

ZACO-A8s

Aspiradora robótica

Manual del Usuario



Estimado cliente,
¡Gracias por comprar la aspiradora robótica ZACO A8s!
Se ha unido usted a millones de personas que ya limpian con robots,
el modo más inteligente de hacerlo.

Por favor, tómese un momento para leer este manual, familiarizarse con su robot, y conseguir el mejor rendimiento. Si tiene usted cualquier problema, no se preocupe, póngase en contacto con nuestro servicio de atención al cliente en primer lugar o visite nuestra página web www.zacorobot.eu para obtener más información.

Siga conectado con nosotros a través de Facebook y Twiter para disfrutar de estas exclusivas ventajas:

- Conseguir apoyo a medida para su robot incluyendo respuestas a sus preguntas, consejos de mantenimiento, vídeos de demostración, chat en directo y mucho más.
- Obtener actualizaciones y otra información valiosa. Cuéntese entre los primeros en averiguar cosas sobre los nuevos robots, descuentos exclusivos y promociones especiales.

Conecte con nosotros ahora mismo en

Facebook: facebook.com/zacorobotics

Twitter: twitter.com/ZACOROBOTICS

¡Disfrute de una limpieza en profundidad cada día de su vida!

Atentamente,
ZACO Innovation

Servicio de atención al cliente de ZACO

Número de Servicio de Atención al Cliente:

00800-42377961 (European Free Call)

0209-513038-383 (Direct Line DE)

Email: support@zacorobot.eu

Consejos Importantes



A8s contiene componentes electrónicos. No sumerja el robot ni lo rocíe con agua. Límpielo con un trapo seco.

Uso correcto

- Coloque la base de carga contra una pared si está en una zona amplia, no la ponga cerca de una puerta o de escaleras.
- Retire todos los objetos del suelo antes de empezar a limpiar (por ejemplo cables, taburetes de bar, etc.).
- Seleccione el modo MAX para limpiar zonas especialmente sucias.

Mantenga un rendimiento óptimo

- Retire el cepillo principal, limpie ambos extremos del cepillo de cerdas y el enlace de transmisión del movimiento dos veces a la semana. (Vea la figura 1)
- Quite la rueda delantera con un destornillador, limpie de pelos el alojamiento de la rueda y el eje dos veces a la semana. (Vea la figura 2)
- Vacíe el depósito de polvo, el filtro y el cepillo de cerdas después de cada uso. Coloque un nuevo filtro cada mes.

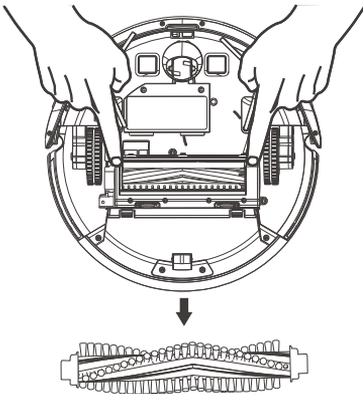


Figura 1

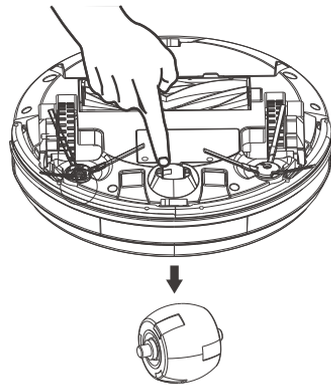


Figura 2

Tabla de Contenidos

Instrucciones de Seguridad	4
Partes del Producto	6
Cuerpo Principal y Accesorios	6
Anatomía del Robot	7
Panel de Control	7
Base de Carga	7
Depósito de Polvo	8
Depósito de Agua	8
Control Remoto	9
Operación del Producto	11
Precauciones	11
Operación Rápida	13
Modo de Limpieza	15
Modo de Programación	18
Depósito de Agua	20
Descarga de la APP	21
Limpieza y Mantenimiento	22
Depósito de Polvo y Filtro	22
Depósito de Agua	23
Cepillo Principal y Cepillos Laterales	24
Otros Componentes	24
Solución de Problemas	26
Estado del Botón de LIMPIAR	26
Solución de Problemas	26
Especificaciones del Producto	28

Instrucciones de Seguridad

Por favor antes de usar este producto, lea las siguientes instrucciones de seguridad y siga todas las precauciones normales.

- Lea este manual completa y cuidadosamente, antes de usar este producto.
- Guarde este manual.
- Cualquier operación contraria a las descripciones en este manual, puede ocasionar daños a personas o a este producto.

ATENCIÓN

1. Solo un técnico certificado puede desmontar el producto. Los usuarios no deben desmontar o reparar el producto.
2. Sólo use el adaptador provisto por la fábrica. El uso de adaptadores incompatibles puede causar descargas eléctricas, incendios o daños al producto.
3. No toque el cable de alimentación, el enchufe o el adaptador con las manos mojadas.
4. No permita que ropa o parte de un cuerpo penetre en las ruedas del producto.
5. Mantenga este producto alejado de cigarrillos, encendedores, fósforos o cualquier elemento inflamable.
6. Si el producto necesita limpieza, hágalo después de que la carga se haya detenido y el interruptor de alimentación principal esté apagado.
7. No doble excesivamente el cable de alimentación ni coloque objetos pesados o afilados sobre el mismo.
8. Este producto se usa sólo en interiores; no lo use al aire libre.
9. No se siente, ni coloque un objeto sobre la parte superior de este producto.
10. No use este producto en ambientes mojados o húmedos (en cualquier ambiente con líquido).
11. Antes de usar, retire todos los objetos dañados (textiles, vidrio, iluminación, etc.) y objetos que puedan quedar atrapados en los cepillos o en el conducto de aspiración (cables, ropa, papeles, cortinas, persianas, etc.).
12. No coloque este producto donde pueda caerse (mesas, sillas, etc.).
13. Apague el interruptor de encendido durante el transporte o cuando no necesite usar este producto por un período prolongado.

