



Programmeeritava digitaalse taimeriga 40 0034 0251 kasutusjuhend

A. Funktsioonid

1. Programmeeritava digitaalse taimeriga (edaspidi „taimer“) saab etteantud ajal sisse ja välja lülitada koduelektroonika seadmeid, nagu näiteks kohvimasin, lambid jne. Selle kasutamine aitab säästa elektrit ja teeb kodu turvalisemaks.
2. Taimeriga funktsiooniga saate seadet sisse ja välja lülitada kindlal ajal ning juhufunktsiooniga suvalisel ajal. Tänu sellele toimib seade automaatsele funktsioonile lisaks veel ka hääreseadmena, kui te kodust eemal viibite.
3. Programmi seaded ja reaalajad kuvatakse LCD-ekraanil.
4. Seadet saab kasutada kuni 98 ON/OFF programmi jaoks nädalas.

B Funktsioonide asukoht ja kirjeldus

Nr	Kirjeldus	Funktsioon
1	LCD-ekraan	Näitab kellaaja ja programmi seadeid
2	CLOCK-nupp	- Lähtestab ekraani programmeerimise seaded reaalajas - Ajavahetus 24/12 h - Suveaja muutmise: vajuta koos nupuga ▼ –
3	CD-nupp	Lülitab taimeriprogrammi sisse ja välja AUTO-režiimis ja siis, kui taimer töötab võrgutoitel
4	RND-nupp	Lülitab juhufunktsiooni sisse ja välja AUTO-režiimis ja siis, kui taimer töötab võrgutoitel
5	On/Off-nupp	Muudab seadistuse režiimi ON (sisselülitatud), AUTO (automaatrežiim) ja OFF (väljalülitatud). Iga nupuvajutus liigutab LCD-ekraanil olevat joont märkide ON ← → AUTO ← → OFF vahel
6	SET-nupp	Aja ja nädala seadistuseks hoidke nuppu all, seade kinnitatakse sama nupu vajutamisega

7	▼- nupp	Nupule vajutamine vähendab aega, nädalat või programmeerimisrühma
8	▲+ nupp	Nupule vajutamine suurendab aega, nädalat või programmeerimisrühma
9	S	Lülitab suveajale, kui vajutate samaaegselt nuppe CLOCK ja ▼-. Aega lisatakse automaatselt üks tund ja ekraanil süttib „S“
10	R-nupp	Pikema aja jooksul nupu all hoidmine tühistab kõik seadistatud programmid
11	Pistikupesa ja pistik	Ühendage seade taimeri pistikupessa ja taimeri pistik seinakontakti

C. Aja näit

Aega saab kuvada kahel viisil:

- 12-tunni näit: 11:59–12:00, ekraanil on näha AM või PM.
- 24-tunni näit: 00:00–23:59, ekraanil ei ole näha AM või PM.
- Võite muuta 12-tunnise näidu 24-tunniseks ja vastupidi, vajutades CLOCK-nuppu ja hoides seda all, kuni näit muutub. Võite eelmise näidu tagasi valida, vajutades uuesti CLOCK-nuppu.

D. Nädala seadistamine

- Ställa in vecka
 - 1.1 Vajutage ja hoidke all SET-nuppu, kuni nädala näit hakkab vilkuma.
 - 1.2 Tryck Võite liikuda päevade kaupa edasi, vajutades nuppu ▲+ ja tagasi, vajutades nuppu ▼-. Päevad kuvatakse ekraanil järgmiselt:

☞ Mo(E)→Tu(T)→We(K)→Th(N)→Fr(R)→Sa(L)→Su(P)→☞

- 1.3 Võite liikuda päevade kaupa aeglaselt edasi või tagasi vajutades nuppe ▲+ / ▼- ühe korra. Kui hoiate nuppu all, vahetub nädala näit kiiresti. Vabastage nupp, kui ekraanile ilmub soovitud päev. Kinnitage valik vajutades SET-nuppu.



2. Aja seadistamine

- 2.1 När Nädalapäevade seadistamise järel hakkab vilkuma tunninäit, andes teada, et võib alustada aegade seadistamist.
- 2.2 Võite liikuda tundide kaupa edasi, vajutades nuppu ▲+ ja tagasi, vajutades nuppu ▼–.
- 2.3 Võite liikuda tundide kaupa aeglaselt edasi või tagasi vajutades nuppu ▲+ / ▼– ühe korra. Kui hoiate nuppu all, vahetub tunninäit kiiresti. Vabastage nupp, kui ekraanile ilmub soovitud tund. Kinnitage valik vajutades SET-nuppu.
- 2.4 Minutinäit hakkab vilkuma, andes teada, et võib alustada minutite seadistamist.
- 2.5 Seadistage minutid samamoodi nagu seadistasite tunnid (vt punkte 2.2. ja 2.3.).

