

CATALOGUE 2025

MOBILITÉ ET AUTONOMIE



Filiale de S.Barou-Group



DES SOLUTIONS DE MOBILITÉ INNOVANTES ET PERFORMANTES

Chez NOVA MOBILITÉ, nous sommes passionnés par l'innovation et déterminés à offrir des solutions de mobilité qui améliorent la qualité de vie des utilisateurs tout en répondant aux besoins d'autonomie et de confort. Dans ce catalogue, nous vous présentons deux de nos modèles phares : le XZ DROID et le X40, chacun conçu pour répondre à des besoins spécifiques tout en garantissant sécurité, fiabilité et performance.

- **XZ DROID** : Un fauteuil roulant électrique de haute performance, alliant technologie de pointe et confort optimal pour les utilisateurs exigeants. Conçu pour une utilisation fluide en intérieur comme en extérieur, il garantit une mobilité sans effort.
- **X40** : Ce modèle révolutionnaire permet de se lever et de maintenir une position debout en toute autonomie. Son design ergonomique et ses caractéristiques de sécurité avancées en font un choix idéal pour les personnes souhaitant améliorer leur qualité de vie tout en minimisant les risques de chutes.

Chaque modèle reflète notre engagement à rendre la mobilité accessible, tout en respectant des standards de sécurité et de confort. Découvrez dans ce catalogue les fonctionnalités détaillées, les avantages et les caractéristiques de chaque produit, et choisissez la solution qui vous accompagnera dans vos déplacements avec confiance et indépendance.

En tant qu'importateurs grossistes, nous recherchons activement des distributeurs pour élargir notre réseau et répondre aux besoins croissants de solutions adaptées. Nous sommes également revendeurs des marques JVD, Euralpack et Le Vrai Professionnel, des leaders dans leurs secteurs respectifs, pour vous offrir des produits fiables et de qualité supérieure.

NOVA MOBILITÉ, votre partenaire de confiance pour des solutions de mobilité innovantes et performantes.

XZ DROID SMART 4

X40 11

SOMMAIRE GÉNÉRAL

XZ-DROID SMART

Aide à la station debout assistée

Introduction	5
Description du produit	5
Caractéristiques du produit	6
Fonctionnalités et innovations	7
Avantages du produit	8
Points forts et sécurité	8
Guide d'utilisation	9
FAQ	9
Annexe de conformité	10



Introduction

Le XZ-Droid Smart est un dispositif innovant conçu pour améliorer la mobilité des personnes ayant des troubles de la motricité, notamment les personnes âgées ou celles souffrant de paraplégie au niveau T4 et au-delà.

Ce produit est particulièrement utile dans le cadre de la rééducation, de l'autonomie et du soutien à la station debout. Grâce à sa technologie de pointe, le XZ-Droid Smart permet de faciliter la transition du coucher au lever et de maintenir une position debout stable sans nécessiter l'aide d'une autre personne.



Description du produit

Le XZ-Droid Smart aide les utilisateurs à passer d'une position allitée à une position debout de manière autonome et sécurisée. Il est conçu pour offrir un soutien total tout en permettant une flexibilité et un confort optimaux. Ce produit est adapté pour être utilisé dans les environnements médicaux, les maisons de retraite, ainsi que pour une utilisation à domicile. Le XZ-Droid Smart est conçu pour répondre à une large variété de besoins en matière de rééducation, de mobilité et de confort au quotidien.

Caractéristiques du produit

- Aide à la station debout électrique : Commande motorisée pour plus de confort et d'efficacité
- Taille du produit : 830 mm (L) x 520 mm (l) x 1135-1260 mm (H). Adaptable à diverses morphologies grâce à sa hauteur ajustable.
- Poids du dispositif : 85 kg, offrant une stabilité optimale tout en restant facile à manipuler.
- Capacité de charge : 100 kg max., adapté aux utilisateurs de différentes tailles et poids.
- Batterie Lithium 15 Ah, offrant une autonomie de 15 km en utilisation continue, idéale pour une utilisation prolongée.
- Vitesse de déplacement maximale : 4,5 km/h
- Puissance du moteur: 2 x 250 W



Fonctionnalités et innovations



- **Squat-to-Stand** : Technologie permettant à l'utilisateur de réaliser des mouvements de type "squat" pour se lever en douceur et en toute sécurité.
- **Assistance au mouvement** : Grâce à son système motorisé ou manuel, le XZ-Droid Smart offre un soutien total lors des mouvements de lever, ce qui en fait un outil essentiel pour ceux qui ont des difficultés de mobilité.
- **Mode sécurité** : Intégration d'un système de protection qui permet d'éviter les chutes ou blessures. Un appel d'urgence est également inclus en cas de besoin.
- **Ergonomie** : Conception qui offre un confort maximal grâce à ses réglages et à son design ajustable, permettant une expérience personnalisée pour chaque utilisateur.

