



**3663602773832**

**C0400505\_07/2019**



- EN Safety & Assembly
- PL Bezpieczeństwo i montaż
- RUS Техника безопасности и сборка
- ES Seguridad y montaje
- TR Güvenlik ve Montaj

- FR Sécurité et assemblage
- DE Sicherheit und Montage
- RO Siguranță și asamblare
- PT Segurança e Montagem

4



- EN Safety & Operation
- PL Bezpieczeństwo i użytkowanie
- RUS Техника безопасности и эксплуатация
- ES Seguridad y funcionamiento
- TR Güvenlik ve Kullanım

- FR Sécurité et utilisation
- DE Sicherheit und Betrieb
- RO Siguranță și operare
- PT Segurança e Funcionamento

5



- EN Use
- PL Użytkowanie
- RUS Использование
- ES Uso
- TR Kullanım

- FR Utilisation
- DE Benutzung
- RO Utilizare
- PT Utilização

EN	12
<hr style="border-top: 1px dotted #000;"/>	
FR	14
<hr style="border-top: 1px dotted #000;"/>	
PL	15
<hr style="border-top: 1px dotted #000;"/>	
DE	16
<hr style="border-top: 1px dotted #000;"/>	
RUS	18

RO	19
<hr style="border-top: 1px dotted #000;"/>	
ES	20
<hr style="border-top: 1px dotted #000;"/>	
PT	22
<hr style="border-top: 1px dotted #000;"/>	
TR	23



- EN Care & Maintenance
- PL Pielęgnacja i konserwacja
- RUS Уход и обслуживание
- ES Cuidados y Mantenimiento
- TR Bakım ve Onarım

- FR Entretien et maintenance
- DE Pflege und Wartung
- RO Îngrijire și întreținere
- PT Cuidados e manutenção

EN	13
<hr style="border-top: 1px dotted #000;"/>	
FR	14
<hr style="border-top: 1px dotted #000;"/>	
PL	16
<hr style="border-top: 1px dotted #000;"/>	
DE	17
<hr style="border-top: 1px dotted #000;"/>	
RUS	18

RO	20
<hr style="border-top: 1px dotted #000;"/>	
ES	21
<hr style="border-top: 1px dotted #000;"/>	
PT	22
<hr style="border-top: 1px dotted #000;"/>	
TR	24



**EN** IMPORTANT - Please read carefully before use.

**FR** IMPORTANT : lire attentivement avant utilisation.

**PL** WAŻNE – Przeczytać uważnie przed użyciem.

**DE** WICHTIG! Vor der Inbetriebnahme sorgfältig lesen.

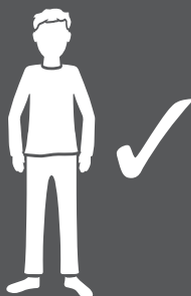
**PLS** ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ. Внимательно прочтите перед использованием.

**RO** IMPORTANT - Citiți cu atenție înainte de utilizare.

**ES** IMPORTANTE: Lea las instrucciones atentamente antes de utilizar el producto.

**PT** IMPORTANTE - Leia atentamente antes de utilizar.

**TR** ÖNEMLİ - Lütfen kullanmadan önce dikkatle okuyun.





EN Safety & Assembly

DE Sicherheit und Montage

ES Seguridad y montaje

FR Sécurité et assemblage

RUS Техника безопасности и сборка

PT Segurança e Montagem

PL Bezpieczeństwo i montaż

RO Siguranță și asamblare

TR Güvenlik ve Montaj



EN **WARNING:** fall from the ladder.

FR **AVERTISSEMENT :** chute de l'échelle.

PL **OSTRZEŻENIE** przed upadkiem z drabiny.

DE **WARNUNG:** Sturz von der Leiter.

RUS **ОСТОРОЖНО**, существует риск падения с лестницы.

RO **AVERTISMENT:** cădere de pe scară.

ES **ADVERTENCIA:** Caída de la escalera.

PT **AVISO:** queda da escada.

TR **UYARI:** Merdivenden düşme tehlikesi mevcuttur.



EN Refer to instruction manual/booklet.

FR Reportez-vous au manuel d'instructions.

PL Skorzystać z instrukcji obsługi/broszury.

DE Siehe Bedienungsanleitung/Anleitungsheft.

RUS См. руководство по эксплуатации/брошюру.

RO Consultați manualul/broșura de instrucțiuni.

ES Consulte el manual de instrucciones.

PT Consulte o manual de instruções/folheto.

TR Talimat kılavuzuna/kitapçığına bakın.



EN Maximum number of users.

FR Nombre maximum d'utilisateurs.

PL Maksymalna liczba użytkowników.

DE Maximale Anzahl von Benutzern.

RUS Максимальное количество пользователей.

RO Număr maxim de utilizatori.

ES Número máximo de usuarios.

PT Número máximo de utilizadores.

TR Maksimum kullanıcı sayısı.



EN Ladder for domestic use.

FR L'échelle convient à un usage domestique.

PL Drabina przeznaczona do użytku domowego.

DE Leiter für den Hausgebrauch.

RUS Лестница для бытового использования.

RO Scară pentru uz casnic.

ES Escalera para uso doméstico.

PT Escada para uso doméstico.

TR Ev kullanımına yönelik merdiven.





- |                           |                                   |                            |
|---------------------------|-----------------------------------|----------------------------|
| EN Safety & Assembly      | FR Sécurité et assemblage         | PL Bezpieczeństwo i montaż |
| DE Sicherheit und Montage | RUS Техника безопасности и сборка | RO Siguranță și asamblare  |
| ES Seguridad y montaje    | PT Segurança e Montagem           | TR Güvenlik ve Montaj      |



- EN Ladder for professional use.
- FR L'échelle convient à un usage professionnel.
- PL Drabina przeznaczona do użytku profesjonalnego.
- DE Leiter für den professionellen Einsatz.



- RUS Лестница для профессионального использования.
- RO Scară pentru uz profesional.
- ES Escalera para uso profesional.
- PT Escada para utilização profissional.
- TR Profesyonel kullanıma yönelik merdiven.



- EN If a ladder is delivered with a stabilizer bar, this should be fitted by the user before first use.
- FR Si une barre stabilisatrice est fournie avec l'échelle, elle doit être installée par l'utilisateur avant la première utilisation.
- PL Jeśli drabina dostarczana jest ze stabilizatorem, należy go zamontować przed pierwszym użyciem.



- DE Wenn eine Leiter mit einem Stabilisator geliefert wird, sollte dieser vor dem erstmaligen Gebrauch durch den Benutzer angebracht werden.
- RUS Если в комплект лестницы входит стабилизатор поперечной устойчивости, его необходимо установить перед первым использованием.
- RO Dacă scara este livrată cu bară de stabilizare, aceasta trebuie să fie montată de utilizator înainte de prima folosire.
- ES Si la escalera se suministra con una barra estabilizadora, el usuario debe instalarla antes de utilizarla por primera vez.
- PT Se a escada for fornecida com uma barra estabilizadora, esta deve ser instalada pelo utilizador antes da primeira utilização.
- TR Merdiven dengeleme çubuğuyla temin edildiğinde, çubuğun kullanıcı tarafından ilk kullanımdan önce takılması gerekir.



- |                               |   |                                 |
|-------------------------------|---|---------------------------------|
| EN Safety & Operation         | FR Sécurité et utilisation              | PL Bezpieczeństwo i użytkowanie |
| DE Sicherheit und Betrieb     | RUS Техника безопасности и эксплуатация | RO Siguranță și operare         |
| ES Seguridad y funcionamiento | PT Segurança e Funcionamento            | TR Güvenlik ve Kullanım         |

## EN 131

- EN These products comply with the European Standards EN 131, EN 131-1:2015, EN 131-2:2010+A2:2017, EN 131-3:2018.
- FR Ces produits sont conformes aux normes européennes EN 131, EN 131-1:2015, EN 131-2:2010+A2:2017, EN 131-3:2018.
- PL Te produkty są zgodne z normami europejskimi EN 131, EN 131-1:2015, EN 131-2:2010+A2:2017, EN 131-3:2018.
- DE Diese Produkte erfüllen die europäischen Normen EN 131, EN 131-1:2015, EN 131-2:2010+A2:2017, EN 131-3:2018.
- RUS Данные изделия соответствуют требованиям Европейских стандартов качества EN 131, EN 131-1:2015, EN 131-2:2010+A2:2017, EN 131-3:2018.
- RO Aceste produse respectă standardele europene EN 131, EN 131-1:2015, EN 131-2:2010+A2:2017, EN 131-3:2018.
- ES Estos productos cumplen con las normas europeas EN 131, EN 131-1:2015, EN 131-2:2010+A2:2017, EN 131-3:2018.
- PT Estes produtos estão em conformidade com as normas europeias EN 131, EN 131-1:2015, EN 131-2:2010+A2:2017, EN 131-3:2018.
- TR Bu ürünler; EN 131, EN 131-1:2015, EN 131-2:2010+A2:2017, EN 131-3:2018 Avrupa Standartları ile uyumludur.



EN Safety & Operation  
DE Sicherheit und Betrieb  
ES Seguridad y funcionamiento

FR Sécurité et utilisation  
RUS Техника безопасности и эксплуатация  
PT Segurança e Funcionamento

PL Bezpieczeństwo i użytkowanie  
RO Siguranță și operare  
TR Güvenlik ve Kullanım



- EN Weight of the ladder.
- FR Poids de l'échelle.
- PL Ciężar drabiny.
- DE Gewicht der Leiter.
- RUS Вес лестницы.
- RO Greutatea scării.
- ES Peso de la escalera.
- PT Peso da escada.
- TR Merdiven ağırlığı.



- EN Maximum total load.
- FR Charge totale maximale.
- PL Maksymalny udźwig.
- DE Maximale Gesamtlast.
- RUS Максимальная общая нагрузка.
- RO Sarcină totală maximă.
- ES Carga total máxima.
- PT Carga total máxima.
- TR Maksimum toplam yük.



