

VULCANO®

ZUIPY

ROBOT LIMPIADOR DE PISCINAS



ZUIPY 200 | ZUIPY 300

Manual de usuario



IMPORTANTE: Antes de comenzar, lea atentamente las instrucciones vertidas en este manual. Conserve las instrucciones para futuras consultas.

| Robot limpiador de piscinas - ZUIPY 200

CÓD	110200
-----	--------

| Robot limpiador de piscinas - ZUIPY 300

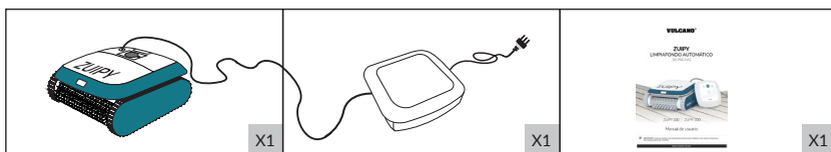
CÓD	110300
-----	--------

Índice

Antes de comenzar	Pág. 3
Introducción	Pág. 3
Características	Pág. 4
Precauciones y advertencias	Pág.5
Instrucciones de uso	Pág. 6
Puesta en marcha.....	Pág. 6
Soluciones de problemas	Pág. 9
App ZUIPY	Pág. 10

Antes de comenzar

Una vez desempaquetada la unidad, compruebe que haya recibido los siguientes componentes:



Introducción

Gracias por elegir ZUIPY, el robot limpiador de piscinas de Vulcano, diseñado para brindarle una limpieza eficiente, segura y sin complicaciones.

Con ZUIPY, disfrutará de una filtración confiable y un potente sistema de cepillado, adaptados a todo tipo de piscinas, mejorando consistentemente la higiene de su agua.

Equipado con una turbina de alto rendimiento y un sistema de filtración avanzado, ZUIPY elimina eficazmente la suciedad, manteniendo su piscina limpia y cristalina. Su diseño compacto y robusto, junto con su manejo intuitivo, lo convierten en la elección ideal para mantener su piscina en perfectas condiciones, sin esfuerzo. ZUIPY combina tecnología de vanguardia con un mantenimiento sencillo, para que usted y su familia disfruten de su piscina con la tranquilidad de que está impecablemente limpia.

IMPORTANTE: Este manual de usuario especifica acerca del robot limpiador modelo ZUIPY 200 y ZUIPY 300.

IMPORTANTE: La unidad de comando cambia según el modelo del robot limpiador.

Características



	ZUIPY 200	ZUIPY 300
Filtro	Estándar	Dual
Cepillo	PVC	
Limpieza - Piso	✓	✓
Limpieza - Paredes	✓	✓
Limpieza - Línea de agua	✓	✓
Ciclos de limpieza	2 horas	1 hora y 30 minutos / 2 horas / 2 horas y 30 minutos
App	Sin aplicación móvil	Con aplicación móvil
Peso	5,75 kg	
Unidad de comando	Estándar	Conectividad + indicador filtro lleno
Protección de la unidad de comando	IP54	
Entrada	100-240 V ~ 50/60 Hz, 170 W	
Salida	30Vcc 5 A	
Cable	14 m	18 m
Protección del motor	IP68	
Profundidad mínima	0,4 m	
Profundidad máxima	4 m	
Capacidad de succión	15 m ³ /h	
Largo máximo piscina	10 m	12 m
Garantía	2 años	

Precauciones y advertencias

- Utilice únicamente el suministro eléctrico original que se proporciona.
 - Asegúrese de que la toma eléctrica esté protegida mediante un interruptor de fallo con conexión a tierra (GFI) o un interruptor de fuga a tierra (ELI).
 - Mantenga la unidad de comando alejada del agua.
 - Coloque la unidad de comando a una distancia mínima de 3.5 metros desde el borde de la piscina.
 - No se bañe en la piscina mientras el limpiador de piscina esté funcionando.
 - Desenchufar el equipo del suministro eléctrico antes del mantenimiento.
 - Mantener el limpiador de piscina fuera del alcance de los niños o personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con falta de experiencia y conocimiento, a menos que hayan recibido supervisión o instrucción.
 - Asegúrese que el filtro este limpio.
 - Guardar el robot limpiador con el filtro limpio.
- La temperatura del agua debe estar entre 13 °C - 35 °C.
- El nivel de pH del agua debe ser entre 7,0 - 7,8.
- El nivel de cloro recomendado debe ser entre 2-4 ppm.
- El nivel máximo de cloro debe ser 4ppm.