3. Suveaja seadistamine

- 3.1. Suveaeg seadistatakse vajutades samaaegselt nuppe CLOCK ja ▼–. Seejärel lisatakse automaatselt üks tund ja ekraanil süttib „S“.
- 3.2. Suveaega muudetakse vajutades uuesti nuppe CLOCK ja ▼–.

Tähelepanu!

Kui alustate nädala ja aja seadistamist, peab ekraan näitama reaalaega. Kui ekraan on programmeerimisrežiimil, minge tagasi reaalaega vajutades korra CLOCK-nuppu.

E. Programmeerimisvalikud

1. Ekraan peab olema reaalaajas. Programmeerimisrežiimi sisenemiseks vajutage korra nuppu ▲+. Ekraani vasakus alumises nurgas süttib „1ON“:
 - 1.1 „1“ näitab programmeerimisrühma numbrit (programmeerimisrühmad on 1–14).
 - 1.2 „ON“ tähendab, et toide on sisse lülitatud.
 - 1.3 „OFF“ tähendab, et toide on välja lülitatud.
2. Programmeerimisrühm ja ON/OFF-olek valitakse liikudes nupuga ▲+ üles. Järjestus on järgmine:
1ON→1OFF→...14ON→14OFF→ d ON/OFF→ (timer)→reaalajanäit→
3. Võite liikuda madalamale programmeerimisrühmale vajutades nuppu ▼–. Järjestus on järgmine:
d ON/OFF (timer)→14OFF→14ON→...1OFF→1ON→ reaalajanäit→
4. Kui programmeerimisrühm on valitud, võite valida nädala ja aja. Vajutage SET-nuppu, kuni nädala näit vilgub ja seejärel liikuge nädalat valima, vajutades nuppu ▲+. Järjestus on järgmine:
 - 4.1 MO TU WE TH FR SA SU
 - 4.2 MO→TU→WE→TH→FR→SA→SU
 - 4.3 MO WE FR
 - 4.4 TU TH SA
 - 4.5 SA SU
 - 4.6 MO TU WE
 - 4.7 TH FR SA
 - 4.8 MO TU WE TH FR och
 - 4.9 MO TU WE TH FR SA

5. Vajutades nuppu ▼–, kuvatakse nädal vastupidises järjestuses.
6. Võite liikuda nädalate kaupa aeglaselt edasi ja tagasi vajutades nuppe ▲+▼–. Kui hoiate nuppu all, vahetub näit kiiresti. Vabastage nupp, kui soovitud nädala programmi ilmub ekraanile. Kinnitage valik, vajutades SET-nuppu, mille järel näidu vilkumine lakkab.
7. Kui nädalapäevad on seadistatud, hakkab tunninäit vilkuma ja võite seadistada tunnid punkti D2 järgi (aja seadistamine).
8. Teiste programmirühmade ON/OFF ajad võite seadistada korrates tegevusi punktides 2–7.7.

Tähelepanu!

- a) Võite muuta seadistatud programmi korrates punkti E tegevusi 2–7 ja sisestades uued näidud vanade asemele.
- b) Võite minna tagasi reaalajale kohe programmeerimise järel vajutades CLOCK-nuppu. Ekraan läheb automaatselt tagasi reaalajapäevale 15 sekundi pärast.

F. Taimeri seadistamine

1. Ekraan peab näitama reaalajaga. Taimeri seadistamise režiimi sisenemiseks vajutage korra nuppu ▼–. Ekraani vasakus alumises nurgas süttib „d ON/ (või OFF)“.
- 1.1 „d“: näitab, et programm on taimerirežiimis.
- 1.2 „ON“: tähendab, et toide on välja lülitatud. avaktivering
- 1.3 „OFF“: tähendab, et toide on välja lülitatud. avaktivering
2. Vajutage SET-nuppu kuni ON/OFF-näit hakkab vilkuma ja kuni taimeri ON/OFF-seadistus on tehtud.
3. Taimeri ON/OFF-programmi valimiseks vajutage ▲+▼– nuppe ja kinnitage valik vajutades SET-nuppu.
4. Tunninäit hakkab vilkuma pärast ON/OFF-seade valikut. Seadistage nüüd tunnid, vajutades ▲+▼– nuppe ja kinnitage valik vajutades SET-nuppu.
5. Hakkab vilkuma minutinäit. Seadistage nüüd minutid, vajutades ▲+▼– nuppe ja kinnitage valik vajutades SET-nuppu.
6. Hakkab vilkuma järgmine näit. Seadista tunnid, vajutades ▲+▼– nuppe ja kinnitage valik vajutades SET-nuppu. Seadistusintervallid on 99:59:59–1 sekundit.
7. Taimeri funktsioonide sisse/välja lülitamiseks ühendage taimer vooluvõrku ja seadke see AUTO-režiimile.
8. Taimeri käivitamiseks vajutage CD-nuppu. Ekraani all vasakus nurgas vilgub „d ON (või OFF)“, mis näitab, et taimer töötab. Taimeri funktsiooni peatamiseks vajutage uuesti CD-nuppu.

