SAU/ SEGA ELETTRICA SENZA FILI A CATENA

















MANUALE DI ISTRUZIONI E MANUTENZIONE

## **AVVERTENZA**

LEGGERE ATTENTAMENTE IL SEGUENTE MANUALE DI ISTRUZIONI PRIMA DI UTILIZZARE IL DISPOSITIVO. CONSERVARE IL MANUALE PER UN FUTURO UTILIZZO O MANUTENZIONE.

# ISTRUZIONI DI SICUREZZA - REQUISITI DI PROTEZIONE E INFORMAZIONI AMBIENTALI

#### **USO PREVISTO**

Questo dispositivo è progettato per potatura di alberi da frutto o piccoli rami in generale, cespugli, taglio di bambù o taglio di legna da ardere, sempre all'aperto e indossando abbigliamento di protezione individuale. Il diametro massimo di taglio non deve essere superiore ai 10 cm. Il dispositivo può essere usato solo per tagliare legno e per un utilizzo di tipo hobbistico e non professionale intensivo. Da utilizzare esclusivamente all'esterno e da persone adulte e istruite all'uso.

### **USO IMPROPRIO**

Non utilizzare il dispositivo per scopi non indicati in questo manuale.

Il dispositivo non deve essere utilizzato da bambini, da persone con ridotte capacità o da persone che non indossano adeguate protezioni come abbigliamento da lavoro, quanti e occhiali protettivi.

### RISCHI RESIDUI

L'utilizzo di questo dispositivo può comportare sempre dei possibili rischi imprevedibili anche indicando chiaramente qual'è l'uso previsto. Tali rischi potrebbero essere:

Contatto con i denti della catena non in funzione (rischio di taglio).

Contatto con la catena dentellata in funzione (rischio di taglio e tranciamento).

Movimento imprevisto delle parti rotanti (rischio di taglio).

Pezzi o schegge di materiale proiettati durante l'utilizzo (rischio di taglio).

Rilascio e inalazione di particelle espulse dal materiale lavorato.

SICUREZZA NELL'AMBIENTE DI LAVORO Utilizzare il dispositivo in ambiente spazioso e ben illuminato.

Non utilizzare il dispositivo elettrico in ambienti potenzialmente esplosivi, in presenza di liquidi, gas o polveri infiammabili.

Durante l'utilizzo mantenere persone e animali a debita distanza di sicurezza per evitare distrazioni o pericoli per terzi.

### SICUREZZA ELETTRICA

Evitare che il dispositivo venga a contatto, durante l'utilizzo, con superfici o materiali elettrici in tensione.

Non esporre il dispositivo ad acqua, pioggia o umidità.

Non immergere il dispositivo in liquidi.

### SICUREZZA PERSONALE

Questo dispositivo può arrecare seri rischi per la propria salute, maneggiare sempre con la massima prudenza.

Durante l'utilizzo del dispositivo è necessario sempre indossare indumenti, occhiali e guanti di protezione.

Prima di ogni utilizzo, assicurarsi che la catena della sega funzioni normalmente e non sia troppo allentata. Assicurarsi inoltre che l'interruttore di avvio/arresto e l'interruttore di sicurezza funzionino regolarmente.

Quando si rilascia l'interruttore di avviamento, l'alimentazione deve arrestarsi. Se l'interruttore è danneggiato, interrompere immediatamente l'utilizzo del dispositivo.

Il rischio di lesioni può essere ridotto indossando dispositivi di protezione e assicurandosi che funzionino correttamente.

Non utilizzare indumenti larghi e mantenere mani, capelli e indumenti lontani dalle parti rotanti.

. Controllare regolarmente le funzionalità dei comandi del dispositivo per garantire che il lavoro sia svolto nelle migliori condizioni di sicurezza.

Per prolungare la carica della batteria e garantire la massima durata, non sovraccaricare il dispositivo. Non utilizzare il dispositivo per tagliare rami con un diametro superiore a 100 mm.

Quando si interrompe il lavoro o durante il trasporto, rimuovere sempre il pacco batteria dal dispositivo.

