# NANO X

1.156

# **LPPR** 4100004 *FRMC*





Testé selon la norme ISO 7176-19 (poids max. de l'utilisateur : 130 kg)













Élément vario



Un concept de châssis esthétique



Raccordement des roues directrices à base de matériaux solides



Double croisillon pour une conduite rigide

## Design your Freedom

#### 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)

Numéro de version: #1236 - 26.07.2024 / 2025-06-11 11:58:19

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:

Quantité commandée:





Prix modèle de base

*Prix public TTC*: 3.303,53 € *LPPR FRMC* 4100004 / 3.303,53€



Poids d'utilisateur autorisé

130 kg



Adapté au transport de personnes

Testé selon la norme ISO 7176-19 (poids max. de l'utilisateur : 130 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 01.01.2025 - 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.kisss-by-meyra.de pour les commandes et les configurations Veuillez utiliser le configurateur afin d'éviter les incompatibilités

Lors d'un déplacement en transports publics (p. ex. en train), les dimensions du fauteuil roulant peuvent dépasser les valeurs recommandées par les entreprises de transport. Veuillez vous renseigner au préalable.



#### Caractéristiques techniques

Largeurs d'assise en mm	320/340/360/380/400/420/440/460/480
Largeur hors tout à partir de	480/500/520/540/560/580/600/620/640/660/680
Profondeur d'assise en mm	380/400/420/440/460/480/500
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 de 250 à 450 +30mm (pas de 15mm)
Longueur avec repose-pieds en mm	720 - 920 (en fonction de la longueur du châssis, de la taille de roue et de la position de l'axe)
Poids utilisateur max	130 kg
Poids à vide	à partir de 9 kg
Poids total autorisé en kg	145 kg
Poids de transport	à partir de 6,5 kg
Roue motrice	600 mm(24 ") / 635 mm(25 ") / 660 mm(26 ")
Test de freinage selon les normes	7°

## FORMULAIRE DE COMMANDE 3 de 19

**NANO X** 1.156

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.

#### 1 Largeur d'assise / Profondeur d'assise

Chassis court (C-351)			Chassis mo	yen (C-352)	Chassis long (C-353)		
(C-368)	(C-615)	(C-784)	(C-618)	(C-619)	(C-787)	(C-792)	
PA 380 mm	PA 400 mm	PA 420 mm	PA 440 mm	PA 460 mm	PA 480 mm	PA 500 mm	
	(C-368)	(C-368) (C-615)	(C-368) (C-615) (C-784)	(C-368) (C-615) (C-784) (C-618)	(C-368) (C-615) (C-784) (C-618) (C-619)	(C-368) (C-615) (C-784) (C-618) (C-619) (C-787)	

▲ Largeur d'assise mesurée du bord extérieur du tube de cadre au bord extérieur du tube de cadre Profondeur d'assise mesurée du bord intérieur du tube de dossier à l'extrémité de la toile d'assise

Pochette en dessous de l'assise incluse.

## FORMULAIRE DE COMMANDE 4 de 19

**NANO X** 1.156

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.

#### 02 Forme du châssis

СО	DE I	DÉSIGNATION	Angle	HT EUR €
346	6 (	Châssis avant standard	80°	
347		Châssis avant compact Uniquement en combinaison avec la rétraction du cadre CODE 4	88° 1950	
		pas en combinaison avec CODE 327 Volant 142 mm		

#### Forme du châssis (angle de châssis et rétrécissement de châssis)⊠

CODE	DÉSIGNATION	HT EUR €
4950	Retrecissement de chassis 20 mm par coté (20 mm par côté)	
4959	Sans rétrécissement du châssis	
721	Accroche taxi pour la fixation du fauteuil roulant côté véhicule  • Pas en combinaison avec CODE 818 Dossier rabattable sur l'assise	
903	Fourche directrice renforcé  A Recommandé en cas d'utilisation d'entraînements supplémentaires et de poids élevés des utilisateurs	

#### 1 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.	Roues directrices	450	460	470	480	490	500	510	520	530
327/908	Ø 142 Caoutchouc souple noir									·
327/909	Ø 142 Caoutchouc souple gris									

Mesuré du sol au bord supérieur du tube du cadre

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.

