



Urban
e-Mobility

PRO-II^{EVO}

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
profiter au maximum du produit.



Download on the
App Store

GET IT ON
Google Play



Suspension totale



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



Châssis en magnésium

Fiche technique

Code de produit: DU-MO-220022

Code Ean: 8056711538792

Informations de base

Châssis	alliage de magnésium
Suspensions	avant et arrière
Vitesse*	L1: 6km/h L2: 15km/h L3: 20km/h L3: 25km/h (vitesse maximale)
Pente maximale**	20%
Freins	frein électronique avant et à disque à l'arrière, avec KERS
Moteur	350W, 18.9Nm
Pneus	10" tubeless avant et arrière
Protection basse tension	27.5V ± 0.5V
Limite de courant	18A
Type de moteur	sans balais
Charge maximale	100kg
Conducteur	consultez les lois et règlements en vigueur dans votre pays
Température d'utilisation	0°C / 45°C
Indice de protection	IPX5
Temps de charge	environ 7 heures
Autonomie**	jusqu'à 40km

Système électrique

Moteur	350W sans balais, puissance de crête 515W
Frein	frein électronique avant
Écran	Ecran LED 3,5"
Batterie	36V, 10Ah, 360Wh
Feux	LED avant et arrière, clignotants intégrés
Chargeur	EU Standard DC 2.1 42V 1.5A
Bluetooth	connection avec application

Dimensions et poids

Poids net	16.7kg
Poids brut	20.7kg
Dimensions produit ouvert	1185 x 555 x 1170mm
Dimensions produit fermé	1185 x 555 x 515mm
Dimensions emballage	1235 x 210 x 535mm

* Toujours respecter le code de la route et les normes en matière en vigueur dans le pays de circulation.
** sujet à variations en fonction du poids du conducteur, des conditions de la route et de la température.