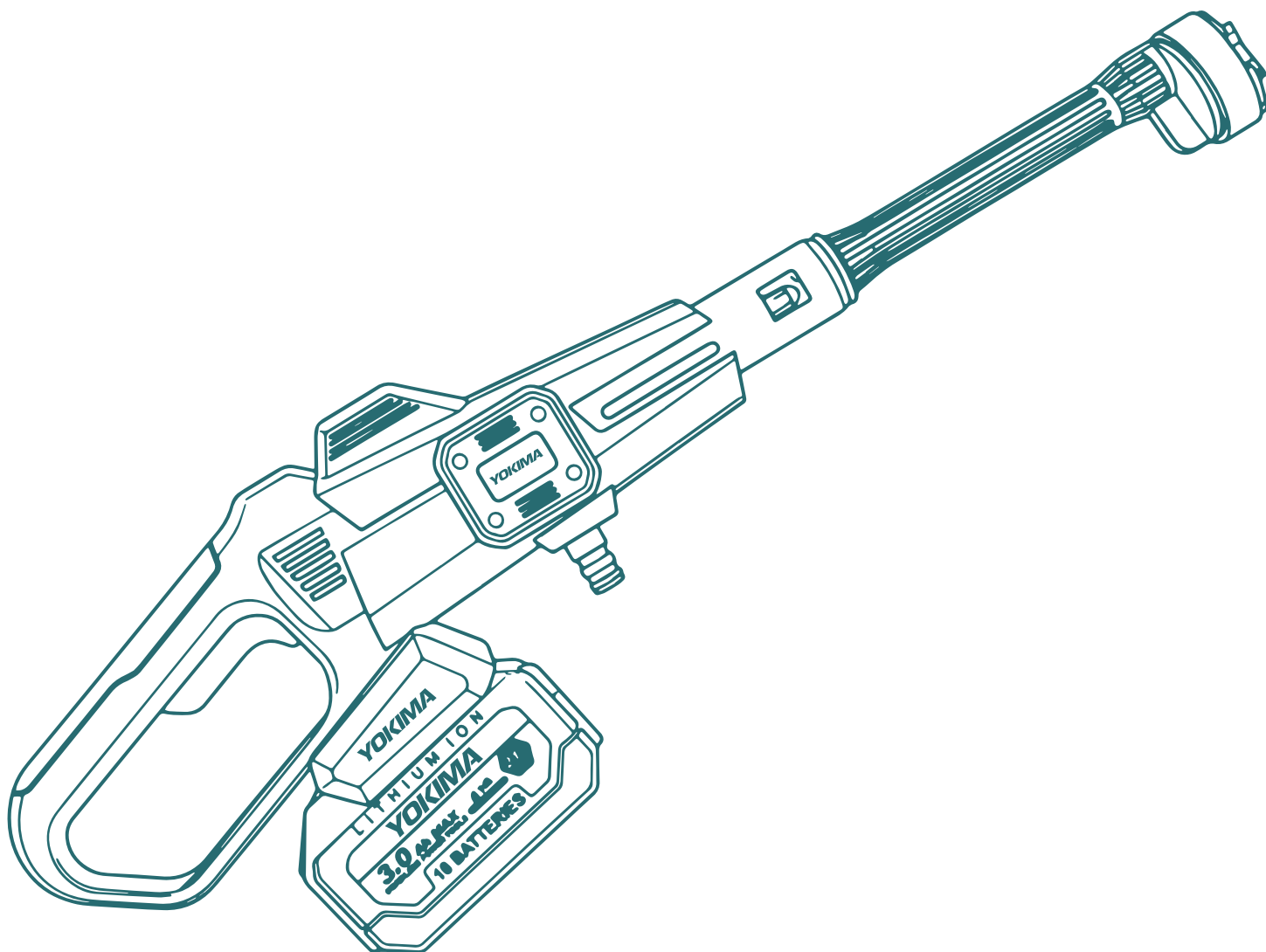


YOKIMA

MANUALE D'USO IDROPULITRICE PORTATILE A BATTERIA

21V



AVVERTENZA

SI PREGA DI LEGGERE E FAMILIARIZZARE CON IL MANUALE DI ISTRUZIONI PRIMA DELL'USO.
IL MANCATO RISPETTO DI QUESTO AVVISO PUÒ CAUSARE LESIONI O DANNI AL PRODOTTO.

