

Voyager Legend/Voyager 5200-Vergleichstabelle



	Voyager Legend	Voyager 5200
Noise Cancelling	Dreifachmikrofon mit aktiver digitaler Signalverarbeitung (DSP)	Vierfachmikrofon mit aktiver digitaler Signalverarbeitung (DSP)
WindSmart®-Technologie	Edelstahl-Windschutz, Membran blendet Windgeräusche aus, elektronischer Filter in der Mikrofonschaltung	Optimiert mit aerodynamischem Mikrofonarm, vier mehrdirektionalen Mikrofonen, Windabweiser, Windschutz/Windabweisung am Mikrofon, adaptivem und direktonalem Mikrofon
Trageform	Im-Ohr-Modell, ausgewogenes Design	Im-Ohr-Modell, ausgewogenes Design, optimierte Passform für kleinere Ohren und Brillenträger
Bluetooth®-Version	Bluetooth, v3.0	Bluetooth, v4.1 + EDR
Reichweite	Bis zu 10 m	Bis zu 30 m
Nahfeld-kommunikation (NFC)	Nein	Ja
Smart Sensor Technologie	Weiterleitung und automatische Annahme von Anrufen sowie Unterbrechung der Musikwiedergabe während Anrufen	Weiterleitung und automatische Annahme von Anrufen sowie Unterbrechung der Musikwiedergabe während Anrufen
P2i-Feuchtigkeitsschutz	Feuchtigkeitsabweisende P2i-Nanobeschichtung	Feuchtigkeitsabweisende P2i-Nanobeschichtung
VPA-Taste (Virtual Phone Assistant)	Integrierte Funktion durch langes Drücken der Sprechaste	Leichter Zugriff durch Drücken der roten Taste am Mikrofonarm
Spracherkennung	Einfach „Annehmen“ oder „Ablehnen“ sagen	Einfach „Annehmen“ oder „Ablehnen“ sagen
Sprechzeit/Standby-Zeit (bis zu)	7 Stunden/11 Tage (Schmalband)	7 Stunden/9 Tage (Breitband und Schmalband HFP 1.6)
Ladeverbindung	Proprietärer magnetischer Ladeanschluss	Standard-Micro-USB-Anschluss
Optionales Zubehör	Tragbare Ladebox	Ladebox und integrierte Tisch-Ladestation
Nutzungszeit mit Ladebox	Ladebox bietet zusätzlich 14 Stunden Nutzungsdauer für das Headset	Die optionale Ladebox bietet zusätzlich 14 Stunden Nutzungsdauer für das Headset
Gewicht	18 Gramm	20 Gramm
Mobile apps	Anpassung von Android-Einstellungen	Anpassung von Einstellungen und Over-the-Air-Software-Updates für Android und iOS