

Siempre ahí para ayudarle
Register your product and get support at
www.philips.com/support



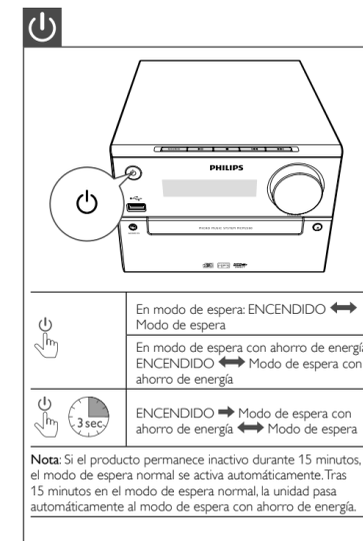
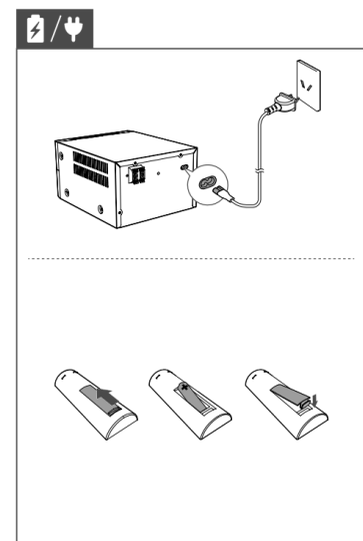
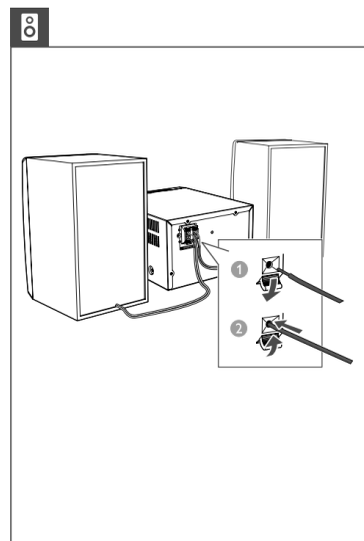
Manual rápido del usuario

PHILIPS

MCM2300



Antes de usar el producto, lea toda la información de seguridad adjunta.



En modo de espera: ENCENDIDO ↔ Modo de espera
En modo de espera con ahorro de energía: ENCENDIDO ↔ Modo de espera con ahorro de energía
ENCENDIDO → Modo de espera con ahorro de energía ↔ Modo de espera

Nota: Si el producto permanece inactivo durante 15 minutos, el modo de espera normal se activa automáticamente. Tras 15 minutos en el modo de espera normal, la unidad pasa automáticamente al modo de espera con ahorro de energía.



Programación de canciones
Esta función permite programar 20 pistas en el orden deseado.

- En el modo DISC o USB, presione ■ para detener la reproducción.
- Presione PROG para activar el modo de programa.
- Presione ◀◀/▶▶ para seleccionar una pista.
 - Para pistas MP3, presione ▲/▼ para seleccionar primero un álbum y, a continuación, presione ◀◀/▶▶ para seleccionar una pista.
- Presione PROG para confirmar.
 - Repita los pasos 3 y 4 para programar más pistas.
- Presione ▶▶ para reproducir las canciones programadas.

Para borrar la programación, presione ■ dos veces.

▶▶	Iniciar, hacer una pausa o reanudar la reproducción.
■	Detiene la reproducción.
▲/▼	Selecciona un álbum o una carpeta.
◀◀/▶▶	Presiónelo para pasar a la pista anterior o siguiente. Manténgalo presionado para realizar una búsqueda hacia adelante/hacia atrás en una pista.
REPEAT	Reproduce varias veces una canción o todas las canciones.
SHUFFLE	Reproduce las canciones de forma aleatoria.
VOL +/-	Aumenta o reduce el volumen.
MUTE	Silencia o activa el sonido.
SOUND	Seleccionar un equalizador de sonido preestablecido.
DISPLAY	Ajusta el brillo de la pantalla.

Specifications are subject to change without notice.
2014 © WOOX Innovations Limited.
All rights reserved.
This product was brought to the market by WOOX Innovations Limited or one of its affiliates, further referred to in this document as WOOX Innovations, and is the manufacturer of the product. WOOX Innovations is the warrantor in relation to the product with which this booklet was packaged. Philips and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. MCM2300_77_Short User Manual_V1.0



Sintoniza una estación de radio FM

- Para sintonizar a la anterior o la siguiente emisora con señal fuerte, mantenga presionado ◀◀/▶▶ hasta que la frecuencia empiece a cambiar.
- Para sintonizar una emisora con una frecuencia específica, presione ◀◀/▶▶ varias veces hasta se muestre su frecuencia.

