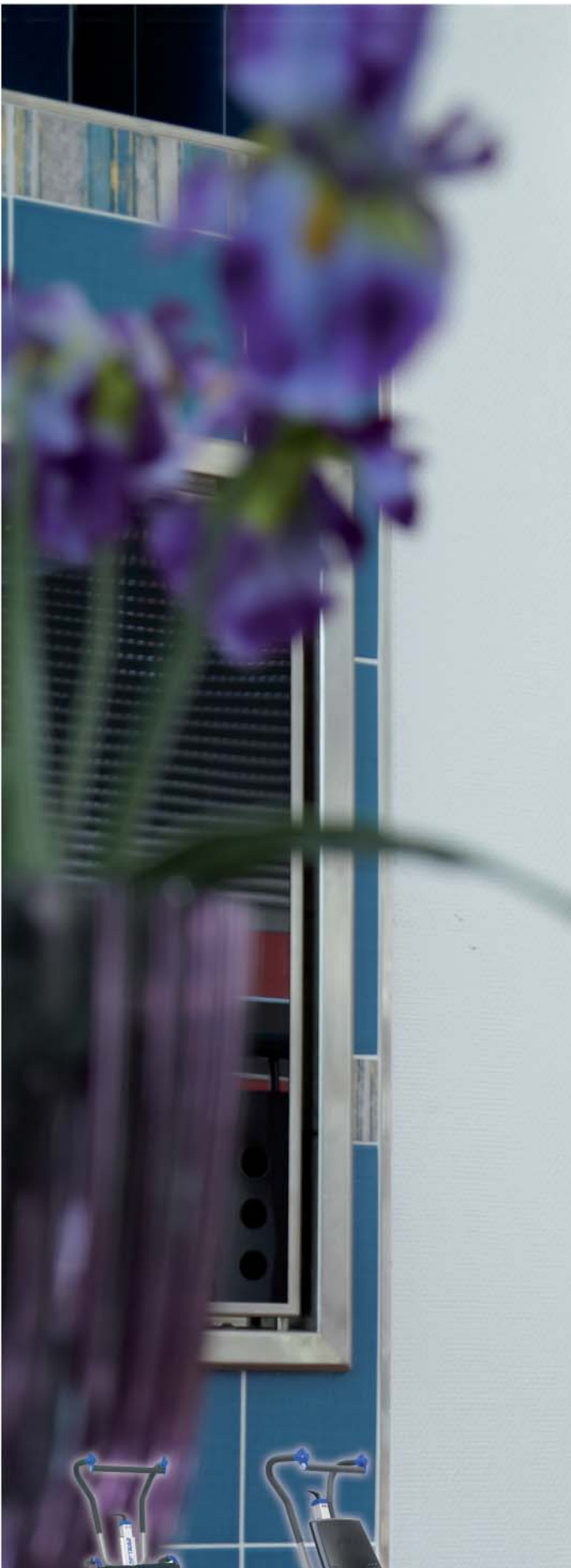
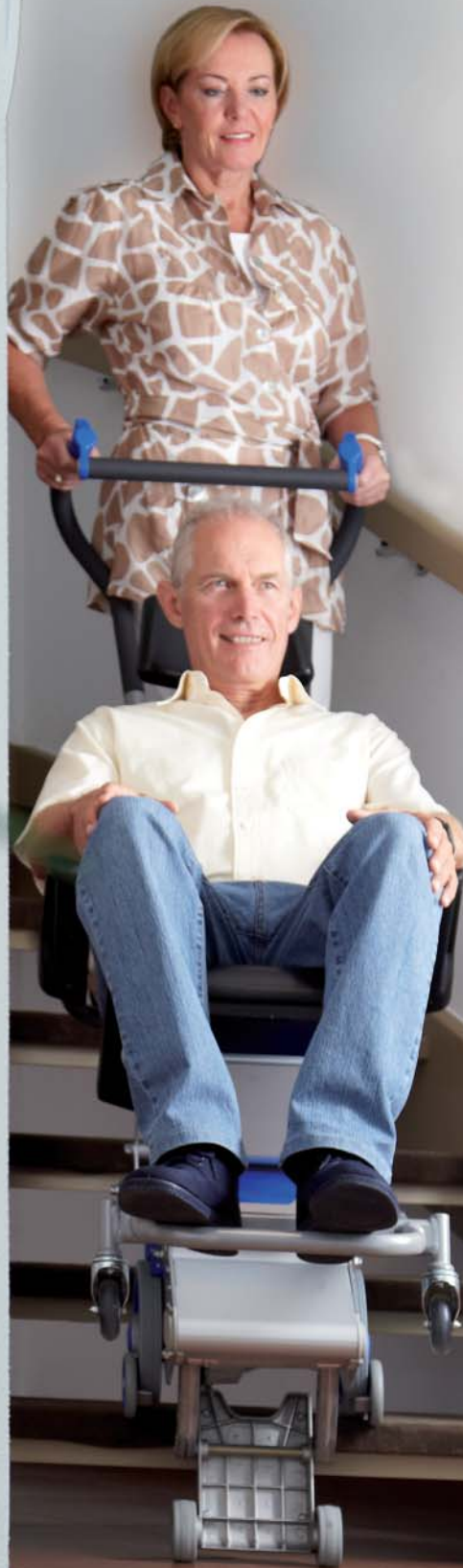


