

# USB 2.0 Bluetooth 4.0 Adapter USB Typ-A

## Beschreibung

Der USB 2.0 Bluetooth Adapter von Delock ermöglicht eine kabellose Kommunikation und Datenübertragung z. B. zwischen zwei PCs oder einem PC und einem Handy oder Netzwerk. Der Bluetooth Adapter kann jederzeit am Notebook angeschlossen bleiben, da er nur **ca. 7 mm** aus dem USB Anschluss herausragt.

Bluetooth



## Unterstützt A2DP

A2DP steht für "**Advanced Audio Distribution Profile**" und dient dazu, dass bei der drahtlosen Übertragung via Bluetooth neben der reinen Datenübertragung auch **Audiosignale (Stereo)** übermittelt werden können. Der Stick eignet sich somit unter anderem als ideale Ergänzung, um z. B. das Notebook mit Bluetooth fähigen Kopfhörern zu verbinden.

**Artikel-Nr. 61004**

EAN: 4043619610044

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

## Technische Daten

- Anschluss: 1 x USB 2.0 Typ-A Stecker
- Chipsatz: Cambridge Silicon Radio
- Bluetooth Standard 4.0 Dual Modus + EDR
- Klasse 2, Reichweite bis zu 10 Meter
- Frequenzbereich: 2,4 - 2,4835 GHz
- Datentransferrate bis zu 3 Mbps
- Unterstützt Bluetooth Profil A2DP
- Maße (LxBxH): ca. 22,3 x 15,0 x 7,4 mm

## Systemvoraussetzungen

- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- PC oder Notebook mit einem freien USB Typ-A Port

## Packungsinhalt

- USB 2.0 Bluetooth Adapter
- Bedienungsanleitung

## Abbildungen



## Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x USB 2.0 Typ-A Stecker
--------------	---------------------------

## Technische Eigenschaften

Datentransferrate:	bis zu 3 Mbps
--------------------	---------------

Frequenzbereich:	2,4000 GHz - 2,4835 GHz
------------------	-------------------------

## Herstellerinformationen

---

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de