Almacene las emisoras de radio automáticamente

- Mantenga presionado PROG hasta que la frecuencia comience a cargar.
- Después de almacenar las emisoras de radio disponibles, presione ▲/▼ para sintonizar una de ellas.

Nota: Este producto puede almacenar un máximo de 20 emisoras de radio.

Almacene estaciones de radio manualmente

- Sintoniza una emisora de radio.
- Presione PROG para activar la programación.
- Presione ▲ para asignar un número de secuencia del 1 al 20 a esta emisora de radio y, a continuación, presione PROG para confirmar.
- Repita los pasos del 1 al 3 para programar más emisoras.
- Presione ▲/▼ para sintonizar una emisora de radio almacenada.

Nota: Para sobrescribir una emisora de radio programada, almacene otra emisora con su número de secuencia.

- En el modo de espera, mantenga presionado CLOCK durante más de 2 segundos.
- Presione ◀◀/▶▶ para seleccionar el formato de hora [24H] o [12H] y, a continuación, presione CLOCK.
- Presione ◀◀/▶▶ para ajustar la hora y, a continuación, presione CLOCK.
- Presione ◀◀/▶▶ para ajustar los minutos y, a continuación, presione CLOCK.

Nota: Si no se presiona ningún botón durante 90 segundos, el MCM2300 sale de los ajustes del reloj sin guardar las operaciones anteriores.

Nota: Asegúrese de configurar el reloj correctamente. Si la fuente de la alarma seleccionada no se encuentra disponible, este producto cambia al modo FM automáticamente.

- En el modo de espera, mantenga presionado SLEEP/TIMER durante 2 segundos.
- Presione ◀◀/▶▶ varias veces para ajustar la hora y, a continuación, presione SLEEP/TIMER para confirmar.
- Presione ◀◀/▶▶ para ajustar los minutos y, a continuación, presione SLEEP/TIMER para confirmar.
- Presione ◀◀/▶▶ para seleccionar una fuente de alarma (DISC, USB o sintonizador) y, a continuación, presione SLEEP/TIMER para confirmar.
- Presione ◀◀/▶▶ para ajustar el volumen de la alarma y, a continuación, presione SLEEP/TIMER para confirmar.

Para detener la alarma, presione SLEEP/TIMER. Para desactivar el temporizador de la alarma, presione SLEEP/TIMER hasta que desaparezca ☹.

120 → 90 → 60 → 45 → 30 → 15
OFF

En el modo de funcionamiento, presione SLEEP/TIMER varias veces para seleccionar un periodo de tiempo (en minutos).
El MCM2300 cambia automáticamente al modo de espera transcurrido el tiempo establecido.

Para descargar el manual del usuario completo, visite www.philips.com/support.

- En caso de falla, el usuario deberá requerir la reparación a la empresa a través del Service Oficial y/o Talleres Autorizados más próximos a su domicilio y cuyo listado se acompaña al presente. La empresa asegura al usuario la reparación o/yo reposición de piezas para su correcto funcionamiento en un plazo no mayor a 30 días contados a partir de la fecha de solicitud de reparación, salvo caso fortuito, fuerza mayor.
- Toda intervención del servicio técnico realizada a pedido del usuario dentro del plazo de garantía, que no fuera originada por falla o defecto alguno cubierto por este certificado, deberá ser abonada por el interesado de acuerdo a la tarifa vigente.
- El presente certificado anula cualquier otra garantía implícita o explícita, por la cual y expresamente no autorizamos a ninguna otra persona, sociedad o asociación a asumir por nuestra cuenta ninguna responsabilidad con respecto a nuestros productos.
- En caso de que durante el periodo de vigencia de esta garantía el artefacto deba ser trasladado a las Delegaciones Oficiales y/o Talleres Autorizados de Service para su reparación, el transporte será realizado por la empresa y serán a su cargo los gastos de flete y seguros y cualquier otro que deba realizarse para su ejecución.

