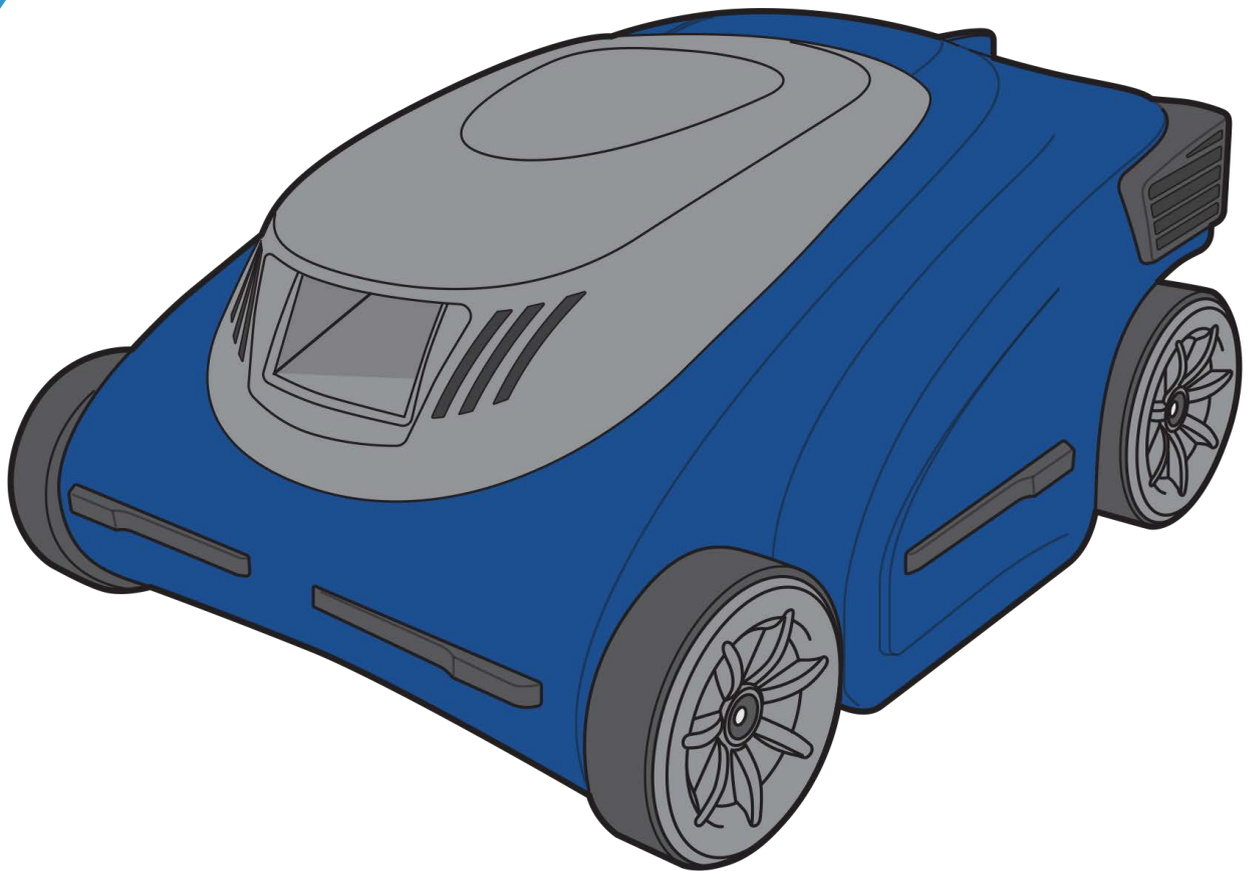




BSVillage
PISCINE - WELLNESS - OUTDOOR

MANUALE di UTILIZZO
Robot Piscina
PENTAIR BlueStorm



www.bsvillage.com

INTRODUZIONE

Grazie per aver acquistato un pulitore elettronico per piscine Pentair.

Siamo certi che il pulitore elettronico per piscine Pentair garantirà affidabilità, praticità e convenienza nelle operazioni di pulizia. L'affidabilità della sua filtrazione, indipendentemente dalle condizioni della piscina, migliora l'igiene della stessa. I pulitori elettronici per piscine di Pentair offrono tecnologie di pulizia avanzate, prestazioni durature e facilità di manutenzione. Tutta la famiglia potrà divertirsi nuotando, con la certezza che la piscina sia completamente pulita.

