

no Bare en person må bef inne seg på stigen om gangen.

pt Deve estar apenas uma pessoa de cada vez na escada.

ro Pe scară se poate afla numai o singură persoană.

si Na lestvi se lahko nahaja le ena oseba.

sk Na rebríku sa smie nachádzať iba jedna osoba.

sq Vetëm një person lejohet të jetë në shkallë.

sr/cn Samo jedna osoba može se nalaziti na merdevini.

sv Endast en person får vistas på stegen.

tr Merdivenin üzerinde yalnızca bir kişi bulunabilir.

uk На драбині дозволяється перебувати тільки одній людині.

9.



- de** Mit dem Gesicht zur Leiter aufsteigen und absteigen.
en Always ascend and descend the ladder facing the ladder.
pl Wchodzić i schodzić z twarzą skierowaną do drabiny.

- hu** Arcal a létra felé fordulva kell azon fel- és lejární.
ru Поднимайтесь и спускайтесь лицом к лестнице.
bg Качването и слизането да става с лице към стълбата.
cs Na žebřík vstupovat a sestupovat z něj čelem k němu.
da Stig og og ned af stigen med ansigtet vendt mod stigen.
el Να ανεβαίνετε και κατεβαίνετε στην οκάλα με το πρόσωπο προς αυτή.
es Ascender y descender con el rostro orientado hacia la escalera;
et Ronige redelit pidi üles ja alla nägu redeli suunas.
fi Pidä kasvot kohti tikkaita niille noustessasi tai niiltä laskeutuessasi.
fr Monter sur l'échelle et en descendre, visage tourné vers l'échelle.
hr/bs Penjati se i spuščati se licem okrenutim prema ljestvama.
is Ávallt farið upp og niður stigann með andlitið að honum.
it Salire o scendere dalla scala con il volto rivolto ad essa.
lt Užlipimas ir nulipimas veidu į kopėčias.
lv Uzkāpiet uz kāpnēm un nokāpiet no tām ar pret kāpnēm vērstu seju.
mk Каучувајте се на скалата и слегувавјте од неа со лицето свртено кон скалата.
nl Klim naar boven en naar beneden met het gezicht naar de ladder toe.
no Stig opp og ned med ansiktet mot stigen.
pt Subir e descer com a face voltada para a escada.
ro La urcare și coborâre să vă aflați cu fața spre scară.
si Med vzponom in spustom bodite obrnjeni v smeri lestve.
sk Na rebrík vstupujte a zostupujte z neho čelom k nemu.
sq Drejtohuni me fytyrë drejt shkallëve kur ngjiteni dhe zbrisni.
sr/cn Okrenuti merdevine prema sebi pri penjanju i silaženju.

Upp- och nedstigning skall ske med ansiktet mot stegen.

tr Yüzünüz merdivene dönük olarak çıkıp ininiz.

uk Максимальне навантаження

10.



- de** Beim Aufsteigen, Absteigen und Arbeiten an der Leiter sicher festhalten ggf. zusätzliche Sicherheitsvorkehrungen treffen.

Always make sure to have a safe handhold when climbing and working on the ladder. If necessary, take extra precautions.

pl Przy wchodzeniu i schodzeniu oraz podczas pracy na drabinie trzymać się bezpiecznie, ewentualnie zastosować dodatkowe środki bezpieczeństwa.

A létrán történő fel- és lejárás és munkavégzés

hu során kapaszkodjon biztosan, szükség esetén végezzen kiegészítő biztonsági intézkedéseket.

При подъеме, спуске и работе на лестнице

ru крепко держитесь, при необходимости, используйте дополнительные предохранительные устройства.

Дръжте се здраво при качване, слизане и работа на стълбата, при необходимост вземете допълнителни предпазни мерки.

cs Při stoupání, sestupování a pracích na žebříku se pevně držet, příp. provést dodatečná bezpečnostní opatření.

Hold dig sikkert fast ved opstigning, nedstigning og arbejdet på stigen, træf evt. yderligere sikkerhedsforanstaltninger.

'Όταν ανεβαίνετε, κατεβαίνετε και εργάζεστε στην οκάλα να κρατάτε σφιχτά με ασφάλεια και να λαμβάνετε ενδεχ. επιπρόθετα προληπτικά μέτρα ασφάλειας.

Al ascender, descender y trabajar en la escalera sujetarse firmemente y en caso necesario tomar medidas de seguridad adicionales.

Hoidke üles ja alla ronimisel ning redeli peal töötamisel kõvasti kinni, vajadusel võtke kasutusele lisanduvad ohutusmeetmed.

Hoidke üles ja alla ronimisel ning redeli peal töötamisel kõvasti kinni, vajadusel võtke kasutusele lisanduvad ohutusmeetmed.

es Pour monter sur l'échelle, en descendre et travailler sur l'échelle, bien s'agripper. Le cas échéant, prendre des précautions de sécurité complémentaires.

Pri penjanju, spuštanju i radu na ljestvama čvrsto se držati i po potrebi poštovati dodatne sigurnosne mјere.

Gætið þess að hafa örugga handfestu meðan þið klifrið og vinnið á stiganum. Gerið frekari varúðarráðstafanir ef nauðsynlegt þykir.

Quando si sale, si scende o si lavora, tenerci bene alla scala; prendere misure di sicurezza aggiuntive, se necessarie.

Laikykitės saugaus elgesio kildami ir leisdamiesi bei dirbdami ant kopėčių arba imkitės papildomų saugos priemonių.

Uzkāpjot uz kāpnēm un nokāpjot no tām, kā arī strādājot uz kāpnēm, izmantojet papildu drošības līdzekļus.

Dřžete se čvrsto kога се качувате, слегувате и работите на скалата, а доколку е потребно, преземете дополнителни безбедносни мерки.

Houd u bij het naar boven en beneden klimmen en tijdens werkzaamheden goed aan de ladder vast of tref extra veiligheidsmaatregelen.

Hold godt fast i stigen ved oppstigning, nedstigning og arbeid på stigen, treff eventuelt sikringstiltak i tillegg.

Agarrar-se bem à escada durante a subida, a descida e os trabalhos, se necessário, adotar precauções de segurança adicionais.

La urcare, coborâre și lucru pe scară să vă țineți ferm de scară, eventual luăți măsuri suplimentare de siguranță.

Med vzponom, spustom in delom na lestvi uporabljajte oprijemalo oz. poskrbite za dodatne varnostne ukrepe.

Na rebrík vstupujte a zostupujte z neho čelom k nemu.

Kur ngjeniteni, zbrisni dhe punoni në shkallë, mbahuni në mënyrë të sigurt dhe merrni masa shtesë të sigurisë në rast nevoje.

Prilikom penjanja, silaženja i radova treba se sigurno držati za merdevine event. preduzeti druge mere bezbednosti.

Håll Dig alltid i vid upp-, nedstigning samt under arbete på stegen. Använd v. b. ytterligare säkerhetsåtgärder.

Merdívène çıkarken, merdivenden inerken ve çalışırken merdivene emniyetli bir şekilde tutununuz, duruma göre ek güvenlik tedbirleri alınız.

Під час підйому, спуску і роботи на драбині надійно тримайтесь і за потреби вживайте додаткових заходів безпеки.

11.



de

Übermäßige seitliche Belastung ist nicht zulässig, z.B. beim Bohren in Mauerwerk und Beton.

Do not put any excessive loads onto the sides of the ladder such as, e.g. when drilling into masonry and concrete.

Nadmierne obciążenie boczne jest niedozwolone, np. podczas wiercenia w murze lub betonie.

A túlzott, oldalirányú megterhelés nem megengedett, pl. falazatba vagy betonba történő fúrás során.

Чрезмерные боковые нагрузки не допускаются, например, при сверлении в кирпичной стене и бетоне.

Не е разрешено прекомерно странично натоварване, например при пробиване в зид и бетон.

Nadměrná boční zatížení nejsou přípustná, např. při vrtání do zdi a betonu.

Det er ikke tilladt at bruge meget kraft til siden, f.eks. ved at bore i murværk eller beton.

Δεν επιτρέπονται υπερβολικές πλευρικές επιφορτίσεις π.χ. κατά την διάτρηση σε τοίχο ή μπετόν.

Evitar cargas laterales excesivas, p.ej. al perforar en mampostería y hormigón.

Liigne koormus külje suunas keelatud, nt puurimistöödel müüride ja betooni juures.

Liiallisia sivuttaisia kuormia ei sallita, esim. porattaessa muurausksia tai betonia.

Les charges latérales disproportionnées ne sont pas autorisées, par exemple lorsque l'on perce dans des murs et dans le béton.

Prekoráčeno bočno opterećenje nije dopušteno, npr. pri bušenju u zid ili beton.

Setjið ekki auka hleðslu á hliðar stigans eins og t.d. þegar verið er að bora í veggi og steypu.

Non è consentito eseguire lateralmente lavori pesanti, ad es. effettuare forature su muri e cemento.

Negalima naudoti pernelyg didelės šoninės apkrovos, pvz., gręžiant į mūrą ar betoną.

Nav pieļaujama pārmērīga sānu slodze, piemēram, urbjot mūri vai betonā.

Преголем странничен притисок не е дозволен, на пр. при дупчење во зид или бетон.

Buitensporige zijdelingse belastingen zijn niet toegestaan, bijv. bij boren in metselwerk en beton.

- no** Overdrenev belastning fra siden er ikke tillatt, f. eks. ved boring i murverk og betong.
- pt** Agarrar-se bem à escada durante a subida, a descida e os trabalhos, se necessário, adotar precauções de segurança adicionais.
- ro** Evitați solicitările laterale excesive, de ex. în timpul executării de găuri în zidărie și beton.
- si** Prekomerne bočne obremenitevi niso dovoljene, npr. pri vrtanju v zidove in beton.
- sk** Nadmerné bočné zaťaženia nie sú prípustné, napr. pri vrátení do steny a betónu.
- sq** Ngarkesat e tepertë anësore nuk lejohen, p.sh. gjatë shpimit në mure dhe në beton.
- sr/cn** Nisu dozvoljena prekomerna bočna opterećenja, npr. prilikom bušenja zidova i betona.
- sv** För höga belastningar i sidled är inte tillåtna.
- tr** T.ex. vid borring i murar och betong.
- uk** Asíri yanal yüklenme yasaktır, örneğin duvar veya beton matkapla delinirken.
- Не допускається надмірне бічне навантаження, наприклад, під час свердління в цегляній кладці і бетоні.

12.

**de**

Gegenstände, die beim Besteigen einer Leiter transportiert werden, sollten nicht schwer und leicht zu handhaben sein.

- en** Any objects carried up and down a ladder must be light and easy to hold.

- pl** Przedmioty transportowane na drabinie przy wchodzeniu i schodzeniu powinny być lekkie i łatwe w użytkowaniu.

- hu** Azok a tárgyak, amelyeket szállítania kell a létrára történő feljáráskor, ne legyenek súlyosak és legyenek könnyen kezelhetők.

- ru** Предметы, перемещаемые по лестнице, должны быть не тяжёлыми и такими, чтобы с ними было удобно и легко обращаться.

- bg** Предметите, които се носят при качване на стълбата, не бива да са тежки и трябва да са лесни за работа.

- cs** Předměty, které jsou při stoupání na žebřík neseny, by neměly být těžké a být lehce manipulovatelné.

- da** Genstande, der transportereres ved opstigning på en stige, må ikke være for tunge og skal kunne håndteres uden problemer.

- el** Αντικείμενα τα οποία μεταφέρονται όταν βρίσκεστε στη σκάλα, δεν πρέπει να είναι βαριά και ο χειρισμός τους πρέπει να είναι εύκολος.

- es** Los objetos que se transportan al acceder a una escalera deben ser fáciles de manipular y no ser pesados.

- et** esemed peavad olema kerged ja lihtsalt käsitsetavad.

- fi** Tikkaille kuljetettujen esineiden tulee olla kevyitä ja helposti saatavilla.

- fr** Les objets que l'on transporte lorsque l'on

- hr/bn** monte sur une échelle ne doivent pas être lourds et ils doivent être faciles à manipuler.

- is** Predmeti koji se prenose pri penjanju ljestvama ne smiju biti teški te se njima mora lako rukovati.

- it** Allir hlutir sem bornir eru upp og niður stigann verða að vera léttir og auðveldir viðfangs.

- lv** Oggetti, che devono essere trasportati salendo la scala, non dovrebbero essere pesanti e dovrebbero essere maneggevoli.

- lt** Daiktai, gabenami kopėčiomis kylant aukštyn ir žemyn, turi būti lengvi ir patogūs naudoti.

- lv** Priekšmetiem, kas tiek transportēti uz kāpnēm uzķāpšanas un nokāpšanas laikā, ir jābūt viegliem un vienkāršiem lietošanā.

- mk** Предметите кои се носат при качување на скалата не треба да бидат тешки и треба да бидат лесни за ракување.

- nl** Voorwerpen die tijdens het naar boven klimmen van een ladder worden getransporteerd, mogen niet zwaar zijn en moeten eenvoudig bedienbaar zijn.

- no** Gjenstander som skal transportereres ved hjelp av en stige, bør ikke være tunge, og bør være lette å håndtere.

- pt** Os objetos transportados durante a subida de uma escada não devem ser pesados e devem ser fáceis de manusear.

- ro** Obiectele transportate în timpul urcării pe o scară trebuie să fie grele și ar trebui să nu fie grele.

- si** Predmeti, ki se prenašajo pri plezanju po lestvi, ne smejo biti težki in morajo biti enostavni za uporabo.

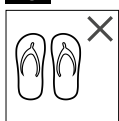
- sk** Predmety, ktoré sú pri stúpaní na rebrík nesené, by nemali byť ľahké a malo by sa s nimi dať ľahko manipulovať.

- sq** Gjësendet që transportohen gjatë ngjites në shkallë nuk duhet të jenë të rënda dhe duhet të jenë të lehta për tu trajtuar.

- sr/cn** Predmeti, koji se nose pri penjanju na merdevine, ne smiju biti teški i treba da budu laki za rukovanje.

- sv** Föremål som transportereras under uppstigning på stegen får inte vara för tunga och otympliga.
- tr** Merdivene çıkışken taşınamacak eşya ağır olmamalı ve elleçlenmesi kolay olmalıdır.
- Предмети, які переносять під час підйому по драбині, не повинні бути важкими і повинні бути зручними для перенесення.

13.



- de** Beim Aufsteigen auf die Leiter geeignetes Schuhwerk tragen.
- en** Always wear suitable footwear when climbing the ladder.
- pl** Przy wchodzeniu na drabinę używać odpowiedniego obuwia.

