



CROSS

La **tout-terrain**

Sportive, robuste et méchante,
la trottinette idéale sur les chemins
et pourquoi pas ailleurs...



UNE GAMME COMPLÈTE




Ref. FX1000 & FX1000-S

Entrée de gamme **économique**,
idéale pour les petits parcours

 **1500W** max
1000W nominal

 **Plomb 12ah**

 Jusqu'à **22km**




Ref. FX1100 & FX1100-S

Milieu de gamme,
idéal pour du **offroad**

 **1700W** max
1000W nominal

 **Li-ion 12ah**

 Jusqu'à **31km**




Ref. FX1600 & FX1600-S

Puissante, sportive et **fun** pour
des **roadtrips** à pleine puissance

 **2000W** max
1600W nominal

 **Li-ion 18ah**

 Jusqu'à **40km**

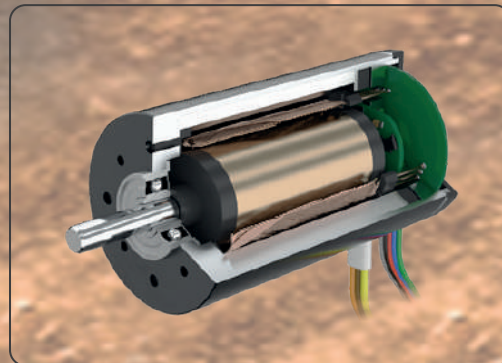
100% **CROSS**



Suspensions
avant & arrières



Pneus
à crampons



Moteur
