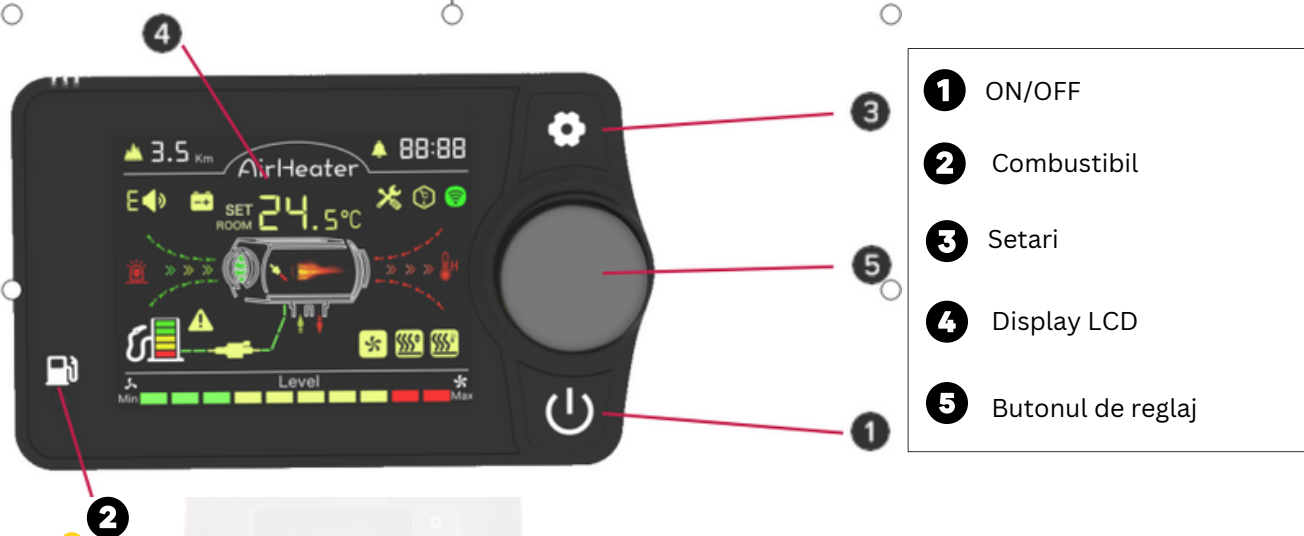


Sirocou SMART HEATER

Conexiune Bluetooth



Modul de rulare

Incalzitorul/Sirocoul are setat manual modul de putere de iesire si modul automat de temperatura constanta. In modul automat, incalzitorul, in functie de diferenta de temperatura cu setarea si camera, regleaza automat puterea de iesire.

In modul manual, intervalul de putere reglabil pentru nivelul 1~10. În modul automat, temperatura de setare este reglabilă pentru 8 ~ 36 °C.

INSTRUCIUNI

- Porniți/Opriți încălzitorul: clic pe tasta ON/OFF pentru a porni sau opri încălzitorul.
- Schimbați modul de funcționare: clic pe butonul de reglare pentru a schimba modul de funcționare al încălzitorului.
- Puterea de ieșire, reglarea nivelului sau a temperaturii de setare: În modul manual, rotiți butonul pentru a regla puterea de ieșire, iar nivelul de putere este afișat în partea de jos a afișajului. In modul automat, rotiți butonul pentru a regla și reduce temperatura setată, afișajul în timp ce atinge temperatura setată clipește;
- Autorizarea telecomenzii: în timp ce încălzitorul este pornit, apăsați în același timp tasta SET și tasta ON/OFF mai mult de 3 secunde până când afișajul arată En00, apoi rotiți butonul în sensul acelor de ceasornic pentru a afișa En08, apoi apăsați butonul de reglare mai mult de 3 secunde până când afișajul arată P1. În această funcție, P1 poate împerechea tasta de reglare sus a telecomenzii, P2 poate împerechea tasta de reglare în jos a telecomenzii, P3 poate împerechea tasta de schimbare a modului din telecomandă, P4 poate împerechea tasta ON/OFF din telecomandă.

