



Indicatori di direzione

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

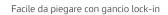


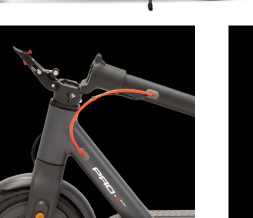
Due comandi freno e campanello ad alte prestazioni

The way you move

Urban Lightweight

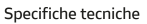






Motore 350W, Peak Power: 500W





Solo 12kg di peso, facile da trasportare

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, due comandi freno, 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	IPX5	
Tempo di ricarica	circa 4 ore	
Autonomia**	fino a 25km	

^{*} 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.

Codice Prodotto: DU-MO-220023 Codice Ean: **8056711539867**

Sistema elettrico	
350W Brushless, Peak Power 500W	
freno elettronico anteriore	
LED a colori integrato	
36V, 7.8Ah, 280Wh	
LED anteriore e posteriore, indicatori di direzione integrati	
UE Standard DC 42V 1.5A	
funzionalità con app	

Misure	
Peso netto	12kg
Peso lordo	14.4kg
Dimensioni prodotto aperto	1090 x 510 x 1130mm
Dimensioni prodotto chiuso	1090 x 510 x 490mm
Dimensioni packaging	1110 x 160 x 540mm