

FLG 260VA Green

Selbstnivellierender Horizontal- und Vertikallaser konzipiert für den Innenausbau. Alle Funktionen wie beim FL 260VA, jedoch mit grüner Laserdiode. Diese verschafft dem Gerät klare Vorteile im Innenausbau. Die grüne Laserdiode erhöht die Sichtbarkeit der Laserlinie unter schwierigen Arbeitsbedingungen wie z. B. helle Umgebung, lange Distanzen oder dunkle Messflächen.



- Sichtbarer Laserstrahl
- Schrittweise Neigung (manuell) bis $\pm 5^\circ$ ($\pm 9\%$) in X- und Y-Achse
- Überwachte Einachsneigung bis $\pm 5^\circ$ ($\pm 9\%$)
- 2 Rotationsgeschwindigkeiten
- Variable Scanning- und Punktfunktion
- Permanenter 90° Lotstrahl
- VWS-Funktion, kombiniert mit TILT
- Automatische TILT-Funktion
- Abschaltbare Fernbedienfunktion
- Akku- und alternativ Batteriebetrieb
- Li-Ion Akkutechnik / intelligentes Ladegerät
- Wasser- und staubgeschützt nach IP 66

TECHNISCHE DATEN

Selbstnivellierbereich	5°
Laserdiode	grün
Genauigkeit horizontal	$\pm 0,5 \text{ mm} / 10 \text{ m}$
Genauigkeit vertikal	$\pm 1,0 \text{ mm} / 10 \text{ m}$
Arbeitsbereich mit Empfänger	$\varnothing 600 \text{ m} \varnothing 400 \text{ m}$
Rotationsgeschwindigkeit	800, 300 U/min.
Laserklasse	3R
Scanwinkel	$0^\circ, 10^\circ, 45^\circ, 90^\circ, 180^\circ$
Manuelle Neigung in X- und Y-Achse	$\pm 5^\circ$ ($\pm 9\%$)
Einachsneigung	Eine Achse geneigt, die andere selbst
Temperaturbereich	$0^\circ \text{C} - +40^\circ \text{C}$
Abmessungen	219 x 160 x 202 mm
Gewicht	2,6 kg
Schutzklasse	IP 66
Automatische TILT-Funktion	ja
V-W-S Funktion	ja
Stromversorgung	6,4 V*

* mit intelligentem Ladegerät und Li-Ion

LIEFERUMFANG

Fernbedienung, Akku, Ladegerät, integrierte Bodenauflage, Zieltafel, Lasersichtbrille