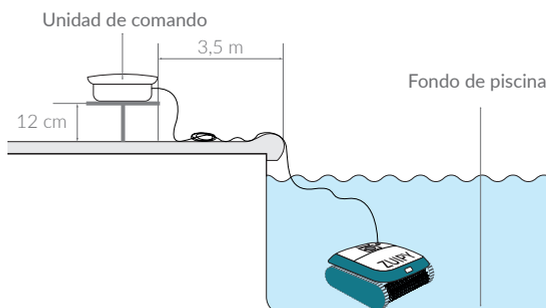


ATENCIÓN: Si la piscina no cumple con estas condiciones recomendadas, el robot limpiador podría no funcionar correctamente.

Instrucciones de uso

UNIDAD DE COMANDO

Coloque la unidad de comando a 3,5 metros de distancia de la piscina y 12 cm por encima del suelo.



! **ATENCIÓN:** La unidad de comando no es impermeable; no debe exponerse al agua o a la luz solar directa.

Puesta en marcha

FUNCIONAMIENTO

- Desenrolle el cable de alimentación integrado en el robot limpiador ZUIPY.
- Se recomienda extender una longitud de cable equivalente a la diagonal de la piscina más dos metros adicionales.
- Conecte la unidad de alimentación a la toma de la pared.
- El botón de encendido / apagado parpadea para indicar que el robot limpiador está en modo de espera.
- Pulse el botón de encendido / apagado para cambiar el modo anterior (encendido a apagado - en espera, y viceversa).
- Enrolle el cable adicional fuera de la piscina, cerca de la unidad de comando.
- Coloque el robot limpiador ZUIPY en la piscina.
- Deje que el robot limpiador se hunda hasta el fondo de la piscina.
- Una vez colocado al fondo de la piscina, puede encender el mismo.

! **ATENCIÓN:** La utilización del robot limpiador fuera del agua puede causar graves daños inmediatos y ocasiona la pérdida de la garantía.

CICLO DE LIMPIEZA

El ciclo de limpieza difiere según el modelo. En el robot limpiador modelo ZUIPY 200, el ciclo de limpieza (2 horas) limpia en suelos, paredes y línea de agua. Dicho ciclo empieza automáticamente una vez que la unidad de comando se enciende y el robot limpiador es colocado en la piscina. En el robot limpiador modelo ZUIPY 300 (1 hora y 30 minutos / 2 horas / 2 horas y 30 minutos) el ciclo de limpieza de 1 hora y 30 minutos solo realiza limpieza en el suelo de la piscina; los ciclos de limpieza de 2 horas, 2 horas y 30 minutos realizan limpieza en el suelo, paredes y línea de agua. En dicho modelo el ciclo de limpieza se configura desde la App ZUIPY (Pag. 10).

Luego se coloca el robot limpiador en la piscina y se enciende. Empieza su ciclo de limpieza donde se desplaza por el fondo, las paredes de la piscina y/o línea de agua cubriendo toda la zona de la misma, según el tiempo del ciclo de limpieza seleccionado. Cuando finaliza el ciclo, permanece inactivo en el fondo de la piscina y el botón de encendido / apagado empieza a parpadear, el robot limpiador entrara en modo de espera luego de cada ciclo de limpieza.

Para detener el funcionamiento del ciclo de limpieza, presione el botón de funcionamiento una vez.

El botón de encendido / apagado empieza a parpadear y el robot limpiador pasa a estar en modo de espera.

MODELO
200



Ciclo
2hs

MODELO
300



Ciclo
1.5hs



Ciclo
2.5hs



Ciclo
2hs

IMPORTANTE: La capacidad de un robot limpiador para subir por las escaleras de una piscina está sujeta a la geometría y material de la escalera.

