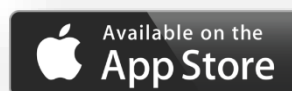
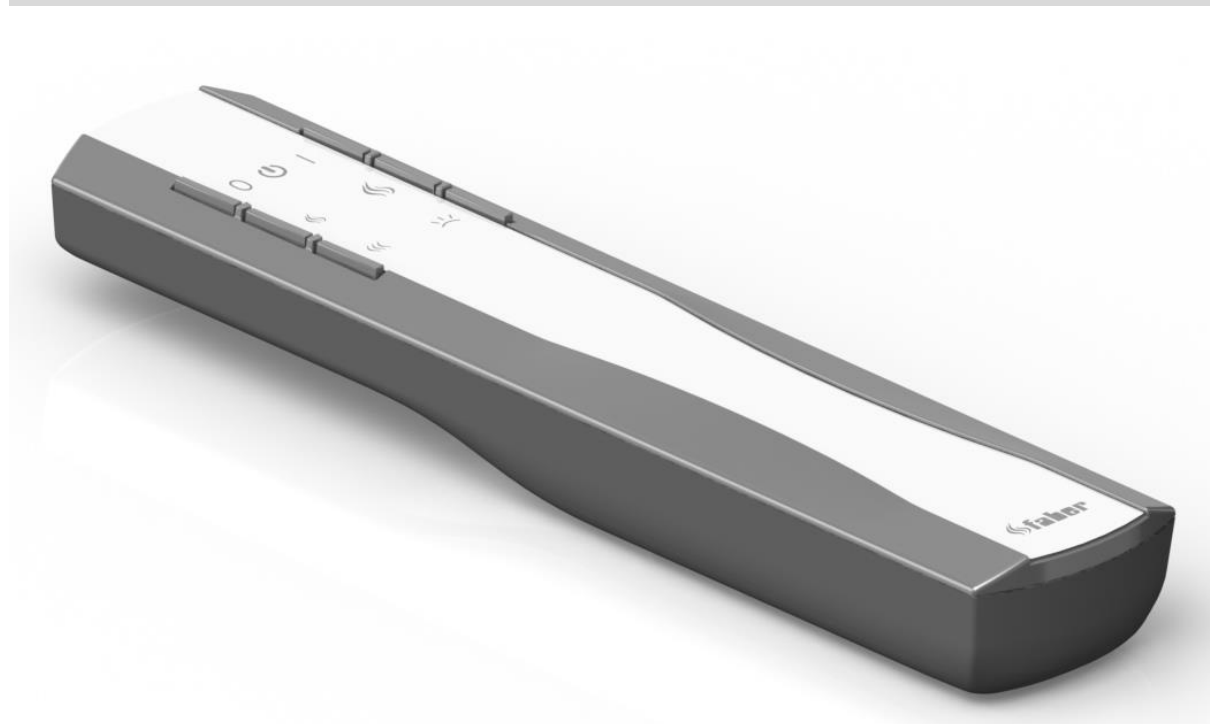


# Používateľská príručka I.T.C. Honeywell SK

“ Inteligentný technický kontrolér ”



