

BUDILKA ZA DELAVNIKE

Budilka je nastavljena samo za delavnice. Mora biti vklopljena.

ENKRATNO ZVONENJE

Signal budilke bo enkratno, ne bo se ponavljal v drugih dneh.

„PRE AL“ temperaturni alarm

Ta funkcija se aktivira, če zunanja temperatura pade pod ledišče. Ta signal se lahko nastavi 15, 30, 45, 60 ali 90 minut pred signalom budilke.

Opozorilo

Če boste s termometer uporabljali v skladu z navodili, bo dolgo zanesljiv pomočnik.

1. Aparata ne namakajte v vodo.
2. Aparata ne čistite z brusilnimi niti jedkimi pripravki. Le-ti lahko opraskajo ali povzročijo razjedo na materialu naprave.
3. Aparata ne izpostavljajte prahu, visokim temperaturam ali prekomerni vlagi. V nasprotnem primeru lahko pride do poškodb in naknadnih motenj delovanja ali krajše življenjske dobe aparata.
4. Ne odpirajte termometra, ker se s tem uknete garancijski rok. Naprava ne vsebuje sestavnih delov, ki bi bili uporabljivi za drugo napravo.
5. Ne uporabljajte starih in novih baterij skupaj. Starejša baterija lahko steče.

Temeljito preberite navodila za uporabo pred uporabo naprave.

Vsebina tega navodila se lahko spreminja brez dodatnih opozoril.

Zaradi tiskovnih razlogov se slika aparata v tem navodilu lahko zmerno razlikuje od dejanskega aparata.

Vsebina tega navodila se ne sme razširjati naprej brez soglasja proizvajalca.

Emos spol.s r.o. s tem izjavlja, da je ta TE204 vsklajen z osnovnimi zahtevami in drugimi pripadajočimi regulativi smernice 1999/5/ES.

Napravo je možno prosto sprovajati v EU.

Izjava o skladnosti je sestavni del navodila ali pa jo najdete na spletnih straneh www.emos.cz

Distributer za SLO: EMOS SI d.o.o., Kidričeva 38, Celje, Slovenija

GARANCIJSKA IZJAVA

1. Garancijski rok se prične z dnevom prodaje in velja 24 mesecev.
2. EMOS SI d.o.o. jamči kupcu, da bo v garancijskem roku na lastne stroške odpravil vse pomanjkljivosti na aparatu zaradi tovarniške napake v materialu ali izdelavi.
3. Za čas popravila se garancijski rok podaljša.
4. Če aparat ni popravljen v roku 45 dni od dneva prijave okvare, lahko prizadeta stranka zahteva novega ali vračilo plačanega zneska.
5. Garancija preneha, če je okvara nastala zaradi:
 - nestrokovnega - nepooblaščenega servisa
 - predelava brez odobritve proizvajalca
 - neupoštevanje navodil za uporabo aparata.
6. Naravna obraba aparata je izključena iz garancijske obveznosti. Isto velja tudi za poškodbe zaradi nepravilne uporabe ali preobremenitve

NAVODILA ZA REKLAMACIJSKI POSTOPEK

Lastnik uveljavlja garancijski zahtevek tako, da ugotovljeno okvaro prijavi pooblaščen delavnici (EMOS SI d.o.o., Kidričeva 38, 3000 Celje) pisno ali ustno. Kupec je odgovoren, če s prepozno prijavo povzroči škodo na aparatu. Po izteku garancijskega roka preneha pravica do uveljavljanja garancijskega zahtevka. Priložen mora biti potrjen garancijski list z originalnim potrjenim računom.

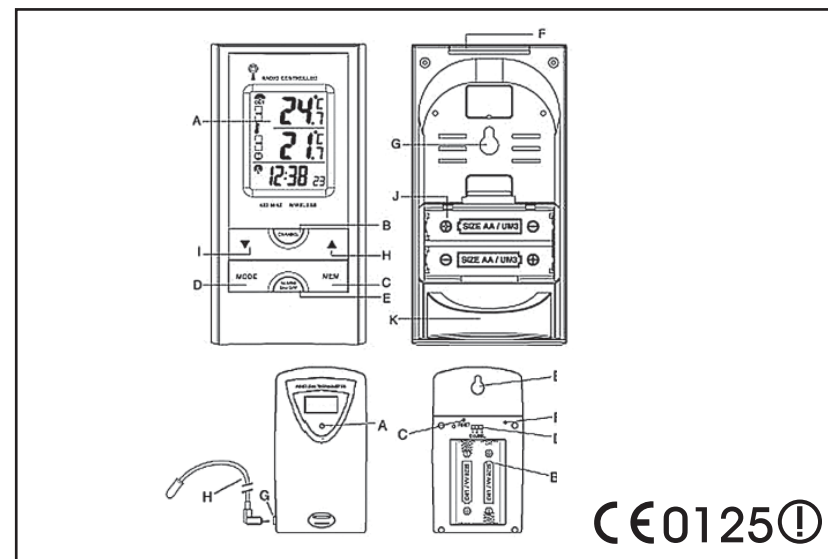
EMOS SI d.o.o. se obvezuje, da bo aparat zamenjal z novim, če ta v tem garancijskem roku ne bi deloval brezhibno.