Instrucciones de Seguridad

14. Antes del uso, verifique si el adaptador y la salida están conectados correctamente. De lo contrario, podría dañarse la batería.
15. Para evitar tropezar, informe a todas las personas de la casa cuando este producto esté funcionando.
16. No use este producto cuando el depósito de basura esté lleno.
17. Use este producto en temperaturas de -10° a 50° (grados centígrados).
18. No coloque este producto en un entorno de alta temperatura.
19. Antes de desechar la batería, debe sacarse del robot.
20. El producto debe estar desconectado de la red de suministro al extraer la batería.
21. La batería debe desecharse de forma segura.
22. Utilice sólo la batería autorizada por la fábrica; no use baterías no compatibles.

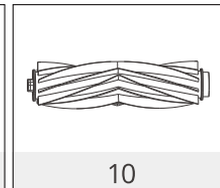
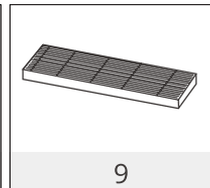
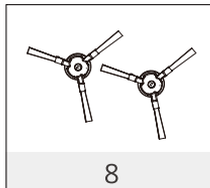
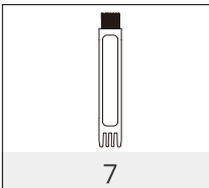
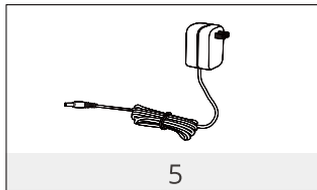
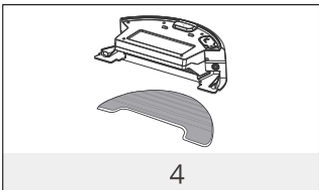
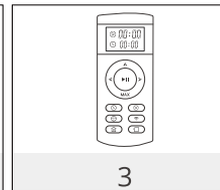
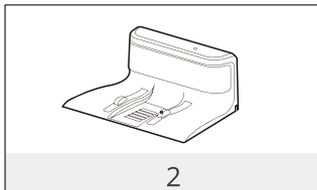
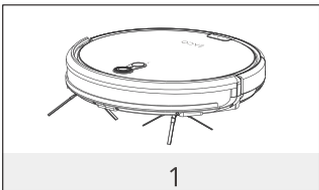


NOTA: Este producto no puede ser utilizado por niños o personas con falta de experiencia y conocimiento relacionados.

Partes del Producto

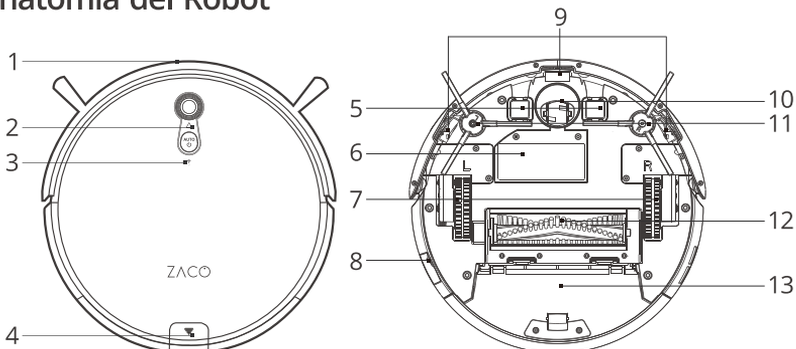
Cuerpo Principal y Accesorios

NO.	Descripción	Cant
1	Cuerpo principal	1
2	Base de Carga	1
3	Control Remoto (no incluye batería)	1
4	Depósito de/Mopa	1
5	Adaptador	1
6	Manual del Usuario	1
7	Herramienta de Limpieza	1
8	Cepillos Laterales Extra	2
9	Filtro	1
10	Cepillo Principal extra	1



Partes del Producto

Anatomía del Robot

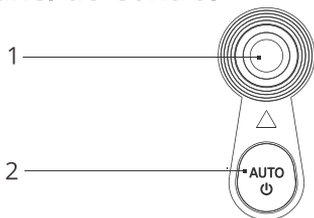


1. Tope
2. Panel de control
3. Indicador WiFi
4. Botón dep. basura
5. Contacto de carga

6. Tapa batería
7. Ruedas later
8. Interruptor
9. Sensores

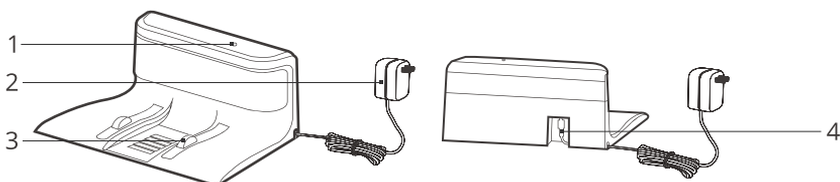
10. Rueda frontal
11. Cepillos later
12. Cepillo princip
13. Dep. basura

