



Uputstvo za Termohigrometar H560

-Korisnički priručnik-

Sadržaj

1 Rukovanje.....	2
1.1 Opći savjeti	2
1.2 Rad	2
1.3 Uključivanje i isključivanje	2
1.4 Funkcije	2
1.4.1 Prebacivanje mjerne jedinice između °C and °F (Celzijus/Farenhajt).....	2
1.4.2 CAL-opcija (kako prilagoditi instrument).....	2
1.4.3 MAX/MIN prikaz.....	3
1.4.4 HOLD.....	3
1.4.5 Funkcija automatskog isključivanja	3
1.4.6 Pokazatelj rosišta-wetbuld.....	3
2 Napajanje	3
3 Tehnički podaci	3
4 Garancija	4

PROBUS u Hrvatskoj	PROBUS u Srbiji	PROBUS u Bosni i Hercegovini
PROBUS K. I.G. d.o.o. Kutinska 15, Novo Selo Palanječko HR-44202 SISAK-Topolovac Tel.: +385-(0)44-743 190 Fax: +385-(0)44-743 191	PCE Grupa d.o.o. Kolarova 17 SRB-21470 Bački Petrovac Tel.: +381-(0)21-782 612 Fax: +381-(0)21-780 625	PCE Grupa d.o.o. Bulevar Branilaca Dobrinje bb BiH-71000 Sarajevo Tel.: +387-(0)33-713 445 Fax: +387-(0)33-713 446

1 Rukovanje

1.1 Opći savjeti

- Za čišćenje instrumenta nemojte koristiti abrazivna sredstva za čišćenje, već suhu ili vlažnu krpu.
- Molim pohranite instrument na suho i čisto mjesto kada nije u uporabi.
- Izbjegavajte sile poput udaraca ili pritiska na instrument.
- Uvlačenje stalka na poleđini instrumenta omogućuje da se koristi kao klupa.

1.2 Rad

Prije uključivanja instrumenta umetnite bateriju

1.3 Uključivanje i isključivanje

Pritiskom na ON / OFF tipku instrument se uključi ili isključi. Za isključivanje držite ON/OFF tipku pritisnutom cca. 3 sekunde.

1.4 Funkcije



1.4.1 Prebacivanje mjerne jedinice između °C and °F (Celzijus/Farenhajt)

Za promjenu mjerne jedinice pritisnite tipku ° C/° F jednom.

1.4.2 CAL-opcija (kako prilagoditi instrument)

Pritisnite tipke MAX/MIN i CLEAR zajedno na 5 sekundi, na zaslonu će se prikazati samo 0%. Možete i ući u kalibracijski način rada. Pritisnite tipku TD/TW, vidjeti će se promjena prikaza od 0% do 1%, 2%, itd. Odaberite koju želite, npr. kod 2% pritisnite MAX/MIN za izlaz. Sve vrijednosti vlage će dodati 2%.

PROBUS u Hrvatskoj	PROBUS u Srbiji	PROBUS u Bosni i Hercegovini
PROBUS K. I.G. d.o.o. Kutinska 15, Novo Selo Palanječko HR-44202 SISAK-Topolovac Tel.: +385-(0)44-743 190 Fax: +385-(0)44-743 191	PCE Grupa d.o.o. Kolarova 17 SRB-21470 Bački Petrovac Tel.: +381-(0)21-782 612 Fax: +381-(0)21-780 625	PCE Grupa d.o.o. Bulevar Branilaca Dobrinje bb BiH-71000 Sarajevo Tel.: +387-(0)33-713 445 Fax: +387-(0)33-713 446



Kada ste u kalibracijskom načinu rada, pritisnite tipku CLEAR jednom za umjeravanje temperature. Pritisnite TD/TW za odabir vrijednosti naknade.

1.4.3 MAX/MIN prikaz

Pritisnite MAX/MIN tipku, zaslon će pokazati najvišu vlagu i temperaturu; Nakon ponovnog pritiska na tipku na zaslonu će se prikazati najniža mjerenja vlage i temperature.

Brisanje memorije (MAX MIN)

Pritisnite CLEAR/AUTO tipku u MAX/MIN načinu rada za brisanje MAX/MIN memorije.

