

GERMANY **EAL** NEUHEITEN
camping, car & bicycle accessories

Juli 2024

EUFAB[®]

APA

LAS

EN TECHNOLOGY[®]
DURO

CALIMA[®]
camping equipment

Wareneingang
ca.
Dezember



Erweiterung 3. Fahrrad für SD260

Anwendung Zum Transport für ein 3. Fahrrad am SD260.
Mit beidseitigen abschließbaren Strap-Rahmenhalter.

Radstand Max. 130 cm

Max. Reifenbreite Ca. bis 3,25 Zoll / 80 mm

- Stabile Aluminiumschienen mit Kunststoffradhalterungen
- Kompaktes Staumaß



Art.-Nr. 11641 VE 1 EAN 4017681 11641 4



Farben und technische Änderungen vorbehalten

Wareneingang
ca.
Dezember



Erweiterung 3. Fahrrad für SD260 schwarz

Anwendung Zum Transport für ein 3. Fahrrad am SD260 schwarz.
Mit beidseitigen abschließbaren Strap-Rahmenhalter.

Radstand Max. 130 cm

Max. Reifenbreite Ca. bis 3,25 Zoll / 80 mm

- Stabile Aluminiumschienen mit Kunststoffradhalterungen
- Kompaktes Staumaß



Art.-Nr. 11642 VE 1 EAN 4017681 11642 1



Farben und technische Änderungen vorbehalten

Wareneingang
ca.
Dezember



Universal Auffahrschiene für Fahrradträger

Anwendung Universal Auffahrschiene für alle EUFAB Fahrradträger. Erspart das Heben der Fahrräder auf den Fahrradträger, diese werden einfach aufgefahren.

Länge Ca. 115 cm

Variable Höhe Ca. 40 bis 60 cm

- Klappbare Version zur platzsparenden Verstaueung im Kofferraum
- Für Reifenbreite von ca. 8 bis 10cm



Variable Höhe: ca. 40 bis 60 cm



Art.-Nr. 11640 VE 10 EAN 44017681 11640 7



Farben und technische Änderungen vorbehalten

Wareneingang
ca.
Juli



Solar Panel 180W Slimline

SPS180

Anwendung

Das SPS180 Solarmodul wurde speziell für Ihren Wohnwagen oder Ihr Wohnmobil entwickelt. Sie passt es perfekt auf Ihr Fahrzeug und bietet eine leistungsstarke Quelle für erneuerbare Energie, wo immer sie auch sind. HPBC-Solarzellen verwenden eine fortschrittliche Technologie, bei der verschiedene Halbleitermaterialien kombiniert werden, um den Wirkungsgrad der Solarmodule zu erhöhen. Im Gegensatz zu den gebräuchlicheren Mono-PERC-Zellen haben HPBC-Zellen eine dünne Schicht zwischen den Halbleiterschichten, was ihnen eine bessere Leistung verleiht.

Solaranschluss

MC4

Leistung (Pmax)

180 W

Max. Leistung Spannung (Vmp)

21,84 V

Max. Leistungsstrom (Imp)

8,24 A

Leerspannung (Voc)

26,2 V

Kurzschlussstrom (Isc)

8,95 A

Geeignete Batterien PWM-Solarregler

Lithium, Gel und Bleisäure

Größe (BxHxT)

Ca. 178 x 53 x 4 cm

Lieferumfang

SPS180 (einschließlich Halterung)
Junction box (P67)
5 M Kabel (4mm)
Dachkabeldurchführung


Solarmodul

für PROUSER
Spannungswandler
Sinus Hybrid

PROUSER



Beispielabbildung



Art.-Nr. 16807 VE 1 EAN 8717809 28112 8

Wareneingang
ca.
Juli



Solar Panel 120W Slimline

SPS120

PROUSER

Anwendung

Das SPS120 Solarmodul wurde speziell für Ihren Wohnwagen oder Ihr Wohnmobil entwickelt. Sie passt es perfekt auf Ihr Fahrzeug und bietet eine leistungsstarke Quelle für erneuerbare Energie, wo immer sie auch sind. HPBC-Solarzellen verwenden eine fortschrittliche Technologie, bei der verschiedene Halbleitermaterialien kombiniert werden, um den Wirkungsgrad der Solarmodule zu erhöhen. Im Gegensatz zu den gebräuchlicheren Mono-PERC-Zellen haben HPBC-Zellen eine dünne Schicht zwischen den Halbleiterschichten, was ihnen eine bessere Leistung verleiht.

Solaranschluss

MC4

Leistung (Pmax)

120 W

Max. Leistung Spannung (Vmp)

20,67 V

Max. Leistungsstrom (Imp)

5,81 A

Leerspannung (Voc)

24,91 V

Kurzschlussstrom (Isc)

6,17 A

Geeignete Batterien PWM-Solarregler

Lithium, Gel und Bleisäure

Größe (BxHxT)

Ca. 125 x 53 x 4 cm

Lieferumfang

SPS120 (einschließlich Halterung)
Junction box (P67)
5 M Kabel (4mm)
Dachkabeldurchführung


Solarmodul
für PROUSER
Spannungswandler
Sinus Hybrid



Beispielabbildung



Art.-Nr. 16806 VE 1 EAN 8717809 28111 1

Solar Panel 220W
SP220

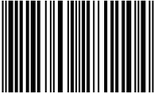
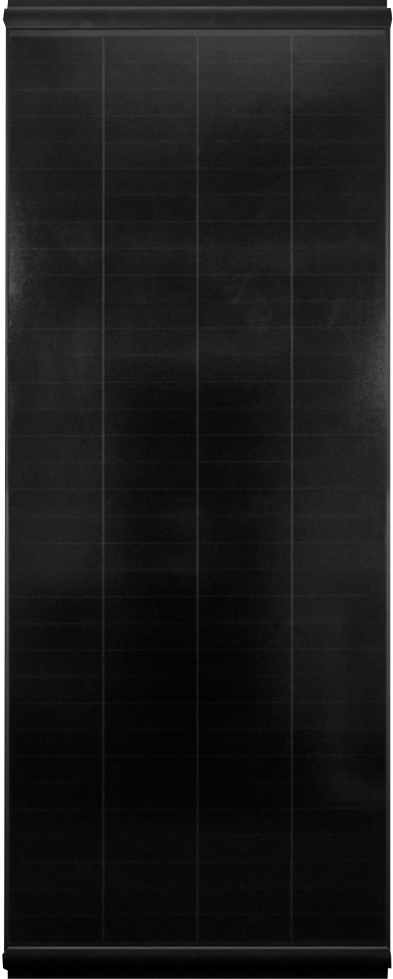
Wareneingang
ca.
Juli

ca.
13,8 kg
Eigengewicht

PROUSER

Anwendung	Das SP220 Solarmodul wurde speziell für Ihren Wohnwagen oder Ihr Wohnmobil entwickelt. Sie passt es perfekt auf Ihr Fahrzeug und bietet eine leistungsstarke Quelle für erneuerbare Energie, wo immer sie auch sind. HPBC-Solarzellen verwenden eine fortschrittliche Technologie, bei der verschiedene Halbleitermaterialien kombiniert werden, um den Wirkungsgrad der Solarmodule zu erhöhen. Im Gegensatz zu den gebräuchlicheren Mono-PERC-Zellen haben HPBC-Zellen eine dünne Schicht zwischen den Halbleiterschichten, was ihnen eine bessere Leistung verleiht.
Solaranschluss	MC4
Leistung (Pmax)	220 W
Max. Leistung Spannung (Vmp)	18.96 V
Max. Leistungsstrom (Imp)	11,6 A
Leerspannung (Voc)	23.15 V
Kurzschlussstrom (Isc)	12.28 A
Geeignete Batterien PWM-Solarregler	Lithium, Gel und Bleisäure
Größe (BxHxT)	Ca. 169,5 x 67 x 4 cm
Lieferumfang	SP220 (einschließlich Halterung) Junction box (P67) 5 M Kabel (4mm) Dachkabeldurchführung


