



+20
ans

Une performance durable



+6 M€

Un CA en progression constante



Une marque et une entreprise française

Depuis plus de 20 ans, IXIT vous accompagne avec sa marque française Beeper® à travers une gamme attractive et performante de produits de mobilité électrique .



Engagement éco-responsable



Une team de 24 personnes à votre service

Nous développons des solutions robustes à l'épreuve des années et assurons la maintenance et l'après-vente de nos gammes jusqu'à 10 ans de garantie.



630

produits vendus par jour



Un SAV performant et intégré



1 produit Beeper toutes les **90** secondes



Lite

Légère & simple
p 12 - 13

Speed

Compacte & agile
p 10 - 11

Max

Puissante & routière
p 08 - 09

Pro

Sportive & performante
p 06 - 07

Cross

Tout-chemin & robuste
p 16 - 17

Xtrem

Homologuée & rapide
p 18 - 19



Gamme kids

Fun & ludique
p 22 - 27



Vélo & draisienne

Simple & pratique
p 28



Gyropode & monroue

Polyvalents & puissants
p 29



Accessoires

Pimpez* votre trottinette
p 30 - 35



Une **SATISFACTION**
au **TOP**

Nos clients sont satisfaits à **95%** et les indices de confiance sur nos produits atteignent globalement plus de **4★**

Si un détail ne vous convenait pas, notre service client s'emploiera à résoudre votre problème ... **Un produit Beeper® ne vous décevra pas.**

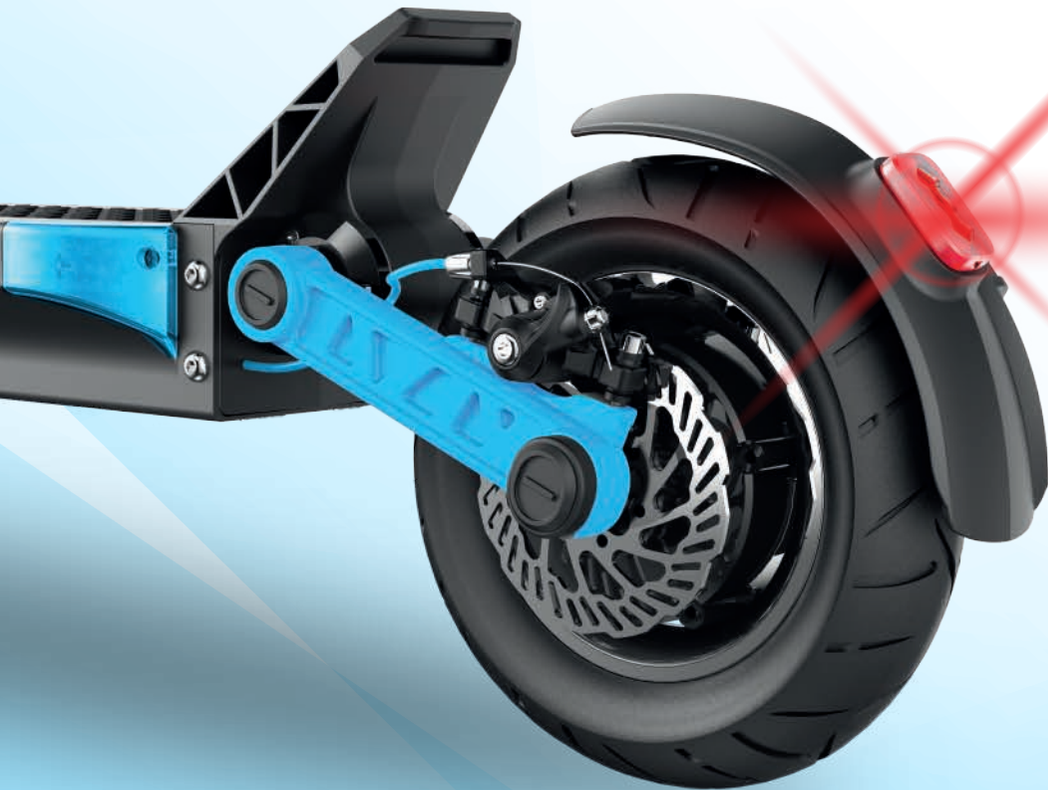


Une vraie & durable
QUALITÉ

L'achat d'un véhicule électrique de déplacement doit être réfléchi, la fiabilité et la durée de vie sont des critères déterminants. Chez Beeper®, nous allons jusqu'à garantir notre fiabilité durant 10 ans sur la structure et 3 ans sur la mécanique et l'électronique. Qui fait mieux ?

Garantie

10 ans • Structure & Cadre
3 ans • Électronique et Mécanique
Une garantie constructeur d'un an est applicable pour les batteries (voir nos conditions générales de service après-vente).



Pas de sous-traitance

100% du SAV est traité par nos propres services techniques, Beeper® dispose d'un stock conséquent de pièces détachées et de techniciens qualifiés pour vous assurer sérénité et durabilité de votre véhicule.



Un SAV PRO

Une **GAMME**
ACCESSIBLE



Beeper® vous assure des véhicules robustes, durables et de qualité tout en préservant votre porte-monnaie. Nos produits sont conçus pour optimiser les coûts et votre budget.

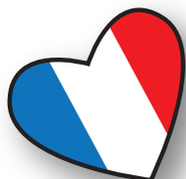


Le **BON** choix

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.



Une **MARQUE**
FRANÇAISE

The Beeper logo consists of a blue circle with a white arrow pointing to the right, followed by the word "Beeper" in a bold, italicized, black font.

Pro

La sportive

Stylée, puissante et performante,
la Beeper PRO vous apporte tout le
mordant et la précision pour des
sensations au top



3 versions

	FX11-5	FX11-7	FX11-10
Puissance max	810W max	1620W max	2600W max
Puissance nom.	600W	1200W	2000W
Batterie	48V 13Ah	48V 22Ah	60V 18Ah
Autonomie ¹	35 à 50km	60 à 75km	65 à 80km
Moteur	Simple	Double	Double
Freins	À disques	À disques	Hydrauliques



2600 W max

2000W nominal
60V

Selon version



60 km/h
Max sur terrain privé

25 km/h
Sur voie publique²



Suspensions

Double avant & arrière



80 km

Selon version



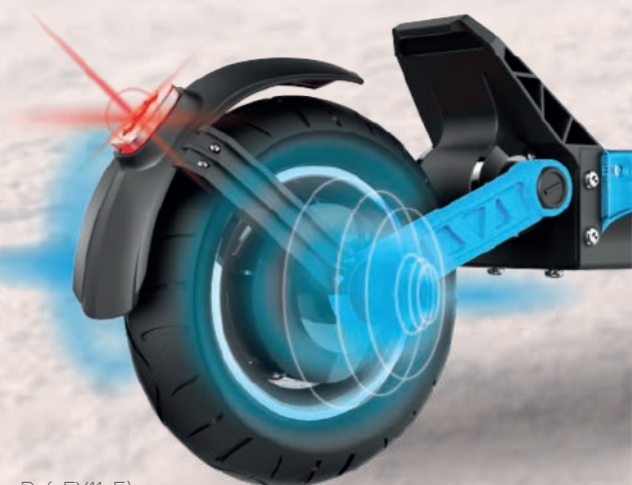
Sécurité

Freins hydrauliques avant & arrière

Selon version

Dual Motor

Activez le second moteur pour doubler vos sensations de puissance et grimper aux arbres