### SICUREZZA PER LA BATTERIA

Prima di inserire la batteria nel dispositivo, assicurasi che l'interruttore di funzionamento non sia premuto.

Utilizzare sempre il pacco batteria in dotazione o un ricambio originale.

Non esporre la batteria a condizioni estreme come temperature elevate, molto basse o urti, per evitare il danneggiamento della batteria stessa o lesioni personali causate da fuoriuscite di liquido elettrolitico.

Prima di ogni ricarica, verificare che la superficie della batteria sia pulita e asciutta. Al primo utilizzo si consiglia di caricare la batteria completamente.

Non mantenere collegata la batteria per lungo tempo dopo il termine della carica. Per evitare danneggiamenti e per prolungarne la vita si consiglia di non scaricare mai completamente la batteria e di mantenerla sempre carica.

Se la durata di una batteria completamente carica si riduce notevolmente, deve essere sostituita.

### STOCCAGGIO DELLA BATTERIA

Per garantire la capacità della batteria nel tempo, non conservarla in ambienti estremamente caldi o freddi.

Se il dispositivo non viene utilizzato per un lungo periodo, rimuovere la batteria prima di riporlo.

La batteria e il caricabatterie devono essere collocati nella scatola e ben conservati per evitare l'ingresso di calore, polvere e umidità.

La batteria deve essere conservata in un ambiente asciutto con le seguenti caratteristiche.

Breve termine (inferiore a un mese), temperatura di stoccaggio: da -20°C a 60°C Medio termine (inferiore a sei mesi), temperatura di stoccaggio: da -10°C a 35°C Temperatura di conservazione consigliata (da 10°C a 25°C) per tempi di conservazione più lunghi.

La distanza tra la batteria e una qualsiasi forma di combustibile deve essere mantenuta oltre 1.5 m.

Per garantire la vita utile dell'apparecchiatura e prevenirne il degrado, conservare la batteria completamente carica. Quando non in uso, caricare la batteria almeno una volta al mese.

### NORME DI SICUREZZA DA SEGUIRE

Utilizzare sempre il dispositivo con la massima cautela.

Interrompere il funzionamento ogni qualvolta si intenda effettuare una manovra o uno spostamento.

Impugnare saldamente il dispositivo dal manico isolato evitando il contatto con le parti metalliche e le parti in movimento.

Indossare sempre abbigliamento e accessori di protezione per evitare rischi o lesioni.

Utilizzare e accendere il dispositivo solo quando si è certi di essere in una posizione stabile, nella massima sicurezza, e mantenendo lontani dalle parti in movimento, vestiti, capelli e parti del corpo.

Evitare di utilizzare il dispositivo quando non si ha una posizione stabile, come su superfici scivolose, troppo inclinate o arrampicati su un albero.

Fare molta attenzione a eventuali contraccolpi causati dal taglio dei rami o a materiali che potrebbero incastrarsi nella catena e far perdere l'equilibrio.

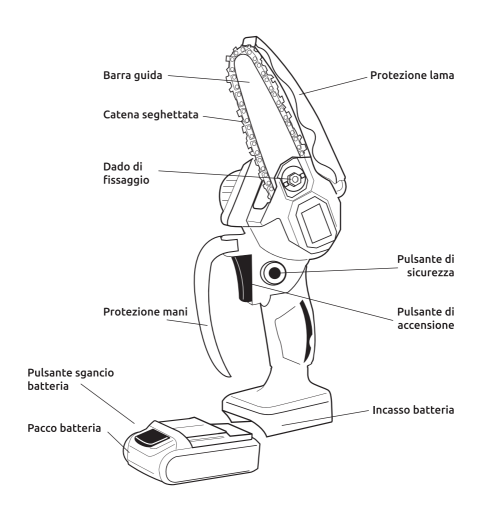
Movimentare o trasportare il dispositivo sempre da spento, accenderlo solo per il taglio.

seguire sempre una accurata manutenzione e controllare sempre il dispositivo prima dell'utilizzo.

