



## 1 Rendeltetészerű használat

Ezzel a digitális heti programozású időkapcsoló órával Ön beprogramozhatja az erre alkalmas elektromos készülékek és lámpák be- és kikapcsolási időpontjait. A nagy kijelző jó áttekinthetőséget nyújt a különböző beállításokról. A termék különböző funkciókkal is rendelkezik, ilyen például a véletlenszerű üzemmód, amely a lámpákat különböző időpontokban kapcsolja be- és ki, ugyanúgy, mintha Ön éppen elutazott volna.

A termék mindazon elektromos árammal működő készülékekhez használható, amelyek maximális teljesítménye, ill. áramfelvétele legfeljebb 3500 W / 15 A.

A készüléket kizárólag száraz belső térben való használatra tervezték. Tehát ne használja a szabadban. Mindenképpen el kell kerülni a készülék nedvességgel való érintkezését.

Amennyiben a készüléket a fentiekől eltérő célra használja, akkor károsodhat. A szakszerűtlen használat rövidzárlatot, tüzet, áramütést vagy egyéb veszélyeket okozhat.

A készülék megfelel a törvényes belföldi és Unió előírásoknak. Biztonsági és engedélyezési okokból tilos a készüléket átalakítani és/vagy módosítani.

Figyelmesen olvassa el, és gondosan őrizze meg a használati útmutatót.

Ha a készüléket továbbadja, adja hozzá a használati útmutatót is.

Az útmutatóban szereplő összes termékmegnevezés és cégnév a mindenkori tulajdonos márkanéve. Minden jog fenntartva.

## 2 A szállítás tartalma

1 db kapcsoló óra

1 db Kezelési útmutató

## 3 A legfrissebb termékinformációk

A legfrissebb termékinformációkat letöltheti a [www.conrad.com/downloads](http://www.conrad.com/downloads), vagy szkennelje be az ott található QR-kódot. Kövesse a weboldalon található útmutatást.

## 4 A szimbólumok magyarázata

A terméken/készüléken vagy az útmutató szövegében a következő jelölések találhatók:



A szimbólum olyan veszélyre figyelmeztet, amely sérülésekhez vezethet.



Ez a szimbólum olyan veszélyes feszültségre figyelmeztet, amely áramütést általi sérülést okozhat.

## 5 Biztonsági tudnivalók



**Figyelmesen olvassa el és tartsa be a használati útmutatóban foglaltakat, különös tekintettel a biztonsági tudnivalókra! Amennyiben Ön nem tartja be a jelen Kezelési útmutatóban ismertetett Biztonsági tudnivalókat és nem követi a készülék rendeltetészerű használatát bemutató tájékoztatást, cégünk nem vállalja a felelősséget az ezen okok miatt bekövetkező személyi sérülésért vagy anyagi kárért. Ezen túlmenően érvényét veszíti a szavatosság/jótállás is.**

### 5.1 Általános információk

Ez a termék nem való kisgyermek kezébe. Tartsa távol a kisgyermekektől és a háziállatoktól.

Ne hagyja a csomagolóanyagot szabadon hozzáférhető helyen, a kisgyermek számára ez veszélyes játékká változhat.

A karbantartási, beállítási és javítási munkákat kizárólag szakemberrel, vagy szakműhelyben végeztesse.

Ha még lenne olyan kérdése, amelyre ebben a használati útmutatóban nem talált választ, forduljon a műszaki vevőszolgálatunkhoz vagy más szakemberhez.

### 5.2 Kezelés

Bánjon óvatosan a készülékkel. A lökések, ütődések és a már kis magasságból történő leesés is tönkretelheti a készüléket.

Soha dugja be vagy húzza ki vizes/nedves kézzel a termék csatlakozó dugóját.

### 5.3 Az üzemeltetési környezet

A készüléket csak száraz belső helyiségben szabad alkalmazni.

Óvja a készüléket a mechanikai igénybevételtől.