Avviso di sicurezza per l'utente

Prima di utilizzare questo prodotto, leggere attentamente le specifiche di sicurezza e le relative precauzioni. Il mancato rispetto delle seguenti avvertenze e istruzioni può causare scosse elettriche, incendi o lesioni personali. Conservare le istruzioni di sicurezza per gli operatori.

1. Prima di utilizzare la macchina, assicurarsi che siano utilizzati il dispositivo originale e gli accessori originali (caricatore e batteria).
2. Non dirigere acqua direttamente verso i componenti elettrici e sotto tensione.
3. Assicurarsi che i bambini non abbiano accesso all'area quando il pacco batteria è in carica.
4. Se la batteria o il caricatore subiscono urti, collisioni o risultano bagnati visibilmente, interrompere immediatamente l'utilizzo!
5. Caricare il pacco batteria solo in presenza di persone.
6. Utilizzare esclusivamente caricabatterie originali del produttore. È vietato utilizzare accessori o metodi di ricarica non autorizzati.
7. È vietato effettuare la ricarica in ambienti ad alta temperatura o in luoghi incustoditi/accessibili ai bambini.
8. In caso di anomalie, danni o malfunzionamenti della macchina, del caricatore o della batteria, non modificare né smontare il prodotto.



Leggere le istruzioni



Le batterie contengono litio. Per proteggere l'ambiente, le batterie esauste devono essere smaltite tramite raccolta differenziata e non disperse nell'ambiente.

- ⊘ Non immergere in acqua. ⊘ Non avvicinare a fonti di fuoco o calore.

Precauzioni di sicurezza per il pacco batteria

1. Non smontare, aprire o distruggere il pacco batteria.
2. È vietato esporre la batteria a fonti di calore, alte temperature o luce solare diretta.
3. Non cortocircuitare il pacco batteria (poli positivo e negativo). Non conservare la batteria insieme a oggetti metallici per evitare cortocircuiti.
4. Non rimuovere la batteria o il pacco batteria dalla confezione originale prima dell'uso.
5. Evitare cadute o urti meccanici del pacco batteria.
6. In caso di perdita di liquido dalla batteria, evitare il contatto con occhi o pelle. In caso di contatto accidentale, risciacquare immediatamente con abbondante acqua e consultare un medico.
7. Non utilizzare caricabatterie o batterie non originali. Potrebbero causare malfunzionamenti o lesioni personali.
8. Prestare attenzione ai simboli positivo (+) e negativo (-) sul pacco batteria per garantire il corretto collegamento.
9. Tenere la macchina e il pacco batteria lontano dalla portata dei bambini.
10. Se è necessario acquistare un caricabatterie o una batteria compatibile, rivolgersi direttamente al produttore.
11. Mantenere la batteria pulita e asciutta. Se presente polvere o acqua residua, asciugare immediatamente con un panno pulito o lasciare asciugare naturalmente. Non utilizzare asciugacapelli o aria calda.
12. Prima dell'uso, il pacco batteria deve essere caricato con il caricatore corretto seguendo le istruzioni del produttore o del manuale originale.
13. Quando la macchina non viene utilizzata, non lasciare il pacco batteria in carica per lungo tempo. La luce verde indica carica completa, la luce rossa indica ricarica in corso.
14. In caso di inutilizzo prolungato della macchina, il pacco batteria deve essere sottoposto a diversi cicli di carica/scarica per mantenere prestazioni ottimali.
15. Il pacco batteria offre le migliori prestazioni a temperatura ambiente (20°C ±5°C).
16. Questo prodotto è adatto esclusivamente alla pulizia domestica di porte, finestre, cortili, veicoli e giardini. Non è adatto ad uso commerciale, a utilizzi continui ad alta frequenza o ad uso forzato superiore ai limiti del pacco batteria.
17. Quando possibile, rimuovere il pacco batteria dalla macchina dopo l'uso, scollegarlo dall'unità principale e conservarlo in un luogo asciutto e fuori dalla portata dei bambini.
18. Se il pacco batteria subisce danni causati da urti, collisioni o alte temperature, trattarlo correttamente per il recupero e non disperdere materiali contaminanti nell'ambiente.

Descrizione del prodotto

Macchina portatile wireless per la pulizia con batteria al litio, progettata e sviluppata ponendo al primo posto l'esperienza dell'utente e la qualità del prodotto.

