

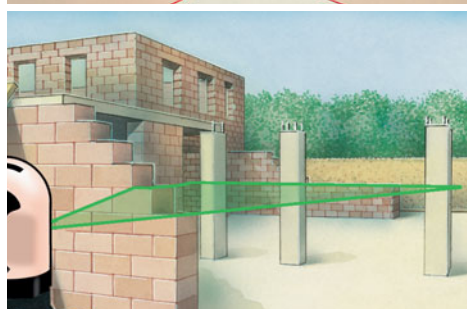
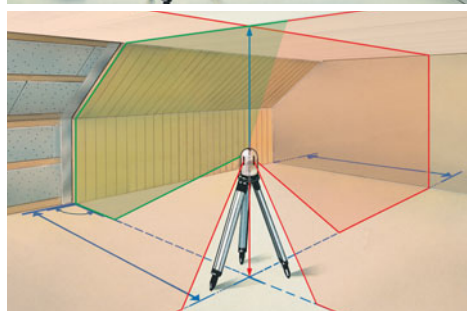
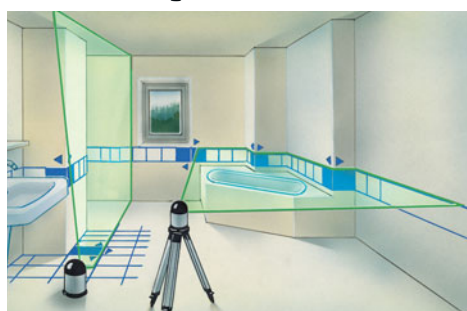
Laserliner®

CombiCross-Laser 5



Zielony laser z krzyżem nitkowym z 3 dodatkowymi czerwonymi liniami laserowymi i laserem pionującym

Rev.0412



Solidna metalowa podstawa z bocznym napędem precyzyjnym

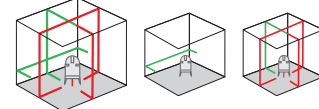
Podświetlany panel sterowania

- **Technologia zielonego lasera:** z powodu fizjologii ludzkiego oka, zielony laser jest bardziej widoczny niż laser czerwony dzięki swojej długości fali. Tworzy go to bardziej widocznym na długich odległościach oraz w jasnym świetle.
- **PowerBright-Laser:** specjalne, wysoko wydajne diody laserowe wytwarzają doskonale widoczne linie laserowe.
- **4 pionowe linie** są dostosowane do siebie pod kątem prostym.
- **Automatic Level:** Automatyczne ustawienie za pomocą magnetycznie tłumionego kompensatora.
- Łatwa i precyzyjna funkcja pionowania **za pomocą dodatkowego lasera pionującego** na dole i krzyża laserowego na górze.
- **Out-Of-Level:** urządzenie emituje sygnały wizualne, wskazując tym sposobem, że znajduje się ono poza zakresem niwelacji.
- **Dołączane** linie laserowe.
- **RX-/GRX-Ready:** W połączeniu z opcjonalnym odbiornikiem laserowym zintegrowane tryby odbiornika ręcznego umożliwiają rozpoznawanie czerwonych linii laserowych (RX-Ready) i zielonych linii laserowych (GRX-Ready) na dużą odległość i w niekorzystnych warunkach świetlnych.
- Dokładne pozycjonowanie linii laserowych dzięki obrotowej obudowie z **bocznym napędem precyzyjnym**.
- **Podświetlana libella i regulowane stopki** ułatwiają wstępne ustawienie urządzenia.
- Możliwość bezpośredniego zasilania z sieci.
- **Transport Lock:** blokada chroniąca urządzenie podczas transportu.

DANE TECHNICZNE

DOKŁADNOŚĆ 2 mm / 10 m
ZAKRES SAMOPOZIOMOWANIA ± 2°
POZIOMOWANIE automatyczne
ZASIĘG PRACY Z ODBIORNIKIEM (opcjonalnie) w promieniu max. 30 m w promieniu max. 50 m
DŁUGOŚĆ FALI LASERA Linia lasera (czerwony) 635 nm Linia lasera (zielony) 532 nm Pion laserowy (czerwony) 650 nm
RODZAJ LASERA klasa 2M / < 5 mW
ZASILANIE 3 x 1,5V AA
WAGA 1,3 kg
WYMIARY (Sz x W x G) 130 x 200 x 135 mm

1H 4V 1D



CombiCross-Laser 5

zawiera skrzynka transportowa
+ adapter do statywu
+ ładowarka
+ wysoko wydajne akumulatory (NiMH)

Wymiary opakowania (Sz x W x G)
390 x 275 x 230 mm

ARTYKUŁ	ARTYKUŁU NR	KOD-EAN	JO
CombiCross-Laser 5	057.100A	4 021563 682263	1

