

NIGS3

SCHEDA TECNICA

E-scooter grintoso.



Sei sempre connesso



Disegnato e prodotto in Italia



Presenza USB per smartphone

TRAZIONE

Motore	Elettrico brushless Askoll a magneti permanenti
Potenza	2.700 W* (con 2 batterie connesse e a parità di carica)
Velocità max	66 km/h*
Coppia max	130 Nm (alla ruota)
Rigenerazione	Sì
Trasmissione	Puleggia con cinghia silenziosa

BATTERIA ESTRAIBILE

Tipo	Ioni di litio (2 pacchi batteria di serie)
Capacità	Max. 2.820 Wh (2 pacchi batteria di serie)
Tensione - Amperaggio	54 V - 26,1 Ah (per pacco batteria)
Peso - Carico	8,1 kg (per pacco batteria)
Tempo di ricarica	Ca. 3 ore per 1 kWh

INFORMAZIONI GENERALI

Cruscotto	Digitale
Telaio	Tubolare in acciaio - biposto
Illuminazione anteriore	Full LED
Illuminazione posteriore	LED
Frecce	LED

CICLISTICA

Sospensioni anteriori	Forcella telescopica idraulica
Sospensioni posteriori	Ammortizzatore idraulico
Freni	Anteriore: Idraulico a disco Ø 220 mm
	Posteriore: Idraulico a disco Ø 190 mm
Di servizio: sistema di frenata combinata CBS	
Pneumatico anteriore	80 / 80 - 16"
Pneumatico posteriore	90 / 80 - 16"
Passo	1.245 mm
Altezza sella	760 mm
Peso in ordine di marcia	67 kg* (without batteries)
Peso massimo ammissibile	245 kg (veicolo + conducente + carico aggiuntivo)

* Secondo 168 / 2013 CE

CONNETTIVITÀ

Modulo	Bluetooth Low Energy con App dedicata
--------	---------------------------------------



Categoria di omologazione

L3



Potenza

2.700 W*



Autonomia (fino a)

96 km*



Velocità massima

66 km/h*



Il vero stile italiano - disegnato in collaborazione con



Le specifiche tecniche possono variare senza obbligo di preavviso

Askoll

I am electric