

INSTRUCCIONES DE USO FRIGORÍFICO

Lea estas instrucciones de uso con atención antes de poner el aparato en funcionamiento y manténgalo siempre a mano para que pueda consultarlo en cualquier momento.

	Tabla de contenidos	
Introducción	Instrucciones importantes acerca de la seguridad ——	4
	Identificación de las partes	
Instalación	Ubicación —	_7_
	Instalación con o sin la tabla superior —	-7 -
	Ajuste de los tornillos de nivelación —	8
Funcionamiento	Inicio —	9
i diferente	Regulador de temperatura —	9
	Descongelación —	
	Descongelación	10
Consejos para	Almacenamiento de alimentos	- 10-
el almacenamiento	Compartimento del evaporador —	<u> </u>
de alimentos	Compartimento del frigorífico —	- 10
Cuidado y	Información general	12
mantenimiento	Sustitución de la bombilla	
	Limpieza	
Resolución de		_
problemas	Resolución de problemas —	14
Cambio de la	Cambio de la posición de la puerta —	
posición de las	Cambio de la posición de la puerta del evaporador —	
puertas		•

Atención

Instrucciones importantes acerca de la seguridad

Antes de su utilización, este frigorífico debe instalarse y ubicarse correctamente de acuerdo con las instrucciones de instalación.

No desenchufe el frigorífico tirando del cable.

Tire del enchufe con fuerza para desconectarlo de la toma.

Cuando retire el aparato de la pared, tenga cuidado para que el cable de alimentación no se enrolle ni se dañe.

Cuando haya puesto en funcionamiento el frigorífico, no toque las superficies frías del compartimento del evaporador, especialmente con las manos mojadas o húmedas. La piel podría adherirse a las superficies extremadamente frías

Desenchufe el frigorífico antes de limpiarlo.

Nunca dañe, seriamente doble, saque, o tuerze el cable eléctrico porque el daños del cable eléctrico pueden causar un fuego o un choque electrónico.

Nunca coloque los productos de cristal en el evaporador porque pueden estar rotos cuando se congela su contenido interno.

No utilice alargaderas

Si es posible, conecte el frigorífico a una toma eléctrica exclusiva, para evitar que la utilización junto con otros electrodomésticos o aparatos de luz cause sobrecargas.

Accesibilidad de la toma de alimentación

Coloque el enchufe del frigorífico en una ubicación de fácil acceso para una desconexión rápida si se produce una situación de emergencia.

Sustitución del cable de alimentación

El fabricante o bien el personal de reparaciones o un técnico cualificado equivalente deberán sustituir el cable de alimentación si estuviese dañado para evitar todo tipo de peligros.

Instrucciones importantes acerca de la seguridad

Peligro

Los niños se pueden quedar atrapados.

Antes de deshacerse del frigorífico antiguo: Ouite las puertas.

Deje las bandejas colocadas para que los niños no se puedan meterse fácilmente.

Atención al almacenamiento Conexión a tierra

No guarde ni utilice gasolina u otros líquidos o vapores inflamables cerca de este o de otro aparato.

Si se produjese un cortocircuito eléctrico, la conexión a tierra reducirá el riesgo de que se produzcan sacudidas eléctricas al proporcionar un cable de escape para la corriente eléctrica. Este aparato debe estar conectado a tierra para evitar que se produzcan posibles sacudidas eléctricas. Estas sacudidas también se puedan dar si no se utiliza el cable de conexión a tierra correctamente. Consulte con un técnico especializado o con el personal dedicado a reparaciones si las instrucciones para realizar la conexión a tierra no se entienden completamente o si tiene dudas sobre si el aparato está correctamente conectado.

A ATENCIÓN



Mantenga las aperturas de ventilación tanto de la parte externa como de la interna completamente despejadas.



No utilice dispositivos mecánicos u otro tipo de aparatos que no estén recomendados por el fabricante para acelerar el proceso de descongelación.



No dañe el circuito de refrigeración.



No utilice aparatos eléctricos dentro de los compartimentos para el almacenamiento de alimentos, a no ser que el fabricante los haya recomendado.