- Configurarea parolei Bluetooth: prima rulare a aplicației AirheaterBLE - deschideți dialogul de configurare în opțiunea de parolă setați o nouă parolă, salvați și ieșiți din dialog. apoi porniți încălzitorul. Pe urma, apăsați în același timp tasta SET și tasta ON/OFF mai mult de 3 secunde până când afișajul arată En00, apoi rotiți butonul în sensul acelor de ceasornic pentru a afișa „bLE” în centru și 4 cifre (implicit: 1234), parola în colțul din dreapta sus, apoi apăsați butonul de reglare mai mult de 3 secunde până când parola clipește. când se afișează SUC, noua parolă este setata.
- Resetarea nivelului de combustibil: în timp ce încălzitorul este pornit, apăsați tasta FUEL LEVEL RESET mai mult de 7 secunde.
- Setarea capacității rezervorului de combustibil: în timp incalzitorul este pornit, apasati tasta SET mai mult de 4s până când afișajul arată FO în colțul din stânga sus și ora în colțul din dreapta sus al afișajului. Rotiți butonul în sensul acelor de ceasornic pentru a afișa F6. Faceți clic pe butonul în modul de configurare și valoarea capacității clipește. Rotiți butonul pentru a regla valoarea capacității în 5 până la 50L cu 5L/pas. Când afișeaza „—” înseamnă ca această funcție este dezactivata. Faceți clic din nou pe buton pentru a salva valoarea de configurare. (implicit este 10L)
- Setarea debitului pompei electromagnetice: în timp ce incalzitorul este pornit, apasati tasta SET mai mult de 4s până când afișajul arată FO în colțul din stânga sus și ora în colțul din dreapta sus al afișajului. Rotiți butonul în sensul acelor de ceasornic pentru a afișa F7. Faceți clic pe butonul de reglaj în modul de configurare și debitul clipește. Rotiți butonul pentru a regla valoarea debitului în 16-22-28-32. Faceți clic din nou pe butonul pentru reglaj pentru a salva valoarea de configurare și a ieși din modul de editare.
- Setarea orei: în timp ce incalzitorul este pornit, apasati tasta SET mai mult de 4s până când afișajul arată FO în colțul din stânga sus și ora în colțul din dreapta sus al afișajului. Rotiți butonul în sensul acelor de ceasornic poate afișa în buclă FO-F1-F2-F3.



- Într-o opțiune Fx, faceți clic pe butonul de reglaj în modul de editare și faceți clic pe buton pentru a selecta opțiunea de setare. Apoi, faceți clic pe tasta ON/OFF pentru a ieși din modul de editare. Setati pasul de 0,5 ore. In timp ce temporizatorul afiseaza T-OF, acesta este dezactivat, daca afiseaza T-ON, atunci este activat.
- Modul inteligent de pornire-oprire: în timp ce incalzitorul este pornit, apasati tasta SET mai mult de 4 secunde până când afișajul arată FO în colțul din stânga sus și ora în colțul din dreapta sus al afișajului. Rotiți butonul în sensul acelor de ceasornic pentru a afișa F9, apoi faceți clic pe buton, afișajul va clipi OFF sau ON, rotiți butonul pana va afișa în buclă la AUon (activare a modului inteligent pornire-oprire) sau AUoF (dezactivare a modul inteligent pornire-oprire). Faceți clic din nou pe butonul de reglaj pentru a salva și a ieși din modul de editare.

- Selectați limba: în timp ce incalzitorul este pornit, apăsați tasta SET mai mult de 4s până când afișajul arată FO în colțul din stânga sus și ora în colțul din dreapta sus al afișajului. Rotiți butonul în sensul acelor de ceasornic pentru a afișa F4, apoi faceți clic pe buton, iar , afișajul va clipi limba selectata, rotiți butonul si va afișa în buclă C (chineză), E (englistă) , R (rusă) sau - (mut). Faceți clic pe buton pentru a salva limba selectata.
- Efectuati pomparea independent de programul de combustibil: Deconectați panoul de control și apăsați tasta FUEL LEVEL RESET, apoi conectați panoul de control, panoul de control va fi alimentat cu autotest, aproximativ 15 secunde până când ecranul va arata pictograma rezervorului și a pompei de ulei, apoi eliberați butonul cheie. Programul de pompare oprește sau închide automat panoul de control după 180 de secunde pentru a termina programul.

! Cand efectuatii aceasta manevra, ATENTIE sa nu pompatis prea mult combustibil in incalzitor.

