

Philips  
USB 2.0-Kabel

Stecker, Typ A auf B

1,8 m Blau beleuchtet

SWU2132



Gewährleistet sehr schnelle Datenübertragungsraten

## High Speed USB 2.0

Verwenden Sie dieses USB 2.0-Kabel mit blau beleuchteten Steckern zur Datenübertragung bei sehr hohen Geschwindigkeiten. Ideal in Kombination mit Druckern, USB-Hubs, Kartenlesegeräten und externen Festplatten.

### Erfüllt auch spezielle Verbindungsanforderungen

- Übertragung bis zu 480 Mbit/s
- Stecker, Typ A auf Typ B
- Kompatibel mit USB 2.0 und 1.1
- PC- und Mac-kompatibel

### Optimiert Datenübertragung

- Überragende Abschirmung optimiert Datenübertragung

### Bedienung auf einen Blick

- LED-Betriebssignalleuchte zur raschen Erkennung des Gerätestatus

### Hohe Lebensdauer

- Korrosionsbeständige Anschlüsse
- Flexibler PVC-Mantel
- Geformte Anschlüsse für längere Lebensdauer
- Gummi-Zugentlastung

**PHILIPS**  
sense and simplicity

USB 2.0-Kabel  
Stecker, Typ A auf B 1,8 m Blau beleuchtet

## Daten

### Innenkarton

- Anzahl der Verbraucherverpackungen: 4
- Innenkarton (L x B x H): 25 x 15,5 x 9,5 cm
- Bruttogewicht: 0,5 kg
- Nettogewicht: 0,22 kg
- Eigengewicht: 0,28 kg
- EAN: 87 12581 50653 7

### Außenkarton

- Anzahl der Verbraucherverpackungen: 24
- Außenkarton (L x B x H): 49 x 26,5 x 21,5 cm
- Bruttogewicht: 3,6 kg
- Nettogewicht: 1,32 kg

- Eigengewicht: 2,28 kg
- EAN: 87 12581 50652 0

### Verpackungsmaße

- Verpackungsart: Blister
- Anzahl der enthaltenen Produkte: 1
- Abmessungen Verpackung (B x H x T): 9 x 24 x 3,5 cm
- Bruttogewicht: 0,1 kg
- Nettogewicht: 0,055 kg
- Eigengewicht: 0,045 kg
- EAN: 87 12581 49413 1

SWU2132/10

## Besonderheiten

### Übertragung bis zu 480 Mbit/s

Schnelle und verlustfreie Datenübertragung mit USB 2.0-kompatiblen Übertragungsgeschwindigkeiten.

### Stecker, Typ A auf Typ B

Der Stecker (Typ A auf Typ B) erfüllt Ihre speziellen Verbindungsanforderungen.

### LED-Betriebssignalleuchte



Diese LED-Signalleuchte zeigt auf einen Blick, dass das Gerät geladen wird.

### Überragende Abschirmung

Überragende Abschirmung optimiert Datenübertragung durch Schutz vor externen Radiofrequenzstörungen.

### USB 2.0- und 1.1-kompatibel

USB 2.0-Kabel ist rückwärtskompatibel zu 1.1.

### PC- und Mac-kompatibel

USB 2.0-Kabel zur Verwendung mit PC- und Mac-Computern.

### Geformte Anschlüsse

Geformte Anschlüsse verhindern das Ausfransen und verlängern die Lebensdauer Ihres Kabels.



Ausstellungsdatum  
2013-01-17

Version: 1.0.11

12 NC: 8670 000 55034  
EAN: 87 12581 49413 1

© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips Electronics N.V. oder der jeweiligen Firmen.

[www.philips.com](http://www.philips.com)