

Craftfull

3
JAHRE
GARANTIE



ORIGINAL

BEDIENUNGSANLEITUNG

Teleskopleiter

CF-102A Aluminium

Artikelnummer PR0017917

MIWEBA.DE

Miweba GmbH - Gewerbepark 20 - 96149 Breitengüßbach
Tel.: 0 95 44 987 908 0 - Mail: kundenservice@miweba.de

[f /miwebagmbh](#)

[y /miwebaTV](#)

[@ /miweba.de](#)

EINLEITUNG

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

wir möchten Sie zum Kauf Ihrer neuen Teleskopleiter Marke Craftfull beglückwünschen. Craftfull bietet eine breite Palette an Leitern an. Alle Leitern entsprechen den derzeit gültigen Normen und Verfügen somit über höchste Qualitätsstandards.

Damit Sie Ihr Leiter mit voller Funktionsfähigkeit nutzen können, lesen Sie die Gebrauchsanleitung vor der Nutzung sorgfältig durch.

Wir wünschen Ihnen viel Spaß!

Lesen Sie dieses gesamte Dokument vor der ersten Benutzung aufmerksam durch. Es liegt in Ihrer Verantwortung, jeden Nutzer dieser Leiter in allen Sicherheitsvorkehrungen und Hinweisen sorgfältig und ordnungsgemäß zu unterweisen. Bewahren Sie diese Gebrauchsanleitung sicher und sorgfältig auf!



Wir lassen Sie nicht alleine!

Sollten Sie Hilfe, bei dem Gebrauch oder bei der Instandhaltung Ihrer Leiter haben, können Sie uns gerne unter der unten angegebenen Telefonnummer erreichen. In den meisten Fällen lassen sich Probleme mit der Leiter schnell und unkompliziert in einem Telefonat klären. Für alle anderen Fälle können Sie uns auch eine Mail zuschicken. Unser Serviceteam steht Ihnen gerne für Fragen rund um die Reparatur und den Austausch von Teilen zur Verfügung.

Miweba GmbH - Gewerbepark 20 - 96149 Breitengüßbach
Tel.: 0 95 44 987 908 0 - Mail: kundenservice@miweba.de

INHALTSVERZEICHNIS

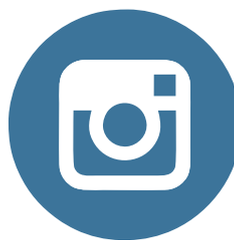
1.	Technische Daten	3
2.	Wichtige Sicherheitshinweise	4
3.	Beschreibung	5
4.	Verwendung	6
5.	Warnungen	8



miweba.de



[@miwebatv](https://www.youtube.com/@miwebatv)



[@miweba.de](https://www.instagram.com/miweba.de)



[@miwebagmbh](https://www.facebook.com/miwebagmbh)

1. TECHNISCHE DATEN

Material:	Eloxiertes Aluminium
Belastbarkeit:	Bis 150 kg, durch Doppelhohlkehlenprofil und Speziellen Gleitbuchsen
Leiter 3,2 Meter:	Gewicht 11,4Kg, 10 Sprossen, eingeschoben 82cm
Leiter 3,8 Meter:	Gewicht 12,9Kg, 12 Sprossen, eingeschoben 85cm
Leiter 4,4 Meter:	Gewicht 15,0Kg, 14 Sprossen, eingeschoben 88cm
Leiter 5,0 Meter:	Gewicht 17,2Kg, 16 Sprossen, eingeschoben 91cm
Leiter 5,6 Meter:	Gewicht 18,2Kg, 18 Sprossen, eingeschoben 105cm
Kartongewicht (E):	15 kg
Sprossenhöhe:	30cm
Klappbar:	Ja
Zubehör:	hochwertige Craftworx Tragetasche

2. WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE



Lesen Sie dieses gesamte Dokument vor der ersten Benutzung aufmerksam durch. Bewahren Sie diese Anleitung im Falle von Fragen an einem sicheren Ort auf. **Achtung:** Bitte lesen Sie die Anleitung vor Benutzung aufmerksam durch, um Verletzungs- oder Todesgefahr zu umgehen. Diese Leiter ist nur für den Privatgebrauch zu verwenden. Bewahren Sie diese Gebrauchsanleitung sicher und sorgfältig auf!