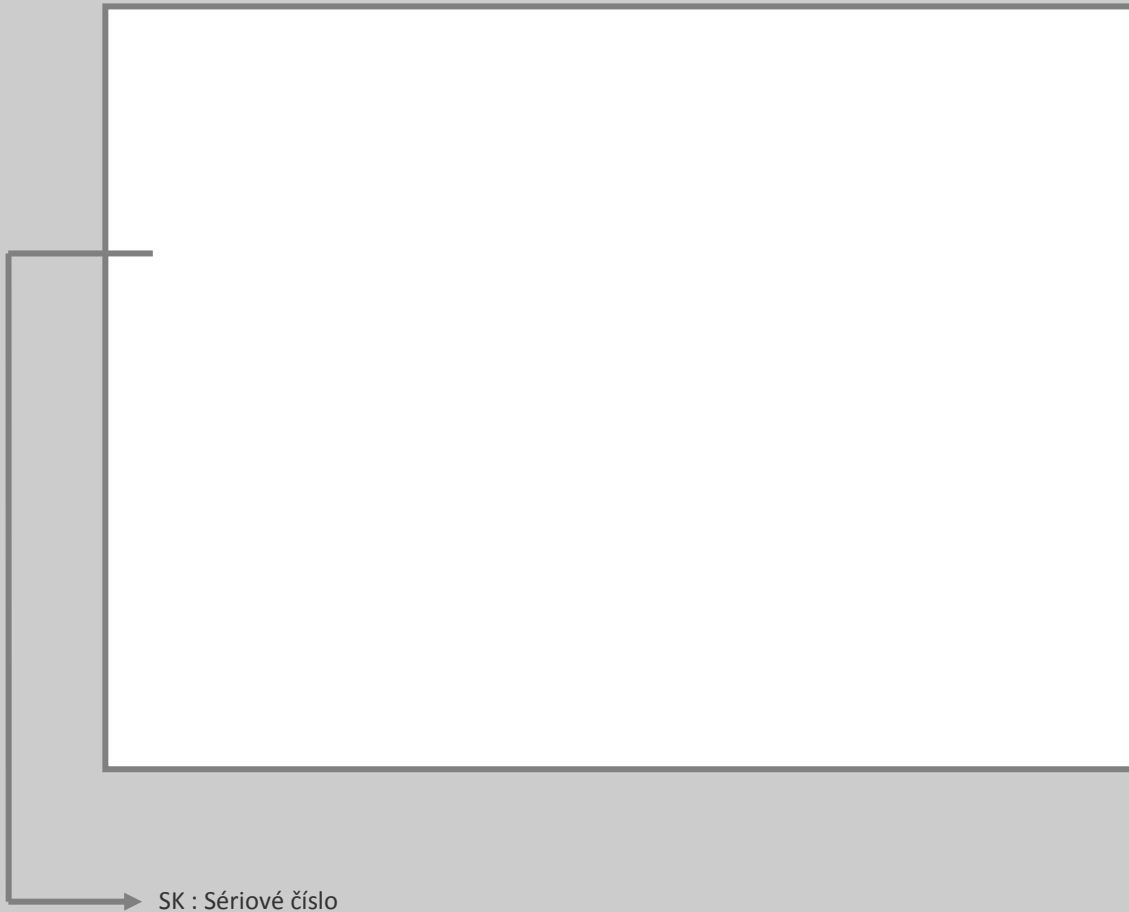
40011778-1916











Tento návod na obsluhu je určený pre nasledujúce plynové požiare:

- |                             |                              |
|-----------------------------|------------------------------|
| • MatriX 450/500 I, II, III | • MatriX 1050/500 I, II, III |
| • MatriX 450/650 I, II, III | • MatriX 1050/650 I, II, III |
| • MatriX 800/500 I, II, III | • MatriX 800/500 RD, ST LL   |
| • MatriX 800/650 I, II, III |                              |

Registračný štítok



	
<p>1.0</p>	<p>1.1</p>
	
<p>1.2</p>	<p>1.3</p>
	
<p>1.4</p>	<p>1.5</p>
	
<p>1.6</p>	<p>1.7</p>



## 1 Vážení užívatel'

Blahoželáme vám k zakúpeniu ohňa Faber! Kvalitný produkt, z ktorého zažijete teplo a atmosféru už mnoho rokov. Pred použitím ohňa odporúčame, aby ste si pozorne prečítali tento návod. V prípade, že dôjde k poruche napriek starostlivým záverečným kontrolám, môžete kedykoľvek kontaktovať svojho predajcu alebo spoločnosť Glen Dimplex Benelux B.V.

**V prípade akýchkoľvek nárokov na záruku je nevyhnutné, aby ste svoj požiar najskôr zaregistrovali.**

Podrobnosti o vašom požiari nájdete na strane 1 tohto návodu na obsluhu alebo v aplikácii. (Pozri 8.1).

Požiar môžete zaregistrovať na:

[www.faber-fires.eu](http://www.faber-fires.eu)

### 1.1 Kontrolovať

Skontrolujte oheň, či nedošlo k poškodeniu pri preprave, a okamžite oznámte akékoľvek poškodenie dodávateľovi.

### 1.2 úvod

Inštaláciu a údržbu požiaru musí vykonávať odborník, ktorý má preukázateľné znalosti a preukázateľnú spôsobilosť. Profesionálny remeselník berie do úvahy všetky technické aspekty, ako sú požiadavky na dodávku tepla, pripojenie plynu a požiadavky na odvod spalín.

Tam, kde pokyny na inštaláciu nie sú jasné, musia byť dodržané národné / miestne predpisy.

### 1.3 Vyhlásenie CE

Týmto vyhlasujeme, že spoločnosť Glen Dimplex Benelux B.V. uvoľnila plynové vykurovacie zariadenie Faber svojou konštrukciou a konštrukčnou metódou v súlade s platným nariadením (EÚ): 2016/426. Uplatňované harmonizované normy: EN 613 2000 / A1 2003.

## 2 Bezpečnostné pokyny pre používateľa

### ➤ Note Upozornenie!

Odporúča sa vždy umiestniť ochrannú mriežku pred požiar, keď sú deti, staršie osoby alebo osoby so zdravotným postihnutím prítomné v tej istej miestnosti. **Ak sa v miestnosti bez dozoru často nachádzajú zraniteľné osoby, okolo ohňa by sa mala namontovať pevná mriežka.**

- Pretože požiar je zdrojom tepla, vytvára sa cirkulácia horúceho vzduchu. Preto je

dôležité, aby požiar nebol po rekonštrukcii príliš skoro zapálený. V dôsledku prirodzenej cirkulácie vzduchu sú v tejto cirkulácii vzduchu zahrnuté vlhkosť a ešte nevytvrdené prchavé zložky z farieb, stavebných materiálov a kobercových podláh a pod. Tieto časti sa môžu usadiť ako sadze na studených povrchoch. V okamihu, kedy môžete začať používať oheň prvýkrát závisí na rôznych okolnostiach. O tejto záležitosti sa obráťte na svojho inštalatéra / predajcu.