LIFTKAR[®] PT

Monte-escaliers électriques



SANO

LIFTKAR PT

Fiable, polyvalent, ingénieux

Que vous soyez un utilisateur de fauteuil roulant, une personne à mobilité réduite, une aide à domicile ou un professionnel de santé ou du transport, Sano répond à toutes vos exigences avec la nouvelle gamme LIFTKAR PT (PT = Transport de Personnes). Pendant

la descente, et à la différence des autres monte-escaliers, le LIFTKAR PT reste immobile tant que les roues d'arrêt n'ont pas atteint la marche inférieure. Cela procure à l'accompagnateur et au passager une plus grande sensation de sécurité dans les escaliers.



LES COMMANDES DE MONTEE/DESCENTE DUPLIQUÉES

- grand confort d'utilisation pour les droitiers et pour les gauchers grâce aux boutons de commande de chaque côté de la barre transversale



POIGNÉE DE FORME ERGONOMIQUE

- possibilité de régler facilement la poignée en hauteur pour l'ajuster à votre taille !
- prise en main sûre et parfaite grâce à un revêtement en caoutchouc anti-dérapant de toutes les surfaces de préhension !
- barre transversale supplémentaire revêtue de caoutchouc pour la poussée et la retenue de l'appareil



INDICATEUR D'INCLINAISON

- facilite un déplacement équilibré tout en supprimant l'effort de porter
- indique la plage d'inclinaison optimale pour une manipulation correcte lors du déplacement:
 - par une LED: vert = ok / rouge = arrêt (le moteur ne démarre pas)
 - par signal sonore activable, très utile lors de la phase d'apprentissage !



DISPOSITIF DE COMMANDE INTUITIF

- disposition claire et fonctionnelle de tous les éléments de commande
- possibilité d'activer toutes les fonctions (vitesse ascensionnelle, mode marche par marche ou continu, marche – arrêt) lors de l'utilisation dans les escaliers



CONSTRUCTION MODULAIRE LÉGÈRE

- se démonte facilement en trois parties et se remonte rapidement
- emportez tout simplement votre PT avec vous – la légèreté des composants permet de les ranger sans peine dans le coffre d'une voiture



FREINS ROBUSTES

- arrêtent avec efficacité le LIFTKAR PT au rebord de chaque marche
- le revêtement anti-usure des freins placés à l'intérieur des jantes garantit une retenue sûre et un freinage efficace

PT S 130/160



Idéal à domicile...

Équipé d'un fauteuil confortable et d'accoudoirs relevables dotés d'un revêtement caoutchouté anti-dérapant, le PT S est l'appareil optimal pour se déplacer à l'intérieur et aux alentours de la maison.

