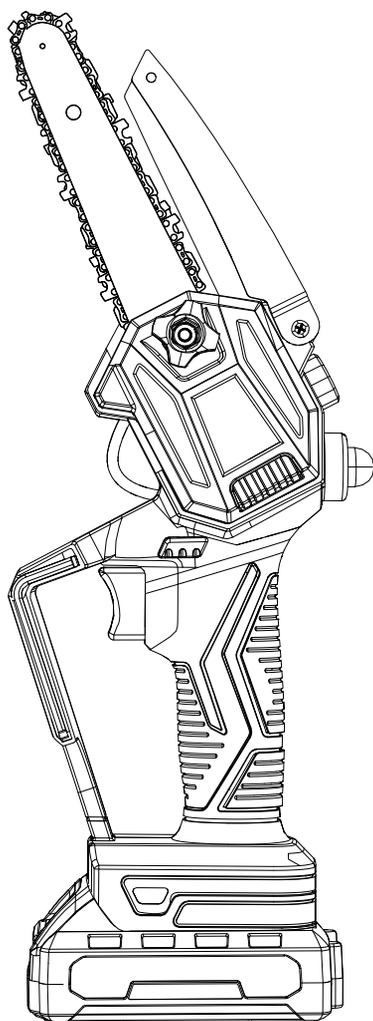


ORBLON

MANUALE DELL'UTENTE

MODELLI:OCS04

MOTOSEGA MINI DA 6 POLLICI



Gentile cliente:

Si prega di leggere attentamente tutte le regole di sicurezza e le istruzioni prima di utilizzare questo strumento.

Domande o preoccupazioni sul prodotto? Contattaci: support@orblontool.com

Catalogo

Informazioni sul prodotto	IT.1
Comprensione della composizione della tua motosega	IT.2
Come utilizzare correttamente la serratura di sicurezza	IT.3
Come lubrificare la catena	IT.4
Come regolare la tensione della catena	IT.5
Come rimuovere la catena	IT.6
Come sostituire la catena di ricambio	IT.7
Come caricare la batteria con il caricatore	IT.8
Risoluzione dei problemi	IT.9-10
L'uso e la cura delle motoseghe	IT.11
L'uso e la manutenzione degli utensili a batteria	IT.11
Avvertenze di sicurezza per il caricatore	IT.12
Manutenzione e pulizia	IT.12
Estendi la tua garanzia di 1 anno	IT.13
Termini di garanzia	IT.13

Sicurezza elettrica



Verificare sempre che la tensione dell'alimentazione corrisponda alla tensione indicata sulla targhetta.

Informazioni sul prodotto

Specifiche tecniche

MOTOSEGA MINI DA 6 POLLICI

Numero di modello	OCS04
Diametro di taglio massimo	150 mm
Lunghezza della piastra di guida	6 pollici

