

Batteria esterna (supplementare) City Lion per lo scooter Ninebot G30 Max – istruzioni per l'installazione.

!! Prima di iniziare assicurati che la batteria dello scooter sia completamente carica (~41,5V) !!

Modifica del software.

Per utilizzare la batteria esterna senza alcun problema, occorre modificare il software dello scooter.

Non preoccuparti, non lo richiede le competenze particolari e con il nostro manuale allegato di seguito non Ti impegnerà per più di 15 minuti. In caso di problemi, non esitare a contattarci: info@citylion.pl.

Ti servirà un telefono **Android**.

1. Scarica il file del software appropriato e salvalo sul tuo smartphone Android.

Software

Clicca per scaricare, scansiona il codice QR o copia il link da scaricare

- Ninebot G30 Max: [Cliccare per scaricare](https://citylion.pl/soft/ninebot.zip)
<https://citylion.pl/soft/ninebot.zip>



2. Scarica l'applicazione "ScooterHacking Utility" dal negozio Play.



ScooterHacking Utility

(accesso anticipato)

ScooterHacking.org Utensili

PEGI 3

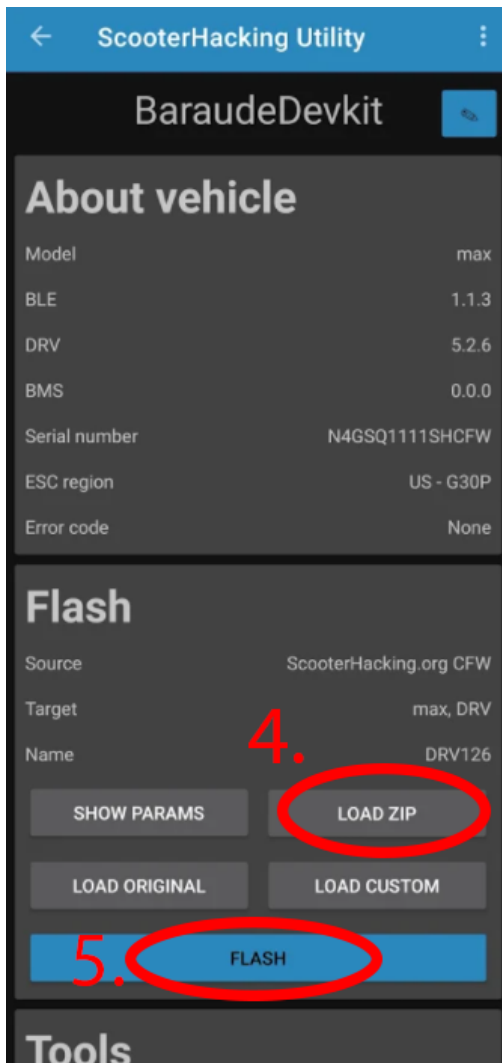
Questa applicazione è ancora in fase di sviluppo, potrebbe essere instabile

Non hai alcun dispositivo

Aggiungere alla lista dei desideri

Installare

<https://play.google.com/store/apps/details?id=sh.cfw.utility>



3. Apri l'applicazione e connettiti al tuo scooter.

4. Clicca "LOAD ZIP" e seleziona il file scaricato prima dalla memoria del telefono

5. Clicca "FLASH".

6. Dopo circa 30 secondi l'applicazione completa il caricamento del software modificato per lo scooter.

Una volta completate le istruzioni di cui sopra, puoi procedere all'installazione della batteria supplementare.

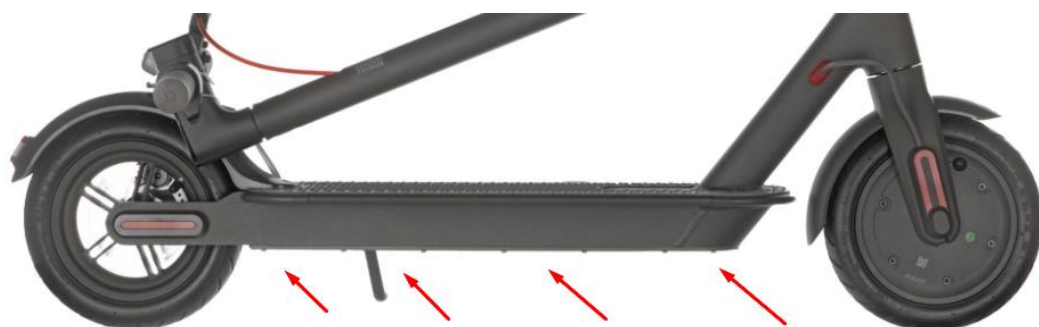
Montaggio della batteria.



