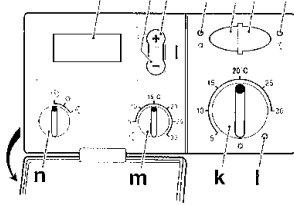


# TR 100

7 744 901 112



4475 01 11

## Slovensky



### Otočný gombík

**☀ (k)**, (kúrenie):

Regulátor v normálnom režime reguluje nastavenú teplotu. Kontrolná žiarovka **☀ (l)** svieti (okrem prípadu, že je otočný gombík nastavený na stupeň 5).



### Tlačidlo ☀ (g),

(trvalé kúrenie):

Regulátor opustí automatický režim a trvalo vyhrieva na teplotu nastavenú na otočnom gombíku **☀ (k)**.

Príslušná kontrolná žiarovka **☀ (f)** svieti, kým je aktivované trvalé kúrenie.



### Tlačidlo ☾ (h),

(úsporný režim):

Regulátor opustí automatický režim a vyhrieva trvalo na teplotu nastavenú na otočnom gombíku **☾ (m)**.

Príslušná kontrolná žiarovka **☾ (i)** svieti, kým je aktivovaný úsporný režim. O polnoci sa automaticky vypne.



### Otočný gombík

**☾ (m)**,

(úsporný režim):

Regulátor reguluje vyhrievanie v úspornom režime a pri "šetrení" na nastavenú teplotu.



### Otočný prepínač

**(n)** v polohe:

- 🕒 Nastavenie hodín
- ☀ Nastavenie začiatku kúrenia
- ☾ Nastavenie začiatku šetrenia

... vždy tlačidlami "+" (p)

a "-" (o)



### Displej (e)

## Česky



### Otočný knoflík

**☀ (k)**, (topení):

Při normálním provozu regulátor reguluje na nastavenou teplotu. **Kontrolní světlo** **☀ (l)** svítí (kromě toho, je-li knoflík v poloze 5).



### Tlačítko ☀ (g),

(trvalé topení):

Regulátor opustí automatický provoz a topí trvale na teplotu nastavenou na otočném knoflíku **☀ (k)**. Příslušné **kontrolní světlo** **☀ (f)** svítí tak dlouho, dokud je trvalé topení aktivní.



### Tlačítko ☾ (h),

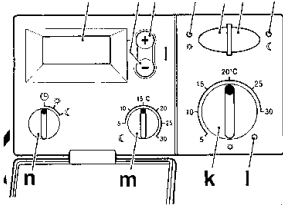
(provoz sporo):

Regulátor opustí automatický provoz a topí na teplotu, která je nastavena na otočném knoflíku **☾ (m)**. Příslušné **kontrolní světlo** **☾ (i)** svítí tak dlouho, dokud je provoz sporo aktivní. O půlnoci se automaticky vypne.

# TR 100

7 744 901 112

INFO



4476-D1 1-0



## Otočný knoflík

(m), (spořeni):

Regulátor reguluje ve sporo provozu a při "spořeni" na nastavenou eplotu.



## Otočný spínač (n)

v pozici:

⌚ Nastavení času

☀ Nastavení začátku topení

☾ Nastavení začátku režimu sporo

.. vždy pomocí tlačítek "+"

p) a "-" (o)



## Ukazatel (e)

## Magyar



## Forgatógomb

(k), (fűtés):

A szabályozóberendezés normál üzemmódban a beállított hőmérsékletre szabályozza a tényleges hőmérsékletet. Az ☀ (l) elzólámpa világít (hacsak a forgatógomb nem áll az "5" helyzetben).



## Nyomógomb

(g), (tartós fűtés):

A szabályozóberendezés beállítja az automatikus üzemmódot és folytonosan fűt a forgatógombbal ☀ (k) beállított hőmérsékletre. Az ehhez tartozó jelzőlámpa ☀ (f) világít, amíg a tartós fűtés aktív marad.



## Nyomógomb ☾ (h),

(takarékfűtés):

A szabályozóberendezés beállítja az automatikus üzemmódot és folytonosan fűt a forgatógombbal ☾ (m) beállított hőmérsékletre. Az ehhez tartozó jelzőlámpa ☾ (i) világít, amíg a takarékfűtés aktív marad. Ez az üzemmód éjfélkor automatikusan törlésre kerül.



## Forgatógomb ☾

(m), (Takarék):

A szabályozóberendezés takarékos üzemmódban és "Takarék" esetén a beállított hőmérsékletre szabályozza a tényleges hőmérsékletet.



## Forgó kapcsoló (n)

a következő

helyzetekkel:

⌚ Az idő beállítása

☀ A fűtés kezdetének beállítása

☾ A takarékos üzemmód kezdetének beállítása

... mindig a "+" (p) és "-" (o)

gombok segítségével.



## Kijelzés (e)