brushless*



Poignée
d'accélération

*Selon modèle, voir tableau des affectations

CROSS **POWER**

2000

W max*
1600W nominal



*Selon modèle, voir tableau des affectations

ROBUSTE & FIABLE



Une **conception solide**
garantie **10 ans**



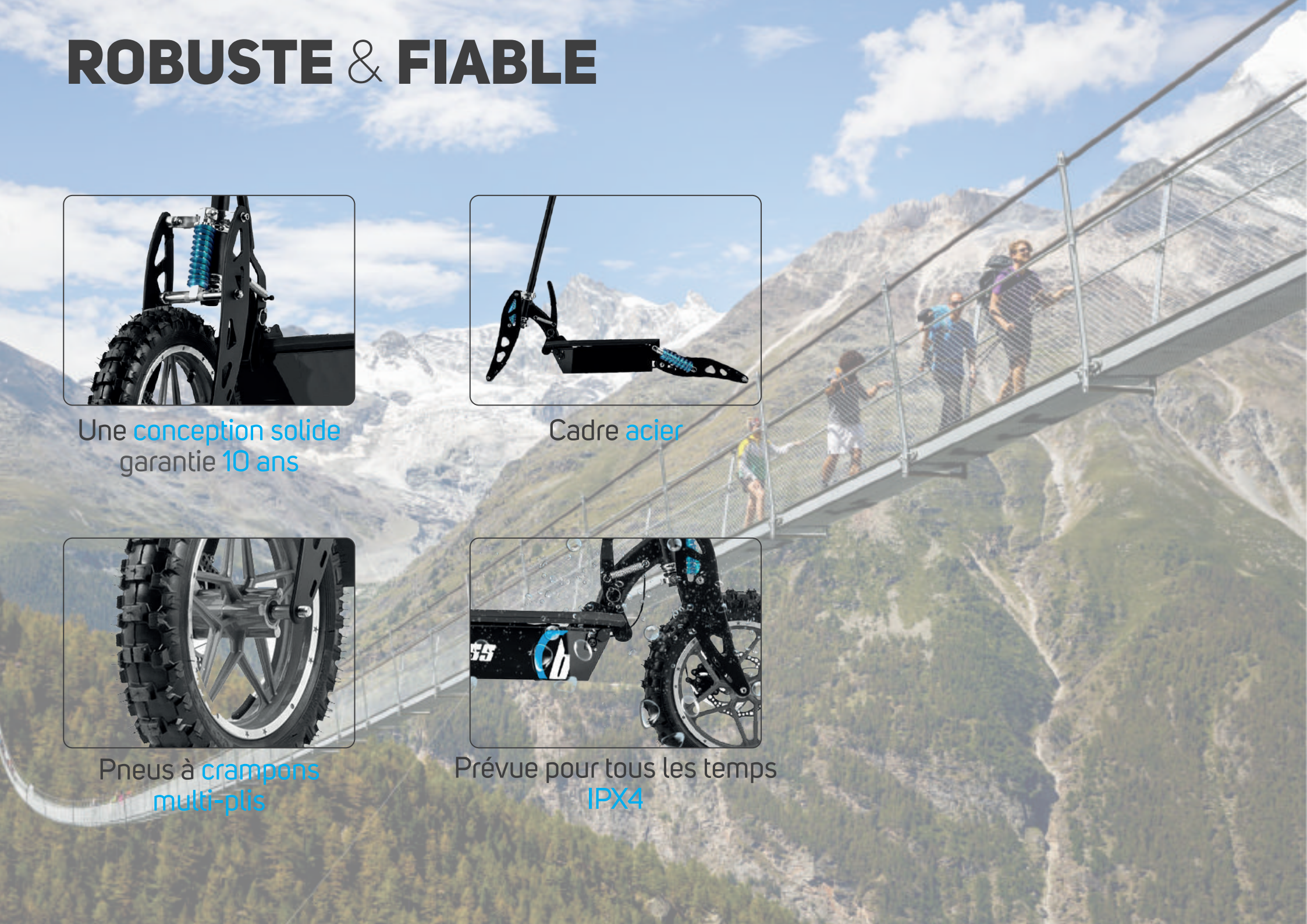
Cadre **acier**



Pneus à **crampons**
multi-plis



Prévue pour tous les temps
IPX4



CROSS & RAPIDE



Vitesse max

40

km/h* sur voie privée

25

km/h sur voie publique



*Selon modèle, voir tableau des affectations

100% **CONFORTABLE**



Suspensions
avant & arrière



Pneus gonflés



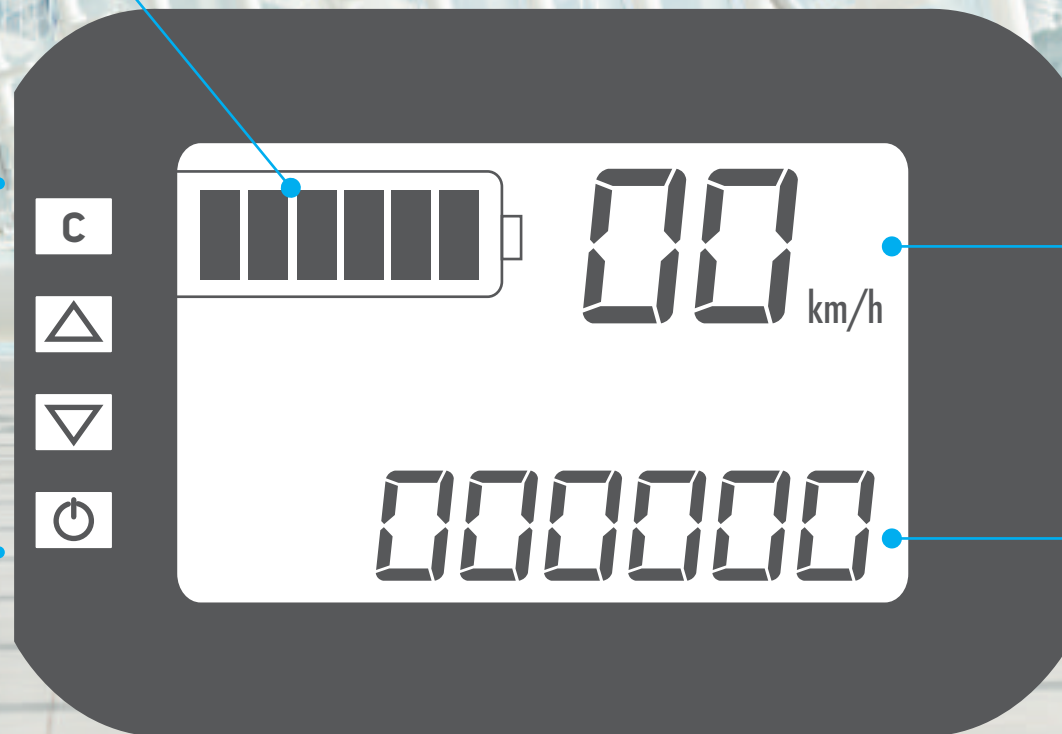
Selle amovible & réglable
en option*



PRATIQUE & MULTIFONCTIONS

Niveau de batterie

Bouton des
fonctions



