

Ecooter – E5

Scheda tecnica

	E5
Omologazione	L3e
Motore	
Motore	elettrico <i>brushless</i>
Posizione motore	centrale
Potenza nominale (kW)	x.x
Potenza massima (kW)	8.0
Rigenerazione in frenata	no
Trasmissione	ingranaggio + catena
Batteria estraibile	
Tipologia	ioni in litio
N.	2
Tipologia innesto	connettore con innesto a baionetta
Tensione	64V
Capacità	45Ah / 2,9 kWh cad.
Carica-batterie	220v (14A)
Tempo di ricarica	<i>fast charging</i> . Circa xx minuti da 0% a 100%
Peso	15 kg cad.
Autonomia (rilevazione a 20°C su percorso misto)	150 Km
Alloggiamento batterie	tunnel centrale
Telaio	
Materiale	doppia culla
Configurazione	biposto

Display	
Tipologia	LCD IPS da 7 inch a colori
Sospensioni	
Anteriore	forcelle telescopiche idrauliche
Posteriore	doppio ammortizzatore idraulico
Freni	
Anteriore	idraulico - a disco da 220 mm
Posteriore	idraulico - a disco da 200 mm
Sistema ABS	SI
Sistema di frenata combinata CBS	SI
Ruote e Pneumatici	
Cerchi	alluminio
Ruota anteriore	14"
Ruota posteriore	13"
Pneumatico anteriore	100 / 80 -14
Pneumatico posteriore	130 / 70 -13
Illuminazione	
Anteriore, posteriore e frecce	100% LED
Prestazioni	
Velocità massima	103 Km/h
Coppia massima	260 Nm @ xxxmin ⁻¹
3 modalità di guida	ECO – CITY – POWER
Velocità massima modalità ECO	30 Km/h
Velocità massima modalità CITY	50 Km/h

Velocità massima modalità POWER	70 Km/h
Funzione SPORT	attivabile con pulsante S su blocchetto comandi lato dx. Fornisce tutta la potenza disponibile; una volta selezionata è possibile mantenere la funzione SPORT inserita
Dimensioni e pesi	
Dimensioni	1940 mm (lunghezza) x 1170 mm (altezza specchietti esclusi) x 760 mm (larghezza)
Altezza sella	820 mm
Interasse	1350 mm
Peso in ordine di marcia	109 kg
Peso con batterie	139 kg
Capacità di carico	xxx kg
Vano sottosella	xx litri
Varie	
Manopola selettiva per navigazione display	gestione: modalità di guida, menu (batterie, connettività telefono, pressione pneumatici, display configurabile, audio), info (manuale utilizzo veicolo per controllo sistemi, lingua, km, unità misura, sensibilità acceleratore)
Connettività smartphone	SI
Retromarcia	SI
Comando remoto per controllo a distanza	SI
Presse USB integrate da 10W	SI

Per ulteriori informazioni

Ufficio Stampa Italy2Volt – Ecooter

Massimo Marelli Coppola

Cell. 349.6440143

massimo.marellicoppola@gmail.com

Italy2Volt S.R.L.

sede operativa : via E.H. Grieg 46, 21047 – SARONNO (VA) Tel. +39 02 25062493

www.I2V.it