IMPORTANTE: Ocasionalmente, el robot limpiador puede dejar de moverse durante unos segundos. Esto forma parte del funcionamiento normal, no indica ninguna avería.

EXTRACCIÓN DEL ROBOT LIMPIADOR DEL AGUA

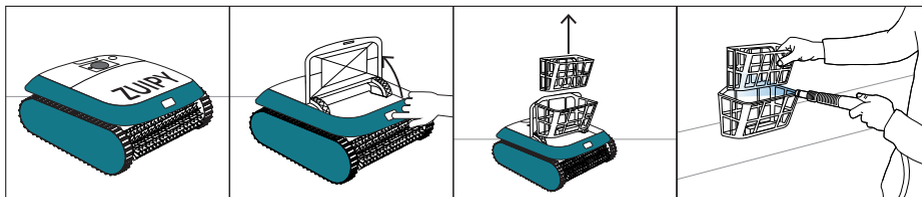
1. Desconecte la unidad de comando.
2. Tire hacia arriba el cable de alimentación para acercar el robot limpiador ZUIPY hasta que sea posible agarrar el asa.
3. Agarrando el asa, levante el robot limpiador para extraerlo de la piscina.

 **ATENCIÓN:** No utilice el cable de alimentación para extraer el robot limpiador fuera del agua.

MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

En cada modelo del robot limpiador ZUIPY deben limpiarse los filtros después de cada ciclo de limpieza. En el caso del modelo ZUIPY 300 cuenta con dos filtros.

Presione el botón para liberar el filtro y sáquelo del robot limpiador, rocíe agua sobre el lado interno del filtro para limpiar toda suciedad que puede encontrar. Vuelva a insertar el filtro en su lugar hasta oír un clic para asegurarlo.



✔ **IMPORTANTE:** Si se enciende la luz indicadora de filtro lleno 🗑️, asegúrese de retirar y limpiar el filtro antes de colocar el robot limpiador en la piscina.

✔ **IMPORTANTE:** Desconectar el robot limpiador antes de empezar el proceso de mantenimiento y limpieza de filtros.

ALMACENAMIENTO

Cuando el robot limpiador ZUIPY no este en uso, siga las siguiente recomendaciones de cuidado y almacenamiento:

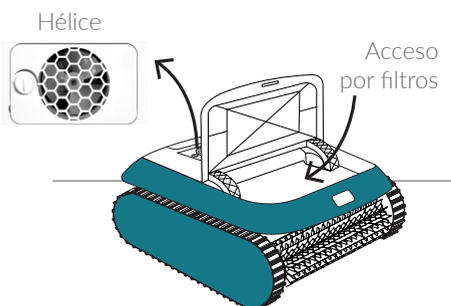
- Desconecte el cable de alimentación de la toma de la pared.
- Compruebe que la unidad de comando no esté expuesta al agua.
- Extienda el cable de alimentación y desate los enredos del mismo.
- Limpie el espacio interior del robot limpiador con agua limpia y deje que se seque.
- Enrolle el cable de alimentación y colóquelo sobre el robot limpiador.

⚠ **ATENCIÓN:** No enrolle el cable de alimentación en el asa del robot limpiador. Guarde los componentes en un lugar seco y cerrado.

MANTENIMIENTO DE LA HÉLICE DE SALIDA DE AGUA

Se recomienda que limpie periódicamente la suciedad de la hélice de salida de agua:

- Extraiga los filtros desde la zona de acceso.
- Retire los tornillos que sujetan la cubierta de la salida de agua.
- Retire la cubierta de la salida de agua y limpie toda suciedad o residuos.
- Vuelva a colocar la tapa y fíjela con el tornillo .
- Vuelva a colocar los filtros.



