

# 1 Avvertenze per la sicurezza

## 1.1 Avvertenze di sicurezza generali per elettroutensili



**AVVERTENZA!** Leggere tutte le avvertenze di sicurezza, le istruzioni, le didascalie e i dati tecnici a corredo del presente elettroutensile. Eventuali trascuratezze nell'osservanza delle seguenti istruzioni d'uso possono provocare folgorazioni, incendi e/o gravi lesioni. **Conservare tutte le avvertenze di sicurezza e le istruzioni d'uso per riferimenti futuri.**

Il termine "elettroutensile" utilizzato nelle avvertenze di sicurezza indica elettroutensili sia a filo (con cavo di rete), sia a batteria (senza cavo di rete).

### 1 SICUREZZA SUL POSTO DI LAVORO

- Mantenere l'area di lavoro pulita e bene illuminata.** Il disordine o una scarsa illuminazione delle aree di lavoro possono causare infortuni.
- Non utilizzare l'elettroutensile in ambienti a rischio di esplosione, in cui si trovino liquidi, gas o polveri infiammabili.** Gli elettroutensili generano scintille, che possono far incendiare le polveri o i vapori.
- Durante l'utilizzo dell'elettroutensile, mantenere a debita distanza bambini ed altre persone.** Un'eventuale distrazione può comportare la perdita del controllo sull'elettroutensile.

### 2 SICUREZZA ELETTRICA

- La spina di collegamento dell'elettroutensile dovrà essere di tipo idoneo alla presa. La spina non andrà modificata in alcun modo. Non utilizzare spine adattatrici unitamente ad elettroutensili collegati a terra.** Utilizzando spine non modificate e prese di tipo idoneo, si ridurrà il rischio di folgorazione.
- Evitare che il corpo entri a contatto con superfici collegate a terra, quali ad esempio tubi, sistemi di riscaldamento, cucine o frigoriferi:** se il corpo è collegato a terra, vi è maggiore rischio di folgorazione.
- Mantenere gli elettroutensili a distanza dalla pioggia e dall'umidità:** l'infiltrazione di acqua nell'elettroutensile aumenta il rischio di folgorazione.
- Non utilizzare impropriamente la linea di collegamento, ad esempio per trasportare o appendere l'elettroutensile, oppure per estrarre la spina dalla presa. Mantenere**

**la linea di collegamento lontana da calore, olio, spigoli vivi e parti di utensili in movimento.** I cavi danneggiati o attorcigliati aumentano il rischio di folgorazione.

- Qualora si utilizzi un elettroutensile all'aperto, utilizzare esclusivamente linee di prolunga idonee all'impiego in ambienti esterni.** Utilizzando una linea di prolunga idonea all'impiego in ambienti esterni, si ridurrà il rischio di folgorazione.
- Qualora non sia evitabile impiegare l'elettroutensile in ambienti umidi, utilizzare un interruttore salvavita:** l'impiego di un interruttore salvavita, ridurrà il rischio di folgorazione.

### 3 SICUREZZA DELLE PERSONE

- Durante il lavoro con un elettroutensile, prestare attenzione alle operazioni che si stanno svolgendo e procedere con razionalità. Non utilizzare elettroutensili qualora si avverta stanchezza o se siano stati assunti droghe, alcol o farmaci.** Un solo momento di disattenzione nell'utilizzo dell'elettroutensile può causare gravi lesioni.
- Indossare equipaggiamenti di protezione individuale e sempre occhiali protettivi.** Indossando gli equipaggiamenti di protezione individuale, quali ad esempio mascherina antipolvere, calzature di sicurezza antiscivolo, elmetto o protezioni per l'udito, in base al tipo e all'impiego dell'elettroutensile, si ridurrà il rischio di lesioni.
- Non mettere in funzione un utensile incustodito. Accertarsi che l'elettroutensile sia spento prima di collegarlo all'alimentazione e/o alla batteria, nonché prima di prenderlo in consegna o di trasportarlo.** Evitare di tenere un dito sull'interruttore quando si trasporta l'elettroutensile e di collegare all'alimentazione l'utensile già acceso: ciò potrebbe causare infortuni.
- Rimuovere eventuali attrezzi di regolazione e chiavi prima di accendere l'elettroutensile.** La presenza di un attrezzo, o di una chiave, all'interno di una parte di utensile rotante può causare lesioni.
- Evitare posture anomale. Assumere una posizione stabile e mantenersi sempre in equilibrio.** Ciò consentirà un migliore controllo sull'elettroutensile in caso di situazioni impreviste.
- Indossare indumenti di tipo idoneo. Evitare indumenti larghi ed ornamenti. Mantenere capelli e indumenti a distanza da par-**

**ti in movimento.** Indumenti larghi, ornamenti o capelli lunghi potrebbero venirne intrappolati.

- g. **Qualora sia possibile montare dispositivi di aspirazione e raccolta polvere, essi andranno collegati e utilizzati correttamente.** Utilizzando un sistema di aspirazione, si potranno ridurre i pericoli derivanti dalla polvere.
- h. **Non procedere con eccessiva sicurezza e non trascurare le regole di sicurezza per gli elettroutensili, anche qualora si abbia grande confidenza con l'elettroutensile.** Un'azione sbadata può causare gravi lesioni in poche frazioni di secondo.

