

E-OPAI

**SCOOTER
ÉLECTRIQUE**

Équivalent 50cm³



COLORIS
DISPONIBLES



Noir
& gris



Noir
& blanc



**TOP CASE
OFFERT !**



Batterie amovible

PUISSANCE

2 400 W



VITESSE MAX

45 km/h



HOMOLOGUÉ ROUTE

pour 2 personnes



BATTERIE AMOVIBLE

Lithium

72 Volts / 20 Ah



AUTONOMIE*

70 km (mode éco)

50 km (pleine puissance)



LES POINTS FORTS DU E-OPAI

1 699 € TTC

1 416 € HT

- Rapport qualité / prix.
- Moteur électrique brushless en moyeu de roue arrière. Pas de transmission, pas d'entretien.
- 3 modes de conduite.
- Chargeur 5 Ampères (charge + rapide)
- Cache de protection du Neiman.
- Sécurité antivol : Alarme, guidon verrouillable, batterie amovible.
- Prise USB.
- Télécommande avec système keyless.
- Phares diurnes.
- Repose-pieds plat.



**BONUS ÉCOLOGIQUE
EN FRANCE: 360 €**



**PRIME POUR LES PROS
ÎLE-DE-FRANCE : 631 €**



**PRIME HABITANTS
DE PARIS: 400 €**

Le bonus écologique est **CUMULABLE** avec la prime pour les pros en Île-de-France OU avec la prime Paris. (Dans la limite de 70 % du prix HT du scooter)

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

GÉNÉRAL

Type de véhicule	Scoter électrique
Vitesse max	45 km/h
Permis requis	AM ou BSR ou permis B
Sécurité antivol	Guidon verrouillable, batterie amovible et alarme
Poids sans batterie	71 kg
Poids en ordre de marche	79 kg

MOTEUR ÉLECTRIQUE

Type de moteur	Brushless arrière
Puissance	2 400 Watts

FREINS

Type de freins	AV : À disques hydrauliques AR : À tambour
Taille	222 mm
Étriers	Double pistons juxtaposés avec étriers flottants

ACCESSOIRES INCLUS

2 télécommandes système keyless
Béquilles latérale et centrale
Chargeur de batterie
Trousse outillage
2 clés
Alarme avec détecteur d'effraction
Top case arrière
Port USB

PNEUS

Taille des pneus AV & AR	90-70-R12
Type de pneus	Route
Pression des pneus	2 bar (à froid)

SUSPENSIONS

Avant	Fourche télescopique
Arrière	2 combinés amortisseurs et bras oscillant

BATTERIE

Type de batterie	Lithium
Voltage	72 Volts
Ampère heure	20 Ah
Autonomie	50 km (pleine puissance) 70 km (mode éco)
Temps de charge	8 heures
Kilowattheure	1,44 KWh
Poids	8 kg

CADRE

Modèle	Scoter classique
Poids avec batterie	79 kg
Charge max	150 kg
Fourche	Alu et acier télescopique