- hu** A létrára történő feljáráskor megfelelő lábbelit kell viselni.
- ru** При подъёме по лестнице носите подходящую обувь.
- bg** При качване на стълбата да се носят подходящи обувки.
- cs** Při stoupání na žebřík nosit vhodnou obuv.
- da** Bær ved opstigning på stigen egnede sko.
- el** Όταν ανεβαίνετε στη σκάλα, φοράτε κατάλληλα υποδήματα.
- es** Al ascender a la escalera llevar calzado apropiado.
- et** Kandke redelile astudes sobivaid jalanousid.
- fi** Käytä kiivetessäsi sopivia jalkineita.
- fr** Pour monter sur l'échelle, porter des chaussures appropriées.
- hr/ba** Nositi primjerenu obuću pri penjanju na ljestve.
- is** Verið ávallt í viðeigandi fótþúnaði á meðan þið klifirð stigann.
- it** Indossare calzature appropriate per salire sulla scala.
- lt** Lipdami kopėčiomis avékitė tinkamą avalynę.
- lv** Uzkāpjot uz kāpnēm, lietojiet piemērotus apavus.
- mk** Носете соодветни обувки кога се качувате на скалата.
- nl** Draag geschikt schoeisel bij het naar boven klimmen op de ladder.
- no** Bruk egnet skoøy ved klatring i stigen.
- pt** Usar calçado adequado para subir a escada.
- ro** La urcarea pe scară purtați pantofi adecvați.
- si** Pri plezanju po lestvi uporabljajte primerno obutev.

Predmety, ktoré sú pri stúpaní na rebrík nesené, by nemali byť ľahké a malo by sa s nimi dať ľahko manipulovať.

Vishni képucé tě pěshtatshme kur ngjiteni ně shkallé.

Pri penjanju na merdevine nositi odgovarajuću obuću.

Använd lämpliga skodon under uppstigning på stegen.

tr Merdivene uygun ayakkabılarla çıkin.

uk Піднімайтесь по драбині у відповідному взутті.

14.



Sind Sie gesundheitlich in der Lage, die Leiter zu benutzen? Bestimmte gesundheitliche Gegebenheiten, Medikamenten einnahme, Alkohol- oder Drogenmissbrauch können bei der Benutzung der Leiter zu einer Gefährdung der Sicherheit führen.

Do not use a ladder if your physical fitness is compromised or insufficient for using a ladder.

en Certain health problems, medication, alcohol and drug misuse can pose a safety hazard when using the ladder.

Czy jesteś zdrowotnie w stanie wejść na drabinę?

pl Pewne okoliczności zdrowotne, spożyte lekarstwa, alkohol lub środki odurzające mogą przy użyciu drabiny stanowić zagrożenie dla bezpieczeństwa.

Egészségi állapot megengedi a létra használata?

hu Bizonyos egészségi állapot, gyógyszer-, alkohol- vagy drogfogyasztás veszélyeztetheti a biztonságot a létra használata során.

Состояние здоровья позволяет использовать лестницу? Определенные состояния здоровья, прием медикаментов, злоупотребление

ru спиртными напитками и наркотиками могут привести к угрозе для безопасности при использовании лестницы.

Здравословно в състояние ли сте да използвате стълбата? Някои здравословни дадености, приемът на медикаменти, злоупотребата с алкохол и наркотици при използване на стълбата могат да навредят на безопасността.

bg Jste zdravotně způsobil žebřík používat? Určité zdravotní danosti, užívání léku, nadmerné požívání alkoholu nebo omamných látek může vést při použití žebříku k ohrožení bezpečnosti.

cs

Er du sundhedsmæssig i stand til at bruge stigen? Bestemte helbredsmæssige forhold, medikamenter, alkohol- eller stofmisbrug kan udgøre en sikkerhedsrisiko ved brug af stigen.

da Eίστε από άποψη υγείας σε θέση να χρησιμοποιήσετε τη σκάλα; Συγκεκριμένα δεδομένα της υγείας, λήψη φαρμάκων, κατάχρηση αλκοόλ ή ναρκωτικών μπορούν κατά τη χρήση της σκάλας να οδηγήσουν σε κίνδυνο για την ασφάλεια.

es ¿Está saludablemente en condiciones de utilizar la escalera? Determinadas condiciones de salud, consumo de medicamentos, uso indebido de alcohol o drogas pueden conducir durante el uso de una escalera a riesgo para la seguridad.

et Kas Teie tervislik seisund võimaldab redelit kasutada? Teatud tervislikud seisundid, tarvitatavad ravimid, alkoholi või narkootikumide tarvitamine võivad redeli kasutamise turvalisust vähendada.

fi Salliko terveytesi tikkaiden käytön? Tietty terveyden tilat, lääkkeiden käyttö ja alkoholin tai huumaavien aineiden väärinkäyttö voivat aiheuttaa turvallisuuden vaarantumisen tikkaita käytettäessä.

fr Votre santé vous permet-elle d'utiliser l'échelle ? Certains états de santé, la prise de médicaments, l'utilisation abusive d'alcool ou de drogues peuvent remettre en cause la sécurité lorsque l'on utilise l'échelle.

hr/bn Dopošta li Vam zdravstveno stanje penjanje na ljestve? Određena zdravstvena stanja, lijekovi, zlouporaba alkohola i droga mogu ugroziti sigurnost pri uporabi ljestava.

is Notið ekki stigann ef líkamsform þitt er vafasamt eða óhæft til notkunar. Ákveðin heilsuvandamál, lyfjanotkun, notkun alkahóls og eiturlýfja geturs-kapað öryggishættu við notkun stigans.

it Siete in buono stato di salute per utilizzare la scala? Determinate condizioni di salute, l'assunzione di farmaci, l'abuso di alcol o Droghe possono minare la sicurezza mentre si utilizza la scala.

lt Ar fiziškai galite lipti kopėčiomis? Tam tikros sveikatos būklės, išgerti vaistai, alkoholis ar narkotikai gali kelti pavojų saugumui naudojantis kopėčias.

lv Vai Jūsu veselības stāvokli ļauj Jums uzķāpt uz kāpnēm? Noteiktī veselības apstākļi, lietotas zāles, alkohols vai narkotiskās vielas var apdraudēt drošību kārpnu lietošanas laikā.

mk Дали сте во добра здравствена состојба за да ја користите скалата? Одредени здравствени состојби, земање лекови, употреба на алкохол или дрога може да доведат до опасност по безбедноста кога ја користите скалата.

Bent u wat uw gezondheid betreft in staat de ladder te gebruiken? Bepaalde omstandigheden betreffende de gezondheid, het slikken van medicijnen en alcohol- of drugsgebruik kunnen de veiligheid bij gebruik van de ladder belemmeren.

nl Er du helsemessig i stand til å bruke stige? Bestemte helsemessige forhold, medikamentbruk, alkohol- eller annen rusmisbruk kan føre til fare for sikkerheten ved bruk av stige.

no Encontra-se numa situação saudável para usar a escada? Certas condições de saúde, como a in-

pt gestão de medicamentos, álcool ou abuso de drogas, tornam o uso da escada um perigo para a segurança.

Din punctul de vedere al sănătății sunteți capabili să utilizați scara? Anumite condiții de sănătate, luarea de medicamente, abuzul de alcool sau de droguri pot periclită siguranța în timpul utilizării scării.

ro Ste fizicno sposobnosti za uporabo lestve? Nekateri zdravstvene motnje, uživanje zdravil ter zloraba alkohola ali drog lahko pri uporabi lestve povzročijo grožnjo varnosti.

si Ste zdravotne spôsobilí na používanie rebríka? Určité zdravotné danosti, užívanie liekov, nadmerné požívanie alkoholu alebo omamných látok môže pri použíti rebríka viesť k ohrozeniu bezpečnosti.

sq A jeni tè aftë nga aspekti shëndetësor pér tè përdorur shkallërin? Disa kushte tè caktuara shëndetësore, siç janë marrja e ilaçeve, abuzimi me alkool apo me droga, mund tè rezultojnë në një rrezikshmëri pér sigurinë me rastin e përdorimit të shkallës.

sr/cnr Da li ste zdravstveno u stanju da koristite merdevine? Određena zdravstvena stanja, uzimanje lekova, zloupotreba alkohola ili droga mogu da ugroze bezbednost ako se merdevine koriste u takvom stanju.

sv Tillåter Din hälsa att använda stegen? Vissa hälsoproblem, bruk av medikamenter, alkohol- och drogmissbruk kan med användning av stegen innebära en säkerhetsrisk.

tr Sağlığınıza merdiveni kullanmaya uygun mu? Bazi belirli sağlık durumları, ilaç kullanımı, alkol veya uyuşturucu istismarı merdivenin kullanılması esnasında emniyetin tehlikeye düşmesine yol açabilir.

uk Чи дозволяє стан вашого здоров'я користуватися драбиною? Певні стани здоров'я, вживання ліків, зловживання алкогolem або наркотиками можуть привести до загрози безпеці в разі використання драбини.

15.

Nicht zu lange ohne regelmäßige Unterbrechungen auf der Leiter bleiben (Müdigkeit ist eine Gefahr).

de Do not work on the ladder for too long without taking regular breaks. (Tiredness is a hazard).

en Nie pracować zbyt długo bez przerwy na drabinie (zmęczenie stanowi zagrożenie)

pl Nem szabad túl hosszú ideig, rendszeres

hu megszakítás nélkül a létrán maradni (a fáradtság veszélyt jelent).

ru Запрещается оставаться на лестнице слишком долго без регулярных перерывов (усталость представляет собой опасность).

bg Не оставайте на стълбата прекалено дълго без редовни прекъсвания (умората е опасна).

cs Nezůstávat na žebříku příliš dlouho bez pravidelných přestávek (únavu je riziko).

da Der må ikke arbejdes på stigen i for lang tid uden regelmæssige pauser (træthed udgør en fare).

el Μην στέκεστε επάνω στη σκάλα για μεγάλα χρονικά διαστήματα χωρίς να κάνετε τακτικά διαλειμμάτα (Η κύρσαν αποτελεί κίνδυνο).

es No trabajar sobre la escalera demasiado tiempo sin interrupciones regulares (Cansancio es un peligro).

et Ärge töötage reedelil seistes liiga kaua ilma regulaarse puhkepausideta (vääsimus on ohtlik).

fi Älä oleile tikkailla liian pitkään ilman säännöllisiä taukoja (väämys on vaaratekijä).

fr Ne pas rester trop longtemps sur l'échelle sans observer des pauses régulières (la fatigue constitue un danger).

hr/bs Ne zadržavati se na ljestvama predugo bez redovitih odmora (umor je opasan).

is Notið ekki stigann í of langan tíma án þess að taka reglulega hvíld (preyta getur skapað hættu).

it Non trattenersi a lungo sulla scala senza regolari pause (la stanchezza costituisce un pericolo).

lt Nedirbkite ant kopėčių per ilgai be pertraukos (nuovargis kelia pavojų)

lv Nestrādājiet uz kāpnēm pārāk ilgi bez partraukuma (nogurums rada bistamību).

mk Не останувайте премногу долго без редовни паузи на скалата (опасност од замор).

nl Verblif niet te lang op de ladder zonder de werkzaamheden regelmatig te onderbreken (vermoeidheid vormt een risico).

no Ikke arbeid for lenge uten regelmessige avbrudd i stigen (Tretthet er en fare).

pt Não permanecer na escada durante períodos prolongados sem pausas regulares (A fadiga é um risco).

Nu rămâneți îndelungat pe scară fără întreruperi regulate (oboseala reprezintă un pericol).

ro Na lesti se ne zadržujte predolgo in brez rednega odmora (utrujenost je vrsta nevarnosti).

sk Nezostávajte na rebríku príliš dlho bez pravidelných prestávok (únavu je riziko).

sq Mos qëndroni në shkallë pér një kohë të gjatë pa pushime të rregullta (Lodhja është një rrezik).

srl/cnr Ne boraviti previše dugo na merdevinama bez periodičnih pauza (umor predstavlja opasnost).

sv Arbeta inte för länge på stegen utan regelbundna raster. (Trötthet är en fara)

tr Merdivenin üzerinde düzleni molalar vermeden çok uzun süreli çalışmayın.

(Yorgunluk bir tehlikedir).

Не слід довго перебувати на драбині без

uk регулярних перерв (перевтома становить небезпеку).

16.

Beim Transport von Leitern auf Dachträgern oder in einem LKW zur Verhinderung von Schäden sicherstellen, dass sie auf angemessene Weise befestigt oder angebracht sind.

de Securely and appropriately fasten and tie down ladders when transporting them on roof racks or in vans/lorries to avoid damage.

en Podczas transportu drabiny na dachu samochodu lub w samochodach ciężarowych zapewnić w celu uniknięcia uszkodzeń, aby drabina była prawidłowo zamocowana.

pl A létrák tetőcsomagtartón vagy tehergépjárműben történő szállításakor biztosítani kell a károk megelőzése érdekében, hogy azok megfelelő módon legyenek rögzítve és elhelyezve.

hu При транспортировке лестниц на стропильных фермах или в грузовом автомобиле для предотвращения повреждений обеспечьте, чтобы они были соответствующим образом закреплены или установлены.

ru При транспортироването на стълби на тавани багажници или в товарен автомобил за предотвратяване на повреди се уверете, че те са закрепени или монтирани по подходящ начин.

bg Při převozu žebříků na střešních nosících nebo v nákladním voze zajistit k zabránění škodám tak,

cs že se přiměřeným způsobem žebřík upevní nebo umístí.

da Ved transport af stiger på tagbagagebærere eller

en lastbil skal det kontrolleres, at de er fastgjort eller anbragt forsvarligt, for at undgå skader.

el Κατά τη μεταφορά σκαλών σε δοκούς οροφών ή σε ένα φορτηγό, για την παρεμπόδιση ζημιών εξασφαλίζετε ότι αυτές έχουν στερεωθεί ή τοποθετηθεί με κατάλληλο τρόπο.

es Durante el transporte de escaleras sobre vigas de techos o en un camión para impedir asegurar ante daños que está afirmado de manera adecuada o asegurado.

et Redelite transportimisel katuseraamidel või kauba-autodes tuleb vigastustele vältimiseks kontrollida, et redel oleks nõuetekohaselt kinnitatud või paigaldatud.

fi Varmista, että tikkaat ovat kunnolla kiinni kattotelineissä tai kuorma-autoissa kuljetuksen aikana vaurioiden ehkäisemiseksi.

fr Lorsque l'on transporte des échelles sur des galeries de toits ou dans un camion, veiller à ce que celles-ci soient fixées ou placées d'une façon adaptée, afin d'empêcher tout endommagement.

hr/bs Pri prijevozu ljestava na krovnom nosaču ili u kamionu provjeriti da su ljestve primjereno učvršćene ili montirane kako bi se izbjegla oštećenja.

is Festið stigarnar örugglega á meðan flutning stendur á þakfestingar eða inn í bílum til að forðast slysa hættu.

it Trasportando le scale su portapacchi o con mezzo di trasporto, assicurarsi che non vengano danneggiate, siano fissate in modo opportuno e adeguato.

lt Gabendami kopēcias ant automobilio stogo arba sunkevižiuose, įsitikinkite, kad kopēcios yra tinkamai pritvirtintos, kad nebūtų pažeistos.