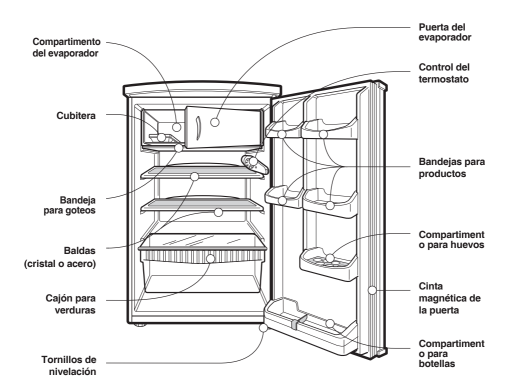


El gas de escape del refrigerante y del aislante que se utiliza en este aparato precisa de unos procesos especiales para desecharlo. Cuando lo vaya a desechar, consulte con un técnico cualificado o con el personal dedicado a reparaciones.

A PRECAUCIÓN

Este dispositivo no está destinado para ser utilizado por personas (incluyendo a niños) disminuidas físicas, mentales o sensoriales, o sin experiencia o conocimiento, a menos que lo hagan bajo supervisión o hayan recibido instrucciones sobre el uso del dispositivo por parte de una persona responsable de su seguridad. Los niños deben estar siempre supervisados para garantizar que no jueguen con el electrodoméstico.

Identificación de las partes



A ATENCIÓN

Ubicación

Intente no utilizar el frigorífico durante un período prolongado de tiempo si la temperatura baja a los 16°C o sube hasta los 32°C.

- Intente no colocar el frigorífico cerca de fuentes de calor, a la luz directa del sol o en lugares con humedad.
- Es necesario que haya suficiente circulación de aire para que el frigorífico funcione adecuadamente.
- Para garantizar la correcta circulación del aire alrededor del frigorífico, mantenga un espacio suficiente en ambos lados y en la parte superior y no inferior a 5 cm de la pared trasera.
- Si coloca el frigorífico en un hueco de la pared, deje al menos 30 mm. o un espacio mayor por encima del frigorífico y unos 25 mm. o más de la pared.
- Si el suelo está enmoquetado, el frigorífico se debe separar a unos 25 mm. del suelo.



Instalación con o sin la tabla

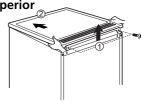
superior

1. Para instalar la tabla superior (opcional), empuje el frigorífico hasta que el orificio de circulación de aire de la tabla superior toque prácticamente la pared.



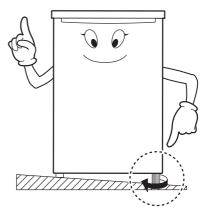
Cambio de la sague tabla superior

- 1. Desatornille los dos tornillos la al trasera de tabla superior.
- 2. Quite la de tabla superior y empuje la fuera subiéndola despacio.



Ajuste de los tornillos de nivelación

- El frigorífico se debe colocar sobre una superficie lisa y nivelada para que no se produzcan vibraciones.
- Si fuera necesario, nivele los tornillos de forma que compense la desigualdad del suelo. La parte delantera debe estar un poco más alta que la trasera para que la puerta cierre más fácilmente.
- Los tornillos de nivelación se deben ajustar inclinando el frigorífico un poco.
- Gire los tornillos de nivelación en el sentido de las agujas del reloj y el frigorífico se elevará.



A continuación

- Limpie todo el frigorífico y quite toda el polvo que se ha acumulado al colocarlo.
- Instale los accesorios como, por ejemplo, la cubitera, las baldas, etc., en su lugar. Están empaquetados juntos para que no se estropeen al transportarlo.
- Conecte el cable de alimentación a la salida de corriente alterna. No lo comparta con otros aparatos que tengan la misma salida.
- No utilice el frigorífico hasta que pasen dos o tres horas. Compruebe el flujo de aire frío del evaporador para asegurar que la refrigeración es adecuada.

Inicio

Cuando encienda el frigorífico por primera vez, deje que funcione durante dos o tres horas para que la temperatura se estabilice antes de colocar los alimentos. Si el funcionamiento se interrumpe, espere 5 minutos antes de volver a comenzar.