Panel de Control



1. Sensor visual de navegación
2.  Botón (Inicio or Pausa)

Base de carga

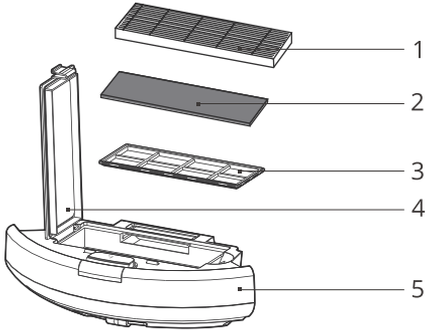


1. Señal Luz
2. Adaptador

3. Puntos contacto de carga
4. Huevo fuente alimentación

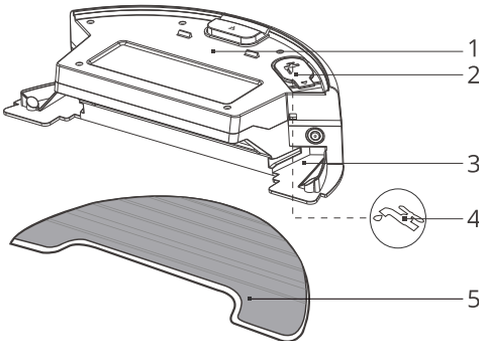
Partes del Producto

Depósito de Basura



1. Filtro
2. Esponja
3. Filtro Principal
4. Cubierta depósito basura
5. Depósito de Basura

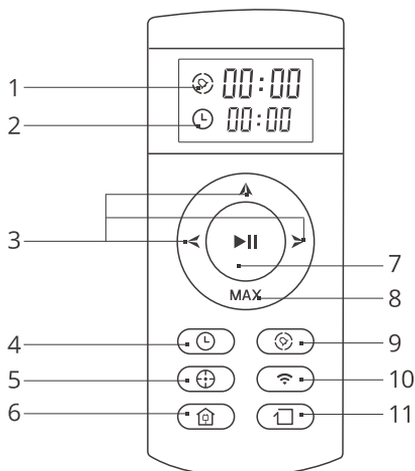
Depósito de Agua



1. Depósito de Agua
2. Apertura de llenado
3. Soporte de fregona
4. Marca de entrada de agua
5. Mopa

Partes del Producto

Control Remoto



1. Progr. hora
2. Hora local
3. Botones
4. Botón ajuste reloj / hora local
5. Botón modo puntual
6. Botón auto-carga
7. Botón limpia / pausa
8. Botón MAX
 - Presionelo en modo reserva o modo reloj para disminuir el número.
 - Durante la limpieza, si la basura es mucha, presionelo para aumentar el poder de succión.
9. Botón plan/ programa
10. Botón de conexión WIFI
11. Botón Modo Borde

1 "▶||" Botón Limpia / Pausa

- Presione este botón para comenzar a limpiar en el modo elegido.
- Presione este botón para detener al robot cuando está limpiando.
- Presione este botón para cambiar del modo de dormir al modo elegido.

2 Botones Direccionales

A. "▲" botón:

- Presione este botón para aumentar el nº en programación o modo reloj.
- Presione este botón para hacer que el robot avance en el modo elegido y el robot se detendrá al chocar con un objeto.

B. "MAX" Botón:

- Presione este botón para disminuir el nº en la programación o modo reloj.
- Presione "MAX", y el poder de aspiración será el más fuerte.

C. "◀" Botón:

- Presiónelo para cambiar de minuto a hora en programación o el modo reloj.
- Presionelo para hacer que el robot gire a la izquierda.

Partes del Producto

D. ">" Botón:

- Presiónelo para cambiar de minuto a hora en programación o modo reloj.
- Presiónelo para hacer que el robot gire a la derecha.

3 "🕒" Botón Plan/Programa

- Presiónelo para ingresar al modo programa cuando esté en el modo elegido.
- Presiónelo para confirmar la programación en el modo programa.

4 "🕒" Botón de ajuste Reloj/Hora Local

- Presiónelo para ingresar al reloj en el modo elegido.
- Presiónelo para confirmar el ajuste del reloj en modo reloj.

5 "⊕" Botón Modo Puntual

Presiónelo para que el robot comience a limpiar en un punto.

6 "📶" Botón de conexión WIFI

En el modo de espera, pulse el botón durante 3 segundos para iniciar el emparejamiento de WiFi.

7 "🏠" Botón de auto-carga

Presiónelo para que el robot regrese a la base de auto-carga.

8 "📏" Botón de Modo Borde

Presiónelo para hacer que el robot limpie a lo largo de la pared.

9 "🕒 12:00" Hora local

Muestra la hora en el reloj.

10 "🕒 12:00" Hora programada

Muestra la hora programada.

Nota :

1. Instale dos baterías tipo AAA en el remoto.
2. Quite las baterías si el control no va a usarse por un largo tiempo.

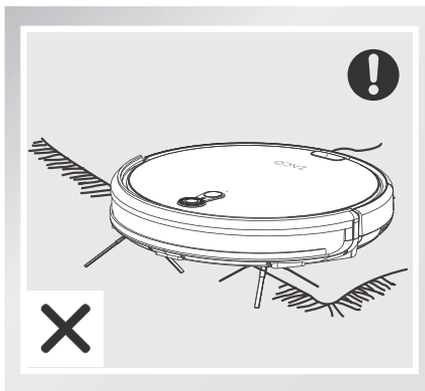
Operación del Producto

1. Precauciones

Dado que la complejidad del entorno del hogar no es la misma, el producto puede aprender durante el proceso de limpieza principal. Para obtener un mejor resultado, se aconseja utilizarlo a diario y también alejar los obstáculos del producto antes de limpiar



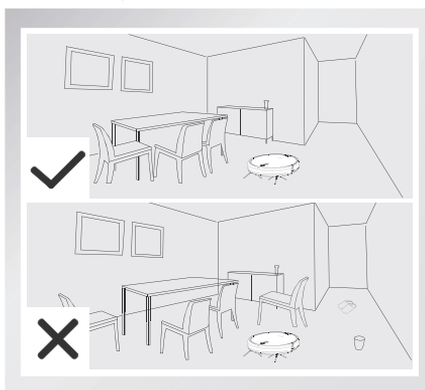
El producto puede tropezar con las diversas cosas que se esparcen en el suelo, como cables; sáquelos antes de usarla.



No lo use en la alfombra cuando la función de trapeado esté activada. Si hay una alfombra en la casa, aleje el borde de la misma, del producto



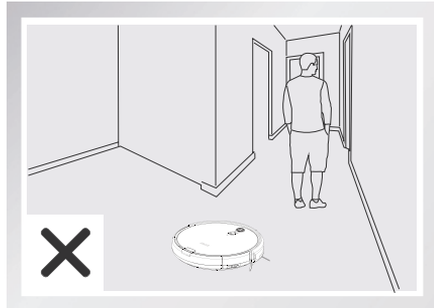
Cuando la máquina esté limpiando las escaleras del segundo piso, asegúrese de que no haya ninguna persona debajo para evitar daños por la caída de objetos.



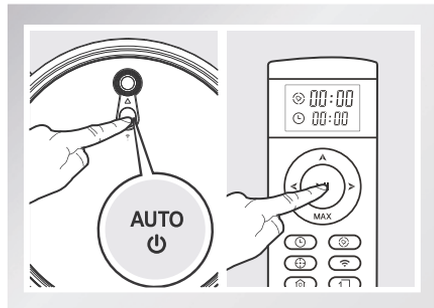
Para evitar que el producto se detenga durante la limpieza, organice los muebles cuidadosamente y el producto limpiará sin problemas. Su casa quedará limpia como una casa nueva.

Operación del Producto

Para evitar que el producto tropiece, no lo coloque en áreas estrechas como umbrales o pasillos.