Solarmodul
für PROUSER
Spannungswandler
Sinus Hybrid



Art.-Nr. 16805 VE 1 EAN 8717809 28110 4

Solar Panel 180W
SP180

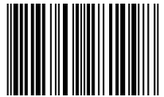
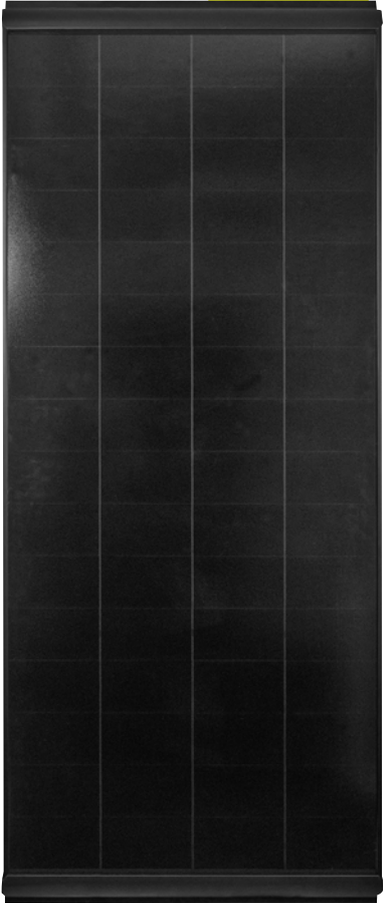
Wareneingang
ca.
Juli

ca.
13,7 kg
Eigengewicht

PROUSER

Anwendung	Das SP180 Solarmodul wurde speziell für Ihren Wohnwagen oder Ihr Wohnmobil entwickelt. Sie passt es perfekt auf Ihr Fahrzeug und bietet eine leistungsstarke Quelle für erneuerbare Energie, wo immer sie auch sind. HPBC-Solarzellen verwenden eine fortschrittliche Technologie, bei der verschiedene Halbleitermaterialien kombiniert werden, um den Wirkungsgrad der Solarmodule zu erhöhen. Im Gegensatz zu den gebräuchlicheren Mono-PERC-Zellen haben HPBC-Zellen eine dünne Schicht zwischen den Halbleiterschichten, was ihnen eine bessere Leistung verleiht.
Solaranschluss	MC4
Leistung (Pmax)	180 W
Max. Leistung Spannung (Vmp)	18.24 V
Max. Leistungsstrom (Imp)	9.87 A
Leerspannung (Voc)	23.05 V
Kurzschlussstrom (Isc)	10.69 A
Geeignete Batterien PWM-Solarregler	Lithium, Gel und Bleisäure
Größe (BxHxT)	Ca. 161,5 x 67 x 4 cm
Lieferumfang	SP180 (einschließlich Halterung) Junction box (P67) 5 M Kabel (4mm) Dachkabeldurchführung


Solarmodul
für PROUSER
Spannungswandler
Sinus Hybrid



Art.-Nr. 16804 VE 1 EAN 8717809 28109 8

Solar Panel 120W SP120

Wareneingang
ca.
Juli



PROUSER

Anwendung

Das SP120 Solarmodul wurde speziell für Ihren Wohnwagen oder Ihr Wohnmobil entwickelt. Sie passt es perfekt auf Ihr Fahrzeug und bietet eine leistungsstarke Quelle für erneuerbare Energie, wo immer sie auch sind. HPBC-Solarzellen verwenden eine fortschrittliche Technologie, bei der verschiedene Halbleitermaterialien kombiniert werden, um den Wirkungsgrad der Solarmodule zu erhöhen. Im Gegensatz zu den gebräuchlicheren Mono-PERC-Zellen haben HPBC-Zellen eine dünne Schicht zwischen den Halbleiterschichten, was ihnen eine bessere Leistung verleiht.

Solaranschluss

MC4

Leistung (Pmax)

120 W

Max. Leistung Spannung (Vmp)

20.5 V

Max. Leistungsstrom (Imp)

5.85 A

Leerspannung (Voc)

24.77 V

Kurzschlussstrom (Isc)

6.17 A

Geeignete Batterien PWM-Solarregler

Lithium, Gel und Bleisäure

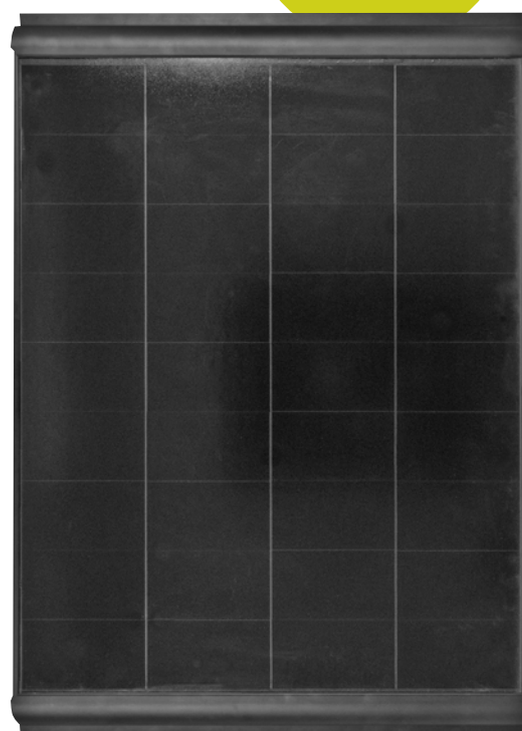
Größe (BxHxT)

Ca. 97,5 x 67 x 4 cm

Lieferumfang

SP120 (einschließlich Halterung)
Junction box (P67)
5 M Kabel (4mm)
Dachkabeldurchführung


Solarmodul
für PROUSER
Spannungswandler
Sinus Hybrid



Art.-Nr. 16803 VE 1 EAN 8717809 28108 1

Solar Panel faltbar 100W
SB100

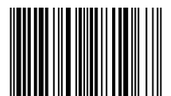
Wareneingang
ca.
Juli

ca.
3,5 kg
Eigengewicht

PROUSER

Anwendung	Solarmodule bieten die perfekte Lösung. Pro-User bietet ein umfangreiches Sortiment an Solarmodulen an, die sich sowohl für die feste Montage auf Wohnmobilen und Wohnwagen als auch für die Aufputzmontage für unterwegs eignen. Mit unseren Solarmodulen haben Sie immer die Gewissheit, dass sie zuverlässig mit Strom versorgt werden, ohne vom Stromnetz abhängig zu sein. Die erzeugte Energie wird in einer Batterie gespeichert, die Sie dann wie zu Hause mit einem Wechselrichter in 230V umwandeln können. Die Solar Panel SB100 lässt sich kompakt zusammenfallen
Solaranschluss	MC4
Leistung (Pmax)	100 W
Max. Leistung Spannung (Vmp)	18 V
Max. Leistungsstrom (Imp)	5,56 A
PWM-Solarregler	10 A
USB-Ausgang	5 V, 2 A
Geeignete Batterien PWM-Solarregler	Lithium, Gel und Bleisäure
Größe (BxHxT)	Ungefaltet ca. 129 x 55 x 4 cm Zusammengeklappt ca. 42 x 55 x 4,5 cm
Lieferumfang	Verkabelung der PWM-Regler mit der Batterie Solarbag-Zellen Befestigungshaken DC-Ausgangsverdrahtung Solarbag-Stützfüße

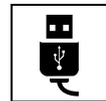
Solarmodul
für PROUSER
Spannungswandler
Sinus Hybrid



Art.-Nr. 16802 VE 1 EAN 8717809 28106 7

Spannungswandler Sinus Hybrid mit Vorrangschaltung
3000 W PSI1300TX Hybrid

Wareneingang
ca.
Juli



Anwendung	Ermöglicht durch eine Spannungswandlung von 12 V DC auf 230 V AC einen problemlosen Betrieb von Laptop, Handy, Kühlbox, MP3-Player etc. im Pkw oder Caravan
Solaranschluss	MC4
Eingangsspannung	12 V DC
Dauerleistung	3000 W
Spitzenleistung	4500 W (10s)
USB-Ausgang	5 V, 2,1 A
Ausgang	230 V
Automatische Sicherung	Bei Kurzschluss, Verpolung, Überhitzung und Funken
Größe (BxHxT)	Ca. 22 x 15 x 51 cm
Lieferumfang	Kabel mit Ösen für den Anschluss an die Batterie

mit 
Anschluss für ein
Solarmodul

PROUSER

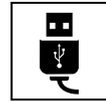
- Fernbedienung mit LCD-Anzeige und Kabel
- Vorrangschaltung via Terminalanschluss.



