



Onderdelen

1. Target boven laserlijn
2. Target
3. Target onder laserlijn
4. Waterpaslibel
5. Ontvangersveld
6. Power-toets
7. Geluidstoets
8. Nauwkeurigheid
9. Geluids uitgang

Gebruik

1. Plaats het lasertoestel in ontvangermodus. Raadpleeg hiervoor de gebruikshandleiding van uw lasertoestel.
2. Bevestig de ontvanger aan een muur of meetlat en zorg ervoor dat het ontvangersveld de laserstraal kan waarnemen.
 - Wanneer de laserstraal wordt waargenomen aan de onderzijde van het ontvangersveld (onder de targetpositie), zal de bovenste LED (1) naast het ontvangersveld (5) oplichten. Enkel wanneer de geluidsfunctie actief is hoort u ook een repeterende "Beep-Beep-Beep". Als dit zich voordoet, dient u de laserontvanger naar beneden te bewegen.
 - Wanneer de laserstraal wordt waargenomen aan de bovenzijde van het ontvangersveld (boven de targetpositie), zal de onderste LED (3) naast het ontvangersveld (5) oplichten. Enkel wanneer de geluidsfunctie actief is hoort u ook een repeterende "Beep-Beep-Beep". Als dit zich voordoet, dient u de laserontvanger naar boven te bewegen.
 - Wanneer de laserstraal wordt waargenomen exact in het midden van het ontvangersveld (target), zal de middelste LED (2) naast het ontvangersveld (5) oplichten. Enkel wanneer de geluidsfunctie actief is, hoort u ook een continue aanhoudende "beep".

Geluid

De geluidsfunctietoets (7) zorgt ervoor dat u het geluid aan en uit kan zetten.

Nauwkeurigheid (niet beschikbaar op alle toestellen)

Met deze toets kan u de nauwkeurigheid van het toestel switchen tussen 'normale nauwkeurigheid' en 'precieze nauwkeurigheid'.