

Aktion gültig vom 17.04.2023 bis 02.06.2023







Nedo LINUS 1 HV Set

Der vielseitige und robuste Universallaser mit 90°-Funktion zum Nivellieren, Fluchten und Übertragen rechter Winkel im Außenbereich und im Innenbereich inkl. Kurbelstativ und Flexilatten-Set

Merkmale:

Genauigkeit: ± 1 mm/10 m • Arbeitsbereich: Ø ca. 200 m • Selbstnivellierbereich: ± 5° • Laserklasse 2M • Betriebsdauer: ca. 30 h • Horizontale 360°-Laserlinie • Vier senkrechte, einzeln zuschaltbare Laserlinien, jeweils 90° versetzt und nach unten ausgerichtet • Lotpunkt am Boden • Multifunktions-Fuß aus Aluminium-Druckguss mit Feintrieb zur exakten Achsausrichtung • Robustes, spritzwassergeschütztes Gehäuse gem. IP 65 mit Aluminiumkäfig • 5/8" Anschlussgewinde • Arbeitsbereich Kurbelstativ: 0,78 m - 2,03 m

Aktions-Set Bestell-Nr. N 900 125















Nedo SIRIUS 1 HV Set mit ACCEPTOR MAXX

Der vollautomatische horizontale/vertikale Rotationslaser für clevere Handwerker im Set mit Kurbelstativ und 3 m Teleskopnivellierlatte

Merkmale:

Genauigkeit: ± 1 mm/10 m • Selbstnivellierbereich: ± 5° motorisch mit automatischer Überwachung • Arbeitsbereich Ø: ca. 300 m mit Empfänger • Scanwinkel 0°, 6°, 20°, 50° und 90° • Rotationsgeschwindigkeit 0, 60, 120, 300 und 600 U/min • Schutzklasse IP 65 • Betriebsdauer ca. 30 h • Vollautomatischer Horizontal-/Vertikallaser für den Innenausbau und Außeneinsatz • Automatische Höhenüberwachung stoppt den Laser bei einer starken Erschütterung. Höhenfehler werden dadurch vermieden. • Lotstrahl nach unten und oben • Manuelle Neigung in zwei Achsen • Robustes, strahlwassergeschütztes Gehäuse IP 65 • Rotorschutz aus Aluminium-Druckguss und bruchsicherem Glas • Fernbedienung für eine bequeme Handhabung • Arbeitsbereich Kurbelstativ 0,78 m - 2,03 m

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













Nedo X-Liner 6 green Set

Grüner Multilinien-Laser mit horizontaler 360° Laserlinie und vier senkrechten Laserlinien inkl. gratis Nedo Rucksack

Merkmale:

Genauigkeit: ± 0,3 mm/m • Arbeitsbereich: Ø ca. 120 m mit Empfänger • Selbstnivellierbereich: ± 3° • Schutzklasse IP 54 • Grüne Laserlinien für beste Sichtbarkeit • Selbstnivellierender Multilinien-Laser zum Nivellieren, Fluchten, Loten und Abtragen rechter Winkel • Je ein Kreuz an vier Wänden, Laserkreuz an der Decke, Lotpunkt am Boden • Einfache Achsausrichtung, da Schnittachse der vertikalen Laserebenen, Drehpunkt des Dreifußes und Lotpunkt übereinstimmen • Der Feintrieb ist in den Gehäuseboden integriert, wodurch der Feintrieb auch bei abgenommenem Dreifuß, z.B. beim Einsatz auf einem Stativ, genutzt werden kann

Aktions-Set Bestell-Nr. N 900 128













Nedo X-Liner 3D green Set

Der grüne Multilinien-Laser Nedo X-Liner 3D inkl. leichtem Kurbelstativ

Merkmale:

Genauigkeit: ± 0,3 mm/m • Selbstnivellierbereich: ± 3° • Arbeitsbereich Ø: 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 • Arbeitsbereich Kurbelstativ: 0,57 m - 1,66 m

Aktions-Set Bestell-Nr. N 900 127



Nedo laser mEssfix 50

Laser-Entfernungsmesser für echte Profis. Klein, handlich und äußerst robust.

Merkmale:

Messgenauigkeit: \pm 2,0 mm • Messbereich: 0,05 m bis 50 m • Laserklasse 2, 635 nm • Automatische Abschaltung nach ca. 3 Minuten • Messung ab Gerätevorderkante oder ab Gerätehinterkante • Übersichtliches 2-zeiliges Display • Flächen- und Volumenberechnung • Pythagoras-Funktion • Einzel- und Dauermessung • Addition / Subtraktion • Klein, handlich und robust • Spritzwassergeschützt gem. IP 54 • Angaben zur Reichweite und Genauigkeit entsprechen der Norm ISO 16331-1

Bestell-Nr. 705 584

empf. Aktions-Verkaufspreis **84,90 €** zzgl. MwSt.