PACCO BATTERIA

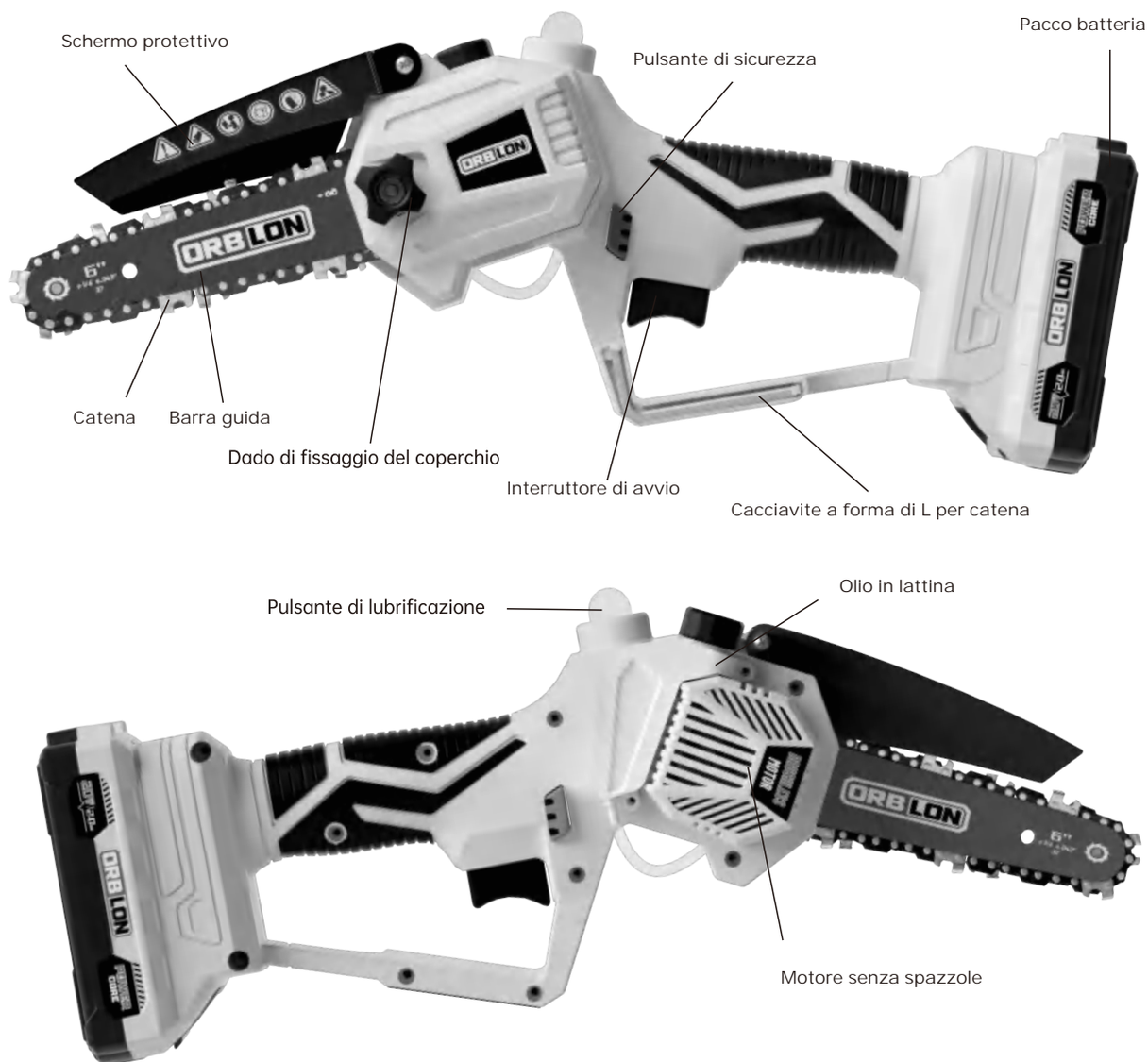
Tipo di pacco batteria	Lithium-Ion
Tensione	20 V
Capacità	2,0 AH
Tempo di lavoro	50 minuti
Tempo di ricarica	1,5 ore

Uso previsto

Questa macchina è adatta per la potatura del giardino, la potatura degli arbusti, la potatura dei rami piccoli, il taglio del legno, ed è ampiamente utilizzata in giardini, parchi, fattorie, strade, pascoli, frutteti e serre.

AVVISO: Ogni altro uso o modifica della macchina è considerato un uso improprio e può causare gravi lesioni fisiche. Il produttore non si assume alcuna responsabilità per i danni derivanti da un uso improprio.