lv Transportējot kāpnes uz automašīnas jumta vai kravas automašīnās, pārliecinieties, ka kāpnes ir pareizi nostiprinātas, lai izvairītos no bojājumiem.

mk При транспорт на скалата на кровен носач на автомобил или во камион, за да спречите оштетување, проверете дали е соодветно прицврстена или поставена.

nl Wanneer ladders op dakdragers of in een vrachtwagen worden getransporteerd, moet ervoor worden gezorgd dat deze op passende wijze zijn bevestigd of aangebracht, om schades te voorkomen.

no Ved transport av stiger på takgrind eller på en lastebil skal man se til at de er plassert og/eller festet på forskriftsmessig måte for å forhindre skader.

pt Para prevenir danos durante o transporte de escadas em barras de tejadilho ou num veículo pesado de mercadorias, assegurar que as escadas estão fixas ou apertadas.

ro În timpul transportării scărilor pe portbagaje de plafon sau într-un autocamion, pentru evitarea daunelor asigurați-vă că acestea sunt fixate sau montate corespunzător.

si Da bi pri transportu lestve na strešnih nosilcih ali v tovornjaku preprečili morebitne poškodbe, se prepričajte, da je le-ta ustrezno pritrjena ali nameščena.

sk Nezostávajte na rebríku príliš dlho bez pravidelných prestávok (únavu je riziko).

sq Kur transportoni shkallët mbi raftet e bagazheve në çati të makinave ose në ndonjë kamion, për të parandaluar dëmtimin, sigurohuni që ato të jenë të fiksura ose të vendosura në mënyrë adekuate.

srb/cnr Prilikom transporta merdevina na krovnim nosačima ili u kamionu je za sprečavanje oštećenja potrebno obezbediti da merdevine budu na odgovarajući način pričvršćene ili postavljene.

sv Vid transport av stegar på takräcken eller lastbil skall, för att undvika skador, säkerställas att de säkras eller fästs på lämpligt sätt.

tr Merdivenlerin taşıt üstü bagajlarla veya nakliye taştılarında taşıınması esnasında olası hasarları önlemek için uygun bir şekilde sabitlenmiş ve yüklenmiş olduklarıdan emin olunuz.

uk При транспортуванні драбин на багажнику на даху або в кузові вантажного автомобіля для запобігання пошкодженню подайте про те, щоб вона була закріплена або розташована належним чином.

17.

de Vor der Benutzung prüfen, ob die Leiter für den jeweiligen Einsatz geeignet ist und keine Beschädigungen aufweist.

en Check whether the ladder is suitable for the relevant application and free from damage before use. Przed użytkiem sprawdzić, czy drabina nadaje się dla przewidzianego użytku i nie wykazuje uszkodzeń.

hu Használat előtt ellenőrizni kell, hogy megfelel-e a létra a mindenkor használatra és nem sérült-e.

ru Перед использованием проверьте, что лестница предназначена для конкретного использования и не имеет повреждений.

bg Преди употреба проверете, дали стълбата е подходяща за съответната употреба и няма повреди.

cs Před použitím zkontovalat, zda je žebřík pro příslušné použití vhodný a nevykazuje žádná poškození.

- da** Kontroller inden brugen, at stigen er egnet til den pågældende anvendelse og ikke er beskadiget.
- el** Πριν τη χρήση ελέγχετε εάν η σκάλα ενδέικνυται για την εκάστοτε χρήση και δεν παρουσιάζει ζημιές.
- es** Comprobar antes del uso si la escalera es apropiada para el empleo correspondiente y no presente ningún daño.
- et** Kontrollige enne kasutamist, kas redel on vastava rakendusala jaoks sobiv ning ega redel ei ole viga saanud.
- fi** Tarkasta ennen käyttöä, että tikkaat soveltuват käyttötarkoitukseen ja ovat ehjät.
- fr** Avant d'utiliser l'échelle, vérifier si elle convient pour l'utilisation envisagée et s'assurer qu'elle ne présente pas d'endommagements.
- hr/bn** Prije uporabe provjeriti da su ljestve namijenjene za predviđenu uporabu i da nemaju oštećenja.
- is** Gætið þess að stiginn sé viðeigandi fyrir verkefnið og sé án skemmda.
- it** Prima dell'uso, verificare che la scala sia idonea al tipo di utilizzo e che non presenti danni.
- lt** Prieš naudodami patikrinkite, ar kopėčios yra tinkamos naudoti pagal paskirtį ir ar ant jų nėra pažeidimų požymiai.
- lv** Pirms kāpņu lietošanas pārliecinieties, ka tās ir piemērotas paredzētajam pielietojumam un nav bojātas.
- mk** Пред употреба, проверете дали скалата е соодветна за одредена употреба и дали има оштетувања.
- nl** Controleer vóór gebruik of de ladder geschikt is voor de desbetreffende toepassing en geen beschadigingen vertoont.
- no** Før bruk skal det sjekkes om stigen er egnet for den aktuelle bruken og ikke har skader.
- pt** Antes da utilização verificar se a escada é adequada para a respetiva utilização e que não apresenta quaisquer danos.
- ro** Înainte de folosire asigurați-vă că scara este adecvată pentru utilizarea respectivă și nu prezintă deteriorări.
- si** Pred uporabo preverite, ali je lestev primerna za posamezno uporabo in ali ni poškodovana.
- sk** Pred použitím skontrolujte, či je rebrík na príslušné používanie vhodný a nevykazuje žiadne poškodenia.
- sq** Para përdorimit, kontrolloni nëse shkallët janë të përshtatshme për aplikimin përkatës dhe nuk tregojnë shenja të dëmtimit.

- sr/cn** Pre korišćenja proveriti da li su merdevine prikladne za datu primenu i da li postoje oštećenja. Innan användningen skall kontrolleras att stegen är lämpad för respektive användning och inte är skadad.
- tr** Kullanmadan önce merdivenin ilgili iş için uygun olup olmadığını ve herhangi bir hasarı olup olmadığını kontrol ediniz.
- uk** Забороняється використовувати драбину на відкритому повітрі за несприятливих погодних умов (наприклад, сильний вітер, ожеледь, мокрий сніг).

18.

- de** Alle Verunreinigungen an der Leiter beseitigen, z.B. nasse Farbe, Schmutz, Öl oder Schnee.
- en** Clean and make sure the ladder is free from e.g. wet paint, dirt, oil or snow, before use.
- pl** Usunąć wszelkie zanieczyszczenia z drabiny, np. mokra farba, brud, smar lub śnieg.
- hu** El kell távolítani a létra bármilyen szennyeződését, pl. nedves festéket, piszkot, olajat vagy havat.
- ru** Устраниите все загрязнения на лестнице, например, сырья краска, грязь, масло или снег.
- bg** Отстранете всички замърсявания от стълбата, като например мокра боя, замърсявания, масло или сняг.
- cs** Odstranit veškerá znečištění na žebříku, např. mokrá barva, špína, olej či sníh.
- da** Fjern alle forureninger på stigen, f.eks. våd farve, snavs, olie eller sne.
- el** Απομακρύνετε όλες τις ακαθαρσίες στις σκάλες, π.χ. βρεγμένα χρώματα, βρομιές, λάδια ή χιόνι.
- es** Eliminar toda la suciedad en la escalera, p.ej. pintura fresca, suciedad, aceite o nieve.
- et** Kõrvaldage kogu redelile kogunenud mustus, nt vedel värv, mustus, õli või lumi.
- fi** Poista tikkaita kaikki lika, esim. kostea maali, maa-aines, öljy tai lumi.
- fr** Éliminer toutes les souillures présentes sur l'échelle, p. ex. la peinture fraîche, l'enrasement, l'huile ou la neige.
- hr/bn** Odstraniti sva onečišćenja na ljestvama, npr. mokru boju, prljavštinu, ulje ili snijeg.
- is** Hreinsio og gætið þess að stiginn sé laus við t.d. blauta máliningu, óreiñindi, ólú eða snjó áður en hann er notaður.
- it** Eliminare ogni tipo di sporcizia, ad es la pittura fresca, lo sporco, l'olio o la neve.
- lt** Nuo kopėcių pašalinkite visus nešvarumus, pvz., šlapius dažus, purvą, riebalus ar sniegą.
- lv** Nonemiet no kāpnēm visus netīrumus, piemēram, slapju krāsu, puteķlus, smērvielas vai sniegu.

- mk** Отстранете ги сите нечистотии од скалата, на пр. влажна боја, нечистотија, масло или снег.
- nl** Ontdoe de ladder van alle verontreinigingen, bijv. natte verf, vuil, olie of sneeuw.
- no** All tilsmussing på stigen fjernes, f. eks. våt maling, tilgrising, olje eller snø.
- pt** Eliminar todas as impurezas na escada, p. ex. tinta húmida, sujidade, óleo ou neve.
- ro** Eliminați toate impuriitățile de pe scară, de ex. vopsea umedă, murdăria, uleiul sau zăpada.
- si** Odpravite vse nečistoče na lestvi npr. mokro barvo, umazanijo, olje ali sneg.
- sk** Odstráňte všetky znečistenia na rebríku, napr. mokrá farba, špina, olej alebo sneh.
- sq** Pastroni të gjitha papastërtitë nga shkalla, si p.sh. bojë të lagësht, baltë, vaj apo borë.
- sr/cn** Sve nečistoće na merdevini treba ukloniti, npr. mokru boju, prljavštinu, ulje ili sneg.
- sv** Alla föreningar på stegen skall tas bort. T.ex. våt färg, smuts, olja eller snö.
- tr** Merdivendeği tüm kirlemeleri, ör. ıslak boyalı, kırılgan boya, yağı ya da karları temizleyiniz.
- uk** Видаліть з драбини всі забруднення, наприклад, мокру фарбу, бруд, масло або сніг.

19.

- de** Leiter nicht im Freien bei ungünstigen Wetterbedingungen (z.B. starker Wind, Vereisung, Schneeglätte) benutzen.
- en** Do not use the ladder outdoors in poor weather conditions (e.g. strong winds, frost, ice and snow).
- pl** Nie używać drabiny na wolnym powietrzu w niekorzystnych warunkach atmosferycznych (np. silny wiatr, zlodowacenia, śnieg).
- hu** Tilos a létrát szabadban kedvezőtlen időjárású viszonyok között (pl. erős szél, jegesedés, síkos hófelület) használni.
- ru** Запрещается использовать лестницу на открытом воздухе при неблагоприятных погодных условиях (например, ветер, обледенение, гололед на снежном покрове)
- bg** Стълбата да не се използва на открито при неблагоприятни климатични условия (например силен вятър, заледяване, поледица).
- cs** Nepoužívat žebřík venku za nepříznivých povětrnostních podmínek (např. silný vítr, námraza, náledí).
- da** Fjern alle forurenninger på stigen, f. eks. våd farve, snavs, olie eller sne.
- el** Μη χρησιμοποιείτε τη σκάλα σε εξωτερικό χώρο σε άσχημες καιρικές συνθήκες (π.χ. σε δυνατό ανέμο, δημιουργία πάγου, ολισθηρότητα χιονιού).

- es** Halbade ilmastikutingimustega (nt tugeva tuule, jäite, libeda lume korral) ärge kasutage redeleid vabas õhus.
- et** Stigen må ikke anvendes udendørs ved ugunstige vejforhold (f.eks. kraftig vind, oversnring, sne).
- fi** Älä käytä tikkaita ulkona huonoissa sääoloissa (esim. kova tuuli, jäät, lumisade).
- fr** Ne pas utiliser l'échelle à l'extérieur lorsque les conditions atmosphériques sont défavorables (p. ex. vent fort, verglas, sol rendu glissant par la neige).
- hr/ba** Ne koristiti ljestve na otvorenom tijekom nepovoljnijh vremenskih uvjeta (npr. jaki vjetar, led, snijeg).
- is** Notið ekki stigann utandyra við slæm veðurski-lyrði (t.d. öflugum vind, frosti, ísingu og snjó).
- it** Non utilizzare la scala all'aperto in condizioni climatiche avverse (ad es. forte vento, ghiaccio, scivolosità).
- lv** Nenaudokite kopēciu lauke esant nepalankioms oro salygoms (pvz., stipriam vējui, apledējimui, sniegiui).
- lv** Nelietojiet kāpnes ārpus telpām nelabvēlīgos laika apstākļos (piemēram, stiprs vējš, apledojums, sniegs).
- ru** Не користите ја скалата на отворено во
- mk** неповолни временски услови (на пример, силен ветер, мраз, снег).
- nl** Gebruik de ladder niet in de openlucht onder ongunstige weersomstandigheden (bijv. harde wind, ijzagfetting, gladheid door sneeuw).
- no** Ikke bruk stigen utendørs under ugunstige værfordel (f. eks. sterkt vind, nedising, glatt snødekke).
- pt** Não utilizar as escadas ao ar livre no caso de condições atmosféricas desfavoráveis (p. ex. vento forte, gelo, neve).
- ro** Nu utilizați scara în exterior în caz de condiții meteorologice nefavorabile (de ex. vânt puternic, gheată, zăpadă).
- si** Lestve ne uporabljajte na prostem v neprimernih vremenskih pogojih (npr. močan veter, zaledenitev, sneg).
- sk** Nepoužívajte rebrík vonku pri nepriaznivých poveternostných podmienkach (napr. silný vietor, námraza, náladie).
- sv** Mos e përdorni shkallén në ambient të hapur në kushte të pafavorshme të motit (p.sh. era e fortë, ngrica, dëborë e ngrirë).
- tr** Merdevine ne koristiti na otvorenom u slučaju loših vremenskih prilika (npr. jak veter, zaledivanje, sabijeni sneg).
- sv** Stegen får inte användas utomhus under dåliga väderförhållanden (t.ex. stark vind, nedisning, snöhalka).

tr Merdiveni dışarıda uygun olmayan hava koşullarında (ör. kuvvetli rüzgar, buzlanma, kar buzlanması) kullanmayıniz

uk Забороняється використовувати драбину на відкритому повітрі за несприятливих погодних умов (наприклад, сильний вітер, охолодь, мокрий сніг).

