

nedo

Nedo®

Pour des mesures d'exception

MENCO pro
Ch. & fils
Bodson
Outils & Bois

LASERS

Belgique & Luxembourg

Edition 01/2024





Fabricant européen d'instruments de mesure

Depuis 120 ans, la marque Nedo est synonyme de technique de mesure intelligente et de haute qualité made in Dornstetten.

Dans leurs diverses tâches de mesure, des ingénieurs géomètres et des artisans du bâtiment, dans plus de 100 pays, font chaque jour confiance aux produits Nedo. La qualité, la fiabilité et la robustesse de nos produits enthousiasment les professionnels. L'orientation vers la clientèle, le respect des délais et notre excellent service clientèle convainquent nos partenaires du commerce spécialisé.



Laser



SIRIUS H+V
p. : 4

Instruments



SET A NIVELER F32
p. : 9

Accessoires



Mire
p. : 14

Laser



PRIMUS 2H
p. : 5

Instruments



WINKELTRONIC EASY
p. : 10

Accessoires



Trepied à colonne
p. : 15

Laser



PRIMUS 2HVA
p. : 6

Instruments



ODOMETRE LEGER ECONO
p. : 11

Accessoires



Trepied alu
p. : 16

Laser



X-LINE 3D GREEN
p. : 7

Instruments



ODOMETRE SUPER
p. : 12

Accessoires



Divers
p. : 17

Laser



CUBE 1XH 2XV
p. : 8

Instruments



LEICA
p. : 13

SIRIUS H+V ROTATIF EN COFFRE AVEC TELECOMMANDE

Le laser rotatif universel et robuste.

- Le laser automatique horizontal/vertical avec récepteur laser ACCEPTOR 2 digital avec affichage en mm pour artisans avisés. Idéal pour niveler et aligner dans l'aménagement intérieur et dans le génie civil. Un équipement complet et un rapport prix/performances attrayant caractérisent le SIRIUS 1 HV.

Protégés contre les jets d'eau et étanches à la poussière selon IP 65.

- Grâce à un concept d'étanchéité astucieux, les lasers rotatifs SIRIUS 1 HV sont protégés contre les jets d'eau et étanches à la poussière selon IP 65 ; ils sont ainsi conformes aux exigences d'étanchéité que proposent habituellement les lasers rotatifs beaucoup plus coûteux.

Sécurité anti-chute améliorée.

- Grâce à la nouvelle protection de rotor en aluminium et en verre incassable, le nouveau SIRIUS 1 HV est encore plus robuste. Le laser résiste même aux coups violents et aux chutes.

Ergonomie améliorée.

- Grâce à la nouvelle poignée caoutchoutée assurant une meilleure préhension du nouveau SIRIUS 1 HV. Les patins revêtus de caoutchouc garantissent une meilleure stabilité de l'appareil, même sur des surfaces lisses.



Code	471945
EAN	4016054377100
cond	5°
Portée max	300m avec récepteur
Charge	0, 60, 120, 300 et 600
Poids à vide	0°, 6°, 20°, 50° et 90°
Etanchéité	IP 65
Alimentation	Accus
Autonomie	30h
Poids	2,3 kg
Taille (lxlxh)	150mm x 200mm x 190mm
Temperature	-20°C à + 50°C
Raccord	5/8"
Prix	1043,90 €



PRIMUS 2H **CLASSE LASER 3R**

La référence en termes de précision et de fiabilité

- Les lasers rotatifs de la série PRIMUS 2 sont hautement précis dans toutes les conditions d'utilisation : sous une pluie persistante, par un froid glacial, sous une chaleur accablante, que ce soit en modes horizontal, vertical ou pente. Toujours quand il le faut. Le boîtier PRIMUS 2 est protégé contre les projections d'eau et les poussières selon IP 66. Après le travail, le PRIMUS 2 peut même être aspergé et nettoyé avec le tuyau d'arrosage.



La référence pour la robustesse

- Grâce au système novateur de protection contre les chocs, les nouveaux lasers rotatifs de la série PRIMUS 2 résistent sans problème à une chute d'une hauteur de 1 m. La carcasse en caoutchouc du boîtier et la protection du rotor offrent une sécurité supplémentaire.

La référence en termes de visibilité

- Tous les lasers rotatifs PRIMUS 2 sont équipés de diodes lasers de haute qualité ayant une longueur d'onde de 635 nm. Au choix sont proposées des diodes lasers de forte puissance de la classe de laser 3R ou des diodes lasers de la classe 2 dotées de la Bright Beam Technology™. Ainsi, une visibilité optimale du rayon laser est garantie même dans des conditions d'éclairage défavorables.

