






| Comparatif Trottinettes électriques E-Twow | | Eco  | Booster  | Booster Plus  | Booster évolution S  | Booster évolution V  |
|---|--|---|--|---|--|--|
| Gabarit | Poids | 9,5 kg | 10,9 kg | | | |
| | Dimensions pliée | 900 x 330 x 150 mm | 940 x 330 x 150 mm | | | |
| | Dimensions dépliée | 900 x 1050 x 135 mm | 940 x 1160 x 135 mm | | | |
| Spécificités de l'appareil | Écran | LCD noir et blanc | | LCD couleur | | |
| | Éclairage | LED avant - Feu stop arrière | | LED avant - Feu stop arrière / Déflecteurs latéraux sur le plateau | 6 LED avant - Feu stop arrière / Déflecteurs latéraux sur le plateau | |
| | Type de frein | Frein magnétique avant - Frein mécanique arrière | | | | |
| | Charge max. | 100 kg | | | | |
| Qualité de la batterie | Autonomie maximale | 20 à 25 km | | | 25 à 30 km | 35 à 40 km |
| | Temps de charge | 2 à 3 heures | | | 1 à 2 heures | 2 à 3 heures |
| Caractéristiques du moteur | Vitesse maximale | 25 km/h | 30 kh/h | 30 km/h | 35 km/h | |
| | Puissance | 350 watts | 500 watts | | 580 watts | |
| | Pentes franchissables | 15° en montée | 20° en montée | | 23° en montée | |
| Prix | Prix en promotion Pratiqué habituellement | 639€ | Dès 799€ | 950€ | 950€ | Dès 1099€ |