

## NL 1 Gebruiksaanwijzing

Deze gebruikershandleiding kan men downloaden op de website [www.escalo.com](http://www.escalo.com).

### 1.1 Voor gebruik

- Zorg ervoor dat u voldoende fit bent om een ladder te gebruiken. Bepaalde medische omstandigheden of medicatie, alcohol en drugsgebruik kunnen het gebruik van de ladder onveilig maken.
- Zorg ervoor dat ladders bij vervoer op dakrails of in een truck goed zijn geplaatst om schade te vermijden.
- Inspecteer de ladder na levering en voor het eerste gebruik om de staat en de werking van alle onderdelen te bevestigen.
- Controleer voor elk gebruik of de ladder onbeschadigd en veilig is.
- Voor professionele gebruikers is een regelmatige inspectie vereist.
- Controleer of de ladder geschikt is voor het werk.
- Gebruik geen beschadigde ladder.
- Verwijder vuil van de ladder, zoals natte verf, modder, olie of sneeuw.
- Voor het gebruik van de ladder moet een risicobeoordeling worden uitgevoerd volgens de wettelijke bepalingen van het betreffende land.

### 1.2 De ladder plaatsen en oprichten

- De ladder moet in de juiste positie worden opgericht, m.a.w. in de juiste hoek voor een niet-vrijstaande ladder (hellingshoek ongeveer 1:4) met de sporten of treden horizontaal, of met een volledige opening voor een vrijstaande ladder.
- Gebruik vergrendelingen die geplaatst zijn op de ladder.
- De ladder moet zich op een gelijke, horizontale en vaste ondergrond bevinden.
- De niet-vrijstaande ladder moet tegen een vlak en stevig oppervlak worden geplaatst en voor gebruik vastgemaakt worden, bv. door ze vast te binden of een geschikte stabiliteitsinrichting te gebruiken.
- De ladder mag nooit van bovenaf worden verplaatst.
- Denk bij het plaatsen van de ladder aan risico's op botsingen met bv. voetgangers, voertuigen of deuren. Sluit deuren (uitgezonderd nooduitgangen) en vensters waar mogelijk in het werkgebied.
- Houd rekening met eventuele elektrische risico's in het werkgebied, zoals hoogspanningslijnen en ander blootliggend elektrisch materiaal.
- De ladder moet op haar vulstukken rusten, niet op de sporten of treden.
- Ladders mogen niet op gladde oppervlakken (zoals ijs, glanzende oppervlakken of bijzonder vuile harde oppervlakken) worden geplaatst, tenzij extra doeltreffende maatregelen worden genomen om te vermijden dat de ladder wegschuift, tenzij vuile oppervlakken voldoende worden schoongemaakt.
- Zorg ervoor dat de spreidstandbeveiliging is bevestigd.
- Staande ladders mogen niet worden gebruikt als een leunende ladder, tenzij deze daarvoor is ontworpen.
- Zorg ervoor dat de ondergrond zuiver is.

### 1.3 De ladder gebruiken

- Overschrijd de totale maximumbelasting voor het laddertype niet.
- Reik niet te ver; de gebruiker moet zijn gesp (navel) binnen de stijlen en beide voeten op dezelfde trede / sport houden tijdens het werk.
- Stap niet van een niet-vrijstaande ladder op een hoger niveau zonder extra beveiliging, zoals een touw of een geschikte stabiliteitsinrichting.
- Gebruik vrijstaande ladders niet voor toegang tot een ander niveau.
- Sta niet op de bovenste drie treden/sporten van een niet-vrijstaande ladder.
- Sta niet op de bovenste twee treden/sporten van een vrijstaande ladder zonder een platform of hand- en knieleuning.
- Sta niet op de bovenste vier treden/sporten van een vrijstaande ladder waarbij het voorste deel uitgeschoven is.
- De achterkant (steundeel) van een enkele trapladder mag nooit beklommen worden.
- Klim niet hoger dan het scharnierpunt van de A-stand van een vrijstaande ladder met een verlengladder bovenaan.
- Ladders mogen enkel voor licht werk van korte duur worden gebruikt.
- Gebruik niet-geleidende ladders voor onvermijdelijk elektrisch werk onder spanning.

- Gebruik de ladder niet buiten in slechte weersomstandigheden, zoals sterke wind.
- Laat in geen geval kinderen op de ladder spelen.
- Sta met uw gezicht naar de ladder wanneer u de ladder op- en afgaat.
- Houd de ladder stevig vast wanneer u de ladder op- en afgaat.
- Gebruik de ladder niet als een brug.
- Draag geschikt schoeisel als u een ladder opklimt.
- Vermijd overmatige zijdelingse belasting door bv. Het boren in baksteen en beton.
- Blijf niet lange tijd op een ladder staan zonder regelmatig een pauze te nemen (vermoeidheid is een risico).
- Niet-vrijstaande ladders die worden gebruikt voor toegang tot een hoger niveau, moeten minstens 1 m boven het aanlegpunt uitsteken.
- Materiaal dat tijdens het gebruik van een ladder wordt gedragen, moet licht en gemakkelijk hanteerbaar zijn.
- Zorg voor houvast tijdens het werken op een ladder of neem extra veiligheidsmaatregelen als dit niet mogelijk is.
- Wijzig het ladderontwerp niet.
- Verplaats een ladder niet terwijl u erop staat.
- De ladder niet opzetten op verontreinigde grond.

### 1.4 Herstelling, onderhoud en opslag

Herstellingen en onderhoud moeten door een bekwaam persoon worden uitgevoerd in overeenstemming met de instructies van de fabrikant. Neem hiervoor contact op met uw aankooppunt of met GALICO. Berg draagbaar klimmateriaal zodanig op, dat doorhangen wordt voorkomen. Berg draagbaar klimmateriaal op in een koele geventileerde ruimte. Het volstaat om de ladders op te bergen volgens de instructies van de fabrikant.

### 1.5 Aanvullende veiligheidstips bij het gebruik van trappen/ladders

- Draag geen slobberende kleding of sieraden. Deze kunnen tijdens het beklimmen of afdalen van de trap of ladder blijven haken waardoor valgevaar ontstaat.
- Controleer regelmatig of de voetjes niet zijn versleten. Versleten voetjes kunnen tot beschadiging van de ondergrond leiden, of tot uitglijden van de trap of ladder.
- Gebruik in het belang van persoonlijke veiligheid alleen accessoires of hulpmiddelen die door GALICO worden aanbevolen.
- Plaats onder aan de trap of ladder geen gereedschap of andere materialen waarover u kunt vallen.
- Til een trap of ladder zwaarder dan 25 kg, altijd met twee personen.

## 2 Oorzaken van ongelukken

Zie [www.escalo.com](http://www.escalo.com).

## FR 1 Instructions destinées à l'utilisateur

Vous pouvez télécharger ce manuel d'utilisation à partir du site web [www.escalo.com](http://www.escalo.com).

### 1.1 Avant utilisation

- S'assurer d'une condition physique suffisante pour utiliser une échelle. Certaines pathologies ou médicaments, l'abus d'alcool ou la consommation de drogue peuvent représenter un danger.
- Lors du transport de l'échelle sur les barres de toit d'un véhicule ou dans un camion, s'assurer qu'elle est installée de façon à éviter tout dommage.
- Examiner l'échelle après la livraison et avant la première utilisation pour confirmer le bon état et le fonctionnement correct de toutes ses parties constitutives.
- Examiner visuellement l'échelle avant chaque utilisation, pour vérifier qu'elle n'est pas endommagée et qu'elle peut être utilisée en toute sécurité.
- Un contrôle périodique régulier est requis pour les utilisateurs professionnels.
- Vérifier que l'échelle est adaptée au travail.
- Ne pas utiliser d'échelle endommagée.
- Éliminer toute souillure de l'échelle, telle que peinture humide, boue, huile ou neige.
- Avant d'utiliser une échelle dans un cadre professionnel, il convient de procéder à une évaluation des risques en vertu de la législation du pays d'utilisation.