Tähelepanu!

- a) Kui taimer töötab, näitab LCD-ekraan reaalajaga. Taimeri andmete vaatamiseks vajutage korra nuppu ▼–.
- b) Võite muuta seadistatud programmi korrates punkti F (taimeri seadistamine) tegevusi 2–6 ja sisestades uued näidud vanade asemele.
- c) Võite minna tagasi reaalajale kohe programmeerimise järel vajutades CLOCK-nuppu. Ekraan läheb automaatselt tagasi reaalajapäevale 15 sekundi pärast. knapp.

G. Juhufunktsiooni seadistamine

1. Juhufunktsioon lülitab seadmed sisse ja välja ebaregulaarselt:
 - 1.1 Vool väljas, miinimumaeg: 26 minutit
 - 1.2 Vool väljas, maksimumaeg: 42 minutit
 - 1.3 Vool sees, miinimumaeg: 10 minutit
 - 1.4 Vool sees, maksimumaeg: 26 minutit
2. Juhufunktsiooni saate sisse ja välja lülitada ühendades taimeri voluluvõrku ja seadistades selle AUTO-režiimile.
3. Juhufunktsioon käivitatakse vajutades korra RND-nuppu. Ekraani vasakus alumises nurgas hakkab vilkuma „r OFF“. Vool on siis väljas 26–42 minutit. Seejärel lülitub taimer režiimile “r ON” ja vool on sees 10–26 minutit. Järgmiseks on jälle „r OFF“ režiim.
4. Juhufunktsioon lülitatakse täielikult välja, vajutades RND-nuppu üks kord. Siis kaovad ekraanilt kas „r OFF“ või „r ON“.

H. Programmeeritud programmi eiramine / programmi tagasimine

1. ON: jätab programmeeritud programmi vahele ja seade töötab kogu aeg.
2. AUTO: liigub tagasi programmeeritud programmi juurde ning seade lülitub sisse ja välja sisestatud näitude kohaselt.
3. OFF: jätab programmeeritud programmi vahele ja seade on kogu aeg välja lülitatud.tiden

Tähelepanu!

- a) *Taimeri funktsioonid ja juhufunktsioonid toimivad ainult juhul, kui taimer on AUTO-režiimile seadistatud ja ühendatud voluluvõrku.*
- b) *Kui taimeri funktsioon on sisse lülitatud, ei käivitu automaatne ON/OFF funktsioon ega juhufunktsioon.*
- c) *Kui juhufunktsioon on sisse lülitatud, ei käivitu taimeri funktsioon ega automaatne ON/OFF funktsioon.*

I. Ühendused

1. Seadistage taimerisse soovitud taimeriprogrammid eespool kirjeldatud viisil.
2. Lülitage toide välja.
3. Ühendage seadme pistik taimeri pistikupessa ja taimeri pistik seinakontakti.
4. Lülitage seadme toide sisse.
5. Seejärel lülitatakse seade sisse ja välja seadistatud programmide kohaselt, kui programme ei muudeta käsitsi.

J. Ohutusjuhised

1. See taimer on mõeldud kasutamiseks ainult siseruumides ning seda EI TOHI kasutada välitingimustes.
2. Taimeriga ühendatud seade peab vastama tehnilistes andmetes määratletud väärtustele.
3. Enne akude katte eemaldamist, tuleb taimer elektrivõrgust eemaldada.
4. Taimeril on laetav aku. Aku vahetamisega seaded nullitakse ja need tuleb uuesti sisestada.

K. Tehnilised andmed

1. Vool: 230 V AC, 50 Hz, 16 A
2. Maksimaalne võimsus: 3680 W
3. IP-liigitus: IP 20
4. Töötemperatuur: 0–55 °C
5. Taimerit täpsus: 1 minut



www.gelia.se