

Instrucțiuni originale de utilizare

Dragi utilizatori,

Felicitări pentru achiziționarea unui nivel laser cu marca - Topmaster Professional. Atunci când sunt utilizate corect, produsele TOPMASTER sunt instrumente sigure și fiabile și lucrul cu ele vă va oferi o adevărată plăcere. Euromaster Import Export Ltd. este un reprezentant autorizat al producătorului și proprietarul mărcii comerciale TOPMASTER. Adresa de conducere a companiei este Sofia 1231, 246 Lomsko Shosse Blvd., tel. 0700 44 155, www.topmaster.bg; www.euromasterbg.com; e-mail: info @ euromasterbg.com.

Din 2006 compania a introdus sistemul de management al calității ISO 9001: 2008 cu scopul certificării: comerț, import, export și service de instrumente profesionale și hobby electrice, pneumatice și mecanice și hardware general. Certificatul este emis de Moody International Certification Ltd., Anglia.

Scopul aparatului

Nivelul laser este proiectat pentru proiecția liniilor orizontale și verticale, ca ajutor în aplicații profesionale. Dispozitivul poate fi utilizat atât în interior, cât și în exterior, cu un receptor laser (nu este inclus). Este utilizat pentru lucrări de finisare interioară, pentru instalarea tâmplăriei, instalarea obiectelor pe pereți, ferestre, uși, suspendarea tavanelor - oriunde este necesară instalarea și nivelarea fiabilă. În interesul siguranței dumneavoastră și pentru a asigura utilizarea corectă a acestuia, citiți cu atenție această instrucțiune, inclusiv recomandări și avertismente în acestea. Pentru a evita erori și accidente inutile, este important ca aceste instrucțiuni să rămână disponibile pentru referințe viitoare pentru oricine va folosi aparatul. Dacă îl vindeți unui nou proprietar, instrucțiunile de utilizare trebuie trimise împreună cu acesta, astfel încât noul utilizator să poată cunoaște măsurile de siguranță și instrucțiunile de operare relevante.

Model	MP -1H1V
Lungime de undă - Tipul de laser	510-530 nm <1mW
Precizie	± 3 mm pentru 10 m
Gama de autonivelare	± 4 ° + - 1 °
Clasa laser	2
Sistem de autonivelare	magnetic
Domeniu de lucru	До 15 m;
Alimentare electrică	2 x baterii alcaline AA 1,5 V
Interval de temperatură	-10 до + 50 ° C
Nivelul de protecție	IP54

ATENȚIE: • În timp ce produsul funcționează, aveți grijă să nu vă expuneți ochii la raza laser (sursă de lumină verde). Expunerea prelungită la un fascicul laser poate fi periculoasă pentru ochi.

AVERTISMENT: • Informațiile din clasa laser pentru confort și siguranță sunt furnizate pe autocolantul produsului.

- Nu priviți direct în fascicul sau priviți direct cu ochelari optici și nu reglați laserul la nivelul ochilor.
- Nu dezamblați instrumentul laser. Nu modificați laserul în niciun fel. Modificarea instrumentului poate duce la expunerea periculoasă la radiații laser. Nu utilizați laserul în alte scopuri decât proiectarea liniilor laser.
- Nu folosiți laserul în jurul copiilor și nu permiteți copiilor să acționeze laserul. Poate provoca leziuni oculare grave.
- Expunerea la un fascicul laser de clasa 2 este considerată sigură pentru maximum 0,25 secunde. Reflexele pleoapelor oferă de obicei o protecție adecvată.

Moduri de operare

Note generale:

- Apăsăți sau glisați tasta pentru a porni instrumentul laser; apăsați scurt pentru a opri instrumentul laser.

Mod de autonivelare

- este activat când instrumentul laser este în poziția deblocat.

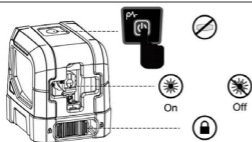
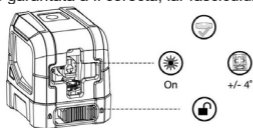
- fasciculul (laserele) laserului începe să clipească rapid la 2 Hz când instrumentul se află în afara intervalului de autonivelare

- permite utilizarea corectă în deplină funcționare a instrumentului cu un detector laser.

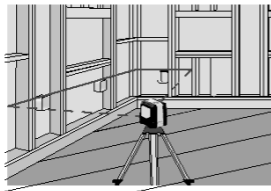
Control manual

- este activat atunci când blocarea pendulului este în poziția blocată, instrumentul laser este poziționat la unghiuri diferite și proiectează niveluri inegale de linii drepte.

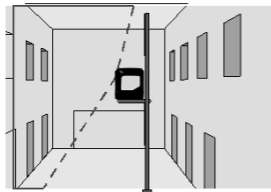
- dezactivează operațiile de autonivelare; Precizia fasciculului (fasciculelor) nu este garantată să fi corectă, iar fasciculul (laserele) va clipi la fiecare 5 secunde.



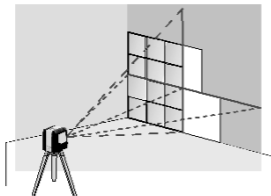
Level Transfer



Plumb Transfer



Square



Instalarea de dulapuri și rafturi / echipamente în camere;

Instalare de tablouri, oglinzi / încadrări; instalarea plăcilor ceramice;

Instalare de dulapuri și ferestre;

Instalarea conductelor de apă / instalațiilor sanitare; Tavane suspendate

Aparatul poate fi montat pe un trepied (nu este inclus).

Ghid de utilizare, asistență și îngrijire:

- Instrumentul laser este sigilat și calibrat din fabrică.
- Se recomandă verificarea preciziei înainte de prima utilizare și verificări periodice în timpul utilizării viitoare, în special pentru dispuneri precise.
- Când nu este utilizat, opriți instrumentul și așezați pendulul în poziția sa blocată.
- În modul manual, autonivelarea este dezactivată.

Precizia fascicului nu este garantată • Nu rupeți bornele bateriei, nu încărcați baterii alcaline și nu aruncați bateriile în foc.

- Nu amestecați bateriile vechi și cele noi. Înlocuiți toate odată cu baterii noi de aceeași marcă și tip.
- Nu lăsați bateriile la îndemâna copiilor. Scoateți bateriile dacă instrumentul nu va fi utilizat timp de câteva luni.
- Nu depozitați instrumentul laser în lumina directă a soarelui și nu îl expuneți la temperaturi ridicate. Carcasa și unele părți interne sunt fabricate din plastic și se pot deforma la temperaturi ridicate.
- Părțile exterioare din plastic pot fi curățate cu o cârpă umedă. Deși aceste părți sunt rezistente la solvenți, nu folosiți niciodată solvenți. Utilizați o cârpă moale și uscată pentru a îndepărta umezeala de pe instrument înainte de depozitare.
- Păstrați instrumentul în carcasă atunci când nu îl folosiți. Dacă sunt depozitate mult timp, scoateți bateriile înainte de depozitare pentru a preveni eventuale deteriorări.

Protectia mediului

Nu aruncați sculele electrice împreună cu deșeurile menajere! În conformitate cu Directiva UE 2012/19 / UE privind dispozitivele electrice și electronice la sfârșitul duratei de viață, care nu mai trebuie utilizate, trebuie colectate separat și supuse unei prelucrări adecvate pentru a recupera materiile prime valoroase secundare conținute în ea. Nu aruncați bateriile cu deșeurile menajere.

bateriile obișnuite sau reîncărcabile spectaculoase sau uzate trebuie reciclate.

