

Ez egy régi termékdokumentum, amelyet a Resideo támogat. Már nem gyártják.

**Honeywell**



## CM907 - Használati útmutató

7 napra programozható  
szobai termosztát

Honeywell Szabályozástechnikai Kft.  
H-1139 Budapest  
Petneházy utca 2-4.  
Telefon. +36 1 451 4350  
<http://www.honeywell.hu>



42010943-710 R1  
© 2005 Honeywell International Inc.

**Honeywell**

### Leírás

A Honeywell CM907 programozható szobai termosztátot úgy alakították ki, hogy fűtési rendszerét hatékonyan szabályozza, otthon tartózkodása során kellemes hőmérsékletet biztosítson Önnek, és emellett energiát takarítson meg. A következő útmutatóban elmagyarázzuk, hogyan programozhatja be és használhatja a termosztátot, hogy otthonában a legkisebb költséggel a legnagyobb kényelmet nyújtsa.

### Jellemzők

**A felhasználóbarát kezelőfelület** a termosztát használatának egyszerűvé tételéhez „OK gombbal” is rendelkezik, így a rendszert még könnyebben vezérelheti.

**A dinamikus szöveges kijelző** informatív visszajelzést nyújt, ezzel is segítve a beállítási műveleteket.

**A különlegesen nagy méretű, háttérvilágítással ellátott LCD (folyadékkristályos) kijelző által a rendszer felhasználóbarát módon, sötétben is tisztán látható információkat nyújt.**

**A 7-napos fűtési program** segítségével a termosztátot életviteléhez igazítva a hét minden napjára eltérő módon is beállíthatja, ami így a leghatékonyabb energiamegtakarítást eredményezi.

**A napi 6 egyedileg beállítható hőmérsékleti szint** 6 különböző hőmérséklet beállítást tesz lehetővé (5 °C és 35 °C között), hogy gazdaságosan biztosíthassa egész nap komfortérzetét.

**A szabadság funkció-gomb segítségével** a rendszer távolléte esetén 1-99 napig csökkentett hőmérsékletet biztosít úgy, hogy hazaérkezése időpontjára visszaáll normál működésre.

**A vendégség funkció-gomb segítségével** az aktuális hőmérséklet 1-23 órán keresztül ideiglenesen fenntartható (vagy módosítható). Ez a szolgáltatás jól jöhet, ha vendégei érkeznek, vagy rövidebb időre elhagyja a házat.

**A szabadnap funkció-gomb** meghatározott időn (1-99 napon) keresztül vasárnapra programra állítja a fűtést, így szabadnapon otthon tartózkodva nem kell külön beállításokat végeznie.

**Az automatikus átállítás téli/nyári időszámításra** szolgáltatás a belső órát a szükséges időpontban automatikusan átállítja.

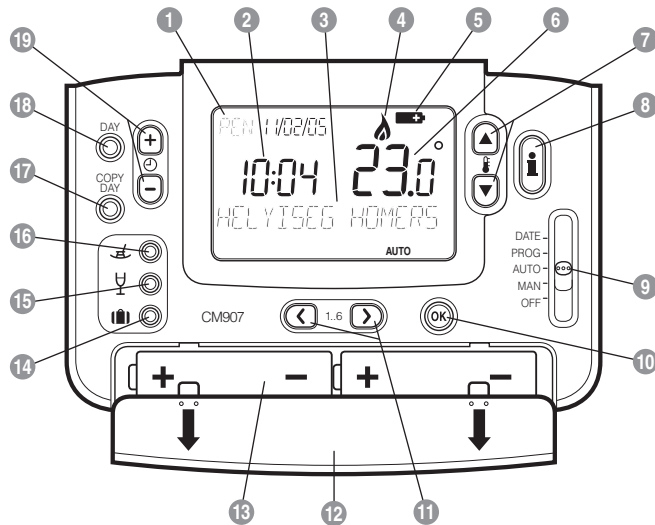
**A beépített memória** a felhasználó által beállított programot soha nem felejt el, az értékeket az elemcsere alatt is megőrzi.

A termosztáthoz **külső hőmérséklet-érzékelő** (választható tartozék) is csatlakoztatható, így a kijelzőről a szobában is leolvashatja a külső hőmérsékletet.

A termosztáthoz csatlakoztatható **táv hőmérséklet érzékelő** (választható tartozék) segítségével a szoba hőmérsékletét más helyszínről is szabályozhatja, így a termosztátot elrejtheti.

**Az Optimum Start** opció egy olyan fejlett szolgáltatás, aminek segítségével az optimális hőmérsékleti feltételek a kívánt időben érhetőek el.

