

USB-Winkeladapter Mini-B 90° NACH VORNE gewinkelt 5-polig belegt

Artikelnummer K-025

Gewicht 3kg



Produktbeschreibung

USB Mini B Winkeladapter, Mini-B-Stecker an Mini-B-Buchse (5-polig), 90° abgewinkelt NACH VORNE, 5-polig belegt (daher ideal für Navis)

Technische Daten

- USB Mini B Winkeladapter 90°
- Version: nach vorne gewinkelt
- USB Mini B Stecker (5-polig) an USB Mini B Buchse (5-polig)
- Belegung 1:1 alle 5 Kontakte
- z.B. ideal für Navigationsgeräte
- USB-2.0 und USB 1.1 kompatibel
- CE, WEEE, RoHS-konform
- Gewicht 3gr (ohne Verpackung)

Anwendung

Ideal für Navis

Der hier angebotene *Winkeladapter* wurde speziell für *Navigationsgeräte* entwickelt. Durch Einsatz der Winkeladapters können Navis z.B. niedriger angebracht werden. So hat man ein freieres Sichtfeld.

Nach vorne? Nach hinten?

Wir bieten zwei Winkeladapter, die wir als NACH VORNE und als NACH HINTEN bezeichnen. Je nach *Position der Mini-B-Buchse* Ihres Gerätes kann unsere Bezeichnung bei Ihnen nicht stimmen...

Richtigen Adapter auswählen

Bitte prüfen Sie genau die *Position der Mini-B-Buchse* Ihres Navis. Die Buchse ist wie der Mini-B-Stecker trapezförmig. Wählen dann entsprechend den Winkeladapter aus. Der hier beschriebene Adapter ist die Version, die wir als NACH VORNE bezeichnen. Für das Navigon stimmt dies.

1-zu-1 Belegung

Für Navigationsgeräte ist es wichtig, dass *alle 5 Pins* des USB-Winkeladapters durchverbunden sind. Für reine USB-Anwendungen sind nur 4 Pins erforderlich. Unsere Navi-Winkeladapter sind daher *5-polig verbundene Spezialadapter*. Sie sind aber auch bedenkenlos für reine USB-Anwendungen einsetzbar.

USB-Mini-B verlängern?

Ergänzend zu USB-Mini-B-Winkeladapters bietet partsdata Mini-B-Verlängerungskabel für Navis an. Diese Spezialverlängerungen sind ebenfalls 5-polig verbunden.

Weitere Bilder

