

## IT: HYDROSTREAM - MANUALE D'USO

Autolavaggio portatile con batteria al litio. Caricare completamente la batteria prima dell'uso!

### Contenuto della confezione



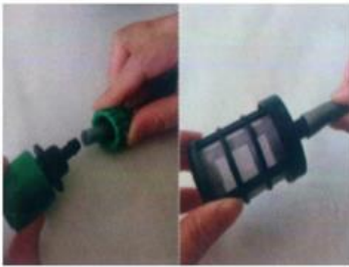
### Panoramica del prodotto

Questo autolavaggio elettrico è un autolavaggio self-service portatile sviluppato dalla nostra azienda. L'autolavaggio ad alta pressione è essenziale per una pulizia efficace. Questo prodotto è caratterizzato da un design integrato con alta pressione, dimensioni compatte e utilizzo flessibile. Include una batteria al litio e un contenitore per la schiuma, che non sono limitati dalla disponibilità di una fonte di alimentazione, migliorando l'esperienza dell'autolavaggio self-service. Il prodotto è portatile e consente di lavare l'auto in qualsiasi momento e ovunque, risparmiando tempo prezioso. Le configurazioni dell'autolavaggio elettrico possono variare; fare riferimento al modello specifico.

### Caratteristiche del prodotto

1. La forma dignitosa della pistola 54 assicura sia l'estetica che il comfort grazie all'impugnatura ergonomica.
2. Il design di ricarica comprende una batteria interna al litio che fornisce un'alimentazione ad alta potenza alla pistola ad acqua ad alta pressione.
3. L'attacco del tubo dell'acqua è filettato, per garantire un fissaggio saldo e sicuro.
4. Protezione intelligente della carica: il caricabatterie visualizza una luce rossa durante la carica. Quando è completamente carico, interrompe automaticamente la carica e mostra una luce verde.
5. Funzione schiuma: versare il liquido di lavaggio nel bollitore della schiuma, aggiungere acqua e installare l'ugello a spruzzo per ottenere una pulizia completa dell'auto.
6. Il riscaldamento del motore è normale. In caso di surriscaldamento, fermarsi per 3-5 minuti prima di riprendere l'uso.
7. Il set completo di configurazione dell'immagine è standard; le sostituzioni possono differire dall'immagine.
8. Il prodotto è disponibile in diverse tensioni: 12V, 18V, 21V e 24V. Le batterie al litio e i caricabatterie sono specifici per ogni tensione e devono essere utilizzati insieme.

## Istruzioni per l'installazione



1



2



3



4



5



6



7



8

1. **Installare il filtro ad attacco rapido:** Collegare il filtro ad attacco rapido al tubo dell'acqua per evitare che i detriti entrino nella macchina.
2. **Collegare il tubo dell'acqua alla pistola a spruzzo:** Collegare saldamente il tubo dell'acqua al corpo della pistola a spruzzo per garantire una tenuta adeguata.
3. **Collegare l'asta di prolunga e l'ugello:** installare l'asta di prolunga sulla pistola a spruzzo, quindi collegare l'ugello desiderato per le proprie esigenze di pulizia.
4. **Inserire la batteria al litio:** inserire la batteria al litio nell'apposito slot della macchina. Prima dell'uso, assicurarsi che la batteria sia completamente carica utilizzando il caricabatterie in dotazione.
5. **Installare o rimuovere il bollitore della schiuma:** Collegare il bollitore della schiuma alla pistola a spruzzo quando è necessario lavare la schiuma. Rimuoverlo quando non viene utilizzato.
6. **Lavaggio auto in linea retta (ugello a 0°):** Utilizzate l'ugello a 0° per un getto d'acqua concentrato e potente in linea retta, ideale per le macchie più resistenti.
7. **Autolavaggio a ventaglio largo (ugello a 40°):** Ruotare per passare all'ugello a 40° per un getto più ampio, adatto per la pulizia generale e il risciacquo.
8. **Autolavaggio a schiuma:** Riempire il bollitore di schiuma con la soluzione di lavaggio appropriata, collegarlo alla pistola a spruzzo e applicare la schiuma in modo uniforme sulla superficie del veicolo.

## Come lavare l'auto

Lavare nella direzione indicata dalla freccia: dal centro verso entrambi i lati, dall'alto verso il basso.



## Metodi di risoluzione dei problemi

1. Se premendo il grilletto della pistola ad acqua non si avvia la macchina, verificare se la batteria al litio è carica. Ricaricare la batteria utilizzando il caricabatterie.
2. Verificare che il caricabatterie al litio sia collegato correttamente alla porta di ricarica del corpo della pistola. Una luce normale indica un collegamento corretto. L'assenza di luce indica un possibile danno alla batteria al litio.
3. Assicurarsi che il tubo dell'acqua sia ben collegato. Se premendo il grilletto non viene rilasciata l'acqua, verificare se il tubo è piegato, causando problemi di flusso dell'acqua. Tenere premuto il grilletto per più di dieci secondi per consentire all'acqua di entrare nel corpo della pistola.
4. Quando si inizia a usare la pistola, premere il grilletto per più di dieci secondi per consentire all'acqua di essere pompata nel corpo della pistola ad alta pressione.