Soluciones de problemas

Falla	Posible motivo	Solución
El robot limpiador no se enciende	No hay electricidad en el enchufe de la pared	<ol style="list-style-type: none"> 1. Desconecte el cable de alimentación del enchufe de la pared, luego espere 30 segundos y vuelva a conectar. 2. Encienda la unidad de comando. Si no se activa, conecte el cable de alimentación a un enchufe de pared diferente.
	Obstáculo en el sistema de accionamiento del robot limpiador	<ol style="list-style-type: none"> 1. Gire el robot limpiador con cuidado para ver la parte inferior. 2. Compruebe que el cepillo no esté doblado ni roto. 3. Limpie y elimine residuos si es necesario.
	La hélice está atascada debido a la acumulación de residuos	Compruebe si la hélice está rota o necesita ser limpiada (ver "Mantenimiento de la hélice de salida de agua" pag. 8).
El robot limpiador bombea agua pero no se mueve	Obstáculo en el sistema de accionamiento del robot limpiador	<ol style="list-style-type: none"> 1. Gire el robot limpiador con cuidado para ver la parte inferior. 2. Compruebe que el cepillo no esté doblado ni roto. 3. Limpie y elimine obstáculos y residuos si es necesario.
El robot limpiador no recoge la suciedad	Los filtros están sucios o tienen agujeros	Limpie según sea necesario y verifique que no haya agujeros en los filtros.
	La hélice está rota o atascada debido a la acumulación de residuo	Compruebe si la hélice está rota o necesita limpieza (ver "Mantenimiento de la hélice de salida de agua" pag. 8).
El robot limpiador empieza y se apaga al poco tiempo	Los filtros están sucios	<ol style="list-style-type: none"> 1. Retire y limpie los filtros. 2. Reinicie el robot limpiador y vuelva a intentarlo.
	La hélice está rota o atascada debido a la acumulación de residuos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Siga los pasos de la sección "Mantenimiento de la hélice de salida de agua" pag. 8. 2. Compruebe si la hélice está rota o necesita ser limpiada.
	Obstáculo en el sistema de accionamiento del robot limpiador	<ol style="list-style-type: none"> 1. Gire el robot limpiador con cuidado para ver la parte inferior. 2. Compruebe que el cepillo no esté doblado /roto. 3. Limpie y elimine obstáculos y residuos si es necesario.
El robot limpiador no cubre toda la piscina	Extensión del cable de alimentación	<ol style="list-style-type: none"> 1. Verifique que haya suficiente longitud de cable de alimentación en el agua para llegar al otro extremo de la piscina. 2. Asegúrese de que el cable de alimentación esté correctamente extendido y no se enrede.
El robot limpiador no sube las paredes	Los filtros están sucios	<ol style="list-style-type: none"> 1. Retire y limpie los filtros. 2. Reinicie el robot limpiador y vuelva a intentarlo.
	La hélice está rota o atascada debido a la acumulación de residuo	<ol style="list-style-type: none"> 1. Verifique que el ciclo de limpieza de 1 hora y 30 minutos, solo limpieza de piso, no esté seleccionada en la app ZUIPY. 2. Siga los pasos de la sección "Mantenimiento de la hélice de salida de agua" pag. 8. 3. Compruebe si la hélice está rota o necesita ser limpiada.

App ZUIPY

El uso de la aplicación  esta disponible para el robot limpiador modelo ZUIPY 300.

Inicie el robot limpiador con la aplicación:

1. Descargue e instale la aplicación desde Google Play o App Store.
2. Active el Bluetooth en su teléfono.
3. Abra la aplicación ZUIPY  y accedera a la sección de Inicio.

INICIO

4. Con el Bluetooth activado, la aplicación presentará los robot limpiador que se encuentre en su rango.
5. Toque el nombre del robot limpiador (ZUIPY). La aplicación se conectará a su unidad de comando. El ícono de Bluetooth en la unidad de comando se iluminará para indicar la conexión correcta.
6. Para activar el robot limpiador ZUIPY, toque el ícono de encendido / apagado en la aplicación.