## A kezelőszervek elhelyezkedése



- |                                  |                          |
|----------------------------------|--------------------------|
| 1 Nap / dátum kijelző            | 11 Program gombok        |
| 2 Idő megjelenítése              | 12 Elemtartó fedele      |
| 3 Dinamikus szöveges kijelző     | 13 Elemtartó rekesz      |
| 4 Bekapcsolt fűtés jelzése       | 14 Nyaralás funkciógomb  |
| 5 Alacsony elemfeszültség jelzés | 15 Vendégség funkciógomb |
| 6 Hőmérséklet kijelző            | 16 Szabadnap funkciógomb |
| 7 Hőmérséklet beállító gombok    | 17 Nap másolása gomb     |
| 8 Hőmérséklet lekérdező gomb     | 18 Nap kiválasztása gomb |
| 9 Tolókapcsoló                   | 19 Idő beállító gombok   |
| 10 Zöld OK gomb                  |                          |

## Tartalom

### A CM907 BEÁLLÍTÁSA - Kezdeti lépések

1. LÉPÉS Az elemek behelyezése ..... 3
2. LÉPÉS A felhasználói felület nyelvének beállítása ..... 3
3. LÉPÉS A dátum és az idő beállítása ..... 4
4. LÉPÉS A beépített fűtési program használata ..... 4

### A CM907 PROGRAMOZÁSA - Hatékony mindennapi használat

- A beépített fűtési program ..... 5
- A beépített fűtési program ellenőrzése ..... 5
- A beépített fűtési program módosítása ..... 5
- Az időszakok ki- és bekapcsolása ..... 7

### A CM907 ÜZEMELTETÉSE - A szolgáltatások használata

- Üzem mód választás ..... 8
  - AUTO (automatikus) üzemmód ..... 8
  - MAN (kézi) üzemmód ..... 8
  - OFF (kikapcsolt) üzemmód ..... 8
- A normál üzem során elérhető funkciók ..... 8
  - Hőmérséklet lekérdezése ..... 8
  - Hőmérséklet felülbírlása ..... 9
- A különleges funkciók használata ..... 9
  - SZABADSÁG funkció ..... 9
  - VENDÉGSÉG funkció ..... 10
  - SZABADNAP funkció ..... 11
- Az idő beállítása ..... 11

### A CM907 FINOMBEÁLLÍTÁSA – Saját beállítások alkalmazása

- A felhasználói paraméterek megváltoztatása ..... 12
- Az időkijelzés formátumának módosítása ..... 13
- A beépített program visszaállítása ..... 13
- Téli/nyári időszámítás módosítása ..... 13
- A felhasználói felület nyelve ..... 13

### Gyakran feltett kérdések és hibakeresés

- Gyakran feltett kérdések ..... 14
- Hibakeresési útmutató ..... 17

“Az Environment and Combustion Controls Division of Honeywell Technologies Sàrl, Ecublens, Route du Bois 37, Switzerland számára gyártva. Hivatalos képviselő Honeywell International Inc.”

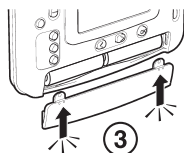
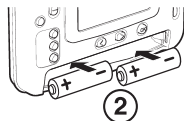
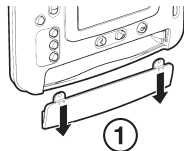
Ez a rész 4 egyszerű lépésben bemutatja a termosztát üzembehelyezését és működtetését:

## 1. LÉPÉS Az elemek behelyezése

**Megjegyzés:** Kérjük, csak akkor hajtsa végre az ebben a részben leírtakat, ha a termosztát kijelzője üres (nem láthatók rajta jelek vagy számok). Ha a kijelzőn információ látható, ugorjon a **2. LÉPÉS A felhasználói felület nyelvének beállítása**.

### Az elemek behelyezése:

- Emelje fel a termosztát előlapját, így láthatóvá válik az elemtartó fedele és a készülék kezelőfelülete.
- Az elemtartó fedelének eltávolításához nyomja le, és csúsztassa el azt.
- Helyezze be a termosztáthoz mellékelt 2 db AA méretű LR6 alkáli elemet. Ügyeljen a helyes polaritásra (lásd: **Kezelőszervek**, 2. oldal).
- Röviddel ezután a termosztát kijelzőjén megjelennek az információk, és használatra készen áll.
- Az elemtartó fedelét egy határozott mozdulattal csúsztassa vissza a termosztát elejére.



## 2. LÉPÉS A felhasználói felület nyelvének beállítása

**Megjegyzés:** Kérjük, csak akkor kövesse az alábbi utasításokat, ha a termosztát kijelzőjén az alapértelmezett nyelv látható. Ha a kijelzőn a dátum, az idő és a hőmérséklet látható, ugorjon a **3. LÉPÉSRE: A dátum és az idő beállítása**.

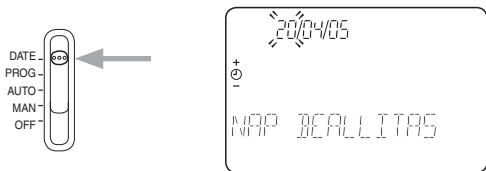
### A felhasználói felület nyelvének beállítása:

- Az elemek első behelyezését követően a kijelzőn az alapértelmezett nyelv lesz látható. Ha ez a beállítani kívánt nyelv, ennek nyugtázásaként nyomja meg a zöld **OK** gombot, majd ugorjon a **3. LÉPÉSRE**.
- Ha módosítani szeretné, a **▲** és **▼** gombokkal keresse meg a kívánt nyelvet, majd a beállításához nyomja meg a zöld **OK** gombot.

