



TOOLCRAFT

① Istruzioni per l'uso originali

Tagliasiepi a Batteria 410 mm

N°.: 2498121

CE

| | Pagina |
|---|--------|
| 1. Introduzione | 3 |
| 2. Spiegazione dei simboli | 4 |
| 3. Utilizzo conforme | 5 |
| 4. Contenuto della confezione | 5 |
| 5. Istruzioni di sicurezza | 6 |
| a) Avvertenze di sicurezza generali | 6 |
| b) Sicurezza personale | 7 |
| c) Informazioni generali sulla sicurezza per gli utensili elettrici | 7 |
| d) Istruzioni di sicurezza per gli utensili a batteria | 8 |
| e) Sicurezza sul posto di lavoro | 8 |
| f) Istruzioni di sicurezza specifiche per taglia siepi | 9 |
| g) Rischi residui | 9 |
| 6. Componenti e controlli | 10 |
| 7. Preparazione | 10 |
| 8. Utilizzo | 11 |
| 9. Risoluzione dei problemi | 12 |
| 10. Manutenzione/pulizia/conservazione | 12 |
| a) Manutenzione | 13 |
| b) Pulizia | 13 |
| c) Conservazione | 13 |
| 11. Smaltimento | 13 |
| 12. Dati tecnici | 14 |
| 13. Dichiarazione di conformità (DOC) | 15 |

1. Introduzione

Gentile Cliente,

grazie per aver acquistato questo prodotto.

Il prodotto è conforme alle norme di legge nazionali ed europee.

Per mantenere queste condizioni e garantire il funzionamento in sicurezza, è necessario rispettare le istruzioni qui riportate.



Il presente manuale d'istruzioni costituisce parte integrante di questo prodotto. Contiene informazioni importanti per la messa in funzione e la gestione. Consegnarlo assieme al prodotto nel caso esso venga ceduto a terzi. Conservare il manuale per una consultazione futura.

Per domande tecniche rivolgersi ai seguenti contatti:

Italia: Tel: 02 929811

Fax: 02 89356429

e-mail: assistentatecnica@conrad.it

Lun – Ven: 9:00 – 18:00

2. Spiegazione dei simboli



Il simbolo con il punto esclamativo in un triangolo indica particolari pericoli connessi alla movimentazione, all'utilizzo o al funzionamento.



Leggere attentamente le istruzioni per l'uso prima della messa in servizio e seguirne le indicazioni.



Indossare gli occhiali protettivi.



Indossare protezioni acustiche.



Indossare guanti protettivi.



Non utilizzare in caso di pioggia o su siepi bagnate. Proteggere dall'acqua e dall'umidità.



Attenzione - rischio di lesioni da taglio



Rimuovere la batteria ricaricabile prima di eseguire lavori di regolazione o pulizia o quando il dispositivo è incustodito.



Tenere lontane le persone estranee dalla zona di lavoro.



Attenzione: dal dispositivo potrebbero staccarsi degli oggetti.



Potenza sonora generata dal dispositivo.

3. Utilizzo conforme

L'apparecchio serve per tagliare manualmente siepi, cespugli e arbusti. Il dispositivo non è adatto per il taglio di erba, cespugli molto duri, legno o per la triturazione del materiale di compostaggio.

È destinato esclusivamente all'uso sotto l'altezza della spalla. Non è consentito l'uso ad un'altezza sopra la testa.

Il dispositivo è stato progettato esclusivamente per uso privato. L'uso commerciale non è consentito.

L'uso è consentito solo in ambienti asciutti e non in caso di pioggia o neve, né in acqua o sott'acqua.

Per motivi di sicurezza e di omologazione, il prodotto non deve essere smontato e/o modificato. Nel caso in cui il prodotto venga utilizzato per scopi diversi da quelli precedentemente descritti, potrebbe subire dei danni. Inoltre, un uso improprio può causare pericoli come lesioni, cortocircuiti, incendi, ecc.

Leggere attentamente e conservare il presente manuale d'uso originale. Consegnare il prodotto ad altre persone solo insieme al manuale d'uso originale.

