

Robot Vacuum Cleaner Robot aspirador

R Pro Series User's Manual Manual del usuario



| En el interior encontrará los siguientes documentos para su consulta: | | | | |
|---|------------|--------------------|--------------------------------------|---------------------|
| Coredy Robot Series | Modelo | Manual del usuario | Guía de instalación de la aplicación | Tarjeta de garantía |
| | R750-W Pro | \checkmark | \checkmark | \checkmark |
| | R750 Pro | \checkmark | \checkmark | \checkmark |
| | R752 Pro | \checkmark | \checkmark | \checkmark |
| | R754 Pro | \checkmark | \checkmark | \checkmark |
| R Pro Series | R756 Pro | \checkmark | \checkmark | \checkmark |
| | R758 Pro | \checkmark | \checkmark | \checkmark |
| | R650 Pro | \checkmark | \checkmark | \checkmark |
| | R652 Pro | \checkmark | \checkmark | \checkmark |
| | R654 Pro | \checkmark | \checkmark | \checkmark |
| | R656 Pro | \checkmark | \checkmark | \checkmark |
| | R380 | × | × | \checkmark |
| | R400 | X | × | \checkmark |
| | R580 | × | × | \checkmark |
| R Series | R580-W | × | × | \checkmark |
| | R700 | × | × | \checkmark |
| | R750 | × | × | \checkmark |
| | R750-W | × | × | \checkmark |
| G Series | D400 | × | × | \checkmark |
| | G800 | × | × | \checkmark |
| | G850 | X | × | \checkmark |
| L Series | FL022 | × | × | \checkmark |
| | FL023 | × | × | \checkmark |
| | L900X | × | × | \checkmark |

TABLA DE CONTENIDO

| 1. Información de seguridad importante | 04 |
|---|----------|
| 1.1 Restricciones de uso | 04 |
| 1.2 Batería y carga | 05 |
| , . | 05 |
| 2. Acerca de su Coredy Robot aspirador | 07 |
| 2.1 Robot | 07 |
| 2.2 Accesorios | 11 |
| 2.3 Indicación LED | 12 |
| | |
| 3. Uso de su Coredy Robot aspirador | 13 |
| 3.1 Consejos importantes antes del uso | 13 |
| 3.2 Primeros pasos | 14 |
| 3.3 Use su Coredy Robot aspirador con la aplicación Coredy Robot | 16 |
| 3.4 Iniciar/detener la limpieza | 24 |
| 3.5 Seleccionar un modo de limpieza | 24 |
| 3.6 Seleccionar preferencia de limpieza | 26 |
| 3.7 Seleccione la función Boost-Intellect | 27 |
| 3.8 Limpieza programada | 27 |
| 3.9 Control manual | 30 |
| 3.10 Usar el módulo de limpieza | 30 |
| 3.11 Use su Coredy Robot aspirador con estación de vaciado automático* | 20 |
| 3.12 Use su Coredy Robot aspirador con Amazon Alexa/Google Assistant | 24 |
| 3.13 Restablecer el robot | 24 27 |
| | 57 |
| 4. Cuidado y mantenimiento | 37 |
| 4.1 Vaciado del depósito de agua/depósito de polvo 2-EN-1 | 38 |
| 4.2 Lavado del módulo de fregado y el paño de fregado | 30 |
| 4.3 Limpieza de los cepillos laterales | 10 |
| 4.4 Limpieza de los sensores de desnivel, el parachogues y los contactos de carga | 40 |
| 4.5 Limpieza del cepillo rodante | 40 |
| 4 6 Información sobre la batería y la carga | 41 |
| | 42 |

| 5. Solución de problemas | 44 |
|--------------------------|----|
| 6. Conexión Wi-Fi | 46 |
| 7. Especificaciones | 47 |

Gracias por comprar el robot aspirador Coredy, lea atentamente todas las instrucciones antes de usar este producto y guarde este manual de usuario para referencia futura.

1. IMPORTANTE SEGURIDAD INFORMACIÓN

Para reducir el riesgo de lesiones o daños, lea atentamente estas instrucciones de seguridad y téngalas a mano cuando configure, use, y el mantenimiento de este dispositivo.

Este aparato puede ser utilizado por niños a partir de 8 años y por personas sin conocimientos de uso o con capacidades físicas, sensoriales o mentales, si fueron supervisadas en relación con el manual de operación de manera segura y comprendieron qué peligro está involucrado. Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y el mantenimiento del usuario no deben ser realizados por niños sin supervisión.

El robot debe utilizarse de acuerdo con las instrucciones de este manual de instrucciones. Coredy Inc no puede ser considerado responsable o responsable de los daños o lesiones causados por un uso inadecuado.