### 3. LÉPÉS A dátum és az idő beállítása

A dátum és az idő beállítása:

- a. Állítsa a tolókapcsolót a **DATE** (dátum) állásba. A kijelzőn megjelenik a „NAP BEALLITAS” (Állítsa be a napot.) felirat, és a nap számjegye villogni kezd.



- b. A  $\ominus$   $\oplus$  és  $\ominus$  gombokkal állítsa be a megfelelő napot. A gombok bármelyikének a megnyomására a kijelzőn a „NAP OK?” (Ez az a nap?) kérdés jelenik meg. Ha elérte a kívánt napot, a zöld  $\odot$  gombbal rögzítse annak értékét.
- c. Ekkor a hónap számjegye kezd villogni, és a „HONAP BEALLITAS” (Állítsa be a hónapot.) felirat jelenik meg. A  $\ominus$   $\oplus$  és  $\ominus$  gombokkal állítsa be a megfelelő hónapot és évet, az értékeket pedig rögzítse minden esetben a zöld  $\odot$  gombbal. (Ha érvénytelen dátumot adott meg, a kijelzés visszaáll a dátum beállítás kezdetére).
- d. Érvényes dátum megadását követően az idő értékei kezdenek el villogni, a kijelzőn pedig megjelenik a „DOBEALLITAS” (Állítsa be az időt.) felirat.
- e. A  $\ominus$   $\oplus$  és  $\ominus$  gombokkal állítsa be a pontos időt. A gomb minden egyes megnyomása egy perccel változtatja meg az időt. Ha lenyomva tartja a gombot, az idő először lassan, majd fokozatosan gyorsulva változik. Ha elérte a pontos időt, az érték rögzítéséhez nyomja meg a zöld  $\odot$  gombot. A kijelzőn ekkor megjelenik a „ELMENTVE” (Módosítások elmentve), majd a „DATUM BEALLITVA” (Dátum beállítása kész) felirat.

**Megjegyzés:** Ha a csúszó-kapcsolót a „DATUM BEALLITVA” felirat megjelenése előtt csúsztatja vissza, a dátum és idő beállítás NEM kerül elmentésre.

### 4. LÉPÉS A beépített fűtési program használata

A termosztát működésre kész. Tolja a csúszó-kapcsolót **AUTO** állásba a beépített fűtési program elindításához. A beépített fűtési program a normál komfortérzethez szükséges feltételekhez készült, de ha az alapértelmezett értékeket módosítani szeretné (a következő oldalon látható módon), kérjük, olvassa el a következő fejezetet: „A CM907 PROGRAMOZÁSA”.

## A gyárilag beállított fűtési program

A gyárilag beállított fűtési programban a hőmérséklet értéke naponta 6 alkalommal változtatható, hajnali 3 óra és másnap hajnali 2:50 között – így éjfél után is fenntartható az esti hőmérséklet. A hőmérsékleti értékek 5 °C és 35 °C közötti adhatók meg, 0,5 °C lépésekben. A gyárilag beállított fűtési program a következő:

### Hétfőtől péntekig

Időszak	1	2	3	4	5	6
Időpont	6:30	8:00	12:00	14:00	18:00	22:30
Hőmérséklet	21°C	18°C	21°C	18°C	21°C	16°C

### Szombat és vasárnap

Időszak	1	2	3	4	5	6
Időpont	8:00	10:00	12:00	14:00	18:00	23:00
Hőmérséklet	21°C	21°C	21°C	21°C	21°C	16°C

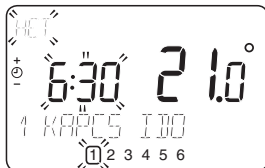
## A fűtési program ellenőrzése
















A fűtési program ellenőrzéséhez vagy szerkesztéséhez állítsa a tolókapcsolót a **PROG** helyzetbe, majd a **←** és **→** gombokkal keresse meg a hétfői nap 6 egyedi programozási időszakát. A **DAY** gombbal lépkedhet a hét napjai között, így a teljes, 7 napos fűtési programot ellenőrizheti vagy szerkesztheti.

## A fűtési program módosítása

### A fűtési program módosítása:


- Tolja a csúszó-kapcsolót **PROG** helyzetbe, így beléphet a programozás módba. A kijelzőn megjelenik a „1 KAPCS IDO” (1. időpont beállítása) felirat, és villogni kezdenek a hétfői nap 1. időszakát jelző értékek. A kiválasztott nap jelzése a kijelző bal felső sarkában villog, az aktív időszakot pedig a kijelző alján lévő számok körül villogó négyzet mutatja.