Regulador de temperatura

NOTA

Instale la BANDEJA DE GOTEO bajo el evaporador de forma que haga contacto con la pared interior.

El CONTROL DE TEMPERATURA regula la temperatura del evaporador y se muestra en OFF, 1, 2 ...7.

El compartimento del refrigerador se enfría con el aire frío del evaporador.

Demasiado caliente

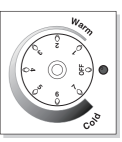
Al girar el regulador de temperatura en el sentido de las agujas del reloj se establecerá un valor de temperatura más frío (un número más alto).



Al girar el regulador de temperatura en el sentido contrario al las agujas del reloj se

establecerá un valor de temperatura más templado (un número más bajo).

El establecimiento del regulador de temperatura depende de la ubicación del frigorífico, de la temperatura de la habitación y de la frecuencia con que se abra la puerta del frigorífico.



Descongelación

- Es necesario descongelar con frecuencia el frigorífico para asegurar un rendimiento eficaz del mismo. El hielo de la superficie del evaporador no debe sobrepasar los 6 mm. antes de realizar la descongelación.
- Gire el regulador de temperatura hasta OFF para descongelar el frigorífico.
- Antes de comenzar el proceso de descongelación, saque toda la comida del evaporador y envuélvala con papel o con trapos. Colóquela en un lugar frío o en otro frigorífico. Coloque la bandeja para goteos en su lugar.
- Si coloca una botella con agua caliente en el evaporador, el tiempo de descongelación será menor.
- Cuando el proceso de descongelación haya finalizado, quite la bandeja para goteos, vacíela, séquela y vuelva a colocarla en su lugar. Gire el regulador a la temperatura deseada.

ATENCIÓN

No utilice nunca instrumentos metálicos o afilados para quitar el hielo o la cubitera del evaporador.

Almacenamiento de alimentos

- Para mantener la frescura y el sabor de los alimentos debe tener en cuenta los procesos de congelación y descongelación.
- No guarde los alimentos que se puedan estropear a bajas temperaturas como plátanos, piñas y melones.
- Deje los alimentos se enfríen antes de guardarlos. Si guarda alimentos demasiado calientes en el frigorífico, el resto de comida se puede estropear y las facturas de la luz pueden ser bastante elevadas.
- No abra las puertas con demasiada frecuencia. Cuando la puerta se abra, el aire caliente se introduce en el frigorífico y la temperatura se eleva.

Compartimento del evaporador

- No guarde botellas en el compartimento del evaporador - podrían romperse si se congelan.
- No vuelva a congelar los alimentos hasta que se hayan descongelado completamente. Es posible que se pierda el sabor y el valor nutricional de los alimentos.

Compartimento del frigorífico

- Al guardar los alimentos, envuélvalos en plásticos o en un recipiente con tapa. Así se evita que la humedad se evapore y ayuda a que los alimentos mantengan sus propiedades.
- Limpie los alimentos antes de colocarlos en el frigorífico.
 Las verduras y frutas se deben lavar y limpiar. Los alimentos empaquetados se deben mantener limpios para evitar que los alimentos que estén al lado se estropeen.
- Los alimentos que despidan olor (pescado, queso, mantequilla, etc.) se deben envolver o guardar en recipientes cerrados.

NOTA

Si coloca botellas grandes en la bandeja para productos y debe emplear demasiada fuerza para cerrar o abrir la puerta, la botella se puede caer, por lo que debe tener cuidado.

Vacaciones

Información general

Si va a marcharse durante un largo periodo de tiempo, saque todos los alimentos, desconecte el cable de alimentación, limpie todo el interior y deje la puerta abierta para que no se formen olores.

Corte del suministro eléctrico

La mayoría de los cortes eléctricos se subsanan en una o dos horas y no afectará a la temperatura del frigorífico. De todas formas, intente reducir el número de veces que abre la puerta cuando esté desconectado. Si los cortes del suministro son largos, coloque un bloque de hielo en por encima de los paquetes congelados.

Mudanzas

Quite todos los elementos que haya dentro del frigorífico y apriete todos los accesorios. Gire los tornillos de nivelación hasta la base para que no se dañen.