- EN Do not use the ladder on a unlevel or unfirm base.
- FR N'utilisez pas l'échelle sur une surface irrégulière ou meuble.
- PL Nie używać drabiny na nierównym lub niestabilnym podłożu.
- DE Verwenden Sie die Leiter nicht auf unebenem oder wackeligem Boden.
- RUS Не устанавливайте лестницу на неровной или неустойчивой поверхности.
- RO Nu folosiți scara pe o suprafață inegală sau moale.
- ES No utilice la escalera en un desnivel o en una base inestable.
- PT Não utilize a escada sobre uma base desnivelada ou instável.
- TR Merdiveni düz veya sağlam olmayan zeminlerde kullanmayın.



- EN Do not overreach.
- FR Ne vous penchez pas.
- PL Nie sięgać za daleko.
- DE Vermeiden Sie eine instabile Körperhaltung.
- RUS Не пытайтесь дотянуться до предметов.
- RO Nu adoptați o poziție instabilă în timpul lucrului.
- ES No fuerce la postura.
- PT Não se debruce.
- TR Fazla uzanmaya çalışmayın.



EN Safety & Operation

DE Sicherheit und Betrieb

ES Seguridad y funcionamiento

FR Sécurité et utilisation

RUS Техника безопасности и эксплуатация

PT Segurança e Funcionamento

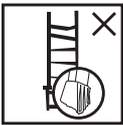
PL Bezpieczeństwo i użytkowanie

RO Siguranță și operare

TR Güvenlik ve Kullanım



- EN Do not erect ladder on contaminated ground.
- FR N'installez pas l'échelle sur un sol souillé.
- PL Nie rozkładać drabiny na zanieczyszczonym podłożu.
- DE Stellen Sie die Leiter nicht auf kontaminiertem Boden auf.
- RUS Не устанавливайте лестницу на загрязненных участках.
- RO Nu ridicăți scara pe sol contaminat.
- ES No coloque la escalera en suelo contaminado.
- PT Não monte a escada em solo contaminado.
- TR Merdiveni kirli zemin üzerinde dik konuma getirmeyin.



- EN Inspect the ladder after delivery. Before every use visually check the ladder is not damaged and is safe to use. Do not use a damaged ladder.
- FR Inspectez l'échelle à la livraison. Avant chaque utilisation, vérifiez que l'échelle n'est pas endommagée et qu'elle peut être utilisée en toute sécurité. N'utilisez pas une échelle endommagée.
- PL Sprawdzić stan drabiny po odbiorze/przed pierwszym użyciem. Przed każdym użyciem sprawdzić wizualnie, czy drabina nie jest uszkodzona i czy można jej bezpiecznie używać. Nie używać uszkodzonej drabiny.
- DE Überprüfen Sie die Leiter nach der Lieferung. Führen Sie vor jedem Gebrauch eine Sichtprüfung der Leiter auf Beschädigung und sichere Benutzung durch. Verwenden Sie keine beschädigte Leiter.
- RUS Осмотрите лестницу при получении. Перед каждым использованием осматривайте лестницу на наличие повреждений и на предмет безопасности использования. Не используйте лестницу с повреждениями.
- RO Examinăți scara după livrare. Înainte de fiecare utilizare, verificați vizual dacă scara este intactă și poate fi utilizată în siguranță. Nu folosiți o scară deteriorată.
- ES Inspeccione la escalera después de la entrega. Antes de cada uso, compruebe visualmente que la escalera no esté dañada y que sea seguro utilizarla. No utilice una escalera dañada.
- PT Inspecione a escada após a entrega. Antes de cada utilização, verifique se a escada não está danificada e se é segura de utilizar. Não utilize uma escada danificada.
- TR Teslimat sonrasında merdivenin durumunu kontrol edin. Her kullanımdan önce merdivenin hasarlı olmadığından ve kullanımının güvenli olduğundan emin olun. Hasarlı bir merdiveni kullanmayın.



- EN Do not ascend or descend unless you are facing the ladder.
- FR Ne montez pas ou ne descendez pas si vous n'êtes pas face à l'échelle.
- PL Podczas wchodzenia i schodzenia zawsze ustawiać się przodem w kierunku drabiny.
- DE Steigen Sie die Leiter nur mit dem Gesicht zur Leiter hoch oder wieder hinab.
- RUS Спускайтесь и поднимайтесь только лицом к лестнице.
- RO Nu urcați sau coborâți decât cu fața la scară.
- ES No suba ni baje sin estar orientado hacia la escalera.
- PT Suba e desça sempre voltado de frente para a escada.
- TR Yüzünüz merdivene dönük olmadan merdivene çıkmayın veya merdivenden inmeyin.



EN Assembly    FR Assemblage    PL Montaż  
 DE Montage    RU Сборка    RO Asamblare  
 ES Montaje    PT Montagem    TR Montaj



- EN Keep a secure grip on the ladder when ascending and descending. Maintain a handhold whilst working from a ladder or take additional safety precautions if you cannot.
- FR Accrochez-vous fermement à l'échelle lorsque vous montez ou descendez. Gardez une main sur l'échelle lorsque vous travaillez ou prenez des mesures de sécurité supplémentaires.
- PL Podczas wchodzenia i schodzenia mocno trzymać się drabiny. Podczas pracy trzymać się drabiny lub, jeśli nie jest to możliwe, stosować dodatkowe środki zabezpieczające.
- DE Bewahren Sie einen sicheren Halt auf der Leiter, wenn Sie hinauf- und hinabsteigen. Halten Sie sich während der Arbeit mit einer Hand an der Leiter fest oder ergreifen Sie zusätzliche Sicherheitsvorkehrungen, wenn dies nicht möglich ist.
- RUS При спуске и подъеме крепко держитесь за лестницу. Находясь на лестнице во время выполнения работ, держитесь за лестницу руками либо принимайте соответствующие меры безопасности.
- RO Țineți-vă bine de scară când urcați sau coborâți de pe aceasta. Țineți-vă cu mâna de scară atunci când lucrați de pe aceasta sau, dacă nu se poate, luați-vă măsuri de siguranță suplimentare.
- ES Mantenga un agarre seguro a la escalera cuando suba y baje. Mantenga un punto de apoyo mientras trabaja desde la escalera o tome precauciones de seguridad adicionales si no puede.
- PT Mantenha-se bem agarrado à escada ao subir e descer. Mantenha um apoio enquanto trabalha numa escada ou tome precauções adicionais de segurança se tal não for possível.
- TR Merdivene çıkarken ve merdivenden inerken merdiveni güvenli şekilde tutun. Merdivende çalışırken merdiveni tutun veya tutamıyorsanız ek güvenlik önlemleri alın.



- EN Avoid work that imposes a sideways load on ladders, such as side-on drilling through solid materials.
- FR Évitez les travaux entraînant une charge latérale sur les échelles, comme le perçage de côté de matériaux rigides.
- PL Unikać prac powodujących przenoszenie obciążeń bocznych na drabinę, takich jak wiercenie w twardych materiałach.
- DE Vermeiden Sie Arbeiten, bei denen eine seitliche Last auf die Leiter ausgeübt wird, wie z. B. beim Bohren durch feste Werkstoffe von der Seite.
- RUS Не выполняйте работы, подразумевающие боковую нагрузку на лестницу, такие как сверление твердых материалов.
- RO Evitați lucrările care impun o sarcină laterală asupra scărilor, precum găurirea din lateral a materialelor solide.
- ES Evite el trabajo que produzca una carga lateral en las escaleras, como por ejemplo, taladrar materiales sólidos a un lado de la escalera.
- PT Evite trabalhos que apliquem cargas laterais nas escadas, tais como perfurações laterais através de materiais sólidos.
- TR Kati malzemelere yan kısımdan delik açma gibi merdivenin kenarına yük uygulayan işlemlerden kaçınin.



- EN Do not carry equipment which is heavy or difficult to handle while using a ladder.
- FR Ne portez pas d'outils lourds ou difficiles à manipuler lorsque vous utilisez l'échelle.
- PL Nie nosić ciężkiego lub trudnego w obsłudze sprzętu podczas użytkowania drabiny.
- DE Tragen Sie bei der Benutzung einer Leiter keine Gegenstände, die schwer oder schwierig zu handhaben sind.
- RUS Находясь на лестнице, не держите тяжелое или громоздкое оборудование.
- RO Nu cărați echipament greu sau dificil de manevrat în timp ce folosiți scara.
- ES No lleve material pesado o difícil de manejar mientras utiliza la escalera.
- PT Não transporte equipamento pesado ou difícil de manusear enquanto utiliza uma escada.
- TR Merdiveni kullanırken ağır veya taşınması zor malzemeleri taşımayın.



EN Assembly    FR Assemblage    PL Montaż  
 DE Montage    RU Сборка    RO Asamblare  
 ES Montaje    PT Montagem    TR Montaj



- EN Do not wear unsuitable footwear when climbing a ladder.
- FR Ne portez pas de chaussures non adaptées lorsque vous montez à l'échelle.
- PL Nie nosić niewłaściwego obuwia podczas wchodzenia na drabinę.
- DE Tragen Sie beim Besteigen einer Leiter kein ungeeignetes Schuhwerk.
- RUS Для работы на лестнице используйте подходящую обувь.
- RO Nu purtați încălțăminte nepotrivită când urcați pe scară.
- ES No lleve calzado inapropiado al subir a la escalera.
- PT Não utilize calçado inadequado ao subir uma escada.
- TR Merdivene uygun olmayan bir ayakkabı ile tırmanmayın.



