

Typ 2 Adapter und Kabelset für TWIKE

Unterwegs mit dem TWIKE, vor allem wenn man das Schnellladegerät hat oder mit mehreren Fahrzeugen reist, ist es hilfreich die richtigen Verbindungs- und Übergangsteile mitzuführen. Wir vom dreifels Team haben dazu anhand unserer Erfahrungen ein Set zusammen gestellt.

Ein TWIKE alleine kann man fast überall einstecken zum Zwischenladen. Sobald man jedoch zu zweit unterwegs ist oder mit den **dreifels Schnellladgeräten** die Ladepausen abkürzen will, ist es notwendig, dass man die fast überall vorhandenen 3-Phasen Steckdosen und neuen Typ 2 Ladesäulen nutzen kann.

Das Adapter-Kabelset bietet für den meisten in der Schweiz und im nahen Ausland üblichen Steckdosen geeignete Verbindungsstecker, sodass man an einer 3-Phasen Steckdose entweder 3 TWIKE mit je 3 kW laden oder alle 3 Phasen mit den zwei zusätzlichen Schnellladegeräten nutzen kann, um dreimal schneller als bisher, mit bis zu 120 km Reichweite pro Stunde nachzuladen.

Adapter Typ 2 Stecker Kabel

CHF 195.-

Kabel Länge 3m Typ 2 auf CEE 16/5 Buchse rot.

Der neue Standardstecker für alle Elektroauto-Ladestationen, 3 phasig, Strombegrenzung auf 16A eingestellt.

Die immer häufigeren Ladestationen für Elektroautos haben den Typ 2 Stecker. Diese sind sehr leistungsfähig, sodass man immer die maximal Ladeleistung des TWIKE nutzen kann, auch mit 1 oder 2 Zusatzladegeräten.

Mit dem kleinen Schalter an der roten Buchse kann man den Stecker aktivieren. Damit wird auch die Klinke im Stecker aktiviert, sodass er nicht mehr ausgesteckt werden kann.

Die Kabellänge ist so ausgelegt, dass man den roten CEE Stecker mit Adapter sicher und trocken im TWIKE lassen kann.



Adapter CEE 16/5 Stecker rot auf 3 CEE 16/3 Buchsen blau

CHF 175.-

Ein kompaktes und einfaches Adapterkabel, damit man die 3-phasige rote CEE 16/5 Steckdose auf 3 blaue CEE 16/3 Dosen mit je 230V / 16A aufteilen kann.



Adapter CEE 16/5 Stecker rot auf T 25 Schweizer Buchse

CHF 57.90

Adapterstecker von der 3-phasigen rote CEE 16/5 Steckdose auf die Schweizer Steckdose 3x 230V / 16A.

