

## Rukovanje/Uvod

### • Napomena

- Za čišćenje instrumenta ne koristiti nikakva hemijska sredstva,obrisati ga samo suvom ili navlaženom krpom.
- Merni instrument čuvati na suvom i čistom mestu.
- Izbegavati udarce i silovite pritiske aparata.

### • Puštanje u rad

- Pre upotrebe proveriti dali su baterije postavljene u aparat (2 X 1,5 V AAA)

#### U/Isključivanje

- Aparat se uključuje pritiskom na taster ON/OFF,a isključuje se pritiskom na isti taster oko 3 sekunde.

### • Funkcije/Upotreba

#### Odabir merne jedinice temperature

- Za uključivanje ili promenu merne jedinice (°C ili °F) pritisnuti taster C/F

#### Funkcija podešavanja

-Merni instrument nudi mogućnost korekcije prikazanih vrednosti (npr.toleranciju senzora uravnotežiti). Za to podešavanje istovremeno na 5 sekundi pritisnuti tastere MAX/MIN i CLEAR/AUTO.Na ekranu će se pojaviti 0 %.Tasterom Td/Tw može se vrednost od -3% do +3% promeniti.Pritiskom na MAX/MIN taster izlazi se iz prikaza i vrednost se memoriše kao offset-korekcija.Pritiskom na taster CLEAR/AUTO na ekranu će se pojaviti 0,0 °C. Tasterom Td/Tw može se vrednost od -1,0 do +1,0 promeniti.Pritiskom na MAX/MIN taster izlazi se iz prikaza i vrednost se memoriše kao offset-korekcija.

PS:Svaka tako podešena vrednost će biti dodata na rezultat merenja ili odbijena u slučaju da je predznak vrednosti negativan.

#### MAX/MIN prikaz

Pritisakom na taster MAX/MIN prvo će biti prikazana najviša izmerena vlažnost i temperatura vazduha a ponovnim pritiskom na taster najniža izmerena vrednost.

Za poništavanje izmerenih maksimalnih i minimalnih vrednosti pri prikazu tih vrednosti pritisnuti taster CLEAR.Na ekranu će se na sekund pojaviti tri crtice umesto vrednosti.

#### Taster HOLD

Pritisakom na taster HOLD izmerena vrednost ostaje zadržana na ekranu.Ponovnim pritiskom na taster se aparat vraća u funkciju merenja.

#### Funkcija automatskog isključivanja

Pritisakom od 3 sekunde na dugme CLEAR/AUTO na levoj strani ekrana će se pojaviti natpis „AUTO OFF”.Aparat će se nakon ovoga automatski isključivati nakon otprilike 15 minuta.

Ovim se izbegava bespotrebno pražnjenje baterije ukoliko aparat slučajno ostane uključen.

Ova funkcija se poništava pritiskom od 3 sekunde na taster CLEAR/AUTO.

#### Prikaz tačke rose i vlažne temperature

Pritisakom na taster Td/Tw biće prikazana tačka rose u donjem delu ekrana.Drugim pritiskom na taster biće prikazana vlažna temperatura..

### • Napajanje

Za napajanje aparata služe dve baterije od 1,5 V tipa AAA.Za promenu baterija potrebno je isključiti instrument i otvoriti fah za baterije koji se nalazi na poledini aparata.Prilikom zamene baterija obratiti pažnju na položaj polova baterije da nebi došlo do kratkog spoja.

Natpis „BAT” se na ekranu pojavljuje kada je još malo vremena preostalo do ispražnjenja baterija (cca 1 h merenja).

Radi zaštite životne sredine molimo istrošene baterije ne bacajte u smeće već na za to predviđeno mesto.

### • Tehnički podaci

#### Temperatura

Raspon merenja.....od -40 do +70 °C

Ispis.....0,1 °C

Tačnost.....±0,5 °C

#### Vlažnost vazduha

Raspon merenja.....od 0 do 99%

Ispis.....0,1 %

Tačnost.....±3 % (na skali od 20 do 90%) inače ±4%

#### Radna temperatura.....od -40 do +70 °C

Baterije.....2 x 1,5 V tip AAA

Dimenzije.....170 x 50 x 17 mm

Težina.....100 g