Nedo TUBUS 2 Set mit gratis Leichtmessrad

Grün, Einfach zu bedienen. Kompromisslos robust. Der grüne Kanalbaulaser inkl. Leichtmessrad Deluxe

Merkmale:

Nivelliergenauigkeit: ± 0,05 mm/m • Selbstnivellierbereich: -15 % bis +40 % • Neigungsbereich -15 % bis +40 % • Einstellbereich horizontal: ± 10° • Displayauflösung: 0,001 % • Betriebsdauer: bis zu 40 h • Grüne Laserdiode für beste Sichtbakeit • SmartControl für einfache, intuitive Bedienung • Kompakte Abmessung für Einsatz in engen Rohrbiegungen und Rohren ab 125 mm Ø • Kombinierte Funk- und Infrarotfernbedienung für beste Sende-Performance • Manuelle Fluchtungsfunktion • Neigungsmessfunktion • Querneigungskompensation, auch beim Loten • Einstellbare Vibrationsempfindlichkeit • Pipeslider für einfaches Einführen des Lasers in Rohre 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 900 129 (Laserklasse 3R) • Aktions-Set Bestell-Nr. N 900 129-632 (Laserklasse 2)













Nedo PRIMUS 2 HVA2N Set

Der vollautomatische horizontale/vertikale Zweiachs-Neigungslaser mit Auto Align-Funktion und automatischer Nachnivellierung im Set inkl. Kurbelstativ und Flexilatten-Set

Merkmale:

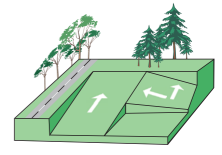
Genauigkeit: ± 0,5 mm/10 m • Genauigkeit der Neigungsfunktion: ± 0,015% • Neigungsfunktion in zwei Achsen: ± 10%, direkte Eingabe • Arbeitsbereich: Ø ca. 700 m mit Empfänger COMMAN-DER 2 HVA2N • Selbstnivellierbereich: ± 5° • Rotationsgeschwindigkeit: 10, 60, 300 und 600 U/min • Scanwinkel: 0°, 5°, 10° und 15° • Schutzklasse IP 66 • Neigungsüberwachung: die Lage des Lasers wird auch im Neigungsmodus ständig überwacht und bei Bedarf nachgeregelt • Neigungen in einer oder in zwei Achsen mit komfortabler %-Eingabe für X- und Y-Achse • 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 • Automatische Höhenüberwachung stoppt den Laser bei einer starken Erschütterung. Höhenfehler werden dadurch vermieden • Arbeitsbereich Kurbelstativ: 0,90 m - 2,36 m

Aktions-Set Bestell-Nr. N 900 130 (Laserklasse 3R) • Aktions-Set Bestell-Nr. N 900 130-632 (Laserklasse 2)





AutoAlign-Funktion



Zweiachs-Neigungsfunktion







Nedo ACCEPTOR M

Robuster Laserempfänger mit gut ablesbarer Anzeige für den Einsatz an Baumaschinen

Merkmale:

Genauigkeit: ± 4 mm, ± 8 mm und ± 12 mm • Arbeitsbereich: Ø 1000 m (abhängig vom verwendeten Laser) • Länge Empfangsfeld: 190 mm • Empfangswinkel 220° • Schutzklasse IP 66 • Arbeitstemperatur -10°C bis +50°C • Stromversorgung 1 x 1,5 V Monozelle • Betriebsdauer ca. 45 h • Robuster Maschinenempfänger für alle Rotationslaser mit rotem Laserstrahl • Großes Empfangsfeld mit 190 mm Länge • 220° Empfangswinkel für einen sicheren Empfang des Laserstrahls • Sehr robuste Bauweise • Einfache und zuverlässige Befestigung am Baggerstiel mit 12 sehr starken Magneten • Gumminoppen zum Schutz gegen Verrutschen • 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 und Meterstab • Geeignet für alle Rotationslaser mit 600 nm bis 780 nm Wellenlänge

Aktions-Set Bestell-Nr. N 900 131







Nedo SIRIUS 1 H Set mit ACCEPTOR MAXX

Der vollautomatische horizontale Rotationslaser mit Easy Control Einknopfbedienung für eine besonders einfache Handhabung im Set mit Aluminium-Stativ und 5 m Teleskopnivellierlatte

Merkmale:

Genauigkeit: ± 1 mm/10 m • Selbstnivellierbereich: ± 5° motorisch mit automatischer Überwachung • Arbeitsbereich Ø: ca. 400 m mit Empfänger • Rotationsgeschwindigkeit 600 U/min • Schutzklasse IP 65 • Betriebsdauer ca. 30 h • Vollautomatischer Horizontallaser für den Außeneinsatz • Automatische Höhenüberwachung stoppt den Laser bei einer starken Erschütterung. Höhenfehler werden dadurch vermieden. • Robustes, strahlwassergeschütztes Gehäuse IP 65 • Rotorschutz aus Aluminium-Druckguss und bruchsicherem Glas • Arbeitsbereich Aluminium-Stativ 0,91 m - 1,69 m

Aktions-Set Bestell-Nr. N 900 132 (Laserklasse 3R) • Aktions-Set Bestell-Nr. N 900 132-632 (Laserklasse 2)







Laserempfänger mit mm-Anzeige

Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.



Der Maßstab für präzises Messen

Nedo GmbH & Co. KG

Hochgerichtstrasse 39-43 D-72280 Dornstetten

Tel. +49 (0) 7443 24 01-0 Fax +49 (0) 7443 24 01-45

info@nedo.com www.nedo.com Ihr Nedo Fachhändler

Baubedarf Thiele

Tel.: 0361-3455074 Fax: 0361-6002490