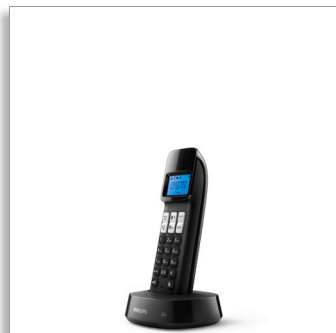




Philips  
Teléfono inalámbrico

Pantalla de 1,6" retroiluminación  
azul  
Teléfono con altavoz



D1411B

## Mantén la sencillez

El teléfono inalámbrico Philips D141 con altavoz manos libres integrado tiene todas las funciones esenciales que necesitas para disfrutar de llamadas de calidad. Además, puedes cargar el D141 con un cargador portátil micro-USB, lo que te permite usarlo incluso si hay cortes de electricidad.

### Sonido Crystal Clear

- El ecualizador paramétrico entrega sonido nítido y claro
- El control de volumen automático elimina las variaciones de volumen no deseadas
- Antena con diseño optimizado para la mejor recepción, en cualquier habitación
- Pruebas avanzadas de sonido y ajuste exacto para una calidad de voz superior

### Producto ecológico

- Radiación y consumo de energía reducidos

### Sencillo y agradable

- Fácil configuración para más comodidad
- Microteléfono independiente con altavoz para llamar fácilmente con manos libres
- Menú en varios idiomas locales
- Parte trasera con textura para una sujeción antideslizante
- Identificador de llamadas: para que siempre sepas quién llama\*
- Pantalla de 4,1 cm (1,6") fácil de leer con retroiluminación
- Hasta 10 horas de conversación con una sola carga

**PHILIPS**

## Destacados

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



Pantalla de 4,1 cm (1,6") fácil de leer con retroiluminación

### Pruebas avanzadas de sonido

Probamos la calidad de nuestros teléfonos DECT de la misma manera que los fabricantes de audífonos de gama alta. Mediante un simulador de oído, podemos recrear con exactitud la forma en la que las personas escuchan. Esto ayuda a nuestros ingenieros acústicos a medir y ajustar elementos como la respuesta de frecuencia, distorsión y percepción auditiva en general, a fin de crear una reproducción perfecta de la voz.

### Control de volumen automático



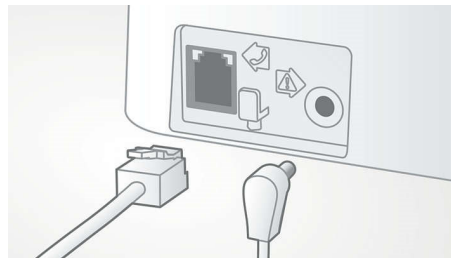
El control de volumen automático elimina las variaciones de la señal de sonido provocadas por la distancia, la intensidad de la señal o el teléfono del interlocutor, para que lo que oigas se mantenga siempre constante. Mediante la reducción de la amplificación de audio para las señales intensas y el aumento de las débiles, podrás disfrutar de una conversación fluida sin variaciones de volumen no deseadas.

### Identificador de llamadas\*



A veces es bueno saber quién llama antes de responder. Nuestro identificador de llamadas te indica quién está al otro lado de la línea.

### Fácil configuración



Fácil configuración para más comodidad. Instalación simple con tecnología Plug & Play

### Producto ecológico



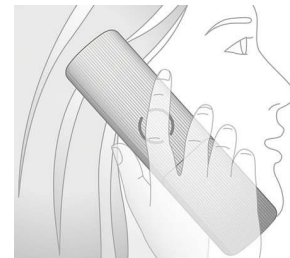
Los teléfonos Philips son energéticamente eficientes y tienen un diseño que respeta el medioambiente.