Vitesse en km/h

Kilométrage

INDÉPENDANTE & AUTONOME

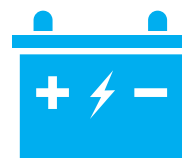


Autonomie

25 à 30 km

30 à 35 km

35 à 40 km



Batterie

36V • 12Ah

36V • 12Ah

48V • 18Ah



Recharge

6h à 10h

6h à 8h

9h à 12h

FX1000

FX1100

FX1600



Autonomie max

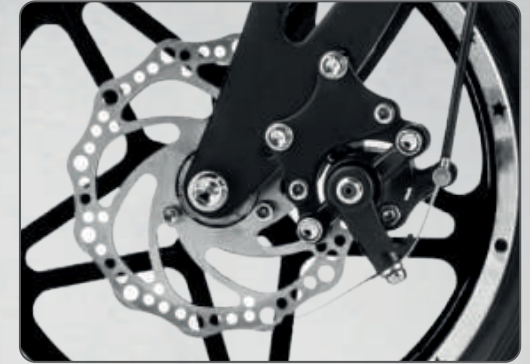
40 km*

*Selon modèle, voir tableau des affectations

SÉCURITAIRE



Adhérence sur
tous les terrains



Freins à disque
avant & arrière



Un équilibre parfait
avec sa plateforme large

FONCTIONNELLE & ERGONOMIQUE



Pliage sécurisé



Batterie amovible



Nettoyage facile
(IPX4)



Béquille rétractable



UN MAX DE GARANTIES



LE +

L'ensemble des pièces détachées sont disponibles sur une durée minimale de **36 mois**