Si la operación se detiene por más de 10 minutos, el robot se detendrá e ingresará en modo de suspensión. Presione  brevemente en la máquina o. el  botón en el control, para activar el robot nuevamente.

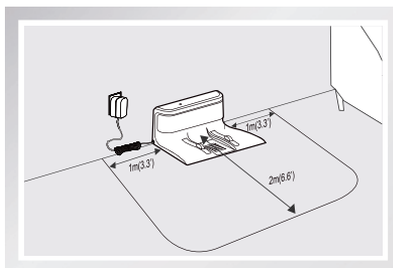
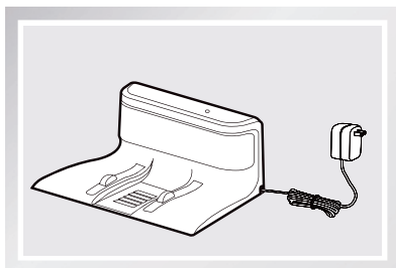


Operación del Producto

2. Operación Rápida

1 Preparación de Carga

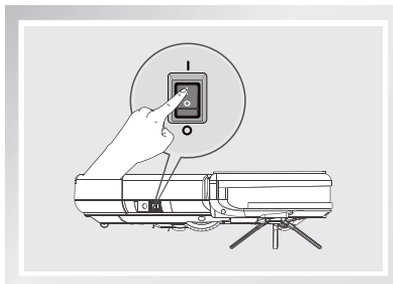
- Posicione la base de carga y enchufe el adaptador.
- Coloque la base del cargador contra la pared y elimine obstáculos de 1 metro hacia los lados y aproximadamente 2 metros hacia adelante.
- Conecte a la corriente.



2 Prenda el Interruptor

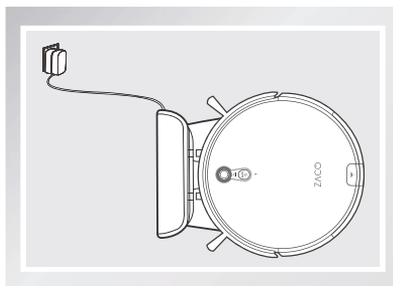
- Encienda el interruptor al costado. "I" enciende el robot, "O" apaga el robot.

* Se recomienda no apagar el robot después de finalizar la operación y mantener la máquina cargada para que la próxima operación sea posible.



3 Coloque el robot en la base de carga; preste atención a la alineación de los contactos.

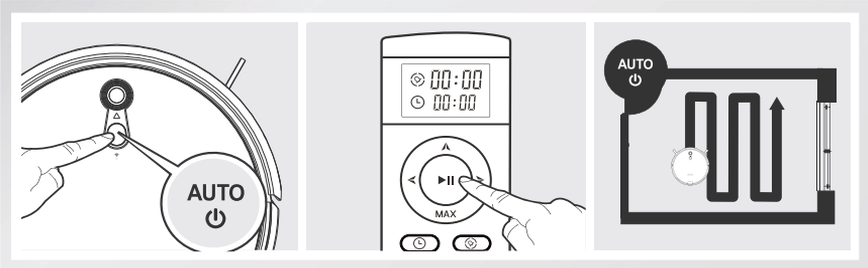
* Si el botón parpadea en naranja, la carga está procesando. Si el botón está iluminado en verde fijo, la carga está completa. Cuando lo use por primera vez, cargue durante aproximadamente 4 horas.



Operación del Producto

4 Modo de Programación

- Presione brevemente el  botón en el cuerpo, o el  en el control remoto. Si  botón muestra sólido verde, el robot comienza en modo de limpieza automática.

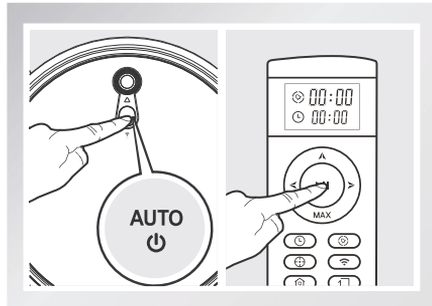


* Previo a limpiar confirme que el botón  esté en verde, el robot está pronto para trabajar. Si el producto está en modo sleep, primero presione brevemente el  del robot o el botón  en el control, para despertar el aspirador.

* Si quiere elegir otro modo de limpieza, vaya a la sección Modo de Limpieza en la siguiente página.

5 Pausa de Trabajo

- Cuando el robot está limpiando, pres.  botón en el Panel o  el botón en el control remoto, para pausar la limpieza.



* Si la pausa es por 10 minutos, el robot vuelve a dormirse. Para empezar a aspirar, presione  el botón en el robot, o en el cuerpo el  en el control remoto.

* Después de que el producto se ponga en estado de espera, es posible restablecer la nueva ruta para el área ya limpia o la nueva área de limpieza.

Operación del Producto

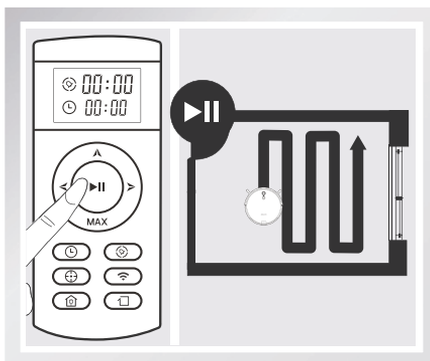
3. Modo de Limpieza

El A8s ofrece varios modos de limpieza para limpiar su casa de manera eficiente. Puede seleccionarlos por control remoto.

- * Si el robot cambia a otro modo desde el modo AUTO y vuelve al mismo, el robot puede seleccionar una nueva ruta para el área ya limpia o limpiar un área nueva.
- * Al empezar limpieza controle que  el botón en el robot esté verde, quiere decir que el robot espera comando. Si el robot está en estado sleep, presione brevemente el botón siguiente  en el robot o el  en el control remoto, para cambiar a modo despertar.

1 Modo AUTO

- Es el modo de limpieza más predeterminado. El robot comenzará a limpiar con un patrón de Zigzag reconociendo automáticamente las áreas que se pierden. limpiará de manera inteligente esa área.