ZNAMKA: BREŽIČNI TERMOMETER

TIP: TE204 + TS13F

DATUM PRODAJE: _____

Servis: EMOS SI d.o.o., Kidričeva 38, 3000 Celje, Slovenija, Tel: + 386 (0) 3 42 42 420

**TE204 + TS13F****CZ****TEPLOMĚR S BEZDRÁTOVÝM ČIDLEM A RÁDIEM ŘÍZENÝMI HODINAMI****SK****BEZDRÔTOVÝ TEPLÓMÉR****GB****IN-OUT THERMOMETER WITH CABLE FREE SENSOR AND RADIO CONTROLLED CLOCK****PL****TERMOMETR Z CZUJNIKEM BEZPRZEWODOWYM****H****VEZETÉK NÉLKÜLI HŐMÉRŐ****SLO****BREŽIČNI TERMOMETER**www.emos.cz**PROHLÁŠENÍ O SHODĚ**

My
EMOS spol. s r. o.
Širava 285/17
750 00 Přerov I - Město
Česká republika
IČO: 190 14 104

tímto prohlašujeme

že následně označené zařízení na základě jeho koncepce a konstrukce, stejně jako nímí do oběhu uvedené provedení, je ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními nařízení vlády č.426/2009 Sb., v platném znění a směrnicí 1999/5/ES. Při nímí neodůvodněných změnách zařízení ztrácí toto prohlášení svou platnost.

Výrobek: Bezdrátový teploměr

Typ: TE204 (stanice - přijímač), TS13F (čidlo - vysílač)

Pásmo pracovního kmitočtu: 433,92 MHz

Výrobce: Hitek Electronics Limited, Units 2304-06, 23 Floor, Riley House, 88 Lei Muk Road, Kwai Chung, N.T., Hong Kong

Účel použití: Výrobek je určen pro měření teploty a zobrazení času

Způsob posouzení shody: § 12, (4) a) zákona č. 22/1997 Sb., v platném znění, dle § 3 odst. 1, písm. b), příloha č. 3 nař.

Výše uvedené výrobek je ve shodě s normami:
Radiové parametry: ČSN ETSI EN 300 220 - 1 V1.3.1.01
EMC: ČSN EN 550 140-1, 3 V1.4.1:2003
Bezpečnost: ČSN EN 60950

Výrobek je za podmínek obvyklého a určeného použití bezpečný

Umístění CE na výrobku: 05

Místo vydání: V Přerově
Datum vydání: 12.1.2006

Jméno: Lupoš Jiri
Funkce: jednatel

Jel magyarázat

Jel keresése	
Erős jel	
Nincs jel	-- °C

Minimális és a maximális hőmérséklet

Minimális és a maximális hőmérséklet a készülék memóriájában van elmentve. A memória kiábrázolása a MEM gomb megnyomásával történik. A min. hőmérséklet kiábrázolására nyomjuk meg a MEM gombot egyszer a max. hőmérséklet kiábrázolására MEM gombot -kétszer. Az adatok törléséhez nyomjuk meg a MEM gombot 2msp-re.

Ha a kültéri hőmérséklet fagypont alá csökken az elemek gyorsan lemerülhetnek és az jel átadása hibás lehet.

Zavaró jelek

Több hazai készülékek a jel hibás átadását okozhat (vezeték nélküli csengő, biztonsági rendszerek, stb) ez nem jelenti a készülék meghibásodását. A jel automatikusan újra beindul, vagy választjuk ki más csatornát.

