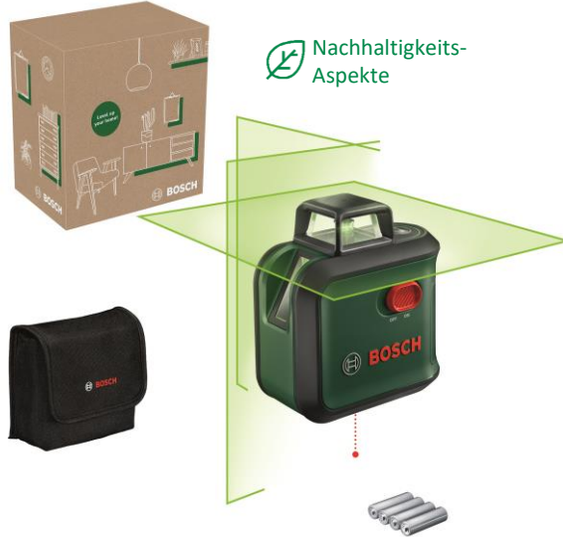




BOSCH



Nachhaltigkeits-Aspekte

1

Alle relevanten Funktionen für schnelles und einfaches horizontales, vertikales sowie rechtwinkliges Ausrichten und Übertragen von Referenzen

2

360°-Laserlinie, z.B. zum Ausrichten von Steckdosen oder Vorhängen im gesamten Raum

3

Zweite vertikale Laserlinie im 90°-Winkel, z.B. für die Installation von Duschkabinen oder Trockenbauwänden

4

Grüne Laserlinien: bis zu viermal besser sichtbar als rote Laserlinien – sogar bei hellen Lichtverhältnissen

Produktinformationen

Lieferumfang: Baretool, Softbag, 4x AA Batterien, Benutzerhandbuch

Verpackungsgröße (L/B/H): 162 x 146 x 100 mm

Ursprungsland: China

Technische Daten

| | |
|-----------------------------------|---|
| Arbeitsbereich | 24 m |
| Laserklasse | 2 |
| Laserdiode (Laserlinie) | < 10 mW, 500 – 540 nm |
| Laserdiode (Lotpunkt) | < 1 mW, 630 – 650 nm |
| Laserkonfiguration | 360° horizontale Laserlinie + 2 vertikale Laserlinien + Lotpunkt unten + Laserkreuz oben |
| Nivelliergenauigkeit | ± 0,4 mm/m (Laserlinien), ± 1,0 mm/m (Lotpunkt) |
| Selbstnivellierfunktion | Ja |
| Selbstnivellierbereich | ± 4° |
| Nivellierzeit | ≤ 4 s |
| Öffnungswinkel (vertikale Linien) | 120° |
| Neigungsfunktion | Ja (alle Konfigurationen können in den Neigungsmodus wechseln) |
| Stativgewinde | 1/4" |
| Betriebsdauer | 4 h |
| Batterien | 4x 1,5V LR06 (AA) |

Nachhaltigkeitskonzept



| eCommerce Verpackung Bosch Art.# | eCommerce Verpackung EAN | Produktbezeichnung |
|----------------------------------|--------------------------|--------------------|
| 0603663BZ0 | 4053423245165 | AdvancedLevel 360 |