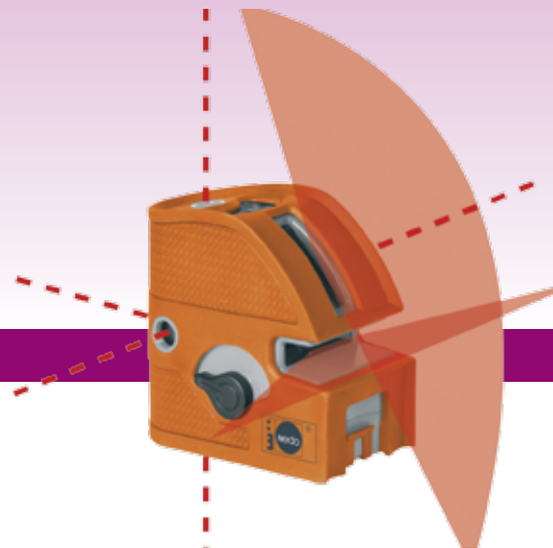


27

LASERS EN TOPOGRAFIE LASERS ET GÉODÉSIE

PUNT- EN LIJNLASERS
ROTATIELASERS
TOEBEHOREN
AUTOMATISCHE WATERPASTOESTELLEN
STATIEVEN
MEETLATTEN EN JALONS
HOEKPRISMA'S
MEETWIELEN

LASERS À POINTES ET À LIGNES
LASERS ROTATIFS
ACCESSOIRES
NIVEAUX AUTOMATIQUES
TRÉPIEDS
MIRES ET JALONS
ÉQUERRES OPTIQUES
ODOMÈTRES



"NAIL GRIPPER" : lijnlaser met 2 libellen H & V, nagel- of schroefpositionering
"NAIL GRIPPER" : laser de ligne avec 2 nivelles H & V, positionneur de clou ou de vis

code							€
KP 810		7290100840481	NAIL GRIPPER	192 gr	5	1	22,50

CE



Magnetische polshouder
Bracelet magnétique

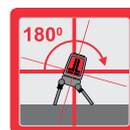


new design

"FLOOR LASER 2" : laserwinkelhaak 90°, 2 haaks uitgelijnde laserlijnen, ideaal voor tegelwerkzaamheden

"FLOOR LASER 2" : équerre laser 90°, 2 lignes laser à angle droit, idéale pour la pose de carrelage

code							€
KP 891		7290100843925	FLOOR LASER	510 gr	5	1	79,95



new design

"CROSS-BEAM LASER PLUS" : automatische kruislijnlaser H & V met 2 zichtbare laserlijnen

"CROSS-BEAM LASER PLUS" : laser croix automatique H & V à 2 lignes laser visible

code							€
KP 892		7290100840450	CROSS-BEAM LASER PLUS	790 gr	6	1	113,95

Adapter voor CROSS-BEAM • Adaptateur pour CROSS-BEAM

code							€
KP 841		7290100840948	5/8" → 1/4"	36 gr	8	1	7,25



KP 841
5/8"



incl.

	NAIL GRIPPER	FLOOR LASER 2	CROSS-BEAM LASER PLUS
Laserdioden / klasse • Diode laser / classe	635 nm / 2	635 nm / 2	635 nm / 2
Bereik • Portée	± 6 m	± 30 m	binnen/interieur : ± 30 m buiten/extérieur : ± 50 m met detector/avec détecteur
Nauwkeurigheid • Précision	± 0,2 mm / m	± 0,5 mm / m	± 0,2 mm / m
Zelfnivelleerbereik • Plage de nivellement	± 5°	± 3°	± 5°
Bedrijfsduur • Autonomie	± 12 h	± 40 h	± 8 h
Voeding • Alimentation	2 x AAA excl. / non-incl.	2 x AA incl.	3 x AA excl. / non-incl.

"X-Liner^{5P}" : Zelfnivellerende 5-punts laser
"X-Liner^{5P}" : Laser 5 points avec calage automatique

code							€
X-Liner^{5P} in Set • X-Liner^{5P} en set							
NE 460871		4016054328836	X-Liner ^{5P}	680 gr	1	1	175,00

Batterijen inbegrepen • Piles incluses



NE 460871



NE 460871

NE 460871 Value Pack

X-Liner^{5P}

Universele adapter met 1/4" & 5/8" aansluitingen - magneet
Adaptateur universel avec raccords 1/4" & 5/8" - magnétique

Bevestigingsriem • Sangle de fixation

Doelplaat • Cible

Draagtas • Sac de transport



- 5 goed zichtbare, exact haaks uitgelijnde laserpunten
- Betrouwbare zelfnivellering
- Robuuste pendel met magnetische demping
- Universele adapter met sterke magneet en 1/4" en 5/8" schroefdraadaansluitingen

- 5 points bien visibles, parfaitement perpendiculaires entre eux
- Calage automatique fiable
- Pendule robuste à amortissement magnétique
- Adaptateur universel avec aimant puissant et raccords filetés 1/4" et 5/8"



	X-Liner^{5P}
Laserdiode / klasse • Diode laser / classe	635 nm / 2
Bereik • Portée	± 30 m
Nauwkeurigheid • Précision	± 0,3 mm / m
Zelfnivelleerbereik • Plage de nivellement	± 4°
Bedrijfsduur • Autonomie	± 33 h
Voeding • Alimentation	2 x 1,5V (Type AA) Incl.
Laserschroefdraad • Raccord fileté du laser	1/4" & 5/8"