Centros de Atención al Cliente

ARGENTINA 0800-888-7532 (Número gratuito) (011) 4544-2047
Para más información visite nuestra web: www.philips.com.ar

- CAPITAL FEDERAL**

ELECTARG S.R.L. <i>Centro:</i> Av. Córdoba 1357 - Tel.: (011) 4811-0064/9/1060 <i>Caballito:</i> J. M. Moreno 287 - Tel.: (011) 4903-6867/6854/8983 <i>Saladillo:</i> Saavedro 2527 - Tel.: (011) 5554-9400
ATTENDANCE S.A. Av. Monros 3351 Tel.: (011) 4545-5574 - 4545-4700
DIG TRONIC Av. San Martín 1762 Tel.: (011) 4568-1501
GATTUSO DEMETRIO Juan Bautista Alberdi 3425 Tel.: (011) 4619-1631

- GRAN BUENOS AIRES**

Florencio Varela	Casa Torres S.A.	San Martín 2574	(011) 4265-6564
Lomas de Zamora	Attendance S.A.	Av. Hipólito Yrigoyen 9228	(011) 4667-2140
Lomas de Zamora	Electarg S.R.L.	Italia 78	(011) 4239-2115
Moreno	Argentina	Teniente Camilli 102	(011) 4224-6640
Morón	Servotronic	Nra. Sra. Buen Viaje 1222	(0237) 463-9500
Olivos	Electarg S.R.L.	DF Sarmiento 3562	(011) 4789-1945
Quilmes	Casa Torres S.A.	Av. Las Heras 147	(011) 4255-5867
		Pellegrini 140	(011) 4253-6700

Ramos Mejía	Electarg S.R.L.	Belgrano 224	(011) 4654-8043
San Isidro	M2 Zona Norte SRL	Av. Centenario 899	(011) 4747-4040
San Miguel	TerceroSanMiguel	Belgrano 999	(011) 4964-4131
Tigre	Pantronic	Almirante Brown 529	(011) 4749-4040
Villa Ballester	Servotronic	Jose Hernandez 3064	(011) 4767-2515

- CATAMARCA**

S.F. del Valle de Zamara	Omecro Centro de Servicios	San Martín 225	(03833) 45-1498
--------------------------	----------------------------	----------------	-----------------

- CHACO**

Resistencia	Froschi Jorge Oscar	Av. Hernández 431	(03722) 42-8030
-------------	---------------------	-------------------	-----------------

- CHUBUT**

Comodoro Rivadavia	C.A.S. SRL	Alem 145	(0927) 444-2629
Esquel	Laboratorio Electronico	Mitre 738	(0945) 45-1457
Pho. Madryn	Centro Electronica	Sarmiento 588	(02965) 45-4439
Trelew	Fagiron Electronica	Basil 253	(02965) 42-7073

- CORDOBA**

Alta Gracia	San. Itic. Especializado-Reserva	Velez Sarsfield 19	(03547) 15-45-8936
Córdoba	Electarg S.R.L.	Avenida Colón 544	(0351) 425-5999
Córdoba	Servelec SRL	Pje. E. Marsella 635	(0351) 472-4008
Río Cuarto	Capaldi Abel	Paunero 832	(0359) 462-3003
Río Tercero	Service Omega	Huero Marzo 149	(03571) 42-3330
Villa María	Grasso Electronica	Bv. Alvear 541	(0353) 462-1996
Villa María	Vanguardia Sistema. Electronicos	México 421	(0353) 463-3551

- CORRIENTES**

Corrientes	Los Magos	San Martín 589	(03783) 46-6791
------------	-----------	----------------	-----------------

- ENTRE RIOS**

C. del Uruguay	LTV Service	9 de Julio 1442	(03442) 43-3026
Concordia	El Taller – Mavric	San Martín 297	(0345) 421-7059
Gualeguaychú	Centro de Servicios Electronicos	Santiago Diaz 22	(03446) 42-6390
Paraná	Laser Electronica	Pascual Palma 362	(0343) 431-3956

- FORMOSA**

Formosa	Vallejos Televisión	Mitre 276	(03717) 43-5985
---------	---------------------	-----------	-----------------

- JUJUY**

Perico	Electrica Pe-Ujar – Pordón	Escuela José Zepata 47	(0888) 49-11696
S. S. de Jujuy	Total Service Jujuy	Urundinea 233	(0888) 431-0911

- LA PAMPA**

Gral. Pico	Electronica M.D.	Calle 2º N° 370	(02302) 42-5047
Santa Rosa	Tecnogy Centro de Servicios	Av. Roca 179	(02954) 42-6602