20.

de Für den gewerblichen Einsatz ist eine Risikobewertung unter Beachtung der Rechtsvorschriften im Einsatzland durchzuführen.

en When using ladders in a professional context, always assess the risks involved taking into account the legal regulations in the country of use before use of the ladder

pl Dla zastosowania profesjonalnego należy przeprowadzić ocenę ryzyka z uwzględnieniem przepisów prawnych w kraju zastosowania. Ipari alkalmazáshoz kockázatérkéleşt kell elvégezni az szerinti ország jogszabályainak figyelembe vételével.

ru В случае промышленного использования необходимо выполнить оценку рисков в соответствии с правовыми нормами, действующими в стране применения.

bg За стопанска употреба трябва да се извърши оценка на риска, като се спазват правните разпоредби в страната на употреба.

cs Při použití v rámci podnikatelské činnosti je třeba provést vyhodnocení rizika při respektování právních předpisů v zemi použití.

da Ved erhvervsmæssig brug skal der gennemføres en risikovurdering under hensyntagen til lovbestemmelserne i brugslandet.

el Κατά την τοποθέτηση της σκάλας πρέπει να προσέχετε για τον κίνδυνο σύγκρουσης, π.χ. με πεζούς, οχήματα ή πόρτες. Ασφαλίστε τις πόρτες (ωστόσο όχι τις εξόδους κινδύνου) και τα παράθυρα στον τομέα εργασίας.

es Para el empleo profesional se debe realizar una evaluación de riesgos bajo observación de las disposiciones legales en el país de empleo.

et Tööstusliku kasutuse korral tuleb regulaarselt teostada riskide hindamine vastavalt kasutusriigi eeskirjadele.

fi Kaupallista käyttöä varten riskienarviointi on suoritettava käytömaan lainsäädännön mukaisesti.

fr Pour une utilisation professionnelle, il convient de procéder à une évaluation des risques en respectant les prescriptions légales en vigueur dans le pays d'utilisation.

hr/ba U slučaju komercijalne upotrebe procjena rizika mora se provesti u skladu s propisima države u kojoj se ljestve koriste.

is Til notkunar í atvinnuskyni skal fara fram áhættumat í samræmi við löggið fína í notkunarlandinu.

it Per un utilizzo professionale, è necessaria una

it valutazione del rischio nel rispetto della normativa vigente nel paese di utilizzo.

lt Profesionaliam naudojimui reikėtų atlkti rizikos vertinimą, atsižvelgiant į teisines nuostatas šalyje, kurioje bus naudojamas.

lv Profesionālās lietošanas gadījumā ir jāveic risika novērtējums, nemit vērā lietošanas valsts tiesību aktu noteikumus.

mk За комерцијална употреба треба да се направи проценка на ризикот, во согласност со законските прописи во земјата каде што се употребува.

nl Voor bedrijfsmatig gebruik moet een risicobeoordeling met inachtneming van de rechtsvoorschriften in het land van gebruik worden uitgevoerd.

no For kommersiell bruk må en risikovurdering utføres i samsvar med lovgivningen i brukerlandet.

pt Para o uso profissional deve ser realizada uma avaliação de riscos tendo em conta as normas legais no país de operação.

ro Pentru utilizatorii comerciali trebuie efectuată o evaluare a riscurilor, cu respectarea dispozițiilor legale din țara de utilizare.

si V primeru komercialne uporabe je treba opraviti oceno tveganja v skladu z zakonodajo države, v kateri se lestve uporabljajo.

sk Pre komerčné použitie je potrebné vykonať posúdenie rizika za dodržania právnych predpisov v krajinе nasadenia.

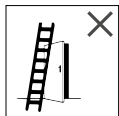
sq Për përdorim komercial, një vlerësim i rezikut në përpunje me legjisacionin në shtetin ku veprohet. Za profesionalnu primenu je potrebno izvršiti procenu rizika uz poštovanje pravnih propisa zemlje gde se koriste.

sv För yrkesmässig användning skall en riskbedömning enligt användlandets lagar genomföras.

tr Ticari kullanım için kullanılacak ülkedeki yasal hükümler göz önünde bulundurularak bir risk değerlendirmesi yapılmalıdır.

uk Для комерційного використання необхідно виконати оцінку ризиків відповідно до законодавчих положень країни використання.

21.



(de)

Beim Aufstellen der Leiter ist auf das Risiko einer Kollision zu achten, z.B. mit Fußgängern, Fahrzeugen oder Türen. Türen (jedoch nicht Notausgänge) und Fenster im Arbeitsbereich sichern.

Beware of the risk of collision with e.g. pedestrians, vehicles or doors when setting up the ladder.

(en) Lock doors (with the exception of emergency exits) and windows near the ladder.

Przy ustawianiu drabiny zwrócić uwagę na ryzyko kolizji, np. z przechodniami, pojazdami lub drzwiami. Zabezpieczyć drzwi (ale nie wyjścia awaryjne) i okna w obrębie pracy.

(hu) A létra felállítása során ügyelni kell, pl. a gyalogosokkal, járművel vagy ajtóval történő ütközés kockázatára. A munkaterületen lévő ajtókat (de nem a vészkiiratokat) és ablakokat biztosítani kell.

При установке лестницы следует учитывать опасность столкновения, например, с пешеходами, транспортными средствами или дверями. Зафиксируйте двери (но не аварийные выходы) и окна в зоне работ.

При поставяне на стълбата да се внимава за риска от сблъсък, например с пешеходци, превозни средства или врати. Вратите (но не аварийните изходи) и прозорците в работната зона да се осигурят.

Při postavení žebříku je třeba dbát na riziko kolize, např. s chodci, vozidly či dveřmi. Dveře (avšak nikoliv nouzové východy) a okna v pracovní oblasti zabezpečit.

Vær ved opstilling af stigen opmærksom på kollisionsrisikoen, f.eks. med fodgængere, biler eller døre. Sikr døre (dog ikke nødudgange) og vinduer i arbejdsmrådet.

Eίστε από άποψη υγείας σε θέση να χρησιμοποιήσετε τη σκάλα; Συγκεκριμένα δεδομένα της υγείας, λήψη φαρμάκων, κατάχρηση αλκοόλ ή ναρκωτικών μπορούν κατά τη χρήση της σκάλας να οδηγήσουν σε κίνδυνο για την ασφάλεια.

Al instalar la escalera se debe observar el riesgo de una colisión, p.ej. con peatones, vehículos o puertas. Asegurar las puertas (no obstante no las salidas de emergencia) y las ventanas en el área de trabajo.

Redeli püstítamisel tuleb silmas pidada kokkupöörkrikti, nt jalakäijate, soidukite või ustega.

Tööpiirkonda jäävad ukseid (välja arvatud evakueerimisteed) ja aknad lukustada.

Tikkaita asetettaessa on huomioitava törmäysvaara, esim. jalankulkijoihin, ajoneuvoihin tai oven. Varmista työalueen ovet ja ikkunat (ei kuitenkaan hätäuloskäyttejä).

Lors de l'installation de l'échelle, veiller à éviter tout risque de collision, p. ex. avec des piétons, véhicules ou portes. Sécuriser les portes (mais pas les issues de secours) et les fenêtres se trouvant dans la zone de travail.

Pri postavljanju ljestava paziti na opasnost od sudara s npr. pješacima, vozilima ili vratima. Vrata (osim vrata za izlaz u slučaju opasnosti) i prozore osigurati u radnom području.

Varist árekstur við t.d. vegfarendur, ökutæki eða hurðir við uppstillingu stigans. Læsið hurðum (að undanskildum öryggishurðum) og gluggum nálægt stiganum.

Quando si posiziona la scala, occorre prestare attenzione al rischio di collisione, ad es. pedoni, mezzi o porte. Serrare porte (eccetto le uscite di emergenza) e le finestre nell'area di lavoro.

Statydamai kopėčias atkreipkite dėmesį į susidūrimo riziką, pvz., su praeiviais, transporto priemonėmis ar durimis. Apsaugokite duris (bet ne avarinius išeimus) ir langus darbo zonoje

Uzstādot kāpnes, pievērsiet uzmanību sadursmes riskam, piemēram, ar garāmgājējiem, transportlīdzekļiem vai durvīm. Bloķējet durvis (bet ne avārijas iezejas) un logus darba zonā.

При поставување на скалата, ризикот од судир мора да се земе во предвид, на пр. со пешаци, возила или врати. Осигурајте ги вратите (но не и излезите за итни случај) и прозорците во работната област.

Bij het plaatsen van de ladder moet op het risico van een botsing worden gelet, bijv. met voetgangers, voertuigen of deuren. Beveilig deuren (geen nooduitgangen) en ramen binnen het werkgebied.

Når stigen stiller opp må man ta hensyn til risikoene for kollisjon, f. eks. med fotgjengere, kjørerøy eller dører. Dører (men ikke nødutganger) og vinduer i arbeidsområdet skal sikres.

Durante a colocação da escada deve ser considerado o risco de colisão, p. ex. com peões, veículos ou portas. Bloquear as portas (mas não as saídas de emergência) e janelas na área de trabalho.

La amplasarea scării trebuie sănătății de cont de riscul unei coliziuni, de ex. cu pasageri, autovehicule sau usi. Încuiați ușile (fără ieșire de urgență) și ferestrele din zona de lucru.

si Pri postaviti leste je treba upoštevati tveganje trčenja, npr. s pešci, vozili ali vrati. Zavarujte vrata (vendar ne zasilne izhode) in okna na delovnem mestu.

sk Pri postavení rebríka je potrebné dbať na riziko kolízie, napr. s chodcami, vozidlami či dverami. Dvere (avšak nie núdzové východy) a okná v pracovnej oblasti zabezpečte.

sq Kur vendosni shkallén, i kushtoní věmendje rrezikut tē pérplasjes, p.sh. me këmbësorë, automjete ose dyer. Tē sigurohen dyert (por jo daljet emergjente) dhe dritaret nē zonēn e punēs.

sr/chr Prilikom postavljanja merdevine paziti na rizik od sudara, npr. sa pešacima, vozilima ili vratima. Obezbediti vrata (ali ne i izlaze za slučaj opasnosti) i prozore u području rada.

sv Vid placering av stegen skall hänsyn tas för risk av kollisioner med t.ex. gående, fordon eller dörrar. Dörrar (dock inte nødutgångar) och fönster i arbetsområdet skall läsas.

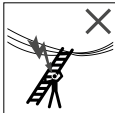
tr Merdivenin kurulumu esnasında bir çarpışma riski olabilecegi, ör. yayalarla, taşıtlarla ya da kapılarla, dikkate alınmalıdır. Çalışma alanı içindeki kapıları (ancak acil çıkışları değil) ve pencereleri emniyete alınız.

Встановлюючи драбину, врахуйте ризик зіткнення, наприклад, з пішоходами,

uk транспортними засобами або дверима.

Заблокуйте двері (але не аварійні виходи) та вікна в робочій зоні.

22



de Alle durch elektrische Betriebsmittel im Arbeitsbereich gegebenen Risiken feststellen, z.B. Hochspannungs-Freileitungen oder andere freiliegende elektrische Betriebsmittel.

en Take note of all of the hazards posed by electrical equipment, e.g. overhead power lines or other exposed electrical equipment, within the work area. Stwierdzić wszystkie istniejące zagrożenia ze strony elementów elektrycznych w obrębie pracy, np. linie wysokiego napięcia i inne odkryte komponenty elektryczne.

hu Meg kell állapítani a munkaterületen villamos szerkezetek által okozott, valamennyi kockázatot, pl. nagyfeszültségű légvézetéket vagy más, szabadon lévő villamos szerkezeteket.

ru Установите все риски, связанные с электрооборудованием в рабочей зоне, например, высоковольтные линии электропередачи или другое открытое электрооборудование.

bg Да се установят всички налични рискове в работната зона поради електрическо технологично обзавеждане, например свободни кабели за високо напрежение или друго свободно разположено електрическо технологично обзавеждане.

cs Zjistit všechna rizika daná elektrickými provozními prostředky v pracovní oblasti, např. vysoké napětí vlných vedení nebo jiné volné položené elektrické provozní prostředky.

da Konstater alle risici er er givet pga. elektriske driftsmidler i arbejdsmarkedet, f.eks. højspændingsluftledninger eller andre fritliggende elektriske driftsmidler.

el Προσδιορίζετε όλους τους υπάρχοντες κινδύνους στον τομέα εργασίας μέσω ηλεκτρικών λειτουργικών μέσων, π.χ. τους ελεύθερους αγωγούς υψηλής τάσης ή άλλα ελεύθερα κείμενα ηλεκτρικά λειτουργικά μέσα.

es Comprobar todos los riesgos dados a través de medios de servicio eléctricos en el área de trabajo, p.ej. conductores aéreos de alta tensión u otros medios de servicio eléctricos expuestos.

et Kindlaks tuleb teha kõigist tööpiirkonnas asuvatest elektriseadmetest lähtuv risk, nt kõrgepingevõi elektriliniidest või muudest elektriseadmetest. Tunnista kaikki työalueen sähkölaitteiden aiheetamat vaarat, esim. korkeajänniteilmajohdot tai muut vapaana olevat sähkölaitteet.

fr Recenser tous les risques résultant de moyens d'exploitation électriques dans la zone de travail, p. ex. des lignes à haute tension ou autres moyens d'exploitation électrique indépendants.

hr_bs Utvrđiti sve opasnosti koje može uzrokovati električna oprema u radnom području, npr. visoko-naponjski nadzemni vodovi i ostala nadzemna električna oprema.

is Takið eftir öllum viðvörum á rafmagnsbúnaði, t.d. spennulínur eða annar sýnilegur rafbúnaður á vinnusvæðinu.

it Quando si posiziona la scala, occorre prestare attenzione al rischio di collisione, ad es. pedoni, mezzi o porte. Serrare porte (eccetto le uscite di emergenza) e le finestre nell'area di lavoro.

lt Nustatykite visus esamus pavojus, susijusius su elektros komponentais darbo zonoje, pvz., aukštos įtampos linijomis ir kitais neapsaugotais elektros komponentais.

Noteiciet visus darba zonā esošos riskus, ko rada
 (lv) elektriskie elementi, piemēram, augstsprīguma līnijas un citi atklāti elektriskie komponenti.

Идентификувайте ги сите ризици поврзани со електричната опрема во работната област, на пр. високонапонски надземни водови или друга електрична опрема.

Stel alle door elektrische gebruiksmiddelen binnen het werkgebied gegeven risico's vast, bijv. bovengrondse hoogspanningsleidingen of andere bovengrondse elektrische gebruiksmiddelen.

Sjekk all risiko forbundet med elektriske drifts-midler i arbeidsområdet, f. eks. høyspentledninger eller andre åpne elektriske driftsmidler.

Determinar todos os riscos envolvidos na área de trabalho devido aos meios operacionais elétricos, p. ex. linhas áreas de alta tensão ou outros meios operacionais elétricos expostos.

Stabilită toate risurile existente în zona de lucru cauzate de echipamente electrice, de ex. cablurile de înaltă tensiune expuse sau alte echipamente electrice expuse.

Določite vsa tveganja, povezana z električno opremo na delovnem področju, npr. visokonapetostne nadzemne vode ali drugo prisotno električno opremo.

Zistite všetky riziká dané elektrickými prevádzkovými prostriedkami v pracovnej oblasti, napr. vysoké napätie voľných vedení alebo iné voľne položené elektrické prevádzkové prostriedky.

Kur vendosni shkallén, i kushtoní vémendje rrezikut të përplasjes, p.sh. me këmbësorë, automjete ose dyer. Të sigurohen dyert (por jo daljet emergjente) dhe dritaret në zonën e punës.

Utvrditi sve rizike koji postoje od električne opreme u području rada, npr. visokonaponski nadzemni vodovi ili druga otkrivena električna oprema.