1.4.4 HOLD

Pritisnite HOLD tipku za zamrzavanje trenutne mjerene vrijednosti. Pritisnite HOLD tipku ponovno za odmrzavanje vrijednosti.

1.4.5 Funkcija automatskog isključivanja

Da biste omogućili AUTO-OFF funkciju pritisnite CLEAR/AUTO tipku na cca. 3 sekunde. Na zaslonu se pojavljuje AUTO OFF.

Instrument će se automatski isključiti nakon 15 minuta, ako se ne pritisne niti jedna tipka. Pritiskom na tipku AUTO-OFF ponovno instrument se neće automatski isključiti.

1.4.6 Pokazatelj rosišta-wetbuld

Press TD-TW tipku za označavanje točke rosišta i wetbulb temperaturu.

2 Napajanje

Za napajanje instrumenta koriste se dvije 1,5 V baterije (AAA veličine). Za zamjenu baterija isključite instrument i otvorite poklopac baterije na stražnjoj strani uređaja. Zamijenite istrošene baterije novima.

Kada je instrument prikazuje "BAT", to znači da je baterije potrebno zamijeniti i instrument omogućuje još 1 sat daljnjeg mjerenja prije nego se ugasi.

Napomena: Za zaštitu našeg okoliša molimo da odlažete baterije prema važećim propisima Republike Hrvatske.

3 Tehnički podaci

Temperatura

Mjerni raspon -40...+70°C

Rezolucija 0.1°C

Preciznost ± 0.5 °C

Vlaga

Mjerni raspon 0..99%rF

Rezolucija 0,1°C

Preciznost ± 3% (10..90%) preostali raspon ±4%

PROBUS u Hrvatskoj	PROBUS u Srbiji	PROBUS u Bosni i Hercegovini
PROBUS K. I.G. d.o.o. Kutinska 15, Novo Selo Palanječko HR-44202 SISAK-Topolovac Tel.: +385-(0)44-743 190 Fax: +385-(0)44-743 191	PCE Grupa d.o.o. Kolarova 17 SRB-21470 Bački Petrovac Tel.: +381-(0)21-782 612 Fax: +381-(0)21-780 625	PCE Grupa d.o.o. Bulevar Branilaca Dobrinje bb BiH-71000 Sarajevo Tel.: +387-(0)33-713 445 Fax: +387-(0)33-713 446



Radna temperatura	-40..70°C
Životni vijek baterije	1000 sati kontinuiranog rada
Baterija	2 x 1.5 Volti AAA
Dimenzije	170 x 50 x 17 mm
Težina	100g (uključujući pakiranje)
Funkcije	Max/Min/Hold Funkcija, Točka rosišta, Wetbulb, Calibration certifikat kao opcija, promjena između °C i °F jedinica

4 Garancija

Uz normalnu uporabu, jamstvo traje 12 mjeseci za instrumente i 6 mjeseci za sonde i senzore. Otvaranje instrumenata dovodi do isteka garancije.

Proizvođač jamči da njegov proizvod neće imati nikakav materijalan kvar ili nedostatak u izradi u navedenom razdoblju, ako se proizvod koristi i održava kako je opisano. Iznimke su definirane na slijedeći način:

Jamstvo ne vrijedi za baterije i osigurače. Jamstvo ne pokriva proizvode koji su oštećeni, korišteni nepropisno ili zapušteni ili pogrešno pohranjeni.

PROBUS u Hrvatskoj	PROBUS u Srbiji	PROBUS u Bosni i Hercegovini
PROBUS K. I.G. d.o.o. Kutinska 15, Novo Selo Palanječko HR-44202 SISAK-Topolovac Tel.: +385-(0)44-743 190 Fax: +385-(0)44-743 191	PCE Grupa d.o.o. Kolarova 17 SRB-21470 Bački Petrovac Tel.: +381-(0)21-782 612 Fax: +381-(0)21-780 625	PCE Grupa d.o.o. Bulevar Branilaca Dobrinje bb BiH-71000 Sarajevo Tel.: +387-(0)33-713 445 Fax: +387-(0)33-713 446