1. Rimuovere il passacavo di gomma dal telaio dello scooter. Utilizzare il passacavo in due cavi (incluso). In alternativa, modificare il gommino originale per poter inserire due cavi (può essere fatto con un coltello o delle forbici).

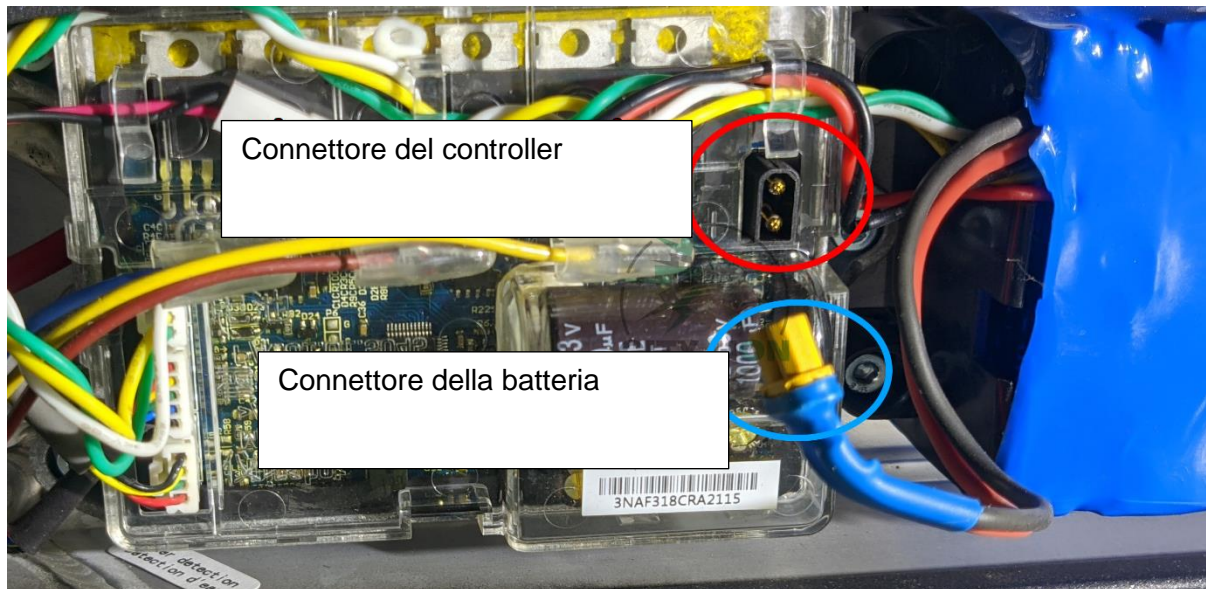
Nota! Si prega di non rimuovere il cuscino di plastica a bolle incluso nella borsa. Aiuta a proteggere la batteria dai danni.

2. Svitare il coperchio della piattaforma dalla parte inferiore dello scooter. Avrai bisogno della chiave TORX T10 (inclusa).



3. Far passare il cavo della borsa attraverso il foro segnato nella figura 1, in modo di farlo uscire sotto lo scooter.

4. Staccare il cavo rosso e nero dal connettore del controller.



5. Collegare connettori appropriati (mantenere l'ordine!):

5.1. Il cavo rosso e nero dello scooter (connettore **femmina**) collegare al cavo della batteria esterna (connettore **maschio**).

5.2. Il cavo della batteria esterna (connettore **femmina**) collegare al connettore del controller.

6. Fissare la borsa alla piattaforma dello scooter con velcro e manici in plastica (inclusi)

7. Avvitare il coperchio della piattaforma.

8. Aprire la borsa e collegare i connettori presenti all'interno di essa.

9. Fatto! Lo scooter è pronto per l'uso! :)



Corretto montaggio delle maniglie

ATTENZIONE!

**La batteria è un dispositivo elettrico e non è impermeabile!
Qualsiasi contatto con l'acqua può causare danni permanenti o
pericoli e perdita di garanzia!**