

DIGITÁLNÍ MĚŘIČE

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

Zlínský kraj

DIGITÁLNÍ MĚŘIČ ROZTOKU SOLÍ V KAPALINÁCH (TDS) barva tmavě modrá

Tímto přístrojem je možné jednoduše a rychle měřit roztoky solí v kapalinách.

DIGITÁLNÍ pH METR (PH) barva světle modrá

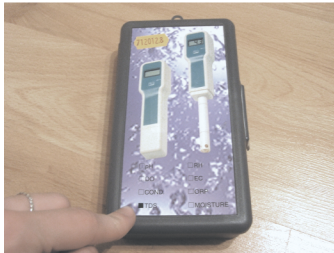
Pohodlný měřící přístroj k snadnému zjišťování hodnot pH (kyselosti nebo zásaditosti) kapalin.

DIGITÁLNÍ MĚŘIČ VODIVOSTI (COND) barva černá

Praktický měřící přístroj k jednoduchému zjištění elektrické vodivosti

NÁVOD K POUŽITÍ

1. Přístroj vyjměte z krabičky.



2. Přístroj zapněte zmáčknutím tlačítka ON/OFF. Sudejte čtyřhranný ochranný kryt. Z měřícího senzoru (=elektrody) sundejte ochrannou kulatou čepičku



DIGITÁLNÍ MĚŘIČE

3. Vytáhněte elektrodu z přístroje. Ponořte elektrodu do kapaliny, krátce zamíchejte a odečtěte hodnotu.



4. Vypněte přístroj tlačítkem ON/OFF. Elektrodu omyjte proudem vody a vysušte hadříkem nebo papirovým kapesníkem.



5. Zasuňte elektrodu do přístroje, nasuňte ochrannou čepičku a kryt.



6. Přístroj vložte zpátky do krabičky a pevně uzavřete.