- b. Az időszak kezdő időpontjának beállításához nyomja meg a   vagy a  gombot, ekkor megjelenik a „1 IDOPONT OK?” (1. időpont rendben?) felirat. Ha lenyomva tartja a gombot, az idő gyorsabban változik.  
**Megjegyzés:** Ha a   vagy a  gomb megnyomása közben a kijelzőn a következő hőmérséklet-váltási időszak villog, akkor a következő váltás a   vagy  gomb további megnyomására későbbre tolódik.
- c. A zöld  gomb megnyomásával rögzítse a változtatást. 1,5 másodpercre megjelenik a „ELEMENTVE” (módosítások elmentve), aztán megjelenik a „1 HOMERS SZINT” (1. hőmérséklet beállítása) felirat.  
**Megjegyzés:** Ha az eredeti időbeállítást nem kell megváltoztatni, nyomja meg a zöld  gombot, és folytassa a „d” lépéssel.
- d. Villogni kezd a hétfői (HET) 1. időszakra vonatkozó hőmérséklet beállítás. Ennek beállítását a   és a  gombbal végezheti, melyek megnyomására megjelenik a „1 HOMSZINT OK?” (1. hőmérséklet rendben?) felirat.
- e. A zöld  gomb megnyomásával rögzítse a változtatást. A kijelzőn egy pillanatra megjelenik a „ELEMENTVE” (módosítások elmentve) felirat, amit ezután felvált a „2 KAPCS IDO” (2. időpont beállítása).
- f. Ekkor a következő idő és hőmérsékleti időszak válik aktívvá. A fenti **b - e** lépések szerint állítsa be mind a 6 hétfői időszakot, vagy a csúszó-kapcsolót **AUTO** pozícióra állítva futtassa a már beállított programot, ha jónak látja.
- g. A 6. időszak beállítása után először a „ELEMENTVE” (módosítások elmentve), majd a „NAP KESZ” (nap kész) felirat jelenik meg.

**Ekkor választhat, hogyan állítja be a következő napi programot:**

### h. A hétfői program MÁSOLÁSA másik napra:

A **COPY DAY** gombbal másolja át a hétfői programot a keddi napra. A kijelzőn egyedül a „MASOL NAP-T” (hétfő másolása) felirat látható, ami azt jelenti, hogy a hétfői napra beállított program átmásolásra kerül a kiválasztott célnapra. A célnap jele a kijelző bal felső sarkában villog. Ha másik célnapot szeretne kiválasztani, a **DAY** gombbal körbe léptetheti a napokat. Amikor a kívánt nap villogni kezd, fogadja el a zöld  gombbal.

**Megjegyzés:** Ha a célnapot rögzítette, és ismét megnyomja a **COPY DAY** gombot, ez lesz a másolásra kijelölt nap.

**VAGY**

### Másik nap programozása:

A **DAY** gomb megnyomásával válassza ki a következő napot, ami ekkor megjelenik a kijelző bal felső sarkában. Az adott nap programját ekkor a fent ismertetett **b - g** lépésekkel beállíthatja. A többi nap programozását ugyanígy végezze, a napok léptetésére használja a **DAY** gombot.






- i. A programozás módból történő kilépéshez állítsa a tolókapcsolót a a kívánt működési módba - **AUTO**, **MAN** vagy **OFF**. **Megjegyzés:** A módosított program használatához válassza ki az **AUTO** módot.

**Megjegyzés:** Ha a készüléket a kapcsoló elmozdítása vagy bármelyik gomb megnyomása nélkül 10 percnél tovább programozás módban hagyja, a kijelzőn megjelenik a „TOLOKAPCSOLO” (Mozdítsa el a tolókapcsolót) felirat. A termosztát programozásának befejezéséhez nyomjon meg egy gombot, vagy állítsa a tolókapcsolót a kívánt üzemmódba.




## Az időszakok ki- és bekapcsolása

A termosztát napi 6 programozható időszakot biztosít, de előfordulhat, hogy az Ön fűtési igényeihez nincs szükség az összesre. A 2 - 6 időszak bármelyikét az alábbi módon kapcsolhatja ki, vagy be:

### Időszakok kikapcsolása:

Válassza ki a kívánt időszakot (  -  ) a csúszó-kapcsolót **PROG** állásba kapcsolva, majd a ,  és a **DAY** gombok segítségével az adott időszakhoz navigálva. Ellenőrizze, hogy a megfelelő időszak körül villog a négyzet. Nyomja meg, és legalább 2 másodpercig tartsa lenyomva az  gombot. Ekkor a kijelzőn látható, hogy a kívánt időszakot eltávolította a programból.

### Időszakok bekapcsolása:

A csúszó-kapcsolót **PROG** állásba kapcsolva, a ,  és a **DAY** gombok segítségével navigáljon a kikapcsolt időszakhoz. Ha kiválasztotta, a kijelzőn villogni kezd a „LETILTVA” (kikapcsolva) felirat. Nyomja meg, és legalább 2 másodpercig tartsa nyomva az  gombot. Mielőtt visszatér a normál programozás módba, a kijelzőn megjelenik az „ENGEDELYEZVE” (bekapcsolva) felirat.