Max

La SUV*



Son équipement optimal et ses grandes performances en font la trottinette à l'aise sur tous les terrains

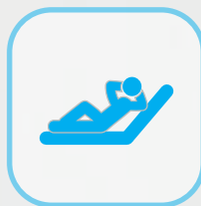
3 versions

	FX10-G2-8	FX10-G2-13	FX10-G2-26
Batterie	8Ah	13Ah	26Ah
Autonomie ¹	30 à 35km	40 à 45km	80 à 90km

*Sport Utility Vehicle
Trottinette routière au grand confort



850 W max
500W nominal
48V



Suspensions

Double avant & double à l'arrière



45 km/h
Max sur terrain privé
25 km/h
Sur voie publique²



Sécurité

Freins à disque avant & arrière



90 km
Selon version



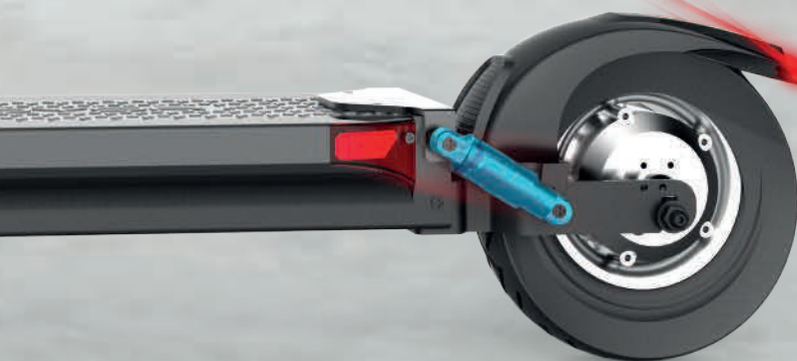
Alarme

2 télécommandes et antivol intégré

Hyper Sécuritaire



La seule trottinette avec
alarme intégrée



SPEED

La compacte

La trottinette pratique par excellence
grâce à son gabarit passe-partout et
à son confort





650 W max
350W nominal
36V



Suspensions
Simple à l'avant & double à l'arrière



40 km
Selon version



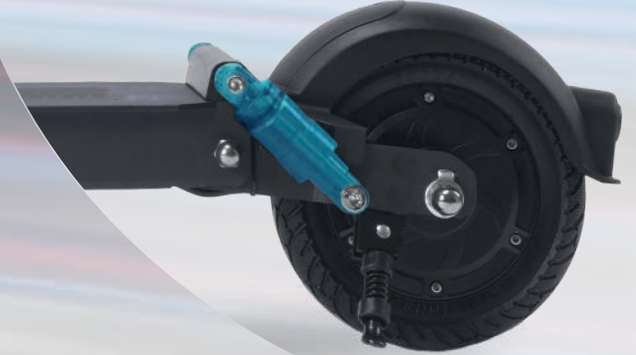
Sécurité
Frein arrière à tambour



35 km/h
Max sur terrain privé
25 km/h
Sur voie publique²

Hyper suspendue

Doubles amortisseurs arrières,
suspension avant : confort optimal



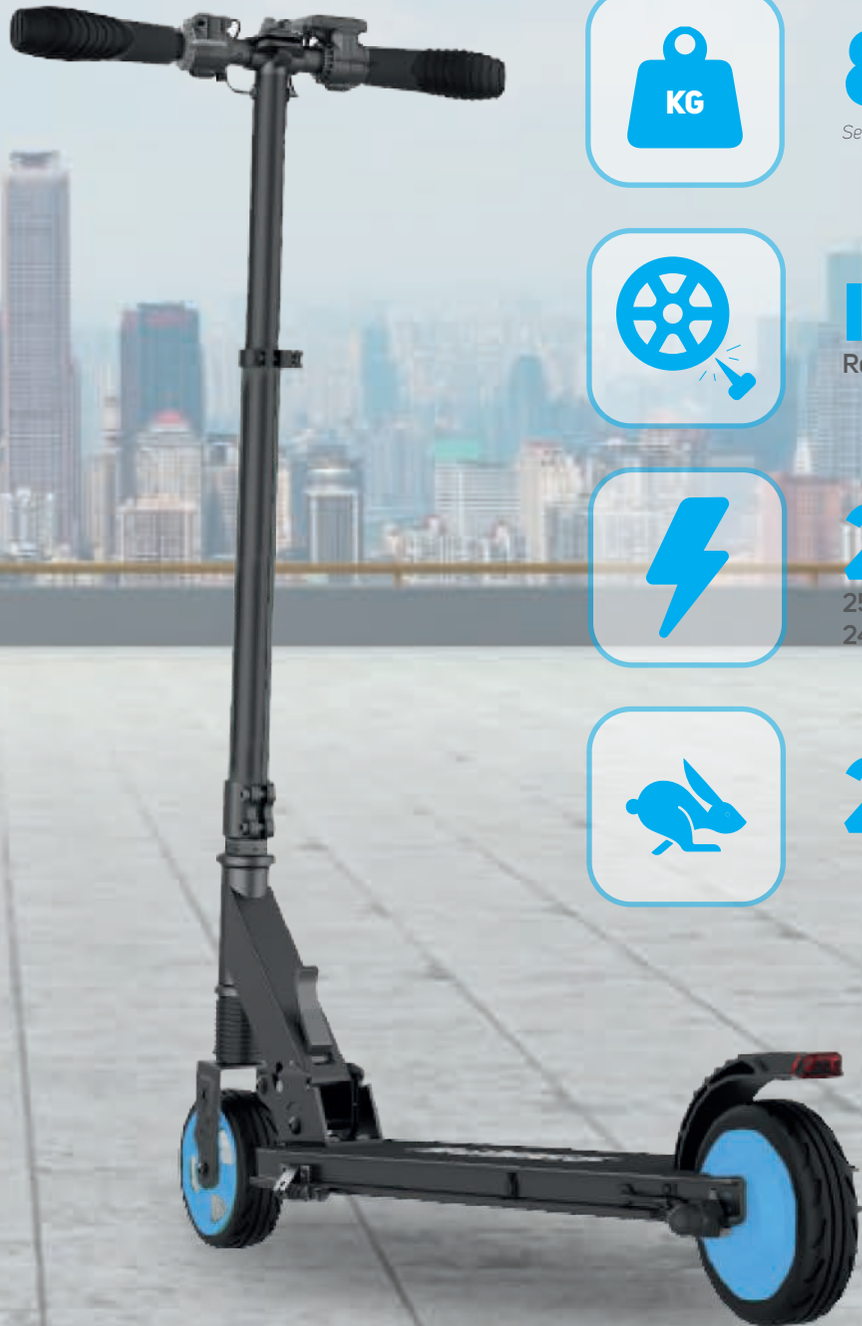
3 versions

	FX8-G2-6	FX8-G2-10	FX8-G2-13
Batterie	6Ah	10Ah	13Ah
Autonomie¹	20 à 25km	30 à 35km	35 à 40km



Lite La mondaine

Son petit gabarit et son poids plume
en font une trottinette urbaine
par excellence



8,4 kg

Selon version



Increvable

Roues pleines avant & arrière



280 W max

250W nominal
24V



23 km/h

Poids plume



2 versions

	FX1L4	FX1L5
Batterie	4Ah	5Ah
Autonomie¹	6 à 8km	8 à 10km





Lite La stylée

Son look, ses courbes, son style ne vous laisseront pas indifférents et ses avantages techniques feront la différence