#### 4 UTILIZZO E MANIPOLAZIONE DELL'ELETTROUTENSILE

- a. **Non sovraccaricare l'elettroutensile. Utilizzare un utensile idoneo al lavoro previsto:** utilizzando un utensile appropriato, si lavorerà meglio e in maggiore sicurezza, entro il campo di prestazioni indicato.
- b. **Non utilizzare elettroutensili con interruttore difettoso:** un elettroutensile che non si possa più accendere o spegnere è pericoloso e va riparato.
- c. **Estrarre la spina dalla presa e/o rimuovere una batteria estraibile prima di effettuare regolazioni sull'utensile, di sostituire elementi accessori o di riporre l'utensile stesso:** con tale precauzione, si eviterà l'avvio accidentale dell'elettroutensile.
- d. **Custodire gli elettroutensili non utilizzati fuori dalla portata dei bambini. Non consentire l'utilizzo dell'elettroutensile a persone che non abbiano confidenza con lo stesso o che non abbiano letto le presenti istruzioni:** gli elettroutensili sono pericolosi, se utilizzati da persone inesperte.
- e. **Curare con attenzione la manutenzione di utensili elettrici ed accessori. Controllare che le parti mobili funzionino correttamente e non siano inceppate e che non vi siano parti spezzate o danneggiate al punto da pregiudicare il funzionamento dell'elettroutensile. Prima di utilizzare l'elettroutensile, far riparare le parti eventualmente danneggiate:** numerosi infortuni sono causati proprio dalla cattiva manutenzione degli elettroutensili.
- f. **Mantenere gli utensili di taglio puliti ed affilati:** mantenuti con cura e con spigoli taglienti affilati, gli utensili di taglio si inceppano

meno frequentemente e si conducono più agevolmente.

- g. **Utilizzare l'elettroutensile, l'utensile accessorio, gli utensili accessori ecc. conformemente alle presenti istruzioni. Tenere conto delle condizioni di lavoro e dell'attività da effettuare.** L'utilizzo di elettroutensili per scopi diversi da quelli previsti può determinare situazioni pericolose.
- h. **Mantenere impugnature e superfici d'impugnatura pulite e prive di olio e grasso:** se scivolose, le impugnature e le superfici d'impugnatura non consentono di comandare e controllare in sicurezza l'elettroutensile in caso di situazioni impreviste.

#### 5 UTILIZZO E TRATTAMENTO DELL'UTENSILE A BATTERIA

- a. **Caricare le batterie esclusivamente in caricabatterie raccomandati dal produttore:** se si impiega con altri tipi di batterie un caricabatterie idoneo ad un determinato tipo di batterie, sussiste pericolo d'incendio.
- b. **Utilizzare per gli elettroutensili esclusivamente le batterie appositamente previste:** l'utilizzo di batterie diverse può causare lesioni e incendi.
- c. **Mantenere la batteria non utilizzata lontana da clip, monete, chiavi, chiodi, viti o altri piccoli oggetti metallici che possano provocare un bypass dei contatti:** un cortocircuito fra i contatti della batteria può provocare ustioni o incendi.
- d. **In caso di utilizzo errato, dalla batteria può fuoriuscire liquido. Evitare di entrare a contatto con quest'ultimo. In caso di contatto accidentale, lavare con acqua. Se il liquido viene a contatto con gli occhi, consultare un medico.** Il liquido che fuoriesce dalla batteria può provocare irritazioni cutanee o ustioni.
- e. **Non utilizzare batterie danneggiate o modificate:** se danneggiate o modificate, le batterie possono avere reazioni impreviste e causare incendi, esplosioni o lesioni.
- f. **Non esporre le batterie a fiamme o ad alte temperature:** le fiamme o le temperature superiori a 130° C possono causare esplosioni.
- g. **Attenersi a tutte le istruzioni per la carica; non caricare in alcun caso la batteria, né l'utensile a batteria, fuori dal campo di temperatura indicato:** una carica errata, o fuori dal campo di temperatura consentito,

può danneggiare irreparabilmente la batteria ed aumentare il pericolo d'incendio.

## 6 ASSISTENZA

- a. **L'elettrodomestico andrà riparato esclusivamente da tecnici qualificati, utilizzando soltanto ricambi originali:** soltanto in questo modo si potrà mantenere la sicurezza di funzionamento dell'elettrodomestico.
- b. **Non sottoporre in alcun caso a manutenzione batterie danneggiate:** qualsiasi intervento di manutenzione sulle batterie andrà effettuato esclusivamente dal produttore, oppure da Centri Assistenza Clienti autorizzati.
- c. **Per interventi di riparazione e manutenzione, utilizzare esclusivamente parti originali:** l'utilizzo di accessori o ricambi non idonei può causare folgorazioni o lesioni.