Zelfnivellerende laser Laser avec calage automatique

code							€
X-Liner² in Set • X-Liner² en set							
NE 460870		4016054328829	X-Liner ²	900 gr	1	1	185,00
X-Liner^{5.2} in Set • X-Liner^{5.2} en set							
NE 460872		4016054328843	X-Liner ^{5.2}	1150 gr	1	1	360,00
Laserontvanger ACCEPTOR^{Line} • Récepteur laser ACCEPTOR^{Line}							
NE 430326-613		4016054135748	ACCEPTOR ^{Line}	440 gr	1	1	105,00

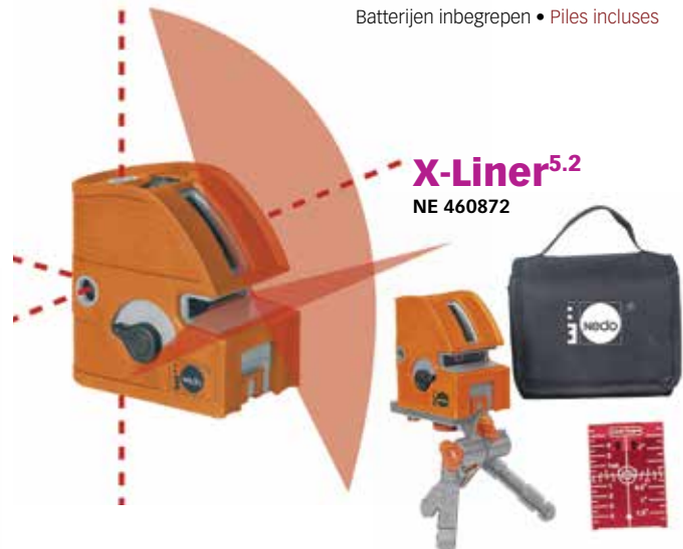
Batterijen inbegrepen • Piles incluses



NE 430326-613



X-Liner²
NE 460870



X-Liner^{5.2}
NE 460872

NE 460870 Value Pack

X-Liner ²
Universele adapter met 1/4" & 5/8" aansluitingen - magneet Adaptateur universel avec raccords 1/4" & 5/8" - magnétique
Kogelscharnieradapter • Adaptateur à rotule
Bevestigingsriem • Sangle de fixation
Doelplaat • Cible
Draagtas • Sac de transport

- Zelfnivellerende kruislijn-laser voor stel-en uitzetwerkzaamheden
- Goed zichtbare horizontale en verticale laserlijn, individueel in te schakelen
- Pulsfunctie voor het gebruik met de optionele ACCEPTOR^{Line}
- Betrouwbare magnetische demping
- Schuinstelfunctie
- Universele adapter met sterke magneet en 1/4" en 5/8" schroefdraadaansluitingen
- Laser cruciforme à calage automatique pour le nivellement et l'alignement
- Lignes laser Hor. et Vert. bien visibles et activables individuellement
- Fonction impulsion avec l'utilisation du ACCEPTOR^{Line} (option)
- Amortissement magnétique fiable
- Fonction inclinaison
- Adaptateur universel avec aimant puissant et raccords filetés 1/4" et 5/8"

NE 460872 Value Pack

X-Liner ^{5.2}
Universele adapter met 1/4" & 5/8" aansluitingen - magneet Adaptateur universel avec raccords 1/4" & 5/8" - magnétique
Doelplaat • Cible
Draagtas • Sac de transport

- Zelfnivellerende kruislijn-5-punts laser voor waterpas stellen, uitzetten, in het lood stellen en het overbrengen van rechte hoeken
- Goed zichtbare laserpunten en laserlijnen
- Pulsfunctie voor het gebruik met de optionele ACCEPTOR^{Line}
- De laserlijnen zijn afzonderlijk inschakelbaar
- Schuinstelfunctie
- Betrouwbare magnetische demping
- Universele adapter met sterke magneet en 1/4" en 5/8" schroefdraadaansluitingen
- Laser 5 points/croix pour le nivellement, l'alignement, la prise d'aplomb et le report d'angles droits
- Les points et les lignes laser sont bien visibles
- Fonction impulsion avec l'utilisation du ACCEPTOR^{Line} (option)
- Les lignes laser sont activables individuellement
- Fonction inclinaison
- Compensateur à amortissement magnétique fiable
- Adaptateur universel avec aimant puissant et raccords filetés 1/4" et 5/8"

	X-Liner ²	X-Liner ^{5.2}
Laserdiode / klasse • Diode laser / classe	635 nm / 2M	630-680 nm / 2M
Bereik • Portée	± 15 m	± 30 m
Nauwkeurigheid • Précision	± 0,3 mm / m	± 0,3 mm / m
Zelfnivelleerbereik • Plage de nivellement	± 4°	± 4°
Bedrijfsduur • Autonomie	± 20 h	± 15 h
Voeding • Alimentation	3 x 1,5V (Type AA) Incl.	3 x 1,5V (Type AA) Incl.
Laserschroefdraad • Raccord fileté du laser	1/4" & 5/8"	1/4" & 5/8"




