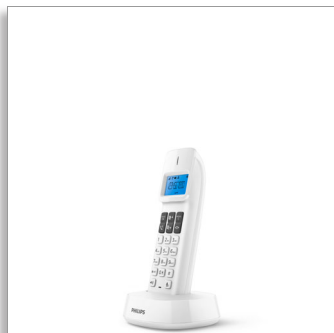




Philips
Teléfono inalámbrico

Pantalla 1,6"/retroiluminación azul
Manos libres



D1411W

Mantén la sencillez

El teléfono inalámbrico Philips D141 con modo manos libres integrado tiene todas las funciones esenciales que necesitas para disfrutar de llamadas de calidad. Además, gracias a la carga micro USB, el D141 puede funcionar con un cargador de reserva, por lo que podrás seguir hablando incluso si se producen cortes de electricidad.

Atractivo y sencillo

- Microteléfono independiente con altavoz para llamar fácilmente con manos libres
- Lo último en comodidad gracias a una configuración sencilla
- Cubierta posterior con textura para un agarre antideslizante
- Menú en varios idiomas locales
- Pantalla de 4,1 cm (1,6") fácil de leer con retroiluminación
- Hasta 10 horas de conversación con una sola carga
- Identificación de llamada entrante: para que siempre sepas quién te llama*
- Mantiene conectado durante cortes eléctricos con el cargador micro USB

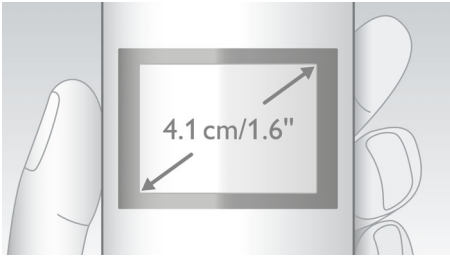
Crystal Clear Sound

- El ecualizador paramétrico ofrece un sonido puro y claro
- El control de volumen automático elimina las variaciones de volumen no deseadas
- Diseño de antena optimizado para mejorar la recepción en cualquier habitación
- Prueba de sonido avanzada y ajuste para ofrecer una calidad de voz soberbia

PHILIPS

Destacados

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

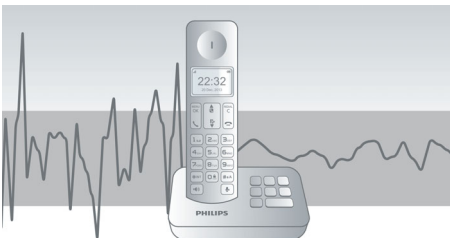


Pantalla de 4,1 cm (1,6") fácil de leer con retroiluminación

Prueba de sonido avanzada

Probamos la calidad de sonido de nuestros teléfonos DECT de la misma forma que hacen los fabricantes de auriculares de gama alta. Mediante un simulador de oído avanzado, recreamos con precisión la forma en que oyen las personas realmente. Esto ayuda a los ingenieros de sonido a medir y ajustar de forma precisa aspectos como la respuesta de frecuencia, la distorsión y la percepción auditiva general, para crear la reproducción de voz perfecta.

Control de volumen automático



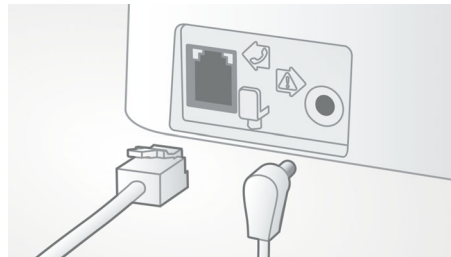
El control de volumen automático elimina las variaciones de la señal de sonido provocadas por la distancia, la intensidad de la señal o el teléfono del interlocutor, para que lo que oigas se mantenga siempre constante. Mediante la reducción de la amplificación de audio para las señales intensas y el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

Identificación de llamadas entrantes*



A veces es bueno saber quién te llama antes de responder. Nuestra función de identificación de la llamada entrante te indica quién está al otro lado de la línea.

