



## Bezprzewodowa telefonia stacjonarna i VoIP dzięki jednemu urządzeniu...

**Jabra GN9350 to dwufunkcyjny zestaw bezprzewodowy przeznaczony do telefonii tradycyjnej i VoIP. Zapewnia wszystkie korzyści związane ze swobodą oferowaną przez telefonię mobilną. To lekki i ergonomiczny zestaw słuchawkowy, który równocześnie stanowi dobrą inwestycję na przyszłość.**

### **Doskonała jakość dźwięku**

Bezprzewodowy zestaw słuchawkowy Jabra GN9350 USB znacznie zwiększa komfort pracy w programie Microsoft® Office Communicator 2007. 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”. Przyczynia się także do zwiększenia wydajności pracy, ponieważ każdy szczegół można usłyszeć już za pierwszym razem.

Zestaw Jabra GN9350 sprawia, że wszystko brzmi lepiej. Nowoczesna technologia DSP (Digital Signal Processing — cyfrowe przetwarzanie sygnału) usuwa zakłócenia sygnału, poprawia jakość dźwięku i zapewnia stały, bezpieczny poziom głośności. Elegancki wysięgnik zestawu Jabra GN9350 oraz mikrofon zapewniający redukcję szumów sprawiają, że głos jest zawsze wyraźny.

### **Telefonia stacjonarna i VoIP**

Dwufunkcyjność zestawu Jabra GN9350 oznacza, że użytkownicy mogą rozbudować lub zmodernizować używany system telefoniczny z tradycyjnego telefonu stacjonarnego do telefonu VoIP bez konieczności dokonywania zakupu nowych zestawów słuchawkowych. Dzięki temu zestaw Jabra GN9350 to wyjątkowa inwestycja na przyszłość.

### **W pełni bezprzewodowa swoboda**

Zaawansowany wyświetlacz LCD zestawu Jabra GN9350 jest intuicyjny i łatwy w obsłudze. Umożliwia ustawienie takich parametrów połączeń, jak głośność i dźwięk wychodzący i dostosowanie ich do indywidualnych wymagań każdego użytkownika. Rozszerza również możliwości prowadzenia rozmów, zapewniając zasięg połączenia bezprzewodowego wynoszący ponad 90 metrów oraz funkcję telekonferencji. Dodatkowy akumulator, który można wymieniać „na gorąco”, umożliwia prowadzenie rozmów przez cały dzień bez konieczności ponownego ładowania akumulatora.

### **Plug and play**

Zestaw słuchawkowy Jabra GN9350 USB współpracuje z programem Microsoft® Office Communicator 2007 bez konieczności instalacji dodatkowego oprogramowania i sterowników. Wystarczy podłączyć go do portu USB komputera.



OPTIMIZED FOR  
Microsoft®  
Office Communicator



Jabra is a registered trademark of GN A/S  
[www.jabra.com](http://www.jabra.com)