NE 460873

NE 430326-613

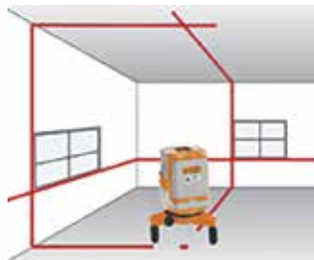
NE 460873

NE 460873 Value Pack
X-Liner³
Doelplaat • Cible
Draagtas • Sac de transport

**"X-Liner³" : Zelfnivellerende multilijn-laser
"X-Liner³" : Laser à croix avec calage automatique**

code							€
X-Liner³ in Set • X-Liner³ en set							
NE 460873		4016054328867	X-Liner³	1500 gr	1	1	402,00
Laserontvanger ACCEPTOR Line • Récepteur laser ACCEPTOR Line							
NE 430326-613		4016054135748	ACCEPTOR Line	440 gr	1	1	105,00

Batterijen inbegrepen • Piles incluses



- Zelfnivellerende multilijn-laser voor waterpas stellen, uitzetten, in het lood stellen en het comfortabel overbrengen van rechte hoeken
- Op twee muren elk een laserkruis
- Laserkruis op het plafond en loodpunt op de vloer
- Goed zichtbare laserstralen, afzonderlijk in te schakelen schroefdraadaansluitingen
- Pulsfunctie voor het gebruik met de optionele ACCEPTOR Line
- Robuuste pendel met magnetische demping
- Fijnstelling voor een exacte uitlijning van de assen
- Draaibare driepoot met 360° aflezing
- 5/8" schroefdraadaansluiting

- Laser multiligne à calage automatique pour niveler, aligner, prendre l'aplomb et reporter confortablement les angles droits
- Une croix laser sur deux murs
- Croix laser au plafond et point de prise d'aplomb au sol
- Lignes laser bien visibles et activables individuellement
- Fonction impulsion avec l'utilisation du ACCEPTOR Line (option)
- Pendule robuste à amortissement magnétique
- Réglage fin pour l'alignement exact des axes
- Platine tripode rotative, graduation 360°
- Raccord fileté 5/8"



	X-Liner³
Laserdiode / klasse • Diode laser / classe	630-680 nm / 2M
Bereik • Portée	± 25 m
Nauwkeurigheid • Précision	± 0,3 mm / m
Zelfnivelleerbereik • Plage de nivellement	± 3°
Bedrijfsduur • Autonomie	± 20 h
Voeding • Alimentation	4 x 1,5V (Type AA) Incl.
Laserschroefdraad • Raccord fileté du laser	5/8"

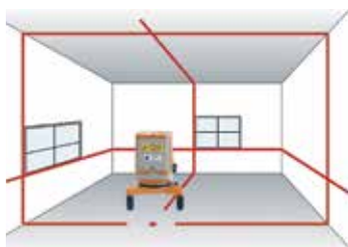
"X-Liner⁴" : Zelfnivellerende multilijn-laser
"X-Liner⁴" : Laser à croix avec calage automatique

code							€
X-Liner⁴ in Set • X-Liner⁴ en set							
NE 460874		4016054328874	X-Liner ⁴	1460 gr	1	1	463,00
Laserontvanger ACCEPTOR^{Line} • Récepteur laser ACCEPTOR^{Line}							
NE 430326-613		4016054135748	ACCEPTOR ^{Line}	440 gr	1	1	105,00

Batterijen inbegrepen • Piles incluses



NE 460874



NE 430326-613

- Zelfnivellerende multilijn-laser voor waterpas stellen, uitzetten, in het lood stellen en het comfortabel overbrengen van rechte hoeken
- Op twee muren elk een laserkruis
- Laserkruis op het plafond en loodpunt op de vloer
- Goed zichtbare laserstralen, afzonderlijk in te schakelen schroefdraadaansluitingen
- Pulsfunctie voor het gebruik met de optionele ACCEPTOR^{Line}
- Robuuste pendel met magnetische demping
- Fijninstelling voor een exacte uitlijning van de assen
- Draaibare driepoot met 360° aflezing
- 5/8" schroefdraadaansluiting

- Laser multiligne à calage automatique pour niveler, aligner, prendre l'aplomb et reporter confortablement les angles droits
- Une croix laser sur deux murs
- Croix laser au plafond et point de prise d'aplomb au sol
- Lignes laser bien visibles et activables individuellement
- Fonction impulsion avec l'utilisation du ACCEPTOR^{Line} (option)
- Pendule robuste à amortissement magnétique
- Réglage fin pour l'alignement exact des axes
- Platine tripode rotative, graduation 360°
- Raccord fileté 5/8"



NE 460874

NE 460874 Value Pack

 X-Liner⁴
 Doelplaat • Cible
 Draagtas • Sac de transport

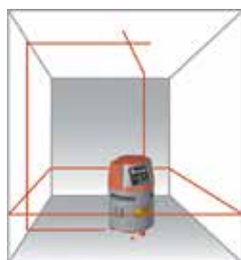

	X-Liner⁴
Laserdiode / klasse • Diode laser / classe	630-680 nm / 2M
Bereik • Portée	± 25 m
Nauwkeurigheid • Précision	± 0,3 mm / m
Zelfnivelleerbereik • Plage de nivellement	± 3°
Bedrijfsduur • Autonomie	± 15 h
Voeding • Alimentation	4 x 1,5V (Type AA) Incl.
Laserschroefdraad • Raccord fileté du laser	5/8"



"QUASAR4" : automatische kruislijnlasers met 3 zichtbare laserlijnen en extra loodstraal, 2 verticale en 1 horizontale (360°) lijn vormen zowel op een muur als op het plafond een kruis.