## 1.2 Positionnement et dressage de l'échelle

- a. L'échelle doit être dressée dans la position appropriée, par exemple selon un angle correct (inclinaison d'environ 1.4), Les échelons ou les marches étant parallèles, pour une échelle d'appui, ou, l'ouverture étant complète pour une échelle double.
- b. Les dispositifs de verrouillage, dont l'échelle est éventuellement munie, doivent être entièrement verrouillés.
- c. L'échelle doit reposer sur une surface régulière, plane et fixe.
- d. Il convient qu'une échelle d'appui repose sur une surface plane solide et qu'elle soit stabilisée avant utilisation, par exemple au moyen d'entraves ou d'un dispositif approprié garantissant la stabilité.
- e. L'échelle ne doit jamais être repositionnée depuis une position en hauteur.
- f. En installant l'échelle, prendre en compte le risque de collision avec l'échelle, par exemple, collision avec des piétons, véhicules ou portes. Sécuriser les portes (mais pas les issues de secours) et fenêtres sur le chantier, si possible.
- g. Identifier tout risque électrique sur le chantier, par exemple des lignes aériennes ou autre équipement électrique dénudé.
- h. L'échelle doit reposer sur ses sabots et non sur les échelons ou marches.
- i. L'échelle ne doit pas être positionnée sur une surface glissante (par exemple, la glace, les surfaces luisantes ou les surfaces solides manifestement contaminées) à moins que des mesures efficaces supplémentaires aient été prises en vue d'éviter qu'elle ne dérape ou de s'assurer que les surfaces souillées sont suffisamment propres.
- j. S'assurer que les dispositifs de sécurité contre l'écartement sont enclenchés.
- k. Les échelles debout ne doivent pas être utilisées comme échelle à appui, à moins qu'elles ne soient conçues à cette fin.
- l. S'assurer que le sol est exempt de souillures.

## 1.3 Utilisation de l'échelle

- a. Ne pas dépasser la charge totale maximale pour le type d'échelle utilisé.
- b. Ne pas tenter d'atteindre un point trop éloigné. Il convient que l'utilisateur ait la taille entre les deux montants de l'échelle et les deux pieds sur la même marche/le même échelon tout au long de sa tâche.
- c. Ne pas descendre d'une échelle d'appui à hauteur élevée sans dispositif de sécurité complémentaire (arrimage ou utilisation d'un dispositif de stabilité approprié, par exemple).
- d. Ne pas utiliser une échelle double pour accéder à un autre niveau.
- e. Ne pas se tenir debout sur les trois marches/échelons supérieurs d'une échelle d'appui.
- f. Ne pas se tenir debout sur les deux marches/échelons supérieurs d'une échelle double sans plate-forme ni barre de soutien à hauteur des mains/des genoux.
- g. Ne pas se tenir debout sur les quatre marches/échelons supérieurs d'une échelle double prolongée par une échelle à coulisse.
- h. Ne jamais utiliser la partie arrière (soutien) de l'escabelle simple.
- i. Dans le cas d'une échelle et son allonge disposées à la verticale, ne montez pas plus haut que le point charnière (si l'échelle était disposée en forme de A).
- j. Il convient d'utiliser les échelles uniquement pour de petits travaux de courte durée.
- k. Utiliser des échelles non conductrices pour les travaux devant être réalisés sous tension électrique.
- l. Ne pas utiliser l'échelle dehors lorsque les conditions météorologiques sont défavorables (vent fort, par exemple).
- m. Prendre les précautions nécessaires pour empêcher que des enfants ne jouent sur l'échelle.
- n. Monter à l'échelle ou en descendre en lui faisant face.
- o. Tenir fermement l'échelle en grim pant et en descendant.
- p. Ne pas utiliser l'échelle comme un pont.
- q. Porter des chaussures appropriées pour monter à l'échelle.
- r. Éviter toute contrainte latérale excessive comme utiliser une perceuse dans de la brique et du béton.
- s. Ne pas rester trop longtemps sur l'échelle sans observer d'interruptions régulières (la fatigue représente un risque).
- t. Pour accéder à un niveau supérieur, il convient d'allonger les échelles d'appui d'au moins 1 m au-dessus du point à atteindre.
- u. Il convient que l'équipement porté lors de l'utilisation d'une échelle soit léger et aisé à manipuler.
- v. Se tenir d'une main à l'échelle pendant l'exécution de la tâche ou, si ce

- w. n'est pas possible, prendre d'autres mesures de sécurité.
  - x. Ne change pas la conception de l'échelle.
  - y. Ne déplacez pas une échelle quand vous êtes dessus.
- y. Ne montez pas l'échelle sur du sol contaminé.

## 1.4 Réparation, entretien et stockage

Les réparations et l'entretien doivent être effectués par une personne compétente et conformément aux instructions du fabricant. Contactez votre magasin de vente ou GALICO. Stockez le matériel d'ascension portable de manière à ce qu'il ne s'affaisse pas. Stockez le matériel d'ascension portable dans une pièce aérée. Il convient de stocker les échelles conformément aux instructions du fabricant.

## 1.5 Consignes de sécurité complémentaires lors de l'utilisation d'escabeaux/d'échelles

- Ne portez pas de bijoux ou de vêtements amples. Ils peuvent s'accrocher lorsque vous montez ou descendez de l'escabeau ou de l'échelle, ce qui présente un risque de chute.
- Vérifiez régulièrement que les pieds ne sont pas usés. Des pieds usés peuvent entraîner des dommages au niveau du sol ou une non adhérence de l'escabeau ou de l'échelle.
- Pour garantir la sécurité personnelle, utilisez uniquement des accessoires et des outils recommandés par GALICO.
- Ne placez aucun outil ou autre matériau sur lequel vous pourriez tomber en dessous de l'escabeau ou de l'échelle.
- Les escabeaux ou échelles de plus de 25 kg doivent toujours être soulevés par deux personnes.

## 2 Causes des accidents

Voir [www.escalo.com](http://www.escalo.com).

## EN 1 User instructions

This manual can be downloaded from the website [www.escalo.com](http://www.escalo.com).

### 1.1 Before use

- a. Ensure that you are sufficiently fit to use a ladder. Certain medical conditions or the use of medicines, alcohol and drugs could make use of the ladder unsafe.
- b. Ensure that ladders are properly stored when being transported on roof racks or in a truck to prevent damage.
- c. Inspect the ladder after receipt and before using it in order to ascertain its condition and that all the parts work properly.
- d. Check that the ladder is undamaged and safe before using it each time.
- e. Regular inspections are required for professional users.
- f. Check whether the ladder is suitable for the intended task.
- g. Never use a damaged ladder.
- h. Clean of any dirt or other matter from the ladder, such as wet paint, mud, oil or snow.
- i. A risk assessment must be performed in accordance with the statutory provisions of the applicable country for using the ladder.

### 1.2 Placing and erecting the ladder

- a. The ladder must be set up in the correct position, i.e. The proper angle for a non-freestanding ladder (angle of inclination of approximately 1:4) with the rungs or treads horizontal, or fully opened as a freestanding ladder.
- b. Use the ladder's locking system.
- c. The ladder must be placed on a level, horizontal and firm surface.
- d. A non-freestanding ladder must be placed against a smooth and firm surface and must be attached before use, for example by fastening it or using a suitable stabilising system.
- e. The ladder may never be moved from the top.
- f. When moving the ladder consider the risk of collisions with pedestrians, vehicles, doors or any other obstructions. Where possible, close doors (except for emergency exits) and windows in the work zone.
- g. Bear any electric hazards in the work zone in mind, such as high tension cables and other exposed electrical equipment.
- h. The ladder must be supported by the pads, not by the rungs or treads.
- i. Ladders may not be placed on slippery surfaces (such as ice, glossy surfaces or exceptionally dirty surfaces), unless additional effective measures are taken to prevent the ladder

- from slipping and unless dirty surfaces are cleaned.
- j. Ensure that the spreader lock is engaged.
- k. Standing ladders shall not be used as a leaning ladder unless it is designed to do so.
- l. Ensure the surface is clean.

### 1.3 Using the ladder

- a. Never exceed the total maximum permissible weight for the type of ladder.
- b. Do not overreach: the user's belt buckle (or navel) must be within the rails and both feet must be on the same rung/tread.
- c. Do not step from a freestanding ladder to a higher level without additional safety measures, such as a rope or a suitable stabilising system.
- d. Never use freestanding ladders to move to another level.
- e. Do not stand on the top three rungs/treads of a non-freestanding ladder.
- f. Do not stand on the top two rungs/treads of a freestanding ladder unless you have a platform or hand and knee support available.
- g. Do not stand on the top four rungs/treads of a freestanding ladder when the uppermost section is extended.
- h. Never climb up the back part (the support) of a single ladder.
- i. Do not climb higher than the hinges when a freestanding ladder is erected in an 'a' position with an extendable ladder above it.
- j. Ladders may only be used for performing light work over a short period.
- k. Use non-conducting ladders when forced to work on live electrical systems.
- l. Do not use the ladder outdoors in bad weather, such as during high winds.
- m. Under no circumstances may children play beneath the ladder.
- n. Face the ladder when ascending or descending it.
- o. Hold the ladder firmly when ascending or descending it.
- p. Do not use the ladder as a bridge.
- q. Wear suitable footwear when climbing the ladder.
- r. Avoid excessive lateral loads when, for example, drilling into brick or cement.
- s. Do not stand on the ladder for extended periods without taking regular breaks (fatigue is a risk).
- t. Non-freestanding ladders used to gain access to a higher level must extend for at least 1 m past that higher level.
- u. Any equipment carried when using the ladder must be light and easy to handle.
- v. Ensure you have a good grip on the ladder when working or adopt additional safety measures where this is not possible.
- w. Do not modify the ladder design.
- x. Do not move a ladder while standing on it.
- y. Do not erect ladder on contaminated ground.

