

sana.swiss Robooter E60 Pro

Mobilité électrique - Pour une meilleure qualité de vie



Le sana.swiss Robooter E60 Pro a été conçu pour vous redonner la liberté de vous déplacer sans effort et en toute sécurité. Avec son design innovant et léger ainsi que ses performances puissantes, il est le partenaire idéal au quotidien comme en voyage. Découvrez à quel point la mobilité peut être simple – en ville, à la campagne ou lors de vos aventures.

Caractéristiques

- **Liberté de mouvement à 360° grâce à la technologie Omni :**
 - Le E60 Pro est équipé de roues Omni de 12 pouces qui offrent une mobilité totale dans toutes les directions – idéal pour les espaces étroits et les manœuvres précises.
- **Système d'assise ergonomique pour un confort maximal :**
 - Avec une assise déchargeant la pression, un dossier de forme anatomique et une position d'assise optimale, le E60 Pro offre un confort durable et une posture saine – idéal pour un usage quotidien.
- **Performance outdoor à un nouveau niveau :**
 - Que ce soit des pentes jusqu'à 15°, des obstacles jusqu'à 8 cm ou une autonomie pouvant atteindre 29 km – le E60 Pro est un compagnon puissant pour tous les terrains, avec une suspension robuste et une technologie fiable.



N° d'art.	100200N
Dimensions (L x l x H)	
Déplié	1052 x 640 x 956 mm
Plié	850 x 640 x 525 mm
Performance	
Vitesse max.	8 km/h
Autonomie	29 km
Charge utile max.	150 kg
Pente max. franchissable	15°
Hauteur max. d'obstacle	8 cm
Poids	
Poids du produit	30 kg
Poids de la batterie	3.4 kg
Pneus	
Roue avant	Roue Omni 12 pouces
Roue arrière	Roue pneumatique 12 pouces

Informations qualité et conformité

- **Marquage CE**
- **Déclaration de conformité :** Conforme au règlement européen sur les dispositifs médicaux (MDR 2017/745)
- **Classification :** Classe I selon la règle 13 de l'annexe VIII du MDR
- **Normes appliquées :** EN ISO 13485:2016/A11:2021 ; EN ISO 15223-1:2021 ; EN ISO 14971:2019/A11:2021 ; EN ISO 20417:2021 ; ISO 7176-21:2009 ; EN 60601-1-2:2015 ; EN 12184:2014