LA RIOJA	Teleonor Vasquez	España 450 – B° Cvita	(03822) 46-5354
La Rioja			

- MENDOZA**

Godoy Cruz	Vídeo Sistemas	Faj. Lusitania 129	(0261) 424-1113/37
San Rafael	Diger Service Técnico	Chile 314	(02671) 424-9601

- En caso de falla, el usuario deberá requerir la reparación a la empresa a través del Service Oficial y/o Talleres Autorizados más próximos a su domicilio y cuyo listado se acompaña al presente. La empresa asegura al usuario la reparación o/yo reposición de piezas para su correcto funcionamiento en un plazo no mayor a 30 días contados a partir de la fecha de solicitud de reparación, salvo caso fortuito, fuerza mayor.

- Toda intervención del servicio técnico realizada a pedido del usuario dentro del plazo de garantía, que no fuera originada por falla o defecto alguno cubierto por este certificado, deberá ser abonada por el interesado de acuerdo a la tarifa vigente.
- El presente certificado anula cualquier otra garantía implícita o explícita, por la cual y expresamente no autorizamos a ninguna otra persona, sociedad o asociación a asumir por nuestra cuenta ninguna responsabilidad con respecto a nuestros productos.

- En caso de que durante el periodo de vigencia de esta garantía el artefacto deba ser trasladado a las Delegaciones Oficiales y/o Talleres Autorizados de Service para su reparación, el transporte será realizado por la empresa y serán a su cargo los gastos de flete y seguros y cualquier otro que deba realizarse para su ejecución.

ARGENTINA 0800-888-7532 (Número gratuito) (011) 4544-2047
Para más información visite nuestra web: www.philips.com.ar

ELECTARG S.R.L. <i>Centro:</i> Av. Córdoba 1357 - Tel.: (011) 4811-0064/9/1060 <i>Caballito:</i> J. M. Moreno 287 - Tel.: (011) 4903-6867/6854/8983 <i>Saladillo:</i> Saavedro 2527 - Tel.: (011) 5554-9400
ATTENDANCE S.A. Av. Monros 3351 Tel.: (011) 4545-5574 - 4545-4700
DIG TRONIC Av. San Martín 1762 Tel.: (011) 4568-1501
GATTUSO DEMETRIO Juan Bautista Alberdi 3425 Tel.: (011) 4619-1631

- BUENOS AIRES**

Azul	Hedión Raúl Horacio	Av. 25 de Mayo 1227	(02281) 42-8719
Bahía Blanca	Neutron	Solar 535	(0291) 463-5329
Baradero	Juan Francisco Irazzola	Araoz 847	(03329) 46-4321
Berisso	Electrónica Bander	Calle 158 n°107	(0221) 46-14884
Junín	José Capurro	Primera Junta 436	(0489) 42-0372
Junín	Alisra 537	(0236) 42-4235	
La Plata	Enlightvision	Calle 601 n°1033	(0236) 42-2754
La Plata	Electronic Service	Calle Mag. 26	(0231) 42-2008
Mar de Ajó	Tauri Electronic	Calle Mag. 26	(0237) 42-1750
Mar del Plata	Central Servos – Inelal	Obispo 2249	(0223) 472-1639
Mar del Plata	Service Integral	Salta 3519	(0223) 475-0108
Mar del Plata	Tecnicon – Leiva	Monteagudo 208	(0223) 476-4918
Nequeén	Electrónica Camelo	Calle 63 1745	(0220) 477-0334
Pan de Azúcar	Calagini Carlos Alberto	Zuriga 194	(0229) 42-6134
San Carlos	C.A.Sistemas	Dr. Amador 8	(0239) 42-2065
San Nicolás	Alvarez 58	Alvarez 148	(03461) 45-4729
San Pedro	Electrónica Mensile	Alvarez 148	(03329) 42-5523
Tandil	Lazarini Oscar Rafael	Pelegrini 524	(02239) 44-2167
Tres Arroyos	Saati Fabiany Sergio	Av. Belgrano 562	(02283) 42-7369
Zarate	Electrónica Spinuzzi	Huzaingo 1030	(03487) 42-7353

MISSIONES	Teleson	Polonia 24	(03751) 42-4014
El Dorado			(03751) 42-3043
Leandro N. Alem	Magdonas	C. de Obligado 247	(03754) 42-1236
Posadas	Electrónica Cejo	Av. Lopez Torres 2623	(03752) 42-5921