SPECIFICHE

Protezione del motore: IP 68

Profondità minima: 0.50m / 1.6ft

Profondità massima: 4m / 12ft

Unità di alimentazione elettrica

Ingresso: 100-240 VAC 50/60Hz 2.7A

Uscita: DC 24V 120W IP 65

IT Dichiarazione di conformità IT Direttive - Norme armonizzate

2004/108/EC 2006/95/EC EN 60335.1,2.40 EN 60335-2-41

IT - Noi dichiariamo sotto la nostra esclusiva responsabilità che il prodotto è conforme alle direttive citate.

Lausane, 01-07-2017



Guillaume Goussé
European Operations Vice President

Indice

PRESENTAZIONE

> [Attenzione](#)

p 01

SPECIFICHE DI INSTALLAZIONE

> [Prima del primo utilizzo](#)

p 02

> [Avvio](#)

p 05

> [Pulizia](#)

p 06

ALTRO

> [Ricerca guasti](#)

p 08

ATTENZIONE & PRECAUZIONI

 Questa guida contiene le istruzioni di installazione e funzionamento di BlueStorm. Rivolgersi al rivenditore per eventuali domande sull'apparecchiatura.

 **Avvertenza per l'utente: questo manuale contiene informazioni importanti per il funzionamento e la manutenzione di questo prodotto. Va conservato per futura consultazione.**

SICUREZZA

- Assicurarsi che la presa elettrica sia protetta da un interruttore differenziale (GFI) o da un interruttore di dispersione a terra (ELI)
- Tenere l'alimentazione al di fuori dell'acqua
- Posizionare l'alimentazione elettrica ad almeno 3 metri/10 piedi di distanza dal bordo della piscina
- Non entrare in piscina quando il pulitore è in azione
- Scollegare l'alimentazione elettrica prima della manutenzione

 **NON ENTRARE IN PISCINA QUANDO IL PULITORE È IN AZIONE**

PRECAUZIONI

Utilizzare il pulitore elettronico esclusivamente quando l'acqua è nelle condizioni seguenti:

Chloro : 4 ppm max

pH : 7.0 - 7.8

NaCl : < 5000 ppm

Temperatura dell'acqua : 1 - 34°C / 34-93°F

Questo pulitore elettronico può essere utilizzato in piscine dal fondo piatto o leggermente inclinato, indipendentemente dalla scivolosità della finitura. Una modalità di sicurezza impedisce al pulitore elettronico di funzionare quando è fuori dall'acqua.

 **NON CONSENTIRE L'UTILIZZO DEL PULITORE AI BAMBINI**

MANUTENZIONE E STOCCAGGIO

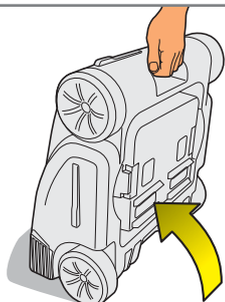
- Assicurarsi che non ci sia acqua residua nel pulitore.
- Pulire accuratamente il filtro e lasciarlo asciugare fuori dal cestello.
- Avvolgere il cavo in modo che non abbia pieghe
- Conservare il pulitore in uno spazio protetto, non esposto a luce solare diretta, pioggia o gelo, a una temperatura compresa fra
- 5 - 45 °C / 41- 113 °F
- NON LUBRIFICARE

Prima del primo utilizzo 1/3

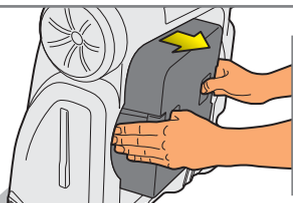
i Prima del primo utilizzo del pulitore elettronico, installare il filtro corretto nell'apposito cestello. Vengono forniti due filtri diversi:

Filtrazione standard (40µm): in tessuto, consigliato per piscine molto sporche, con la presenza di terriccio, alghe, sabbia, ecc.

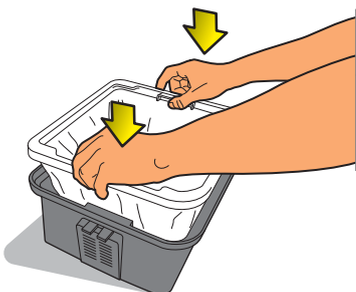
Filtrazione sottile (25µm): in carta, consigliato per la pulizia ordinata e in presenza di pochi detriti. !!! Questo tipo di filtro è un materiale di consumo e non va asciugato al sole.