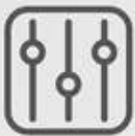
Avantages du produit

Le XZ-Droid Smart améliore la qualité de vie des utilisateurs en leur offrant une plus grande autonomie, notamment dans la transition de la position couchée à la position debout. Cela permet non seulement d'améliorer la circulation sanguine, mais aussi de renforcer la musculature et de limiter les risques liés à l'immobilité.

Grâce à sa facilité d'utilisation, le dispositif aide à prévenir les risques de chute et soutient les personnes ayant des limitations de mobilité.



Points forts et sécurité



Réglages personnalisés : Le XZ-Droid Smart propose plusieurs réglages qui s'adaptent aux besoins de l'utilisateur (hauteur, angle de soutien).



Sécurité renforcée : Grâce à son système d'assistance au levage, ses protections contre les chutes et l'appel d'urgence intégré, le dispositif assure la sécurité de l'utilisateur pendant son usage .



Réduction de la pression articulaire: L'appareil permet de limiter la pression exercée sur les articulations des hanches et des genoux, réduisant ainsi le risque de douleurs chroniques.



Guide d'utilisation

- **Installation** : Installez le XZ-Droid Smart sur une surface stable. Branchez l'alimentation pour la version électrique.
- **Utilisation** : Pour les modèles électriques, utilisez la télécommande pour ajuster l'assistance au levage.
- **Entretien** : Nettoyez le dispositif avec un chiffon humide et désinfectez les surfaces utilisées régulièrement. Il est également recommandé de vérifier la batterie tous les trois mois pour assurer son bon fonctionnement.

Conseil : Avoir une deuxième batterie de secours

Il est fortement conseillé de posséder une deuxième batterie pour votre fauteuil roulant. Cela vous permettra soit de toujours avoir une batterie chargée en permanence, soit de ne pas être immobilisé en cas de panne d'électricité. Avoir une batterie de secours vous offre une tranquillité d'esprit, surtout lors de vos déplacements, en garantissant une autonomie supplémentaire et évitant toute interruption imprévu.

FAQ



Comment fonctionne la batterie du XZ-Droid Smart ?

La batterie Lithium 15 Ah offre une autonomie de 15 km en utilisation continue et peut être rechargée rapidement.

Le dispositif est-il adapté à tous les types de personnes ?

Oui, le XZ-Droid Smart est conçu pour s'adapter à toutes les morphologies avec des ajustements faciles et des options de personnalisation.

Puis-je utiliser ce dispositif à la maison ?

Oui, le XZ-Droid Smart peut être utilisé à la maison, dans les établissements de santé, ou dans les maisons de retraite, en offrant un soutien de qualité et de sécurité.

CONFORMITÉ XZ DROID SMART

Le produit XZ DROID SMART présenté dans ce catalogue est conforme aux exigences des normes CE 2017/745 relatives aux dispositifs médicaux. Cela garantit que le produit est conforme aux normes européennes de sécurité, de santé et de protection de l'environnement.

De plus, tous les fauteuils roulants électriques sont testés et approuvés en accord avec les normes de sécurité pour les crash-tests, assurant ainsi une sécurité optimale pour les utilisateurs, même en cas de choc ou d'impact.

Ce produit est certifié par Farmatec, l'organisme certificateur agréé par le Ministère de la Ce produit est certifié par Farmatec, l'organisme certificateur agréé par le Ministère de la Santé, du Bien-être et des Sports des Pays-Bas, garantissant ainsi sa conformité aux normes rigoureuses européennes pour les dispositifs médicaux.

Les batteries du XZ-DROID respectent les normes CE et IEC 62133, garantissant sécurité et performance. Elles sont également certifiées UN38.3 pour le transport, y compris aérien, conformément aux exigences internationales.