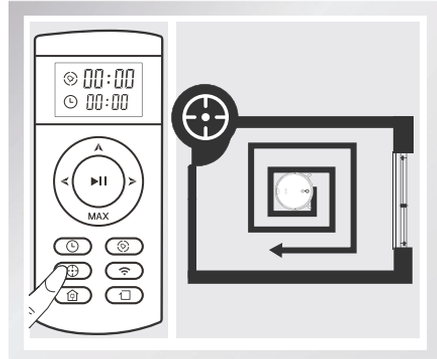


- * Si el usuario mueve el robot manualmente o por control remoto, éste necesitará restablecer las rutas para las áreas que se han limpiado y las que necesitan ser limpiadas. Por lo tanto, para garantizar un patrón de limpieza adecuado, no mueva el producto y déjelo funcionar solo.
- * El robot, puede dejar de moverse durante la limpieza para determinar el área que no se ha limpiado o establecer la ruta. Por favor espere el proceso.

Operación del Producto

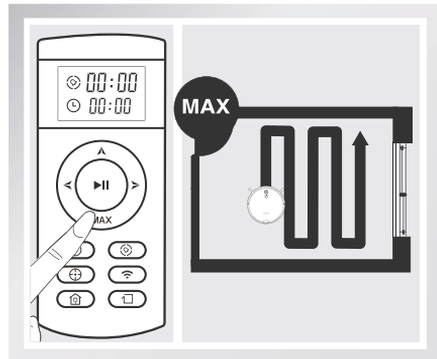
2 Modo Puntual

- Este modo se usa para limpiar un área pequeña con potencia de succión alta. El robot limpiará a lo largo de una ruta "circular" y volverá al origen después de la finalización, para detener la operación.



3 Modo MAX

- El modo MAX aumenta el nivel de succión y se usa para limpiar áreas con mucho polvo. Presionando el modo MAX dos veces cambiará el nivel de succión a normal.

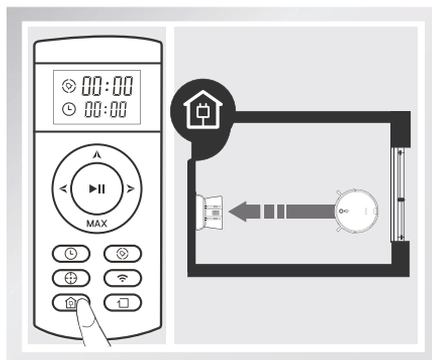


Operación del Producto

4 Modo de Auto-carga

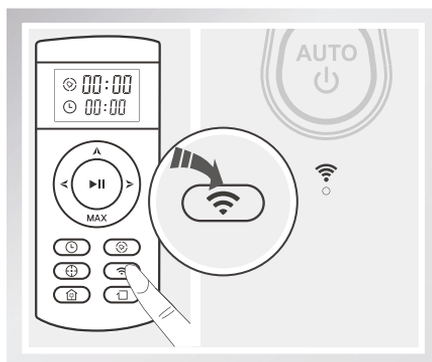
- Durante la limpieza, A8s volverá a la base a cargar automáticamente, una vez que la batería esté baja.

* Presionar “🏠” en el control remoto también permite que el robot regrese a la base a cargar.



5 Modo de Conexión WiFi

- En el modo de espera, pulse el botón durante 3 segundos para iniciar el emparejamiento de WiFi.



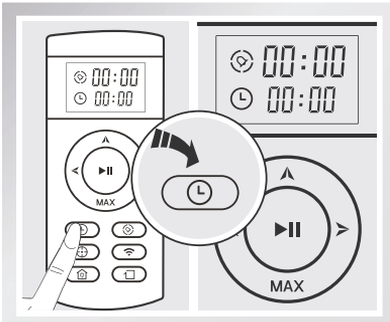
Operación del Producto

4. Modo de Programación

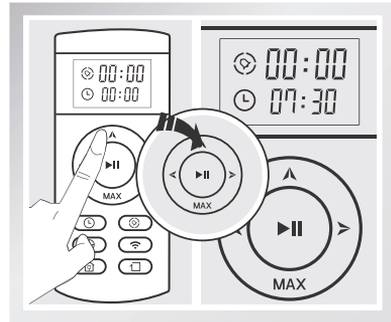
Programa un horario para A8s. Limpiará la casa automáticamente todos los días, a una hora específica, incluso si no hay nadie en casa.

Mientras programa, asegúrese que  que está verde. Sino, presione brevemente  en el robot o  en el control remoto, para despertar al robot.

1 Ajuste el reloj que se muestra en el control remoto, a la hora local.

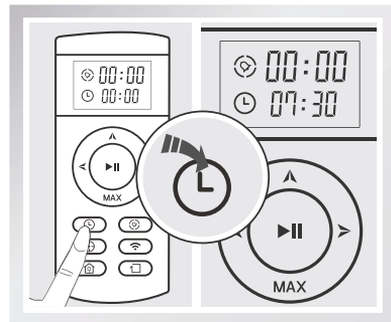


Presione  brevemente, la  figura y la sección tintineante del reloj  se desplegará en la pantalla del control remoto.



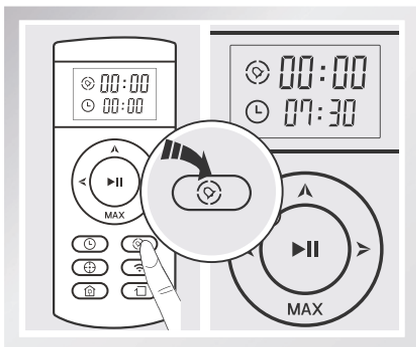
Cambie las horas y los minutos con  botón. Para cambiar de horas a minutos, use los botones  .

Después de ajustar la hora presione  para guardar la hora. Si escucha un beep, el ajuste fue exitoso.

