



Philips BeNear  
Telefon bezprzew. z  
automat. sekretarką

Automatyczna sekretarka —

30 min

Wyśw. 5,1 cm (2,0"), bursztyn.  
podśw.  
Telefon głośnomówiący

CD2951B

## Zbliża ludzi

### Doskonały dźwięk, duży wyświetlacz

Technologia powinna być prosta. Dlatego ten telefon zapewnia wyjątkowy dźwięk, a jednocześnie jest łatwy w obsłudze dzięki dużemu wyświetlaczowi, podświetlanej klawiaturze i wbudowanej automatycznej sekretarce. Ciesz się doskonałym dźwiękiem i bezproblemową obsługą.

#### Produkt opracowany z troską o środowisko

- Promieniowanie mniejsze o 60% po włączeniu trybu ECO
- Niski pobór mocy: < 0,65 W w trybie gotowości

#### Wygodna obsługa — tak, jak być powinno

- Duży wyświetlacz o przekątnej 5,1 cm (2,0") z matrycą punktową
- Możliwość nagrania maks. 30 minut wiadomości na automatycznej sekretarce
- Zapisz numery do 100 najbliższych osób w książce telefonicznej
- Podświetlana klawiatura umożliwiającą szybki dostęp do przycisków nawet w ciemnym pomieszczeniu
- Czas rozmów do 17 godzin

#### Wyjątkowy dźwięk

- Dźwięk HQ — wysokie parametry akustyczne zapewniające doskonałą jakość dźwięku
- Profile MySound pozwalające dopasować dźwięk do swoich upodobań
- Redukcja efektu echa umożliwiającą rozmowy bez echa
- Zoptymalizowane położenie anteny zapewniające doskonały odbiór w każdym pomieszczeniu
- Telefon głośnomówiący umożliwia prowadzenie rozmów bez angażowania rąk

# PHILIPS

## Zalety

### Telefon głosnomówiący



W trybie głosnomówiącym wbudowany głośnik wzmacnia głos dzwoniącego, co umożliwia prowadzenie konwersacji bez przytrzymywania słuchawki przy uchu. Jest to szczególnie przydatne, jeśli chce się prowadzić rozmowę w szerszym gronie lub po prostu wykonywać w tym czasie inne czynności.

### Niski pobór mocy: < 0,65 W



Telefony firmy Philips to urządzenia wydajne pod względem energetycznym, zaprojektowane z myślą o środowisku. Teraz pobór mocy w trybie gotowości jest mniejszy niż 0,65 W.

### Redukcja efektu echa

Koniec z irytującym echem podczas rozmów telefonicznych. Dzięki redukcji efektu echa możesz zawsze cieszyć się wyraźnym połączeniem bez zakłóceń.

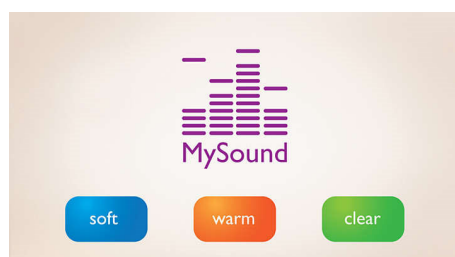
### Dźwięk HQ



Telefony bezprzewodowe firmy Philips z dźwiękiem HQ — niezwykle wyraźne

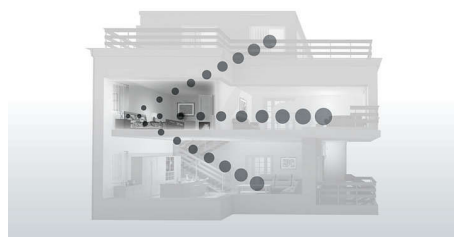
brzmienie głosu w telefonach DECT to owoc wieloletniego doświadczenia naszej firmy w dziedzinie sprzętu Hi-Fi i wysokiej klasy telefonów oraz stworzonych przez nas innowacji. Nasi inżynierowie akustycy i architekci pomyśleli o wszystkim, jeśli chodzi o ulepszenie jakości dźwięku — stąd wysoka jakość komponentów, cyfrowe przetwarzanie sygnału, precyzyjna konstrukcja akustyczna oraz zaawansowane testowanie i dostrajanie produktów. W rezultacie dźwięk jest wyrazisty, czysty i brzmi naturalnie. Tak wysoka jakość dźwięku sprawia, że wydaje się, jakby rozmówca był tuż obok.

### Profile MySound



Percepcja dźwięku jest subiektywna i każdy człowiek ma swoje upodobania w tym zakresie. Funkcja MySound pozwala spersonalizować dźwięk podczas każdej rozmowy dzięki możliwości wyboru odpowiedniego dla siebie profilu: Wyraźny — głos bardziej wyrazisty i czystszy; Łagodny — głos brzmiący przyjaźnie i delikatnie; Ciepły — głos brzmiący serdecznie i ciepło.