Fácil configuración



Lo último en comodidad gracias a una configuración sencilla. La instalación de este producto Plug & Play está simplificada

Producto respetuoso con el medio ambiente



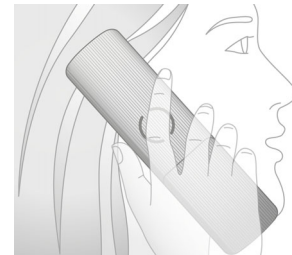
Los teléfonos de Philips son de bajo consumo y se han diseñado para respetar el medio ambiente.

Manos libres



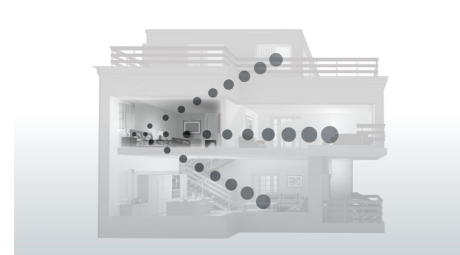
Con el modo de manos libres puedes escuchar a la persona que te llama a través de un altavoz integrado, lo que te permitirá conversar sin tener que sujetar el teléfono junto al oído. Esto resulta particularmente útil si quieres compartir una llamada con más gente o simplemente realizar otras tareas.

Agarre antideslizante



La parte posterior del microteléfono está tratada con una textura especial para aumentar la comodidad y mejorar el agarre.

Diseño de antena optimizado



Nuestro diseño de antena optimizado garantiza una recepción intensa y estable, incluso en zonas de la casa en la que la transmisión inalámbrica resulta difícil. Ahora podrás seguir hablando en cualquier lugar de la casa y disfrutar de una conversación larga y sin interrupciones incluso mientras caminas.

Especificaciones

Cómodas funciones

- Estructura del menú en el microteléfono: Menú de lista
- Manos libres: libertad en tus llamadas
- Indicador de intensidad de la señal: Indicador de 3 barras
- Indicador de nivel de la batería: Icono de batería de 3 barras
- Intercomunicador: varios microteléfonos
- Fecha/hora en pantalla
- Gestión de llamadas: Llamada en espera*, Identificación de llamadas entrantes*, Silenciamiento del micrófono, Llamadas perdidas, Llamadas recibidas, Llamadas marcadas
- Bloqueo del teclado
- Activación/desactivación de tono de tecla
- Colgar automáticamente
- Capacidad para varios microteléfonos: Hasta 4
- Número de teclas: 20
- Teclas de la base: Tecla de localizador
- Hasta 10 horas de conversación
- Tiempo de carga: 8 horas
- Longitud del cable de línea: 1,5 m
- Longitud del cable de alimentación: 1,5 m
- Alcance: En exteriores <300 m; en interiores <50 m
- Agarre antideslizante: Patrón triangular
- Hasta 200 horas de tiempo en espera

Sonido

- Control de volumen en el microteléfono
- Tonos de llamada en el microteléfono: 10 tonos polifónicos
- HQ-Sound

Imagen/Pantalla

- Tamaño de pantalla: 4,1 cm / 1,6"
- Tipo de pantalla: 12 dígitos (alfanuméricos) + teclas

- de iconos
- Retroiluminación: sí
- Color de retroiluminación: Azul

Capacidad de la memoria

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

Potencia

- Capacidad de la batería: 300 mAh
- Tipo de pila: Recargable AAA NiMH
- Red eléctrica: 100-240 V CA, ~50/60 Hz
- Consumo de energía: < 0,7 W

Seguridad

- Codificación de la transmisión: sí

Prestaciones de la red

- Compatible: GAP

Valor SAR

- Microteléfonos Philips: < 0,1 W/kg

Dimensiones del embalaje

- Tipo de embalaje: Cartón
- Número de productos incluidos: 1
- Tipo de colocación: Horizontal
- Dimensiones del embalaje (An. x Al x Pr.): 18,4 x 13,5 x 5,9 cm
- Peso bruto: 0,314 kg
- Peso neto: 0,238 kg
- Peso tara: 0,076 kg
- EAN: 48 95185 63032 8

Carga USB

- Sí



Fecha de emisión
2017-07-13

Versión: 1.1.3

12 NC: 8670 001 46642
EAN: 48 95185 63032 8

© 2017 Koninklijke Philips N.V.
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas registradas son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o de sus propietarios respectivos.

www.philips.com

**Esta función requiere suscripción adicional al servicio de identificación de llamada entrante. Consulta a tu operador de red local para obtener más información.