

R176A - Měřič vodivosti vody TDS-3

Návod k použití

Vážení zákazníci,
děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup tohoto produktu. Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod. Ponechte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!

Popis:

TDS metr je přístroj určený pro základní test vody, pro zjištění celkového množství rozpuštěných látek (TDS - Total Dissolved Solids) ve vodě

(minerály, soli, kovy atd). Výsledná hodnota je udávána jako PPM (parts per million - počet částic na milion).

Přístroj je vybavený automatickou kompenzací teploty - výsledky by neměly být ovlivněny teplotou vody. Pomocí přístroje se dá zjistit rozdíl mezi vodou z vodovodu, vodou ze studny nebo filtrovanou vodou apod. Další využití: bazény a lázně, rybníky a akvária, zemědělství a hydroponie, odpadní vody, chladicí věže, potravinářský průmysl, laboratoře, vzdělávací účely a podobně. Přístroj je také vhodný pro měření účinnosti reverzní osmózy při čištění vody od rozpuštěných látek.

Specifikace:

Měřicí rozsah: 0 až

9990ppm

Teplota měření: 0 až

50°C

Rozsah měření teploty: 0,1

až 80,0°C

Přesnost:

±2%. Napájení:

Rozměry:

155×31×23mm

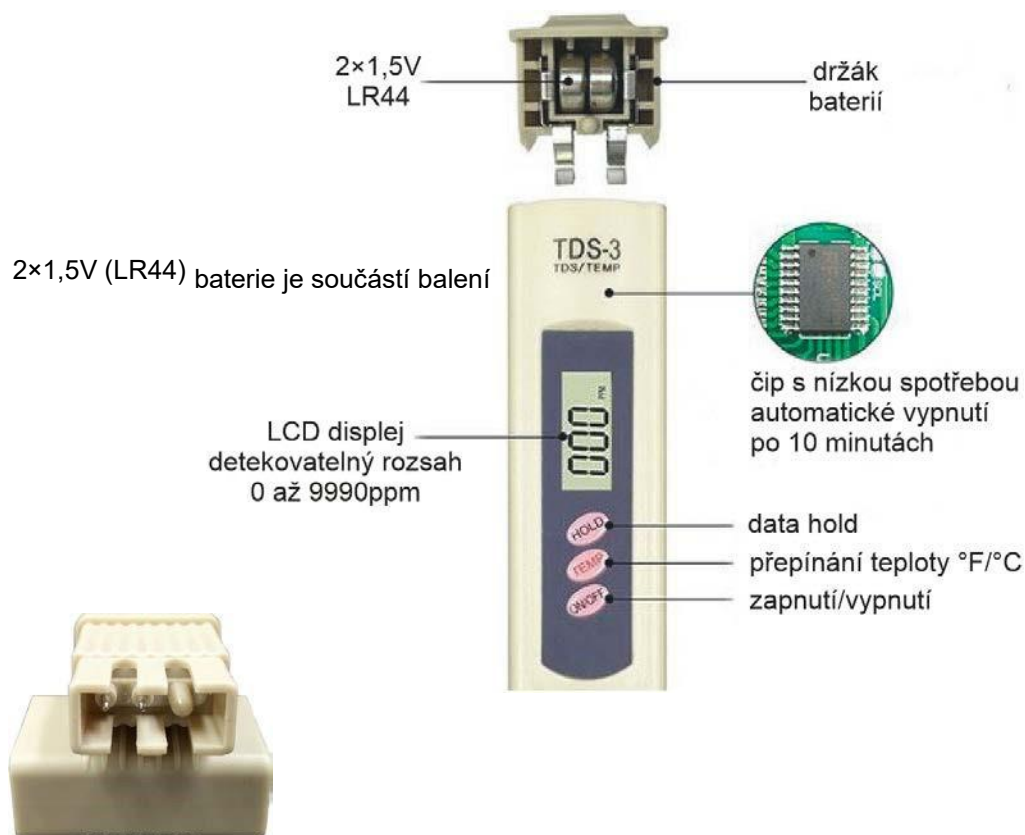
Automatické vypnutí: 10

minut.

POZNÁMKA: Při překročení zobrazené hodnoty nad „999“ se na displeji zobrazí symbol násobku „x10“.

Návod k použití:

Přístroj zapnete/vypnete tlačítkem ON/OFF.



Tlačítkem HOLD uložíte naměřenou hodnotu. Tlačítkem TEMP zobrazíte teplotu prvním zmáčknutím teplota ve °F, druhé zmáčknutím teplota ve °C.

Údržba a čištění:

Produkt nevyžaduje žádnou údržbu. K čištění pouzdra používejte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit pouzdro produktu.

Recyklace:

Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vyhazovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení. Šetřete životní prostředí a přispějte k jeho ochraně!

Záruka:

Na tento produkt poskytujeme záruku 24 měsíců. Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na výrobku, provedených třetí osobou.

Hadex, spol. s.r.o., Kosmova 11, 702 00, Ostrava – Přívoz, tel.: 596 136 917, e-mail: hadex@hadex.cz, www.hadex.cz

Jakékoliv druhy neoprávněných kopií tohoto návodu i jeho částí jsou předmětem souhlasu společnosti Hadex, spol. s.r.o.