



Der Maßstab für präzises Messen



Nedo X-Liner 360 2 green

Selbstnivellierender Multilinienlaser



**NEDO X-LINER
360 2 GREEN**

Die durchgehende, horizontale 360° Laserlinie macht Nivellieraufgaben besonders komfortabel. Im kompakten Gehäuse sind die beiden vertikalen Laserebenen exakt rechtwinklig angeordnet. Ihre Schnittachse, der Drehpunkt des Dreifuß und der Lotpunkt sind identisch. Dadurch ist es besonders einfach, den Laser über einem bekannten Punkt zu positionieren und rechte Winkel abzutragen. Der Feintrieb ermöglicht die schnelle und exakte Ausrichtung der Achsen.



Lieferumfang **X-Liner 360 2 green**:
X-Liner 360 2 green, Dreifuß mit Feintrieb,
 Lasersichtbrille, Zieltafel, Batterien, Adapter
 mit 1/4" und 5/8" Anschlussgewinde,
 Transporttasche
Bestelnr. 460 875

Nedo X-Liner 360 2 green

Selbstnivellierender Multilinenlaser zum Nivellieren, Fluchten, Loten und Abtragen rechter Winkel im Innenausbau. Die grünen Laserlinien sind besonders gut sichtbar.

Merkmale:

- Selbstnivellierender Multilinen-Laser zum Nivellieren, Fluchten, Loten und Abtragen rechter Winkel
- Grüne Laserlinien für beste Sichtbarkeit
- Horizontale 360° Laserlinie
- Je ein Laserkreuz an zwei Wänden
- Laserkreuz an der Decke und Lotpunkt am Boden
- Pulsfunktion für den Einsatz mit dem optionalen Laserempfänger ACCEPTOR X green
- Die vertikalen Laserlinien gehen weit über den Deckenschnittpunkt hinaus
- Zuverlässige magnetische Dämpfung
- Stabiles und kompaktes Gehäuse, spritzwassergeschützt gem. IP 54
- Einfache Achsausrichtung, da Schnittachse der vertikalen Laserebenen, Drehpunkt des Dreifuß und Lotpunkt übereinstimmen
- Abnehmbarer Dreifuß mit Feintrieb zur schnellen und exakten Achsausrichtung
- 1/4" und 5/8" Anschlussgewinde



Optionales Zubehör:
 Laserempfänger **ACCEPTOR X green**

Nedo X-Liner 360 2 green

Bestell-Nr.	460 875
Genauigkeit	± 0,3 mm/m
Selbstnivellierbereich	± 3°
Arbeitsbereich Ø	ca. 60 m ohne Empfänger ca. 120 m mit Empfänger
Laser	Laserklasse 2, 532 nm
Schutzklasse	IP 54
Stromversorgung	4 x 1,5 V Typ Mignon / AA
Betriebsdauer	ca. 8 h
Anschlussgewinde	1/4" und 5/8"



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