Nous nous engageons à respecter ces normes rigoureuses pour garantir la sécurité, la fiabilité et le confort de nos produits.

CIBG-20214897
Crash Test - S03A24060766U00101
MSDS S03A24110883M02001
EC Declaration of conformity
Test report EN 12184
Test report EN 60601
Test report ISO 7176-21
1982146R-CE-RF Exposure EN62479
1982146R-EN300328
IATA

Organismes certificateurs :



CIBG
Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport



X40

Fauteuil roulant électrique pliant

Introduction	12
Description du produit	12
Caractéristiques du produit	13
Fonctionnalités et innovations	14
Avantages du produit	15
Points forts et sécurité	15
Guide d'utilisation	16
FAQ	18
Annexe de conformité	19
Accessoires	20



Introduction

Le X40 est un fauteuil roulant électrique innovant, conçu pour offrir une solution de mobilité optimale aux personnes ayant des troubles moteurs. Grâce à sa technologie de pointe, il permet une mobilité autonome, offrant à la fois confort et sécurité.

Idéal pour les personnes âgées, les personnes souffrant de paralysie ou de troubles du mouvement, le X40 combine ergonomie, confort et sécurité pour améliorer la qualité de vie des utilisateurs.



Description du produit

Le X40 est un fauteuil roulant électrique pliable conçu pour offrir une mobilité optimale à l'utilisateur. Doté de roues omnidirectionnelles et d'un moteur puissant, il permet une mobilité fluide et sans effort, même dans des espaces étroits. Conçu pour être facilement plié et transporté, le X40 est parfait pour une utilisation à domicile ou en extérieur. Son système de contrôle intuitif, combiné à une application mobile, permet une gestion facile de la vitesse et de la direction, offrant ainsi un confort et une sécurité accrus. De plus, il est équipé d'un mécanisme de sécurité innovant, avec des alarmes en cas de bascule et un système de freinage électromagnétique.

Caractéristiques du produit

- **Taille du produit** : 1005mm (L) x 590mm (l) x 930mm (H)
Taille repliée : 820mm (L) x 590mm (l) x 420mm (H).
- **Poids du dispositif** : 41,8 kg sans batterie
- **Capacité de charge** : Jusqu'à 120 kg, offrant un support robuste pour une large gamme d'utilisateurs
- **Batterie Lithium**, 20Ah avec une autonomie de 24 km sur une seule charge, selon le terrain et l'utilisation
- **Vitesse de déplacement maximale** : 6 km/h, idéale pour une mobilité rapide et fluide en intérieur et en extérieur.
- **Puissance du moteur** : 24V DC avec une puissance de 250W, permettant une traction efficace et stable sur différents types de surfaces.
- **Système de suspension** : Suspension avant et arrière pour un confort accru sur des terrains irréguliers.
- **Roues omnidirectionnelles** : Améliorent la maniabilité et permettent de se déplacer facilement même dans des espaces confinés
- **Sécurité** : Système de freinage électromagnétique pour garantir la stabilité et éviter les risques de chute.
- **Ergonomie** : Siège ergonomique avec coussin en mousse à mémoire de forme pour un confort optimal.



Fonctionnalités et innovations

Le X40 intègre plusieurs fonctionnalités innovantes qui en font un dispositif de mobilité révolutionnaire, conçu pour améliorer la qualité de vie des utilisateurs tout en offrant sécurité et confort.



- **Système de levage automatique** : Permet de lever l'utilisateur et d'assurer une transition en toute sécurité vers une position stable.
- **Système de suspension avant et arrière** : Conçu pour offrir un confort maximal même sur des surfaces irrégulières, le système de suspension réduit les impacts et assure une conduite stable et agréable, que ce soit à l'intérieur ou à l'extérieur.
- **Mode croisière** : Le X40 dispose d'un mode croisière qui permet une conduite autonome sur de longues distances, idéal pour les trajets prolongés sans avoir à maintenir une pression constante sur la manette de commande.
- **Roues omnidirectionnelles** : Offre une maniabilité exceptionnelle, même dans des espaces confinés.
- **Sécurité renforcée** : Freinage électromagnétique et capteurs de bascule pour éviter les risques de chute.

