

Xiaomi

Duka LS-P

Laserový dálkoměr



iStage

Popis dálkoměru



- Laserový snímač
- LCD displej
- Kulaté ovládací tlačítko
- Postranní oválné funkční tlačítko
- Otvory na řemínek

Funkční popis

Měřicí rozsah: 0,03-40 m

Přesnost: +/- 2 mm

Maximální vlhkost: 80%

Minimální měřicí jednotka: 1mm

Těchto hodnot lze dosáhnout v ideálních podmínkách.

K nepřesnostem může dojít zejména vlivem odrazového povrchu.

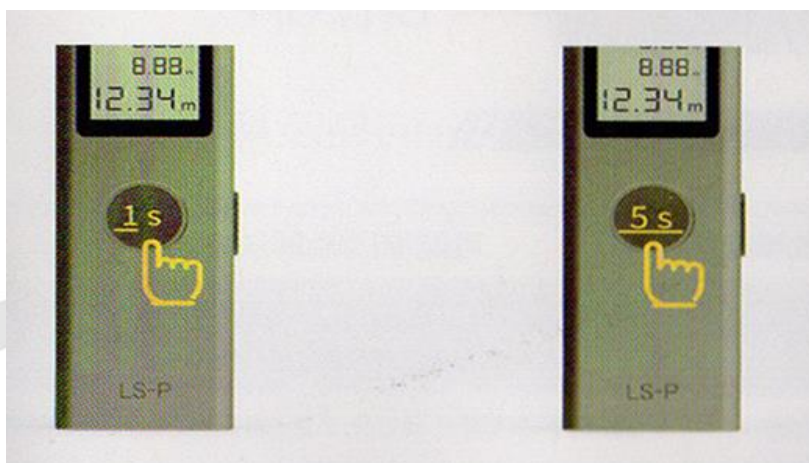
Pokud odrazová plocha není ideální (sklo, černý lesklý povrch, pórovité materiály), doporučujeme umístit na měřené místo kus papíru.

Dálkoměr mějte po celou dobu podepřen na pevné ploše a nepohybujte s ním

Provozní režim

Zapnout / Vypnout

Dálkoměr zapnete krátkým podržením ovládacího tlačítka a vypnete dlouhým podržením po dobu 5 vteřin.



Měření

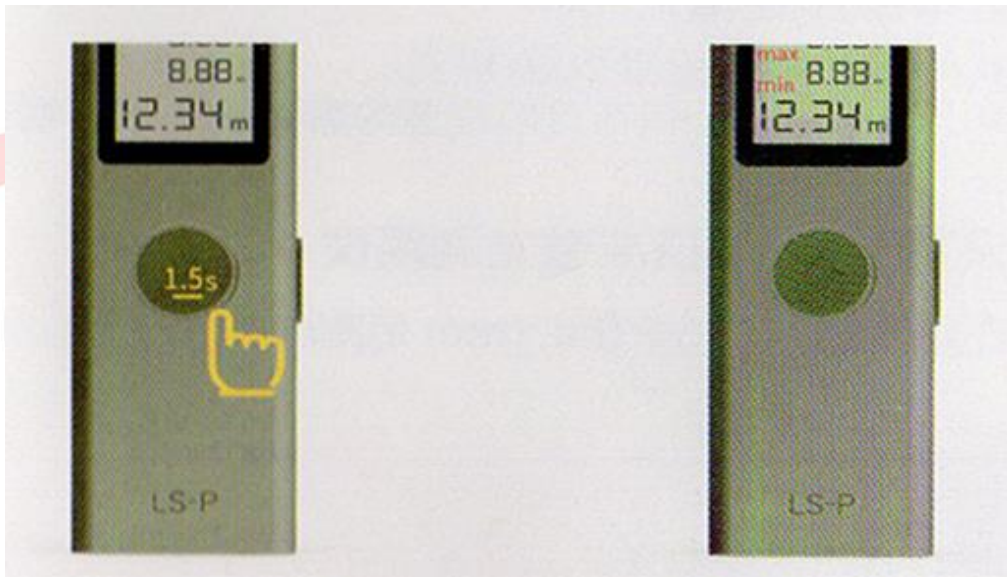
Krátký stisk pro rychlé měření. Pro další měření znovu stiskněte tlačítko.



Podržení ovládacího tlačítka po dobu 3 vteřin přepínáte měřicí základnu (viz ikona v levém horním rohu). Vzdálenost lze měřit od začátku nebo konce dálkoměru.



Podržetím tlačítka po dobu 1,5 vteřiny spustíte nepřetržité měření. V tomto režimu se automaticky zaznamenávají maximální a minimální naměřené hodnoty.



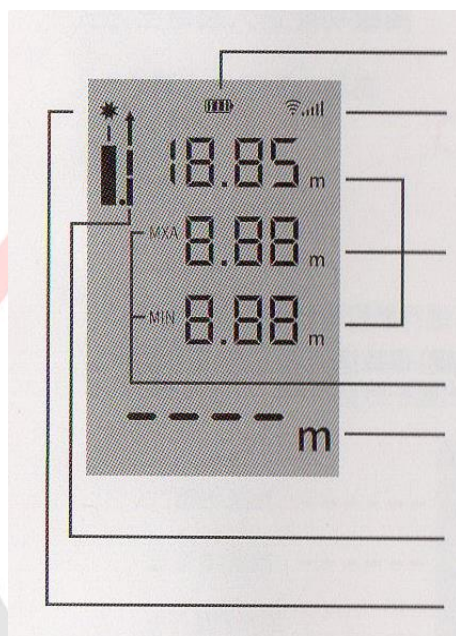
Pokročilé funkce

Postranním tlačítkem přepínáte mezi jednotlivými měřícími režimy



- A, Měření plochy
- B, Měření objemu
- C, Pythagorovo měření

Zobrazované údaje



Indikátor baterie

Ukazatel laserového sygnálu

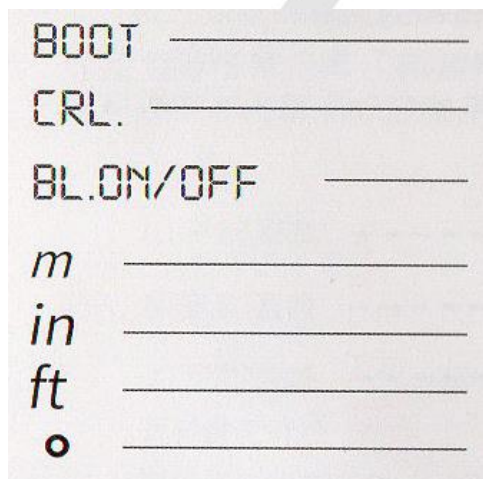
Výsledky sekundárního měření

Minimální a maximální hodnoty

Primární měření

Měřící základna

Referenční indikace měření



Nastavení režimu

Kalibrace

Podsvícení displeje

Metry

Place

Stopy

Úhel