TABEL CODURI DE EROARE

<i>COD EROARE</i>	<i>CAUZA</i>	<i>SOLUTIE</i>
E01	Esec la pornire	Verificați dacă rezervorul de combustibil este gol si adăugați sau verificați conducta de combustibil dacă este blocată
E02	Lipsa combustibil	Verificați nivelul de motorina din rezervor si suplimentati

E03

Tensiune mare
de
alimentare

Verificați tensiunea de ieșire a bateriei dacă este între 9V și 16V pentru încălzitorul de 12V și între 18V și 30V pentru încălzitorul de 24V

E04

Eroare la
senzorul
prizei

Verificați dacă senzorul este deconectat sau înlocuiți-l cu unul nou.

E05

Eroare la
senzorul de
admisie

Inlocuiți ECU

E06

Defecțiuni de
impulsuri
a pompei

Verificați dacă pompa este deconectată sau înlocuiți-o cu una nouă.

E07

Defecțiuni
motor

Verificați dacă motorul / ventilatorul este deconectat sau înlocuiți-l cu unul nou.

E08

Defecțiuni la
unitatea de
aprindere

Verificați dacă unitatea de aprindere este deconectată sau înlocuiți-o cu una nouă.

E09

Supraincalzire

Verificați dacă intrarea sau ieșirea aerului nu este blocată.

E10

Defecțiuni a
senzorului de
supraîncălzire

Verificați dacă senzorul este deconectat sau înlocuiți-l cu unul nou.



Obține aplicația!

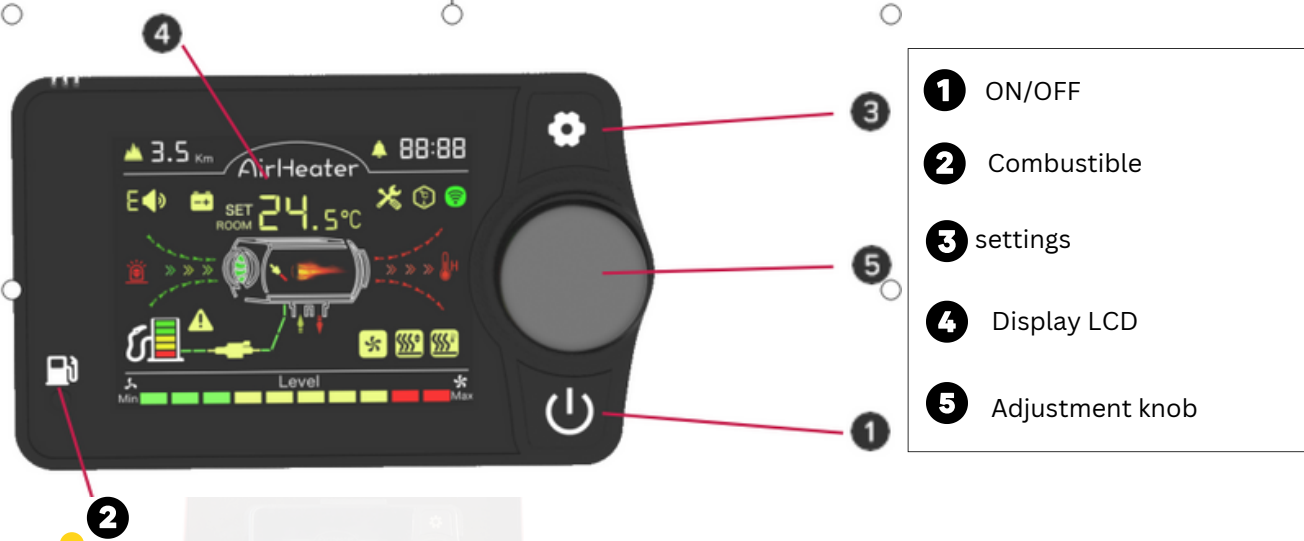


Scan to get IOS app
or search
airheaterble in
appstore



Scan to download android app or visit
<https://www.booyood.com/app/airHeaterByBLE.apk>





Running mode

The heater/Sirocco has a manual output power mode and an automatic constant temperature mode. In automatic mode, the heater, depending on the temperature difference between the setting and the room, automatically adjusts the output power. In manual mode, the power range is adjustable for level 1~10. In automatic mode, the setting temperature is adjustable for 8~36°C.