Óvja a készüléket a szélsőséges hőmérséklettől, közvetlen napsugárzástól, erős rázkódásoktól, éghető gázoktól, gőzöktől és oldószerektől.

Óvja a terméket magas páratartalomtól és nedvességtől.

Óvja a terméket a közvetlen napsütéstől.

Ne vegye azonnal használatba a műszert, amikor hideg helyről a meleg helyiségbe vitte. Ugyanis az ilyenkor lecsapódó kondenzvíz akár tönkre is teheti a készüléket. Mielőtt a készüléket újra üzembehelyezné, várja meg, hogy az szobahőmérsékletre melegedjen fel. Ne öntsön át folyadékot a készülék fölé, ill. ne is helyezzen semmilyen folyadékot tartalmazó edényt a készülék mellé. Ha mégis folyadék kerülne a készülék belsejébe, azonnal áramtalanítsa a hozzá tartozó hálózati dugóját (pl. a kismegszakító lekapcsolásával), majd húzza ki a hálózati dugót a dugaljából. Ezután a készüléket már nem szabad tovább használni, el kell vinni egy szakszervizbe.

Ne terhelje túl a terméket! A maximális csatlakozási teljesítmény/áramfelvétel 3500 W / 15 A tesz ki..

### 5.4 Az üzemeltetés

A készülék csak akkor lesz teljesen feszültségmentes, ha le van választva az elektromos hálózatról.

Ne kösse sorba!

A termék legyen mindig könnyen hozzáférhető.

Amennyiben Ön bizonytalan a készülék kezelését, biztonságosságát illetően, vagy nem ismeri a készülék csatlakozóit, akkor kérje a szakember tanácsát.

Amennyiben tovább már nem biztosított a készülék biztonságos működtetése, akkor helyezze azt üzemem kívül és tegye azt használhatatlanná. SEMMIKÉPPEN ne próbálja sajátkezűleg megjavítani a terméket. A készülék működése már nem biztonságos, ha

- láthatóan sérült,
- nem működik szabályszerűen,
- hosszabb időn keresztül kedvezőtlen körülmények között volt tárolva, vagy
- súlyos szállítási igénybevételnek volt kitéve.

### 5.5 Elektromos hálózati kábel és csatlakozó dugója



Ne módosítsa vagy javítsa az elektromos ellátás alkatrészeit, beleértve a csatlakozókat, tápkábeleket és adaptereket is. Ne használjon sérült, károsodott alkatrészeket. Különben Önt halálos áramütés fenyegeti.

A csatlakozó aljzat legyen a készülék közelében, könnyen hozzáférhető helyen.

A készülék csatlakozó dugóját soha ne vizes/nedves kézzel dugja be vagy húzza ki a csatlakozó aljzattól.

A készülék elektromos hálózatról történő leválasztása közben mindig a dugónál és ne a kábelnél fogva húzza ki a konnektorból. Az erre a célra kialakított résznél fogja meg a dugót.

Ha Ön hosszabb ideig nem használja a készüléket, akkor húzza ki a dugót a csatlakozó aljzattól.

Vihar közeledtével biztonsági okokból húzza ki a dugót a csatlakozó aljzattól.

Gondoskodjon arról, hogy a vezeték ne legyen becsípődve, megtörve és éles/hegyes szélék se sértsék meg és ne kerüljön rá mechanikai terhelés.

Kerülje az elektromos kábel olyan rendkívüli terhelését, amelyet a nagy hőség vagy hideg okoz.

Ne módosítsa az elektromos kábelt. Különben könnyen tönkremehet a kábel. A sérült hálózati kábel halálos áramütéshez vezethet.

Ha a hálózati kábelen sérülés látható, ne érintse meg.

- először áramtalanítsa a hozzátartozó csatlakozó aljzattól (pl. a hozzátartozó biztosíték oldásával) és utána óvatosan húzza ki a csatlakozó dugót az aljzattól.

Semmiképpen se üzemeltesse a készüléket hibás hálózati kábellel!

