

# E-NOVA

COLORIS  
DISPONIBLES



## TROTTINETTE ÉLECTRIQUE

Aux nouvelles  
normes 2019 de la  
sécurité routière



MINISTÈRE  
DE LA TRANSITION  
ÉCOLOGIQUE  
ET SOLIDAIRE

MINISTÈRE  
CHARGÉ DES  
TRANSPORTS

Attention ! Nos trottinettes  
électriques ne sont pas des  
jouets. Elles sont destinées  
à un public de + de 12 ans  
Port du casque recommandé.



PUISSANCE  
250 W



VITESSE MAX  
25 km/h



POIDS  
20 kg



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

\* L'autonomie annoncée a été testée par nos soins sur route, avec une personne de 80 kilos.

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

## 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)

