

Upute za rad mjerača uvjeta okoliša

1. Uvod

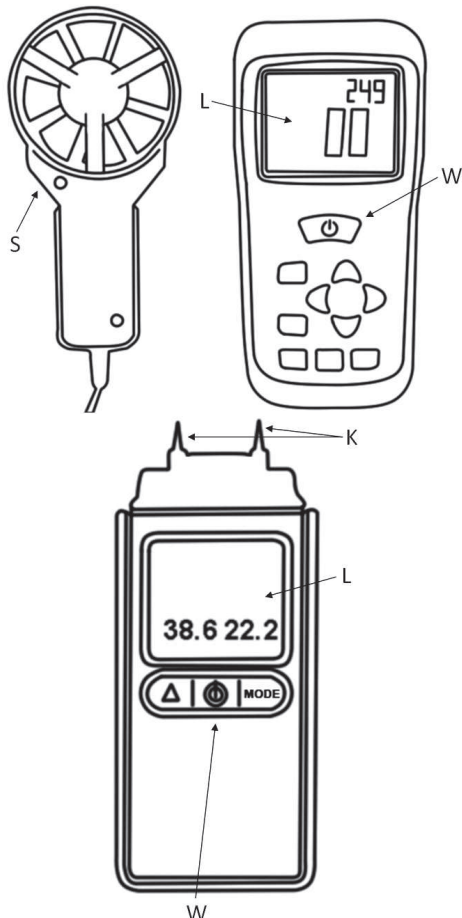
Poštovani! Hvala vam što ste kupili proizvod u TME! Brinući o okolišu, dajemo vam ove skraćene upute za rad. Prije početka uporabe, molimo vas da pažljivo pročitate ove upute. Idite na: www.tme.eu

Slike u ovoj skraćenoj uputi mogu se razlikovati od stvarnog izgleda predmeta. To ipak ne mijenja njihove osnovne značajke.

2. Namjena

Uredaj je namijenjen za testiranje uvjeta okoliša.

3. Priprema za rad i korištenje.



S - senzor ventilatora

L - LCD zaslon

W - prekidač napajanja

K - mjerni pipci

- Spojite ispitne vodove i/ili kabela za napajanje strujom na odgovarajuće priključke na mjeraču, ako se zahtijevaju.
- Postavite prekidač za izbor funkcije/raspona na željeni položaj. Ako je vrijednost mjernog signala nepoznata, odabratи najveće mjerno područje.
- Pritisnite na odgovarajući gumb za izvršenje mjerena.



Transfer Multisort Elektronik Sp. z o.o.

ul. Ustronna 41, 93-350 Łódź, POLJSKA

NIP (OIB) broj: 729-010-89-84, REGON (statistički broj): 473171710

Trgovački sud za mjesto Łódź - Centar Br. KRS (državni sudski registar): 0000165815

Visina temeljnog kapitala: 3 300 000 PLN

- Promatrajte vrijednost ulaznog signala.
- Prekoračenje opsega mjernog područja je prikazano na zaslonu preko odgovarajućeg simbola. Nakon pojave tog simbola uklonite uzroke prekoračenja opsega.
- Za zamjenu baterije treba otvoriti poklopac baterije odvijanjem vijaka ili labavljenjem kopče, zamijeniti bateriju, zatvoriti poklopac.

4. Mjere opreza

- Nikada ne prelaziti maksimalne ulazne vrijednosti za sve funkcije.
- Koristite odgovarajuće utičnice, funkcije raspone za odabrana mjerena.
- Prije promjene funkcije mjerena, treba odvojite mjerne žice od mjernog kruga.
- Nemojte koristiti uređaj ukoliko je oštećen. Prije korištenja uređaja, pregledati kućište. Provjerite da nema pukotina ili odlomljenih komadova dijelova Pažljivo provjerite izolaciju u okolini grijezda priključivanja.
- Uvjerite se da je poklopac baterije zatvoren i pričvršćen prije uporabe uređaja.
- Nemojte koristiti uređaj ako radi nepravilno. Zaštita može biti oštećena. Ako niste sigurni je li uređaj ispravan, dajte ga u servis.
- Kada obavljate električno priključivanje, prvo spojite crni kabel prije spajanja crvenog kabela, a kada isključujete najprije isključite crveni, a zatim crni kabel.
- Budite oprezni prilikom rada s naponima iznad 30 V AC, učinkovitim 42 V AC, vršnim i 60 V DC. Ovi naponi mogu uzrokovati opeklane.
- Prije početka mjerena treba obratiti pozornost da vodovi mjerne sonde nemaju oštećenu izolaciju i neizoliranih drugih dijelova od metala.
- Oštećene mjerne kabele trebao zamijeniti novim.
- Tijekom mjerena, uvijek držati prste na sondama iza štitnika.
- Prije otvaranja poklopca pretinca za baterije treba izvadite mjerne kabele iz uređaja, ako je to moguće.
- Zamijenite bateriju s novom ili napunite bateriju ako zaslon prikazuje indikator prazne baterije.
- Prilikom servisiranja uređaja, koristite samo rezervne dijelove propisane od strane proizvođača.
- Nikada ne koristite uređaj u eksplozivnim okruženjima, ako nije namijenjen za rad u takvim uvjetima.
- Obratiti pozornost tijekom mjerena temperature - opasnost od opeklina.



Transfer Multisort Elektronik Sp. z o.o.

ul. Ustronna 41, 93-350 Łódź, POLSKA

NIP (OIB) broj: 729-010-89-84, REGON (statistički broj): 473171710

Trgovački sud za mjesto Łódź - Centar Br. KRS (državni sudski registar): 0000165815

Visina temeljnog kapitala: 3 300 000 PLN