

Optionales Zubehör:
Zielfernrohr mit
Laserzieleinrichtung zur
exakten Achsausrichtung

Bestell-Nr. 461 096



PRIMUS 2 H2N+
Die PRIMUS 2 H2N+ Modelle sind
auch wahlweise mit 750 oder
900 U/min lieferbar.
Perfekt für Maschinensteuerungen.

Bestell-Nr. 399 604 (750 U/min)
Bestell-Nr. 399 602 (900 U/min)



Nedo PRIMUS 2 H2N+

Der vollautomatische Zweiachs-Neigungslaser mit Neigungsüberwachung und automatischer Nachnivellierung im Neigungsmodus.

Nedo PRIMUS 2 H2N

Der vollautomatische Zweiachs-Neigungslaser



Lieferumfang **PRIMUS 2 H2N+**:
Rotationslaser **PRIMUS 2 H2N+**, Laserempfänger **COMMANDER 2 H2N+** mit **mm-Anzeige**, Heavy-Duty Empfängerhalter, Akkus, Ladegerät, Quick-Fix Schnellverschlussystem und Transportkoffer
Bestell-Nr. 472 034-632

Merkmale:

- Vollautomatischer Zweiachs-Neigungslaser
- Robuste, motorische Horizontierung
- Neigungen in einer oder in zwei Achsen mit komfortabler %-Eingabe für X- und Y-Achse
- Eingegebene Neigungswerte werden beim Abschalten gespeichert
- **PRIMUS 2 H2N+** mit automatischer Neigungsüberwachung: die Lage des Lasers wird auch im Neigungsmodus ständig überwacht und bei Bedarf automatisch nachgeregelt.
- Automatische Höhenüberwachung stoppt den Laser bei einer starken Erschütterung. Höhenfehler werden dadurch vermieden.
- Großes, übersichtliches Display zur Anzeige der Neigungen, Rotationsgeschwindigkeit usw.
- Gut sichtbare High-power Laserdiode (Laserklasse 3R) für unkompliziertes Arbeiten im Nahbereich
- Alternativ mit Laserklasse 2 mit Bright Beam Technology™ lieferbar
- Rotorschutz aus bruchsicherem Glas
- Hochpräzise unter allen Einsatzbedingungen
- **PRIMUS 2 H2N+** auf Wunsch mit 750 oder 900 U/min Rotationsgeschwindigkeit lieferbar, perfekt für Maschinensteuerungen

Optimal für den harten Einsatz auf der Baustelle. Perfekt zum Nivellieren bei folgenden Anwendungen:

- Kontrolle von Gefällen
- Grob- und Feinplanie
- Baustellenaushub, Maschinensteuerung
- Gießen von Betondecken oder Fundamenten
- Maurerarbeiten, Meterrisse, Estrichbau
- Garten- und Landschaftsbau



Optionales Zubehör "**Outdoor-Paket**":
- Aluminium-Stativ, (Bestell-Nr. 200 200)
Arbeitsbereich 1,08 m bis 1,72 m
- Flexilatte mit Universaladapter und Hülle

Bestell-Nr. 200 350

Nedo PRIMUS 2 H2N+ und H2N

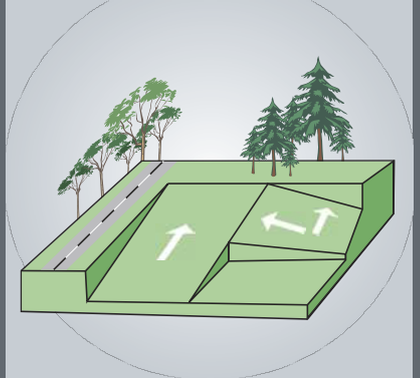
Technische Daten:	
Nivelliergenauigkeit	± 0,5 mm/10 m
Selbstnivellierbereich	± 5° motorisch mit automatischer Überwachung
Neigungs-Funktion in zwei Achsen	± 10%, direkte Eingabe
Genauigkeit der Neigungsfunktion	± 0,015% PRIMUS 2 H2N+, ± 0,1% PRIMUS 2 H2N
Arbeitsbereich Ø	ca. 700 m mit Empfänger COMMANDER 2 H2N
Laser	< 5 mW, Laserklasse 3R, 635 nm oder < 1mW, Laserklasse 2, 635 nm
Rotationsgeschwindigkeit	600 U/min, 600 U/min oder 900 U/min (H2N+)
Schutzklasse	IP 66
Stromversorgung	Akkusatz NiMH 4,8 V, 8500 mAh
Betriebsdauer	ca. 100 h
Anschlussgewinde	5/8"

mm-Anzeige

Serienmäßig mit Laserempfänger COMMANDER 2 mit mm-Anzeige und praktisch unverwüstlichem Heavy-Duty Empfängerhalter aus Aluminium-Druckguss



Zweiachs-Neigungsfunktion
Für horizontalen Einsatz und Neigungen in einer oder zwei Achsen



Nedo PRIMUS 2 H2N+ / PRIMUS 2 H2N

	Bestell-Nr. Laserklasse 3R	Bestell-Nr. Laserklasse 2
PRIMUS 2 H2N+ mit Neigungsüberwachung Inkl. Kombimodul COMMANDER 2 H2N+ (Laserempfänger mit mm-Anzeige inkl. Funkfernbedienung), Heavy-Duty Empfängerhalter, Quick-Fix, Akkus, Ladegerät und Transportkoffer	472 034	472 034-632
PRIMUS 2 H2N+ mit Neigungsüberwachung Inkl. Laserempfänger ACCEPTOR digital, Empfängerhalter, Quick-Fix, Akkus, Ladegerät und Transportkoffer	472 035	472 035-632
PRIMUS 2 H2N+ mit Neigungsüberwachung Inkl. Quick-Fix, Akkus, Ladegerät und Transportkoffer	472 033	472 033-632
Upgrade PRIMUS 2 H2N+ auf 750 U/min	399 604	399 604
Upgrade PRIMUS 2 H2N+ auf 900 U/min	399 602	399 602
PRIMUS 2 H2N Inkl. Quick-Fix, Akkus, Ladegerät und Transportkoffer	472 030	472 030-632
PRIMUS 2 H2N Inkl. Kombimodul COMMANDER 2 H2N (Laserempfänger mit mm-Anzeige inkl. Fernbedienung), Heavy-Duty Empfängerhalter, Quick-Fix, Akkus, Ladegerät und Transportkoffer	472 031	472 031-632
PRIMUS 2 H2N Inkl. Laserempfänger ACCEPTOR digital, Quick-Fix, Empfängerhalter, Akkus, Ladegerät und Transportkoffer	472 032	472 032-632

Prüfprotokoll für Nedo Rotationslaser

Bestell-Nr.	399 556 Prüfprotokoll für Nedo Rotationslaser
-------------	---