



Uputstvo za upotrebu

Sklopivi ubodni termometar sa LCD disp.-50~300°C

TP801



Pre prve upotrebe proizvoda obavezno pročitajte ovo uputstvo za upotrebu i sačuvajte ga. Originalno uputstvo je napisano na engleskom jeziku. Ovaj proizvod nije namenjen za korišćenje od strane dece kao i osoba sa smanjenim psihofizičkim sposobnostima, ili sa nedostatkom iskustva u upotrebi električnih uređaja bez nadzora osobe koja se brine za njihovu bezbednost. Posebno obratiti pažnju da se mala deca ne igraju sa ovim uređajem.

Opis proizvoda

LCD displej sa prikazom temperature • sa pozadinskim osvetljenjem• sklopiva ubodna sonda • MIN/MAX funkcija za prikaz minimalne i maksimalne izmerene temperature • HOLD funkcija za čuvanje trenutne temperature

UPUTSTVO ZA KORIŠTENJE

U termometar je dovoljno postaviti jednu CR2032 (3V) bateriju i time je spreman za upotrebu. Termometar se uključuje/isključuje tasterom ON/OFF (termometar se isključuje automatski posle 10 min). Za prikaz temperature između °C i °F pritisnite i pridržite ON/OFF taster 2 sekunde.

Donji taster (zeleni) služi za uključivanje pozadinskog osvetljenja. Pritisnite i pridržite isti taster kako bi se prikazalo MAX izmerena temperatura, za prikaz minimalne pritisnite još jednom isti taster. Za resetovanje MAX i MIN vrednosti pritisnite i pridržite zeleni taster 2 sekunde.

NAPOMENE

OVAJ UREĐAJ NIJE IGRAČKA, NE DAVATI DECI DA SE IGRAJU SA NJIM!

SADRŽI DUGMASTU BATERIJU. BATERIJU JE ZABRANJENO PROGUTATI, OPASNOST OD HEMIJSKIH OPEKOTINA! U SLUČAJU GUTANJA U ROKU OD 2 SATA DOVODI DO MUČNINE I MOŽE DA IZAZOVE SMRT! STARE I NOVE BATERIJE DRŽITE VAN DOMAŠAJA DECE AKO SE POKLOPAC BATERIJE NE ZATVARA REDOVNO, NEMOJTE VIŠE KORISTITI PROIZVOD I DRŽITE GA VAN DOMAŠAJA DECE! AKO POMISLITE DA JE JEDNA BATERIJA SLUČAJNO PROGUTANA ILI JE BILO KAKO DOŠLA U UNUTAR TELA ODMAH SE OBRATITE LEKARU!

Skladištite termometar u suvim uslovima na sobnoj temperaturi. • Termometar čistite mekanom nakašom tkaninom. • Preciznost merenja temperature se znatno smanjuje kada je baterija prazna. • Držite ovaj proizvod i baterije van domašaja dece. • Zabranjeno je zagrevati ispitnu sondu iznad maksimalne temperature koju termometar meri. • Sonda nikada ne sme doći u direktan kontakt sa vatrom. • Zabranjeno potapanje u vodu ili bilo kakve druge tečnosti. • Temperatura se ispituje isključivo sondom. Nemojte izlagati druge delove proizvoda temperaturi većoj od 50°C. • Zabranjeno merenje temperature predmeta koji rade na električnu struju i koji su pod naponom. • Vodite računa da nikad ne dodirujete ispitnu sondu golim rukama, sonda može biti izuzetno topla i može izazvati opekotine kože. Ukoliko je neophodno, koristite zaštitne rukavice otporne na visoke temperature. • Zabranjeno korišćenje za merenje temperature u mikrotalasnoj pećnici. • Proizvod je zabranjeno rastavljati i na bilo koji način prepravljati. Eventualne popravke prepustite ovlašćenom licu. • Upotrebljivo samo u suvim zatvorenim prostorijama! Zamenu baterije treba da radi odrasla osoba! Prilikom zamene baterija, obratite pažnju na polaritet! Baterije koje se postavljaju, treba da su istog tipa i stanja! Nakon zamene baterije, fiksirajte poklopac! Ukoliko duže vreme ne koristite uređaj, izvadite baterije! Ako iz baterija slučajno iscuri kiselina, obucite zaštitne rukavice i krpom očistite ležište baterije! Praznu bateriju odmah izvadite iz uređaja! Pažnja! Nepropisno postavljanje baterija može da prouzrokuje eksplozije! Prilikom zamene baterije koristite identične originalne! Baterije ne izlagajte toploti i direktnom suncu! Baterije je zabranjeno rastaviti, bacati u vatra ili ih kratko spojati! Nepunjive baterije je zabranjeno puniti! Opasnost od eksplozije! Umesto baterija ne koristite akumulatore pošto im se napon i kapacitet znatno razlikuju od baterija! Nemojte direktno da varite ili lemite ništa na baterije! • Nekorišćene baterije skladištite u originalnoj ambalaži, držite ih dalje od metalnih predmeta. Već otpakovane baterije ne mešajte!

