



Vi diamo dieci ottimi motivi per innamorarvi di lui.



Più lo guidi più ti conviene



Stop benzina non inquina



Abbatti i costi di manutenzione



Super sconti sull'assicurazione e bollo gratis per 5 anni



Lo ricarichi dove vuoi



Arrivi ovunque anche in ZTL (Secondo i regolamenti comunali)



Biposto. Condividi il viaggio con chi desideri



Silenzioso. Può viaggiare a qualunque ora



Più agilità. Finalmente non rimarrai incolonnato tra le macchine



Leggero, solido, affidabile



SCOPRI TUTTI I MODELLI DI SCOOTER ELETTRICI ASKOLL



**Programma ECO**  
Massimizza l'autonomia.



**Programma NORMAL**  
Lo imposti per gli spostamenti urbani.



**Programma POWER**  
Utilizzi tutto lo sprint messo a disposizione dal motore.

eS<sub>2</sub>  
Askoll



AMBIENTE

## Il più amato dal pianeta Terra.

La natura lo accoglie con il sorriso perché eS<sub>2</sub> non rilascia emissioni di CO<sub>2</sub> o odori pestilenti, né disturba con rumori molesti.

Con un'autonomia di 71 km e una velocità massima di 45 km/h, eS<sub>2</sub> attraversa la città con te: proverai la libertà di circolare anche nelle zone a traffico limitato, viaggerai nelle giornate dedicate al blocco del traffico e durante le domeniche ecologiche (sempre in base ai regolamenti comunali).

GAMMA COLORI

## 5 colori per un unico, grande scooter.

Divertiti a scegliere il colore del tuo viaggiare. Nero cool, bianco glam, fresh orange... Hai 5 diverse nuance per colorare il tuo movimento, rispettando la natura e i tuoi risparmi.



STILE DI VITA

## Dategli una presa elettrica. Si mangerà la strada.

Dotato di 2 batterie agli ioni di litio, eS<sub>2</sub> si ricarica con facilità da qualsiasi presa elettrica e con una spesa di circa 30 centesimi (considerata la tariffa media notturna di 0,15 €/kWh). Basta ricaricare le batterie direttamente dallo scooter, oppure estrarle dal vano sottosella (pesano 7,6 kg ciascuna, meno di una cassa di acqua) e collegarle al carica batterie. Per passare da 0% a 100% di carica eS<sub>2</sub> impiega circa 6 ore, ma non è necessario aspettare che le batterie siano completamente scariche per attaccarle alla corrente, né che siano totalmente cariche per staccarle: per comodità, puoi caricarle anche giornalmente senza alcuna riduzione di performance.

RISPARMIO

## Il risparmio vero è qui.

Lo sai che solo il 30% di un normale pieno di carburante si trasforma in energia cinetica? Con la ricarica elettrica invece è tutta un'altra storia perché questo valore sale fino al 92%. Il 92%, tantissimo. Una differenza che si traduce anche in un incredibile risparmio di denaro.

E il bollo? I primi 5 anni è gratis. In più, la manutenzione annua è di 45 € e l'assicurazione è ridotta del 55% (in molteplici casi, con differenze territoriali e classe di merito, la tariffa può prevedere un ulteriore sconto di benvenuto fino al 20%). Considera anche questo: prevedendo una percorrenza giornaliera di 10 km, il costo di rifornimento annuo\* sarà di 11 €.

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



TECNOLOGIA

## Dedicato alla tua guida.

La stabilità non è mai troppa (te lo dicono le ruote). Grandi, a doppia mescola. Sono morbide ai lati, più rigide al centro, per una maggiore stabilità anche in curva. Brushless ad alta efficienza energetica, disegnato e prodotto in Italia, il suo motore ama essere straordinario.



Con eS<sub>2</sub> porti tutto con te perché il vano anteriore portaoggetti, sempre di serie, è comodissimo e utilissimo. Ma c'è di più: è munito di presa da 12 V per la ricarica del cellulare.



SCHEDA TECNICA

## Il tuo eS<sub>2</sub> non ha limiti.

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

Batterie estraibili	
Tipo	Ioni in litio
Capacità	2.090 Wh (2 pacchi batteria di serie)
Tensione - Amperaggio	54 V - 19,4 Ah (per ciascun pacco)
Peso - Carico	7,6 kg per pacco batteria
Tempo di ricarica	ca. 3 ore per 1 kWh
Autonomia	71 km (con due batterie connesse e a parità di carica) *

Cruscotto	
Tipo	Analogico - digitale (elettronico)

Telaio	
Materiale	Tubolare in acciaio
Configurazione	Biposto

Sospensioni	
Anteriore	Forcella telescopica idraulica
Posteriore	Ammortizzatore idraulico

Freni	
Anteriore	Idraulico - a disco Ø 190 mm
Posteriore	Tamburo Ø 140 mm

Pneumatici	
Anteriore	80 / 80 - 16"
Posteriore	90 / 80 - 16"

Illuminazione	
Anteriore	Alogena
Posteriore	LED
Frecce	LED

Dimensioni	
Passo	1.245 mm
Altezza sella	760 mm
Peso in ordine di marcia	67 kg (senza batterie) *
Peso massimo ammissibile	245 kg *

\* Secondo 168 / 2013 CE



Askoll  
eS<sub>2</sub>



DIVERTIMENTO E  
NATURA, PER DUE.

I am electric  
Askoll

Askoll EVA S.r.l.  
Via Industria, 30  
36031 Dueville (VI)  
Italia  
T. +39 0444 930260  
F. +39 0444 930380



www.askollelectric.com