### Zoptymalizowane położenie anteny



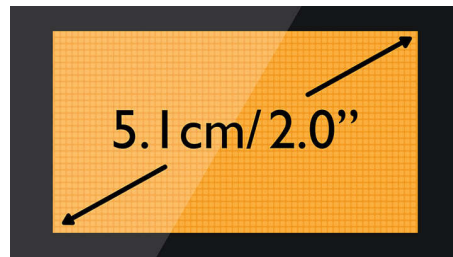
Zoptymalizowane położenie anteny zapewnia dobry i stabilny odbiór, nawet w tych częściach domu, gdzie bezprzewodowa transmisja jest utrudniona. Teraz możesz odebrać telefon w każdym pomieszczeniu i cieszyć się długą rozmową bez zakłóceń — nawet podczas przemieszczania się.

### Książka telefoniczna na 100 wpisów



Stały dostęp do numerów telefonu ukochanych osób: możliwość dodania nawet 100 wpisów w książce telefonicznej.

### Wyświetlacz 5,1 cm (2,0") z matrycą punktową



Duży wyświetlacz o przekątnej 5,1 cm (2,0") z matrycą punktową

### Podświetlana klawiatura

Podświetlana klawiatura umożliwiającą szybki dostęp do przycisków nawet w ciemnym pomieszczeniu

### Czas rozmów do 17 godzin



W pełni naładowany akumulator telefonu zapewnia do 17 godzin rozmów.



## Dane techniczne

### Dźwięk

- Profile dźwiękowe: MySound
- Sterowanie głośnością w słuchawce
- Dzwonki w słuchawce: 10 polifonicznych
- Dźwięk HQ

### Udogodnienia

- Struktura menu w słuchawce: Menu listy
- Przyciski stacji bazowej: Przycisk przywołania
- Liczba przycisków: 20
- Telefon głosnomówiący
- Personalizacja: Tryb ciszy i tryb nocny
- Zarządzanie połączeniami: Połączenia oczekujące\*, Identyfikacja numeru\*, Wyciszenie mikrofonu, Nieodebrane połączenia, Połączenia odebrane
- Podświetlenie klawiatury: Delikatny bursztyń
- Wskaźnik siły sygnału: Złożony z 3 kresiek
- Wskaźnik poziomu naładowania akumulatora: Ikona akumulatora złożona z 3 kresiek
- Połączenia interkomowe — wiele słuchawek
- Wyświetlanie daty/godziny
- Współ. z wieloma stacjami bazowymi: 1
- Budzik
- Współpraca z wieloma słuchawkami: Do 4
- Wskaźnik naładowania akumulatora
- Programowalne przyciski: Przycisk 1 i 2
- Włączanie/wyłączanie sygnału przycisków
- Automatyczna rejestracja
- Automatyczne rozłączanie
- Czas rozmów do 17 godzin
- Czas gotowości do 250 godz.
- Czas ładowania: 8 godz.
- Długość przewodu telefonicznego: 1,8 m
- Długość przewodu zasilającego: 1,8 m
- Zasięg: Otwarta przestrzeń &lt; 300 m; w pomieszczeniu &lt; 50 m

### Moc

- Pojemność baterii/akumulatora: 600 mAh

- Zasilanie sieciowe: AC 100–240 V, ~50/60 Hz
- Rodzaj baterii/akumulatora: Akumulatory AAA NiMH
- Pobór mocy: &lt; 0,65 W

### Obraz/wyświetlacz

- Rozmiar wyświetlacza: 5,1 cm/2,0"
- Kolor podświetlenia: Delikatny bursztyń
- Typ wyświetlacza: FSTN — matryca punktowa
- Podświetlenie: tak

### Automatyczna sekretarka

- Maksymalny czas nagrywania: do 30 minut
- Gotowe nagrania OGM
- Licznik wiadomości na stacji bazowej: LED (delikatny bursztyń)
- Sterowanie automatyczną sekretarką: z poziomu stacji bazowej i słuchawki
- Głośnik wbudowany w bazę

### Pojemność pamięci

- Pozycje rejestru połączeń: 50 pozycji
- Książka telefoniczna: 100 nazw i numerów telefonów
- Pojemność listy ponownego wybierania: 20 pozycji
- Zapisywanie książki telefonicznej w stacji bazowej

### Bezpieczeństwo

- Szyfrowanie transmisji: Tak

### Wartość SAR

- Słuchawki Philips: &lt; 0,1 W/kg

### Ekologiczna konstrukcja

- Tryb EcoMode: automatyczny i ręczny

### Funkcje sieciowe

- Kompatybilna: GAP