- Prístroj je určený pre ovzdušie a vykurovanie. To znamená, že všetky viditeľné povrchy vrátane skla sa môžu ohriať na 100 ° C.
- Nepoužívajte diaľkové ovládanie a / alebo aplikáciu mimo miestnosti, v ktorej sa nachádza oheň. Uistite sa, že ste si vždy vedomí situácie okolo ohňa, keď je v prevádzke.
- Požiar nemožno použiť, ak: sklo je poškodené alebo odstránené, alebo keď je spaľovacia komora otvorená.
- Neumiestňujte do spaľovacej komory horľavé materiály.
- Nikdy nemeňte usporiadanie zostavy guľatiny a nepridávajte viac dekoračného materiálu, ako je súčasťou ohňa.
- V blízkosti zariadenia neumiestňujte žiadne záclony, oblečenie, nábytok alebo iné horľavé materiály. Minimálna vzdialenosť je 1 meter.
- Nedovoľte deťom používať diaľkové ovládanie bez dozoru.

### 2.1 Prvé použitie ohňa

Postarajte sa o extra vetranie a otvárajte všetky okná v miestnosti pri prvom uvedení do prevádzky. Oheň niekoľko hodín skladujte pri najvyššom nastavení, aby mal náter možnosť stvrdnúť a všetky uniknuté výpary boli bezpečne zlikvidované. Počas tohto procesu udržiavajte zraniteľné osoby a domáce zvieratá mimo miestnosti!

### 2.2 Čistenie a údržba

Inštalatér musí prístroj vyčistiť a skontrolovať každý rok. Vonkajší oheň je možné čistiť čistou vlhkou handričkou.

#### Čistenie skla

Vyberte sklo podľa pokynov na inštaláciu. Sklo je možné čistiť čistiacim prostriedkom Faber. Ide o špeciálne čistiaci prostriedok, ktorý si môžete objednať u autorizovaných predajcov značky Faber. Nikdy nepoužívajte agresívne čistiace prostriedky alebo abrazívne prostriedky.



➤ **Note Upozornenie!**

Vyhnete sa odtlačkom prstov na skle. Tieto môžu byť zadržané teplom a potom už nemôžu byť odstrániteľné.

### 3 **Prevádzka I.T.C. "Inteligentný technický kontrolér" (obr. 1.4)**

I.T.C. regulátor kontroluje, sleduje, zaznamenáva spotrebu av prípade potreby vydáva výstražné a chybové kódy. I.T.C. nie je pripojený na internet a nie je prístupný tretím osobám zvonku. Iba v kombinácii s voliteľnou jednotkou Domotica Interface Unit je možné v prípade potreby realizovať pripojenie na veľkú vzdialenosť.

Ovládanie je možné pomocou diaľkového ovládania, smartfónu alebo tabletu. Všetky 3 používajú spojenie Bluetooth s ohňom. Ten má obmedzený rozsah, takže musíte byť vždy v blízkosti ohňa.

#### **Postup štartovania**

Spustenie ohňa sa vykonáva podľa zabudovaného postupu. Tento postup sa môže líšiť podľa typu požiaru. Počas tohto postupu nie je možné zadávať žiadne príkazy.

Toto sa zobrazí na diaľkovom ovládači blikajúcou blikajúcou LED diódou av aplikácii sa na displeji zobrazí.

Ak užívateľ naštartuje postup rozbehu alebo sa požiar na konci štartovacieho postupu nezapáli, potom čaká 30 sekúnd. po vypnutí pred opätovným spustením. Čakacia doba sa zvyšuje v prípade viacerých pokusov o štart.

Po troch úplných pokusoch sa I.T.C. blokuje najmenej pol hodiny. I.T.C. obnoví po tejto polhodine. Čakacia doba je viditeľná v aplikácii.

**Ak sa počas normálneho používania požiar vypne, je možné ho znovu zapnúť po 15 sekundách.**

#### **Nečakané vypnutie a automatické opätovné zapnutie**

Automat horáka automaticky kontroluje správnu činnosť dvakrát za 24 hodín. Po 12 hodinách sa vykoná prvá kontrola, ktorá sa však vynechá, ak zariadenie skutočne napaľuje. Ak zariadenie spúšťa pri druhom pokuse o 12 hodín neskôr, zariadenie sa vypne a ihneď po kontrole bezpečnostného systému sa opäť zapne a vráti sa do polohy, v ktorej bolo zariadenie pred testom.