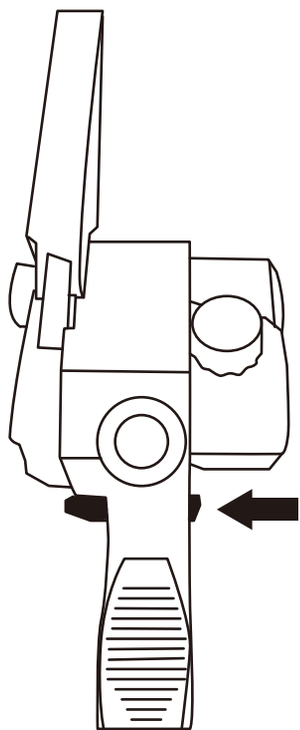
Comprensione della composizione della tua motosega



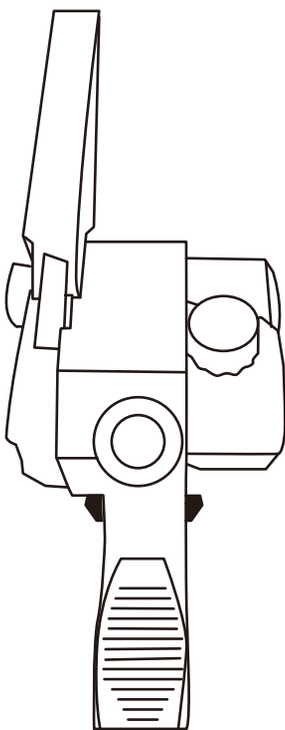
⚠ AVVISO:

Per ridurre il rischio di gravi lesioni personali, spegnere l'unità e rimuovere il pacco batteria prima di apportare modifiche o rimuovere/installare accessori o allegati. L'avvio accidentale può causare lesioni.

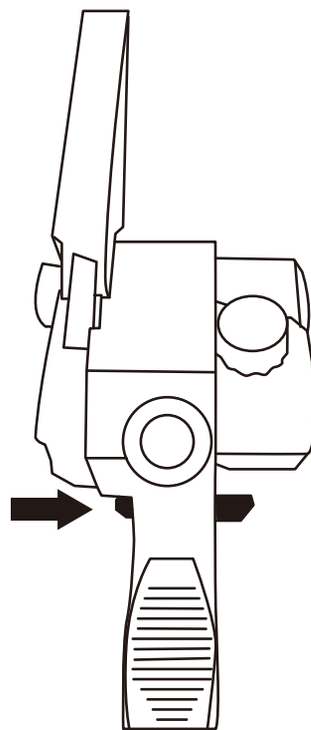
Come utilizzare correttamente la serratura di sicurezza



SBLOCCARE



BLOCCARE



SBLOCCARE

⚠ AVVISO:

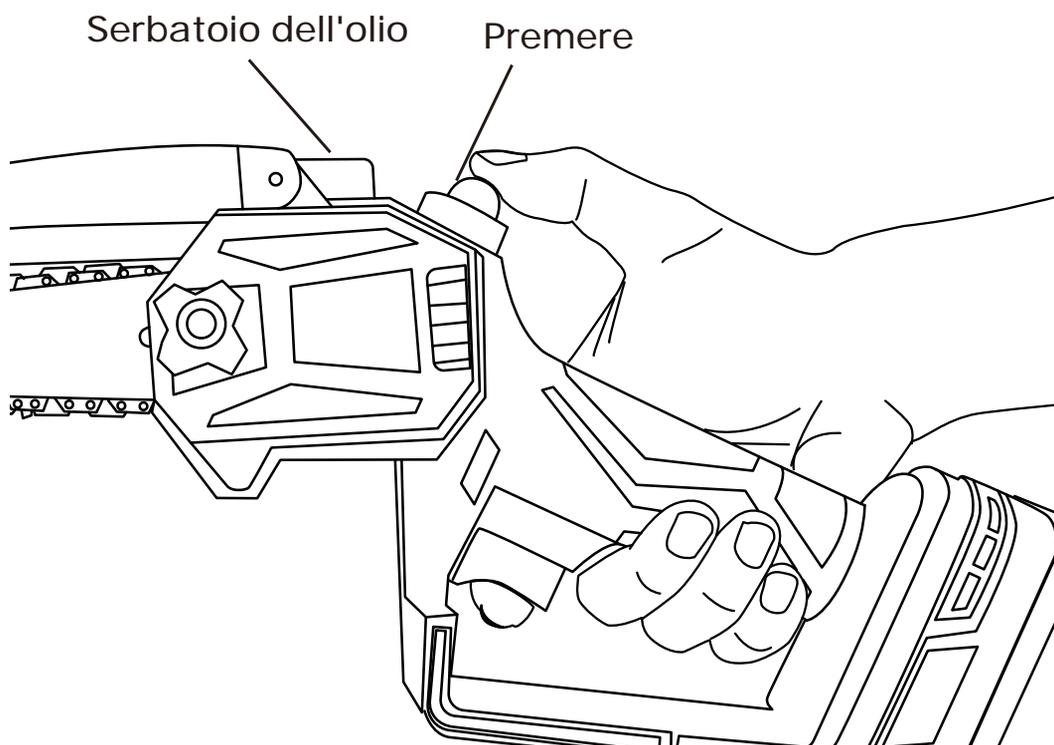
Quando non si utilizza la motosega, si prega di spostare la serratura di sicurezza nella posizione "Bloccato" per evitare lesioni accidentali.

