

## Laserové ukazovátka červené

Obj. číslo 100.1480



### Popis:

Diodový, polovodičový červený laser využívající nejnovější laserové technologie. Vhodný zejména pro přednášky ve velkých auditoriích, při návštěvách muzeí, turistických výpravách a fyzikálních optických pokusech. Používá se pro označení zvoleného objektu (na promítacím plátně, různých objektů).

**Pokud laser přestane fungovat nesnažte se ho opravit a NEROZEBÍREJTE ho!!!**

### Použití:

- Stiskněte tlačítko pro zapnutí laseru
- Pust'te tlačítko pro vypnutí.

### Manipulace s bateriemi:

Odšroubujte víčko na konci ukazovátka a zasuňte baterie (pozor na správnou polaritu). Doporučuje se používat alkalické baterie. Přišroubujte víčko nazpět. Používejte výhradně baterie typu AAA 1,5 V (obj.č. 111.4005)

### Bezpečnostní pravidla:

**NEDÍVEJTE SE DO LASEROVÉHO PAPSKU**

Laserový paprsek může poškodit zrak. Při přímém dopadu laserového paprsku do oka může dojít k vážnému poškození sítnice.

**ZACHOVÁVEJTE OPATRNOST** – Zacházení s přístrojem neuvedené v tomto návodě může vést k vystavení nebezpečným paprskům.

**DRŽTE Z DOSAHU DĚTÍ**