➤ **Note Upozornenie!**

*Ak už nie je možné ovládať požiar pomocou diaľkového ovládača alebo App, požiar sa dá zapnúť / vypnúť tlačidlom zapnutia / vypnutia na I.T.C. regulátor, viď obr. 1.4. (Ten sa nachádza za malými servisnými dvierkami)*

**Vypnite:** Krátko stlačte tlačidlo On / Off.

**Oheň zapnutý:** Stlačte a podržte tlačidlo Zapnúť / Vypnúť, kým sa LED nerozsvieti nazeleno.

(Ak sa uvoľní skôr, štart sa preruší).

Pri dlhšom stlačení sa plameň zmení z nízkych na vysoké a z úzkych na široký. Tlačidlo uvoľníte v okamihu dosiahnutia požadovanej polohy. Ak sa tlačidlo neuvoľní, požiar sa automaticky vypne. (Ak je tlačidlo stlačené dlhšie ako 5 minút, kontrolér I.T.C. zobrazí chybové hlásenie, že tlačidlo by mohlo byť prerušené a táto služba je požadovaná).

### 4 **Diaľkové ovládanie (obr. 1.0)**

Diaľkové ovládanie je už pripojené k I.T.C. aby bol oheň pripravený na použitie. Ak tomu tak nie je, postupujte podľa pokynov v časti 4.1.

Pomocou diaľkového ovládača je možné aktivovať všetky základné funkcie. Pre fungovanie funkcie termostatu a pre zmenu nastavení je potrebné použiť Faber App na Smartphone alebo Tablet. Diaľkový ovládač funguje aj ako izbový termostat, a preto musí byť umiestnený na vhodnom mieste v dodávanej kolíske.

(Pozri časť 8).

#### **Funkcie tlačidiel diaľkového ovládača**

1: Z	(hore vľavo)
2: Na	(hore vpravo)
3: Oheň nižšie	(doľava)
4: Oheň vyššie	(vpravo)
5: Zapnutie / vypnutie prídavného horáka	(dole vľavo)
6: Zapnutie / vypnutie efektu žiary	(vpravo dole)

Funkcia tlačidla 6 je k dispozícii len s nainštalovaným modulom Symbio LED.

Intenzitu LED je možné prispôbiť stlačením a podržaním tlačidla 6 a súčasne krátko alebo viackrát krátko stlačiť tlačidlo 3 alebo 4. Toto nové nastavenie sa uloží.

➤ **Note Upozornenie!**

Pri diaľkovom ovládaní je krb vypnutý:

- je mimo dosahu krbu.
- nie je spojený s krbom.
- batérie sú prázdné.

#### 4.1 **Spárovanie diaľkového ovládania s I.T.C.**

Stlačte tlačidlo "connect" na I.T.C. regulátor, ktorý sa nachádza za malými servisnými dvierkami, kým neblinká modrá. (Pozri obr. 1.5).

Ak je aktivovaný režim párovania (60 sekúnd), LED dióda naďalej bliká na modro.

Na diaľkovom ovládači súčasne stláčajte tlačidlá 1 a 5, až kým LED rýchlo nezačne blikať modro a tlačidlá uvoľnite. (Pozri obr. 1.3).

Teraz sa automaticky spustí proces párovania. Ak je párovanie úspešné, na diaľkovom ovládači aj na zariadení I.T.C. kontrolka LED bude blikať na zeleno.

Ak zlyhá párovanie, na I.T.C. kontrolka a / alebo diaľkové ovládanie bude blikať LED na chvíľu. Ak k tomu dôjde, zopakujte postup a skontrolujte, či boli všetky činnosti vykonané správne a znížte vzdialenosť medzi diaľkovým ovládačom a prístrojom I.T.C. radič. Po ukončení párovania sa modré LED diódy zastaví.

Môžete tiež postupovať podľa inštrukcií pomocou aplikácie. Kliknite na hlavné menu v ľavom hornom rohu a zvolte "Info" a potom "Pripojiť diaľkové ovládanie".

#### 4.2 LED signalizácia v diaľkovom ovládaní symbolom „power“ (pozri obr. 1.1)

- Bliká biela kontrolka:
  - Je spustený postup požiarneho štartu.
- LED bliká naoranžovo (1 krát):
  - Dosiahli sa min alebo max. (Výška plameňa, intenzita svetla atď.)
  - Štart prerušený alebo neúspešný (Počas čakania nie je možný žiadny štart. Pri použití zostávajúcej čakacej doby App).
  - Zapnutie príliš rýchlo po vypnutí.
- LED bliká modro (rytmus srdcovej frekvencie s intervalmi 0,5 s):
  - I.T.C. v režime pripojenia (60 sekúnd) na spárovanie zariadenia Smartphone / Tablet.
- LED bliká modro (nepretržite):
  - Diaľkové ovládanie v režime párovania pre párovanie s I.T.C.
- LED bliká nazeleno (1 až 4 krát):
  - Prenos príkazu používateľa. (Remote Control opakuje príkaz max. 4-krát, ak príkaz nie je potvrdený I.T.C.).
- LED bliká naoranžovo (4 krát):
  - 1 alebo viac aktívnych I.T.C. varovanie. (Prečíta sa v App).
- LED bliká červeno (7 krát):
  - 1 alebo viac aktívnych I.T.C. zlyhanie. (Prečíta sa v App).

