

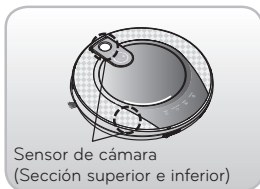
MANUAL DEL USUARIO

ASPIRADORA ROBOT

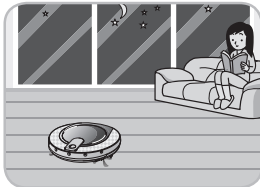
Lea atentamente las precauciones de seguridad antes de hacer uso su producto por primera vez para conseguir un funcionamiento óptimo del producto. Después de leer este manual de instrucciones, guardelo en un lugar accesible para que pueda consultarlo cualquier persona en cualquier momento.

VR6170LVM
VR6171LVM

CARACTERÍSTICAS

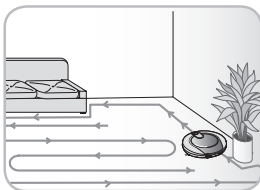


Los sensores de las cámaras superior e inferior obtienen imágenes del techo y del suelo y, de este modo, HOM-BOT 2.0 confirma su ubicación, lo que le permite realizar una limpieza minuciosa por toda la habitación.



Gracias al bajo nivel sonoro que produce, la limpieza puede realizarse incluso en plena noche.

*Menos de 60 dB(A).



HOM-BOT 2.0 presenta dos modos de limpieza automática, de modo que el usuario puede escoger el modo de limpieza deseado.

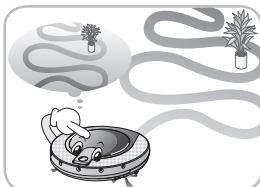
* Modo de limpieza por celdas, modo de limpieza en zigzag



HOM-BOT 2.0 informa de su estado mediante un sistema de voz para que el usuario pueda entenderlo fácilmente.



Gracias a la mopa de ultramicrofibra el suelo quedará perfectamente limpio. (opción)



HOM-BOT 2.0 recuerda la ubicación, para la limpieza.

* Minimiza el solape del área de limpieza

CONTENIDO

1

ANTES DEL USO

- 2~4 Precauciones de seguridad
- 5 Características del producto
- 6~7 Nombre de las distintas secciones
- 8~9 Función de los distintos botones
- 10 Información de indicación de estado
- 11 Preparación previa al uso
- 12 Principal secuencia de funcionamiento

2

MÉTODO DE USO

- 13 Instalación de la base
- 14 Conectar y desconectar la fuente de alimentación
- 15 Iniciar y detener la limpieza
- 16~17 Carga de la batería
- 18 Modo de limpieza
- 19 Modo de limpieza auxiliar
- 20 Limpieza con temporizador
- 21 Limpieza con mopa (opción)
- 22 Función de localización

3

MANEJO DESPUÉS DEL USO

- 23 Limpieza del depósito
- 24 Limpieza del filtro del depósito
- 25 Limpieza del cepillo
- 26 Manejo del sensor/terminal de carga
- 27 Manejo del cepillo lateral
- 28 Manejo de la mopa de ultramicrofibra (opción)

4

INFORMACIÓN ADICIONAL

- 29~31 Medidas correctivas frente a anomalías
- 32 Compruebe lo siguiente antes de solicitar asistencia

5

APÉNDICE

- 33 Especificaciones del producto
- 34 Nota sobre los software open source

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

Siga las siguientes precauciones para evitar posibles peligros o daños mediante un uso seguro y correcto del producto.

Contenidos de advertencia/precaución

Después de leer este manual de instrucciones, guárdelo en un lugar accesible para que pueda consultarlo cualquier persona en cualquier momento.



Este símbolo le advierte contra acciones y manipulaciones que pueden suponer algún peligro. Para evitar posibles peligros, lea atentamente las siguientes instrucciones.



ADVERTENCIA Si hace caso omiso a los mensajes de advertencia corre el riesgo de sufrir un grave accidente o incluso morir.

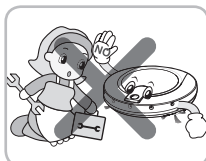


PRECAUCIÓN Si hace caso omiso a los mensajes de precaución corre el riesgo de sufrir daños leves o dañar el producto.



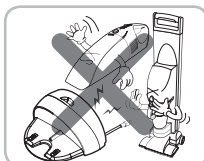
ADVERTENCIA

1. Este dispositivo no está destinado al uso por personas (incluyendo a niños) con reducidas capacidades físicas, sensoriales o mentales o sin experiencia y conocimiento, a menos que la persona responsable de su seguridad les haya supervisado o suministrado instrucciones sobre el uso del dispositivo.
2. Los niños deberían estar supervisados para asegurar que no jueguen con el dispositivo.
3. Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por un Agente de Servicio de LG Electronics, con el fin de evitar daños.
4. Este dispositivo puede ser usado por niños a partir de los 8 años de edad y por personas con reducidas capacidades físicas, sensoriales o mentales o sin experiencia y conocimiento, si han tenido supervisión o instrucciones sobre el uso del dispositivo de forma segura y han entendido los riesgos involucrados. Los niños no deberán jugar con el dispositivo. Los niños no deberán limpiar ni realizar el mantenimiento de usuario sin supervisión.



Por su seguridad, no retire la batería ni el HOM-BOT 2.0 incorporado con el producto. Si necesita reemplazar la batería o el HOM-BOT 2.0 llévelo al centro de asistencia o al distribuidor de LG Electronics autorizado más cercano.

Podría producirse un incendio o una avería.

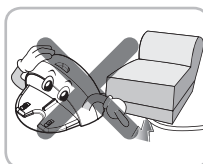


No utilice la batería ni la base con otro producto que no sea HOM-BOT 2.0.

Podría producirse un incendio o una avería.

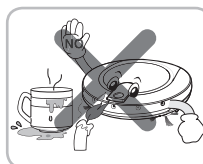
PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

! ADVERTENCIA



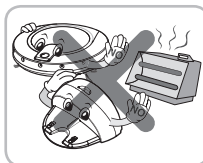
No permita que el cable de alimentación de la base quede atrapado bajo ningún objeto pesado y no lo deje cerca de objetos afilados.

Podría producirse un incendio o una avería. Si el cable de alimentación está roto, cámbielo en uno de nuestros servicios técnicos.



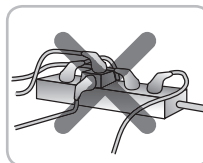
No utilice el HOM-BOT 2.0 cuando haya velas u objetos frágiles en el suelo.

Podría producirse un incendio o una avería.



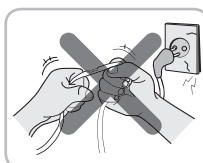
Mantenga la base y el HOM-BOT 2.0 alejado de fuentes de calor.

Podrían producirse deformaciones externas en el aparato o podría producirse un incendio o una avería debido a la colisión.



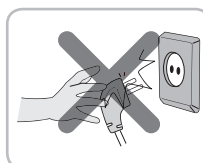
Utilice siempre la toma de corriente de más de 5A independientemente.

Si se conectan varios aparatos eléctricos a una misma toma de corriente simultáneamente podría producirse un incendio debido calentamiento de la toma de corriente.



No retire el enchufe tirando del cable a la fuerza. No utilice el enchufe si éste está dañado o suelto.

Podría producirse un incendio o una avería.



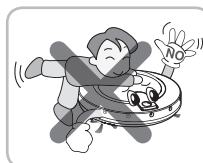
Para desenchufar el cable de la toma de corriente tire siempre de la clavija del enchufe. Al tirar del enchufe tenga cuidado de no tocar las varillas con los dedos.

Podría electrocutarse.



No toque el enchufe con las manos mojadas.

Podría electrocutarse.



No utilice HOM-BOT 2.0 mientras haya algún niño u objeto apoyado sobre él. No utilice el HOM-BOT 2.0 mientras haya objetos colgados de él.

Podría causar averías o daños en el producto.

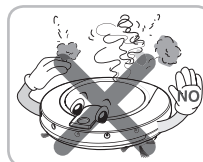


No pulverice ni vierta líquidos inflamables, sustancias tensoactivas o agua potable cerca de HOM-BOT 2.0.

Podría provocar un incendio o una avería.

* Líquidos inflamables: Gasolina, disolventes, etc.

* Sustancias tensoactivas: Detergentes, productos para el baño, etc.



Si percibe olor a humo o a otras sustancias, si escucha ruidos extraños o si el HOM-BOT 2.0 empieza a generar humo desconecte la fuente de alimentación inmediatamente.

Podría provocar un incendio o una avería.



No ponga ninguna parte del cuerpo como la mano o el pie bajo el cepillo y las ruedas del HOM-BOT 2.0 mientras se encuentra en funcionamiento.

Podría causar averías o daños en el producto.



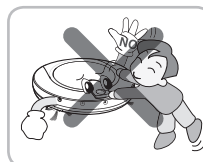
No utilice el HOM-BOT 2.0 en una habitación donde haya un bebé durmiendo.

Podría causar averías o daños en el producto.



No utilice el HOM-BOT 2.0 en muebles estrechos o altos como un armario, un frigorífico, un escritorio, una mesa, etc.

Podría causar averías o daños en el producto.



No deje que los niños jueguen con el HOM-BOT 2.0.

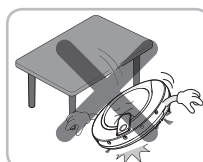
Podría causar averías o daños en el producto.

! PRECAUCIÓN



Vacíe frecuentemente el depósito y manténgalo limpio.

El polvo recogido en el depósito podría causar alergias a personas sensibles y es posible que contenga insectos que hayan sido absorbidos.

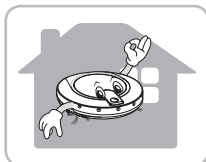


No golpee fuertemente el HOM-BOT 2.0 y no lo deje caer.

Podría causar averías o daños en el producto.

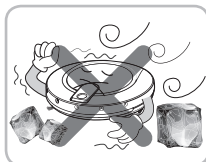
PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

! PRECAUCIÓN



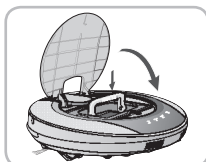
Utilice el HOM-BOT 2.0 únicamente en interiores.

De lo contrario, el producto podría averiarse.



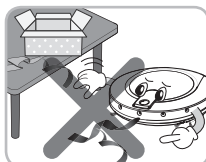
No deje el producto expuesto a bajas temperaturas (menos de -5°C) por un largo periodo de tiempo.

Podría causar una avería.



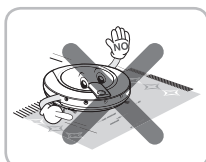
Cierre la tapa de la bandeja para polvo de la unidad principal, antes de comenzar la limpieza.

Si la tapa no está cerrada, puede causar lesiones o daños en el producto.



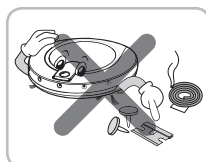
Elimine cualquier cable o cuerda larga sobre el piso.

El cable o cuerda puede atascarse en las ruedas de HOM-BOT 2.0 para causar una falla del producto o el cable se puede desconectar.



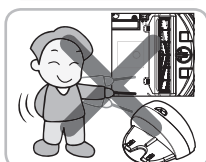
En casos excepcionales el cepillo de HOM-BOT 2.0 podría dañar la alfombra. En este caso, detenga la operación.

Las borlas y los flecos largos de la alfombra podrían dañar el producto.



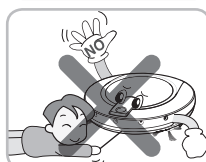
No utilice el HOM-BOT 2.0 para aspirar líquidos, objetos afilados, chinchetas, astillas, etc.

Podría causar una avería.



No deje la unidad principal y la terminal de carga de la base en contacto con ningún objeto metálico.

Podría causar una avería.



No introduzca palillos ni ningún otro objeto en el agujero del sensor supersónico del HOM-BOT 2.0.

Podría causar una avería.



No vierta agua, detergentes, etc. en el interior de HOM-BOT 2.0.

Podría causar una avería. Si penetra agua o algún otro líquido el interior del aparato, apague la fuente de alimentación y póngase en contacto con la casa de venta o con el centro de atención al cliente.



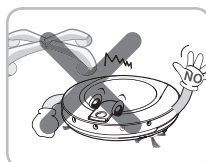
No utilice el HOM-BOT 2.0 si el depósito está completamente lleno.

Podría causar una avería.



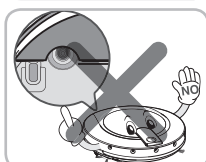
Si el suelo está mojado o húmedo, séquelo antes de utilizar el producto.

Podría causar una avería.



El HOM-BOT 2.0 puede chocar contra el mobiliario, tal como patas de una silla, patas de una mesa, mobiliario delgado y alargado, etc., mientras está funcionando.

Para un rendimiento más rápido y una mayor limpieza, colocar las sillas sobre la mesa.



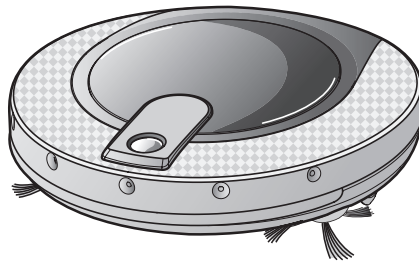
Cuando incorpore la mopa no bloquee el sensor de la cámara inferior.

Si bloquea el sensor de la cámara inferior, es posible que no permita que el producto opere con suavidad.

✓ Nota Compruebe lo siguiente antes de utilizar el producto.