## Üzemmódválasztás

A termosztát három különböző módban üzemelhet: Automatikus, Kézi vagy Kikapcsolt. Az üzemmódok közötti váltáshoz állítsa a tolókapcsolót a kívánt pozícióba. A kijelzőn látható **AUTO**, **MAN** vagy **OFF** felirat jelzi, melyik üzemmód aktív.

- **AUTO (automatikus) mód**

Automatikus módban a termosztát az alapértelmezett vagy személyre szabott hőmérséklet programot követi. Ha a termosztátot ebben a módban üzemelteti, a legtöbb energia megtakarításával a leginkább kellemes hőérzetet érheti el.

- **MAN (kézi) mód**


Kézi módban a termosztát egész nap azonos beállított értékkel, egyszerű termosztátként üzemel. A beállított érték a  vagy a  gombbal 5 °C és 35 °C között változtatható. A termosztát folyamatosan fenntartja ezt a hőmérsékletet, amíg másik üzemmódot vagy hőmérsékletet nem választ.


- **OFF (kikapcsolt) mód**

Kikapcsolt módban a termosztát a (gyárilag beállított) 5 °C-os minimális hőmérséklet-beállítás szerint üzemel, amely biztosítja otthona fagyvédelmét.

## A normál üzem során elérhető funkciók





- **Hőmérséklet-lekérdezés**

**AUTO** (automatikus) és **MAN** (kézi) üzemmódban a termosztát a helyiség adott hőmérsékletét mutatja, amit a kijelzőn olvasható „HELYISEG HOMERS” (szoba hőmérséklete) felirat jelöl. A beprogramozott „cél” hőmérséklet (a termosztát által fenntartani próbált hőmérséklet) megjelenítéséhez nyomja meg az  gombot. A „cél” hőmérséklet értéke és a „KIVANT HOMERS” (cél hőmérséklet) felirat 5 másodpercig villog a kijelzőn, majd újra megjelenik a helyiség aktuális hőmérséklete.

Kikapcsolt (**OFF**) állapotban a termosztát a fent ismertetett módon szintén az aktuális hőmérsékletet mutatja, de az  gomb megnyomására a kijelzőn a „FAGYV.HOMERS” (fagyvédelmi hőmérséklet) felirat jelenik meg, valamint az otthona védelmére beállított hőmérsékleti érték. Ennek az értéknek a módosítását csak szakember végezheti.



- **Hőmérséklet felülbírálása**

Normál üzem (AUTO mód) közben a beprogramozott hőmérséklet a  vagy a  gombokkal kézzel is szabályozható. A villogó „cél” hőmérséklet 5 másodpercig látható - ez idő alatt a  vagy a  gombbal módosíthatja a beállított értéket.






**Megjegyzés:** A beállított hőmérséklet a következő programozott hőmérsékletváltásnál visszaáll a programozott értékre.

## A különleges funkciók használata





- **HOLIDAY (szabadság) funkció**


A nyaralás funkció lehetővé teszi, hogy meghatározott számú napra (1-től 99 napig) állandó hőmérsékletet (alapbeállítás = 10 °C) állítson be. Ezzel energiát és ehhez kapcsolódó költségeket takaríthat meg, ha hosszabb ideig nem tartózkodik otthon. Hazatérte napján a készülék visszaáll a normál üzemmódba.

### A Nyaralás funkció beállítása:

- Állítsa a tolókapcsolót a **AUTO** vagy **MAN** állásba.
- A  (szabadság) gombbal jelenítse meg a nyaralás napjainak számlálóját és a hőmérséklet beállítását, valamint a szabadság jelzést .
- Megjelenik az aktuális (mai) napot követő nap, és a „SZABADSAG OK?” (Visszatérés napja rendben?) kérdés. A   vagy  időbeállító gombokkal állítsa be a szabadság időtartamát (1 - 99 nap).

**Megjegyzés:** (A nap neve és a dátum a kiválasztott napok száma szerint aktualizálódik).

- A zöld  gomb megnyomásával rögzítse a változtatást.
- A kijelzőn egy pillanatra megjelenik a „ELMENTVE” (módosítások elmentve) felirat, amit ezután felvált a „HOMERSEKET OK?” (Hőmérséklet rendben?) kérdés. A  és  gombokkal állítsa be a szabadság alatti hőmérsékletet (5 °C - 35 °C)
- A zöld  gomb megnyomásával rögzítse a változtatást. A kijelzőn ekkor megjelenik a „SZABADSAG” (szabadság mód) felirat, ami a visszatérés dátumáig, vagy az üzemmód törléséig látszik.









A termosztát a beállított napokon, amikor senki nem tartózkodik otthon, az új hőmérsékletet fogja alkalmazni. Éjfélkor a szabadság-számláló mindig eggyel csökkenti a napok számát, amíg a beállított számú nap el nem telt. Ekkor a termosztát visszatér a **MAN** vagy az **AUTO** mód szerint beállított normál működéshez. A szabadság beállítás törléséhez vagy a funkcióból való kilépéshez nyomja meg másodszer is a  gombot, vagy állítsa át a tolókapcsolót egy másik helyzetbe.