## **CONTENUTO DEL KIT**



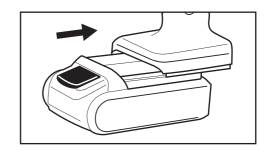
## **DESCRIZIONE DEL PRODOTTO**



## **ACCENSIONE E SPEGNIMENTO**

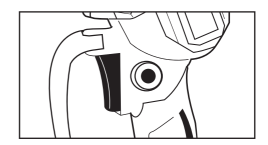
Inserire il pacco batteria, come illustrato nella figura, per utilizzare la sega elettrica.

Premere il pulsante di sgancio per rimuovere la batteria dopo l'utilizzo.



Premere contemporaneamente il pulsante di sicurezza e il pulsante di accensione per attivare il funzionamento.

Dopo l'avviamento il pulsante di sicurezza può essere rilasciato.



## RICARICA DELLA BATTERIA

Dopo aver rimosso la batteria dal dispositivo, inserire il jack di ricarica e collegare il caricabatteria alla presa di corrente.

Utilizzare il caricabatterie sempre in ambiente asciutto, non umido e con temperature non estreme.

Assicurarsi che la potenza della rete elettrica sia coerente con i valori nominali del caricabatterie utilizzato.

In fase di carica la luce rossa sul caricabat-

terie indica che la batteria è in carica, la luce verde indica che la carica è stata completata. Il tempo medio di ricarica è di circa due (2) ore.

Al termine della ricarica, estrarre la presa dalla fonte di alimentazione, quindi rimuovere il connettore dal pacco batteria.

Se la batteria non viene utilizzata per un lungo periodo, assicurarsi di caricarla almeno una volta al mese.

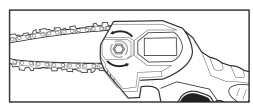


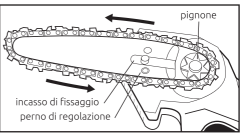
## SOSTITUZIONE DELLA CATENA

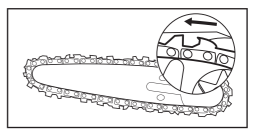
- 1 Rimuovere la cover laterale svitando in senso antiorario il dado di fissaggio con l'apposita chiave in dotazione.
- 2 Estrarre la barra guida dall'incasso e rimuovere la catena dal pignone.
- 3 Premontare la nuova catena nella barra facendo attenzione al verso dei denti. Inserire poi il blocco catena nel corpo del dispositivo posizionando prima la catena nel pignone e poi posizionando la barra nell'incasso.

Potrebbe essere necessario allentare il perno di regolazione per inserire la guida, per poi tirarlo nuovamente a fine sostituzione catena.

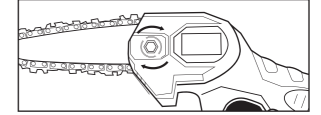
ATTENZIONE - La catena deve essere installata nella corretta direzione di taglio come illustrato nel dettaglio.





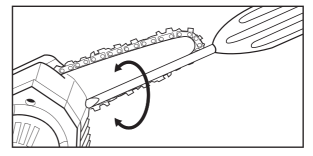


4 - Riposizionare la cover laterale e reinserire il dado di fissaggio, stringendolo con l'apposita chiave in dotazione.



5 - Regolare la tensione della catena stringendo o allentando la vite di regolazione.

La tensione corretta della catena viene illustrata nella sezione "Regolazione".

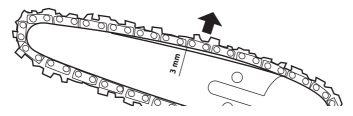


## REGOLAZIONE TENSIONE CATENA

Assicurarsi di regolare la tensione della catena prima di ogni utilizzo.

### CORRETTA TENSIONE DELLA CATENA

Controllare la corretta tensione della catena tirando con la mano la catena da un lato. La catena deve avere un'escursione di 3 mm per avere una tensione ottimale di lavoro. Se la tensione non è corretta, utilizzare la vite di regolazione come illustrato nel punto n°5.



ATTENZIONE - Durante le procedure di assemblaggio o di manutenzione rimuovere sempre la batteria per evitare accensioni del dispositivo e incidenti.

