



Urban  
e-Mobility

**PRO-II**<sup>EVO</sup>

**AS**  
ADVANCED  
SAFETY

Sonnette électronique et double levier de frein

The way you move

**Comfortable Ride**



Clignotants



Téléchargez l'application Ducati Urban e-Mobility pour une meilleure utilisation du produit



Tout suspendu



Jusqu'à 40 km d'autonomie, batterie 360 Wh



Cadre en magnésium

## Spécifications techniques

Code Produit: **DU-MO-220012**

Code EAN: **8056711537306**

### Informations de base

<b>Matériau du cadre</b>	alliage de magnésium
<b>Suspensions</b>	avant et arrière
<b>Vitesse*</b>	L1: 6km/h   L2: 15km/h   L3: 20km/h   L4: 25km/h (vitesse max)
<b>Pente maximale**</b>	20%
<b>Freins</b>	électrique avant et disque arrière, double levier de frein, KERS
<b>Moteur</b>	350W, 19.9Nm
<b>Pneus</b>	10" tubeless avant et arrière
<b>Protection basse tension</b>	27.5V ± 0.5V
<b>Limite de courant</b>	18A
<b>Type de moteur</b>	brushless
<b>Charge maximale</b>	100kg
<b>Exigences de conduite</b>	consultez les lois et réglementations en vigueur dans votre pays.
<b>Température de fonctionnement</b>	0°C / 45°C
<b>Niveau de protection</b>	IPX4
<b>Temps de charge</b>	environ 7 heures
<b>Autonomie**</b>	jusqu'à 40 km

### Système électrique

<b>Moteur</b>	350W sans balais (brushless), puissance de crête 515W
<b>Freins</b>	frein électronique avant
<b>Affichage</b>	écran LED couleur intégré de 3,5 pouces
<b>Batterie</b>	36V, 10Ah, 360Wh
<b>Lumières</b>	feux à LED avant et arrière, clignotants intégrés
<b>Chargeur</b>	norme européenne DC 2.1 42V 1.5A
<b>Bluetooth</b>	connexion via l'application utilisateur

### Dimensions et poids

<b>Poids net</b>	16.7kg
<b>Poids brut</b>	20.7kg
<b>Taille ouvert</b>	1185 x 555 x 1170mm
<b>Taille plié</b>	1185 x 555 x 515mm
<b>Taille du carton</b>	1235 x 210 x 535mm

\*Respectez toujours le code de la route et la réglementation en vigueur dans le pays d'utilisation.

\*\*Sous réserve de variations en fonction du poids du conducteur, des conditions routières et de la température.