Art.-Nr. 16800 VE 1 EAN 8717809 19134 2

Spannungswandler Sinus Hybrid mit Vorrangschaltung
1500 W PSI1500TX Hybrid

Wareneingang
ca.
Juli

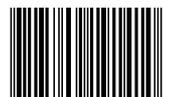


Anwendung	Ermöglicht durch eine Spannungswandlung von 12 V DC auf 230 V AC einen problemlosen Betrieb von Laptop, Handy, Kühlbox, MP3-Player etc. im Pkw oder Caravan
Solaranschluss	MC4
Eingangsspannung	12 V DC
Dauerleistung	1500 W
Spitzenleistung	1800 W (10s)
USB-Ausgang	5 V, 2,1 A
Ausgang	230 V
Automatische Sicherung	Bei Kurzschluss, Verpolung, Überhitzung und Funken
Größe (BxHxT)	Ca. 19,6 x 12,9 x 35 cm
Lieferumfang	Kabel mit Ösen für den Anschluss an die Batterie

mit 
Anschluss für ein
Solarmodul

PROUSER

- Fernbedienung mit LCD-Anzeige und Kabel
- Vorrangschaltung via Terminalanschluss.



Art.-Nr. 16801 VE 1 EAN 8717809 19141 0

Wareneingang
ca.
Juli



Batterieladegerät DC/DC 40A 12/24V mit MPPT Funktion DCDC40

Anwendung

Gleichspannungswandler, auch als DC-DC-Wandler bekannt, sind besonders geeignet für Fahrzeuge oder Anhänger, die sowohl über einen Anschluss zur Lichtmaschine als auch über Solarmodule verfügen. Diese Wandler können beide Spannungsquellen so umwandeln, dass sie eine Batterie mit bis zu 40 Ampere bei 12 oder 24 Volt laden können. Im Solarbereich kommt dabei die MPPT-Technologie (Maximum Power Point Tracking) zum Einsatz, die eine hohe Effizienz bei allen Lichtverhältnissen gewährleistet.

mit 
Anschluss für ein
Solarmodul

PRO
USER

Solar Eingangsspannung

12-28 V

Max. Eingangsspannung

40 A

Max. Kont. Ausgangsstrom

40 A

Max. Ausgangsleistung

500 W

Kapazität der Batterie

80-500 Ah

Größe (BxHxT)

Ca. 12,9 x 4,6 x 19,6 cm

- Eignet sich für Standard Blei-Säure, AGM und Lifep04 (12v) Batterien



Art.-Nr. 16659 VE 1 EAN 8717809 18183 1

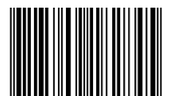
Solar Ladestromregler 20A MPPT

Wareneingang
ca.
Juli



PRO
USER

Anwendung	Ein Solarmodul-Ladestromregler wird benötigt, um ein Solarmodul sicher an die Batterie anzuschließen. Dieser Regler lädt eine Batterie so effizient wie möglich auf und schützt sie vor schwankenden Ladeströmen und Tiefentladung. Der SCP10-Ladestromregler 10A verfügt über PWM-Technologie (Pulse Width Modulation - Pulsweitenmodulation).
Batterietyp	STD, AGM, LifePo4 (12V)
Batteriekapazität	12V / 24V
Max. Ausgang	20 A
Max. Eingangsspannung	50 V
Max. PV-Leistung 12V	260 Watt
Max. PV-Leistung 24V	520 Watt
Größe (BxHxT)	Ca. 16,4 x 10,7 x 3,2 cm



Art.-Nr. 16431 VE 1 EAN 8717809 18284 5

Wareneingang
ca.
Oktober

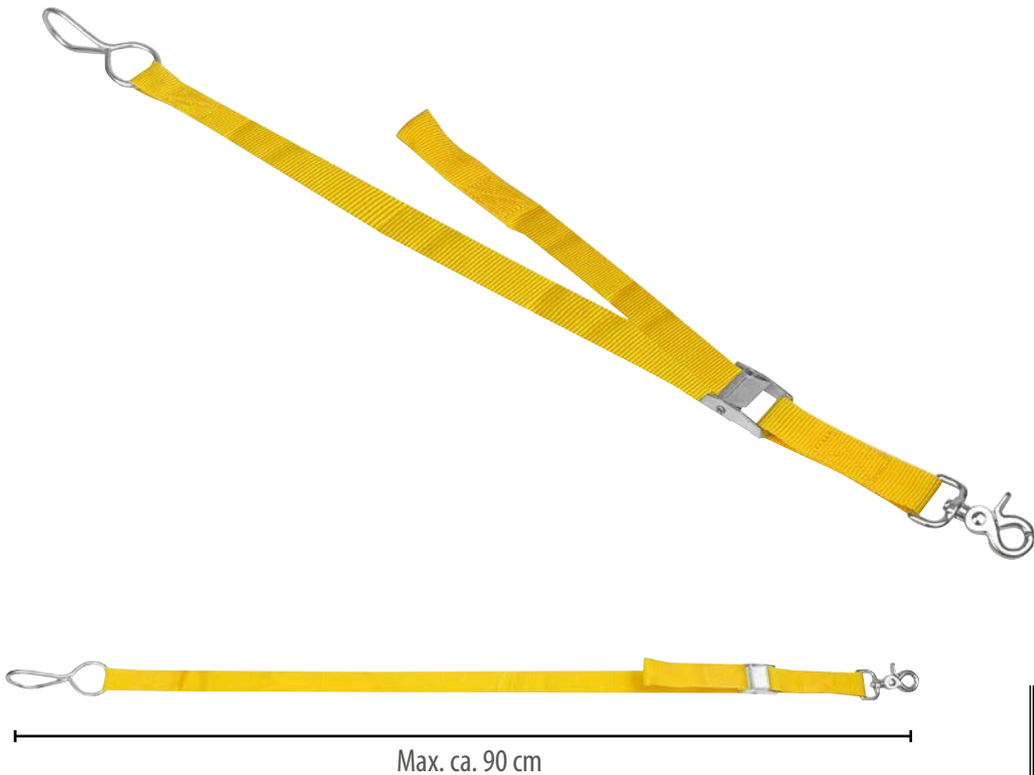
■ Kofferraumspanngurt

Anwendung | Perfekt für den Transport großer Gegenstände. Bietet Sicherheit und Stabilität bei Fahrten mit geöffneter Kofferraumklappe.

Zurrkraft | Bis zu 45 kg

- Ausgestattet mit einem Karabinerhaken und einem Ring, lässt sich der Gurt einfach im Schloss und Schließbügel einhängen
- Mit einer verstellbaren Länge von ca. 90 cm passt er sich unterschiedlichen Transportbedürfnissen an
- Ideal für sperrige und schwere Gegenstände

APA



Wareneingang
ca.
Oktober

■ Autostopper / Parkhilfe

Anwendung | Praktische Begrenzung, ermöglicht immer an der gleichen Stelle zu parken.
Schützt gleichzeitig Ihr Fahrzeug und Ihre Garagenwand vor Beschädigungen.