A balesetveszély megelőzése érdekében a sérült hálózati kábelt csak a gyártó, az általa felhatalmazott szakműhely, vagy releváns képzettségű szakember cserélheti ki.

Bizonyosodjon meg róla, hogy a csatlakozókábel nincs elnyírva, megtörve és nem is sérült az éles/hegyes peremek, szélék miatt.

Mindig úgy vezesse el a készülék elektromos kábelét, hogy abban senki ne botolhasson meg és ne is akadhat bele. Sérülésveszély áll fenn.

### 5.6 Ni-MH akku

Az akku fixen be van építve a készülékbe, és nem cserélhető.

Semmilyen körülmények között sem szabad hagyni, hogy az akkumulátor megsérüljön.

Az akku külső borításán keletkezett sérülés tűz- és robbanásveszélyes helyzetet teremt!

Az akku kivezetéseit/csatlakozóit nem szabad rövidre zárnai. Ne dobja tűzbe az akkut, ill. a terméket. Robbanás- és tűzveszély áll fenn!

Akkor is rendszeresen tölts fel az akkut, amikor nem használja a terméket. Az alkalmazott akkumulátortechnikának köszönhetően nem szükséges az akkumulátor előzetes kisütése.

Töltés közben soha ne hagyja felügyelet nélkül a készülék akkuját.

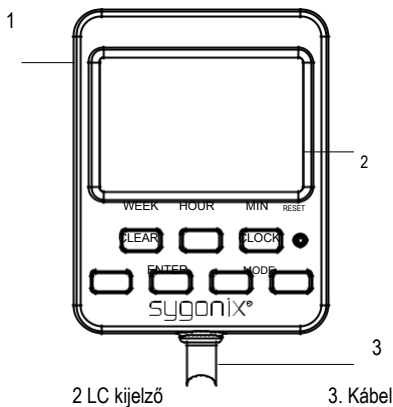
A töltés előtt helyezze a készüléket

egy hőálló felületre. Az akku bizonyos mértékű melegedése töltés közben teljesen normális jelenség.

### 5.7 A csatlakoztatott készülékek

Tartsa be a készülékhez csatlakoztatott más készülékek biztonsági előírásait és használati útmutatóit is.

## 6 A termék áttekintése



1 Digitális  
Heti időkapcsoló óra

2 LC kijelző

3. Kábel

## 7 Az első üzembehelyezés

Az első üzembehelyezés előtt teljesen tölts fel a tartalékelemet és a termék állítsa vissza a gyári értékekre, hogy ilymódon elvégezhető legyen majd a kapcsoló óra konfigurálása.

1. Csatlakoztassa a készüléket az elektromos hálózatra és tölts 6 órán keresztül.
2. Amikor a töltés befejeződött, a termék bekapcsolásához nyomja meg a **RESET** gombot.

☞ Mostmár a termék vissza van állítva a gyári értékekre és elkezdődhet a beprogramozás.

## 8 Működtetés

A termék négy olyan funkcióval rendelkezik, amelyet Ön egyenként konfigurálhat:

Óra üzemmód (TIM)

Automatikus be- és kikapcsolás (AUTO)

A visszaszámolás-üzemmód (CTD)

Véletlenszerű üzemmód (RND)

### 8.1 A véletlenszerű üzemmód (TIM)

Állítsa be a pontos időt, mielőtt használni kezdi a készüléket.

1. Nyomja meg a **MODE** gombot a különböző üzemmódok közötti átváltáshoz és válassza ezt: **RND**.
2. Nyomja meg a **CLOCK** gombot, hogy átválthasson a pontos idő Beállítási üzemmódjába. Ezt követően nyomja meg a **WEEK / HOUR / MIN** gombot és állítsa be a hét napját és a pontos időt.
3. Ezt követően nyomja meg megegyszer a **CLOCK**-ot, ezzel véglegesíti a beállítást és kiléphet a Beállítási üzemmódból.