### 1.4 Repair, maintenance and storage

Repairs and maintenance must be performed by qualified persons in accordance with the manufacturer's instructions. Please get in touch with the seller or with GALICO. Portable climbing equipment must be stored in such a way that it does not sag. Portable climbing equipment must be stored in a cool and ventilated area. The ladders must be stored in accordance with the manufacturer's instructions.

### 1.5 Additional safety tips when using steps/ladders

- Do not wear bagging clothing or jewellery, as they can become hooked when ascending or descending the steps or ladder, creating a risk of falling.
- Regularly check that the feet are not worn out, as they could damage the surface or cause the steps or ladder to slide out.
- In the interests of your personal safety, only use accessories and tools recommended by GALICO.
- Do not place any tools or other materials that you could trip over beneath the steps or ladder.
- Always use 2 persons to lift steps or a ladder heavier than 25 kg.

## 2 Causes of accidents

See [www.escalo.com](http://www.escalo.com).

## DE 1 Gebrauchsanleitung

Diese Gebrauchsanleitung steht zum Download bereit auf [www.escalo.com](http://www.escalo.com).

### 1.1 Vor der Inbetriebnahme

- a. Stellen Sie sicher, dass Sie fit genug sind, um eine Leiter zu benutzen. Bestimmte gesundheitliche Zustände oder die Einnahme von Medikamenten, Alkohol oder Drogen können dazu führen, dass die Nutzung einer Leiter nicht sicher ist.
- b. Stellen Sie beim Transport von Leitern auf Dachgepäckträgern oder in einem LKW sicher, dass diese gut gesichert sind, um Schaden zu vermeiden.
- c. Prüfen Sie die Leiter bei Lieferung und vor der ersten Inbetriebnahme, um den einwandfreien Zustand und die Funktionalität aller Teile festzustellen.
- d. Prüfen Sie vor jeder Nutzung, ob die Leiter unbeschädigt und sicher ist.
- e. Professionelle Nutzer sollten die Leiter regelmäßig überprüfen.
- f. Prüfen Sie, ob die Leiter für die beabsichtigten Arbeiten geeignet ist.
- g. Verwenden Sie niemals eine beschädigte Leiter.
- h. Verunreinigungen, wie nasse Farbe, Schlamm, Öl oder Schnee, sollten von der Leiter entfernt werden.
- i. Vor Nutzung der Leiter sollte eine Risikobeurteilung gemäß den gesetzlichen Vorschriften des jeweiligen Landes durchgeführt werden.

### 1.2 Aufstellen der Leiter

- a. Die Leiter muss in der richtigen Position aufgestellt werden, d. h. im richtigen Winkel (Neigung etwa 1 : 4) mit den Sprossen oder Stufen in waagerechter Position bei nicht freistehenden Leitern oder vollständig geöffnet bei einer freistehenden Leiter.
- b. Verwenden Sie die an der Leiter angebrachten Arretierungen.
- c. Die Leiter muss sich auf einen ebenen, waagerechten und festen Untergrund befinden.
- d. Wenn die Leiter nicht freisteht, muss sie gegen eine flache und stabile Fläche gestellt und vor der Nutzung befestigt werden, z. B. durch Festbinden oder eine geeignete Stabilisierungseinrichtung.
- e. Die Leiter darf niemals von oben versetzt werden.
- f. Beim Aufstellen der Leiter ist die Gefahr eines Zusammenstoßes mit z. B. Fußgängern, Fahrzeugen oder Türen zu berücksichtigen. Wenn möglich, sollten Türen (mit Ausnahme von Notausgängen) und Fenster im Arbeitsbereich geschlossen werden.
- g. Berücksichtigen Sie mögliche elektrische Gefahren im Arbeitsbereich, wie Hochspannungsleitungen und andere freiliegende elektrische Teile.
- h. Die Leiter sollte auf den Leiterschuh stehen, nicht auf den Sprossen oder Stufen.
- i. Leiter dürfen nicht auf glatte Flächen (wie Eis, glänzende Oberflächen oder besonders verschmutzte harte Oberflächen) aufgestellt werden, außer wenn besondere Maßnahmen getroffen wurden, um das Wegrutschen der Leiter zu vermeiden oder verschmutzte Flächen gereinigt wurden.
- j. Sicherstellen, dass die Spreizstandsicherung befestigt ist.
- k. Eine Standleiter darf nicht als Anstellleiter verwendet werden, soweit sie dafür nicht bestimmt ist.
- l. Sicherstellen, dass der Untergrund sauber ist.

### 1.3 Verwendung der Leiter

- a. Die Höchstbelastung des Leitertyps darf nicht überschritten werden.
- b. Reichen Sie nicht zu weit über die Leiter hinaus. Die Gürtelschnalle (der Nabel) des Nutzers sollte zwischen den Holmen bleiben und beide Füße sollten während der Arbeit auf derselben Stufe/Sprosse stehen.
- c. Steigen Sie niemals von einer freistehenden Leiter auf eine höhere Ebene ohne eine extra Sicherung, wie ein Seil oder eine geeignete Stabilisierungseinrichtung.
- d. Verwenden Sie freistehende Leitern nicht als Zugang zu einer anderen Ebene.
- e. Stellen Sie sich nicht auf die oberen drei Stufen/Sprossen einer nicht freistehenden Leiter.
- f. Stellen Sie sich nicht auf die oberen zwei Stufen/Sprossen einer freistehenden Leiter ohne Plattform oder Hand- und Knielehne.
- g. Stellen Sie sich nicht auf die oberen vier Stufen/Sprossen einer freistehenden Leiter, wenn der vordere Teil herausgezogen wurde.
- h. Stellen Sie sich niemals auf die Rückseite (den stützenden Teil) einer einfachen Trittleiter.
- i. Stellen Sie sich nicht oberhalb des Scharnierpunkts in der



- A-Position einer freistehenden Leiter mit einer Verlängerung am oberen Ende.
- j. Leiter dürfen nur für leichte Arbeiten und für eine kurze Dauer verwendet werden.
  - k. Verwenden Sie bei unvermeidbaren elektrischen Arbeiten unter Spannung eine nichtleitende Leiter.
  - l. Verwenden Sie die Leiter nicht draußen bei schlechten Wetterbedingungen, z. B. starkem Wind.
  - m. Lassen Sie niemals Kinder auf der Leiter spielen.
  - n. Steigen Sie immer mit dem Gesicht zur Leiter hinauf und hinab.
  - o. Halten Sie beim Hinauf- und Hinabsteigen die Leiter immer gut fest.
  - p. Verwenden Sie die Leiter nicht als Brücke.
  - q. Tragen Sie geeignete Schuhe beim Besteigen der Leiter.
  - r. Vermeiden Sie übermäßige seitliche Belastung durch beispielsweise Bohren in Backstein oder Beton.
  - s. Bleiben Sie nicht längere Zeit auf der Leiter stehen, machen Sie regelmäßig Pausen (Ermüdung ist ein Risiko).
  - t. Nicht freistehende Leitern, die als Zugang zu einer höheren Ebene verwendet werden, müssen mindestens 1 m über dem Anliegepunkt hinausragen.
  - u. Material, das während der Nutzung der Leiter getragen wird, muss leicht und einfach hantierbar sein.
  - v. Stellen Sie sicher, dass während der Arbeit auf der Leiter ein guter Halt gewährleistet ist, oder nehmen Sie extra Sicherheitsmaßnahmen, falls dies nicht möglich ist.
  - w. ändern Sie den Entwurf der Leiter nicht
  - x. versetzen Sie die Leiter nicht während Sie darauf stehen
  - y. Die Leiter nicht auf verunreinigtem Untergrund aufstellen.

