

Déambulateurs Premium



Mettre l'accent sur la fabrication durable avec de l'énergie propre

N'importe quel déambulateur vous mènera d'un point A à un point B – mais comment? Un déambulateur haut de gamme de Topro vous y conduira en toute sécurité et avec un niveau de confort, de stabilité et de maniabilité supérieur à celui des autres déambulateurs. Nous nous efforçons d'y parvenir avec des processus de fabrication qui respectent l'environnement dans lequel nous et les générations futures vivons.

En tant que fabricant norvégien, nous avons une expérience bien établie dans le développement d'aides à la mobilité haut de gamme, qui est mise en évidence dans le vaste portefeuille de produits de Topro, avec des fonctionnalités utiles et un design complétés par une large gamme d'accessoires et d'options de couleurs pour répondre aux besoins individuels. De même, nous nous engageons à ouvrir la voie à une durabilité accrue dans l'industrie des aides à la mobilité.

L'excellente qualité des produits associée à une conception modulaire est au cœur de notre philosophie – ils garantissent une longue durée de vie du produit et une réparabilité facile. Ensemble, ce sont

des éléments importants pour contribuer à une économie circulaire qui réduit les déchets ou les évite complètement.

Nous vivons dans une société globale commune avec la responsabilité commune d'assurer un avenir durable. Située en Norvège, notre usine utilise l'énergie hydraulique et l'aluminium le plus écologique disponible pour minimiser notre empreinte carbone. Lorsque vous optez pour un déambulateur Topro, nous sommes fiers de vous donner la tranquillité d'esprit que nous comptons sur l'énergie renouvelable lors de la fabrication et les matériaux les plus durables dans l'industrie des déambulateurs.

En savoir plus sur notre engagement – par exemple comment nous veillons à ce qu'aucun plastique ne contamine l'environnement – chez topromobility.com.

Nous sommes fiers de contribuer à votre style de vie indépendant et à celui de votre proche. Restez en sécurité et profitez de la beauté des moments quotidiens.

keep on moving

Sincèrement. Votre équipe TOPRO Mobility

Présentation AssiStep

L'ASSISTANT D'ESCALIER - DÉAMBULATEUR POUR ESCALIERS

En savoir plus sur la pagina 17 ou scannez le code QR pour plus d'informations sur notre site.





La famille de déambulateurs TOPRO pour un usage quotidien

Qu'il s'agisse des propriétés du produit, du confort ou du design, TOPRO améliore continuellement ses déambulateurs depuis plus de 30 ans et élargit considérablement sa gamme.

Nous sommes convaincus que nos produits vous apportent une valeur ajoutée - en combinant une fonctionnalité intelligente et un design moderne avec une qualité et une sécurité élevées.











Bienvenue chez le conseiller en déambulateur TOPRO!



GUIDE DU DÉAMBULATEUR EN LIGNE

Trouvez le déambulateur qui vous convient le mieux : Notre quide du déambulateur vous aide à choisir le déambulateur adapté à vos besoins individuels :



Hestia

À LA MAISON - SE SENTIR BIEN

Déambulateur d'intérieur élégant, facile à plier et peu encombrant - vous offrant un peu plus d'autonomie et de confort à la maison. Avec une multitude de fonctionnalités astucieuses, l'Hestia vous permet de vous déplacer en toute sécurité, de vous lever et de vous asseoir plus facilement ainsi que de transporter vos repas et autres objets en toute sécurité.







Poignées de levage – Les poignées de levage intégrées et extensibles offrent un soutien fiable pour se lever et s'asseoir. Les poignées se rétractent pour une marche sans entrave.



Panier – Rangement

discret pour les objets personnels sous le plateau.

Hestia: La nouvelle référence des déambulateurs d'intérieur

Le TOPRO Hestia est prêt à l'emploi – aucun assemblage requis. Cela signifie que vous pouvez vous déplacer de manière autonome et utiliser immédiatement ces détails pratiques :



Levier de frein continu – Freinage sûr et simple à partir de différentes positions de préhension. Frein de stationnement intégré.



TOPRO ErgoBar – Ergonomique et réglable en hauteur, le guidon monobloc permet également des positions de préhension variables comme opération d'une seule main.





Plateau multi-usages – coulissant pour une utilisation comme table facile d'accès en position assise. Un porte-gobelet et une petite rainure pour votre smartphone ou votre tablette sont livrés en standard. Astucieux : si vous placez vos haut-parleurs dans le support, leur volume est amplifié!

