



Bezprzewodowa telefonia IP. Dźwięk szerokopasmowy.

Nowa bezprzewodowa słuchawka Jabra GN9330 USB znacznie poprawi jakość dźwięku w czasie połączeń za pośrednictwem komputerowego telefonu IP. Szerokopasmowy dźwięk IP sprawia, że głos rozmawiających osób jest doskonale słyszalny i czysty.

- Doskonała jakość dźwięku szerokopasmowego dla telefonii IP
- Wyjątkowa łatwość konfiguracji i użycia
- Płaska, elegancka konstrukcja, nowoczesne wzornictwo
- Bezprzewodowa wolność — zasięg aż do 100 m
- Czas rozmów: do 6 godzin bez ponownego ładowania

Rozmowy jeszcze nigdy nie brzmiały tak dobrze. Jabra GN9330 USB to pierwsza bezprzewodowa słuchawka biurowa oferująca prawdziwy dźwięk szerokopasmowy. Pasma 6,8 kHz jest ponad dwukrotnie szersze niż w przypadku standardowych telefonów. Dźwięk o wysokiej jakości nie tylko sprawia, że rozmowa przebiega niemal tak, jak „na żywo”, ale przyczynia się także do zwiększenia wydajności pracy, ponieważ każdy szczegół usłyszysz już za pierwszym razem.

Mikrofon z funkcją redukcji szumów sprawia, że przekazywany głos jest zawsze wyraźny, nawet w najmniej sprzyjających warunkach. Natomiast dzięki szyfrowaniu cyfrowemu można mieć pewność, że jedyną osobą, która słyszy Twoje wypowiedzi jest ta, z którą rozmawiasz.

Konfigurowanie i używanie słuchawki jeszcze nigdy nie było tak proste. Słuchawkę Jabra GN9330 USB można szybko i bez problemu podłączyć do komputera. Proste, intuicyjne elementy sterujące w słuchawce ułatwiają obsługę, a ponieważ waży ona tylko 26 gramów, można zapomnieć, że się ją nosi.

Zasięg urządzenia wynosi do 100 metrów, dzięki czemu można odbierać telefony w dowolnym miejscu w biurze. Opcjonalny drugi akumulator może stale ładować się w bazie — w razie potrzeby wystarczy zamienić akumulatory i można rozmawiać dalej, bez żadnych ograniczeń. Mówiąc w skrócie, Jabra GN9330 USB pozwala zerwać z ograniczeniami, jakie stwarza standardowa słuchawka telefonu. Zapewnia swobodę, komfort przez cały dzień i doskonale czysty dźwięk.



Cechy	Korzyści
Prawdziwie bezprzewodowa słuchawka	Bezprzewodowa słuchawka Jabra GN9330 USB zapewnia pełną mobilność, swobodę i pozwala zwiększyć wydajność. Nie ma żadnych przewodów.
Duży zasięg: • 100 metrów w biurze (DECT)	Korzystaj z przestrzeni w biurze. Dzięki słuchawce bezprzewodowej przez cały dzień można pracować bez żadnych ograniczeń. Nie musisz już siedzieć przy komputerze, aby rozmawiać w sprawach biznesowych za pośrednictwem telefonii IP.
Czas rozmów: do 6 godzin	Słuchawka Jabra GN9330 USB wyposażona jest w jeden akumulator zapewniający 6 godzin rozmów. Drugi, zamienny akumulator stanowi wyposażenie dodatkowe.
Czas gotowości: • 43 godziny przy włączonej bazie • 120 godzin przy wyłączonej bazie	Słuchawka Jabra GN9330 USB jest zawsze gotowa do użycia.
Czas ładowania akumulatora: 3 godz.	Można mieć pewność, że słuchawka zawsze będzie gotowa do pracy następnego dnia.
Kontrolka stanu akumulatora	Cztery diody LED w bazie stale informują o stanie naładowania akumulatora.
Mikrofon z funkcją redukcji szumów	Przesłany głos jest wyraźny, nawet jeśli w tle słychać hałas z biura.
Dźwięk szerokopasmowy: 200 Hz – 6,8 kHz	Szerokie pasmo przenoszenia dźwięku, jakie zapewnia słuchawka Jabra GN9330 USB, sprawia, że rozmowa za pośrednictwem komputerowego telefonu IP jest niezwykle wyraźna i komfortowa.
Wyciszanie mikrofonu	Łatwo dostępny przycisk wyciszenia pozwala przerwać transmisję głosu w razie konieczności skonsultowania się ze współpracownikiem.
Regulacja głośności	Intuicyjne elementy sterujące umożliwiają łatwą regulację głośności.
2 sposoby noszenia: • na uchu (pałak zauszny) • na głowie (pałak na głowę)	Wybierz sposób, który najbardziej Ci odpowiada.
Uniwersalność	Baza z interfejsem USB umożliwia szybkie połączenie z komputerowym telefonem IP (oprogramowanie typu softphone); instalacja typu plug 'n' play zapewnia bezproblemową, intuicyjną obsługę. Informacje na temat oprogramowania typu softphone można znaleźć pod adresem www.jabra.com .
Technologia PeakStop™ — maks. ciśnienie akustyczne 118 dB (RMS)	Ochrona przed gwałtownymi skokami głośności w sieci telefonicznej.
Szyfrowanie cyfrowe	W słuchawce Jabra GN9330 USB zastosowano technologię cyfrowego szyfrowania połączeń, która gwarantuje pełne bezpieczeństwo i poufność rozmowy

Technologia:	1,8 GHz DECT Moc transmisyjna 63 mW
Gwarancja:	2 lata gwarancji
Dane techniczne:	Temperatura eksploatacji: 10°C/40°C Temperatura podczas przechowywania 0°C/40°C Waga słuchawki: 26 g Waga bazy: 255 g
Akcesoria:	Smycz do noszenia na szyi Akumulator i ładowarka

Słuchawka Jabra GN9330 USB spełnia wymagania międzynarodowej normy IEC 60950-1 w zakresie odporności elektrycznej i testów impulsowych.



Jabra
GN9330
USB