Kontrollera arbetsområdet på faror genom elektriska driftmedel t.ex. högspänningssledningar eller andra friliggande elektriska ledningar.

Çalışma alanındaki işletme maddelerinden kaynaklanan tüm tehlikeleri tespit ediniz, örn. açık yüksek gerilim hatları veya açıktaki diğer elektrikli işletme maddeleri.

Визначте всі ризики, пов'язані з електрообладнанням у робочій зоні, наприклад, повітряні лінії високої напруги або інше відкрите електрообладнання.

23.

Für unvermeidbare Arbeiten unter Spannung oder in der Nähe elektrischer Freileitungen nicht (de) Leitern benutzen, die den Strom leiten (z.B. Aluminiumleitern).

Do not use conductive ladders for work on live (en) equipment or near overhead power lines (e.g. aluminium ladders).

Do koniecznych prac pod napięciem lub w (pl) pobliżu linii elektrycznych nie używać drabin, przewodzących prąd (np. drabin aluminiowych).

A feszültség alatt vagy villamos légevezetékek közelében végzett, elkerülhetetlen munkákhoz tilos olyan létrát használni, amely vezeti az áramot (pl. alumínium létrát).

Для обязательных работ под напряжением или вблизи линий электропередач запрещается (ru) использовать лестницы, проводящие электрический ток (например, алюминиевые лестницы).

За неизбежни работи под напрежение или в близост до електрически свободни кабели да (bg) не се използват електропроводими стълби (например алуминиеви стълби).

Pro nevyhnutelné práce pod napětím nebo v (cs) blízkosti elektrických volných vedení nepoužívat žebříky, které vedou elektrický proud (např. hliníkové žebříky).

Ved uundgåelige arbejdsopgaver under spænding eller i nærheden af elektriske luftledninger må (da) der ikke anvendes stiger, som leder strøm (f.eks. aluminiumstiger).

Για αναπόφευκτες εργασίες υπό τάση ή κοντά σε (el) ηλεκτρικούς ελεύθερους αγωγούς μη χρησιμοποιείτε σκάλες που άουν ηλεκτρισμό (π.χ. αλουμινιένιες σκάλες).

Vältimata, elektripinge all teostatavate tööde (et) puuhul on keelatud kasutada voolu juhitvast materjalist redeleid (nt alumiiniumredeleid).

Para trabajos inevitables bajo tensión o en las (es) cercanías de conductores eléctricos aéreos no utilizar escaleras que conduzcan corriente (p.ej. escaleras de aluminio).

Sähköjohtimien läheisyydessä tai jännitteinen alaisten osien parissa tehtävien välttämättömen töiden tapauksessa varmista, ettet käytä sähköä johtavia tikkaita (esim. alumiinitikkaat).

S'il est inévitable de travailler sous tension ou à (fr) proximité de lignes aériennes électriques, ne pas utiliser des échelles conductrices de courant (des échelles en aluminium, par exemple).

hr / bs Ako se ne može izbjieť rad pod naponom ili u blízini električnih nadzemných vodova, ne koristiti ljestve koje provode struju (npr. aluminijске ljestve).

is Notiō ekki stiga sem geta veriō raflejōandi vegna vinnu á tengdum búnaði eða nálægt spennulínu (t.d. ál stigar).

it Non utilizzare scale realizzate in materiali conduttivo (ad es. le scale in alluminio) per inevitabili lavori sotto tensione o nelle vicinanze di linee elettriche aeree.

lt Nenaudokite elektrai laidžių kopėčių (pvz., aliuminio kopėčių) būtinėms darbams po įtampa arba šalia elektros linijų.

lv Neizmantojet elektrību vadītspējīgas kāpnes (piemēram, alumīnija kāpnes) nepieciešamajiem darbiem zem sprieguma vai elektrisku līniju tuvumā.

mk Za неизбежни работи под напон или во близина на електрични празненща, не користете скали кои ја спроведуваат струјата (на пр. алюминиумски скали).

nl Gebruik voor onvermijdelijke werkzaamheden onder spanning of in de buurt van elektrische bovengrondse leidingen geen ladders die stroom geleiden (bijv. aluminium ladders).

no Til uunngåelig arbeid under spenning eller i nærheten av elektriske åpne ledninger må det ikke brukes stiger som leder strøm (f. eks. aluminiumsstiger).

pt No caso de trabalhos inevitáveis sob tensão ou nas proximidades de linhas áreas elétricas não usar escadas que conduzam eletricidade (p. ex. escadas de alumínio)

ro În caz de lucrări de efectuat inevitabil sub tensiune sau în apropierea cablurilor electrice libere, nu utilizați scări conductoare (de ex. scări de aluminiu).

sq Për punimet e pashmangshme nën tension ose në afersi të rrymës elektrike Mos përdorni shkallë përcuese në linja të ekspozuara të energjisë elektrike (si p.sh. shkallë alumini)

sr / crn Za neizbežne radove pod naponom ili u blizini električnih nadzemnih vodova ne koristiti merdevine koje provode struju (npr. aluminijumske merdevine).

sv För oändliga arbeten under spänning eller i närheten av elektriska färdledningar skall aldrig stegar användas som leder strömmen (t.ex. aluminiumstegar).

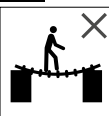
si Pri neizogibnem delu pod napetostjo ali v bližini električnih izpustov ne uporabljajte lestve, ki lahko prevajajo električni tok (npr. aluminijaste lestve).

Pre nevyhnutné práce pod napäťom alebo v blízkosti elektrických volných vedení nepoužívajte rebríky, ktoré vedú elektrický prúd (napr. hliníkové rebríky).

tr Elektrik gerilimi altındaki ya da açık elektrik hatları yakınındaki kaçınılmaz işlerde elektrik iletkeni merdiven kullanmayın (örneğin alüminyum merdivenler).

uk Для виконання робіт, яких неможливо уникнути, під напругою або поблизу повітряних ліній електропередач, забороняється використовувати драбини, які проводять електричний струм (наприклад алюмінієві драбини).

24.



de Die Leiter nicht als Überbrückung benutzen.

en Do not use the ladder as a bridge.

pl Nie używać drabiny jako mostku.

hu Tilos a létrát áthidalásra használni.

ru Запрещается использовать лестницу в качестве мостика.

sq Mos përdorni shkallët si një ure.

bg Сълбата да не се използва като мост.

cs Nepoužívat žebřík jako přemostění.

da Stigen må ikke anvendes som forbindelseselement.

et Ärge kasutage redelit sillana.

es No emplear la escalera como puenteado

fi Älä käytä tikkaita siltana.

fr Ne pas utiliser l'échelle en tant que pontage.

el Μη χρησιμοποιείτε τη σκάλα σαν μέσο γεφύρωσης.

hr / bs Ne koristiti ljestve kao prenosnik

is Notiō ekki stigann sem brú.

it Non utilizzare la scala come attraversamento.

lt Nenaudokite kopečių kaip tilto.

lv Neizmantojet kāpnes kā tiltu.

mk Не користете ја скалата како мост.

nl Gebruik de ladder niet als overbrugging.

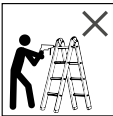
no Bruk ikke stigen som bro.

pt Não utilizar a escada como ponte.

ro Nu utilizați scara ca mijloc de trecere.

- sr/** Ne koristiti merdevine za premoščanje.
- sv** Stegen får inte användas som brygga.
- si** Lestve ne uporabljajte kot pripomoček za premostitev.
- sk** Nepoužívajte rebrík ako premostenie.
- tr** Merdiveni köprü olarak kullanmayın.
- uk** Забороняється використовувати драбину як місток.

25.



- de** Keine konstruktive Veränderungen an der Leiter vornehmen.
- en** Do not make any structural changes to the ladder.
- pl** Nie dokonywać żadnych modyfikacji przy konstrukcji drabiny.
- hu** Tilos szerkezeti módosításokat végezni a létrán.
- ru** Запрещается выполнять конструктивные изменения лестницы.
- sq** Mos ndërmerrni ndryshime konstruktive në shkallë.
- bg** Да не се извършват конструктивни промени на стълбата.
- cs** Neprovádět žádné změny v konstrukci žebříku.
- da** Der må ikke gennemføres konstruktive ændringer på stigen.
- et** Redeli konstruktsiooni muutmine on keelatud.
- es** No realizar ninguna modificación constructiva en la escalera.
- fi** Älä tee tikkaille mitään rakenteellisia muutoksia.
- fr** Ne pas apporter de modifications à la construction de l'échelle.
- el** Μη διεξάγετε κατασκευαστικές αλλαγές στη σκάλα.
- hr/bs** Ne obavljati nikakve izmjene na konstrukciji ljestava
- is** Ekki gera neinar formbreytingar á stiganum.
- it** Non apportare modifiche costruttive alla scala.
- lt** Nedarykite jokiui kopėčiui konstrukcijos pakeitimui.
- lv** Nemodificējiet nekādā veidā kāpņu konstrukciju.
- mk** Не правете никакви промени на конструкцията на скалата.
- nl** Voer geen constructieve wijzigingen aan de ladder uit.
- no** Ikke foreta konstruksjonsmessige endringer på stigen.
- pt** Não proceder a quaisquer alterações na escada a nível construtivo.

- ro** Nu efectuați modificări constructive la scară.
- sr/** Ne vršiti konstrukcione izmene na merdevinama.
- sv** Inga konstruktiva förändringar på stegen är tillåtna.
- si** Na lestvi ne opravlajte nobenih konstruktivnih sprememb.
- sk** Nevykonávajte žiadne zmeny v konštrukcii rebríka.
- tr** Merdivende yapışal değişiklikler yapmayınız.
- uk** Забороняється вносити в драбину будь-які конструктивні зміни.

26.

- de** Die Leiter niemals während der Benutzung in eine neue Position bringen!
- en** Never move the ladder into a different position while standing on it!
- pl** Nigdy nie zmieniać pozycji drabiny podczas jej użytkowania!
- hu** Tilos a létrát használálat közben új helyzetbe állítani!
- ru** Категорически запрещается переставлять лестницу в новое положение во время использования!
- sq** Mos i zhvendosni kurrë shkallët në një pozitë të re gjatë përdorimit!
- bg** Да не се извършват конструктивни промени на стълбата.
- cs** Během používání neuvádět žebřík nikdy do nové polohy!
- da** Bring stigen aldrig i en ny position, mens den anvendes!
- et** Redeli liigutamine uude positsiooni kasutamise käigus on keelatud!
- es** ¡Jamás llevar la escalera a otra posición durante su uso!
- fi** Älä koskaan siirrä tikkaita toiseen paikkaan käytön aikana!
- fr** Ne jamais placer l'échelle dans une nouvelle position pendant son utilisation !
- el** Ποτέ μην θέτετε τη σκάλα σε νέα θέση κατά τη διάρκεια της χρήσης!
- hr/bs** Ljestve se tijekom rada ne smiju premještati!
- is** Færði aldrei stigann í aðra stöðu á meðan þið standið á honum!
- it** Non portare mai la scala in una nuova posizione durante l'utilizzo!
- lt** Naudojojimo metu niekada nekeiskite kopėčių padėties!
- lv** Nekad nemainiet kāpņu pozīciju to lietošanas laikā!
- mk** Никогаш не ја преместувајте скалата во нова положба за време на употребата!

- nl** Zet de ladder nooit tijdens het gebruik in een andere stand!
- no** Stigen må aldri bringes i ny posisjon under bruk!
- pt** Nunca colocar a escada numa nova posição durante a utilização!
- ro** Nu modificați niciodată poziția scării în timpul utilizării!
- sr/chr** Merdvene nikada ne dovoditi u novi položaj tokom korišćenja!
- sv** Stegen får aldrig förflyttas under användningen!
- si** Lestve med uporabo ne postavljajte v nov položaj!
- sk** Počas používania neuvádzajte rebrík nikdy do novej polohy!
- tr** Merdiveni asla kullanım esnasında yeni bir konuma getirmeyin!
- uk** Забороняється переставляти драбину під час використання в нове положення!

27.

- de** Leiter nicht im Freien bei ungünstigen Windverhältnissen benutzen.
- en** Do not use the ladder outdoors in high winds.
- pl** Nie używać drabiny na wolnym powietrzu w niekorzystnych warunkach atmosferycznych.
- hu** Tilos a létrát szabadban kedvezőtlen szélviszonyok között használni.
- Запрещается использовать лестницу на открытом воздухе при неблагоприятных погодных условиях.
- ru** Shkalla tē mos pērdoret nē ambient tē hapur gjatē erērave tē forta.
- bg** Стълбата да не се използва на открито при неблагоприятни климатични условия.
- cs** Žebřík nepoužívat venku za nepříznivých povětrnostních podmínek.

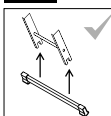
- da** Stigen må ikke anvendes udendørs ved ugunstige vindforhold.
- et** Ärge kasutage redelit ebasoodsate tuuleolude korral vabas öhus.

- es** No utilizar la escalera al aire libre en condiciones de viento desfavorables.
- fi** Älä käytä tikkaita ulkona huonoissa tuulioloisuuhteissa.

- fr** Ne pas utiliser l'échelle à l'extérieur lorsque les conditions de vent sont défavorables.
- el** Μη χρησιμοποιείτε τη σκάλα σε εξωτερικό χώρο σε δυσμενείς συνθήκες ανέμου.

- hr/bs** Ne koristit ljestve na otvorenem tijekom nepovoljnog vjetra.
- is** Notið ekki stigann utandyra í miklum vindhiðum.
- it** Non utilizzare la scala all'aperto in condizioni di vento contrario.

- lt** Nenaudokite kopėčią lauke esant nepalankioms oro salygoms.
- lv** Nelietojojet kāpnes ārpus telpām nelabvēlīgos laika apstākjos.
- mk** Не ја користете скалата на отворено во неповолни временски услови со ветер.
- nl** Gebruik de ladder niet in de openlucht onder ongunstige windomstandigheden.
- no** Ikke bruk stigen utendørs under ugunstige vindforhold.
- pt** Não utilizar as escadas ao ar livre no caso condições desfavoráveis do vento.
- ro** Nu utilizați scara în exterior în caz de condiții de vânt nefavorabile.
- sr/chr** Ne koristiti merdvene na otvorenom u slučaju nepovoljnih vremenskih prilika.
- sv** Stegar får inte användas utomhus under farliga vindförhållanden.
- si** Lestve ne uporabljajte na prostem v neprimernih vetrnih razmerah.
- sk** Rebrík nepoužívajte vonku za nepriaznivých veterných podmienok.
- tr** Merdiveni dışarıda uygun olmayan rüzgâr koşullarında kullanmayın.
- uk** Забороняється використовувати драбину на відкритому повітрі за несприятливих вітрових умов.

28.

Wird eine Leiter mit Stabilisatoren geliefert, müssen diese Stabilisatoren vor dem ersten Gebrauch vom Benutzer angebracht werden.