Transport d'une seule main – Le plateau est facilement détachable et s'équilibre lorsqu'il est transporté d'une seule main.



Fonction d'aide au basculement – Pour surmonter de petits obstacles (par exemple des seuils).



Options de couleur et détails sur la pagina 22

LE CARBONE POUR LE STYLE ET LE CONFORT





Déambulateur en fibre de carbone moderne, fin et léger qui enchante par sa fonctionnalité et son design élégant. TOPRO Pegasus est garant de la plus haute qualité, sécurité et stabilité avec un poids de seulement 6,1 kg*.

Les fonctions éprouvées ont été retravaillées et développées :

- Réglage intuitif de la hauteur des poignées à l'aide d'une échelle numérique.
- Câbles de frein partiellement intégrés et réflecteurs modernes intégrés au cadre.
- Sac à provisions élégant avec une position qui offre une meilleure vue vers l'avant, ce qui **augmente la sécurité** de l'utilisateur.
- Utilisation simple et manœuvrabilité facile.

- Réflecteurs sur le sac à provisions et sur le cadre.
- Les roulements à billes dans les roues et les fourches ainsi que les pneus à absorption de chocs assurent un déplacement confortable.

Vous trouverez les dimensions, les couleurs et d'autres détails sur le produit à la pagina 23.

Disponible en couleur:







Rouge lie de vin - Nouveau!



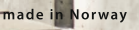






* Poids avec sac à provisions 6,6 kg.

« TOPRO Pegasus représente une nouvelle tendance dans le développement d'aides à la mobilité où design, fonctionnalité et sécurité sont combinés de manière révolutionnaire »



∠Troja 5G AMÉLIORER VOTRE BIEN-ÊTRE

Plus de confort dans l'utilisation et plus de stabilité que l'original (Troja Classic). Le TOPRO Troja 5G, distingué pour sa facilité d'utilisation et sa durabilité, garantit la plus haute qualité, la sécurité et le confort de marche.



- Réglage intuitif de la hauteur des poignées à l'aide d'une échelle numérique.
- Pneus absorbeurs de chocs pour une suspension souple et un déplacement confortable.
- Sac à provisions amovible avec réflecteurs et bandoulière. Avec fermeture éclair, charge jusqu'à 10 kg. Deux pochettes intérieures pour les petits objets.
- Sonnette pour attirer l'attention en cas de besoin. Facile et sûr à utiliser depuis la poignée.
- Utilisation simple et manœuvrabilité aisées grâce aux roulements à billes des fourches et des roues.





Taille M & S disponible dans des revêtements mats très tendance:



Rouge lie de vin







Vous trouverez les dimensions, les couleurs et d'autres détails sur le produit à la pagina 18.













Olympos ATR (Slim)



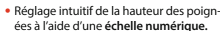




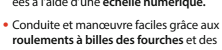
Avec de grandes roues avant tout chemin, Olympos offre un soutien fiable et confortable sur les routes accidentées et les pavés, ainsi que sur les chemins sans revêtement. Un choix parfait pour les activités de plein air.



- Construction plus large et plus robuste pour plus de stabilité nécessaire pour une utilisation en extérieur.
- Les grandes roues à absorption de chocs permettent un déplacement confortable et assurent une meilleure maniabilité sur un terrain sans revêtement.
- Grand sac à provisions amovible, étanche avec fermeture. Charge jusqu' à 15 kg.



roulements à billes des fourches et des roues.



Vous trouverez les dimensions, les couleurs et d'autres détails sur le



Tout sur l'Olympos ATR la poignée ergonomique et de manière plus sûre de la position assise.



Taille M & S disponible dans des revêtements mats très tendance:





Rouge lie de vin



produit à la pagina 19.



(TOPRO ErgoGrip) permet de se lever plus facilement



La différence entre Olympos ATR et Olympos ATR Slim

Afin d'assurer un soutien et une posture corrects et de soulager les épaules, il est important de choisir un déambulateur qui s'harmonise avec la largeur de chaque épaule.

Pour assurer un soutien et une posture appropriés et pour soulager les épaules, il est important de choisir un déambulateur qui s'adapte à la largeur des épaules d'une personne.

La largeur entre les poignées affecte les angles des bras jusqu'aux épaules et peut donc provoquer une surcharge si elles ne sont pas correctement positionnées par rapport au corps.