Tubo anticondensaciones

- El tubo de anticondensación está instalado alrededor de la parte delantera del frigorífico para que no se forme escarcha.
- Es normal que el frigorífico parezca que esté caliente después de la instalación o cuando la temperatura ambiente es alta



Cómo deshacerse de aparatos eléctricos y electrónicos viejos



- Si en un producto aparece el símbolo de un contenedor de basura tachado, significa que éste se acoge a la Directiva 2002/96/CE.
- 2. Todos los aparatos eléctricos o electrónicos se deben desechar de forma distinta del servicio municipal de recogida de basura, a través de puntos de recogida designados por el gobierno o las autoridades locales.
- 3. La correcta recogida y tratamiento de los dispositivos inservibles contribuye a evitar riesgos potenciales para el medio ambiente y la salud pública.
- 4. Para obtener más información sobre cómo deshacerse de sus aparatos eléctricos y electrónicos viejos, póngase en contacto con su ayuntamiento, el servicio de recogida de basuras o el establecimiento donde adquirió el producto.
- Información acerca de gases fluorados de efecto invernadero utilizados como refrigerante de este frigorífico.

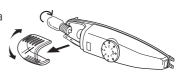
)	Nombre químico	Composición de gases	Total GWP (kg CO2-eq)
	R-134a	100% HFC-134a	1300

A Advertencia

Sustitución de la bombilla

Desenchufe el cable de alimentación de la salida de CA.

 Saque la bandeja para goteos y las baldas para que pueda acceder con más facilidad.



- Quite la cubierta de la bombilla y sáquela con suavidad del termostato sacándola hacia arriba y hacia abajo.
- 3. Gire la bombilla en el sentido contrario al de las agujas del reloj y sustitúyala.
- Vuelva a montarlo todo en el orden inverso al que siguió para desmontarlo.
 La bombilla que utilice para la sustitución debe tener las mismas características que la original.

Limpieza

- Debe mantener el frigorífico limpio para que no se formen olores. Si se derrama comida, límpielo inmediatamente ya que las superficies de plástico se pueden oxidar.
- No utilice esponjas de fregar metálicas, cepillos, limpiadores abrasivos o soluciones de elevada alcalinidad sobre las superficies.
- Antes de limpiar, recuerde que los objetos húmedos se pegarán en superficies extremadamente frías. No toque las superficies congeladas con las manos húmedas o mojadas.

Parte externa

Utilice una solución templada de jabón o detergente neutro para limpiar el acabado del frigorífico. Límpielo con un trapo limpio húmedo y, a continuación, séquelo.

Parte interior

Se recomienda que se limpie tanto el exterior como el interior con regularidad. Desconecte el cable de alimentación y saque la comida, bandejas y baldas. Lave todos los compartimentos con una solución de bicarbonato sódico. Enjuáguelo y séquelo todo.

Compruebe la siguiente lista antes de llamar al servicio técnico de reparación. Le puede ahorrar tiempo y dinero. En esta lista se incluyen casos comunes que no tienen relación con los materiales o la utilización de este aparato.

Problema

Causa posible

El frigorífico no funciona

 Es posible que el enchufe no esté conectado a la corriente eléctrica.

Enchúfelo correctamente.

 Se ha roto el cortocircuito o se han fundido los fusibles de la casa.

Compruebe y sustituya los fusibles si fuera necesario y restablezca el cortocircuitador.

 Se ha producido un corte en el suministro eléctrico.

Compruebe las luces de la casa.

Hay ruidos de vibraciones o ruidos extraños

 El suelo sobre el que se ha instalado el frigorífico puede estar desnivelado o el frigorífico estar inestable.

Gire los tornillos de nivelación e iguálelo.

• Objetos innecesarios colocados en la parte trasera del frigorífico.

Se han formado cristales de hielo o escarcha sobre los alimentos

- Es posible que la puerta se haya quedado entreabierta o que no se haya cerrado bien.
- La puerta se abre con mucha frecuencia o durante mucho tiempo.
- Es normal que se forme escarcha dentro de los paquetes.

Se ha formado humedad en la superficie de la cabina

 Es muy probable que se produzca en un lugar mojado.