Avantages du produit

Le X40 permet aux utilisateurs de se lever en toute sécurité et de passer à une position stable de manière autonome, offrant ainsi plus d'indépendance. Son design ergonomique avec siège en mousse à mémoire de forme et dossier ajustable garantit un confort optimal. Il est équipé de systèmes de sécurité avancés, tels que le freinage électromagnétique et des capteurs de bascule, pour prévenir les risques de chutes. Grâce à ses roues omnidirectionnelles et à l'application mobile, il offre une maniabilité facile, même dans des espaces confinés. De plus, sa batterie lithium-ion assure une autonomie prolongée, idéal pour une utilisation quotidienne à domicile ou en déplacement.



Points forts et sécurité



Sécurité renforcée avec des alarmes de sécurité en cas de changement de posture ou de bascule, et un système de freinage électromagnétique pour garantir une stabilité optimale.



Confort ergonomique grâce à son design et son assise avec coussins en mousse à mémoire de forme.



Guide d'utilisation

1. Mise en marche

- **Allumer le produit** : Appuyez sur le bouton d'alimentation situé sur le côté du fauteuil.
- **Application mobile** : Téléchargez l'application, associez le fauteuil via Bluetooth pour contrôler les paramètres à distance.

2. Réglages et utilisation

- **Hauteur et dossier** : Réglez la hauteur et le dossier pour plus de confort via la manette de commande ou l'application.
- **Levée** : Activez le mécanisme de levage automatique pour passer en toute sécurité de la position assise à une position stable.

3. Mode croisière et conduite

- **Mode croisière** : Permet de conduire sans maintenir la manette de commande.
- **Contrôle** : Utilisez la manette de commande pour ajuster la direction et la vitesse.

4. Sécurité

- **Freinage électromagnétique** : Système de freinage sécurisé dès que vous relâchez la manette de commande.
- **Capteurs de bascule** : Alarme en cas de position instable pour éviter les chutes.

5. Entretien

- **Nettoyage** : Utilisez un chiffon doux et humide.
- **Batterie** : Vérifiez régulièrement la batterie et rechargez-la dès qu'elle atteint 20%.