Google Play Store
CODIGO QR

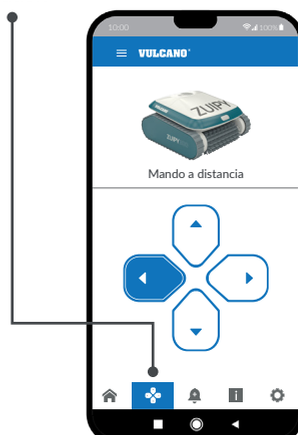


Apple STORE
CODIGO QR



CONTROL REMOTO

Mantenga presionados los íconos DERECHA o IZQUIERDA para gira el robot limpiador ZUIPY. Apretar una sola vez en el ícono CAMBIAR DIRECCIÓN para manejar la dirección del robot limpiador.



CAMBIAR LA CONFIGURACIÓN DE SU ROBOT LIMPIADOR AUTOMÁTICO

Inicio de retardo (en horas): El robot limpiador ZUIPY iniciará el ciclo de limpieza tras el período de tiempo elegido. Utilice esta opción para permitir que la suciedad se hunda antes de iniciar el ciclo de limpieza.

Tiempo de funcionamiento: El robot limpiador limpia la piscina según el ciclo de tiempo seleccionado:

- 1,5 horas, solo limpieza de agua.
- 2 horas, limpieza de suelos, paredes y línea de agua.
- 2,5 horas, limpieza de suelos, paredes y línea de agua.

Intervalo de funcionamiento: El robot limpiador empezará a funcionar automáticamente cada 48/72/96 horas (Si elige esta opción podrá cancelar el tiempo de intervalo de funcionamiento).

Propiedades de piscina: Elija la forma y superficie según los parámetros de su piscina.



ALERTAS

Muestra diferentes alertas recibidas desde el robot limpiador o la unidad de comando.

Para la solución necesaria de cada alerta consulte la sección de Solución de problemas (pag.7).



INFORMACIÓN

Muestra información acerca de su robot limpiador. Deslice hacia abajo para actualizar las lecturas.



Garantía

VULCANO S.A. en su calidad de importador y distribuidor del ROBOT LIMPIADOR DE PISCINAS MODELO ZUIPY 200 y modelo ZUIPY 300, marca Vulcano, garantiza al consumidor final que dichos productos están libres de defectos en su fabricación, por un período de 24 meses para el equipo en general, a partir de la fecha de emisión de la factura. El plazo establecido anteriormente es independiente al de la fecha de instalación o puesta en marcha.

La responsabilidad de VULCANO S.A. bajo esta garantía se limita estrictamente a la reparación o al reemplazo del producto en cuestión, según su exclusivo criterio.

VULCANO S.A. eventualmente no se hará responsable por los gastos eventuales de remoción, instalación, transporte, seguro, viáticos, estadías u otros gastos que pudieran surgir en conexión con el reclamo de una garantía. Tampoco se hará responsable por daños, perjuicios o incidentes que resulten de cualquier causa, uso u operación del producto.

La garantía deberá ser canalizada a través del comercio distribuidor donde se ha adquirido el producto. Así mismo la devolución del producto por el que se reclama garantía será efectuada a través del mismo comercio distribuidor.

Esta garantía carecerá de valor cuando:

- a. No se sigan las instrucciones y lo indicado en los manuales del producto.
- b. Se produzcan daños debido al transporte o manipulación del producto.
- c. Ocurran daños producidos por el uso inadecuado o abusivo del producto.
- d. Se realice una incorrecta instalación o conexiones externas.
- e. Se generen deterioros producidos por siniestros o accidentes diversos (rayos, incendios, inundaciones, movimientos del suelo, etc.)
- f. El equipo haya sido reparado por personal no autorizado o haya sido modificado total o parcialmente sin el consentimiento por escrito de VULCANO S.A.

VULCANO®
www.vulcano-sa.com

Importador en Argentina:
Vulcano S.A.
Lino E. Spilimbergo 7280
Los Boulevares,
Córdoba, Argentina.
CUIT: 30-55536556-6
Origen: Israel

Importador en Chile:
Vulcano Chile S.A.
Av. Américo Vespucio 1391
Local 8 - Quilicura
CP 8700000
Santiago de Chile, Chile
RUT: 59052970-2
Origen: Israel

Importador en Paraguay:
Vulcano Paraguay S.A.
Sargento Primero Maidana 100
Capiatá, Paraguay.
RUC: 80132674-5
Origen: Israel