#### **1.4 Reparatur, Wartung und Lagerung**

Reparatur und Wartung müssen von Fachpersonal in Übereinstimmung mit den Anweisungen des Herstellers durchgeführt werden. Nehmen Sie hierfür Kontakt auf mit Ihrem Händler oder mit GALICO.

Lagern Sie tragbares Klettermaterial so, dass Durchhängen vermieden wird. Lagern Sie tragbares Klettermaterial in einem kühlen, gut belüfteten Raum.

Die Leitern sind gemäß den Anweisungen des Herstellers zu lagern.

#### **1.5 Zusätzliche Sicherheitstipps für die Nutzung von Leitern**

- Tragen Sie keine weite Kleidung oder Schmuck. Diese können beim Hinauf- oder Hinabsteigen der Leiter hängen bleiben, wodurch Sturzgefahr besteht.
- Prüfen Sie die Leiterschuhe regelmäßig auf Abnutzung. Abgenutzte Leiterschuhe können den Boden beschädigen oder dazu führen, dass die Leiter wegrutscht.
- Verwenden Sie zu Ihrer eigenen Sicherheit nur Zubehör oder Hilfsmittel, die von GALICO empfohlen werden.
- Stellen Sie kein Werkzeug oder andere Gegenstände, über die Sie stolpern können, am unteren Ende der Leiter ab.
- Eine Leiter, die mehr als 25 kg wiegt, sollte immer von zwei Personen getragen werden.

#### **2 Unfallursachen**

Siehe [www.escalo.com](http://www.escalo.com).



## Bijlage A (informatief) Voorbeelden van pictogrammen

### A.1 Algemeen

Deze bijlage bevat voorbeelden van pictogrammen voor de basishandleiding die bij iedere ladder wordt geleverd.

### A.2 Voorbeeld pictogrammen



Waarschuwing, valgevaar.  
Attention, risque de chute.  
Warning, fall from the ladder.  
Warnung: Sturzgefahr.



Lees de instructies.  
Lire les instructions.  
Read the instructions.  
Anleitung lesen.

## Annexe A (informative) Exemples de pictogrammes

### A.1 Généralités

La présente annexe donne des exemples de pictogrammes afférents aux instructions essentielles qui doivent accompagner chaque échelle.

### A.2 Exemples de pictogrammes

[www.escalo.com](http://www.escalo.com)



Voer voor elk gebruik van de ladder een visuele controle uit op schade en veiligheid.  
Avant chaque utilisation, inspectez visuellement l'échelle pour vérifier qu'elle n'est ni endommagée ni dangereuse.  
Visually check the ladder for damage and safety before each use.  
Vor jedem Einsatz muss die Leiter durch Sichtkontrolle auf Schäden und Sicherheitsmängel überprüft werden.



Maximumbelasting.  
Charge maximale.  
Maximum load.  
Höchstbelastung.



Plaats de ladder op een vaste horizontale ondergrond.  
Dresser sur une surface solide et horizontale.  
Place the ladder on a fixed horizontal surface.  
Leiter horizontal auf festem Boden aufstellen.



Reik niet te ver.  
Ne pas trop se pencher sur le côté.  
Do not overreach.  
Nicht zu weit reichen.



Maximum aantal personen op ladder.  
Nombre maximal d'utilisateurs sur l'échelle.  
Maximum number of persons permitted on the ladder.  
Maximale Personenzahl auf Leiter.



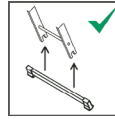
Plaats de ladder niet tegen ongeschikte oppervlakken.  
Ne placez pas l'échelle contre des surfaces inadaptées.  
Do not lean the ladder against unsuitable surfaces.  
Leiter nicht gegen ungeeignete Flächen anstellen.

## Annexe A (for informational purposes) Examples of pictograms

### A.1 General

This annex contains examples of pictograms for the general manual that comes with every ladder.

### A.2 Examples of pictograms



De ladder wordt geleverd met stabilisator die voor het eerste gebruik door de gebruiker zelf moet gemonteerd worden.

L'échelle est fournie avec un stabilisateur qui doit être monté par l'utilisateur lui-même avant la première utilisation.

The ladder is delivered with stabilizer bars and these bars should be fixed by the user before the first use.

Die Leiter wird mit einem Stabilisator geliefert, der vor der ersten Inbetriebnahme vom Nutzer selbst montiert werden muss.



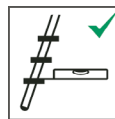
Ladder voor huishoudelijk gebruik.  
Échelle à usage domestique.  
Ladder for domestic use.  
Leiter nur für den Hausgebrauch.



Ladder voor professioneel gebruik.  
Échelle à usage professionnel.  
Ladder for professional use.  
Leiter für den professionellen Gebrauch.



Correcte hellingshoek.  
Angle correct de dressage.  
Correct angle of inclination.  
Richtiger Neigungswinkel.



Leunende ladders met treden moeten zo worden gebruikt dat de treden in een horizontale positie staan.  
Les échelles à appui avec des marches doivent être utilisées de manière à ce que les marches soient en position horizontale.

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

Anstellleitern mit Stufen müssen so aufgestellt werden, dass die Stufen sich in waagrechtlicher Position befinden.



Lengte uitschuiving van de ladder tot boven de plaats waartoe het uitgang geeft.

Longueur de l'allonge de l'échelle jusqu'au-dessus de l'endroit où elle donne accès.

Length the ladder must extend beyond the location it is used to access.

Länge des Leiterteils, der über die Ebene, die bestiegen werden soll, hinausragen sollte.



Ga niet op de bovenste drie treden van een leunende ladder staan. Voor telescopische ladders mag de laatste meter niet gebruikt worden.

Ne vous tenez pas sur les trois marches supérieures d'une échelle à appui. N'utilisez pas le dernier mètre des échelles télescopiques.

Do not stand on the top three steps/rungs of a leaning ladder. For telescopic ladders the last metre shall not be used.

Nicht auf den obersten drei Sprossen einer Anstehleiter stehen. Bei Teleskopleitern darf der letzte Meter nicht verwendet werden.



Stap niet via de zijkant van de ladder af.

Ne pas descendre par le côté d'une échelle.

Do not dismount from the side of the ladder.

Nicht seitlich von der Leiter steigen.



Zorg ervoor dat de vrijstaande ladder volledig is geopend voor gebruik.

S'assurer que l'échelle double est entièrement déployée avant utilisation.

Ensure that a freestanding ladder is fully opened before using it.

Vor Gebrauch sicherstellen, dass freistehende Leiter vollständig geöffnet ist.



Ga niet op de bovenste twee treden van een staande ladder zonder platform en zonder veiligheidsbeugel staan.

Ne vous tenez pas sur les deux marches supérieures d'une échelle debout sans plateforme ni support de sécurité.

Do not stand on the top two steps/rungs of a standing ladder without a platform and a hand/knee rail.

Nicht auf den obersten zwei Sprossen einer Standleiter ohne Plattform und ohne Sicherheitsbügel stehen.



Klim niet boven de sport of toegestane gedeelte aanbevolen door de producent.

Ne montez pas au-dessus de l'échelon ou de la zone indiqués par le fabricant.



Do not climb above the rung or tread recommended by the producer.

Nicht oberhalb der vom Hersteller empfohlenen letzten Sprosse oder des erlaubten Bereichs stehen.

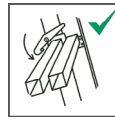


Klim niet boven de bovenste vier treden van een combinatie ladder.

Ne montez pas au-dessus des quatre marches supérieures d'une échelle combiné.

Do not climb above the top four steps/rungs of a combination ladder.

Nicht auf den obersten vier Sprossen einer Kombileiter stehen.



Vergrendelingen moeten voor gebruik gecontroleerd worden en volledig vastgeklkt wanneer ze niet automatisch vergrendelen.

Les dispositifs de verrouillage doivent être vérifiés avant utilisation et complètement enclenchés s'ils ne se verrouillent pas automatiquement.

Locking devices shall be checked and be fully secured before use if not operated automatically.

Verriegelungen müssen vor Gebrauch geprüft und vollständig eingerastet werden, falls sie nicht automatisch verriegelt werden.

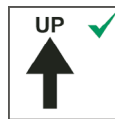


Bij combinatie ladders langer dan 3m, mag het 3de deel van de combinatie ladder niet los gebruikt worden.

Dans le cas d'une échelle combinée d'une longueur supérieure à 3 m, la troisième partie de la combinaison d'échelle ne doit pas être utilisée séparément.

For combination ladders longer than 3m, the 3rd part of the combination ladder may not be used separately.