Nyomja meg a pontos idő Beállítási üzemmódban az **ENTER** gombot. Ezt követően megjelenik az ON a kijelzőn. Ez azt jelzi, hogy a készülék és a külső tartozékai be vannak kapcsolva.

Nyomja meg a pontos idő Beállítási üzemmódban az **ENTER** gombot. Ezt követően megjelenik az OFF a kijelzőn. Ez azt jelzi, hogy a készülék és a külső tartozékai ki vannak kapcsolva.

### 8.2 Az automatikus Be-/Kikapcsolás (AUTO)

Az automatikus Be-/Kikapcsolás üzemmódban Önnek naponta összesen 16-féle be-/kikapcsoló program rögzítésére lesz lehetősége.

1. Nyomja meg a **MODE** gombot a különböző üzemmódok közötti átváltáshoz és válassza ezt: **RND**.
2. Nyomja meg a **CLOCK** gombot és állítsa be az 1. program indításának időpontját. Nyomja meg a **WEEK / HOUR / MIN** gombot és azt követően pedig az **ENTER** gombot a bevitt adatok jóváhagyásához.
3. Most pedig állítsa be az 1. program leállításának idejét. Nyomja meg a **WEEK / HOUR / MIN** gombot és azt követően pedig az **ENTER** gombot a bevitt adatok jóváhagyásához.  
☞ Ekkor a kijelzőn megjelenik a 2. program beállítási képernyője.
4. Egy hibásan bevitt adat javításához nyomja meg a **CLEAR** gombot.
5. Amikor elkészült egy vagy több program beállítása, akkor nyomja meg a **MODE** gombot a program eltávolításához és a beállítási képernyőről való kilépéshez.  
Egy program törléséhez térjen vissza a Főmenübe és nyomja meg a **CLOCK** gombot. Ekkor megjelenik a már beállított program. A kiválasztott program törléséhez nyomja meg a **CLEAR** gombot.

### 8.3 A visszaszámoló üzemmód (CTD)

A visszaszámolást a 0:00 és 99:99 közötti tartományban lehet beállítani.

1. Nyomja meg a **MODE** gombot a különböző üzemmódok közötti átváltáshoz és válassza ezt: **RND**.
  2. Nyomja meg az **HOUR** és a **MIN** gombokat a visszaszámolás számlálójának beállításához, majd a beállításokat hagyja jóvá az **ENTER** gombbal.  
☞ Ekkor a kijelzőn megjelenik az ON és elindul a visszaszámolás.
  3. Egy hibásan bevitt adat javításához nyomja meg a **CLEAR** gombot.
- ☞ Amikor a visszaszámolás eléri a 0:00-t, akkor a terméken megjelenik az OFF üzenet, ami azt jelzi, hogy lefutott és végetért a visszaszámolás és vissza lehet állítani.

## 8.4 A véletlenszerű üzemmód (RND)

Véletlenszerű üzemmódban az éppen futó programok este 19:00 és reggel 6:00 óra között egy véletlenül kiválasztott időpontban lekapcsolnak azért, hogy azt a látszatot keltsék, hogy valaki van otthon.

1. Nyomja meg a **MODE** gombot a különböző üzemmódok közötti átváltáshoz és válassza ezt: **RND**.
2. Nyomja meg az **ENTER** gombot a véletlenszerű üzemmód aktiválása végett. ☞ Az itt látható RND üzenet villog.

## 8.5 A digitális heti kapcsoló óra kikapcsolása.

Ha Ön hosszabb ideig nem használja a készüléket, akkor javasoljuk, hogy kapcsolja ki. Ezzel megelőzhető az elem fokozatos lemerülése és meghosszabbodik az elem élettartama is.

**Fontos tudnivaló:** Amikor elkészült egy program, akkor már nem lehet kikapcsolni a készüléket.

1. Nyomja meg a **MODE** gombot az üzemmódok közötti átváltáshoz és válassza ezt: **RND**.
2. Egyszerre nyomja meg a **CLEAR** és az **ENTER** gombokat a termék kikapcsolásához.

