

## E-Move



### Inclus avec l'E-Move (configuration standard) :

- 2 roues motorisées
- 2 mains courantes en acier inoxydable
- Une batterie NiMH et son chargeur
- Un sac pour ranger la batterie
- Le manuel d'utilisation
- Garantie\* de l'E-move : 2 ans
- Garantie\* du moteur : 5 ans
- Garantie\* de la batterie : 3 ans

### Spécifications techniques

- Moteur : 24V 2x110W
- Batterie : NiMH 24V x 6.7Ah (160.8 Wh) ou Li-ion 25V x 11.8Ah (295 Wh)
- Poids des roues : 7kg
- Poids total : 17kg (batterie NiMH comprise) ; 18kg (batterie Li-ion comprise)
- Augmentation de la largeur : 4cm environ (total)
- Diamètre des roues : 20", 22", 24", 25", 26"
- Vitesse : 0 à 6km/h
- Autonomie maximale\*\* (batterie chargée à 100%) :
  - 18km avec une batterie NiMH
  - 30km avec une batterie Li-ion
- Temps de charge : 2 à 3 heures
- Poids max (utilisateur + fauteuil roulant) : 130kg (option 150kg)
- Pente maximale : 6°

\* Hors pièces d'usure. Pour plus de détails, veuillez consulter la notice d'utilisation du produit ou nous contacter par mail à l'adresse [contact@oxeedream.com](mailto:contact@oxeedream.com)

\*\* Autonomie maximale (batterie chargée à 100%), en fonction du type de terrain, du sol, du poids de la personne, des réglages du fauteuil, de la température.

ST : standard, sans surcoût

	Description	Prix Public		LPPR
		HT	TTC	TTC
<b>E-move</b>				
<input type="checkbox"/>	E-Move 24"	5592,42	5900	
<input type="checkbox"/>	E-Move 24" avec roues VTT ERT0 47-507	5876,78	6200	
<input type="checkbox"/>	E-Move 20"			
<input type="checkbox"/>	E-Move 22"			
<input type="checkbox"/>	E-Move 25"			
<input type="checkbox"/>	E-Move 26"			
<b>Commutateur de mode (2eme bouton permettant de sélectionner un 2eme mode)</b>				
<input type="checkbox"/>	Commutateur de mode	552,61	583	
<b>Batterie – NiMH (autonomie* : 18 km) ou Li-ion (autonomie* : 30 km)</b>				
<input type="checkbox"/>	NiMH	ST	ST	
<input type="checkbox"/>	Li-ion – Du 20" au 26"	1042,65	1100	
<b>Poids maximal utilisateur</b>				
<input type="checkbox"/>	Standard (poids max. 130 kg)	ST	ST	
<input type="checkbox"/>	Heavy-Duty (poids max. 150 kg)	284,36	300	
<b>Position de la batterie</b>				
<input type="checkbox"/>	Derrière le dossier – Li-ion/NiMH	ST	ST	
<input type="checkbox"/>	Sous l'assise – Li-ion/NiMH	0	0	
<b>Kit de fixation<sup>1</sup> (obligatoire) – voir catégorie sur notre site internet</b>				
<input type="checkbox"/>	Kit de fixation – Cat. A	189,57	200	
<input type="checkbox"/>	Kit de fixation – Cat. B	236,97	250	
<input type="checkbox"/>	Kit de fixation – Cat. C	284,36	300	
<input type="checkbox"/>	Kit de fixation – Cat. D	331,75	350	
<input type="checkbox"/>	Kit de fixation – Cat. E	379,15	400	
<b>Installation du kit de fixation (obligatoire)</b>				
<input type="checkbox"/>	Installation du kit de fixation dans notre atelier	142,18	150	
<b>Anti-basculé - la paire (obligatoire si roulettes anti-basculés d'origine absentes du fauteuil roulant manuel)</b>				
<input type="checkbox"/>	Roulettes anti-basculé avec béquille	369,67	390	
<b>Pneus et bandages – la paire</b>				
<input type="checkbox"/>	Pneu ligné 20 x 1,00, 25-451 + insert bandage	ST	ST	
<input type="checkbox"/>	Pneu ligné 22 x 1, 25-489 + insert bandage	ST	ST	
<input type="checkbox"/>	Pneu ligné 24 x 1, 25-540 + insert bandage	ST	ST	
<input type="checkbox"/>	Pneu ligné 25 x 1, 25-559 + insert bandage	ST	ST	
<input type="checkbox"/>	Pneu ligné 26 x 1, 25-590 + insert bandage	ST	ST	
<input type="checkbox"/>	Pneu Marathon Plus 22 x 1	47,39	50	
<input type="checkbox"/>	Pneu Marathon Plus 24 x 1	71,09	75	
<input type="checkbox"/>	Pneu Marathon Plus 26 x 1	71,09	75	
<input type="checkbox"/>	Bandage (22", 24", 26")	71,09	75	
<b>Mains courantes - la paire</b>				
<input type="checkbox"/>	Acier inoxydable	ST	ST	
<input type="checkbox"/>	Poly compact (plastique anti-dérapant)	113,74	120	
<input type="checkbox"/>	Max grip (caoutchouc vulcanisé sur mains courantes en alu.)	375,36	396	
<b>Flasques transparentes – la paire</b>				
<input type="checkbox"/>	Flasques (20", 22", 24", 25", 26")	218,01	230	
<b>Batterie supplémentaire</b>				
<input type="checkbox"/>	NiMH (autonomie*: 18 km)	976,30	1030	
<input type="checkbox"/>	Li-ion (autonomie*: 30 km)	1856,87	1959	
<b>Convertisseur</b>				
<input type="checkbox"/>	Convertisseur 230V AC 150W	203,79	215	
<b>Chargeur supplémentaire</b>				
<input type="checkbox"/>	Chargeur – batterie NiMH	616,11	650	
<input type="checkbox"/>	Chargeur – batterie Li-ion	616,11	650	

<sup>1</sup> Vérifiez qu'il existe un modèle d'adaptateur pour votre fauteuil.