Para reducir el riesgo de lesiones o daños, tenga en cuenta estas precauciones de seguridad cuando configure, use y mantenga su robot:

- Lea todas las instrucciones de seguridad y operación antes de operar su robot.
- Conserve las instrucciones de seguridad y funcionamiento para futuras consultas.
- Preste atención a todas las advertencias en su robot, batería, base de carga y en el manual del propietario.
- Siga todas las instrucciones de funcionamiento y uso. No opere



El símbolo en el producto o en su embalaje indica:

No deseche los aparatos eléctricos como residuos municipales sin clasificar, utilice instalaciones de recogida selectiva. Póngase en contacto con su local autoridad para obtener información sobre los sistemas de recolección disponibles. Si los aparatos eléctricos se desechan en vertederos o vertederos, las sustancias peligrosas se filtrarán a las aguas subterráneas y entrarán en la cadena alimentaria, dañando su salud y bienestar. Comuníquese con la autoridad de desechos local o regional para obtener más información sobre los programas de recolección, reutilización y reciclaje.

1.1 Restricciones de uso

- Su robot es solo para uso en interiores. No utilice el robot en entornos exteriores, comerciales o industriales.
- Antes de usar este dispositivo, recoja los objetos esparcidos por el suelo, incluidos, entre otros, ropa y papeles importantes.

- Su robot no es un juguete, no se siente ni se pare sobre este dispositivo. Los niños pequeños y las mascotas deben estar bajo supervisión cuandosu robot está funcionando.
- Guarde y opere su robot en un entorno con temperatura ambiente solamente.
- No utilice este dispositivo para recoger nada que se esté quemando o echando humo.
- No utilice este dispositivo para recoger derrames de lejía, pintura u otros productos químicos, ni nada húmedo.
- Si la habitación que se va a limpiar contiene un balcón, se debe usar una barrera física para separarlo del balcón y garantizar operación segura.
- Este aparato no está diseñado para ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o falta de experiencia y conocimiento, a menos que hayan recibido supervisión o instrucciones sobre el uso del aparato por una persona responsable de su seguridad.
- Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el robot. La limpieza y el mantenimiento no se realizarán por niños sin supervisión.
- No coloque nada encima de su robot.
- Tenga en cuenta que el robot se mueve por sí solo, tenga cuidado al caminar en el área en la que está operando el robot.
- No opere el robot en áreas con enchufes eléctricos expuestos en el piso.

1.2 Batería y carga

- Utilice únicamente paquetes de baterías recargables con la especificación correcta aprobada por Coredy.
- Para usar un tomacorriente estándar solo para cargar,. El producto no se puede utilizar con ningún tipo de convertidor de potencia. El uso de otros convertidores de potencia anularán inmediatamente la garantía.
- No utilice una base de carga con un cable o enchufe dañado. Si el cable o el enchufe están dañados, debe ser reparado por el fabricante o personas igualmente cualificadas.
- Recuerde quitar la batería de su robot y los accesorios si no los usa en el almacenamiento a largo plazo o transporte.
- Cargue solo en interiores.

- La base de carga de su robot puede estar protegida con un protector contra sobretensiones en caso de tormentas eléctricas severas.
- Nunca manipule la base de carga con las manos mojadas.
- Siempre desconecte su robot de la base de carga antes de limpiarlo o darle mantenimiento.
- Asegúrese de que la clasificación de voltaje de la base de carga incluida coincida con el voltaje de salida estándar.
- Los paquetes de baterías usados deben colocarse en una bolsa de plástico sellada y desecharse de manera segura de acuerdo con las normas ambientales locales reglamentos.
- Antes de cada uso, revise el paquete de baterías para detectar cualquier signo de daño o fuga. No cargue la batería dañada o con fugas paquetes.
- Si el paquete de baterías tiene fugas, comuníquese con el Servicio de atención al cliente de Coredy para desecharlo.
- El paquete de baterías debe retirarse del robot antes de desecharlo.
- No aplaste ni desmonte los paquetes de baterías. No caliente ni coloque la batería cerca de ninguna fuente de calor.
- No incinere el paquete de baterías. No cortocircuite el paquete de baterías.
- No sumerja la batería en ningún líquido.

Declaración de la FCC

Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las Normas de la FCC. La operación está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) este dispositivo puede no causar interferencia dañina, y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluida la interferencia que pueda provocar un funcionamiento no deseado.

2. ACERCA DE SU COREDY ROBOT ASPIRADOR

2.1 Robot



Conexión wifi

a. Arriba



c. Cubo de basura/tanque de agua 2 en 1





d. Muelle de carga



*Instale 2 pilas AAA (incluidas en el paquete) antes de usar el control remoto por primera vez.