### Teléfono con altavoz



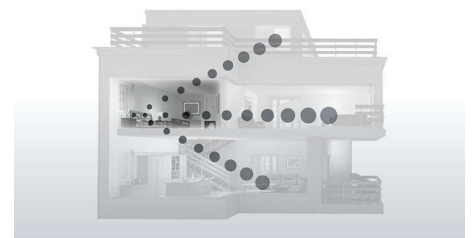
En el modo de manos libres, puedes escuchar a la persona que llama a través de un altavoz integrado de alto volumen, para conversar sin tener que apoyar el teléfono en el oído. Esta función es especialmente útil si quieres compartir la conversación con más gente o realizar otras tareas mientras hablas por teléfono.

### Sujeción antideslizante



La parte posterior del auricular cuenta con una textura especial para entregar comodidad adicional y una mejor sujeción.

### Antena con diseño optimizado



Nuestra antena con diseño optimizado garantiza una recepción fuerte y estable, incluso en las áreas del hogar donde la transmisión por cable es difícil. Puede responder una llamada en cualquier lugar de su casa y disfrutar de una conversación larga y sin interrupciones, incluso mientras camina.

# Especificaciones

## Sonido

- Control de volumen en el auricular: Y
- Tonos de llamada en el auricular: 10 polifónicos
- HQ-Sound: Y

## Comodidad

- Estructura de menú en el teléfono: Menú de lista
- Teclas de la base: Tecla de búsqueda (Paging)
- Número de teclas: 20
- Teléfono con altavoz: manos libres: Y
- Administración de llamadas: Llamada en espera\*, Identificador de llamadas\*, Silenciador del micrófono, Llamadas perdidas, Llamadas recibidas, Llamadas marcadas
- Indicador de potencia de señal: Indicador de 3 barras
- Indicador de nivel de batería: Icono de la batería de tres barras
- Intercomunicación: teléfonos múltiples: Y
- Visualización de fecha y hora: Y
- Capacidad para varios audífonos: Hasta 4
- Bloqueo del teclado: Y
- Activación y desactivación de los tonos de las teclas: Y
- Función de colgado automático: Y
- Hasta 10 horas de conversación: Y hora(s)
- Tiempo de carga: 8 horas: Y
- Longitud del cable: 1,5 m
- Longitud del cable de alimentación: 1,5 m
- Alcance: Campo abierto <math>\leq 300\text{ m}</math>; interior <math>\leq 50\text{ m}</math>
- Sujeción antideslizante: Patrón triangular
- Hasta 200 horas de tiempo en espera: Y

## Potencia eléctrica

- Capacidad de la batería: 300 mAh
- Alimentación: CA 100-240 V, ~50/60Hz
- Tipo de batería: AAA NiMH recargable
- Consumo de energía: <math>\leq 0,7\text{ W}</math>

## Dimensiones del envase

- Altura: 13.5 cm
- Tipo de envase: Cartón
- Tipo de ubicación en el estante: Acostado
- Ancho: 18.4 cm
- Profundidad: 5.9 cm
- Cantidad de productos incluidos: 1
- EAN: 48 95185 62911 7
- Peso bruto: 0.304 kg
- Peso neto: 0.228 kg
- Peso de tara: 0.076 kg

## Imagen / pantalla

- Tamaño de la pantalla: 4,1 cm (1,6")
- Color de retroiluminación: Azul
- Tipo de pantalla: 12 dígitos (alfanuméricos) + teclas con iconos
- Retroiluminación: sí: Y

## Capacidad de la memoria

- Lista de llamadas: 20 entradas
- Agenda: 50 nombres y números
- Capacidad de lista de rellamada: 10 últimos números

## Seguridad

- Codificación de la transmisión: sí: Y

## Valor de SAR

- Teléfonos inalámbricos Philips: <math>\leq 0,1\text{ W / kg}</math>

## Carga USB

- Y: Y

## Características de la red

- Compatible: GAP



Fecha de publicación  
2024-03-25

Versión: 1.1.2

EAN: 48 95185 62911 7

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones quedan sujetas a modificaciones sin previo aviso. Las marcas comerciales son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o sus respectivos titulares.

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

\* \*\*Esta función requiere una suscripción adicional al servicio de identificación de llamada entrante. Verifícalo con tu operador de red local para conocer más detalles.