Cadre et Structure

Garantie
10 ans

Électronique et Mécanique

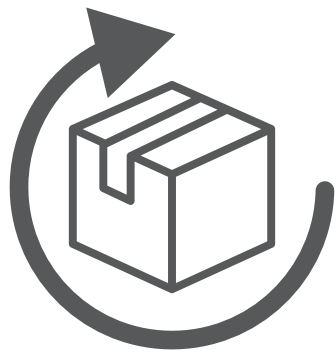
Garantie **3 ans**

Batterie

Garantie
12 mois



Quantités en **container**



20GP = 128 pcs

40GP = 340 pcs

40HQ = 370 pcs

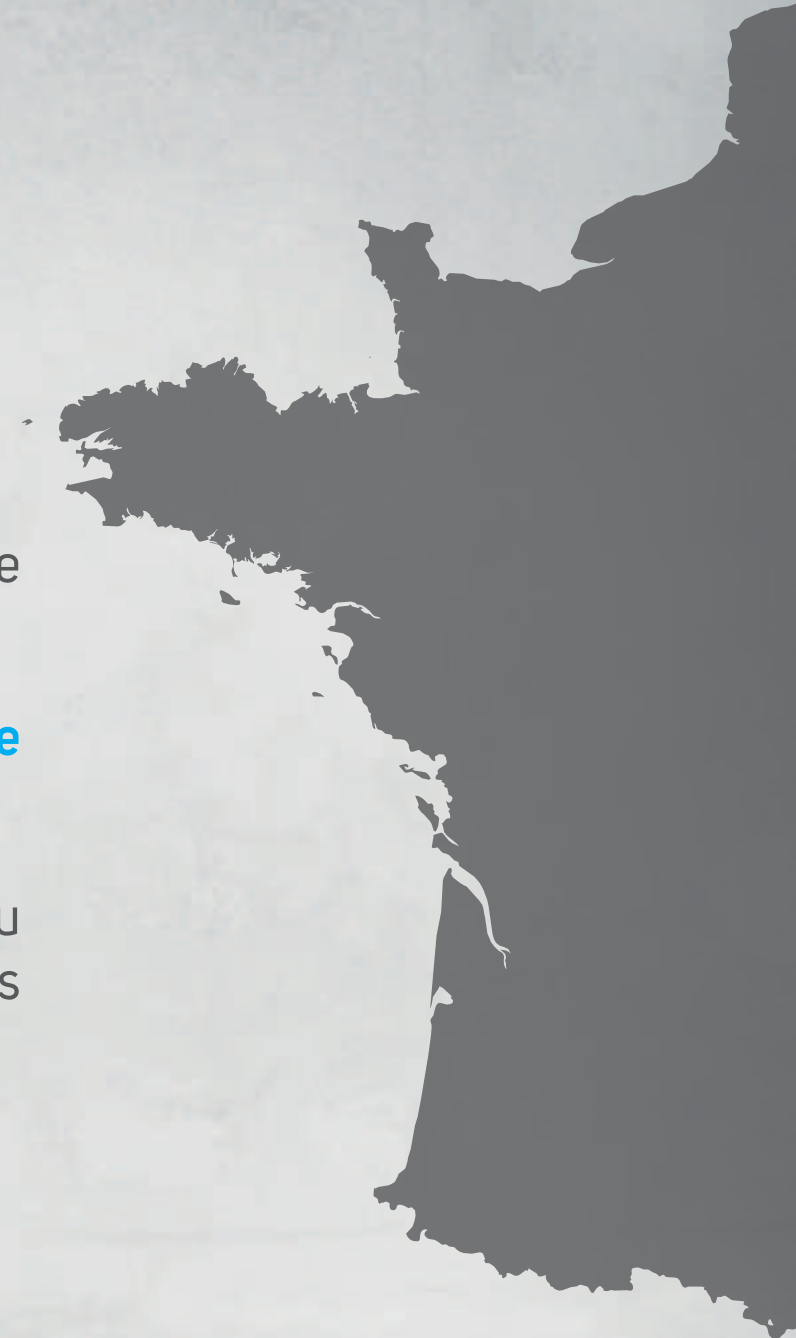
Palette Europe = 9 pcs

UNE MARQUE **FRANÇAISE**



Bon pour notre **économie**

- De la **conception** à la **distribution**, Beeper[®] est une marque **100% française**.
- La production sous-traitée en Chine subit un **contrôle qualité** par des services français (SGS).
- En choisissant un produit Beeper[®], vous contribuez au développement économique et à la création d'emplois français.