2.2 Accessories



base de carga.



adaptador de corriente



cepillo de limpieza



2-EN-1 Cubo de polvo/tanque de agua o ha



módulo de limpieza. (con trapo para fregar)



Side Brushes



filtro adicional.



paño de limpieza adicional.



mando a distancia. (Con 2 pilas AAA)

2.3 Indicación LED

| () Estado de la luz de encendido | Estado |
|------------------------------------|--|
| Azul solido | Modo de espera / Limpieza / Totalmente cargado |
| Azul parpadeante | Pausa |
| Azul solido & 🖰 Púrpura sólido | Baja potencia y regreso a la base de carga |
| Azul solido & 🖰 respirando azul | Cargando (energía de la batería ≥ 20%) |
| Azul solido & 🖰 Respirando púrpura | Cargando (energía de la batería < 20%) |
| Rojo intermitente y alerta de voz | El robot tiene un error. |
| Apagado | Apagado Para ahorrar energía, la luz se apaga automáticamente cuando el robot no está cargado en la base de carga/ o ha estado inactivo durante 10 minutos. presione cualquier botón despertar. |

| ᅙ Luz de estado de Wi-Fi | Estado |
|-----------------------------|-------------------------|
| Parpadea lentamente en azul | Esperando conexión wifi |
| Azul solido | wifi conectado |

3. USANDO SU COREDY ROBOT ASPIRADOR

3.1 Consejos importantes antes del uso





Antes de usar este dispositivo, recoja los objetos esparcidos por el suelo, incluidos, entre otros, ropa y papeles importantes, cortinas, cordones.





Si la habitación a limpiar contiene un balcón, se debe usar una barrera física para evitar el acceso a la balcón y garantizar un funcionamiento seguro.

3.2 Primeros pasos

1. Retire los bloques de espuma del robot antes de usarlo.



2. Instale los cepillos laterales en la parte inferior de Coredy Robot aspirador presionando un cepillo en cada ranura hasta que haga clic.



3. Instale el módulo de trapeado si es necesario trapear, omita este paso si no es necesario trapear.



4. Coloque la base de carga sobre una superficie dura y nivelada y contra una pared.



5. Coloque la base de carga contra la pared y asegúrese de se encuentra en un lugar abierto y despejado dejando al menos:

- 1,5 metros (5 pies) en la parte delantera de la base de carga.

- 0,5 metros (1,6 pies) a ambos lados de la base de carga.



6. Enchufe el cable de alimentación en la base de carga, luego conecte el adaptador a un tomacorriente de pared, el indicador LED en la base de carga es de color verde fijo.

Nota:

Enrolle el cable de alimentación adicional para que no entre en el manera de robot.

Mantenga siempre la base de carga enchufada, de lo contrario robot no volverá automáticamente a él.



7. Coloque el robot en la base de carga alineando los contactos metálicos de carga.

Nota:

Asegúrese de que Coredy Robot aspirador esté completamente cargado antes usar.



3.3 Use su Coredy Robot aspirador con la aplicación Coredy Robot

Para disfrutar de todas las funciones disponibles, se recomienda controlar su robot a través de la aplicación Coredy Robot.

Escanee el código QR como se muestra a continuación para descargar la última versión de la aplicación o descárguela de la App Store (dispositivos iOS) o Google Play (dispositivos Android).







Antes de comenzar, asegúrese de que:

- 1. Su teléfono inteligente o tableta está conectado a una red Wi-Fi de 2,4 GHz (solo admite redes de 2,4 GHz).
- 2. Su teléfono inteligente o tableta ejecuta iOS 11.0 (o posterior) o Android 5.0 (o posterior).
- 3. La luz de estado de Wi-Fi en el robot parpadea lentamente en azul.
- 4. El robot está conectado a la base de carga para garantizar que tenga suficiente energía durante la configuración.

1. Crear una cuenta de usuario

1. Abra la aplicación Coredy Robot y crear una cuenta de usuario. 2. Haga clic en "De acuerdo". 3. Crea tu cuenta de Coredy.



4. Introduzca el código de verificación.

5. Configure su contraseña para 6~20 caracteres y haga clic en "Finalizado" 6. Para brindar mejores servicios, puede permitir lo siguiente permisos (o no) para la aplicación, luego haga clic en "Ir a la aplicación".



7. Habilite la aplicación Coredy para enviar notificaciones, luego haga clic en "Continuar."

2. Agregar dispositivo

1. Haga clic en "Añadir dispositivo" o toque "+" en la esquina superior derecha.



2. Habilite la aplicación Coredy para obtener su ubicación y usar su Bluetooth.

3. Agregue un robot Coredy a su cuenta de Coredy.



3. Conexión wifi

1. Seleccione la red que quiere que use el robot. Tú necesita seleccionar un Wi-Fi exacto como lo usa como de costumbre. Ingresar su contraseña de Wi-Fi, y Haga clic en "Siguiente" para conectarse.

ul Ş 10:00 67% 🔳 × Selecciona una red WiFi de 2.4GHz Si tu red es de 5GHz, conéctate a la red de 2.4GHz para realizar la sincronización. Método de aiuste de router común × WI-FI - 5Ghz Wi-Fi - 2.4Ghz Nombre de red Wi-Fi A Contraseña Siguiente

2. Presione el botón de encendido (1) durante 3 segundos para encender el Robot, luego presione y mantenga presionado el botón wifi 🔶 para 3 segundos. Escucharás una voz pronto, y luego 🤶 despacio parpadee en azul, haga clic en "Siguiente".

all 🗢

 \times

lentamente.