Tutti i nomi di società e di prodotti citati sono marchi di fabbrica dei rispettivi proprietari. Tutti i diritti riservati.

4. Contenuto della confezione

- Tagliasiepi a batteria
- Custodia lame
- Manuale d'uso originale

Istruzioni per l'uso aggiornate

È possibile scaricare le istruzioni per l'uso aggiornate al link www.conrad.com/downloads o tramite la scansione del codice QR. Seguire le istruzioni sul sito web.



5. Istruzioni di sicurezza



Leggere attentamente le istruzioni per l'uso originali e rispettare in particolare le avvertenze per la sicurezza. Nel caso in cui non siano osservate le avvertenze per la sicurezza e le indicazioni relative all'utilizzo conformi contenute nel presente manuale d'uso originale, non ci assumiamo nessuna responsabilità per eventuali danni a cose o persone risultanti. Inoltre in questi casi la garanzia decade.

a) Avvertenze di sicurezza generali

- Osservare tutte le istruzioni di sicurezza, le disposizioni, le figure e le specifiche fornite con questo utensile. La mancata osservanza di queste istruzioni può comportare il rischio di incendi e/o pericolosi infortuni.
- Conservare il manuale d'uso originale in un luogo appropriato in modo da poter avere sempre queste informazioni a portata di mano.
- Il prodotto non è un giocattolo e deve essere tenuto fuori dalla portata dei bambini. Il prodotto può essere appoggiato, utilizzato o conservato solo in luoghi non raggiungibili dai bambini.
- I bambini devono essere sorvegliati per assicurarsi che non giochino con il dispositivo.
- Nel caso in cui non sia più possibile l'uso in piena sicurezza, scollegare il prodotto dall'alimentazione ed evitare che possa essere utilizzato in modo improprio. La sicurezza d'uso non è più garantita, se il prodotto:
 - presenta danni visibili,
 - non funziona più correttamente,
 - è stato conservato per periodi prolungati in condizioni ambientali sfavorevoli oppure
 - è stato esposto a considerevoli sollecitazioni dovute al trasporto.
- Maneggiare il prodotto con cautela. Urti, colpi o la caduta anche da un'altezza minima potrebbero danneggiarlo.
- Non lasciare incustodito il materiale di imballaggio. Potrebbe trasformarsi in un pericoloso giocattolo per i bambini.
- Prestare attenzione anche alle avvertenze per la sicurezza aggiuntive presenti nei singoli capitoli di questo manuale d'uso originale.
- In caso di dubbi circa il funzionamento, la sicurezza o la manipolazione del prodotto, contattare un tecnico specializzato.
- Far eseguire i lavori di manutenzione, adattamento e riparazione esclusivamente da un esperto o da un laboratorio specializzato.
- In caso di domande che non trovano risposta in questo manuale d'uso originale, non esitare a contattare il nostro servizio di assistenza tecnica o altro specialista.
- L'uso del prodotto in scuole, centri di formazione, club e laboratori di bricolage e in self-service deve essere monitorato da personale qualificato.



b) Sicurezza personale

- Non utilizzare l'apparecchio se si avverte stanchezza o sotto l'effetto di sostanze stupefacenti, alcol o farmaci. Un momento di distrazione potrebbe provocare gravi lesioni.
- Maneggiare sempre l'apparecchio con la massima attenzione. Anche se si ha una certa familiarità con l'apparecchio, evitare di sentirsi troppo sicuri. Consultare sempre le indicazioni di sicurezza e stare sempre all'erta. Un attimo di disattenzione può comportare incidenti gravi.
- Utilizzare attrezzature per la protezione personale. Indossare sempre occhiali protettivi, scarpe robuste, pantaloni lunghi, protezioni per l'udito e guanti protettivi. Non lavorare mai a piedi nudi o con i sandali.
- Indossare abiti da lavoro appropriati. Non indossare gioielli. Capelli, gioielli o indumenti possono restare impigliati nelle parti rotanti con conseguente pericolo di lesioni! Pertanto, se si hanno capelli lunghi, usare una reticella e indossare abiti aderenti mentre si lavora.
- Prevenire l'accensione involontaria dell'utensile. Assicurarsi sempre che l'interruttore di accensione/spengimento sia spento quando si depone, si solleva o si trasporta il dispositivo e prima di inserire la batteria ricaricabile o di rimuoverla dal dispositivo. Quando si trasporta l'apparecchio evitare di tenere il dito sull'interruttore di accensione/spengimento.
- Quando si lavora, assicurarsi di assumere una posizione stabile ed evitare una postura anomala. Ciò facilita il controllo dell'apparecchio in situazioni impreviste.
- Rispettare le norme in vigore nel proprio Paese, ad es. le misure in materia di salute e sicurezza sul lavoro.