Límpiela con una toalla seca.

Problema

Causa posible

Se forma humedad en el interior

- La puerta se abre con mucha frecuencia o durante mucho tiempo.
- En épocas húmedas, el aire contiene humedad y la introduce en el frigorífico cuando las puertas se abren.

Se han formado olores en el frigorífico

- Los alimentos que despidan un fuerte olor se deben envolver o cubrir.
- Compruebe si hay alimentos estropeados.
- Es necesario limpiar el interior.

Consulte la sección sobre la limpieza.

La bombilla no se enciende

- No hay corriente.
- Es necesario sustituir la bombilla.

 Consulte la sección sobre la sustitución de la bombilla.

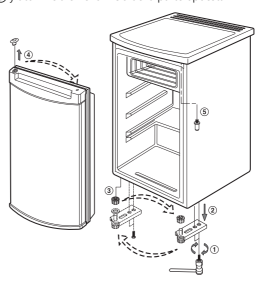
Cambio de la posición de la puerta

El frigorífico está diseñado con una puerta reversible para que se pueda abrir hacia la derecha o hacia la izquierda. Coloque las bisagras de la puerta conforme sea necesario antes de colocarlo, ya que después resulta más complicado.

Consulte el dibujo y siga el procedimiento que se refleja para cambiar la bisagra de la puerta.

Atención

- 1. Quite todos los elementos que no estén ajustados del interior del aparato.
- 2. Tumbe el frigorífico hacia atrás sobre su paquete original.
- 3. Utilice una llave inglesa o una llave de par para fijar o quitar los tornillos.
- 4. Utilice '+' o una llave de par para fijar o quitar los tornillos.
- 1. Desatornille los dos tornillos (1) y quite la bisagra (L) (2).
- 2. Quite la pata (3).
- 3. Empuje un poco la puerta hacia abajo para quitarla.
- 4. ntes de volver a colocar la puerta, intercambie el tapón de la bisagra ④ de su lugar actual y vuelva a colocarlo en la otra parte de la puerta. Tenga cuidado para no dañar las superficies de alrededor cuando quite el tapón de la bisagra.
- 5. Desatornille la clavija de la parte superior de la bisagra (U) (5) y atorníllela en el orificio de la parte opuesta.



Cambio de la posición de la puerta

- 6. Utilice dos tornillos para asegurar la bisagra inferior (L) en la parte opuesta.
- 7. Sustituya la pata ajustable de la bisagra (L) y colóquela a unos 20 mm.
- 8. Coloque el aparato en su lugar. Utilice la pata ajustable para que no vibre el aparato y compruebe que la puerta abre y cierra adecuadamente.

Si ha cambiado la puerta reversible, no emplee mucha fuerza para cerrar la puerta, ya que es posible que la puerta no se cierre debido a la fuerza de reacción. Compruebe si la puerta se cierra correctamente.

El cambio del sentido de apertura de las puertas no está cubierto por la garantía.

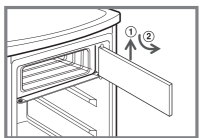
NOTA

NOTA

Cambio de la posición de la puerta del evaporador

Cuando vuelva a colocar la bisagra de la puerta del frigorífico, también deberá cambiar la bisagra de la puerta del evaporador para que le resulte más cómodo. Consulte el dibujo y siga el procedimiento que se refleja:

- 1. Abra la puerta del evaporador y sujete la parte inferior de la bisagra de la puerta del evaporador.
- 2. Sáquela hacia fuera ② subiéndola despacio ①
- 3. Gire la puerta del evaporador 180° e introduzca esta puerta en el orificio superior del lado opuesto y, a continuación, introdúzcala en el orificio interior.
- 4. Compruebe que ha instalado la puerta del evaporador correctamente.