### • **PARTY (vendégség) funkció**

A vendégség funkcióval a fűtési programot megadott órászámmal meghosszabbíthatja, aminek lejárta után a rendszer visszaáll a normál programra. Ez akkor bizonyulhat hasznosnak, amikor összejövetel esetén vagy vendégek fogadása miatt tovább fenn szeretné tartani, vagy egy ideig növelni szeretné a hőmérsékletet.

Ugyanezzel a funkcióval a hőmérséklet adott időtartamra ideiglenesen alacsonyabbra is állítható, például, ha rövid időre (bevásárlás, látogatás miatt) elhagyja otthonát, így energiát és pénzt takaríthat meg.

#### **A Vendégség funkció beállítása:**






- a. Állítsa a tolókapcsolót a **AUTO** vagy **MAN** állásba.
- b. A  (vendégség) gombbal jelenítse meg a vendégség óráinak számlálóját és a hőmérséklet beállítását, valamint a vendégség jelzést.
- c. A kijelzőn megjelenik a „PARTY IDOTARTAM” (vendégség időtartama) felirat. A   vagy  gombbal állítsa be az órák számát (1 - 23 óra).
- d. A zöld  gomb megnyomásával rögzítse a változtatást.
- e. A kijelzőn egy pillanatra megjelenik a „ELMENTVE” (módosítások elmentve) felirat, amit ezután felvált a „HOMERSEKET OK?” (Hőmérséklet rendben?) kérdés. A  és  gombokkal állítsa be a vendégség alatti hőmérsékletet (5 °C - 35 °C)
- f. A zöld  gomb megnyomásával rögzítse a változtatást. A kijelzőn ekkor megjelenik a „PARTY UZEMM” (vendégség mód) felirat, ami az idő lejártáig vagy az üzemmód törléséig látszik.

A készülék mostantól a hőmérsékletet a beállított ideig a megadott szinten tartja, majd az idő lejártakor átvált a tolókapcsoló helyzetére (**AUTO** vagy **MAN** pozíció) szerinti üzemmódra. A vendégség beállítás törléséhez vagy a funkcióból való kilépéshez nyomja meg másodszor is a  gombot, vagy állítsa át a tolókapcsolót egy másik helyzetbe.


## • SZABADNAP FUNKCIÓ



A szabadnap funkció segítségével a vasárnapi fűtési programot futtathatja ideiglenesen akár több napig is. Ez a szolgáltatás akkor bizonyulhat hasznosnak, amikor a normál munkahét folyamán szabadnapon vagy előre nem látott esemény, például betegség stb. miatt otthon tartózkodik.

### A szabadnap funkció beállítása:





- Állítsa a tolókapcsolót a **AUTO** állásba.
- Nyomja meg a  gombot, hogy megjelenjen a nap visszaszámláló, a „SZABADNAPOK SZ” (szabadnap) felirat, és világítani kezd a szabadnap jelzés .
- A   vagy  gombokkal állítsa be, hány napig (1 - 99 nap) szeretné futtatni az alternatív fűtési programot.

**Megjegyzés:** (A nap neve és a dátum a kiválasztott napok száma szerint aktualizálódik).

- A zöld  gomb megnyomásával rögzítse a változtatást.
- Nyugtázásul a kijelzőn pár másodpercre megjelenik a „ELMENTVE” (módosítások elmentve) felirat, majd visszatér a normál kijelzés, amin a szabadnap jelzés is látható lesz.

A termosztát ettől kezdve a beállított ideig az alternatív fűtési program szerint vezérli a fűtést, majd visszaáll a normál programra. A szabadnap () beállítás törléséhez vagy a funkcióból való kilépéshez nyomja meg másodszor is a  gombot, vagy állítsa át a tolókapcsolót egy másik helyzetbe.

## Az idő beállítása

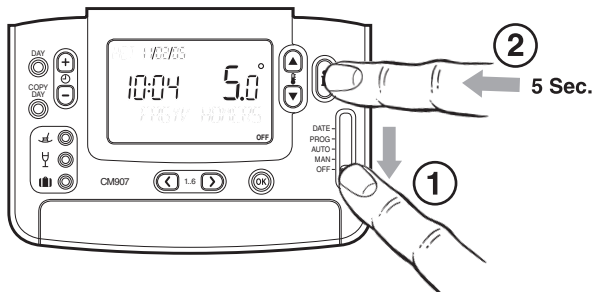
Ha normál üzemmódban csak az időt kívánja beállítani, a   vagy  gombbal állítsa be az időt, majd rögzítse a változtatásokat a zöld  gombbal.

## A felhasználói paraméterek megváltoztatása

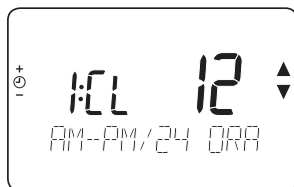
A felhasználói mód lehetővé teszi, hogy kívánsága szerint megváltoztassa a termosztát alapvető beállításait. Módosíthatja az idő kijelzés formátumát (24 órás vagy AM/PM, azaz de. du.), visszaállíthatja a fűtési programot a gyári beállításokra, kiválaszthatja a felhasználói felület nyelvét, valamint ki- és bekapcsolhatja a nyári/téli időszámításra való automatikus átállás funkciót.

