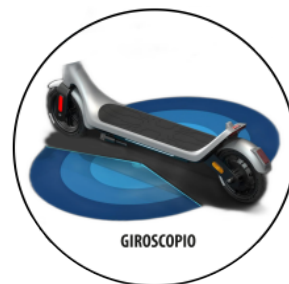
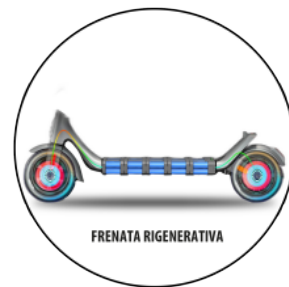


EMG[®]

VELOCIPTOR^{HERO}



HERO SPECIFICHE TECNICHE

- Potenza del motore 350W
- Ruote 10" pneumatiche tubeless antiforatura
- Doppio impianto frenante (combinato tamburo e elettronico + elettronico posteriore)
- Frenata rigenerativa
- 3 velocità (eco 6 km/h - standard 20 km/h sport 25 km/h)
- Batteria al lithio 36V 7.8Ah (Autonomia massima c.a. 30 km*)
- Telaio in alluminio con sistema one-step folding
- Cruise Control
- Giroscopio integrato per sicurezza e stabilità
- LED sottopedana con lampeggio automatico per incremento visibilità a 6 km/h
- Luce LED anteriore e posteriore automatica
- Indicatori di direzione
- Display LCD integrato nel manubrio
- App multifunzione dedicata
- Portata 100 Kg
- Peso 16 Kg

HERO TECHNICAL FEATURES

- 350W motor power
- 10" Vacuum puncture-proof tyre
- Double brake system (combined drum and electric brake + rear electric brake)
- Regenerative braking
- 3 speed (eco 6 km/h - standard 20 km/h sport 25 km/h)
- 36V 7.8Ah lithium battery (Autonomy about 30 km*)
- Aluminium frame with one-step folding system
- Cruise Control
- Integrated gyroscope for safety and stability
- LED underpath with automatic flashing for increased visibility at 6 km/h
- Automatic front and rear LED lights
- Direction indicators
- LCD display integrated in handlebar
- Multifunctional App
- 100 Kg load capacity
- 16 kg Weight



**POTENZA DEL MOTORE 350W
350W MOTOR POWER**



**RUOTE 10" PNEUMATICHE TUBELESS ANTIFORATURA
10" VACUUM PUNCTURE-PROOF TYRE**



**DOPPIO IMPIANTO FRENANTE
DOUBLE BRAKE SYSTEM**



**FRENATA RIGENERATIVA
REGENERATIVE BRAKING**



**BATTERIA A LITHIO 36V 7.8AH
36V 7.8AH LITHIUM BATTERY**



**AUTONOMIA MASSIMA C.A. 30 KM*
AUTONOMY ABOUT 30 KM***



**INDICATORI DI DIREZIONE + GIROSCOPIO
DIRECTION INDICATORS + GYROSCOPE**

*Velocità massima e autonomia dipendono dallo stile di guida, dal peso del guidatore, dalle condizioni del manto stradale e dalla velocità mantenuta durante l'utilizzo.

*Maximum speed and range depend on driving style, driver weight, road conditions and speed during use.