



Lieferumfang X-Liner 3D green:
X-Liner 3D green, Multifunktions-Wandhalterung, Zieltafel, Lasersichtbrille, Akku, Akkuladegerät, Ersatz-Batteriefach und Transportkoffer

empf. Aktions-Verkaufspreis

429,- €

zzgl. MwSt.

Nedo X-Liner 3D green Set

Der grüne, selbstnivellierende Multilinen-Laser

Genauigkeit: $\pm 0,3$ mm/m • Selbstnivellierbereich: $\pm 3^\circ$ • Arbeitsbereich \varnothing : mit Empfänger bis zu 120 m • Laserklasse 2, 515 nm • Schutzklasse: IP 54 • Betriebsdauer: bis zu 25 h • Anschlussgewinde 1/4" und 5/8" • Je ein Laserkreuz an vier Wänden, Laserkreuz an der Decke und am Boden • Grüne Laserlinien für beste Sichtbarkeit • Pulsfunktion für den Einsatz mit dem optionalen Laserempfänger ACCEPTOR X green • Robuste Bauweise für den harten Baustelleneinsatz • Zuverlässige Selbsthorizontierung mit magnetischer Dämpfung • Höhenverstellbare Multifunktions-Wandhalterung

Aktions-Set Bestell-Nr. N 900 125



Nedo Laserempfänger ACCEPTOR X green

Der grüne Laserempfänger für Linienlaser

Geeignet für grüne Linienlaser mit einer Wellenlänge von 510-540 nm • Helle LEDs auf der Vorder-, Rückseite und auf der linken Seite • Länge Empfangsfeld 20 mm • Einstellbarer Signalton • Inkl. Empfängerhalter • Schutzklasse IP 54 • Betriebsdauer bis zu 15 h • Arbeitsbereich \varnothing : bis zu 120 m • Maße 140 mm x 65 mm x 27 mm • Stromversorgung 1 x 9 V Batterie • Abschaltautomatik

Bestell-Nr. 430 323

empf. Aktions-Verkaufspreis

99,- €

zzgl. MwSt.



Nedo SIRIUS 1 H Set

Der vollautomatische horizontale Rotationslaser inkl. Aluminium-Stativ, 5 m Teleskopnivellierlatte und Nedo Rucksack

Genauigkeit: $\pm 1 \text{ mm}/10 \text{ m}$ • Arbeitsbereich: \varnothing ca. 400 m • Selbstnivellierbereich: $\pm 5^\circ$ • Rotationsgeschwindigkeit: 600 U/min • Schutzklasse IP 65 • Automatische Höhenüberwachung stoppt den Laser bei einer starken Erschütterung. Höhenfehler werden dadurch vermieden. • Rotorschutz aus Aluminium-Druckguss und bruchsicherem Glas • NiMH Hochleistungs-Akkus für lange Laufzeit • Arbeitsbereich Aluminium-Stativ: 0,91 m - 1,69 m

Aktions-Set Bestell-Nr. N 900 126 (Laserklasse 3R) • Aktions-Set Bestell-Nr. N 900 126-632 (Laserklasse 2)



Nedo PRIMUS 2 HVA2N Set

Der vollautomatische horizontale/vertikale Zweiachs-Neigungslaser mit Auto Align-Funktion und automatischer Nachnivellierung inkl. Kurbelstativ, Flexlatten-Set, 5 m Teleskoplatte mit Hülle und Stativtasche

Genauigkeit: $\pm 0,5 \text{ mm}/10 \text{ m}$ • Genauigkeit der Neigungsfunktion: $\pm 0,015\%$ • Neigungsfunktion in zwei Achsen: $\pm 10\%$, direkte Eingabe • Arbeitsbereich: \varnothing ca. 700 m mit Empfänger COMMANDER² HVA2N • Selbstnivellierbereich: $\pm 5^\circ$ • Rotationsgeschwindigkeit: 10, 60, 300 und 600 U/min • Scanwinkel: 0° , 5° , 10° und 15° • Schutzklasse IP 66 • Neigungsüberwachung: die Lage des Lasers wird auch im Neigungsmodus ständig überwacht und bei Bedarf nachgeregelt • Vertikale Ausrichthilfe: der Laser kann im Vertikalbetrieb mit Hilfe einer Laserlinie exakt über einem Punkt ausgerichtet werden • AutoAlign-Funktion: automatische Ausrichtung des Laserstrahls auf den Laserempfänger • Arbeitsbereich Kurbelstativ: 0,90 m - 2,36 m

Aktions-Set Bestell-Nr. N 900 128 (Laserklasse 3R) • Aktions-Set Bestell-Nr. N 900 128-632 (Laserklasse 2)



solange Vorrat reicht

**+ gratis
Thermosflasche**

Neu



MADE IN GERMANY

empf. Aktions-Verkaufspreis

3.199,- €

zzgl. MwSt.