#### 4.3 Náhradné batérie diaľkového ovládača

Výmena batérií v diaľkovom ovládači je indikovaná aplikáciou včas. O tom budete informovaní na svojom smartfóne alebo tablete.

#### ➤ **Note Upozornenie!**

Po výmene batérií nie je potrebné diaľkové ovládanie spárovať s I.T.C. regulátor znova!

- Odstráňte kryt na zadnej strane diaľkového ovládača. (Pozri obr. 1.6).
- Vložte 2 AA 1,5 V alkalické dlhé živé batérie.
- Položte kryt späť.

#### 5 Ovládanie cez Smartphone alebo Tablet

Vhodné pre operačné systémy Android alebo iOS v kombinácii s bezplatnou aplikáciou "Faber ITC V2" App alebo vyššou.

Prevezmite a nainštalujte aplikáciu do svojho zariadenia.



Faber App používa Bluetooth spojenie s ohňom, ktorý potrebuje váš Smartphone alebo Tablet Bluetooth byť zapnutý.

Váš Smartphone / Tablet musí byť spárovaný s I.T.C. radič. Postupujte podľa pokynov v aplikácii alebo sa obráťte na 5.1. Môžete pripojiť neobmedzený počet zariadení.

#### 5.1 Párovanie Smartphone / Tablet s I.T.C. regulátor (cez diaľkové ovládanie)

Na diaľkovom ovládači stlačte tlačidlo OFF (hore vľavo) a podržte ho stlačené, kým modrá LED nezačne blikať (rytmus srdcovej frekvencie) a uvoľnite tlačidlo.

(Pozri obr. 1.2).

Ak je aktivovaný režim párovania (60 sekúnd), LED dióda naďalej blikať na modro.

Spustite aplikáciu na smartfóne alebo tablete.

Ak je zobrazená kontrolná obrazovka:

- Na obrazovke ovládania stlačte symbol "zoznamu" vedľa názvu požiaru.

Ak chcete pridať ďalší požiar:

- Stlačte tlačidlo "+" v dolnej časti obrazovky.

Spojenie sa automaticky realizuje teraz.

#### 5.2 Funkcie aplikácií

S Smartphone / Tablet, všetky funkcie I.T.C. môžu byť plne využité. Okrem štandardných funkcií sú k dispozícii aj:

#### Funkcia termostatu (pozri 5.3)

- Manuálne nastavenie teploty.
- Hodinový termostat s denným / týždenným programom.

### Vzorok plameňa / svetla

Okrem manuálneho nastavenia si môžete vybrať zo štyroch rôznych vzorov plameňa, ktoré boli navrhnuté opatrne:

- Ohnisko
- Oslava
- Uvoľnená
- ECO

Okrem meniacich sa efektov plameňa je k dispozícii aj modul Symbio LED (ak je k dispozícii) svetelného vzoru vhodného pre požiarneho vzor. V rámci týchto vzorov plameňa môžete sami nastaviť výstupný výkon a zapnúť a vypnúť prídavný horák.

### Štatistika požiarnej spotreby

Spotreba plynu a horiace hodiny za deň, mesiac a rok poskytujú prehľad o prevádzkových nákladoch.

### Osobné nastavenia používateľa

Tu si môžete prispôbiť svoj požiar ešte lepšie vašim požiadavkám (pozri časť 6):

- Môžete zmeniť názov "My Faber" ohňa, ktorý sa objaví na vašom smartfóne alebo tablete podľa vašich predstáv.
- Chcete použiť funkciu termostatu a pravdepodobne aj hodinový termostat s denným a týždenným nastavením alebo naopak, potom tieto funkcie zapnete alebo vypnete.
- Rozhodnite sa, či chcete nastaviť efekt žiarenia automaticky alebo nie. Výrobné nastavenie je ZAP.
- Prispôbte základné nastavenie efektu svietenia modulu Symbio LED na požadovanú silu.
- Určite, či chcete zobrazíť spotrebu v m<sup>3</sup> plynu alebo v kWh.
- Rozhodnite sa, ktoré funkcie automatického vypnutia chcete aktivovať a určiť podmienky sami.
- Pri kalibrácii máte možnosť synchronizovať meranie teploty I.T.C. s vlastným domácim termostatom. Pri tomto nastavení určíte teplotný rozdiel I.T.C. z vlastného domáceho termostatu.
- Rozhodnite sa, či chcete použiť detekciu otvoreného okna.

Nakoniec môžete svoje osobné nastavenia vždy vymazať.

