

## User Manual - Caricabatterie

### UTILIZZO DEL VEICOLO E PRINCIPALI FUNZIONI

Per procedere alla ricarica delle batterie, è necessario utilizzare il caricabatterie in dotazione, provvisto di ventola per il raffreddamento e di presa con attacco Schuko. Con il veicolo WOW potete ricaricare le batterie in dotazione nei seguenti modi:

#### BATTERIE INSTALLATE SUL VEICOLO

##### CASO 1: CONNETTORE NEL RETROSCUDO DI COLORE BLU

- 1) Spegnerlo scooter tramite l'interruttore - bloccasterzo ruotandolo in posizione "OFF"
- 2) Collegare il cavo di ricarica in dotazione allo scooter tramite la presa ricarica situata sulla parte posteriore dello scudo anteriore (connettore blu).
- 3) Collegare il caricabatteria alla rete elettrica domestica.
- 4) A veicolo acceso sul cruscotto apparirà l'icona @ di colore verde
- 5) Il caricabatteria dispone di 1 LED:

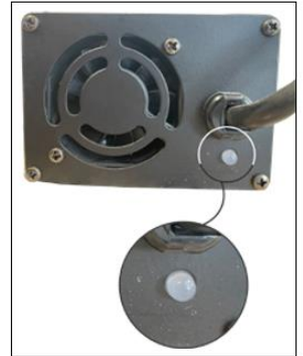
**Spento:** il caricabatterie non è connesso alla rete elettrica.

**Acceso Verde:** il caricabatterie ha caricato completamente la batteria e il veicolo può essere utilizzato.

**Acceso Rosso:** il caricabatteria sta caricando la batteria, la carica totale non è ancora stata raggiunta.

Il veicolo si intende perfettamente ricaricato e le batterie bilanciate quando sul caricabatterie il LED è di colore verde e l'icona @ sul cruscotto risulta spenta

**NB:** verificare sempre il completo inserimento degli spinotti nel caricabatterie.



### UTILIZZO DEL VEICOLO E PRINCIPALI FUNZIONI

#### BATTERIE INSTALLATE SUL VEICOLO

##### CASO 2: CONNETTORE NEL RETROSCUDO DI COLORE NERO

- 1) Spegnerlo scooter tramite l'interruttore - bloccasterzo ruotandolo in posizione "OFF"
- 2) Collegare il cavo di ricarica in dotazione allo scooter tramite la presa ricarica situata sulla parte posteriore dello scudo anteriore (connettore nero).
- 3) Collegare il caricabatteria alla rete elettrica domestica.
- 4) A veicolo acceso sul cruscotto apparirà l'icona @ di colore verde
- 5) Il caricabatteria dispone di 4 LED:

**LED Spenti :** il caricabatterie non è connesso alla rete elettrica.

**4 LED rossi:** il caricabatterie sta caricando le batterie, la carica totale non è ancora stata raggiunta.

**2 LED rossi e 2 LED verdi:** il caricabatterie ha caricato completamente le batterie e il veicolo può essere utilizzato.

Il veicolo si intende perfettamente ricaricato e le batterie bilanciate quando sul caricabatterie ci sono 2 LED di colore verde e 2 LED di colore rosso, e l'icona @ sul cruscotto risulta spenta

**NB:** verificare sempre il completo inserimento degli spinotti nel caricabatterie.



### Avvertenze importanti

1. Posizionare sempre il carica batterie in ambienti ben ventilati e asciutti. Non coprirlo per evitare che si surriscaldi durante la ricarica.
2. Caricare in un luogo asciutto e privo di polvere. Mantenere il carica batterie pulito dalla polvere e lontano dall'acqua.
3. Non tentare di riparare il carica batterie da soli. Aprire il coperchio del carica batterie potrebbe causare rischi di scosse elettriche o altri danni. Qualora fosse richiesta assistenza, portare il carica batteria presso un dealer / officina autorizzata.
4. Le batterie producono gas idrogeno, che può esplodere se acceso, mai fumare, utilizzare una fiamma aperta, o creare scintille vicino alla batteria. È necessaria una corretta ventilazione durante la ricarica.
5. Rischio di scosse elettriche. NON toccare la parte non isolata dei connettori AC o DC o il terminale della batteria non isolato.
6. Se la batteria risulta deformata o danneggiata durante il processo di ricarica, disconnettere immediatamente l'adattatore di alimentazione e il connettore della rete elettrica.