

# MULTIFUNKČNÍ PŘÍSTROJ

Zlínský kraj

Tento materiál byl vyroben v rámci projektu Evvo,  
který finančně podporil Zlínský kraj.

## MULTIFUNKČNÍ MĚŘÍCÍ PŘÍSTROJ OKOLNÍHO PROSTŘEDÍ

Tento přístroj v sobě sdružuje nejčastější metody měření – intenzitu osvětlení, vlhkost vzduchu, hladinu zvuku a teplotu prostředí.

### NÁVOD K POUŽITÍ

1. Přístroj zapněte pomocí zeleného tlačítka.



2. Přepínačem si nastavujete oblast měření.  
LUX – intenzita osvětlení... TEMP – teplota... %RH – vlhkost vzduchu... dB – hladina zvuku



3. K měření intenzity světla použijte světelný senzor, ze kterého před měřením sejměte ochranný kryt. Po odečtení údajů na displeji kryt opět nasad'te.



# MULTIFUNKČNÍ PŘÍSTROJ

4. K měření teploty použijte teplotní čidlo. Odečtěte údaje na displeji.



5. K měření vlhkosti vzduchu použijte čidlo vlhkosti. Odečtěte údaje na displeji.



6. K měření hladiny zvuku použijte mikrofon. Odečtěte údaje na displeji.



7. Po ukončení měření přístroj vypněte pomocí zeleného tlačítka.

