









L'ELETTRICO PER OGGI: SCELTA PIÙ CITTADINA

Il 50% degli spostamenti quotidiani all'interno dei centri urbani è inferiore ai 5 km: che senso ha muoversi con la station wagon o il SUV? Il tempo che si spreca imbottigliati nel traffico o nella ricerca di parcheggio è troppo; i costi di manutenzione, rifornimento e posteggio dei veicoli sono elevatissimi. Vivi la città con mezzi più intelligenti. Vivi svincolato dal traffico.







Scegliere come muoversi significa scegliere come vivere. Askoll oggi vuole offrire a tutti i cittadini una mobilità sostenibile che si traduce in pochi consumi, grandi risparmi e autonomia garantita, oltre che un'aria più respirabile.

Costruiamo la città che vogliamo: annulliamo le emissioni nocive e i rumori molesti, a partire da... subito!

0% EMISSIONI CO₂ 0% INQUINAMENTO ACUSTICO



Askoll declina il risparmio in ogni aspetto del tuo modo di muoverti. Salire a bordo degli scooter eS₁ ed eS₂ significa spendere 10 € all'anno* per percorrere una media di 10 km al giorno. Il bollo, gratis per i primi cinque anni, costa circa 5 €** a partire dal sesto e la manutenzione annua appena 30 €. E non è tutto: l'assicurazione RC costa il 50% in meno rispetto a quella di uno scooter a benzina. Askoll: spendere meno, per viaggiare meglio.

*Calcolato su una tariffa media notturna di 0,15 \in / kWh

**Bollo ridotto a 1/4 della cifra totale









Arriva dove vuoi, in assoluto relax. Dimentica l'attesa per il parcheggio e gli ingorghi in rotatoria. La mobilità elettrica di Askoll è sinonimo di agilità e risparmio di tempo: con gli scooter eS1 ed eS2 puoi transitare e parcheggiare anche in ZTL. Ma eS1 ed eS2 non sono solo facili da usare; sono comodi anche quando devi ricaricarli, perché basta collegarli direttamente a una presa elettrica domestica. In alternativa, puoi estrarre la batteria a ioni di litio dal vano e ricaricarla dove vuoi. Avrai il pieno di energia e un'autonomia fino a 100 km!







TECNOLOGIA UNA SCELTA DI QUALITÀ

La nuova gamma Askoll a zero emissioni, sorprendente evoluzione della storia di Askoll. Una storia fatta di innovazione costante, con più di 800 brevetti registrati nel mondo dei motori elettrici, che ha permesso di sviluppare gli scooter Askoll intorno al cuore che li alimenta, il motore elettrico, garantendo così efficienza, risparmio e affidabilità. Motore, batteria, centralina e design sono completamente Made in Italy.

MOTORE AD ALTA EFFICIENZA BATTERIA AGLI IONI DI LITIO DI ULTIMA GENERAZIONE







LA RICERCA DEI DETTAGLI

La comodità degli scooter Askoll è tutta da provare. Giorno dopo giorno, dettaglio dopo dettaglio. Grazie alle tre differenti modalità di viaggio, scegli tu come muoverti: il Programma ECO garantisce una lunga durata della batteria, il Programma NORMAL è perfetto per gli spostamenti urbani, il Programma POWER è ideale per muoversi in città ricche di saliscendi. Il computer di bordo ti permette di controllare in modo facile e completo ogni fase dei tuoi spostamenti, segnalandoti il livello di carica della batteria, la velocità e i chilometri percorsi. Il sistema di illuminazione a LED, il comodo vano batteria e la ciclistica resistente ma leggera completano la fisionomia di veicoli dal carattere agile, frutto della costante ricerca di Askoll.









1 RUOTE CON DOPPIA MESCOLA PER UNA MAGGIORE STABILITÀ

2 COMODO VANO PORTA OGGETTI CON PRESA 12V

3 SEDUTA ERGONOMICA PER CONDUCENTE E PASSEGGERO

4 2 BATTERIE DI SERIE ESTRAIBILI

5 SCATTANTE MOTORE ELETTRICO DA 3 kWh

3



Motore silenzioso, grande manovrabilità e consumi irrisori fanno di questi scooter dalla personalità estetica caratteristica mezzi ideali per gli spostamenti cittadini quotidiani. La configurazione con ruote grandi li rendono stabili in qualsiasi condizione di marcia; la loro leggerezza offre agilità e sicurezza.

eS₂ è equipaggiato con due batterie agli ioni di litio di serie; si ricarica da qualsiasi presa domestica con meno di 30 centesimi (considerata la tariffa media notturna di 0,15 €/kWh).