2 versions

Batterie	FX2L-5 5Ah	FX2L-8 7,5Ah
Autonomie¹	12 à 15km	19 à 22km

Honeycomb

Les pneus nid d'abeille (honeycomb) sont totalement increvables et permettent de conserver une conduite confortable



12,8 kg
Selon version



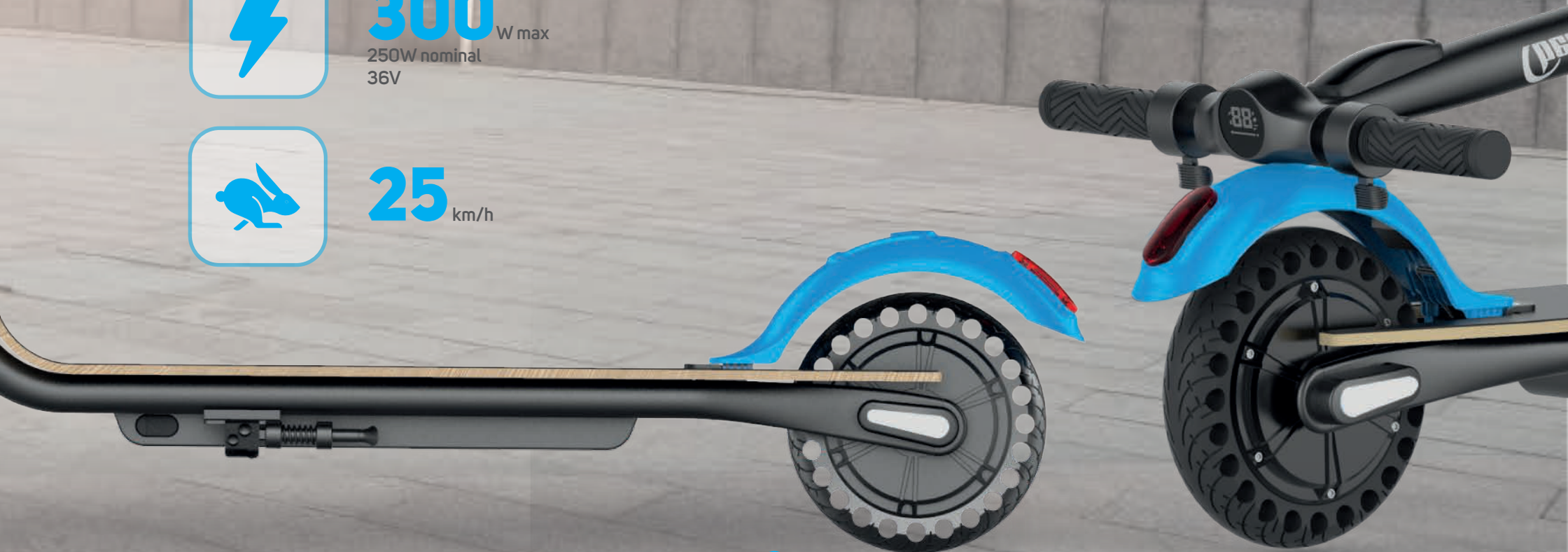
Increvable
Honeycomb avant & arrière
8"



300 W max
250W nominal
36V



25 km/h



CROSS

La tout-terrain



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



1600W brushless

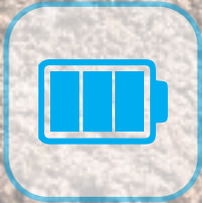


La version FX1600 est
équipée d'un moteur sans
brosse, plus silencieux, durable
et à la puissance accrue



2000 W max

250W nominal
48V
Selon version



40 km

Selon version



Suspensions

Simple à l'avant & double à l'arrière



45 km/h

Max sur terrain privé

25 km/h

Sur voie publique²



Sécurité

Freins à disque avant & arrière



3 versions



FX1000-S
Plomb 12ah
25 à 30km
1000W



FX1100-S
Li-ion 12ah
30 à 35km
1000W



FX1600-S
Li-ion 18ah
35 à 40km
1600W

Batterie
Autonomie¹
Puissance

Xtrem

Le **puissant**



Le Scootcross hyper performant
à l'aise aussi bien sur route que
sur tous les terrains

Homologué sur route

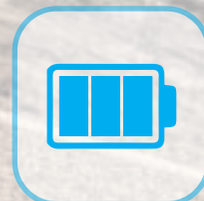


Le Xtrem est un vrai scooter homologué
EEC, immatriculable,
il nécessite une assurance et un permis
BSR au minimum pour conduite sur
route





