

## **DIGITALNI TERMO/HIGROMETAR model 30.5000/30.5002**

Sa ovim aparatom može se sa preciznošću odrediti temperatura i relativna vlažnost,uzimajući u obzir najnižu i najvišu izmerenu vrednost,kod obe funkcije (MAX-MIN).

Opseg merenja: -10°C do +60°C temperature  
10% do 99% relativna vlažnost vazduha

Tačnost merenja: +/- 1°C u opsegu od -10°C do +50°C  
+/- 5% u opsegu od 25% do 75% u temperaturnom rasponu između 0°C do +50°C

Baterija: 1x AAA 1,5 V

### **UPOTREBA:**

1. Otvorite poklopac kućišta baterije,izvadite zaštitni papir i skinite zaštitnu foliju sa ekrana.Sada je instrument spreman za rad.
2. Jedinicu merenja (C° ili F°)možete promeniti pomeranjem prekidača na poleđini aparata.
3. U gornjem delu ekrana se vidi trenutna temperatura a u donjem relativna vlažnost vazduha.
4. MAX-MIN funkcija
  - Pritisnite dugme MAX-MIN i pokazaće vam se najviša izmerena vrednost temperature.Tako možete da vidite kolika je bila najviša temperatura u toku dana.
  - Kada ponovo pritisnete dugme MAX-MIN pokazaće se najniža izmerena vrednost temperature,a isto tako i relativnu vlažnost.
  - Sa ponovnim pritiskom na dugme MAX-MIN vraćate se na trenutnu temperaturu.
5. Kada želite da poništite zabeležene vrednosti držite dugme RESET pritisnutim oko 3 sekunde.
6. Aparat možete okačiti ili postaviti na sto.
7. Ako se baterija istrošila u donjem delu ekrana pojaviće se znak.Zamenite bateriju novom.

Pre bilo kakve reklamacije u vezi neispravnosti aparata proverite i zamenite bateriju.

## **DIGITALNI TERMO/HIGROMETAR model 30.5000/30.5002**

Sa ovim aparatom može se sa preciznošću odrediti temperatura i relativna vlažnost,uzimajući u obzir najnižu i najvišu izmerenu vrednost,kod obe funkcije (MAX-MIN).

Opseg merenja: -10°C do +60°C temperature  
10% do 99% relativna vlažnost vazduha

Tačnost merenja: +/- 1°C u opsegu od -10°C do +50°C  
+/- 5% u opsegu od 25% do 75% u temperaturnom rasponu između 0°C do +50°C

Baterija: 1x AAA 1,5 V

### **UPOTREBA:**

5. Otvorite poklopac kućišta baterije,izvadite zaštitni papir i skinite zaštitnu foliju sa ekrana.Sada je instrument spreman za rad.
6. Jedinicu merenja (C° ili F°)možete promeniti pomeranjem prekidača na poleđini aparata.
7. U gornjem delu ekrana se vidi trenutna temperatura a u donjem relativna vlažnost vazduha.
8. MAX-MIN funkcija
  - Pritisnite dugme MAX-MIN i pokazaće vam se najviša izmerena vrednost temperature.Tako možete da vidite kolika je bila najviša temperatura u toku dana.
  - Kada ponovo pritisnete dugme MAX-MIN pokazaće se najniža izmerena vrednost temperature,a isto tako i relativnu vlažnost.
  - Sa ponovnim pritiskom na dugme MAX-MIN vraćate se na trenutnu temperaturu.
5. Kada želite da poništite zabeležene vrednosti držite dugme RESET pritisnutim oko 3 sekunde.
6. Aparat možete okačiti ili postaviti na sto.
7. Ako se baterija istrošila u donjem delu ekrana pojaviće se znak.Zamenite bateriju novom.

Pre bilo kakve reklamacije u vezi neispravnosti aparata proverite i zamenite bateriju.