

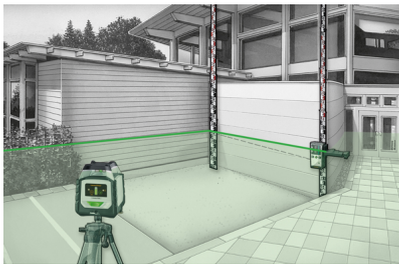
Duraplane G360 Set 175cm



Robuster, horizontaler 360°-Hybridlaser mit Anti-Drift-System und Handempfänger

Ideal für schnelles und präzises Ausrichten von Horizontalen und Neigungen im Innen- und Außenbereich. Das Gerät bietet eine sehr gut sichtbare Laserlinie und eine hohe Messsicherheit. Die Anwendung ist durch die vielfältigen Befestigungsmöglichkeiten und die praktische Batterie-Statusanzeige komfortabel. Das Set beinhaltet eine Nivellierlatte und ein Stativ.

- Zeitsparendes Anzeichnen von Horizontalen im ganzen Raum
- Präzises Arbeiten durch feine und extrem hell leuchtende Laserlinie
- Messsicherheit durch Warnung vor ungewollter Positionsveränderung
- Einfaches Ausrichten von Neigungen
- Laser-Booster verdoppelt die Sichtbarkeit des Lasers
- Batterie-Statusanzeige
- Robust, staub- und wassergeschützt
- Integrierter Handempfänger-Modus für Außenanwendungen
- Schnelles Detektieren der Laserlinien durch Handempfänger
- Kurbelstativ aus Aluminium
- Gut ablesbare, hochstabile Nivellierlatte für den Einsatz auch unter extremen Bedingungen
- Zweiter Lithium Akku und Ladegerät im Set enthalten



| TECHNISCHE DATEN | |
|--------------------------------|---|
| Selbstnivellierbereich | ± 3,5° (horizontal) |
| Genauigkeit | ± 0,2 mm / m |
| Nivellierung | horizontal automatisch |
| Laserwellenlänge | 515 nm |
| Laserklasse | 2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014 / A11:2021 / EN 50689:2021) |
| Lasermodi | Handempfängermodus |
| Schutzart | IP 54 |
| Stromversorgung | Li-Ion Akkupack 7,4V / 2,6Ah / 19,24Wh Netzteil 12V/DC / 2A |
| Betriebsdauer | ca. 10 Std. |
| Ladezeit | ca. 4 Std. |
| Arbeitsbedingungen | 0°C ... 50°C, Luftfeuchtigkeit max. 80% rH, nicht kondensierend, Arbeitshöhe max. 4000 m über NN (Normalnull) |
| Lagerbedingungen | -10°C ... 70°C, Luftfeuchtigkeit max. 80% rH |
| Abmessungen (B x H x T) | 125 mm x 145 mm x 120 mm |
| Gewicht | 812 g (inkl. Akkupack / ohne Zubehör) |



LIEFERUMFANG



Artikelnr. 052.555A GTIN (EAN) 4021563710515 VE 1