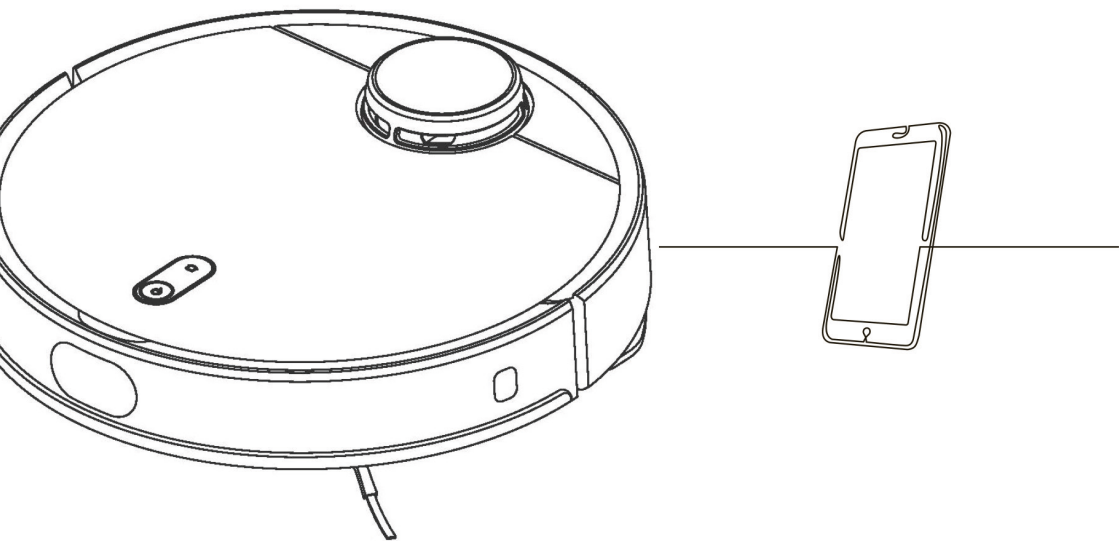




T-BOT
smart home cleaning



INICIO RÁPIDO 4

CONFIGURACIÓN DEL PERFIL 8

CONFIGURAR TARJETAS 9

MODOS Y RANGOS 10

AJUSTES 14

NOTICIAS 17

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS 18

AYUDA Y CONTACTO 19

1. Descargue la aplicación „Trisa T-Bot“ en Apple o Google Play Store.
2. Introduzca su dirección de correo electrónico y elija la contraseña que desee.
3. Comprueba tu correo electrónico (también la carpeta de spam). Remitente: Slamtec, RoboCloud
4. Introduce el código de 6 dígitos que has recibido en la aplicación.
5. Asegúrese de que el dispositivo está encendido y el indicador LED parpadea.

Register

We're glad you're here, new RoboCloud user!

RoboCloud provides unified cloud service and user account management for various kind of robot devices and users.

To activate your account, please use the code below in your APP. If you didn't register this account, please ignore this email.

864252

This code will expire in 24 hours, so be sure to use it right away.

864252

OK

Send activation mail again (23)

Downloads & Links

trisaelectronics.ch/t-bot

GET IT ON Google Play

Download on the App Store

6. Añade un nuevo dispositivo y sigue las instrucciones.

My Devices

Add new device

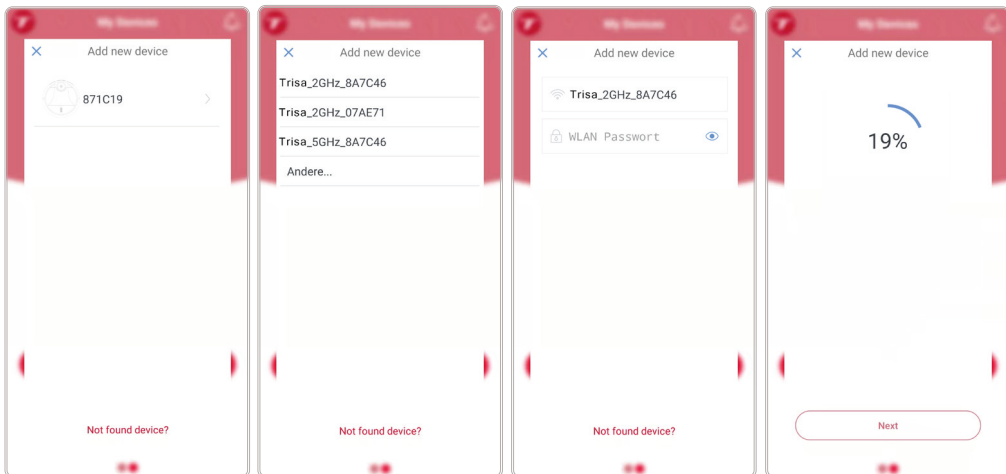
Please make sure the bluetooth and the location enabled.