È un compagno di viaggio formidabile anche per chi desidera trasportare un passeggero.

Askoll eS₂ è corredato con uno spazioso vano anteriore portaoggetti di serie munito di presa da 12V, utile anche per la ricarica del cellulare.











CONFIGURA IL TUO STILE

Una variante per ogni gusto. eS1 ed eS2 rispecchiano il tuo modo di vivere la mobilità: Askoll ti mette a disposizione 6 diverse soluzioni cromatiche tra le quali scegliere quella che meglio racconta il tuo carattere.





ACCESSORI

A ciascuno il suo stile!
Personalizza il tuo scooter con gli accessori che meglio rispondono alle tue necessità.
Rendilo perfetto per il tuo stile di vita!



Vano anteriore
Portaoggetti dotato di presa da
12V per la ricarica del cellulare.
Di serie nel modello eS2.



Parabrezza
In PMMA antiurto, inserito
nell'omologazione del mezzo.



Cupolino
Intonato con il design del veicolo in PMMA antiurto.



Bauletto XL

Con una capacità di 39 litri può contenere fino a due caschi integrali.



Bauletto 30 litri
Design esclusivo Askoll, può
contenere un casco integrale e
ha una capacità di 30 litri.



Cestino
Cestino posteriore ricoperto in
materiale plastico, accessoriato
con staffe di aggancio.



Termoscud
Coprigambe con pratica borsa
da trasporto realizzato per
Askoll da Tucano Urbano.



Casco ergonomico scooter Interno estraibile lavabile, in ecopelle e poliestere. Disponibile in vari modelli, colori e misure.



Libero di percorrere ancora più km.



Caricabatterie
Caricabatterie supplementare o
di riserva, per batteria scooter.



Lucchetto Tresorflex
Con codice di sicurezza a 4
cifre, cavo in acciaio rivestito da
guaina in PVC.



Lucchetto U-mini
Antifurto ergonomico ad arco in speciale acciaio cementato con doppio bloccaggio.



Lucchetto CombiFlex
Antifurto con cavo avvolgibile
con combinatore a 4 cifre e
codice impostabile a piacere.



SCHEDA TECNICA



TRAZIONE

MOTORE	Elettrico brushless Askoll a magneti permanenti
POTENZA	1500 W
VELOCITÀ MAX	45 km/h (approvata CEE)
COPPIA MAX	100 Nm alla ruota
RIGENERAZIONE	Sì
TRASMISSIONE	Puleggia c/cinghia dentata

BATTERIA ESTRAIBILE

TIPO	Ioni di litio
CAPACITÀ	Max. 2100 Wh (2 pacchi)
TENSIONE - AMPERAGGIO	54 V - 20 Ah (per ciascun pacco)
PESO	8 kg per kWh
TEMPO DI RICARICA	ca. 3 ore per 1 kWh
CICLI DI RICARICA	Min. 800 con 80% capacità residua
AUTONOMIA	100 km in modalità ECO*

CRUSCOTTO

TIPO Analogico – digitale (elettronico
--

TELAIO

MATERIALE	Tubolare in acciaio
CONFIGURAZIONE	Monoposto

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 E PESO

PASSO	1245 mm
ALTEZZA SELLA	760 mm
PESO IN ORDINE DI MARCIA	72 kg

SCHEDA TECNICA



TRAZIONE

MOTORE	Elettrico brushless Askoll a magneti permanenti
POTENZA	3000 W**
VELOCITÀ MAX	45 km/h (approvata CEE)
COPPIA MAX	130 Nm alla ruota
RIGENERAZIONE	Sì
TRASMISSIONE	Puleggia c/cinghia dentata

BATTERIA ESTRAIBILE

TIPO	Ioni di litio
CAPACITÀ	Max. 2100 Wh (2 pacchi)
TENSIONE - AMPERAGGIO	54 V - 20 Ah (per ciascun pacco)
PESO	8 kg per kWh
TEMPO DI RICARICA	ca. 3 ore per 1 kWh
CICLI DI RICARICA	Min. 800 con 80% capacità residua
AUTONOMIA	80 km in modalità ECO**

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 E PESO

PASSO	1245 mm
ALTEZZA SELLA	760 mm
PESO IN ORDINE DI MARCIA	84,6 kg



^{*} con due batterie

^{**} con due batterie connesse e a parità di carica

Tutti i punti vendita e i corner aggiornati sono disponibili su www.askoll.com

