

PUMA40

Le fauteuil roulant
électrique pour un
usage intérieur /
extérieur



reddot design award
winner 2012

Le Puma 40 est le résultat d'une combinaison entre fonctionnalités, confort et design. Sunrise Medical lance une nouvelle génération Puma pour utilisation intensive à l'intérieur et à l'extérieur qui est proposée en version traction avant et propulsion arrière. Le Puma 40 vous offre la possibilité de créer une solution de mobilité parfaite, totalement alignée sur les besoins et le style de vie de tout utilisateur. Le Full Track Suspension System (FTSS), associé avec une électronique réputée et un réglage intégré du centre de gravité, assure une conduite confortable et stable, quelle que soit la vitesse. Les moteurs puissants et le couple élevé garantissent une grande manoeuvrabilité. Autonomie maximale à l'intérieur grâce à sa compacité et la faible hauteur d'assise, autonomie maximale à l'extérieur grâce à sa vitesse élevée et le rayon d'action. Le système d'assise Sedeo Pro offre un nouveau niveau de confort d'assise caractérisé par une vaste plage de réglages et une large gamme d'options interchangeables. Le design dépouillé aux notes colorées pimpantes procure au Puma 40 un look contemporain. Puma 40, pour une conduite confortable et élégante.



PUMA40



Full Track Suspension System (FTSS)



Conduite optimale à l'intérieur et à l'extérieur

Le Puma 40 qui est disponible version traction avant comme propulsion arrière, il a été conçu pour un usage intensif. Le Full Track Suspension System (FTSS), associé à une électronique réputée et un réglage du centre de gravité, assure une conduite confortable et stable, quelle que soit la vitesse. Les moteurs puissants et le couple élevé garantissent une grande manoeuvrabilité

Confort optimal d'assise

Un système d'assise modulaire soigneusement étudié, avec le souci du détail. Rapidité et facilité du réglage, confort optimal d'assise, utilisation et commande aisées. Le système d'assise Sedeo Pro offre un large éventail d'assises et de dossiers, de repose-jambes et de repose-pieds, ainsi que de réglages électriques. Vous disposez ainsi d'une solution d'assise parfaite, quel que soit l'utilisateur.

Design élégant, personnalisable

Le PUMA 40 se distingue par son look. Le mariage parfait de la fonctionnalité et du design. Le Puma 40 est disponible de série en deux couleurs de châssis : blanc platine métallisé et gris anthracite métallisé et quatre notes colorées pimpantes (Aluminium-silver, Lime-green, Sky-blue et Fresh-orange). Personnalisez le Puma 40 en fonction de votre propre style !

Totale flexibilité

Le PUMA 40 vous offre la flexibilité de créer une solution de mobilité parfaite, totalement alignée sur les besoins et le style de vie de tout utilisateur, même en cas de besoins fluctuants et de réutilisation. Facilite le travail et les entretiens.

DIMENSIONS

Poids maximal de l'utilisateur	kg	160	160
Batteries (C20) environ (1)	Ah	60 / 74	60 / 74
Poids totale, batteries exclus (version de base)	kg	97,6	97,6
Poids totale, batteries comprises	kg	143,4 (74 Ah)	143,4 (74 Ah)
Longueur totale	mm	1190	1115
Largeur totale	mm	610 / 655	610 / 655
Angle d'assise	°	0 - 6	0 - 6
Profondeur effective d'assise	mm	440 - 600	440 - 600
Largeur effective d'assise	mm	400 - 540	400 - 540
Hauteur d'assise sans coussin (2)	mm	415	415
Hauteur d'assise avec coussin (2)	mm	485	485
Angle de dossier	°	89 - 118	89 - 118
Hauteur de dossier	mm	500 - 640	500 - 640
Diamètre de roues pivotantes (intérieur)	mm	230	230
Diamètre de roues pivotantes (extérieur)	mm	255	255
Diamètre de roues de propulsion	mm	330 / 350	330 / 350
Vitesse maximale	km/h	6 / 10	6 / 10
Distance* maximale (ISO 7176-4)	km	49,9 / 43,7 (74 Ah)	49,9 / 43,7 (74 Ah)
Stabilité dynamique (gradient de sécurité maxi-)	°	10 (18%)	10 (18%)
Hauteur d'obstacle	mm	60	80
Hauteur d'obstacle avec monte trottoir	mm	-	100
Jeu au sol	mm	70	70
Rayon minimal de braquage RWD(ISO 7176-5)	mm	600	850
Réglage d'angle de dossier	°	89 - 128	89 - 128
Réglage basculant électrique (3)	°	0 - 45	0 - 45
Haut / bas électrique	°	0 - 300	0 - 300
Repose jambe électrique	°	6 - 70	6 - 70

ISO 7176-19

EN12182

EN12184



1 Influence la hauteur d'assise (hauteur d'assise min. + 25mm):

2 Hauteur d'assise y compris sollicitation, angle d'assise 0° et roues 14"

3 La hauteur d'assise influence la plage de basculement

*La distance maximale est une valeur théorique, dans la pratique cette distance dépend de divers facteurs, notamment programme de conduite, poids de l'utilisateur, utilisation d'ajustements électriques et éclairage, état des batteries, conditions climatiques, conditions de conduite, conditions des pneus, etc.

Une nouvelle génération Puma

Avec les Puma 20 et Puma 40, Sunrise Medical lance une nouvelle génération Puma. "Puma 20, le fauteuil roulant électrique idéal dans et autour de l'habitation et le Puma 40, un robuste fauteuil roulant pour un usage intensif à l'intérieur / à l'extérieur. Tous deux se caractérisent par des dimensions compactes, une faible hauteur d'assise, une manoeuvrabilité élevée et le système d'assise module Sedeo Pro. Dans sa version de base, le Puma 40 est en outre équipé du Full Track Suspension System (FTSS), gage d'une conduite confortable et stable améliorée. Ils font bien évidemment objets de la qualité et de la sécurité propres à Sunrise Medical. Puma 20 et Puma 40, une solution exceptionnelle de mobilité pour tout utilisateur.



www.SunriseMedical.be
www.SunriseMedical.fr