

## Használati utasítás

### Jellemzők

Feszültség: 230 V~/50 Hz

Minimális beállítható idő: 1 perc

Pontosság:  $\pm 1$  perc/hó

### Kapcsolt fázis

Max. terhelhetőség: 16 A, 3 680 W

Munkahőmérséklet: -10 °C és + 40 °C között

Akkumulátor-kapacitás: NiMH 1,2 V >100 óra

### Funkció

- 8 beállítható időprogram (ON – BEKAPCSOLVA/OFF – KIKAPCSOLVA).
- Kézi vagy automatikus vezérlés (ON/AUTO/OFF).
- Kapcsolóval módosítható 12/24-órás ciklus.
- Nyári időszámítás beállítása.
- 16 nap- vagy napcsoport kombináció:

Hé (MO) Hé, Ke, Sze, Csüt, Pé

Ke (TU) Szo, Vas

Sze (WE) Hé, Ke, Sze, Csüt, Pé, Szo

Csüt (TH) Hé, Sze, Pé

Pé (FR) Ke, Csüt, Szo

Szo (SA) Hé, Ke, Sze

Vas (SU) Csüt, Pé, Szo

Hé, Ke, Sze, Csüt, Pé, Szo, Vas Hé, Sze, Pé, Szo

### Beüzemelés

1. Csatlakoztassuk az időkapcsolós aljzatot egy 230 V AC aljzatba.
2. Hagyjuk körülbelül 12 órát tölteni.
3. A feltöltés után nyomjuk be a MASTER CLEAR gombot egy hegyes tárggyal, például ceruzával vagy tollal. A P5521N beállításra és használatra készen áll.

### A pontos idő beállítása

1. Nyomjuk meg és tartjuk lenyomva a CLOCK gombot, közben a WEEK gombot ismételtlen megnyomva állítsuk be az aktuális napot.

2. Ugyanilyen módon az HOUR vagy MINUTE gombbal állítsuk be a pontos idő óráját és percét. Ha a gombot lenyomva tartjuk, felgyorsíthatjuk a beállítás folyamatát.

3. Engedjük el a CLOCK és az HOUR vagy MINUTE gombokat, és a nap, valamint az óra beállítása megtörtént. A hibásan megadott adatok törléséhez ismételjük meg az 1–3. lépést. Ha a kijelző háttérvilágítása ezután sem kapcsol be, nyomjuk meg a MASTER CLEAR gombot.

#### Programok beállítása

1. Nyomjuk meg röviden a TIMER (időzítő) gombot – az első időprogram beállítása aktív 1\_ON (BE).

2. Nyomjuk meg a WEEK gombot a hét egy napjának vagy napcsoportjának kiválasztásához. Állítsuk be az 1\_ON bekapcsolási időt az HOUR és a MINUTE gombokkal.

3. Nyomjuk meg újra a TIMER gombot az első időprogram 1\_OFF (KI) kikapcsolási idejének beállításához ugyanúgy, mint az 1\_ON bekapcsolási idő esetében.

4. A TIMER gomb újbóli megnyomásával 8 időprogram állítható be.

Pl.: TIMER ON (aljzat bekapcsol) 18:15-kor és TIMER OFF (kikapcsol) 22:15-kor minden nap.

a) nyomjuk meg a TIMER gombot, a képernyőn "1\_ON" látható

b) nyomjuk meg a WEEK (nap beállítása) gombot "MO,TU,WE,TH,FR,SA,SU"

c) nyomjuk meg az HOUR (óra) gombot 18:00 vagy 6:00 PM

d) nyomjuk meg a MINUTE (perc) gombot 18:15 vagy 6:15 PM

e) nyomjuk meg a TIMER gombot "1\_OFF"

f) ismételjük meg a b-d pontokat és állítsuk be 22:15 vagy 10:15 PM

A CLOCK gombbal a program beállítása közben bármikor visszatérhetünk normál üzemmódba.

TIPP: A programok beállítása után győződjünk meg arról, hogy a beállítás nem kettős, különösen, ha napcsoportot használunk.

#### ON/AUTO/OFF funkció beállítása

1. Az ON/AUTO/OFF gombbal válasszunk a három mód közül:

- MANUAL ON – az aljzat állandóan be van kapcsolva.
- MANUAL OFF – az aljzat állandóan ki van kapcsolva.
- AUTO – az aljzat a beállított programok szerint működik.

