

Philips  
Telefone sem fios

Visor de 1,6"/retroiluminação  
âmbar



D1601B



## Manter a simplicidade

O telefone sem fios D160 da Philips está equipado com funções inteligentes e essenciais num design moderno e atrativo. Com uma excelente reprodução de som e funcionalidades intuitivas, basta ligar e reproduzir para desfrutar de todas as suas conversas com grande nitidez e facilidade.

### Simple e atractivo

- Comodidade máxima graças à configuração simples
- Parte posterior texturizada antideslizante
- Visor de 4,1 cm (1,6") de fácil leitura com retroiluminação
- Até 10 horas de tempo de conversação num único carregamento
- Identificação do autor da chamada – para saber sempre quem está a telefonar\*

### Som limpo

- O equalizador paramétrico fornece um som puro e limpo
- O controlo de volume automático compensa variações de volume indesejadas
- Disposição optimizada da antena para uma óptima recepção em qualquer divisão
- Teste de som avançado e sintonia para uma qualidade de voz incrível

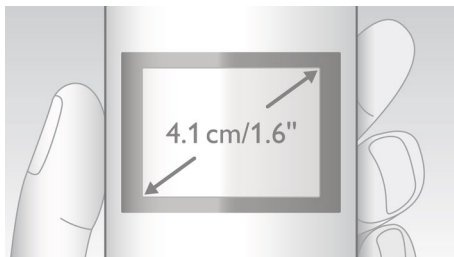
### Produto ecológico

- Radiação e consumo de energia reduzidos

# PHILIPS

## Destaques

### Visor de 4,1 cm (1,6")



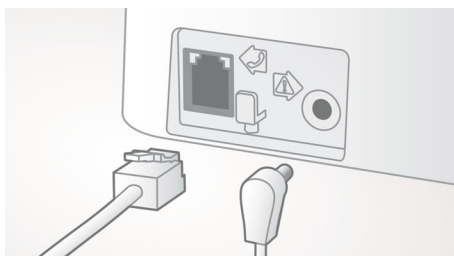
Visor de 4,1 cm (1,6") de fácil leitura com retroiluminação

### Identificação do autor da chamada\*



Por vezes, é bom saber quem está a ligar antes de atender a chamada. E a nossa função de ID do autor da chamada permite-lhe saber quem está do outro lado da linha.

### Configuração fácil



Comodidade máxima graças à configuração simples. Instalação simplificada - produto Plug & Play

### Pega antideslizante



A parte posterior do telefone é terminada com uma textura especial para um conforto adicional e para lhe permitir segurar o telefone mais facilmente.

### Até 10 horas de tempo de conversação

Até 10 horas de tempo de conversação num único carregamento

### Teste de som avançado

Nós testamos a qualidade dos nossos telefones DECT com o mesmo método aplicado pelos fabricantes de auscultadores de alta tecnologia. Utilizando um simulador de ouvido avançado, podemos recriar, de forma exacta, o modo como as pessoas ouvem. Isto ajuda os nossos técnicos de acústica a medir e efectuar a sintonia fina de parâmetros, tais como a frequência de resposta, a distorção e a percepção de audição geral, para criar uma reprodução de voz perfeita.

### Controlo de volume automático



O controlo de volume automático compensa variações no sinal do som que podem ser causadas pela distância, pela força do sinal ou pelo telefone do seu interlocutor - para que aquilo que ouve se mantenha uniforme. A redução da amplificação áudio para sinais fortes e o aumento desta para sinais fracos permite-lhe desfrutar de uma conversa calma sem variações indesejadas do volume de som.

### Produto ecológico



LOW  
radiation  
and power  
consumption

Os telefones Philips têm um consumo eficiente de energia e foram concebidos para respeitarem o ambiente.

### Disposição otimizada da antena



A nossa disposição otimizada da antena assegura uma recepção forte e estável – mesmo em áreas da casa onde a transmissão sem fios é complicada. Agora pode atender uma chamada independentemente da zona onde se encontra e desfrutar de uma conversa longa e sem interrupções, mesmo quando se desloca pela casa.

### Equalizador paramétrico



Os nossos telefones utilizam a equalização paramétrica no processamento digital de som para definir a sintonia fina da resposta de som novamente para a curva de resposta pretendida da frequência linear, fornecendo um som puro e nítido em todas as conversas.

# Especificações

## Funcionalidades

- Estrutura de menu no terminal do telefone: Menu de lista
- Indicador da força do sinal: Indicador de 3 barras
- Indicador do nível de carga: Ícone da pilha de 3 barras
- Apresentação da data / hora
- Teclas de atalhos programáveis: Teclas 1 e 2
- Gestão de chamadas: Chamada em espera\*, Identificação do autor da chamada\*, Microfone sem som, Chamadas não atendidas, Chamadas recebidas, Chamadas marcadas
- Bloqueio do teclado numérico
- Ligar/desligar o tom das teclas
- Desligar automático
- Número de teclas: 20
- Teclas da estação de base: Tecla de pager
- Até 10 horas de tempo de conversação
- Tempo de carregamento: 8 horas
- Comprimento do fio telefónico: 1,5 m
- Comprimento do cabo de alimentação: 1,5 m
- Alcance: Em áreas abertas <300 m; em interiores <50 m
- Pega antideslizante: Padrão triangular
- Até 200 horas em modo de espera

## Som

- Controlo do volume no telefone
- Toques no telefone: 10 padrão
- HQ-Sound

## Imagem/visualização

- Tamanho do visor: 4,1 cm / 1,6"
- Tipo de visor: 12 dígitos (alfanumérico) +botões físicos

- Retroiluminação: sim
- Cor da retroiluminação: Âmbar

## Capacidade de memória

- Lista de contactos: 50 nomes e números
- Capacidade de lista de remarcação: 10 últimos números
- Entradas do registo de chamadas: 20 entradas
- Agenda guardada na base

## Potência

- Capacidade da pilha: 300 mAh
- Tipo de pilha: Recarregável AAA NiMH
- Alimentação elétrica: CA 100-240 V ~50/60 Hz
- Consumo de energia: < 0,7 W

## Segurança

- Encriptação da transmissão: sim

## Funcionalidades de Rede

- Compatível: GAP

## Valor SAR

- Telefones Philips: <0,1 W/kg

## Dimensões da embalagem

- Tipo de embalagem: Caixa
- Número de produtos incluídos: 1
- Tipo de disposição na prateleira: Horizontal
- Dimensões da embalagem (L x A x P):  
18,4 x 13,5 x 5,9 cm
- Peso bruto: 0,36 kg
- Peso líquido: 0,28 kg
- Tara: 0,08 kg
- EAN: 48 95229 10358 0



Data de publicação  
2022-06-23

Versão: 6.0.2

12 NC: 8670 001 63665  
EAN: 48 95229 10358 0

© 2022 Koninklijke Philips N.V.  
Todos os direitos reservados.

Todas as especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas comerciais são propriedade de Koninklijke Philips N.V. ou dos respectivos detentores.

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

\* \*Esta funcionalidade requer uma subscrição adicional do serviço de identificação do autor da chamada. Contacte o seu operador de rede local para obter mais informações.