



## BT BOX E

High Fidelity BT Audioempfänger mit aptX

UVP 79 € (inkl. MwSt)

- Kabelloses Musikstreaming mit nahezu CD-Qualität
- BT 2.1 + EDR
- Unterstützt aptX & SBC BT Codecs
- Einfache Installation und Verwendung
- Schnelle Verbindung (3 bis 5 Sekunden)
- Speichert bis zu 8 verschiedene Quellgeräte
- Maximal möglicher Empfangsbereich 10 Meter
- RCA analog und Toslink Digitalausgang umschaltbar
- Separates Netzteil im Lieferumfang
- Schwarzes oder weißes Gehäuse

Farboptionen:



**Empfangsbereich:** innerhalb von 10m (Sichtabstand)  
**BT Profil:** A2DP  
**Unterstützte Codecs:** aptX, SBC  
**Empfangsbereich:** 2402 ~ 2480 Mhz  
**Empfindlichkeit:** - 84dBm  
**Maximal empfangenes Signal bei 0.1% BER:** >= -10dBm  
**Maximale Interferenz:** >= -30dBm  
**Störgeräuschabstand:** -156dBm/Hz  
**Audio Ausgangsspannung (nominell):** 2 Vrms  
**Frequenzbereich:** 20Hz – 20kHz  
**Analogausgang:** RCA Stereo  
**Digitalausgang:** optisch S/PDIF (Toslink)  
**Steckernetzteil:** 9V/300mA DC; 220 - 240V, 50Hz  
**Standby-Verbrauch:** < 1 Watt  
**Stromaufnahme:** 100mA/9V DC  
**Abmessungen B x H x T (T mit Buchsen):** 120 x 32 x 100 (115)mm  
**Gewicht:** 250g ohne Netzteil

## BT Box E: Kabelloses Streaming zum Schnäppchenpreis!

Smartphones und Tablet-Computer bieten die Möglichkeit für kabelloses Musikstreaming per BT. BT Box E ist die kostengünstigste Lösung um dies auch für das eigene Hifisystem nutzen zu können. Dabei wird nicht nur der normale SBC-Standard unterstützt, sondern auch das audiophile aptX mit Qualität nahe der einer CD. Die Verbindung mit der BT Box E erfolgt rasch und die Wiedergabe ist innerhalb einer Sichtdistanz von bis zu 10 Metern möglich. Bis zu 8 unterschiedliche Smartphones und Tablets können gespeichert werden. Analoge und digitale Verbindungen zu Verstärkern und externen D/A-Wandlern bringen maximale Flexibilität.