4000 W
3000W nominal
60 V



55 KM



45 km/h
Voie publique



Suspensions

Double avant & double à l'arrière



Hyper résistant

Roue gonflées 145/70-6



Sécurité

Freins à disque avant & arrière



	<i>Lite</i>				<i>Speed</i>			<i>Max</i>						
	FX1L4	FX1L5	FX2L-5	FX2L-8	FWE50-B	FWE50-R	FX8-G2-6	FX8-G2-10	FX8-G2-13	FX10-G2-8	FX10-G2-13			
MOTEUR & BATTERIE	Puissance max	280 W	280 W	300 W	300 W	100W	100W	650 W	650 W	650 W	850 W	850 W		
	Puissance nominale	250 W	250 W	250 W	250 W	60W	60W	350 W	350 W	350 W	500 W	500 W		
	Type moteur	Sans balais (brushless)	Sans balais (brushless)	Sans balais (brushless)	Sans balais (brushless)	Sans balais (brushless)	Sans balais (brushless)	Sans balais (brushless)			Sans balais (brushless)			
	Tension batterie	25,2 V	25,2 V	36 V	36 V	18 V	18 V	36 V	36 V	36 V	48 V	48 V		
	Capacité batterie	4 Ah	5 Ah	5 Ah	7,5 Ah	2 Ah	2 Ah	6 Ah	10 Ah	13 Ah	8 Ah	13 Ah		
Type batterie	Lithium-ion	Lithium-ion	Lithium-ion	Lithium-ion	Lithium-ion	Lithium-ion	Lithium-ion	Lithium-ion	Lithium-ion	Lithium-ion	Lithium-ion			
CYCLE & CONFORT	Roue avant	Pneu plein • ø 6" (15,2 cm)		Honeycomb (nid d'abeille) • ø 8" (18,5 cm)		Pneu plein • ø 5,3" (5,3 cm)		Gonflé (chambre à air) • ø 8"			Pneu gonflé (chambre à air) • ø 10"			
	Roue arrière	Pneu plein • ø 5,5" (14 cm)		Honeycomb (nid d'abeille) • ø 8" (18,5 cm)		Pneu plein • ø 5,3" (5,3 cm)		Plein • ø 8" Plein • ø 8" Plein • ø 8"			Pneu gonflé (chambre à air) • ø 10"			
	Suspensions	Avant						Simple avant & double arrière			Doubles avant & arrière			
	Matériau	Aluminium		Aluminium		Aluminium, PP, ABS		Aluminium, PP, ABS			Aluminium, PP, ABS			
	Afficheur	LCD • Noir & Blanc • Multifonction		LCD • Noir & Blanc • Multifonction				LCD • Multi-couleur • Multi-fonction			LCD • Multi-couleur • Multi-fonction			
	Garde au sol	6,3 cm	6,3 cm	6 cm	6 cm	6 cm	6 cm	8,6 cm	8,6 cm	8,6 cm	11 cm	11 cm		
	Hauteur de la plateforme depuis le sol	9,5 cm	9,5 cm	13 cm	13 cm	10 cm	10 cm	14,5 cm	14,5 cm	14,5 cm	20 cm	20 cm		
	Empattement	80 cm	80 cm	88 cm	88 cm	62 cm	62 cm	86 cm	86 cm	86 cm	93 cm	93 cm		
	Hauteur guidon	De 91 à 102 cm (3 niveaux)		116 cm	116 cm	De 80 à 90 cm (3 niveaux)	De 80 à 90 cm (3 niveaux)	De 89 à 118 cm	De 89 à 118 cm	De 89 à 118 cm	De 98 à 128 cm			
	Alarme										✓			
Clef de contact										Télécommande				
Pliage	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓			
Béquille	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓			
Selle							Option (Ref. FX-SEAT)			Option (Ref. FX10-G2-SEAT)				
SÉCURITÉ	Freinage	Frein électrique à gâchette & mécanique arrière au pied		Frein électrique à gâchette & mécanique arrière au pied		Frein mécanique arrière au pied • Arrêt de l'accélération si freinage		Frein à tambour arrière			Freins à disque avant & arrière			
	Feu & signalisation	Feu LED avant (amovible) & arrière		Feu LED avant & arrière		Feu LED sur les côtés et roue avant		Feu LED avant & arrière			Feu LED avant, arrière & latéraux			
	Avertisseur sonore	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓		
DONNÉES & PERFS	Chargeur	29,4V • 1,5 A	29,4V • 1,5 A	42 V • 1,5 A	42 V • 1,5 A	21,9V • 0,5 A	21,9V • 0,5 A	42 V • 2 A	42 V • 2 A	42 V • 2 A	54,6 V • 2 A	54,6 V • 2 A		
	Vitesse sur voie publique	23 km/h	23 km/h	25 km/h	25 km/h	10 km/h	10 km/h	25 km/h	25 km/h	25 km/h	25 km/h	25 km/h		
	Vitesse sur voie privée	23 km/h	23 km/h	25 km/h	25 km/h	10 km/h	10 km/h	35 km/h	35 km/h	35 km/h	40 km/h	40 km/h		
	Autonomie (1)	6 à 8 km	8 à 10 km	12 à 15 km	19 à 22 km	Jusqu'à 6 km	Jusqu'à 6 km	20 à 25 km	30 à 35 km	35 à 40 km	30 à 35 km	40 à 45 km		
	Pente maximale	8°	8°	8°	8°	4°	4°	9°	9°	9°	12°	12°		
	Temps de recharge	2h30	3h	3h30	4h30	2h à 2h30	2h à 2h31	3h à 4h	5h à 6h	6h à 7h	4h à 5h	6,5h à 7h		
	Dimension hors-tout	930 x 430 x (910-1020) mm		1020 x 445 x 1160 mm		740 x 305 x (800-900) mm		740 x 305 x (800-900) mm			1050 x 550 x (890 - 1180) mm		1150 x 590 x (980 - 1280) mm	
	Dimension pliée	820 x 150 x 280 mm		1020 x 170 x 470 mm				1000 x 135 x 300 mm			1080 x 135 x 400 mm			
LOGISTIQUE	Charge maximale	95 kg	95 kg	100 kg	100 kg	60 kg	60 kg	120 kg	120 kg	120 kg	120 kg	120 kg		
	Indice d'étanchéité	IPX3	IPX3	IPX3	IPX3	IPX4	IPX5	IPX3	IPX3	IPX3	IPX3	IPX3		
	Poids net	8,4 kg	8,5 kg	12,6 kg	13,2 kg	3,7 kg	3,7 kg	14,2 kg	14,75kg	15,2 kg	20,5 kg	21,15 kg		
	Poids brut	10,9 kg	11 kg	15,6 kg	16,5 kg	4,55 kg	4,55 kg	17 kg	17,55kg	18 kg	24,1kg	24,85 kg		
	Taille carton	905 x 210 x 345 mm		1080 x 210 x 460 mm		770 x 145 x 320 mm		770 x 145 x 320 mm			1050 x 220 x 400 mm		1100 x 258 x 480 mm	
Quantité container	20GP : 370 pcs • 40GP : 780 pcs • 40HQ : 910 pcs		20GP : 295 pcs • 40GP : 604 pcs • 40HQ : 690 pcs		20GP : 750 pcs • 40GP : 1600 pcs • 40HQ : 1900 pcs		20GP : 270 pcs • 40GP : 550 pcs • 40HQ : 660 pcs			20GP : 225 pcs • 40GP : 450 pcs • 40HQ : 546				
Gencode	3661546400760	3661546400937	3661546402115	3661546402122	3661546403334	3661546403303	3661546400944	3661546402191	3661546401392	3661546400890	3661546403419			
Garantie	Cadre 10 ans, électronique & mécanique 3 ans		Cadre 10 ans, électronique & mécanique 3 ans		Cadre 10 ans, électronique & mécanique 3 ans		Cadre 10 ans, électronique & mécanique 3 ans			Cadre 10 ans, électronique & mécanique 3 ans				
Conformité	CE ROHS MD		CE ROHS MD		CE ROHS REACH EN71-1-2-3		CE ROHS MD			CE ROHS MD				

*Batterie : Une garantie constructeur d'un an est applicable pour les batteries (voir nos conditions générales de service après-vente).

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 : asphalté, gravillons, pavés, chemin; puissance du moteur ou augmentation de cette puissance (modification, voir 2)