## ISTRUZIONI PER IL RICICLAGGIO E LO SMALTIMENTO:



Questa etichetta indica che il prodotto non può essere smaltito come altri rifiuti domestici in tutta l'Unione Europea. Per prevenire possibili danni all'ambiente o alla salute umana derivanti da uno smaltimento non controllato dei rifiuti. Ricicla responsabilmente per promuovere l'uso sostenibile delle risorse materiali. Se desideri restituire un dispositivo usato, utilizza il sistema di raccolta o contatta il rivenditore presso il quale hai acquistato il prodotto. Il rivenditore può accettare il prodotto per un riciclaggio ecologicamente sicuro.



Una dichiarazione del produttore che attesta che il prodotto è conforme ai requisiti delle direttive dell'UE applicabili.

**EU DECLARATION OF CONFORMITY**

Manufacturer: Spatz Global Limited

Address: Unit 3A-8,12/F, Kaiser Centre, No. 18 Centre Street, Sai Ying Pun, Hong Kong

Phone: 18505815587

Email: emmy@keepselected.cn

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Product name: HYDROSTREAM

Model no.: PQ001

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonization legislation:

**EMC directive 2014/30/EU**

**ROHS directive 2011/65/EU and 2015/863**

**Machinery directive 2006/42/EC**

References to the relevant harmonized standards used or references to the other technical specifications in relation to which conformity is declared:

**EN IEC 55014-1:2021**

**EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021**

**EN 61000-3-3:2013/A1:2019/A2:2021/AC:2022-01**

**EN IEC 55014-2:2021**

**IEC 62321-3-1:2013**

**IEC 62321-5:2013**

**IEC 62321-4:2013+AMD1:2017**

**IEC 62321-7-1:2015**

**IEC 62321-7-2:2017**

**IEC 62321-6:2015**

**IEC 62321-8:2017**

**EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A2:2019+A14:2019+A15:2021**

**EN 60335-2-54:2008+A11:2012+A1:2015+A12:2021+A2:2021**

The products were produced according to the European Union directive and standards.

Measured noise level: 90 dB

The authorized person for compilation of the technical file is:

Rok Slapar, HS Plus d.o.o., Gmajna 8, 1236 Trzin, SI 15553442

Imported by: HS PLUS D.O.O., Gmajna 8, 1236 Trzin, Slovenia,EU

Signed for and on behalf of (company name): Spatz Global Limited

Place and date of issue: HONG KONG 2024.07.12

Name, function:Yannan Wang ,General Manager

Signature: *For and on behalf of*  
**Spatz Global Limited**  
施帕茨全球有限公司  
*(insert signature here)*

Stamp: *Yannan Wang*  
Authorized Signatory

## DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE

Produttore: Spatz Global Limited

Indirizzo: Unità 3A-8, 12/F, Kaiser Centre, No. 18 Centre Street, Sai Ying Pun, Hong Kong

Telefono: 18505815587

Email: emmy@keepselected.cn

La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto l'esclusiva responsabilità del produttore.

Nome prodotto: HYDROSTREAM

Modello n.: PQ001

L'oggetto della dichiarazione sopra descritta è conforme alla legislazione dell'Unione europea in materia di armonizzazione:

**Direttiva EMC 2014/30/UE**

**Direttiva ROHS 2011/65/UE e 2015/863**

**Direttiva macchine 2006/42/CE**

Riferimenti alle norme armonizzate pertinenti utilizzate o riferimenti alle altre specifiche tecniche in relazione alle quali è dichiarata la conformità:

**EN IEC 55014-1:2021**

**EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021**

**EN 61000-3-3:2013/A1:2019/A2:2021/AC:2022-01**

**EN IEC 55014-2:2021 IEC 62321-3-1:2013**

**IEC 62321-5:2013**

**IEC 62321-4:2013+AMD1:2017**

**IEC 62321-7-1:2015**

**IEC 62321-7-2:2017**

**IEC 62321-6:2015**

**IEC 62321-8:2017**

**EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+AI:2019+A2:2019+A14:2019+A15:2021**

**EN 60335-2-54:2008+A11:2012+A1:2015+AI2:2021+A2:2021**

I prodotti sono stati realizzati in conformità alle direttive e agli standard dell'Unione Europea.

Livello di rumore misurato: 90 dB

La persona autorizzata alla compilazione del fascicolo tecnico è:

Rok Slapar, HS Plus d.o.o., Gmajna 8, 1236 Trzin, SI 15553442

Importato da: HS PLUS D.O.O., Gmajna 8, 1236 Trzin, Slovenia, UE

Firmato in nome e per conto di (nome della società): Spatz Global Limited

Luogo e data di emissione: HONG KONG, 12.07.2024

Nome, funzione: Yannan Wang, Direttore Generale

Firma:

Timbro: