



5310

8STREME



SPANISH

ver 19-01



8STREME

5310

Enhorabuena por la adquisición de su nuevo limpiador de piscinas 8STREME 5310. Se trata de un poderoso robot autónomo que está listo para su uso. Este robot viene con una bolsa para residuos fácilmente accesible y con un enganche flotante rotatorio que limita la posibilidad de que se enrede el cable.

Por favor compruebe el paquete para asegurarse de que todas las piezas están listas para su instalación.

Le recomendamos que compruebe las conexiones de los cables desde el limpiador hasta el enchufe del acoplamiento rotatorio flotante (capítulo 5). Si alguna pieza falta o está dañada, por favor directamente póngase en contacto con 8STREME en www.8streme.eu

Índice

01 Las características del producto	p04
02 Advertencias	p04
03 Contenido del paquete	p04
04 Instalación	p05
05 Conexión de cables	p07
06 Cómo ajustar la dirección y la velocidad	p08
07 Limpiando el panel del filtro	p09
08 Succión lateral	p10
09 Limpieza del impulsor	p10
10 Resolución de problemas	p11
11 Lista de los repuestos	p14
12 Dibujo de repuestos	p15

01 Las características del producto

Profundidad máxima : 2,50m

Tamaño máximo de la piscina : 10m x 5m

Corriente de entrada : 100-130V AC / 200-230V AC

Corriente de salida : <24VDC

02 !! Advertencias !!

- | | | |
|---|--|--|
| <p>2.1 Por favor consulte la normativa de la seguridad de piscina en su país.</p> <p>2.2 Coloque el transformador al menos 3.5 m de la piscina.</p> <p>2.3 Asegúrese de que los tomacorrientes estén correctamente conectados a tierra.</p> <p>2.4 Por favor, asegúrese de que su sistema eléctrico está bien protegido por un interruptor de circuito por falla a tierra (ICFT) de 30mA.</p> | <p>2.5 Mantenga el transformador alejado de humedad.</p> <p>2.6 No utilice el robot fuera del agua.</p> <p>2.7 Asegúrese de que el transformador esté desconectado antes de realizar el mantenimiento del robot.</p> <p>2.8 No utilice ningún cable de alimentación o cordón dañado.</p> <p>2.9 No utilice el robot si hay personas en la piscina.</p> | <p>2.10 No use la piscina cuando el limpiador esté en uso.</p> <p>2.11 Retire el robot limpiador de la piscina cuando no esté en uso.</p> <p>2.12 El uso del robot debe estar en una piscina cuya temperatura esté entre 5 y 36 °C.</p> <p>2.13 No utilice el robot si tiene un dispositivo de natación contracorriente en funcionamiento.</p> |
|---|--|--|

03 Contenido del paquete

1. Robot limpiador de piscinas 5310 con cable flotante y conexión giratoria
2. Fuente de alimentación.
3. Muestra del filtro fino



INFORMACIONES

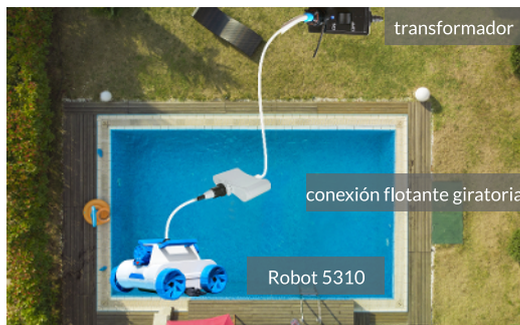
- Nuestros robots están diseñados para facilitar el mantenimiento de su piscina. Sin embargo, no están destinados a limpiar una piscina llena de algas y hojas (ej: el fin del período de preparación para el invierno). En este caso usted debe: utilizar el skimmer, limpiar el filtro y volver a colocarlo en el filtro y la bomba.



Para sacar el limpiafondo de su piscina, levante el cable lentamente y suavemente hasta que pueda agarrarlo por el asa. Utilice el asa para sacar el limpiafondo completamente.

04 Instalación

* SU LIMPIAFONDO VIENE PRE-MONTADO EN LA CAJA.



4.1 Coloque la caja de alimentación en un punto medio entre los dos extremos de su piscina y al menos a 3,50 m del borde de la piscina.



4.2 Coloque el robot en su piscina y espere hasta que esté totalmente sumergida. Si es necesario, ayúdelo a hundirse manualmente.



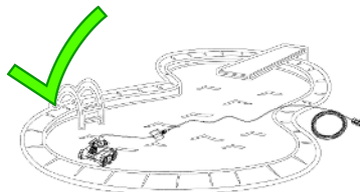
4.3 Inserte el extremo del cable flotante en el enchufe. Tenga cuidado con la orientación de la clavija y el enchufe.