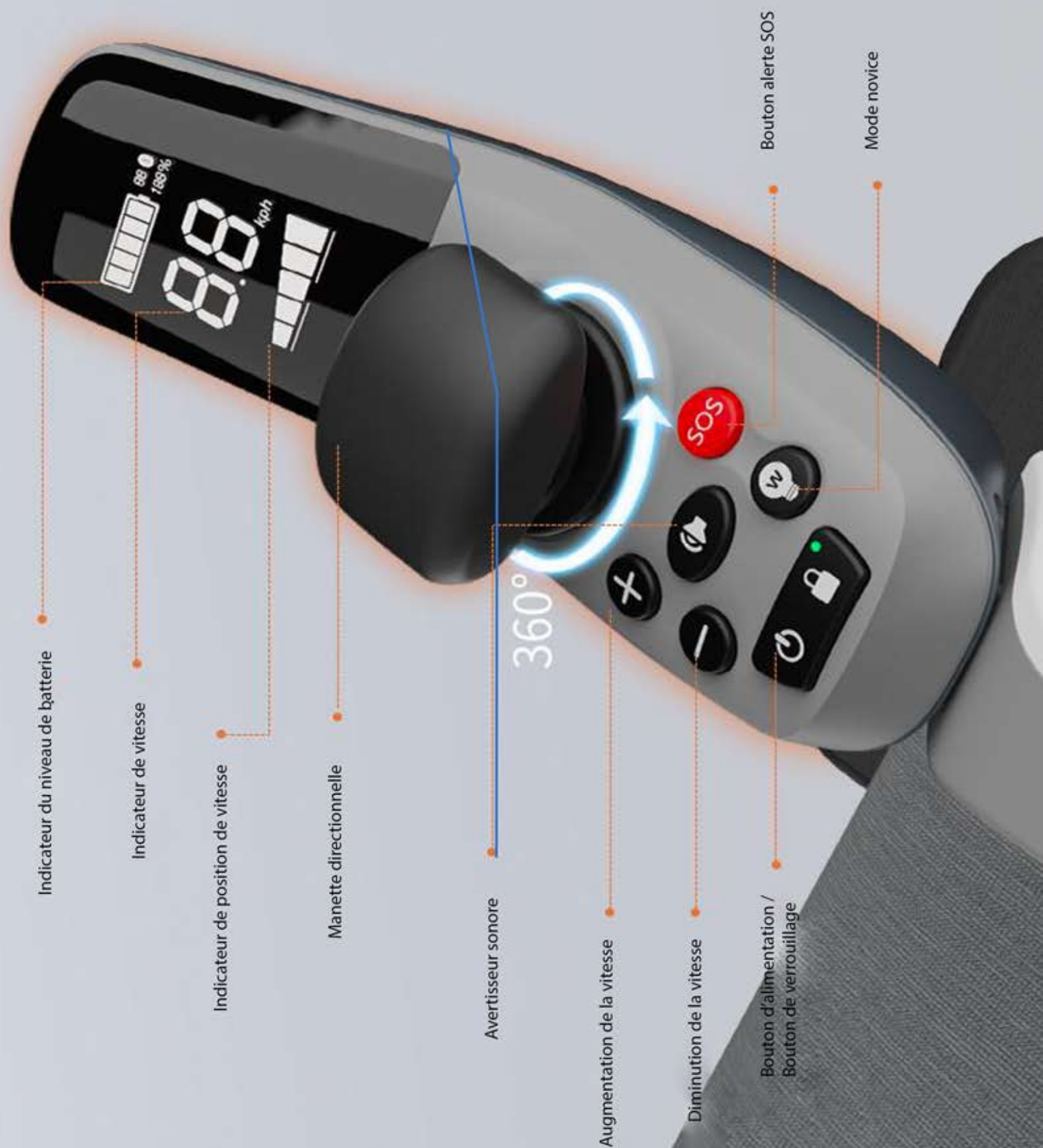
6. Démontage et rangement

- **Repliage** : Appuyez sur le bouton de pliage pour replier le fauteuil.
- **Stockage** : Rangez dans un endroit sec et sécurisé.



Conseil : Avoir une deuxième batterie de secours

Il est fortement conseillé de posséder une deuxième batterie pour votre fauteuil roulant. Cela vous permettra soit de toujours avoir une batterie chargée en permanence, soit de ne pas être immobilisé en cas de panne d'électricité. Avoir une batterie de secours vous offre une tranquillité d'esprit, surtout lors de vos déplacements, en garantissant une autonomie supplémentaire et évitant toute interruption imprévu.



Indicateur du niveau de batterie

Indicateur de vitesse

Indicateur de position de vitesse

Manette directionnelle

Avertisseur sonore

360°

Augmentation de la vitesse

Diminution de la vitesse

Bouton d'alimentation /
Bouton de verrouillage

Bouton alerte SOS

Mode novice

FAQ



Quel est le poids maximum que peut supporter le X40 ?

Le X40 peut supporter jusqu'à 120 kg, offrant ainsi un large éventail d'utilisateurs.

Comment fonctionne le mécanisme de levage ?

Le mécanisme de levage est motorisé et permet à l'utilisateur de passer facilement de la position assise à une position stable grâce à un simple bouton ou via l'application mobile.

Quel est l'autonomie de la batterie du X40 ?

La batterie lithium-ion de 20Ah offre une autonomie allant jusqu'à 24 km, selon le terrain et l'utilisation.

Combien de temps faut-il pour recharger la batterie ?

La batterie se recharge en 4 à 6 heures pour une charge complète, idéale pour une utilisation quotidienne.

Est-il possible de contrôler le X40 à distance ?

Oui, vous pouvez contrôler le fauteuil à distance via l'application mobile Bluetooth, permettant de gérer la vitesse, la direction et de consulter l'état de la batterie.

Le X40 est-il adapté à tous les types de terrain ?

Oui, grâce à son système de suspension avant et arrière et ses roues omnidirectionnelles, le X40 peut être utilisé sur des surfaces variées, y compris des terrains irréguliers.

Comment entretenir le Robooter X40 ?

Pour l'entretien, nettoyez le fauteuil avec un chiffon doux et humide, évitez les produits abrasifs. Vérifiez régulièrement les roues et assurez-vous que la batterie est chargée à 20% ou plus avant chaque utilisation.

Le fauteuil est-il facile à transporter ?

Le X40, bien qu'il pèse 42 kg, reste facilement transportable avec l'assistance d'une personne ou en utilisant des rails. Grâce à sa motorisation électrique et à son système téléguidé, il peut grimper aisément sur les rails et est conçu pour être manié avec facilité dans ces conditions. Cependant, pour le transport dans un véhicule, il est recommandé de prévoir un espace adapté en raison de son poids.