- de** If a ladder comes with stabilisers, they must be fitted by the user before first use.
- en** Jeżeli drabina jest wyposażona w stabilizatory, stabilizatory te należy zamontować przed pierwszym użyciem drabiny.
- pl** Ha a létra stabilizátorokkal rendelkezik, a felhasználónak a stabilizátorokat az első használat előtt fel kell szerelnie.
- ru** Если лестница поставляется со стабилизаторами, то эти стабилизаторы должны быть установлены пользователем перед первым применением.
- hu** Ако стълбата се доставя със стабилизатори, трябва да бъдат монтирани от потребителя.
- bg** преди първата употреба стабилизаторите трябва да са монтирани от потребител.
- cs** Je-li žebřík dodáván se stabilizátory, musí být tyto stabilizátory před prvním použitím uživatelem namontovány.
- es** Hvis der leveres en stige med stabilisatorer, skal disse stabilisatorer anbringes af brugeren inden første brug.

el Σε περίπτωση παράδοσης μιας σκάλας με σταθεροποιητές, πρέπει ο χρήστης να τους τοποθετήσει πριν την πρώτη χρήση.

et Kui redel tarnitakse koos stabilisaatoritega, tuleb stabilisaatorid enne esimest kasutuskorda kasutaja poolt redeli külge kinnitada.

es Si la escalera se suministra con estabilizadores, estos estabilizadores tienen que ser instalados antes del primer uso.

fi Jos tikkaat toimitetaan vakauttimien kanssa, tulee käyttäjän asentaa nämä vakauttimet ennen ensimmäistä käyttöä.

fr Si une échelle est livrée avec des stabilisateurs, ceux-ci doivent être mis en place par l'utilisateur, avant la première utilisation.

hr/bs Ako su uz ljestve isporučeni stabilizatori, korisnikih mora montirati prije prve uporabe.

is Ef stiginn kemur með jafn væggið búnaði, þarf að setja hann upp fyrst áður en stiginn er notaður.

it Qualora la scala sia fornita con stabilizzatori, l'utilizzatore deve provvedere al loro montaggio prima del primo uso.

lt Jei kopėčios turi stabilizatorius, juos reikia pritvirtinti prieš pirmą kartą naudojant kopėcias.

lv Ja kāpnes ir apriņķotas ar stabilizatoriem, uzstādīt tos pirms pirmās kāpņu lietošanas reizes.

Доколку скалата се испорачува со

mk стабилизатори, овие стабилизатори мора да бидат монтирани од страна на корисникот пред првата употреба.

nl Wanneer een ladder met stabiliteitsbalken wordt geleverd, moeten deze stabiliteitsbalken vóór het eerste gebruik door de gebruiker worden aangebracht.

no Leveres en stige med stabilisatorer, må stabilisatorene settes på før første gangs bruk av brukeren.

pt Se a escada for fornecida com estabilizadores

ro estes devem ser colocados pelo utilizador antes da primeira utilização.

Dacă scara este livrată cu stabilizatoare, acestea trebuie aplicate de utilizator înainte de prima utilizare.

si Če je lestev dobavljena s stabilizatorji, mora uporabnik le-te namestiti pred prvo uporabo.

sk Ak je rebrík dodávaný so stabilizátormi, musia byť tieto stabilizátory namontované pred prvým použitím používateľom.

sq Nëse furnizoheni me një shkallë me stabilizues, këta stabilizues duhet të instalohen nga përdorues para përdorimit të parë.

sr/cyrl Уколико су мердевине испоручене са стабилизаторима, ови стабилизатори се морају поставити пре првог коришћења.

Om en stege levereras med stabilisatorer skall dessa monteras av brukaren före den första användningen.

tr Merdiven stabilizatörlerle birlikte teslim edildiye bu stabilizatörlerin ilk kullanımdan önce kullanıcı tarafından monte edilmesi gerekmektedir.

uk Якщо драбина постачається зі стабілізаторами, то перед першим використанням користувач повинен встановити ці стабілізатори.

29.



de Leitern nicht von Oben positionieren.

en Do not position from above

pl Nie ustawiać drabin z góry.

hu Végezzen szemrevételezéses ellenőrzést

ru Запрещается устанавливать лестницу на высоте.

bg Сътърбите да не се поставят отгоре.

cs Žebříky nestavět odshora.

da Stigen må ikke positioneres oppefra.

el Μην τοποθετείτε τις σκάλες από επάνω.

es No posicionar escaleras desde arriba.

et Ärge positsioneerige redelit ülevalt poolt.

fi Älä aseta tikkaita ylhäältä päin.

fr Ne pas positionner les échelles par le haut.

hr/bs Ne postavljajte ljestve odozgo.

is Ekki setja niður stiga ofan frá.

it Non posizionare le scale dall'alto.

lt Nestatykite kopėčių iš viršaus.

lv Neuzstādīt kāpnes no augšas.

mk Не поставувајте ја скалата одозгора.

nl Plaats ladders niet van bovenaf.

no Ikke plasser stiger ovenfra.

pt Não posicionar a escada de cima.

ro Nu poziționați scara se sus.

si Ne postavljajte lestve od zgoraj.

sk Rebríky neumiestňujte do polohy zhora.

sq Shkalla nuk duhet të pozicionohet nga lart poshtë.

sr/cyrl Мердевине не постављати са горе.

sv Stegar får inte placeras uppifrån.

tr Merdivenleri yukarıdan konumlandırmayınız.

uk Не встановлювати драбини зверху.

30.



- de** Sichtprüfung durchführen
en Perform a visual inspection
pl Wykonać kontrolę wizualną.

- hu** Végezzen szemrevételezés ellenőrzést
ru Запрещается устанавливать лестницу на высоте.
bg Да се извърши оглед
cs Provést vizuální kontrolu.
da Gennemfør visuel kontrol.
el Διεξαγωγή οπτικού ελέγχου
es Realizar una inspección visual
et Teostage visuaalne kontrollimine.
fi Suorita silmämääräinen tarkastus
fr Procéder à un contrôle visuel
hr/bn Izvršite vizualni pregled
is Framkvæma yfirlitsskoðun
it Eseguire un controllo visivo.
lv Veiciet vizuālo pārbaudi.
mk Направете визуелна инспекция.
nl Voer een visuele controle uit.
no Foreta visuell kontroll.
pt Realizar uma inspeção visual
ro Efectuați verificare vizuală
si Izvedite vizualni pregled
sk Vykonajte vizuálnu kontrolu.
sq Të kryhet një inspektim vizual
sr/cn Izvršiti vizuelnu proveru
sv Utför en visuell kontroll.
tr Görsel kontrol uygulayınız.
uk Виконання візуального огляду

31.

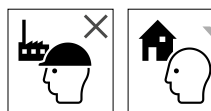


- de** Sichtprüfung durchführen
en Perform a visual inspection
pl Wykonać kontrolę wizualną.

- hu** Végezzen szemrevételezés ellenőrzést
ru Запрещается устанавливать лестницу на высоте.
bg Да се извърши оглед
cs Provést vizuální kontrolu.
da Gennemfør visuel kontrol.

- el** Διεξαγωγή οπτικού ελέγχου
et Teostage visuaalne kontrollimine.
es Realizar una inspección visual
fi Suorita silmämääräinen tarkastus
fr Procéder à un contrôle visuel
hr/bn Izvršite vizualni pregled
is Framkvæma yfirlitsskoðun
it Eseguire un controllo visivo.
lv Veiciet vizuālo pārbaudi.
mk Направете визуелна инспекция.
nl Voer een visuele controle uit.
no Foreta visuell kontroll.
pt Realizar uma inspeção visual
ro Efectuați verificare vizuală
si Izvedite vizualni pregled
sk Vykonajte vizuálnu kontrolu.
sq Të kryhet një inspektim vizual
sr/cn Izvršiti vizuelnu proveru
sv Utför en visuell kontroll.
tr Görsel kontrol uygulayınız.
uk Виконання візуального огляду

32.



- de** Leitern für den Hausgebrauch.
en Domestic ladders
pl Drabiny do użytku domowego.

- hu** Háztartási használatra szolgáló létrák
ru Лестница для применения в быту
bg Стълби за битова употреба
cs Žebříky pro domácí použití.
da Stiger til hjemmebrug.
el Σκάλες για οικιακή χρήση
es Escaleras para el uso doméstico
et Redelid koduseks kasutamiseks
fi Tikkaat kotitalouskäytöön
fr Échelles à usage domestique.
hr/bn Ljestve za kućnu uporabu
is Stigar til heimilisnota.
it Scale per uso domestico.
lv Mājas mājsaimniecības lietošanai.

mk Скали за домашна употреба.

nl Ladders voor huishoudelijk gebruik.

no Stiger for privatbruk

pt Escadas para uso doméstico

ro Scări pentru uz casnic

si Lestve za gospodinjsko uporabo.

sk Rebríky na použitie v domácnosti.

sq Shkallë për përdorim në shtëpi

sr/ crn Merdevine za kućnu upotrebu

sv Stegar för användning i hemmet.

tr Ev kullanımı için merdivenler.

uk Драбини для домашнього використання

33.



de Leitern für den gewerblichen Gebrauch

en Professional ladders

pl Drabiny dla zastosowania zawodowego.

hu Ipari alkalmazásra szolgáló létrák

ru Лестница для промышленного применения.

bg Стълби за стопанска употреба

cs Žebříky pro použití v podnikatelské činnosti.

da Stiger til erhvervsmæssig brug.

el Σκάλες για την επαγγελματική χρήση

es Escaleras para el uso profesional

et Redelid tööstuslikus kasutamiseks

fi Tikkaat ammattikäytöön

fr Échelles à usage professionnel.

hr/ bs Izvršite vizualni pregled

is Stigar til notkunar í atvinnuskyni

it Scale per uso professionale.

lt Profesionaliam naudojimui skirtos kopėčios.

lv Kāpnes profesionālai lietotām.

mk Скали за комерцијална употреба.

nl Ladders voor bedrijfsmatig gebruik.

no Stiger for yrkesbruk

pt Escadas para uso profissional

ro Scări pentru uz industrial

si Lestve za komercijalno uporabu

sk Rebríky na komerčné použitie.

sq Shkallë për përdorim komercial

sr/ crn Merdevine za profesionalnu upotrebu

sv Stegar för professionell användning.

tr Ticari kullanım için merdivenler.

uk Драбини для комерційного використання

6.2

1.



de

Leitern nicht zum Aufsteigen auf eine andere Ebene benutzen.

en

Do not use the ladder for climbing onto platforms.

pl

Nie używać drabin do wchodzenia na inną płaszczyznę.

hu

Tilos a létrát másik szintre történő feljutáshoz használni.

ru

Не используйте лестницу для подъема на другой уровень.

bg

Стълбите да не се използват за качване на друго ниво.

cs

Žebříky nepoužívat ke vstupu na jiné plochy.

da

Stiger må ikke anvendes til at stige op på et andet niveau.

el

Mην χρησιμοποιήστε σκάλες για να ανεβαίνετε σε άλλα πεδία.

es

No emplear escaleras para ascender a otro nivel.

et

Ärge kasutage reudeleid teisele pinnale astumiseks.

fi

Älä käytä tikkaita toiselle tasolle kiipeämiseen.

fr

Ne pas utiliser les échelles pour monter sur un autre niveau.

hr/ bs

Ne koristiti ljestve za penjanje na neku drugu visinu.

is

Notið ekki stigann til að klifra upp á pall.

it

Non utilizzare le scale per raggiungere un altro piano.

lt

Nenaudokite kopėčių lipdami į kitą plokštumą.

lv

Neizmantojet kāpnes, lai uzkāpt uz citas virsmas.

mk

He ja користете скалата за да се качите на друго ниво.

nl

Gebruik ladders niet om naar een ander niveau te klimmen.

no

Bruk ikke stigen til å stige opp på et annet plan.

pt

Não usar as escadas para subir para outro nível.

ro

Nu utilizați scara pentru a vă urca la un alt nivel.

si

Lestve ne uporabljajte, da bi se dvignili na drugo raven.

sk

Rebríky nepoužívajte na vstup na iné plochy.

- sq** Shkallët tē mos përdoren për ngjitje nē një nivel tjetër.
- sr/cn** Ne koristiti merdevine za penjanje na neki drugi nivo.
- sv** Stegen får inte användas för att klättra till andra våningar.
- tr** Merdivenleri diğer bir kata çıkmak için kullanmayınız.
- uk** Не використовуйте драбину для підйому на інший рівень.

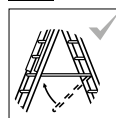
2.

- de** Die Leiter vor dem Gebrauch vollständig öffnen. Auf Funktionsfähigkeit der Spreizsicherung achten!
- en** Fully open the ladder before use. Make sure the spreader brace is working properly!

- pl** Przed użyciem rozłożyć w pełni drabinę. Zwrócić uwagę na funkcjonalność zabezpieczenia przed rozsunieciem drabiny!
- hu** A létrát a használat előtt teljesen szét kell nyitni. Ügyelni kell a terpeszbiztosítás működőképességére!
- ru** Перед использованием полностью раскройте лестницу. Следите за работоспособностью защиты от раздвигания!
- bg** Преди употреба стълбата да се отвори напълно. Да се внимава за функционирането на фиксатора при отворено положение!
- cs** Žebřík před použitím zcela otevřít. Dbát na funkčnost vzpěrného zajištění!
- da** Klap stigen helt op inden brugen. Vær opmærksom på, at spredesikringen fungerer upåklageligt! Avoýete τη σκάλα εντελώς πριν τη χρήση.
- el** Προσέχετε για τη σωστή λειτουργία της ασφάλειας αντριόδας!
- es** Abrir la escalera completamente antes de su uso. ¡Observar la capacidad funcional del aseguramiento de expansión!

- et** Avage redel enne kasutamist nii laialt kui võimalik. Kontrollige laiallavajumiskaitse töökindlust!
- fi** Avaa tikkaat täysin ennen käyttöä. Varmista myös aukeamisen eston toimivuus!
- fr** Ouvrir entièrement l'échelle avant de l'utiliser. S'assurer de la fonctionnalité de la sécurité anti-écartement!
- hr/cs** Ljestve otvoriti do kraja prije uporabe. Provjeriti funkcionalnost zaštite od proširenja!
- is** Opnið stigann að fullu fyrir notkun. Gætið þess að stuðningsbúnaður virki almennilega!