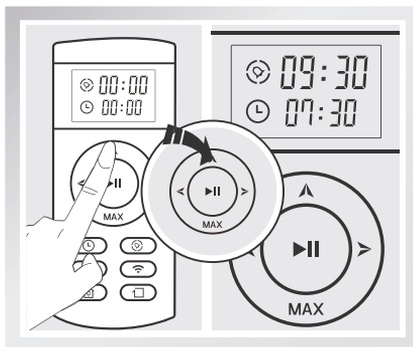


Operación del Producto

2 Crear un Programa

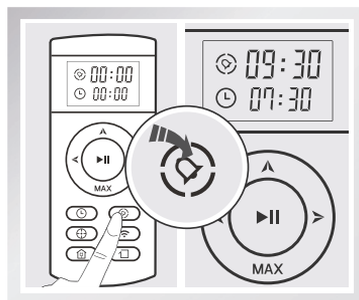


Presione botón, y la fig **00:00** brillará en el control remoto.



Use los botones direccionales para ajustar la hora.

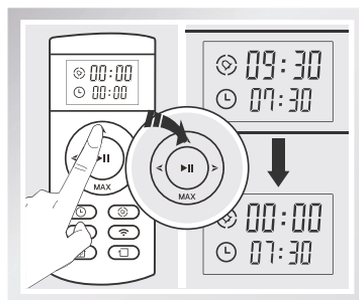
Después de completar el ajuste de hora, presione el botón para guardar. Si escucha un beep, el ajuste fue exitoso. El robot comienza a limpiar a la hora programada cada día.



3 Cancelar el programa

Ajustar la hora del plan en la pantalla, a 00:00 cancela el plan. Si apaga el interruptor principal de la aspiradora, la configuración del PLAN se cancela inmediatamente.

- * Al configurar la hora actual y la hora del PLAN, todas las operaciones se confirman con un pitido. Si no hay un pitido, significa que la configuración no es válida.
- * Al cambiar las pilas del control remoto, configure nuevamente la hora actual y la hora PLAN.



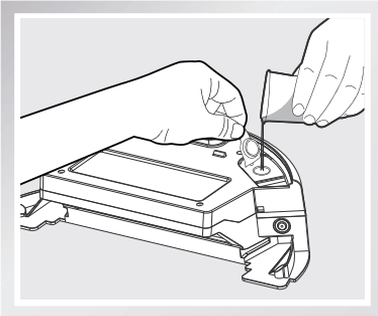
Operación del Producto

Depósito de Agua

Este producto está equipado con un depósito de agua. Después de la limpieza de barrer y aspirar, se recomienda retirar el depósito de suciedad y colocar el de agua para comenzar el trabajo de pasar la mopa.

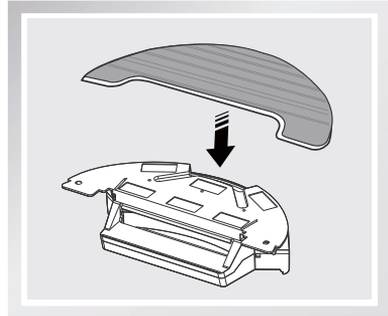
- * No use el depósito de agua sobre la alfombra.
- * Preste atención a la limpieza, inyecte agua y limpie la mopa según lo necesario. Hay que retirar el depósito de agua antes de inyectarlo.
- * Asegúrese de retirar el conjunto del depósito de antes de ponerlo a cargar.

1 Inyecte agua



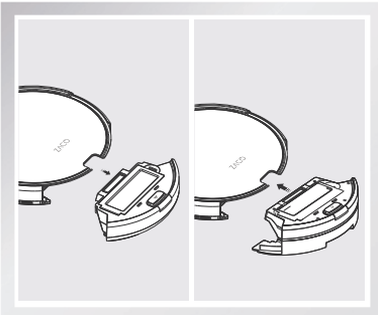
Abra la tapa de inyección de agua, llénelo poco a poco con vaso de agua y ciérrelo de nuevo.

2 Pegue la mopa



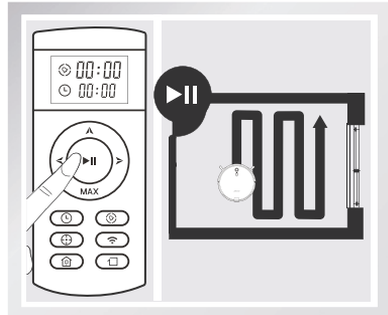
Cierre bien la tapa de inyección de agua, pegue la mopa ajuste las bandas elásticas.

3 Instale el depósito de agua



Pulse el botón de liberación, retire el depósito y coloque el depósito de agua.

4 Trapee



Pulse el botón de modo automático, el robot comenzará la limpieza.

Descarga de la APP

El robot puede recibir comandos remotos desde la APP de "ZACO Robot".
Siga las instrucciones de la interface.



ZACO Robot APP

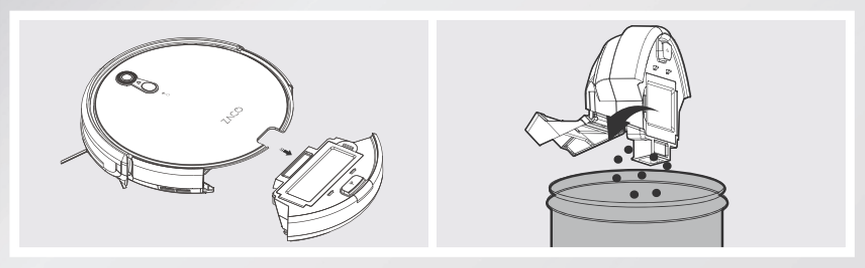


ZACO Robot APP

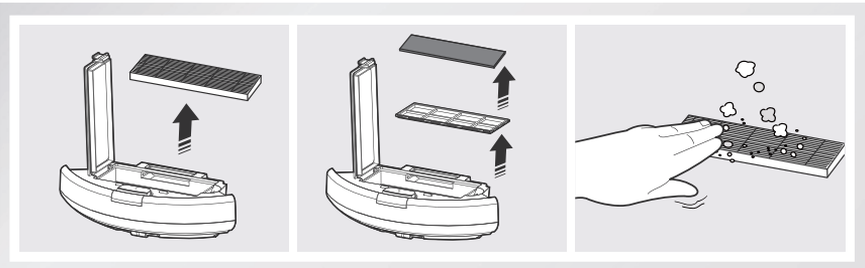
Limpeza y Mantenimiento

* Apague el robot durante el mantenimiento.

