NANO C 1.158











Tel. +49 (0) 5733 922 0 Fax. +49 (0) 5733 922 143 info@meyra.de DE815455949 www.meyra.de





Châssis monocoque



Un concept de châssis esthétique



Raccordement des roues directrices



Dossier pliable de série

Pure Design in Carbon

RENTABILITÉ

- L'approvisionnement durable avec des possibilités d'ajustement aux modifications de fonction réduit les frais ultérieurs
- L'équipement de série complet minimise la nécessité de versions spéciales
- Une usure minimale grâce à des pièces accessoires haut de gamme

BÉNÉFICE THÉRAPEUTIQUE

- La fluidité optimale du roulement et le poids réduit favorisent l'indépendance de l'utilisateur
- Adaptable aux modification de fonctions et aux besoins individuels de l'utilisateur via un réglage précis du dossier, de l'assise et du châssis
- Gamme d'équipement complète pour les utilisateurs sur le long terme

DOMAINE D'UTILISATION

- Pour les soins permanents et de longue durée
- Pour les soins des paraplégiques
- Très bien adapté à de nombreuses maladies, même pour les personnes très atteintes
- Utilisateurs sans fonctions des extrémités inférieures (transfert latéral, entraînement via les mains courantes)
- Très bonnes propriétés de chargement

Numéro de version: #1235 - 18.04.2024

COMMANDE DEVIS VERSION SPÉCIALE

Formulaire de commande rempli et envoyé par e-mail anfo@meyragroup.com

Service après-vente: 05733 922 311

Adresse de facturation / Réf. client:

Adresse de livraison:

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

Notes / Remarques:

Quantité commandée:











Prix modèle de base

4.592,42 €



Poids d'utilisateur autorisé

100 kg



Remarques

Nos conditions générales de vente s'appliquent, vous pouvez les consulter sur www.meyra.de/AGB Vous trouverez des informations sur la procédure de mesure sur https://fr.meyra.com/messverfahren

Valable du 01.01.2024 - 31.12.2024.

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

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

Lors de l'utilisation de vérin à gaz, le poids autorisé ne doit pas être dépassé.





Caractéristiques techniques

| Largeurs d'assise en mm | 380 / 400 / 420 / 440 |
|--------------------------------------|--|
| Largeur en mm | 540 / 560 / 580 / 600 |
| Profondeur d'assise en mm | 380 / 400 / 420 / 440 / 460 |
| Hauteur d'assise avant/arrière en mm | 450 à 530 / 360 à 510 |
| Hauteur totale en mm | Hauteur d'assise AR + hauteur du dossier |
| Hauteur de dossier en mm | *variable von 250 bis 400 +/- 30mm (15mm Schritte) |
| Longueur avec repose-pieds en mm | 800 - 982 (en fonction de la longueur du cadre, de la taille des roues et de la position de l'axe) |
| Poids utilisateur max | 100 kg |
| Poids à vide | 7,5 kg |
| Poids total aut. | 110 kg |
| Poids de transport | 5 kg |
| Roue motrice | 600 (24") / 635 (25") / 660 (26") |
| Test de freinage selon les normes | 7° |

FORMULAIRE DE COMMANDE 3 de 17

NANO C 1.158

Faites votre choix en cochant les cases correspondantes S Construction spéciale/solution individuelle s.d. - sur demande Si vous n'effectuez pas d'autre sélection, nous livrons en principe la version standard.

01 Largeur d'assise / Profondeur d'assise

Profondeur d'assise

| | (C-368) | (C-615) | (C-784) | (C-618) | (C-619) |
|-----------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Largeur/profondeur d'assise | PA 380 mm | PA 400 mm | PA 420 mm | PA 440 mm | PA 460 mm |
| PA 380 mm (C38) | | | | | |
| PA 400 mm (C40) | | | | | |
| PA 420 mm (C342) | | | | | |
| PA 440 mm (C344) | | | | | |

Pochette en dessous de l'assise incluse.

Forme du châssis

| CODE | DÉSIGNATION | Angle | EUR € |
|------|------------------------|-------|-------|
| 346 | Châssis avant standard | 80° | 0,00 |

Forme du châssis (angle de châssis et rétrécissement de châssis)🛭

| CODE | DÉSIGNATION | EUR € |
|------|---|--------|
| 4950 | Retrecissement de chassis 20 mm par coté (20 mm par côté) | 440,96 |
| 903 | Fourche directrice renforcé | 55,12 |
| | A Recommandé en cas d'utilisation d'entraînements supplémentaires et de poids élevés des utilisateurs | |

Faites votre choix en cochant les cases correspondantes Construction spéciale/solution individuelle s.d. - sur demande Si vous n'effectuez pas d'autre sélection, nous livrons en principe la version standard.

