



Urban
e-Mobility

PRO-III

AS
ADVANCED
SAFETY

Double levier de frein et sonnette haute performance

The way you move
Max Power



Clignotants



Téléchargez l'application
Ducati Urban e-Mobility pour
profiter au maximum du produit.



Moteur de 350 W, puissance de crête de 515 W



Jusqu'à 50 km d'autonomie, batterie de 468 Wh



Frein à disque avant et arrière

Fiche technique

Code de produit: **DU-MO-220021**
Code Ean: **8056711538785**

Informations de base

| | |
|---------------------------|---|
| Châssis | alliage de magnésium |
| Vitesse* | L1: 6km/h L2: 15km/h L3: 20km/h L4: 25km/h (vitesse maximale) |
| Pente maximum ** | 18% |
| Freins | à disque avant et arrière, double levier du frein, KERS |
| Moteur | 350W, 18.9Nm |
| Pneus | 10" tubeless |
| Protection basse tension | 31V +/- 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 8 heures |
| Autonomie** | jusqu'à 50km |

Système électrique

| | |
|-----------|--|
| Moteur | 350W sans balais, puissance de crête 515W |
| Écran | 3.5" LED avec port USB |
| Batterie | 36V, 13.0Ah, 468Wh |
| Feux | LED avant et arrière, clignotants intégrés |
| Chargeur | EU Standard DC 2.1, 42V 1.5A |
| Bluetooth | connection avec application |
| NFC | clef sans contact |

Dimensions et poids

| | |
|---------------------------|---------------------|
| Poids net | 17.5Kg |
| Poids brut | 20.6Kg |
| Dimensions produit ouvert | 1140 x 520 x 1180mm |
| Dimensions produit fermé | 1140 x 520 x 500mm |
| Dimensions emballage | 1165 x 210 x 540mm |

*Respectez toujours 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.