Folgende Hinweise sind unbedingt zu beachten und zu befolgen:

1. Stellen Sie sicher, dass Sie in der richtigen Verfassung sind, diese Leiter zu benutzen. Unter bestimmten medizinischen Bedingungen, dem Einfluss bestimmter Medikamente oder bei Alkohol oder Drogenmissbrauch kann der Gebrauch dieser Leiter riskant werden.
2. Beim Transport der Leiter auf Dachgepäckträgern oder in Lastwägen sollte stets sichergestellt werden, dass die Leitern korrekt abgesichert sind, um Schäden zu verhindern.
3. Überprüfen Sie die Leiter nach Erhalt und vor der ersten Benutzung und stellen Sie sicher, dass alle Teile mitgeliefert wurden.
4. Vergewissern Sie sich jeden Tag vor Benutzung der Leiter, ob sie unbeschädigt ist und es sicher ist, mit ihr zu arbeiten.
5. Bei gewerblichem Gebrauch ist eine regelmäßige Wartung notwendig.
6. Stellen Sie sicher, dass die Leiter für die vorzunehmende Arbeit geeignet ist.
7. Benutzen Sie die Leiter nicht, wenn sie beschädigt ist.
8. Entfernen Sie alle Verunreinigungen, beispielsweise frische Farbe, Schlamm, Öl oder Schnee von der Leiter.
9. Vor Benutzung sollte eine Gefährdungsabschätzung des Verwenderlandes, wo die Leiter benutzt werden soll, durchgeführt werden.
10. Das Maximalgewicht beträgt 150 kg.
11. Diese Leiter und deren Bestandteile, dürfen nicht mit Strom oder elektrischen Kabeln in Berührung kommen.
12. Bitte stellen Sie sicher, dass der Schließmechanismus vor dem Besteigen der Leiter immer geschlossen ist. Alle Verschlüsse müssen vor der Verwendung der voll ausgeschobenen Leiter geschlossen sein.
13. Verwenden Sie keine Komponenten oder Zubehörteile, die nicht mit dieser Leiter mitgekauft wurden.
14. Die Leiter sollte nach massiver Hitzeentwicklung (z. B. durch ein Feuer) oder Korrosion (z. B. durch Alkohol oder Säuren) nicht mehr verwendet und entsorgt werden.

3. BESCHREIBUNG



SICHERHEITSBAND

KLAPPSCHENKEL

SCHIEBELASCHE

HALTEGRIF

WARNHINWEISE

ANTI RUTSCH FUSS

ANTI-RUTSCH STUFEN

GRIFFIGER FUSS

4. VERWENDUNG

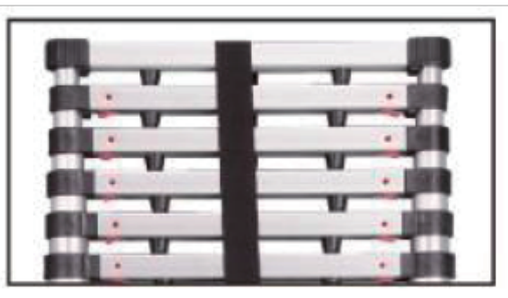
Positionierung und Aufstellen der Leiter

1. Die Leiter sollte in der korrekten Position einer Anlegeleiter aufgestellt werden (Neigungswinkel ca. 75 Grad).
2. Sperrvorrichtungen sind vor Gebrauch abzusichern.
3. Die Leiter sollte auf ebenem und unbeweglichem Grund stehen.
4. Lehnen Sie die Leiter an eine flache, stabile Fläche und sichern Sie sie ab, z. B. durch Anbinden oder Benutzung einer geeigneten Stabilisierung.
5. Die Leiter darf niemals von oben positioniert werden.
6. Stellen Sie die Leiter so auf, dass keine Fußgänger, Fahrzeuge oder Türen dadurch behindert werden. Sichern Sie Türen und Fenster ab und Notausgänge sollten am Arbeitsplatz möglichst freigehalten werden.
7. Freileitungen und andere offene elektrische Vorrichtungen sollten entfernt werden.
8. Stellen Sie die Leiter auf ihren Füßen ab, nicht auf den Sprossen oder Stufen.
9. Die Leiter darf nicht auf rutschigem Untergrund (z. B. Eis, glänzende Böden oder deutlich verunreinigten Flächen) aufgestellt werden, außer es wurden zusätzliche Maßnahmen getroffen, um die Leiter vom Wegrutschen zu hindern, oder man sichergestellt hat, dass die verunreinigten Flächen ausreichend sauber sind.