- NEUQUEN**

Cutral-Có	Servitran	Dl Pablo 570	(0299) 465-1957
Neuquén	Gaffi Electronica	J.A. Roca 1124	(0299) 443-4656
Neuquén	Tesaur	Feltradingham 110	(0299) 443-6929
S. Martín % % % %	Zener Electronica	Eldardi 614	(02972) 42-5155

- RIO NEGRO**

Río Colorado	A.V.C. Electronica	Saenz Peña 297	(02931) 43-2688
Barriletes	Rt. Estancia – Soolmay	Av. 12 de Octubre 1575	(02944) 43-0219

- SALTA**

Salta	Service Salta	Alvarado 1066	(0387) 431-7256
-------	---------------	---------------	-----------------

- SAN JUAN**

San Juan	King Electronica	Mendoza 802 (Sur)	(0294) 422-8918
			(0294) 422-2720

- SAN LUIS**

San Luis	Rizzuto Carlos Antonio	Junin 679	(02652) 42-8747
Villa Mercedes	Electrónica Cianca	León Guillot 380	(02657) 42-3900

- SANTA CRUZ**

Río Gallegos	Cosmos Video	Maizano Moreno 46	(02966) 42-0456
			(02966) 42-7302

- SANTA FE**

Rafaela	Francesconi Reparaciones	Bv. Roca 475	(03492) 42-2292
Reconquista	Spotiron Alfredo	Habbergger 1516	(03492) 50-2292
Rosario	Electarg S.R.L.	Italia 1320	(0341) 421-7100
Rosario	Arg. Servos – Hara	Pje. Roca 371	(0341) 421-7100
Rosario	SIF S.R.L.	España 470	(0341) 425-2926
San Jorge	Mantriple Alcidés	H Yrigoyen 1543	(03416) 44-0513
Santa Fe	Electro TV	Takazabano 2901	(0342) 46-0348
Santa Fe	Litoral Service SRL	9 de Julio 2785	(0342) 463-5563
Santa Fe	Litoral Service SRL	9 de Julio 2785	(0342) 463-5563
Santa Fe	Siglo XXI	Aristobulo del valle 4554	(0342) 457-2927
Santo Tome	Siglo XXI	Falucho 2201	(0342) 475-1528
Venado Tuerto	Deghinem Adamem Juan	Av. Hipólito Yrigoyen 1289	(03462) 42-4613

- SANTIAGO DEL ESTERO**

Sgo. del Estero	Berchioni Paul Enrique	Rivadavia 833	(0385) 421-3872
-----------------	------------------------	---------------	-----------------

- TUCUMAN**

S.M. De Tucumán	Edu Mag SRL	Marco Avellaneda 129	(0381) 422-9078
-----------------	-------------	----------------------	-----------------

Amplificador	
Potencia de salida máxima	15 W
Respuesta de frecuencia	60 Hz - 16 kHz; +3 dB
Relación señal / ruido	> 70 dB
Distorsión armónica total	<1%
Entrada auxiliar	800 mV RMS
Parlantes	
Impedancia de los parlantes	6 ohmios
Controlador del parlante	Rango completo de 3°
Sensibilidad	>83 dB/mW
Radio (FM)	
Alcance de sintonización	87.5-108 mHz
Intervalo de sintonización	50 KHz
Sensibilidad	< 22 dBu
- Mono, relación S/R 26dB	< 45 dBu
- Estéreo, relación S/R 46dB	< 30 dBu
Selección de búsqueda	<3%
Distorsión armónica total	>45 dB
Relación señal / ruido	
USB	
Versión de USB directo	2.0 de alta velocidad
USB con potencia de 5 V	≤500 mA
Disc	
Tipo de láser:	Semiconductor
Diámetro del disco	12 cm/8 cm
Discos compatibles	CD-DA, CD-R, CD-RW, MP3-CD
DAC de audio	24 bits / 44.1 kHz
Distorsión armónica total	<1% (1 kHz)
Respuesta de frecuencia	60 Hz - 16 kHz; ±3 dB
Relación S/R	>70 dBA
Información general	
Alimentación de CA	100-240 V~, 50/60 Hz
Consumo de energía en funcionamiento	13 W
Consumo de energía en modo de espera de bajo consumo	< 0,5 W
Dimensiones	
- Unidad principal	
(ancho x alto x profundidad)	180 x 121 x 247 mm
- Parlante	
(ancho x alto x profundidad)	150 x 238 x 125 mm
Peso	
- Unidad principal	1,6 kg
- Parlante	2 x 0,975 kg

1 Importante

Seguridad

Lea y comprenda todas las instrucciones antes de usar el microsistema de música. Si no se siguen las instrucciones y se ocasionan daños en el televisor, se anulará la validez de la garantía.