- it** Aprire completamente la scala prima dell'uso. Fare attenzione alla funzionalità del sistema anti-divaricamento!
- lv** Prieš naudodami kopēcias visiškai išskleiskite.
- lt** Atkreipkite dėmesį į apsaugos nuo kopēcių slydimos funkcionalumą!
- lv** Pirms kāpņu lietošanas pilnībā izjauciet tās.
- lv** Pievērsiet uzmanību kāpņu aizsardzībai pret izplešanos funkcionalitātei!
- mk** Целосно отворете ја скалата пред употреба.
- no** Vнимавайте на безбедносната функција при ширењето!
- nl** Zet de ladder vóór gebruik volledig open. Let erop dat de spreidbeveiliging goed functioneert!
- no** Åpne stigen helt før bruk. Pass på at skrevesikringen fungerer som den skal!
- pt** Abrir completamente as escadas antes da utilização. Ter em atenção o bom funcionamento da proteção contra abertura!
- ro** Deschideți scara complet înainte de utilizare.
- si** Atenție la funcționalitatea sigurantei de proprietate! Lestev pred uporabo odprite v celoti. Zagovorite varnostno funkcijo razpornega varovala!
- sk** Rebrík pred použitím celkom otvorte. Dabajte na funkčnosť vzperného zaistenia!
- sq** Kushtoni vëmendje funksionalitetit të mbrojtjes për tejhapje!
- sr/cn** Obratiti pažnju na funkcionalnost osigurača protiv otvaranja!
- sv** Stegen skall innan användningen öppnas helt. Kontrollera spretningssäkringens funktion!
- tr** Kullanıldan önce merdiveni tamamen açınız. Birbirinden açılma emniyetinin işlevselliliğini kontrol ediniz!
- uk** Перед використанням повністю розкрийте драбину. Перевірте функціонування перемички для захисту від розсування!

3.**de**

- Sofern die Leiter mit einer zusätzlichen Spreizsicherung ausgestattet ist, diese nur mit arretierter Spreizsicherung verwenden!

- en** If the ladder is fitted with an extra spreader brace, this extra brace must only be used if the main spreader brace is locked!
- pl** zabezpieczenie przez rozsunieciem, używać drabiny tylko przy zablokowanym zabezpieczeniu!

Amennyiben a létra kiegészítő terpeszbiztosítás-hu sal van felszerelve, csak a terpeszbiztosítás reteszésével szabad használni azt!

Если лестница оснащена дополнительной защитой от раздвижения, то используйте ее только с застопоренной защитой от раздвижения!

Ако стълбата е оборудвана с допълнителен фиксатор при отворено положение, тя да се използва само със застопорен фиксатор за отворено положение!

Pokud je žebřík vybaven dodatečnou bezpečnostní vzpěrou, použit žebřík pouze s aretovanou vzpěrou!

åfremt stigen er udstyret med en ekstra spredesikring, må den kun anvendes med låst spredesikring!

Εάν η ακάλα είναι εξοπλισμένη με επιπρόσθετη αντηρίδα ασφάλισης, να την χρησιμοποιείτε μόνο εφόσον είναι ασφαλισμένη!

¡Siempre que la escalera esté equipada con seguros de extensión adicionales, emplear estos solo con los seguros de extensión inmovilizados!

Kui redel on varustatud lisaks laialvajumiskaitsega, on seda lubatud kasutada ainult siis, kui laialvajumiskaitse on kinnitatud!

Jos tikkat on varustettu ylimääräisellä aukeamisen estolla, käytä niitä vain lukitulla aukeamisen estolla!

Dans la mesure où l'échelle est équipée d'une sécurité anti-écartement complémentaire, elle ne doit être utilisée qu'avec la sécurité anti-écartement bloquée !

Ukoliko su ljestve opremljene dodatnom zaštitom od proširenja, ljestve koristite samo s fiksnom zaštitom od proširenja!

Ef auka stuðningsbúnaður fylgir stiganum, má eingöngu nota hann þegar aðal stuðningsbúnaðurinn er læstur!

Se la scala è dotata di sistema anti-divaricamento, utilizzarla solamente con sistema anti-divaricamento bloccato!

Jei kopėčios turi papildomą saugos įtaisą, apsaugantį nuo išsisikelidimo, kopėčias naudokite tik su užrakintu saugos įtaisu!

Ja käpnes ir aprīkotas ar papildu aizsardzību pret izplešanos, izmantojet käpnes tikai ar bloķēto aizsargierīci!

Доколку скалата е опремена со дополнителна безбедносна функција при ширење, користете ја само со систем за заклучување за заштита од ширење!

Wanneer de ladder met een extra spreidbeveiliging is uitgerust, mag deze alleen met vergrendelde spreidbeveiling worden gebruikt!

Hvis stigen er utstyrt med en ekstra skrevesikring, skal denne kun brukes med låst skrevesikring!

Se a escada estiver equipada com uma proteção contra abertura adicional usar apenas com a proteção travada!

În cazul în care scara este dotată cu siguranță de proprie suplimentară, folosiți scara doar cu siguranța de proprie fixată!

Če je lestev opremljena z dodatnim razpornim varovalom, le-to uporabljajte samo z zaskočenim razpornim varovalom!

Pokiaľ je rebrík vybavený dodatočnou bezpečnostnou vzperou, použite rebrík iba s aretovanou vzperou!

Nese shkalla është e pajisur me një bllokues shtesë për tejhapje, përdoren vetëm me bllokuesin për tejhapje të kyçur!

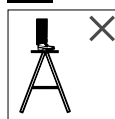
Ukoliko merdevine poseduju dodatan osigurač protiv otvaranja, isti koristiti samo sa zakočenim osiguračem protiv otvaranja!

Om stegen har utrustats med en extra spretningssäkring får den bara användas när denne har lästs!

Merdiven ek bir açılma emniyetiyle donatılmışsa bunu yalnızca ayrılma emniyeti kilitli haldeyken kullanınız!

Якщо драбина устаткована додатковою перемичкою для захисту від розсування, використовуйте її лише з заблокованою перемичкою для захисту від розсування!

4.



Nur vorgesehene Leiternsprossen-/stufen und Plattformen dürfen als Stand- und Trittfäche benutzt werden. Z. B. Ablageschalen dürfen dazu nicht genutzt werden.

Only stand on or use as a foothold those of the ladder's rungs/steps and platforms intended for this purpose. E.g. do not stand or use trays as footholds.

Tylko przewidziane w tym celu szczeble/stopnie i platformy mogą być używane do wchodzenia i stania. Np. nie wolno używać w tym celu półek do odkładania narzędzi.

Csak az előírt létrafokokat/hágcsofokokat szabad álló- vagy fellépő felületként használni! Pl. tilos ehhez tartótálcát használni.

- ru** В качестве поверхностей для опоры и наступания можно использовать только предназначенные для этого ступени и подножки, например, для этого нельзя использовать корзины для размещения предметов.
- bg** Само предвидените напречници/стъпала на стълбите и платформи трябва да се използват като повърхност за стоење и стъпване.
- cs** Поставките например не трябва да се използват за това.
- da** Jako plocha pro stání a nášlapu směří být používány pouze určené příčky/stupně žebříku. Např. odkládací příhrádky k tomu nesmějí být používány.
- de** Kun de dertil bestemte stigesprosser/-trin på anvendes som stå- og trædeflade. F.eks. må frakægningsskåle ikke anvendes hertil.
- el** Ως πλατφόρμα και επιφάνεια πατήματος επιτρέπεται να χρησιμοποιούνται μόνο τα προβλεπόμενα σκαλοπάτια σκάλας. Π.χ. οι υποδοχές απόθεσης δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιούνται για τον ανωτέρω σκοπό.
- es** Solo los peldaños/escalones de la escalera y plataformas previstas pueden ser utilizadas como superficie de apoyo y pisada. p.ej. bandejas portaobjetos no pueden ser utilizadas para ello.
- et** Ilma poodiumi/platvormita redelite puuhul on keelatud kasutada mõlemat ülemist treppipalka/astet seisupiinnana!
- fi** Vain tikkaiden määrärrattyjä pienoja/askelmia voi käyttää seisomis- ja astumispaikkana. Esim. kouruja ei voi käyttää tähän tarkoitukseen.
- fr** Seuls les barreaux/marches et les plateformes prévus à cet effet doivent être utilisés en tant que surface sur laquelle on se tiendra et surface d'appui du pied (giron). Par exemple, les porte-outils ne doivent pas être utilisés à ces fins.
- hr/bs** Samo previdene prečke/stepenice ljestvi i platformi smiju se koristiti kao gazišta, npr. podesti za odlaganje nisu prevideni za to.
- is** Aðeins fyrirhuguð prep/tröppur stigans og palls er hægt að nota sem stand og stöðulyfirborð. Þ.e., bakkar eru ekki ætlaðir fyrir þann tilgang.
- it** Solo i gradini/pioli della scala e le piattaforme previsti possono essere utilizzati come superficie di appoggio e posapiedi. Ad es. non utilizzare la vaschetta porta-oggetti a tale scopo.
- lt** Laipioti ir storvėti galima tik ant tam skirtų pakopų, laiptelių ir (arba) platformos. Pavyzdžiu, šiam tikslui negalima naudoti įrankių atidėjimo lentyną.
- lv** Kāpšanai un stāvēšanai var izmantot tikai šim mērķim paredzētušus/šķēršus/pakāpienus un plātformas. Piemēram, šim mērķim nedrīkst izmantot plauktus instrumentu nolikšanai.
- mk** Само предвидените скалила/нивоа на скалата може да се користат како повърхни за стоење и стапнување. На пример, садовите за чување не смеат да се користат.
- nl** Alleen daarvoor bestemde laddersporten/-treden en platformen mogen als sta- en loopvlak worden gebruikt. Aflegbakjes mogen daarvoor bijv. niet worden gebruikt.
- no** Kun stigetrinn og plattformer som er beregnet til dette kan brukes som stå- og gåflater. F. eks. oppbevaringsbrett kan ikke brukes til dette formålet.
- pt** Apenas os degraus da escada previstos e as plataformas devem ser usados como superfície de apoio e de subida. Não devem ser usados, p. ex. tabuleiros.
- ro** Doar spitele/treptele de scară și platformele proiectate în acest scop pot fi utilizate ca suprafață de susținere și urcare. De ex. tăvile de depozitarie nu pot fi folosite în acest scop.
- si** Kot stoječe in pohodne površine se lahko uporablajo samo za to predvidene prečke ali stopnice lestve. V tem primeru se ne smejo uporabljati npr. odlagalne posode.
- sk** Iba plánované priečky/stupne rebríka a plošiny sa smú používať ako plocha na státie a stúpanie.
- sq** Napr. odkladacie misky sa na to nesmú používať. Vetém pjesa e shkallës së planifikuar teknikisht më par mund të përdoret si si bazament fiksues. Psh. pjesa tjetër nuk mund të përdoret për këtë qëllim.
- sr/cnr** Kao stajna i gazna površina mogu se koristiti samo za to predvidene prečage i ge/stepenici i platforme. Primera radi, površine za odlaganje se ne smeju koristiti za to.
- sv** Endast de avsedda stegpinnarna/steg får användas för att stå på. t.ex. förvaringsskålar får inte användas för det.
- tr** Yalnızca bunun için öngörülmüş basamaklar ve platformlar, durma ve basma alanı olarak kullanılabilir. Örneğin istif tablası gibi kaplar bunun için kullanılamaz.
- uk** Для того, щоб піднятися та стояти, можна використовувати лише щаблі/сходинки, призначенні для цієї мети. Наприклад, не можна використовувати для цього полиці для зберігання інструментів.

5.



- de** Nur mit Stabilisator verwenden (wenn zur Leiter zugehörend).
en Do not use the ladder without the stabilisers (if supplied).
pl Używać tylko ze stabilizatorem (jeżeli należy do drabiny).

hu Csak stabilizátor talppal szabad használni (ha a létrához tartozik).

ru Использовать только со стабилизатором (если входит в комплект поставки лестницы).

bg Да се използва само със стабилизатор (ако спада към стълбата).

cs Používat jen se stabilizátorem (pokud patří k žebříku).

da Må kun anvendes med stabilisator (hvis den hører med til stigen)

el Χρησιμοποιείτε μόνο με σταθεροποιητή (εφόσον συνοδεύει τη σκάλα).

es Emplear solo con estabilizador (cuando pertenece a la escalera)

et Kasutada ainult koos stabiliseerijatega (kui kuuluvad redeli juurde).

fi Käytä ainoastaan stabilisaattorin kanssa (jos se kuuluu tikkaisiin).

fr N'utiliser qu'avec stabilisateur (lorsqu'il fait partie de l'échelle).

hr/ba Koristite samo sa stabilizatorom (ako pripada ljestvama).

is Eing öngu nota með stöðugleikabúnaði (ef fylgir með stiganum).

it Utilizzare solo con stabilizzatore (se in dotazione alla scala).

lt Naudokite tik su stabilizatoriumi (jei jis priklauso kopėcioms).

lv Lietojiet tikai kopā ar stabilizatoru (ja tas ietilpst kāpņu komplektā).

mk Само со стабилизатор да се користи (кога до скала)

nl Alleen met stabiliteitsbalk gebruiken (wanneer deze bij de ladder hoort).

no Kan kun brukes med tverrstag (dersom dette hører til stigen).

pt Utilizar apenas com estabilizador (se pertencer à escada).

ro A se utiliza numai cu stabilizator (dacă aparține de scară).

si Uporabljajte le s stabilizatorjem (če sodi k lestvi).

sk Používať len so stabilizátorom (pokiaľ patrí k rebríku).

sq Të përdoren vetëm me stabilizues (nëse janë pjesë e shkallës).

sr/cy Koristiti samo sa stabilizatorom (ukoliko je deo merdevine).

sv Får endast användas med stabilisator (om stegen har en sådan).

tr Yalnızca stabilizatör ile kullanınız (merdivene ait ise).

uk Використовуйте тільки зі стабілізатором (якщо він входить до складу драбини).

6.



- de** Nur mit Ballast verwenden (wenn zur Leiter zugehörend).

- en** Do not use the ladder without ballast (if supplied).

- pl** Używać tylko z ciężarkami balastowymi (jeżeli należą do drabiny).

hu Csak ballasztssúlyal szabad használni (ha a létrához tartozik).

ru Использовать только с балластом (если входит в комплект поставки лестницы).

bg Да се използва само с баласт (ако спада към стълбата).

cs Používat pouze se závažím (pokud patří k žebříku).

da Må kun anvendes med ballast (hvis den hører med til stigen)

el Χρησιμοποιείτε μόνο με έρμα (εφόσον συνοδεύει τη σκάλα).

es Emplear solo con lastre (cuando pertenece a la escalera)

et Kasutada ainult koos ballastiga (kui kuulub redeli juurde).

fi Käytä ainoastaan liittäntälaitteen kanssa (jos se kuuluu tikkaisiin).

fr N'utiliser qu'avec lest (lorsqu'il fait partie de l'échelle).

hr/ba Koristite samo s balastom (ako pripada ljestvama).

is Notið eingöngu með kjölfestubúnaði (ef fylgir með stiganum).

it Utilizzare solo con contrappeso (se in dotazione alla scala).

lt Naudokite tik su balastiniai svarmenimis (jei jis priklauso kopėcioms).

lv Lietojiet tikai ar balstu atsvariem (ja tie ietilpst kāpņu komplektā).

mk Само со баласт да се користи (кога до скала)

nl Alleen met ballast gebruiken (wanneer deze bij de ladder hoort).

no Kan kun brukes med ballast (dersom den hører til stigen).

pt Apenas utilizar com balastro (se pertencer à escada).

ro A se utiliza numai cu balast (dacă aparține de scară).