- Si el depósito está completamente lleno, vacíelo.
- Retire cualquier cable o cordón largo que haya en el suelo.
- Compruebe que el suelo está seco antes de proceder con la limpieza.
- Cierre la cubierta de la bandeja para polvo antes de limpiar.
- Retire los objetos frágiles o innecesarios de la habitación que desee limpiar. Retire especialmente objetos de cerámica caros y objetos de valor del suelo.
- Compruebe que la batería posee suficiente carga. De no ser así, proceda a cargarla.
- Cierre la puerta de la habitación que no vaya a limpiar. Durante la limpieza, el HOM-BOT 2.0 podría entrar en otra estancia y realizar la limpieza.
- No utilice este producto en una habitación donde haya un bebé durmiendo solo. El bebé podría resultar herido.
- Retire cualquier toalla, alfombra y demás trapos finos que pudieran haber en el suelo, ya que podrían quedar enganchados en el aparato.
- La limpieza puede presentar problemas en alfombras con borlas o con un grosor de más de 8mm por lo tanto, se recomienda que las prepare o las retire antes de usar el producto

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO



HOM-BOT 2.0

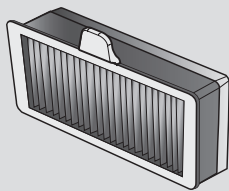


Mando a distancia



Base

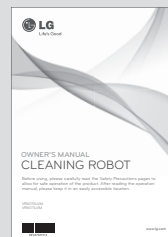
► Las ilustraciones podrían no coincidir con la apariencia real del producto.



Filtro del depósito
(un repuesto)



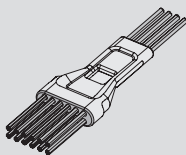
Guía rápida



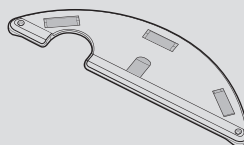
Manual de
instrucciones



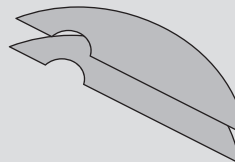
Cepillo lateral
(2 unidades)



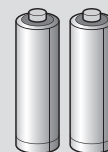
Cepillo para limpiar el filtro
/ sensor



Placa de la mopa



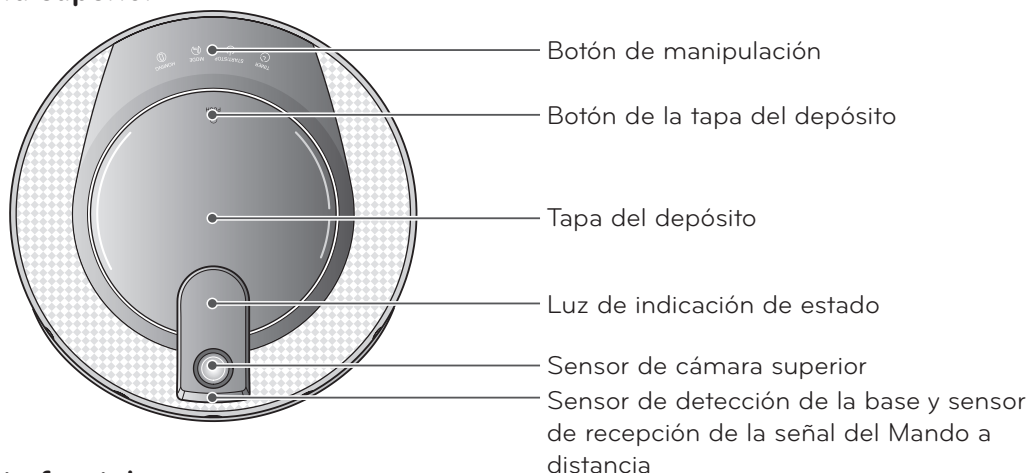
Mopa de
ultramicrofibra
(2 unidades) (opción)



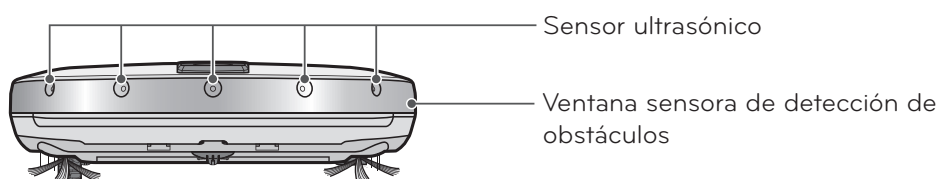
Pilas para el mando
a distancia
(2 unidades de
tamaño AAA)

NOMBRE DE LAS DISTINTAS SECCIONES- HOM-BOT 2.0

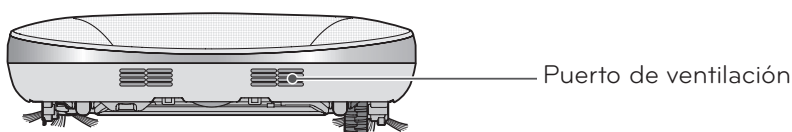
Vista superior



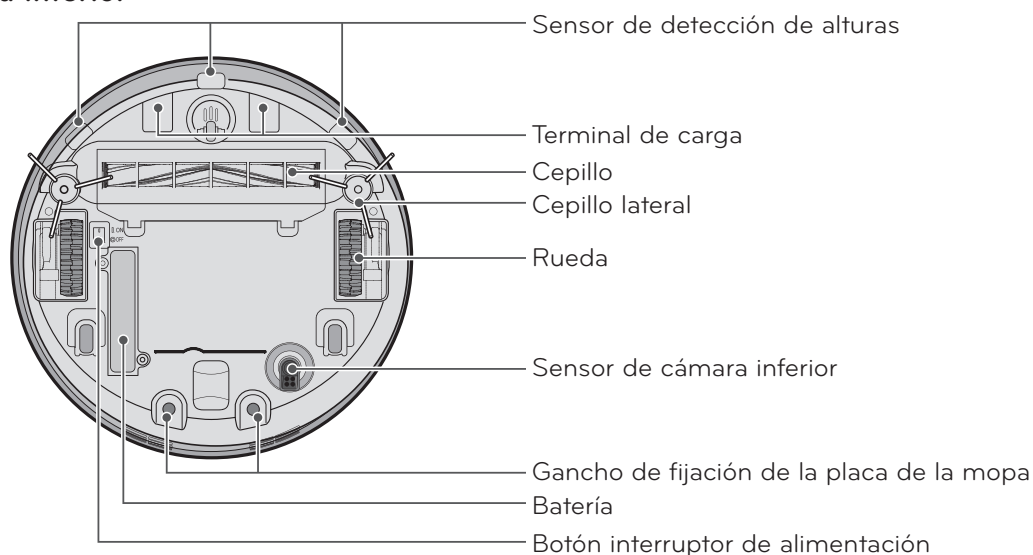
Vista frontal



Vista trasera



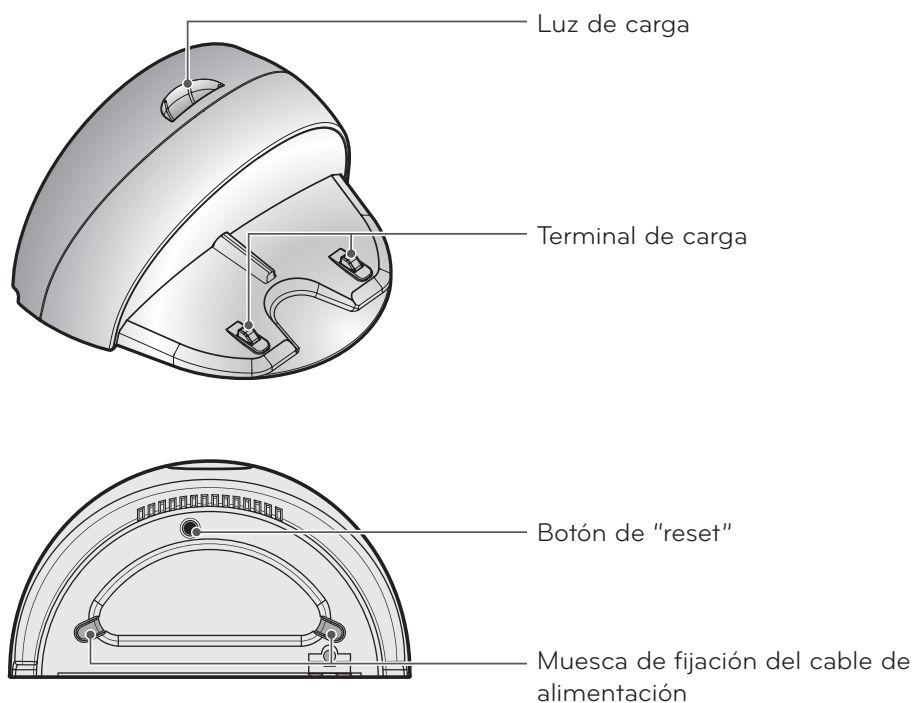
Vista inferior



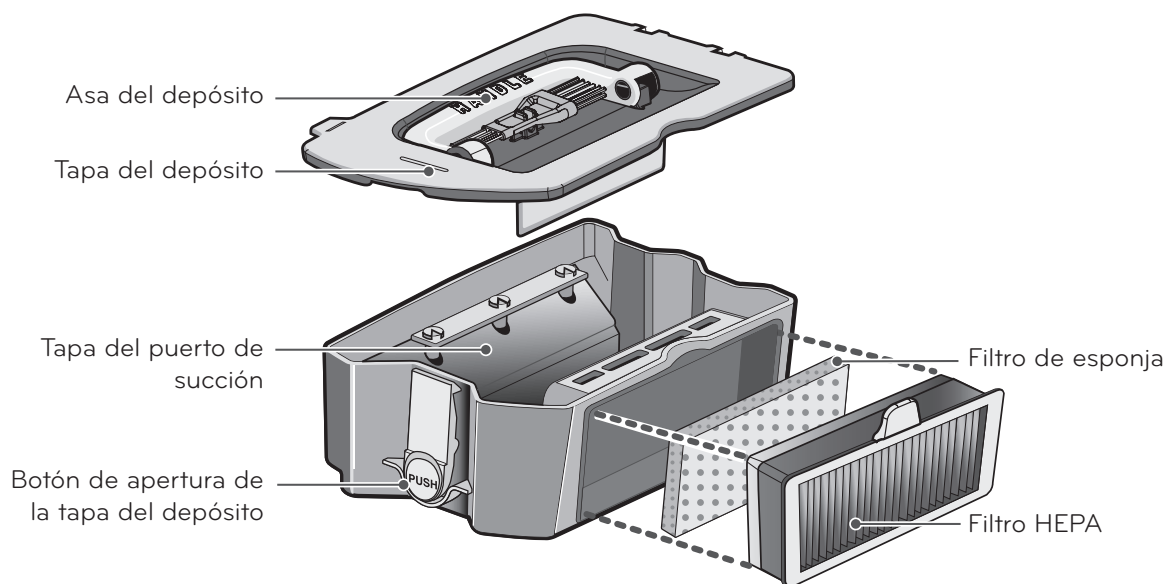
► Las ilustraciones podrían no coincidir con la apariencia real del producto.

NOMBRE DE LAS DIFERENTES SECCIONES- BASE, DEPÓSITO

Base

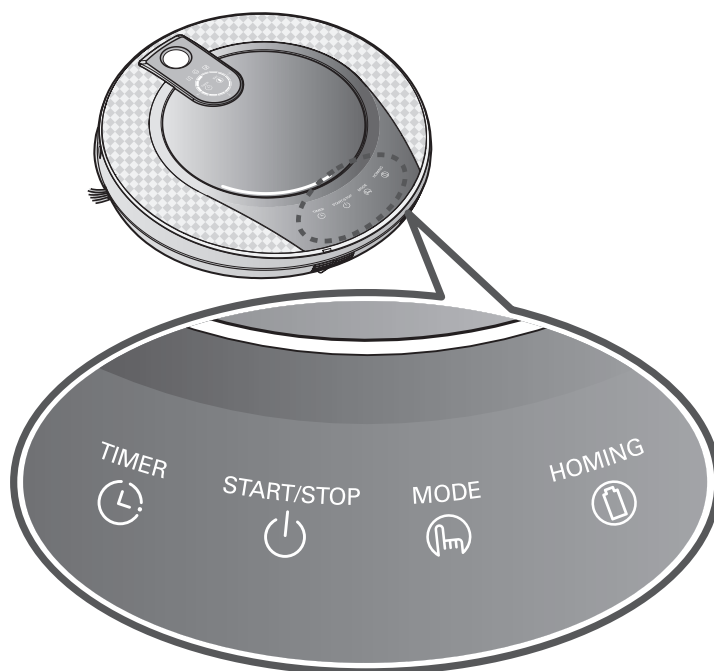


Depósito



► Las ilustraciones podrían no coincidir con la apariencia real del producto.

FUNCIÓN DE LOS DISTINTOS BOTONES



TIMER

- Este botón sirve para programar la limpieza de modo que se inicie una vez que haya transcurrido el tiempo de espera indicado.
- El temporizador se puede configurar desde 1 hora hasta un máximo de 12 en unidades de 1 hora.
- Cuando inicie el temporizador limpie el exterior de la estación principal, el tiempo de limpieza se puede reducir. Así, use el producto mientras esté acoplado a la estación principal, tanto como sea posible.
- La configuración del temporizador está restringida si no hay bandeja para polvo.

START/STOP

- Este botón se utilizará para encender o apagar la fuente de alimentación y para iniciar y detener la limpieza.
- Al pulsar este botón mientras la fuente de alimentación está activada, la limpieza se iniciará automáticamente.
- Al pulsar el botón durante la limpieza automática, el dispositivo se detendrá.
- Al mantener este botón pulsado durante dos segundos mientras la fuente de alimentación está activada, la fuente de alimentación se apagará.
- Al presionar este botón durante el tiempo de espera tras programar el temporizador, el programa se cancelará.

