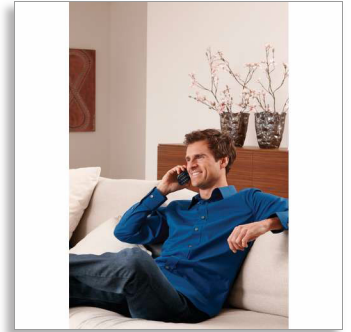




Philips BeNear  
Teléfono inalámbrico

**Serie 6000**

Negro



**CD6901B**

## Acercando a las personas

Sonido tan refinado como su diseño

La elegante y moderna serie 6000 de Philips ofrece la asombrosa reproducción de sonido de HQ-Sound. Disfruta de una pantalla TFT en color extragrande y de alto contraste, así como de una gran variedad de fantásticas funciones, todo en un dispositivo elegante y refinado.

### **Sonido excepcional**

- HQ-Sound: ingeniería acústica de alta calidad para un sonido soberbio
- Perfiles MySound que se adaptan a tus preferencias de sonido
- La eliminación del eco doble completa garantiza una conversación fluida
- Diseño de antena optimizado para mejorar la recepción en cualquier habitación
- El altavoz del microteléfono te permite hablar con el manos libres

### **Disfruta de la verdadera comodidad**

- Pantalla TFT en color de alto contraste de 6,1 cm (2,4")
- Menú con iconos para una navegación simple
- Hasta 22 horas de conversación
- Guarda hasta 200 contactos favoritos en la agenda

### **Producto respetuoso con el medio ambiente**

- Cero emisiones de energía cuando el modo ECO+ está activado
- Bajo consumo de energía: menos de 0,50 W en modo de espera

**PHILIPS**  
sense and simplicity

## Destacados

### HQ-Sound



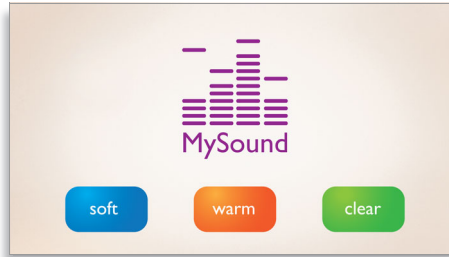
HQ-Sound: ingeniería acústica de alta calidad para una reproducción del sonido soberbia. Contamos con décadas de experiencia y vanguardistas innovaciones en el desarrollo de productos de audio Hi-Fi y auriculares de gama alta que nos permiten ofrecer una claridad de voz excelente en nuestros teléfonos DECT. Cuando se trata de mejorar la calidad de sonido, nuestros ingenieros y arquitectos de sonido han pensado en todo: componentes de alta calidad, procesamiento digital de la señal, diseño acústico preciso, pruebas avanzadas y ajuste preciso. El resultado es un sonido nítido, claro y auténtico. Un sonido tan bueno y natural, que es casi como estar allí en persona.

### Eliminación del eco doble completa



La conversación natural no conlleva hablar por turnos, siempre hay algunas superposiciones. Ahora, gracias a la eliminación del eco doble completa, podrás oír perfectamente, incluso si los dos habláis al mismo tiempo.

### Perfiles MySound



La percepción del sonido es subjetiva y cada persona tiene sus propias preferencias de audición. MySound devuelve la personalidad a cada conversación, ya que te permite elegir el perfil de audio que mejor se adapte a tus preferencias de sonido. Clara, para que el sonido de las voces sea más nítido y claro; Suave, para que los tonos sean más suaves y agradables y Cálida, para que el sonido de las voces sea cálido y cordial.

### Altavoz del microteléfono



En 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.