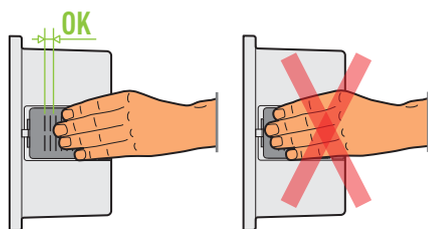
1.1 - Afferrare la maniglia anteriore del pulitore elettronico e posizionarlo verticalmente, in modo che poggi su una superficie piana con i propri paraurti posteriori.



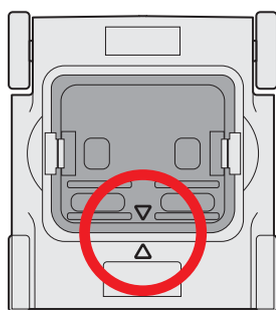
1.2 - Inserire le mani ai due lati del cestello del filtro e premere contemporaneamente su entrambe le linguette per rilasciarlo. Estrarre il cestello e posizionarlo su una superficie piana.



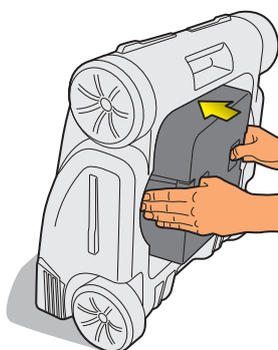
1.3 - Installare il filtro corretto nel cestello.



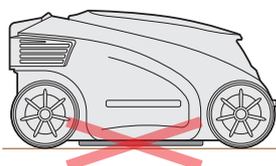
1.4.1 - Posizionare le dita come indicato, non più in alto della terza nervatura, per evitare che restino schiacciate. 4.7 - Installare il filtro corretto nel cestello.



1.4.2 - Le due frecce sul pulitore e cestello devono combaciare.



1.4.3 - Riposizionare il cestello del filtro, premendo contemporaneamente entrambe le linguette mentre lo si reinserisce completamente nel pulitore elettronico; lasciare le linguette per bloccarlo in posizione.



1.4.4 - Assicurarsi che il cestello sia installato correttamente; non deve essere visibile dal punto di vista laterale. In caso contrario, ripetere l'operazione, assicurandosi che il cestello sia stato inserito fino in fondo prima di lasciare le linguette.

i Selezionare la modalità di lavoro.

MODALITÀ AUTOMATICA :

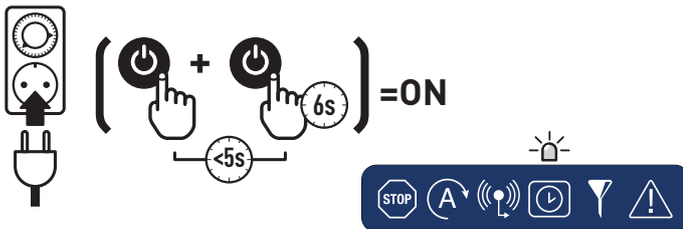


Una semplice pressione quando il pulitore è spento avvierà un ciclo di pulizia automatico di un'ora e mezza. Il LED verde sopra l'icona "A" si accenderà.

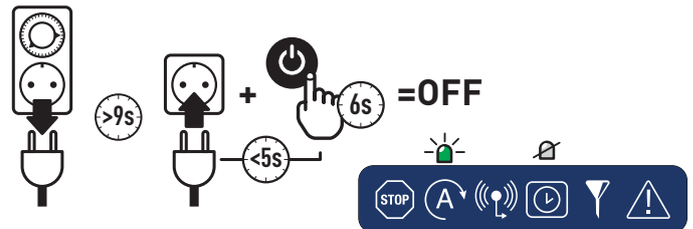


Una semplice pressione quando il pulitore è acceso lo spegnerà dopo 5 secondi.

MODALITÀ TIMER :



Collegare il controller a un timer esterno e impostare il programma di funzionamento. Premere una volta il pulsante dell'alimentazione e poi premerlo nuovamente entro 5 secondi, tenendolo premuto per 6 secondi, finché il LED sopra l'icona del timer non si accende.

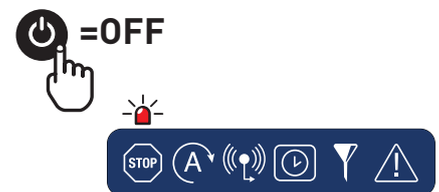


Scollegare il controller dal timer esterno, aspettare più di 9 secondi per ripristinare la memoria e poi collegare il controller direttamente alla presa di corrente. Entro 5 secondi, premere il pulsante dell'alimentazione e tenerlo premuto per 6 secondi, finché il LED sopra l'icona del timer non si spegne e quello verde sopra la "A" non si accende. Adesso il pulitore è in modalità AUTOMATICA.