4.4 Atornille la tuerca del cable flotante firmemente.



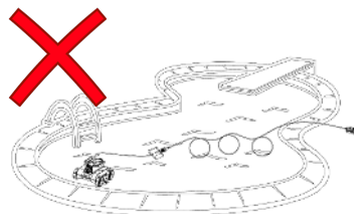
4.5 Pulse el interruptor de la armazón del transformador bajo la luz azul. Esto activará la fuente de energía.



4.6 Para un rendimiento óptimo, coloque su robot en la piscina en la ubicación más alejado posible de la fuente de energía.

Esta es la longitud adecuada del cable para que el robot pueda llegar a toda su piscina.

Limite la longitud del cable en la piscina al mínimo indispensable y coloque el excedente fuera de la piscina.



4.7 Para apagar su robot, pulse el botón de encendido y mantengalo pulsado.

4.8 No saque su robot del agua inmediatamente después de terminar el ciclo de limpieza para no provocar un choque de temperatura.

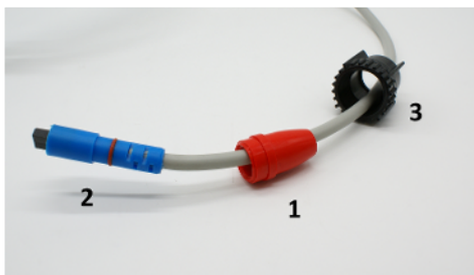
4.9 Cuando el limpiafondo ya no se utiliza durante un período prolongado, atornille la tapa protectora de la fuente de energía y guarde su robot en el interior.

* Si las luces rojas o azules parpadean, consulte la sección de la resolución de problemas

NOTA:

Dejar demasiado cable en la piscina limitará la efectividad de la pivote flotante y causará un enredo de cables más rápido.

05 Conexión de cables



1. Funda 2. clavija azul 3. tuerca negra

Cuando conecte el robot al acoplamiento rotatorio flotante, retire la funda para exponer la clavija azul.



Haga coincidir la muesca en el pivote (Fig A)



inserte y empuje la clavija azul (Fig A, luego Fig B).

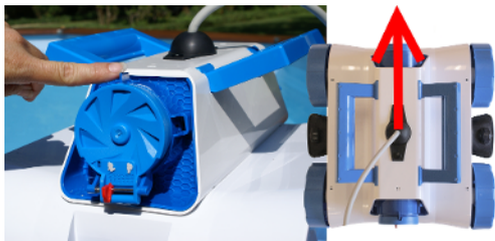


Empuje la funda hasta el final.

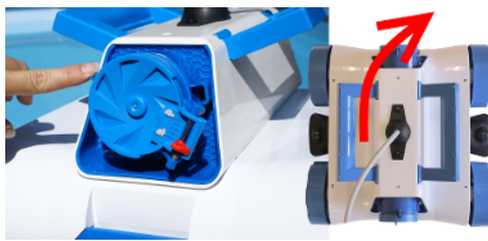


Apriete a mano la tuerca negra (fig. D) en el acoplamiento rotatorio flotante.

06 Cómo ajustar la dirección y la velocidad



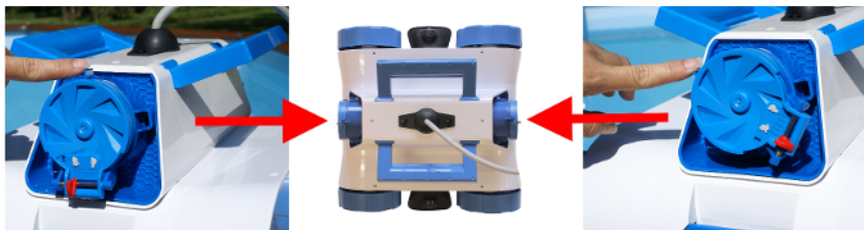
6.1 Para ajustar la dirección del robot rote la tapa de la toma de corriente. El indicador determina la dirección del robot.



Nota: con el indicador en vertical el robot avanzará en línea recta. Girar el indicador a la derecha hará que se dirija hacia la izquierda y girarlo a la izquierda hará que se dirija hacia la derecha.



6.2 Para ajustar la velocidad del robot use un destornillador y gire el tornillo de la parte inferior de la tapa. Si lo desatornilla aumentará su velocidad y si lo atornilla la disminuirá.



6.3 Para muchas piscinas se recomienda que la tapa de la toma de corriente de ambos extremos no comparta la misma dirección. Para el mejor rendimiento sitúe en posición recta la toma de corriente del extremo con bisagra y rote la de la parte delantera del limpiador.

NOTA:

esta es la configuración recomendada. En función de la forma y el tamaño de su piscina podría tener que jugar con los ajustes de dirección y velocidad para encontrar la configuración óptima para su piscina.

