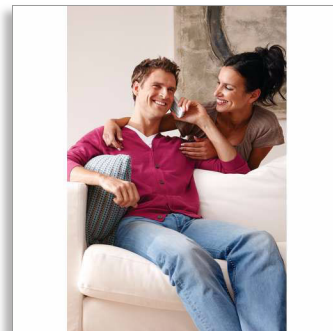




Philips BeNear  
Ricevitore aggiuntivo per  
telefono cordless

- Serie 2000
- White



CD2950W

## Più vicino alle persone

Audio superiore, ampio display

La tecnologia deve essere semplice. Ecco perché abbiamo progettato questo telefono non solo per produrre un audio straordinario, ma anche per offrire un ampio display e un tastierino retroilluminato.

Scopri le prestazioni impareggiabili di un audio di alta qualità in modo completo e intuitivo.

### Audio eccezionale

- Audio di alta qualità: tecnologia acustica di alta qualità per un suono impeccabile
- Preferenze audio con i profili MySound
- L'eliminazione dell'eco acustica offre conversazioni prive di eco
- Struttura dell'antenna ottimizzata per una migliore ricezione in ogni stanza
- Ricevitore con vivavoce per parlare a mani libere

### Convenienza sorprendente

- Display con matrice di punti 5,1 cm (2")
- Memorizza fino a 100 contatti nella tua rubrica
- Tastierino retroilluminato per accesso rapido anche al buio
- Fino a 17 ore di conversazione

### Prodotto ecocompatibile

- Riduzione del 60% delle radiazioni quando la modalità ECO è attiva
- Consumo energetico ridotto: < 0,65 W in modalità stand-by

# PHILIPS

## In evidenza

### Ricevitore con vivavoce



La modalità in vivavoce utilizza un microfono integrato che amplifica il suono del chiamante, per consentirti di parlare e ascoltare una chiamata senza dover tenere il ricevitore appoggiato all'orecchio. Questa modalità è particolarmente utile se vuoi condividere una chiamata con altri o semplicemente eseguire più attività.

### Consumo energetico ridotto: < 0,65 W



I telefoni Philips consentono di risparmiare energia e sono stati progettati per rispettare l'ambiente. Adesso il consumo in modalità stand-by è inferiore a 0,65 W.

### Eliminazione eco acustica

Nessuna fastidiosa eco durante le chiamate. Grazie alla funzione di cancellazione eco, potrai avere conversazioni nitide e prive di interferenze.

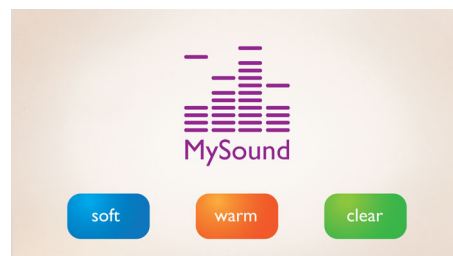
### Audio di alta qualità



Audio di alta qualità: tecnologia acustica di alta qualità per una riproduzione audio

impeccabile. Forti di decenni di esperienza e innovazioni rivoluzionarie nello sviluppo di prodotti audio Hi-Fi e cuffie di fascia alta, i nostri telefoni DECT offrono un'eccellente chiarezza vocale. In materia di qualità audio, i nostri tecnici e ingegneri del suono non trascurano nessun particolare: componenti di prima qualità, elaborazione digitale del segnale, design acustico di precisione, test avanzati e sintonizzazione. Il risultato è un audio chiaro, nitido e fedele all'originale. Il suono è eccellente e naturale, quasi come se l'interlocutore fosse presente di persona.

### Profili MySound



La percezione dell'audio è soggettiva e ognuno ha le proprie preferenze. Con MySound è possibile personalizzare ogni conversazione a proprio piacimento, grazie alla possibilità di scegliere tra tre profili audio che meglio soddisfano le tue esigenze: Clear, per un audio molto chiaro e nitido; Soft, per un audio più piacevole e tenue; Warm: per un audio caldo e confortevole.

