

CL409

1.254 Variantes de stock

LPPR

 **Poids d'utilisateur autorisé**
136 kg





Dernière technologie LED



Guidage simple de l'utilisateur



Cadre de cassette extrêmement robuste



Système de siège confortable à suspension

Le fiable

Adaptation

- L'angle du dossier, la rallonge du dossier, la hauteur de l'assise et des accoudoirs sont réglables.
- La largeur d'assise peut être réglée en continu via les accoudoirs
- Le siège dispose de rails de réglage et peut pivoter à 360°.

Fonctionnement

- Facilité de fonctionnement
- Direction manuelle facile à manier
- Levier d'accélération à bascule pour commande au pouce et au doigt
- Déverrouillage mécanique du frein à ressort
- Panneau de commande auto-explicatif avec possibilité de présélection de la vitesse

COMMANDE

DEVIS

VERSION SPÉCIALE

Formulaire de commande rempli et envoyé par e-mail à : info@Meyra-Netti.fr

Service après-vente: +33 134641558

Adresse de facturation / Réf. client:

Adresse de livraison:

Numéro d'identification de la taxe sur le chiffre d'affaires

Notes / Remarques:

ORTOPEDIA
EINE MARKE VON MEYRA



Équipement de base

- Jantes alu
- 2 x rétroviseurs
- Colonne de direction rabattable et verrouillable
- Siège confortable à suspension
- Dossier réglable en hauteur et en angle, pivotant à 360
- Rail de réglage du siège

- Accoudoirs relevables
- Double levier de déplacement à bascule pour actionnement par le pouce
- Éclairage, y compris clignotants, feux de détresse et feux stop
- Affichage explicatif
- Générateur de signal
- Chargeur



Poids d'utilisateur autorisé

136 kg



Remarques

Nos conditions générales de vente s'appliquent, vous pouvez les consulter sur www.meyra.de/AGB

Valable du 01.01.2025 – 31.12.2025.

Sous réserve d'erreurs, de fautes d'impression et de modifications.

Utilisez notre K.I.S.S.S. à l'adresse www.kiss-by-meyra.de pour les commandes et les configurations
Veuillez utiliser le configurateur afin d'éviter les incompatibilités

**Caractéristiques techniques**

Longueur en mm	1200
Largeur en mm	610
Largeurs d'assise en mm	420 - 480
Profondeur d'assise en mm	410
Largeur d'assise réglable en mm	450 - 670
Hauteur de dossier en mm	450
Hauteur de transport (avec colonne de direction rabattue et sans siège) en mm	600
Diamètre de la roue avant en mm	260
Diamètre de la roue arrière en mm	260
Hauteur de passage au sol	100
Hauteur d'obstacle max. en mm	60
Rayon de braquage en mm	1500
Puissance continue du moteur	210 W
Puissance de pointe du moteur	850 W
Batteries	2x 12V 35 Ah
Chargeur	4 A
Électronique	70 A
Autonomie	30 km
Montées / descentes autorisées	9° / 16%
Poids à vide	91 kg
Poids utilisateur max	136 kg
Poids total aut.	230 kg
Vitesses de conduite	6 km/h

Faites votre choix en cochant les cases correspondantes

01 Cityliner

ARTICLE	DÉSIGNATION	HT EUR €
9125402	6 km/h - bleu métallique	3.442,00
9125422	6 km/h - Bleu métallisé pour le transport en bus	3.720,00
9125405	6 km/h - argousier métallique	3.442,00

02 Options

ARTICLE	DÉSIGNATION	HT EUR €
1081260	Sièges chauffants	1.022,00
3086642	Porte-canne	146,65
3075902	Sac à enfiler	158,25
1058996	Panier d'achat supplémentaire, pas en combinaison avec le support pour déambulateur Code 3086642	112,89

DONNÉES UTILISATEURS

Prénom

Nom

Rue

CODE POSTAL

Ville

Pays

Anniversaire

Diagnostic 1

Diagnostic 2

Téléphone

Téléphone portable

E-mail

Numéro de commande

Caisse de maladie / organisme payeur

Commerce spécialisé Interlocuteur/Tél.

Spécialiste des soins MEYRA

Infos sur les autorisations à partir de la semaine calendaire

DONNÉES ANATOMIQUES (EN MM)

1) Profondeur d'assise

2) Largeur du siège

3) Largeur de la poitrine

4) Profondeur de poitrine

5) Hauteur du coude

6) Hauteur sous les aisselles

7) Hauteur du dos

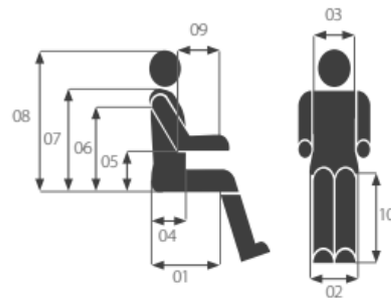
8) Hauteur de la tête

9) Longueur de l'avant-bras

10) Longueur du bas de la jambe

Taille du corps

Poids (kg)



Remarques

Large empty rectangular area for entering remarks.

J'accepte les conditions générales de vente de MEYRA GmbH (version janvier 2023)

<https://www.meyra.com/gtc/>

Date

Input field for Date

Ville

Input field for Ville

Signature

Input field for Signature