Please press and hold the power button and the HOME button on the device until you hear a voice that the device reports "Wi-Fi is reset". Then press the "Next" button to continue.

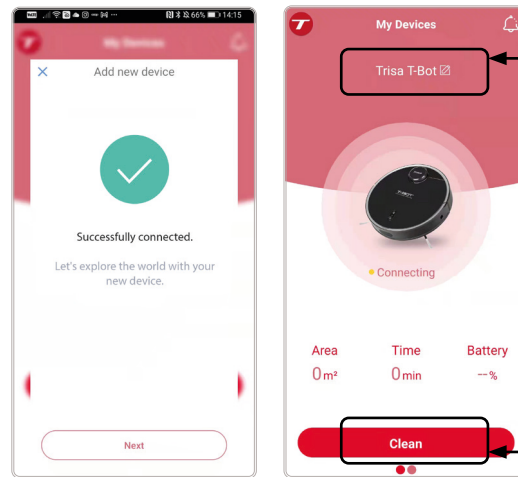
Please ensure your device is in the pre-configure mode.
The state LED is not flashing?

7. Seleccione el dispositivo mostrado.

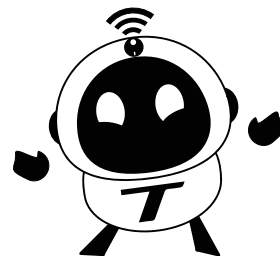
- Asegúrese de que su WLAN está encendida y selecciónela.
- Introduzca su contraseña de Wi-Fi.



- Después de una conexión exitosa, vuelva a la pantalla de inicio.



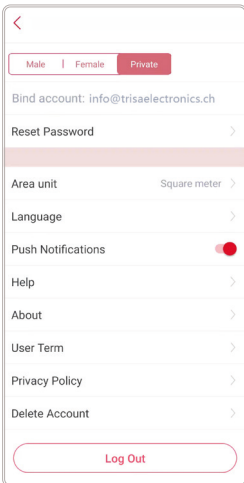
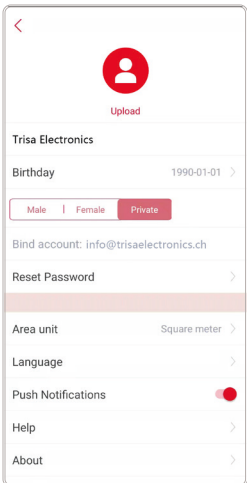
- Dale a tu dispositivo un nombre individual



- Iniciar el proceso de limpieza

Si tiene problemas para conectarse al dispositivo, compruebe su conexión Wi-Fi y su contraseña. Si es necesario, desinstala y vuelve a instalar la aplicación. Pulse simultáneamente los botones de encendido y de inicio.

La aplicación se puede personalizar en los ajustes del perfil. Sube tu propia foto, introduce varios datos personales o elimina tu cuenta si no quieres que el T-Bot siga siendo controlado por ti.

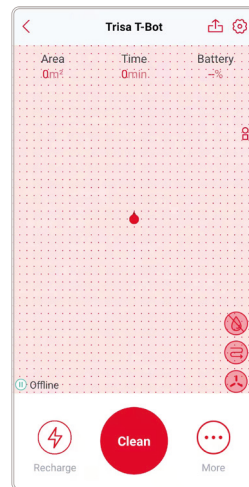


La unidad de superficie se establece por defecto en metros cuadrados. Si no es el caso o prefiere trabajar en pies (pies cuadrados), puede cambiar la visualización.

Hasta ahora hay más de 15 idiomas disponibles para la aplicación, lo que facilita aún más su uso.

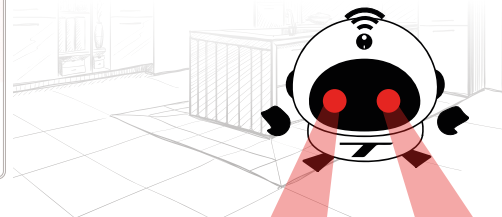
Desactive las „Notificaciones“ para dejar de recibir mensajes push.

Cuando se utilice la unidad por primera vez, deje que limpie la habitación/suelo por sí sola. A continuación, se crea automáticamente un mapa. De esta manera, se pueden generar hasta 6 mapas para varios pisos.