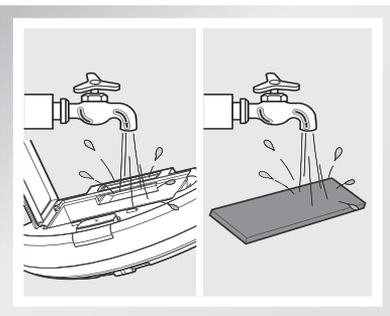
1. Depósito de Polvo y Filtro



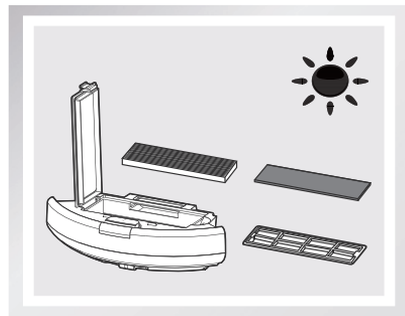
Retire el cubo de basura presionando el botón de liberación, luego ábralo y vacíelo.



Desmonte los componentes del filtro y límpielo. **No lave el filtro de alta eficiencia.**



Lave el depósito de polvo y filtro primario. Mantenerlos siempre secos.

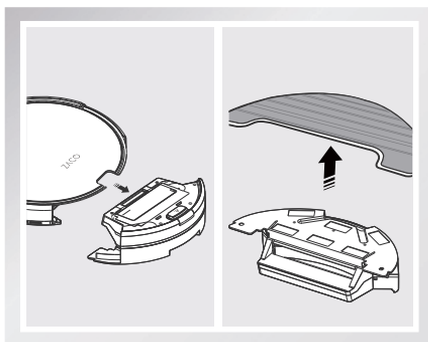


Seque el cubo de basura y los filtros.

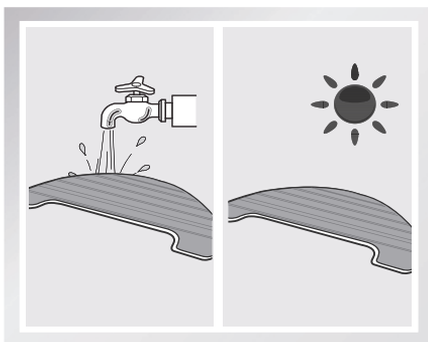
Limpieza y Mantenimiento

2. Depósito de agua

1. Limpieza de la mopa

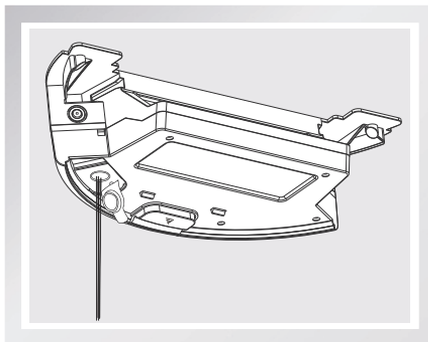


Retire el depósito y la mopa después de la limpieza.

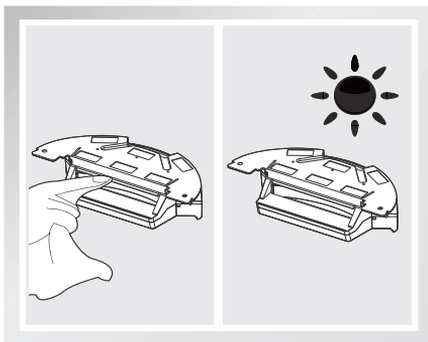


Enjuague y limpie la mopa, luego la seque.

2. Limpieza del depósito de agua



Remueva la mopa. Vacie el agua restante.



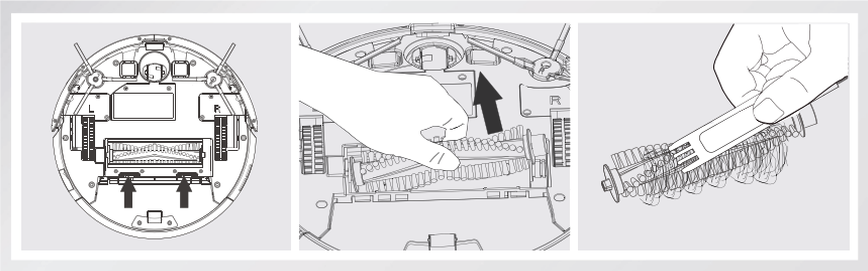
Seque la mopa con un paño y lo coloque en el aire.

Limpieza y Mantenimiento

3. Cepillo Principal y Cepillos Laterales

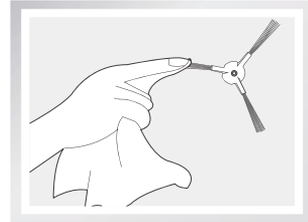
1>. Limpiar el cepillo principal

Abra la tapa y saque el cepillo principal. Luego, elimine el vello del cepillo con el peine de limpieza proporcionado.



2>. Limpiar cepillos laterales

Desenrosque los cepillos laterales, limpie el polvo y cualquier pelo en la cavidad y asegúrese de que los cepillos laterales puedan girar libremente.



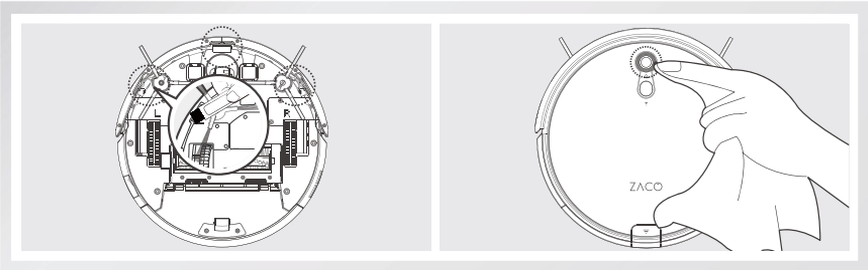
4. Otros Componentes

1>. Limpiar sensores de nivel

Para mantener su máximo rendimiento, realice limpiezas regulares de los sensores de nivel.