## 8.6 A gyári beállítások visszaállítása

Az eltárolt beállítások törléséhez vissza kell állítani a készüléket.

1. Nyomja meg a **RESET** gombot a termék a gyári beállításokra való visszaállításához.

## 9 Tisztítás és ápolás

**Fontos:**

- Ne használjon agresszív tisztítószeret, tisztító alkoholt vagy más vegyi oldószert. Ezek kárt okozhatnak a készülékházban és üzemzavart kelthetnek a működésben.
- Ne merítse vízbe a terméket.

1. Válassza le a készüléket az elektromos hálózatról.
2. Fogjon egy tiszta, szőszmentes kendőt és kezdje el a tisztítást.

## 10 Hulladékkezelés



Az összes európai piacra szánt elektromos és elektronikus készüléket el kell látni ezzel a szimbólummal. Ez a szimbólum azt jelzi, hogy élettartamának végén a használt készüléket a nem szelektíven gyűjtött kommunális hulladéktól elkülönítve kell ártalmatlanítani.

Az összes használt készülék tulajdonosa köteles a használt készüléket a nem szelektíven gyűjtött kommunális hulladéktól elkülönítve, ártalmatlanítás céljára leadni. A végfelhasználó köteles az összes, készüléken kívül fellelhető használt elemet és akkut, valamint a roncsolásmentesen eltávolítható lámpákat a használt készülékektől még a gyűjtőhelyen történő leadás előtt roncsolásmentesen elkülöníteni.

Az elektromos és elektronikus készülékek forgalmazói törvény kötelezi a használt készülékek térítésmentes visszavételére. A Conrad az alábbi **díjmentes** termék visszaadási lehetőséget nyújtja Önnek (bővebb információ az internetoldalunkon található):

az összes Conrad szaküzletben  
a Conrad cég által létesített gyűjtőhelyeken,  
valamint a hulladékgazdálkodási közszolgáltatók gyűjtőhelyein vagy a gyártók és a forgalmazók által az elektromos és elektronikus berendezésekről szóló törvény értelmében létrehozott gyűjtőhelyeken.

A leadandó használt készüléken tárolt személyes adatok törléséért a végfelhasználó a felelős.

Vegye figyelembe, hogy a Németországban érvényben lévőktől eltérő szabályok vonatkozhatnak más országokban a használt készülékek begyűjtésére és újrahasznosítására.

## 11 Műszaki adatok

### 11.1 Tápellátás

Bemenő feszültség/áram..... 230 V/AC, 50 Hz, 15 A  
Névleges teljesítmény ..... 3500 W  
Tartalékelem ..... integrált 2,4V akku (Ni-MH, 20 mAh)

### 11.2 Méretek

Kábelhossz..... 1,4 m  
Bázis (Sz x M x H) ..... 58 x 70 x 84 mm  
kijelző (Sz x M) ..... 72 x 55 mm

### 11.3 egyebek

Megnövelt érintésvédelem..... Igen  
Üzemi és tárolási feltételek ..... 0 és +40 °C között, 30 – 85 % rF (nem kondenzálódó)  
Súly..... 223 g

Ez a Conrad Electronic SE kiadványa, Klaus Conrad Str. 1, D-92240 Hirschau (www.conrad.com). Minden jog fenntartva, a fordítás jogát is beleértve. Bármilyen reprodukcióhoz, pl. fénymásolathoz, mikrofilm-felvételhez vagy elektronikus adatfeldolgozó készüléken történő feldolgozáshoz a kiadó írásbeli engedélye szükséges. Tilos az utánnomás, még kivonatolva is. A kiadvány megfelel a nyomtatás idején fennálló műszaki szintnek.  
Copyright 2022 by Conrad Electronic SE. \*2589190\_v1\_0722\_02\_ds\_m\_4L\_(1)