Max

Pro

Cross

Xtrem

FX10-G2-26	FX11-5	FX11-7	FX11-10	FX1000	FX1000-S	FX1100	FX1100-S	FX1600	FX1600-S	FX5000	
850 W	810 W	1620 W	2600 W	1500 W	1500 W	1700 W	1700 W	2000 W	2000 W	4000 W	Puissance max
500 W	600 W	2 x 600W	2 x 1000 W	1000 W	1000 W	1000 W	1000 W	1600 W	1600 W	3000 W	Puissance nominale
Sans balais (brushless)		Sans balais (brushless)		Avec balais (brush)		Avec balais (brush)		Sans balais (brushless)		Sans balais (brushless)	Type
48 V	48 V	48 V	60 V	36 V	36 V	36 V	36 V	48 V	48 V	60 V	Tension batterie
26 Ah	13 Ah	22 Ah	18 Ah	12 Ah	12 Ah	12 Ah	12 Ah	18 Ah	18 Ah	20 Ah	Capacité
Lithium-ion	Lithium-ion	Lithium-ion	Lithium-ion	Plomb		Lithium-ion		Lithium-ion		Lithium-ion	Type
Pneu gonflé (chambre à air) • ø 10"		Pneu gonflé (chambre à air) • ø 10"		Pneu gonflé • ø 14"		Pneu gonflé • ø 14"		Pneu gonflé • ø 14"		Pneu gonflé • Roues 45/70-6 • ø 6"	Roue avant
Pneu gonflé (chambre à air) • ø 10"		Pneu gonflé (chambre à air) • ø 10"		Pneu gonflé • ø 14"		Pneu gonflé • ø 14"		Pneu gonflé • ø 14"		Pneu gonflé • Roues 45/70-6 • ø 6"	Roue arrière
Doubles avant & arrière		Bras de suspensions avant & arrière				Simple à l'avant & double à l'arrière				Double à l'avant & à l'arrière	Suspensions
Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Acier & aluminium		Acier & aluminium		Acier & aluminium		Cadre acier haute résistance	Matériau
LCD • Multi-couleur • Multi-fonction		LCD • Noir & Blanc • Multifonction			LED autonomie (3 niveaux)			LCD • Noir & Blanc • Multifonction		LCD • Multi-couleur • Multi-fonction	Afficheur
11 cm	14 cm	14 cm	14 cm	21 cm	21 cm	21 cm	21 cm	21 cm	21 cm	11 cm	Garde au sol
20 cm	22 cm	22 cm	22 cm	36 cm	36 cm	36 cm	36 cm	36 cm	36 cm	78,5 cm	Hauteur de la plateforme depuis le sol
93 cm	96 cm	96 cm	96 cm	109 cm	109 cm	109 cm	109 cm	109 cm	109 cm	109 cm	Empattement
De 98 à 128 cm	De 95 à 130 cm	De 95 à 130 cm	De 95 à 130 cm	123 cm	123 cm	123 cm	123 cm	123 cm	123 cm	109 cm	Hauteur guidon
✓											Alarme
Télécommande		Verrouillage par code personnalisable		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	Clef de contact
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	Pliage
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	Béquille
Option (Ref. FX10-G2-SEAT)				✓		✓		✓		✓	Selle
Freins à disque avant & arrière	Freins à disque avant & arrière	Freins hydrauliques avant & arrière		Freins à disque avant & arrière		Freins à disque avant & arrière		Freins à disque avant & arrière		Freins à disque avant & arrière	Freinage
Feu LED avant, arrière & latéraux		Feu LED avant, arrière & latéraux						Feu LED avant & arrière		Feu LED avant & arrière	Feu & signalisation
✓	✓	✓	✓					✓		✓	Avertisseur sonore
54,6 V • 2 A	54,6 V • 2Ah	54,6 V • 2Ah	67,2 V • 2Ah	42 V • 1,6 A		42 V • 1,5 A		54,6 V • 1,8 A		67,2 V • 2 A	Chargeur
25 km/h	25 km/h	25 km/h	25 km/h	25 km/h	25 km/h	25 km/h	25 km/h	25 km/h	25 km/h	45 km/h	Vitesse sur voie publique
40 km/h	50 km/h	55 km/h	60 km/h	35 km/h	35 km/h	35 km/h	35 km/h	45 km/h		45 km/h	Vitesse sur voie privée
80 à 90 km	35 à 50 km	60 à 75 km	65 à 80 km	25 à 30 km		30 à 35 km		35 à 40 km		45 à 55 km	Autonomie (1)
12°	15°	15°	15°	10°	10°	12°	12°	18°	18°	25°	Pente maximale
12h à 13h	6,5h à 7h	11h à 12h	10h à 12h	6h à 8h	6h à 8h	6h à 8h	6h à 8h	6h à 8h	6h à 8h	9h à 11h	Temps de recharge
1150 x 590 x (980 - 1280) mm		1245 x 610 x (950-1300) mm		1450 x 1200 x 610 mm		1450 x 1200 x 610 mm		1450 x 1200 x 610 mm		1420 x 640 x 1050 mm	Dimension
1080 x 135 x 400 mm		1150 x 610 x 500 mm		1450 x 650 x 610 mm		1450 x 650 x 610 mm		1450 x 650 x 610 mm		1420 x 630 x 640 mm	Dimension pliée
120 kg	120 kg	120 kg	120 kg	120 kg	120 kg	120 kg	120 kg	120 kg	120 kg	110 kg	Charge maximale
IPX3	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	Étanchéité
24,2 kg	22 kg	27 kg	27 kg	45 kg	45 kg	35 kg	35 kg	38 kg	38 kg	58 kg	Poids net
27,8 kg	26 kg	31 kg	31 kg	50 kg	50 kg	40 kg	40 kg	43 kg	43 kg	62 kg	Poids brut
1100 x 258 x 480 mm		1190 x 250 x 500 mm		1400 x 500 x 320 mm		1400 x 500 x 320 mm		1400 x 500 x 320 mm		1460 x 320 x 680 mm	Taille carton
20GP : 225 pcs • 40GP : 450 pcs • 40HQ : 546 pcs		20GP : 144 pcs • 40GP : 324 pcs • 40HQ : 405 pcs				20GP : 160 pcs • 40GP : 340 pcs • 40HQ : 370 pcs				20GP : 140 pcs • 40GP : 280 pcs • 40HQ : 350 pcs	Quantité container
3661546401408	3661546403358	3661546403365	3661546403372	3661546400906	3661546401057	3661546401002	3661546400999	3661546402092	3661546402108	3661546401453	Gencode
Cadre 10 ans, électronique & mécanique 3 ans		Cadre 10 ans, électronique & mécanique 3 ans				Cadre 10 ans, électronique & mécanique 3 ans				Cadre 10 ans, électronique & mécanique 3 ans	Garantie
CE ROHS MD		CE ROHS MD				CE ROHS MD				EEC Homologué route	Conformité

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.

Lite

La Kiddy



La mini trottinette électrique pour
faire comme les grands





3,7 kg

2 versions

	FWE50-B	FWE50-R
Couleur	Bleu	Rose



Increvable

Roues pleines avant & arrière



Idéal de 4 à 12 ans

de 80 à 90 cm



100 W

60W nominal
18V



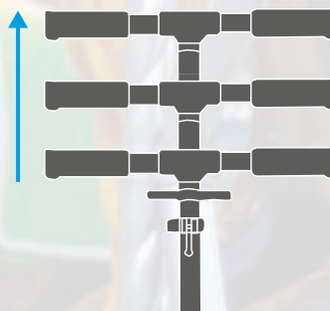
Roue avant à LEDs multicolores

Bandeau LED bleu sur le flanc

100% SÉCURISÉE

Arrêt sécurisé de l'accélérateur en cas de freinage au pied

Accélération douce et contrôlée au pied par pression



Évolutif de 4 à 12 ans		
Guidon réglable	Taille enfant	Âge enfant
1 90 cm	130 à 150 cm	9 - 12 ans
2 85 cm	110 à 130 cm	6 - 9 ans
3 80 cm	90 à 110 cm	4 - 6 ans

Trottinettes Kids

Son look acidulé et son poids plume en font le partenaire idéal des enfants & des ados

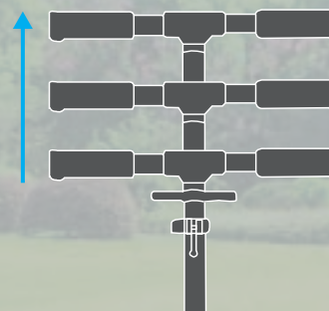
nextGen



réf. FW20-V



réf. FW20-B



de 6 à 15 ans		
Guidon réglable	Taille enfant	Âge enfant
1	94 cm	150 à 175 cm
2	89 cm	130 à 150 cm
3	84 cm	110 à 130 cm

Pliage	Compact & sécurisé
Poids	4,25 kg
Charge	90 kg max
Frein	Mécanique (au pied)
Hauteur guidon	Réglable (de 84 à 94 cm)
Garde au sol	9 cm
Hauteur plateforme	12 cm
Largeur plateforme	10 cm
Longueur plateforme	31 cm
Roues	8" (20 cm)
Âge	de 6 à 15 ans