Größe | Ca. 52 x 25 x 5,5 cm

- **Perfekte Positionierung:** Verhindert Beschädigungen an der Garagenwand und am Fahrzeug durch präzises und sicheres Parken
- **Einfache Installation:** Selbstklebend für schnelle Befestigung auf dem Boden. Alternativ kann auch eine Verschraubung erfolgen (Schrauben nicht enthalten)
- **Langlebig und Robust:** Hergestellt aus widerstandsfähigem Kunststoff und ausgestattet mit einem Signalaufkleber

APA



Werkstatt Set: Montage Rollbrett/Hocker

Wareneingang
ca.
Oktober

ca.
5,2kg
Eigengewicht

Anwendung	Der Montage Rollbrett/Hocker kann sowohl im Liegen als auch im Sitzen verwendbar werden. Ausgestattet mit drehbaren Rädern für einfache Bewegung und Flexibilität
Max. Belastung	150kg als Rollbrett 120kg als Hocker
Größe	91 x 41 x 12 cm als Rollbrett 46 x 41 x 36cm als Hocker

- Robuste Ausführung mit Stahlrahmen, gepolsterter Liege-/Sitzfläche und Kunstleder Bezug
- Platzsparend für Garage und Werkstatt
- Schnell und unkompliziert umbaubar



■ Eiskratzer ARKTIS

Wareneingang
ca.
Oktober

Anwendung | Der APA Eiskratzer mit Eisbrecherzähnen ist ideal zur Entfernung von hartnäckigem Eis auf Autoscheiben.

Größe LxB | Ca. 20,5cm x 9,4cm

- Stabile und handliche Ausführung
- Aus hochwertigem thermoplastischem Kunststoff
- Hochschlagfeste Qualität
- Mit Eisbrecherzähnen
- Material HIPS/TPR

APA



Wareneingang
ca.
Oktober

■ Schneebesen/Eiskratzer Set VARIO

Anwendung | Schneebesen und Eiskratzer zur Entfernung von Eis und Schnee mit ergonomisch geformte Handgriffe.
Abnehmbarer Eiskratzer mit extra starken Eisbrecherzähnen

Größe | Länge ca. von 90 bis 110 cm

- Auch für große Fahrzeuge geeignet
- Besenbesatz und Gummilippe drehbar

APA



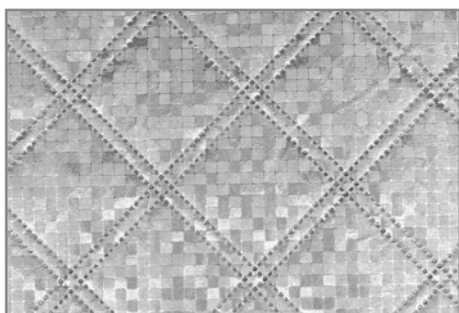
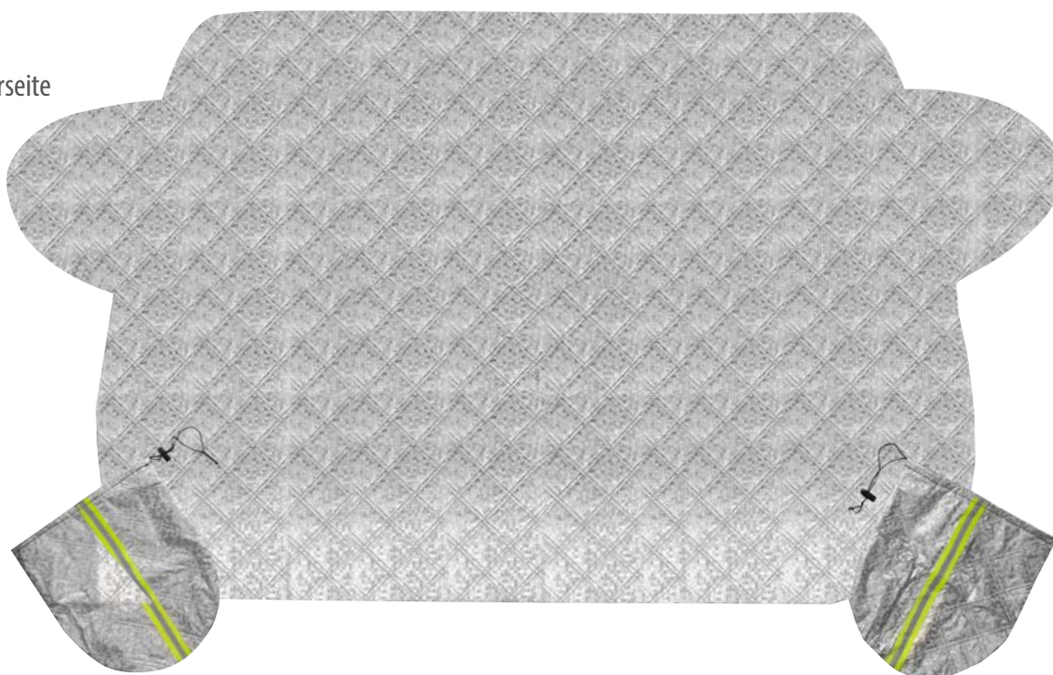
Wareneingang
ca.
Sept/Okt

■ Thermo Scheibenschutz mit Spiegelhüllen

Anwendung	Mehrschichtige Ausführung. Befestigung durch Tür-Einklemmlaschen und Außenspiegel- Überzieher mit Elastikbändern. Passend für gängige PKW-Windschutzscheiben und Außenspiegel. Hochwertige 4-Schichten-Ausführung. Schützt die Frontscheibe das ganze Jahr! Einsatzbar vom +70° bis 50°.
Größe	ca. 176 cm x 99 cm

APA

- Mit zusätzlichen Hüllen für die Außenspiegel mit Reflektorband
- Im Sommer als Hitzeschutz
- Innenausstattung bleicht nicht aus
- Im Winter Eis- und Schneeschutz
- Folie friert nicht auf der Scheibe an
- Hochwertige 4-Schichten-Ausführung:
 - reflektierende Aluminiumbeschichtung
 - isolierende Schicht
 - hitzeabweisendes Gewebe
 - oberflächenschonende Unterseite



Kraftstofffilter

Wareneingang
ca.
September



Anwendung	Kraftstofffilter mit großem Durchfluss. Guter Filtereffekt verringert den Verschleiß. Geeignet für Benzin und Diesel. Schützt den Motor vor Verunreinigungen.
Durchmesser Ein- und Auslass	Von 6 bis 8 mm
Größe	Länge 93 mm Durchmesser 42 mm

APA

- Leicht zu installieren, ohne Werkzeug
- Wertiges Kunststoffgehäuse mit hochwertigem Filterpapier
- Dank semitransparenter Bauweise Verschmutzungsgrad gut erkennbar
- Filtert feste Verunreinigungen wie Eisenoxid, Staub und mehr
- Geeignet für Benzin und Dieselmotoren bei
 - Auto
 - Rasenmäher,
 - Schneemobil,
 - kleine Traktoren,
 - Gartenfräsen
 - Motorrad und
 - Roller



■ Werkstatt Rollhocker

Wareneingang
ca.
Juli

ca.
4,97 kg
Eigengewicht

Anwendung	Der APA Rollhocker ist ein praktisches Werkzeug für die Werkstatt. Er ist bis zu 130 kg belastbar und weist eine integrierte Werkzeugablage auf. Die schaumstoffgepolsterte Sitzfläche macht den Hocker zu einem komfortablen Werkstattshelfer. Höhenverstellbar ca. 39 - 52 cm.
Größe	Höhenverstellbar ca. 39 - 52 cm Sitzfläche: ca. Ø 30 cm Werkzeugablage: ca. Ø 40 cm
Maximale Belastung:	Ca. 130 kg
Material	Sitzfläche: Kunstleder Gestell: Metall / Stahlblech

APA

- Schaumstoffgepolsterte Sitzfläche
- Mit praktischen Ablagefächern für Kleinteile und Werkzeug
- Nach allen Seiten voll beweglich durch 5 stabile Rollen, 2,5-Zoll
- 360° drehbare Sitzfläche



Wareneingang
ca.
Juli

ca.
5,17 kg
Eigengewicht

Montage Rollbrett

Anwendung	Das APA Montage-Rollbrett ist ein praktisches Werkzeug für die Werkstatt. Es ist bis zu 130 kg belastbar. Mit 6 Laufrollen, einer gepolsterten Fläche und einem stabilen Metallrahmen ist es ein zuverlässiges, komfortables Werkzeug für den Arbeitsprozess. Geringe Höhe von nur ca. 11 cm.
Größe	Ca. 102 x 42 x 11 cm
Maximale Belastung:	Ca. 130 kg
Material	Liegefläche: Kunstleder Gestell: Metall / Stahlblech