I vantaggi del nostro interruttore di sicurezza

1. Può essere facilmente utilizzato dagli utenti, che preferiscano utilizzare la mano sinistra o la mano destra.
2. La nostra motosega richiede solo il rilascio della serratura di sicurezza, consentendo all'apparecchio di essere utilizzato semplicemente premendo il pulsante "Avvia". Ciò riduce l'affaticamento delle mani e migliora l'efficienza del lavoro rispetto alle serrature di sicurezza tradizionali.

Come lubrificare la catena

Sistema di lubrificazione - Lubrificazione della catena



1. Aggiungere olio per catene comune e olio lubrificante al serbatoio dell'olio.

2. Durante la rotazione della catena, premere la pompa dell'olio per fornire olio lubrificante per lubrificare la catena.

▲ AVVISO:

Consigliamo di lubrificare ogni 10 tagli.

Come regolare la tensione della catena

Regolare la tensione della catena prima di utilizzare l'apparecchio. Se la catena è troppo allentata o troppo stretta, è facile che la catena si stacchi o che l'apparecchio si inceppi.



AVVISO: Se la catena è leggermente allentata durante il processo di taglio continuo, non preoccuparti. Puoi seguire i passaggi di seguito per regolare la tensione della catena.

Si prega di regolare secondo i seguenti suggerimenti:



1. Allentare in senso antiorario la ghiera di fissaggio del coperchio, senza rimuovere il coperchio stesso.



2. Ruota la vite di copertura utilizzando un cacciavite a forma di L per regolare la tensione della catena. Assicurati che ci sia solo uno spazio di circa 0,3 cm quando si tira la catena. Altrimenti, la catena potrebbe staccarsi o bloccare la macchina.



3. Serrare la ghiera di fissaggio del coperchio in senso orario per completare l'aggiustamento.

⚠ Non continuare a svitare le viti di fissaggio!

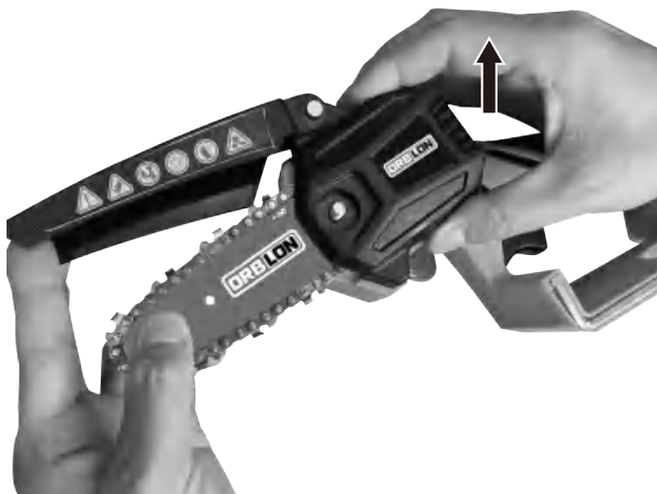
⚠ Non utilizzare un trapano elettrico per allentare le viti!

