

Uso e manutenzione batteria



ATTENZIONE!

Iniziare ogni ricarica inserendo prima la presa alla corrente 220V e solo successivamente collegare lo spinotto alla batteria.

Questa importante procedura evita il grave danneggiamento del carica-batteria e della batteria stessa.

- Un utilizzo non corretto della batteria fa decadere la garanzia della stessa e del kit motore.
- Non utilizzare caricabatterie diversi da quello fornito con la batteria.
- L'integrità della batteria viene pericolosamente compromessa se durante la carica vengono invertite le polarità.
- Non modificare o manomettere le caratteristiche della batteria e del caricabatteria, non farne un uso inappropriato.
- Dopo il normale utilizzo, **non lasciare la batteria scarica per troppo tempo** (ricaricare entro 24/48 ore).
- Se a riposo, mentre è in carica o durante l'utilizzo la batteria si scalda eccessivamente, produce odori anomali, cambia forma, si modifica il colore o vi insospettisce in qualche altro modo, terminare l'utilizzo e **contattare il Servizio Assistenza HillRaser**.
- Durante la carica, la spia presente nel caricabatteria si accende (colore rosso), Terminata la carica, la spia cambia di colore (verde). Terminata la carica scollegare il caricabatterie dalla corrente: **continuare/prolungare la carica significa compromettere le prestazioni della batteria stessa**.
- Se la batteria non viene utilizzata per un periodo prolungato:
 - **caricare la batteria fino a 3 tacche (circa metà o 3/4 di carica). Mai conservare a lungo la batteria totalmente scarica o totalmente carica, le conseguenze possono essere il malfunzionamento, la diminuzione della durata, compromissione irreversibile della batteria stessa;**
 - scollegare la batteria dal supporto della bicicletta;
 - **conservare la batteria in un luogo ventilato, con temperatura costante compresa tra i 20°C e i 25°C;**
 - è consigliato utilizzarla per 2-3 ore ogni due mesi di stop.

La durata della batteria NON è assoluta:

le performance cambiano in base al peso della persona, alle scelte dei livelli di assistenza, al corretto utilizzo dei rapporti della bicicletta.

Durante l'utilizzo della batteria nei periodi invernali, la durata diminuisce più velocemente a causa delle basse temperature.