# Jabra

Cechy	Korzyści
Dwa warianty połączenia	Jabra GN9350 to zestaw słuchawkowy oferujący dwa warianty połączenia. Można go skonfigurować z oprogramowaniem typu softphone opartym na programie Microsoft® Office Communicator 2007 oraz ze standardowym telefonem stacjonarnym. Informacje na temat kompatybilności można znaleźć pod adresem <a href="http://www.jabra.com">www.jabra.com</a> .
Zakres maks. 100 metrów	Zasięg wynoszący 100 metrów w typowym środowisku biurowym oznacza, że podczas rozmów w pracy można przemieszczać się po całym biurze.
Czas rozmowy: • do 6 godzin (telefonii IP) • do 9 godzin (telefonii tradycyjnej)	Słuchawka Jabra GN9350 wyposażona jest w jeden akumulator zapewniający 9 godzin rozmów. Drugi, zamienny akumulator stanowi wyposażenie dodatkowe.
Czas gotowości: • 43 godziny przy włączonej bazie • 120 godzin przy wyłączonej bazie	Słuchawka Jabra GN9350 jest zawsze gotowa do użycia.
Czas ładowania akumulatora: 3 godziny	Dodatkowy akumulator słuchawki Jabra GN9350 szybko się ładuje, praktycznie eliminując ograniczenie długości rozmów.
Kontrolka stanu akumulatora	Cztery diody LED w bazie stale informują o stanie naładowania akumulatora.
Mikrofon z funkcją redukcji szumów	Elegancki wysięgnik słuchawki Jabra GN9350 oraz mikrofon zapewniający redukcję szumów sprawiają, że głos jest zawsze wyraźny.
Pełne pasmo przenoszenia częstotliwości: 200 Hz - 6,8 kHz w telefonii IP	Jabra GN9350 to pierwsza bezprzewodowa słuchawka zapewniająca szerokopasmowy, wyjątkowo wyraźny dźwięk.
Pasma przenoszenia w telefonii tradycyjnej: 200 Hz – 3,5 kHz	Jakość dźwięku jak z tradycyjnego telefonu, a dodatkowo pełna swoboda ruchów.
Wyciszanie mikrofonu	Łatwo dostępny przycisk wyciszenia pozwala przerwać transmisję głosu w razie konieczności skonsultowania się ze współpracownikiem.
Wskaźnik rozmowy	Wyraźnie widoczna dioda LED informuje o statusie połączenia.
Regulacja głośności	Intuicyjne elementy sterujące umożliwiają łatwą regulację głośności.
DSP (Digital Signal Processing — cyfrowe przetwarzanie sygnału)	Wyrafinowany procesor DSP przetwarza sygnał i usuwa zakłócenia, zapewniając niezwykle czyste, bogate brzmienie.
Automatyczna regulacja głośności	Funkcja automatycznej regulacji głośności w procesorze DSP eliminuje wahania natężenia dźwięku, utrzymując głośność połączeń przychodzących na tym samym, stałym poziomie.
Wyświetlacz (LCD) w bazie	Prosta konfiguracja parametrów połączenia umożliwi ich dostosowanie do indywidualnych potrzeb.
3 sposoby noszenia: • na głowie (pałąk na głowę) • na uchu (pałąk zauszny) • na szyi (smycz)	Można dobrać odpowiedni dla siebie sposób noszenia, zapewniający optymalny komfort w pracy.
Możliwość prowadzenia telekonferencji	Jeśli zachodzi potrzeba zestawienia połączenia konferencyjnego, z jedną bazą mogą połączyć się maksymalnie cztery słuchawki Jabra GN9350. Rezultat — w pełni mobilne, wygodne telekonferencje, bez specjalnych pomieszczeń czy tradycyjnych trzeczających zestawów głośnomówiących.
Funkcja zdalnego odbierania/kończenia połączeń	Zestaw Jabra GN9350 udostępnia funkcję zdalnego odbierania/kończenia połączenia, która pozwala podnosić/odkładać słuchawkę z dala od biurka. Zestaw Jabra GN9350 współpracuje z: • programem Microsoft® Office Communicator 2007*. • zestawem Jabra GN1000 do zdalnego podnoszenia/odkładania słuchawki, działającym w sposób mechaniczny. • wbudowanym w telefon elektroniczny przełącznikiem (EHS), umożliwiającym elektroniczne odbieranie/kończenie połączenia.
Technologia PeakStop™ — maks. ciśnienie akustyczne 118 dB (RMS)	Ochrona przed gwałtownymi skokami głośności w sieci telefonicznej. Jabra GN9350 zabezpiecza przed nagłymi skokami głośności w sieci telefonicznej.
Szyfrowanie cyfrowe	W słuchawce Jabra GN9350 zastosowano technologię cyfrowego szyfrowania połączeń, która gwarantuje pełne bezpieczeństwo i poufność rozmowy.
<b>Technologia:</b>	1,8 GHz DECT Moc transmisji 63 mW
<b>Gwarancja:</b>	2 lata gwarancji
<b>Dane techniczne:</b>	Temperatura eksploatacji: 10°C/40°C Temperatura podczas przechowywania: 0°C/40°C Waga słuchawki: 26 g Waga bazy: 255 g
<b>Zgodność:</b>	TT4 — najbardziej rygorystyczna na świecie norma hałasu i uderów akustycznych Normy bezpieczeństwa UE — skumulowane ciśnienie akustyczne, na jakie narażony jest człowiek, nie powinno przekraczać 85 dB

Słuchawka Jabra GN9350 spełnia wymagania międzynarodowej normy IEC 60950-1 w zakresie odporności elektrycznej i testów impulsowych. Spełnia również wymogi norm EN 60950, AS/NZS3260 i UL 60950.

\* Wymagana jest wersja zestawu Jabra GN9350 USB przeznaczona do programu Microsoft® Office Communicator 2007.