

Artikel mit ELDAS®-Nr



Q2 Power Welt Adapter Combo World to CH & Schuko

Art-Nr 165441
EAN Code 7640166325468
ELDAS®-Nr 672 046 989
Marke Q2Power

q2power™
ENERGY WORLDWIDE

Beschreibung

Q2 Power Welt Adapter CH / Steckertyp: Typ 12, Frankreich, Schuko / Steckdosentyp: Typ 13, Frankreich, Schuko, Grossbritannien, Amerika, Italien, China, Australien / Spannung: 110V (max. 1100W) - 250V (2500W) / Kompatibel in über 150 Ländern

Der zweiteilige Reiseadapter Q2 Power World Adapter "Combo" ist die optimale Lösung für Reisende aus aller Welt, die in der Schweiz oder in Europa (Schuko) unterwegs sind. Ideal auch für Hotels oder Seminarveranstalter, die ihren Gästen die Möglichkeit bieten möchten, für die Dauer ihres Aufenthalts ihre mitgebrachten elektrischen Geräte zu verwenden. Mit dem World Adapter Combo sind Geräte aus über 150 Ländern in der Schweiz und Europa (Schuko) verwendbar. Selbst leistungsintensive Geräte wie Laptops oder Haartrockner können mit dem World Adapter "Combo" sicher betrieben werden.

- Auch für leistungsstarke Geräte wie Laptops und Reiseföhns geeignet
- In den meisten europäischen Ländern einsetzbar: Österreich, Belgien, Kroatien, Tschechien, Finnland, Frankreich, Deutschland, Ungarn, Island, Montenegro, Norwegen, Spanien, Schweden und in vielen weiteren Destinationen
- Der obere Teil kann separat in den meisten europäischen Ländern verwendet werden
- Geeignet für Geräte mit geerdeten und ungeerdeten Steckern (2- und 3-polig)
- Nur für temporären Einsatz gedacht

Spezifikationen

Typ	Reise- und Übergangsstecker
Steckertyp	Schuko Typ E Typ J Typ L

	Typ N
Stecker Land (ich reise nach)	Europa Schweiz Italien Brasilien
Steckdosentyp	Typ I Typ A Typ B Typ G Typ C Typ J Typ L Typ N Schuko
Steckdose Land (ich reise von)	Australien China USA Japan Grossbritannien Schweiz Italien Brasilien Europa
Polzahl	L+N+PE (3-polig)
Spannung	230 Volt
Strom	16.00 A
Leistung	3680.00 W
Farbe	anthrazit
Schutzart (IP)	IP20
Funktion	asymmetrisch
Material	Kunststoff
Länge	65.0 mm
Breite	55.0 mm
Höhe	95.0 mm
Nettogewicht	0.112 kg