



# Massima facilità

Il telefono cordless Philips D160 racchiude funzioni intelligenti ed essenziali in un design innovativo e accattivante. Con una riproduzione del suono eccellente, funzioni intuitive e la tecnologia plug & play puoi goderti conversazioni chiare in tutta comodità.

## **Prodotto ecocompatibile**

• Radiazioni e consumo energetico bassi

# Design semplice e accattivante

- Massima praticità con l'installazione semplice
- Coperchio posteriore ruvido per un'impugnatura antiscivolo
- ID chiamante per sapere sempre chi sta chiamando\*
- Display di facile lettura da 4,1 cm (1,6") con retroilluminazione
- Fino a 10 ore di autonomia in conversazione con una sola ricarica

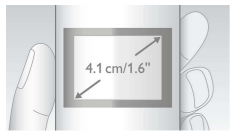
#### **Audio nitido**

- L'equalizzatore parametrico offre un audio nitido e pulito
- Il controllo automatico del volume bilancia le variazioni di volume indesiderate
- Struttura dell'antenna ottimizzata per una migliore ricezione in ogni stanza
- Test audio avanzati e sintonizzazione per una qualità della voce superba

Telefono cordless D1601P/34

# In evidenza

# Display da 4,1 cm (1,6")



Display di facile lettura da 4,1 cm (1,6") con retroilluminazione

#### **ID** chiamante\*



A volte è meglio sapere chi è prima di rispondere. La funzionalità ID chiamante consente di visualizzare chi è all'altro capo del filo.

## Facilità di impostazione



Configurazione davvero semplice. Installazione semplificata: prodotto Plug & Play

#### Impugnatura antiscivolo



La parte posteriore del ricevitore è realizzata con un materiale speciale per un comfort aggiuntivo che ne migliora l'impugnatura.

# Fino a 10 ore di autonomia in conversazione

Fino a 10 ore di autonomia in conversazione con una sola ricarica

#### Test audio avanzati

La qualità dei nostri telefoni DECT è testata al pari dei produttori di cuffie di fascia alta. Grazie a un avanzato simulatore acustico, è possibile riprodurre con precisione l'ascolto dell'utente; così, i nostri tecnici del suono possono misurare e sintonizzare con precisione parametri come risposta in frequenza, distorsione e percezione complessiva del suono, per conseguire una perfetta riproduzione vocale.

## Controllo automatico del volume



Il controllo automatico del volume bilancia variazioni del segnale audio provocate da distanza, potenza del segnale o dal telefono del chiamante, per una ricezione e una qualità audio costanti. Riducendo l'amplificazione audio in presenza di segnali potenti e ottimizzandola in presenza di segnali deboli, potrai conversare tranquillamente senza interruzioni né variazioni di volume indesiderate.

## **Prodotto ecocompatibile**



I telefoni Philips consentono di risparmiare energia e sono stati progettati per rispettare l'ambiente.

#### 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.

#### **Equalizzatore parametrico**



I nostri telefoni si avvalgono di equalizzazione parametrica nel sistema di elaborazione audio digitale, al fine di sintonizzare alla perfezione la risposta del suono ritrasmettendola alla corretta curva di risposta della frequenza lineare, per un audio chiaro e nitido in ogni conversazione.

# Specifiche

#### **Audio**

Controllo del volume sul ricevitore Suonerie del ricevitore: 10 standard Audio di alta qualità

#### **Funzioni utili**

Menu strutturato nel ricevitore: Menu a elenco Tasti della base: Tasto cercapersone Numero di tasti: 20

Gestione chiamata: Chiamata in attesa\*, ID chiamante\*, Silenziamento del microfono, Chiamate perse, Chiamate ricevute, Chiamate effettuate

Indicatore intensità segnale: Indicatore a 3 tacche

Indicatore del livello batteria: Icona batteria a 3 tacche

Visualizzazione di data e ora

Tasti di scelta rapida programmabili: Tasti 1 e 2 Blocco tastiera

Accensione/spegnimento tono tasti

Riaggancio automatico

Fino a 10 ore di autonomia in conversazione

Tempo di ricarica: 8 ore Lunghezza cavo di linea: 1,5 m Lunghezza cavo di alimentazione: 1,5 m Portata: Esterno < 300 m; interno &lt; 50 m Impugnatura antiscivolo: Motivo triangolare Fino a 200 ore in stand-by

#### **Potenza**

Capacità delle batterie: 300 mAh Tensione di rete: CA 100-240 V ~50/60 Hz Tipo di batteria: AAA NiMH ricaricabile Consumo energetico: < 0,7 W

#### **Dimensioni dell'imballo**

Altezza: 13.5 cm

Tipo di imballaggio: Cartone

Tipo di posizionamento sullo scaffale:

Orizzontale

Larghezza: 18.4 cm Profondità: 5.9 cm

Numero di prodotti inclusi: 1 EAN: 48 95229 12209 3 Peso lordo: 0.3467 Kg Peso netto: 0.2626 Kg Tara: 0.0841 Kg

#### **Immagine/Display**

Dimensioni del display: 4,1 cm/1,6" Colore retroilluminazione: Arancione Tipo display: 12 cifre (alfanumerico) + icone fisse Retroilluminazione: sì

#### Capacità memoria

Voci registro chiamate: 20 voci Rubrica: 50 nomi e numeri

Funzionalità elenco ricomposizione: 10 ultimi

numeri

Rubrica nella base

#### Sicurezza

Crittografia della trasmissione: sì

# **Valore SAR**

Ricevitori Philips: < 0,1 W/kg

Funzioni di rete Compatibile: GAP

© 2025 Koninklijke Philips N.V. Tutti i diritti riservati.

senza preavviso I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips N.V. o

dei rispettivi detentori.

EAN: 48 95229 12209 3

Versione: 1.0.1

Data di rilascio 2025-04-08

Le specifiche sono soggette a modifica EAN: 4 senza preavviso I marchi sono di

www.philips.com