Az óra beállítása

Az elemek elhelyezése után, automatikusan elkezdődik az idő jel automatikus érzékelése. Érzékelés 3-5 percig tart. Dátum és az idő automatikusan beállítódnak és a jel jelenik meg.

Az órák manuálisan is lehetséges beállítani. Az pontos idő minden órában automatikusan frissítve lesz.

Megjegyzés: Az DCF hibátlan működését befolyásoló tényezők zavarhatják (fém ablak keret,fém ajtó keret és a falvastagság)

Óra, naptár kijelzése

Naptár és a óra kijelzése egy LCD kijelzőn történik. Naptár nap-hónap formátumban van. A MODE gombbal átkapcsoljuk az óra és a másodpercek között és a órák nappal együtt és az óra, másodpercek között és nap-hónap között.

Az óra manuális beállítása

Nyomjuk meg a MODE gombot 2msp-re. Kiábrázolja az évet. ↓ ↑ gombbal állítjuk be az évet. Ugyan úgy állítjuk be a hónapot, napot, óra formátumát 12/24, naptár nyelvé, °C/ °F kijelzését. ↓ ↑ nyomó gombokkal egy lépés előre vagy vissza. Az LCD kijelzése lehetséges EN (angol), DE (német), FR (francia), IT (olasz) és SP (spanyol) nyelven lehetséges. A kiválasztott adatok a MODE gomb megnyomásával történik. A beállítások a MODE gomb megnyomásával befejezzük.

Az ébresztőóra beállítása

- Nyomjuk meg az ALARM gombot, megjelenik az ébresztési idő, OFF – az ébresztőóra kikapcsolva van.
- Nyomjuk meg az ALARM gombot 2msp-re, az óra villogni kezd.
- ↓ ↑ gombokkal állítjuk be az megfelelő ébresztési órát.
- Nyomjuk meg az ALARM gombot 2msp-re, az percek villognak.
- ↓ ↑ gombokkal állítjuk be az perceket.
- ALARM gomb megnyomásával befejezzük a beállításokat. A szimbólumok "☞" "☞S" and "Pre-AL" az ébresztőóra be vagy kikapcsolását jelzik. UP/DOWN gombokkal be vagy kikapcsoljuk az ébresztőórát. A MODE gomb megnyomásával visszatérünk a normális módba.

SNOOZE mód

A SNOOZE mód kiválasztásával az ébresztőóra 8 perc elteltével automatikusan ismétli az ébresztési jelet. Ha az ébresztő jel 2percnél hosszabb ideig jelez a SNOZE mód automatikusan bekapcsol, és háromszor megismétlődik.

Ébresztőóra kikapcsolása

Az ébresztőóra kikapcsolása az ALARM gomb megnyomásával történik.

Ébresztőóra

ÉBRESZTÉS MUNKANAPON

Ébresztés csak munkanapokon

ALKALMI ÉBRESZTÉS

Az ébresztés nem ismétlődik munkanapokon

„PRE AL“ hőmérsékleti riasztás

A beállítás aktív ha a kültéri hőmérséklet fagy alá csökken. A jelzés beállítható 15,30,45,60 vagy 90-el az ébresztés előtt.

Figyelmeztetés

- Készüléket víz alá helyezni TILOS.
- Készülék tisztítása nedves ruhával. Vegyi tisztítószernek használatát nem javasolt.
- A készülék javítása TILOS.

Gyártó kijelti hogy a termék TE204 megfelel az alap feltételeknek és a többi feltételeknek 1999/5/ES szabványok szerint. E kijelentés megtalálható a használati utasításon vagy az www.emos.cz oldalakon.

SLO BREŽIČNI TERMOMETER TIP TE204 + TS13F

Uvod

Čestitamo k nakupu termometra z brezičnim tipalom (433 MHz) in uro z radijskim krmiljenjem. Set vsebuje osnovno enoto s termometrom in uro z radijskim krmiljenjem in brezično tipalo. Osnovna enota s pomočjo maks. treh tipal prikazuje notranjo temperaturo, koledar in zunanjo temperaturo. Osnovna enota hranjuje v pomnilnik maksimalno in minimalno ugotovljeno temperaturo. Kableska namestitev ni potrebna. Koledar lahko nastavite v 5 jezikih. Signal budilke ima naraščajočo glasnost in traja 2 minuti.