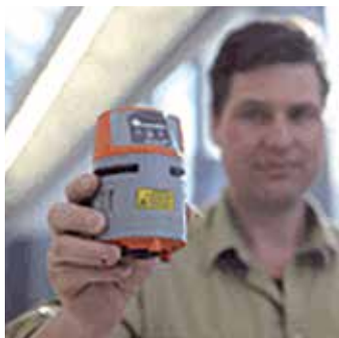
"QUASAR4": laser croix automatique à 3 lignes visibles, rayon laser a plomb, 2 lignes verticales et 1 ligne horizontale 360° forment une croix sur un mur et au plafond.

code							€
SET : QUASAR⁴ + ontvanger • SET QUASAR⁴ + récepteur							
NE 460886	koffer/coffre	4016054336169	QUASAR ⁴ - SET	3840 gr	1	1	513,00



NE 460886 Set

- QUASAR⁴ kruislijnlasers • Laser en croix
- Magnetische richtplaat • Cible magnétique
- Laserbril • Lunettes laser
- Transportkoffer • Coffre de transport



AUTO-LEVEL



- Pulsfunctie voor gebruik met laserontvanger
- Fonction pulsation pour usage avec récepteur



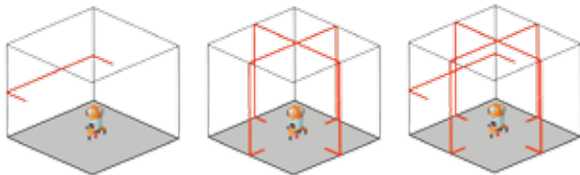
	QUASAR⁴
Laserdiode / klasse • Diode laser / classe	635 nm / 2M
Bereik met ontvanger • Portée avec récepteur	± 100 m
Bereik zonder ontvanger • Portée sans récepteur	± 40 m
Nauwkeurigheid • Précision	± 0,3 mm / m
Zelfnivelleerbereik • Plage de nivellement	± 3,5°
Bedrijfsduur • Autonomie	± 18 h
Voeding • Alimentation	4 x 1,5V (Type AA) Incl.
Laserschroefdraad • Raccord fileté du laser	5/8"

“QUASAR⁶” : automatische kruislijnlaser met 5 zichtbare laserlijnen en extra loodstraal, 4 verticale en 1 horizontale lijn vormen zowel op een muur als op het plafond een kruis.

“QUASAR⁶”: laser croix automatique à 5 lignes visibles, rayon laser a plomb, 4 lignes verticales et 1 ligne horizontale forment une croix sur un mur et au plafond.



code							€
SET : QUASAR ⁶ + ontvanger • SET QUASAR ⁶ + récepteur							
NE 460932	koffer/coffre	4016054311760	QUASAR ⁶ - SET	5690 gr	1	1	823,00



NE 460932 Set
Magnetische richtplaat • Cible magnétique
Laserbril • Lunettes laser
Accu's + lader • Accus + chargeur
Transportkoffer • Coffre de transport
Ontvanger • Récepteur



AUTO-LEVEL



- Pulsfunctie voor gebruik met laserontvanger
- Fonction pulsation pour usage avec récepteur



	QUASAR ⁶
Laserdiode / klasse • Diode laser / classe	635 nm / 2M
Max. uitgangsvermogen • Puissance max.	< 5 mW
Bereik met ontvanger • Portée avec récepteur	50 m
Bereik zonder ontvanger • Portée sans récepteur	25 m
Nauwkeurigheid • Précision	± 0,3 mm / m 🤔
Zelfnivelleerbereik • Plage de nivellement	± 3,5°
Bedrijfsduur • Autonomie	20 h
Voeding • Alimentation	Pack accus NiMH incl. lader / chargeur
Bedrijfstemperatuur • Température d'utilisation	- 10°C → + 50°C

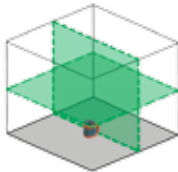
"SIRIUS¹ HV GREEN": volautomatische rotatielaser (H+V)
"SIRIUS¹ HV GREEN": laser automatique (H+V)



Beschermingsklasse
Classe de protection

IP65

code							€
NE 471950	koffer/coffre	4016054334417	SIRIUS ¹ HV GREEN	6700 gr	1	1	1210,00
SET : statief, flexilat • SET : trépied, mire flexi							
NE 471951		4016054335056	SIRIUS ¹ HV GREEN in / en SET	12240 gr	1	1	1573,00



NE 471951



NE 471950 Value Pack

- Laserontvanger • Récepteur "ACCEPTOR GREEN"
- Afstandsbediening • Télécommande
- Accu's + lader • Accus + chargeur
- Transportkoffer • Coffre de transport

SET NE 471951

- NE 471950 Value Pack
- Flexilat • Mire flexi
- Statief • Trépied 0,80m → 2,76m

ACCEPTOR^{GREEN}



- Voor optimale zichtbaarheid bij binnengebruik
- Pour une visibilité optimale en utilisation intérieure