⚠ **AVVISO:**

Ruota lentamente la vite per regolare la catena. Se desideri fissare lo spazio tra la catena e la guida per assicurarti che non si allenti durante l'uso, stringi energicamente la ghiera del coperchio.

Come rimuovere la catena

Rimuovi la catena:



- 1. Allentare l'anello di fissaggio del coperchio in senso antiorario.**
- 2. Solleva il deflettore protettivo e rimuovi il coperchio laterale.**
- 3. Rimuovi la piastra guida e la catena.**

Come sostituire la catena di ricambio

Installare la catena:

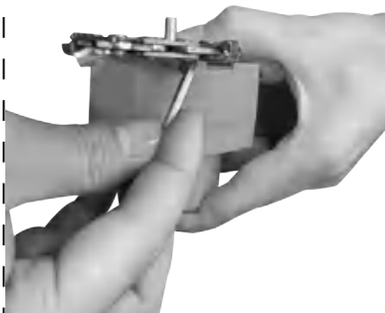


1. Pulire il motore e assicurarsi che non ci siano detriti. (Con spazzola per la pulizia)

Direzione della lama della catena



2. Installare la piastra guida e la catena, assicurarsi che la piastra della catena sia orientata correttamente.



3. Regolare la posizione dei fissaggi sul deflettore e stringere preventivamente la catena per facilitare l'installazione del coperchio. (Con cacciavite a forma di L per catena)



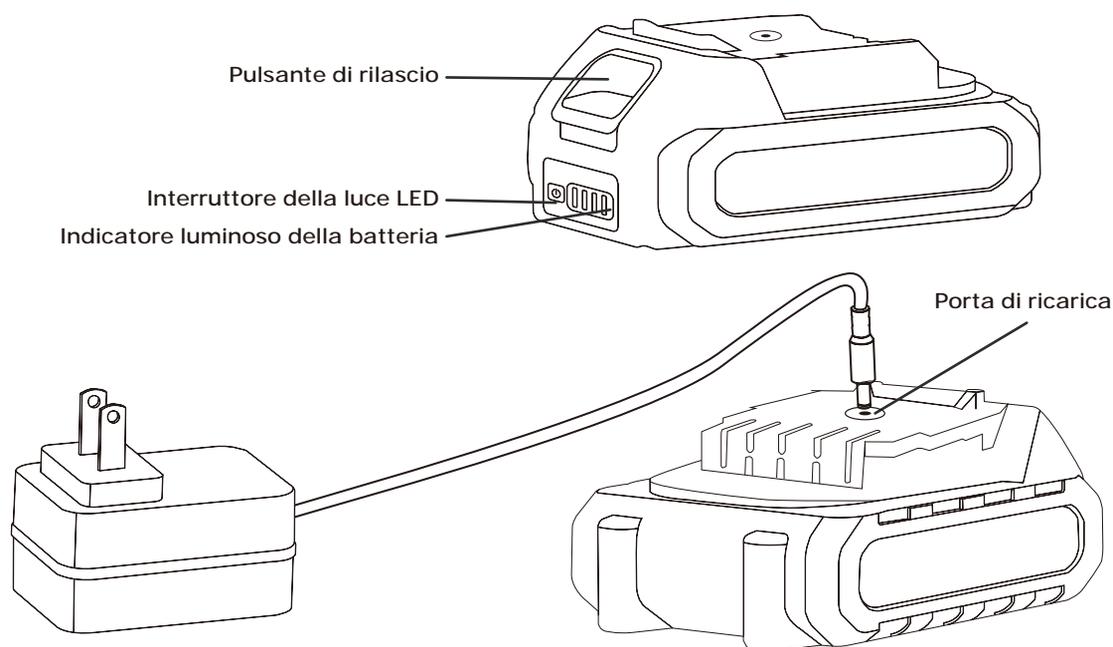
4. Sollevare il deflettore di protezione, posizionare il coperchio e stringere l'ecchiodato di fissaggio del coperchio in senso orario.

