

User Instruction



EN

FEATURES

1. Rack and pinion height adjustable mechanism with locking knob.
2. Graduated scale on both sides for height adjustment.
3. 1/4" threaded knob to attach the laser.
4. 1/4" & 5/8" threaded bushings at the bottom for mounting on tripod.
5. Magnets on the back side.
6. V-grooves on back and bottom side.
7. Slots for strips on back and bottom sides.
8. Screw or nail hanging hole on the top back side.
9. Additional clamping unit enable you to mount the laser on the carrying construction profiles of the drywall, or acoustic ceilings.
10. The additional clamping unit provides additional height adjustment.



Navodila za uporabo



SL

LASTNOSTI:

1. Po višini nastavljev mehanizem ogrodja z aretirnim gumbom.
2. Skala s stopnjami na obeh straneh za nastavljanje višine.
3. 1/4-palčni navoj za namestitev laserja.
4. 1/4-palčni in 5/8-palčni navoj na spodnjem delu nosilca za montažo na stativ.
5. Magneta na zadnji strani.
6. V-utor na zadnji in spodnji strani.
7. Reže za trakove na zadnji in spodnji strani.
8. Luknja za obešanje na vijak ali žebelj na vrhu nosilca.
9. Dodatna prijemalna enota omogoča namestitev laserja na profile konstrukcije mavčne stene ali akustičnih stropov.
10. Dodatna prijemalna enota omogoča dodatno nastavljanje višine.