ATTENZIONE - Durante il primo utilizzo provare il dispositivo a vuoto testando la tensione della catena e le funzionalità di sicurezza. Iniziare successivamente il taglio di rami piccoli e passare poi a quelli più grandi. Non utilizzare mai il dispositivo per tagliare rami con un diametro superiore a 100 mm.

## **PULIZIA E MANTENIMENTO**

**Pulire e lubrificare bene la catena dopo ogni utilizzo** per prevenire ruggine e surriscaldamento. Assicurarsi che la catena assorba bene l'olio. Utilizzare apposito olio per catene. Non pulire con acqua.

Smontare la cover laterale dopo ogni 8 ore di utilizzo per pulire il pignone e le parti meccaniche da polvere e residui di legno. Lubrificare bene proma di richiudere.

Mantenere sempre la giusta tensione della catena come specificato nell'apposito paragrafo. La manutenzione straordinaria del dispositivo deve essere effettuata da un tecnico specializzato. Se si notano malfunzionamenti o parti danneggiate, smettere immediatamente di utilizzare il dispositivo.

L'azienda importatrice e distributrice del prodotto non si assumono nessuna responsabilità su eventuali danni arrecati a se stessi o a terzi. E' assolutamente indispensabile utilizzare il dispositivo sempre nella massima sicurezza rispettando le norme riportate nel presente manuale di istruzioni.

## **AVVERTENZA**

Qualora parte della documentazione fosse anche parzialmente mancante o illeggibile, consultare il venditore prima di eseguire qualsiasi ulteriore operazione con e sul dispositivo. In questo manuale sono descritte le norme generali di sicurezza da osservare durante qualsiasi operazione eseguita con il dispositivo. Le procedure d'intervento devono essere eseguite rispettando sia le modalità di esecuzione indicate, sia le norme di sicurezza generali.

Nazioni diverse possono avere diverse normative relative alla sicurezza. Si precisa pertanto che in tutti i casi in cui le norme della documentazione fossero in conflitto oppure riduttive rispetto alle norme della nazione in cui il dispositivo viene utilizzato, le norme della nazione avranno comunque valore prioritario su quelle della documentazione.

IL FABBRICANTE/DISTRIBUTORE NON PUÒ ESSERE RITENUTO IN ALCUN CASO RESPONSABILE DI INCIDENTI O DANNI CONSEGUENTI ALL'USO INAPPROPRIATO DEL DISPOSITIVO, NONCHÈ DALL'INOSSERVANZA ANCHE PARZIALE DELLE NORME DI SICUREZZA E PROCEDURE DI INTERVENTO DESCRITTE NELLA DOCUMENTAZIONE.

## **SMALTIMENTO**

La possibilità di riutilizzare alcune parti del dispositivo è subordinata alla totale responsabilità dell'utilizzatore.

Nell'etichetta è stato riportato il simbolo indicato nel D.Lgs. n.49 del 14 Marzo 2014 che recepisce la direttiva 2012/19/UE, il quale indica la necessità di smaltire il prodotto nei rifiuti differenziati, nello specifico nei rifiuti di tipo elettrico ed elettronico. In caso contattare il centro di raccolta rifiuti situato nella Vostra zona.

Per lo smaltimento dell'imballaggio, osservare le istruzioni riportate sull'etichetta ambientale.

## **DATI TECNICI**

Specifiche meccaniche		
Dimensioni d'ingombro	12 x 10,5 x 31,5 cm	
Peso prodotto	750 gr	
Peso batteria	324 gr	
Motore	brushed motor	
Velocità catena	6 m/s	
Materiale dispositivo	Nylon	
Materiale catena	Acciaio ad alto contenuto di carbonio	

Specifiche elettriche			
Potenza motore	350 W	Corrente carica	1,3 A
Batteria Litio Ioni	24 V - 1,5 Ah	Tensione caricatore	100-240 V AC 50-60 HZ
Tensione di uscita	21 V	Tempo di ricarica	circa 2,5 ore

Product number: HD10260

Cod. IGZ251 Made in China

Importato e distribuito da Euro Marketing 90 srl Via Aldo Grossi snc - 62024 Esanatoglia (MC) - Italy