⚠ AVVISI:

Verificare che la tensione della catena sia corretta. La tensione appropriata è quando la catena è saldamente attaccata alla piastra guida e può essere tirata a mano per **0,1 pollice**. Tirare la piastra guida a mano per assicurarsi che sia completamente fissata. Se non lo è, continuare a stringere la vite di fissaggio della barra.

Come caricare la batteria con il caricatore

- Prima dell'utilizzo per la prima volta, la batteria deve essere completamente carica.
- Non esporre la batteria a condizioni estreme come temperature elevate o urti, altrimenti c'è il rischio di lesioni personali a causa di perdite di elettrolita.
- Prima di caricare, controllare la superficie della batteria per assicurarsi che sia pulita e asciutta.



Indicatore luminoso	Stato
Rosso	Caricamento
Verde	Caricamento completato

Utilizza il nostro adattatore incluso per caricare la batteria. Ci vogliono circa 1,5 ore per una carica completa (nota: la porta di ricarica si trova nella posizione mostrata nel diagramma sopra).

Risoluzione dei problemi

Problema	Posible razón	Posible solución
Come stringere la catena quando è leggermente allentata durante il taglio?	La catena non è installata correttamente / La catena è leggermente allentata a causa di una coppia eccessiva durante il taglio.	È possibile consultare il manuale utente EN.5 che contiene istruzioni dettagliate su come stringere la catena.
	La barra guida non è stata fissata completamente.	Stringere saldamente la vite di bloccaggio della barra.
Qual è il motivo per cui il pulsante di pressione non si alza quando si preme il serbatoio dell'olio?	Il coperchio del serbatoio dell'olio è troppo stretto.	Si prega di allentare leggermente il coperchio per evitare che entri aria nell'oleatore.
	L'oleatore è troppo pieno.	Versare un po' di olio e lasciare circa 1/3 dello spazio nel serbatoio dell'olio per garantire la pressione interna.
	Il tubo dell'oleatore è piegato.	Verificare se il tubo trasparente che collega il serbatoio dell'olio è piegato. In caso affermativo, è necessario regolarlo per mantenere il flusso normale dell'olio.
Quando ho caricato completamente la batteria, la motosega non si avvia correttamente. Come posso risolvere il problema?	Problemi della batteria	Per i problemi sopra elencati, potrebbero esserci diverse cause. Ti consigliamo di inviarci un messaggio diretto al nostro indirizzo e-mail di assistenza post-vendita support@orblontool.com . Il nostro team professionale si metterà in contatto con te per fornirti una soluzione soddisfacente.
	Problemi della motosega	