MODALITÀ DI FILTRAZIONE ASSISTITA :

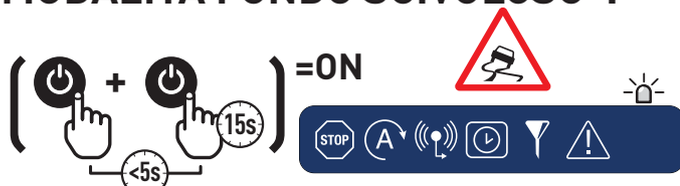


Questa modalità garantisce il flusso d'acqua alla piscina quando la filtrazione principale è spenta (ad esempio, durante il rimessaggio invernale); il pulitore cambia posizione ogni 15 minuti per una durata di 4 ore. Premere una volta il pulsante dell'alimentazione e poi premerlo nuovamente entro 5 secondi, tenendolo premuto per 10 secondi, finché il LED sopra l'icona del filtro non si accende.

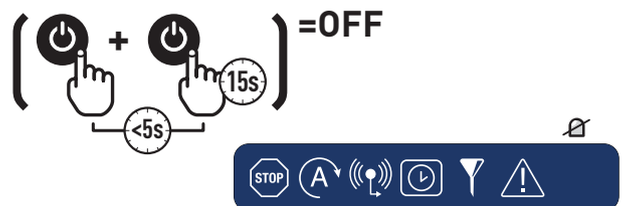


Una semplice pressione quando il pulitore è acceso lo spegnerà dopo 5 secondi. Questa modalità si disabilita automaticamente quando il pulitore viene spento.

MODALITÀ FONDO SCIVOLOSO :



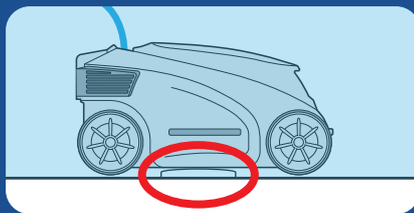
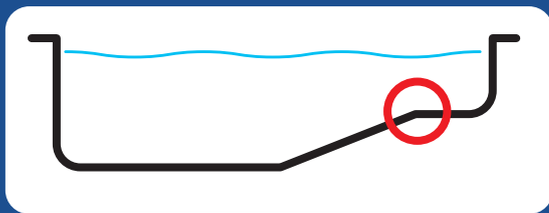
Questa modalità è pensata per le piscine con pavimentazione a mattonelle o quelle il cui fondo è coperto di alghe, per ottimizzare la copertura della piscina e prevenire rotazioni eccessive (superiori a 180°) e pieghe del cavo. Premere una volta il pulsante dell'alimentazione e poi premerlo nuovamente entro 5 secondi, tenendolo premuto per 15 secondi, finché il LED alla destra dell'icona "Attenzione" non si accende. Dopodiché, utilizzare il pulitore normalmente, in modalità automatica o timer.



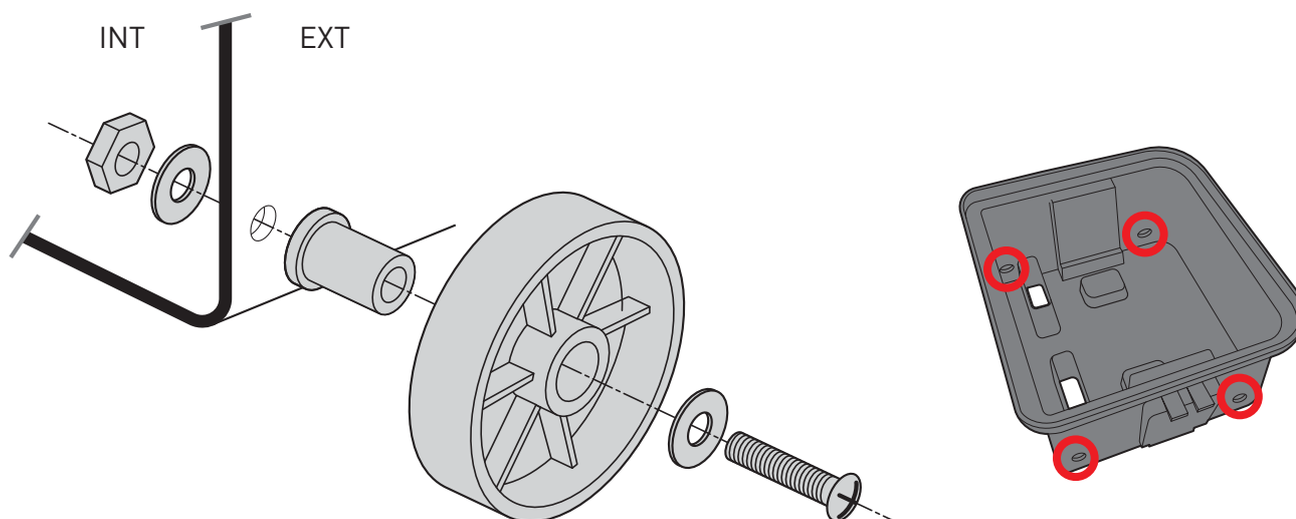
Quando il pulitore è spento, premere una volta il pulsante dell'alimentazione e poi premerlo nuovamente entro 5 secondi, tenendolo premuto per 15 secondi, finché il LED alla destra dell'icona "Attenzione" non si spegne.