CONFORMITÉ X40

Le produit X40 présenté dans ce catalogue est conforme aux exigences des normes CE 2017/745 relatives aux dispositifs médicaux. Cela garantit que le produit est conforme aux normes européennes de sécurité, de santé et de protection de l'environnement.

De plus, tous les fauteuils roulants électriques sont testés et approuvés en accord avec les normes de sécurité pour les crash-tests, assurant ainsi une sécurité optimale pour les utilisateurs, même en cas de choc ou d'impact.

Ce produit est certifié par Farmatec, l'organisme certificateur agréé par le Ministère de la Ce produit est certifié par Farmatec, l'organisme certificateur agréé par le Ministère de la Santé, du Bien-être et des Sports des Pays-Bas, garantissant ainsi sa conformité aux normes rigoureuses européennes pour les dispositifs médicaux.

Les batteries du X40 respectent les normes CE et IEC 62133, garantissant sécurité et performance. Elles sont également certifiées UN38.3 pour le transport, y compris aérien, conformément aux exigences internationales.

Nous nous engageons à respecter ces normes rigoureuses pour garantir la sécurité, la fiabilité et le confort de nos produits.

CIBG-20222184
Crash Test - S03A24060766U00101
MSDS CCJC2023A446904
EC Declaration of conformity
IATA

Organismes certificateurs :



CIBG
Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport



ACCESSOIRES X40

Découvrez une sélection d'accessoires spécialement adaptés pour optimiser l'utilisation du X40. Ces produits sont conçus pour améliorer l'expérience utilisateur, allier praticité et confort, et répondre à vos besoins spécifiques au quotidien. Que vous cherchiez à personnaliser votre fauteuil ou à bénéficier de fonctionnalités supplémentaires, nos accessoires sont là pour vous accompagner dans votre mobilité.

Housse anti-poussière



Protégez votre fauteuil roulant X40 avec cette housse anti-poussière pratique et résistante. Idéale pour couvrir le fauteuil lorsqu'il est plié, elle permet de le maintenir propre et protégé des poussières, salissures et autres débris. Fabriquée dans un matériau durable et facile à nettoyer, cette housse est parfaite pour les moments où le fauteuil n'est pas utilisé, tout en garantissant une protection optimale sans compromettre son transport ou son rangement. Conçue sur mesure pour le X40, elle s'adapte parfaitement à la forme du fauteuil pour un ajustement sécurisé et sans effort.

Le porte-gobelet pour fauteuil roulant X40 est un accessoire pratique et polyvalent, conçu pour offrir un espace de rangement supplémentaire tout en facilitant votre quotidien. Ce porte-gobelet est équipé d'un support pour une tasse et un emplacement dédié pour votre téléphone, vous permettant de garder vos objets essentiels à portée de main pendant vos déplacements. Facile à fixer et à retirer, il s'adapte parfaitement au fauteuil X40 et est conçu pour être stable et sécuritaire, même lors des trajets les plus mouvementés. Profitez d'une solution pratique et fonctionnelle qui allie confort et praticité pour vos déplacements au quotidien.

Porte-gobelet



Sac latéral



Le sac latéral étanche pour fauteuil roulant X40 est un accessoire pratique et résistant, conçu pour offrir un espace de rangement sécurisé. Fixé facilement à l'accoudoir du fauteuil, ce sac permet de transporter vos objets personnels, comme un porte-monnaie, des clés ou un téléphone, tout en restant à portée de main. Sa conception étanche garantit la protection de vos effets personnels contre l'humidité, même en cas de pluie. Ce sac est l'option idéale pour garder vos affaires à l'abri tout en optimisant votre mobilité. Son design simple et fonctionnel s'intègre parfaitement au fauteuil X40 sans compromettre son confort.



Sac à dos



Le sac à dos pour fauteuil roulant X40 est un accessoire pratique et étanche, conçu pour offrir un espace de rangement supplémentaire. Fixé à l'arrière du fauteuil, il permet de transporter vos effets personnels en toute sécurité, tout en maintenant l'équilibre et la stabilité du fauteuil. Ce sac est parfait pour transporter des objets du quotidien tels que des vêtements, des médicaments ou des documents. Sa conception étanche garantit que vos affaires restent protégées, même sous la pluie. Pratique, discret et fonctionnel, le sac à dos pour fauteuil X40 optimise la mobilité et la praticité.