Code	472018
EAN	4016054402819
cond	5°
Portée max	900m avec récepteur
Charge	600 ou 900
Étanchéité	IP 66
Alimentation	Accus
Autonomie	100h
Raccord	5/8"
Prix	1556,50 €

La référence pour l'endurance

- Des accus NiMH hautement performants avec la technologie Eneloop™ garantissent une très grande autonomie, supérieure à 100 heures, et une autodécharge minimale. L'astucieux compartiment d'alimentation permet de passer rapidement du fonctionnement sur accus au fonctionnement sur piles et inversement.

La référence en termes de convivialité

- Vous en avez assez des manipulations compliquées ? Les lasers rotatifs de la série PRIMUS 2 se distinguent par une commande intuitive et un maniement aisé. Tous les lasers PRIMUS 2 sont de plus équipés du système de fixation rapide Quick-Fix pour les raccords filetés standard 5/8". Le laser peut donc être instantanément fixé sur n'importe quel trépied, ou retiré de celui-ci. Pour le fixer ou le retirer, il suffit de renverser le levier.



PRIMUS 2HVA **CLASSE LASER 3R**

Le laser rotatif horizontal/vertical automatique avec fonction AutoAlign

- Les lasers rotatifs de la série PRIMUS 2 sont hautement précis dans toutes les conditions d'utilisation : sous une pluie persistante, par un froid glacial, sous une chaleur accablante, que ce soit en modes horizontal, vertical ou pente. Toujours quand il le faut. Le boîtier PRIMUS 2 est protégé contre les projections d'eau et les poussières selon IP 66. Après le travail, le PRIMUS 2 peut même être aspergé et nettoyé avec le tuyau d'arrosage.



La référence pour la robustesse

- Grâce au système novateur de protection contre les chocs, les nouveaux lasers rotatifs de la série PRIMUS 2 résistent sans problème à une chute d'une hauteur de 1 m. La carcasse en caoutchouc du boîtier et la protection du rotor offrent une sécurité supplémentaire.

La référence en termes de visibilité

- Tous les lasers rotatifs PRIMUS 2 sont équipés de diodes lasers de haute qualité ayant une longueur d'onde de 635 nm. Au choix sont proposées des diodes lasers de forte puissance de la classe de laser 3R ou des diodes lasers de la classe 2 dotées de la Bright Beam Technology™. Ainsi, une visibilité optimale du rayon laser est garantie même dans des conditions d'éclairage défavorables.

La référence pour l'endurance

- Des accus NiMH hautement performants avec la technologie Eneloop™ garantissent une très grande autonomie, supérieure à 100 heures, et une autodécharge minimale. L'astucieux compartiment d'alimentation permet de passer rapidement du fonctionnement sur accus au fonctionnement sur piles et inversement.

La référence en termes de convivialité

- Vous en avez assez des manipulations compliquées ? Les lasers rotatifs de la série PRIMUS 2 se distinguent par une commande intuitive et un maniement aisé.

Tous les lasers PRIMUS 2 sont de plus équipés du système de fixation rapide Quick-Fix pour les raccords filetés standard 5/8". Le laser peut donc être instantanément fixé sur n'importe quel trépied, ou retiré de celui-ci. Pour le fixer ou le retirer, il suffit de renverser le levier.

Code	472050
EAN	4016054134680
cond	5°
Portée max	500m avec récepteur
Charge	10, 60, 300 et 600
Poids à vide	0°, 5°, 10° et 15°
Etanchéité	IP 66
Alimentation	Accus
Autonomie	100h
Raccord	5/8"
Prix	1831,50 €



X-LINE 3D GREEN MULTILIGNE 3X360°

Laser multiligne à diodes laser vertes avec 3 x 360° lignes laser.

- Les lignes laser vertes bien visible et le calage automatique robust permettent un nivellement et alignement rapides et précis ainsi que la prise d'aplomb et le report d'angles droits dans l'aménagement intérieur.