CARTA DE GARANTÍA GAMA BLANCA

VALIDEZ: 24 meses

Garantía válida solo para el mercado español Warranty card valid only for the Spanish market

DATOS DEL USUARIO				
Nombre:				
Dirección:				
Provincia:				
Teléfono:				
E-mail:				
DATOS DEL PRODUCTO				
Modelo:				
Fecha de compra:				
N° serie:				
N Serie				
DATOS DE LA TIENDA				
Nombre:				
Dirección:				
Provincia:				
Teléfono:				
Sello				

REQUISITOS PARA LA VALIDEZ DE LA GARANTÍ

- La presente garantía sólo ampara productos oficiales importados o comercializados por LG Electronics España S.A.U y para beneficiarse de la misma deberá:
 - En el periodo pre-venta (tienda) esta deberá reflejar el número de garantía, modelo del aparato y número de serie del mismo.
 - En el periodo de Garantía Comercial (usuario) será REQUISITO IMPRESCINDIBLE adjuntar, junto a la presente Carta de Garantía Comercial debidamente sellada por el establecimiento, el original del tique o factura de compra que identifique el modelo de aparato.
- Para que la garantía sea valida es IMPRESCINDIBLE que el usuario o tienda cumplimente, en el momento de efectuar la adquisición, los datos de todos los apartados que en la misma se indican.
- Los beneficios de la garantía solo serán validos si se utilizan los Servicios Técnicos que LG ELECTRONICS ESPAÑA, S.A.U tiene establecidos en su Red de Asistencia Técnica.
- El aparato debe ser utilizado de conformidad con las instrucciones que se detallan en su manual.

COBERTURA DE LA GARANTÍA

- La garantía se aplica a los productos de FRIGORÍFICOS, LAVADORAS, LAVAVAJILLAS, SECADORAS, MICROONDAS Y ASPIRADORES.
- El periodo de garantía es el siguiente, computados desde la fecha de venta o instalación del producto, en su caso:

Desplazamiento: 2 años (Excepto Microondas con capacidad inferior a 24 litros y aspiradores)

Piezas y mano de obra: 2 años

• Garantía extendida (solo el repuesto, no la mano de obra ni el desplazamiento):

FRIGORÍFICOS: Compresor Lineal: 10 años (Con fecha de compra posterior al 1 de Abril de 2010) Otros compresores: 7años

LAVADORAS: Motor Direct Drive 10 años (Con fecha de compra posterior al 1 de septiembre de 2009)

LAVAVAJILLAS y SECADORAS: Motor Direct Drive 10años, motor sin escobillas 3 años

MICROONDAS: Magnetrón 3 años

ASPIRADORAS: Motor 3 años

- En caso de detectar alguna falta, anomalía o deficiencia, dispone de 15 días desde la fecha de compra para reclamarlo.
- Periodo de garantía compresor lineal: 10 años a partir de la fecha original de compra. Sólo el repuesto (se cobrará mano de obra y desplazamiento al consumidor). Esta garantía no cubre los ruidos asociados con el funcionamiento normal y los daños derivados de ignorar las instrucciones sobre uso, mantenimiento e instalación o utilización de la unidad en un entorno no adecuado.

EXCLUSIONES DE LA GARANTIA

- Incumplimiento de cualquiera de los requisitos citados anteriormente.
- Los daños causados por el manejo y transporte, incluidos las rayas, picadas y cualquier otro daño estético, a no ser que estos daños sean por materiales defectuosos y sean comunicados en el plazo de 15 días desde la fecha de compra al teléfono 902.500.234
- Los daños por el mal trato, incluidos los del transporte, que deberán reclamarse en presencia del personal de la compañía de transportes. Por esta razón conviene inspeccionar los paquetes antes de conformar los albaranes de entrega correspondientes
- Las averías producidas por rotura física, tales como carcasas, plásticos, pinturas, esmaltes, cristales, embellecedores y similares
- Cuando el uso que se le ha dado al aparato no ha sido exclusivamente el doméstico.
- Todo componente o accesorio interior o exterior del aparato, que no este especificado e incluido en este certificado de garantía.
- Las puestas en marcha y demostraciones de funcionamiento al usuario.
- Si la avería es producida por incendio, inundación, agentes meteorológicos, golpeo, aplastamiento o aplicación de voltaje o energía inadecuada..
- Por la utilización de recambios no originales LG en el aparato.
- Por mal uso al no atender las instrucciones de funcionamiento y manejo que se adjuntan con cada aparato.
- Por la utilización de accesorios no adecuados en el aparato.
- Las partes de madera, goma, plástico, cristal.
- Los aparatos que no lleven identificado el número de serie de fábrica o que éste haya sido alterado o borrado.
- Cuando el número de serie no coincida con el número expresado en el certificado de garantía.
- Si el aparato es reparado o manipulado por personal no autorizado por LG ELECTRONICS ESPAÑA, S.A.U
- Los trabajos de mantenimiento propios de cada aparato, cualquiera que sea su periodicidad.
- Cuando la avería la produzca un componente o accesorio interno o externo al aparato no incluido o especificado en este certificado de garantía.
- Las averías producidas por el uso normal del aparato, tales como obstrucción de desagües, limpieza y sustitución de filtros, etc.
- Partes móviles (puertas, cajetines, tapas, etc.) y los gastos de instalacióndesinstalación, en su caso.
- Por la mala ubicación del producto.
- Gastos de instalación, en su caso.
- Todo tipo de filtros.