UPOZORENJE! NEPARVILNA ZAMENA BATERIJE MOŽE DOVESTI DO EKSPLOZIJE! BATERIJA SE SME ZAMENITI ISKLJUČIVO BATERIJOM ISTOG TIPA LI ZAMENSKOG TIPA! NE IZLAŽITE BATERIJU DIREKTNOJ SUNČEVOJ SVETLOSTI I NE BACAJTE JE U VATRU! UKOLIKO PRIMETITE DA JE BILO KAKVA TEČNOST ISCURELA IZ BATERIJE, OBUČITE ZAŠTITNE RUKAVICE I SUVOM KRPOM OČISTITE LEŽIŠTE BATERIJE!

DRŽITE BATERIJE VAN DOMAŠAJA DECE! ZABRANJENO JE OTVARATI, PALITI, KRATKO SPAJATI I PUNITI BATERIJU! OPASNOST OD EKSPLOZIJE!

OVAJ PROIZVOD IMA DUGMASTU BATERIJU. BATERIJA SE NE SME PROGUTATI, OPASNOST OD HEMIJSKIH OPEKOTINA! U SLUČAJU DA SE PROGUTA, PROUZROKOVACE SNAŽNE UNUTRAŠNJE OPEKOTINE PA ČAK I SMRTI DRŽITE I NOVE I KORIŠĆENE BATERIJE VAN DOMAŠAJA DECE! UKOLIKO POKLOPAC BATERIJE NE MOŽE DOBRNO DA SE ZATVORI, NEMOJTE KORISTITI PROIZVOD I DRŽITE GA VAN DOMAŠAJA DECE. UKOLIKO MISLITE DA JE BATERIJA PROGURANA ILI DA JE NA BILO KOJI NAČIN ZAVRŠILA U TELU, ISTOG MOMENTA POTRAŽITE LEKARSKU POMOĆ.

TEHNIČKI PODACI

Merni opseg temperature: -50 °C ~ do +300°C

Preciznost merenja temperature: ± 1°C

Rezolucija prikaza temperature: 0.1°C

Napajanje: 1 x CR2032 baterija

Dimenzije: termometar: 160x40x20 mm / sonda: 115 mm

Oznaka: TP801

Proizvođač: Zeda Instrument CO.,LTD

Zemlja porekla: Kina

Uvoznik za Srbiju: Elementa d.o.o.

Srbija, Subotica, Jovana Mikića 56

Telefon: 024/686-270

www.elementa.rs



Nakon isteka radnog veka ovog proizvoda, proizvod ne bacajte sa otpadom iz domaćinstva. Elektronski otpad se predaje u reciklažne centre tog tipa. Ovim postupkom štite okolinu, vaše zdravlje i zdravlje ostalih. O reciklažnim centrima se informišite u prodavnici gde ste ovaj proizvod kupili.