Nedo Kanalbaulaser TUBUS 2

Grün. Einfach zu bedienen. Kompromisslos robust.

Merkmale Kanalbaulaser TUBUS 2:

Nivelliergenauigkeit: $\pm 0,05$ mm/m • Selbstnivellierbereich: -15 % bis +40 % • Neigungsbereich -15 % bis +40 % • Einstellbereich horizontal: $\pm 10^\circ$ • Displayauflösung: 0,001 % • Arbeitstemperatur: -20°C bis $+50^\circ\text{C}$ • Extrem robuste Bauweise, wasserdicht gem. Schutzklasse IP 68 • Betriebsdauer: bis zu 40 h • Grüne Laserdiode für beste Sichtbarkeit, wahlweise in Laserklasse 2 oder 3R • SmartControl für einfache, intuitive Bedienung • Kompakte Abmessung für Einsatz in engen Rohrbiegungen und Röhren ab 125 mm \varnothing • Laser und Fernbedienung mit OLED Display für brillanten Ablesekomfort • Kombinierte Funk- und Infrarotfernbedienung für beste Sendepower • Manuelle Fluchtungsfunktion • Neigungsmessfunktion • Querneigungskompensation, auch beim Loten • Einstellbare Vibrationsempfindlichkeit • Pipeslider für einfaches Einführen des Lasers in Röhren mit kleinem Durchmesser • Lot LED nach oben • 5/8" Stativgewinde • Akku-Ladegerät zum gleichzeitigen Laden des Lasers und der Fernbedienung • Fußset für 150 mm, 200 mm, 250 mm und 300 mm Rohrdurchmesser • Höhenverstellbare Zieltafel

Aktions-Set Bestell-Nr. N 900 127 (Laserklasse 3R) • **Aktions-Set Bestell-Nr. N 900 127-632** (Laserklasse 2)



Lieferumfang TUBUS 2:

Kanalbaulaser TUBUS 2, Funk-Fernbedienung, höhenverstellbare Zieltafel, Fußset für 150 mm, 200 mm, 250 mm und 300 mm Rohrdurchmesser, Akku-Ladegerät, robuster Transportkoffer



Extrem kompakt

Die kompakte Bauform erlaubt den Einsatz des Kanalbaulasers TUBUS 2 in engen Rohrbiegungen und in Röhren ab 125 mm Durchmesser.



Nedo ACCEPTOR™

+ gratis Nedo Meterstab

+ gratis Nedo Rucksack

empf. Aktions-Verkaufspreis
1.295,- €
zzgl. MwSt.



Nedo Z 24

+ gratis Stativtasche und Nedo Basecap

empf. Aktions-Verkaufspreis
259,- €
zzgl. MwSt.

Nedo ACCEPTOR M

Robuster Laserempfänger mit gut ablesbarer Anzeige für den Einsatz an Baumaschinen. inkl. Nedo Rucksack und Nedo Meterstab

Robuster Maschinenempfänger für alle Rotationslaser mit rotem Laserstrahl • Großes Empfangsfeld mit 190 mm Länge • 220° Empfangswinkel für einen sicheren Empfang des Laserstrahls • Wasser- und staubdicht gem. Schutzklasse IP 66 • Einfache und zuverlässige Befestigung am Baggerstiel mit 12 sehr starken Magneten • Gumminoppen zum Schutz gegen Verrutschen • 3 Genauigkeitsstufen mit 4 mm, 8 mm oder 12 mm Auflösung • Sehr helle LEDs für eine gute Ablesbarkeit, auch aus der Baggerkabine • Neigungskompensation bis 30° für mehr Präzision, auch bei geneigtem Baggerstiel • Ausschaltbarer Signalton • Inkl. Transportkoffer • Geeignet für alle Rotationslaser mit 600 nm bis 780 nm Wellenlänge

Aktions-Set Bestell-Nr. N 900 129

Nedo Nivellier-Set Z 24

Hochwertiges Ingenieur-Nivellierinstrument inkl. Aluminium-Stativ, 5 m Teleskopnivellierlatte, Stativtasche und Nedo Basecap

Lichtstarke Optik mit großem Objektivdurchmesser (36 mm) • Robustes Gehäuse aus Metall • Wasser- und staubgeschützt nach IP X6 • Robuster, zuverlässiger Kompensator mit Luftdämpfung • Kompensator Arbeitsbereich: $\pm 15'$ • Komplett mit Senklot, Justiernadel und stabilem Transportkoffer • Kürzeste Zielweite: 0,65 m • Vergrößerung: 24-fach • Kreisteilung: 400 gon • Einstellgenauigkeit: $\pm 0,5''$ • Empfindlichkeit der Libelle 8/2 mm • Standardabweichung für 1 km Doppelnivellment: $\pm 2,0$ mm • Arbeitsbereich Stativ: 0,91 m - 1,49 m

Aktions-Set Bestell-Nr. N 900 130

Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.



Der Maßstab für präzises Messen