APA

- Schaumstoffgepolsterte Kopf- und Liegefläche
- 4-fach verstellbare Kopfstütze
- Nach allen Seiten voll beweglich durch
- 6 schwenkbare Rollen, 2,5-Zoll
- Stabiler Metallrahmen



■ Anhänger Beleuchtungssatz kabellos

Wareneingang
ca.
April 2025

E
Zulassung

LAS

Anwendung	Anhänger Beleuchtungssatz kabellos mit Magnet befestigung. Praktische und bequeme Lösung – ganz ohne Kabel!
Eingangsspannung des Senders	12/24 V
Eingangsspannung der Leuchten	DC 5 V
Funk Reichweite	Ca. 30 m
Batteriekapazität	3,7 V / 2000 mAh, 7,4 Wh , ca. 10 h Leuchtdauer
Lieferumfang	1x rechtes Rücklicht 1x linkes Rücklicht 1x 13 Pin Stecker mit Sender 1x USB Ladekabel 1x Ladeadapter für die Kfz-Bordsteckdose

- Einfache und werkzeugfreie Installation dank starker Magnete an den Leuchten
- Sekundenschneller Wechsel der Leuchten
- **Vielseitige Funktionen:**
Bremslicht, Rücklicht, Blinklicht,
Kennzeichenbeleuchtung, Reflektor



Wareingang
ca.
September

UFAB[®]
ACCESSOIRES



Fahrrad Panzerschloss

Anwendung Zuverlässige Sicherung von Fahrrad, E-Bike, Pedelec oder E-Scooter vor Diebstahl und unsachgemäßer Entwendung. Stabile Ausführung mit überzogene Gelenkkapselung aus Stahl.

Länge Ca. 100 cm

Durchmesser Ca. 22 mm

- Stahl-Gelenkkapselung mit Kunststoffummantelung
- Stabile Ausführung
- Inkl. 2 Schlüssel



Art.-Nr. 16323 VE 10 EAN 401768 116323 4



Wareneingang
ca.
September

EU FAB[®]
ACCESSOIRES

ca.
1,13 kg

● Fahrrad Kettenschloss

Anwendung Zuverlässige Sicherung von Fahrrad, E-Bike, Pedelec oder E-Scooter vor Diebstahl und unsachgemäßer Entwendung. Die Ummantlung der Stahlkette schützt vor Kratzern und Lackschäden.

Länge Ca. 100 cm

- Stahlkette mit Ummantlung zum Schutz vor Kratzern und Lackschäden
- Stabile Ausführung
- Inkl. 2 Schlüssel



Art.-Nr. 16322 VE 10 EAN 401768 116322 7



Wareneingang
ca.
September

EUFAB[®]
ACCESSOIRES



● Fahrrad Handschellenschloss

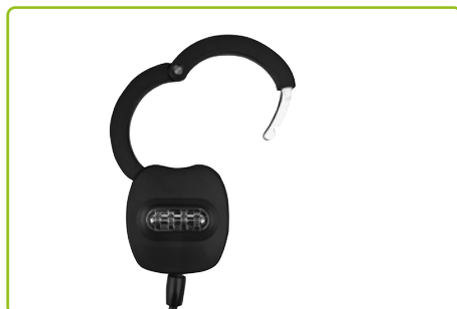
Anwendung Zuverlässige Sicherung von Fahrrad, E-Bike, Pedelec oder E-Scooter vor Diebstahl und unsachgemäßer Entwendung. Geeignet auch für die Befestigung an Laternenmast oder Fahrradständer.

Länge Ca. 128 cm

- Mit 4-stelligem Zahlencode frei einstellbar
- Geflochtenes Stahlkabel mit Kunststoffummantelung
- Inkl. 2 Schlüssel für die Notentriegelung



Art.-Nr. 16321 VE 10 EAN 401768 116321 0



Wareneingang
ca.
September

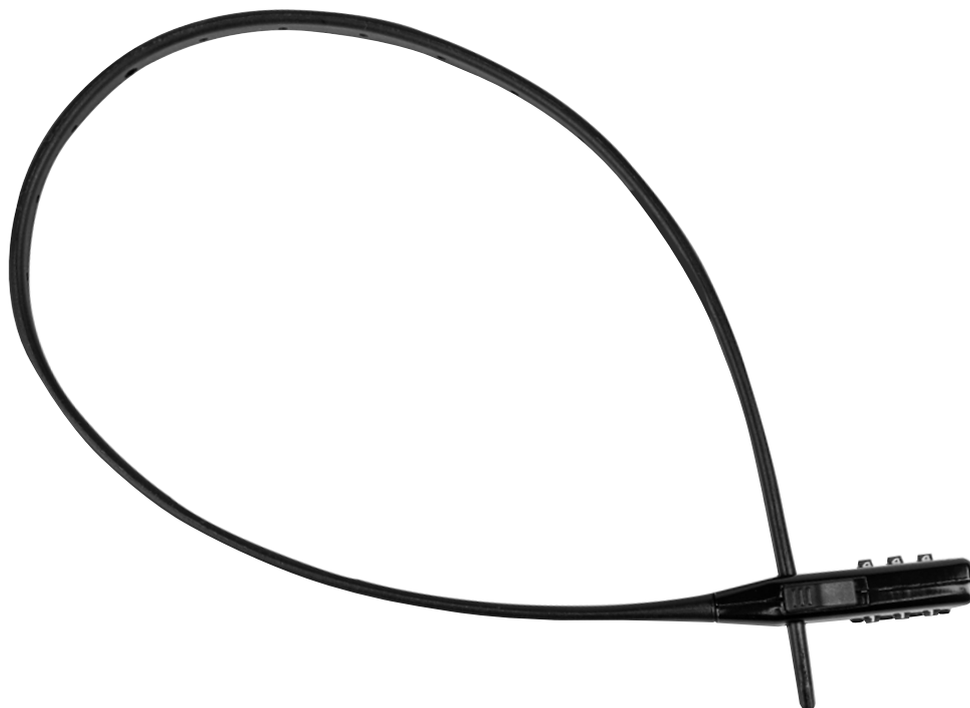


Fahrrad Kabelbinderschloss

Anwendung Zum Schutz von Fahrrädern, E-Scooter, Kinderwagen, Helme o.ä. vor Diebstahl.
Ideale Absicherung für kurze Stopps an weniger gefährlichen Abstellorten

Länge Ca. 53 cm

- Mit 3-stelligem Zahlencode frei einstellbar
- Verstärkter Stahlkern mit Kunststoffummantelung
- Leicht und kompakt



Art.-Nr. 16320 VE 10 EAN 401768 116320 3



Wareneingang
ca.
September

■ Waschbürsten Bezug und 2 Mikrofasertücher

Anwendung

Ein praktischer Bezug für gängige Waschbürsten, wie sie in SB-Waschstationen verwendet werden, sollte aus hochwertiger und weicher Mikrofaser gefertigt sein, um den Lack des Fahrzeugs zu schonen. Mikrofaser ist ideal, da sie sanft zur Oberfläche ist und gleichzeitig effektiv Schmutz und Ablagerungen entfernt, ohne Kratzer zu verursachen. Inklusive 2 Mikrofaser Trockentücher ohne Nähte (Lasercut)

Größe

Waschbürsten Bezug ca. 22 x 33 cm
Trockentücher ca. 60 x 40 cm

- Verstellbarer Kordelverschluss für festen Sitz
- Inklusive eines Wasserdichter Transportbeutel

APA



Wareneingang
ca.
August

Triple Strap Arbeitsleuchte

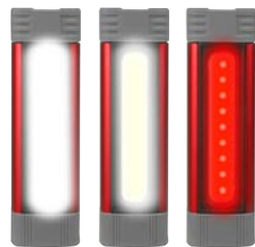


Anwendung	Robustes und helles Triple Strap Arbeitsleuchte für Werkstatt und Garage. Bestehend aus 3 COB und LED Leuchten. Die äußeren Leuchten sind abnehmbar und als Taschenlampe verwendbar.
Lampen Typ	2 x 10 W COB und 1 x 5 W COB (Mittellicht) 2 x 5 W LED (Seitenlicht)
Batterie Typ	Lithium Batterie, 3.7 V 6000 mAh
Leuchtkraft	1500lm (max)
Eingang	5V 1A, USB-C
Betriebszeit	Ca. 7 Std.
Ladezeit	Ca. 3 Std.