Pour offrir une bonne solution à un groupe d'utilisateurs plus large, Topro a concu une variante plus étroite au sein de la famille Olympos : l'Olympos ATR Slim.

En moyenne, les femmes ont une largeur d'épaules plus étroite que les hommes, et beaucoup pourraient donc opter pour l'Olympos ATR Slim.

Les différences de dimensions entre les tailles Standard Medium et Slim Medium sont répertoriées dans le tableau pagina 19.







Olympos ATR Slim

topromobility.com topromobility.com

Troja Original LE MOYEN LE PLUS SIMPLE DE SE DÉPLACER



Troja Original est le déambulateur de qualité d'entrée de gamme. Un design moderne, une Qualité élévée et des fonctions révolutionnaires ont influencé l'ensemble de l'industrie des déambulateurs. Le design clair et actuel offre toutes les fonctions dont vous avez besoin pour une vie quotidienne sûre et active.

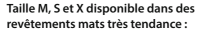
Une fonctionalité basée sur la Qualité constante et éprouvée de TOPRO :

- Léger avec seulement 6,8 kg et une capacité de charge élevée de 165 kg.
- Le pliage longitudinal très tendance est facile à utiliser d'une seule main en tirant le ruban.
- Les roulements à billes dans les fourches et les roues permettent un déplacement et des manœuvres faciles.
- Filet à provisions pratique pour un accès direct aux articles.
- Disponible en trois tailles différentes.



- Pratique et facile à utiliser, avec une grande maniabilité, ce qui en fait un compagnon fidèle pour les déplacements quotidiens.
- Échelle numérique pour un réglage plus facile de la hauteur des poignées. Avec barres de fixation améliorées.

Vous trouverez les dimensions, les couleurs et d'autres détails sur le produit à la pagina 20.





Argent



Rouge lie de vin







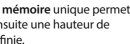
Troja Walker²

DÉAMBULATEUR ANTÉBRACHIAL DE GRAND CONFORT

TOPRO Troja Walker² – est une aide au déplacement stable avec le confort d'un déambulateur. Ses repose-bras apportent un soutien pour une marche droite et assurent une posture correcte – très léger et pratique.

- Frein et bloqueur faciles à utiliser - actionné avec la poignée de frein.
- Le pliage longitudinal du déambulateur, très tendance, est facile à utiliser d'une seule main en tirant le ruban de pliage. Transport facile, stabilité sur les roues et stockage peu encombrant.
- Pour le rangement, les poignées peuvent être abaissées dans le cadre.
- La fonction de mémoire unique permet de retrouver ensuite une hauteur de pojanée prédéfinie.
- Les roulements à billes dans les fourches et les roues facilitent une conduite et des manœuvres faciles.
- ment pour une manœuvre sûre et facile au-dessus des seuils et des bordures.





• Déflecteur de bord et aide au bascule-







- Filet à provisions pratique avec accès direct au contenu. Charge jusqu'à 5 kg.
- Échelle numérique pour un réglage plus facile de la hauteur des poignées. Avec barres de fixation améliorées.
- Déambulateur disponible en trois tailles différentes.
- Système de résistance au roulement article n° 814032, sur demande.

Vous trouverez les dimensions, les couleurs et d'autres détails sur le produit à la pagina 21.

Modèle M, S et X disponible en:





Troja Neuro

LE SPÉCIALISTE DU CONTRÔLE DU ROULIS

TOPRO Troja Neuro dispose d'un système de freinage réversible. Cela garantit à ses utilisateurs un contrôle et une sécurité supplémentaires lors du déplacement. Les freins sont activés en permanence, jusqu' à ce que les poignées de frein soient actionnées.



- Ce modèle est basé sur TOPRO Troia Classic éprouvé, qui est équipé d'un système de freinage réversible.
- Le système de freinage réversible freine le déambulateur en permanence sans avoir besoin d'actionner les leviers de frein.
- Le déambulateur ne peut pas rouler involontairement, mais doit être actionné pour débuter la marche. Les freins doivent êtres desserrés et maintenus pour le déplacement.
- Le système de freinage réversible facilite la coordination en cas de maladies neurologiques ou de changements dans la facilité de marcher liés à l'âge. La sécurité et la stabilité du déambulateur lorsque l'utilisateur est en position assise sont également augmentées.
- Même les personnes distraites acceptent généralement le fonctionnement intuitif des freins sans aucun problème. Cela contribue considérablement à la prévention des chutes.
- S'assoir et se lever en toute sécurité avec des freins actionnés automatiquement.
- Si les leviers de frein sont enclenchés à fond vers le bas, les freins sont totalement désactivés. Le déambulateur peut se déplacer librement.