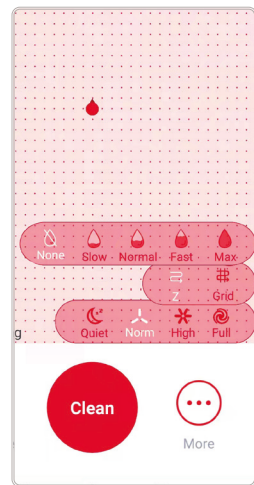


A continuación, en función de la planta en la que se encuentre la unidad, seleccione el mapa correspondiente y elija el procedimiento deseado antes de iniciar el proceso de limpieza.

Para eliminar tarjetas, selecciona „Tarjeta vacía“ en la misma lista y deja que el T-Bot descubra una nueva zona.



El T-Bot ofrece varias funciones que optimizan el proceso de limpieza en su hogar. Establezca exactamente cuándo, dónde, cuánto, con qué frecuencia o con qué intensidad aspirar.

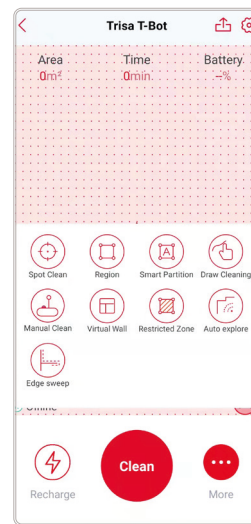


El aparato no sólo puede aspirar, sino también fregar en húmedo si se desea. Una vez que haya colocado el depósito de agua y la fregona, seleccione la cantidad de agua y las zonas / habitaciones a fregar.

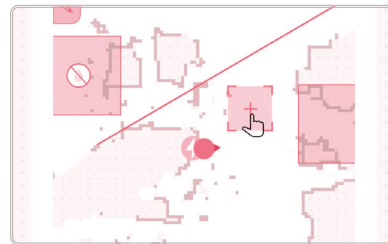
Definir la ruta de limpieza. ¿Debe el T-Bot desplazarse una vez en línea serpenteante o adicionalmente en línea recta varias veces sobre las áreas para asegurar una limpieza más intensiva (ideal para alfombras).

La potencia de succión del robot influye en su volumen. Para suelos muy sucios o en alfombras, se recomienda la máxima potencia de aspiración. Por la noche, lo ideal es un nivel bajo y tranquilo.

Las zonas de limpieza se pueden configurar en „Más“ o en los ajustes de la aplicación.

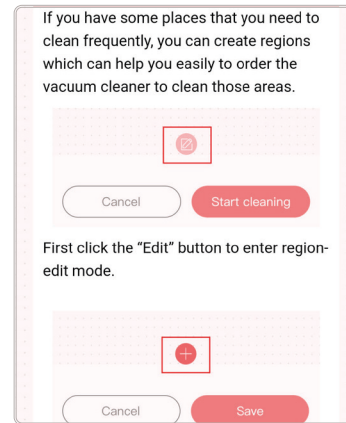


Un punto fijo y específico es limpiado.



Calcula y divide automáticamente las habitaciones en el mapa (ver p. 15).

Dibujar rutas especiales de limpieza. No importa lo elegantes que sean, el T-Bot sólo chupará a lo largo de las líneas dibujadas.*





Dirige manualmente el T-Bot por la sala.

Manual Clean

You can control the vacuum cleaner manually to clean where you want.

Recharge

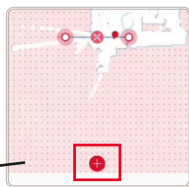
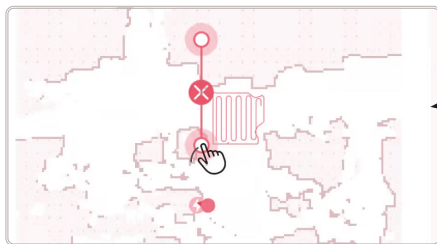
Back

In this mode, you can order the vacuum cleaner to forward, backward, turn left, turn right.

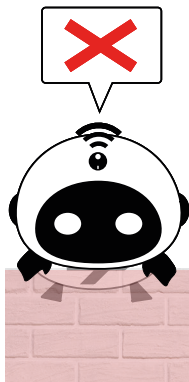
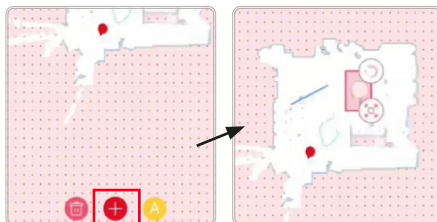
BE CAREFUL!
Please keep the vacuum cleaner in your sight. It will execute your order directly and it won't dodge obstacles by itself. You have full control on its movement.

