



## VLASTNOSTI:

- Dvě vertikální laserové čáry 360° a také jedna horizontální laserová čára 360° umožňují univerzální použití
- Velmi zřetelné laserové čáry, s možností individuálního zapínání
- Možnost zapnutí funkce sklonu
- Možnost zapnutí pulsní funkce pro použití volitelného přijímače REC LGD0 při zhoršené viditelnosti
- Kompaktní, lehký, praktický

## APLIKACE:

- Horizontální nivelace
- Sklon, ručně
- Vertikální nivelace
- Vyrovnat 90°
- Vytyčit kolmici
- Lícování

## PLANO 3D GREEN

### Model

PLANO 3D GREEN

### Technická Data:

Název výrobku	Liniové a bodové lasery
Rozměry	150 x 95 x 125 mm
Nivelace	samonivelační
Tolerance měření	±0,30 mm/m
Rozsah samonivelace	±3°
Dosah bez ručního přijímače (rádius)	30 m*
Dosah s ručním přijímačem (rádius)	80 m*
Provozní teplota	-10 °C až +50 °C
Upevnění stativu	1/4" + 5/8"
Stupeň krytí	IP54
Napájení	2 x akumulátor Li-Ion 3,6 V (3450 mAh)
Doba provozu (při 20 °C)	8 h (všechny diody)
Laserová třída	2, DIN EN 60825-1 : 2014
Výstupní výkon	< 1,0 mW
Vlnová délka	505 - 520 nm

### Příslušenství zahrnuté v dodávce:

- Akumulátorový článek 18650
- Kufřík pro liniový laser PLANO 3D GREEN
- Nabíječka
- Síťová zástrčka
- Bateriový adaptér pro liniový laser PLANO 3D GREEN