3. Haga clic en "Ir a conectar" para conectar el teléfono móvil al punto de acceso del dispositivo. A continuación, seleccione el punto de acceso "SmartLife-XXXX" para conectar. Luego, después de conectarse con éxito al punto de acceso, cambie manualmente a la aplicación Coredy Robot.







5. Se agrega su dispositivo exitosamente. Haga clic en "Listo".

6. Espere 1-2 segundos para el Robot para estar listo. Ahora usted puede controlar el robot Coredy a través de la aplicación.



4. Restablecer la conexión Wi-Fi

Mantenga presionado el Wi-Fi

sotón durante 3 segundos en Robot Coredy para restablecer la conexión Wi-Fi. Escucha-

rá un mensaje de voz cuando la conexión Wi-Fi se ha

restablecido y la luz de estado de Wi-Fi parpadeará lentam-

ente azul, luego puede seguir las instrucciones de Wi-Fi en el

Aplicación Coredy Robot para configurar la conexión Wi-Fi.



5. Luz de estado de Wi-Fi

| Euz de estado de Wi-Fi | Fi Estado | |
|--------------------------------|-------------------------|--|
| Parpadea lentamente en azul | Esperando conexión wifi | |
| Azul solido | wifi conectado | |

3.4 Iniciar/detener la limpieza

 Mantenga presionado () botón para despertar al robot.
 Presione () para iniciar la limpieza en el modo de limpieza automática.

3. Presione () botón de nuevo para pausar la limpieza.



3.5 Seleccione un modo de limpieza

Modo de limpieza automática

Prensa \bigcirc para comenzar a limpiar en el modo de limpieza automática, o presione \bigcirc \bigcirc en el control remoto para iniciarlo.

Después del inicio, Coredy Robot aspirador pasa de la carga muelle y determina automáticamente su ruta de limpieza, siguiendo un camino de limpieza en forma de zig-zag. Cuando el finaliza el ciclo de limpieza, vuelve automáticamente al base de carga para recargar.

Nota:

Instale 2 pilas AAA (incluidas en el paquete) antes de usar el control remoto.

El robot volverá automáticamente a la base de carga cuando está en batería baja.

De forma predeterminada, Coredy Robot aspirador se inicia en Limpieza automática modo cuando está encendido.









Modo de limpieza aleatoria

Seleccione Limpieza aleatoria en la aplicación Coredy Robot, o presione 23 en el control remoto para elegir. Ideal para una limpieza intensiva de una sola habitación. Seleccione esto modo cuando una habitación específica necesita ser limpiada. Hacer asegúrese de limitar el Coredy Robot aspirador a la habitación cerrando la puerta.



Modo de limpieza de manchas

Seleccione Limpieza de manchas en la aplicación Coredy Robot, o presione (2) en Mando a distancia a elegir. En este modo, el robot limpia intensamente un área específica durante 2 minutos en forma de espiral, ideal para limpiar un concentrador área llena de polvo o escombros.



Modo de limpieza de bordes

Seleccione Limpieza de bordes en la aplicación Coredy Robot, o presione $\frac{1}{2}$ en el control remoto para elegir. En este modo, el robot limpia las paredes y las patas de los muebles. para una limpieza a fondo.



3.6 Seleccione una preferencia de limpieza

En la aplicación Coredy Robot, seleccione una preferencia de limpieza según sus necesidades, también puede seleccionar para cerrar el vacío nivel de aspiración o fregado según sus necesidades:



3.7 Seleccione la función Boost-Intellect

En la aplicación Coredy Robot, configure la presurización de la alfombra (Boost-Intellect) función de encendido/apagado según sus necesidades.

Coredy robot aumentará automáticamente la potencia de succión cuando se detecta una alfombra.

Nota:

Deslice hacia arriba para encontrar el botón de configuración, luego seleccione el Función de presurización de alfombras.

La potencia de succión aumenta automáticamente de la corriente potencia de succión a Max.



3.8 Limpieza programada

1) Programe la limpieza desde la aplicación Coredy Robot

Con la aplicación Coredy Robot, puede programar el robot para comenzar a limpiar en cualquier momento particular de domingo a Sábado (o ciertos días de la semana).