Riesgo de incendio o descargas eléctricas

- No quite nunca la carcasa del producto.
- Nunca exponga el producto ni los accesorios a la lluvia ni al agua. Nunca coloque contenedores de líquidos, como jarrones, cerca del producto. Si se derrama algún líquido sobre el producto o en su interior, desconéctelo de la toma de alimentación inmediatamente. Póngase en contacto con el Servicio de atención al cliente de Phillips para comprobar el producto antes de su uso.
- No coloque nunca el producto ni los accesorios cerca de llamas u otras fuentes de calor; incluso la luz solar directa.
- No inserte objetos en las ranuras de ventilación ni en las aberturas del producto.
- Cuando se utiliza el enchufe del cable de alimentación o un conector como dispositivo de desconexión, éste debe estar en una ubicación fácilmente accesible.
- Antes de que se produzca una tormenta eléctrica, desconecte el producto de la toma de alimentación.
- Para desconectar el cable de alimentación, sujete bien el enchufe; nunca del cable.
- No exponga las baterías (pack de baterías o baterías instaladas) a temperaturas altas como las de la luz solar; el fuego o fuentes de calor similares.

Riesgo de cortocircuitos o fuego.

- Antes de conectar el producto en la toma de alimentación, verifique que el voltaje de alimentación coincida con el valor que figura impreso en la parte trasera del producto. Nunca conecte el producto a la toma de alimentación si el voltaje es distinto.
- Nunca exponga el control remoto ni las pilas a la lluvia, al agua, a la luz del sol o a un calor excesivo.
- No fuerce ni aplaste los enchufes. Los enchufes flojos pueden provocar la formación de arcos o incendios.
- Instale correctamente la pila con la polaridad (signos +/-) que se indica en el control remoto.
- Si la batería no se reemplaza correctamente existe el riesgo de explosión. Reemplácelas únicamente por baterías similares o equivalentes.

Riesgos de lesiones o daños al producto.

- Puede producirse radiación láser visible e invisible cuando está abierto. Evite exponerse al haz.
- No toque la lente óptica del disco que se encuentra dentro de la bandeja de discos.
- Nunca coloque el producto ni ningún otro objeto sobre cables de alimentación u otros equipos eléctricos.
- Si el producto se transporta a temperaturas inferiores a 5 °C., desembálelo y espere hasta que su temperatura se equipare con la temperatura ambiente antes de conectarlo a la toma de alimentación.

Riesgo de sobrecalentamiento.

- Nunca instale este producto en un espacio reducido. Deje siempre un espacio de 10 cm, como mínimo, alrededor del producto para que se ventile.
- Asegúrese de que las ranuras de ventilación del producto no estén cubiertas por cortinas u otros objetos.

Riesgo de contaminación.

- Retire la pila si se agotó o si no va a usar el control remoto durante un periodo prolongado.
- Las pilas contienen sustancias químicas y deben desecharse de forma adecuada.

2 Aviso

Cualquier cambio o modificación que se realice en este dispositivo sin la aprobación expresa de WOOX Innovations puede anular la autorización del usuario para utilizar el equipo.

Cumplimiento

Este artefacto incluye esta etiqueta:



Cuidado del medioambiente

Eliminación del producto antiguo y las baterías

Este producto ha sido diseñado y fabricado con materiales y componentes de alta calidad que pueden reciclarse y reutilizarse.

Este símbolo en un producto significa que el producto cumple con la Directiva Europea 2012/19/UE.

Este símbolo significa que el producto contiene pilas contempladas por la directiva europea 2013/56/UE, que no se deben tirar con la basura normal del hogar.

Infórmese de la reglamentación local sobre la recolección selectiva de pilas y productos eléctricos y electrónicos. Siga la normativa local y nunca desheche el producto y las pilas con la basura normal del hogar. El correcto desecho de los productos y las pilas usadas ayuda a evitar consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud humana.

Cómo retirar las pilas desechables

Para retirar las pilas desechables, consulte la sección de instalación de las pilas.

Información medioambiental

Se han suprimido todos los embalajes innecesarios. Nos hemos esforzado por lograr que el embalaje sea fácil de separar en tres materiales: cartón (caja), espuma de poliestireno (corcho) y polietileno (bolsas