



Urban
e-Mobility

PRO-I^{EVO}



Indicatori di direzione



Scarica l'app Ducati Urban e-Mobility per usare al meglio questo prodotto.



The way you move

Urban Lightweight



Ruote da 8.5" con camera ad aria



Display LED a colori integrato



Freno a disco posteriore

Specifiche tecniche

Codice Prodotto: DU-MO-210011
Codice Ean: 8052679458646

Informazioni generiche

Telaio	in lega di alluminio
Velocità*	L1: 6km/h L2: 15km/h L3: 20km/h L4: 25km/h (velocità max)
Pendenza massima**	15%
Freni	elettronico anteriore e a disco posteriore, KERS
Potenza motore	350W, 15Nm
Pneumatici	8.5" anteriore e posteriore con camera d'aria
Protezione a bassa tensione	31V +/- 0.5V
Limite di corrente	15A
Tipologia motore	brushless
Carico massimo	100kg
Conducente	Controllare la normativa vigente nel proprio paese
Temperatura di esercizio	0°C / 45°C
Livello di protezione	IP54
Tempo di ricarica	circa 4 ore
Autonomia**	fino a 25km

Sistema elettrico

Motore	350W Brushless, Peak Power 500W
Freni	freno elettronico anteriore
Display	LED a colori integrato
Batteria	36V, 7.8Ah, 280Wh
Luci	a LED anteriore e posteriore
Caricabatteria	EU Standard DC 42V 1.5A
Bluetooth	funzionalità con app

Misure

Peso netto	12kg
Peso lordo	14.5kg
Dimensioni prodotto aperto	1050 x 440 x 1150mm
Dimensioni prodotto chiuso	1050 x 440 x 480mm
Dimensioni packaging	1120 x 160 x 520mm

* Rispettare sempre il codice della strada e le norme in materia vigenti nel paese di circolazione.
** Soggetto a variazioni in base al peso del conducente, alle condizioni della strada e alla temperatura.