Prima del primo utilizzo 3/3

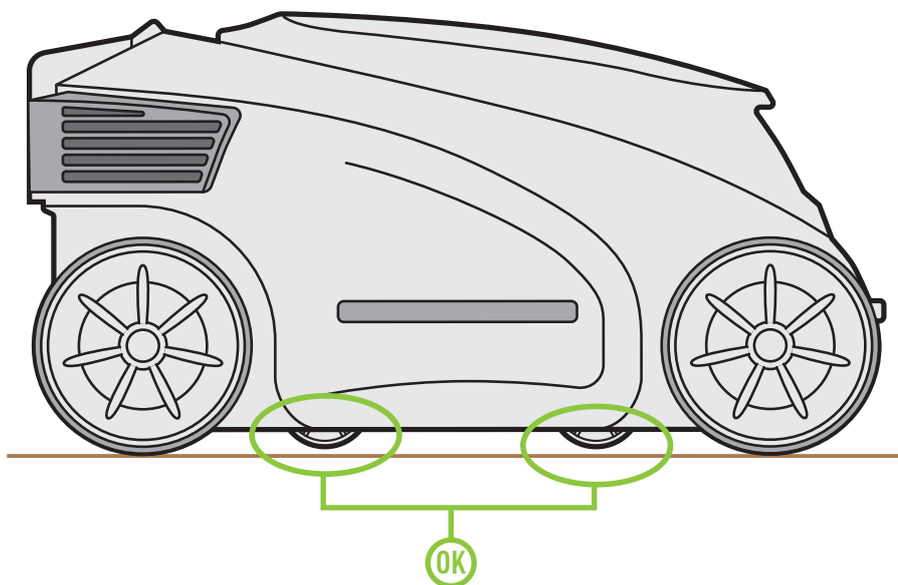
Se il pavimento della piscina presenta cambi di pendenza o la presa di fondo è troppo alta, consigliamo di installare le quattro ruote sul cestello del filtro, per evitare che il pulitore rimanga incastrato.



2.1 – Installare le quattro ruote fornite nel sacchetto degli accessori sul cestello del filtro, attenendosi alle seguenti istruzioni. Avvitare (con un cacciavite a stella) dall'esterno verso l'interno, ponendo il dado all'interno (chiave ad anello da 12 mm). Serrare quanto basta, evitando di danneggiare il cestello.

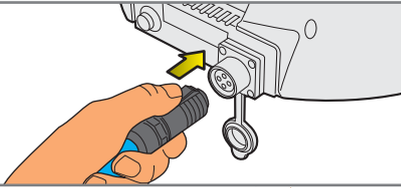


2.2 – Installare il cestello seguendo i passaggi 1.4, dopodiché verificare che le ruote siano a un paio di millimetri dal suolo.

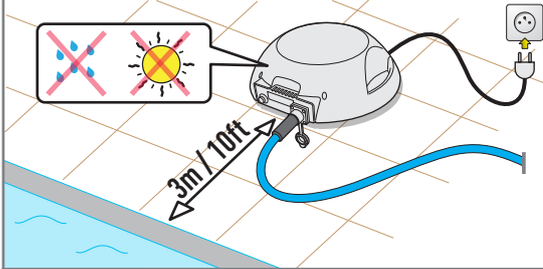




3.1 - Srotolare il cavo e distenderlo completamente, in modo che non abbia pieghe.



