

Steckernetzteil LADEGERÄT mit 1x USB-A-Port 5V 1000mA schwarz

Artikelnummer 44949



Produktbeschreibung

Steckernetzteil mit 1x USB-A-Port, sehr kleine Bauform, 5V, 1000mA (1A), schwarz, ideal für Smartphones, iPhone ...

USB-Netzteil für Smartphones & Handys

Ladeadapter mit kompakter Bauform

Mit superflacher Bauform und *Euro-Stecker* ist das Ladegerät der ideale Begleiter für unterwegs.

Netzteil international nutzbar

Der Inputbereich mit 100-240V ermöglicht den Einsatz auch im Ausland, z.B. in den USA. Also alles echt mobil...

Markenprodukt | CE

Das Netzteil stammt vom Markenhersteller GOOBAY.

Mit Schutz

Die integrierte Schutzelektronik des USB-Steckers sichert angeschlossene Geräte gegen Überstrom, Überladung und Überhitzung.

Hauptmerkmale

- USB Steckernetzteil | Ladegerät | Charger 5V mit Eurostecker (Typ C, CEE 7/16)
- kompakte Bauform: Slim Version
- Ladeadapter mit 1x USB-Anschluss, Typ A Buchse
- Apple-kompatibel
- Eingangsspannung: 100-240V AC
- Ausgangsspannung: DC 5,0V
- Ausgangsstrom: max. 1000mA (1A)
- Markenprodukt von GOOBAY
- Farbe: weiß
- für Handy, Smartphone, iPhone u.a.
- Zolltarifnummer: 85044082
- Bedienungsanleitung: en, de, fr, it, nl, da, sv, pl
- Betriebstemperatur ab -20 °C
- Betriebstemperatur bis 40 °C
- CE, WEEE, RoHS-konform

Weitere Bilder

Handy Size

easy to transport



24.5 g

72.1 mm

14.8 mm

31.4 mm

goobay®

Smooth Charging

with up to 5 W



5.0 W
max. 1.0 A

goobay®

USB Charger

features 1x USB-A port




-  5W power with up to 1 A
-  Protection electronics
-  Suitable for use abroad
-  Compact and handy

goobay®

Power to go

the ideal USB charger for at home, the office and on the go



goobay®



Broad Compatibility

suitable for:

-  Smartphones
-  Smartwatch or earphones
-  Small devices gamepads, etc.



goobay®



Perfect for Travelling

fits into every hand luggage

-  Compact & handy ideal for on the road
-  Protection electronics protects devices against overcurrent
-  Suitable for use abroad input voltage range 100-240V



goobay®