



MANUALE UTENTE



ATTENZIONE! Leggere e comprendere attentamente questo manuale d'uso. La mancata osservanza di tutte le istruzioni in esso elencate può provocare scosse elettriche, incendi e lesioni personali gravi.

NORME GENERALI DI SICUREZZA (PER TUTTI GLI UTENSILI A BATTERIA)

Area di lavoro

1. Mantieni la tua area di lavoro pulita e ben illuminata. Aree di lavoro disordinate e/o buie possono provocare un numero maggiore di incidenti.
2. Non utilizzare gli utensili elettrici in atmosfere esplosive, come in presenza di liquidi infiammabili, gas o polvere. Gli utensili elettrici creano scintille che possono accendere la polvere dei fumi
3. Tenere lontani i bambini e i visitatori in generale durante l'utilizzo di un utensile elettrico. Le distrazioni possono farti perdere il controllo.

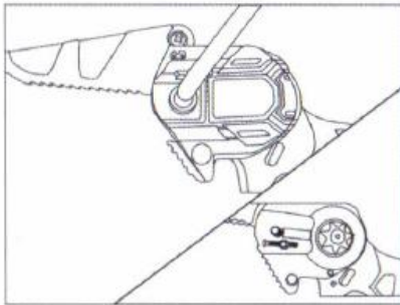
Sicurezza personale

1. Stai attento, guarda cosa stai facendo e usa il buon senso quando utilizzi un utensile elettrico. Non utilizzare lo strumento quando si è stanchi o sotto l'effetto di droghe, alcol o farmaci. Un momento di disattenzione durante l'utilizzo degli utensili elettrici può provocare gravi lesioni personali.
2. Vestiti adeguatamente. Non indossare abiti larghi o gioielli e lega i capelli lunghi. Tieni i capelli, i vestiti e i guanti lontani dalle parti in movimento. Abiti larghi, gioielli o capelli lunghi possono rimanere impigliati nelle parti in movimento.
3. Evitare l'avviamento accidentale. Assicurarsi che l'interruttore sia in posizione di blocco o su OFF prima di inserire il pacco batteria. Trasportare attrezzi con il dito sull'interruttore o inserire la batteria in uno strumento con l'interruttore acceso può provocare incidenti.

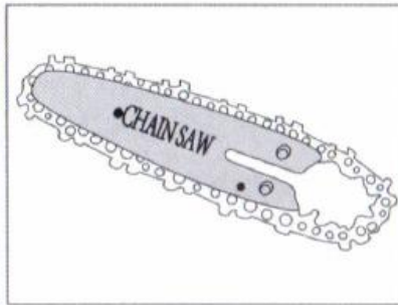
Uso e cura degli strumenti

1. Utilizzare morsetti o altri metodi pratici per fissare l'area di lavoro su una piattaforma stabile. Tenere il lavoro con la mano o contro il corpo è instabile e può portare alla perdita di controllo.
2. Non forzare lo strumento. Utilizza lo strumento corretto in base al tipo di operazione che devi svolgere. Lo strumento corretto svolgerà il lavoro in modo migliore e più sicuro alla velocità per cui è stato progettato.
3. Non utilizzare lo strumento se l'interruttore non funziona in modo appropriato. Uno strumento che non può essere controllato con l'interruttore è pericoloso e deve essere obbligatoriamente riparato.
4. Scollegare la batteria dall'utensile o posizionare l'interruttore in posizione di blocco o su OFF prima di effettuare qualsiasi regolazione, cambiare accessori o riporre l'utensile. Tali misure di sicurezza preventive riducono il rischio di avviamento accidentale dello strumento.
5. Conservare gli strumenti inattivi lontano dai bambini e da altre persone non addestrate. Gli strumenti sono pericolosi nelle mani di utenti inesperti.
6. Quando la batteria non è in uso, tenerla lontana da altri oggetti metallici come graffette, monete, chiavi, chiodi, viti o altri piccoli oggetti metallici che possono stabilire una connessione da un terminale all'altro. Il cortocircuito tra i terminali della batteria può causare scintille, ustioni o incendi.

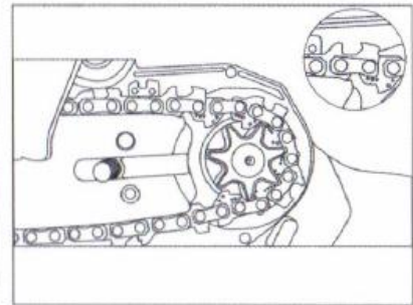
7. Mantenere gli strumenti con attenzione. Mantenere gli strumenti da taglio affilati e puliti. Gli strumenti correttamente mantenuti con lame affilate sono più facili da controllare.
8. Verificare il disallineamento o il bloccaggio delle parti in movimento, la rottura delle parti e qualsiasi altra condizione che possa influire sul funzionamento degli strumenti di danneggiamento, assicurarsi che lo strumento sia sottoposto a manutenzione prima dell'uso. Molti incidenti sono causati da strumenti di scarsa manutenzione.
9. Utilizzare solo accessori consigliati dal produttore per il proprio modello. Gli accessori che possono essere adatti per uno strumento possono creare lesioni se utilizzati su un altro strumento.



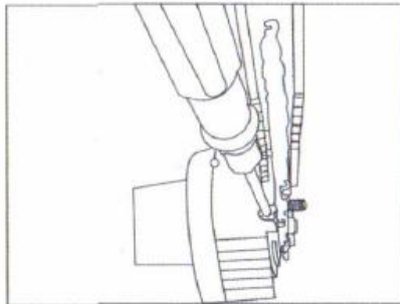
1. Rimuovere il coperchio dell'ingranaggio.



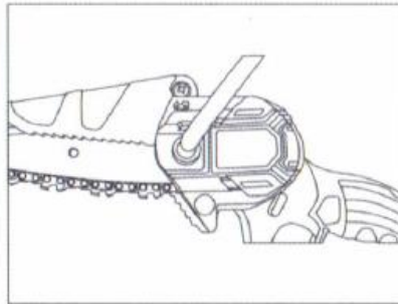
2. Montare la catena della sega lungo la barra di guida.



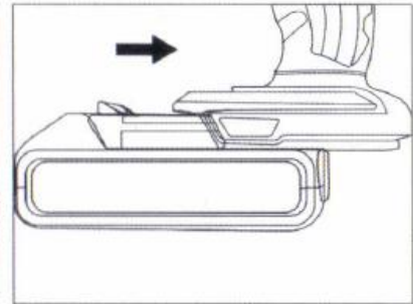
3. Posizionare la catena attorno all'ingranaggio e assicurarsi che la barra di guida sia allineata al perno. **ATTENZIONE!** La motosega deve essere installata nella direzione corretta.



4. Regolare la tensione della catena. (Se la catena è lenta durante l'uso e non può essere fissata saldamente alla barra di guida, è anche possibile intervenire qui per tendere la catena).



5. Stringere il dado con la chiave.



6. Inserire il pacco batteria nel vano batterie sito sul fondo.

DISTRIBUTORE E CENTRO ASSISTENZA AUTORIZZATO PER L'ITALIA



VIA DELL'INDUSTRIA, 34
64018 TORTORETO (TE)
Tel. 0861788537

info@emporiotecnologico.it
www.emporiotecnologico.it

WHATSAPP: 3773970713

TRADUZIONE A CURA DI EMPORIO TECNOLOGICO

Questo manuale è protetto da copyright.
Nessuna parte può essere riprodotta senza esplicito permesso scritto da parte di
EMPORIO TECNOLOGICO.

©2021