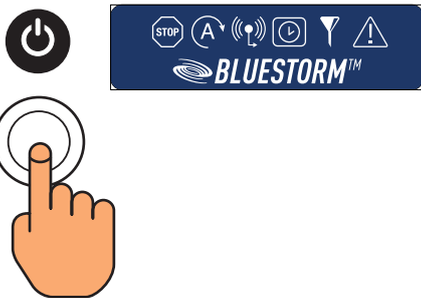
3.2 - Collegare il cavo galleggiante alla scatola del controller, inserendolo con la tacca della spina allineata alla scanalatura della presa della scatola del controller.



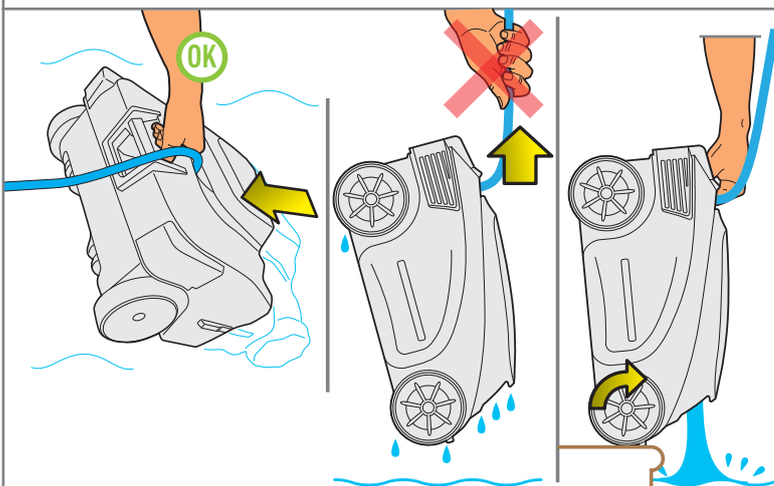
3.3 - Posizionare l'alimentazione elettrica in modo che sia all'incirca a metà del lato lungo della piscina, a una distanza di 3 metri / 10 piedi dall'acqua. Collegare l'alimentazione elettrica e lasciarla spenta. Si consiglia di proteggerla dall'esposizione diretta al sole e dalla pioggia.



3.4 - Afferrare il pulitore elettronico dalla maniglia superiore. Immergerlo in piscina. Lasciare che il pulitore elettronico affondi fino al fondo della piscina. Assicurarsi che il cavo galleggiante sia libero da ostruzioni.



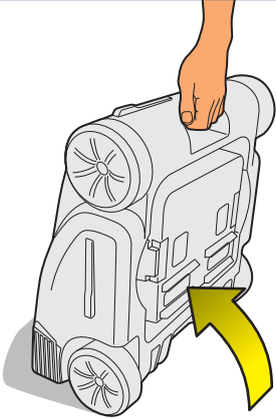
3.5 - Accendere il controller. A questo punto, il pulitore elettronico funzionerà fino a fine ciclo di pulizia (un'ora e mezza, salvo diversa programmazione attraverso la modalità timer esterno). Per arrestare il pulitore elettronico prima della fine del ciclo di pulizia, tenere premuto il pulsante dell'alimentazione per circa un secondo. Un LED rosso lampeggerà, a significare che il pulitore elettronico è spento.



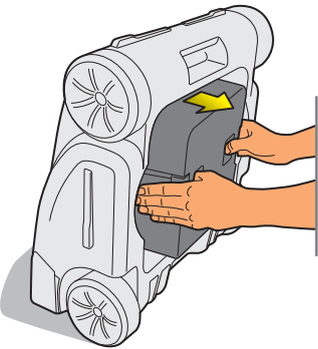
3.6 - Utilizzare il cavo galleggiante, per tirare il pulitore elettronico fino a bordo piscina. Utilizzare la maniglia, per sollevare lentamente il pulitore elettronico dalla piscina e tenerlo verticalmente, in modo da consentire la fuoriuscita dall'acqua.

⚠ NON ESTRARRE IL PULITORE ELETTRONICO DALLA PISCINA UTILIZZANDO IL CAVO.

