

## Samopoziomujący laser liniowy typu HEDÜ M-I

Zakres pracy 100 m z odbiornikiem laserowym.  
Dostarczany z certyfikatem jako ci.



- ✓ **Automatyczne kierowanie** linii lasera w poziomie i w pionie w systemie tłumienia magnetycznego Pendela
- ✓ **Niezależne włączane** linie wiązki lasera
- ✓ **Większy zakres autoniwelacji** już od 6°.
- ✓ Każde urządzenie typu M-I jest elektronicznie sprawdzane pod względem dokładności niwelacji poziomej i dostarczane wraz z potwierdzonym **wiadectwem jako ci.**
- ✓ **Widoczne linie lasera** do około 10 m.
- ✓ **Zakres pracy odbiornika** laserowego do 100.
- ✓ **Przewodzenie linii lasera** za pomocą adaptera obrotowego.
- ✓ **Różny tryb nachylenia** dla rzutowania linii ukośnych.
- ✓ Z gwintowanym mocowaniem **5/8" - i 1/4"** zgodnym z prawie wszystkimi statywami.



Odbiornik laserowy z zakresem pracy do 100 m.

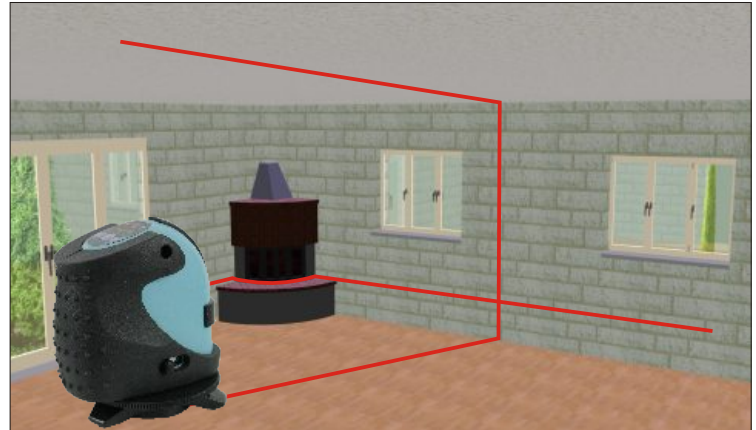
**Zalecane wyposażenie dodatkowe:** statyw na korbę od 49 € na stronie 9; statyw ścienny lub sufitowy od 70 € na stronie 5, które mogą zastąpić statyw wysoko ścienny; listwa pomiarowa za 39,00 € na stronie 7; magnetyczna tablica do montażu sufitów systemowych tylko za 6,90 € na stronie 7, adapter kłowy do krzywych płaszczyzn lasera na stronie 5.

- Laser liniowy M-I z
  - Odbiornikiem lasera
  - Uniwersalny uchwyt do mocowania odbiornika
  - Adapter obrotowy
  - Baterie
  - Torba
  - Certyfikat jako ci
- Nr Art. L231 €249,00**

**Laser liniowy M-I w zestawie** jak wyżej dodatkowo ze statywem na korbę 1085 z ustawianym zakresem od 0,75 do 2,86 m

**Nr Art. L239 €339,00**

## ● Dwie linie wiązki lasera



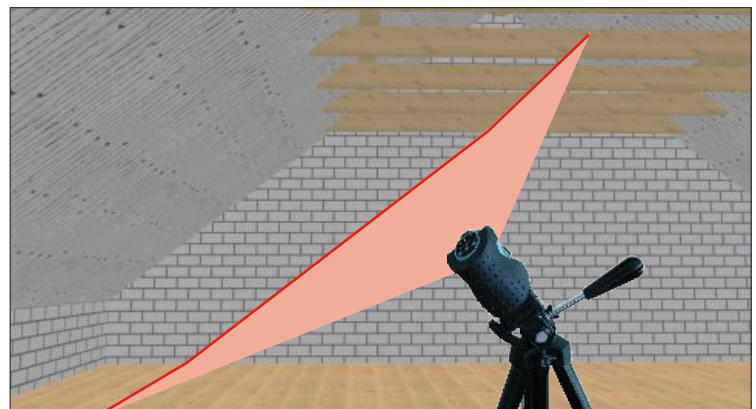
Pozioma i pionowa linia wiązki lasera. Automatyczne niwelowanie nierówności do 6°. Niezależne sterowanie liniami wiązki lasera.

## ● Odbiornik laserowy



Zakres pracy odbiornika wiązki światła lasera do 100 m także na wolnym powietrzu jak i w jasnych pomieszczeniach.

## ● Pochylone linie światła lasera



W trybie nachylenia autoniwelacja jest wyłączona i wówczas linie wiązki lasera mogą być ustawiane ukośnie (pod kątem).

### Dane techniczne

Zakres samopoziomowania	± 6°
Promień pracy bez odbiornika	± 10 m
Promień pracy z odbiornikiem	± 50 m
Klasa lasera	2M
Diody lasera	2 x 635 nm, 1 mW
Dokładność	3 mm / 10 m
Szerokość linii lasera na 5 m	< 1,5 mm
Tryb pochylecia	tak
Zakres temperatur pracy	-5°C do 50°C
Baterie	3 x AA
Czas pracy w godzinach	30
Gwint mocowania statywu	5/8" i 1/4"
Zgodność ze statywami typu	A, B, C, D, E, F
System niwelacyjny	System niwelacyjny
Obrotowe	tak, z adapterem obrotowym
Gwarancja	1 rok