c) Informazioni generali sulla sicurezza per gli utensili elettrici

- Non sovraccaricare gli utensili elettrici. Utilizzate i dispositivi elettrici solo per i lavori, per i quali sono stati progettati. Un apparecchio adatto rende il lavoro migliore e soprattutto più sicuro.
- Prima di ogni utilizzo, controllare l'interruttore di accensione/spengimento. L'uso dell'utensile con l'interruttore di accensione/spengimento danneggiato impedisce il controllo dell'apparecchio ed è quindi molto pericoloso.
- Rimuovere sempre l'accumulatore nel caso in cui
 - si effettuano lavori di installazione,
 - si ripone l'apparecchio,
 - si rimuove un blocco,
 - si rilevano vibrazioni insolite
 - o dopo il contatto con un oggetto estraneo (in questo caso, controllare l'apparecchio e farlo riparare da un tecnico specializzato, se necessario)
- Conservare gli utensili elettrici fuori dalla portata dei bambini. Evitare che il dispositivo venga azionato da persone che non hanno familiarità con l'apparecchiatura e/o che non hanno letto a fondo il presente manuale d'uso originale. Gli utensili elettrici sono molto pericolosi in mano a utenti inesperti.



- Effettuare sempre e con regolarità la manutenzione dell'apparecchio e controllare che non sia danneggiato, sporco, che non vi siano errori d'installazione, segni di usura o altre condizioni che possano causare pericoli. Prima della messa in funzione far riparare l'apparecchio danneggiato da un tecnico specializzato. Apparecchi su cui viene effettuata una scarsa manutenzione molto spesso causano incidenti.
- Utilizzare l'attrezzo e i relativi accessori solo per lo scopo di utilizzo specificato e in conformità con il presente manuale d'uso originale. Tenere conto delle condizioni di lavoro e dell'attività da eseguire. Un utilizzo non previsto può causare situazioni pericolose.
- Utilizzare solo accessori e dispositivi aggiuntivi compatibili con l'attacco del dispositivo.
- Non escludere mai dispositivi di sicurezza.
- Spegnere immediatamente il dispositivo se l'azionamento è bloccato.
- Mantenere impugnature e superfici dello strumento asciutte, pulite e prive di olio o grasso. Se l'apparecchio dovesse scivolare di mano durante il funzionamento, potrebbe provocare infortuni.
- Tenere saldamente l'apparecchio. Con un arresto improvviso dell'azionamento, l'energia del movimento si trasmette all'attrezzo stesso. Di conseguenza, vi è il rischio che l'utensile scivoli dalle mani con conseguente pericolo di infortuni!
- Se il prodotto viene portato da un ambiente freddo a uno caldo (ad es., dopo un trasporto), può formarsi della condensa. In tal modo, il prodotto può essere danneggiato. Pertanto, prima di utilizzare il prodotto o inserire la batteria, lasciare che raggiunga la temperatura ambiente. Ciò può richiedere diverse ore.

d) Istruzioni di sicurezza per gli utensili a batteria

- Per questo utensile utilizzare esclusivamente batterie specificatamente progettate. L'uso di altre batterie può causare lesioni personali e/o il rischio di incendio.
- Osservare le istruzioni di sicurezza e di utilizzo riportate nel manuale d'uso originale della batteria ricaricabile e del caricabatterie associato.
- Non lasciare l'apparecchio incustodito mentre è collegato alla batteria ricaricabile. Rimuovere la batteria ricaricabile, prima di riporre l'apparecchio.