- EN Do not use the ladder if you are not fit enough. Certain medical conditions or medication, alcohol or drug abuse could make ladder use unsafe.
- FR N'utilisez pas l'échelle si votre état de santé ne le permet pas. Certains problèmes médicaux ou médicaments, l'abus d'alcool ou la toxicomanie pourraient rendre dangereuse l'utilisation de l'échelle.
- PL Nie używać drabiny w przypadku niewystarczającej sprawności fizycznej. Niektóre choroby, leki, alkohol lub narkotyki mogą powodować zagrożenie podczas użytkowania drabiny.
- DE Verwenden Sie keine Leiter, wenn Sie sich nicht fit genug fühlen. Die sichere Benutzung der Leiter könnte durch bestimmte Krankheiten oder Medikamente, Alkohol oder Drogenmissbrauch gefährdet sein.
- RUS Не используйте лестницу при плохом самочувствии. Некоторые заболевания или принимаемые медикаменты, а также состояние алкогольного и наркотического опьянения не совместимы с безопасным использованием лестницы.
- RO Nu folosiți scara dacă nu aveți o condiție fizică bună. Anumite afecțiuni medicale sau medicamente, alcoolul sau abuzul de droguri pot face nesigură folosirea scării.
- ES No utilice la escalera si no está lo suficientemente preparado. Ciertas enfermedades o medicamentos, o el abuso de alcohol o estupefacientes podrían hacer que la utilización de la escalera resulte insegura.
- PT Não utilize a escada se não estiver em condições físicas para tal. Certas condições médicas ou o abuso de medicamentos, álcool ou drogas podem tornar insegura a utilização da escada.
- TR Fiziksel durumu yeterince iyi olmayan kişiler merdiveni kullanmamalıdır. Belirli tıbbi durumlar veya ilaç, alkol ya da uyuşturucu madde kullanımı merdivenin kullanım güvenliği açısından tehlike oluşturabilir.



- EN **WARNING:** electricity hazard.
- FR **AVERTISSEMENT :** danger électrique.
- PL **OSTRZEŻENIE:** ryzyko porażenia prądem.
- DE **WARNUNG:** Stromschlaggefahr.
- RUS **ОСТОРОЖНО,** риск поражения электрическим током.
- RO **AVERTISMENT:** pericol de electrocutare.
- ES **ADVERTENCIA:** Peligro de electrocución.
- PT **AVISO:** perigo de choque elétrico.
- TR **UYARI:** Elektrik tehlikesi mevcuttur.



EN Safety & Operation

DE Sicherheit und Betrieb

ES Seguridad y funcionamiento

FR Sécurité et utilisation

RUS Техника безопасности и эксплуатация

PT Segurança e Funcionamento

PL Bezpieczeństwo i użytkowanie

RO Siguranță și operare

TR Güvenlik ve Kullanım



- EN Identify any electrical risks in the work area, such as overhead lines or other exposed electrical equipment and do not use the ladder where electrical risks occur.
- FR Identifiez tous les risques électriques dans la zone de travail tels que les lignes électriques aériennes ou autres équipements électriques exposés. N'utilisez pas l'échelle dans des zones susceptibles de présenter des risques électriques.
- PL Zidentyfikować zagrożenia porażenia prądem w obszarze roboczym, takie jak przewody napowietrzne lub inne nieizolowane elementy instalacji elektrycznej. Nie używać drabiny w miejscach, w których występują podobne zagrożenia.
- DE Identifizieren Sie elektrische Risiken im Arbeitsbereich, wie z. B. Freileitungen oder andere freiliegende elektrische Komponenten, und verwenden Sie die Leiter nicht dort, wo elektrische Risiken auftreten.
- RUS Осмотрите рабочий участок на предмет риска поражения электрическим током: убедитесь в отсутствии воздушных линий электропередач и другого открытого электрооборудования. Если существует риск поражения электрическим током, не используйте лестницу на этом участке.
- RO Identificați orice risc de electrocutare în zona de lucru, precum fire suspendate sau alt echipament electric expus și nu folosiți scara acolo unde există risc de electrocutare.
- ES Identifique cualquier riesgo eléctrico en la zona de trabajo, como tendidos eléctricos u otros equipos eléctricos expuestos. No utilice la escalera cuando haya riesgos eléctricos.
- PT Identifique os riscos elétricos na zona de trabalho, tais como linhas elétricas aéreas ou outro equipamento elétrico exposto e não utilize a escada onde possam ocorrer riscos elétricos.
- TR Çalışma alanında havai hatlar veya açıkta bulunan diğer elektrikli ekipman gibi tüm elektrik risklerini belirleyin ve merdiveni elektrik riskleri bulunan bölgelerde kullanmayın.



- EN Do not use the ladder as a bridge.
- FR N'utilisez pas l'échelle comme un pont.
- PL Nie używać drabiny jako mostu.
- DE Verwenden Sie die Leiter nicht als Überbrückung.
- RUS Не используйте лестницу в качестве моста.
- RO Nu folosiți scara drept punte.
- ES No utilice la escalera como puente.
- PT Não utilize a escada como uma ponte.
- TR Merdiveni köprü olarak kullanmayın.

EN **WARNING:** use non-conductive ladders for unavoidable live electrical work.

FR **AVERTISSEMENT :** utilisez une échelle non conductrice pour les travaux électriques devant inévitablement s'effectuer sous tension.

PL **OSTRZEŻENIE:** do koniecznych prac przy instalacjach elektrycznych używać drabin nieprzewodzących.

DE **WARNUNG:** Verwenden Sie nichtleitende Leitern bei unvermeidbaren Arbeiten an spannungsführenden elektrischen Einrichtungen.

RUS **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** В случае работ на участках под напряжением используйте лестницу с надлежащей изоляцией.

RO **AVERTISMENT:** folosiți scări ne-conductive pentru lucrările cu cabluri sub tensiune ce nu pot fi evitate.

ES **ADVERTENCIA:** Utilice las escaleras no conductoras para trabajos inevitables con corriente eléctrica.



EN Safety & Operation

DE Sicherheit und Betrieb

ES Seguridad y funcionamiento

FR Sécurité et utilisation

RUS Техника безопасности и эксплуатация

PT Segurança e Funcionamento

PL Bezpieczeństwo i użytkowanie

RO Siguranță și operare

TR Güvenlik ve Kullanım

**PT AVISO:** utilize escadas não condutoras de eletricidade para trabalhos com corrente elétrica inevitáveis.

**TR UYARI:** Canlı elektrik akımıyla çalışmanın kaçınılmaz olduğu durumlarda iletken olmayan merdivenler kullanın.



EN Leaning ladders with rungs shall be used at the correct angle.

FR Les échelles d'appui à échelons doivent être inclinées selon un angle correct.

PL Drabiny przystawne muszą być ustawione pod odpowiednim kątem.

DE Anlegeleitern mit Sprossen müssen im richtigen Winkel verwendet werden.

RUS Приставные лестницы со ступенями необходимо устанавливать под правильным углом.

RO Scările de sprijin cu trepte-stinghie trebuie să fie folosite la înclinația corectă.

ES Las escaleras apoyadas con peldaños redondos se deben usar en el ángulo correcto.

PT As escadas de encosto com degraus devem ser utilizadas no ângulo correto.

TR Basamaklı eğimli merdivenler doğru açıyla kullanılmalıdır.



EN Leaning ladders with steps shall be used that the steps are in a horizontal position.

FR Les échelles d'appui à marches doivent être inclinées de manière à ce que les marches soient en position horizontale.

PL Drabiny przystawne muszą być ustawione tak, aby stopnie znajdowały się w pozycji poziomej.

DE Anlegeleitern mit Stufen sind so zu verwenden, dass sich die Stufen in waagerechter Position befinden.

RUS Приставные лестницы необходимо устанавливать таким образом, чтобы ступени были расположены горизонтально.

RO Scările de sprijin cu trepte vor fi folosite astfel încât treptele să fie în poziție orizontală.

ES Las escaleras apoyadas con peldaños planos se deben usar con los peldaños en horizontal.

PT As escadas de encosto com degraus devem ser utilizadas com os degraus na posição horizontal.

TR Basamaklı eğimli merdivenler, basamaklar yatay konumdayken kullanılmalıdır.



EN Ladders used for access to a higher level shall be extended at least 1m above the landing point and secured, if necessary.

FR Les échelles utilisées pour atteindre un niveau plus élevé doivent dépasser ce niveau d'au moins 1 m et être sécurisées si nécessaire.

PL Drabiny używane do sięgania wyższych poziomów powinny wystawać co najmniej 1 m ponad punkt oparcia i w razie potrzeby być odpowiednio zabezpieczone.

DE Leitern für den Zugang zu einer höheren Ebene müssen mindestens 1 Meter über den Anlegepunkt verlängert und ggf. gesichert werden.

RUS При использовании лестницы для доступа к высоко расположенным объектам необходимо раздвинуть лестницу на длину не менее 1 метра над уровнем точки опоры и при необходимости закрепить ее.

RO Scările folosite pentru acces la un nivel superior trebuie să fie extinse cu cel puțin 1 m peste punctul unde trebuie să ajungeți și asigurate, dacă este necesar.

ES Si la escalera se utiliza para acceder a un nivel superior, se debe extender al menos 1 m por encima del punto de apoyo y asegurarse si es necesario.

PT As escadas utilizadas para o acesso a um nível mais elevado devem ser estendidas até, no mínimo, 1 m acima do ponto de encosto e devem ser fixas, quando necessário.

TR Yüksek seviyelere ulaşmak için kullanılan merdivenler zemine temas noktasından en az 1 metre yukarıya kadar uzatılmalı ve gerekirse sabitlenmelidir.



EN Safety & Operation

DE Sicherheit und Betrieb

ES Seguridad y funcionamiento

FR Sécurité et utilisation

RUS Техника безопасности и эксплуатация

PT Segurança e Funcionamento

PL Bezpieczeństwo i użytkowanie

RO Siguranță și operare

TR Güvenlik ve Kullanım



EN Do not lean the ladder against unsuitable surfaces.

FR N'appuyez pas l'échelle contre des surfaces inappropriées.

PL Nie opierać drabiny o nieodpowiednie powierzchnie.

DE Lehnen Sie die Leiter nicht gegen ungeeignete Oberflächen.

RUS Не прислоняйте лестницу к неподходящим поверхностям.

RO Nu sprijiniți scara de suprafețe nepotrivite.

ES No apoye la escalera contra superficies inapropiadas.

PT Não encoste a escada contra superfícies inadequadas.

TR Merdiveni uygun olmayan yüzeylere doğru eğmeyin.



EN Do not stand on the top three steps/rungs of a leaning ladder.

FR Ne montez pas sur les trois derniers échelons ou marches d'une échelle d'appui.

