# fRICD

Instrukcja obsługi **PF Smart App** 











Montaż na ścianie

Montaż na płycie





Mini USB 5V, 1 A (brak w zestawie)

#### Zawartość

Spis treści

1: Podłącz hub PFSRH do WIFI52: Tworzenie domu63: Parowanie PFS i huba PFSRH74: Parowanie huba PFSH z App95: Sterowanie z App116: Sterowanie z hubem PFSH15

#### 1: Podłącz hub PFSRH do WIFI Stan 0/2: Połączenie internetowe Brak Parowanie huba PFSH z App Brak 6 Stan 1/2: OK Połączenie internetowe $00\,00$ No Parowanie huba PFSH z App m Stan 2/2: OK Połaczenie internetowe ОК Parowanie huba PFSH z App Home (patrz Sekcja 4) D Network SSID: - - -IP address: -J) Fi Manual E Research networks 5 s Reset



Konfigurację WIFI można ustawić ręcznie lub przeskanować aktywne sieci.

Czas automatycznego parowania z routerem WiFi z kluczem WEP: 3-4 min, z kluczem WPA2: 1 min.

# 2: Tworzenie domu

В





I. Nazwij pomieszczenie II. Potwierdź.

Utwórz więcej pomieszczeń (aż do 50)



WIFI



Powtórz kroki D i E, aż twój dom będzie gotowy



Ukończone.

Tworzenie domu.



## 3: Parowanie PFS i huba PFSRH



C Installation House creation Radio Pairing Delete a device Urządzenie do pomiaru temperatury musi być najpierw sparowane w tej strefie.

Patrz następna strona >>

## Parowanie radiowe



Ogrzewanie.







I. Wybierz z jak dużymi krokami chcesz ustawić moc +1/+10/+100/+1000/+10000.

Ustaw moc, którą ma konwektor PFS,

zgodnie z tabliczką znamionową - 400/1000/1750W.



I. Nazwij urządzenie.

Potwierdź. II.

Każde pomieszczenie/strefa może mieć do 50 konwektorów.

# 4: Parowanie huba PFSH z App

1044142	
Email	
Password	
STAY CONNECTED Allow automatic authentication during your next use of this application	
SIGN IN	
I forgot my password	
I START THE DEMO MODE	
Drive a virtual house and enjoy home automations	

Pobierz aplikację Frico PFS (Android, iOS) lub odzwiedź stronę fricopfsmart.frico.se > Utwórz konto.



**PF Smart App** 







I. Wprowadź kod parowania.

II. Zatwierdź.



Stan 2/2 = OK!

#### 5: Sterowanie z App

Pobierz aplikację Frico PFS (Android, iOS) lub odwiedź stronę: fricopfsmart.frico.se.



Ekran główny



- 1. Ekran główny.
- 2. Ustawienia, patrz oddzielne ogrzewanie.
- 3. Dodaj więcej jednostek/hubów.
- 4. Ustawienia huba: Personalizuj / Usuń



- Wyloguj
- Moje konto: ID, hasło, język, czas, format
- Motyw: Wygląd
- Lista moich jednostek centralnych
- Historia zużycia
- Steruj całą instalacją (Służy do ustawiania urządzeń w tym samym trybie.)
- Tryb wakacyjny: Ustaw czas wyjazdu, czas powrotu i tryb żądany.
- Rozpocznij samouczek
- Uruchom tryb demo
- Pobierz indstrukcję obsługi
- Strona internetowa Frico
- Warunki korzystania

#### Pokaż pomieszczenie





Zmień ustawienia pomieszczenia.

# *Tryb wentylatora* Auto/Niskie/Wysokie/OFF.



Ustawienia, które również można wykonać tutaj:

- Steruj całą instalacją (Służy do ustawienia wszystkich urządzeń w tym samym trybie.)
- Tryb wakacyjny: Ustaw czas wyjazdu, czas powrotu i tryb żądany.



#### *Tryb temperatury*

Do wyboru są trzy tryby – komfort, tryb zredukowany (tryb nocny) lub ochrona przed zamarzaniem. Ustawienia dla trybu Komfort i Zredukowany są również stosowane w programie tygodniowym, gdy są używane.



I. Ustaw żądaną temperaturę (Temperatura zadana). II. Zastosuj.

#### Timer

Ustawioną temperaturę można zmienić przez ograniczenie czasu za pomocą timera (od 0 min do 44 dni). Wentylator pracuje z ustawioną wartością.



I. Ustaw tymczasową żądaną temperaturę (Temperatura zadana). II. Ustaw czas. III. Zastosuj.

#### Ustawienie domyślne

Tryb temperatury	Wartość zadana	Tryb wentylator	a
Tryb komfortowy	21 °C		
Zredukowany (tryb nocny	15,5 °C		
Ochrona przeciwz.	7 °C	Wysoki (zablok	owany

Jeśli wybrano OFF, ochrona przed zamarzaniem jest aktywna.

#### **PF Smart App**

#### Program tygodniowy

Pięć wstępnie ustawionych programów tygodniowych (Model 1-5) i możliwość dodania jednego niestandardowego dla każdego pomieszczenia/strefy.