- Poignées ergonomiques pour une posture droite, différentes positions de préhension et accoudoirs confortables en position assise ErgoGrip. La saisie complète de la poignée soulage les mains.
- La fonction de mémoire unique permet de retrouver ensuite une hauteur de poignée prédéfinie.
- Le petit rayon de braquage facilite l'utilisation dans les petites pièces (par exemple salle de bain, cuisine).
- Déflecteur de bord et aide à la bascule pour une manœuvre sûre et facile au-dessus des seuils et des bordures.
- Filet à provision volumineux et amovible.
- Le pliage longitudinal du déambulateur, très tendance, est facile à utiliser d'une seule main en tirant le ruban de pliage. Transport facile, stabilité sur les roues et stockage peu encombrant.

Vous trouverez les dimensions. les couleurs et d'autres détails sur le produit à la pagina 18.

Modèle M et S disponible en :



Gris foncé



topromobility.com

Des accessoires pour plus de confort



Porte-canne

montge à gauche ou à droite.

Troja Original / 5G, Olympos ATR
(Slim), Hestia – grey: Art. n° 815358
TOPRO Pegasus: Art. n° 815236
Troja Neuro: Art. n° 814025
Olympos: Art. n° 814040
Odyssé: Art. n° 814457



Ceinture dorsale rembourrée

ergonomiquement réglable en hauteur. Disponible en deux longueurs.

TOPRO Pegasus, Troja 5G / Neuro, Olympos ATR (Slim), Odyssé:

Courte 67 cm Art. n° 815270 Longue 75 cm Art. n° 815272

Troja Original: Courte 68 cm Longue 76 cm

Art. n° 815271 Art. n° 815273



Tablette, s'enclenche en toute sécurité, est facile à retirer et à nettoyer, jusqu' à 5 kg.

TOPRO Pegasus, Troja Original / 5G / Neuro, Odyssé: Art. n° 814728 Olympos ATR M: Art. n° 815212 Olympos ATR Slim: Art. n° 815363



Tapis antidérapant pour tablette pour le transport en toute sécurité des objets.

TOPRO Pegasus, Troja 5G / Original / Neuro, Olympos ATR,

Odyssé: Art. n° 814059 Olympos ATR Slim: Art. n° 815832 Hestia Art. n° 815384



Parapluie avec bras multifonction permet de rester au sec sous la pluie et protège du soleil.

noir Art. n° 814068 rouge Art. n° 814099

TOPRO Pegasus, Troja 5G / Original / Neuro, Olympos ATR (Slim), Odyssé

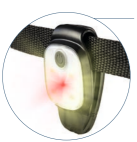


Frein simultané

montage à gauche ou à droite, pour le fonctionnement des freins d'une seule main.

Art. n° 814026

TOPRO Pegasus, Troja 5G / Original / Neuro, Olympos ATR (Slim), Odyssé



Lampe LED à clip

pour votre sécurité dans le noir, rechargeable sur port USB.

Art. n° 815260

TOPRO Pegasus, Troja 5G / Original / Neuro, Olympos ATR (Slim), Odyssé



Sacoche

peut être ouverte d'une seule main, verrouillable, idéal pour vos objets de valeur, charge jusqu' à 3 kg.

Art. n° 814046

TOPRO Pegasus, Troja 5G / Original / Neuro, Olympos ATR (Slim), Odyssé



Le monte-escalier innovant, conçu et développé par des experts norvégiens.

Sert de support solide pour monter et descendre, vous gardant actif et en sécurité chez vous.

- Pour beaucoup, les escaliers peuvent devenir un défi dans la vie quotidienne au fil du temps. Mais avec l'AssiStep, les escaliers peuvent également être un outil pratique pour suivre l'activité quotidienne.
- Les conséquences d'une chute dans les escaliers peuvent être graves et beaucoup hésitent à les utiliser, surtout si vous êtes seul.
- La nouvelle aide mécanique pour monter les escaliers de Norvège se compose d'une main courante et d'une poignée qui est poussée le long de celle-ci. Vous avez du soutien jusqu'à ce que la marche suivante puisse être franchie.
- Indications: étourdissements, accident vasculaire cérébral, BPCO, neuropathie

 nous nous ferons un plaisir de vous conseiller si l'AssiStep vous convient.
- Aucune connexion électrique requise.
 Convient à pratiquement tous les types d'escaliers (y compris les escaliers étroits).