PL Nie stawać na ostatnich trzech stopniach drabiny przystawnej.

DE Stellen Sie sich nicht auf die obersten drei Stufen/Sprossen einer Anlegeleiter.

RUS В случае приставной лестницы не вставляйте на три верхние ступени.

RO Nu stați pe cele mai de sus trei trepte ale unei scări de sprijin.

ES No se ponga de pie sobre los tres últimos escalones/peldaños de una escalera apoyada.

PT Não fique em pé sobre os três degraus superiores da escada de encosto.

TR Eğimli merdivenin en üst üç basamağında durmayın.



EN Do not step off the side of a ladder onto another surface.

FR Ne passez pas à une autre surface par le côté d'une échelle.

PL Nie przechodzić z boku drabiny na inną powierzchnię.

DE Steigen Sie nicht seitlich von der Leiter auf eine andere Fläche hinab.

RUS Не переступайте с лестницы на другую поверхность.

RO Nu pășiți în lateral de pe scară pe o altă suprafață.

ES No se baje a otra superficie por el lateral de una escalera.

PT Não saia pelo lado de uma escada para outra superfície.

TR Merdivenin yan kısmından başka bir yüzeye adım atmayın.



EN Use

DE Benutzung

ES Uso

FR Utilisation

RUS Использование

PT Utilização

PL Użytkowanie

RO Utilizare

TR Kullanım

## Before you start

### 01 Regular inspection before use

- Check that the stiles/legs (uprights) are not bent, bowed, twisted, dented, cracked, corroded or rotten.
- Check that the stiles/legs around the fixing points for other components are in good condition.
- Check that fixings (usually rivets, screws or bolts) are not missing, loose, or corroded.

- Check that rungs/steps are not missing, loose, excessively worn, corroded or damaged.
- Check that ladder feet / end caps are not missing, loose, excessively worn, corroded or damaged.
- Check that the entire ladder is free from contaminants (e.g. dirt, mud, paint, oil or grease).
- If any of the above checks cannot be fully satisfied, you should NOT use the ladder.

## 02 General Advice

- Do not spend long periods on a ladder without regular breaks (tiredness is a risk).
- Prevent damage of the ladder when transporting e.g. by fastening and, ensure they are suitably placed to prevent damage.
- Ensure the ladder is suitable for the task.
- Do not use the ladder if contaminated, e.g. with wet paint, mud, oil or snow.
- Do not use the ladder outside in adverse weather conditions, such as strong wind.
- For professional use, a risk assessment shall be carried out respecting the legislation in the country of use.
- When positioning the ladder take into account risk of collision with the ladder e.g. from pedestrians, vehicles or doors. Secure doors (not fire exits) and windows where possible in the work area.
- Do not modify the ladder design.
- Do not move a ladder while standing on it.
- Ladder shall never be moved from the top.
- For outdoor use caution to the wind.



EN Care & Maintenance

DE Pflege und Wartung

ES Cuidados y Mantenimiento

FR Entretien et maintenance

RUS Уход и обслуживание

PT Cuidados e manutenção

PL Pielęgnacja i konserwacja

RO Îngrijire și întreținere

TR Bakım ve Onarım

# Repair, maintenance and storage

## 01 Repair and Maintenance

Repairs and maintenance shall be carried out by a competent person and be in accordance with the producer's instructions.

**NOTE:** A competent person is someone who has the skills to carry out repairs or maintenance, e.g. trained by the manufacturer.

For repair and replacement of parts, e.g. feet, if necessary contact the producer or distributor.

Ladders should be stored in accordance with the producer's instructions.

Ladders made of or using thermoplastic, thermosetting plastic and reinforced plastic materials should be stored out of direct sunlight.

## 02 Storage

The important considerations when storing a ladder (not in use) should include the following:

- Is the ladder stored away from areas where its condition could deteriorate more rapidly (e.g. dampness, excessive heat, or exposed to the elements)?
- Is the ladder stored in a position which helps it to remain straight (e.g. hung by the stiles on proper ladder brackets or laid on a flat clutter free surface)?
- Is the ladder stored where it cannot be damaged by vehicles, heavy objects, or contaminants?
- Is the ladder stored where it cannot cause a trip hazard or an obstruction?
- Is the ladder stored securely where it cannot be easily used for criminal purposes?
- If the ladder is permanently positioned (e.g. on scaffolding), is it secured against unauthorized climbing (e.g. by children)?

## 03 Traceability

For traceability purpose it can be identified by the barcode (EAN) number and also the manufacturing date (mm/yyyy).

The manufacturing code is composed with: letter B + last number of the year/month/number of manufacturing. It is located on ladder stile.



EN Use      FR Utilisation      PL Użytkowanie  
 DE Benutzung      RU Использование      RO Utilizare  
 ES Uso      PT Utilização      TR Kullanım

## Avant de commencer

### 01 Inspection régulière avant utilisation

- Vérifiez que les montants/pieds (verticaux) ne sont pas tordus, déformés, fendus, fissurés, corrodés ou détériorés.
- Vérifiez que les montants/pieds autour des points de fixation des autres composants sont en bon état.
- Vérifiez qu'il ne manque aucune fixation (généralement des rivets, des vis ou des boulons) et qu'aucune n'est desserrée ou corrodée.
- Vérifiez qu'il ne manque aucun échelon ou aucune marche et qu'ils ne sont pas desserrés, trop usés, corrodés ou endommagés.
- Vérifiez qu'il ne manque aucun pied/embout en caoutchouc et qu'aucun n'est desserré, trop usé, corrodé ou endommagé.
- Vérifiez la propreté de l'échelle (elle doit être exempte de poussière, de boue, de peinture, d'huile ou de graisse notamment).
- Si les conditions ci-dessus ne sont pas entièrement satisfaites, n'utilisez PAS l'échelle.

### 02 Recommandations générales

- Ne restez pas trop longtemps sur une échelle sans faire de pauses régulières (risque de fatigue).
- Évitez d'endommager l'échelle lorsque vous la transportez : attachez-la et assurez-vous qu'elle est positionnée correctement pour éviter tout dommage.
- Assurez-vous que l'échelle est adaptée à la tâche entreprise.
- N'utilisez pas l'échelle si elle est souillée, p. ex. par de la peinture fraîche, de la boue, de l'huile ou de la neige.
- N'utilisez pas l'échelle à l'extérieur lors d'intempéries, en cas de vent fort par exemple.
- Pour un usage professionnel, une évaluation des risques doit être effectuée en accord avec la législation du pays concerné.
- Lorsque vous placez l'échelle, prenez en compte les risques de collision avec l'échelle (piétons, véhicules, portes, etc.). Sécurisez les portes (sauf les issues de secours) et les fenêtres dans la mesure du possible dans la zone de travail.
- Ne modifiez pas la conception de l'échelle.
- Ne déplacez pas une échelle lorsque vous vous trouvez dessus.
- Ne déplacez jamais une échelle par le haut.
- En cas d'usage en extérieur, prenez garde au vent.



EN Care & Maintenance      FR Entretien et maintenance      PL Pielęgnacja i konserwacja  
 DE Pflege und Wartung      RU Уход и обслуживание      RO Îngrijire și întreținere  
 ES Cuidados y Mantenimiento      PT Cuidados e manutenção      TR Bakım ve Onarım

## Réparation, entretien et rangement

### 01 Entretien et réparation

Les réparations et l'entretien doivent être effectués par une personne compétente conformément aux instructions du fabricant.

**REMARQUE :** une personne compétente est une personne capable d'effectuer des réparations ou un entretien, par exemple une personne formée par le fabricant.

Pour la réparation et le remplacement de pièces (p. ex. : les pieds), si nécessaire, contactez le fabricant ou le distributeur.

Rangez les échelles conformément aux instructions du fabricant.

Rangez les échelles en thermoplastique ou utilisant du thermoplastique, du plastique thermodurcissable ou du plastique renforcé à l'abri de la lumière directe du soleil.

### 02 Stockage

Il est important de prendre en considération les points suivants lorsque vous rangez une échelle que vous n'utilisez pas :

- L'échelle est-elle rangée loin des endroits où elle pourrait se détériorer plus rapidement (p. ex. : humidité, chaleur excessive ou

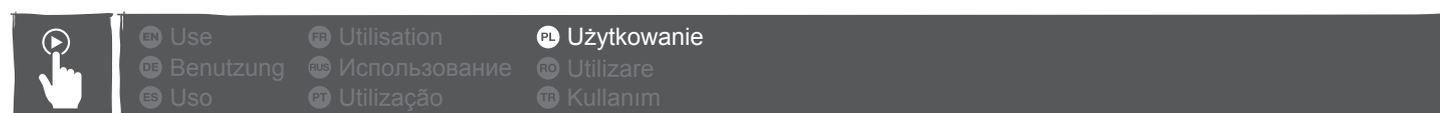
exposition aux éléments) ?

- L'échelle est-elle rangée dans une position qui la maintient droite (p. ex. : accrochée par les montants sur des supports d'échelle appropriés ou posée sur une surface plane et dégagée) ?
- L'échelle est-elle rangée dans un endroit où elle ne peut pas être endommagée par des véhicules, des objets lourds ou des contaminants ?
- L'échelle est-elle rangée de telle sorte qu'elle ne crée pas de risque de trébuchement et ne gêne pas le passage ?
- L'échelle est-elle rangée dans un endroit où elle ne pourra pas être utilisée facilement à des fins criminelles ?
- Si l'échelle est installée en permanence (p. ex. : contre un échafaudage), est-elle hors de portée des personnes non autorisées à monter (p. ex. : des enfants) ?

### 03 Traçabilité

Dans un souci de traçabilité, le produit peut être identifié par son code-barres (EAN) ainsi que sa date de fabrication (mm/aaaa).

Le code de fabrication est composé de la lettre B et du dernier chiffre de l'année/mois/numéro de fabrication. Il est situé sur l'un des montants de l'échelle.



