



**EN\_IMPORTANT, RETAIN FOR FUTURE REFERENCE: READ CAREFULLY.**

**FR\_IMPORTANT: A LIRE ATTENTIVEMENT ET À CONSERVER POUR CONSULTATION  
ULTÉRIEURE.**

**ES\_IMPORTANTE, LEA Y GUARDE PARA FUTURAS REFERENCIAS.**

**DE\_WICHTIG! SORGFÄLTIG LESEN UND FÜR SPÄTER NACHSCHLAGEN AUFBEWAHREN.**

**IT\_IMPORTANTE! CONSERVARE IL PRESENTE MANUALE PER FUTURO RIFERIMENTO E  
LEggerlo ATTENTAMENTE.**



Refer to instruction manual/booklet



Maximum load



Warning! Fall from the ladder



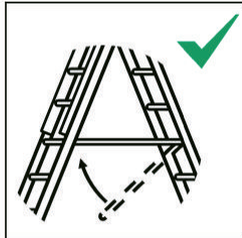
Do not use the ladder on an unlevel or unfirm base



Do not overreach



Do not erect ladder on contaminated ground



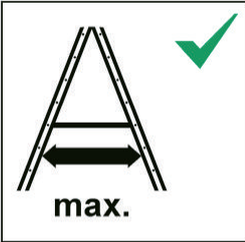
Use the ladder with restraint devices engaged only



Maximum number of users



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



Open the ladder fully before use



Do not ascend or descend unless you are facing the ladder



Maintain a handhold whilst working from a ladder or take additional safety precaution if you cannot;



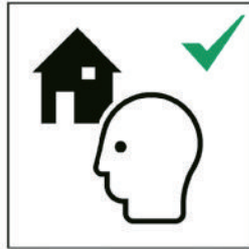
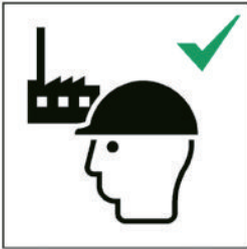
Do not use the ladder outside in adverse weather conditions, such as strong wind;



Do not use the ladder as a bridge;



Do not wear unsuitable footwear when climbing a ladder;



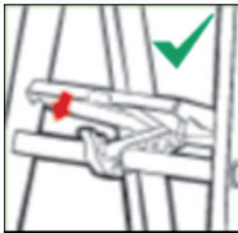
Professional use



Standing ladders shall not be used as leaning ladders unless they are designed for that purpose.



Avoid work that imposes a sideways load on ladders, such as side-on drilling through solid materials



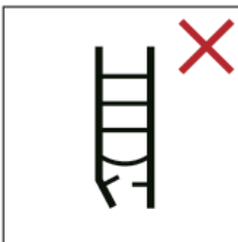
Lock correctly the safety device of the platform



Any horizontal surface which looks like a platform on a standing ladder that is not designed for standing on (e.g. a plastic work tray) shall be clearly indicated on that surface, (only if necessary due to design of ladder).



Do not carry equipment which is heavy or difficult to handle while using a ladder.



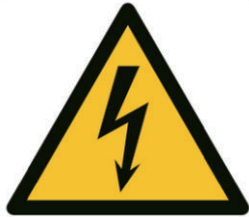
Inspect the ladder after delivery.  
Before every use visually check the ladder is not damaged and is safe to use.  
Do not use a damaged ladder;



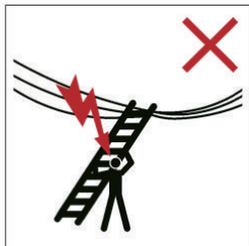
Do not use the ladder if you are not fit enough. Certain medical conditions or medication, alcohol or drug abuse could make ladder use unsafe;



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



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;



Prevent damage of the ladder when transporting e.g. by fastening and, ensure they are suitably placed to prevent damage;

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.

Ensure the ladder is suitable for the task;

Do not use the ladder if contaminated, e.g. with wet paint, mud, oil or snow;

For professional use a risk assessment shall be carried out respecting the legislation in the country of use.

Do not modify the ladder design.

Do not move a ladder while standing on it.

For outdoor use caution to the wind.

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.



