

PNLL360 Linea Laser a 360° e 2 Linee Verticali - con Ricevitore (codice no. 218-PNLL360) Opzionale

Caratteristiche

- Laser multilinea autolivellante
- Linea orizzontale a 360°, 2 linee verticali a piombo e a squadra tra loro, 2 incroci laser frontale e superiore e modo manuale per piani inclinati
- Linee visibili e precise
- Strumento compatto leggero, facile da trasportare
- Selezione delle linee con un solo tasto
- Con blocco interno per evitare danneggiamenti durante il trasporto
- Ricevitore OPZIONALE per lavori in esterni o in ambienti molto luminosi
- Base con filettatura da 1/4" per il montaggio su treppiedi

Specifiche tecniche

Precisione	± 3 mm/10 m
Portata	Fino a 20 m. / fino a 50 m con il ricevitore OPZIONALE in base alle condizioni luminose
Laser	635 nm
Laser classe	2M
Alimentazione	3 batterie AA 1.5 V
Autonomia	Minimo 12 ore con tutte le linee laser attivate
Velocità di livellamento	± 3°
Campo di autolivellamento	< 3 secondi
Allarme di fuori bolla	Si, con allarme acustico
Funzione speciale	Funzionamento in manuale per piani inclinati
Peso	320 g con la base
Filettatura	1/4" x 20

Applicazioni

Livellamenti e piombature, come impianti elettrici, montaggio di mobili installazioni di pavimenti, pitturazioni, controsoffitti, allineamenti e squadri, pareti in cartongesso, cucine, decorazioni interne, trasferimento di punti, verifiche, ecc...

Equipaggiamento standard

- Laser PNLL360
- Supporto magnetico
- Mirino
- 3 batterie AA
- Manual d'istruzione
- Borsa

OPZIONALE: Ricevitore

Assistenza

L'assistenza tecnica è fornita dai nostri centri specializzati in grado di revisionare o riparare gli strumenti proNIVO.



2 aperture per le linee verticali



Ricevitore universale
PNLUD14



Prisma a cono per la linea orizzontale a 360°