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

Hauteur d'assise avant en mm (HAAv)

Code/Art.	Roues directrices	450	460	470	480	490	500	510	520	530
2480	Ø 100 x 23 mm noir									
2481	Ø 100 x 32 Roue aluminium argent									
2482	Ø 125 x 32 Roue aluminium argent									

Mesuré du sol au bord supérieur du tube du cadre

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

Hauteur d'assise avant en mm (HAAv)

Code	Roues directrices	450	4560	470	480	490	500	510	520	530
2495	Ø 100 x 30 mm, noir									
2496	Ø 125 x 30 mm, noir									

⚠ Mesuré du sol au bord supérieur du tube du cadre

## FORMULAIRE DE COMMANDE 6 de 19

**NANO X** 1.156

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)

Hauteur o	d'assise a	vant en	mm (F	(vAAr
-----------	------------	---------	-------	-------

				паиц	eur a assi	ise avant	en mm (r	IAAV)		
Code	Roues directrices	450	460	470	480	490	500	510	520	530
2483	Ø 100 x 37 mm, Argent									
2484	Ø 100 x 37 mm, noir									
2485	Ø 100 x 37 mm, blanc									
2486	Ø 100 x 37 mm, rouge									
2487	Ø 100 x 37 mm, bleu									
2488	Ø 100 x 37 mm, orange									
2489	Ø 125 x 37 mm, argent									
2490	Ø 125 x 37 mm, noir									
2491	Ø 125 x 37 mm, blanc									
2492	Ø 125 x 37 mm, rouge									
2493	Ø 125 x 37 mm, bleu									
2494	Ø 125 x 37 mm, orange									

⚠ Mesuré du sol au bord supérieur du tube du cadre

Numéro de version: #1236 - 26.07.2024 / 2025-06-11 11:58:19

Faites votre choix en cochant les cases correspondantes

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 ■

HAAr (mm) 360 370 380 390 400 410 420 430 440 450 460 470 480 490 500 510

<b>A B G</b>				
CODE	HAAr	DÉSIGNATION	Ø	HT EUR €
651	A	Roue arrière standard alu (Paire)	24"	
2651	A	Roue arrière standard alu noir (paire)  • pas en combinaison avec frein à tambour CODE 706	24"	
706	A	Roue à frein à tambour avec rayons radiaux et frein à tambour pour l'accompagnateur  • Uniquement en combinaison avec poignées de poussée CODE 502  Uniquement en combinaison avec CODE 423 Carrossage 0°  Uniquement en combinaison avec parties latérales CODE 98, 81, 84 ou 748	24"	329,00
848	A	SILVERDESIGN avec rayons radiaux et moyeu à flasque haut, arbre de roue incl. (paire)	24"	
695	A	Roue active renforcé avec rayons radiaux, moyeu à flasque haut, jante double paroi (jante jumbo) en noir	24"	
695	<b>B</b>	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	25"	
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"	
2469	A	Spinergy CLX, roue motrice en carbone, rayons et moyeu noirs  •• pas en combinaison avec. Pneus PU CODE 474	24"	1.248,00
2470	A	Spinergy LX, roue motrice en aluminium, rayons, jante et moyeu noirs  • pas en combinaison avec. Pneus PU CODE 474	24"	908,00
2471	A	Spinergy LX, roue motrice en aluminium, jante et moyeu noirs, rayons blancs  • pas en combinaison avec. Pneus PU CODE 474	24"	908,00
2472	A	Spinergy LX, roue motrice en aluminium, jante et moyeu noirs, rayons orange  A pas en combinaison avec. Pneus PU CODE 474	24"	908,00

⚠ Hauteur du siège sans coussin de siège

**NANO X** 1.156

Numéro de version: #1236 - 26.07.2024 / 2025-06-11 11:58:19

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

HAAr (mm)  A B	360 370	380 390 400 410 420 430 440 450 460 470 480 490 500		
CODE	HAAr	DÉSIGNATION	Ø I	HT EUR €
2465	A	Six-Star, y compris pneus haute pression 8 bar et main courante en aluminium (paire)	24x1"	
752	A	Roue légère incl. pneus 8 bar, freins pression - main courante alu  uniquement e.c. avec le carrossage à 0° CODE 423  pas e.c. avec l'anneau de transport CODE 721  Recommandé pour un poids d'utilisateur max. de 90kg	24"	
2473	A	Roue Blacklight en aluminium, uniquement avec pneus Schwalbe Marathon Plus et main courante en aluminium, jante, moyeu et rayons noirs	24x1"	
2466	A	Roue de Cross, y compris pneus à gros crampons et main courante en acier inoxydable (paire)  • Recommandation : Accoudoir CODE 98	24x1,75	490,00
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"	378,00
2468	В	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"	334,00