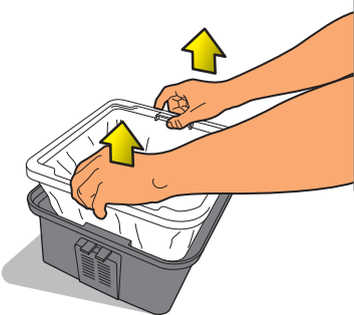
i Si consiglia di pulire il pulitore dopo ogni ciclo di utilizzo



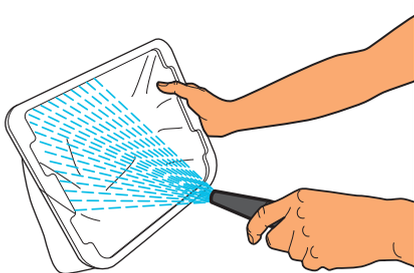
4.1 - Afferrare la maniglia anteriore del pulitore elettronico e posizionarlo verticalmente, in modo che poggi su una superficie piana con i propri paraurti posteriori.



4.2 - Inserire le mani ai due lati del cestello del filtro e premere contemporaneamente su entrambe le linguette per rilasciarlo. Estrarre il cestello e posizionarlo su una superficie piana. I detriti sono contenuti nel cestello, sotto il filtro.

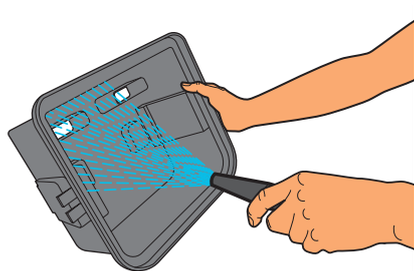


4.3 - Rimuovere il filtro.

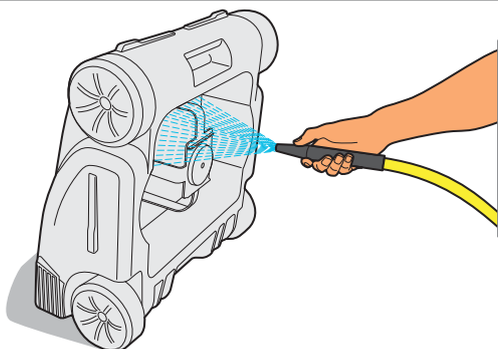


4.4 - Pulire il filtro con una manichetta.

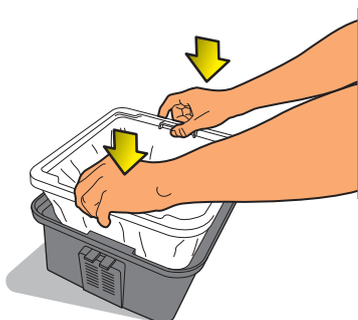
i è necessario che il filtro sia pulito affinché il pulitore elettronico possa garantire prestazioni ottimali, dal momento che si muove esclusivamente grazie ai getti d'acqua generati dalla girante. Più il filtro è intasato, meno potenti sono i getti, con conseguente rallentamento del pulitore elettronico.



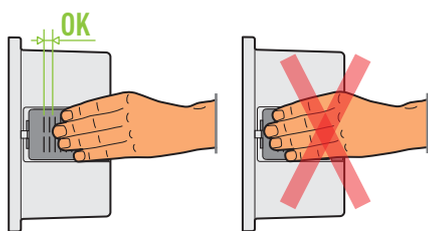
4.5 - Pulire il cestello con una manichetta dell'acqua.



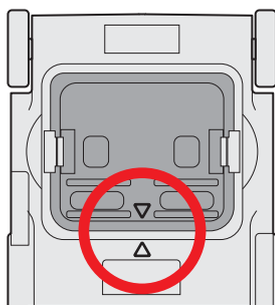
4.6 - Se necessario (lo sporco molto fine può oltrepassare il sacco filtrante) pulite le parti interne del pulitore con una manichetta dell'acqua.



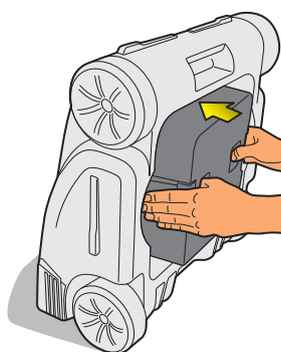
4.7 - Installare il filtro corretto nel cestello.



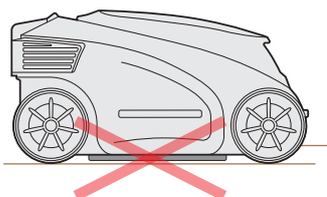
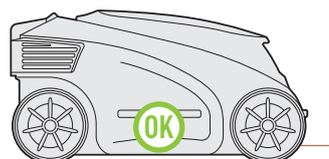
4.8.1 - Posizionare le dita come indicato, non più in alto della terza nervatura, per evitare che restino schiacciate.



