

La mobilità elettrica
alla conquista della città.



Forti
& affidabili



Citizen
& Smart



Protocollo
CAN BUS

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)
Autonomia (fino a)	96 km*

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* (senza batterie)
Peso massimo ammissibile	245 kg (veicolo + conducente + carico aggiuntivo)

* Secondo 168 / 2013 CE

CONNETTIVITÀ

Telemetria	Interfaccia telematica CAN (ECE R10.5)
------------	--

GAMMA COLORI



Personalizzazione	I colori e le livree possono essere personalizzate su specifiche esigenze Le superfici più ampie degli e-scooter possono essere personalizzate con le grafiche dell'operatore
-------------------	--



Categoria di omologazione L3



Autonomia (fino a) 96 km*



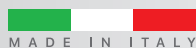
Velocità massima 66 km/h*



Potenza 2.700 W*



Il vero stile italiano disegnato in collaborazione con



Le specifiche tecniche possono variare senza obbligo di preavviso

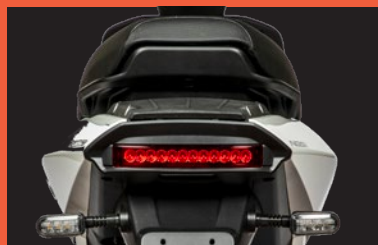
Askoll
I am electric

Lo sharing viaggia elettrico.



Il comfort è una scelta assoluta.

Una sella biposto per poter condividere il viaggio e una struttura leggera che rende lo scooter incredibilmente maneggevole. Viaggiare in due è ancora più piacevole.



Un grande design è nei piccoli particolari.

Nuove forme e volumi per vestire con un nuovo stile la migliore tecnologia elettrica. Il made in Italy si fonde con lo stile italiano in Askoll **NGS**, disegnato in collaborazione con



Forti & affidabili

Made in Italy, i mezzi Askoll sono robusti e affidabili, con un design studiato per la mobilità cittadina.



Citizen & Smart

Rapida integrazione e compatibilità con le principali soluzioni di telemetria grazie al protocollo CAN BUS.



Competitive & ReadyToGo

Bassi costi operativi grazie alla facilità di manutenzione e rapidità nel cambio batterie made in Italy by Askoll.

Tanti optional per la tua flotta.

SISTEMA DI BLOCCO CENTRALIZZATO



Sistema di controllo elettronico che consente di bloccare - sbloccare il cavalletto centrale tramite telematica.

BAULETTO TOP CASE INTELLIGENTE



Bauletto dotato di serratura elettronica controllata tramite telematica, con sensore di blocco e sensori che monitorano la presenza dei caschi.

PORTA USB



Un utile optional che permette agli utenti di ricaricare il proprio smartphone.

CARICABATTERIA



Per ricaricare le batterie da qualsiasi presa elettrica.
Potenza 450 W
Tempo di ricarica:
3,5 ore per singola batteria

BATTERIE EXTRA



Batterie aggiuntive per poter viaggiare al 100%, senza mai fermarsi.