Il prodotto offre praticità, velocità, portabilità, risparmio energetico e numerose caratteristiche avanzate, risultando ideale per gli amanti dell'auto e per le operazioni di pulizia domestica.

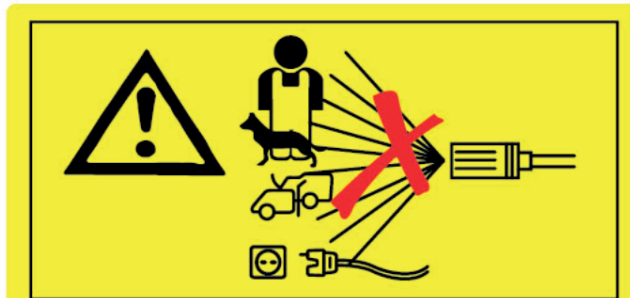
Grazie alla batteria potente e stabile, il dispositivo può essere trasportato ovunque e utilizzato in qualsiasi momento, senza dipendere dall'alimentazione elettrica. Consente di risparmiare tempo e costi di pulizia, offrendo elevata efficienza e un'esperienza di lavaggio fai-da-te di qualità.

I parametri del prodotto sono configurati in base al modello scelto dall'utente: 12V oppure 21V, secondo quanto indicato sulla targhetta tecnica della macchina.

Accessori opzionali

1. Per un utilizzo prolungato o potenziato si consigliano 2 pacchi batteria.
2. Per la pulizia di sporco ostinato si consiglia l'utilizzo della spazzola rotonda.
3. Per la pulizia multi-angolo si consiglia l'aggiunta dell'accessorio 5 in 1.

Descrizione del prodotto

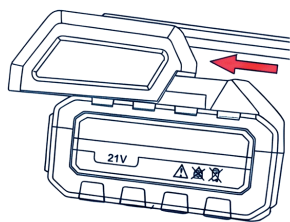


ATTENZIONE: Non utilizzare la macchina senza aver letto attentamente le istruzioni.

ATTENZIONE: Non dirigere il getto d'acqua verso persone. Non spruzzare direttamente su apparecchiature elettriche sotto tensione.

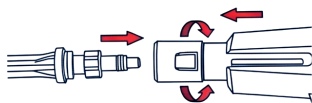
Aprire la confezione per verificare che la macchina sia in buone condizioni e che corrisponda al modello acquistato. Successivamente, estrarre gli accessori uno alla volta e disporli su una superficie piana. Installare e utilizzare il prodotto seguendo la procedura operativa indicata.

Procedura di installazione



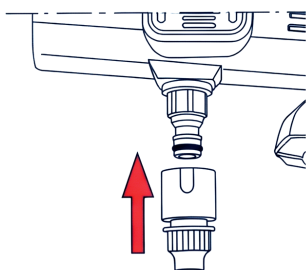
Fase 1

Inserire correttamente il pacco batteria nell'alloggiamento come mostrato in figura. Tempo di ricarica circa 4 ore per una carica completa. Non sovraccaricare la batteria.



Fase 2

Inserire correttamente la lancia/pistola nell'alloggiamento ruotandola come mostrato. (Inserire con pressione in entrambe le direzioni fino al bloccaggio rotativo.)

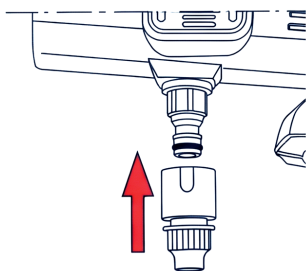


Fase 3

Inserire il raccordo di ingresso dell'acqua (dotato di anello di tenuta, verificarne l'integrità) nell'alloggiamento come mostrato. (Se non installato correttamente, la macchina non aspirerà acqua, funzionerà a vuoto e senza pressione.)

Fase 4

Dopo aver completato l'installazione, inserire il filtro all'estremità del tubo di aspirazione direttamente nella fonte d'acqua. Il filtro deve essere completamente immerso nell'acqua e non deve galleggiare in superficie, altrimenti entrerà aria nel sistema e la macchina non funzionerà correttamente.



Fase 5

Installazione del serbatoio schiumogeno: inserire il contenitore della schiuma nella lancia e ruotare il blocco come mostrato. (Inserire gli attacchi con pressione fino all'innesto e ruotare per bloccare.)