Drift-Trike Kids

Le trike 100% fun & ludique,
pour découvrir les dérapages
en toute sécurité



Roulettes 360° à l'arrière
pour un max de sensations

Moteur	200W
Vitesse	20 km/h
Autonomie	70 à 80 min
Batterie	Lithium-ion 24V 4Ah
Recharge	5 à 6h
Poids	13 kg
Charge	40 kg max
Roues	7,87" (18,5 cm) plein à l'avant 2,95" (7,5 cm) plein à l'arrière
Âge	de 6 à 12 ans



Puissance
et vitesse

réf. RDT200-CAMO2



Idéal pour débiter
et apprendre le drift

réf. RDT100-R7

Moteur	100W
Vitesse	12 km/h
Autonomie	30 min
Batterie	Plomb 12V 7Ah
Recharge	4 à 5h
Poids	15 kg
Charge	40 kg max
Roues	7,87" (18,5 cm) gonflé à l'avant 2,95" (7,5 cm) plein à l'arrière
Âge	de 6 à 10 ans

réf. RDT100-B7

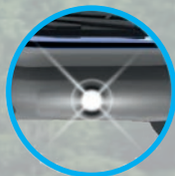
Hoverboards

Best seller depuis plusieurs années, il fait dorénavant partie des objets que nos enfants adorent.

Moteur	350W x 2
Vitesse	15 km/h
Autonomie	20 km
Batterie	Lithium 24V 4Ah
Recharge	2h
Poids	10 kg
Charge	100 kg max
Roues	6,5" (16,5 cm)
Haut parleur	10W



Brille de milles feux



Black
réf. RC3-B



Pink
réf. RC3-P



Thunder black
réf. RC3-TB



Thunder red
réf. RC3-TR



Blue flame
réf. RC3-FB

Hoverkart

Complément idéal de l'hoverboard

Eco

réf. R4-Kart-N

Poids	5,3 kg
Charge	69 kg max
Roues	4" (10 cm)



Drift

réf. R4-Kart-D

Poids	10 kg
Charge	69 kg max
Roues	3" (8 cm)



Confort

réf. R4-Kart-S

Poids	7,5 kg
Charge	69 kg max
Roues	6" (15 cm)



Moto TRIAL Kids

Trial ou tout-terrain, les enfants s'amuseront et découvriront les premières sensations à moto, en toute sécurité



réf. RMT10

1000W de puissance pour de vraies accélérations

Moto CROSS Enfants

Moteur	350W
Vitesse	25 km/h
Autonomie	20 km max
Batterie	Plomb 24V 12Ah
Recharge	6h à 8h
Béquille	Latérale & repliable
Poids	28 kg
Charge	70 kg max
Roues	10"
Age	6 à 9 ans

réf. RMX5

Idéale dès le plus jeune âge



Moteur	1000W
Vitesse	25 km/h
Autonomie	30 km max
Batterie	Plomb 36V 12Ah
Recharge	6h à 8h
Béquille	Latérale & repliable
Poids	38 kg
Charge	75 kg max
Roues	10"
Age	7 à 12 ans

Un look agressif et stylé



IVELO

Vélo assistance électrique pliable

Simple à utiliser et pliable, le iVELO sera votre allié de petite taille

Moteur	Brushless 250W
Vitesse	25 km/h
Autonomie	25 km
Batterie	Lithium-ion 36V 5,2Ah
Recharge	2h à 3h
Eclairage	LED avant
Afficheur	OLED multifonctions
Hauteur selle	Réglable (de 0 à 17 cm)
Béquille	Latérale & repliable
Poids	16 kg
Charge	150 kg max
Roues	14" (35,5 cm)



Pliage rapide et compact



réf. IVELO



Afficheur OLED ultra lisible

Draisienne électrique

Simple, pratique et robuste, sa petite taille et son guidon pliable vous permettent un transport facile.



Pratique & robuste

Moteur	Brushless 250W
Vitesse	25 km/h
Autonomie	6 à 10 km max
Batterie	Lithium-ion 36V 4Ah
Afficheur	LED autonomie
Recharge	2 à 3h
Béquille	Latérale & repliable
Poids	16 kg
Charge	110 kg max
Roues	12" (30,48 cm)



réf. IV05

Gyropodes

Le polyvalent & puissant

Avec son look futuriste, le RX5e est innovant et ultra-confortable, pour une utilisation polyvalente, ville & campagne, en toute sécurité

Moteur	1600W x2
Vitesse	18 km/h
Autonomie	25 km max
Batterie	Lithium-ion 63V 13,2Ah
Recharge	3h
Béquille	Frontale & repliable
Poids	45,5 kg
Charge	150 kg max
Roues	19" (48,26 cm)



*Moderne
& pratique*

*Robuste
& maniable*



Accessible & Off-road

Le R3e+ est idéal pour une première approche et les balades tous chemins

Moteur	1000W x2
Vitesse	18 km/h
Autonomie	30 km max
Batterie	Lithium-ion 48V 14Ah
Recharge	5h
Béquille	Frontale & repliable
Poids	45 kg
Charge	150 kg max
Roues	19"

Monoroue

L'engin de glisse urbaine idéal pour tous vos déplacements qui vous apportera des sensations ludiques et sportives

Moteur	Brushless 250W
Vitesse	15 km/h
Autonomie	10 à 15 km max
Batterie	Lithium-ion 60V 2,2Ah
Afficheur	LED autonomie
Recharge	4 à 5h
Poids	10 kg
Charge	120 kg max
Roues	14" (35,56 cm)



Antivols

Comme on ne lésine pas avec la sécurité de votre trottinette, Beeper® vous propose une gamme de systèmes antivols sûrs et pratiques



Câble antivol 120 cm

réf. ME129-12

- Câble 120 cm
- Câble acier 12 mm renforcé
- Code 5 chiffres
- Combinaison au choix
- Support tubulaire fourni (sur mat de guidon, selle)

Câble antivol 60 cm

- Câble 60 cm
- Câble acier 12 mm renforcé
- Code 4 chiffres
- Combinaison au choix



réf. ME129-6

Câble antivol avec ALARME 110 dB

120 cm

- Alarme 110 décibels
- Détecteur de chocs
- Câble 120 cm.
- Acier renforcé Ø 12 mm.
- 2 clés de sécurité
- Pour Trottinettes et vélos électriques



réf. AN-CAT120



110 dB



110 dB

Câble antivol avec ALARME 110 dB

80 cm

- Alarme 110 décibels
- Détecteur de chocs
- Câble 80 cm.
- Acier renforcé Ø 20 mm.
- 2 clés de sécurité
- Pour Motos, Scooters, Scootcros XTREM

réf. AN-CAB0



Bloc-disque avec ALARME 110 dB

réf. AN-BD100

- Disponible avec ou sans chaîne 1m.
- Alarme 110 décibels
- Détecteur de chocs intégré
- 2 clés de sécurité fournies



réf. AN-BCH100 (avec chaîne 1 m.)