Siehe Betriebsanleitung/Broschüre



Maximale Belastung



Warnung! Sturz von der Leiter



Benutzen Sie die Leiter nicht auf einer unebenen oder unfesten Unterlage



Nicht zu weit hinausreichen



Leiter nicht auf verschmutztem Boden aufstellen



Nicht seitlich von der Leiter auf eine andere Fläche treten



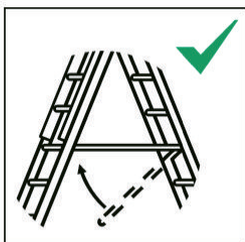
Auf- und Abstieg nur mit Blick auf die Leiter vornehmen



Öffnen Sie die Leiter vor der Benutzung vollständig



Maximale Anzahl von Benutzern



Die Leiter nur mit eingerasteten Rückhaltevorrückungen benutzen

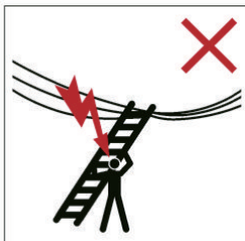


Benutzen Sie die Leiter nicht, wenn Sie nicht fit genug sind. Bestimmte medizinische Zustände oder Medikamente, Alkohol- oder Drogenmissbrauch können die Benutzung der Leiter unsicher machen;



Warnung, Gefahr durch Elektrizität.

Ermitteln Sie alle elektrischen Risiken im Arbeitsbereich, wie z. B. Freileitungen oder andere freiliegende elektrische Geräte, und benutzen Sie die Leiter nicht dort, wo elektrische Risiken bestehen;



Nicht auf den obersten zwei Stufen/Sprossen einer Stehleiter ohne Plattform und Hand-/Kniegeländer stehen.



Stehen Sie nicht auf den obersten vier Stufen/Sprossen einer Stehleiter mit einer ausziehbaren Leiter an der Spitze.



n) Halten Sie sich beim Auf- und Abstieg sicher an der Leiter fest; halten Sie sich bei der Arbeit auf der Leiter fest oder treffen Sie zusätzliche Sicherheitsvorkehrungen, wenn Sie dies nicht können.



o) Benutzen Sie die Leiter nicht als Brücke;



p) Tragen Sie beim Besteigen einer Leiter kein ungeeignetes Schuhwerk;



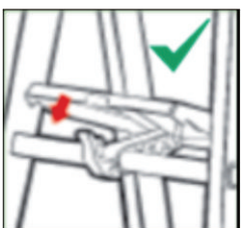
t) Tragen Sie keine schweren oder schwer zu handhabenden Geräte, während Sie eine Leiter benutzen.



u) Vermeiden Sie Arbeiten, bei denen die Leiter seitlich belastet wird, wie z. B. das seitliche Bohren durch feste Materialien (z. B. Ziegel oder Beton);



w) Stehleitern dürfen nicht als Anlegeleitern verwendet werden, es sei denn, sie sind für diesen Zweck vorgesehen.



Verriegeln Sie die Sicherheitsvorrichtung der Plattform korrekt



Jede horizontale Fläche, die wie eine Plattform auf einer Stehleiter aussieht, aber nicht zum Stehen bestimmt ist (z. B. eine Arbeitsplatte aus Kunststoff), muss auf dieser Fläche deutlich gekennzeichnet sein (nur wenn dies aufgrund der Konstruktion der Leiter erforderlich ist).

Vermeiden Sie Beschädigungen der Leiter beim Transport, z. B. durch Befestigungen und stellen Sie sicher, dass diese so angebracht sind, dass sie nicht beschädigt werden;

Sicherstellen, dass die Leiter für die jeweilige Aufgabe geeignet ist;

Verwenden Sie die Leiter nicht, wenn sie verschmutzt ist, z. B. durch nasse Farbe, Schlamm, Öl oder Schnee;

Bei professioneller Verwendung ist eine Risikobewertung unter Beachtung der Rechtsvorschriften des Landes, in dem die Leiter verwendet wird, vorzunehmen.

Die Konstruktion der Leiter darf nicht verändert werden.

Bei der Positionierung der Leiter ist die Gefahr eines Zusammenstoßes mit der Leiter zu berücksichtigen, z. B. durch Fußgänger, Fahrzeuge oder Türen; Türen (keine Notausgänge) und Fenster im Arbeitsbereich sind nach Möglichkeit zu sichern.

Verwenden Sie die Leiter nicht im Freien bei ungünstigen Witterungsbedingungen, wie z. B. starkem Wind;

Eine Leiter darf nicht bewegt werden, während man auf ihr steht.