SIRIUS HV GREEN

Laserdiode / klasse • Diode laser / classe	532 nm / 3R
Max. uitgangsvermogen • Puissance max.	< 5 mW 😊
Bereik met ontvanger • Portée avec récepteur	300 m Ø
Nauwkeurigheid • Précision	± 1 mm / 10 m
Zelfnivelleerbereik • Plage de nivellement	± 5°
Bedrijfsduur • Autonomie	± 15 h
Voeding • Alimentation	Pack accus NiMH incl. lader / chargeur
Bedrijfstemperatuur • Température d'utilisation	- 20°C → + 50° C

"SIRIUS¹ HV": volautomatische rotatielaser (H+V)
"SIRIUS¹ HV": laser automatique (H+V)

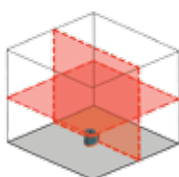


code							€
NE 471940	koffer/coffre	4016054334394	SIRIUS ¹ HV - VALUE PACK	6700 gr	1	1	833,00
SET : statief, flexilat • SET : trépied, mire flexi							
NE 471941		4016054334950	SIRIUS ¹ HV in / en SET	12240 gr	1	1	1069,00

Beschermingsklasse
Classe de protection

IP65

Batterijen inbegrepen • Piles incluses



NE 471941



NE 471940 Value Pack

Laserontvanger • Récepteur "ACCEPTOR"
 Afstandsbediening • Télécommande
 Accu's + lader • Accus + chargeur
 Transportkoffer • Coffre de transport

SET NE 471941

NE 471940 Value Pack
 Flexilat • Mire flexi
 Statief • Trépied 0,80m → 2,76m



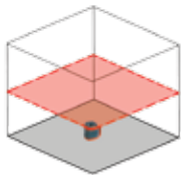
	SIRIUS HV
Laserdiode / klasse • Diode laser / classe	635 nm / 3R
Max. uitgangsvermogen • Puissance max.	< 5 mW 😊
Bereik met ontvanger • Portée avec récepteur	300 m Ø
Nauwkeurigheid • Précision	± 1 mm / 10 m
Zelfnivelleerbereik • Plage de nivellement	± 5°
Bedrijfsduur • Autonomie	± 30 h
Voeding • Alimentation	Pack accus NiMH incl. lader / chargeur
Bedrijfstemperatuur • Température d'utilisation	- 20°C → + 50° C


**"SIRIUS¹ H": volautomatische rotatielaser (H) met laserontvanger
"SIRIUS¹ H": laser automatique (H) avec récepteur**

code							€
NE 471930	koffer/coffre	4016054333519	SIRIUS ¹ H - VALUE PACK	6700 gr	1	1	791,00

Batterijen inbegrepen • Piles incluses

 Beschermingsklasse
Classe de protection

IP65


- NiMH hoogrendement-accu, extra lange looptijd en minimale zelfontlading
- NiMH accus haute puissance, longévité extra longue, déchargement minimale

	SIRIUS ¹ H
Laserdiode / Klasse • Diode laser / classe	635 mm / 3R
Max. uitgangsvermogen • Puissance max.	< 5 mW 😊
Bereik met ontvanger • Portée avec récepteur	400 m Ø 😊
Nauwkeurigheid • Précision	± 1 mm / 10 m
Zelfnivelleerbereik • Plage de nivellement	± 5°
Bedrijfsduur • Autonomie	± 30 h
Voeding • Alimentation	Pack accus NiMH incl. lader / chargeur
Bedrijfstemperatuur • Température d'utilisation	- 20°C → + 50° C

NE 471905-613 Value Pack

- Laserontvanger • Récepteur "ACCEPTOR"
- Accu's + lader • Accus + chargeur
- Transportkoffer • Coffre de transport

Digitale laserontvanger • Récepteur laser digitale

code							€
NE 430333	vrac	4016054334158	ACCEPTOR ²	440 gr	1	1	183,00

	ACCEPTOR ²
Instelbare nauwkeurigheid • Précision réglable	± 4 mm / ± 1,0 mm
Signaaltoon • Indicateur sonore	5
IP-codering • Indice de protection	IP 67
Bereik • Portée	550 m
Bedrijfsduur • Autonomie	± 100 h
Voeding • Alimentation	2 x 1,5V (Type AA)



NE 430333


Laserbril • Lunettes pour laser

code							€
CP 994900	vrac	4022307152004	Rood • Rouge	0,130 kg	1	1	7,48

**Automatische bouwwaterpas met 24, 28- of 32-voudige vergroting
Niveau de chantier automatique avec des grossissements de 24, 28 et 32 fois**

code							€
NE 460777-613	koffer/coffre	4016054323114	F 24	2580 gr	1	1	159,00
NE 460795-613	koffer/coffre	4016054310374	F 28	2580 gr	1	1	173,00
NE 460797-613	koffer/coffre	4016054310398	F 32	2160 gr	1	1	179,00
SET : statief, telescooplat • SET : trépied, mire télescopique							
NE 463105		4016054125985	F 24 in / en SET	8080 gr	1	1	241,00
NE 465105		4016054310589	F 28 in / en SET	8080 gr	1	1	248,00
NE 466105		4016054310596	F 32 in / en SET	8080 gr	1	1	259,00