07 Limpieza de la bolsa del filtro



7.1 Pulse el botón que hay en la parte delantera del limpiador y levante la cubierta protectora superior hasta que escuche un «clac» en la bisagra y esta mantenga la cubierta en esa posición.



7.2 Tire de las pestañas rojas de un lado y levante completamente el marco de la bolsa de ese lado.



7.3 Repita para el lado contrario.



7.4 Arranque la banda elástica del marco y póngala en la bolsa.



7.5 Tire los residuos de la bolsa. Use una manguera para rociar con agua y limpiar la bolsa.

7.6 Enrolle la banda elástica en torno al marco. Alinee la banda roja con la pestaña del marco de plástico negro.

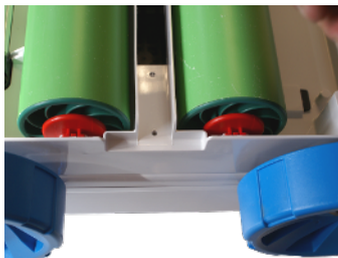
Tire de las pestañas rojas y empuje el marco en la abertura. Sabrá que el marco ha entrado completamente cuando las pestañas se ajusten sobre él.

08 Succión lateral

NOTA:

se proporciona una pareja de solapas de succión lateral para aumentar el área aspirada hasta los 45 cm.

Use estas solapas de succión solo si su piscina dispone de un fondo plano y no de un revestimiento plegado de piscina, ya que de otra manera ralentizarán significativamente el robot limpiador o harán que no se mueva en absoluto.



8.1: Ponga el robot limpiador boca arriba.



8.2: Coloque las solapas en el robot limpiador como se muestra.



8.3: Asegúrelas con los tornillos que se proporcionan.

09 Limpieza del impulsor

NOTA:

Algunos desechos pueden obstruirse o envolverse alrededor del impulsor de la bomba. Por la fuerza, estos desechos pueden obstaculizar el buen funcionamiento del robot o incluso dañar el motor.

La inspección visual regular es parte del mantenimiento normal del robot.



9.1: Quite la solapa de ajuste para limpiar los residuos o el pelo del propulsor.



9.2: Use un destornillador plano para extraer la solapa tal como se muestra.



9.3: Introduzca la solapa de nuevo tras la limpieza.

10 Resolución de problemas

PROBLEMAS	ORÍGENES	SOLUCIONES
<p>El robot flota en la superficie.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Inmersión del robot en la piscina. - Uso del filtro fino. 	<ul style="list-style-type: none"> - Cuando coloque el robot en la piscina, déjelo que se hunda y llegue al suelo antes de prenderlo. - Si usa un filtro fino opcional, retire el filtro de su envoltura plástica, sumerja el filtro en el agua para que esté mojado antes de que lo ponga en el robot y permita que el robot se hunda hasta el fondo antes de prenderlo.
<p>El robot no limpia todas las áreas de la piscina.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - No suficiente / demasiado cable flotando en la piscina. 	<ul style="list-style-type: none"> - Asegúrese de que la longitud del cable flotante en la piscina es sólo la longitud requerida. - Quite el exceso de la longitud del cable de la piscina y deje el exceso fuera de la piscina junto a la caja de la fuente de energía. - Coloque el robot en el punto central de la piscina. Si su piscina es oval o rectangular, este punto es el medio de la longitud.
<p>El robot no recupera desechos durante la operación. Las partículas finas (polvo o suciedad, polen...) son expulsadas por el impulsor.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - El robot no recibe suficiente energía. - La canasta obstruido / lleno. - Un objeto está atascado en el impulsor o en la rejilla situada encima del impulsor. - Desechos son demasiado finos, el robot está hecho para recoger las partículas más de 50 micrones (con el filtro fino dentro de la canasta). 	<ul style="list-style-type: none"> - Compruebe la conexión de los cables. - Limpie la canasta y los paneles del filtro. Limpie el filtro fino si usted utiliza este accesorio. - Compruebe si la canasta está insertada correctamente. (Consulte el capítulo Limpieza del filtro de la canasta). - Compruebe que no haya objetos extraños en el impulsor o bloqueados en la rejilla por encima del impulsor - Compruebe la fijación de la canasta, presiónelo si es necesario para encajarlo. - Utilice un filtro fino (compruebe el número de artículo en el dibujo de piezas 27, los filtros del número de sku 71170 que se venden por 2), por otro lado, no hay que olvidar que es la filtración de su piscina que asegura la limpieza de las partículas de menos de 50 micrones.

