

BEDIENUNGSANLEITUNG HOLZLEITERN

WICHTIG! Lesen Sie diese Gebrauchsanleitung vor Verwendung der gekauften INNOXAT Holzleiter.

I. VOR GEBRAUCH

- Die Leiter auf keinen Fall unter Einfluss von Alkohol, Drogen oder Medikamenten verwenden.
- Nach der Lieferung der Leiter alle Elemente genau prüfen.
- Vor jeder Verwendung genau überprüfen, ob die Leiter in einwandfreiem Zustand ist, das heißt keine Risse im Holz, keine lockeren Sprossen bzw. Schrauben oder Verbindungen.
- Sicherstellen, dass die Leiter für den jeweiligen Einsatz geeignet ist.
- Auf keinen Fall beschädigte Leitern benutzen. Alle Beschädigungen sind von Fachleuten zu reparieren.
- Die Leiter vor Gebrauch säubern, Putz- oder Farbenreste sowie Schmutz oder Schnee entfernen.

II. GEBRAUCH

- Alle Spezifikationen, die auf der Leiter angebracht sind, berücksichtigen.
- Die Leiter muss auf einem rutschfesten, harten, ebenen Boden ohne Niveauunterschied stehen.
- Bestenfalls vom Hersteller genehmigte Zusatzartikel verwenden.
(Verlängerungsschenkel Art.-Nr. 2750-098, 2750-099, 2750-100, Leiterschuhe Art.-Nr. 2750-105, 2750-106, 2750-107 etc.)
- Wenn die Leiter aufgestellt wird, ist auf das Risiko einer Kollision achtzugeben, z.B. mit Fahrzeugen, Türen, Personen usw. Falls möglich, Türen (außer Notausgänge) sowie Fenster im Arbeitsbereich verschließen.
- Leitern sind nur zur Überwindung von Höhen und Tiefen geeignet. Die Belastung im waagrechten Zustand ist nicht vorgesehen.
- Sperrrichtungen, sofern angebracht, müssen vor der Benutzung vollständig entschert werden.
- Arbeitsumfeld genau überprüfen: Die Leiter nicht unter Hochspannungs-Freileitungen oder andere freiliegende elektrische Betriebsmittel stellen.
- Die maximale zulässige Gesamtbelastung von 150kg (Person und Werkzeug) darf nicht überschritten werden.
- Stehleitern nicht zum Aufsteigen auf eine andere Ebene/Fläche verwenden.
- Das Aufstellen der Leiter neben Geländern oder an Absturzkanten vermeiden.
- Die Leiter darf niemals während der Arbeit von oben her in eine neue Stellung gebracht werden.
- Gegenstände, die beim Besteigen der Leiter transportiert werden, sollten geringes Gewicht haben und leicht zu handhaben sein.
- Übermäßige seitliche Belastungen (z.B. seitliches Bohren durch Mauerwerk etc.) unbedingt vermeiden.
- Anlegeleitern sollten gegen eine ebene, feste Fläche gelehnt werden (im Winkel von 65° bis 75°) und vor der Benutzung gesichert werden, z.B. durch eine Befestigung oder Verwendung einer geeigneten Einrichtung zur Sicherstellung der Standfestigkeit.
- Nicht zu lange ohne regelmäßige Pausen auf der Leiter arbeiten – Ermüdung ist eine Gefahr!
- Bei der Benutzung der Leiter sollten Sie Sicherheitsschuhe tragen.
- Bei ungünstigen Wetterbedingungen wie z.B. starkem Wind dürfen Leitern nicht eingesetzt werden.
- **Stehleitern: maximal die DRITTE SPROSSE von oben besteigen!**
- **Anlegeleitern: maximal die VIERTE SPROSSE von oben besteigen!**

III. REPARATUR, INSTANDHALTUNG, AUFBEWAHRUNG

- Leitern vor mechanischer Beschädigung, aggressiven Stoffen, extremer Hitze und Nässe schützen – nicht im Freien lassen!
- Reinigung: mit Seife waschen, nur weiche Putzlappen anwenden.
- Reparaturen der Leiter müssen von einer sachkundigen Person und gemäß den Anleitungen des Herstellers durchgeführt werden. Die Kette der Spreizsicherung muss bestimmte technische Regelungen erfüllen.
- Leitern außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

IV. VERWERTUNG VON LEITERN

Unsere INNOXAT Holzleitern werden aus voll recycelbarem Material hergestellt. Bei der Verwertung von Leitern müssen obligatorische Entsorgungsvorschriften berücksichtigt werden, um Schäden an der Umwelt zu vermeiden.

Leiterntasche

rundum geschlossen, ca. 25x9 cm,
mit Klettverschluss zur
einfachen Befestigung

Art-Nr. 2750-110



Gummifuß

geeignet für Stehleitern mit 3-8 Sprossen,
mit 60x22 mm Holm

4 Stück im Karton

Art-Nr. 2750-107



Verlängerung für Holzleiter

FSC-zertifiziert,
geeignet für Stehleitern mit 3-8 Sprossen,
Befestigung 4 Klammern, Größe 60x22 mm

1 Paar

Art-Nr. 2750-100



Schraubklammer für Leiternverlängerung

universal, Spanntiefe 60 mm,
Spannbreite 60-85 mm

Art-Nr. 2750-103



NEU!



ERGOTRITT Aufsteckstufe ALU

Breite 90 mm, Länge 360 mm, aus Aluminium
für Sprossenbreite 24-26 mm

2 Stück je Karton

Art-Nr. 2750-360

Für einen sicheren, angenehmen Stand auf der Leiter - geringeres Unfallrisiko -
Schützt die Sprunggelenke vor Überlastung - ganz einfach aufstecken, hält perfekt.