

Parrot DONGLE

Bluetooth v2.0 + EDR



Ein vielseitiger *Bluetooth*-Dongle

Mit dem Parrot DONGLE lässt sich jeder Computer in eine Daten- und Musikquelle für alle nur denkbaren *Bluetooth*-Geräte erweitern.

Genießen Sie Musik ...

Was kann es Schöneres geben, als der eigenen Playlist mit Musiktiteln im MP3- oder einem anderen Format zu lauschen? Die Musik wird dazu per *Bluetooth* an die Lautsprecher des Parrot SOUND SYSTEM übertragen. Entdecken Sie die ultimative Freiheit des Musikgenusses ohne Kabel!

Senden Sie Ihre Fotos ...

Dieser *Bluetooth*-Dongle der neuesten Generation überträgt Ihre Lieblingsfotos einfach und direkt an den Parrot PHOTO VIEWER bzw. an jede andere *Bluetooth*-Vorrichtung mit Anzeigefläche.

Übertragen Sie Ihre Dateien

Der Parrot DONGLE integriert die *Bluetooth*-Version v2.0 + EDR und ermöglicht deshalb eine blitzschnelle Übertragung von Daten ohne Kabel und ohne spezielle Software. Das reinste Kinderspiel!

Universelle Kompatibilität

Der Parrot DONGLE lässt sich mit sämtlichen PCs verwenden, die über eine USB 2.0-Schnittstelle verfügen.



Parrot

Parrot DONGLE

Zentrale Merkmale

Betriebsbereit
Datenübertragung



USB-Stecker



TECHNISCHE DATEN

Parrot DONGLE

Bluetooth-USB-Dongle Sender/Empfänger

Spezifikationen

Kompatibel mit *Bluetooth* v1.2 und v2.0

Frequenzbereich: 2,4 GHz

Max. Übertragungsrate beim Senden: 3 Mbit/s

LED: Betrieb und Aktivität

Kompatible Geräte: Parrot SOUND SYSTEM, Parrot PHOTO VIEWER, Parrot MK6000, *Bluetooth*-Telefone, *Bluetooth*-Computer, *Bluetooth*-Drucker usw...

Betrieb im Master- und Slave-Modus

Frequenzbereichsstabilität: +/-10 ppm

Verwendbarkeit mit den Schnittstellen USB 1.1 und USB 2.0 *

Spannungsversorgung über den USB-Anschluss des Computers (5 V)

* Die max. Übertragungsrate kann nur über die Schnittstelle USB 2.0 erreicht werden.

Dokumentation

Bedienungsanleitung (im Lieferumfang enthalten).

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Website: www.parrot.biz

Bluetooth

Bluetooth v2.0 + EDR

Unterstützte Profile: - A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)
- AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)
- BIP (Basic Imaging Profile)
- OPP (Object Push Profile)
- FTP (File Transfer Profile)

Maximale *Bluetooth*-Reichweite: 10 Meter

Erforderliche Konfiguration

Computer des Typs PC (Desktop, Turm, Notebook usw.)

Verfügbarer Speicherplatz: 5 MB

Betriebssystem: Windows 98SE, Me, 2000, XP

CD- oder DVD-Laufwerk

Schnittstelle USB 2.0

Abmessungen & Gewicht

Dongle: 46 mm x 17 mm x 8 mm – Gewicht: 6 g

BLUETOOTH-WIRELESS-TECHNOLOGIE

Die Wireless-Technologie *Bluetooth* ermöglicht die Übertragung von Sprache und Daten per Funkverbindung über kurze Entfernungen. Damit wird die Verbindung einer ganzen Reihe elektronischer Geräte ohne Zusatzkabel möglich. Darüber hinaus erweitert diese Technologie die Möglichkeiten, die bei der Kommunikation mit Mobiltelefonen und zahlreichen anderen Geräten bereitstehen.

TELEFONKOMPATIBILITÄT

Die Produkte von Parrot sind 100% *Bluetooth*-kompatibel, d. h. es wird eine nahezu uneingeschränkte Kompatibilität mit allen *Bluetooth*-fähigen Mobiltelefonen gewährleistet. Detaillierte Informationen finden Sie auf unserer Website: www.parrot.biz
Beispiele: Alcatel, Asus, Audiovox, Ben-Q, Blackberry, Eten, Grundig, HP, HTC, i-Mate, LG, Motorola, N-Gage, NEC, Nokia, Palm, Panasonic, Philips, Q-Tek, RIM, Sagem, Sanyo, Sendo, Sharp, Siemens, Sony Ericsson, SPV, Telital, Toshiba, Treo, VK ...