### A felhasználói paraméterek megváltoztatása:

- a. Állítsa a csúszó-kapcsolót **OFF** (ki) pozícióba, majd nyomja meg, és tartsa körülbelül 5 másodpercig nyomva az  gombot.






- b. Ezután a következő információk láthatók a kijelzőn:






c. Most válassza ki a módosítandó paramétert:

#### ii) Az idő kijelzés formátumának módosítása

A kijelzőn a „AM-PM/24 ORA” (óra kiválasztás) felirat jelenik meg - a  vagy  gombbal válassza ki a kívánt megjelenítési formátumot (24=24 órás formátum, 12=AM/PM formátum). A kijelző villogni kezd, jelezve, hogy módosítás történt. A változtatás rögzítéséhez nyomja meg a zöld  gombot.




#### iii) A beépített program visszaállítása gyári alapértékekre

Nyomja meg egyszer a + idő gombot. A kijelzőn megjelenik a „GYARI PROGRAM” (programozás visszaállítása) felirat. A  vagy  gombbal válassza ki a kívánt beállítást (0=felhasználói program, 1=gyári program). A kijelző villogással jelzi, hogy változás történt. A változtatás rögzítéséhez nyomja meg a zöld  gombot.

#### iiii) A téli / nyári időszámítás váltásának engedélyezése

Nyomja meg kétszer a + idő gombot. A kijelzőn megjelenik az „TEL/NYAR ATVALT” (automatikus váltás) felirat. A  vagy  gombbal válassza ki a kívánt üzemmódot (0=letiltva/Ki, 1=engedélyezve/Be). A kijelző villogással jelzi, hogy változás történt. A változtatás rögzítéséhez nyomja meg a zöld  gombot.

#### v) A felhasználói felület nyelvének beállítása

Nyomja meg háromszor a + idő gombot. A kijelzőn megjelenik az „NYELV BEALLITVA” (nyelv beállítása) felirat. A  vagy  gombbal válassza ki a kívánt nyelvet (HU=magyar, GE=német, PO=Portuguese). A kijelző villogással jelzi, hogy változás történt. A változtatás rögzítéséhez nyomja meg a zöld  gombot.

d. A felhasználói módból történő kilépéshez állítsa a tolókapcsolót **AUTO**, **MAN** vagy **OFF** pozícióba.



## Gyakran feltett kérdések

### Hogy cserélhetem ki az elemeket a CM907-ben, ha kimerültek?

A termosztát folyamatosan ellenőrzi az elemek töltöttségét, amely kb. 2 évig elegendő, mielőtt cserére lenne szükség. Ha alacsony a tápfeszültség, villogó jel látható a kijelzőn. Az elemcseréhez végezze el a fent ismertetett lépéseket („**1. lépés: Az elemek behelyezése**”, 3. oldal), **c.** lépés, a régi elemek cseréje újakra.

**Megjegyzés:** Az elemcsere során a programbeállítások megőrződnek, de a pontos dátumot és időt újra be kell állítani.



### Hogy állíthatok be egész napra azonos hőmérsékletet ?

Ahhoz, hogy a készüléket egy folyamatosan egy adott hőmérsékletet biztosító, egyszerű termosztátként lehessen használni, állítsa a csúszó-kapcsolót **MAN** pozícióba. A hőmérsékletet állítsa be a  vagy  gombbal. A hőmérséklet 5°C és 35°C között 0,5°C-os lépésekben állítható. A termosztát folyamatosan fenntartja ezt a hőmérsékletet, amíg másik üzemmódot nem választ, vagy más hőmérsékletet nem állít be.

### Mi az Optimum Start?

Az Optimum Start opció egy olyan program, aminek segítségével a kívánt hőmérsékleti feltételek a megadott időben érhetőek el. Ez egy olyan a hatékony energiafelhasználást szolgáló megoldás, ami a fűtési rendszer bekapcsolását az áthidalandó hőmérsékletkülönbség alapján időzíti. A készülék öntanuló jelleggel folyamatosan figyeli és javítja az Optimum Start funkció eredményességét, így például, hidegebb napokon a fűtési rendszer korábban kapcsol be, biztosítva ezzel, hogy otthona kellemesen meleg legyen (azaz elérje a célhőmérsékletet), mire Ön felkel. Melegebb időben a rendszer később kezd fűteni, így energiát takarít meg (Az Optimum Start funkció működéséhez nem szükséges külső hőmérséklet érzékelőt csatlakoztatni). Az Optimum Start szolgáltatás használata esetén a termosztátban az időprogramot annak megfelelően kell megadni, hogy mikorra szeretné, hogy meleg legyen, nem pedig a szerint, hogy a rendszer mikor induljon.