Technični podatki

Merjenje temperature

- osnovna enota: obseg merjenja notranje temperature: -10 do +60 °C ločljivost: 0,1 °C
- brezično tipalo: obseg merjenja: -20 do +60 °C ločljivost: 0,1 °C natančnost merjenja: od 0 do +40 °C ±1 °C od -20 do 0 °C ±2 °C
- frekvenca prenosa RF: 433 MHz
- doseg radijskega signala: max. 30 m (v prostoru brez preprek)
- Število brezičnih tipal: 3
- Ponovitev merjenja temperature: 43–47 sekund
- možnost priključitve zunanje žične sonde na oddaljenost cca.3 m (vodotesno tipalo)
- obseg merjenja: -50 do +60 °C
- natančnost merjenja: od 0 do +40 °C ±1 °C od -50 do 0 °C ±2 °C

Koledar/ura

- Zaslon, ki prikazuje ure-minute, možnost izbire okvirja: 12/24 ur
- Okvir datuma: dan-mesec ali mesec-dan
- Pet jezikov za nastavitve dni v tednu
- s funkcijo snooze in dvominutnim naraščajočim signalom
- Budilka:

Napajanje

- Osnovna enota: 2 kosa baterij tipa UM-3 ali AA 1,5 V
- Brezično tipalo: 2 kosa baterij tipa UM-3 ali AA 1,5 V

Teža

- Osnovna enota: 117 g (brez baterij)
- Brezično tipalo: 60 g (brez baterij)

Mere

- Osnovna enota: 83 (D) x 152 (V) x 31 (G) mm
- Brezično tipalo: 67 (D) x 130 (V) x 25 (G) mm

A ŠTIRIVRSTIČNI ZASLON

Omogoča enostavno branje notranje in zunanje temperature, koledarja in ure.

Rušení signálu

Signál mohou někdy rušit signály ostatních domácích spotřebičů, jako bezdrátové zvonky, bezpečnostní systémy atd. Nejde o poruchu a nijak to nenarušuje funkčnost teploměru. Příjem signálu se za chvíli sám obnoví. Signál lze obnovit i přepnutím na jiné čísto respektive kanál.

Nastavení hodin

Po vložení baterií začnou hodiny automaticky vyhledávat signál. Vyhledávání trvá 3-5 minut. Nastaví se datum a čas a na displeji se zobrazí symbol 🕒. Nepodaří-li se vyhledat signál, lze jej nastavit manuálně. Za normálních okolností je příjem signálu aktualizován každou hodinu.

Poznámka: Příjem DCF signálu může být ovlivněn například blízkostí kovových předmětů nebo elektrospotřebičů. Proto se vyvarujte používání jednotky v jejich blízkosti.

Displej hodin a kalendáře

Kalendář a hodiny jsou zobrazeny ve stejné části displeje. Kalendář je zobrazen ve formátu den-měsíc. Tlačítkem MODE přepínáte mezi hodinami a sekundami a hodinami se dnem v týdnu, mezi časem se sekundami a dnem-měsícem.

Manuální nastavení hodin

Stisknete na dvě sekundy tlačítko MODE. Zobrazí se rok. Tlačítka ↓ ↑ rok nastavte. Nastavený rok potvrďte stiskem tlačítka MODE. Obdobné nastavte měsíc, den, formát hodin 12/24, minuty, jazyk displeje, časové pásmo, °C/ °F. Tlačítka ↓ ↑ vždy snižujete a zvyšujete hodnoty. Jazyk displeje může být: EN (angličtina), DE (němčina), FR (francouzština), IT (italština) a SP (španělština). Chcete-li nějaký údaj ponechat, stisknete pouze tlačítko MODE. Máte-li nastavené všechny údaje, stisknete na závěr tlačítko MODE.

Nastavení budíku

- Stisknete tlačítko ALARM, zobrazí se čas zvukového signálu. Je-li označen „OFF“, budík je vypnut. Symboly "☞" "☞S" a "Pre-AL" označují, zda je funkce budíku zapnuta nebo vypnuta. Budík lze zapnout nebo vypnout tlačítka UP/DOWN. Tlačítkem MODE se vrátíte do běžného režimu.
- Stisknete na dvě sekundy tlačítko ALARM – začne blikat údaj hodin.
- Tlačítka ↓ ↑ zvolíte čas zvukového signálu.
- Stisknete opět tlačítko ALARM – začne blikat údaj minut.
- Tlačítka ↑ ↓ nastavíte údaj minut zvukového signálu.
- Tlačítkem ALARM nastavení uložte.