PROBLEMAS	ORÍGENES	SOLUCIONES
El robot se mueve en una dirección	<ul style="list-style-type: none"> - Un objeto bloquea los rodillos, las ruedas del robot o interfiere en el movimiento del robot. 	<ul style="list-style-type: none"> - Compruebe que no haya objetos extraños en el impulsor ubicado encima del motor. - Compruebe que no haya ningún objeto extraño que bloquee el circuito hidráulico, los cepillos y las correas bajo el robot y los lados.
El robot no se mueve y la bomba de filtración tampoco funciona. El robot ya no funciona.	<ul style="list-style-type: none"> - El robot no está conectado a una fuente de energía. - Apagar 	<ul style="list-style-type: none"> - Compruebe que la fuente de energía esté activa conectando otro dispositivo al tomacorriente. - Compruebe que la fuente de energía esté activada. - Compruebe todas las conexiones del robot a la fuente de energía.
La bomba funciona pero el robot no se mueve. El robot se enciende pero se queda en el lugar.	<ul style="list-style-type: none"> - No se transmite / no se transmite suficiente energía al robot - Un objeto bloquea los rodillos, las correas, las ruedas del robot o la ruta. - Posibilidad de problema del motor 	<ul style="list-style-type: none"> - Desconecte del enchufe y saque el robot del agua. Abra la tapa de la canasta y retire la canasta. - Compruebe que no haya objetos extraños en el impulsor ubicado encima del motor. - Compruebe que no haya ningún objeto extraño que bloquee el circuito hidráulico, los cepillos y las correas bajo el robot y los lados. - Póngase en contacto con el Servicio Postventa
El robot se detiene después de unos minutos	<ul style="list-style-type: none"> - Conexión del cable flotante - La posibilidad de falla del cable flotante - La posibilidad de fuga del motor 	<ul style="list-style-type: none"> - Compruebe la conexión del cable flotante. Desconecte y vuelva a conectar según sea necesario (Véase el capítulo 5). - Compruebe el estado de los conectores en los extremos de sus cables (dañados, oxidados, etc.)
El robot se mueve más lento que antes	<ul style="list-style-type: none"> - El robot es demasiado pesado - El flujo no es suficiente - Las conexiones de los cables 	<ul style="list-style-type: none"> - Compruebe que la canasta de recolección de desechos no está llena - Si es necesario compruebe y limpie el impulsor de la bomba o la rejilla en la parte superior del impulsor (la hélice en la parte superior del robot hacia el asa) - Compruebe todas las conexiones de los cables (Véase los capítulos sobre conexiones eléctricas).

PROBLEMAS	ORÍGENES	SOLUCIONES
Las luces parpadean una tras otra	- La corriente eléctrica no llega al robot	<ul style="list-style-type: none"> - Compruebe todas las conexiones eléctricas (Véase los capítulos sobre conexiones eléctricas). Si hay humedad en los racores, deje secar antes de conectarlos de nuevo. - Presione el interruptor de la fuente de energía
La luz roja parpadea.	<ul style="list-style-type: none"> - Mala conexión - Posibilidad de problema del motor 	<ul style="list-style-type: none"> - Compruebe todas las conexiones de los cables - Póngase en contacto con el Servicio Postventa
Los LEDs rojos y azules parpadean simultáneamente	- La conexión eléctrica se realiza con el robot, pero el sistema de diagnóstico detecta un problema.	- Compruebe si las conexiones son correctas y apretadas. Si el problema persiste, póngase en contacto con su distribuidor o con nuestro Servicio de Atención al Cliente en service@8streme.eu
Ningún led encendió en el transformador	- No hay corriente viene	<ul style="list-style-type: none"> - Compruebe el tomacorriente - Compruebe las conexiones - Póngase en contacto con nuestro Servicio de Atención al Cliente

Por favor, póngase en contacto en www.8streme.eu si tiene alguna otra pregunta.

¡Visite nuestro canal de YouTube para ver vídeos informativos!
<https://www.youtube.com/channel/UC8gnxUkHLdbVbkhdr5M4ZLw/playlists>

11 Lista de los repuestos

DIBUJO: NÚMERO DE ARTÍCULO	SKU (Número de Referencia)	DESCRIPCIONES DE PIEZAS
1	51331	Poignées incurvées. gauche et droite. Noir
2	51240	Ensemble clapet. 2 pièces. Noir
3	51120	Bloc moteur
4	51302	Coque, partie supérieure. Noir
5	51350	Bouton poussoir. Gris
6	51313	Coque, partie inférieure. Noir
7	51151	Roues. 4 pièces. Gris
8	51342	Clapet vidange rapide
9	51050	Rouleaux. 2 pieces
10	51412	Extensions latérales. Noir. 2 pièces
11	51000	Panier/Filtre
12	81000	Charnières. 2 pièces
13	30160	Boîtier d'alimentation.
14	33130	Câble flottant 10m + raccord tournant
15	33210	Câble flottant 3m - sortie du robot
16	51001	Sac filtrant
17	51390	Filtres fins - 2 pièces (option)

12 Dibujo de repuestos