Nota:

1. Puedes configurar la hora y personalizar la limpieza. horarios de domingo a sábado en el Coredy Aplicación de robots.

2. La precisión del programa es de -/+ 30 segundos.

2) Programar la limpieza desde el control remoto

Nota:

1. Asegúrese de que la hora esté configurada correctamente en su hora local antes de establecer un programa de limpieza.

2. Asegúrese de que el control remoto cerca del robot mientras ajusta el reloj o el horario.

a. Configurar el reloj del control remoto



Prensa 🕒 botón en el control remoto, luego la hora sección comienza a parpadear en la configuración de visualización del reloj ventana.



Prensa ▲ o ♥ para seleccionar las cifras deseadas.
 Prensa ◀ o ► botón para seleccionar el minuto o la hora sección.



Y luego presione el botón \bigcirc botón, el robot tendrá un Indicación de voz cuando se completa la configuración del reloj.

b. Establecer horario de limpieza



Prensa en el control remoto y luego el botón la sección de horas comienza a parpadear en el programa de limpieza ventana de configuración de visualización.



Prensa ▲ o ▼ para seleccionar las cifras deseadas. presione el ◀ o ▶ botón para seleccionar el minuto o la hora sección.



Y luego presione el botón botón, el robot tendrá un mensaje de voz cuando la configuración del programa de limpieza terminado.

c. Cancelar el programa de limpieza

presione y mantenga botón aprox. 4 segundos en control remoto, el robot tendrá un mensaje de voz cuando el programa de limpieza se cancela por completo.





3.9 Control manual

Puede indicarle al Coredy robot que limpie un área mediante el uso de la función de control manual en el Coredy Robot App o botones de dirección en el control remoto.



3.10 Usar módulo de limpieza

Nota:

1. La succión al vacío se puede cerrar de acuerdo con su necesidades al trapear.

2. No se recomienda el modo trapeador cuando no uno está en casa.

1) Abra la tapa de entrada de agua para llenar el agua, luego cierra la tapa.



2) Moje el trapo y escúrralo hasta que no goteo, coloque el paño de limpieza en el módulo de limpieza.



3) Instale el módulo de limpieza en la parte inferior de 2 en 1 depósito de polvo/depósito de agua hasta que se oiga un clic.



4) Instale el contenedor de polvo/tanque de agua 2 en 1 en la parte inferior de robot.

5) Seleccione una potencia de succión y un nivel de agua de fregado para empezar a limpiar.

6) Cuando Coredy robot termine de limpiar, funciona y regresa a la base de carga, presione el botón de liberación para retirar el depósito de agua/depósito de polvo 2 en 1.





7) Vacíe el agua restante, retire la mopa módulo, limpie el trapo.



3.11 Use su Coredy Robot aspirador con estación de vaciado automático*

Este robot funciona con una base de carga estándar y puede funcionar con una estación de autovaciado, una elección sencilla que lo convierte en un robot eliminador de suciedad automático.

(*La estación de autovaciado se vende por separado).

1) Conecte el cable de alimentación a la estación de autovaciado y coloque el cable adicional en la envoltura del cable.



2) Coloque la estación de autovaciado sobre una superficie firme y contra una pared, y asegúrese de que esté en un lugar abierto y zona despejada.



3) Retire el depósito de agua/depósito de polvo 2 en 1 estándar insertado en su robot.



4) Inserte el depósito de agua/depósito de polvo 2 en 1 dedicado en tu robot



5) Cargue el robot y comience a usar su robot con estación de autovaciado.



Nota:

• La función "Recolección de polvo" está ACTIVADA de forma predeterminada.



 Cuando el Robot completa el ciclo de limpieza, o el la batería se agota, el robot vuelve al autovacío Estación para recoger automáticamente el polvo y la suciedad del Robot y recargarse.

3.12 Use su Coredy Robot aspirador con Amazon Alexa/Google Assistant

Uso de Amazon Alexa

Siga las instrucciones para controlar su dispositivo Coredy con Amazon Alexa. Si te encuentras con alguna dificultad durante el proceso, desplácese hacia abajo hasta el final para la solución de problemas.

Antes de comenzar, asegúrese de que:

Su dispositivo Coredy está conectado con el Coredy Aplicación de robots.

Tiene un dispositivo habilitado para Alexa (es decir, Amazon Echo, Echo Dot y Amazon Tap).

La aplicación Amazon Alexa está instalada en su smart dispositivo y ha creado una cuenta.

