

Objekt der Woche: Ladekabel



Es ist so selbstverständlich, dass wir uns keine Gedanken dazu machen: Das Ladekabel. Ein Handelsprodukt, das auch für Computer, Fernseher und andere Haushaltgeräte eingesetzt wird. Für viele Kundinnen und Kunden stellt sich jedoch die Frage, wie lade ich das Fahrzeug auf?

KYBURZ-Fahrzeuge können mit wenigen Ausnahmen an jeder normalen Haushaltsteckdose (T12) angeschlossen werden. Fahrzeugseitig ist eine Steckdose des Typs C13 eingebaut. Bekannt ist die Verbindung unter dem Begriff «Kaltapparatkabel». Die schwarzen KYBURZ-Kabel sind für max. 10 A ausgelegt und haben eine Hülle aus Polyurethan. Dieses Material ist besonders robust und übersteht selbst, wenn es von einem Fahrzeug überrollt wird. So ist es besonders für die industrielle Anwendung geeignet.

Für Privatkunden sind auch die günstigeren Standard-Ladekabel im Angebot. Die hellen Kabel sind gerade für ältere Personen im schlechten Licht einer Garage besser sichtbar. Diese Kabel verfügen jedoch nicht über die extrarobuste Schutzhülle aus Polyurethan.

Der Einsatz von KYBURZ-Fahrzeugen in anderen Ländern ist denkbar einfach.

Apparatkabel gibt es für die verschiedensten Steckdosen. Der C13 Stecker am Fahrzeug bleibt immer derselbe.

3m Geräte kabel schwarz, T12 Anschluss Netzkabel Kaltgeräte PUR, 3x1mm²

Masse: (LxBxH)	3000 x 36 x 20 mm
Gewicht:	0.254 kg
Spannung:	230 V
Strom:	Max. 10 A
Material:	Kupfer, Polyurethan
Verkaufspreis:	CHF 26.60 inkl. MWST.
Artikel-Nummer:	361319.00
Verwendungsnachweis:	DXP/DXS/DXC/DX2/MaXX2/ePedelec/PLUS II/eRod