OB Hauteur d'assise avant (HAAv) avec la roue directrice (sans coussin)

Veuillez sélectionner la hauteur d'assise souhaitée en choisissant une combinaison possible de hauteur d'assise et de taille de roue. La différence de hauteur d'assise maximale autorisée entre les hauteurs avant et arrière est de 100 mm!

Recommandation: roues directrices en caoutchouc plein pour poids d'utilisateur supérieurs

Hauteur d'assise avant en mm (HAAv)

| Code/Art. | Roue directrice | 450 | 460 | 470 | 480 | 490 | 500 | 510 | 520 | 530 |
|-----------|------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 151/908 | Ø 100 Caoutchouc plein noir | | | | | | | | | |
| 151/909 | Ø 100 Caoutchouc plein gris | | | | | | | | | |
| 325/908 | Ø 125 Caoutchouc plein noir | | | | | | | | | |
| 325/909 | Ø 125 Caoutchouc plein gris | | | | | | | | | |
| 327/908 | Ø 142 Caoutchouc souple noir | | | | | | | | | |
| 327/909 | Ø 142 Caoutchouc souple gris | | | | | | | | | |

Hauteur d'assise avant (HAAv) avec roues directrices en aluminium (sans coussin d'assise)

Hauteur d'assise avant en mm (HAAv)

| Code/Art. | Roue directrice | 450 | 460 | 470 | 480 | 490 | 500 | 510 | 520 | 530 |
|-----------|----------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----|
| 2480 | Ø 100 x 23 mm noir | | | | | | | | | |
| | | 146,28 | 146,28 | 146,28 | 146,28 | 146,28 | 146,28 | 146,28 | | |
| 2481 | Ø 100 x 32 Roue aluminium argent | | | | | | | | | |
| | | 241,68 | 241,68 | 241,68 | 241,68 | 241,68 | 241,68 | 241,68 | | |
| 2482 | Ø 125 x 32 Roue aluminium argent | | | | | | | | | |
| | | | 241,68 | 241,68 | 241,68 | 241,68 | 241,68 | 241,68 | 241,68 | |

A Pneu: CODE 2480 caoutchouc plein, transparent/couleur - CODE 2481/2482 caoutchouc plein noir

Hauteur d'assise avant (HAAv) avec les roues directrices en carbone (sans coussin d'assise)

Hauteur d'assise avant en mm (HAAv)

| Code | Roue directrice | 450 | 4560 | 470 | 480 | 490 | 500 | 510 | 520 | 530 |
|------|---------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----|
| 2495 | Ø 100 x 30 mm, noir | | | | | | | | | |
| | | 231,08 | 231,08 | 231,08 | 231,08 | 231,08 | 231,08 | 231,08 | | |
| 2496 | Ø 125 x 30 mm, noir | | | | | | | | | |
| | | | 231,08 | 231,08 | 231,08 | 231,08 | 231,08 | 231,08 | 231,08 | |

A Pneu: plein caoutchouc, noir

Faites votre choix en cochant les cases correspondantes



S Construction spéciale/solution individuelle s.d. - sur demande

Si vous n'effectuez pas d'autre sélection, nous livrons en principe la version standard.

Hauteur d'assise avant avec les roues directrices en aluminium∑ (sans coussin d'assise

| | | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | | | | | | | | |
|------|-----------------------|---------------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----|
| Code | Roue directrice | 450 | 460 | 470 | 480 | 490 | 500 | 510 | 520 | 530 |
| 2483 | Ø 100 x 37 mm, Argent | | | | | | | | | |
| | | 156,88 | 156,88 | 156,88 | 156,88 | 156,88 | 156,88 | 156,88 | | |
| 2484 | Ø 100 x 37 mm, noir | | | | | | | | | |
| | | 156,88 | 156,88 | 156,88 | 156,88 | 156,88 | 156,88 | 156,88 | | |
| 2485 | Ø 100 x 37 mm, blanc | | | | | | | | | |
| | | 156,88 | 156,88 | 156,88 | 156,88 | 156,88 | 156,88 | 156,88 | | |
| 2486 | Ø 100 x 37 mm, rouge | | | | | | | | | |
| | | 156,88 | 156,88 | 156,88 | 156,88 | 156,88 | 156,88 | 156,88 | | |
| 2487 | Ø 100 x 37 mm, bleu | | | | | | | | | |
| | | 156,88 | 156,88 | 156,88 | 156,88 | 156,88 | 156,88 | 156,88 | | |
| 2488 | Ø 100 x 37 mm, orange | | | | | | | | | |
| | | 156,88 | 156,88 | 156,88 | 156,88 | 156,88 | 156,88 | 156,88 | | |
| 2489 | Ø 125 x 37 mm, argent | | | | | | | | | |
| | | | 156,88 | 156,88 | 156,88 | 156,88 | 156,88 | 156,88 | 156,88 | |
| 2490 | Ø 125 x 37 mm, noir | | | | | | | | | |
| | | | 156,88 | 156,88 | 156,88 | 156,88 | 156,88 | 156,88 | 156,88 | |
| 2491 | Ø 125 x 37 mm, blanc | | | | | | | | | |
| | | | 156,88 | 156,88 | 156,88 | 156,88 | 156,88 | 156,88 | 156,88 | |
| 2492 | Ø 125 x 37 mm, rouge | | | | | | | | | |
| | | | 156,88 | 156,88 | 156,88 | 156,88 | 156,88 | 156,88 | 156,88 | |
| 2493 | Ø 125 x 37 mm, bleu | | | | | | | | | |
| | | | 156,88 | 156,88 | 156,88 | 156,88 | 156,88 | 156,88 | 156,88 | |
| 2494 | Ø 125 x 37 mm, orange | | | | | | | | | |
| | | | 156,88 | 156,88 | 156,88 | 156,88 | 156,88 | 156,88 | 156,88 | |
| | | | | | | | | | | |

⚠ Pneu: plein caoutchouc, noir

Numéro de version: #1235 - 18.04.2024

Faites votre choix en cochant les cases correspondantes

Version standard:

Si vous n'effectuez pas d'autre sélection, nous livrons en principe la version standard.

o Roues motrices en combinaison avec la hauteur d'assise ■

| A B | | | | |
|--------|----------|---|-----|----------|
| CODE | HAAr | DÉSIGNATION | Ø | EUR • |
| 651 | A | Roue arrière standard alu (Paire) | 24" | 0,0 |
| 2651 | A | Roue arrière standard alu noir (paire) | 24" | 0,0 |
| 848 | A | SILVERDESIGN avec rayons radiaux et moyeu à flasque haut, arbre de roue incl. (paire) | 24" | 129,5 |
| 695 | A | Roue active renforcé avec rayons radiaux, moyeu à flasque haut, jante double paroi (jante jumbo) en noir | 24" | 239,56 |
| 695 | B | Roue active renforcé avec rayons radiaux, moyeu à flasque haut, jante double paroi (jante jumbo) en noir ••••••••••••••••••••••••••••••••••• | 25" | 239,56 |
| 695 | 0 | Roue active renforcé avec rayons radiaux, moyeu à flasque haut, jante double paroi (jante jumbo) en noir ••• Recommandé à partir d'un poids d'utilisateur de 100 kg ou en cas de conduite dynamique pas compatible avec CODE 849, 850, 853 | 26" | 239,56 |
| 2469 | A | Spinergy CLX, roue motrice en carbone, rayons et moyeu noirs A pas en combinaison avec. Pneus PU CODE 474 | 24" | 1.322,88 |
| 2470 | A | Spinergy LX, roue motrice en aluminium, rayons, jante et moyeu noirs • pas en combinaison avec. Pneus PU CODE 474 | 24" | 962,48 |
| 2471 | A | Spinergy LX, roue motrice en aluminium, jante et moyeu noirs, rayons blancs • pas en combinaison avec. Pneus PU CODE 474 | 24" | 962,48 |
| 2472 | A | Spinergy LX, roue motrice en aluminium, jante et moyeu noirs, rayons orange A pas en combinaison avec. Pneus PU CODE 474 | 24" | 962,48 |

⚠ Hauteur du siège sans coussin de siège

NANO C 1.158

Numéro de version: #1235 - 18.04.2024

Faites votre choix en cochant les cases correspondantes

Version standard:

Si vous n'effectuez pas d'autre sélection, nous livrons en principe la version standard.