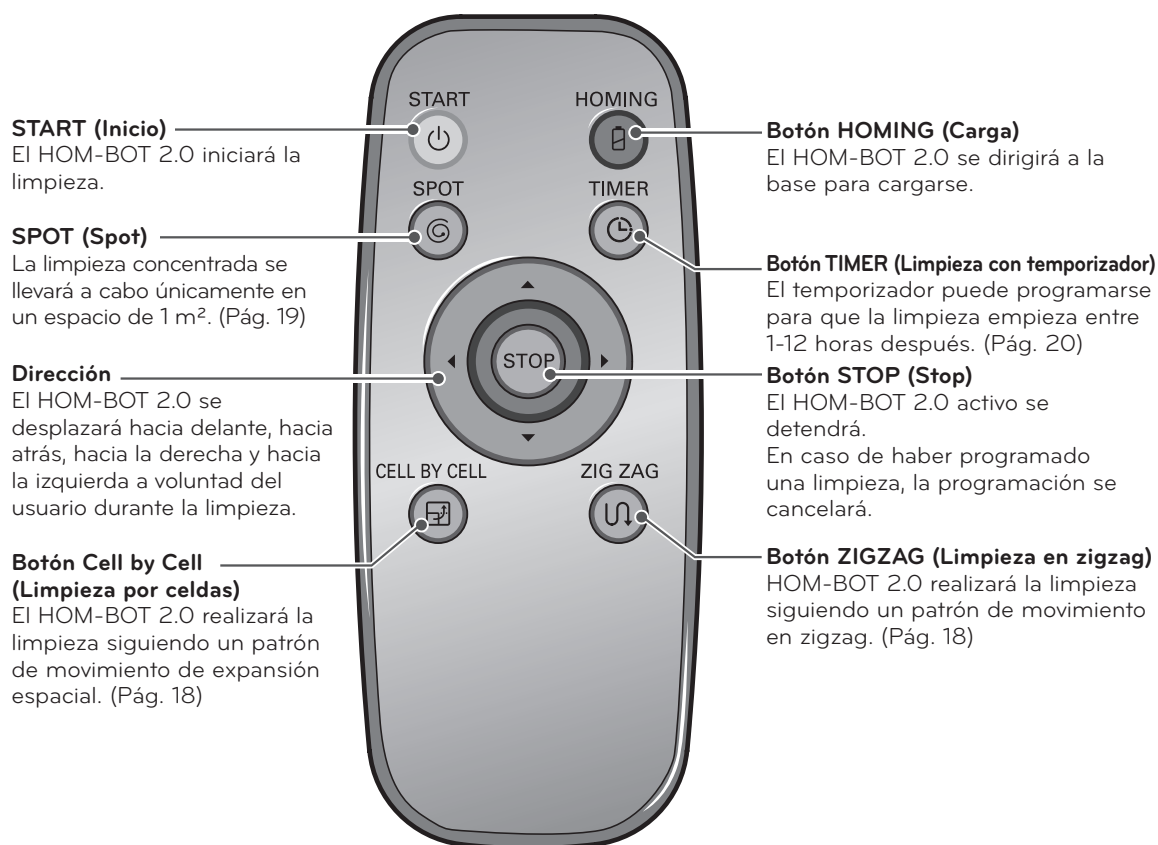
MODE

- Presione este botón para cambiar el modo de limpieza.
- Cuando el producto está acoplado a la estación principal y cuando el temporizador está ajustado, no se puede seleccionar el modo de limpieza de manchas.

HOMING

- Este botón se utiliza para ordenar al HOM-BOT 2.0 que regrese a la base para cargar la batería.
- Si la limpieza ha terminado o la batería es insuficiente, el dispositivo regresará automáticamente a la base para cargar la batería.

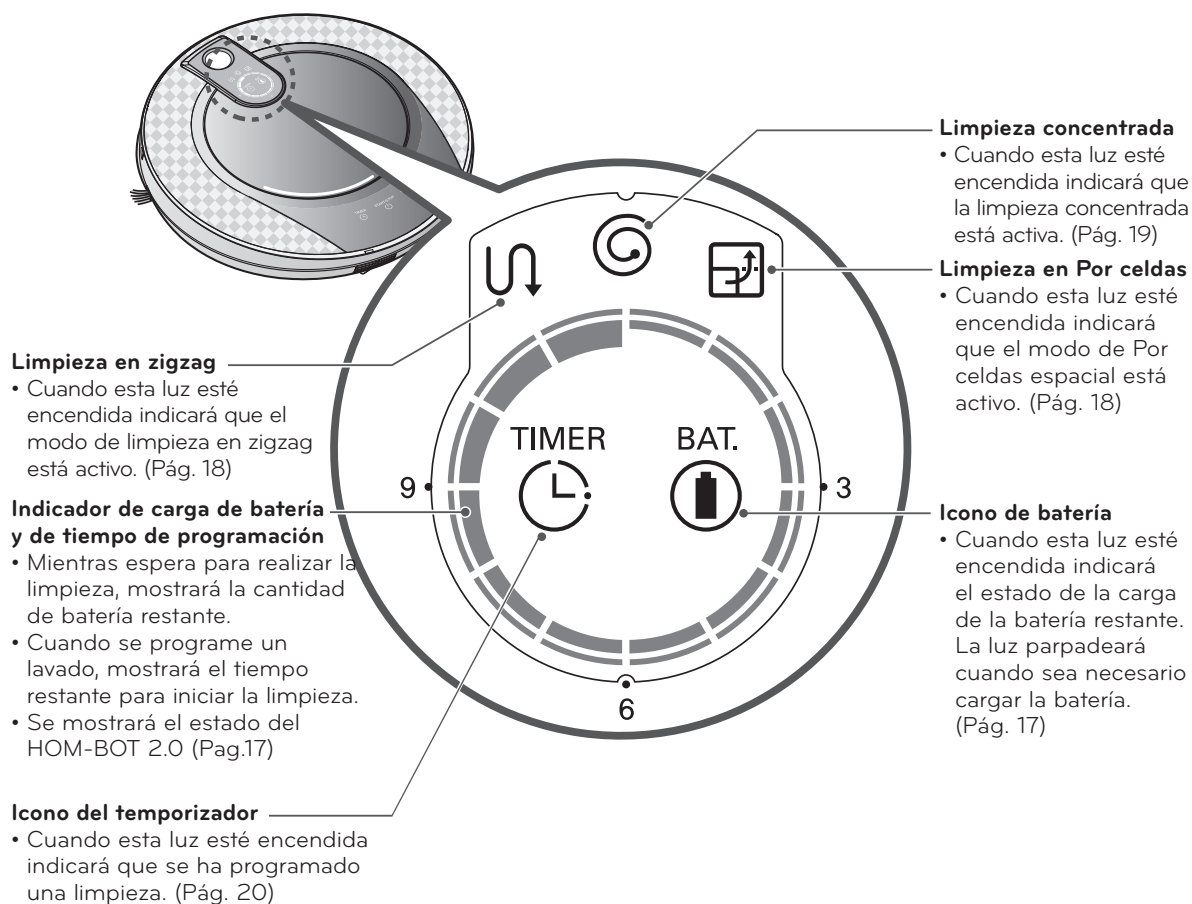
FUNCIÓN DE LOS DISTINTOS BOTONES- MANDO A DISTANCIA



Nota

- La fuente de alimentación de HOM-BOT 2.0 no puede activarse mediante el Mando a distancia.
- Si la unidad principal está apagada, el control remoto no se activará.
- Para activar la fuente de alimentación utilice el botón 'START/STOP' en la parte superior del HOM-BOT 2.0.
- Seleccione la limpieza concentrada, la limpieza con temporizador, la limpieza en zigzag o la limpieza de Por celdas cuando el HOM-BOT 2.0 se encuentre detenido.

INFORMACIÓN DE INDICACIÓN DE ESTADO



Nota

- Una vez que se selecciona el modo de limpieza, se mantendrá aún cuando esté apagado.
- Al terminar la programación del temporizador, pulse el botón de "stop" del mando a distancia o el botón 'START/STOP' del HOM-BOT 2.0

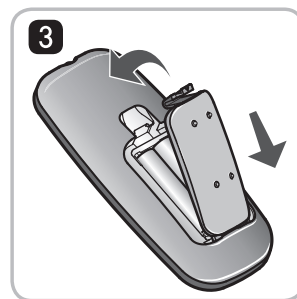
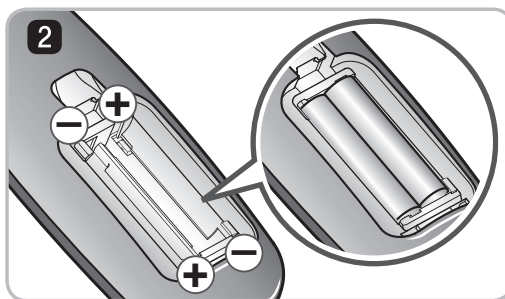
PREPARACIÓN PREVIA AL USO

Compruebe lo siguiente antes de proceder con la limpieza

- No utilice este dispositivo en una habitación donde haya un bebé solo. El bebé podría resultar herido.
- Retire cualquier objeto frágil o innecesario de la habitación a limpiar.
Retire especialmente objetos de cerámica cara, objetos de valor, etc. del suelo.
- Seque cualquier posible humedad que haya sobre el suelo.
- Retire cualquier cable, cordón, toalla, alfombrilla, etc. que pudiera haber en el suelo para que no quede atrapado en el cepillo.
- Compruebe que haya suficiente batería. Si la batería es insuficiente cárguela antes de utilizar el HOM-BOT 2.0.
- Si el depósito está completamente lleno, vacíelo.
- Cierre la puerta de la habitación que no vaya a limpiar para evitar que el HOM-BOT 2.0 entre en ella.
- Cuando se acopla la mopa, el HOM-BOT 2.0 no será capaz de pasar los umbrales de 5 mm o superior.
- Si no está planeando utilizar la mopa para limpiar, sepárela antes de usar el HOM-BOT 2.0.

Instalación de las pilas del Mando a distancia

1. Abra la tapa de las pilas presionando la pestaña.
2. Inserte dos pilas AAA comprobando la polaridad correcta +, -.
3. Cierre la tapa de las pilas para que éstas no se caigan.



Medidas de precaución durante el uso del mando a distancia

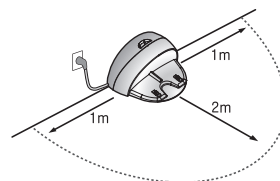
- Presione los botones del mando a distancia de uno en uno.
- No golpee el dispositivo con el pie y no lo lance con fuerza.
- No guarde el mando a distancia en un lugar expuesto al calor del fuego o al aire caliente.
- Utilice el dispositivo lo más alejado posible de tubos fluorescentes de tres longitudes de onda ya que éstos podrían interferir en la activación del mando a distancia.
- Si la unidad principal y el mando a distancia se encuentran muy alejados es posible que no llegue la señal. Utilice el mando a distancia a una distancia de al menos 3 m de la unidad principal siempre que le sea posible.

PRINCIPAL SECUENCIA DE FUNCIONAMIENTO

1

Instale la base. (Pág. 13)

Instale la base y conecte el enchufe del cable de alimentación. Si la base no recibe electricidad el HOM-BOT 2.0 no se cargará automáticamente.

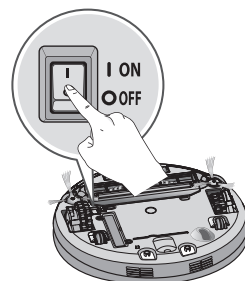


2

Conecte la fuente de alimentación del robot de limpieza. (Pág. 14)

Conecte el interruptor de alimentación situado en la parte inferior del HOM-BOT 2.0 y active la fuente de alimentación pulsando el botón 'START/STOP' de la parte superior del aparato.

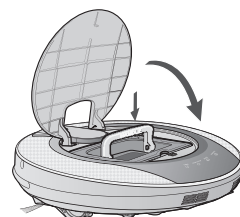
※ Si la fuente de alimentación no se activa, consulte la página 14.



3

Revise la bandeja para polvo.

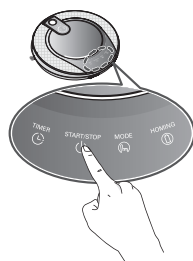
Revise la limpieza de la bandeja para polvo antes de comenzar a limpiar y cierre la tapa de la bandeja para polvo de la unidad principal.



4

Comience la limpieza. (Pág. 15)

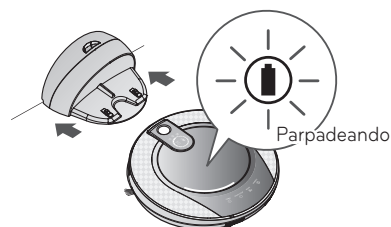
Pulse el botón 'START/STOP' de nuevo mientras el HOM-BOT 2.0 está activado. Al empezar la limpieza escuchará el sonido de indicación de inicio de la limpieza.



5

Si la batería es insuficiente se cargará automáticamente. (Págs. 16~17)

HOM-BOT 2.0 realizará un autodiagnóstico y se cargará automáticamente antes de que la batería se descargue por completo. La batería tarda unas tres horas en cargarse.



6

Utilice los métodos de limpieza y las funciones auxiliares. (Págs. 18~22)

With the HOM-BOT 2.0 and remote controller button, the cleaning method and auxiliary functions can be used. Zigzag or spatial expansion cleaning method can be selected for the cleaning mode and manual cleaning, spot cleaning, timer cleaning and micro fiber mop cleaning can be selected for auxiliary function.