Funkcja ITCS (domyślna) sprawia, że sterowanie uczy się, kiedy musi się uruchomić, aby osiągnąć określoną żądaną temperaturę w określonym czasie w środowisku, w którym jest używane. Może być wyłączony, na hubie lub na PFS.



Program tygodniowy

I. Ustaw program tygodniowy, patrz osobny nagłówek.

II. Zastosuj.

#### Ustaw program tygodniowy



- 1. Dodaj okres komfortu.
- 2. Dodaj okres eco (tryb zredukowany).
- 3. Kopiuj z istniejącego programu:

z wcześniej utworzonego lub ustawienia wstępnego (model 1-5). 4. Skasuj program.

#### 6: Sterowanie z hubem PFSH

#### Ekran główny



- 1. Czerwony: ogrzewanie włączone, czarny: ogrzewanie wyłączone.
- 2. Wyświetla czas lub temperaturę wybranego pomieszczenia. Dokonaj wyboru, naciskając środkową część ekranu.
- 3. Blokada ekranu. Długie naciśnięcie przełącza między blokowaniem a odblokowaniem.
- 4. Menu główne
- 5. Pokaż pomieszczenie. (Aktywny, nawet jeśli hub jest zablokowany, możliwe tylko przeglądanie.)

#### Menu główne



- 1. Historia zużycia.
- 2. Język (wyświetlana jest flaga aktualnego języka).
- 3. Steruj całą instalacją. Służy do ustawiania wszystkich urządzeń w tym samym trybie.
- Ustawienia użytkownika: Godzina, Data, Lato-Zima (Ręczny/Auto), Jednostka temperatury, Kolor (tło), Kolor przycisków, Podświetlenie, Wygaszacz ekranu, Czyszczenie ekranu, Ustawienia fabryczne.
- 5. Ustawienie WIFI.
- 6. Tryb wakacyjny: Ustaw godzinę powrotu i żądany tryb wyjazdu.
- Menu instalacji (wciśnij i przytrzymaj przez 5 s): Tworzenie domu, Parowanie radia, Usuń urządzenie, Usuń wszystkie urządzenia, Zidentyfikuj urządzenie, Nastawa przeciwzamrożeniowa, Ustawienia ogrzewania, H&C, Ustawienia WIFI, Ogólne ustawienia fabryczne, Aktualizacja oprogramowania, Parametry.
- 8. Ekran główny.

#### Symbole ogólne



Wróć do poprzedniego menu



# Ba\_ [WarUW[Wba]Slai W



- 1. Ba]S fW bWo5fgd afaUW[S^gT VS` fW bWo5fgd /fW bWo5fgd51SVS`Sfi
- 2. +/-GefSi S]fgS^ i Sofa ISVS` (`[VS]fki `Sh W[V]dS` WafIST'a]ai S`kfž
- 3. A Yò<sup>^</sup> WgefSi [W[Sgd VIW Yd WU kUZ IS[`efS'ai S`kUZi ba\_ [V&IUW[gž Ba bd kfd k\_ S`[g bd kU[e] g gefSi [W/] a-a I TSFWB] fòdW\_ aY Tk fgfS\b-Wb S\_ [ł/`efł \_a`Sl\_ [W[,@Sli Sgd VIW[Sl? aU;F5E /FS] !@[Vb]
- 4. Tryb wentylatora, patrz osobny rozdział.
- Tryby, patrz oddzielne rozdziały -Tryb temperatury, Timer, Program tygodniowy.
- 6. Ekran główny.
- 7. Wybierz pomieszczenie.

FckTi Wfk/Sfac5 Auto/@[e] [/I kea] [/Off.



#### Tryb temperatury

Do wyboru są trzy tryby – komfort, tryb zredukowany (tryb nocny) lub ochrona przed zamarzaniem. Ustawienia dla trybu Komfort i Zredukowany są również stosowane w programie tygodniowym, gdy są używane.





#### Ustawienia domyślne

Tryb temperatury	Wartość zadana	Tryb wentylator
Tryb Komfortu	21 °C	
Zredukowany (tryb nocny	) 15,5 °C	
Ochrona przeciwzam.	7 °C	Wysoki

Jeśli wybrano WYŁ, ochrona przed zamarzaniem jest aktywna.

#### Timer

Ustawioną temperaturę można zmienić przez ograniczenie czasu za pomocą timera (od 3 min do 44 dni). Wentylator pracuje z ustawioną wartością.



#### Program tyogdniowy

Pięć wstępnie ustawionych programów tygodniowych (Program 1-5) i możliwość dodania jednego niestandardowego dla każdego pomieszczenia/strefy.

Funkcja ITCS (domyślna) sprawia, że sterowanie uczy się, kiedy musi się uruchomić, aby osiągnąć określoną żądaną temperaturę w określonym czasie w środowisku, w którym jest używany. Można go wyłączyć, patrz rozdział 6, nagłówek Pomieszczenie pokazowe, 3.

Programy tygodniowe najłatwiej ustawić w aplikacji.







Aktywuj.



Zmień czas ustawienia.

Potwierdź.



#### Main office

EÆE ⊂€ Frico AB Box 102 SE-433 22 Partille Sweden Tel: +46 31 336 86 00

mailbox@frico.se www.frico.se

For latest updated information and information about your local contact: www.frico.se

20170601, HH