### Struttura dell'antenna ottimizzata



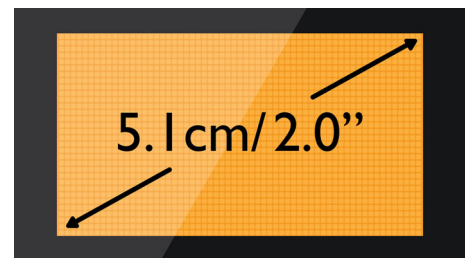
La nostra struttura dell'antenna ottimizzata garantisce una ricezione forte e stabile, anche negli ambienti domestici in cui la trasmissione cordless è più difficoltosa. Adesso potrai effettuare chiamate in ogni stanza e approfittare di lunghe conversazioni prive di interferenze anche in movimento.

### Rubrica con 100 nomi



I numeri di telefono dei tuoi cari sempre disponibili: salva fino a 100 voci sulla rubrica.

### Display con matrice di punti 5,1 cm (2")



Display con matrice di punti 5,1 cm (2")

### Tastierino retroilluminato

Tastierino retroilluminato per accesso rapido anche al buio

### Fino a 17 ore di autonomia in conversazione



Il telefono consente di effettuare fino a 17 ore di conversazione con un'unica ricarica.

# Specifiche

## Suono

- Audio di alta qualità
- Profilo audio: MySound
- Controllo del volume sul ricevitore
- Suonerie del ricevitore: 10 polifoniche

## Immagine/Display

- Dimensioni del display: 5,1 cm/2,0"
- Tipo display: FSTN matrice a punti
- Retroilluminazione: sì
- Colore retroilluminazione: arancione chiaro

## Funzioni utili

- Struttura a menu nel ricevitore: Menu a elenco
- Telefono con vivavoce: per parlare liberi
- Personalizzazione: Modalità silenziosa e modalità notturna
- Indicatore intensità segnale: Indicatore a 3 tacche
- Indicatore del livello batteria: Icona batteria a 3 tacche
- Interfono - ricevitori multipli
- Visualizzazione di data e ora
- Sveglia
- Indicazione della carica della batteria
- Tasti di scelta rapida programmabili: Tasti 1 e 2
- Gestione chiamata: Attesa chiamate, ID chiamante, Silenziamento del microfono, Chiamate perse, Chiamate ricevute
- Accensione/spengimento tono tasti
- Registrazione automatica
- Riaggancio automatico
- Funzionalità a più basi: 1
- Funzionalità multiricevitore: Fino a 4

- Numero di tasti: 20
- Tastierino retroilluminato: arancione chiaro
- Tasti della base: Tasto cercapersone
- Fino a 17 ore di autonomia in conversazione
- Fino a 250 ore in stand-by
- Tempo di ricarica: 8 ore
- Lunghezza cavo di linea: 1,8 m
- Lunghezza cavo di alimentazione: 1,8 m
- Gamma: Esterno < 300 m; interno < 50 m

## Capacità memoria

- Rubrica: 100 nomi e numeri
- Funzionalità elenco ricomposizione: 20 voci
- Voci registro chiamate: 50 voci
- Rubrica nella base

## Assorbimento

- Capacità delle batterie: 600 mAh
- Tipo di batteria: AAA NiMH ricaricabile
- Tensione di rete: CA 100-240 V ~50/60 Hz
- Consumo energetico: < 0,65 W

## Sicurezza

- Crittografia della trasmissione: sì

## Funzioni di rete

- Compatibile: GAP

## Valore SAR

- Ricevitori Philips: < 0,1 W/kg

## Design ecocompatibile

- Modalità Eco: automatica e manuale



Data di rilascio  
2013-07-19

Versione: 6.0.4

12 NC: 8670 000 85313  
EAN: 87 12581 62716 4

© 2013 Koninklijke Philips N.V.  
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips N.V. o dei rispettivi detentori.

[www.philips.com](http://www.philips.com)