Particularités

- Une croix laser sur quatre murs
- Croix laser au plafond et point de prise d'aplomb au sol
- Diodes laser vertes avec visibilité maximale
- Fonction impulsion pour l'utilisation avec le récepteur laser en option ACCEPTOR X green
- Construction robuste pour le dur travail de chantier
- Boîtier stable, protégé contre les projections d'eau selon IP 54
- Amortissement magnétique fiable
- Raccord fileté 1/4" et 5/8"
- Accus Li-ion, chargeur et logement de piles pour piles 4 x 1,5 V AA
- Support mural multifonction réglable en hauteur



Code	460876
EAN	4016054393155
cond	3°
Portée max	50m et 120m avec récepteur
Etanchéité	IP 54
Alimentation	Accus ou AA
Autonomie	jusque 25h
Raccord	1/4" et 5/8"
Prix	585,20 €



CUBE 1XH 2XV **NEDO LASER MULTILIGNE**

Le laser multiligne universel pour la boîte à outils

- Petit, maniable et polyvalent

Le laser multiligne à calage automatique CUBE produit une croix laser et une ligne laser verticale supplémentaire, perpendiculaire à la croix laser. Ainsi, Nedo CUBE est non seulement parfait pour réaliser un nivellement et un alignement rapides et simples mais aussi pour reporter un angle droit. Grâce à la pince de fixation fournie avec, Nedo CUBE se fixe partout. Nedo CUBE peut être livré au choix avec des diodes laser vertes pour une meilleure visibilité ou avec des diodes laser rouges.



Code	460869
EAN	4016054370828
cond	4°
Portée max	30m
Étanchéité	IP 54
Alimentation	AAA
Autonomie	6h
Poids	0,24kg
Taille (LxLxh)	65mm x 65 mm x68 mm
Prix	143,00 €



SET A NIVELER F32 AVEC MIRE 5M + TREPIED ALU

- L'optique remarquable avec grossissement de 24, 28 ou 32 fois, le compensateur de grande qualité à amortissement magnétique et le design moderne caractérisent les niveaux de chantier de la série F. Pour une utilisation dans de dures conditions.

Particularités:

- Niveau de chantier automatique avec des grossissements de 24, 28 et 32 fois
- Optique à grande luminosité avec objectif de grand diamètre
- Compensateur robuste, fiable, à amortissement magnétique
- Boîtier métallique robuste
- Image contrastée
- Certificat de contrôle
- Livré avec plomb, broche d'ajustage et solide coffret de transport
- Disponible en set



Code	466105
EAN	4016054310596
cond	15'
Portée max	32x
Poids	1,26kg
Raccord	5/8"
Prix	313,50 €



WINKELTRONIC EASY 600MM AVEC ETUI

- Le Winkeltronic Easy est un lecteur numérique d'angles, compact pour mesurer et reporter des angles. Son poids faible et le grand afficheur en font un auxiliaire apprécié sur le chantier et particulièrement, pour l'aménagement intérieur.

Particularités:

- Précision : $\pm 0,2^\circ$
- Arrêt automatique désactivable
- Fonction HOLD pour garder une valeur mesurée sur l'afficheur
- Mise à zéro possible dans n'importe quelle position des bras
- Nivelles horizontales et verticales
- Livré avec étui
- Alimentation : 2 x 1,5 V type AA ou 2 x 1,2 V accus
- Mesure d'angles internes et externes possible



Code	405120
EAN	4016054325996
cond	0 à 200°
Poids	0,88kg
Prix	214,50 €



ODOMETRE LEGER ECONO

- Les Nedo odomètres légers se distinguent par une conception robuste et ergonomique. Des résultats de mesure précis sont assurés par la roue de précision résistant à l'abrasion et le compteur de haute précision. La poignée pistolet avec touche de frein intégrée garantit un maniement aisé. Le mécanisme articulé astucieux du manche permet d'atteindre un volume de rangement extrêmement réduit.

Particularités:

- Robustes et fiables
- Conception ergonomique
- Roue de précision
- Compteur de haute précision avec une résolution de 0,01 m
- Faible volume de rangement



Code	703116
EAN	4016054120454
Prix	136,40 €



ODOMETRE SUPER

Mesurer de longues distances avec précision

- Les Nedo odomètres sont utilisées pour la mesure précise des itinéraires dans la construction de routes, de chemins et de voies ferrées. Le Nedo Odomètre Super répond aux plus sévères exigences en matière de précision, de qualité et de fiabilité. Grâce aux strictes tolérances de fabrication de la roue de précision et au compteur de grande qualité, le Nedo Odomètre Super atteint une précision de $\pm 0,02\%$, ce qui correspond à une erreur maximale de ± 2 cm sur une distance de 100 m. Le compteur centimétrique est monté à l'abri des chocs au-dessus de la roue et entraîné par une courroie crantée. La remise à zéro du compteur s'effectue à l'aide d'un levier. Le frein de blocage est intégré dans la béquille. La poignée pistolet ergonomique et le manche robuste en aluminium garantissent un maniement optimal de l'odomètre. Pour le transport, le manche peut être replié sur le côté grâce à un mécanisme astucieux.



