

E2080301

Askoll
I am electric

askollelectric.com

Vi presentiamo
l'evoluzione della
specie. Elettrica.

EVOLUTION

Askoll EVA S.p.A.
Via Industria, 30
36031 Dueville (VI) - Italia

T. +39 0444 930260
F. +39 0444 930380



EVOLUTION: il futuro
elettrico, oggi.

EVOLUTION



Sei sempre
connesso



Disegnato e
prodotto in Italia

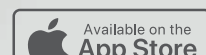


Lo ricarichi
dove vuoi

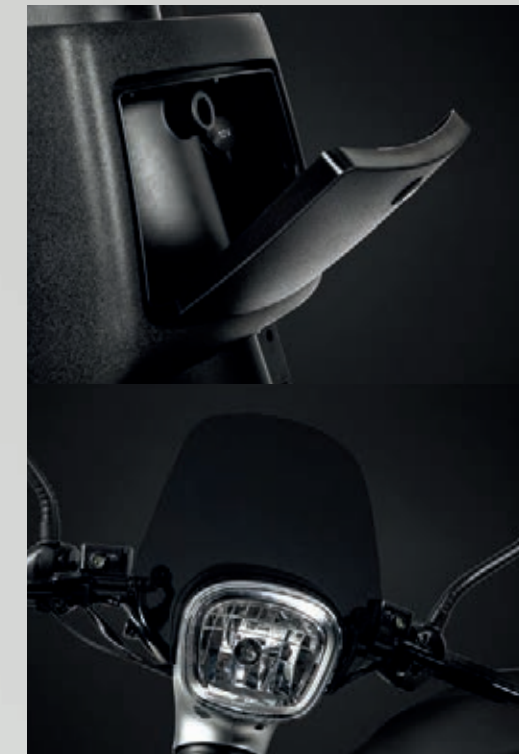


La tecnologia ti guida
nel tuo futuro più bello.

Display digitale con modulo connettività,
comunicazione Bluetooth con
App dedicata, illuminazione LED.
EVOLUTION nasce dall'idea che la
tecnologia ti possa ancora stupire.



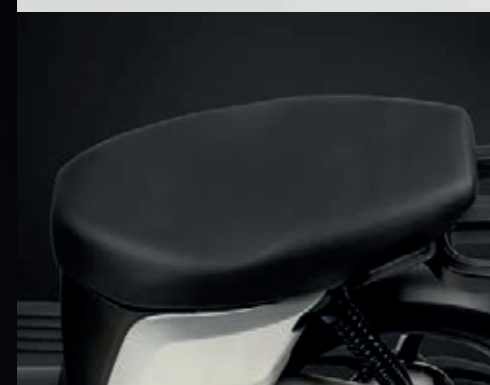
Askoll
I am electric



Un grande design è
nei piccoli particolari.

Cupolino fumé e dettagli cromatici
definiscono l'evoluzione dello stile.
Quale sarà il suo colore? Scegli tra
Silver, Bianco, Titanio o Blu.

EVOLUTION



Il comfort è
una scelta assoluta.

Sella biposto per condividere il piacere
di viaggiare, un sistema frenante ad
elevate prestazioni, vano anteriore
perché tutto sia a portata di mano,
struttura leggera perché lo scooter sia
un luogo incredibilmente maneggevole.



Doppio freno a disco,
doppia sicurezza.

Con il doppio freno a disco la potenza
di frenata è straordinaria.
eS₃ è anche dotato del sistema CBS
per una frenata combinata a comando
completamente idraulico.





Evolution made in Italy.
Progettato e prodotto in Italia per portarti ovunque.

Batteria, centralina elettronica, motore, automazione per produrre e testare i veicoli: tutto è realizzato internamente in azienda.



eS₂ & eS₃. Due potenze, una EVOLUTION.



Evolution nel tempo.
Dedicato a chi ha un sacco da fare.

Veloce.

La batteria passa da 0% a 100% di carica in circa 3 ore.

Intelligente.

Non devi aspettare che sia completamente scarica per attaccarla alla corrente.

Comoda.

Puoi caricarla anche giornalmente, le performance saranno sempre al top.



Evolution nella carica.
Doppia batteria agli ioni di litio, massima libertà.

Sono facilissime da ricaricare.

Puoi farlo da qualsiasi presa elettrica o direttamente dallo scooter.

Pesano pochissimo.

7,6 kg ciascuna, meno di una cassa di acqua.

Sono efficientissime.

Con soli 30 centesimi, la ricarica è completa.

(considerata la tariffa media notturna di 0,15 €/kWh).

EVOLUTION

Scopri gli accessori del tuo EVOLUTION.



Evolution nel risparmio.
Abbattiamo le spese, miglioriamo la vita.

Bollo.

È gratis per i primi 5 anni.

Assicurazione.

Si riduce del 55%.*

Spese di viaggio.

Ti servono solo 11 € per muoverti un anno con EVOLUTION.**

Spese di manutenzione.

Solo 45 € all'anno.

*In molteplici casi, con differenze territoriali e classe di merito, la tariffa può prevedere un ulteriore sconto di benvenuto fino al 20%.

**Ipotizzando 10 km al giorno, 5 giorni la settimana, per 52 settimane.

11€

Rifornimento annuo

45€

Manutenzione annua

7,6kg

Peso di una singola batteria



Askoll
I am electric

PRESTAZIONI

Motore	Elettrico brushless Askoll a magneti permanenti
Potenza	2.200 W (eS ₂) / 2.700 W (eS ₃) * (con 2 batterie connesse e a parità di carica)
Velocità Max	45 km/h (eS ₂) / 66 km/h (eS ₃) *
Coppia Max	130 Nm (alla ruota)
Rigenerazione	Sì
Trasmissione	Puleggia c/cinghia dentata

BATTERIA ESTRAIBILE

Tipo	Ioni di litio (2 pack per serie)
Capacità	Max. 2.090 Wh (eS ₂) / 2.820 Wh (eS ₃) (2 pack per serie)
Tensione - Amperaggio	54 V - 19,4 Ah (eS ₂) / 54 V - 26,1 Ah (eS ₃) (per ciascun pacco)
Peso	7,6 kg (eS ₂) / 8,1 kg (eS ₃) (per ciascun pacco)
Tempo di ricarica 2 batterie	Circa 3 ore per 1 kWh
Autonomia (fino a)	71 km (eS ₂) / 96 km (eS ₃) *

INFORMAZIONI GENERALI

Cruscotto	Digitale
Telaio	Biposto - Tubolare in acciaio
Illuminazione Anteriore	Alogena (eS ₂) / Full LED (eS ₃)
Illuminazione Posteriore	LED
Illuminazione Indicatori direzione	LED

CICLISTICA

Sospensione anteriore	Forcella telescopica idraulica
Sospensione posteriore	Ammortizzatore idraulico
Freni	Anteriore: idraulico a disco Ø 190 (eS ₂) / Ø 220 mm (eS ₃) Posteriore: idraulico Ø 190 mm Di servizio: sistema di frenata combinata CBS (eS ₃)
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 (eS ₂) / 70 kg (eS ₃) * (senza batterie)
Peso massimo ammissibile	245 kg (veicolo + conducente + carico aggiuntivo)

GAMMA COLORI