Bei Kombileitern, die länger als 3 m sind, darf der 3. Teil der Kombileiter nicht alleine verwendet werden.



Gebruik de ladder alleen in de aangegeven richting.

Utilisez l'échelle uniquement dans le sens indiqué.

Only use the ladder in the direction as indicated.

Leiter nur in die angegebene Richtung verwenden.



Alle vergrendelingsmechanismen voor alle uitschuifbare treden moeten vóór gebruik gecontroleerd en vergrendeld worden.

Tous les mécanismes de verrouillage de toutes les marches rétractables doivent être vérifiés et verrouillés avant utilisation.

All locking mechanisms for all extended rungs/steps shall be checked and be locked before use.

Alle Verriegelungsmechanismen für alle ausziehbaren Leitern müssen vor der Nutzung geprüft und verriegelt werden.



Breng uw handen en vingers niet in het gebied van de sporten wanneer u de ladder naar de mogelijke gebruiksposities brengt.

Ne mettez pas vos mains ou vos doigts dans la zone des échelons lorsque vous placez l'échelle dans ses positions d'utilisation possibles.

Do not bring your hands / fingers in rung area (area of shearing) when bringing the ladder in to its possible positions of use.

Hände und Finger sollten sich nicht im Bereich der Sprossen befinden, wenn Sie die Leiter in die mögliche Nutzungsposition bringen.



Sta niet op de laatste meter van een telescopische ladder.

Ne montez pas sur le dernier mètre d'une échelle télescopique.

Do not stand on the last metre of a telescopic ladder.

Nicht auf dem letzten Meter einer Teleskopleiter stehen.

## Bijlage B (normatief) Checklist

Controleer volgende items regelmatig:

- ✓ controleer of de ladderstijlen niet gebogen, verwrongen, gedraaid, gedeukt, gebarsten, verroest of verrot zijn;
- ✓ controleer of de ladderstijlen rond de bevestigingspunten voor andere onderdelen in goede staat verkeren;
- ✓ controleer of de bevestigingen (meestal klinknagels, schroeven of bouten) niet ontbreken, loszitten of verroest zijn;
- ✓ controleer of sporten / treden niet ontbreken, loszitten, versleten, gebarsten, verroest of beschadigd zijn;
- ✓ controleer of de scharnieren tussen de voor- en achterdelen niet loszitten, beschadigd of verroest zijn;
- ✓ controleer of de vergrendeling horizontaal blijft, de leuning en de hoekbevestigingen niet ontbreken, gebogen, losgeraakt, verroest of beschadigd zijn;
- ✓ controleer of de sport haken / beugels niet ontbreken, beschadigd zijn, loszitten of verroest zijn en goed aansluiten op de sporten;
- ✓ controleer of de geleidingsbeugels niet ontbreken, beschadigd zijn, loszitten of verroest zijn en goed aansluiten op de tegenoverliggende stijl;
- ✓ controleer of de laddervoeten en -doppen niet ontbreken, loszitten, versleten, verroest of beschadigd zijn;
- ✓ controleer of de ladder volledig vrij is van vuil (bijvoorbeeld modder, verf, olie, vet, ...);
- ✓ controleer of de vergrendelingen (indien aanwezig) niet beschadigd of verroest zijn en correct werken;
- ✓ controleer of het platform (indien aanwezig) geen ontbrekende onderdelen of bevestigingen bevat en niet beschadigd of verroest is.

Als één van de bovenstaande controles niet volledig kan worden voldaan, mag u de ladder NIET gebruiken.

## Annexe B (normative) Liste de contrôle

Vérifiez régulièrement les points suivants :

- ✓ Vérifiez que les montants de l'échelle ne sont pas pliés, tordus, déformés, bosselés, fissurés, rouillés ou pourris ;
- ✓ Vérifiez que les montants de l'échelle sont en bon état autour des points de fixation des autres composants ;
- ✓ Vérifiez que les fixations (généralement des rivets, des vis ou des boulons) ne sont pas manquantes, desserrées ou corrodées ;
- ✓ Vérifiez que les échelons ou les marches ne sont pas manquants, desserrés, usés, fissurés, corrodés ou endommagés ;
- ✓ Vérifiez que les charnières entre les parties avant et arrière ne sont pas desserrées, endommagées ou corrodées ;
- ✓ Vérifiez que les crochets / crochets d'échelons ne sont pas manquants, endommagés, desserrés ou corrodés et qu'ils sont bien fixés aux échelons ;
- ✓ Assurez-vous que les crochets de guidage ne sont pas manquants, endommagés, desserrés ou corrodés et qu'ils s'adaptent correctement au montant opposé ;
- ✓ Vérifiez que les pieds et les embouts de l'échelle ne sont pas manquants, desserrés, usés, corrodés ou endommagés ;
- ✓ Vérifiez que l'échelle est complètement exempte de salissures (boue, peinture, huile, huile, graisse, etc.) ;
- ✓ Vérifiez que les dispositifs de verrouillage (s'il y en a) ne sont pas endommagés ou corrodés et qu'ils fonctionnent correctement;
- ✓ Vérifiez qu'il n'y a pas de pièces ou de fixations manquantes sur la plateforme (le cas échéant) et qu'elle n'est pas endommagée ou corrodée.

Si l'un des points ci-dessus est jugé négatif, n'utilisez PAS l'échelle.

## Annexe B (normative) Checklist

For regular inspection, the following items shall be taken into account:

- ✓ 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, cracked, corroded or damaged;
- ✓ check that the hinges between front and rear sections are not damaged, loose or corroded;
- ✓ check that the locking stays horizontal, back rails and corner braces are not missing, bent, loose, corroded or damaged;
- ✓ check that the rung hooks / safety rails are not missing, damaged, loose or corroded and engage properly on the rungs;
- ✓ check that guide brackets are not missing, damaged, loose or corroded and engage properly on the mating stile;
- ✓ 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);
- ✓ check that locking catches (if fitted) are not damaged or corroded and function correctly;
- ✓ check that the platform (if fitted) has no missing parts or fixings and is not damaged or corroded.

If any of the above checks cannot be fully satisfied, you should NOT use the ladder.

## Anlage B (normativ) Checkliste

Die folgenden Kontrollen sollten regelmäßig durchgeführt werden:

- ✓ Prüfen Sie, ob die Holme verbogen, verzerrt, verdreht, verbeult, rissig, verrostet oder verfault sind;
- ✓ Prüfen Sie den Zustand der Holme an den Stellen, an denen andere Teile daran befestigt sind;
- ✓ Prüfen Sie, ob Befestigungen (meistens Nieten, Schrauben oder Bolzen) fehlen bzw. lose oder verrostet sind;
- ✓ Prüfen Sie, ob Sprossen/Stufen fehlen bzw. lose, verschlissen, rissig, verrostet oder beschädigt sind;
- ✓ Prüfen Sie, ob die Scharniere zwischen Vor- und Rückteil lose, beschädigt oder verrostet sind;
- ✓ Stellen Sie sicher, dass die Verriegelung waagrecht bleibt, und prüfen Sie, ob die Lehne und die Eckbefestigungen fehlen bzw. verbogen, lose, verrostet oder beschädigt sind;
- ✓ Prüfen Sie, ob die Sprossenhaken / Bügel fehlen bzw. beschädigt, lose oder verrostet sind und ob sie gut mit den Sprossen verbunden sind;
- ✓ Prüfen Sie, ob die Leitbügel fehlen bzw. beschädigt, lose oder verrostet sind und ob sie gut am gegenüberliegenden Holm befestigt sind;
- ✓ Prüfen Sie, ob Leiterfüße und -kappen fehlen bzw. lose, verschlissen, verrostet oder beschädigt sind;
- ✓ Stellen Sie sicher, dass die Leiter vollständig frei von Schmutz (z. B. Schlamm, Farbe, Öl, Fett usw.) ist;
- ✓ Prüfen Sie, ob die Verriegelungen (falls vorhanden) beschädigt oder verrostet sind, und stellen Sie sicher, dass sie einwandfrei funktionieren;
- ✓ Prüfen Sie, ob an der Plattform (falls vorhanden) Teile oder Befestigungen fehlen bzw. beschädigt oder verrostet sind.

Wenn eine der oben genannten Prüfungen nicht vollständig durchgeführt werden kann, dürfen Sie die Leiter NICHT benutzen.