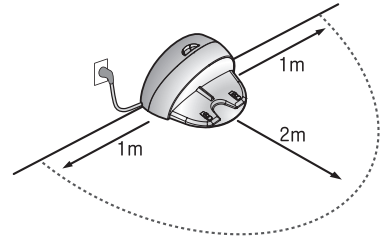
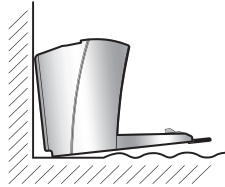
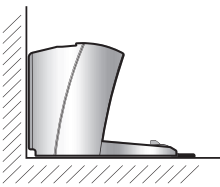
< ADVERTENCIA >

Si el HOM-BOT 2.0 funciona con la tapa de la bandeja para polvo abierta, es posible ocasionar lesiones o daños graves al producto.

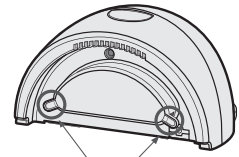
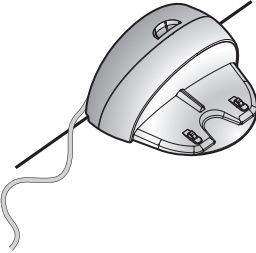
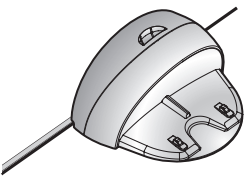
INSTALACIÓN DE LA BASE

Instalación de la base

1. Seleccione el lugar donde va a colocar la base.
Se recomienda utilizar una pared con suelo liso.
Retire cualquier obstáculo que pueda encontrarse a 1 m a la izquierda y a la derecha y a 2 m de la parte delantera

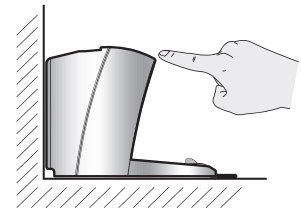


2. Inserte el enchufe del cable de alimentación en la toma de corriente.
Sujete el cable de alimentación con el organizador de cables en la parte trasera de la base o en la pared para que al moverse el HOM-BOT 2.0 no se vea obstruido.

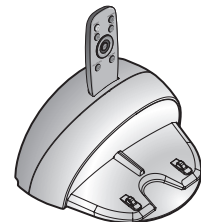


Organizador del cable de alimentación

3. Fije la base colocándola cerca de la pared para que no se mueva.



4. Si no utiliza el controlador remoto, guárdelo en su estuche en la estación principal



Nota • Conecte siempre el cable de alimentación de la base.

Si la base no recibe electricidad el HOM-BOT 2.0 no se cargará automáticamente.

< ADVERTENCIA > No opere el HOM-BOT 2.0 si su cableado eléctrico o su conector está dañado, si no trabaja correctamente o si se ha dañado o caído. Para evitar peligros, el cable debe ser reemplazado por LG Electronics, Inc. o un técnico de servicio calificado.

CONECTAR Y DESCONECTAR LA FUENTE DE ALIMENTACIÓN

Conectar la fuente de alimentación

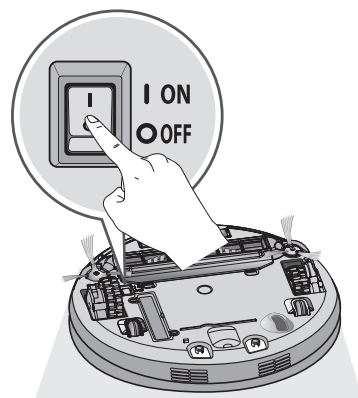
Compruebe si el interruptor de alimentación situado bajo el HOM-BOT 2.0 está encendido dándole la vuelta después de colocar un trapo suave en el suelo.

✱ **Por favor, asegúrese de quitar la bandeja para polvo antes de voltear el cuerpo principal. De lo contrario, el polvo de la bandeja se puede caer.**

Si el interruptor está apagado, enciéndalo.

✱ Al encender el interruptor, no pulse el botón situado en la parte superior del HOM-BOT 2.0. La acción del botón puede retrasarse.

✱ Si no va a utilizar el HOM-BOT 2.0 durante un largo periodo de tiempo, apague el interruptor para proteger la batería.

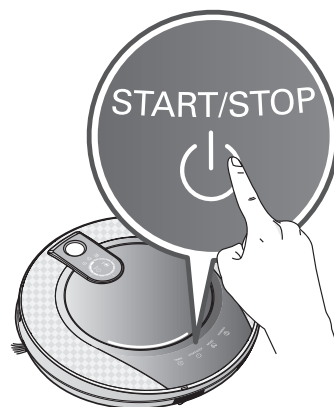


Desconectar la fuente de alimentación

Pulse el botón 'START/STOP' con el HOM-BOT 2.0 apagado. El dispositivo se encenderá y emitirá una melodía.

✱ HOM-BOT 2.0 regresará automáticamente a la estación principal para recarga, durante su funcionamiento, cuando la carga sea baja o si se deja inactivo sin ningún comando de limpieza durante más de 10 minutos.

✱ No haga funcionar el HOM-BOT 2.0 sobre mesas o escritorios. Provocará lesiones o daños al producto cuando intente buscar la estación principal después de 10 minutos. Asegúrese de apagar la alimentación principal con el interruptor de apagado/encendido en el lado inferior de la unidad, cuando coloque el HOM-BOT 2.0 sobre muebles altos o cuando lo guarde.



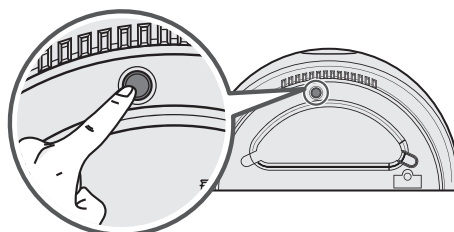
Desactivar la fuente de energía

Pulse el botón 'START/STOP' durante 2 segundos con el HOM-BOT 2.0 encendido.

El aparato se desconectará emitiendo una melodía.

✓ **Nota** • Si el equipo no enciende, haga lo siguiente:

- Coloque el interruptor en encendido y espere más de 3 segundos.
- Presione el botón "START/STOP" cuando el interruptor esté en encendido.
- Si el equipo o la pantalla no encienden, pero escucha el sonido "Ting", coloque el HOM-BOT 2.0 en la estación base.
- Si no hay cambios aún cuando el HOM-BOT 2.0 esté conectado en la estación base, presione el interruptor de reinicio ubicado en el lado posterior de la base, durante tres segundos, manteniéndolo conectado a su base.



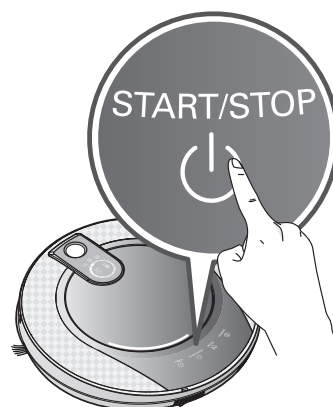
INICIAR Y DETENER LA LIMPIEZA

Usando el botón de HOM-BOT 2.0

Al pulsar el botón 'START/STOP' con el HOM-BOT 2.0 encendido la limpieza se iniciará con una melodía.

Al pulsar el botón 'START/STOP' durante la limpieza, ésta se detendrá.

- * Si pulsa el botón 'START/STOP' con el HOM-BOT 2.0 apagado la fuente de alimentación se activará. Si desea proceder a la limpieza, pulse el botón 'START/STOP' de nuevo.



Mando a distancia

Al pulsar el botón 'START' del Mando a distancia con el HOM-BOT 2.0 encendido la limpieza se iniciará con una melodía.

Al pulsar el botón 'stop' durante la limpieza, ésta se detendrá.

- * Si el HOM-BOT 2.0 está apagado el dispositivo no podrá encenderse con el mando a distancia. Si la fuente de alimentación está apagada, enciéndala pulsando el botón 'START/STOP' situado en la parte superior del HOM-BOT 2.0.



- * Durante la limpieza, es posible que el HOM-BOT 2.0 choque contra algo ya que el sensor no puede detectar los obstáculos según su forma. En este momento, los obstáculos se evitarán con un movimiento hacia atrás mediante la activación de un sensor de detección de impactos interno.
- * Para evitar el mal funcionamiento del sensor de detección de obstáculos cuando inicie la limpieza en algún lugar alejado de la base, coloque el dispositivo en el suelo liso. Inicie también la limpieza desde un punto donde no haya ningún obstáculo como una cortina o una pared en un radio de 30 cm.

 **Nota** Puede conseguir una limpieza más eficiente si sigue los siguientes consejos.

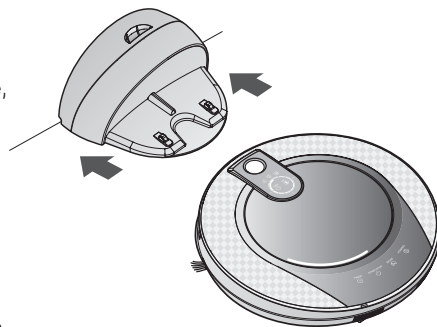
- Es preferible ordenar brevemente los obstáculos grandes y pequeños de la habitación, eliminar los objetos extraños difíciles de aspirar, los cables, etc.
- Si la limpieza se inicia cuando el HOM-BOT 2.0 se encuentra en la base, el dispositivo regresará rápidamente a la base ya que ha registrado con precisión su situación.
- Por la seguridad de HOM-BOT 2.0, no se puede cruzar un umbral mayor a 10 mm (0.4 pulg.)
- Por motivos de seguridad, el HOM-BOT 2.0 no puede cruzar umbrales de más de 1cm de altura.

CARGA DE LA BATERÍA

Carga automática

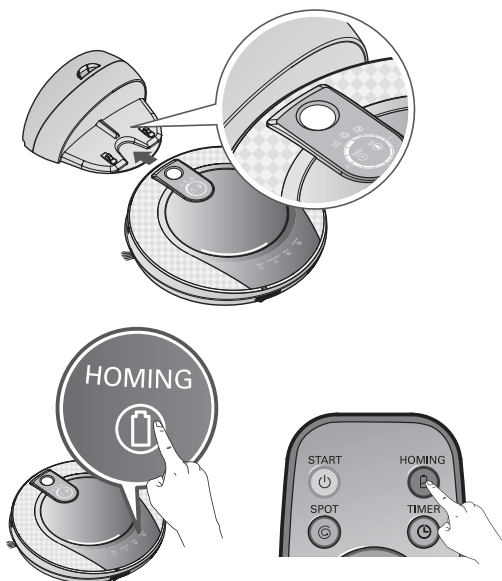
Cuando la limpieza se haya completado o la batería sea insuficiente, HOM-BOT 2.0 regresará automáticamente a la base para proceder a cargar la batería.

- * En caso de que el HOM-BOT 2.0 regrese a la base debido a la carga insuficiente de batería, la limpieza se detendrá. Tras la carga, regresará a la zona donde había interrumpido la limpieza. (Pág. 17)
- * Es posible que la carga automática se realice varias veces según las circunstancias de funcionamiento del HOM-BOT 2.0.
- * Incluso aunque quede algo de carga en la batería, si el dispositivo ha terminado de limpiar toda el área, la batería se cargará al regresar a la base.
- * HOM-BOT 2.0 regresará automáticamente a la estación principal para recarga, durante su funcionamiento, cuando la carga sea baja o si se deja inactivo sin ningún comando de limpieza durante más de 10 minutos.
- * No haga funcionar el HOM-BOT 2.0 sobre mesas o escritorios. Provocará lesiones o daños al producto cuando intente buscar la estación principal después de 10 minutos. Asegúrese de apagar la alimentación principal con el interruptor de apagado/encendido en el lado inferior de la unidad, cuando coloque el HOM-BOT 2.0 sobre muebles altos o cuando lo guarde.



Carga manual

Si es la primera vez que utiliza HOM-BOT 2.0 o si quiere cargar la batería durante la limpieza, puede realizar una carga manual.



Método 1. Acople el HOM-BOT 2.0 a la estación principal, alineándolo a su lado frontal. Para iniciar la carga se generará un sonido melódico y un mensaje de audio

- * Si se genera de manera repetida un mensaje de audio que dice "Active el interruptor de energía principal ubicado en la parte inferior de la unidad", cuando el HOM-BOT 2.0 se acopla a la estación principal, revise, por favor el interruptor de energía y enciéndalo.

Método 2. Al pulsar el botón 'HOMING' del Mando a distancia o del HOM-BOT 2.0, el robot se dirigirá automáticamente a la base anunciando la búsqueda y procederá a cargarse.

- * Si el HOM-BOT 2.0 no comienza a limpiar desde la estación principal o si se carga manualmente presionando el botón de carga, puede llevar un tiempo ligeramente mayor encontrar la estación principal.
- * Si el HOM-BOT 2.0 está encendido y parado a 10 cm de la terminal de carga, la carga se iniciará automáticamente regresando a la base.

 **Nota** Tenga en cuenta lo siguiente a la hora de utilizar la base.

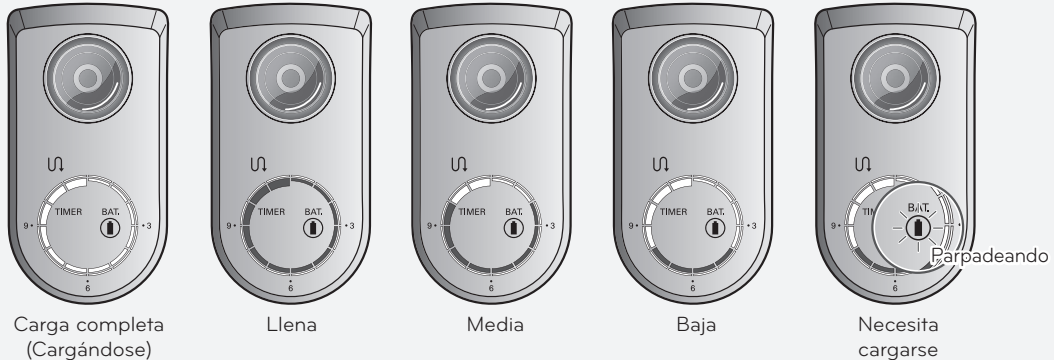
- Si algún objeto extraño queda atrapado en la terminal de carga, la carga no se efectuará correctamente. Limpie de vez en cuando con un paño seco el enchufe (siempre cuando esté desenchufado).
- No toque la terminal de carga con ningún objeto metálico. Podría electrocutarse.
- No desmonte ni modifique la base. El aparato podría incendiarse y usted podría electrocutarse.
- No coloque la base ni el enchufe cerca de fuentes de calor como un calefactor.