Risoluzione dei problemi

Problema	Posible razón	Posible solución
È normale che un po' di olio fuoriesca dal contenitore mentre taglio?	Versare troppo olio nel contenitore dell'olio.	Versiamo circa 2/3 di olio nel serbatoio dell'olio, è normale che ci sia una leggera perdita di olio durante la lubrificazione della catena. Se c'è una perdita di olio eccessiva, contattate il nostro team di assistenza post-vendita, vi forniremo una soluzione al più presto.
	Altre ragioni	Puoi fare una foto e contattare il nostro team di assistenza post-vendita tramite e-mail, e ti forniremo una soluzione soddisfacente.
È normale che la motosega si spenga automaticamente quando taglio per un lungo periodo di tempo?	Batteria scarica.	Verificare se la batteria ha una carica sufficiente. Se l'indicatore della batteria mostra solo 1 cella di energia, si consiglia di caricare completamente la batteria prima di continuare a lavorare.
	Protezione dal surriscaldamento della motosega.	Quando la motosega lavora per un lungo periodo, il motore può attivare automaticamente la funzione di protezione dal surriscaldamento per interrompere il taglio. Ciò protegge efficacemente la vita della motosega e consente di continuare a utilizzarla normalmente dopo il raffreddamento.
Come risolvere il problema quando la catena si blocca durante il taglio con la motosega?	Ci sono troppi trucioli di legno all'interno del coperchio, causando il blocco della catena.	Rimuoveremo il coperchio, pulire i trucioli di legno all'interno per poter utilizzare normalmente. Ci sono istruzioni nel manuale utente EN.6 su come rimuovere il coperchio.

L'uso e la cura delle motoseghe

1. Non utilizzare la motosega forzatamente. Applica lo strumento elettrico corretto per la tua applicazione. Lo strumento elettrico corretto svolgerà il lavoro in modo migliore e più sicuro al ritmo per il quale è stato progettato.
2. Non utilizzare la motosega se l'interruttore non può essere acceso e spento. Qualsiasi motosega che non può essere controllata con l'interruttore è pericolosa e deve essere riparata.
3. Scollegare la spina dalla fonte di alimentazione e/o la batteria dalla motosega prima di effettuare eventuali regolazioni, cambiare gli accessori o riporre la motosega. Queste misure preventive di sicurezza riducono il rischio di accensione accidentale.
4. Conservare le motoseghe non utilizzate fuori dalla portata dei bambini. Non consentire a persone non familiari con le motoseghe o con queste istruzioni di utilizzarle. Le motoseghe sono pericolose nelle mani di utenti non addestrati.
5. Mantenere la motosega. Verificare l'allineamento errato o il blocco delle parti mobili, i pezzi rotti e qualsiasi altra condizione che possa influire sul funzionamento della motosega. Se vi sono danni, far riparare la motosega prima dell'uso. Molti incidenti sono causati da motoseghe mal mantenute.
6. Mantenere affilate e pulite le attrezzature da taglio. Le attrezzature da taglio adeguatamente mantenute hanno bordi di taglio affilati che sono meno inclini a incagliarsi e più facili da controllare.
7. Utilizzare la motosega e gli accessori in conformità alle istruzioni, tenendo conto delle condizioni di lavoro e del lavoro da svolgere. Utilizzare la motosega per operazioni diverse da quelle previste può causare situazioni pericolose.
8. I bambini devono essere sorvegliati per garantire che non giochino con le motoseghe.

L'uso e la manutenzione degli utensili a batteria

1. Cerca di utilizzare la batteria fornita dal produttore per collegare il dispositivo e usarlo, per evitare l'uso di altre batterie che potrebbero impedire il corretto funzionamento del dispositivo, o addirittura bruciarlo.
2. Cerca di utilizzare il caricatore specificato dal produttore per la ricarica. Un caricatore adatto per un pacco batterie potrebbe creare un pericolo di incendio se utilizzato con un altro pacco batterie.
3. Non smontare il pacco batteria per evitare danni alla batteria o addirittura il rischio di cortocircuito.
4. Proteggi la batteria dal calore, come la continua esposizione alla luce solare intensa, al fuoco, all'acqua e all'umidità. Prevenire il pericolo di esplosione.
5. Utilizzare la motosega solo con pacchi batterie specificamente designati. L'uso di qualsiasi altro pacco batterie può creare un rischio di lesioni e incendi.
6. Quando il pacco batterie non è in uso, tenerlo lontano da altri oggetti metallici, come fermagli per la carta, monete, chiavi, chiodi, viti o altri piccoli oggetti metallici che possono fare un collegamento da un terminale all'altro. Il cortocircuito dei terminali della batteria può causare bruciature o incendi.
7. Bajo condiciones abusivas, puede ser eyectado líquido desde la batería, evite el contacto. Si ocurre un contacto accidental, enjuague con agua. Si el líquido entra en contacto con los ojos, busque ayuda médica inmediatamente. El líquido eyectado desde la batería puede causar irritación o quemaduras.