NL

## Gebruiks- en onderhoudsrichtlijnen

FR

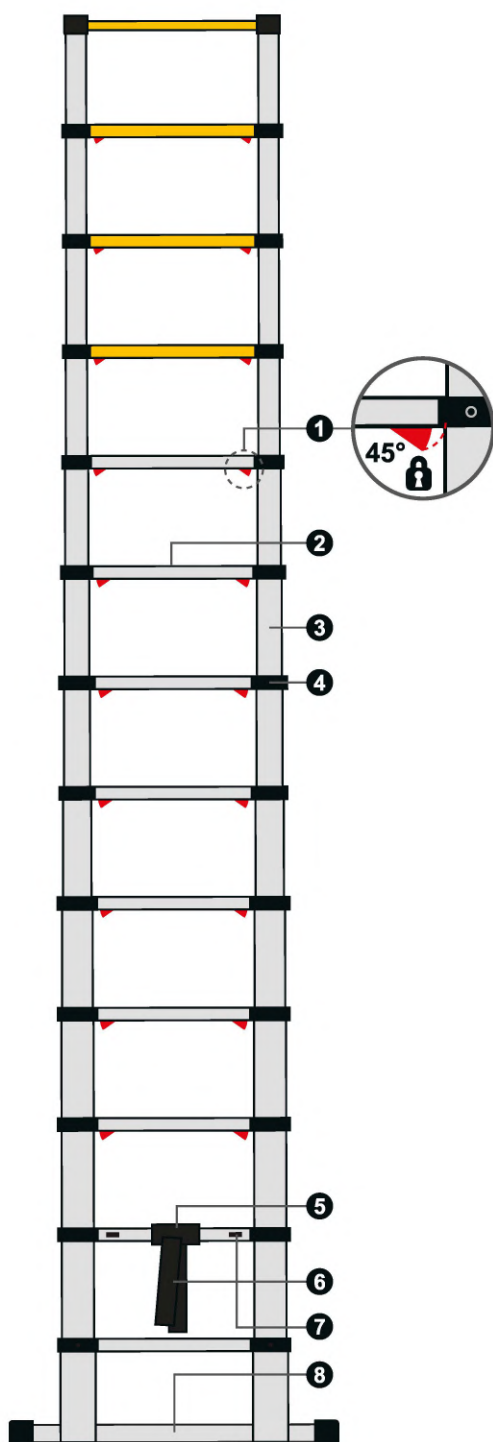
## Instructions d'utilisation et d'entretien

EN

## User and maintenance instructions

DE

## Gebrauchs- und wartungsanleitung



NL

U moet de delen waaruit de ladder bestaat leren kennen, Evenals de te volgen werkwijze, vooraleer u de ladder opent.

- |                                   |                                    |
|-----------------------------------|------------------------------------|
| 1. visuele controle vergrendeling | 5. handgreep                       |
| 2. sport                          | 6. veiligheidsriem                 |
| 3. ladderboom                     | 7. vergrendeling                   |
| 4. koppeling                      | 8. stabilisator (LTF1x11, LTF1X13) |

FR

Veillez prendre connaissance des parties composant l'échelle et de la marche à suivre avant d'ouvrir l'échelle.

- |                              |                                     |
|------------------------------|-------------------------------------|
| 1. détecteur du verrouillage | 5. poignée de saisie                |
| 2. échelon                   | 6. courroie de sécurité             |
| 3. montant                   | 7. clenches                         |
| 4. couplage de métal         | 8. stabilisateur (LTF1x11, LTF1X13) |

EN

Learn the parts of the ladder as well as the usage before opening it.

- |                               |                                  |
|-------------------------------|----------------------------------|
| 1. visually check the catches | 5. grip                          |
| 2. step                       | 6. safety belt                   |
| 3. upright                    | 7. catch                         |
| 4. connection                 | 8. stabiliser (LTF1x11, LTF1X13) |

DE

Machen Sie sich mit den verschiedenen Bauteilen der Leiter und der zu befolgenden Arbeitsweisen vertraut, bevor Sie die Leiter ausziehen.

- |                                |                                     |
|--------------------------------|-------------------------------------|
| 1. sichtkontrolle Verriegelung | 5. Handgriff                        |
| 2. Sprosse                     | 6. Sicherheitsgurt                  |
| 3. Holm                        | 7. Verriegelung                     |
| 4. Kupplung                    | 8. Stabilisators (LTF1x11, LTF1X13) |

NL

Lees deze handleiding zorgvuldig door vooraleer u de telescopische ladder gebruikt.

Alle richtlijnen in deze handleiding dienen strikt te worden gevolgd. Bij het niet naleven kan de gebruiker in gevaar komen en kan dit leiden tot ongevallen.

Wanneer deze handleiding niet correct wordt nageleefd, met schade of ongeval tot gevolg, kan Galico niet aansprakelijk worden gesteld.

Deze handleiding moet bij de telescopische ladder bewaard worden voor verdere verwijzing bij toekomstig gebruik.

**Hou de ladder proper om de goede werking ervan te verzekeren en verwijder eventuele vuiligheid.**

**Deze ladder is niet geschikt om te gebruiken bij schilderwerken en pleisterwerken.**

**Deze ladder werd niet ontworpen om te worden gebruikt in het water.**

## Stap I

### UITSCHUIVEN VAN DE LADDER

Afhankelijk van hoe u de ladder wilt gebruiken, zijn er twee manieren om de ladder uit te schuiven:

#### 1. Volledig uitgeschoven:

- Maak de veiligheidsriem los die de ladder in zijn ingeschoven positie voor het opbergen houdt.
- Plaats de ladder rechtop, op een harde en effen ondergrond.
- Plaats een voet op de onderste sport om de ladder op zijn plaats te houden.
- Begin met het uitschuiven van de bovenste sport. De sport klikt vast van zodra u de sport eronder ook hebt uitgeschoven.
- Doe hetzelfde met de sporten eronder totdat u ze allemaal hebt uitgeschoven.
- Check de visuele controle van de vergrendeling om zeker te zijn dat elke sport over gans haar lengte is uitgeschoven en goed vergrendeld is (zie tekening).

#### 2. Gedeeltelijk uitgeschoven:

- Maak de veiligheidsriem los die de ladder in zijn ingeschoven positie voor het opbergen houdt.
- Plaats de ladder rechtop, op een harde en effen ondergrond.
- Plaats een voet op de onderste

FR

Lisez le manuel attentivement avant d'utiliser l'échelle télescopique.

Toutes les instructions de ce manuel doivent être rigoureusement respectées. Toute négligence à cet égard peut mettre l'utilisateur en danger et provoquer des accidents.

Galico ne peut être considéré responsable en cas de dommage ou d'accident survenu à la suite d'un non-respect de ces instructions.

Ce manuel doit être gardé auprès de l'échelle télescopique pour référence à toute date ultérieure.

**Afin de garantir le bon fonctionnement de l'échelle, nettoyez-la et retirez les éventuels débris.**

**N'utilisez pas cette échelle pour peindre ou pour plâtrage.**

**Cette échelle n'est pas conçue pour être utilisée dans l'eau.**

## Etape I

### DEPLOIEMENT DE L'ECHELLE

Dépendant de l'usage de l'échelle, il y a deux manières pour déployer l'échelle:

#### 1. Déployée complètement:

- Déliez la sangle de sécurité qui maintient l'échelle fermée dans sa position de rangement.
- Placez l'échelle d'aplomb sur une surface dure et plane.
- Placez un pied sur l'échelon du bas pour maintenir l'échelle en place.
- Commencez à déployer par l'échelon du haut. L'échelon se verrouille dès que l'échelon en dessous est déployé.
- Procéder de la même façon pour les échelons en dessous jusqu'à ce que ils sont tous déployés.
- Contrôlez le détecteur du verrouillage pour vous assurer que chaque échelon est déployé sur toute sa longueur et que l'échelon est bien verrouillé. (voir image).

#### 2. Déployée partiellement:

- Déliez la sangle de sécurité qui maintient l'échelle fermée dans sa position de rangement.
- Placez l'échelle d'aplomb sur une surface dure et plane.
- Placez un pied sur l'échelon du bas pour maintenir l'échelle en place.
- Commencez avec le troisième échelon du bas. Déployez-le

EN

Please read the manual carefully before using the telescopic ladder.

All the instructions in this manual must be strictly followed. Noncompliance could endanger you and result in injuries.

Galico cannot be held liable for damages or accidents that result from noncompliance with this manual.

Keep this manual together with the telescopic ladder for further reference when using the ladder in the future.