⚠ Hauteur du siège sans coussin de siège

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

	PASSIF		ACTII	F			ACTIF		
1/35	2/45	3/57	4/69	5/81	6/93	7/105	8/115	9/135	10/147

Position

A Position de l'essieu en mm (bord arrière du tube jusqu'à l'essieu central)

#### 05 Options de roue motrice

CODE	DESIGNATION	HT EUR €
865	Performance Vario bloc	180,00
	⚠ 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 9 de 19

**NANO X** 1.156

Numéro de version: #1236 - 26.07.2024 / 2025-06-11 11:58:19

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	HT EUR €
423	Carrossage 0° et 1° (piste réglable)	
447	Carrossage des roues 3° (réglable)	

## 06 Mains courantes

CODE	DÉSIGNATION	Ø	HT EUR €
493	Mains courantes en inox (paire)	24"/25"/26"	
494	Mains courantes en aluminium (paire)  • Pas en combination avec la roue active CODE 695	24"	
445	Mains courantes en titane  • Uniquement en combinaison avec la roue active CODE 695 ou la roue Spinergy CODE 2469	24"/25"/26" 9, 2470, 2471, 247	2
168	Mains courantes tetra optigrip	24"	418,00
849	Curve L, aluminium noir anodisé, profil de main courante ergonomique, H 31 mm	24"	380,00
850	Curve L Tetra Grip, revêtement antiglisse, aluminium, adapté our tétraplégiques, profilé de main courante ergonomique, H 31 mm	24"	456,00
853	Gekko, aluminium noir anodisé avec rebord en caoutchouc amovible, profil ergonomique, H 31 mm	24"	568,00

#### Options de mains courantes

	CODE	DÉSIGNATION	HT EUR €
1	166	Revêtement en silicone lisse, noir  • Incompatible avec main courante en aluminium CODE 494	24"
6	592	Ecartement mains courantes etroit	24"
6	593	Ecartement mains courante large	24"

## FORMULAIRE DE COMMANDE 10 de 19

**NANO X** 1.156

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.

#### **07** Pneumatiques

CODE	DÉSIGNATION	Ø			HT EUR €
496	Pneus gonflés 8 bars	24x1"			
395	Pneus Maxxis VN Master Alpha protect noirs, increvables, 10 bar	24x1"	25x1"	26x1"	
897	Pneus Schwalbe Marathon Plus Evolution, résistant aux crevaisons	24x1"	25x1"	26x1"	
363	Pneus Schwalbe ONE, sans profil, résistant aux crevaisons	24x1"			116,00
474	Pneus PU, increvables noirs  Pas en combinaison avec Roue active CODE 695	24x1"			

#### 08 Freins

CODE	DÉSIGNATION	HT EUR €
305	Frein à pression utilisateur  • Max. Position de la roue motrice 6 en liaison avec le cadre. Cadre court CODE 351	
2595	Frein à pression "léger" en Aluminium, pivotant	
652	Frein de compression, fléchissement latéral  A pas e. c. avec accoudoir CODE 81 et accoudoir CODE 84	
681	Rallonge de frein, rabattable, fixe  seulement en combinaison avec CODE 305 ou CODE 652 frein à pression pas en combinaison avec accoudoirs code 81/84	

#### **109** Hauteur de la toile de dossier (HD)

Hauteur o	de sangl	le dorsal	le en mm
-----------	----------	-----------	----------

	(C-620)	(C-626)	(C-631)	(C-632)	(C-633)
DÉSIGNATION	250	300	350	400	450

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

⚠ Sur le CODE 502, l'adaptation ultérieure de la hauteur n'est pas possible Mesurée du bord supérieur du tube d'assise au bord supérieur du tube de dossier

#### FORMULAIRE DE COMMANDE 11 de 19

**NANO X** 1.156

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.

#### Angle du dossier

*Pos.	A *Pos. B	*Pos. C	*Pos. D	
95°	90°	85°	80°	

A Plus l'angle est petit, plus le dossier est incliné vers le siège.