## Przed rozpoczęciem użytkowania

### 01 Regularne sprawdzanie przed użyciem

- Sprawdzić, czy słupki/nogi (pionowe) nie są zakrzywione, wygięte, skręcone, wgniecione, pęknięte, skorodowane lub zgnięte.
- Sprawdzić, czy miejsca mocowania słupków/nóg do innych elementów są w dobrym stanie.
- Sprawdzić, czy nie brakuje mocowań (przeważnie nitów, wkrętów lub śrub) oraz czy mocowania nie są poluzowane lub skorodowane.
- Sprawdzić, czy nie brakuje szczebli/stopni oraz czy nie są one poluzowane, zużyte, skorodowane lub uszkodzone.
- Sprawdzić, czy nie brakuje stopek/zaślepek oraz czy nie są one poluzowane, zużyte, skorodowane lub uszkodzone.
- Sprawdzić, czy cała drabina jest wolna od zanieczyszczeń (np. brudu, błota, farby, oleju lub smaru).
- Jeśli podczas którejkolwiek z powyższych kontroli wykryto nieprawidłowości, NIE wolno używać drabiny.

### 02 Informacje ogólne

- Nie przebywać na drabinie przez dłuższy czas bez regularnych przerw (zmęczenie może powodować zagrożenie).
- Zapobiegać uszkodzeniom drabiny podczas transportu, np. poprzez odpowiednie zamocowanie, a także upewnić się, że jest ona odpowiednio ułożona.
- Upewnić się, że drabina jest odpowiednio dobrana do wykonywanego zadania.
- Nie używać drabiny, gdy jest zanieczyszczona, np. mokrą farbą, błotem, olejem lub śniegiem.
- Nie używać drabiny na zewnątrz w niesprzyjających warunkach pogodowych, takich jak silny wiatr.
- W przypadku użytkowania profesjonalnego należy przeprowadzić ocenę ryzyka z uwzględnieniem przepisów obowiązujących na terenie kraju użytkowania.
- Przy ustawianiu drabiny należy wziąć pod uwagę ryzyko uderzenia w nią np. przechodniów, pojazdy lub drzwi. Jeśli jest to możliwe, zabezpieczyć drzwi (nie wyjścia ewakuacyjne) i okna w obszarze prowadzenia prac.
- Nie modyfikować konstrukcji drabiny.
- Nie przesuwac drabiny, stojąc na niej.
- Nie wolno przesuwac drabiny, trzymając ją od góry.
- W przypadku zastosowań zewnętrznych zachować ostrożność przy wietrze.



EN Care &amp; Maintenance

FR Entretien et maintenance

PL Pielęgnacja i konserwacja

DE Pflege und Wartung

RUS Уход и обслуживание

RO Îngrijire și întreținere

ES Cuidados y Mantenimiento

PT Cuidados e manutenção

TR Bakım ve Onarım

# Naprawa, konserwacja i przechowywanie

## 01 Naprawa i konserwacja

Naprawy i konserwacje muszą być wykonywane przez wykwalifikowaną osobę i przeprowadzane zgodnie z instrukcjami producenta.

**UWAGA:** Wykwalifikowana osoba, np. przeszkolona przez producenta, posiada umiejętności przeprowadzania napraw lub konserwacji.

W celu naprawy lub wymiany elementów, np. stopek, należy skontaktować się z producentem lub dystrybutorem.

Drabiny należy przechowywać zgodnie z instrukcjami producenta.

Drabiny wykonane z tworzywa termoplastycznego, termoutwardzalnego i wzmocnianego lub zawierające takie tworzywa należy przechowywać z dala od bezpośredniego światła słonecznego.

## 02 Przechowywanie

Przed przechowywaniem drabiny (nieużytkowanej) należy uwzględnić poniższe kwestie:

- Czy drabina jest przechowywana z dala od miejsc, których warunki mogą negatywnie wpłynąć na jej stan (np. wilgoć, nadmierne ciepło, działanie czynników atmosferycznych)?
- Czy drabina jest przechowywana w pozycji, dzięki której pozostaje prosta (np. jest powieszona za słupki na odpowiednich uchwytach do drabin lub położona na płaskiej uporządkowanej powierzchni)?
- Czy drabina jest przechowywana w miejscu, w którym nie grożą jej uszkodzenia spowodowane pojazdami, ciężkimi przedmiotami ani zabrudzenia?
- Czy drabina jest przechowywana w miejscu, w którym nie grozi jej przewrócenie ani nie stanowi ona przeszkody?
- Czy drabina jest przechowywana w bezpiecznym miejscu i nie może być z łatwością użyta do celów przestępczych?
- Jeśli drabina znajduje się stale w pozycji roboczej (np. na rusztowaniu), czy jest zabezpieczona przed nieupoważnionym dostępem (np. dzieci)?

## 03 Identyfikowalność

Może zostać zidentyfikowana przez numer kodu kreskowego (EAN) i datę produkcji (mm/rrrr).

Kod produkcyjny składa się z litery B oraz ostatniej cyfry roku/miesiąca/numeru produkcji.

Znajduje się on na słupku drabiny.



EN Use

FR Utilisation

PL Użytkowanie

DE Benutzung

RUS Использование

RO Utilizare

ES Uso

PT Utilização

TR Kullanım

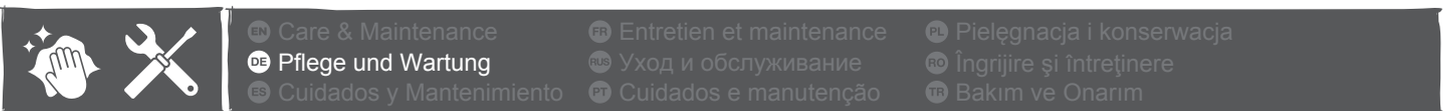
# Bevor Sie beginnen

## 01 Regelmäßige Inspektion vor dem Gebrauch

- Stellen Sie sicher, dass die Holme/Beine nicht ge- oder verbogen, verdreht, eingedrückt, gerissen, korrodiert oder morsch sind.
- Stellen Sie sicher, dass sich die Holme/Beine um die Befestigungspunkte für andere Komponenten in gutem Zustand befinden.
- Prüfen Sie, ob die Befestigungselemente (normalerweise Nieten, Schrauben oder Bolzen) nicht fehlen, lose oder korrodiert sind.
- Stellen Sie sicher, dass die Sprossen/Stufen nicht fehlen, lose, übermäßig verschlissen, korrodiert oder beschädigt sind.
- Stellen Sie sicher, dass die Leiterfüße/Fußkappen nicht fehlen, lose, übermäßig verschlissen, korrodiert oder beschädigt sind.
- Stellen Sie sicher, dass die gesamte Leiter frei von Verunreinigungen (z. B. Schmutz, Schlamm, Farbe, Öl oder Fett) ist.
- Ergibt eine der oben stehenden Überprüfungen kein zufriedenstellendes Ergebnis, sollte die Leiter NICHT benutzt werden.

## 02 Allgemeine Hinweise

- Bleiben Sie nicht zu lange ohne regelmäßige Unterbrechungen auf der Leiter (Müdigkeit ist eine Gefahr).
- Vermeiden Sie Beschädigungen der Leiter beim Transport, z. B. durch Befestigung dieser, und stellen Sie sicher, dass sie sicher platziert wird, um Schäden zu vermeiden.
- Stellen Sie sicher, dass die Leiter für die Aufgabe geeignet ist.
- Verwenden Sie die Leiter nicht, wenn sie verschmutzt ist, z. B. mit frischer Farbe, Schlamm, Öl oder Schnee.
- Verwenden Sie die Leiter nicht bei widrigen Witterungsverhältnissen, wie z. B. bei starkem Wind.
- Für den professionellen Einsatz ist eine Risikobewertung unter Berücksichtigung der gesetzlichen Bestimmungen im jeweiligen Land durchzuführen, in dem die Leiter aufgestellt wird.
- Berücksichtigen Sie beim Aufstellen der Leiter eine Kollisionsgefahr der Leiter, z. B. mit Fußgängern, Fahrzeugen oder Türen. Sichern Sie, soweit möglich, Türen (keine Notausgänge) und Fenster im Arbeitsbereich.
- Das Leiter-Design darf nicht verändert werden.
- Bewegen Sie keine Leiter, während Sie darauf stehen.
- Die Leiter darf niemals von oben bewegt werden.
- Seien Sie vorsichtig, wenn Sie die Leiter draußen bei starkem Wind verwenden.



# Reparatur, Wartung und Lagerung

## 01 Reparatur und Wartung

Reparaturen und Wartungsarbeiten sind von einer sachkundigen Person und entsprechend den Anweisungen des Herstellers durchzuführen.

**HINWEIS:** Eine sachkundige Person ist jemand, der über die nötigen Fertigkeiten für Reparaturen oder Wartungsarbeiten verfügt, z. B. vom Hersteller geschultes Fachpersonal.

Wenden Sie sich bei Reparaturen und beim Austausch von Teilen, z. B. Füßen, ggf. an den Hersteller oder Händler.

Leitern sollten entsprechend den Anleitungen des Herstellers gelagert werden.

Leitern aus oder mit Thermoplast, Duroplast und verstärkten Kunststoffmaterialien sollten vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt werden.

## 02 Lagerung

Beim Lagern einer (nicht in Gebrauch befindlichen) Leiter sollten folgende Punkte berücksichtigt werden:

- Wird die Leiter so aufbewahrt, dass sich ihr Zustand schneller verschlechtern könnte (z. B. Feuchtigkeit, übermäßige Hitze oder ist sie der Witterung ausgesetzt)?
- Ist die Leiter so in einer Position gelagert, dass sie gerade bleibt (z. B. an Holmen an richtigen Leiterträgern hängend oder auf einer flachen, übersichtlichen Oberfläche liegend)?
- Ist die Leiter so gelagert, dass sie nicht durch Fahrzeuge, schwere Gegenstände oder Verschmutzung beschädigt werden kann?
- Ist die Leiter dort gelagert, wo Sie keine Stolpergefahr oder ein Hindernis verursachen kann?
- Ist die Leiter sicher gelagert, wo sie nicht leicht für kriminelle Zwecke verwendet werden kann?
- Wird die Leiter permanent (z. B. auf einem Gerüst) positioniert, ist sie dann gegen unbefugtes Klettern (z. B. durch Kinder) gesichert?