e) Sicurezza sul posto di lavoro

- Mantenere pulita l'area di lavoro. Assicurare una buona illuminazione della zona di lavoro. Il disordine o una cattiva illuminazione sul posto di lavoro, possono causare incidenti.
- Tenere i bambini, gli astanti e gli animali domestici lontano dall'area di lavoro. Le distrazioni durante il lavoro possono provocare incidenti.
- Non utilizzare mai il prodotto in prossimità di liquidi o gas infiammabili, miscele di aria e gas infiammabili (vapori di benzina) o sostanze solide o polveri leggermente infiammabili. Il prodotto quando è in funzione può produrre scintille, quindi sussiste pericolo di incendi e di esplosione!



f) Istruzioni di sicurezza specifiche per tagliasiepi

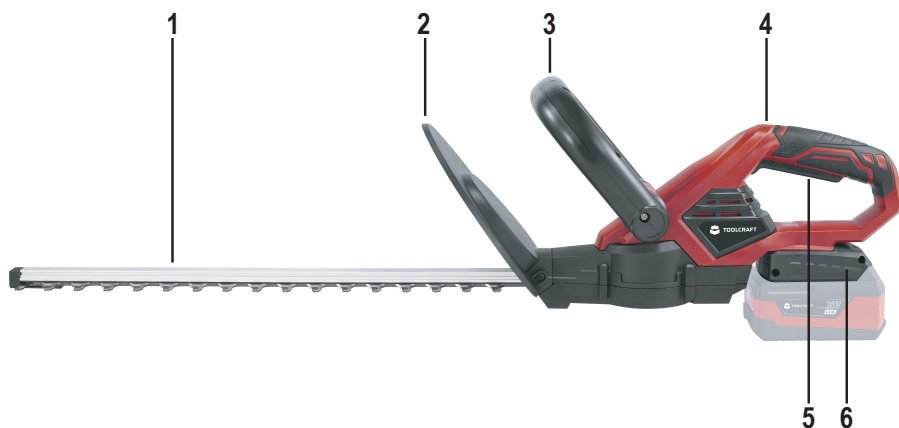
- Non toccare mai la lama durante il funzionamento. Sussiste il pericolo di lesioni.
- Dopo lo spegnimento la lama continua a funzionare per un breve periodo di tempo.
- Non tentare mai di rimuovere il materiale dalla lama di taglio o di trattenerne il materiale da tagliare durante il funzionamento. Rimuovere il materiale inceppato solo a macchina spenta. La mancata osservanza può provocare gravi lesioni.
- Tenere le parti del corpo lontane dalla lama di taglio durante il funzionamento.
- Tenere sempre il tagliasiepi solo dalle superfici di presa isolate. La lama di taglio potrebbe venire a contatto con linee elettriche nascoste e mettere sotto tensione le parti metalliche del tagliasiepi. C'è il rischio di una scossa elettrica!
- Quando si trasporta l'apparecchio non tenerlo per i dispositivi di protezione.
- Non tagliare materiale bagnato con l'apparecchio. Non utilizzarlo in caso di pioggia e non lasciarlo all'aperto durante la notte.
- Non accendere mai l'apparecchio in presenza di corpi estranei nella lama di taglio.
- Prima di riporre il tagliasiepi o di appoggiarlo su una superficie, attendere che l'azionamento si sia arrestato completamente.
- Prima del funzionamento, assicurarsi che tutte le viti siano serrate e che sia garantita una condizione generale di sicurezza del tagliasiepi.
- Prima di accendere l'apparecchio, rimuovere tutti gli utensili, come per esempio chiavi per dadi, eccetera. All'accensione l'apparecchio potrebbe scagliarli lontano e causare lesioni.
- Afferrare sempre il tagliasiepi con entrambe le mani e tenerlo saldamente. Questo consente una gestione sicura e controllata.
- Controllare accuratamente la siepe da tagliare prima di iniziare il lavoro e rimuovere fili, cavi elettrici o altri oggetti estranei.
- Non inserire oggetti all'interno delle aperture di ventilazione dell'apparecchio. Assicurarsi inoltre che nelle aperture di ventilazione non penetrino residui di taglio o materiale simile. Sussiste il rischio di incendio a causa del surriscaldamento.
- Mantenere gli utensili da taglio affilati e puliti. Gli utensili da taglio affilati si inceppano meno e sono più facili da maneggiare.
- Applicare sempre la protezione della lama quando si ripone l'apparecchio, lo si lascia incustodito o lo si trasporta.