- Wasserdicht: IP65
 - Die äußeren Leuchten sind mit Klettband befestigt und können zusätzlich magnetisch angebracht werden
- Beleuchtungsmodi:** Hauptlicht: hoch-mittel-gering, Seitenleuchten: LED-Taschenlampe: hoch-niedrig-Blinklicht, Tafelleuchte: hoch-mittel-niedrig + Rotlicht und Rote Warnblinkleuchte



Elastisches Außenband mit Haken



Beleuchtungsmodi



Klickverschluss

LED Leuchte



USB-C Anschluss



Klettband



COB Leuchte

Magneten

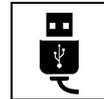


Klettband

Magneten



Spannungswandler
600 W INV600



PROUSER

Anwendung	Ermöglicht durch eine Spannungswandlung von 12 V DC auf 230 V AC einen problemlosen Betrieb von Laptop, Handy, Kühlbox, MP3-Player etc. im Pkw oder Caravan
Eingangsspannung	12 V DC
Dauerleistung	600 W
Spitzenleistung	1200 W (10s)
USB-Ausgang	5 V, 2,1 A
Ausgang	230 V
Automatische Sicherung	Bei Kurzschluss, Verpolung, Überhitzung und Funken
Größe (BxHxT)	Ca. 16 x 15 x 7 cm
Lieferumfang	Kabel mit Ösen für den Anschluss an die Batterie

- Ein- / Ausschalter und LED-Anzeige am Gehäuse
- Mit eingebautem Lüfter
- Batteriewächterfunktion zur Verhinderung der vollständigen Entladung der Kfz-Batterie



Art.-Nr. 16592NV VE 2 EAN 8717809 19120 5

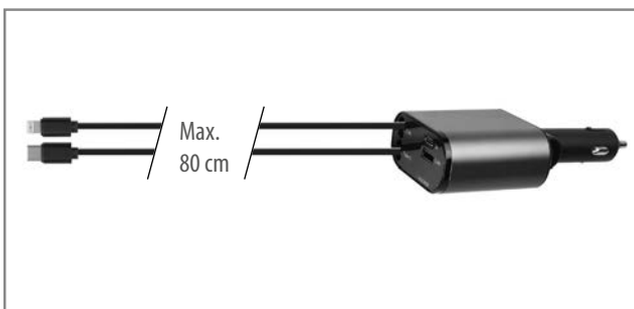
■ KFZ Ladeadapter mit USB Schnellladekabel 4 in 1



Anwendung	KFZ Ladeadapter mit USB Schnellladekabel 4 in 1 mit 120 W Schnellladung und Aufrollautomatik. Geeignet für alle gängigen Smartphones und Tablets. 120 W Schnellladung, 5x schneller als herkömmliche Ladegeräte.
Eingangsspannung	12 / 24 V DC
Kabellänge	Ca. 80 cm
Größe (LxBxH)	Ca. 13,9 x 6,5 x 3,4 cm



- Laden über die KFZ Steckdose im Auto
- Mit einstellbarem Winkel für komfortables Ladeerlebnis, 180°
- LED Anzeige
 - Anschluss USB-A 5 V, 2,4 A
 - Anschluss USB-C 5 V, 3,0 A
 - Ladekabel für Lightning 5 V, 2,4 A
 - Ladekabel für USB-C max. 100 W



■ Universal USB Ladekabel mit Adapter USB/USB-C

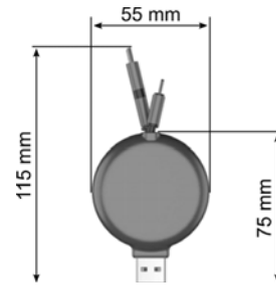


Anwendung Praktisches aufrollbares Ladekabel für alle gängigen Mobiltelefone, Tablets etc. mit Adapter USB/USB-C

Kabellänge Max. 80 cm

Größe (LxBxH)

- Gleichzeitiges laden von 2 Geräten möglich
- Passend für Micro USB / USB Type-C und Lightning
- Inklusive Adapter USB / USB-C, um z.B. USB-Schnittstellen in neuen und älteren Fahrzeugen nutzen zu können



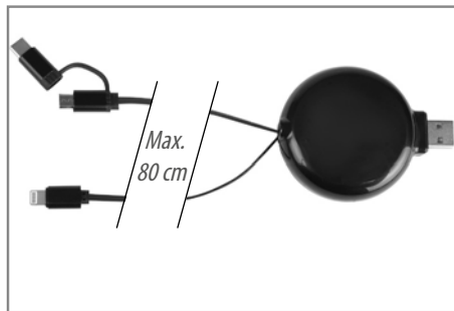
APA



Adapter USB / USB-C



4 017681 167508



Rangierwagenheber
3000kg, TÜV-GS

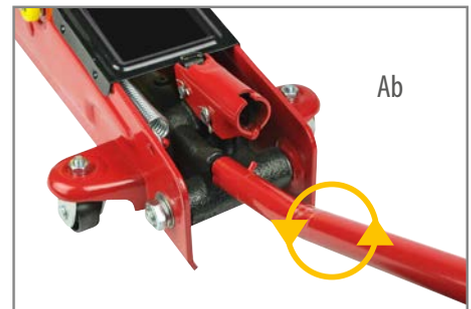
Wareneingang
ca.
Juni

ca.
16,6 kg
Eigengewicht

Colorbox



Anwendung	Rangierwagenheber mit Sicherheitsventil, lenkbaren Rollen, stabilem Tragegriff und Pumphebel. Äußerst robuste und stabile Konstruktion.
Tragkraft:	Ca. 3000 kg
Absenkgeschwindigkeit	Ca. 0,15 m/s
Hubhöhe:	min. ca. 13,5 cm max. ca. 40 cm



Rangierwagenheber
2000kg, TÜV-GS

Wareneingang
ca.
Juli

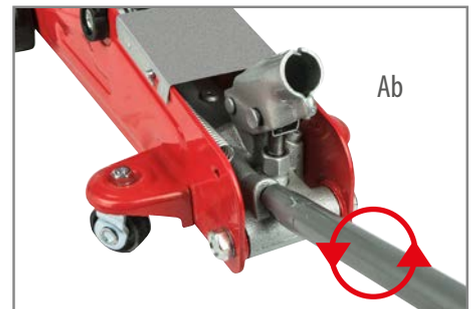


Anwendung	Rangierwagenheber mit Sicherheitsventil, lenkbaren Rollen, stabilem Tragegriff und Pumphebel. Äußerst robuste und stabile Konstruktion.
Tragkraft:	Ca. 2000 kg
Absenkgeschwindigkeit	Ca. 0,15 m/s
Hubhöhe:	min. ca. 13,5 cm max. ca. 33,5 cm

APA



Max. 33,5 cm
Min. 13,5 cm



Outdoor Lichterkette

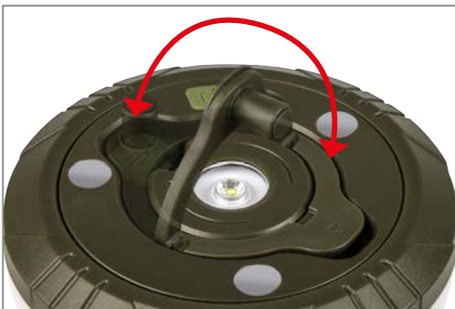
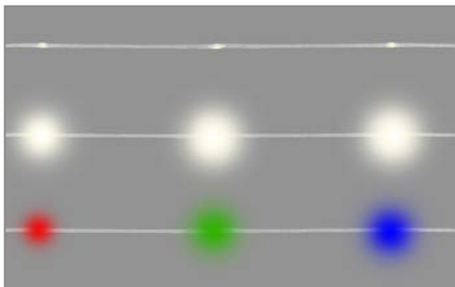
aufladbar

Wasserdichte LED Beleuchtung für den Außenbereich. Die innovative Technologie ermöglicht eine enorme Helligkeit oder auch ein weiches Licht für große Flächen. Aufrollbar zur leichten Aufbewahrung und Mitnahme. Einfache Befestigung mit 3 starken Magneten an der Rückseite. Länge Outdoor Lichterkette : 10 Meter. Warmes weißes und RGB Licht. 3W Mit 5 Beleuchtungsmodi. Ladezeit: 5 Stunden. Leuchtdauer: 5 bis 12 Stunden.