Fase 6

Dopo la pulizia, rimuovere il pacco batteria e gli altri accessori e conservarli in un luogo fresco e asciutto. Non conservare nel bagagliaio dell'auto o in ambienti ad alta temperatura durante il clima caldo.

Come pulire rapidamente il veicolo

Per prima cosa utilizzare un ugello a ventaglio per bagnare la carrozzeria (spruzzando dall'alto verso il basso) e rimuovere la polvere superficiale.

Successivamente utilizzare un ugello ad alta pressione per eliminare lo sporco più resistente, come terra e fango.

Poi utilizzare il serbatoio schiumogeno per distribuire la schiuma su tutta la carrozzeria.

Infine strofinare la superficie con una spugna per auto.

Il tempo normale di lavaggio è di circa 10–20 minuti, con un consumo di acqua di circa 25–40 litri (2–3 secchi d'acqua).

Se è necessaria una maggiore autonomia della batteria, è possibile scegliere una versione ad alta capacità e uso continuo della macchina per il lavaggio auto.

Risoluzione dei problemi

Domande frequenti	Analisi delle cause	Soluzioni
Funzionamento normale della macchina senza aspirazione d'acqua	1. La macchina è troppo alta rispetto all'acqua	Abbassare a meno di 1,5 m dal suolo
	2. Filtro ostruito da corpi estranei	Rimuovere il filtro e pulirlo
	3. Guasto nel collegamento del tubo di aspirazione o rottura del tubo	Controllare e sostituire i tubi dell'acqua, contattare il servizio clienti
	4. Morsetto del tubo di aspirazione piegato	Raddrizzare i tubi di aspirazione e ricollegarli
	5. La pompa è congelata a causa del freddo	Riavviare dopo lo scongelamento
Improvviso aumento della pressione in uscita o tipo d'acqua anomalo	La testa della pistola è ostruita da un corpo estraneo	Usare un ago per liberare l'ugello o sostituire la testa della pistola
La macchina non si avvia	1. Pacco batteria non installato	Reinstallare
	2. Pacco batteria scarico	Caricare o sostituire con un nuovo pacco batteria
	3. Pacco batteria guasto	Sostituzione del pacco batteria
Pacco batteria non si carica	Caricabatterie non corrispondente o guasto	Sostituzione con caricabatterie compatibile
Pressione della macchina discontinua	1. Aria nella pompa	Controllare che giunti e tubi siano in buone condizioni
	2. Macchina in modalità bassa tensione	Normale a bassa pressione, nessun trattamento richiesto
Arresto automatico della macchina	1. Pacco batteria scarico	Caricare o sostituire il pacco batteria
	2. Testa della pistola ostruita, protezione da sovracorrente	Pulire o sostituire la testa
Perdite all'interno della macchina	Causa chimica acida o problema di assemblaggio	Evitare l'uso di sostanze chimiche

Riparazione e manutenzione

1. Prima di ogni utilizzo controllare che la macchina e i componenti non siano danneggiati. In caso di danni, interrompere immediatamente l'uso e contattare il fornitore o il produttore per la sostituzione delle parti.
2. I tubi di aspirazione e i filtri devono essere puliti dopo ogni utilizzo e conservati correttamente per evitare ossidazione e facilitarne il riutilizzo.
3. Dopo l'uso, lasciare funzionare la macchina a vuoto per alcuni secondi per scaricare l'acqua residua interna. Conservare poi il prodotto in un luogo asciutto e fresco per evitare sporco, ossidazione e danni climatici.
4. Smaltimento: accessori danneggiati e materiali di imballaggio devono essere raccolti e smaltiti correttamente secondo le normative locali.
5. Non conservare nel bagagliaio dell'auto o in ambienti ad alta temperatura per evitare rischi di incendio. Utilizzare esclusivamente acqua pulita e priva di impurità. Non usare acqua fangosa o sostanze chimiche corrosive.

YOKIMA



FR
DONNEZ
OU
RECYCLEZ

ASSOCIATION

OU

MAGASIN

OU

DÉCHÈTERIE

Adresses sur quefairedemesdechets.fr

Importato da:
Brigest SRL
Via Lecce snc
73024 Maglie (Lecce) Italy
P.IVA: 03648000754
info@brigos.com
Made in PRC