4.8.2 - Le due frecce su pulitore e cestello devono combaciare.



4.8.3 - Riposizionare il cestello del filtro, premendo contemporaneamente entrambe le linguette mentre lo si reinserisce completamente nel pulitore elettronico; lasciare le linguette per bloccarlo in posizione.



4.8.4 - Assicurarsi che il cestello sia installato correttamente; non deve essere visibile dal punto di vista laterale. In caso contrario, ripetere l'operazione, assicurandosi che il cestello sia stato inserito fino in fondo prima di lasciare le linguette.

Ricerca guasti

i Se le soluzioni consigliate non eliminano il problema, contattare l'assistenza tecnica:

SINTOMI

AZIONI CORRETTIVE

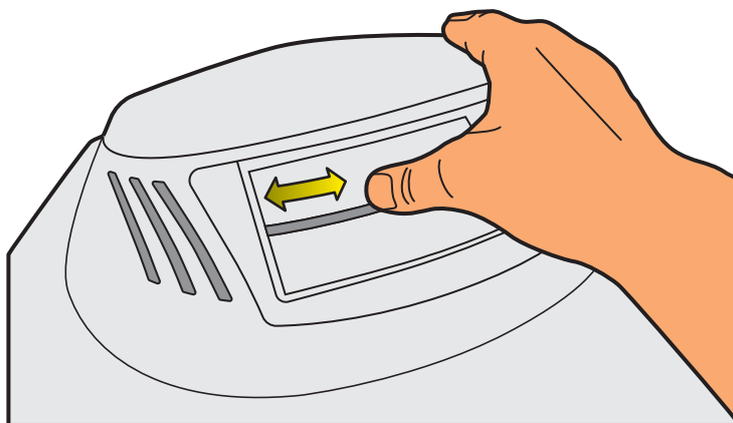
Il controller è acceso, ma il pulitore non si muove o lo fa molto lentamente.

1/ Pulire il filtro (da 4.1 a 4.6). È necessario che il filtro sia pulito affinché il pulitore elettronico possa garantire prestazioni ottimali, dal momento che si muove esclusivamente grazie ai getti d'acqua generati dalla girante. Più il filtro è intasato, meno potenti sono i getti, con conseguente rallentamento del pulitore elettronico.
2/ Verificare che filtro e cestello siano ben posizionati (4.9). Se il pulitore elettronico è stato utilizzato con filtro o cestello posizionati in modo scorretto, pulirne l'interno con una manichetta per rimuovere la sporcizia da girante e torretta (4.6).

Il pulitore elettronico non gira, o comunque non abbastanza da cambiare direzione.

i La rotazione ideale con filtro vuoto e su un fondo piatto è compresa fra 60° e 120°. Il grado di rotazione varia in base alla tenuta delle ruote sul fondo della piscina.

Controllare che la sporcizia non blocchi la rotazione della torretta, passando il dito attraverso lo sfiato anteriore, per verificare che la torretta si muova liberamente.



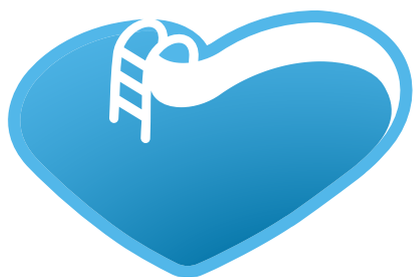
Il LED arancione rimane acceso



Il pulitore è passato in modalità predefinita. Funziona correttamente, ma non è più guidato dal rilevatore di ostacoli, bensì segue un percorso predefinito per piscine 10 x 5 metri. Pertanto, se la piscina è più piccola, il pulitore elettronico potrà fermarsi per qualche secondo in più quando tocca una parete, prima di cambiare direzione. Contattare l'assistenza tecnica per segnalare il problema.

Il pulitore è rimasto bloccato sullo scarico principale o su un cambio di pendenza

Installare le 4 ruote fornite nel sacchetto degli accessori sul cestello . (2.1 - 2.2).



BSVillage

[.com](http://www.bsvillage.com)

PISCINE - WELLNESS - OUTDOOR

www.bsvillage.com

BUSINESS SHOP S.r.l. a Socio Unico
Via della Repubblica n. 19/1 - 42123 Reggio Emilia (RE)
P.Iva e C.F. 02458850357 - Cap. soc. 60.000,00 € i.v.

 www.bsvillage.com

 0522 15 36 417

 info@bsvillage.com

 0522 18 40 494