Roues motrices en combinaison avec la hauteur d'assise

| A B | 360 370 | 380 390 400 410 420 430 440 450 460 470 480 490 500 | | |
|------|---------|---|----------|--------|
| CODE | HAAr | DÉSIGNATION | Ø | EUR € |
| 2465 | A | Six-Star, y compris pneus haute pression 8 bar et main courante en aluminium (paire) | 24x1" | 767,44 |
| 752 | A | Roue légère incl. pneus 8 bar, freins pression - main courante alu | 24" | 398,56 |
| 2473 | A | Roue Blacklight en aluminium, uniquement avec pneus Schwalbe Marathon Plus et main courante en aluminium, jante, moyeu et rayons noirs | 24x1" | 362,52 |
| 2466 | A | Roue de cross, uniquement avec pneus à gros crampons et mains courantes en acier inoxydable (paire) • Recommandation : Accoudoir CODE 98 | 24x1,75" | 530,00 |
| 2461 | A | Roue Day-Lite en aluminium, jante, moyeu et rayons noirs. main courante aluminium noir et pneu MBL Gazelle noir • poids max. de l'utilisateur 100kg | 24x1" | 409,16 |
| 2468 | 8 | Roue Day-Lite en aluminium, jante, moyeu et rayons noirs, main courante en aluminium noir et pneu MBL Speedlite noir A poids max. de l'utilisateur 100kg | 25x1" | 362,52 |

⚠ Hauteur du siège sans coussin de siège

Position horizontale de la roue motrice (réglage du centre de gravité)

| PASSIF | | | | ACTIF | | | | ACTIF | | |
|--------|------|------|------|-------|------|-------|-------|-------|--------|--|
| 1/45 | 2/55 | 3/65 | 4/75 | 5/85 | 6/95 | 7/105 | 8/125 | 9/135 | 10/145 | |

Position

05 Options de roue motrice

| CODE | DÉSIGNATION | EUR € |
|------|--|--------|
| 865 | Performance Vario bloc | 195,04 |
| | ♠ pas en combinaison avec CODE 61 24 pouces et HAA 480mm pas en combinaison avec CODE 62 25 pouces et HAA 500mm pas en combinaison avec CODE 68 26 pouces et HAA 510mm | |

FORMULAIRE DE COMMANDE 8 de 17

NANO C 1.158

Numéro de version: #1235 - 18.04.2024

Faites votre choix en cochant les cases correspondantes

Version standard:

Si vous n'effectuez pas d'autre sélection, nous livrons en principe la version standard.

Carrossage

| CODE | DÉSIGNATION | EUR € |
|------|------------------------------------|-------|
| 423 | Carrossage 0° | 0,00 |
| 447 | Carrossage des roues 3° (réglable) | 0,00 |

06 Mains courantes

| CODE | DÉSIGNATION | Ø | EUR € |
|------|--|------------------------------------|--------|
| 493 | Mains courantes en inox (paire) | 24"/25"/26" | 0,00 |
| 494 | Mains courantes en aluminium (paire) • Pas en combination avec la roue active CODE 695 | 24" | 0,00 |
| 445 | Mains courantes en titane • Uniquement en combinaison avec la roue active CODE 695 ou la roue Spinergy CODE 2469 | 24"/25"/26" 3, 2470, 2471, 2472 | 419,76 |
| 168 | Mains courantes tetra optigrip | 24" | 445,16 |
| 849 | Curve L, aluminium noir anodisé, profil de main courante ergonomique, H 31 mm | 24" | 412,48 |
| 850 | Curve L Tetra Grip, revêtement antiglisse, aluminium, adapté our tétraplégiques, profilé de main courante ergonomique, H 31 mm | 24" | 412,48 |
| 853 | Gekko, aluminium noir anodisé avec rebord en caoutchouc amovible, profil ergonomique, H 31 mm | 24" | 412,34 |

Options de mains courantes

| CODE | DÉSIGNATION | | EUR € |
|------|---|-----|--------|
| 166 | Revêtement en silicone lisse, noir • Incompatible avec main courante en aluminium CODE 494 | 24" | 125,77 |
| 692 | Ecartement mains courantes etroit | 24" | 0,00 |
| 693 | Ecartement mains courante large | 24" | 0,00 |

FORMULAIRE DE COMMANDE 9 de 17

NANO C 1.158

Faites votre choix en cochant les cases correspondantes S Construction spéciale/solution individuelle s.d. - sur demande Si vous n'effectuez pas d'autre sélection, nous livrons en principe la version standard.