CARGA DE LA BATERÍA

Indicación cantidad de batería restante

Puede comprobar el estado de la batería consultando las luces de indicación de estado, que indicarán lo siguiente:

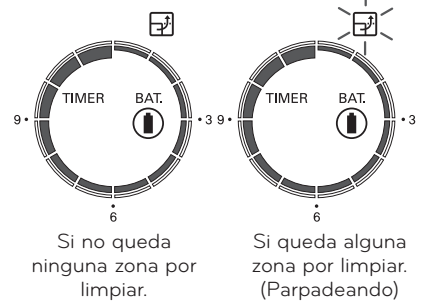
- Durante la carga, la luz que indica la carga de la batería parpadeará.
- Cuando la carga se haya completado en la base, sólo se encenderá la luz del icono de la batería para ahorrar energía.
- Cuando sea necesario cargar la batería, el icono de la batería parpadeará.



* Si todavía hay un área a ser limpiada cuando el HOM-BOT 2.0 ha regresado a la estación principal para carga, se mostrará el modo de limpieza seleccionado.

- Cuando la batería está totalmente cargada, limpia el área remanente. (Realizar 1 vez)
- Durante la carga, cuando se muestra el modo de limpieza, si se presiona el botón INICIO en el controlador remoto o el botón de INICIO/PARO en el HOM-BOT 2.0 ocasionará que éste busque el área no limpiada.
- Al pulsar el botón de selección de modo de limpieza (ZIGZAG, Cell by Cell) la limpieza comenzará desde el principio.

La luz de estado mientras el robot se está cargando.
(En modo de expansión espacial)



Si la batería no está cargada

Compruebe 1:

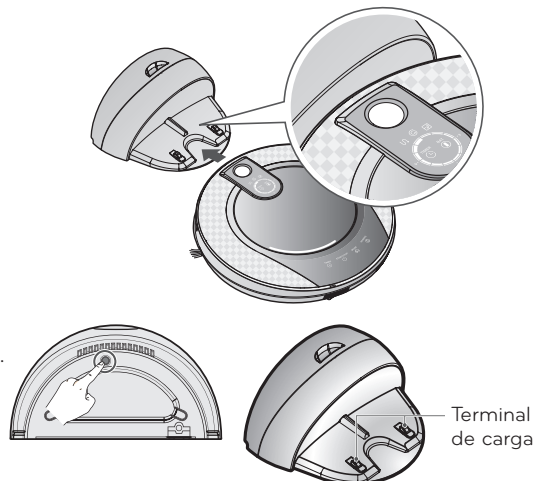
Si la batería no se carga ni aunque haya instalado el HOM-BOT 2.0 en la base compruebe lo siguiente:

- Apague y encienda de nuevo el interruptor de alimentación de la parte inferior del HOM-BOT 2.0.
- Enchufe de nuevo el enchufe de la base.
- Limpie la terminal de la base con un paño seco.

Compruebe 2:

Si la carga sigue sin realizarse tras seguir los pasos especificados en el punto 1, tome las siguientes medidas correctivas:

- Revise la lámpara de alimentación de la estación principal.
- Mantenga pulsado el botón 'reset' de la parte trasera de la base durante 3 segundos.



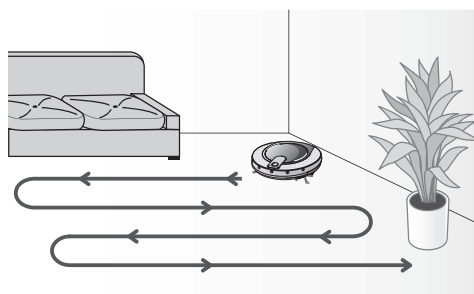
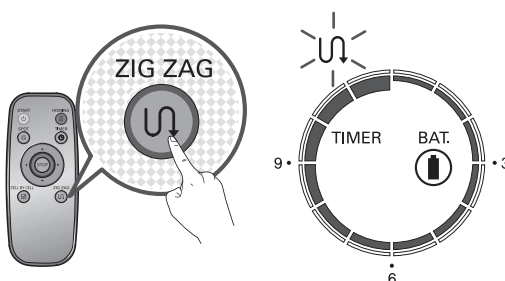
MODO DE LIMPIEZA

Limpieza en zigzag

Con el modo de limpieza en zigzag se limpiará toda la casa repitiendo el patrón de movimiento en zigzag.

Si desea realizar una limpieza rápida, utilice el modo de limpieza en zigzag.

Al pulsar el botón 'ZIGZAG' del mando a distancia se iniciará la limpieza en zigzag y la luz del icono de limpieza en zigzag se mantendrá encendida.

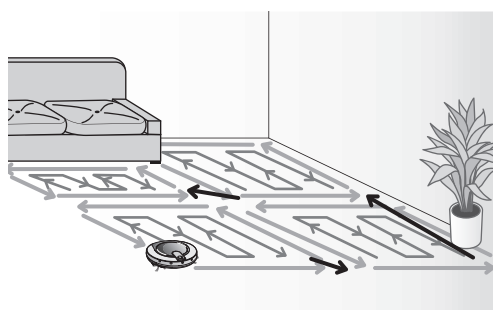
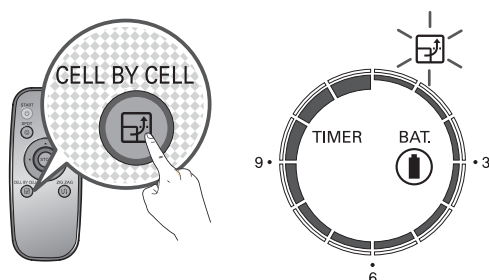


Limpieza en Por celdas

Con la limpieza en expansión espacial, la limpieza se realizará dividiendo el interior de la casa en espacios cuadrados parciales.

Si desea realizar una limpieza minuciosa, utilice el modo de limpieza en Por celdas.

Al pulsar el botón 'Cell by Cell' del mando a distancia se iniciará la limpieza en expansión espacial y la luz del icono de limpieza en expansión espacial se mantendrá encendida.



La 1ª fase:

El HOM-BOT 2.0 limpiará el marco de una zona de 3 m x 3 m.

(El tamaño del marco variará según la forma del interior de la casa)

La 2ª fase:

El interior del marco se limpiará siguiendo el patrón de movimiento en zigzag.

Tras completar las fases 1 y 2, el interior total de la casa se limpiará repitiendo este método de limpieza conforme el dispositivo se desplace a la siguiente zona a limpiar.



Nota

- Una vez seleccionado el modo de limpieza, éste se mantendrá incluso cuando desconecte la fuente de alimentación.
- Durante la operación, si necesita cambiar el modo de limpieza, seleccione el modo tras pulsar el botón 'stop'.

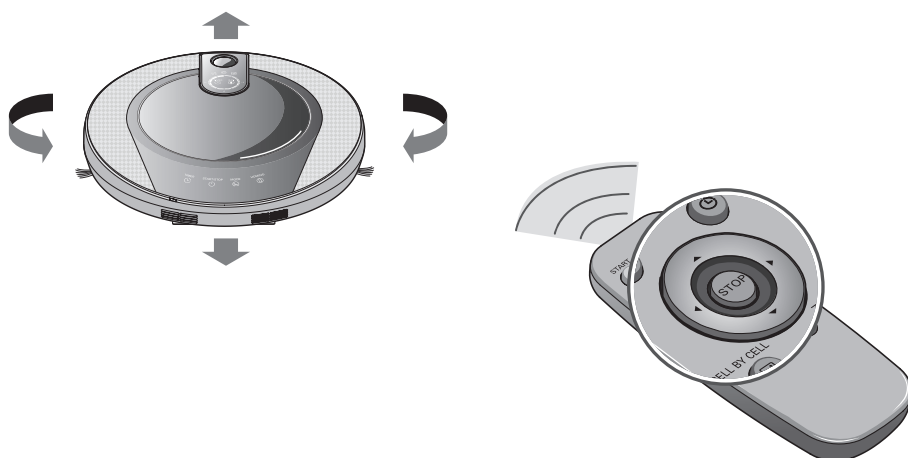
MODO DE LIMPIEZA AUXILIAR

Limpieza manual

Mediante esta función de limpieza, usted moverá el HOM-BOT 2.0 manualmente pulsando los botones de dirección del Mando a distancia.

El HOM-BOT 2.0 limpiará el interior de su hogar mientras lo mueve hacia delante, hacia atrás, hacia la izquierda o hacia la derecha con los botones de dirección.

Si encuentra un obstáculo durante la limpieza manual (conducción recta), se detiene.



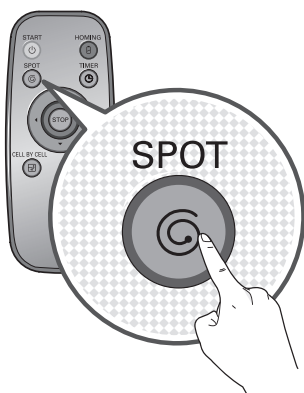
Limpieza concentrada en un espacio fijo

Esta función se utiliza para limpiar únicamente un espacio reducido determinado.

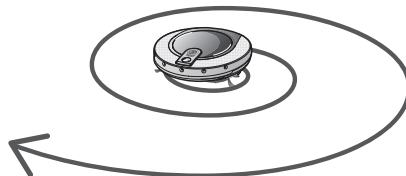
Tras colocar el HOM-BOT 2.0 en el espacio a limpiar, pulse el botón 'SPOT' del mando a distancia.

La luz del icono de limpieza concentrada se encenderá y la limpieza se realizará en un espacio de un radio de 1 m.

* Durante la carga, el botón de limpieza concentrada del mando a distancia no se activará.



Se detiene en la posición iniciada, luego de completar la limpieza (toma 4 a 5 min.).

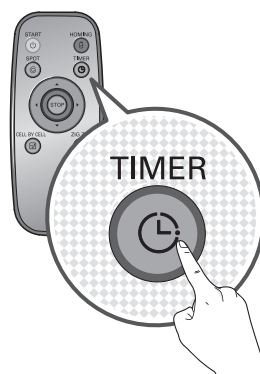
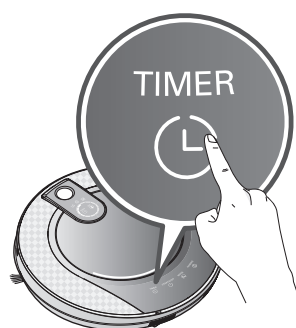


LIMPIEZA CON TEMPORIZADOR

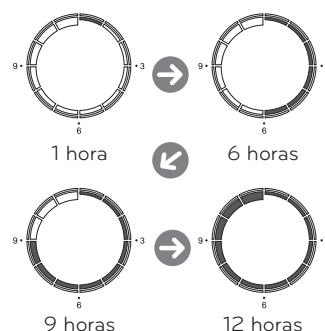
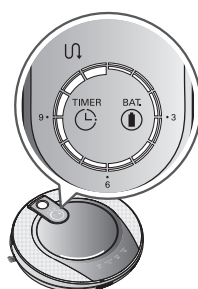
El temporizador puede programarse para que la limpieza empieza entre 1-12 horas después.

La configuración del temporizador está restringida si no hay bandeja para polvo.

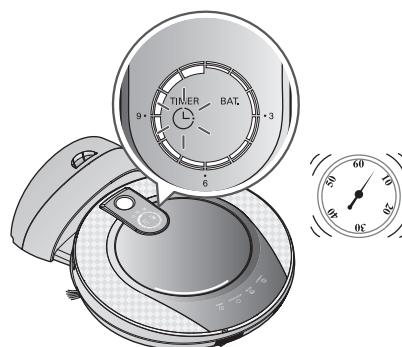
1. Puede programar la hora de inicio de la limpieza pulsando el botón 'TIMER' del Mando a distancia de HOM-BOT 2.0.



2. Seleccione el tiempo de espera deseado presionando continuamente el botón 'TIMER'. Cada vez que presione añadirá una hora.
 - Puede seleccionar una espera de un máximo de 12 horas y el tiempo seleccionado aparecerá indicado en la luz de indicación de estado.



3. Tras seleccionar el tiempo, pulse el botón 'START/STOP' del HOM-BOT 2.0 o espere 5 segundos. La programación del temporizador se completará con una melodía.
 - Si se configura el temporizador, se muestra su ícono en forma de reloj en la lámpara indicadora de estado.

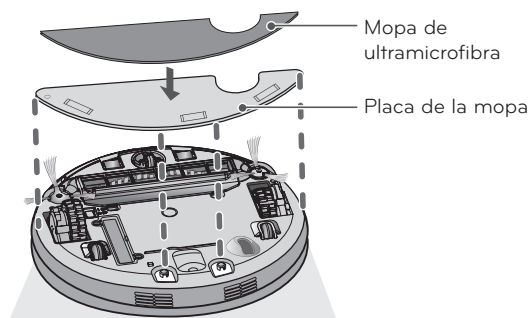


- Nota**
- Cuando el tiempo establecido haya transcurrido, la limpieza comenzará automáticamente.
 - Use la configuración del temporizador cuando acople el HOM-BOT 2.0 a la estación principal. Si el temporizador se configura mientras el HOM-BOY 2.0 está lejos de la estación principal, se puede reducir el tiempo de limpieza.
 - Al pulsar el botón 'stop' del mando a distancia o el botón 'START/STOP' del HOM-BOT 2.0 una vez programado el temporizador, el programa se cancelará.