**Keep the ladder clean to ensure that it works properly and remove any dirt. This ladder is not suitable for use when painting or plastering.**

**This ladder was not designed for use in water.**

## Step I

### EXTENDING THE LADDER

There are two ways you can extend the ladder, depending on how you intend to use it:

#### 1. Fully extended:

- Release the safety belt that keeps the ladder retracted when in storage.
- Place the ladder vertically on a hard and even surface.
- Place one foot on the lowest step to keep the ladder in place.
- Start to extend the ladder from the topmost step. It will click into place as soon as the next rung is extended.
- Repeat with the following steps until the ladder is fully extended.
- Check the catches visually to ensure that every step is fully extended and properly secured (see illustration).

#### 2. Partially extended:

- Release the safety belt that keeps the ladder retracted when in storage.
- Place the ladder vertically on a hard and even surface.
- Place one foot on the lowest step to keep the ladder in place.
- Start with the third step from the bottom. Extend it until it clicks into place.
- Check the catches visually to ensure that every step is fully extended and properly secured (see illustration).

DE

Lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch, bevor Sie die Teleskopleiter verwenden.

Alle Anweisungen in dieser Anleitung müssen strikt befolgt werden. Wenn sie nicht befolgt werden, kann der Anwender in Gefahr geraten, was zu Unfällen führen kann.

Wenn diese Anleitung nicht richtig befolgt wird und dies Schäden oder einen Unfall zur Folge hat, kann Galico nicht haftbar gemacht werden.

Diese Anleitung muss bei der Teleskopleiter aufbewahrt werden, damit sie bei einer zukünftigen Nutzung verfügbar ist.

**Die Leiter sollte sauber gehalten und eventuell vorhandene Verschmutzungen entfernt werden, um eine einwandfreie Funktion zu garantieren.**

**Diese Leiter ist nicht geeignet für den Einsatz bei Maler- und Putzarbeiten.**

**Diese Leiter ist nicht für die Verwendung in Wasser bestimmt.**

## Schritt I

### AUSZIEHEN DER LEITER

Abhängig davon, wie Sie die Leiter nutzen möchten, kann sie auf zwei verschiedene Arten ausgezogen werden:

#### 1. Vollständig ausgezogen:

- Den Sicherheitsgurt, der die Leiter während der Lagerung in zusammengeschoberener Position hält, lösen.
- Die Leiter auf einen harten und ebenen Untergrund senkrecht aufstellen.
- Einen Fuß auf die unterste Sprosse stellen, um die Leiter zu stabilisieren.
- Beginnen Sie damit, die oberste Sprosse herauszuziehen. Die Sprosse rastet ein, sobald auch die darunter gelegene Sprosse herausgezogen wurde.
- Den Vorgang für die Sprossen darunter wiederholen, bis alle Sprossen herausgezogen wurden.
- Prüfen Sie die Sichtkontrolle der Verriegelung, um sicherzustellen, dass jede einzelne Sprosse vollständig ausgezogen und gut verriegelt ist. (siehe Abbildung)

#### 2. Teilweise ausgezogen:

- Den Sicherheitsgurt, der die

sport om de ladder op zijn plaats te houden.

- d. Begin met de derde sport onderaan. Schuif deze naar boven totdat deze vastklikt.
- e. Check de visuele controle van de vergrendeling om zeker te zijn dat elke sport over gans haar lengte is uitgeschoven en goed vergrendeld is (zie tekening).
- f. Doe hetzelfde met de sporten erboven totdat u de gewenste hoogte bereikt hebt.
- g. Bij het gebruik van een gedeeltelijk uitgeschoven ladder mogen de niet-uitgeschoven sporten zich enkel bovenaan bevinden, niet onderaan.

**Sta in klim niet tot op minder dan één meter van de hoogste sport (aangeduid met de gele sporten).**

**Bij het uitschuiven van elke sport moet u steeds nagaan indien de sport goed vergrendeld is, alvorens u de volgende sport uitschuift.**

## Stap 2

### DE LADDER TERUG INSCHUIVEN

Voordat u de ladder terug inschuift dient u er zeker van te zijn dat deze proper is zodat er geen vuiligheid in het telescopische gedeelte raakt.

**Let zeer goed op bij het terug inschuiven van de ladder. Voorkom dat vingers tussen de sporten geklemd raken. Zorg ervoor dat bij het inschuiven van de ladder uw armen en vingers zich op één lijn met de ontgrendelingsknoppen bevinden (gestippelde lijn).**

De ladder beschikt over een vertragings-mechanisme waardoor u veilig alle sporten kunt inschuiven.

1. Grijp de ladder vast bij de koppelingen op de tweede sport onderaan.
2. Druk tegelijkertijd de vergrendelingen naar binnen (naar elkaar toe) totdat elke sport volledig is ingeschoven.

vers le haut jusque celui-ci se verrouille.

- e. Contrôlez le détecteur du verrouillage pour vous assurer que l'échelon est déployé sur toute sa longueur et que l'échelon est bien verrouillé. (vert: échelon verrouillé, rouge: échelon non verrouillé).
- f. Procéder de la même façon pour les échelons dessus jusqu'à la longueur souhaitée.
- g. A l'usage de l'échelle partiellement déployée, les échelons non-déployés doivent obligatoirement se trouver en haut et non en bas.

**Ne vous placez pas ou ne montez pas sur les échelons qui se situent à moins d'un mètre de l'extrémité de l'échelle.**

**En déployant chaque échelon, il faut à chaque fois vérifier que l'échelon est bien verrouillé avant de déployer l'échelon suivant.**

## Etape 2

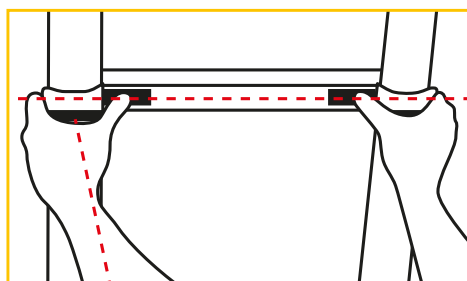
### REPLIER L'ECHELLE

Avant de replier l'échelle assurez-vous que l'échelle est propre pour éviter que des saletés rentrent dans la partie télescopique.

**Attention en repliant l'échelle! La distance de sécurité de 2,5 cm entre les échelons évite que les doigts seront coincer. Au moment de replier l'échelle, les bras et les doigts doivent se trouver sur une même ligne des boutons de déverrouillage (ligne pointé).**

Pour replier en sécurité, l'échelle est muni d'un mécanisme de ralentissement.

1. Saisissez l'échelle par les couplages du deuxième échelon du bas.
2. En même temps, poussez les clenches vers l'intérieur (l'une vers l'autre) jusqu'à ce que l'échelle est complètement repliée.



Koppeling  
Couplage  
Connection  
Kupplung

f. Repeat with the steps above it until you have reached the required height.

- g. When using a partially extended ladder, the non-extended steps must be at the top, not the bottom.

**Do not stand or climb higher than one meter from the topmost step (these are the yellow steps).**

**When extending each step, check each time that it is properly locked in place before extending the next step.**

## Step 2

### RETRACTING THE LADDER

Before retracting the ladder, ensure that it is clean and that there is no dirt on the telescopic poles.

**Pay close attention when retracting the ladder and make sure your fingers do not get stuck between the steps. When retracting the ladder, ensure that your arms and fingers are in line with the catch-release buttons (the dashed line).**

The ladder is equipped with a delay mechanism that allows you to safely retract all the steps.

1. Hold the ladder by the linking pieces on the second rung from the bottom.
2. Simultaneously press the catches inwards (towards each other) until each step has been safely retracted.

Leiter während der Lagerung in zusammengeschobener Position hält, lösen.

- b. Die Leiter auf einen harten und ebenen Untergrund senkrecht aufstellen.
- c. Einen Fuß auf die unterste Sprosse stellen, um die Leiter zu stabilisieren.
- d. Beginnen Sie bei der dritten Sprosse von unten. Ziehen Sie diese heraus, bis sie einrastet.
- e. Prüfen Sie die Sichtkontrolle der Verriegelung, um sicherzustellen, dass jede einzelne Sprosse vollständig ausgezogen und gut verriegelt ist. (siehe Abbildung)
- f. Wiederholen Sie den Vorgang mit den Sprossen darüber, bis Sie die gewünschte Höhe erreicht haben.
- g. Bei Einsatz einer teilweise ausgezogenen Leiter dürfen die nicht ausgezogenen Sprossen sich nur an der Oberseite befinden, nicht an der Unterseite.