Pneumatiques

| CODE | DÉSIGNATION | Ø | | | EUR € |
|------|--|-------|-------|-------|--------|
| 496 | Pneus à air (pneus pleins) 8 bar | 24x1" | | | 0,00 |
| 897 | Pneus Schwalbe Marathon Plus Evolution, résistant aux crevaisons | 24x1" | 25x1" | 26x1" | 96,46 |
| 363 | Pneus Schwalbe ONE, sans profil, résistant aux crevaisons | 24x1" | | | 137,80 |
| 395 | Pneus Maxxis VN Master Alpha protect noirs, increvables, 10 bar | 24x1" | 25x1" | 26x1" | 50,35 |
| 474 | Pneus PU, increvables noirs | 24x1" | | | 0,00 |

08 Freins

| CODE | DÉSIGNATION | EUR € |
|------|--|--------|
| 305 | Frein à pression utilisateur | 0,00 |
| 2595 | Frein à pression "léger" en Aluminium, pivotant | 74,20 |
| 652 | Frein de compression, fléchissement latéral | 0,00 |
| 681 | Rallonge frein, rabattable A seulement en combination avec le frein à pression CODE 305 | 110,24 |

Mauteur de la toile de dossier (HD)

| Hauteur de sangle dorsale en m | m |
|--------------------------------|---|
|--------------------------------|---|

| | (C-620) | (C-626) | (C-631) | (C-632) |
|-------------|---------|---------|---------|---------|
| DÉSIGNATION | 250 | 300 | 350 | 400 |

La hauteur du dossier peut être ajustée ultérieurement de +30 mm par paliers de 15 mm

🛕 *Bei CODE 502 nachträgliche Höhenanpassung nicht möglich⊠ Weitere Rückenhöhen auf anfrage

Options de la toile de dossier

| CODE | DÉSIGNATION | EUR € |
|------|--|-------|
| 2002 | Housse de dossier 20 mm plus large A seulement en combinaison avec CODE 287 textile noir ou 292 maille, respirant, noir | 0,00 |
| 2003 | Housse de dossier 40 mm plus large A seulement en combinaison avec CODE 287 textile noir ou 292 maille, respirant, noir | 0,00 |
| 593 | Sans revêtement de dossier • recommandé lors de l'utilisation des systèmes dossier de positionnement | 0,00 |

FORMULAIRE DE COMMANDE 10 de 17

NANO C 1.158

Numéro de version: #1235 - 18.04.2024

Faites votre choix en cochant les cases correspondantes

Si vous n'effectuez pas d'autre sélection, nous livrons en principe la version standard.

10 Dossiers

| CODE | DÉSIGNATION | EUR € |
|------|---|--------|
| 410 | Dossier avec poignée de manœuvre courte, 50 mm réglable en hauteur | 0,00 |
| 411 | Dossier sans poignée de pousser • poignées de positionnement en carbone incluses | 0,00 |
| 502 | Dossier avec poignée de poussée, montée sur le tube du dos, réglable en hauteur en continu jusqu'à 150 mm | 290,44 |
| 141 | Poignée de poussé rabattable | 226,84 |
| 2310 | Dossier élargit vers l'extérieur 15 mm par côte Compatible avec poignée de poussée CODE 410 à partir de RH 400mm Compatible avec poignée de poussée CODE 411 à partir de RH 350mm pas en combinaison avec. Poignée de poussée CODE 502 | 334,96 |
| 2311 | Dossier élargit vers l'extérieur 25 mm par côte Compatible avec poignée de poussée CODE 410 à partir de RH 400mm Compatible avec poignée de poussée CODE 411 à partir de RH 350mm pas en combinaison avec. Poignée de poussée CODE 502 | 334,96 |
| 2312 | Retractation du dossier 15 mm par côté Compatible avec poignée de poussée CODE 410 à partir de RH 400mm Compatible avec poignée de poussée CODE 411 à partir de RH 350mm pas en combinaison avec. Poignée de poussée CODE 502 | 334,96 |
| 2313 | Retractation du dossier 25 mm par côté ∴ Compatible avec poignée de poussée CODE 410 à partir de RH 400mm Compatible avec poignée de poussée CODE 411 à partir de RH 350mm pas en combinaison avec. Poignée de poussée CODE 502 | 334,96 |

