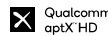


## BLUETOOTH® TRANSMITTER / RECEIVER BTR EVOLUTION 5.0

Dieser Bluetooth Sender / Empfänger gibt dem Bluetooth-Standard 5.0 ganz neue Möglichkeiten. Schließen Sie hier Home-Entertainment-Hardware optisch mit Toslink-Kabel oder analog via Stereo-Cinch an und schicken oder verschicken Sie puren Klang kabellos von oder zu dem BTR Evolution 5.0, dem neuen Multitool für Ihren Soundgenuss. Als 2-in-1 Adapter beherrscht er neben dem Senden genauso den Empfang – beides jeweils mit dem Standard Bluetooth® 5.0 und abwärtskompatibel. Der Wechsel zwischen Sende- und Empfangsmodus ist durch einen Umschalter möglich. Koppeln Sie den Oehlbach BTR Evolution 5.0 gleich mit zwei Geräten und genießen Sie mit aptX HD doppelte CD-Qualität. Mit Low-Latency-Funktion und einer Verzögerung von weniger als 40 Millisekunden bemerken Sie nichts von der drahtlosen Übertragung und können Musik und andere Sounds in vollem Umfang einfach nur genießen wie mit einer Oehlbach Kabelverbindung. Das klingt zu Hause gut und sieht mit edlem, hochwertigem Design in zwei Farben in jedem Zuhause auch noch gut aus.



Das Qualcomm aptX - Low Latency Logo ist Eigentum von Qualcomm Technologies, Inc. und/oder seiner Tochtergesellschaften. Die Verwendung wird gewährt. Das Qualcomm aptXHD Logo ist Eigentum von Qualcomm Technologies, Inc. und/oder seiner Tochtergesellschaften. Die Verwendung wird gewährt. Die Bluetooth®-Wortmarke und -Logos sind eingetragene Warenzeichen im Besitz der Bluetooth SIG, Inc. und jede Verwendung solcher Marken durch Oehlbach erfolgt unter Lizenz. Andere Marken und Handelsnamen sind die ihrer jeweiligen Eigentümer. Qualcomm aptX und die aptX-Logos sind Eigentum von Qualcomm Technologies, Inc. und/oder seiner Tochtergesellschaften. Die Verwendung wird gewährt.



**///**  
Mit Blick auf die gebotene Ausstattung und die gelieferte Performance ist der BTR Evolution 5.0 [...] eine wirklich anspruchsvolle Lösung ...  
[Zitat Lite Magazin]



Übertragungsstandard	Bluetooth 5.0
Gewicht (Netto)	145 g
Lieferumfang	BTR Evolution 5.0, Netzteil, USB Ladekabel 1m, Cinch/Klinke Adapter 30 cm, AUX Kabel 20 cm, Optisches Kabel 1m, Bedienungsanleitung
Luftfeuchtigkeitsbereich	5 - 90 %
Temperaturbereich:	-15 °C bis +50 °C
Abtastrate	48 kHz
Bittiefe	24 Bit
Features	24kt vergoldete Kontakte , German Technology
Artikelbreite	75 mm
Artikelhöhe	19 mm
Artikeltiefe	75 mm
Eingangsspannung	5 V
Eingangsleistung	0,5 W
Eingangsstrom	0,1 A
Reichweite	10 m
Sendebereich	2,4 GHz
Latenz	40 ms



Weitere Information: