

## Funktion

Arbeitsbereich	20-50m	Art des Lasers	660 nm, 100 mw / 532 nm, 30 mw
Nivelliergenauigkeit	1 mm ± 5 m	Laserklasse	II & III; 1mw
Selbstnivellierender Bereich im Allgemeinen	± 3 °	Arbeitskraft	3,7 V 2000 mAh Lithiumbatterie 3 AA-Batterien EU-Wechselstromversorgung
Normalerweise die Dauer des Nivellierens	& Amp; lt; 4s	Neigefunktion	JA (kein Wimpernschlag)
Genauigkeit	verstellbar	Benutzen Sie den Empfänger	JA (Reichweite 50 m)
Betriebstemperatur	-10C ... + 40C	Gewicht	0,62 kg
Lagertemperatur	-20C ... + 70C	Größe	130x90x130mm
Relative Luftfeuchtigkeit, max	90%	Stativhalterung	1/4 "5/8"
Wasserdichte Qualität	IP: 54	Arbeitszeit	8 Stunden
Garantieservice	<b>Ein Jahr Garantie</b>	Service Center	<b>China und Moskau</b>
Paket	Weiche EVA-Hülle	Das Paket beinhaltet	1 Laserniveau 1 x Halterung 1 x Tasche 1 x aufladen 1 x Lithiumbatterie 1 x Ziel 1 x glotzen









**CAUTION**

- \* Battery:AAAalkaline x 3pcs
- \* Ensure to use same brand of alkaline battery to operate the instrument.
- \* In order to keep the accuracy of instrument, please do not shock the instrument.
- \* Please make a simple checking before using and maintaining its accuracy.

Laser radiation!  
Do not stare into the beam  
or observe it directly with  
optical instruments.  
Class 2 laser, <math>1\text{ mW}</math>  
EN 60825-1:2007

CE

檢01



↑  
Bestwe  
Lithium Ion  
Battery 3.7V  
持久  
綠光儀器專用  
2200mAh

**CAUTION**

- Battery AAAlkaline x 3pcs
- Ensure to use same brand of alkaline battery to operate the instrument.
- In order to keep the accuracy of instrument, please do not shock the instrument.
- Please make a simple checking before using and maintaining its accuracy.

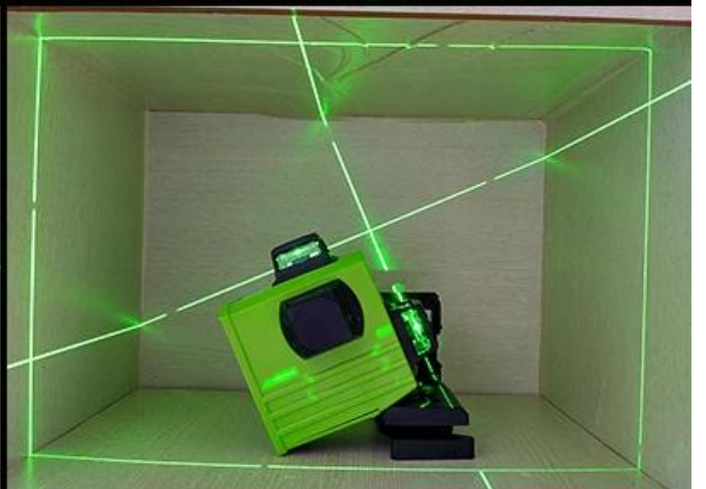
**Laser radiation**  
Do not stare into the beam or observe it directly with optical instruments.  
Class 2 (max. 1 mW)  
EN 60825-1:2007

CE

01













● PACKAGE INCLUDE

**XEAST**<sup>®</sup>



---

**● TERMS OF TRADE**

- 1). Zahlungsbedingungen: Wir akzeptieren T / T, L / C, Paypal, MoneyGram und Western Union. 30% anzahlung und andere 70% balance vor versand.
- 2). Versandbedingungen:  
Dies hängt von der Bestellmenge des Kunden und der speziellen Anforderung ab. Wir nehmen Eil (DHL, TNT, UPS, FEDEX, EMS, SPSR, Eil 139, etc.), LCL, FCL an
- 3). Die Artikel werden vor dem Versand sorgfältig geprüft und wir werden den Lieferstatus rechtzeitig nach dem Absenden der Ware aktualisieren.

---

**● COMPANY INFORMATIONS**



**SALES TEAM**



**WOKRSHOP**