g) Rischi residui

Questo dispositivo è conforme agli standard tecnici e alle norme di sicurezza. Tuttavia, durante l'utilizzo

- potrebbe provocare infortuni o addirittura mettere a repentaglio la vita dell'utilizzatore o di altre persone,
- si potrebbero causare danni all'apparecchio stesso
- o danneggiare altre cose.

6. Componenti e controlli



- 1 Lama di taglio
- 2 Protezione mani
- 3 Impugnatura ad arco con interruttore di sicurezza
- 4 Impugnatura
- 5 Interruttore di accensione/spegnimento
- 6 Portabatteria

7. Preparazione



Rimuovere sempre la batteria ricaricabile prima di eseguire operazioni di montaggio/regolazione o di sostituzione degli accessori. In caso di azionamento involontario dell'interruttore on/off (5) sussiste il rischio di lesioni.

Inserimento/rimozione della batteria ricaricabile

- Far scorrere la batteria ricaricabile nel portabatteria (6) fino a quando non scatta in posizione.
- Per rimuovere la batteria ricaricabile, premere il pulsante di sblocco batteria ed estrarla dal suo alloggiamento (6).



Rimuovere sempre la batteria ricaricabile se non si utilizza il dispositivo per un lungo periodo di tempo o se lo si ripone.

8. Utilizzo



Rispettare scrupolosamente le avvertenze di sicurezza descritte precedentemente in queste istruzioni per l'uso originali.

Prima di lavorare, controllare che nel taglia siepi non ci siano viti allentate, che i dispositivi di regolazione siano saldamente bloccati e che la lama da taglio sia integra.

Tenere sempre il taglia siepi con entrambe le mani sull'impugnatura (4) e sull'impugnatura ad arco con l'interruttore di sicurezza (3).

Attenzione - Dopo lo spegnimento, la lama di taglio (1) continua a funzionare per un breve periodo.

- Estrarre la protezione (9) dalla lama di taglio (1).
- Premere l'interruttore di sicurezza sull'impugnatura ad arco (3) e accendere il taglia siepi con l'interruttore di accensione/spegnimento (5).
- Prima di iniziare il lavoro, lasciare che il taglia siepi raggiunga una velocità adeguata e non caricarlo subito dopo l'accensione.
- Non sovraccaricare il taglia siepi tagliando rami troppo grandi o troppi rami allo stesso tempo. Questo protegge lo strumento e impedisce il sovraccarico.
- Spostare il taglia siepi uniformemente con movimenti arcuati davanti al corpo sopra l'area da tagliare.
- Tenere il taglia siepi in modo che la lama di taglio sia inclinata di circa 15° rispetto alla superficie di taglio.
- Il taglia siepi taglia su entrambi i lati e quindi consente prestazioni di taglio elevate.
- Per un taglio uniforme e dritto, è meglio tracciare una linea guida. Pertanto, ad es. l'altezza della siepe può essere contrassegnata.
- Per spegnere il taglia siepi dopo il lavoro o in caso di pericolo, è sufficiente spegnere l'interruttore di accensione/spegnimento (5) o l'interruttore di sicurezza sull'impugnatura ad arco (3).
- Dopo il lavoro, rimettere la protezione sulla lama per evitare di ferirsi.

9. Risoluzione dei problemi

L'attrezzo non funziona, non si accende.

- La batteria è scarica. Caricare la batteria con il relativo caricabatterie.
- La batteria non è inserita correttamente nel portabatteria (6) sul dispositivo.

