

Triride®

by Gianni Conte

UNA NUOVA LIBERTÀ



mod. **BASE**

TUV Certification No. 15-PEL-0010022-TIC



12"/14"



36 V



540 W



8,7 Kg⁽¹⁾



jusqu'à 40 Km⁽²⁾

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

FR

Puissance maximale 540W

Électronique par Triride

Marche arrière + Levage assisté

Régulateur de vitesse

Frein à disque + Frein électronique

Poids: 8,7 kg

Jante en aluminium 12" ou 14"

Display LCD

Batterie lithium-ion 36V

Pneu: Ville ou Cross

Cadre en acier inoxydable

Vitesse selon la loi

5 niveaux de puissance

Couleur de monture de votre choix

¹Le poids se réfère à l'appareil sans la batterie et les bras de fixation au fauteuil roulant.

²L'autonomie se réfère à l'appareil équipé du système EcoDrive avec l'utilisation d'une batterie 36 V 10 Ah sur un chemin plat à une vitesse moyenne de 6 Km/h (niveau 1) avec un poids utilisateur de 70 Kg. L'autonomie dépend de le poids de l'utilisateur, l'état du fauteuil roulant et des pneus en général, les conditions de l'itinéraire, le type de batterie et la vitesse et le type de conduite.

Triride se réserve le droit de modifier les modèles avec des améliorations et des mises à jour, les modèles dans les images peut donc différer du produit final.