#### Options de la toile de dossier

CODE	DÉSIGNATION	HT EUR €
2002	Housse de dossier 20 mm plus large  A uniquement en combinaison avec CODE 235 textile noir ou 292 maille filet, respirant, noir	
2003	Housse de dossier 40 mm plus large  A uniquement en combinaison avec CODE 235 textile noir ou 292 maille filet, respirant, noir	
593	Sans revêtement de dossier  •• recommandé lors de l'utilisation des systèmes dossier de positionnement	

## FORMULAIRE DE COMMANDE 12 de 19

**NANO X** 1.156

Numéro de version: #1236 - 26.07.2024 / 2025-06-11.11:58:19

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.

#### 10 Dossiers

Standard 90° par rapport au siège réglable en angle et verrouillable Angle d'inclinaison du dossier : -5°/ +5°/ + 10

CODE	DÉSIGNATION	HT EUR €
410	Dossier avec poignée de poussée courte	
411	Dossier sans poignée de pousser	
502	Dossier avec poignée de poussée, montée sur le tube du dos, réglable en hauteur en continu jusqu'à 150 mm	274,00
141	Poignée de poussé rabattable	
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	
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	
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	
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	

#### Options de dossier

CODE	DÉSIGNATION	HT EUR €
818	Dossier rabattable vers l'avant sur le siège  • Pas en combinaison avec CODE 721 Anneau de transport	
2032	Pelotes thoraciques ErgoSeat , petites, la paire  • Recommandé pour la hauteur de dossier 300 - 400 mm	294,00
238	Tendeur de dossier pliable, se plie avec le fauteuil  A Pas en combinaison avec poignées de poussée CODE 502  à partir de LA 320mm	142,00

## FORMULAIRE DE COMMANDE 13 de 19

**NANO X** 1.156

Numéro de version: #1236 - 26.07.2024 / 2025-06-11 11:58:19

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.

#### Type de toile de dossier

 CODE	DÉSIGNATION	HT EUR €
235	Textile noir	
292	Tissu, respirant, noir	

## FORMULAIRE DE COMMANDE 14 de 19

**NANO X** 1.156

Numéro de version: #1236 - 26.07.2024 / 2025-06-11 11:58:19

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		HT EUR €
560	Coussin 30 mm /		
561	Coussin 60 mm		
7199	Netti Contour Respiratoire 3D Référence	LPPR 4510005 / 600,00 €	180,00
562	Bande velcro sur la toile d'assise		

## 14 Protège-vêtements et accoudoirs

1 = vissé à demeure 2 = pivotant vers le haut 3 = amovible 4 = verrouillable 5 = accoudoir réglable en hauteur 6 = avec Recouvrement des roues

CODE	DÉSIGNATION	FONCTIONS	HT EUR €
748	Garde boue ALU avec protection interne carbone  A Avec accoudoirs réglables en hauteur inclus (vissés)	1,5,6	
81	Accoudoir court, réglable en hauteur d'une seule main  Possible à partir de HSH 450 mm  Pas en combinaison avec Frein CODE 652  Possible uniquement jusqu'à la position de roue motrice 7	2,3,4,5	
84	Accoudoir long, réglable en hauteur d'une seule main  Possible à partir de la HSH 440 mm  pas en combinaison avec la HSH 440 mm. Frein CODE 652  Possible uniquement jusqu'à la position de roue motrice 7	2,3,4,5	
100	Garde boue ALU avec protection interne carbone incl. garde-boue 35mm	1,6	
98	Garde boue ALU avec protection interne carbone incl. garde-boue 50mm	1,6	
783	Garde boue en Carbone  ⚠ incl. garde-boue 35mm	1,6	
304	Protèges vêtements Alu	1	

## FORMULAIRE DE COMMANDE 15 de 19

Numéro de version: #1236 - 26.07.2024 / 2025-06-11.11:58:19

**NANO X** 1.156

Faites votre choix en cochant les cases correspondantes

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

Version standard:

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

#### **Options**

CODE	DÉSIGNATION	HT EUR €
11	Fixation de garde boue démontable  • seulement en combinaison avec CODE 100 ou 783	
2903	Support de garde boue renforcé en aluminium, noir  • Pas en combination avec garde boue amovible CODE 11  Pas en combinaison avec accoudoir CODE 81 et 84	