NE 460777-613 Value Pack

Automatisch waterpasoestel / Niveau Automatique F24

NE 463105 Set

Automatisch waterpasoestel / Niveau Automatique F24

Alu statief • Trépied en alu

Telescooplat 5 m + hoës • Mire télescopique 5 m + housse

Transportkoffer • Coffre de transport


NE 460795-613 Value Pack

Automatisch waterpasoestel / Niveau Automatique F28

NE 465105 Set

Automatisch waterpasoestel / Niveau Automatique F28

Alu statief • Trépied en alu

Telescooplat 5 m + hoës • Mire télescopique 5 m + housse

Transportkoffer • Coffre de transport


NE 460797-613 Value Pack

Automatisch waterpasoestel / Niveau Automatique F32

NE 466105 Set

Automatisch waterpasoestel / Niveau Automatique F32

Alu statief • Trépied en alu

Telescooplat 5 m + hoës • Mire télescopique 5 m + housse

Transportkoffer • Coffre de transport



	F 24	F 28	F 32
Optiek • Optique	Recht beeld • Image droite	Recht beeld • Image droite	Recht beeld • Image droite
Vergroting • Agrandissement	24 x	28 x	32 x
Objectiefopening • Ouverture de l'objectif	Ø 30 mm	Ø 30 mm	Ø 40 mm
Min. reikwijdte • Portée min.	0,60 m	0,60 m	0,60 m
Standaardafwijking • Tolérance	± 2,5 mm / km	± 2,0 mm / km	± 1,5 mm / km
Schaalindeling • Graduation	400 gon	400 gon	400 gon
Gewicht • Poids	1,260 kg	1,260 kg	1,260 kg

Automatische bouwwaterpas met 24-voudige vergroting - IP X6
Niveau de chantier automatique avec des grossissements de 24 fois - IP X6

code							€
NE 460756	koffer/coffre	4016054324692	Z24	2640 gr	1	1	272,00

	Z24
Optiek • <i>Optique</i>	Recht beeld • <i>Image droite</i>
Vergroting • <i>Agrandissement</i>	24 x
Objectiefopening • <i>Ouverture de l'objectif</i>	Ø 36 mm
Min. reikwijdte • <i>Portée min.</i>	0,65 m
Standaardafwijking • <i>Tolérance</i>	± 2,0 mm / km
Schaalindeling • <i>Graduation</i>	400 gon
Gewicht • <i>Poids</i>	1,750 kg



NE 460756 Value Pack
Automatisch waterpastoestel / Niveau Automatique Z24



ET 5 - Elektronische digitale THEODOLIET met automatische verticale compensator, 2-zijdige LCD display
ET 5 - THEODOLITE digital électronique avec compensateur automatique vertical, double écran d'affichage

code							€
NE 460812	koffer/coffre	4016054128450	ET 5	7500 gr	1	1	1504,00

Batterijen inbegrepen • Piles incluses



NE 460812 Value Pack	
Theodoliet • <i>Théodolite</i>	"ET 5"
Batterijen, accu's + lader • <i>Piles, accus + chargeur</i>	
Schietlood • <i>Plomb</i>	
Gereedschap • <i>Outils de réglage</i>	
Regenbescherming • <i>Housse anti-pluie</i>	
Transportkoffer • <i>Coffre de transport</i>	

ET 5

TELESCOOP • LUNETTES

Beeld • <i>Image</i>	Rechtop • <i>droite</i>
Vergroting • <i>Agrandissement</i>	30 x
Kortste afstand tot doel • <i>Distance focale la plus courte</i>	1,35 mm
Objectiefopening • <i>Ouverture de l'objectif</i>	45 mm
Gezichtsveld • <i>Champ de visée</i>	1°30'
Vermeningvuldigingsconstante <i>Constante de multiplicateur stadia</i>	100
Hoekmeting • <i>Mesure d'angle</i>	360° / 400 gon
Nauwkeurigheid • <i>Précision</i>	5"
Resolutie • <i>Résolution</i>	1" - 5"

OPTISCH LOOD • PLOMB OPTIQUE

Vergroting • <i>Agrandissement</i>	3 x
Gezichtsveld • <i>Champ de visée</i>	5°
Focusbereik • <i>Visée minimale</i>	0,5 m tot oneindig • <i>0,5 m à l'infini</i>
Voeding • <i>Alimentation</i>	4 x 1,5 V type (AA) incl.





Telescoopbuis met verstelbare houder, opspanning met snelklem - 5/8" Canne support laser, serrage par pince rapide - 5/8"

code							€
KP 88630	tas/sac	7396327992276	0,85 → 3,80 m	1826 gr	1	1	76,30
Met statief • Avec trépied							
KP 88658	tas/sac	7290100846858	1,30 → 4,00 m	1720 gr	1	1	88,90

NEW

KP 88658

KP 88630

Lichte telescoopstatief voor kleine lasers Trépied télescopique léger pour petits lasers

code							€
NE 210642		4016054334806	ALU	1510 gr	1	1	68,50
LE 757938		7640110690635	TRI 100	2961 gr	4	1	75,50



NE 210642

LE 757938

	NE 210642	LE 757938
Min. hoogte • <i>Hauteur min.</i>	0,48 m	0,70 m
Max. hoogte • <i>Hauteur max.</i>	1,35 m	1,72 m
Gewicht • <i>Poids</i>	1,380 kg	3,045 kg
Vergrendeling statiefpoot • <i>Blocage jambe</i>	snelklem / serrage rapide	snelklem / serrage rapide
Schroefdraad • <i>Raccord</i>	1/4"	1/4"