2. A kapcsolóaljzat MANUAL-ról AUTO-ra való átváltása után a MANUAL üzemmód beállítása lesz aktív (be- vagy kikapcsolva) a következő újraprogramozásig.

#### 12/24-órás mód

Nyomjuk meg egyszerre a CLOCK és TIMER gombot a 12 és 24-órás üzemmód közötti váltáshoz.

## Nyári időszámítás

1. Nyomjuk meg egyszerre a CLOCK és az ON/AUTO/OFF gombot, a kijelzőn a "SUMMER" felirat lesz látható, az óra pedig egy órával többet fog mutatni.

2. A gombokat ismételten megnyomva visszaállíthatjuk az eredeti állapotot

## Javítás gomb

A RES/RCL gomb törli az aktuálisan beállított értéket, de nem törli a teljes memóriát.

## A RANDOM gomb

AUTO módban működőképes, a kijelzőn a "RANDOM" felirat látható. Ha a funkció aktív, a készülék 18:00 és 6:00 óra között 0–32 perces időszakokra véletlenszerűen bekapcsol.

## BIZTONSÁGI TUDNIVALÓK

- Ha a kijelző nem működik, csatlakoztassuk az időkapcsolót egy 230 V AC aljzathoz, hogy feltöltődjön – kb. 2 óra múlva a kijelző világítása bekapcsol, és az időkapcsoló teljesen működőképes lesz. A teljes feltöltéshez hagyjuk a konnektorban kb. 12 órán át.

- A készüléket csak az érvényes elektromos előírásoknak megfelelő védőérintkezővel ellátott 230 V AC (~)/50 Hz-es elektromos hálózathoz szabad csatlakoztatni és használni.

- Legyünk tekintettel a berendezéshez csatlakoztatott elektromos készülék típus tábláján lévő adatokra.

A berendezéshez csatlakoztatott elektromos készülékek összesített maximális teljesítményfelvétele nem haladhatja meg a 3 680 W-ot (max. 16 A áramerősséget). Induktív terhelés max. 2 A.

- Ügyeljünk arra, hogy a készülék tápellátását biztosító védővezeték ne szakadjon meg – a védővezető megszakadása életveszélyt jelent.

- Ne használjuk a berendezést 16 A-nál nagyobb biztosítékkal védett aljzattal. Kapcsolható induktív terhelés max. 2 A. Mindig ellenőrizzük a készülék csatlakozódugóját, ha az teljesen be van dugva a dugaljba.

- Ne hagyjuk felügyelet nélkül a csatlakoztatott elektromos készülékeket.

- Ne módosítsuk a készülék csatlakozóit és ne szerelje szét! A készülék sérülése vagy meghibásodása esetén forduljunk a készülék forgalmazójához.

- Az időkapcsoló tisztítása során először húzzuk ki az aljzatot az elektromos hálózathoz. Ezután száraz ruhával tisztítsuk meg az időkapcsolót. Ne használjunk tisztítószert és ne merítsük a berendezést vízbe vagy egyéb folyadékba.

- A készüléket nem használhatják felügyelet vagy a biztonságukért felelős személyektől kapott

megfelelő tájékoztatás nélkül korlátozott fizikai, érzékszervi vagy értelmi képességű vagy tapasztalatlan személyek (beleértve a gyerekeket), akik nem képesek a készülék biztonságos használatára!

Ügyeljünk arra, hogy gyerekek ne játsszanak a készülékkel.

- Az eszköz jelen kézikönyv előző szakaszaiban jelzettéktől eltérő használata a termék károsodásához vezethet, és olyan veszélyeket idézhet elő, mint például rövidzárlat, áramütés stb. A készüléket tilos megváltoztatni vagy átépíteni! Feltétlenül be kell tartani a biztonsági figyelmeztetéseket.
- Az időkapcsolót száraz helyiségben, beltéren szabad használni.

Az elektromos készülékeket ne dobja a vegyes háztartási hulladék közé, használja a szelektív hulladékgyűjtő helyeket. A gyűjtőhelyekre vonatkozó aktuális információkért forduljon a helyi hi

-

vatalokhoz. Ha az elektromos készülékek a hulladéktárolókba kerülnek, veszélyes anyagok szivároghatnak a talajvízbe, melyek így bejuthatnak a táplálékláncba és veszélyeztethetik az Ön egészségét és kényelmét.