Grâce à sa compacité, le PT S est particulièrement adapté à une utilisation dans les escaliers étroits ou en colimaçon.



PT S modèle de base

PT Outdoor 120/150



...et autour de la maison

Grâce à sa construction renforcée, ses grandes roues non tachantes, son système de freinage placé à l'intérieur des jantes et son empattement important, le PT Outdoor est l'appareil idéal pour se déplacer à l'extérieur.

Emportez tout simplement votre PT Outdoor avec vous pour rendre visite à des amis ou des parents.



PT Outdoor avec options (repose-pieds repliable, appui-tête et repose-bras rembourrés)

PT Uni 130/160



Le professionnel polyvalent

Pour fauteuils roulants manuels et chaises de transport :

- Avancez simplement sur la Plateforme
- Verrouiller à l'aide de la eteue arrière (plage de serrage 330-500mm).
- Activez le frein du fauteuil roulant
- c'est terminé !

Compact une fois plié, rapide à ranger.

Idéal également pour les collectivités, professionnels de santé et du transport de personnes.



PT Adapt 130/160



S'adapte à votre fauteuil roulant

L'adaptateur qui permet d'utiliser le LIFTKAR PT avec un fauteuil roulant déjà existant est monté par des ateliers spécialisés et agréés.

LIFTKAR PT Plus 125

La solution complète : LIFTKAR PT Adapt fourni avec fauteuil roulant manuel pour le transport de personnes jusqu'à 125 kg maxi.



PT Fold 130/160



Idéal pour le transport des patients

Equipé de roues de 200 mm de diamètre et doté d'une largeur de voie de 297 mm, le PT Fold est l'appareil idéal pour les escaliers en colimaçon particulièrement raides et étroits.

Une fois replié, le PT Fold se transporte facilement dans n'importe quel véhicule.

La surface du siège est lavable et peut être retirée pour simplifier le nettoyage.



Accessoires LIFTKAR

Les accessoires des modèles LIFTKAR PT sont taillés sur mesure pour répondre aux exigences et aux besoins individuels des personnes à mobilité réduite. La réalisation et la qualité des solutions techniques ont fait l'objet d'un soin particulier.

Accessoires d'origine pour les monte-escaliers LIFTKAR PT (inclus dans le matériel standard):



Chargeur secteur BC-PT
(Fiche CE)
Art. n°045 141



Batterie encliquetable BU-PT 5,2 Ah,
poids 4,3 kg, capacité 5,2 Ah, tension
24 VDC
Art. n°004 150

Accessoires disponibles en option:



**Chargeur véhicule (12V-24V)
BC 10-30 VDC-PT**
Art. n°945 120



Accoudoir rembourré
Art. n°945 148



Repose-pieds repliable
Art. n°945 157



Appui-tête réglable
Art. n°945 101



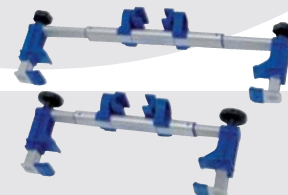
Accoudoirs élargis
Ecartement de 54 cm
(standard 44 cm),
Art. n°945 146



Différents systèmes de ceinture:
Ceinture ventrale art. n°945 118
Ceinture ventrale/poitrine art. n°945 158
Harnais 5 points art. n°945 144



Adaptateurs pour chargeur
Fiche UK, art. n°045 142
Fiche USA, art. n°045 143
Fiche AUS, art. n°045 144



Retenue arrière pour PT Uni
Large: 360-560mm
Art. n°945 131
Etroit: 270-380mm
Art. n°945 114

