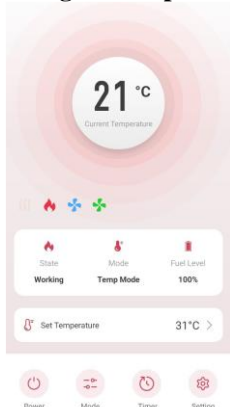


WiFi KASUTUSJUHEND

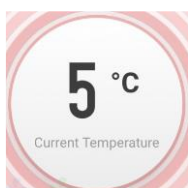
3. Jälgige ja juhtige oma kütet Smart Life rakenduse seadme paneelilt (HIPERS paneeli funktsioonide juhtimine)

- Klõpsake "HIPERS-Smart Heater" Smart Life rakenduse **My Home** ekraanil, et avada kütteseadme juhtpaneel.
- Ekraani komponentide kirjeldus on järgmine:

1) Praegune temperatuur



- Kuvab hetke temperatuuri kütteseadme ümber.

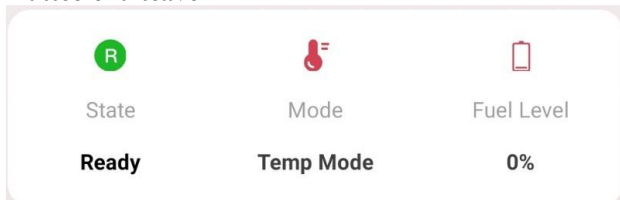


2) Kütteleku ikoonid

- **Eelsoojendus:** Toimub, kui kütteseadmele rakendatakse voolu ja kestab 180 sekundit.
- **Süüde:** Põlemisprotsess on alanud.
- **Põleti ventilaator:** Põleti mootor töötab.
- **Ventilaator:** Ventilaator
- Kui ikoon on välja lülitatud, kuvatakse see tuhmina.
- Ikooni ei kuvata toodetel, millel puudub eelsoojendus ja puhuri funktsioon.



2) Kütteleku teave



- **Seisund:** Kütteseadme praegune olek (nt "Valmis", "Töötab").
- **Režiim:** Kütteseadme töörežiim.
- **Kütusetase:** Järelejäänud kütuse kogus protsentides.
-

4) Kütteseadme olekud

- **Väljas (OFF):** Kütteseade pole ühendatud.
- **Valmis (Ready):** Kütteseade on ühendatud, kuid ei tööta (ooterežiim).
- **Töötab (Working):** Kütteseade töötab. Kui põleti on sisse lülitatud, muutub ikoon leegiks ja näidatakse animatsiooni kuumuse levikust.
- **Viga (Error):** Kütteseade on töötamise lõpetanud. Kui tekib veakood, kuvatakse "**View Error**" nupp, et saaksite vea kontrollida. Veakoodid vahemikus E1 kuni E6 tuleb kütteseadmel lahendada (veakoodide teave on leheküljel 10).

5) Režiimid

- **Temperatuuri seadistus:** Seade töötab ja hoiab automaatselt määratud temperatuuri.
- **Ajarežiim:** Kütteseade kordab automaatselt kütmist ja peatamist iga 30 minuti järel vastavalt seadistusele.

6) Kütusetase

- Kuvab järelejäänud kütuse taseme protsentides. Ikoon muutub, kui tase on **0%, 20%, 40%, 60%, 80% või 100%**.

4. MCU püsivara kaugvärskenduse (OTA) meetod

1) Funktsiooni kirjeldus

- Kui ekraani PCB MCU püsivara versioon muutub, võimaldab see funktsioon püsivara alla laadida ja rakendada uue versiooni Wi-Fi kaudu. Seda saab teha ainult siis, kui nutitelefoni (Smart Life rakendus) ja seade on ühendatud.

2) Kuidas värskendada?

- Rakendus **Smart Life** teavitab teid värskendusest. Kui ühendate rakenduse uuesti, kuvatakse teade värskenduse kohta.
- Kui nõustute värskendusega, peatub kütteseade kõigepealt töötamast ja seejärel alustab uuendamist. Kui värskendus on edukas, taaskäivitub kütteseade automaatselt.

3) Värskenduse edenemine

- **Algus:** Kuvatakse teade "**Pr dn**" umbes 3 sekundiks.
- **Failide salvestamine:** Kuvatakse "**Px xx**", mis näitab, kui palju faile tuleb veel salvestada.
- **Allalaadimise lõpuleviimine:** Kuvatakse "**Pr UP**" umbes 3 sekundiks.
- **MCU püsivara rakendamine:** Wi-Fi-nupp hakkab kiiresti vilkuma.
- **Taaskäivitamine:** Kui püsivara on installitud, taaskäivitub kütteseade uue versiooniga.

5. Kütteseadme seadete määramine

1) Temperatuuri määramine

- Kui kütteseade on temperatuurirežiimis, saate määrata sihttemperatuuri.
- Kui kütteseade on ajarežiimis, saate määrata kütmise kestuse.

2) Muud juhtnupud ja seaded

- **Toide:** Vajutage "**ON/OFF**" nuppu kütteseadme sisselülitamiseks või väljalülitamiseks.
- **Režiimi muutmine:** Saate valida erinevate töörežiimide vahel.

- **Taimer:** Määrake sisse-/väljalülituse ajakava. (**Soovitav: vähemalt 3 minutit praegusest ajast hilisemaks**).
- **Seaded:** Avage täiendavad sätted.

3) Seadete ekraan

- **Ajalugu:** Kuvab seadme kasutusajaloo.
- **Temperatuuriühik:** °C / °F saab muuta.
- **Push-teavitused:**
 - **Veateavitused:** Lülitage sisse/välja teavitused vigade korral.
 - **Madal kütusetase:** Lülitage sisse/välja teavitused, kui kütusetase on alla 20%.

4) Ajaloo leht

- Kuvab seadme tegevuste ajalugu kronoloogilises järjekorras.
- **Graafik:** Visualiseerib seadme andmeid ja trende aja jooksul.