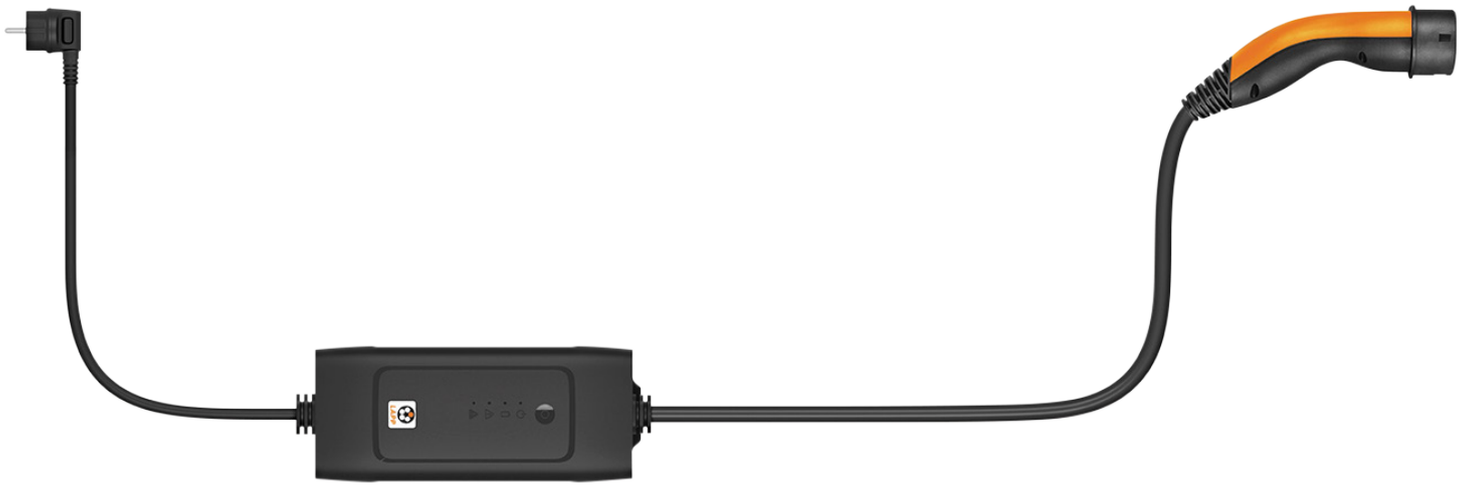




Immer bereit: Die mobile Ladestation

Jetzt zum Sonderpreis

Die mobile LAPP Ladestation verbindet Elektrofahrzeuge direkt mit der Stromquelle und ermöglicht einfaches, mobiles Laden über handelsübliche Steckdosen (CEE 7/3, Stecker-Typ E/F). Perfekt für die heimische Garage oder als Notladekabel unterwegs. Sicheres und stabiles Laden mit bis zu 1,8 kW oder 2,3 kW möglich.

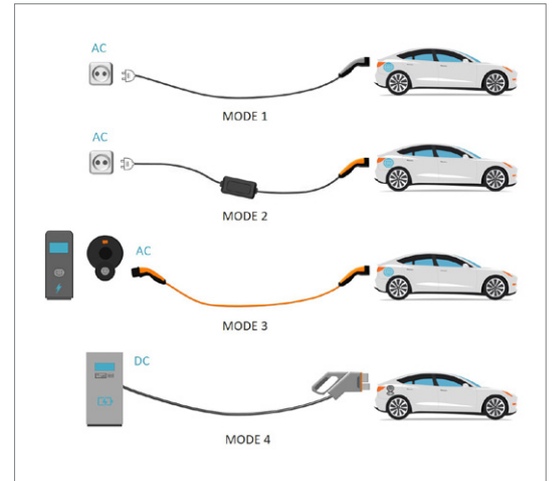


LAPP MOBILITY

Mobile Ladestation Basic, Typ 2, Schutzkontakt, 6 m

- LAPP Mode-2-Ladegerät ermöglicht einfaches, mobiles Laden über handelsübliche Steckdosen (CEE 7/3, Stecker-Typ E/F) und ist ideal in der heimischen Garage oder als Notladekabel unterwegs
- Robuste, überfallsichere Kabel und Stecker mit versilberten Kontakten und die fall-sichere Kontrollbox (wasserdicht nach IP67) garantieren besondere Langlebigkeit
- Abdeckkappe an der fahrzeugseitigen Kupplung schützt vor dem Eindringen von Staub, Schmutz und Wasser zwischen den Ladevorgängen
- EV-Ladekabel mit hohem Feuchtigkeitsschutz nach Schutzart IP55, Betriebstemperatur -25 °C bis 45 °C
- Elektroauto-Ladekabel ist platzsparend zu verstauen und dank des geringen Gewichts einfach zu handhaben
- Besonders sicher durch Überstrom- und Überspannungsschutz sowie Temperaturüberwachung im Netzstecker und in der In-Kabel-Kontrollbox (ICCB)

Abmessungen Control-Box (IC-CPD): 320 x 124 x 84 mm



bis zu 1,8 kW

(5555921002) 8 A, 1-phasig, zum Laden von Hybrid- und Elektroautos mit Typ-2-Anschluss

- Ideale Lösung für sicheres, stabiles Laden bei bis zu 1,8 kW und einer Nennspannung von 240 V (AC) mit zwischengeschalteter Kontrollbox

64692 Retail Box **UVP** ~~449,95 €~~ **189,95 €**

bis zu 2,3 kW

(5555921001) 10 A, 1-phasig, zum Laden von Hybrid- und Elektroautos mit Typ-2-Anschluss

- Ideale Lösung für sicheres, stabiles Laden bei bis zu 2,3 kW und einer Nennspannung von 240 V (AC) mit zwischengeschalteter Kontrollbox

64694 Retail Box **UVP** ~~449,95 €~~ **199,95 €**