Para controlar el dispositivo Coredy con Amazon Alexa: Solo para Robot, realice los siguientes pasos:

1. Abra la aplicación Alexa y seleccione "Habilidades y juegos" de el 🔁 menú.

2. En la pantalla Habilidades, busque " O Vida Inteligente".

3. Seleccione su habilidad Smart Life, luego presione "Habilitar".

4. Inicie sesión con su cuenta de Coredy Robot para que Alexa pueda controlar su dispositivo Coredy.

5. Usando la habilidad "Vida inteligente" (solo para Robot):

No necesita descubrir su dispositivo como puede controlar el robot con su voz diciendo específicos comandos Alexa solo admite dos comandos actualmente como siguiente:

• "Alexa, enciende Coredy R750 Pro"

• "Alexa, apaga Coredy R750 Pro"

6. Si agrega dos o más dispositivos Robot a Coredy Robot App, puede editar el nombre de cada robot Coredy en Coredy App o Alexa, son síncronos. Después nombrado, dando un comando usando el nombre de su robot. Ejemplos, llamados "Robot 1", entonces Alexa puede admitir dos comandos específicos de la siguiente manera:

- "Alexa, enciende Robot 1"
- "Alexa, apaga Robot 1"

Solución de problemas

¿Qué hago si Alexa no puede descubrir mi dispositivo?

Compruebe si hay algún problema de conexión a Internet. Intente reiniciar el dispositivo inteligente y vuelva a descubrir el dispositivo en Alexa.

¿Por qué el estado del dispositivo muestra "Fuera de línea" en ¿Alexa?

Su conexión inalámbrica podría haberse perdido. Reiniciar el dispositivo inteligente y redescúbrelo en Alexa.

El acceso a Internet en su enrutador podría no estar disponible. Compruebe si su enrutador está conectado a Internet e intente de nuevo. ¿Por qué no puedo controlar el dispositivo Coredy con Amazon? ¿Alexa?

Compruebe si hay algún problema de conexión a Internet. Compruebe si está utilizando los comandos adecuados cuando Hablando con Alexa.

Debe decir la palabra de activación "Alexa" primero al hacer tu petición.

Repita su pregunta. Hable con naturalidad y claridad a Alexa.

Asegúrese de que su dispositivo Coredy tenga al menos ocho pulgadas lejos de paredes u otros objetos que puedan causar interferencias (como los hornos de microondas).

Usando el Asistente de Google

Estas instrucciones le ayudarán a controlar su Dispositivo Coredy con Google Assistant.

Antes de comenzar, asegúrese de que:

Su dispositivo Coredy está conectado con el Coredy Aplicación de robots.

Tiene un dispositivo habilitado para el Asistente de Google (es decir, Página principal de Google).

La aplicación Google Home ya está instalada en su dispositivo inteligente y ha creado una cuenta.

Para controlar el dispositivo Coredy con el Asistente de Google:

Solo para Robot, realice los siguientes pasos:

1. Abra la aplicación Google Home.

2. Diga "OK Google, hable con Robot" a Google Dispositivo habilitado para asistente (es decir, Google Home) para iniciar la acción de Google para Robot. 3. Siga las instrucciones de la aplicación Google Home para autoriza al Asistente de Google con tu Coredy Robot cuenta.

4. Para controlar Robot con su voz, diga específico Comandos al Asistente de Google:

- "OK Google, enciende Coredy R750 Pro"
- "OK Google, apaga Coredy R750 Pro"
- "Ok Google, encuentra Coredy R750 Pro"

• "OK Google, vete a casa Coredy R750 Pro" (Nota: actualmente solo admite los comandos anteriores).

5. Si agrega dos o más dispositivos Robot a Coredy Robot App, puede editar el nombre de cada robot Coredy en Coredy App o Google Assistant, son sincrónicos.

Después de nombrar, dar un comando usando su robot nombre.

Ejemplos, llamado "Robot 2", luego Google El asistente puede admitir los comandos específicos como siguiente:

- "OK Google, enciende el Robot 2"
- "OK Google, apaga el Robot 2"
- "OK Google, encuentra el Robot 2"
- "OK Google, vete a casa Robot 2"

3.13 Restablecer el robot

Puede restablecer el robot si no hay respuesta al presionar cualquier botón en Coredy robot aspirador.

- Use un clip (o pin de tarjeta SIM) para presionar el botón Restablecer **v Reset**. El robot se apagará automáticamente.
- Mantenga presionado el botón de encendido 🕕 Encenderlo. El robot se reinicia.



4. CUIDADO Y MANTENIMIENTO

Para mantener el robot funcionando al máximo rendimiento, realice los siguientes procedimientos de cuidado. Si nota que el robot recoge menos desechos de su piso, luego vacíe el contenedor, limpie el filtro y limpie el cepillo rodante.

| parte del robot | Frecuencia de atención | Frecuencia de reemplazo |
|--|--|---|
| Filtrar | Una vez por semana (dos veces por semana en hogares con mascotas) | Cada 2~3 meses |
| Cepillo lateral usar. Evite | Una vez por semana (dos veces por semana en hogares con mascotas) | Cada 2~3 meses (o cuando esté visiblemente desgastado) |
| Cepillo rodante | Una vez por semana (dos veces por semana en hogares con mascotas) | Cada 3~6 meses |
| Protector de cepillo | Una vez por semana | Cada 3~6 meses |
| Módulo de limpieza | Después de cada uso | Cada 3~6 meses (o cuando esté visiblemente desgastado) |
| Cubo de basura/tanque de agua 2 en 1 | Después de cada uso | cada 12 meses |
| Sensores de desnivel Contactos de carga rueda universal Ruedas motrices | Una vez por semana | - |

Nota: Coredy fabrica varias piezas de repuesto y ensamblajes. Si cree que necesita una pieza de repuesto, comuníquese con Atención al cliente de Coredy para obtener más información.

