



LAPP MOBILITY Mobile Ladestation Universal, Typ 2, ohne Adapter, bis zu 22 kW, 6 m



Artikel-Nr.:	64693
Hersteller:	LAPP MOBILITY
EAN:	4056158850918
Herkunftsland:	Deutschland
Zolltarifnummer:	85363010
Gewicht:	2.784 kg

LAPP MOBILITY Mobile Ladestation Universal, Typ 2, ohne Adapter, bis zu 22 kW, 6 m (5555922000) 32 A, 3-phasig, zum Laden von Hybrid- und Elektroautos mit Typ-2-Anschluss

Die mobile LAPP Ladestation Universal lädt Ihr Elektrofahrzeug über verschiedene Steckdosentypen - für unkompliziertes Laden zu Hause oder unterwegs. An der Trennstelle am Kabel lässt sich ganz einfach der benötigte LAPP Steckdosenadapter anschließen. Für den praktischen Einsatz an Haushaltssteckdosen oder CEE-Drehstrom- und Campingsteckdosen, z. B. in Hotels, Werkstätten und im Landwirtschaftsbereich.

Die LAPP Ladestation ist geeignet für Plug-in-Hybrid (PHEV) und batterieelektrische Fahrzeuge (BEV).

Passende Adapter: 64703, 64704, 64705, 64706, 64707, 64708

- LAPP Mode-2-Ladegerät mit Typ-2-Kupplung und Anschluss für separat erhältliche LAPP Netzadapter und maximale Flexibilität beim mobilen Laden - in der heimischen Garage, auf dem Campingplatz oder als Notladekabel unterwegs
- Der netzseitige Port wird mit individuellen Adapterkabeln ans Netz angeschlossen, z. B. mit Haushaltsstecker (CEE 7/4, Stecker-Typ E/F) oder CEE-Industriestecker
- Die Elektronik erkennt den Adapter und regelt bis zur möglichen Maximalladeleistung zwischen 1,2 und 22 kW
- Robuste, überfahrtsichere Kabel und Stecker mit versilberten Kontakten und die fallsichere Kontrollbox (wasserdicht nach IP67) garantieren besondere Langlebigkeit
- Abdeckkappen an den Kupplungen schützen vor dem Eindringen von Staub, Schmutz und Wasser zwischen den Ladevorgängen
- Ölbeständiges und längswasserdichtes EV-Ladekabel mit hohem Feuchtigkeitsschutz nach Schutzart IP55, Betriebstemperatur -25 °C bis 45 °C
- Besonders sicher durch Überstrom- und Überspannungsschutz sowie Temperaturüberwachung im Netzstecker und in der In-Kabel-Kontrollbox (ICCB)

Technische Daten

- Anschluss 2, Typ: LAPP Netzadapter/-trennstelle
- Anschluss, Typ: Typ 2 Kupplung
- Anzahl der Phasen: 3
- Betriebstemperatur ab: -25 °C
- Betriebstemperatur bis: 45 °C
- Farbe: schwarz
- Farbversion: schwarz
- Herstellerbezeichnung: 5555922000
- Innenleiter, Aderquerschnitt: 6 mm²
- Kabellänge: 6 m
- Kabelmantel, Material: ÖLFLEXCHARGE
- Kabeltyp: Glattkabel
- Ladeleistung bis zu: 22 kW
- Lademodus: Mode 2



- max. Strombelastbarkeit: 32 A
- Modellbezeichnung: 5555922000
- Nennspannung: 440 V (AC)

Verfügbare Downloads:

[Download Bedienungsanleitung User-Manual](#)

[Download Datenblatt Datasheet](#)

Weitere Bilder:

