

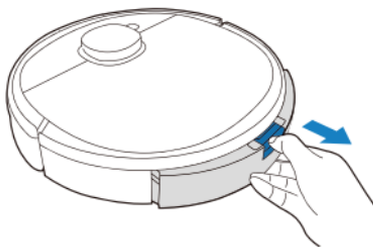


OZMO™ Pro
Guía de inicio rápido

Nota:

1. Con una capacidad eléctrica de fregado oscilante de hasta 480 veces por minuto, OZMO™ Pro se puede aplicar a áreas con suciedad o polvo altamente concentrados.
2. Antes de instalar OZMO™ Pro, asegúrese de que los contactos estén completamente secos.
3. Evite usar OZMO™ Pro sobre alfombras.

1 Retire el sistema de fregado OZMO™ preinstalado



3 Añada agua

* Para prolongar la vida útil de OZMO™ Pro, se recomienda utilizar agua purificada o agua descalcificada.

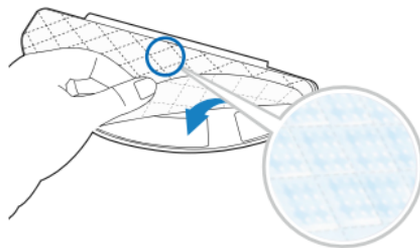
* No sumerja OZMO™ Pro en agua.



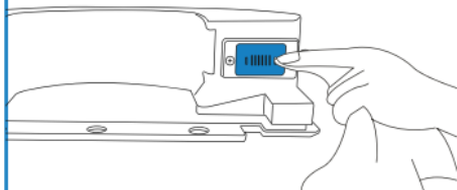
2 Fije el paño de limpieza desechable

* Utilice solo el paño de limpieza desechable con OZMO™ Pro. El paño de limpieza de microfibras lavable y reutilizable no es compatible con OZMO™ Pro.

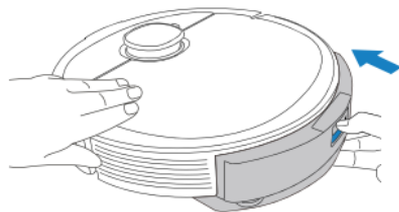
Al colocar el paño de limpieza desechable, asegúrese de que la parte suave se fija a la placa del paño de limpieza y de que la parte de puntos mira hacia fuera.



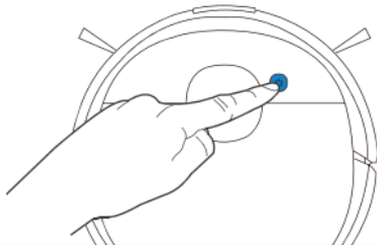
4 Seque bien los contactos.



5 Instale OZMO™ Pro

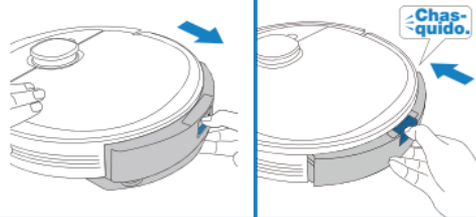


6 Empiece a fregar



7 Retire OZMO™ Pro y vuelva a instalar el sistema de fregado OZMO™

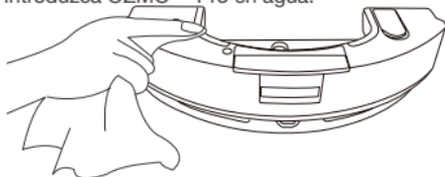
* Cuando DEEBOT acabe de fregar, vacíe el depósito.



8

Limpie OZMO™ Pro

* Para un mantenimiento adecuado, limpie OZMO™ Pro con un paño seco limpio. No introduzca OZMO™ Pro en agua.



Para países de la UE

Para obtener información sobre la Declaración de conformidad de la UE, visite:

<https://www.ecovacs.com/global/compliance>



Eliminación correcta del producto

Esta marca indica que el producto no debe eliminarse junto con otra basura doméstica en la UE. A fin de evitar posibles consecuencias negativas para el medio ambiente o la salud humana por la eliminación no controlada de desechos, recíclelos de manera responsable para fomentar una reutilización sostenible de los recursos materiales. Para reciclar su dispositivo usado, utilice los sistemas de devolución y recolección, o póngase en contacto con el distribuidor en el que compró el producto. Ellos podrán reciclarlo con seguridad.

Resolución de problemas

N.º	Problema	Solución
1	Cuando OZMO™ Pro está en funcionamiento, el volumen es superior en comparación con el sistema de fregado de OZMO™.	Esto es tan normal porque OZMO™ Pro proporciona capacidad eléctrica de fregado oscilante a una frecuencia de hasta 480 veces por minuto.
2	DEEBOT se atasca al limpiar con el sistema OZMO™ Pro instalado.	DEEBOT puede tener dificultades para salvar obstáculos si se utiliza con OZMO™ Pro. Ayude a DEEBOT si tiene un problema.