## 03 Nachverfolgbarkeit

Zum Zwecke der Nachverfolgbarkeit kann die Leiter anhand der Barcode- (EAN-) Nummer und auch anhand des Fertigungsdatums (mm/jjjj) identifiziert werden.

Der Fertigungscode setzt sich aus dem Buchstaben „B“ + der letzten Nummer des Jahres/Monats/Fertigungsnummer zusammen. Sie befindet sich am Leiterholm.



EN Use    FR Utilisation    PL Użytkowanie  
 DE Benutzung    RU Использование    RO Utilizare  
 ES Uso    PT Utilização    TR Kullanım

## Перед началом работы

### 01 Регулярный осмотр перед использованием

- Убедитесь, что профили/ножки (вертикальные) не погнуты, не перекручены, не смяты, не имеют трещин, коррозии или повреждений.
- Убедитесь, что участки профилей/ножек вокруг точек крепления других элементов находятся в хорошем состоянии.
- Убедитесь, что крепежные элементы (заклепки, винты или болты) на месте, не ослаблены и не повреждены коррозией.
- Убедитесь, что ступени на месте, надежно закреплены, не изношены, не поражены коррозией и не повреждены.
- Убедитесь, что ножки и заглушки на них на месте, надежно закреплены, не изношены, не поражены коррозией и не повреждены.
- Убедитесь, что на лестнице отсутствуют загрязнения (например, грязь, краска, смазочные материалы и скользкие субстанции).
- Если какая-либо из вышеуказанных проверок не является полностью удовлетворительной, НЕ используйте лестницу.

### 02 Общие рекомендации

- Не находитесь на лестнице в течение продолжительного периода времени без перерывов (усталость — один из факторов риска).
- Во избежание повреждения при перевозке фиксируйте лестницу надлежащим образом и укладывайте ее в подходящем месте.
- Убедитесь, что лестница подходит для выполняемых работ.
- Не используйте лестницу при наличии на ней загрязнений, например свежей краски, грязи, смазочных материалов или снега.
- Не используйте лестницу вне помещения при неблагоприятных погодных условиях, таких как сильный ветер.
- При профессиональном использовании требуется провести оценку рисков в соответствии с законодательством страны использования.
- При установке лестницы на рабочем участке необходимо учитывать риск препятствия движению пешеходов, транспорта и дверей. По возможности зафиксируйте положение дверей (кроме пожарных выходов) и окон на рабочем участке.
- Не вносите изменения в конструкцию лестницы.
- Запрещается перемещать лестницу, находясь на ней.
- Лестницу запрещается перемещать, стоя на ней.
- При использовании вне помещений в ветреную погоду соблюдайте осторожность.



EN Care & Maintenance    FR Entretien et maintenance    PL Pielęgnacja i konserwacja  
 DE Pflege und Wartung    RU Уход и обслуживание    RO Îngrijire și întreținere  
 ES Cuidados y Mantenimiento    PT Cuidados e manutenção    TR Bakım ve Onarım

## Ремонт, техническое обслуживание и хранение

### 01 Ремонт и техническое обслуживание

Ремонт и техническое обслуживание должны выполняться квалифицированными лицами в соответствии с инструкциями производителя.

**ПРИМЕЧАНИЕ.** Квалифицированным лицом считается человек, обладающий достаточными навыками для выполнения ремонта и работ по техническому обслуживанию, полученными, к

примеру, по инициативе производителя.

В случае необходимости ремонта или замены компонентов, например ножек, рекомендуется обращаться к производителю или дистрибьютору.

Лестницы должны храниться в соответствии с инструкциями производителя.

Лестницы, изготовленные из материалов с использованием термопласта, терморезистивного пластика, а также усиленного пластика, необходимо беречь от прямых солнечных лучей.

## 02 Хранение

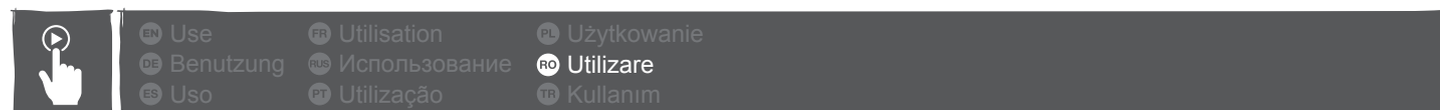
При выборе места и способа хранения лестницы следует учитывать следующее.

- Будет ли лестница храниться в месте, где состояние изделия может ухудшиться быстрее (например, во влажных местах, в чрезмерно жарких местах или без защиты от воздействия окружающей среды)?
- Будет ли лестница храниться в месте, где ее можно разместить на плоской поверхности (например, повесить за профили на подходящие кронштейны для лестниц или положить на плоскую поверхность, свободную от посторонних предметов)?
- Будет ли лестница храниться там, где ей не угрожают повреждения от наезда транспорта, падения тяжелых предметов или попадания загрязнений?
- Будет ли лестница храниться в месте, где об нее никто не споткнется и она не станет препятствием для прохода?
- Будет ли лестница храниться в надежном месте, где ею нельзя будет легко воспользоваться в преступных целях?
- Если лестница постоянно установлена в каком-либо месте (например, на строительных лесах), предприняты ли меры защиты от залезания посторонних (например, детей)?

## 03 Отслеживание

Отследить изделие можно как по штрих-коду (EAN-код), так и по дате производства (мм/гггг).

Код изготовления состоит из буквы В и последней цифры года, месяца или номера изготовления. Он указан на профиле лестницы.



# Înainte de a începe

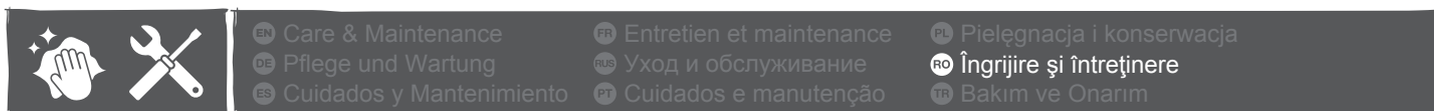
## 01 Verificare obișnuită înainte de folosire

- Verificați ca barele laterale/picioarele (elementele verticale) să nu fie îndoite, curbate, răsucite, știrbite, crăpate, corodate sau putrezite.
- Verificați ca, în jurul punctelor de fixare pentru celelalte componente, barele laterale/picioarele să fie în stare bună.
- Verificați ca elementele de fixare (de obicei nituri sau șuruburi) să nu lipsească și să nu fie slăbite sau corodate.
- Verificați ca treptele-stinghie/treptele să nu lipsească și să nu fie slăbite, uzate excesiv, corodate sau deteriorate.
- Verificați ca picioarele / tampoanele scării să nu lipsească și să nu fie slăbite, uzate excesiv, corodate sau deteriorate.
- Verificați ca întreaga scară să nu prezinte agenți de contaminare (de ex. praf, noroi, vopsea, ulei sau grăsime).
- Dacă vreuna din verificările de mai sus nu are rezultat complet satisfăcător, NU trebuie să folosiți scara.

## 02 Recomandări generale

- Nu petreceți mult timp pe scară fără pauze regulate (oboseala reprezintă un risc).
- Preveniți deteriorarea scării în timpul transportului, de ex. fixând-o, și asigurați-vă că este amplasată corespunzător pentru a preveni deteriorarea.
- Asigurați-vă că scara este potrivită pentru ce aveți de făcut.
- Nu folosiți scara dacă este murdărită, de ex. cu vopsea udă, noroi, ulei sau zăpadă.
- Nu folosiți scara afară în condiții meteorologice nefavorabile, precum vânt puternic.
- Pentru utilizare profesională, trebuie să fie făcută o estimare de risc, cu respectarea legislației în vigoare în țară.

- Când puneți scara în poziția de lucru, luați în calcul riscul de coliziune cu aceasta, de ex. pentru pietoni, vehicule sau uși. Înclinați ușile (nu ieșirile de incendiu) și ferestrele din zona de lucru atunci când este posibil.
- Nu modificați designul scării.
- Nu mișcați scara atunci când stați pe ea.
- Scara nu trebuie mutată niciodată din partea de sus.
- Fiți precaut în exterior atunci când bate vântul.



## Reparare, întreținere și depozitare

### 01 Reparare și întreținere

Reparațiile și întreținerea trebuie să fie efectuate de o persoană calificată și să fie în conformitate cu instrucțiunile producătorului.

**NOTĂ:** O persoană calificată este cea care are competențele necesare pentru a efectua lucrări de reparație sau întreținere, de ex. a fost instruită de producător.

Pentru repararea și înlocuirea pieselor, de ex. a picioarelor, contactați producătorul sau distribuitorul dacă este nevoie.

Scările trebuie depozitate în conformitate cu instrucțiunile producătorului.

Scările fabricate integral sau parțial din termoplast, plastic termorigid și materiale plastice consolidate trebuie depozitate la adăpost de lumina directă a soarelui.

### 02 Depozitarea

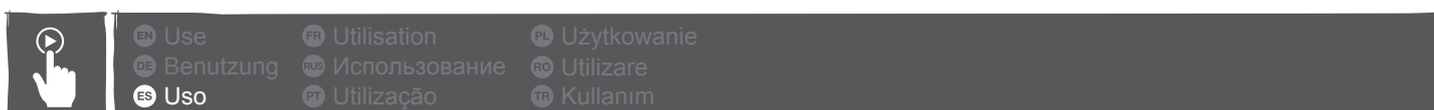
La depozitarea unei scări (nefolosite) trebuie să vă gândiți la următoarele aspecte importante:

- Este scara depozitată departe de zone unde starea acesteia s-ar putea deteriora mai repede (de ex. umezeală, căldură excesivă, expunere la intemperii)?
- Este scara depozitată într-o poziție care o ajută să rămână dreaptă (de ex. suspendată de barele laterale pe suporturi potrivite pentru scară sau așezată pe o suprafață plată și decongestionată)?
- Este scara depozitată într-un loc unde nu poate fi deteriorată de vehicule, obiecte grele sau agenți de contaminare?
- Este scara depozitată într-un loc unde nu poate provoca pericol de împiedicare sau obstrucționare?
- Este scara depozitată în siguranță într-un loc unde nu poate fi folosită cu ușurință în scopuri infracționale?
- Dacă scara este poziționată permanent (de ex. pe schelărie), este asigurată împotriva urcării neautorizate (de ex. de către copii)?