Téléphone : +41 (0) 44 940 36 50 E-mail : kontakt@assistep.ch

E-mail: kontakt@assistep.ch Internet: https://assistep.ch





AssiStep

Contactez-nous pour plus d'informations ou visitez notre page d'accueil :

Détails techniques				5.6
Modèle	Troja 5G	Troja 5G	Troja Neuro	Troja Neuro
Taille	M (medium)	S (small)	M (medium)	S (small)
Hauteur recommandée	150–200 cm	135–170 cm	150–200 cm	135–170 cm
Poids maximum utilisateur	150 kg	125 kg	150 kg	125 kg
Charge max. du sac à provisions / du filet	10 kg / 15 l	10 kg / 15 l	10 kg / 16 l	10 kg / 16 l
Hauteur de la poignée	78–100 cm	69–86 cm	78–100 cm	69–86 cm
Poignées	Ergonomiques, d	ifférentes positions de pré	hension (TOPRO E	rgoGrip)
Distance de préhension freins	7 cm	7 cm	7 cm	7 cm
Distance entre les centres des poignées	47 cm	47 cm	47 cm	47 cm
Largeur d'assise	45,5 cm	45,5 cm	45,5 cm	45,5 cm
Hauteur d'assise	63 cm	54 cm	63 cm	54 cm
Rayon de braquage	84 cm	84 cm	84 cm	84 cm
Hauteur hors tout	103,5 cm	89,5 cm	103,5 cm	89,5 cm
Largeur hors tout	60 cm	60 cm	60 cm	60 cm
Longueur hors tout	65 cm	65 cm	65 cm	65 cm
Diamètre roues avant / arrière	20 cm	20 cm	20 cm	20 cm
Largeur roues avant / arrière	3,6 cm	3,6 cm	3,6 cm	3,6 cm
Longueur pliée	65 cm	65 cm	65 cm	65 cm
Largeur pliée	24 cm	24 cm	24 cm	24 cm
Hauteur pliée	79,5 cm	73 cm	80 cm	74 cm
Dimension pliées (I×I×h)	$65 \times 24 \times 73 \text{ cm}^*$	65 × 24 × 66 cm*	$65 \times 24 \times 80 \text{ cm}$	$65 \times 24 \times 74$ cm
Poids (sans roues ¹ ni sac à provisions ²)	5,6 kg ¹⁺²	5,4 kg ¹⁺²	-	-
Poids (avec roues et sac à provisions)	7,8 kg	7,6 kg	7,8 kg	7,4 kg
Domaine d'application		Intérieur et extérie	ur	
Numéro d'article	814600 + numéro d'couleur	814601 + numéro d'couleur	814746	814747
Numéro HMV	10.50.04.1237	10.50.04.1236	aucun	aucun
Scannez le code QR pour des illustrations techniques sur nos sites Internet				

Options de couleur









				100			7				
pos	(Olymp	os ATF	R Slim		Ol	ympos ATR			Olympo	os ATR
М (Slim N	M (med	dium)		N	1 (medium)			S (small)
150			150-19	95 cm		1	150–195 cm			140-1	70 cm
			1	50 kg			150 kg				150 kg
1.			15 kg	j / 10 l			15 kg / 12 l			15 k	g / 10 l
76			76-95	5,5 cm			76–95,5 cm			69-8	6,5 cm
nom		Ergono	omique	es, diffé	rentes po	sitions d	le préhensi	on (TOF	PRO Ergo	oGrip)	
				7 cm			7 cm				7 cm
			4	44 cm			49 cm				50 cm
			4	40 cm			47 cm				47 cm
			(60 cm			60 cm				54 cm
			9	97 cm			97 cm				97 cm
			9	99 cm			99 cm				90 cm
			(62 cm			68 cm				68 cm
			-	77 cm			77 cm				77 cm
28 cr		28	8 cm / 2	23 cm		28	cm / 23 cm			28 cm /	23 cm
			4	l,2 cm			4,2 cm				4,2 cm
			-	77 cm			77 cm				77 cm
			:	27 cm			27 cm				27 cm
			8	82 cm			87,5 cm				84 cm
× 27		77 ×	× 27 × 8	82 cm		77 × 2	.7 × 87,5 cm		7	7 × 27 ×	84 cm
				-			-				-
				8,3 kg			8,9 kg				8,7 kg
						Extérie	ur				
	814320 +				814300		o d'couleur		05 + nur		
10.5		10	0.50.04	1.1258		10	0.50.04.1162			10.50.0	4.1254
			建								