4.1 Vaciado del depósito de polvo 2-EN-1/ Depósito de agua

1) Presione el botón de liberación para tirar del contenedor de agua/polvo 2 en 1 tanque fuera.



2) Abra y vacíe el depósito de polvo, vacíe el agua restante del tanque de agua si tiene.





3) Retire el filtro.



4) Sacuda los residuos y limpie el depósito de polvo y el filtro con el cepillo de limpieza.



5) Lave bien el depósito de polvo con agua.



6) Use un paño suave y seco para limpiar el exterior del polvo papelera/tanque de agua, papelera plana y seca al aire, depósito de agua, filtro y trapo completamente antes del próximo uso. Evite la luz solar directa.





4.2 Lavado del módulo de fregado y trapo para fregar

Se recomienda limpiar el trapo lavable y depósito de agua después de cada uso.

1) Después de cada uso, retire el paño de limpieza del depósito de agua.

2) Lavar a fondo el paño de fregado y el módulo de fregado. mente con agua.

3) Deje secar completamente el trapo plano y al aire antes de la siguiente usar. Evite la luz solar directa.



4.3 Limpieza de los cepillos laterales

1) Retire los cepillos laterales.



2) Limpie el cepillo y el soporte del cepillo y vuelva a instalar el cepillar.



4.4 Limpieza de los sensores de desnivel, Parachoques y contactos de carga

1) Limpie los sensores de desnivel del robot con un paño limpio y seco.



2) Limpie las clavijas de contacto de carga del robot y el Base de carga con un paño limpio y seco.



3) Limpie el parachoques con un paño limpio y seco.



2) Levante el cepillo rodante para quitarlo.



4.5 Limpieza del cepillo rodante

1) Tire de las lengüetas de liberación para desbloquear el protector del cepillo.



3) Limpie el cepillo rodante con la herramienta de limpieza provista.



4) Vuelva a instalar el cepillo rodante insertando el fijo primero el extremo que sobresale y luego encaja en su lugar.



5) Vuelva a colocar el protector del cepillo en el lugar anterior.



4.6 Batería y carga Información

Batería de iones de litio

Importante: Las baterías de iones de litio y los productos que contienen Las baterías de iones de litio están sujetas a transporte estricto.

reglamentos Si necesita enviar este producto (con la batería incluido) por servicio, viaje o cualquier otro motivo, DEBE cumplir con las siguientes instrucciones de envío:

- Retire la batería de iones de litio del producto
- Coloque un trozo de cinta sobre el metal de carga de la batería. contactos
- Vuelva a instalar la batería (con la cinta adhesiva) en el producto y asegure la puerta de la batería
- Embale el producto en su embalaje original o en su embalaje propio que impida cualquier movimiento durante el transporte. tación

• Enviar solo por transporte terrestre (sin envío aéreo)

Bateria cargando

Para prolongar la vida útil de la batería, mantenga siempre el robot cargado en el Base de carga cuando no está en uso.

Almacenamiento de batería

Si almacena el robot fuera de la base de carga, retire la batería primero. Luego guarde el robot y la batería en un lugar fresco y seco.

Eliminación de baterías

Comuníquese con la autoridad local de gestión de residuos para baterías. reglamentos de reciclaje y eliminación en su área.

Cambio de batería

Puede visitar el sitio web de Coredy http://shop.coredy.com para comprar la batería u otros accesorios para el robot.

Extracción de la batería

Siga estas instrucciones para quitar y volver a instalar el robot batería:

1) Desatornille la puerta y los tornillos de la puerta de la batería, el quitar





2) Vuelva a instalar la batería.



3) Vuelva a instalar la puerta de la batería y los tornillos. Tenga cuidado de no pellizque los cepillos laterales en la tapa de la batería cuando vuelva a instalarlos. cargando la batería.



5. SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

| Mensaje de voz | Causa | Solución |
|------------------------------------|--|--|
| Rueda suspendida en el aire | La rueda puede estar suspendida en el aire. | Mueva el robot a una superficie plana y una nueva posición e inténtelo de nuevo. |
| Caja de polvo no instalada | Cubo de basura retirado o mal instalado. | Retire y vuelva a instalar el depósito de polvo, luego intente de nuevo. |
| Rueda izquierda/derecha anormal | La rueda puede estar atascada o atrapada. | Elimina cualquier obstáculo en el área circundante. y revise la rueda para ver si hay polvo atrapado. Mueva el robot a una nueva posición e intente de nuevo. Si el problema persiste, comuníquese con Coredy atención al cliente para obtener ayuda. |
| Parachoques atascado | El parachoques está atascado | Tóquelo repetidamente para eliminar cualqui- er Desempolve, mueva el robot a una nueva posición e intente de nuevo. |
| Batería baja, comience a cargar | Energía de la batería inferior al 20% | carga el robot |

| Mensaje de voz | Causa | Solución |
|---|--|--|
| Cepillo lateral anormal | El cepillo lateral puede estar atascado | Comprobar si el cepillo lateral está atascado en un objeto desconocido Limpiar el cepillo lateral. Si el problema persiste, comuníquese con Coredy atención al cliente para obtener ayuda. |
| Robot atascado, reinicie en nueva posición | El robot puede estar atascado o suspendido en el aire | Elimina cualquier obstáculo en el área circundante. e intenta de nuevo. Mover robot a una superficie plana y nueva posición y vuelva a intentarlo. Si el problema persiste, comuníquese con Coredy atención al cliente para obtener ayuda. |

6. WIFI CONEXIÓN

Antes de configurar Wi-Fi, asegúrese de que Coredy Robot y su red Wi-Fi cumplan con los siguientes requisitos.

Requisitos de configuración de Wi-Fi

Robot:

- El robot está completamente cargado.

- La luz de estado de Wi-Fi parpadea lentamente en azul.

Red Wi Fi:

- Utilice la contraseña correcta para su red.
- No utilice una VPN (red privada virtual) o un servidor proxy.
- Su enrutador Wi-Fi admite el protocolo 802.11b/g/n e IPv4.

- Está utilizando un enrutador de 2,4 GHz o un enrutador de doble banda configurado para admitir una banda de frecuencia de 2,4 GHz.

Coredy Robot no es compatible con la banda de frecuencia de 5 GHz. Si Coredy Robot no puede conectarse a Wi-Fi red y está utilizando una red mixta de 2,4/5 GHz, cambie a una red de 2,4 GHz para la configuración de Wi-Fi. Puedes volver a cambiar una vez que su configuración esté completa.

Cuando se conecte a una red oculta, asegúrese de ingresar el nombre de red correcto, el SSID (distingue entre mayúsculas y minúsculas) y la conectarte a una red inalámbrica de 2,4 GHz.

Cuando utilice un extensor/repetidor de red, asegúrese de que el nombre de la red (SSID) y la contraseña sean los mismos que su Red Primaria.

La configuración del firewall y del puerto de su enrutador Wi-Fi permite que Coredy Robot se conecte con los servidores de Coredy.

Requisito de seguridad de la red

- WPA y WPA2 usando encriptación TKIP, PSK, AES/CCMP.

canales wifi

- La FCC requiere que todos los dispositivos inalámbricos en los Estados Unidos operen en los canales de espectro inalámbrico 1-11.

- Algunos países fuera de América del Norte pueden usar canales de espectro superiores al canal 11. Consulte su normativa local agencia para determinar qué canales son accesibles.

- Una futura versión de software admitirá el acceso a canales superiores a 11 para usuarios fuera de América del Norte. Hasta entonces, usa canales 1-11.

Si no puede controlar el robot Coredy con su teléfono inteligente, comuníquese con el centro de servicio de Coredy para obtener ayuda.

7. ESPECIFICACIONES

| | Modelo del Producto | R Pro Series |
|----------|--------------------------------------|--|
| | Aporte | 19V === 0.6A |
| | Voltaje de la batería | 14.4V |
| E COREDY | El consumo de energía | 16W |
| | Tipo de Batería | Li-ion 2600mAh |
| | Cubo de basura/tanque de agua 2 en 1 | Capacidad del cubo de basura: 320ml Capacidad del tanque de agua: 260ml |
| | Hora de limpiar | máx. 100 minutos |
| | Tiempo de carga | 300~360 minutos |

| | Aporte | 19V 0.6A |
|--|------------|----------------------|
| Contraction of the second seco | Producción | 19V 0.6A |

CONTACT US | CONTÁCTANOS

support@coredytech.com



http://shop.coredy.com

(US) +1-800-999-8470 Mon-Sun, 06:00 - 02:00 (PST) (UK) +44-808-134-9909 Mon-Sun, 14:00 - 10:00 (GMT) (DE) +49 800 000 9581 Mon-Sun, 15:00 - 11:00 (GMT+1) (AU) +61 39 917 5657 Mon-Sun, 01:00 - 21:00 (AEDT)



@CoredyOfficial



@CoredytechOfficial



@coredylife