110 dB

Sacoche

- Universelle pour trottinette ou vélo
- Facile à mettre en place avec ses 3 sangles
- Pratique avec multi-rangements et passe-câble pour écouteurs
- Étanche et housse anti-pluie intégrée à la sacoche
- Bandoulière amovible (longueur = 135 cm)
- Dimensions : 200 x 150 x 80 mm
- Poids : 210 g



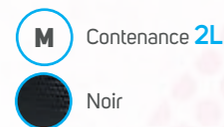
réf. ME125

Sacoche de guidon coque

- Structure coque
- 70° d'angle d'ouverture
- Mousqueton
- 4 compartiments individuels
- 4 points de fixation
- Contenance XXL
- 100% adaptable à tous les guidons



ME170B-M 2L Bronze
ME170B-L 3L Bronze
ME170N-M 2L Noir
ME170N-L 3L Noir



Casque tout-terrain

LED avant & arrière



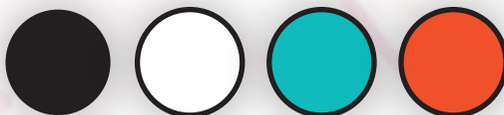
ME134L-N	Large Noir	ME134M-N	Medium Noir
ME134L-W	Large Blanc	ME134M-W	Medium Blanc
ME134L-O	Large Orange	ME134M-O	Medium Orange
ME134L-B	Large Bleu	ME134M-B	Medium Bleu

Pimp my Scooter

Personnalisez votre trottinette électrique avec nos nombreux accessoires

- Casque homologué pour mobilité urbaine CE EN1078+A1 (Conforme à la directive UE 2016/425)
- Batterie 3,7V • Lithium-ion 700 mAh
- LED blanche 1,5W • 195Lm
- LED rouge 2W • 15Lm
- Temps de recharge : 2,5h
- Autonomie : 10h en fonctionnement
- 4 modes d'éclairage fixe ou clignotement
- Visible à 200 m. • Eclaire jusqu'à 15 m.
- 2 tailles L pour un tour de tête de 58 à 61 cm
M pour un tour de tête de 54 à 57 cm

4 couleurs



2 tailles



2 couleurs



2 tailles



ME135L-N	Large Noir
ME135M-N	Medium Noir
ME135L-W	Large Blanc
ME135M-W	Medium Blanc

Casque

LED avant & arrière

- Casque homologué pour mobilité urbaine CE EN1078+A1 (Conforme à la directive UE 2016/425)
- Batterie 3,7V • Lithium-ion 700 mAh
- LED blanche 1,5W • 195Lm
- LED rouge 2W • 15Lm
- Temps de recharge : 2,5h
- Autonomie : 10h en fonctionnement
- 4 modes d'éclairage fixe ou clignotement
- Visible à 200 m. • Eclaire jusqu'à 15 m.
- 2 tailles L pour un tour de tête de 58 à 61 cm
M pour un tour de tête de 54 à 57 cm



Câble USB fourni





réf. ME111

Poignée de transport

- Comptaible avec tous les modèles Beeper LITE, SPEED, MAX
- Facilite le transport de la trottinette
- 3 attaches scratch résistantes
- Résiste à l'eau et aux déchirures
- Charge maximale : 35 kg
- Dimension : 80 x 175 x 55 mm
- Poids : 0,10 kg



réf. ME109

Sac de transport

- Permet de transporter une trottinette ou un vélo électrique
- Résiste à l'eau (étanche IPX4) et aux déchirures
- Poignées renforcées
- Sangles fournies pour attacher au guidon
- Charge maximale : 35 kg
- Matériau : 1680D tissu Oxford
- Dimensions : 1100 x 450 x 500 mm (déplié)
300 x 250 x 60 mm (plié)
- Poids : 750 g



Panier

- Universel pour toute trottinette ou vélo
- Pratique : système de clipsage rapide
- Facile d'installation : kit complet
- Compatible sur tube de diamètre 3 à 4 cm
- Dimensions : 29,5 x 19 x 15 cm



Réf. FX1000-PANF



Brassard LED

- Lampe LED & pile intégrée
- Flap design (bande auto retractable)
- Visibilité renforcée > 100 m
- 3 modes d'éclairage
- Conforme loi EDPM • Certifié CE
- Dimensions : 350 x 40 mm

Disponible en 4 couleurs



réf. ME117-R • ME117-B • ME117-J • ME117-W



Eclairage LED

- Feu avant BLANC (réf. ME101B)
- Feu arrière ROUGE (réf. ME101R)
- Recharge en 2h via câble Micro-USB (fourni)
- 100% universel (trotts, vélos, casques, ...)
- Eclairage puissant 50 lumens
- Angle d'éclairage 240°
- Étanchéité IPX4 (résiste aux intempéries)
- 4 modes d'éclairage : Fixe, Cascade, SOS, Flash
- Installation facile avec 2 élastiques de support
- Mini dimension : 72 x 22 x 20 mm • 50 g.
- Conforme loi EDPM • certifié CE

réf. ME101B



réf. ME101R



Support mural plaque avec crochet pivotant

- Offre un stockage stable et sûr
- Economise de l'espace
- Le crochet en caoutchouc protège la jante des éraflures ou des rayures
- 4 vis et 4 chevilles fournies
- Le crochet pivote sur 270° (180° lorsque fixé au mur)
- Epaisseur : 3 mm
- Dimensions : 26 cm x 10,5 cm x 12 cm
- S'utilise avec toute roue d'un diamètre maximal de Ø 8,5 cm.

réf. ME160



Support mural tubulaire

- Offre un stockage stable et sûr
- Economise de l'espace
- Le crochet en caoutchouc protège la jante des éraflures ou des rayures
- 4 vis et 4 chevilles fournies
- Epaisseur : 16 mm
- Dimensions : 11 x 36 x 10 cm

réf. ME161



Gonfleur électrique

- Mini pompe à air électrique
- Pour trottinette électrique, vélo, auto, ballon, jouet gonflable
- Rechargeable & nomade : batterie 6000 mA
- Prise allume-cigare 12V (puissance 65 W)
- Kit complet : tuyau 13 cm, valves à visser pour auto, embouts, ...
- Volume d'air expulsé : 15 l. / min.
- Pression maximale : 4 Bars ou 58 Psi
- Poids: 537 g.
- Dimensions : Longueur 266 mm x Ø 46 mm
- Certifié CE

réf. ME140



Pimp my Scooter

Support Téléphone



- 100% universel
- Double sécurité : étrier de serrage + sangle silicone
- Compatible tout téléphone de 4 à 6,5"
- Rotation 360° téléphone : format portrait ou paysage
- Dimensions : 105 x 75 x 130 mm

réf. ME113



Kit pro pneu

Ce kit est composé de 3 outils pour vous permettre un démontage facile des pneus en cas de crevaison

réf. ME145



2 x Démontes pneu (ME145-1)

- Outil professionnel
- Bi-matière : un coté en composite afin de préserver vos jantes et un coté métallique pour les travaux difficiles

1 x Aérosol graisse (ME145-2)

- Permet de graisser rapidement tout type de pneus afin de faciliter leurs montages.
- Dosage et application précise sur le pneu grâce au tube prolongateur
- Séchage rapide évitant toute rotation sur jante
- Invisible, ne laisse pas de traces sur le pneu et la jante
- Limite la formation de corrosion et le collage du pneu sur la jante.
- 400 ml

1 x Démonte obus (ME145-3)

