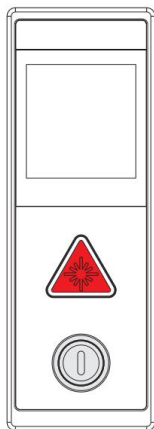
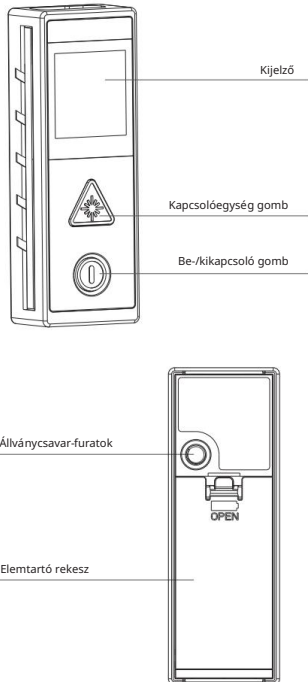


Lézeres mérés

Felhasználói kézikönyv



1) Appearance diagram



2) Warning

2. osztályú lézertermékek; Ne nézzon közvetlenül a lézerbe optikai segédeszközökkel ne irányítsa a sugárba, és ne irányítsa azt szűk téglalapot a mások felé.

3) Specification

Specification	A5
Measuring range ①	0,2~20 m
Measuring accuracy ②	+/-2mm
Continuous measurement	✓
Measuring unit ③	mm/cm/hű velyk
Laser class	Class 2
Laser type	630-670nm, < 1mW
Reference	elő lő oldal
Battery type	AAA 2X1.5V

Remark:

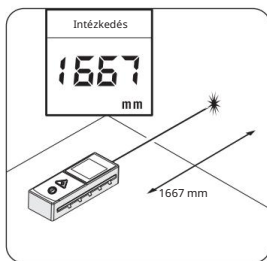
- ① A maximális mérési tartományt a lézeres távolságmérő verziója határozza meg. A pontos mérési tartomány a szerszám matricáján található.
- ② Kedvező ten körü lmények között, például erő s napsú téiben, rossz fényvisszaverő célfelel leten (fekete felü let) vagy nagy hő mérséklet-ingadozás esetén, az eltérés 10 méteres távolság felett megnő het.
- ③ Nyomja meg a mértékegységváltó gombot a távolság mértékegységének mm/cm/hű velyk közötti váltásához.

* Nappali fényben, vagy ha a céltárgy fényvisszaverő tulajdonságai gyengék, kérjű k, használjon céltáblát.

4) Operating procedures

Continuous measurement

A készű lék bekapcsolásról közvetlenül a folyamatos mérésre vált.
A mérés 3 perc elteltével leáll.
perc, ha nincs mű velet.



5) Error code

Minden hiba vagy meghibásodás kódként jelenik meg.
A következő táblázat a kódok és megoldások jelentését magyarázza el.

Kód	Ok	Korrekciós intézkedés
204	Számi tási hiba	Lásd a felhasználói kézikönyvet, ismételje meg az eljárásokat.
208	Tú lzott áram	Kérjű k, vegye fel a kapcsolatot a elosztó
220	Alacsony akkumulátor	Cserélje ki az elemeket.
252	Hő mérséklet túl magas	Hagyja lehű lni a készű léket ü zemi hő mérséklet 0°C és 40°C között.
253	Tú l alacsony hő mérséklet	Melegi tse fel a készű léket ü zemi hő mérséklet.
255	Fogadott jel túl gyenge vagy mérés túl hosszú idő	Használjon céltáblát vagy változtatni egy jón fényvisszaverő felü let.
256	Fogadott jel túl erő s	A célpont túl ltt kröző dó . használjon céltáblát, vagy tegye ne célozzon erő s fényre célkító zés.
261	A tartomány mérés	Válassza ki a mértékegységet távolság a hatótávolságon belül a mérés.
500	Hardverhiba	Kapcsolja be/ki a eszközt többször is. Ha a szimbólum továbbra is megjelenik, kérjű k, vegye fel a kapcsolatot a kereskedő jénél

6) Battery installation

Nyissa ki az elemtartó fedelét, és helyezzen be két elemet a rekeszbe a jelzésnek megfelelő en.
pozitív és negatív pólus között. A biztonságos használat érdekében a telepítés után zárja le a fedelet.

7) Copyrights

A termék dizájnya és a specifikációk elő zetes értesítési nélkül változhatnak. Az Autel védjegyei, képei és specifikációi az Autel tulajdonát képezik.
Az Autel Intelligent Technology Corp., Ltd.
Minden jog fenntartva.

8) Contact us

Autel Intelligent Technology Corp., Ltd.
2. emelet, Caihong Keji épü let, 36 Hi-tech North Six Road, Songpingshan közösség, Xili alkörzet, Nanshan kerü let, Sencsen, Kí na

+86 (0755) 8614-7779

sales@autel.com

www.autel.com

IEC 60825-1:2014 szabvány

Megfelel a 21 CFR 1040.11 elő í rásainak, kivéve a 2007. június 24-i 50. számú lézeres közleményben foglalt eltéréseket.



CE FC RoHS