

Welchen Zusatznutzen hat die Produktfamilie Beyond mit einem iPhone, einem Android-Smartphone oder einem Windows Phone?

Zusatznutzen	Mobil telefonieren/Audioübertragung				Audioübertragung	Fernbedienung		
	Beidohriges Telefonieren sowie Musik- und Audio-Streaming mit iPhone	Freihändiges Telefonieren sowie Musik- und Audio-Streaming über COM-Dex ²	Beidohriges Telefonieren über 3,5-mm-Klinke mit Call-Dex	Freihändiges Telefonieren und Audio-Streaming über 3,5-mm-Klinke mit Uni-Dex	Ankopplung an COM-Dex Remote Mic über COM-Dex ²	Hörsystemsteuerung mit Smartphone über Beyond-App ¹	Steuerung über COM-Dex-App ³	Diskrete Fernsteuerung der Hörsysteme mit Miniaturfernbedienung RC-Dex
iPhone ab iPhone 5S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
iPhone 4S	—	✓	✓	✓	✓	—	✓	✓
Android-Smartphone ab 6.0.1 und Bluetooth 4.1	—	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Android: älter als 6.0 und mind. Bluetooth 2.1+EDR	—	✓	✓	✓	✓	—	✓	✓
Windows Phone ab Version 7.0	—	✓	✓	✓	✓	—	—	✓

¹ Beyond-App: ab iOS 10.x, ab iPhone 5S; Android: abhängig von Ihrem Smartphone-Modell.

² Auch kompatibel mit iPhone 4

³ COM-Dex-App: ab iOS 8.0; ab Android 4.4.

Welchen Zusatznutzen haben die Hörsysteme der Produktfamilien Widex Beyond, Unique und Daily 100?

Zusatznutzen	Mobil telefonieren/Audioübertragung				Audioübertragung	Fernbedienung			zu Hause	
	Beidohriges Telefonieren sowie Musik- und Audio-Streaming mit iPhone	Freihändiges Telefonieren sowie Musik- und Audio-Streaming über COM-Dex	Beidohriges Telefonieren über 3,5-mm-Klinke mit Call-Dex	Freihändiges Telefonieren und Audio-Streaming über 3,5-mm-Klinke mit Uni-Dex	Ankopplung an COM-Dex Remote Mic über COM-Dex	Hörsystemsteuerung mit Smartphone über Beyond-App	Steuerung über COM-Dex-App	Diskrete Fernsteuerung der Hörsysteme mit Miniaturfernbedienung RC-Dex	Brillanter, echofreier Klang beim Fernsehen und Musikhören mit TV-Dex	Direkte Übertragung von Telefongesprächen im Festnetz über Phone-Dex
										
Beyond	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Unique*	—	✓	✓	✓	✓	—	✓	✓	✓	✓
Daily 100*	—	✓	✓	✓	✓	—	✓	✓	✓	✓

* Auch Widex Clear, Widex Dream und Widex Super, außer CIC MICRO