- Dévisse les obus de valve.
- Acier à très haute résistance
- Poignée ergonomique et antidérapante

réf. ME145-2



réf. ME145-1



réf. ME145-3

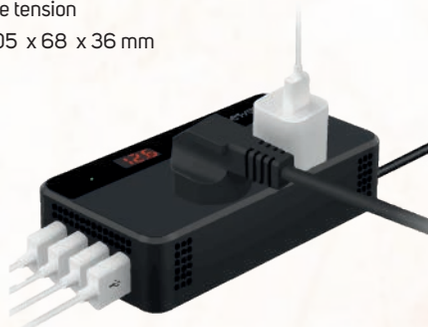


Convertisseur de recharge



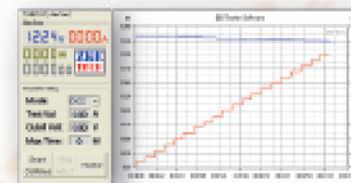
réf. ME133

- Convertisseur 12 V vers 220 V
- Pratique : permet de recharger la trottinette électrique dans le coffre de la voiture
- Recharge possible & simultanée d'un ordinateur, d'une tablette, d'un téléphone, d'une trottinette, ...
- Puissance max. 260 W
- 2 sorties prises secteur 220 volts + 4 sorties USB
- Afficheur LED de tension
- Dimensions : 205 x 68 x 36 mm



Pimp my Scooter

Testeur de batterie



RÉSERVÉ AUX PROS ET AUX ATELIERS DE MAINTENANCE

- Test de capacité des batteries de 12 à 72 V
- Logiciel PC fourni avec graphiques détaillés
- Test de décharge, de coupure, de capacité avec ou sans chargeur externe



réf. ME150

Batteries

Upgrader l'autonomie de votre trottinette avec une batterie plus performante

- Pour LITE FX1L4 Batterie li-ion 5.2 Ah réf. FX1L-SP02
- Pour SPEED FX9 Batterie li-ion 13Ah réf. FX9-SPL13
- Pour LITE FX2L Batterie li-ion 7,5 Ah réf. FX2L-SPL18
- Pour MAX FX10 Batterie li-ion 26 Ah réf. FX10-SPL126
- Pour SPEED FX8 Batterie li-ion 13 Ah réf. FX8-SPL13
- Pour CROSS FX1000 Batterie li-ion 12 Ah réf. FX1000-SPBATLI



Sticker Réfléchissant



- Lot de 4 stickers
- Dimension 60 x 20 mm
- Conforme loi EDPM



réf. ME136

Pneu increvable monté sur jante

- Compatible modèle Beeper SPEED (réf. FX8)
- Anti-crevaison
- Facile à monter



réf. FX8-SP53

Selle

- Disponible pour gamme SPEED, MAX & CROSS

Réfs. Gammes
 FX-SEAT* pour SPEED FX8 G1 G2
 pour MAX FX10-G1
 FX10-G2-SEAT* pour MAX G2
 FX1000-SEAT pour gamme CROSS

* Selles pliables pour gain de place et transport facile

Installation simple et rapide

ATTENTION
 Selle non autorisée sur la voie publique, réservée à une utilisation sur terrain privé



Pneu tout-terrain et chambre à air

- Compatible modèle Beeper PRO (réf. FX11)
- Tout terrain



réf. ME180

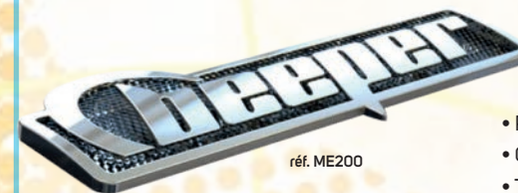
Chambres à air

Pour réparer les crevaisons ou pour la piscine ?

Réf.	Affectation
FX8-SP29	Pneu avant de SPEED FX8
FX10-SP29	Pneu avant de MAX FX10
FX10-SP30	Pneu arrière de MAX FX10
FX1000-SP041	Pneu avant ou arrière de CROSS
RMX5-SP081	Pneu avant de RMX5
RMX5-SP141	Pneu arrière de RMX5
RMT10-SP42	Pneu avant ou arrière de RMT10
RDT100-SP27	Pneu avant de RDT100
IVELO-SP31	Pneu avant ou arrière de IVELO



Plaque logo Beeper



réf. ME200

- Plaque en ABS type métal chromé logo Beeper
- Couleur : Chrome et Noir
- Type : galvanoplastie (electroplating)
- Adhésif de type 3M VHB de haute qualité et durabilité
- Dimensions 80 mm x 27 mm
- Epaisseur : 3 mm

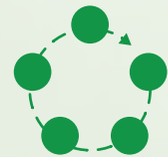
Acteur de la Mobilité douce

Beeper, fidèle à la loi AGEC, s'engage dans un processus d'éco-responsabilité depuis la conception jusqu'au recyclage



Projets de développement participant à l'**éco-innovation**

Gestion de la **supply chain optimisée** pour la **transition écologique**



Nos **organismes** de recyclage partenaires

ecosystem

© I I T E ©

Commercialisation engagée
pour répondre à l'attente
croissante de nos clients



Des produits **collectés et recyclés**
en partenariat avec des **organismes**
agrés par les pouvoirs publics

S'adresser aux **éco-citoyens**
pour leur permettre un
engagement solidaire



« Une façon positive de
commencer la journée »

« Ne plus dépendre des
transports en commun
bondés »

« Je laisse ma voiture au
garage pour être libre »



Un SAV PRO

Votre produit est entre de bonnes mains...

Pièces détachées

Les pièces détachées de votre produit sont disponibles en ligne sur notre site internet ou sur commande, n'hésitez pas à nous contacter ;)



Service Après Vente

Notre Service Après Vente et Service Technique sont situés dans nos locaux en France, pour une prise en charge rapide de vos produits et un traitement plus efficace



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

Ils nous font confiance

Magasins de sport



Centres autos



Constructeurs autos



HYUNDAI



Jeep



E-commerce

Cdiscount
N'ÉCONOMISEZ PAS VOTRE PLAISIR.

amazon

AUTODOC

OSCARO

fnac

DARTY

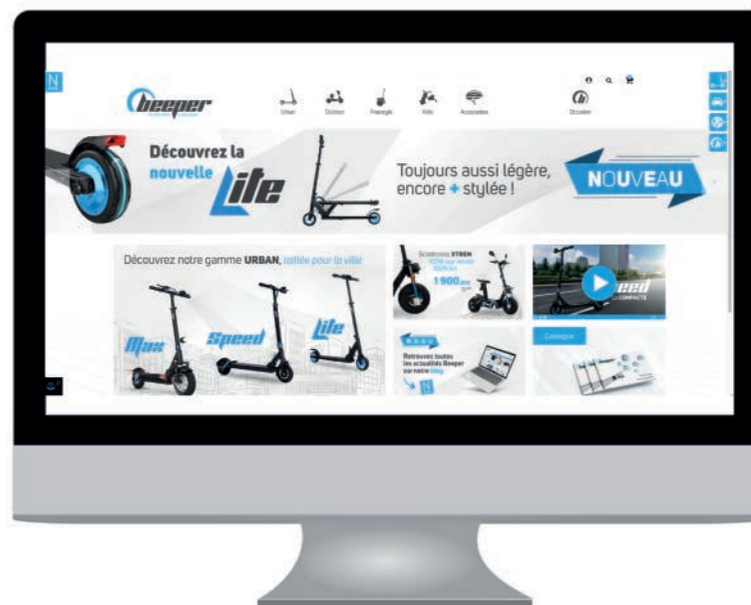
Conforama

Auchan

LDLC.com
HIGH-TECH EXPERIENCE

Accessibilité

Tous les produits
& pièces détachées sont disponibles
sur notre site internet



www.beeper.fr



Continuez la découverte sur
www.beeper.fr



IXIT BEEPER • Parc d'Activité des Grillons • 228 rue de l'Ancienne Distillerie • 69400 Gleizé • FRANCE
contact@beeper.fr • Tél : +33 (0)4 74 02 97 97