Funkce SNOOZE

Je-li budík zapnut, stisknete tlačítko SNOOZE. Signál budíku se bude automaticky opakovat po osmi minutách. Bude-li signál budíku delší jak dvě minuty, funkce snooze se zapne automaticky a bude se třikrát opakovat.

SK BEZDRŤOVÝ TEPLŤOMER TE204 + TS13F

Základná jednotka zobrazuje vnútornú teplotu, kalendár a vonkajšiu teplotu prenášanú maximálne tromi snímačmi a ukladá do pamäti maximálnu a minimálnu nameranú teplotu. Signál budíka má vzrastajúcu hlasitosť a trvá 2 minúty. Balenie obsahuje základnú jednotku s teplomerom, rádiom riadenými hodinami a bezdrôtový snímač (433 MHz). Nie je potrebná inštalácia pomocou káblov. Pred použitím zariadenia si dôkladne prečítajte návod na používanie!

Technické informácie

- Meranie teploty**
- hlavná jednotka: rozsah merania vnútornej teploty: -10 °C - +60 °C rozlíšenie: 0,1 °C
- bezdrôtový snímač: rozsah merania: -20 °C - +60 °C rozlíšenie: 0,1 °C presnosť merania: 0 °C až +40 °C +/-1 °C -20 °C až 0 °C +/-2 °C
- frekvencia prenosu RF: 433 MHz
- dosah rádiového signálu: max. 30 m (vo voľnom priestore)
- počet bezdrôtových snímačov: max. 3; jedno súčasť balenia
- cyklus merania teploty: 43 - 47 sekúnd
- externá drôtová sonda: cca 3 m dlhá (možnosť pripojenia ako vodotesný snímač)
- rozsah merania: -50 °C - +60 °C
- presnosť merania 0 °C až +40 °C +/-1 °C
- 50 °C až 0 °C +/-2 °C

Kalendár/hodiny

- display: zobrazuje hodiny - minúty
- možnosť výberu 12 alebo 24 hod formátu
- deň - mesiac alebo mesiac - deň; päť jazykov
- pre nastavenie dní v týždni
- budík: funkcia snooze a dvojmínútový zosilňujúci sa signál

Vypnutí budíku

Pro vypnutí funkce budíku stisknete tlačítko ALARM.

BUDÍK

BUDÍK PRO PRACOVNÍ DNY

budík je nastaven jen pro pracovní dny musí být zapnut.

JEDNORÁZOVÉ ZVONĚNÍ

signál budíku bude jednorázový, nebude se opakovat v ostatní dny.

„PRE AL“ teplotní alarm

Tato funkce je aktivována, klesne-li venkovní teplota pod bod mrazu. Tento signál lze nastavit 15,30,45,60 nebo 90 minut před signálem budíku.

Upozornění

Pokud budete zacházet s teploměrem podle návodu, může Vám sloužit roky.

- Nevystavujte zařízení prachu, vysokým teplotám, nadměrné vlhkosti, mohlo být dojit k poškození a nefunkčnosti nebo zkrácení životnosti přístroje.
- Nezasahujte do vnitřního vybavení teploměru, automaticky tím ukončíte záruční lhůtu. Toto zařízení neobsahuje žádné součástky, které by byly použitelné pro jiné zařízení.
- Neponořujte přístroj do vody.
- Nečistěte přístroj brusnými ani žíravými přípravky. Mohly by poškrábat nebo rozleptat materiály zařízení.
- Nepoužívejte staré a nové baterie dohromady. Starší baterie by mohla vytéct. Použité baterie odevzdejte v prodejně, kde jste je koupili nebo odevzdejte na místě tomu určeném.

Výrobce si vyhrazuje právo upravovat znění tohoto návodu bez dalšího upozornění. Rovněž náρες přístroje v tomto návodu se může mírně lišit od skutečného přístroje.

Obsah tohoto návodu nesmí být dále rozšiřován bez souhlasu výrobce.

Emos spol.s r.o. prohlašuje, že TE204 je ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 1999/5/ES. Zařízení lze volně provozovat v EU. Prohlášení o shodě je součástí návodu nebo je lze najít na webových stránkách www.emos.cz

Zařízení lze provozovat na základě všeobecného oprávnění č. VO-R/10/03.2007-4

Importér/Dovozce: Emos spol. s r.o., Šířava 295/17, Přerov, Česká republika

Obsah je uzamčen

Dokončete, prosím, proces objednávky.

Následně budete mít přístup k celému dokumentu.



Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

**) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!