- si** Uporabljajte le z balastom (če sodi k lestvi).
- sk** Používať len so závažím (pokiaľ patrí k rebríku).
- Té pôrdoren vetylom me balast (näse janë pjesë e shkallës).
- sr/chr** Koristiti samo sa balastom (ukoliko je deo merdevine).
- Får endast användas med ballast (om stegen har en sådan).
- tr** Yalnızca denge ağırlığı ile kullanınız (merdivene ait ise).
- Використовуйте тільки з баластними
- uk** вантажами (якщо вони входять до складу драбини).

7.



Nur mit aktivierten Bremsen verwenden (wenn zur Leiter zugehörig).
Bei Federrollen dient die Bremse nur als Wegrollschutz.

Do not use the ladder without locking the brakes (if supplied).

In the case of spring castors, the brake only serves as an anti-roll device.

Używać tylko z uruchomionymi hamulcami (jeżeli należą do drabiny).

W przypadku zestawów kołowych ze sprężyną hamulec służy jedynie jako urządzenie zapobiegające staczaniu się.

Csak bekapcsolt fékkel szabad használni (ha a létrához tartozik).

A rugós gördők esetében a fék csak gördülésgátlóként szolgál.

Использовать только с активированным тормозом (если входит в комплект поставки лестницы).

В случае пружинных роликов тормоз служит только в качестве противооткатного устройства.

Да се използва само с активирани спирачки (ако спадат към стълбата).

Da se използва само с активирани спирачки (ако спадат към стълбата).

Používat pouze s aktivovanou brzdou (pokud patří k žebříku).

U odpružených koleček slouží brzda pouze jako zařízení proti přetočení.

Må kun anvendes med aktiverede bremser (hvad de hører med til stigen)

Ved fjederhjul tjener bremsen kun som rullebeskyttelse.

Χρησιμοποιείτε μόνο με ενεργοποιημένα φρένα (εφόσον συνοδεύουν τη σκάλα).

Στην περίπτωση των ελαστηριωτών τροχών, το φρένο χρησιμεύει μόνο ως διάταξη κατά της κύλισης.

Emplear solo con frenos activados (cuando pertenece a la escalera).

es En el caso de las ruedas con muelle, el freno sólo sirve como dispositivo antivuelco.

Kasutada ainult koos aktiveeritud piduritega (kui kuuluvad redeli juurde).

et Vedruga ratsaste puul on pidur ainult veeremisvastase seadmena.

Käytää ainoastaan aktiivisen jarrun kanssa (jos se kuuluu tikkaisiin).

fi Jousipyörissä jarru toimii ainoastaan vierimisen estävänä laitteena.

N'utiliser qu'avec les freins activés (lorsqu'ils font partie de l'échelle).

fr Pour les roulettes à ressort, le frein ne sert que de protection contre le roulement.

Zakočiti kočnicu (ako pripada ljestvama)

hr/ba Za pernate pere, kočnica služi samo kao zaštita od valjka.

Eingöngu nota með virkum hemlum (ef fylgja með stigannum).

is Fyrir fjoður rúllur þjónar bremsan aðeins sem rúlluvörn.

Utilizzare solo con blocaggi inseriti (se in dotazione alla scala)

it Nel caso di ruote a molla, il freno serve solo come dispositivo antirullo.

Naudokite tik su jūgtais stovējimo stabdžiais (jei jis priklauso kopēcīoms).

lt Sprytklinių ratukų atveju stabdys atlieka tik sukimosi stabdymo funkciją.

Lietojiet tikai ar iedarbinātām bremzēm (ja tās ietilpst kāpņu komplektā).

lv Ritenpāru ar atspēri gadījumā bremze ir paredzēta tikai izmantošanai kā ierīce, kas aizsargā pret ripošanu.

Само со активирани кочници да се користи (кога до скала)

mk За ролни со пердуви, сопирачката служи само како защита от ролери.

Alleen met geactiveerde remmen gebruiken (wanneer deze bij de ladder horen).

nl Bij veerwielen dient de rem alleen als anti-rolsysteem.

Kan kun brukes med påsatt brems (dersom den hører til stigen).

no Når det gjelder fjærhjul, fungerer bremsen bare som en antirullanordning.

Apenas utilizar com os travões ativos (se pertencerem à escada).

pt No caso de rodas de mola, o travão serve apenas como dispositivo anti-rolamento.

A se utiliza numai cu frâne activate (dacă aparține de scară).

ro În cazul roțiilor cu arc, frâna servește doar ca dispozitiv antiruliu.

Uporabljajte le z aktiviranimi zavorami (če sodijo k lestvji).

si Pri vzmetnih kolesih zavora služi le kot naprava za preprečevanje zvijanja.

Používať len s aktivovanou brzdou (pokiaľ patrí k rebríku).

sk V prípade pružinových koliesok slúži brzda len ako zariadenie proti pretáčaniu.

Té përdoren vetêm me frenues tè aktivizuar (nëse janë pjesë e shkallës).

sq Për rrullat e pendëve, frena shërben vetëm si një mbrojtje rul.

Koristiti samo sa aktiviranim kočnicama (ukoliko su deo merdevine).

sr/cnr За перо пере, кочница служи само како заштита ваљка.

Får endast användas med låsta bromsar (om stegen har sådana).

sv När det gäller fjäderhjul fungerar bromsen endast som rullningsskydd.

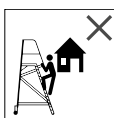
Yalnızca fremler devredeyken kullanınız (merdivene ait ise).

tr Yaylı tekerlekler söz konusu olduğunda, fren yalnızca dönmemeyi önlüyor bir cihaz olarak işlev görür.

Використовуйте тільки з увімкненими гальмами (якщо вони входять до складу драбини).

uk У випадку пружинних коліс гальмо слугує лише для захисту від кочення.

8.



de Verwenden Sie keine Leitern im Freien, wenn diese nicht für diesen Zweck bestimmt sind.

en Do not use ladders outdoors unless they are specifically designed for such use

pl Nie używać drabin na wolnym powietrzu, jeżeli nie są przewidziane w tym celu.

hu Ne használja a létrát szabadban, ha az nem erre a cérla szolgál.

ru Запрещается использовать лестницу вне помещений, если она специально не предназначена для этого.

bg Не използвайте стълбите на открито, ако те не са предвидени за тази цел.

cs Žebříky nikdy nepoužívat venku, pokud nejsou určeny k tomuto účelu.

da Stigen må ikke anvendes udendørs, hvis den ikke er bestemt hertil.

el Mn χρησιμοποιείτε σκάλες σε εξωτερικό χώρο, εφόσον δεν προορίζονται για χρήση σε τέτοιο χώρο.

es No emplee ninguna escalera al aire libre cuando esta no esté determinada para esa finalidad.

et Ärge kasutage redeleid vaba õhus, kui need ei ole selleks eesmärgiks ette nähtud.

fi Älä käytä tikkaita ulkona, ellei niitä ole tarkoitettu tähän tarkoitukseen.

fr Ne pas utiliser des échelles à l'extérieur lorqu'elles n'ont pas été conçues à ces fins.

hr/ba Nemojte ljestve koristiti vani ako one nisu namijenjene vanjskoj primjeni.

is Notið ekki stiga utanhus, nema hann sé sérstaklega til þess ætlaður.

it Non utilizzare le scale all'aperto, Se non sono idonee a questo scopo.

lt Nenuaudokite kopėcių lauke, nebent jos skirtos šiam tikslui.

lv Neizmantojiet kāpnes ārpus telpām, ja tās nav paredzētas šim mērķim.

mk Не користете скали надвор, кога тие не се за таа намена.

nl Gebruik geen ladders in de openlucht, wanneer deze niet voor dit doel zijn bestemd.

no Kan kun brukes med påsatt brems (dersom den hører til stigen).

pt Não utilize escadas ao ar livre, se estas não se destinarem a essa finalidade.

ro Nu folosiți scările în aer liber, dacă acestea nu sunt prevăzute pentru acest scop.

si Lestve ne uporabljajte na prostem, če zadetna lestve ni predvidena za ta namen.

sk Rebríky nikdy nepoužívať vonku, pokiaľ nie sú určené na tento účel.

sq Mos përdorni shkallët në ambient të hapur nëse ato nuk janë të destinuara për këtë qëllim.

sr/cnr Nemojte koristiti merdevine na otvorenom ukoliko nisu predvidene za to.

sv Använd inga stegar utomhus som inte är avsedda för det.

tr Bu amaç için tayin edilmemişler ise merdivenleri açık havada kullanmayın.

uk Не використовуйте драбини поза

uk приміщенням, якщо вони не призначенні для цієї мети.

de	Technische Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten, im Zweifel ist der deutsche Originaltext heranzuziehen. Alle abgebildeten Zubehörteile und Arbeitsmittel sind nicht im Lieferumfang enthalten.
en	Subject to technical changes, errors and misprints. In case of doubt, please refer to the original German text. All accessories and work equipment shown are not included in the scope of delivery.
pl	Zastrzega się możliwość zmian technicznych, błędów w druku i pomyłek. W razie wątpliwości należy sięgnąć do oryginalnego tekstu w języku niemieckim. Wszystkie przedstawione akcesoria oraz inne narzędzia pracy nie są objęte przedmiotem dostawy.
hu	Műszaki módosítások, nyomai hibák és tévedések jogában fenntartva. Kétség esetén kérjük, tekintse meg az eredeti német szöveget.
ru	Возможны технические изменения, ошибки и опечатки. В случае сомнений, пожалуйста, обратитесь к оригинальному немецкому тексту. Все показанные аксессуары и рабочее оборудование не входят в комплект поставки.
sq	Subjekt i ndryshimeve teknike, gabimeve dhe stypjeve të gabuara. Në rast dyshimi, ju lutem referohuni tekstit original Gjerman. Të gjithë aksesorët dhe veglat e paraqitura, nuk përfshihen në objektin e dorëzimit.
bg	Възможни са технически промени, дефекти и печатни грешки. В случаи на съмнение, моля, направете справка с оригиналния текст на немски език. Всички показани аксесоари и работно оборудване не са включени в обхвата на доставката.
cs	Technické změny, chyby a překlepy vyhrazeny. V případě pochybností se prosím obrátte na původní německý text. Veškeré vyobrazené příslušenství a pracovní vybavení není součástí dodávky.
da	Der tages forbedring for tekniske ændringer, fejl og trykfejl. I tvilstilfælde henvises til den tyske originaltekst.
et	Alt tilbehør og arbejdsudstyr, der er vist, er ikke inkluderet i leveringsomfanget.
es	Tecnista muudatuste, vigade ja trükkivigade esinemise korral palun vaadake saksa originaalteksti.
fi	Köik näidatud tarvikud ja töövahendid ei kuulu tarnekomplekti.
fr	Sujeto a cambios técnicos, errores y erratas. En caso de duda, consulte el texto original en alemán.
el	Todos los accesorios y equipos de trabajo mostrados no están incluidos en el volumen de suministro.
hr/bs	Tekniset muutokset, virheet ja painovirheet salitull. Epäselvissä tapauksissa katso alkuperäinen saksankielinen teksti.
is	Kaikki kuvutut lisävarusteet ja työvälaineet eivät sisälly toimitukseen.
it	Soggetto a modifiche tecniche, errori e refusi. In caso di dubbio, fare riferimento al testo originale tedesco.
mk	Predmet na технички промени, грешки и погрешно печатење Во случај на сумња, треба да се консултира оригиналниот германски текст. Сите прикажани додатоци и алатки не се вклучени во описот на испорака.
nl	Technische wijzigingen, fouten en drukfouten voorbehouden. In geval van twijfel wordt verwezen naar de originele Duitse tekst.
no	Alle aangebeelde accessoires en arbeidsmiddelen zijn niet bij de levering inbegrepen.
pt	Med forbehold om tekniske endringer, feil og trykfeil. I tvilstilfeller henvises det til den tyske originalteksten.
ro	Sub rezerva modificărilor tehnice, a erorilor și a greșelilor de tipar. În caz de îndoială, vă rugăm să consultați textul original în limba germană. Toate accesorioare și echipamentele de lucru prezentate nu sunt incluse în setul de livrare.
sr/chr	Подложно техничким изменама, грешкама и штампарским грешкама. У случају сумње, треба консултовати оригинални немачки текст. Сав приказани прибор и алати нису укључени у обим испоруке.
sv	Med förbehåll för tekniska ändringar, fel och tryckfel. I tvxsamma fall hänvisas till den tyska originaltexten. Alla tillbehör och arbetsutrustning som visas ingår inte i leveransen.
si	Možne so tehnične spremembe, napake in tiskarske napake. V primeru dvoma glejte izvirno nemško besedilo. Vsi prikazani dodatki in delovna oprema niso vključeni v obseg dobave.
sk	S výhradou technických zmien, chyb a preklepov. V prípade pochybností sa obrátte na pôvodný nemecký text. Všetko zobrazené príslušenstvo a pracovné pomôcky nie sú súčasťou dodávky.
tr	Teknik değişikliklere, hatalara ve yanlış baskılara tabidir. Şüphe durumunda lütfen orijinal Almanca metne bakın. Gösterilen tüm aksesuarlar ve çalışma ekipmanları teslimat kapsamına dahil değildir.
uk	Можливі технічні зміни, помилки та друкарські помилки. У разі виникнення сумнівів, будь ласка, зверніться до оригінального тексту німецькою мовою. Усі зображені аксесуари та робоче обладнання не входять до комплекту поставки.



Steig- und GerüstSysteme



KRAUSE-Werk GmbH & Co. KG
Am Kreuzweg 3
D-36304 Alsfeld
Tel.: +49 (0) 6631 795-0
Fax: +49 (0) 6631 795-139
E-Mail: info@krause-systems.de



KRAUSE-Systems AG
Chrümble 9
CH-5623 Boswil
Tel.: +41 (0) 56 666 90 50
E-Mail: info@krause-systems.ch



KRAUSE Kft.
H-2030 Érd
Tolmács u. 7.
Tel.: +36 (06) 23 521 130
Fax: +36 (06) 23 521 132
E-Mail: info@krause-systems.hu



KRAUSE Sp. z o. o.
ul. Stalowa 10
pl - 58 - 100 Świdnica
Tel.: +48 (74) 851 88 00
Fax: +48 (74) 851 88 22
E-Mail: info@krause-systems.pl



ТОО „КРАУЗЕ-СИСТЕМС“
KZ-010000, г. Астана
шоссе Коргалжын 19,
БЦ „Korgalzhyn“, офис 305 Б
Тел +7 (7172) 57 67 98
E-Mail: info@krause-systems.com.kz

Besuchen Sie uns im Internet:
www.krause-systems.com