OK

Arrastra las paredes virtuales que quieras que el T-Bot rodee.

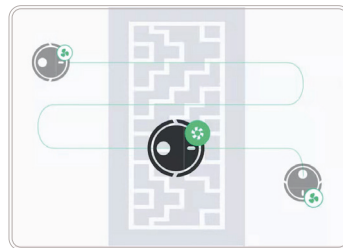
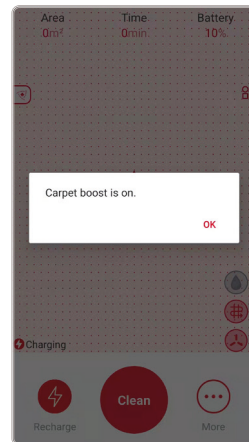


Establece las áreas que no deben ser recorridas por el T-Bot.



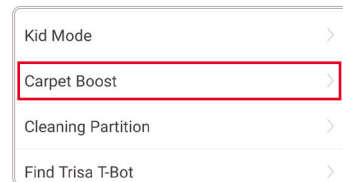
Si la detección de alfombras está activada, la T-Bot reduce o aumenta automáticamente su potencia de aspiración al pasar de suelos duros a alfombras.

Esto también se puede establecer en la configuración.



Envía el T-Bot de vuelta a la estación de carga seleccionando este icono.

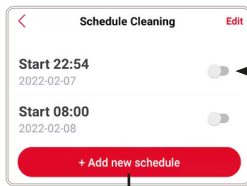
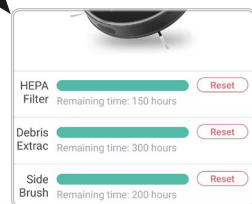
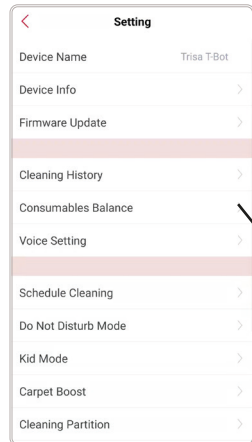
* En el modo „Limpieza por dibujo“, puede dibujar trayectorias de limpieza creativas con total libertad. Comparte tus divertidas creaciones con tus amigos en las redes sociales, por WhatsApp, por correo electrónico, etc.



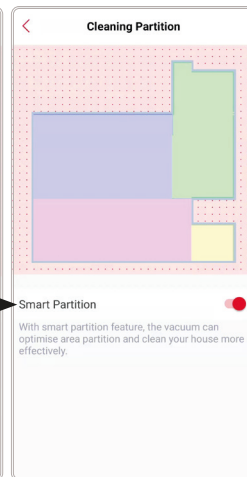
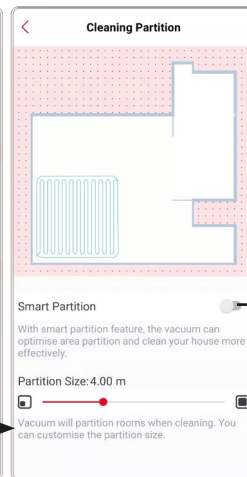
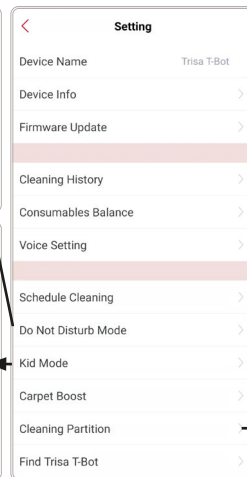
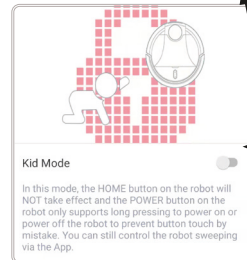
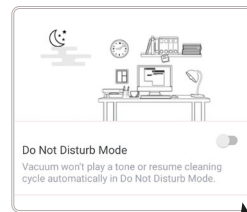


En los ajustes, puedes descargar la última versión del software o ver cuándo es el momento de sustituir las piezas de desgaste. También puedes configurar el idioma en el que el T-Bot se comunica contigo.

En los ajustes, puedes descargar la última versión del software o ver cuándo es el momento de sustituir las piezas de desgaste. También puedes configurar el idioma en el que el T-Bot se comunica contigo.