NE 200215



NE 200225



NE 200312

Universele statieven • Trépieds universels

code							€
NE 200215		4016054073590	ALU	3500 gr	1	1	49,60
NE 200225		4016054335490	ALU	3720 gr	1	1	71,80
NE 200200		4016054316512	ALU	5100 gr	1	1	73,60
NE 200312		4016054002231	ALU	4530 gr	1	1	147,80

	NE 200215	NE 200225	NE 200200	NE 200312
Min. hoogte • <i>Hauteur min.</i>	0,91 m	0,99 m	1,08 m	1,10 m
Max. hoogte • <i>Hauteur max.</i>	1,49 m	1,68 m	1,72 m	1,74 m
Transportlengte • <i>Longueur de transport</i>	0,96 m	1,06 m	1,14 m	1,16 m
Gewicht • <i>Poids</i>	2,700 kg	3,800 kg	5,000 kg	5,400 kg
Draagplateau • <i>Plateau de support</i>	vlak / plat Ø 120 mm	vlak / plat Ø 140 mm	vlak / plat Ø 140 mm	bol / bombé Ø 140 mm
Vergrendeling statiefpoot • <i>Blocage jambe</i>	snelklem / serrage rapide			
Schroefdraad • <i>Raccord</i>	5/8"	5/8"	5/8"	5/8"



NE 210621



NE 210670

MET RUBBEREN
BESCHERMDOPPEN
AVEC EMBOUT
CAOUTCHOUC
ANTI-DÉRAPANT



NE 210680

MET RUBBEREN
BESCHERMDOPPEN
AVEC EMBOUT
CAOUTCHOUC
ANTI-DÉRAPANT



NE 210442



NE 210540



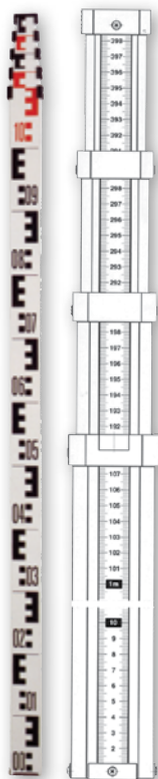
NE 210620

MET RUBBEREN
BESCHERMDOPPEN
AVEC EMBOUT
CAOUTCHOUC
ANTI-DÉRAPANT

Telescopische statieven met geïntegreerde spindel
Trépieds télescopiques à crémaillère avec manivelle

code							€
NE 210621		4016054125244	ALU	6500 gr	1	1	184,00
NE 210670		4016054051468	ALU	8150 gr	1	1	294,00
Dwarsverbindingen tussen poten voor extra stabiliteit • Entretoises de jambes pour stabilité supérieure							
NE 210680		4016054061368	ALU	10586 gr	1	1	434,00
NE 210442		4016054047027	ALU	14184 gr	1	1	635,00
NE 210540		4016054137780	ALU	17581 gr	1	1	1013,00
NE 210620		4016054073835	ALU	2034 gr	1	1	48,50

	NE 210620	NE 210621	NE 210670	NE 210680	NE 210442	NE 210540
Min. hoogte • Hauteur min.	0,53 m	0,80 m	0,87 m	0,85 m	1,77 m	1,80 m
Max. hoogte • Hauteur max.	1,50 m	2,76 m	2,85 m	3,02 m	4,00 m	4,01 m
Transportlengte Longueur de transport	0,60 m	1,06 m	1,12 m	1,32 m	1,87 m	1,94 m
Lengte telescooppuis Course de la manivelle	0,30 m	0,58 / 0,65 m	0,59 / 0,68 m	0,60 m	0,60 m	0,91 m
Gewicht • Poids	1,850 kg	5,300 kg	7,000 kg	8,750 kg	11,200 kg	17,400 kg
Vergrendeling statiefpoot Blocage jambe	snelklem serrage rapide					
Schroefdraad • Raccord	5/8"	5/8"	5/8"	5/8"	5/8"	5/8"



NE 344122-613



NE 326112

EXQUISIT - Bakenlat uit hout, inklapbaar met rechte cijfers, PVC ommanteld
EXQUISIT - Mire en bois, pliante avec chiffres droits, enrobée PVC

code				B / l				€
NE 326112		4016054004587	4 x 1 m	53 mm	3800 gr	1	1	159,10

Telescoopplatten, voorzijde E-verdeling, achterzijde mm-verdeling
Mires télescopiques, division E sur le recto, division mm sur le verso

code								€
			m					
NE 344122-613		4016054314617	1,22 → 4	alu	1584 gr	1	1	31,50
NE 345115-101		4016054047652	1,22 → 5	wit / blanc	2270 gr	1	1	83,20
NE 345122-613	vrac	4016054074849	1,22 → 5	alu	2030 gr	1	1	33,90
NE 347122-613	vrac	4016054316604	1,69 → 7	alu	2300 gr	1	1	82,60
NE 345122	vrac	4016054041292	1,22 → 5	geïntegreerde libel niveau intégré	2250 gr	1	1	103,30

Clipslibel • Nivelles enclipsable

NE 350215	vrac	4016054068824	-	voor telescoopplatten pour mires télescopiques	16 gr	1	1	3,90
-----------	------	---------------	---	---	-------	---	---	-------------