### Oznámenia

Aplikácia vás upozorní, keď sa vyskytne niečo zvláštne, ako napríklad:

- Vyžaduje sa údržba.
- Poruchy s chybovými kódmi (s navrhovaným opatrením).

- Vypnutie pomocou funkcie automatického vypnutia.
- Diaľkové ovládanie batérií.

### 5.3 Funkcia termostatu

Štandardne je funkcia termostatu vypnutá a termostat hodín je vypnutý.

Pri nastavení pod "Termostat" môžete toto upraviť. Odporúča sa vypnúť obe funkcie, ak je zariadenie umiestnené vo verejnom priestore a / alebo sa používa hlavne na dekoratívne účely. **Zapnutím týchto funkcií sa môže prístroj v náhodných intervaloch zapínať a vypínať.**

V termostate I.T.C. Regulátor automaticky zapne prídavný horák, ak je potrebné dosiahnuť požadovanú teplotu rýchlejšie.

Termostat sa aktivuje stlačením symbolu "termostat" v pravom dolnom rohu obrazovky. V kruhu sa objaví obrazovka s rukou, ktorá označuje, že sa nachádzate v manuálnom režime. Teraz môžete nastaviť požadovanú teplotu posunutím bodu na kružnici.

Ak bol nastavený hodinový termostat, môžete aktivovať hodinový termostat poklepaním na ruku. Teraz bol aktivovaný automatický program deň / týždeň.

Pohybom bodu v kruhu môžete zmeniť aktuálne nastavenie teploty pre aktuálne obdobie. Toto nastavenie sa neuloží. Ak si želáte prispôbiť denný / týždenný program, musíte prejsť do hlavného menu, vybrať "nastavenia" a potom "program deň / týždeň" a zmeniť program podľa vlastných predstáv.

#### Note Upozornenie!

The device is automatically switched off in the thermostat function if:

- Požiar nebol zapnutý termostatom počas 8 dní.
- Po 8 hodinách pri maximálnom výkone požiar stále nedosiahol požadovanú teplotu.
- Teplota v miestnosti meraná diaľkovým ovládaním sa zvýši nad maximálnu hodnotu definovanú používateľom (štandardne 31 stupňov).
- Diaľkové ovládanie je mimo dosahu ohňa.

### 5.4 Plameň vzory

Oheň sa pomaly mení v pohybe a akcii. Zvolený vzor plameňa potrebuje asi 1 hodinu, aby sa ukázal vzor plameňa tak, ako má vyzerať. Berte to do úvahy pri posudzovaní vzoru plameňa.

Manuálne nastavenie a vzory plameňa sú povolené výberom plameňa v App, na spodnej lište. Ak ste





ešte nevybrali vzor plameňa, štandardne sa dostanete do manuálneho režimu "konštanta plameňa".

V opačnom prípade bude vybratý posledný plameňový vzor, ktorý ste vybrali.

Pomocou diaľkového ovládača nie je možné zvoliť vzor plameňa; Môžete však nastaviť výkon, ako je uvedené v tabuľke nižšie pri vzore plameňa. Na tento účel môžete použiť tlačidlá 3 (Požiarne nízke), 4 (Požiarne vysoké) a 5 (Doplňkový horák zapnutý / vypnutý).

#### Vyberte vzor plameňa

Ťuknite na symbol "plameňový vzor" v strede kruhu, ktorý vás dostane do menu výberu vzoru. Tento obraz plameňa je na obrázku jasný. Teraz vyberte požadovaný vzor plameňa.

Konečný výber môžete vykonať ťuknutím na šípku v hornej lište. Vráťte sa na obrazovku ovládania.

#### Vzor konštantného plameňa

Toto je predvolené manuálne nastavenie. Vzor plameňa je konštantný a závisí od zvoleného režimu. Efekt žiarenia je mierne modulovateľný medzi 80 a 100% vašich základných nastavení modulu Symbio LED.

Toto nastavenie jasú je možné ovládať pomocou diaľkového ovládača alebo pomocou aplikácie App. (Pozri 6.3 alebo v menu nastavenia "žiara efekt" v App). Pohyb bodu v kruhu mení výšku plameňa. Kliknutím na horný kruh sa zapne alebo vypne prídavný horák.

#### Plameň ohňa

13-minútová animácia skutočného táboráku s plameňmi neustále sa meniacimi výškou a variáciou modulačného žiarenia.

Požiar začína slabou žltkastým slabým svetelným efektom. Oheň sa bude pomaly ohrievať a plamene budú vyššie a žiara bude silnejšia a teplejšia (červená) vo farbe. Na konci tejto fázy sa plamene zmenšia, rovnako ako v skutočnom ohni dreva, ale žiara bude silnejšia a hlbšie červená. Keď sú plamene nejaký čas minimálne, aj žiara sa pomaly znižuje. Teraz uplynie 13 minút a proces sa znova spustí.