Un MAX D'ACCESSOIRES

Retrouvez **TOUS**
nos accessoires sur
notre site internet
www.beeper.fr

Antivols



**Stickers
réfléchissants**



Brassard LED



**Casque
led avant
& arrière**



Sacoche



Panier



**Poignée
de transport**



Sac de transport



**Eclairages
LED**



**Support de
téléphone**



**Convertisseur
12V-220V**





	FX1000	FX1000-S	FX1100	FX1100-S	FX1600	FX1600-S	
MOTEUR & BATTERIE	Puissance max	1500 W	1500 W	1700 W	1700 W	2000 W	2000 W
	Puissance nominale	1000 W	1000 W	1000 W	1000 W	1600 W	1600 W
	Type moteur	Avec balais (brush)		Avec balais (brush)		Sans balais (brushless)	
	Tension batterie	36 V	36 V	36 V	36 V	48 V	48 V
	Capacité batterie	12 Ah	12 Ah	12 Ah	12 Ah	18 Ah	18 Ah
Type batterie	Plomb		Lithium-ion		Lithium-ion		
CYCLE & CONFORT	Roue avant	Pneu gonflé • ø 10"		Pneu gonflé • ø 10"		Pneu gonflé • ø 10"	
	Roue arrière	Pneu gonflé • ø 10"		Pneu gonflé • ø 10"		Pneu gonflé • ø 10"	
	Suspensions	Simple à l'avant & double à l'arrière		Simple à l'avant & double à l'arrière		Simple à l'avant & double à l'arrière	
	Matériau	Acier & aluminium		Acier & aluminium		Acier & aluminium	
	Afficheur	LED autonomie (3 niveaux)		LED autonomie (3 niveaux)		LCD • Noir & Blanc • Multifonction	
	Garde au sol	21 cm	21 cm	21 cm	21 cm	21 cm	21 cm
	Hauteur de la plateforme	33 cm	33 cm	33 cm	33 cm	33 cm	33 cm
	Empattement	109 cm	109 cm	109 cm	109 cm	109 cm	109 cm
	Hauteur guidon	118 cm	118 cm	118 cm	118 cm	118 cm	118 cm
	Alarme						
	Clef de contact	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Pliage	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Béquille	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Selle	✓					✓	
SÉCURITÉ	Freinage	Freins à disque avant & arrière		Freins à disque avant & arrière		Freins à disque avant & arrière	
	Feu & signalisation					Feu LED avant & arrière	
	Avertisseur sonore					✓	
DONNÉES & PERFS	Chargeur	42 V • 1,6 A		42 V • 1,5 A		54,6 V • 1,8 A	
	Vitesse sur voie publique	25 km/h	25 km/h	25 km/h	25 km/h	25 km/h	25 km/h
	Vitesse sur voie privée	35 km/h	35 km/h	35 km/h	35 km/h	45 km/h	
	Autonomie (1)	Jusqu'à 30 km		Jusqu'à 35 km		Jusqu'à 40 km	
	Pente maximale	10°	10°	12°	12°	18°	18°
	Temps de recharge	6h à 8h	6h à 8h	6h à 8h	6h à 8h	6h à 8h	6h à 8h
	Dimension hors-tout	1450 x 1200 x 610 mm		1450 x 1200 x 610 mm		1450 x 1200 x 610 mm	
	Dimension pliée	1450 x 650 x 610 mm		1450 x 650 x 610 mm		1450 x 650 x 610 mm	
Charge maximale	120 kg	120 kg	120 kg	120 kg	120 kg	120 kg	
Indice d'étanchéité	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	
Poids net	45 kg	45 kg	35 kg	35 kg	38 kg	38 kg	
Poids brut	50 kg	50 kg	40 kg	40 kg	43 kg	43 kg	
LOGISTIQUE	Taille carton	1400 x 500 x 320 mm		1400 x 500 x 320 mm		1400 x 500 x 320 mm	
	Quantité container	20GP : 160 pcs • 40GP : 340 pcs • 40HQ : 370 pcs					
	Gencode	3661546400906	3661546401057	3661546401002	3661546400999	3661546402092	3661546402108
	Garantie	Cadre 10 ans, électronique & mécanique 3 ans, batterie 1 an					
Conformité	CE ROHS MD						

2 Attention cadre légal :

- Il est interdit de circuler avec un engin dont la vitesse maximale n'est pas limitée à 25 km/h. Cela signifie que si vous modifiez votre véhicule, vous ne pourrez l'utiliser que sur terrain privé et dans le cadre d'une utilisation sur la voie publique il est impératif de remettre en conformité votre véhicule.
- Débrider un EDP (Engin de Déplacement Personnel) vous expose à une amende de 1500€ et la saisie du véhicule en cas de dépassement de la vitesse autorisée (25 km/h) sur la voie publique.
- Il est obligatoire que votre véhicule soit assuré (déclaration de responsabilité civile au minimum), et nous vous conseillons de porter un casque et des équipements de protection.

1 Pour rappel, l'autonomie est dépendant de nombreux facteurs à prendre en compte lors de l'utilisation de votre EDP*. La variation de l'autonomie peut aller de 1 à 5 selon les conditions optimales ou défavorables suivantes : poids & carrure de l'utilisateur; conditions environnementales : température, présence de pluie, de vent; type & qualité de la route : asphalte, gravillons, pavés, chemin; puissance du moteur ou augmentation de cette puissance (modification, voir 2)

Retrouvez la gamme **Beeper**
sur notre site internet
www.beeper.fr



Téléchargement du catalogue
Mobilité Électrique