

POIDS  
**26**  
KG\*

PRIS  
EN CHARGE  
PAR LA  
CPAM



*Eloflex L*

INNOVANT • COMPACT • ÉCONOME • PERFORMANT



**Le fauteuil roulant électrique  
pliable nouvelle génération  
qui vous simplif e la vie !**

**EL&FLEX**

LE FAUTEUIL ROULANT ÉLECTRIQUE INTELLIGENT

# UNE TECHNOLOGIE INNOVANTE

## Elof ex est une toute nouvelle génération de fauteuils roulants électriques aux performances uniques

- **Compact** : sa conception intelligente permet de naviguer partout facilement.
- **Pliable** : Elof ex se replie vite et sans effort. Grâce à son faible encombrement il se range facilement.
- **Exceptionnellement léger** : facile à porter, Elof ex ne pèse que 26 kg\*.
- **Autonomie remarquable** : doté de 2 batteries au lithium et 2 puissants moteurs dernière technologie, Elof ex se conduit plus de 30 km avec une seule charge.



## 4 Modèles disponibles



Elofex M



**M**

Si vous faites moins d'1m55

**L**

Si vous faites plus d'1m55

Elofex L+



**M+**

Si vous faites moins d'1m55  
et pour une utilisation tout terrain

**L+**

Si vous faites plus d'1m55  
et pour une utilisation tout terrain

# POUR TOUTES LES OCCASIONS



## Facilitez-vous la vie... Soyez libre !

Contrairement aux fauteuils roulants électriques classiques lourds (entre 80-150 kg), Elof ex offre une grande miniabilité et un confort de conduite incomparable. Agile et pratique il facilitera les déplacements **occasionnels ou quotidiens**.

*Faites des économies !  
Avec Elof ex il n'est pas  
nécessaire d'avoir un  
véhicule adapté coûteux*

### Se plie facilement en 5 secondes



#### Caractéristiques techniques

Poids	26 kg*
Vitesse	6,5 km/h
Autonomie	30 km
Moteurs	x2 moteurs brushless haute puissance
Batteries	x2 batteries Lithium Ion 9 Ah / 24 Volt
Puissance	x2 200 W / 2x 250 W
Braquage	78 cm / 80 cm
Roues	AV : 8" - AR : 10/12"
Poids utilisateur	Max. 120 kg
Manette	à gauche, à droite ou sur le dossier**
Dimensions min.	89 cm (H) x 60 cm (L) x 92 cm (P)
Dimensions plié min.	67 cm (H) x 60 cm (L) x 35 cm (P)
Garantie	2 ans

Elof ex est classé comme un dispositif médical de l'AMP, il est approuvé CE et est conforme aux exigences de la loi sur les dispositifs médicaux. Classe B selon la norme NF EN 12184.  
L.P.P.R. : 4111854 - VHP, propulsion électrique, à dossier non inclinable.



\* Poids total avec une batterie - \*\* Fixation au dossier par attache tubulaire vendue comme accessoire (potence de direction)



## LES ACCESSOIRES ELOFLEX



**L'appui-tête** offre un soutien supplémentaire. Ajustable (hauteur, avant, arrière) son angle peut également être changé.



**La housse de protection** protégera le fauteuil lors d'un transport, un voyage ou tout simplement lorsqu'il est rangé.



**La potence de direction** permet de monter la manette sur le dossier. Une tierce personne peut ainsi diriger le fauteuil.

## VOULEZ-VOUS UN ELOFLEX ?



Contactez-nous, nous serons heureux de vous simplifier la vie

**Autonomie Scooters SARL - R.C.S. Lyon 504 571 951**

**Siège : 200 rue André Philip - 69003 LYON**

**Tél : 04 78 62 23 39 Fax : 09 70 62 53 92**

**Mail : [contact@scooters-rascal.com](mailto:contact@scooters-rascal.com)**

**[www.scooters-rascal.com](http://www.scooters-rascal.com)**



**ELOFLEX**

LE FAUTEUIL ROULANT ÉLECTRIQUE INTELLIGENT