### 03 Trasabilitate

În scopul trasabilității, poate fi identificată prin numărul de pe codul de bare (EAN) și după data de fabricație (II/aaaa).

Codul de fabricație este alcătuit din: litera B + ultima cifră a anului/lunii/numărului de fabricație. Se află pe partea laterală a scării.



## Antes de empezar

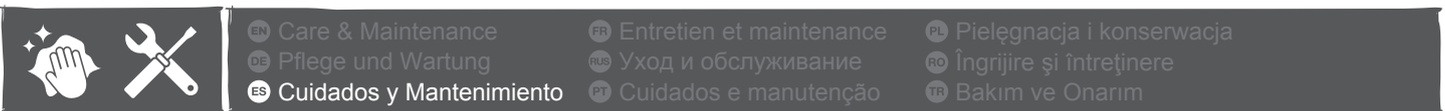
### 01 Inspección periódica antes de su uso

- Compruebe que los rieles/patas (soportes) no están doblados, arqueados, torcidos, abollados, agrietados, corroídos o podridos.
- Compruebe que los rieles/patas alrededor de los puntos de fijación para otros componentes están en buen estado.
- Compruebe que no falte ninguna de las fijaciones (normalmente remaches, tornillos o pernos) ni estén sueltas o corroídas.
- Compruebe que no falte ninguno de los peldaños/escalones ni estén sueltos, excesivamente desgastados, corroídos o dañados.

- Compruebe que no falte ninguna pata de la escalera/extremo ni estén sueltos, excesivamente desgastados, corroídos o dañados.
- Compruebe que no haya contaminantes en la escalera (por ejemplo suciedad, barro, pintura, aceite o grasa).
- Si alguna de las comprobaciones anteriores no obtiene un resultado satisfactorio, NO debe utilizar la escalera.

## 02 Consejos generales

- No pase largos períodos de tiempo en una escalera sin pausas regulares (el cansancio es un riesgo).
- Evite daños en la escalera cuando la transporte, p. ej., fijándola; asegúrese de que está colocada adecuadamente para prevenir los daños.
- Asegúrese de que la escalera es adecuada para la tarea.
- No utilice la escalera si está contaminada, por ejemplo, con pintura húmeda, barro, aceite o nieve.
- No utilice la escalera en el exterior en condiciones climáticas adversas, como fuertes vientos.
- Para uso profesional, se debe realizar una evaluación de riesgos respetando la legislación en el país de uso.
- Al colocar la escalera, tenga en cuenta el riesgo de colisión con la escalera, p. ej., con peatones, vehículos o puertas. Cuando sea posible, compruebe las puertas (no las salidas de incendio) y las ventanas en la zona de trabajo.
- No modifique el diseño de la escalera.
- No mueva la escalera mientras está de pie en ella.
- Nunca se debe mover la escalera desde la parte superior.
- Cuando la utilice en exteriores, tenga cuidado con el viento.



# Reparación, mantenimiento y almacenamiento

## 01 Reparación y mantenimiento

Una persona competente debe realizar las reparaciones y mantenimiento y debe seguir las instrucciones del fabricante.

**NOTA:** Una persona competente es alguien que posee las aptitudes para efectuar la reparación o el mantenimiento, p. ej., un técnico formado por el fabricante.

Para la reparación y sustitución de piezas, por ejemplo, las patas, póngase en contacto con el fabricante o distribuidor si fuera necesario.

Las escaleras deben almacenarse según las instrucciones del fabricante.

Las escaleras fabricadas con termoplásticos, plástico termoestable y materiales de plástico reforzado (o que utilicen estos materiales) se deben almacenar alejados de la luz directa del sol.

## 02 Almacenamiento

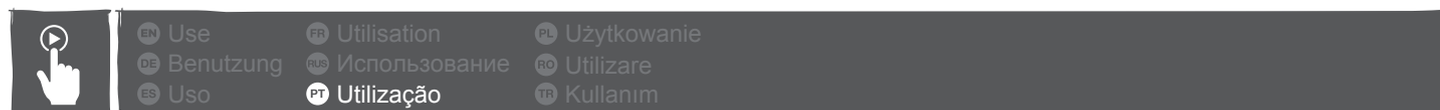
Las consideraciones más importantes al almacenar una escalera (cuando no se utiliza) deben incluir lo siguiente:

- ¿Está almacenada la escalera alejada de zonas en las que su estado se pueda deteriorar más rápidamente (por ejemplo, humedad, calor excesivo o expuesta a elementos)?
- ¿Está almacenada la escalera en una posición que le ayude a permanecer recta (por ejemplo, colgada por los rieles en soportes de escalera adecuados o sobre una superficie plana despejada)?
- ¿Está almacenada la escalera donde no pueda resultar dañada por vehículos, objetos pesados, o contaminantes?
- ¿Está almacenada la escalera donde no pueda causar peligro de tropiezo u obstrucción?
- ¿Está almacenada la escalera de forma segura donde no se puede utilizar fácilmente con fines delictivos?
- Si la escalera está colocada de forma permanente (p. ej., en andamios), ¿está asegurada contra un uso no autorizado (p. ej., niños)?

### 03 Trazabilidad

Para propósitos de trazabilidad, se puede identificar por el número de código de barras (EAN) y también la fecha de fabricación (mm/aaaa).

El código de fabricación se compone de los siguientes elementos: la letra B + el último número del año/mes/número de fabricación. Se encuentra en el riel de la escalera.



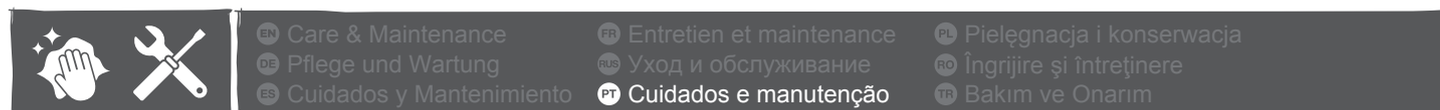
## Antes de começar

### 01 Inspeção regular antes da utilização

- Verifique se os montantes/pernas (cremalheiras) não estão dobrados, inclinados, torcidos, amolgados, rachados, enferrujados ou deteriorados.
- Verifique se os montantes/pernas em torno dos pontos de fixação para outros componentes estão em bom estado.
- Verifique se as fixações (normalmente rebites ou parafusos) não estão em falta, soltos ou enferrujados.
- Verifique se os degraus não estão em falta, soltos, excessivamente desgastados, enferrujados ou danificados.
- Verifique se os pés da escada/tampas de extremidade não estão em falta, soltos, excessivamente desgastados, enferrujados ou danificados.
- Verifique se toda a escada está livre de vestígios de contaminantes (p. ex. terra, lama, tinta, óleo ou gordura).
- Se alguma das verificações acima não poder ser totalmente cumprida, a escada **NÃO DEVE** ser utilizada.

### 02 Cuidados gerais

- Não passe longos períodos de tempo em cima da escada sem fazer intervalos regulares (o cansaço é um risco).
- Evite provocar danos à escada quando a transportar, por exemplo apertando-a, e garanta o seu posicionamento adequado.
- Garanta que a escada é adequada à tarefa.
- Não utilize a escada se esta estiver contaminada, p. ex., com tinta húmida, lama, óleo ou neve.
- Não utilize a escada no exterior em caso de condições atmosféricas adversas, como ventos fortes.
- Para um uso profissional, a avaliação do risco deve ser feita respeitando a legislação do país de utilização.
- Ao posicionar a escada, tenha em conta o risco de colisão com a escada, p. ex., de pedestres, veículos ou portas. Sempre que possível, bloqueie as portas (exceto portas de incêndio) e janelas na área de trabalho.
- Não modifique o design da escada.
- Não desloque a escada enquanto estiver em cima dela.
- A escada nunca deve ser deslocada a partir da parte superior.
- Em caso de utilização no exterior, tenha cuidado com o vento.



## Reparação, manutenção e armazenamento

### 01 Reparação e manutenção

As reparações e a manutenção devem ser realizadas por uma pessoa competente e devem estar de acordo com as instruções do fabricante.

**NOTA:** Uma pessoa competente é alguém que tem as capacidades para realizar trabalhos de reparação ou de manutenção, por exemplo, que recebeu formação do fabricante.

Se necessário para a reparação e substituição de peças, p. ex. dos pés, entre em contacto com o fabricante ou distribuidor.

As escadas devem ser armazenadas de acordo com as instruções do fabricante.

As escadas feitas ou que utilizam termoplástico, plástico termoendurecido e materiais em plástico reforçado devem ser armazenadas protegidas da luz solar direta.

## 02 Armazenamento

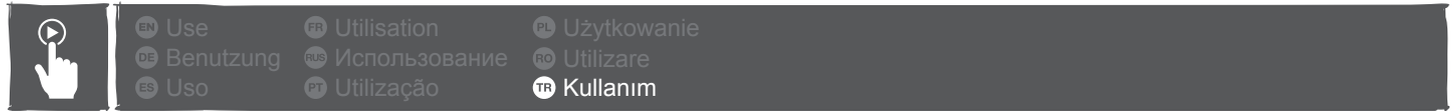
As considerações importantes ao armazenar uma escada (que não esteja em utilização) devem incluir o seguinte:

- A escada está armazenada longe de áreas onde o seu estado pode deteriorar-se mais rapidamente (p. ex., humidade, calor excessivo ou exposição aos elementos)?
- A escada está armazenada numa posição que a ajuda a manter a sua posição reta (p. ex. pendurada pelos montantes em suportes para escadas adequados ou pousada sobre uma superfície plana e arrumada)?
- A escada está armazenada onde não pode ser danificada por veículos, objetos pesados ou contaminantes?
- A escada está armazenada onde não pode causar perigo de tropeçamento ou obstrução?
- A escada está armazenada em segurança onde não pode ser utilizada facilmente para fins criminosos?
- Se a escada estiver posicionada permanentemente (p. ex., num andaime), está segura contra subidas não autorizadas (p. ex., de crianças)?

