

E-NOVA

COLORIS
DISPONIBLES



100 % ÉLECTRIQUE



PUISSANCE
250 W



VITESSE MAX
25 km/h



CASQUE
Recommandé



BATTERIE
Lithium

36 Volts / 8,8 Ah



AUTONOMIE
20-30 km



LES POINTS FORTS DU E-NOVA

- Batterie 36 Volts / 8,8 Ah permettant une autonomie pouvant atteindre les 30 km.
- Système pliant ultra simple : moins de 3 secondes pour la plier. Poids de la e-nova : 20 kilos.
- Cadre robuste en aluminium de très haute rigidité.
- Système anti déformation.
- Supporte un poids de 120 kilos.
- Roulez en musique ! Port de charge USB, prise en charge des MP3, enceinte bluetooth waterproof jusqu'à 8 m de portée.

849 € TTC

708 € HT

easy-Watts

E-NOVA

GÉNÉRAL

Type de véhicule	Trottinette électrique
Vitesse max	25 km/h
Permis requis	Aucun
Poids en ordre de marche	20 kg

MOTEUR ÉLECTRIQUE

Type de moteur	Brushless arrière
Puissance	250 Watts

FREINS

Type de freins	À disques
Taille	140 mm

ACCESSOIRES INCLUS

Béquille latérale
Klaxon
Clignotants sonores et visuels
Port de charge USB
Enceinte bluetooth waterproof
Régulateur de vitesse

SUSPENSIONS

Avant : Hydrauliques

ÉCLAIRAGE

Type	LED 1200 Lumens
------	-----------------

BATTERIE

Type de batterie	Lithium
Voltage	36 Volts
Ampère heure	8,8 Ah
Autonomie	20 - 30 km
Temps de charge	Entre 3 à 5 h
Kilowattheure	0,36 Kwh

CADRE

Modèle	Siège suspendu pliable
Poids avec batterie	20 kg
Charge max	120 kg

PNEUS

Taille des pneus AV & AR	12 pouces
Pression d'air	2 bar (à froid)