Options de couleur



18 topromobility.com *(sans roues ni sac à provisions)

	ANS
Détails techniques	(7)
1	GARANTIE









Modèle	Troja Original	Troja Original	Troja Original
Taille	M (medium)	S (small)	X (extra small)
Hauteur recommandée	150–200 cm	130–170 cm	120-160 cm
Poids maximum utilisateur	165 kg	165 kg	130 kg
Filet à provision max	10 kg / 20 l	10 kg / 20 l	5 kg / 11 l
Hauteur de la poignée	78–100 cm	69–86 cm	64–79 cm
Poignées		Anatomique	
Distance de préhension freins	6,5 cm	6,5 cm	6,5 cm
Distance entre les centres des poignées	47 cm	47 cm	37 cm
Largeur d'assise	45,5 cm	45,5 cm	36 cm
Hauteur d'assise	63 cm	54 cm	51 cm
Rayon de braquage	84 cm	84 cm	79 cm
Hauteur hors tout	101 cm	87 cm	80 cm
Largeur hors tout	60 cm	60 cm	51 cm
Longueur hors tout	65 cm	65 cm	65 cm
Diamètre roues avant / arrière	20 cm	20 cm	20 cm
Largeur roues avant / arrière	3,6 cm	3,6 cm	3,6 cm
Longueur pliée	65 cm	65 cm	65 cm
Largeur pliée	24 cm	24 cm	24 cm
Hauteur pliée	80 cm	74 cm	66 cm
Dimension pliées $(I \times I \times h)$	$65 \times 24 \times 80 \text{ cm}$	$65 \times 24 \times 74$ cm	$65 \times 24 \times 65$ cm
Poids (sans roues¹ ni filet à provisions²)	-	-	-
Poids (avec roues et filet à provisions)	6,8 kg	6,6 kg	6,1 kg
Domaine d'application		Intérieur et extérieur	
Numéro d'article Numéro HMV	815400 + numéro d'couleur 10.50.04.1240	815410 + numéro d'couleur keine	815420 + numéro d'couleur keine
Scannez le code QR pour des illustrations techniques sur nos sites Internet			

Options de couleur



Details techniques	5769	5759	5161
Modèle	Troja Walker ²	Troja Walker ²	Troja Walker ²
Taille	M (medium)	S (small)	X (extra small)
Hauteur recommandée	150–185 cm	130–170 cm	125–160 cm
Poids maximum utilisateur	135 kg	125 kg	80 kg
Filet à provision max	5 kg / 20 l	5 kg / 20 l	5 kg / 11 l
Hauteur des repose-bras	99–114 cm	85–100 cm	81-96 cm
Poignées		Rond, Ø 3,5 cm	
Distance de préhension freins	7,4 cm	7,4 cm	7,4 cm
Distance entre les points d'appu	45 cm	45 cm	33 cm
Largeur d'assise	45,5 cm	45,5 cm	36 cm
Hauteur d'assise	63 cm	54 cm	51 cm
Rayon de braquage	84 cm	84 cm	79 cm
Hauteur hors tout	124 cm	110 cm	106 cm
Largeur hors tout	61 cm	61 cm	51 cm
Longueur hors tout	65 cm	65 cm	65 cm
Diamètre roues avant / arrière	20 cm	20 cm	20 cm
Largeur roues avant / arrière	3,6 cm	3,6 cm	3,6 cm
Longueur pliée	65 cm	65 cm	65 cm
Largeur pliée	33 cm	33 cm	33 cm
Hauteur pliée	102 cm	88 cm	85 cm
Dimension pliées (I×I×h)	$65 \times 33 \times 102 \text{ cm}$	$65 \times 33 \times 88 \text{ cm}$	65 × 33 × 88 cm
Poids (sans roues¹ ni filet à provisions²)	-	-	-
Poids (avec roues et filet à provisions)	8,9 kg	8,6 kg	8,3 kg
Domaine d'application		Intérieur	
Numéro d'article Numéro HMV	815430 10.46.04.0012	815440 10.46.04.0013	815450 keine
Scannez le code QR pour des illustrations techniques sur nos sites Internet			