La capacità di taglio è insufficiente:

- La lama di taglio (1) non è più affilata e deve essere riaffilata in un'officina specializzata.
- La batteria è scarica, ricaricarla.

La lama di taglio (1) non si muove.

- Spegnere immediatamente il tagliasiepi e rimuovere la batteria ricaricabile.
- Controllare se un oggetto estraneo si è incastrato nella lama di taglio (1).
- Se necessario, rimuovere i corpi estranei.

La siepe non viene tagliata in modo pulito, la lama si inceppa più spesso o diventa calda:

- La lama di taglio (1) è usurata o danneggiata e deve essere riaffilata in un'officina specializzata.
- La lama di taglio (1) non è lubrificata sufficientemente. Trattare le lame da taglio (1) con olio per manutenzione.

10. Manutenzione/pulizia/conservazione



Prima di pulire e di effettuare la manutenzione, spegnere il dispositivo e scollegarne la batteria.

Il prodotto non contiene parti che necessitano di manutenzione da parte dell'utente. Pertanto, evitare in qualsivoglia caso di aprirlo o smontarlo. Qualsiasi intervento di manutenzione o riparazione che prevede l'apertura del prodotto deve essere effettuato solo da un esperto o da un centro specializzato.

Cercare sempre di evitare che acqua o umidità penetrino all'interno dell'apparecchio.

Non utilizzare detergenti aggressivi o prodotti chimici, ma solo un panno leggermente umido. Se si usano detergenti inadatti si può causare lo scolorimento della superficie in plastica. Per pulire non usare mai sostanze abrasive, alcool, benzina o liquidi simili!

Indossare guanti protettivi durante la manutenzione e la pulizia per evitare lesioni dovute agli spigoli vivi o alla lama di taglio (1).

a) Manutenzione

- Controllare che la lama di taglio (1) non sia né usurata né danneggiata prima e dopo ogni utilizzo.
- Se la lama da taglio (1) non taglia più correttamente o si blocca nel materiale da tagliare, farla affilare in un'officina specializzata.
- Dopo la pulizia, bagnare la lama da taglio (1) con olio o spray per manutenzione. In questo modo si evita la corrosione e si ha un funzionamento regolare della lama di taglio (1).

b) Pulizia

- Pulire sempre il prodotto immediatamente dopo l'uso per evitare l'accumulo di polvere e sporco.
- Tenere lontano da sporcizia e polvere soprattutto dispositivi di sicurezza, aperture di ventilazione e l'alloggiamento del motore.
- Con una spazzola rimuovere sporcizia e corpi estranei dalla lama di taglio.
- Per la pulizia dell'alloggiamento del motore è sufficiente un panno asciutto o leggermente umido, pulito e privo di lanugine.
- Una pulizia accurata garantisce una migliore funzionalità del prodotto, in modo che possa durare più a lungo. Farlo controllare in un'officina adatta!

c) Conservazione

- Se si ripone o non si utilizza l'apparecchio, proteggere la lama (1) con l'apposita protezione.
- Conservare il dispositivo in un ambiente pulito e asciutto. Evitare il gelo.
- Tenere il dispositivo e in particolare le parti in plastica lontano dal liquido dei freni, dal petrolio, dalle sostanze contenenti olio, dall'olio di dispersione, ecc. tali sostanze contengono sostanze chimiche che possono danneggiare anche irreparabilmente le parti in plastica.
- I fertilizzanti e altri prodotti chimici da giardino contengono sostanze che possono attaccare i metalli. Pertanto, non conservare il dispositivo in prossimità di tali sostanze.
- Conservare il dispositivo, le istruzioni per l'uso originali e gli accessori nella confezione originale. In questo modo si avranno sempre a portata di mano tutte le informazioni e gli accessori necessari.

11. Smaltimento



I dispositivi elettronici sono materiali riciclabili e non devono essere smaltiti tra i rifiuti domestici. Alla fine della sua vita utile, il prodotto deve essere smaltito in conformità alle disposizioni di legge vigenti.