80-250 Lumen. IP44 Wasserdichte. Auch als Power Bank zu verwenden.

LiPo 2000 mAh, 7,4 Wh

Inklusive USB-C Ladekabel. Gewicht: 210 g.



KFZ Smartphone Halterung magnetisch
Befestigung am Lüftungsgitter



Anwendung	Einfache Befestigung am Lüftungsgitter. 360° drehbar Besonders starker Halt durch 6 Magnete
Zugfest	Bis maximal ca. 3,5 kg
Größe (LxBxH)	Ca. 7 x 6 x 4,4 cm

- Frei um 360° drehbar für eine Bildschirmansicht im Hoch- oder Querformat
- Inklusive 2 selbstklebender Metallscheiben
- Nicht geeignet für Geräte mit Induktivladung



■ KFZ Smartphone Halterung magnetisch Befestigung mit einem Saugnapf



Anwendung | Einfache Saugnapf Befestigung an der Frontscheibe oder am Armaturenbrett.
360° drehbar. Besonders starker Halt durch 6 Magnete

Zugfest | Bis maximal ca. 3,5 kg

Größe (BxH) | Ca. 10 x 11 cm, Saugnapf \varnothing 6,5 cm

APA

- Frei um 360° drehbar für eine Bildschirmansicht im Hoch- oder Querformat
- Inklusive 2 selbstklebender Metallscheiben
- Nicht geeignet für Geräte mit Induktivladung



Sitzkissen Memory Foam

Wareneingang
ca.
Juli

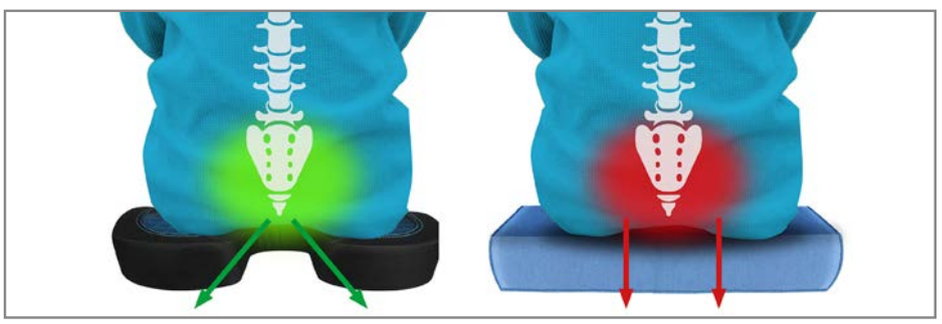
ca.
850 g
Eigengewicht

Banderole

Anwendung Hochwertiges Sitzkissen in ergonomischer U-Form. Für eine natürliche Sitzhaltung und mehr Wohlbefinden. Mit „Memory Foam“ und Geleinlage für besten Sitzkomfort und kühl Effekt im Sommer. Vielseitige Anwendung z.B. im Auto, auf dem Bürostuhl oder zu Hause.

Größe (LxBxH) Ca. 45 x 37 x 5c m

- Mit Antirutschbeschichtung auf der Rückseite
- Bezug abnehmbar mit Reißverschluss



Multimeter Digital



Anwendung	Handliches Messgerät zur Messung von AC/DC Spannung, DC Strom, Widerstand, sowie Durchgangsprüfung, Diodentest und Überprüfung der Batteriespannung
Spannung	Max. 250 V
Strom	Max. 10 A
Größe (LxBxH)	Ca. 13,8 x 7 x 2,8 cm

APA

- Kann als Voltmeter, Strommesser, Ohmmeter und Autobatterietester verwendet werden
- Großes hintergrundbeleuchtetes LCD-Display für gute Sichtbarkeit auch in dunkler Umgebung
- Praktischer Helfer für die sichere und genaue Fehlersuche bei einer Vielzahl von elektrischen Problemen im Auto und Haushalt
- Display: LC-Display, 3 ½-stellig, 1999 Zähleinheiten
- Bereichswahl: Manuell
- Polaritätsanzeige: Automatisch



4 006132 16449 4



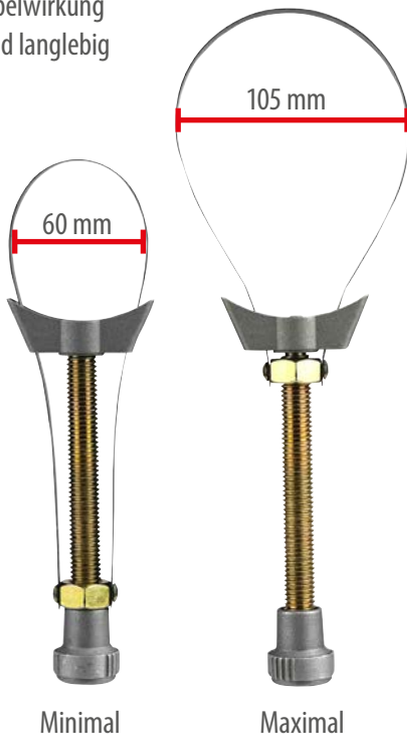
Ölfilterschlüssel



Anwendung	Ölfilterschlüssel mit verstellbarem Riemen. Robustes Aluminium Stahlband. Universelles Werkzeug zum Entfernen des Ölfilters an PKW und LKW
Für einen Durchmesser	von 60 bis 105mm
Stahlband	Ca. 12 mm
Material	Stahl,
Größe (LxBxH)	Ca. 19 x 5,5 x 2,4 cm (Minimal)

APA

- Geeignet für alle runden und zylindrischen Objekte mit einem Durchmesser von 60-105mm
- Stufenlos einstellbar und flexibel, passt sich allen Formen an
- Kann zum lösen und festziehen benutzt werden
- Griff mit rutschfester Kontur
- Schlankes Design
- Werkzeuglos bedienbar
- Große Hebelwirkung
- Robust und langlebig



■ Fettpresse



Anwendung	Kleine und kompakte Einhand-Fettpresse mit ergonomischer und abrutschsicherer Handgriff. Befüllbar mit 400g Fettkartuschen oder losem Fett
Düsenrohr mit Schlauch	Ca. 30cm
Maximaler Arbeitsdruck	Ca. 400 bar
Wandstärke	Ca.1,2 mm

APA



4 006132 29101 5

■ Ersatzschlauch für Fettpresse



Anwendung	Ersatzschlauch für Fettpresse Art.-Nr. 29101
Länge	Ca. 30 cm

APA



Schmiernippel Sortiment

110 tlg.



Anwendung Verzinkte Ausführung aus Werkzeugstahl. Gerade, 45° und 90° abgewinkelt.