Otáčaním bodky na kružnici v smere hodinových ručičiek sa dodáva priemerný výkon a dĺžka a výška plameňov sa nastavujú proporcionálne. Môžete tiež povoliť alebo zakázať extra horák.

#### Uvoľnený plameň vzor

Pokojný šumivý oheň. Pohyb a frekvencia sú viditeľné, ale postupne. Vzor je dynamický a nepredvídateľný a aj efekt žiary sa pohybuje v tomto modeli nepredvídateľnosti.

Otáčaním bodky na kružnici v smere hodinových ručičiek sa dodáva priemerný výkon a dĺžka a výška plameňov sa nastavujú proporcionálne. Môžete tiež zapnúť alebo vypnúť extra horák poklepaním na horný kruh.

#### Party plameň vzor

V režime Party sa pozerá na pozoruhodný plameň, ktorý je krátko viditeľný, aby sa vytvorilo obmedzené uvoľnenie tepla, za predpokladu, že miestnosť bude už dosť zahriata mnohými účastníkmi. V režime Party sa hľadá veľa pohybu vo výške a čase plameňa. To sa prejavuje aj v efekte žiary.

Otáčaním bodky v kruhu v smere hodinových ručičiek sa dodáva priemernejší výkon. Dĺžka trvania a opakovanie sa líši podľa nastavenia a prídavný horák sa môže zapnúť alebo vypnúť.

#### Vzor plameňa ECO

V režimoch ECO je zámerom šetriť čo najviac energie, pri ktorej sa pri minimálnom množstve energie hľadá maximálna skúsenosť s plameňom. Pohyb a frekvencia sú jemné a nie pozoruhodné.

## 6 Osobné nastavenia a informácie o zariadení

Osobné nastavenia je možné prispôbiť iba pomocou aplikácie App.

### 6.1 Prispôbenie názvu zariadenia

Ak ste pripojení k vášmu ohňu, dotknite sa ľavého horného rohu ponuky.

Vyberte najvyššie nastavenie, štandardne sa zobrazí názov "My Faber".

Teraz otvoríte obrazovku, ktorá zobrazuje všetky informácie o vašom požiari. Ťuknite na položku „My Faber“ a prispôbte ju.

### 6.2 Informácie o zariadení a servis

Informácie o zariadení, ktoré sú viditeľné na displeji (pozri 6.1), sa vyžadujú na servisnej požiadavke.

Zoznam obsahuje:

- oficiálny názov požiaru
- číslo článku
- sériové číslo
- dátum inštalácie
- zaťaženie ohňom v kW

### 6.3 Prispôbenie efektu žiary

Prejdite do menu a vyberte možnosť "Nastavenia" a potom "Žiariť efekt" a "Automatické" zapnuté.

#### Automatické zapnutie / vypnutie

Efekt žiary sa zapne v okamihu, keď sú plamene. Ak sa vám to nepáči, táto funkcia sa dá vypnúť. Počas



používania môžete dočasne zapnúť alebo vypnúť svetelný efekt pomocou diaľkového ovládača alebo aplikácie.

#### Prispôsobenie efektu jasu

Tu môžete nastaviť základný jas efektu žiary. Ak vyberiete túto možnosť, počas nastavenia sa rozsvieti efekt žiara a jas môžete nastaviť posunutím bodu v kruhu. Zvolená voľba sa uloží hneď po opustení obrazovky nastavenia.

Toto nastavenie je tiež možné prispôsobiť, keď je aktivovaný požiar!

### 6.4 Nastavenie termostatu

Pre správne fungovanie termostatu je potrebné, aby bol diaľkový ovládač nainštalovaný v kolíske v predpísanom mieste.

(Pozri časť 8).

Teplota v miestnosti sa meria diaľkovým ovládačom.

#### Manuálne nastavenie termostatu

Funkcia ručného termostatu je štandardne zapnutá.

Ak sa funkcia nepoužíva pravidelne a ak sa diaľkové ovládanie používa na prevádzku ohňa namiesto aplikácie App, odporúčame túto funkciu vypnúť. Vyhnete sa zbytočnému alebo neočakávanému povoleniu.

#### Nastavenie hodinového termostatu

Táto je štandardne vypnutá a je možné ju zapnúť len vtedy, keď je zapnutý manuálny režim.

#### Nastavenie programu hodín

Hodinový termostat má funkciu deň a týždeň. Ak je aktivovaný, požiar sleduje automaticky zadaný program až do vypnutia ohňa. Pomocou tohto nastavenia môžete prispôsobiť program vašim potrebám.

Program má nasledujúce kroky:

- Vstávanie
- Opúšťať
- Prichádzať domov
- spánok

V každom kroku je možné nastaviť čas a teplotu.

#### ➤ **Note Upozornenie!**

Časy musia byť spojené s predchádzajúcim krokom.