LIMPIEZA CON MOPA (opción)

Para un resultado sin polvo óptimo, utilice la mopa de ultramicrofibra con HOM-BOT 2.0.

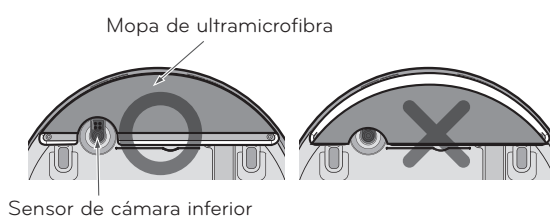
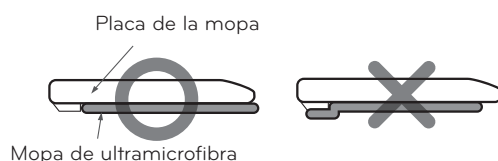
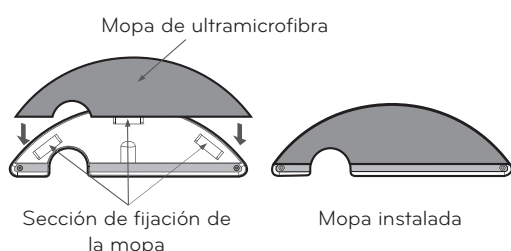
Cuando la placa de la mopa esté instalada, HOM-BOT 2.0 no subirá a alfombras, umbrales, etc. para evitar suciedades secundarias debido a la mopa contaminada.



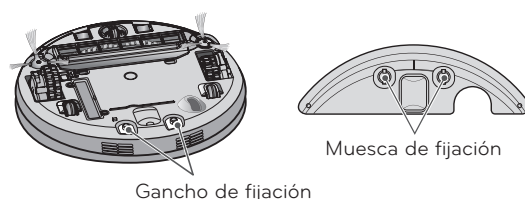
Para limpiar con mopa, instale la mopa y la placa de la mopa en el HOM-BOT 2.0 siguiendo las siguientes instrucciones.

1. Pegue la mopa de ultramicrofibra al velcro (adhesivo) de la placa de la mopa como se muestra en la ilustración.

* Puesto que el HOM-BOT 2.0 podría fallar, instale la mopa sin cubrir la guía de montaje.

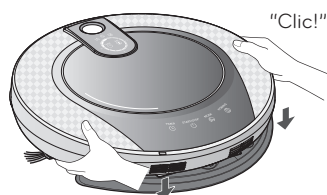


2. La muesca de fijación de la placa de la mopa y el gancho de fijación de la placa situado en la parte inferior de HOM-BOT 2.0 deben encajar e insertarse perfectamente.



3. Si están bien encajados, al presionar la placa de la mopa y la parte trasera de HOM-BOT 2.0 deberá escuchar un 'clic'.

* Tenga precaución si la placa de la mopa no está instalada correctamente ya que podría soltarse durante la limpieza.



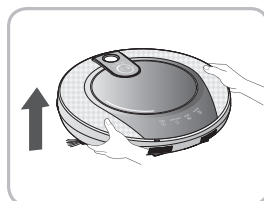
- Nota**
- Si percibe algún olor extraño, limpie cualquier objeto extraño o el polvo de la mopa una vez terminada la limpieza.
 - Si el suelo contiene manchas de algún líquido como café o tinta, no proceda a la limpieza con mopa de ultramicrofibra.
 - Si la alfombra está dañada debido al velcro o si se ensucia a causa de la mopa contaminada, no la limpie con la placa de la mopa o con la mopa.
 - Mantiene seca la mopa de ultra micro fibra. No lo utilice en superficies húmedas. Si hay humedad puede interferir con la navegación.

FUNCIÓN DE LOCALIZACIÓN

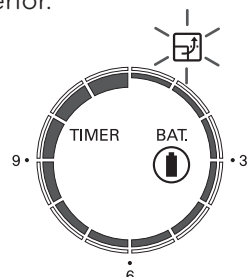
HOM-BOT 2.0 recuerda su ubicación mientras limpia.

Si el usuario mueve el HOM-BOT 2.0 mientras está en operación, buscará su ubicación con la función de localización, para continuar desde la ubicación anterior.

Cuando el usuario elimina cualquier condición anormal de HOM-BOT 2.0 o mueve arbitrariamente su ubicación, se activará la función de localización.



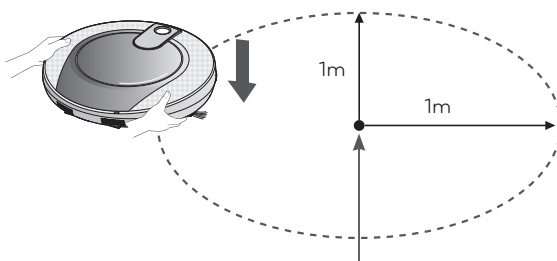
Cambiar la ubicación



Cuando se activa la función de localización, el modo de limpieza del indicador de estado parpadea

1. Localice el HOM-BOT 2.0 cerca de la ubicación a donde fue movido.

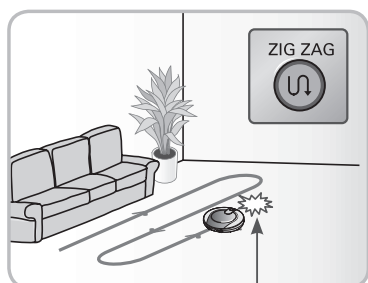
- * La localización es más efectiva cuando el HOM-BOT 2.0 está más cerca de la ubicación a donde fue movido.
- * Si excede el diámetro de 1 m desde la posición de ocurrencia, se hace difícil localizar la posición.



Localización de incidentes

2. Presione el botón INICIO/PARO en el HOM-BOT 2.0 o el botón de INICIO en el controlador remoto. HOM-BOT 2.0 iniciará la función de localización junto con una guía de audio.

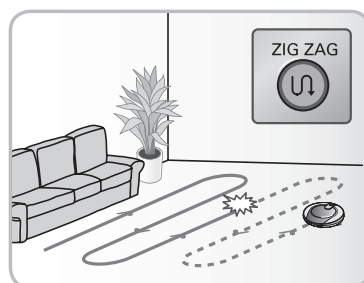
- * Cuando la localización se complete correctamente, HOM-BOT 2.0 continuará la limpieza desde donde fue movido. Si falla la localización, lo iniciará de nuevo desde el principio.



Localización de incidentes



Revisión de la ubicación actual



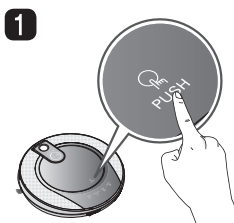
Nota

- Cuando se apaga la unidad luego de configurada la función de localización, ésta será cancelada.
- La localización es más efectiva cuando HOM-BOT 2.0 está más cerca de la ubicación a donde fue movido.
- Si se ajusta el temporizador después de configurada la función de búsqueda de posición, o si se recarga, se cancelará la configuración.

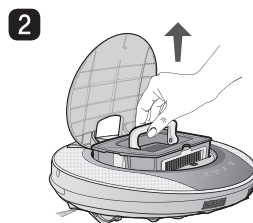
LIMPIEZA DEL DEPÓSITO

Si el depósito está lleno de polvo la fuerza de succión podría debilitarse, por lo tanto, es aconsejable limpiar el depósito antes y después de realizar la limpieza. Limpie el depósito siguiendo las siguientes instrucciones:

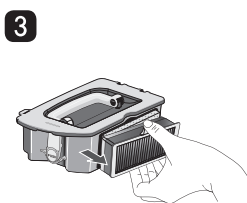
1. Abra la tapa del depósito pulsando el botón 'push' del HOM-BOT 2.0.



2. Agarre el asa del depósito y tire hacia arriba.

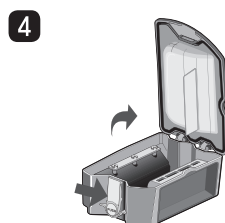


3. Retire el filtro HEPA y el filtro de esponja interior desplazando el filtro HEPA situado en la parte trasera del depósito hacia delante.

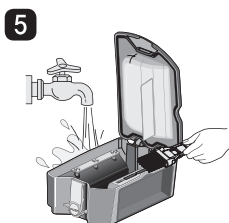


* Limpie el filtro del depósito como se indica en la página 24.

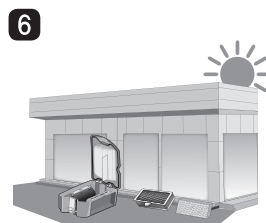
4. Abra la tapa hacia arriba mientras presiona el botón de separación del depósito.



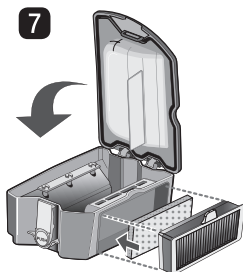
5. Vacíe el contenedor y límpielo suavemente con el cepillo o con agua corriente.



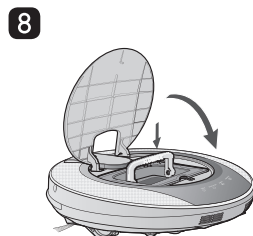
6. Si opta por limpiarlo con agua, deje que se seque por completo a la sombra en un lugar bien ventilado.



7. Cuando haya terminado de limpiar el depósito, cierre la tapa y vuelva a colocar el filtro de esponja y el filtro HEPA.



8. Introduzca el depósito en el HOM-BOT 2.0 y cierre la tapa.

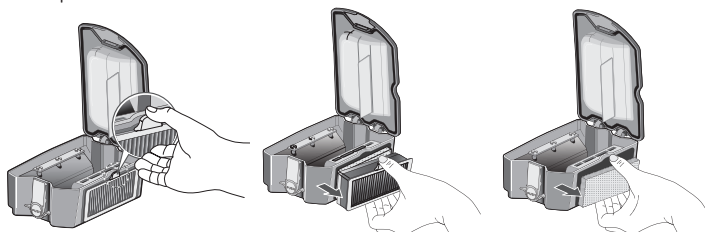


Nota • Tras la limpieza, coloque siempre los filtros de nuevo (el filtro HEPA y el filtro de esponja) en el depósito. De no hacerlo, el polvo podría penetrar en el interior de HOM-BOT 2.0 y provocar una avería.
• Después de limpiar la bandeja para polvo, asegúrese de iniciar la operación con ella instalada. Si se trabaja sin la bandeja para polvo se escuchará un mensaje de voz, "Please check the dust bin."

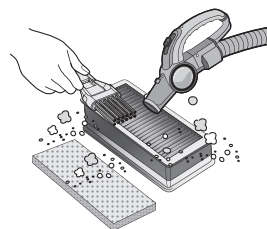
LIMPIEZA DEL FILTRO DEL DEPÓSITO

Los filtros del depósito se componen de un filtro HEPA y un filtro de esponja.
Limpie el filtro HEPA y el filtro de esponja siguiendo las siguientes instrucciones:

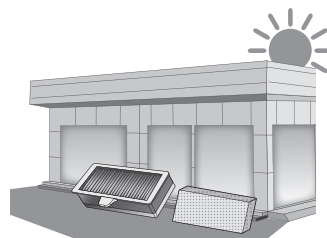
1. Retire el filtro HEPA y el filtro de esponja interior desplazando el filtro HEPA situado en la parte trasera del depósito hacia delante.



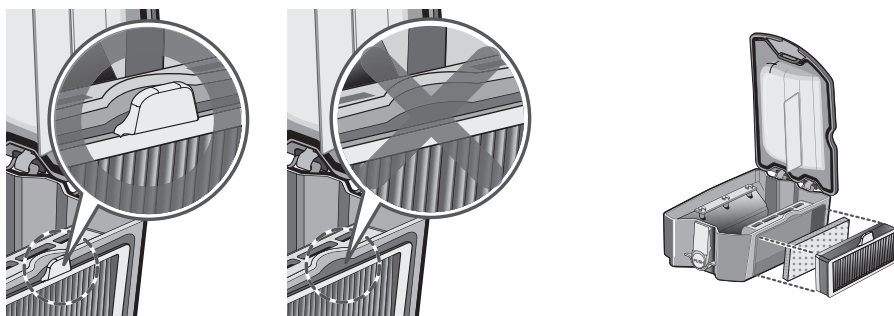
2. Limpie con cuidado el polvo fino del filtro HEPA y del filtro de esponja con una aspiradora o con agua corriente.




3. Si opta por limpiar el filtro HEPA y el filtro de esponja con agua, deje que se sequen por completo a la sombra.



4. Instale el filtro HEPA y el filtro de esponja limpios en el depósito siguiendo el orden adecuado. Cuando monte el filtro, el asa del filtro debe estar siempre hacia arriba.



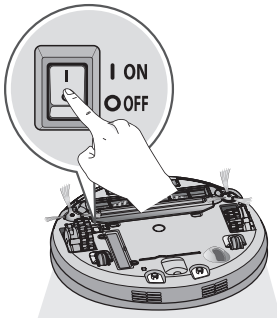
 **Nota** • Para mantener la eficacia de HOM-BOT 2.0, limpie el filtro HEPA con el cepillo o con una aspiradora más de una vez a la semana y límpielo con agua más de una vez al mes.