12. Dati tecnici

| | |
|---|--|
| Tensione nominale..... | 20 V/CC |
| Batterie ricaricabili adatte (non in dotazione) | TOOLCRAFT 20 V/2,0 Ah (cod. art. 1881809) TOOLCRAFT 20 V/4,0 Ah (cod. art. 1881810) TOOLCRAFT 20 V/5,0 Ah (cod. art. 2331500) |
| Caricabatterie adatto (non in dotazione) | TOOLCRAFT 20 V/2,3 A (cod. art. 1881811) TOOLCRAFT 20 V/5,0 A (cod. art. 1881812) TOOLCRAFT 20 V/ 2x 4,5 A (cod. art. 2388640) |
| Tagli/min | 1300 |
| Lunghezza di taglio..... | 410 mm |
| Distanza tra i denti / diametro di taglio max..... | 18 mm |
| Peso | 1,99 kg |
| Livello di pressione sonora L_{PA} (in conformità con EN 62841) | 84,4 dB(A) |
| Livello di potenza sonora L_{WA} (in conformità con EN 62841) | 92,5 dB(A) |
| Livello di pressione sonora | 3 dB(A) |
| Vibrazione (secondo EN 62841)..... | 1,27 m/s ² (impugnatura ad arco) 1,01 m/s ² (impugnatura) |
| Incertezza K..... | 1,5 m/s ² |
| Dimensioni (L x A x H) | 89 x 19 x 20 cm |
| Condizioni di esercizio/stoccaggio..... | da +5 a +40 °C / <85 % di umidità relativa |



Attenzione!

Il livello di rumorosità durante il lavoro può superare gli 80 dB(A). Indossare protezioni acustiche adatte.

Il livello di vibrazioni indicato nelle presenti istruzioni è stato determinato secondo un test standardizzato nella EN 62841 e può essere utilizzato per il confronto di utensili elettrici. Può essere utilizzato per una valutazione preliminare per le sollecitazioni causate dalle vibrazioni.

Il livello di vibrazioni specificato è relativo alle applicazioni principali dell'utensile elettrico. Se, tuttavia, l'utensile elettrico viene utilizzato per altre applicazioni con diversi utensili o mal mantenuto, l'emissione delle vibrazioni può differire. Ciò può aumentare significativamente il livello delle sollecitazioni causate dalle vibrazioni. durante il periodo di lavoro complessivo.

Per un'accurata valutazione dell'esposizione alle vibrazioni, dovrebbero essere considerati i periodi in cui il dispositivo è spento o è acceso, ma non è effettivamente in uso. Ciò può ridurre significativamente la quantità di vibrazioni durante l'intero periodo di esecuzione dei lavori.

Prendere ulteriori misure di sicurezza per proteggere l'utente da vibrazioni come per esempio: effettuare la corretta manutenzione degli utensili elettrici e degli accessori, tenere le mani al caldo, suddividere opportunamente i cicli di lavoro.

13. Dichiarazione di conformità (DOC)

Con la presente Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Straße 1, D-92240 Hirschau, dichiara che questo prodotto soddisfa le seguenti direttive:

2006/42/CE

2014/30/UE

2011/65/UE + 2015/863/UE

È stato prodotto in conformità alle seguenti norme:

EN 62841-4-2:2019

EN 62841-1:2015+AC:15

EN 55014-1:2017+A11:2020

EN 55014-2:2015

→ Il testo integrale della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: www.conrad.com/downloads

Scegliere la lingua cliccando sulla bandiera corrispondente ed inserire il codice componente del prodotto nel campo di ricerca; si ha poi la possibilità di scaricare la dichiarazione di conformità UE originale in formato PDF.

ⓘ Questa è una pubblicazione da Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau (www.conrad.com).

Tutti i diritti, compresa la traduzione sono riservati. È vietata la riproduzione di qualsivoglia genere, quali fotocopie, microfilm o memorizzazione in attrezzature per l'elaborazione elettronica dei dati, senza il permesso scritto dell'editore. È altresì vietata la riproduzione sommaria. La pubblicazione corrisponde allo stato tecnico al momento della stampa.

Copyright 2022 by Conrad Electronic SE.