GEOMESS - plooiometer hout met elementen 0,30 m, voorzijde E-verdeling, achterzijde mm-verdeling
GEOMESS - mètre pliant en bois avec éléments de 0,30 m, division E sur le recto, division mm sur le verso

code							€
NE 699311	vrac	4016054018980	0,3 m → 3 m	670 gr	1	1	85,40



NE 360916 NE 360811

FLEXI - meetlatten voor lasers • FLEXI - mires pour lasers

code							€
NE 360811	etui	4016054099996	1,31 → 2,42 m	1000 gr	1	1	51,60
Met universele adapter + etui • Avec adaptateur universel + étui							
NE 360916	etui	4016054100074	1,31 → 2,42 m	1590 gr	1	1	59,10



NE 687511

Laser Messfix-S - telescopische meter met steunblok voor laserontvangers
Laser Messfix-S - mètre télescopique avec support pour détecteurs laser

code							€
NE 687511		4016054038193	1,37 m → 5,17 m	3006 gr	1	1	432,00


Jalons, stalen buisprofiel PVC ommanteld • Jalons en tube acier, enrobé PVC

code				∅				€
MP 122		8014888001228	1,6 m	22 mm	470 gr	10	1	9,32
NE 122515		4016054065694	2 m	27 mm	895 gr	16	1	8,00
2-delig, monteerbaar • Emboîtables avec 2 pointes								
NE 126511		4016054003733	2 x 1,08 m	25 mm	1264 gr	12	1	22,70

Jalonhouders met spanklem • Trépied porte-jalon avec pince de serrage

code							€
NE 177111	vrac	4016054015415	1 m	1597 gr	1	1	38,70
NE 177211	vrac	4016054005751	0,8 → 1,4 m	3908 gr	5	1	114,80


Richtwaterpas met libel • Guide-régllette avec nivelle

code							€
NE 471212	vrac	4016054051185	metaal / métal	62 gr	1	1	15,50


**Dubbel pentagon prisma met doorkijkspleet tussen de 2 prisma's
Équerre double pentagonale avec fente pour vision directe entre les 2 prismes**

code							€
NE 760111	vrac	4016054019062	zonder vertikaal zicht op 45° sans vue verticale à 45°	64 gr	1	1	120,10
NE 761111	vrac	4016054019079	met vertikaal zicht op 45° avec vue verticale à 45°	56 gr	1	1	141,30


Toebehoren • Accessoires

code							€
Lederen etui • Etui en cuir							
NE 763111	vrac	4016054019093	-	25 gr	1	1	9,90
Telescopische jalon • Jalon télescopique							
NE 155212	vrac	4016054000381	2M	1737 gr	1	1	55,80
Passtuk prisma-jalon • Adaptateur équerre - jalon							
NE 154111	vrac	4016054023465	-	14 gr	1	1	6,70



NE 702111



Plooibaar
Pliable

Meetwiel "SUPER" • Odomètre "SUPER"

code			capaciteit capacité				€
NE 702111		4016054016078	9999,98 m	4981 gr	1	1	177,00

NE 703111



Plooibaar
Pliable

NE 703115



Meetwiel "PRO" • Odomètre "PRO"

code			capaciteit capacité				€
NE 703111		4016054019024	9999,9 m	2369 gr	1	1	143,00
NE 703115		4016054079417	9999,9 m	2888 gr	1	1	188,00

Terugzetknop in pistoolgreep • Bouton pour remise à zero intégré dans la poignée

NE 703120		4016054079424	9999,9 m	2965 gr	1	1	223,00
-----------	--	---------------	----------	---------	---	---	--------

NE 703113



Plooibaar
Pliable

Meetwiel "MINI" • Odomètre "MINI"

code			capaciteit capacité				€
NE 703113		4016054086934	9999,9 m	1386 gr	1	1	141,00



NE 703118

Plooibaar
Pliable



Meetwiel "DIGITAL" • Odomètre "DIGITAL"

code							€
NE 703118		4016054322445	DIGITAL	2360 gr	1	1	214,00

Batterijen inbegrepen • Piles incluses

	NE 702111	NE 703111 NE 703115	NE 703113	NE 703118
Meetbereik • Portée	0 → 9999,99 m	0 → 9999,90 m	0 → 9999,90 m	0 → 9999,90 m
Resolutie • Résolution	1 cm	1 dm	1 dm	1 cm
Indelingsweergave Format d'affichage	m, cm	m, dm	m, dm	m, m/dm, m/cm, F, F/in, F/10ths, Yards, Yards/in
Omtrek van het wiel Circonférence de la roue	1 m	1 m	0,50 m	1 m
Bedrijfsduur • Autonomie	∞	∞	∞	± 350 h
Tolerantie • Tolérance	0,02 %	0,05 %	0,05 %	0,05 %
Rem • Frein	Beugel / Béquille	Knop / Bouton	Knop / Bouton	Knop / Bouton
Stof • Matière	Metaal / Alu • Métal / Alu	Kunststof / Alu • PVC / Alu	Kunststof / Alu • PVC / Alu	Kunststof / Alu • PVC / Alu
Voeding • Alimentation	-	-	-	2 x AA incl.
Gewicht • Poids	3,650 kg	2,300 kg	1,200 kg	1,850 kg