### Agenda para 200 nombres



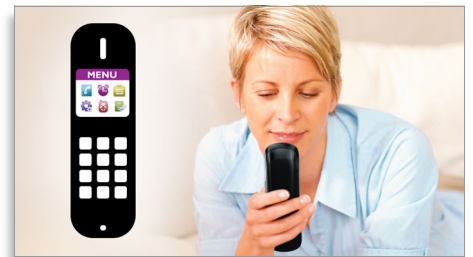
Ten siempre a mano los números de tus seres queridos: Guarda hasta 200 nombres en la agenda.

### Pantalla TFT color 6,1 cm/2,4"



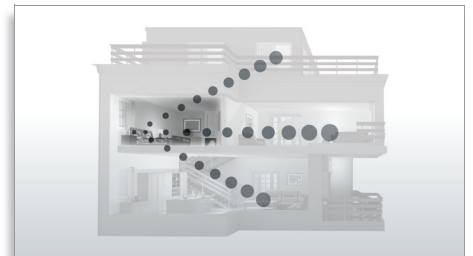
Pantalla TFT en color de alto contraste de 6,1 cm (2,4")

### Menú con iconos



Con el moderno menú con iconos fácil de usar encontrarás todo lo que necesitas de un vistazo.

### 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

## Sonido

- HQ-Sound
- Perfil de sonido: MySound
- Control de volumen en el microteléfono
- Tonos de llamada en el microteléfono: 10 HQ polifónico + 5 estándar

## Imagen/Pantalla

- Tamaño de pantalla: 6,1 cm / 2,4"
- Tipo de pantalla: TFT con 256.000 colores
- Retroiluminación: sí
- Color de retroiluminación: Blanca

## Cómodas funciones

- Estructura del menú del microteléfono: Menú con iconos
- Manos libres: libertad en tus llamadas
- Personalización: Modo de silencio y modo nocturno
- Bloqueo de llamada: Restricción del teléfono para no realizar llamadas específicas
- Indicador de intensidad de la señal: Indicador de 3 barras
- Indicador de nivel de batería: Icono de batería de 5 barras
- Intercomunicación: varios microteléfonos
- Control de habitación
- Fecha/hora en pantalla
- Reloj despertador
- Indicador de evento en el microteléfono
- Indicador de carga de la batería
- Teclas directas programables: Teclas 1 y 2
- Gestión de llamadas: Llamada en espera, Identificación de llamada entrante, Silenciamiento del micrófono, Llamadas perdidas, Llamadas recibidas
- Activación/desactivación de tono de tecla
- Registro automático
- Colgar automáticamente
- Capacidad para varias bases: 1

- Capacidad para varios microteléfonos: Hasta 5
- Número de teclas: 22
- Teclado retroiluminado: Blanca
- Aumento de dígitos de marcación
- Teclas de la base: Tecla de localizador
- Hasta 300 horas en modo de espera
- Tiempo de carga: 8 horas
- Longitud del cable de línea: 1,8 m
- Longitud del cable de alimentación: 1,8 m
- Gama: En exteriores <300 m; en interiores <50 m
- Hasta 22 horas de conversación

## Capacidad de la memoria

- Identificación de llamada VIP
- Agenda: 200 nombres y números
- Capacidad de lista de rellamada: 20 entradas
- Lista de llamadas: 50 entradas
- Almacenamiento de la agenda en la base

## Potencia

- Capacidad de la pila: 600 mAh
- Tipo de batería: Recargable AAA NiMH
- Red eléctrica: 100-240 V CA, ~50/60 Hz
- Consumo de energía: < 0,5 W

## Seguridad

- Codificación de la transmisión: sí

## Prestaciones de la red

- Compatible: GAP
- Menú de servicios de red: Disponible solo a través del operador

## Valor SAR

- Microteléfonos Philips: < 0,1 W/kg

## Diseño ecológico

- EcoMode: automático y manual
- Modo ECO completo (NEMO)



Fecha de emisión  
2012-11-23

Versión: 2.0.6

12 NC: 8670 000 80066  
EAN: 87 12581 61438 6

© 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Todos los derechos reservados.

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

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