**Niemals auf weniger als einen Meter Abstand von der höchsten Sprosse (angezeigt durch die gelben Sprossen) stehen oder klettern.**

**Beim Ausziehen jeder einzelnen Sprosse muss geprüft werden, ob die Sprosse richtig verriegelt ist, bevor die nächste Sprosse herausgezogen wird.**Schritt 2

## DIE LEITER WIEDER ZUSAMMENSCHIEBEN

Bevor die Leiter wieder zusammengeschoben wird, sollte sie auf Sauberkeit geprüft werden, damit keine Verschmutzungen in den Teleskopmechanismus gelangen.

**Achten Sie beim Zusammenschieben der Leiter stets darauf, dass keine Finger zwischen den Sprossen eingeklemmt werden. Beim Zusammenschieben der Leiter sollten Arme und Finger sich immer in einer Linie mit den Entriegelungsknöpfen befinden (gestrichelte Linie).**

Die Leiter hat einen Verzögerungsmechanismus, wodurch alle Sprossen sicher zusammengeschoben werden können.

1. Fassen Sie die Leiter bei den Kupplungen an der zweiten Sprosse von unten an.
2. Drücken Sie gleichzeitig die Verriegelungen nach innen (auf einander zu), bis alle Sprossen vollständig zusammengeschoben sind.



### Stap 3

#### TRANSPORT VAN DE LADDER

Maak de veiligheidsriem terug vast terwijl en wees er zeker van dat de riem naar behoren is aangetrokken. U kunt de ladder nu eenvoudig opheffen door onderaan de riem uw hand te plaatsen. Til de ladder niet op bij de sporten, deze kan hierdoor uitschuiven en de gebruiker kwetsen.

#### BELANGRIJKE OPMERKINGEN

- Tijdens het uitschuiven en gebruik van de ladder moeten de vergrendelingen steeds naar de gebruiker gericht zijn.
- Druk de ladder tegen een vaste structuur met de beschermde uiteinden van de sporten. Doet u dit niet, kunnen de ladderbomen beschadigd worden waardoor de waarborg nietig is.
- U mag de ladder niet in- of uitschuiven wanneer u er op staat of klimt.
- Wanneer de ladder beschadigd is, kan hij gebrekkig functioneren en mag hij bijgevolg niet meer gebruikt worden.
- Controleer of sporten / treden niet ontbreken, loszitten, versleten, gebarsten, verroest of beschadigd zijn.
- Deze ladder geleidt elektriciteit: transporteer en gebruik de ladder niet bij kabels of elektrisch materiaal.
- Berg de ladder op in een droge plaats om roest te voorkomen.
- De ladder mag niet worden gebruikt als zaagbok.

### Stap 4

#### OPBERGEN

De ladder moet in gesloten en rechtopstaande positie worden opgeborgen.

© Copyright Galico N.V.

Alle rechten voorbehouden.

Niets uit deze uitgave mag worden veelevoudigd, opgeslagen in een geautomatiseerd gegevensbestand en/of openbaar gemaakt in enige vorm of op enige wijze, hetzij elektronisch, mechanisch, door fotokopiëren, opnemen of op enige andere manier, zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van Galico N.V.

Deze uitgave mag alleen gebruikt worden voor Galico-producten.

Vergissingen en wijzigingen voorbehouden.

{0720/RLGL01153}

www.escalo.com

### Etape 3

#### TRANSPORT DE L'ECHELLE

Remplacez la "courroie de sécurité" en vous assurant que la courroie est serrée et attachée convenablement. Entourez votre bras autour de l'échelle et placez votre main sur la poignée de saisie située au-dessous du deuxième échelon. Ne soulevez pas l'échelle par les échelons, elle pourrait s'ouvrir et s'endommager ou blesser l'utilisateur.

#### REMARQUES IMPORTANTES

- Lors du déploiement et l'utilisation de l'échelle, les clenches doivent être en face de l'utilisateur.
- Appuyez l'échelle contre une structure ferme par l'extrémité des échelons et jamais contre les montants. Opérer de la sorte pourrait endommager le montant et annuler la garantie.
- Ne cherchez pas à déployer l'échelle pendant que vous y êtes placé ou que vous y montez.
- Si l'échelle est endommagée, elle peut fonctionner de façon défectueuse et en conséquence, ne doit plus être utilisée.
- Vérifiez que les échelons ou les marches ne sont pas manquants, desserrés, usés, fissurés, corrodés ou endommagés.
- Ne transportez pas et n'utilisez pas l'échelle près de câbles ou de matériaux électriques afin que l'échelle ne conduise pas l'électricité.
- Rangez l'échelle dans un lieu sec afin d'éviter la rouille.
- L'échelle ne peut être utilisée comme chevalet de sciage.

### Etape 4

#### ENTREPOSAGE

L'échelle doit être rangée dans une position fermée et verticale.

© Copyright Galico S.A.

Tous droits réservés.

Aucune partie de cette publication ne peut être reproduite, stockée dans une base de données automatisée et/ou rendue publique, sous quelque forme ou manière que ce soit, soit électronique, mécanique, par photocopie, enregistrement ou autre, sans l'accord préalable de Galico S.A.

Cette publication peut être utilisée exclusivement pour des produits Galico.

Sous réserve d'erreurs et des changements.

{0720/RLGL01153}

### Step 3

#### TRANSPORTING THE LADDER

Tighten the safety belt while transporting the ladder and ensure that the belt is suitably tight. You can now easily lift the ladder by placing your hand below the belt. Do not lift the ladder by its steps, as they could extend and injure the user.

#### IMPORTANT INFORMATION

- When extending and using the ladder, the catches must always be pointed towards the user.
- Place the protected ends of the ladder against a firm structure. If you do not do so, the uprights could be damaged and the guarantee will be void.
- Do not extend or retract the ladder while you are on it.
- If the ladder is damaged it may not work properly, which means it may no longer be used.
- Check that rungs/steps are not missing, loose, excessively worn, cracked, corroded or damaged.
- This ladder is electrically conductive: do not transport or use the ladder in the vicinity of cables or electrical appliances.
- Store the ladder in a dry place to prevent rusting.
- Do not use the ladder as a sawhorse.

### Step 4

#### STORAGE

The ladder must be stored closed and upright.

© Copyright Galico N.V.

All rights reserved.

No part of this publication may be reproduced, stored in an automated database and/or published in any form or any manner whatsoever, whether electronic, mechanical, by means of photocopying, photographing or in any other manner without the prior permission of Galico N.V.

This publication may only be used for Galico products.

Subject to errors and changes.

{0720/RLGL01153}

### Schritt 3

#### TRANSPORT DER LEITER

Den Sicherheitsgurt wieder befestigen und sicherstellen, dass der Riemen gut festgezurr ist. Nun kann die Leiter einfach mit einer Hand unter dem Riemen angehoben werden. Die Leiter sollte niemals an den Sprossen angehoben werden, da die Leiter dann auseinandergezogen werden und den Benutzer verletzen könnte.

#### WICHTIGE HINWEISE

- Beim Ausziehen und der Benutzung der Leiter müssen die Verriegelungen immer zum Benutzer zeigen.
- Stellen Sie die Leiter mit den schützenden Enden der Sprossen gegen eine feste Struktur. Wenn Sie dies nicht machen, können die Holme beschädigt werden, wodurch die Garantie verfällt.
- Sie dürfen die Leiter nicht zusammenschieben oder ausziehen, wenn Sie darauf stehen.
- Wenn die Leiter beschädigt ist, kann die Funktion eingeschränkt sein. In diesem Fall sollte die Leiter nicht mehr verwendet werden.
- Prüfen Sie, ob Sprossen/Stufen fehlen bzw. lose, verschlissen, rissig, verrostet oder beschädigt sind.
- Diese Leiter leitet Elektrizität: Die Leiter darf nicht in der Nähe von Kabeln oder elektrischem Material transportiert oder verwendet werden.
- Die Leiter an einem trockenen Ort lagern, um Rostbildung zu vermeiden.
- Die Leiter darf nicht als Sägebock verwendet werden.

### Schritt 4

#### LAGERUNG

Die Leiter sollte in geschlossener und aufrechter Position gelagert werden.

© Copyright Galico S.A.

Alle Rechte vorbehalten.

Nichts aus dieser Ausgabe darf ohne vorherige schriftliche Zustimmung von Galico N.V. vervielfältigt, in einer automatischen Datenbank gespeichert und/oder auf irgendeine Art und Weise veröffentlicht werden, sei es elektronisch, mechanisch, durch Fotokopien, Aufnahmen oder auf irgendeine andere Weise.

Diese Ausgabe darf nur für Galico-Produkte verwendet werden.

Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

{0720/RLGL01153}

REF.: LTF1X09 / LTF1X13 11