



KŘÍŽOVÝ LASER

CL3D



- > 360° KŘÍŽOVÝ LASER
- > PŘESNÝ A SPOLEHLIVÝ
- > SAMOUROVNÁVACÍ
- > PŘESNOST ± 1 mm / 5 m
- > ROZSAH 15 metrů

KLÍČOVÉ VLASTNOSTI

NIVEL SYSTEM KŘÍŽOVÝ LASER

Přístroje Nivel System jsou charakteristické svým vlastním originálním designem a barvami, díky nimž jsou snadno rozpoznatelné a zřetelné. Nivel Systém je zárukou bezpečné a komfortní práce při mnoha běžných aplikacích. Přístroje Nivel System splňují mezinárodní normy.

SPOLEHLIVOST A PŘESNOST

> jasně viditelný laserový paprsek zaručuje komfortní práci ve všech podmínkách s přesností ± 1.0 mm na 5 metrů

VŠESTRANNÉ POUŽITÍ

> laserové paprsky, které svírají úhel 90° slouží jako referenční linie pro zajištění nejvyšší kvality provedení prací. Paprsky zobrazují dvě 360° vertikální roviny a jednu 360° rovinu horizontální.

INTUITIVNÍ OVLÁDÁNÍ

> ovládání jedním tlačítkem

ZOBRAZENÍ PŘESNÉHO PAPERSKU

> vysoce kvalitní elektronický kompenzátor je schopen v rozsahu 3.5 stupně urovnat paprsky i v místech s drobnými vibracemi.

TECHNICKÉ ÚDAJE

typ laseru	viditelný červený
přesnost	± 1.0 mm / 5 m
rozsah (poloměr)	15 metrů
síla paprsku	< 2.5 mm / 5 m
počet paprsků	3 stopy (1H - 360° , 2V - 360°)
rozsah samourovňání	$\pm 3.5^\circ$
pracovní teplota	-10°C až $+50^\circ\text{C}$
baterie	4x AA (6V)
rozměry	105x55x104 mm
stupeň krytí	IP54
uchycení	pro šroub 1/4"
hmotnost	0.8kg

PŘÍSLUŠENSTVÍ KŘÍŽOVÉHO LASERU CL3D

laser	1x
adaptér CL-BR	1x
brýle	1x
baterie	1 sada
transportní pouzdro	1x
manuál	1x

DOPORUČENÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ



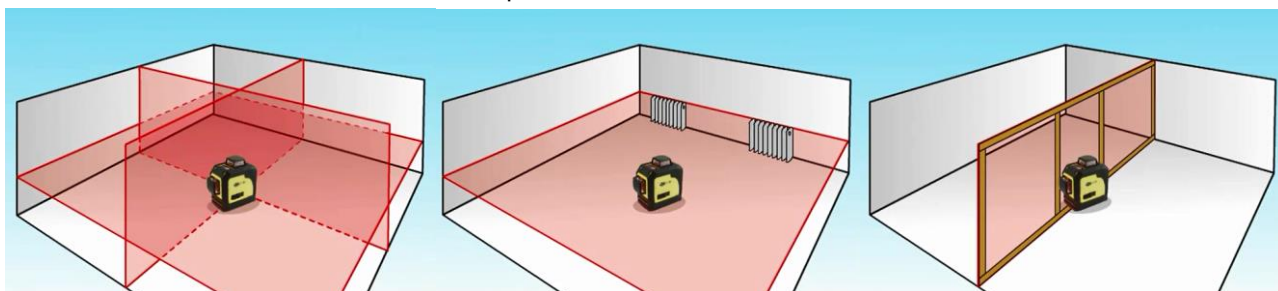
LAŤ LP32

> hliníkový rozpěrná tyč pro laserové sensory, výška 130cm - 320cm, hmotnost: 1.8kg



CL4 červený paprsek

CL3D aplikace



APLIKACE:

> výstavba sádkokartonových příček, dokončovací stavební práce při pokládce obkladů a instalaci zařizovacích předmětů

PRODEJCE