Größe der Box (BxHxT) Ca. 21 x 11 x 2,8 cm

Lieferumfang In praktischer Aufbewahrungsbox	60	Schmiernippel	M6 x 1,00, gerade
	5	Schmiernippel	M6 x 1,00, 45°
	5	Schmiernippel	M6 x 1,00, 90°
	10	Schmiernippel	M8 x 1,25, gerade
	5	Schmiernippel	M8 x 1,25, 45°
	5	Schmiernippel	M8 x 1,25, 90°
	10	Schmiernippel	M10 x 1,50, gerade
	5	Schmiernippel	M10 x 1,50, 45°
	5	Schmiernippel	M10 x 1,50, 90°

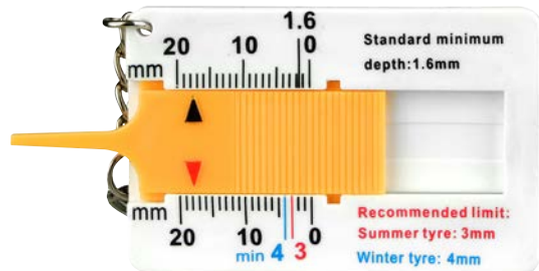
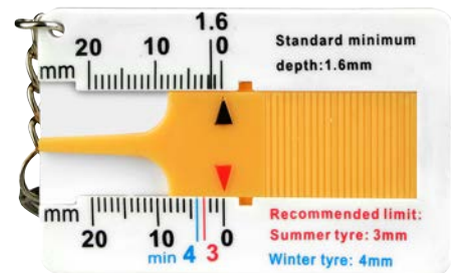


Reifenprofiltiefenmesser



Anwendung	Praktisches Messwerkzeug aus Kunststoff für PKW, LKW, Motorrad, Wohnwagen und Anhänger zur korrekten Überprüfung des Reifenprofils
Messbereich	Von 0 bis 20 mm
Lieferumfang	Mit Kette und Schlüsselring
Größe (BxHxT)	Ca. 6,5 x 4 x 0,5 cm (Messkarte)

APA



Metalltrichter mit Schlauch



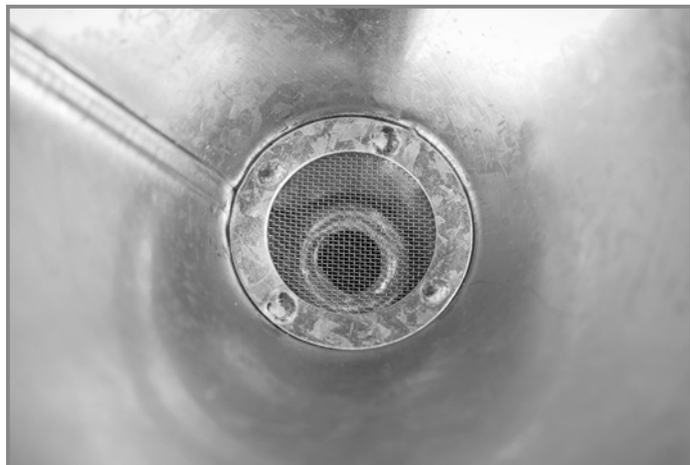
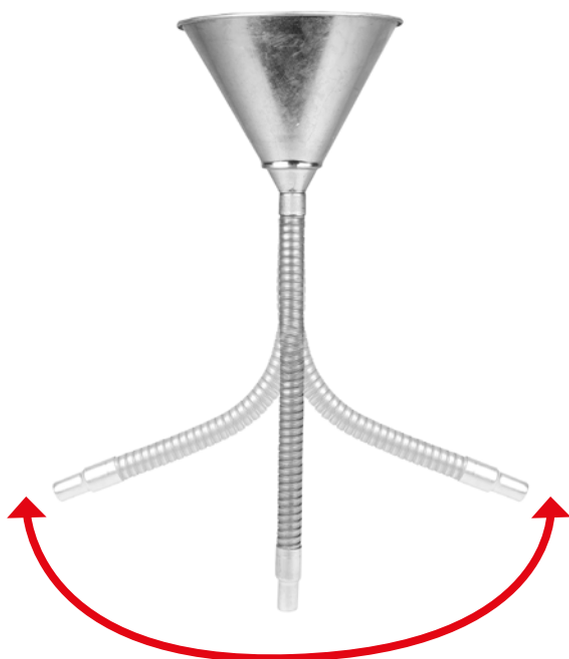
Anwendung Praktischer Einfülltrichter mit Sieb

Fexibler Einfüllstutzen Länge 42cm

Durchmesser Ca. 15,5cm

Material Verzinktes Stahlblech

APA



■ Mini Luftpumpe

mit LED Campinglicht

Extrem **leichte** elektrische Pumpe mit wiederaufladbarem Akku. **Aufblasen und Absaugen** mit passenden Adaptern für viele Anwendungen. Ideal für Camping und Freizeit. Mit praktischem Hängebügel. **LED** erleichtert die Orientierung. Fast alle Düsen sind sowohl für **Aufblasen** als auch für **Ablassen** der Luft geeignet. Ansaugöffnung durch **Gitter** geschützt.

USB-C Anschluss **inklusive Ladekabel**.

Luftmenge: **200 L/min max.**, Druck I/O: max. **4 kPa / 3,5 kPa**, Leistung: **10 W**

Laufzeit Luftpumpe: max. **35 min**, LED: **120 / 400 lm – 6000 K**

Laufzeit LED: Max. **8 h**, Eingang: **USB-C +5 V DC**, Akku: **3,7 V, 2000 mAh, 7,4 Wh**

Abmessungen: **47,5 x 47,5 x 67 mm**, Gewicht: **167 g**

Inklusive Adapter für: **Schwimmringe, Ballspielzeug, Aufblasbare Isomatten**
Vakuumbbeutel, Luftkissen, etc.



6,7 cm



4 049145 460764

Inklusiv 5 Düsen und 1 Adapter zur vielseitigen Verwendung



Bügel



Schalter
Licht/Luftpumpe



USB-C Anschluss
LED Leuchte



Faltbare Kofferraumtasche mit Kühlfach



Anwendung

Die faltbare Kofferraumtasche mit Kühlfunktion ist das ideale Zubehör für alle, die Wert auf Flexibilität, Organisation und Frische legen. Praktisch, strapazierfähig und ideal für Lebensmittel und Getränke. Perfekt für Einkäufe, Strand oder Grillpartys.

Größe (LxBxH)

Ca. 57 x 42 x 27,5 cm

- 2 große Fächer mit viel Stauraum
- 1 Isolierfach mit Reißverschluss – ideal für Einkäufe aus dem Kühlregal, Getränke und Lebensmittel auf dem Weg zum Picknick oder auf Reisen
- 3 Praktische Seitentaschen aus elastischem Netz für Kleinteile
- Platzsparend, bei Nichtbenutzung flach zusammenfaltbar
- Einfache Befestigung durch Klettband an der Unterseite
- 2 Tragegriffe



Kühlfach

Netzfach außen

Griffschlaufen zum tragen der Kofferraumtasche



Kompaktes Staumaß



Klettband am Boden zur guten Halt am Kofferraumteich



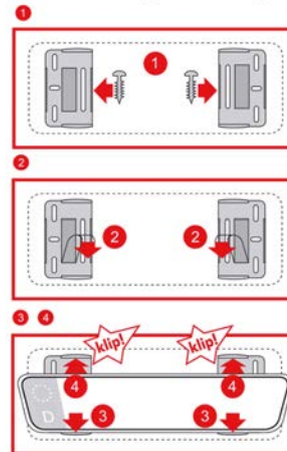
Befestigungs-Set, transparent
zum Anschrauben für 2 Kfz-Kennzeichen

Anwendung | Zum Befestigen von Kfz-Kennzeichen über 4 Clip-Module

- Passend für alle Kfz-Typen mit einzeiligen Kennzeichen
- Kfz-Kennzeichen wird ohne zu bohren befestigt
- Auch für kurze Kfz-Kennzeichen geeignet



Montageanleitung



Legende



Art der Verpackung



Eigengewicht



Prüfsiegel
(z.B. TÜV/GS)



Abschließbar



Nachtsicht-
funktion



Gefahrensymbol

EAL GmbH

Otto-Hausmann-Ring 107 · 42115 Wuppertal · Deutschland

Telefon: +49 (0) 202 / 42 92 83 - 0

Fax: +49 (0) 202 / 42 92 83 - 160

E-Mail: info@eal-vertrieb.com

Internet: www.eal-vertrieb.com

Druckfehler, Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.
Farben können druckbedingt abweichen.

Allgemeine Geschäftsbedingungen unter: www.eal-vertrieb.com
Konzeption und Realisierung durch die EAL GmbH

■ Stand 25.07.2024