Options de dossier

| CODE | DÉSIGNATION | EUR € |
|------|--|--------|
| 2032 | Pelotes thoraciques ErgoSeat , petites, la paire | 320,12 |
| | 🛕 Recommandé pour la hauteur de dossier 300 - 400 mm | |

Type de toile de dossier

| CODE | DÉSIGNATION | EUR € |
|------|------------------------|-------|
| 235 | Noir Trevira | 0,00 |
| 292 | Tissu, respirant, noir | 84,44 |

FORMULAIRE DE COMMANDE 11 de 17

NANO C 1.158

Numéro de version: #1235 - 18.04.2024

Faites votre choix en cochant les cases correspondantes

Version standard:

Si vous n'effectuez pas d'autre sélection, nous livrons en principe la version standard.

11 Ride Design : dossier

Veuillez indiquer le CODE de la fiche de commande RIDE :

FORMULAIRE DE COMMANDE 12 de 17

NANO C 1.158

Numéro de version: #1235 - 18.04.2024

Faites votre choix en cochant les cases correspondantes

Si vous n'effectuez pas d'autre sélection, nous livrons en principe la version standard.

12 Coussins

| CODE | DÉSIGNATION | EUR € |
|------|--|--------|
| 560 | Coussin 30 mm / LPPR: 9310386 LPPR €: 34.90 | 110,24 |
| 561 | Coussin 60 mm LPPR: 9310386 LPPR € : 34.90 | 110,24 |
| 7199 | Netti Contour Respiratoire 3D Référence / LPPR: 9310386 LPPR € : 34.90 | 440,96 |
| 562 | Bande velcro sur la toile d'assise | 0,00 |

13 Assise Ride Design

Veuillez indiquer le CODE de la fiche de commande RIDE :

14 Protège-vêtements et accoudoirs

*1 = fest verschraubt 2 = hochschwenkbar 3 = abnehmbar 4 = verriegelbar 5 = Armlehne höhenverstellbar 6 = mit Radüberdeckung

| CODE | DÉSIGNATION | FONCTIONS | EUR € |
|------|--|-----------|--------|
| 100 | Garde boue en aluminium vissé | 1,6 | 326,48 |
| 783 | Garde boue en Carbone incl. garde-boue 35mm | 1,6 | 401,74 |

Options

| CODE | DÉSIGNATION | EUR € |
|------|--|--------|
| 11 | Fixation de garde boue démontable | 0,00 |
| | 🛕 seulement en combinaison avec CODE 100 ou 783 | |
| 2903 | Support de garde boue renforcé en aluminium, noir | 156,88 |
| | 🛕 pas en combinaison avec. Fixation de garde boue démontable CODE 11 | |

FORMULAIRE DE COMMANDE 13 de 17

NANO C 1.158

Numéro de version: #1235 - 18.04.2024

Faites votre choix en cochant les cases correspondantes

Version standard:

Si vous n'effectuez pas d'autre sélection, nous livrons en principe la version standard.

15 Repose-jambes et repose-pieds

| LSJ (mm) | 310 320 330 3 | 340 350 360 370 380 390 400 410 420 430 440 450 460 470 480 | |
|----------|---------------|--|--------|
| G | LSJ (mm) | DÉSIGNATION | EUR € |
| 99 | A | Palette en carbone, réglable en hauteur, en profondeur et en angle | 0,00 |
| 311 | A | Tube repose pied en aluminium réglable en hauteur noir mat , sans palette | 218,36 |
| 312 | A | Palette monobloc réglable en hauteur-/profondeur et en angle | 419,76 |
| 99/128 | В | Palette en carbone sur toute la longueur réglable en hauteur, en profondeur et en angle avec longueur de jambe raccourcie • Pour des longueurs de jambe de 310 à 350mm | 118,72 |
| 128/312 | В | Palette en carbone sur toute la longueur réglable en hauteur, en profondeur et en angle avec longueur de jambe raccourcie • Pour des longueurs de jambe de 310 à 350mm | |
| 4313 | A | Palette à LED, y compris feux de conduite et feux arrière, en profilé d'aluminium stable de la même couleur que le cadre, réglables en continu en hauteur, en profondeur et en angle | 440,96 |
| 359 | | Sangle pour mollet | 0,00 |

FORMULAIRE DE COMMANDE 14 de 17

NANO C 1.158

Faites votre choix en cochant les cases correspondantes

S Construction spéciale/solution individuelle s.d. - sur demande

Si vous n'effectuez pas d'autre sélection, nous livrons en principe la version standard.

