



Il presente è la certificazione della batteria e caricabatteria:

Batteria:

Per il corretto utilizzo della batteria le performance e la garanzia si prega di seguire le istruzioni sotto riportate.

Se si conserva la batteria per lungo tempo inattiva, l'utente è pregato di caricare la batteria per il 50%-80% della potenza, con accensione di 2-3 led luminosi indicatori.

Se la batteria rimane inattiva per circa 3 mesi, dove essere eseguito un ciclo di carica-scarica completa, questo per mantenere l'attività delle cellule della batteria.

In caso di difetti riparabili, la batteria viene sempre riparata gratuitamente dalla centro assistenza tecnico "Ecoped".

Caricabatteria:

per evitare il rischio di incendio o scosse elettriche, non esporre l'apparecchio alla pioggia o all'umidità.

per evitare scosse elettriche, non aprire l'apparecchio. rivolgersi solo a personale qualificato.

prima dell'uso.

prima di utilizzare l'apparecchio, leggere attentamente questo manuale e conservarlo per riferimenti futuri.

Specifiche: 100-240 VAC, 47-63Hz, 1.4 A max.

Produzione: 29.4 V DC, 2.0A

Temperatura di funzionamento: 0° -25° C

Massimo ricaricabile capacità batteria: 1000 mAH x 10pcs

Tipo di batteria; SAN36V

Note sull'uso:

non collocare o utilizzare l'apparecchio all'aperto. l'unità è stata progettata esclusivamente per uso interno

Non utilizzare l'unità in posizione che sono:

-Estremamente caldo o freddo

-Polverosi o sporchi

-Molto umido

-Vibrante

-Forti campi magnetici

-Sabbioso

-Esposto alla luce diretta del sole

-Non sottoporre a urti meccanici o cadere l'unità

La spina principale è utilizzata come dispositivo di scollegamento, la presa- di ricarica dovrebbe essere vicino alla commutazione.

Tenere sempre puliti i contatti metallici

Non dissimulare o convertire le polarità

Non tentare di utilizzare questa unità con qualcosa di diverso da batterie Li-on ricaricabili utilizzano in combinazione con altre batterie può provocare incendi, esplosioni, perdite o surriscaldamento.

Assicurarsi di utilizzare l'unità con la giusta tensione di 240v. utilizzarlo con altri livelli di tensione può provocare incendi, esplosioni, surriscaldamento scosse elettriche o lesioni.

Non caricare batterie con stesse dimensioni di diverse capacità, allo stesso tempo.

Questo carica batterie batteria Li-Ion non è destinato a essere riparato da personale di servizio in caso di guasto o difetto del componente.

Questo apparecchio non è destinato all'uso da parte di persone (inclusi i bambini) con ridotte capacità fisiche sensoriali e mentali, o mancanza di conoscenza di esso, è consentito l'uso dell'apparecchio da una persona responsabile per la sua sicurezza

i bambini dovrebbero essere sorvegliati per assicurarsi che non giochino con l'apparecchio.

Per la pulizia dell'apparecchio è possibile utilizzare un panno asciutto, non pulire mai con acqua o altri prodotti similari.

IL NON RISPETTO DELLA MANUTENZIONE ORDINARIA DELLE BATTERIE LA GARANZIA DECADE AUTOMATICAMENTE.