

Instrukcija Taimerim TIM03

1. Iespējas

Informatīvs displejs ar pulksteni, 10 regulējamas iesl./izslēg. taimera kontroles varianti, randoma (nejauša) iesl./izslēg. taimera vadība, manuāls slēdzis un papildu vasaras laika (DST) iestatīšana.

2. Darba uzsākšanai - nepieciešams laiks iebūvētā akumulatora uzlādei

Šis taimeris satur uzlādējamu akumulatoru.

Ir normāli, ka jaunajam/vecajam modelim beidzas akumulatora lādiņš, ja tas netika uzlādēts ilgu laiku. Šajā gadījumā ekrāns neieslēdzas.

Lai uzlādētu: vienkārši pievienojiet taimeru strāvas kontaktligzdai. Uzlādes laikam vajadzētu ilgt vismaz 15 minūtes. Vēlamais uzlādes laiks 4 stundas.

Ja ekrāns neieslēdzas vai tiek rādītas izkropļotas rakstzīmes, vienkārši restartējiet sistēmu, nospiežot pogu "RESET".

3. Pulksteņa iestatīšana



Turiet nospiestu pogu "CLOCK" un "WEEK", lai pielāgotu nedēļu.

Turiet nospiestu pogu "CLOCK" un "HOUR", lai iestatītu stundu.

Turiet nospiestu pogu "CLOCK" un "MINUTE", lai pielāgotu minūtes.

Turiet nospiestu pogu "CLOCK" un "TIMER", lai izvēlētos 12 stundu/24 stundu displeju.

Turiet nospiestu pogu "CLOCK" un "ON/AUTO/OFF", lai iespējotu/atspējotu DST (vasaras laiku).

4. Taimera iestatīšana

Nospiediet pogu "TIMER", izvēlieties un iestatiet taimeru. Iestatījumu rotācija: 1ieslēgts, 1izslēgts, 2ieslēgts, 2izslēgts, 10 ieslēgts, 10izslēgts.

Nospiediet pogu HOUR, lai iestatītu taimera stundu.

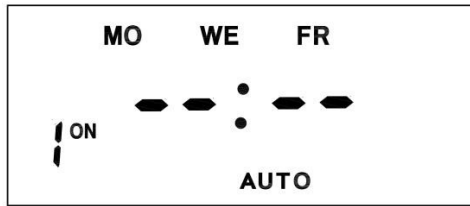
Nospiediet pogu "MIN", lai iestatītu taimera minūtes.

Nospiediet pogu "WEEK", lai iestatītu taimera nedēļas dienu. Var izvēlēties vairākas darba dienas. piemēram: ja atlasīts "MO", taimeris darbosies tikai katru pirmdienu; ja atlasīts "MO, WE, FR", taimeris tiks lietots katru pirmdienu, trešdienu un piektdienu.



Nospiediet pogu "RES/RCL", lai atceltu atlasīto ieslēgšanas vai izslēgšanas taimeru. Ekrānā tiks parādīts ".....", taimeris ir atcelts.

Vēlreiz nospiediet pogu "RES/RCL", lai atkārtoti aktivizētu taimeru.



Kad taimeris ir iestatīts, nospiediet "CLOCK", lai aizvērtu taimera iestatījumu un atgrieztos pie pulksteņa.

5. Nejauša (randoma) iesl./izsl. Funkcijas iestatīšana



Nospiediet pogu "RANDOM", lai aktivizētu nejaušības funkciju, nospiediet vēlreiz, lai atceltu funkciju. Sistēma palaiž tikai RANDOM funkciju, kad ir ieslēgts "AUTO".

RANDOM funkcija iedarbina taimerus tikai laika posmā: no 18:00 līdz 6:00.

Ja taimeris ir iestatīts laikā no 18:00 līdz 6:00, izlases funkcija automātiski iedarbinās taimeri no 10 līdz 31 minūti pirms faktiskā iestatītā laika.

piemēram: ja taimeris 1 ir iestatīts uz 19:30 ar ieslēgtu nejaušības funkciju, taimeris aktivizēsies nejauši no 19:00 līdz 19:21.

ja taimeris 1 off tika iestatīts uz 23:00 ar ieslēgtu nejaušības funkciju, taimeris aktivizēsies nejauši no 22:29 līdz 22:50.

Iestatiet taimeri no 18:31 līdz 6:09, lai nodrošinātu, ka taimeris darbojas noteiktajā laikā (18:00 - 6:00), kad ir ieslēgta nejaušības(random) funkcija.

Lai izvairītos no pārklāšanās, starp dažādiem taimeru variantiem atstājiet vismaz 31 minūtes atstarpi.

6. Manuāla taimera kontrole

Parādītās funkcijas:

ON : ligzda ieslēdzas. OFF: kontaktligzda izslēdzas.

AUTO: ligzda automātiski ieslēdzas/izslēdzas, izmantojot taimeri.

Manuāls ON iestatījums

Nospiediet pogu "ON/AUTO/OFF", lai pārslēgtos no "AUTO" uz "ON".

Šis režīms ļauj ierīces kontaktligzdai ieslēgties. Iedegsies strāvas indikators.

Manuāls OFF iestatījums

Nospiediet pogu "ON/AUTO/OFF", lai pārslēgtos no "AUTO" uz "OFF".

Šis režīms izslēdz ierīces kontaktligzdu. Strāvas indikatori izslēgsies.

7. Elektriskie parametri

Darba spriegums:	230VAC
Akumulators:	NiMH 1.2V
Enerģijas patēriņš:	< 0.9W
Reakcijas laiks:	1 minūte
Jauda izvade :	230VAC/16A/3680W

Bieži uzdotie jautājumi un atbildes:

J: Kāpēc mans taimeris neieslēdzas?

A: Akumulators ir izlādējies, varat uzlādēt taimeri, pievienojot to jebkurai strāvas kontaktligzdai. Uzlādējiet ierīci vismaz 15 minūtes. Pēc tam nospiediet pogu "RESET", lai atiestatītu ierīci.

J: Vai varu iestatīt taimera sekundes?

A: Nē, mazākā laika vienība ir minūte.

J: Vai mans taimeris saglabā vecos iestatījumus, nepievienojot to strāvas kontaktligzdai?

A: Jā, taimerim ir iekšējs akumulators, kas ļauj taimerim saglabāt iestatījumus bez strāvas kontaktligzdas.

J: Vai akumulators ir uzlādējams?

A: Jā, akumulators ir uzlādējams. Mēs iesakām to uzlādēt 4 stundas, lai akumulators būtu pilnībā uzlādēts.

J: Vai taimerim ir nepieciešams interneta savienojums? A: Taimerim nav nepieciešams internets.

J: Vai ekrānam ir fona apgaismojuma funkcija? A: Tas neatbalsta fona apgaismojumu.

J: Mans taimeris nedarbojas, kad iestatu to uz 18:00 ar ieslēgtu nejaušības (RANDOM) funkciju.

A: Nejaušais (RANDOM) taimeris darbojas tikai noteiktā laikā (18:00–6:00). Turklāt tas iedarbinās taimeri 10–31 minūti iepriekš, tas nozīmē, ka taimeris faktiski sāksies pirms pulksten 18:00, kas ir ārpus taimera derīgās laika joslas. Lai atrisinātu šo problēmu, iesakām iestatīt taimeri pēc 18:31.