16 Stickers

| CODE | DÉSIGNATION | COULEUR | EUR € |
|------|--------------------|-------------|-------|
| 2300 | Reflective Sticker | blanc | 24,91 |
| 2301 | Reflective Sticker | noir | 24,91 |
| 2302 | Reflective Sticker | Tricolore | 24,91 |
| 2303 | Reflective Sticker | Arc-en-ciel | 24,91 |

▲ uniquement en combinaison avec le design de l'autocollant CODE 2304, 2305

Autocollants

| CODE | DÉSIGNATION | EUR € |
|------|---------------|-------|
| 2304 | MEYRA Design | 0,00 |
| 2305 | STRIPE Design | 0,00 |

▲ uniquement en combinaison avec l'autocollant Reflective CODE 2300, 2301, 2302, 2303

Montage d'autocollants

| CODE | DÉSIGNATION | EUR € |
|------|--|--------|
| 2306 | Montage d'autocollants chez MEYRA | 129,32 |
| | A Si vous ne choisissez pas cette option, les kits d'autocollants seront joints en version "do it yourself". | |

FORMULAIRE DE COMMANDE 15 de 17

NANO C 1.158

Numéro de version: #1235 - 18.04.2024

Faites votre choix en cochant les cases correspondantes

S Construction spéciale/solution individuelle s.d. - sur demande

Si vous n'effectuez pas d'autre sélection, nous livrons en principe la version standard.



Flasques

| CODE | DÉSIGNATION | EUR € |
|----------|---|--------|
| 489 | Transparent | 205,64 |
| | ⚠ Incompatible avec roue Spinergy CODE 2469, 2470, 2471, 2472 | |

Anti-bascules

| CODE | DÉSIGNATION | EUR € |
|------|---|--------|
| 728 | Anti-bascule escamotable, 1 paire, (recommandé) • Pas en combinaison avec le tube basculeur CODE 309 | 396,57 |
| 729 | Anti-bascule escamotable monté à gauche • Pas en combinaison avec le tube basculeur CODE 309/4930 | 198,28 |
| 730 | Anti-bascule escamotable monté à droite • Pas en combinaison avec le tube basculeur CODE 309/4931 | 198,28 |

Tubes basculeur

| CODE | DÉSIGNATION | EUR € |
|------|--|--------|
| 309 | Tube basculeur (1 paire) ⚠ Pas en combinaison avec l'anti-bascule CODE 728, CODE729 ou CODE 730 | 146,28 |
| 4930 | 1 tube basculeur, montée à gauche A Pas en combinaison avec l'anti-bascule CODE 728 ou CODE 729 | 440,96 |
| 4931 | 1 tube basculeur, montée à droite A Pas en combinaison avec l'anti-bascule CODE 728 ou CODE 730 | 440,96 |

Autres Options

| CODE | DÉSIGNATION | EUR € |
|------|--|-------|
| 833 | Ceinture de sécurité | 43,00 |
| 970 | Porte-canne • Seulement en combinaison avec l'anti-bascule CODE 309/4390/4391 | 48,76 |
| 819 | Éclairage passif A pas en combinaison avec. CODE 752, 2473, 2461 et 2468 | 17,71 |

Numéro de version: #1235 - 18.04.2024

| DONNEFS | 11711 | ICA | rciinc |
|----------|-------|-----|--------|
| IJUNNEES | UIII | INA | IFUKS |

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

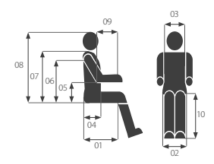
8) Hauteur de la tête

9) Longueur de l'avant-bras

10) Longueur du bas de la jambe

Taille du corps

Poids (kg)



| Remarques | | | |
|------------|-------------------|--------------------------------------|--|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | de MEYRA GmbH (version janvier 2023) | |
| https://wv | ww.meyra.com/gtc/ | | |
| | | | |
| Date | Ville | Signature | |
| Date | VIIIe | Signature | |
| | | | |
| | | | |