2>. Limpiar sensor navegación visual

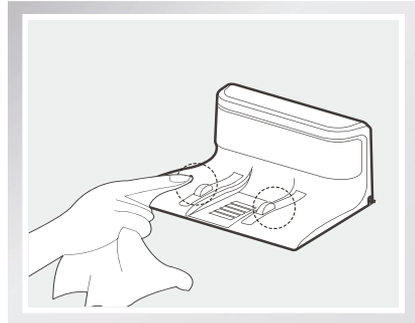
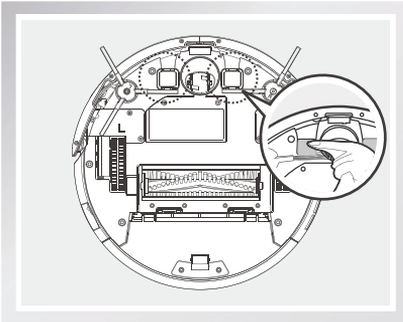
Para una navegación eficiente, limpie regularmente el sensor con un paño seco.



Limpieza y Mantenimiento

3>. Limpiar los pins de carga

Limpie los contactos de carga, tanto en la base de carga como en la parte inferior del robot, con un paño suave y seco.

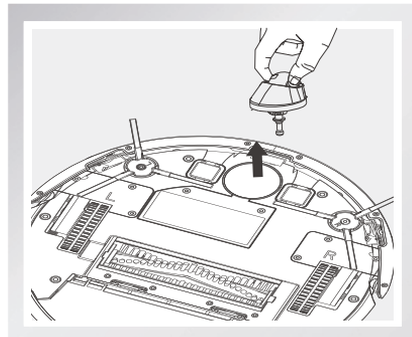


4>. Limpieza de la rueda delantera

Cuando hay residuos en la carcasa de la rueda delantera, esto afectará el rendimiento de la limpieza.

De acuerdo a los pasos siguientes:

- (1) Tire de la rueda verticalmente y limpie la rueda, el soporte de la rueda y la carcasa de la rueda.



Solución de Problemas

Estado del Botón LIMPIAR

Estado del Robot	Estado luces
Cargando	Parpadea luz naranja
Finalizó carga	Se apagan las luces
En el modo elegido	Parpadea luz verde
Si el Robot muestra error	Luz roja fija
Batería baja	Luz naranja fija
En modo limpieza	Luz verde fija

Solución de Problemas

Si encuentra un problema en la tabla a continuación, para resolver siga las instrucciones.

No.	Movimiento	Causa	Qué hacer
1	El Robot no puede cargar	Los pin de carga no hacían contacto.	Asegúrese de que los pins de carga de la base estén en contacto con el cuerpo principal.
		La base de carga se apaga y el interruptor del cuerpo principal ya está encendido, por lo que la batería está completamente agotada.	Se recomienda que mantenga cargando el robot, cuando no esté funcionando, para que pueda realizar el trabajo en mejores condiciones.
		La batería está completamente descargada.	Activar batería Coloque manualmente el robot en la base de carga por 3 minutos, y quite; repita 3 veces y Cargue 3-5 horas normalmente.
2	Hubo un problema cuando el robot estaba limpiando.	El cuerpo principal fue atrapado por el cable eléctrico o cortina extendida en el suelo, o se enrolló alrededor del borde de la alfombra.	Si la aspiradora no puede corregirse, busque en el manual el código de función de anuncio de voz.

Solución de Problemas

No.	Movimiento	Causa	Qué hacer
3	La limpieza aún no se completó, pero el cuerpo principal volvió al estado de carga.	El cuerpo detectará escasez de batería mientras trabaja y se carga automáticamente.	Cargue el cuerpo principal.
4	El robot no se limpia automáticamente de acuerdo al tiempo de reserva.	El interruptor principal de la aspiradora se bajó a "O" en algún momento. El robot no puede ser operado de acuerdo con el tiempo de reserva, cuando se apaga.	Mueva el interruptor principal a la posición "I" y re programe.
		El cuerpo principal se está quedando sin energía.	Si la aspiradora pierde potencia porque no está en la base de carga, el cronograma se perderá y tendrá que reprogramarse.
		Las piezas de la aspiradora estaban obstruidas o golpeadas por la basura.	Apague la corriente, limpie la basura, voltee la parte inferior y limpie cada parte
5	El control remoto no funciona (el rango de control válido del control remoto es de 5 metros)	La batería del control remoto se está quedando sin carga.	Reemplace con una batería nueva e instálela correctamente.
		El interruptor en el cuerpo principal se apagó el cuerpo principal se está quedando sin energía.	Asegúrese de que el interruptor principal del cuerpo esté encendido y cargue completamente.
		El transmisor de infrarrojos del control remoto o del receptor del cuerpo principal, tiene polvo, por lo que la señal no puede transmitir ni recibir.	Limpie el transmisor de infrarrojos del control remoto y el receptor del cuerpo principal con un algodón limpio.
		Hay interferencia causada por otros equipos, que generan señales infrarrojas alrededor del control remoto.	Evite el uso de otros equipos de infrarrojos alrededor del control remoto.

Especificaciones del Producto

Modelo	A8s		
Voltaje de trabajo(V)	14.4-14.8 ===	Potencia (W)	22
Base de Carga			
Voltaje salida(V)	19 ===	Corriente salida(A)	0.6
Control Remoto Modelo: RC2004			
Voltaje entrada(V)	3 ===		
Adaptador Modelo: GSCV0600S019V12E			
Entrada: 100-240V~0.5A Max 50/60Hz		Salida: 19V === 0.6A	
Especificaciones de Batería	Lithium ion 2600mAh		

Clasificación	Artículo	Detalle
Especificaciones Mecánicas	Diámetro	310mm
	Altura	72mm
	Peso	2.7kg
Especificaciones de Limpieza	Capacidad depósito polvo	0.3L
	Tipo de Carga	Auto carga / carga Manual
	Modo de Limpieza	Auto, Punto, Arista, Programa diario
	Tiempo de Carga	200~350 mins
	Tiempo de limpieza	Alrededor de 160 mins
Type de bouton de corps		Botón Mecánico

Observación:

La temperatura de almacenamiento de este producto es de -20 a 60 °C. Cuando configura un programa o el reloj, la operación final se confirmará con un pitido del robot. Si no se recibe tono, la configuración no es exitosa.

Servicio de atención al cliente de ZACO

Free Call Europe: 00800-42377961

Direct Line DE: 0209-513038-380

Email: support@zacorobot.eu

Website: www.zacorobot.eu