Code	702111
EAN	4016054016078
cond	0 à 9.999,99m
Poids	3,65kg
Prix	217,80 €



LEICA MESUREUR DE DISTANCE

- Le X3 est un DISTO robuste mais aussi intelligent. Il a la fonction Smart Horizontal grâce au capteur d'inclinaison intégré qui vous permet de mesurer à travers les obstacles ou en les contournant. Il est également équipé du Bluetooth® pour le transfert des mesures vers votre ordinateur ou votre tablette et vous pouvez l'utiliser avec l'appli DISTO Plan pour iOS et Android.

Particularités:

- Inclinomètre 360° intégré
- Capteurs d'accélération/de position intégrés pour des fonctions de mesure innovantes
- Affichage rotatif
- Sécurité anti-chute jusqu'à 2 m de hauteur de chute
- Mesure continue
- Mesure de surfaces et volumes
- Fonction de Pythagore
- Mesure point à point
- Mesure de volume
- Mesure de trapèze
- Mesures et documentation sur photo
- Interface Bluetooth® Smart
- Transfert de données vers DISTO™ Plan et applications compatibles DISTO™
- Fonction implantation
- Écran d'affichage éclairé
- Logiciel gratuit pour Windows, application gratuite pour iOS et Android



Code	705586
EAN	7640110699423
cond	0,05M 0 100M
Étanchéité	ip 54
Alimentation	AAA
Autonomie	10000 MESURES
Poids	100g
Taille (LxLxh)	116mm x 44mm x 26mm
Prix	306,90 €





MIRE TELESCOPIQUE 1.24>5M

- Qualité fiable à un prix avantageux
- Tubes profilés d'aluminium
- Un étui et nivelle sphérique

Code	EAN	Prix
345122-637	4016054368443	49,50 €



MIRE TELESCOPIQUE 1.64>7M

- Qualité fiable à un prix avantageux
- Tubes profilés d'aluminium
- Un étui et nivelle sphérique

Code	EAN	Prix
347122-637	4016054380490	86,90 €



TREPIED A COLONNE 0.57M-1.66M

- Vis de maintien plateau de trépied interchangeable, filets 1/4" et 5/8"
- Course de la colonne 300 mm
- Sac de transport
- Pour:
 - Lasers de ligne et de point
 - Lasers rotatifs légers

Code	EAN	Prix
210619-613	4016054137865	79,20 €



TREPIED A COLONNE 0.59M-1.66M

- Vis de maintien : filet 1/4"
- Course de la colonne 260 mm
- Sac de transport
- Pour:
 - Lasers de ligne et de point
 - Lasers rotatifs légers

Code	EAN	Prix
210642-616	4016054400617	132,00 €



TREPIED A COLONNE 1.01M-2.94M

- Vis de maintien, filets 5/8"
- Course de la colonne 490/520 mm
- Pour:
 - Lasers rotatifs

Code	EAN	Prix
210678	4016054086187	335,50 €



TREPIED EN ALUMINIUM 0.91M-1.49M

- Vis de maintien : filet 5/8"
- Bandoulière
- Pour:
 - Niveaux
 - Lasers rotatifs
 - Théodolites de chantier

Code	EAN	Prix
200215-613	4016054073590	73,70 €



TREPIED EN ALUMINIUM 1.00M-1.71M

- Vis de maintien : filet 5/8"
- Bandoulière
- Pour:
 - Niveaux
 - Lasers rotatifs
 - Théodolites de chantier

Code	EAN	Prix
200203	4016054372969	132,00 €





ACCEPTOR 2

- Portée : 550m
- Etanchéité : IP 67
- Alimentation : Accus ou AA
- Autonomie : 120h
- Température : -20°C à +50°C

Code	EAN	Prix
430338	4016054390130	257,40 €



ACCEPTOR X GREEN

- Portée : 550m
- Etanchéité : IP 67
- Alimentation : Accus ou AA
- Autonomie : 120h
- Température : -20°C à +50°C
- Couleur verte

Code	EAN	Prix
430323	4016054393148	147,40 €



ADAPTATEUR TREPIED 5/8" VERS 1/4"

- Quick-Fix convient à tous les trépieds avec un raccord fileté 5/8"
- Poser l'instrument sur la plaque adaptatrice, basculer le levier.

Code	EAN	Raccord	Prix
059220	4016054080468	5/8"	68,20 €



TIGE DE BLOCAGE

- Télésopique de 1516mm à 3400mm

Code	EAN	Prix
460995	4016054323992	284,90 €





www.Bodson.com

N'hésitez pas à nous contacter pour plus d'info ou devis sur Ludovic@bodson.com.

Prix HTVA. Les photos, les prix et les textes ne sont pas contractuels.
Sous réserve d'erreurs d'impression.