Options de couleur

topromobility.com 21 20 topromobility.com





Modele	Hestia
Taille	-
Hauteur recommandée de l'utilisateur	156–196 cm
Poids maximum utilisateur	110 kg
Capacité maximale du filet	5 kg
Hauteur de la poignée	81–100 cm
Poignée	Ergonomique, différentes positions de préhension (TOPRO ErgoBar)
Distance de préhension du levier de frein	7,5 cm
Distance entre les axes des poignées	37,5 cm
Charge maximale du plateau	5 kg
Hauteur position plateau	68,3 cm
Taille du plateau	$35 \times 29 \text{ cm}$
Rayon de braquage	78 cm
Hauteur hors tout	100 cm
Largeur hors tout	55,5 cm
Longueur hors tout	63 cm
Diamètre roues	11,2 cm
Largeur roues	2,4 cm
Longueur pliée	25 cm
Largeur pliée	55,5 cm
Hauteur pliée	88,5 cm
Dimension pliées $(I \times I \times h)$	$25 \times 55,5 \times 88,5 \text{ cm}$
Poids	6,9 kg
Domaine d'application	Intérieur
Numéro d'article Numéro HMV	815500 + numéro d'couleur aucun
Scannez le code QR pour des illustrations techniques sur nos sites Internet	

Options de couleur

Le futur c'est maintenant Choisissez un déambulateur TOPRO et contribuez à assurer un avenir durable. En savoir plus sur notre contribution sur topromobility.com

> Responsabilité mondiale

Matériaux et fabrication durables

Énergie propre

La durabilité au centre des préoccupations

Nous embrassons l'avenir en réduisant notre empreinte environnementale et en contribuant davantage à l'économie circulaire, avec la mise en place de nouveaux emballages d'accessoires fabriqués à partir de matériaux faciles à recycler.







Pegasus	Modèle
M (medium)	Taille
150–200 cm	Hauteur recommandée
130 kg	Poids maximum utilisateur
10 kg / 15 l	Sac à provision max
78-97,5 cm	Hauteur de la poignée
Ergonomiques, différentes positions de préhension (TOPRO ErgoGrip)	Poignées
7 cm	Distance de préhension freins
47 cm	Distance entre les centres des poignées
43,5 cm	Largeur d'assise
63 cm	Hauteur d'assise
84 cm	Rayon de braquage
101 cm	Hauteur hors tout
64 cm	Largeur hors tout
65 cm	Longueur hors tout
20 cm	Diamètre roues avant / arrière
3,6 cm	Largeur roues avant / arrière
65 cm	Longueur pliée
27 cm	Largeur pliée
80,5 cm	Hauteur pliée
$65 \times 27 \times 80,5 \text{ cm}$	Dimension pliées $(I \times I \times h)$
6,1 kg	Poids (sans sac à provisions)
6,6 kg	Poids (avec sac à provisions)
Intérieur et extérieur	Domaine d'application
815020 + numéro d'couleur 10.50.04.1242	Numéro d'article Numéro HMV
	Scannez le code QR pour des illustrations techniques sur nos sites Internet



Déambulateurs Premium de Norvège

Fabricant:



TOPRO Industri AS Rambekkvegen 1 2816 Gjøvik Norvège

Tél.: (+47) 61 13 46 00 info@topromobility.com www.topromobility.com

Distribution par:



TOPRO GmbH Succursale de Stetten Im Stetterfeld 2 5608 Stetten

Tél.: +41 (0) 44 940 36 50 Fax: +41 (0) 44 940 36 51 E-mail: mail@topro.ch www.topromobility.com







Conçu et fabriqué en Norvège.

TOPRO garantit la plus haute qualité et offre une garantie partielle de 7 ans (sans montage) et une garantie de 2 ans sur toutes les pièces de rechange et pièces d'usure gratuites avec un entretien annuel.

La disponibilité des accessoires peut varier d'un pays à l'autre.

Normes d'assurance qualité

DIN-EN ISO 9001 – qualité DIN-EN ISO 14001 – environement DIN-EN ISO 11199-2 – déambulateur DIN-EN ISO 10993-5 – biocompatibilité

made in Norway



Pour les revendeurs spécialisées / magasin de fournitures médicales