LIFTKAR PT	PT S 130/160	PT Outdoor 120/150	PT Uni 130/160
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES			
Capacité et référence du Liftkar standard (incluant batterie et chargeur secteur)	PT S 130: 130 kg* Art. n°045 723 PT S 160: 160 kg* Art. n°045 724 *poids du passager	PT Outdoor 120: 120 kg* Art. n°045 725 PT Outdoor 150: 150 kg* Art. n°045 726 *poids du passager	PT Uni 130: 130 kg* Art. n°045 727 PT Uni 160: 160 kg* Art. n°045 728 *poids du passager + fauteuil roulant
Poids total	32,3 kg	35,2 kg	27,6 kg
Poids du composant le plus lourd	19,4 kg (unité avec siège)	23,2 kg (unité de levage avec siège)	16,7 kg (unité de levage avec appuis latéraux)
Hauteur totale	1130 mm	1130 mm	1130 mm
Largeur totale	505 mm (avec accoudoirs)	505 mm (avec accoudoirs)	760 mm (appuis baissés) 395 mm (appuis relevés)
Profondeur	675 mm	675 mm	385 mm
Espace nécessaire sur palier	0,8 x 0,9 m	0,8 x 0,9 m	1,1 x 0,9 m

LIFTKAR PT	PT Adapt 130/160	PT Plus 125	PT Fold 130/160
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES			
Capacité et référence du Liftkar standard (incluant batterie et chargeur secteur)	PT Adapt 130: 130 kg* Art. n°045 721 PT Adapt 160: 160 kg* Art. n°045 722 *poids du passager + fauteuil roulant	PT Plus 125: 125 kg* Art. n°045 729 *poids du passager	PT Fold 130: 130 kg* Art. n°045 731 PT Fold 160: 160 kg* Art. n°045 732 *poids du passager
Poids total	24,7 kg	23,5 kg	28 kg
Poids du composant le plus lourd	15,2 kg (unité)	13 kg (unité) (fauteuil roulant 18 kg)	N/A
Hauteur totale	1130 mm	1130 mm	1130 mm
Largeur totale	482 mm (sans fauteuil roulant)	430 mm (sans fauteuil roulant)	430 mm (siège) 482 mm (poignée)
Profondeur	385 mm (sans fauteuil roulant)	385 mm (sans fauteuil roulant)	660 mm (405 mm replié)
Espace nécessaire sur palier	0,9 x 0,9 m	0,9 x 0,9 m	0,8 x 0,9 m

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES COMMUNES À TOUS LES MODÈLES:

- **Vitesse ascensionnelle:** le bouton de commande permet de sélectionner trois vitesses différentes: I = 10 marches par minute, II = 14 marches par minute, III = 18 marches par minute
- **Hauteur de marche maximale:** 205 à 220 mm (la hauteur maximale est atteinte avec un angle plus réduit)
- **Autonomie de charge:** dépend beaucoup du poids du pas-

sager et de l'effort à fournir (montée ou descente). Toutefois, un nombre de 300 à 500 marches peut être considéré comme une première indication. En cas d'utilisation fréquente (p. ex. dans les services professionnels de transport), il est possible d'utiliser à tout moment une seconde batterie. Un chargeur véhicule est également disponible pour recharger rapidement la batterie pendant le transport en voiture.

- **Tension et capacité de la batterie:** 24 VDC, -5.2 Ah
- **Protection contre les surcharges:**
1) protection mécanique (limiteur de couple à friction)

2) protection électronique

- **Roues principales:** pneus gris, souples et non tachant. Les roues du PT-Outdoor ont un diamètre de 260 mm (trace externe 430 mm). Tous les autres modèles ont un diamètre de 200 mm (trace externe 297 mm).
- **Roues d'appui:** également pneus gris et non tachant, freinés en permanence, avec un diamètre de 80 mm.
- **Largeur intérieure du châssis du fauteuil roulant:** minimum 320 mm (PT-Adapt et PT-Uni)

Fabricant:

SANO Transportgeraete GmbH
Am Holzpoldlgut 22
4040 Lichtenberg/Linz
Austria
Tel.: +43 (0)7239 510 10
Fax: +43 (0)7239 510 14
office@sano.at
www.sano.at

Distributeur:

AXSOL
Vers un monde accessible

AXSOL
3, rue des Peupliers
78450 CHAVENAY
France

Tel: + 33 (0)1 76 78 19 59
Fax: + 33 (0)1 70 70 21 47
infos@axsol.fr
www.axsol.fr