LIMPIEZA DEL CEPILLO

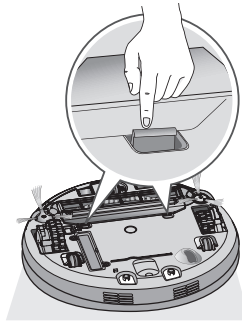
El cepillo, al estar situado en la parte inferior del HOM-BOT 2.0, ayuda a la hora de succionar objetos extraños. Limpie el cepillo siguiendo las siguientes instrucciones.

*** Por favor, asegúrese de quitar la bandeja para polvo antes de voltear el cuerpo principal. De lo contrario, el polvo de la bandeja se puede caer.**

- 1** Extienda un paño suave en el suelo y coloque el HOM-BOT 2.0 sobre él tras ponerlo boca abajo. Apague el interruptor de alimentación antes de proceder con la limpieza.



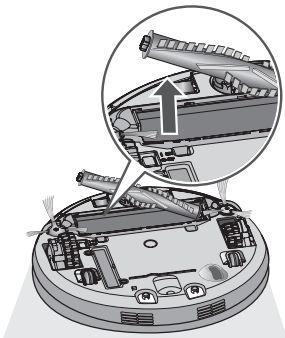
- 2** Tras comprobar si hay algún material extraño, separe la tapa presionando y tirando hacia arriba del gancho de fijación.



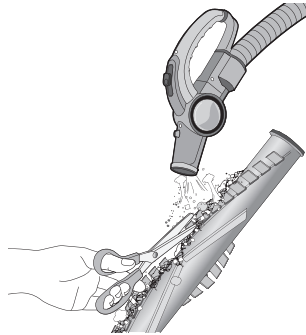
- 3** use guantes y gire el cepillo hasta que la muesca de extracción del cepillo aparezca.



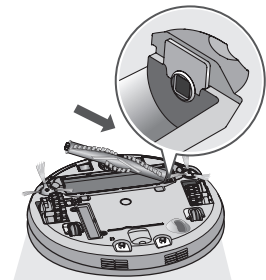
- 4** Sujete el cepillo y extráigalo tirando de él hacia arriba.



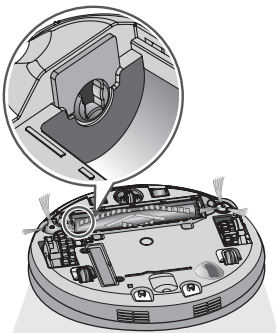
- 5** Limpie el cepillo con una aspiradora y con unas tijeras, etc. si fuera necesario



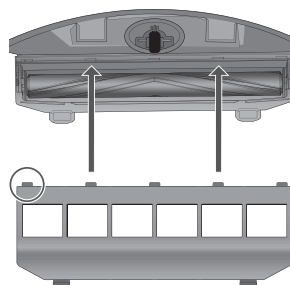
- 6** Inserte el gancho de fijación del lateral del cepillo (con forma cuadrada) y encájelo con la muesca de fijación del cepillo.



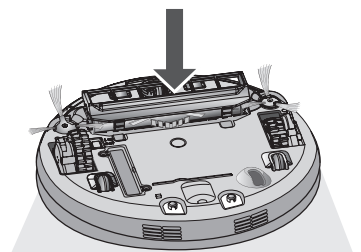
- 7** Inserte también el gancho de fijación del otro extremo del cepillo (con forma de un rectángulo redondeado) y encájelo en la muesca de extracción del cepillo.



- 8** Insertar la guía fijadora frente al cepillo, haciéndola coincidir con la ranura de fijación situada en la unidad principal.



- 9** Cierre la tapa presionando hacia abajo hasta escuchar el 'clik' del gancho de fijación.
*** Cuide que el cepillo lateral no sea atrapado por la tapa.**



CLEANING THE SENSOR/CHARGING TERMINAL

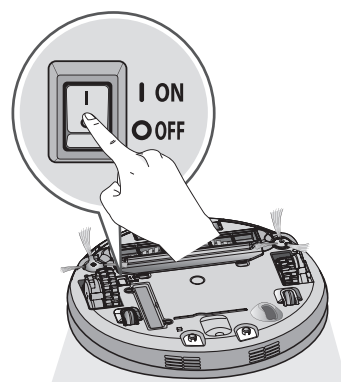
El HOM-BOT 2.0 contiene sensores detectores de obstáculos y de escaleras y una terminal para cargar la batería. Para mantener la eficacia de HOM-BOT 2.0, limpie regularmente el sensor y la terminal de carga como se indica a continuación:

1. Extienda un paño suave en el suelo, ponga el HOM-BOT 2.0 boca abajo y colóquelo sobre el paño.

*** Por favor, asegúrese de quitar la bandeja para polvo antes de voltear el cuerpo principal. De lo contrario, el polvo de la bandeja se puede caer.**

2. Apague el interruptor de alimentación de la parte inferior del HOM-BOT 2.0. Si lo deja encendido podría resultar herido durante la limpieza.

3. Limpie el polvo de los sensores y de la terminal de carga descrita abajo con un paño suave o un cepillo.

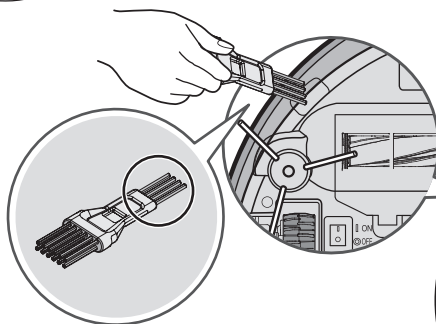
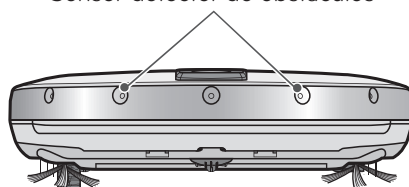


Sensor receptor de la señal del mando a distancia

Sensor de cámara



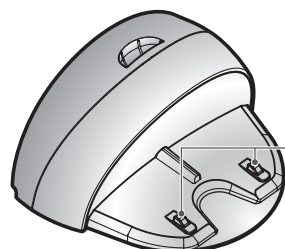
Sensor detector de obstáculos



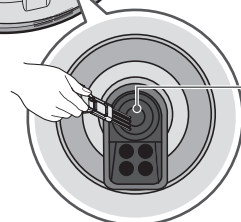
Sensor detector de alturas

Terminal de carga

Sensor de cámara inferior



Terminal de carga



Lente



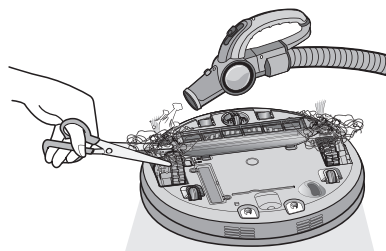
Nota

- No limpie el HOM-BOT 2.0 pulverizando directamente agua, disolvente, benceno, etc.
- Si el sensor o la terminal de carga están dañados, llame al servicio técnico ya que esto podría provocar el mal funcionamiento del dispositivo.

MANEJO DEL CEPILLO LATERAL

Los objetos extraños, como el pelo, pueden adherirse fácilmente al cepillo lateral. Retire cualquier objeto extraño más de una vez a la semana.

Si hay demasiados objetos extraños adheridos al cepillo podría producirse una avería.



Si el suelo es desigual o la limpieza cerca de la pared es frecuente, el cepillo lateral puede doblarse o abrirse. Si esto sucede, enderézelo de nuevo siguiendo las siguientes instrucciones.

1. Compruebe que el cepillo lateral se ha doblado.

2. Apague la fuente de alimentación pulsando el botón 'START/STOP' del HOM-BOT 2.0 durante 2 segundos.

3. Coloque el HOM-BOT 2.0 en un extremo de la mesa para facilitar la limpieza del cepillo lateral. Tenga cuidado de que el HOM-BOT 2.0 no se caiga.

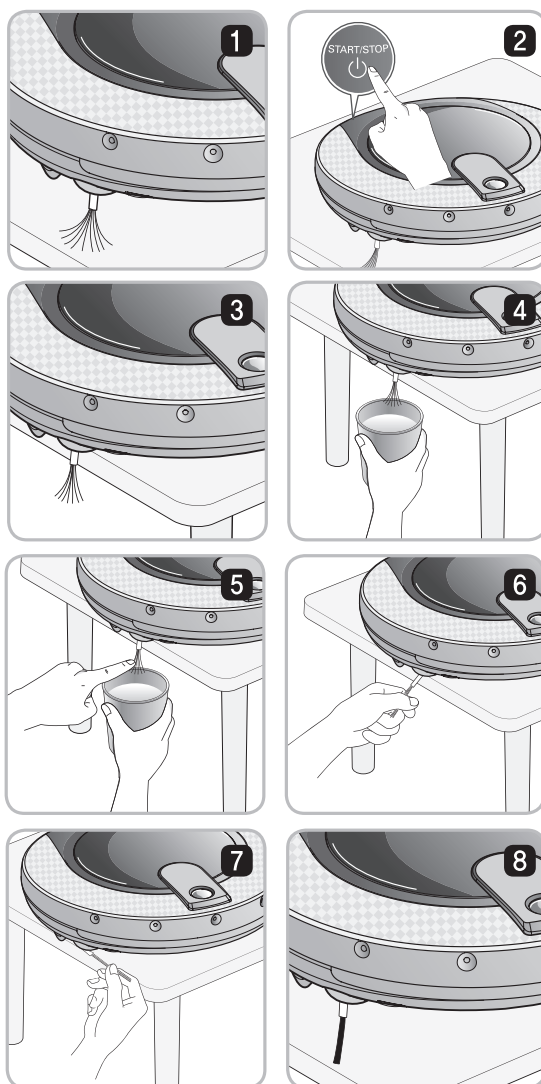
4. Moje el cepillo lateral en agua caliente.

5. Presione el cepillo durante 10 segundos para que quede completamente sumergido en el agua.

6. Retire lentamente el exceso de agua del cepillo con la mano.

7. Mientras gira el cepillo, repita el proceso 4-6 con otro de los cepillos.

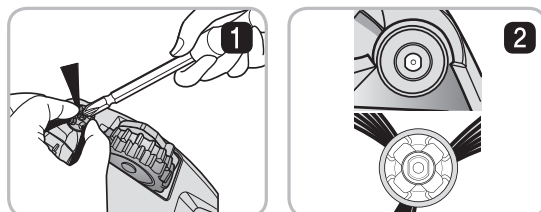
8. Utilice el cepillo lateral cuando se haya secado suficientemente.



Cómo cambiar el cepillo lateral

1. Retire el tornillo y separe el cepillo lateral.

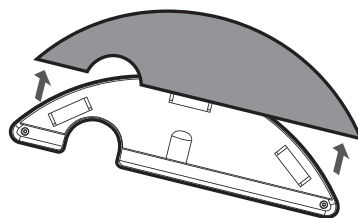
2. Sustituya e instale los nuevos cepillos laterales.



MANEJO DE LA MOPA DE ULTRAMICROFIBRA (opción)

Tras la limpieza, si no limpia la suciedad o el polvo de la mopa, es posible que acabe generando olor. Limpie la mopa de ultramicrofibra siguiendo las siguientes instrucciones:

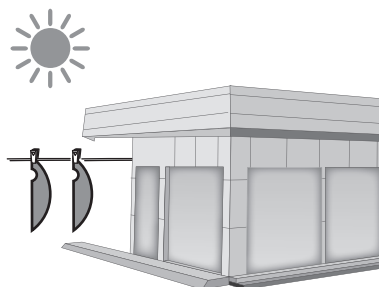
1. Separe la mopa de ultramicrofibra de la placa de la mopa.



2. Límpiela suavemente con agua.



3. Utilice de nuevo la mopa cuando ésta se haya secado por completo a la luz del sol con buena ventilación.



Nota

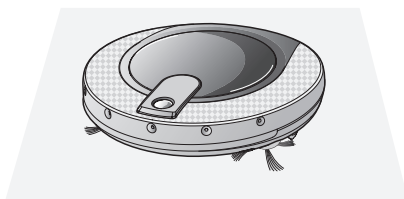
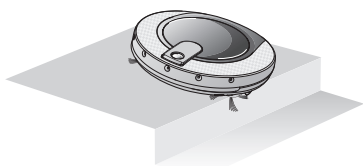
- Para evitar problemas de funcionamiento, no utilice otra mopa que no sea la mopa de ultramicrofibra incluida en el momento de la compra.
- Se pueden adquirir mopas de microfibra adicionales, visitando el centro de servicios de LG Electronics más cercano.

MEDIDAS CORRECTIVAS FRENTE A ANOMALÍAS

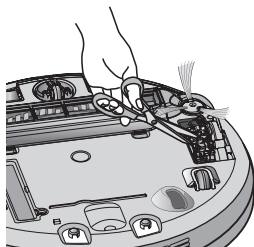
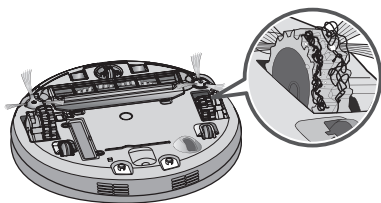
Cuando el dispositivo genera el mensaje: "Please check the wheels."

Si el dispositivo detecta que la rueda no se mueve, el sistema de voz lo indicará mediante la frase : "Please check the wheels."

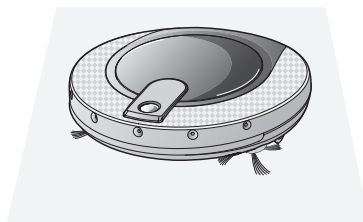
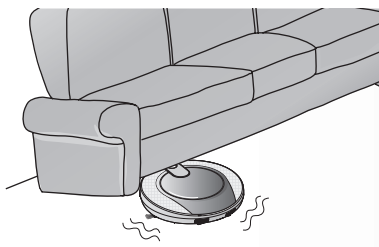
- Ha quedado la rueda atrapada en la puerta principal, en el balcón, en la escalera, etc.?
 - Coloque el HOM-BOT 2.0 en un suelo de superficie lisa.