### 6.5 Nastavenie úspory energie

#### Maximálna teplota miestnosti

Tu môžete nastaviť maximálnu teplotu v miestnosti (štandardne 31 stupňov). Ak teplota prekročí nastavenú hodnotu, požiar sa vypne.

Táto funkcia sa používa na vypnutie ohňa, ak ste zabudli vypnúť oheň v manuálnom režime pri opustení miestnosti. Upozorňujeme, že ak sa diaľkové ovládanie zohrieva na slnku alebo sa nachádza v blízkosti ohňa, teplota sa môže rýchlo zvýšiť nad 30 stupňov.

#### Čas vypnutia v hodinách

Ak je požiar zapnutý v manuálnom režime alebo na jednom zo vzorov plameňa a počas prednastaveného času nie je z diaľkového ovládača alebo aplikácie prijatý žiadny príkaz I.T.C. vypne oheň.

Tento čas môžete nastaviť ako 1 až 24 hodín.

#### Detekcia otvoreného okna

Táto funkcia je štandardne vypnutá.

Aktivovaním tejto funkcie sa aktivuje detekcia otvoreného okna. Ak je to I.T.C. detekuje neočakávane rýchly pokles teploty v rámci nastaveného času, čo sa bude považovať za otvorené okno alebo dvere a zariadenie bude zablokované.

### 6.6 Displej (nastavenie teploty a spotreby displeja)

Nastavuje spôsob zobrazenia teploty a spotreby.

Na stránke Spotreba si môžete vybrať:

- objem plynu v m<sup>3</sup>
- Spotreba energie v kWh

Pri "teplote" si môžete vybrať z:

- Celsius
- Fahrenheit

### 6.7 Kalibrácia

Pri kalibrácii máte možnosť synchronizovať meranie teploty I.T.C. s vlastným domácim termostatom. Pri tomto nastavení udávate, aká veľká je teplota I.T.C. odchyľuje sa od vlastného domáceho termostatu. Je dôležité, aby sa diaľkové ovládanie nachádzalo v kolíske na určenom mieste. (Pozri časť 8).

Hodnotu nastavte až po niekoľkých hodinách nastavenia termostatu na teplotu okolia.

### 6.8 Funkcia resetovania

#### Resetujte I.T.C./automatický horák

V nepravdepodobnom prípade, že by váš požiar havaroval v dôsledku zlyhania softvéru, môžete túto funkciu úplne vynulovať.

#### ➤ **Note Upozornenie!**

To nie je možné, ak je požiar zablokovaný z bezpečnostných dôvodov.



## Obnoviť nastavenia používateľa

Tu môžete obnoviť osobné nastavenia na predvolené výrobné nastavenia.

### 6.9 Vyprázdniť pamäť a odpojte všetky pripojenia (diaľkové ovládanie a Smartphone / Tablet)

Stlačte na približne 30 sekúnd. na spojke regulátora, pozri obr. 1.5 (nachádza sa za kontrolným poklopom). LED sa zmení z modrej na svetlomodrú. Uvoľnite tlačidlo a potom znovu krátko stlačte tlačidlo párovania. Všetky spojenia boli z pamäte vymazané. Na ovládanie ohniska musí byť diaľkové ovládanie opäť pripojené (pozri kapitolu 4.1). Opätovné pripojenie smartfónu / tabletu nájdete v kapitole 5.1.

## 7 Registrovať

I.T.C. regulátor zaznamenáva počet prevádzkových hodín a pohotovostných hodín plus spotrebu energie. I.T.C. na základe týchto údajov vypočíta aj periódu údržby.

*Vypočítaná spotreba plynu je dobrou aproximáciou.*

I.T.C. tiež zaznamenáva charakter a počet porúch.

### 7.1 Štatistika

Ak ste pripojení k vášmu ohňu, dotknite sa ľavého horného rohu ponuky na obrazovke ovládania. Vyberte položku Štatistika. Na obrazovke si teraz môžete vybrať zo spotreby energie alebo počtu hodín, ktoré požiar spálil.

Tu si môžete prečítať, koľko m<sup>3</sup> plynu alebo kWh elektriny za deň, mesiac alebo rok bolo spotrebovaných.

## 8 Diaľkové ovládanie na stenu

Pre dobrú funkčnosť termostatu a ECO-funkcie je potrebné umiestniť diaľkové ovládanie na vhodné miesto do kolísky (pozri obr. 1.7). Diaľkový ovládač je tiež snímač teploty miestnosti. Kolíska sa umiestni vo výške približne 1,5 m a mimo oblasti žiarenia ohňa. Vyhnite sa umiestneniu v rohoch av blízkosti okien, dverí a zdrojov tepla, ako sú radiátory ústredného kúrenia.





[www.faber-fires.eu](http://www.faber-fires.eu)

[info@faber-fires.eu](mailto:info@faber-fires.eu)

Saturnus 8  
Postbus 219

NL - 8448 CC Heerenveen  
NL - 8440 AE Heerenveen

---

Dealerinfo:

---