#### 15 Repose-pieds

<b>B</b>			
CODE	LSJ (mm)	DÉSIGNATION	HT EUR €
312	A	Palette monobloc relevable robuste, profilé en aluminium noir relevable, réglable en hauteur et en angle	
311	A	Palette Monobloc en aluminium light noir rabattable vers le haut, réglable en hauteur et en angle	
4313	A	Palette LED en aluminium robuste noir, réglable en hauteur/profondeur et en angle  for combinaison avec CODE 4959 à partir de La largeur d'assise 360 mm en combinaison avec CODE 4950 à partir de la largeur d'assise 400 mm	408,00
808	A	Palettes individuelles en aluminium noir, relevables, réglables en profondeur et en angle	
312/663	<b>B</b>	Palette pivotant vers l'extérieur	
🛕 La difj	férence entre la	hauteur d'assise avant et la longueur des jambes doit être d'au moins 50 mm.	
359		Sangle pour mollet	
97		Palette repliable automatiquement	

## FORMULAIRE DE COMMANDE 16 de 19

**NANO X** 1.156

Numéro de version: #1236 - 26.07.2024 / 2025-06-11 11:58:19

Faites votre choix en cochant les cases correspondantes

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

#### 16 Couleurs du châssis et accents

CODE	DÉSIGNATION	HT EUR €
130	Gris titan	
206	Noir mat	
224	Bleu métallique	
227	Rouge métallique	
4044	Rouge métallique mat	
4049	Vert-Olive mat	
4050	Sky Blue	
4051	Craie	
4922	Vert métallique	
4919	Silverline	

## FORMULAIRE DE COMMANDE 17 de 19

**NANO X** 1.156

Numéro de version: #1236 - 26.07.2024 / 2025-06-11 11:58:19

Faites votre choix en cochant les cases correspondantes

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

#### 17 Stickers

CODE	DÉSIGNATION	COULEUR	HT EUR €
2300	Reflective Sticker  • seulement en combinaison avec un design d'auto	blanc pcollant	
2301	Reflective Sticker  A seulement en combinaison avec un design d'auto	noir ocollant	
2302	Reflective Sticker  A seulement en combinaison avec un design d'auto	Tricolore ocollant	
2303	Reflective Sticker  A seulement en combinaison avec un design d'auto	Arc-en-ciel ocollant	

#### **Autocollants**

CODE	DÉSIGNATION	HT EUR €
2304	MEYRA Design  • seulement en combinaison avec un design de cadre	
2305	STRIPE Design  A seulement en combinaison avec un design de cadre	
2306	Montage chez MEYRA  •• Uniquement en combinaison avec les couleurs blanc, noir et tricolore et le design MEYRA	118,00

## FORMULAIRE DE COMMANDE 18 de 19

Juméro de version: #1236 - 26.07.2024 / 2025-06-11.11:58:19

**NANO X** 1.156

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	HT EUR €
489	Transparent	
	A Pas en combinaison avec roue Spinergy CODE 2469, 2470, 2471, 2472	

#### Anti-bascules

CODE	DÉSIGNATION	HT EUR €
691	Anti-bascule, 1 paire, pivotant sous le siège  A Pas en combinaison avec le tube d'entrée CODE 309  à partir Hauteur d'assise arrière de 380mm	114,00
712	Anti-bascule, monté à gauche, pivotant sous le siège  A Pas en combinaison avec le tube basculeur CODE 309/4930  à partir Hauteur d'assise arrière de 380mm	
713	Anti-bascule, monté à droite, pivotant sous le siège  A Pas en combinaison avec le tube basculeur CODE 309/4931  à partir Hauteur d'assise arrière de 380mm	

#### Tubes basculeur

CODE	DÉSIGNATION		HT EUR €
309	Tube basculeur (en supplément du code 4930 ou 4931)  A pas e. c. avec CODE 691/712/713 Anti-bascule		47.38
4930	Tube basculeur, montée à gauche  number de la grande de l	LPPR 4520003 / 25,00 €	23.69
4931	Tube basculeur, montée à droite  • pas e. c. avec CODE 691/713 Anti-bascule	LPPR 4520003 / 25,00 €	23.69

#### **Autres Options**

CODE	DÉSIGNATION	HT EUR €
833	Ceinture de sécurité	71,00
970	Porte-canne  • Seulement en combinaison avec l'anti-bascule CODE 309/4390/4391	41,50
819	Éclairage passif A pas en combinaison avec. CODE 752, 2473, 2461 et 2468	