NOTA IMPORTANTE

- La presente garantía comercial no afecta a los derechos de que dispone el usuario conforme a las previsiones contenidas en el RDL 1/2007 de 16 de Noviembre de 2007 (BOE 287 de 30 de Noviembre de 2007), frente a la garantía por falta de conformidad del vendedor, que son independientes y compatibles con la presente garantía.
- De acuerdo con lo previsto en el Título V, del RDL 1/2007, el usuario tendrá derecho
 a exigir al vendedor, y/o al productor en los casos determinados en la Ley, la
 reparación y sustitución del producto, e incluso, en su caso, la rebaja en el precio o
 la resolución del contrato si ello no fuere desproporcionado
- El titular de la Garantía Comercial disfrutará de los derechos y coberturas que se contienen en el presente documento, para todo el territorio nacional.
- Para reclamar los derechos y coberturas que se contienen en el presente documento el usuario dispondrá de la vía de comunicación con nuestro número de Atención al Cliente, por escrito dirigido a las Oficinas Centrales o Central de Servicios Técnicos y por la vía de jurisdicción ordinaria.
- Durante el tiempo que dure la reparación, no se abonaran daños y perjuicios por el tiempo que el aparato este fuera de servicio.
- LG ELECTRONICS ESPAÑA, S.A.U no se hace responsable de los daños que un aparato pueda causar a elementos externos.
- La garantía de LG ELECTRONICS ESPAÑA, S.A.U sustituye al impreso de origen para todo el territorio del estado español.

PROTECCION DE DATOS DE CARÁCTER PERSONAL

De conformidad con la Ley Orgánica 15/1999, le informamos que los datos personales solicitados, todos ellos obligatorios para la prestación del servicio de Garantía Comercial, serán incorporados a un fichero/s debidamente inscrito/s en el RGPD cuyo responsable es LG ELECTRONICS ESPAÑA, S.A., con la finalidad de prestarle el servicio, así como para mantenerle informado de productos o servicios similares. Usted podrá ejercer sus derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición dirigiendo un escrito firmado, acompañado de fotocopia de su DNI, a la dirección Europa Empresarial, Edif. Madrid, Ctra. N-VI, Km. 24, Las Rozas (28230 Madrid).



CENTRAL DE SERVICIOS TÉCNICOS
Pol. Ind. El Oliveral Sector 13
Parcela 27 A
Ribarroja del Turia
46190 VALENCIA

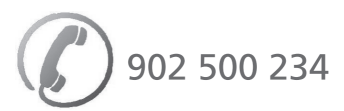
Para cualquier información sobre nuestros productos, asistencia o cualquier otro aspecto de LG...

www.lg.com

IMPORTANTE,

Si tiene alguna duda del funcionamiento del equipo, de sus características o quiere reportar una avería, antes de acudir al punto de compra le rogamos contacte primero con nuestro Centro de Atención al Cliente donde le ayudaran de una forma rápida a resolver su problema.

Atención al cliente





Complejo Europa Empresarial Edificio Madrid Ctra. Nacional VI, Km. 24 28230 Las Rozas, MADRID