



Der Maßstab für  
präzises Messen



## NEDO-Nivellier F-28

Vergrößerung: 28-fach

Schutzklasse: IP54

Art.Nr.: 460795-613



## NEDO-Nivellier F-28 - SET

inkl. 5 m Nivellier-Latte (Art.Nr.: 345122-613)

inkl. Aluminium-Stativ 0,95-1,59 m (Art.Nr.: 200215-613)

Art.Nr.: 465105



## NEDO-Nivellier X-24

optimal für den Einsatz unter harten Bedingungen

Vergrößerung: 24-fach

Schutzklasse: IP54

Art.Nr.: 460745-613



## NEDO-Nivellier X-28

optimal für den Einsatz unter harten Bedingungen

Vergrößerung: 28-fach

Schutzklasse: IP54

Art.Nr.: 460787-613



## NEDO-Nivellier X-28 - SET

optimal für den Einsatz unter harten Bedingungen

inkl. 5 m Nivellier-Latte (Art.Nr.: 345122-613)

inkl. Aluminium-Stativ 0,95-1,59 m (Art.Nr.: 200215-613)

Art.Nr.: 462285



## NEDO-Rotationslaser SIRIUS-1 HV

vollautomatisch, horizontal und vertikal

High-Power-Laser: Klasse 3R

automatische Höhenüberwachung, stoppt bei starken Erschütterungen

**manuelle Neigung in zwei Achsen**

Scan-Funktion und Punktmodus

robustes, spritzwassergeschütztes Gehäuse IP65

Rotorschutz aus bruchsicherem Glas

Fernbedienung für eine bequeme Handhabung

Genauigkeit: +/- 1mm/10 m

Arbeitsbereich: 300 m mit Empfänger

Spannungsversorgung: Akku-Satz NiMH 4,8V 3800 mAh

Betriebsdauer: ca. 30 h

mit Laserempfänger, Fernbedienung, Akku-Pack und Ladegerät



Art.Nr.: 471945



## NEDO-Rotationslaser SIRIUS-1 HV - SET2

vollautomatisch, horizontal und vertikal

inkl. Kurbelstativ 0,78-2,03 m

inkl. Flexilatte mit Universaladapter und Hülle

Art.Nr.: 471942

## NEDO-PROFI-Rotationslaser PRIMUS<sup>2</sup> HVA

vollautomatisch, horizontal und vertikal

**m. AutoAlign-Funktion: Laser richtet sich die Laserebene automatisch**

High-Power-Laser: Klasse 3R

automatische Höhenüberwachung, stoppt bei starken Erschütterungen

**manuelle Neigung in zwei Achsen**, Lotstrahl nach oben

Scan-Funktion und Punktmodus

robustes, spritzwassergeschütztes Gehäuse IP66

Rotorschutz aus bruchsicherem Glas

Fernbedienung für eine bequeme Handhabung

Genauigkeit: +/- 0,5mm/10 m

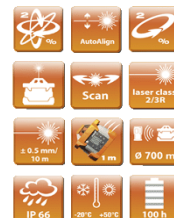
Arbeitsbereich: 500 m mit Empfänger

Spannungsversorgung: Akku-Satz NiMH 4,8V 8500 mAh

Betriebsdauer: ca. 100 h

mit Laserempfänger COMMANDER2 inkl. Fernbedienung

mit Magnet-Zieltafel, Akku-Pack und Ladegerät



Art.Nr.: 472050

Zubehör-Paket:

Kurbel-Stativ 0,80-2,03 m

Flexilatte mit Universaladpater und Hülle

Art.Nr.: 210351

PRIMUS<sup>2</sup>-Sorglos-Paket: 3 Jahre Garantie  
- jährliche, kostenlose Überprüfung innerhalb der Garantiefrist



Der Maßstab für  
präzises Messen



## NEDO-Linienlaser X-Liner 360 - GREEN

selbstnivellierender Multilinen-Laser

Horizontale 360° Laserlinie, GRÜNE Laserlinie, Laser Klasse 2 green

je ein Laserkreuz an zwei Wänden

**Laserkreuz an der Decke und Lotpunkt am Boden**

hervorragend sichtbare Laserlinien, einzeln einschaltbar

Pulsfunktion für den Einsatz mit dem optionalen Laserempfänger AcceptorLine

Robuste Bauweise für den harten Einsatz auf der Baustelle

Stabiles Gehäuse, spritzwassergeschützt gem. IP54

Zuverlässige magnetische Dämpfung

Ruckfreie 360° Drehung des Lasers zur Achsausrichtung



Art.Nr.: 460875

### Zubehör:

Hand-Laserempfänger AcceptorLine

Art.Nr.: 430337



ALU-Kurbelstativ 0,53-1,50 m - Hubhöhe 300 mm (5/8"+1/4")

Art.Nr.: 210620-613

## LASER-Entfernungsmessgeräte NEDO + LEICA



NEDO mEssfix-50 705584

DISTO D1 m. Bluet. 705583

DISTO D2 m. Bluet. 705576

DISTO X310 705562



DISTO D510 m. Bluet. 705564

DISTO D810 touch BT 705567



Der Maßstab für  
präzises Messen



## NEDO-Kanalbaulaser TUBUS-1

zuverlässig und robust für den harten Einsatz auf der Baustelle  
kompakte Abmessungen enge Rohrbiegungen

High-Power-Laser ermöglicht große Zielweiten und  
garantiert jederzeit beste Sichtbarkeit des Laserstrahls.

zuverlässige motorische Horizontierung

einfache Einstellung des Gefälles von -10% bis +40%

**Fuß-Set zur Anpassung des Kanalbaulasers an Kanaldurchm.**

**Peilfunktion - führt den Laserstrahl automatisch ins Ziel**

**grünes Display bei Steigung, rotes Display bei Gefälle**

**komfortable, manuelle Zielausrichtung mit der Fernbedienung**

Li-Ion-Akkus für lange Betriebsdauer

Selbstnivellierbereich: -15% bis +45%

Neigungsbereich: -10% bis +40%

Genauigkeit: +/- 5mm/100 m

Betriebsdauer: ca. 40 h

Maße: D 140 mm, Länge: 300 mm

**Art.Nr.: 472200**



## NEDO-Leichtmessrad Professional-Set

abriebfestes Präzisionsrad und Präzisionszählwerk

Pistolenhandgriff mit integrierter Bremstaste

und integriertem Reset-Knopf, dadurch kann das

Präzisionszählwerk in die Nullstellung gebracht werden.

cleverer Klappmechanismus an der Führungsstange

daher kleines Packmaß

Radumfang: 1 m

Messbereich: 0-9999,9 m

Auflösung: 0,1 m

Toleranz: 0,05 %

Gewicht: 2,4 kg

**SET inkl. Trekking-Rucksack**

**Art.Nr.: 703120**