## 03 Rastreabilidade

Para efeitos de rastreabilidade, pode ser identificada pelo número do código de barras (EAN) e também pela data de fabrico (mm/aaaa).

O código de fabrico é composto por: letra B + último número do ano/mês/número de fabrico. Este está localizado no montante da escada.



# Başlamadan önce

## 01 Kullanımdan önce yapılacak düzenli incelemeler

- Çit basamaklarının/basamakların (dik durumda) bükülmemiş, eğilmemiş, delinmemiş, çatlamamış, paslanmamış veya çürümemiş olduğundan emin olun.
- Diğer bileşenlere sabitleme noktası yakınındaki çit basamaklarının/basamakların iyi durumda olduğunu kontrol edin.
- Sabitleyicilerin (genellikle perçinler, vidalar veya civatalar) eksik, gevşek veya paslanmış olmadığını kontrol edin.
- Basamakların eksik, gevşek, aşırı miktarda aşınmış, paslanmış veya hasarlı olmadığından emin olun.
- Merdiven ayak / uç kapaklarının eksik, gevşek, aşırı miktarda aşınmış, paslanmış veya hasarlı olmadığından emin olun.
- Merdivenin hiçbir bölgesinde kirlenme bulunmadığından (ör. toz, çamur, boya, yağ veya gres) emin olun.
- Yukarıdaki kontrollerden biri tamamen sağlanmadığında, merdiven KULLANILMAMALIDIR.

## 02 Genel Tavsiye

- Düzenli ara vermeden merdiven üzerinde çok fazla zaman geçirmeyin (yorgunluk risk oluşturur).
- Taşıma sırasında merdivenin örneğin sabitleyici gibi bileşenlerinin zarar görmesini önleyin ve hasarı önlemek için yerine doğru şekilde oturduğundan emin olun.
- Merdivenin görev için uygun olduğundan emin olun.
- Kirli merdivenleri kullanmayın, ör. ıslak boyalı, çamurlu, yağlı ya da karlı.
- Merdiveni kuvvetli rüzgar gibi kötü hava koşullarında açık alanda kullanmayın.
- Profesyonel kullanım için merdivenin kullanıldığı ülkenin yönetmeliklerine tabi olacak şekilde risk değerlendirmesi gerçekleştirilmelidir.
- Merdiven konumunu belirlerken çarpma riski göz önünde bulundurulmalıdır, ör. yayalar, araçlar veya kapılar. Mümkün olduğunda çalışma alanındaki kapıları ve pencereleri sabitleyin (yangın çıkışlarını kapatmayın).

- Merdiven tasarımında deęişiklik uygulamayın.
- Merdiven üzerindeyken merdiveni hareket ettirmeyin.
- Merdiven hiçbir zaman üst kısmından hareket ettirilmemelidir.
- Dış mekan kullanımına yöneliktir. Rüzgarda kullanımda dikkatli olun.



# Onarım, bakım ve saklama

## 01 Onarım ve Bakım

Onarım ve bakım işlemleri, uzman bir kişi tarafından ve üretici talimatlarına uygun şekilde gerçekleştirilmelidir.

**NOT:** Uzman kişi, onarım veya bakım işlemlerini gerçekleştirme becerisine sahip olan, örneğin üretici tarafından eğitilmiş kişidir.

Örneğin ayak gibi parçaların onarılması ve deęiştirilmesi için gerektiğinde üretici veya distribütör ile iletişime geçin.

Merdivenler üretici talimatlarına uygun şekilde saklanmalıdır.

Termoplastik, termofiksaj plastik ve güçlendirilmiş plastik malzemeler kullanılarak veya bu malzemelerden üretilen merdivenler doğrudan güneş ışığına maruz bırakılmadan saklanmalıdır.

## 02 Saklama

Kullanılmayan bir merdiveni saklarken aşağıdaki unsurlara dikkat edilmelidir:

- Merdiven, durumunun hızlı şekilde bozulmasına neden olacak bileşenlerin bulunmadığı (ör. nem, aşırı sıcaklık veya bileşenlere maruz kalma) bir ortamda mı saklanıyor?
- Merdiven düz durumunu korumasına yardımcı olan bir pozisyonda mı saklanıyor (ör. uygun merdiven braketlerine çit basamaklarından asılarak veya düz bir yüzeyde yatay şekilde)?
- Merdiven araçlar, ağır nesnelere veya kirleticilerden zarar görmeyeceği bir konumda mı saklanıyor?
- Merdiven takılma tehlikesi veya engel oluşturmayacağı bir konumda mı saklanıyor?
- Merdiven suç amaçları doğrultusunda kolayca kullanılamayacağı bir konumda mı saklanıyor?
- Merdiven kalıcı bir pozisyonda saklanıyorsa (ör. iskele biçiminde), örneğin çocuklar tarafından izinsiz tırmanmaya karşı güvenli bir durumda mı?

## 03 İzlenebilirlik

Bu ürün, izlenebilirlik amacıyla barkod (EAN) numarası ve üretim tarihi (aa/yyyy) ile tanımlanabilir.

Üretim kodu şu formattadır: B harfi + yılın/ayın/üretim sayısının son rakamı. Merdivenin çit basamağında yer alır.

**Manufacturer • Fabricant • Producent  
Hersteller • Producător • Fabricante:**  
Kingfisher International Products Limited,  
3 Sheldon Square, London, W2 6PX,  
United Kingdom

Kingfisher International Products B.V.  
Rapenburgerstraat 175E  
1011 VM Amsterdam  
The Netherlands

**EN Distributor:**

B&Q plc, Chandlers Ford, Hants, SO53 3LE  
United Kingdom  
www.diy.com

SFD Limited, Trade House,  
Mead Avenue, Yeovil, BA22 8RT,  
United Kingdom  
www.screwfix.com

**To view instruction manuals online,  
visit [www.kingfisher.com/products](http://www.kingfisher.com/products)**

Customer Helpline (Freephone)  
UK 0800 324 7818 [uk@kingfisherservice.com](mailto:uk@kingfisherservice.com)  
Eire 1800 932 230 [eire@kingfisherservice.com](mailto:eire@kingfisherservice.com)

**FR Distributeur:**

Castorama France C.S. 50101 Templemars  
59637 Wattignies CEDEX  
www.castorama.fr

BRICO DÉPÔT 30-32 rue de la Tourelle  
91310 Longpont-sur-Orge France  
www.bricodepot.fr

**Pour consulter les manuels d'instructions  
en ligne, rendez-vous sur le site  
[www.kingfisher.com/products](http://www.kingfisher.com/products)**

**PL Dystrybutor:**

Castorama Polska Sp. z o.o. ul.  
Krakowiaków 78, 02-255 Warszawa  
www.castorama.pl

**Aby zapoznać się z instrukcją obsługi online,  
odwiedź stronę [www.kingfisher.com/products](http://www.kingfisher.com/products)**

**DE Verteilen:**

Screwfix Direct Limited  
Mühlheimer Straße 153  
63075 Offenbach/Main  
www.screwfix.de

**Besuchen Sie [www.kingfisher.com/products](http://www.kingfisher.com/products)  
um die Bedienungsanleitungen online  
anzusehen**

**RUS Импортёр:**

ООО "Касторама РУС"  
Дербеневская наб., дом 7, стр 8  
Россия, Москва, 115114  
www.castorama.ru

**Импортер:**

ООО «Кингфишер Интернейшнл  
Продактс РУС»  
Дербеневская наб., дом 7, стр.8  
Россия, Москва, 115114

**Изготовитель для России:**

Донггуан Нью Шенгда Лайтинг  
Компани Лимитед

**Адрес:**

№1, Шангкиао Индастраил Авеню,  
Донгченг Дистрикт,  
Донггуанг Сити, Гуангдонг Провинс,  
П.Р. Китай 523114

**Онлайн-версии руководств по  
эксплуатации доступны на странице  
[www.kingfisher.com/products](http://www.kingfisher.com/products)**

**RO Distribuitor:**

SC Bricostore România SA  
Calea Giulești 1-3, Sector 6,  
București România  
www.bricodepot.ro

Praktiker Romania S.A.  
Splaiul Independenței, nr 319 L și M,  
Cladirea Bruxelles, etaj 1, Sector 6,  
RO-060044,  
București, România  
Tel: +40 021 204 7100  
www.praktiker.ro

**Pentru a consulta manualele de instrucțiuni  
online, vizitați [www.kingfisher.com/products](http://www.kingfisher.com/products)**

**ES Distribuidor:**

Euro Depot España, S.A.U. c/ La Selva,  
10 - Edificio Inblau A 1a Planta 08820-EI Prat  
de Llobregat  
www.bricodepot.es

**Para consultar los manuales de instrucciones  
en línea, visite [www.kingfisher.com/products](http://www.kingfisher.com/products)**

**PT Distribuidor:**

Brico Depot Portugal SA Rua Castilho,  
5 - 1 esquerdo, sala 13 1250-066 Lisboa  
www.bricodepot.pt

**Para consultar manuais de instruções online,  
visite [www.kingfisher.com/products](http://www.kingfisher.com/products)**

**TR İthalatçı Firma:**

KOÇTAŞ YAPI MARKETLERİ TİC. A.Ş.  
aşdelen Mah. Sırrı Çelik Bulvarı No:5  
34788 Taşdelen/Çekmeköy/İSTANBUL  
Tel: +90 216 4300300  
Faks: +90 216 4844313  
www.koctas.com.tr

**Kullanım kılavuzuna internet üzerinden ulaşmak  
için [www.kingfisher.com/products](http://www.kingfisher.com/products) adresini  
ziyaret edin**

Yetkili servis istasyonları ve yedek parça temini için  
aşağıda yer alan Koçtaş Müşteri Hattı ve Koçtaş  
Genel Müdürlük irtibat bilgilerinden faydalanınız.

KOÇTAŞ MÜŞTERİ HİZMETLERİ  
0850 209 50 50