BENUTZERHINWEISE: BEFESTIGEN SIE DIE STÜTZLEISTE VOR DER BENUTZUNG SICHER IN DEN SCHIENEN. A. STECKEN SIE DIE STÜTZLEISTE IN DIE RUNDEN KOPPLUNGSSPALTEN. B. DREHEN SIE DIE SCHRAUBEN IN DIE SCHIENEN. C. PLATZIEREN SIE DIE FESTSTELLMUTTERN AN DIE SCHRAUBEN UND BEFESTIGEN SIE DIESE VORSICHTIG.

Geschlossene/Ungeschlossene Sprossen

Automatische Verriegelung: Jede Stufe oder Rangstufe ihrer Leiter hat 2 Antriebsspernstifte, die sich verriegeln. Die Verriegelungslage wird unten jeder Stufe oder Rangstufe angezeigt, wie angegeben: Bei offenen Sprossen ist das Loch **ROT!** Bei geschlossenen Sprossen ist das Loch **GRÜN!**



4. VERWENDUNG

(FORTSETZUNG)

Verlängerung der Leiter:

Stellen Sie die Leiter auf einem festen und ebenen Boden. Platzieren Sie einen Fuß auf der Stufe oder der untersten Rangstufe. Dann ziehen Sie die obere Stufe oder die oberste Rangstufe und prüfen Sie, dass die Knöpfe verriegelt sind. Wiederholen Sie den Prozess mit einzelnen Stufen oder folgenden Rangstufen, bis die Arme vollständig ausgedehnt sind.

ACHTUNG: Überprüfen Sie immer, dass alle Knöpfe in Stellung «VERRIEGELT» (Grün) sind, bevor man auf die Leiter steigt.



Schließung und Verkürzung der Leiter

Die Leiter muss auf einem festen und ebenen Boden sein, dann hält eine Hand die Leiter und eine andere Hand beginnt, die beiden Knöpfe unter jeder Stufe zu drücken, um zu „entriegeln“ und die Leiter zusammenzuklappen. **BITTE ACHTEN SIE AUF IHRE FINGER UND DAUMEN, WENN SIE DIE LEITER VERKÜRZEN.**



5. WARNUNGEN

	Lesen Sie bitte die komplette Anleitung vor dem ersten Gebrauch.
	ÜBERSCHREITEN SIE NICHT DIE MAXIMALE BELASTBARKEIT (150 kg).
	Steigen Sie nicht zu hoch; der Leistenbereich sollte innerhalb des Leiterrahmens sein und beide Füße auf gleicher Höhe.
	Steigen Sie nicht höher ohne zusätzliche Absicherungen, wie z.B. Abbinden oder Benutzung einer zusätzlichen Stabilisierung.
	Benutzen Sie die Leiter NICHT, um auf erhöhte Flächen zu steigen.
	Stellen Sie sich nicht auf die obersten drei Stufen .
	Die Leiter darf NUR für leichte und kurzfristige Arbeiten verwendet werden.
	Benutzen Sie die Leiter nicht draußen bei unsicheren Witterungsbedingungen wie starkem Wind.
	Lassen Sie Kinder nicht in der Nähe oder auf der Leiter, spielen.
	Halten Sie den Blick auf die Leiter gerichtet, wenn Sie Auf- und Absteigen.
	Halten Sie sich beim Auf- und Absteigen, gut an der Leiter fest.
	BENUTZEN SIE die Leiter NICHT als Brücke.
	Verwenden Sie geeignete und rutschsichere Schuhe, wenn Sie die Leiter verwenden.
	Vermeiden Sie Arbeiten, die zusätzliche Erschwerungen fordern, z. B. seitliches Bohren durch harte Materialien wie Ziegel oder Beton).
	BLEIBEN SIE NICHT zu lange auf der Leiter, ohne regelmäßige Pausen zu machen (Müdigkeit ist ein Risiko für Ihre Sicherheit).
	Um erhöhte Flächen zu erreichen, muss die verwendete Schrägleiter mindestens 1 Meter über dem Landepunkt hinaus verlängert werden.
	Wenn Sie die Leiter mit Werkzeug besteigen, sollte dieses leicht zu tragen und handhaben, sein.