ATTENZIONE! RISCHIO DI ESPLOSIONE!

¡Nunca cargar pilas no recargables!

Proteggi la batteria ricaricabile dal calore, come l'esposizione prolungata alla luce solare intensa, il fuoco, l'acqua e l'umidità.

Prevenire il pericolo di esplosione. Max. 50°C

Avvertenze di sicurezza per il caricatore

- Non permettere che liquidi entrino in contatto con il caricatore. Potrebbe verificarsi pericolo di scossa elettrica.
- Non posizionare attrezzi o caricabatterie vicino al lavandino, al lavabo, al water o in qualsiasi altro luogo vicino all'acqua.
- Non versare liquidi di nessun tipo sulla motosega o sul caricatore. Ciò potrebbe causare un cortocircuito, danneggiare il prodotto e creare il rischio di incendio o shock elettrico.
- La temperatura più adatta per caricare i pacchi batteria è compresa tra 68°F e 77°F. Durante la ricarica, le batterie devono essere posizionate in un'area ben ventilata.
- La motosega non deve essere utilizzata da persone (incluse i bambini) con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte, o mancanza di esperienza e conoscenza, a meno che non abbiano ricevuto istruzioni di supervisione.
- I bambini devono essere sorvegliati per evitare che giochino con l'elettrodomestico.
- Non ricaricare le batterie non ricaricabili!

Manutenzione e pulizia



Prima di pulire e fare la manutenzione, spegnere sempre la motosega e rimuovere la batteria.

- Pulire attentamente la catena dopo ogni utilizzo.
- Pulire la catena con olio lubrificante e spruzzare con uno spray protettivo per metalli.
- Non spruzzare l'attrezzatura con acqua o immergerla nell'acqua, poiché ciò potrebbe causare una scossa elettrica.
- Pulire regolarmente gli involucri della macchina con un panno morbido, preferibilmente dopo ogni utilizzo. Assicurarsi inoltre di mantenere pulito il ventilatore, la stanza del motore e la maniglia dell'attrezzatura.
- Rimuovere lo sporco persistente utilizzando un panno morbido inumidito con acqua saponata. Evitare l'uso di solventi come benzina, alcol, ammoniaca, ecc., poiché possono danneggiare le componenti sintetiche.

Estendi la tua garanzia di 1 anno

Registra il tuo prodotto entro 14 giorni dall'acquisto su www.orblontool.com per estendere la tua garanzia di 1 anno aggiuntivo.

Termini di garanzia

Il periodo di garanzia di questo prodotto è di 12 mesi, questa clausola non include i seguenti punti:

1. Qualsiasi normale usura e sovraccarico di lavoro.
2. Danni causati da mancanza di manutenzione quotidiana.
3. Utilizzo improprio e altri danni causati dall'uomo.
4. Un prodotto modificato o smontato da un riparatore non autorizzato.
5. Gravi danni da impatto.
6. Utilizzo di accessori e batterie non originali.

ORB LON



Contattaci:support@orblontool.com

Marca: ORBLON

Nome del prodotto: MOTOSEGA MINI DA 6 POLLICI

Numero di modello: OCS04

Produttore: Chongqing Dianche Technology Co., Ltd.

Indirizzo: 4-24-0082, No. 111, Fuzhuangcheng Avenue, Huixing district, Yubei District, Chongqing, 401120

EC REP

C&E Connection E-Commerce (DE) GmbH

Zum Linnegraben 20, 65933, Frankfurt am Main, Germany

E-Mail: info@ce-connection.de

