



Urban  
e-Mobility

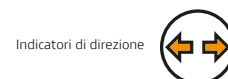
**PRO-1**<sup>EVO</sup>  
**MAX**

**AS**  
ADVANCED  
SAFETY

Campanello elettronico e doppia leva freno

The way you move

Urban Lightweight



Solo 12kg di peso, facile da trasportare



Facile da piegare con gancio lock-in



Fino a 40km di autonomia, batteria da 360Wh

## Specifiche tecniche

Codice prodotto: DU-MO-240001  
Codice Ean: 8050507987405

### Informazioni generiche

Telaio	lega di alluminio
Velocità*	L1: 6km/h   L2: 15km/h   L3: 20km/h   L4: 25km/h (velocità max)
Pendenza massima**	15%
Freni	elettronico anteriore, a disco posteriore, doppia leva freno, KERS
Potenza motore	350W, 15Nm
Pneumatici	8.5" anteriore e posteriore con camera d'aria
Protezione a bassa tensione	28V
Limite di corrente	17A
Campanello	eletttronico
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 5 ore
Autonomia**	fino a 40km

### Sistema elettrico

Motore	350W Brushless, Peak power 500W
Freni	elettronico anteriore
Display	LED a colori integrato
Batteria	36V, 10Ah, 360Wh
Luci	LED anteriori e posteriori, indicatori di direzione integrati
Caricabatteria	Presa CEE 7/16 AC 100-240V / DC 42V 2A
Bluetooth	connessione tramite app utente

### Misure

Peso netto	12Kg
Peso lordo	14Kg
Dimensioni prodotto aperto	1050 x 485 x 1120mm
Dimensioni prodotto chiuso	1050 x 485 x 480mm
Dimensioni packaging	1105 x 160 x 530mm

\* 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.

Le caratteristiche tecniche e le personalizzazioni grafiche dei prodotti possono essere soggette a modifiche.