## Használhatom a CM907 egységet a légkondicionáló rendszerem vezérlésére?

Igen, ha a rendszer megfelelően lett beállítva, a termosztát vezérelhet hűtést is. A termosztát fűtés és hűtés közötti átkapcsolását a készülék bármelyik üzemmódjában (AUTO, MAN vagy OFF) a  és a  gomb 5 másodpercig együttesen történő megnyomásával végezheti. A kijelzőn egy pillanatra megjelenik a „HUTESI UZEMMOD” (hűtés) felirat, ami azt jelzi, hogy a készülék átállt hűtés üzemmódra. Fűtésről hűtés üzemmódra történő átálláskor a kazánt ki, a légkondicionálót be kell kapcsolni. Hűtésről fűtésre álláskor a légkondicionálót ki, a kazánt be kell kapcsolni! A gyári alapértelmezett hűtési programot az alábbi táblázat tartalmazza. Az értékek ugyanúgy módosíthatók, mint az alapértelmezett fűtési program értékei.

### Hétfőtől péntekig

Időszak	1	2	3	4	5	6
Időpont	6:30	8:00	12:00	14:00	18:00	22:30
Hőmérséklet	24°C	28°C	24°C	28°C	24°C	24°C

### Szombat és vasárnap

Időszak	1	2	3	4	5	6
Időpont	8:00	10:00	12:00	14:00	18:00	23:00
Hőmérséklet	24°C	24°C	24°C	24°C	24°C	24°C

## Ha valami történik a fűtési rendszeremmel, honnan tudhatom meg, hogy a termosztát működik?

Tanulmányozza át a szemközti oldalon található Hibakeresési útmutatót. Ha további segítségre van szüksége, forduljon a telepítő szakemberhez. Az elektromos áramütés és a készülék károsodásának elkerülése érdekében a termosztátot csak megfelelően képzett szakember nyissa ki, vagy szerelje le.

## Milyen egyéb tartozékok vásárolhatók, amik képesek együttműködni a CM907 egységgel?

### 1. Külső hőmérsékletérzékelő

A külső hőmérsékletérzékelőt a termosztátba kötve a készülék képes megjeleníteni a külső hőmérsékletet. A gomb kétszeri megnyomásával a termosztát a külső hőmérsékletet mutatja.

### 2. Távhőmérséklet érzékelő

A távhőmérséklet érzékelőt a termosztátba kötve a hőmérséklet más helyiségből is szabályozható, ami akkor bizonyulhat hasznosnak, ha a termosztátot nem praktikus például sokak által látogatott helyen elhelyezni, mert az ott tartózkodó személyek nyomkodnák a gombokat.




### 3. Telefon interfész

A telefon interfészt a termosztát és a telefon közé kötve telefonon keresztül is beállíthat egy előre megadott hőmérséklet értéket. Hazatelefonálva és egy biztonsági kódot megadva a telefon interfész a termosztát hőmérsékletét 21°C-ra állítja (ez az alapértelmezett érték, de ez 5°C és 35°C között a telepítő szakember segítségével vagy az INFO gomb megnyomásával módosítható), a kijelzőn pedig megjelenik a TELEFON jelzés. A termosztát a telefon interfész kimenetének visszaállításával, vagy az újbóli betárcsázással és a kód ismételt megadásával normál működésre állítható.

**Megjegyzés:** A fent ismertetett tartozékokkal kapcsolatos további információért kérjük, forduljon a telepítést végző szakemberhez.



## Hibakeresési útmutató

Hibajelenség	Lehetséges ok	A javítás módja
A termosztát kijelzője üres	Nincsenek behelyezve elemek	Ellenőrizze, hogy vannak-e elemek az elemtartó rekeszben.
	Az elemek nem megfelelő polaritással lettek behelyezve	Ellenőrizze a behelyezett elemek megfelelő polaritását.
	Az elemek kimerültek	Cserélje ki az elemeket újakra
A termosztát LCD kijelzőjén villogó  jelzés látható	Az elemek kimerültek, cseréire szorulnak.	Cserélje ki az elemeket újakra
A termosztát LCD kijelzője működik, de a fűtést nem kapcsolja be	A fűtési rendszer nem kap áramot	Ellenőrizze a fűtési rendszer áramellátását.
	A program szerint épp nincs szükség fűtésre	Tolja a csúszó-kapcsolót <b>MAN</b> állásba, és nyomja meg a szoba hőmérsékletének pár fokkal történő megemeléséhez. Pár másodperc múlva a fűtésnek be kell kapcsolnia.
	A termosztát nincs megfelelően bekötve a kazánba	Ellenőriztesse szakemberrel a termosztát és a kazán közötti elektromos kapcsolatot.
A fűtés túl lassan vagy gyorsan kapcsol be és ki.	A termosztát nincs megfelelően beállítva a rendszeréhez	Hívjon szerelőt
A hőmérséklet tág határok között ingadozik.	A termosztát nincs megfelelően beállítva a rendszeréhez	Hívjon szerelőt
A termosztát LCD kijelzőjén villogó  jelzés látható	Hibás a termosztát.	Távolítsa el, majd helyezze be újra az elemeket a termosztátba. Ha a  jelzés pár másodpercen belül nem tűnik el, hívjon szerelőt.

