

# Forest KIDS

## Fauteuil électrique enfant

Équipé pour tous les terrains! Le Forest Kids est un fauteuil roulant électrique au design attrayant. Le siège peut être réglé de manière optimale pour un confort d'assise maximal pour chaque enfant.



## Tous les terrains

Les poignées sont réglables en hauteur. L'assise et le dossier sont réglables grâce à des vérins électriques. Les quatre roues sont toujours en contact avec le sol, ce qui garantit une stabilité optimale sur tous les terrains.

- Ajustable aux besoins personnels
- Assise et dossier inclinables par vérins électriques
- Assise et dossier rembourrés
- Performances supérieures en intérieur et extérieur
- Qualité et fiabilité
- Tenue de route et stabilité

## Couleurs



*Assise et dossier inclinables électriquement de série*



*Palonnier articulé à l'avant permettant le contact au sol des roues malgré des dénivelés importants*



*Accoudoirs ajustables en hauteur et en largeur*



*Poignées réglables en hauteur*

## Des produits conçus pour vous

Notre concept est simple : votre fauteuil-roulant doit s'adapter à vous et non l'inverse. C'est pourquoi nos fauteuils roulants sont évolutifs et peuvent répondre à des besoins très spécifiques.

Parce que chaque personne est unique, nos fauteuils roulants peuvent être adaptés, équipés de nombreuses options et personnalisés. Ceci est la conséquence de notre expérience ainsi que de nos recherches et développements depuis 1957.

## Qualité garantie

Pour vous assurer la meilleure qualité, le **Forest Kids** est conforme aux normes les plus strictes et soumis aux tests d'organismes de certification reconnus dans le monde entier.

## Caractéristiques techniques

■ Largeur totale	600 mm
■ Hauteur totale	930 - 1080 mm
■ Longueur totale	1050 mm
■ Hauteur d'assise	510 mm
■ Largeur d'assise	320 / 350 / 370 mm
■ Profondeur d'assise	330 - 390 mm

■ Batteries / Puissance	2x12V/80Ah/220W/350W
■ Vitesse*	6 km/h ou 10 km/h
■ Rayon d'action*	30 km
■ Poids	95 kg
■ Poids maximum de l'utilisateur	50 kg
■ Information additionnelle	Ⓢ Ⓜ

\* Portée théorique, calculée conformément aux normes de l'UE dans des conditions idéales. Les vitesses et la portée peuvent varier (environ 15 %). Dimensions en mm, poids en kg. Tolérances dimensionnelles et pondérales admises: 15 mm et 1,5 kg  
Sous réserve de modifications techniques. Ces images ne sont semblables qu'à des illustrations. Certaines fonctions peuvent être optionnelles ou différentes.

### VERMEIREN France

Rue de L'Empire  
Zone d'Activités du Cadran  
59133 Phalempin

[www.vermeiren.fr](http://www.vermeiren.fr)  
[info@vermeiren.fr](mailto:info@vermeiren.fr)

### VERMEIREN France Cournon

11, rue des Acilloux  
63800 Cournon D'Auvergne  
France

[www.vermeiren.fr](http://www.vermeiren.fr)  
[info@vermeiren.fr](mailto:info@vermeiren.fr)

Pour plus d'informations,  
prenez contact avec votre revendeur local.

