



Adapter Lightning-Stecker – Klinkenbuchse

SKU: TEADAPTJACKMFIW



Adapter mit Buchse für Universalklinke 3,5 mm und Lightning-Stecker, Textilkabel, Länge 15 cm

Lassen Sie Ihre Audiogeräte nicht ungenutzt. Dieser Adapter eignet sich perfekt für den Anschluss eines **iPhone** oder anderer Geräte mit Lightning-Anschluss wie **iMac** und **iPad Pro** an **Kopfhörer** oder **Headsets mit Klinkenstecker**.

Profitieren Sie von der Vielseitigkeit für Musik und Anrufe: Dieses Zubehör ist mit einem stabilen **Lightning-Stecker** und einer **Klinkenbuchse 3,5mm** ausgestattet.

Praktisch bei der Verwendung: Dieser Adapter mit Stoffumwicklung hat eine **Länge von 15 cm**. Sie können Ihr iPhone oder iPad bequem an die Kopfhörer anschließen, ohne selbst zu nahe kommen zu müssen; oder Sie lassen das Gerät auf dem Schreibtisch, während Sie in einem Sessel sitzen und Musik über die Kopfhörer hören. Tonübertragung und Audiowiedergabe sind dabei **immer optimal**.

Eigenschaften:

- „Made for iPhone (MFi)“: Zubehör, das für die Unterstützung von Apple-Geräten entwickelt wurde* und für die Einhaltung der von Apple geforderten Leistungsstandards zertifiziert ist.
- Geeignet für Musik und Anrufe
- Anschlüsse: Klinkenbuchse 3,5mm Lightning-Stecker
- Länge: 15 cm

* überprüfen Sie die Modelle im Abschnitt „Kompatibilität“



Adapter Lightning-Stecker – Klinkenbuchse
SKU: TEADAPTJACKMFIW

Technische Daten

SKU: TEADAPTJACKMFIW
Gewicht: 20 g
Kabellänge: 0,15 m
EAN: 8018417270307
GPSR: Das Produkt darf nicht von Kindern oder Personen verwendet werden, die mögliche Gefahren nicht einschätzen können., Artikel unterliegt der WEEE-Richtlinie 2012/19/EU, Artikel unterliegt der CE-Kennzeichnung, Artikelverpackungen unterliegen dem Recyclingsystem „Grüner Punkt“, Die Artikelverpackung ist recycelbar, Artikel unterliegt der UKCA-Kennzeichnung
Farbe: gray
Stecker: Klinke 3,5 mm, Lightning
Stecker 1: Lightning
Stecker 2: Klinkenbuchse 3,5 mm

Logistikdaten

Tiefe Pack: 20 mm
Breite Pack: 90 mm
Tiefe Inner: 180 mm
Höhe Pack: 200 mm
Gewicht Pack: 30 g
Breite Inner: 120 mm
Anzahl Inner: 6 Pz
Tiefe Master: 370 mm
Höhe Inner: 100 mm
Gewicht Inner: 230 g
Breite Master: 260 mm
Anzahl Master: 48 Pz
Höhe Master: 210 mm
Gewicht Master: 2160 g