Pédale

La pédale d'ajustement de hauteur pour fauteuil roulant X40 permet à l'utilisateur de régler facilement la hauteur du fauteuil pour un confort optimal. En appuyant simplement sur la pédale, vous pouvez augmenter la hauteur du siège, offrant ainsi une meilleure position pour se lever ou pour une interaction plus facile avec l'environnement. Cet accessoire est conçu pour s'adapter aux besoins de chacun, favorisant une mobilité aisée et une plus grande autonomie. Pratique et simple à utiliser, la pédale permet d'ajuster rapidement le fauteuil à la hauteur souhaitée en toute sécurité.



Support de béquille

Le support de béquille pour fauteuil roulant X40 est un accessoire conçu pour offrir une solution pratique et sécurisée pour transporter vos béquilles. Facile à installer, ce clip se fixe sur le côté du fauteuil, permettant de placer la béquille en toute sécurité lorsqu'elle n'est pas utilisée. Ce support pratique et ergonomique offre une meilleure mobilité en permettant un accès facile et rapide à vos béquilles, tout en libérant de l'espace pour un confort accru. Une solution idéale pour ceux qui ont besoin de leurs béquilles à portée de main pendant leurs déplacements.



Sac de rangement amovible

Le sac de rangement amovible pour fauteuil roulant X40 est un accessoire pratique conçu pour se fixer directement sur la batterie du fauteuil. Ce sac permet de ranger facilement des objets personnels, comme un portefeuille, un téléphone ou des petites affaires, tout en les gardant à portée de main. Sa conception amovible permet de l'enlever rapidement pour un nettoyage ou un transport facile. L'ajout de ce sac optimise l'organisation et la praticité, tout en conservant l'esthétique et la fonctionnalité du fauteuil.



Batterie 10A (pour les voyages en avion)



La batterie 10A est spécialement conçue pour les fauteuils roulants X40, offrant une autonomie accrue tout en respectant les normes internationales pour les voyages en avion. Compacte et légère, elle répond aux exigences de transport aérien tout en garantissant une puissance suffisante pour des trajets plus longs. Cette batterie est idéale pour les utilisateurs qui voyagent fréquemment en avion, assurant ainsi une solution pratique et conforme pour transporter leur fauteuil roulant sans tracas.

Les batteries du X40 respectent les normes CE et IEC 62133, garantissant sécurité et performance. Elles sont également certifiées UN38.3 pour le transport, y compris aérien, conformément aux exigences internationales.

Lampe Frontale

Cette lampe frontale est conçue pour offrir une visibilité optimale lors de vos déplacements nocturnes ou dans des environnements sombres. Facile à fixer sur le fauteuil roulant X40, elle permet un éclairage puissant et directionnel, garantissant ainsi sécurité et confort. Idéale pour les sorties en extérieur en soirée, elle permet de mieux voir et d'être vu, tout en restant pratique et discrète.



Afin de garantir la longévité et la performance de vos dispositifs, NOVA Mobilité propose un contrat de maintenance complet. Ce service inclut des révisions régulières, des interventions en cas de besoin, et un suivi personnalisé pour assurer que vos équipements fonctionnent toujours de manière optimale.

Pour plus de détails sur notre contrat de maintenance, consultez-nous. Nous serons heureux de vous fournir toutes les informations nécessaires pour répondre à vos besoins spécifiques.

DEVENEZ DISTRIBUTEURS

Intégrez un réseau à fort potentiel

Rejoignez Nova Mobilité, filiale de la SAS S.BAROU GROUP, et profitez d'une gamme exclusive de solutions de mobilité et de produits innovants de dernière génération, conçus pour répondre aux besoins des établissements de santé et du bien-être.

Contactez-nous dès aujourd'hui !

CONTACT



1035 Route de la Dombes - 01330 Ambérieux en Dombes



nova-mobilite.org



Stéphane BAROU - Directeur du développement associé
07.88.08.59.15 - s.b@nova-mobilite.org



Carlos GARCIA DORREY- Directeur technique associé
06.65.57.80.65 - jc.gd@nova-mobilite.org



Camille GARCIA DORREY- Directrice commerciale associée
06.63.61.67.43 - c.gd@nova-mobilite.org