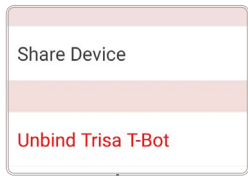


Si ha seleccionado la limpieza nocturna en el programa de limpieza, es mejor activar el modo „No molestar“. De este modo, el T-Bot no emitirá ninguna señal acústica y funcionará de la forma más silenciosa posible.

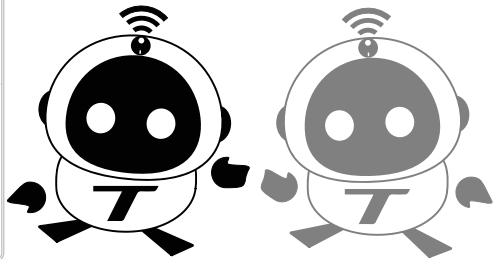
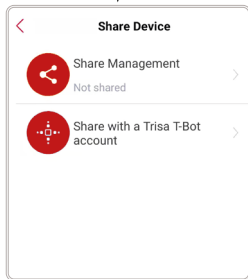





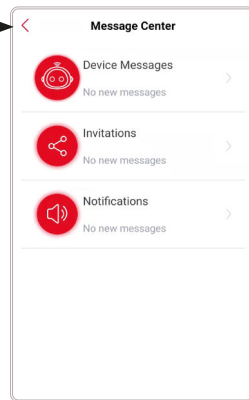
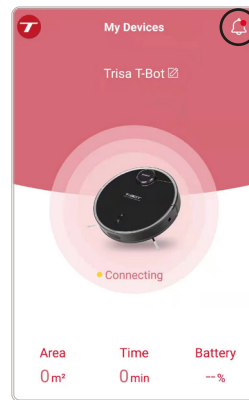
Gestiona o elimina tus tarjetas en los ajustes y obtén una visión general de todas las versiones existentes y eliminadas.



Comparte tu cuenta de T-Bot y comparte los derechos para que otros usuarios puedan acceder a tu dispositivo y utilizar tus tarjetas.

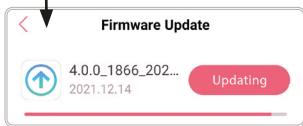
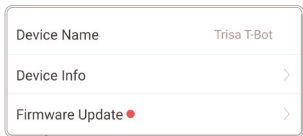


El centro de mensajes  muestra todas las notificaciones y alertas reportadas por el T-Bot. También puedes compartir el aspirador y sus mapas enviando invitaciones. Aparecerá un punto rojo en la campana, que muestra los nuevos mensajes. Abre la invitación y acéptala para recibir los derechos de uso del T-Bot de otro usuario. Los cambios se muestran inmediatamente para todos los usuarios invitados.

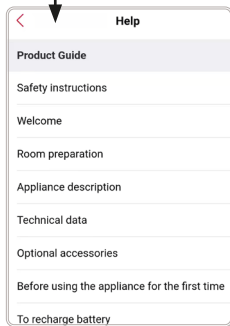




Si tienes problemas con la aplicación o la conectividad con el T-Bot, comprueba primero si hay un nuevo firmware disponible.



Comprueba también los mensajes de error. El T-Bot detecta ciertos problemas en el propio dispositivo.



En los ajustes, en el apartado de „Ayuda“, encontrarás nuestras instrucciones digitales de uso, así como algunos vídeos explicativos sobre cómo utilizar la app y el T-Bot.

Si los problemas persisten, elimina la aplicación por completo de tu dispositivo y vuelve a instalarla. Sus datos se conservarán si se conecta con los mismos datos de acceso. Sin embargo, para estar seguro, compártelos primero con alguien.

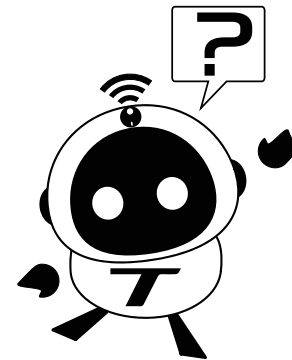
Si tiene algún problema o pregunta sobre el T-Bot y su aplicación, póngase en contacto con Trisa Electronics antes de contactar con su distribuidor.

Horario de apertura de Trisa Electronics

Lun-Vie: 08:00 - 11:45
13:30 - 17:00

Trisa Electronics AG
Kantonsstrasse 121
CH-6234 Triengen
info@trisaelectronics.ch
+41 41 933 00 30

Puede encontrar información, enlaces y descargas de guías digitales en www.trisaelectronics.ch/t-bot



Trisa®
E L E C T R O N I C S