- Ha quedado algún objeto extraño enredado en la rueda?
 - Extienda un paño en el suelo, ponga el HOM-BOT 2.0 boca abajo y colóquelo sobre el paño. Retire cualquier objeto extraño de la rueda.
- ※ **Por favor, asegúrese de quitar la bandeja para polvo antes de voltear el cuerpo principal.**
De lo contrario, el polvo de la bandeja se puede caer.



- El HOM-BOT 2.0 está atascado?
 - Después de retirar la parte atorada, coloque el HOM-BOT 2.0 en un piso plano.

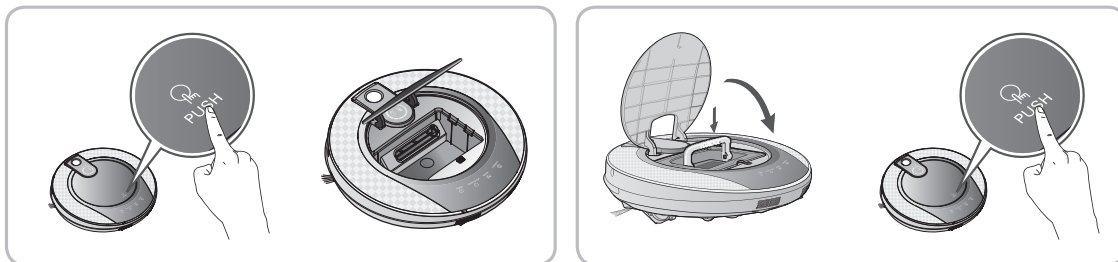


MEDIDAS CORRECTIVAS FRENTE A ANOMALÍAS

Cuando el dispositivo genera el mensaje: "Please check the dust bin."

Cuando se detecten anomalías en el depósito, el sistema de voz lo indicará mediante el mensaje :
""Please check the dust bin."".

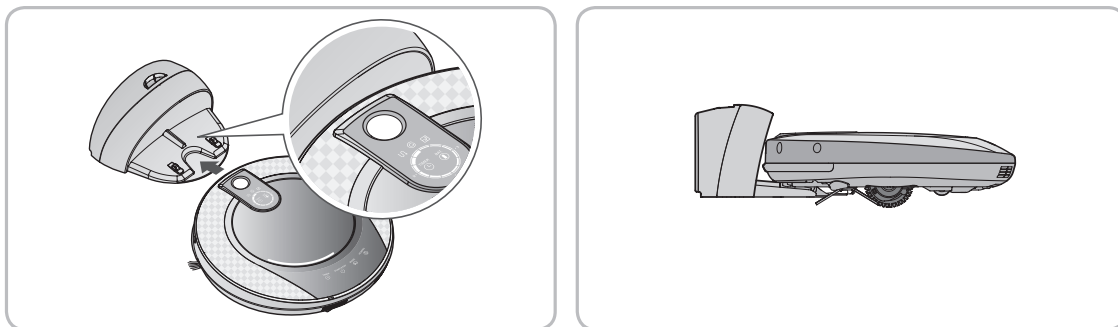
- Está el depósito instalado en el HOM-BOT 2.0?
 - Abra la tapa del depósito y si no hay ningún depósito instalado, instale uno.
 - Asegúrese de cerrar siempre la tapa del depósito.



Cuando el dispositivo genera el mensaje : "Battery is low"

Cuando la batería está a punto de agotarse, el sistema de voz lo indicará mediante el mensaje :
"Battery is low".

- Proceda a cargar el HOM-BOT 2.0 colocándolo en la base.
 - Al colocar el HOM-BOT 2.0 en la base haciendo coincidir las flechas del HOM-BOT 2.0 con las de la base, la carga se iniciará con una melodía de inicio de carga.



MEDIDAS CORRECTIVAS FRENTE A ANOMALÍAS

Cuando el dispositivo genera el mensaje: "Please check the brush"

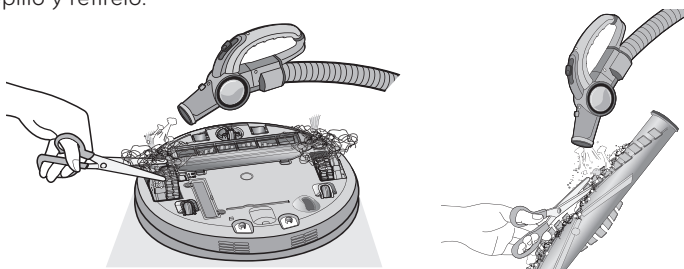
Cuando el sistema detecte que el cepillo de HOM-BOT 2.0 no funciona correctamente lo indicará mediante el mensaje : "Please check the brush."

Extienda un paño suave en el suelo. Ponga boca abajo el HOM-BOT 2.0 y colóquelo sobre el paño.

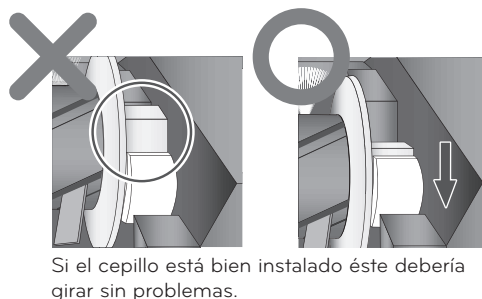
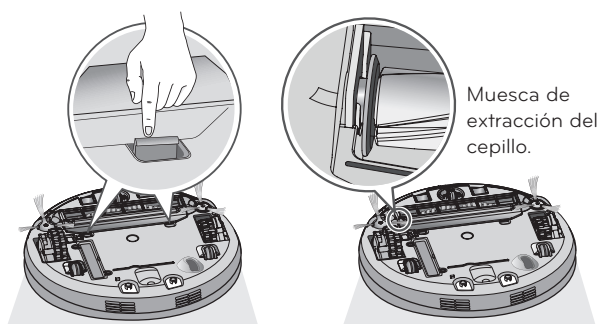
*** Por favor, asegúrese de quitar la bandeja para polvo antes de voltear el cuerpo principal.**
De lo contrario, el polvo de la bandeja se puede caer.

• Funciona el cepillo lateral?

- Compruebe si hay algún objeto extraño como un cable, hilo o pelo enredado en el cepillo lateral o el cepillo y retírelo.

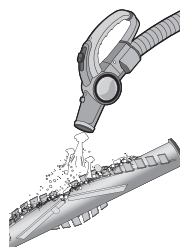
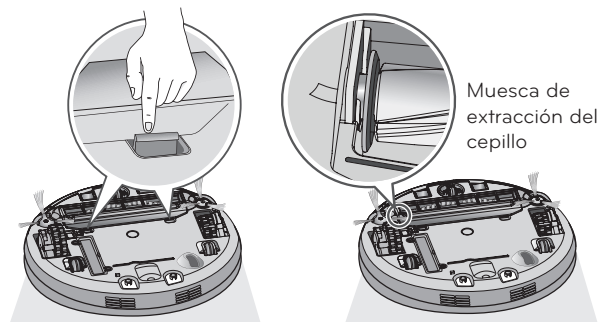


- Asegúrese que el cepillo está bien instalado comprobando la muesca de extracción.



• Produce el cepillo un ruido demasiado fuerte?

- Retire cualquier objeto extraño extrayendo el cepillo.



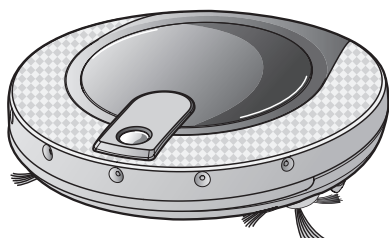
*** Para instrucciones más detalladas consulte la limpieza del cepillo en la página 25.**

COMPRUEBE LO SIGUIENTE ANTES DE SOLICITAR ASISTENCIA

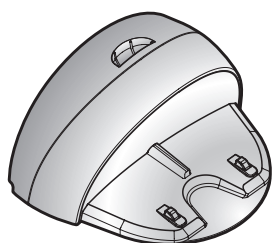
Compruebe lo siguiente antes de comunicar una avería del HOM-BOT 2.0.

Problema	Métodos correctivos (página de referencia)
No se enciende	<ul style="list-style-type: none"> ► Compruebe que el interruptor de alimentación está encendido. (pág. 14) ► Compruebe si la batería se ha cargado. (pág. 17)
Avanza de manera anómala.	<ul style="list-style-type: none"> ► Limpie con cuidado el sensor con un paño suave. (pág. 26) ► Si ha instalado la mopa de ultramicrofibra, compruebe que está instalada correctamente. (pág. 21) ► Recuerde encender el interruptor de alimentación de nuevo cuando haya terminado.
La fuerza de succión es débil.	<ul style="list-style-type: none"> ► Compruebe que no haya objetos extraños atrapados en el puerto de succión. (pág. 25) ► Vacíe el depósito. (pág. 23) ► Limpie el filtro del depósito. (pág. 24)
El dispositivo hace mucho ruido.	<ul style="list-style-type: none"> ► Compruebe que el depósito está correctamente instalado. ► Compruebe que el filtro del depósito está correctamente instalado. (pág. 24) ► Compruebe si hay algún objeto extraño atrapado en el cepillo. (pág. 25)
El aparato no se enciende con el Mando a distancia	<ul style="list-style-type: none"> ► Cambie la batería. (pág. 11) ► Compruebe que se encuentra a menos de 3 metros de la unidad principal. (pág. 11) ► Revisar si el interruptor de energía principal en la parte inferior, está en encendido. (pág. 14)
El cepillo no gira.	<ul style="list-style-type: none"> ► Limpie el cepillo. (pág. 25) ► Compruebe que el cepillo está bien instalado. (pág. 25)
No se realiza la carga	<ul style="list-style-type: none"> ► Retire los posibles obstáculos que haya alrededor de la base. (pág. 13) ► Compruebe que la fuente de alimentación está conectada a la base. (pág. 13) ► Limpie la terminal de carga con un paño seco. ► Presione el botón de reinicio en la parte posterior de la estación principal, durante 3 segundos, mientras el HOM-BOT 2.0 se acopla a ella. (pág. 14)
Automatically starts searching for home station. Automatically turns the power off.	HOM-BOT 2.0 regresará automáticamente a la estación principal para recarga, durante su funcionamiento, cuando la carga sea baja o si se deja inactivo sin ningún comando de limpieza durante más de 10 minutos.
La fuente de alimentación no se enciende.	Compruebe que el interruptor de alimentación está encendido. (pág. 14)

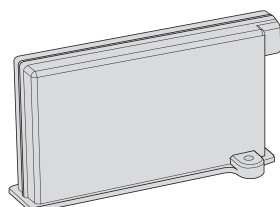
ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO



Artículo/modelo	LG HOM-BOT 2.0 VR6170LVM, VR6171LVM
Dimensiones externas	Φ 360 mm X 90 mm
Peso	3.2 kg
Consumo	18 W
Voltaje	DC 16.8 V
Velocidad	350 mm/seg
Tiempo de uso (1 carga)	Aprox. 100 minutos (sobre una superficie de suelo general)
Tiempo de carga	3 horas
Funciones principales	Detección de obstáculos Prevención de caídas Limpieza con temporizador Indicación de errores Localización Carga manual y automática Limpieza con mopa (opción) Limpieza de esquinas Sistema de voz Creación de un mapa del entorno Limpieza concentrada en un espacio fijo Limpieza en Por celdas Limpieza en zigzag



Artículo/modelo	Home Station VR607
Dimensiones externas	245 mm X 193 mm X 132 mm
Entrada de alimentación	120 V~ 60 Hz
Salida	17.1 VDC / 1.1 A
Consumo	23 W



Artículo/modelo	Batería
Batería de carga	Lithium Ion Polymer Battery

NOTA SOBRE LOS SOFTWARE OPEN SOURCE

Aviso de software de código abierto

Para obtener el código fuente bajo GPL, LGPL, MPL y otras licencias de código abierto, contenidas en este producto, por favor, visite <http://opensource.lge.com>. Además del código fuente, todos los términos de licencia referidos, renuncias de garantía y avisos de derechos de autor están disponibles para su descarga.



Eliminación de baterías o acumuladores agotados

1. Si aparece el símbolo de un contenedor de basura tachado en las baterías o acumuladores de su producto, significa que éstos se acogen a la Directiva Europea 2006/66/EC.
2. Este símbolo puede aparecer junto con símbolos químicos de mercurio (Hg), cadmio (Cd) o plomo (Pb) si la batería contiene más de un 0,0005% de mercurio, un 0,002% de cadmio o un 0,004% de plomo.
3. Las baterías o acumuladores no deberán tirarse junto con la basura convencional, sino a través de los puntos de recogida designados por el gobierno o las autoridades locales.
4. La correcta recogida y tratamiento de las baterías o acumuladores antiguos contribuye a evitar las potenciales consecuencias negativas para el medio ambiente, los animales y la salud pública.
5. Para más información sobre la eliminación de baterías o acumuladores antiguos, póngase en contacto con su ayuntamiento, el servicio de recogida de basuras o el comercio en el que adquirió el producto.



Eliminación de aparatos usados

1. Si aparece un símbolo de un contenedor de basura tachado en un producto, significa que éste se acoge a la Directiva Europea 2002/96/EC.
2. Los productos eléctricos y electrónicos no deben desecharse junto con la basura convencional, sino a través de los puntos de recogida designados por el gobierno o las autoridades locales.
3. La correcta recogida y tratamiento de aparatos usados contribuye a evitar riesgos potenciales para el medio ambiente y la salud pública.
4. Para más información sobre la eliminación de aparatos usados, póngase en contacto con su ayuntamiento, el servicio de recogida de basuras o el comercio en el que adquirió el producto.