INSTRUCTIONS

- Turn on/off the heater: click the ON/OFF key to turn on or off the heater.
- Change the operating mode: click the adjustment button to change the heater's operating mode.
- Output power, level or temperature setting adjustment: In manual mode, rotate the knob to adjust the output power, and the power level is displayed at the bottom of the display. In automatic mode, rotate the knob to adjust and reduce the set temperature, the display while reaching the set temperature flashes;
- Remote control authorization: While the heater is on, press the SET key and the ON/OFF key at the same time for more than 3 seconds until the display shows En00, then rotate the knob clockwise to display En08, then press the adjustment button for more than 3 seconds until the display shows P1. In this function, P1 can pair the up adjustment key of the remote control, P2 can pair the down adjustment key of the remote control, P3 can pair the mode change key of the remote control, P4 can pair the ON/OFF key of the remote control.

- Bluetooth password setup: first run AirheaterBLE app - open the setup dialog in the password option set a new password, save and exit the dialog. then turn on the heater. Then, press the SET key and the ON/OFF key at the same time for more than 3 seconds until the display shows En00, then rotate the knob clockwise to display "bLE" in the center and 4 digits (default: 1234), the password in the upper right corner, then press the adjustment knob for more than 3 seconds until the password flashes. when SUC is displayed, the new password is set.
- Fuel level reset: while the heater is on, press the FUEL LEVEL RESET key for more than 7 seconds.
- Fuel tank capacity setting: While the heater is on, press the SET key for more than 4s until the display shows F0 in the upper left corner and the time in the upper right corner of the display. Rotate the knob clockwise to display F6. Click the knob in the configuration mode and the capacity value flashes. Rotate the knob to adjust the capacity value in 5 to 50L with 5L/step. When it displays "—" it means this function is disabled. Click the knob again to save the configuration value. (default is 10L)
- Setting the flow rate of the electromagnetic pump: while the heater is on, press the SET key for more than 4s until the display shows F0 in the upper left corner and the time in the upper right corner of the display. Rotate the knob clockwise to display F7. Click the adjustment knob in the configuration mode and the flow rate flashes. Rotate the knob to adjust the flow rate value to 16-22-28-32. Click the adjustment knob again to save the configuration value and exit the editing mode.
- Time setting: While the heater is on, press the SET key for more than 4s until the display shows F0 in the upper left corner and the time in the upper right corner of the display. Rotate the knob clockwise can display F0-F1-F2-F3 in a loop.



- In an Fx option, click the adjustment button in the edit mode and click the button to select the setting option. Then, click the ON/OFF key to exit the edit mode. Set the step to 0.5 hours. While the timer displays T-OF, it is disabled, if it displays T-ON, then it is enabled.
- Smart on-off mode: While the heater is on, press the SET key for more than 4 seconds until the display shows F0 in the upper left corner and the time in the upper right corner of the display. Rotate the knob clockwise to display F9, then click the knob, the display will flash OFF or ON, rotate the knob until it displays in a loop to AUon (enable smart on-off mode) or AUoF (disable smart on-off mode). Click the adjustment knob again to save and exit the editing mode.

- Select language: while the heater is on, press the SET key for more than 4s until the display shows F0 in the upper left corner and the time in the upper right corner of the display. Rotate the knob clockwise to display F4, then click the button, and the display will flash the selected language, rotate the knob and it will display C (Chinese), E (English), R (Russian) or - (mute) in a loop. Click the button to save the selected language.
- Perform pumping independently of the fuel program: Disconnect the control panel and press the FUEL LEVEL RESET key, then connect the control panel, the control panel will power on with self-test, about 15 seconds until the screen shows the oil tank and pump icon, then release the key button. The pumping program automatically turns off or closes the control panel after 180 seconds to complete the program.

! When performing this maneuver, BE CAREFUL not to pump too much fuel into the heater.

ERROR CODES TABLE

<i>ERROR CODE</i>	<i>CAUSE</i>	<i>SOLUTION</i>
E01	Failure at starting	Check if the fuel tank is empty and add or check the fuel line if it is blocked.
E02	Lack of fuel	Check the diesel fuel level in the tank and top up.

E03

High supply voltage

Check the battery output voltage if it is between 9V and 16V for the 12V heater and between 18V and 30V for the 24V heater

E04

Socket sensor error

Check if the sensor is disconnected or replace it with a new one.

E05

Intake sensor error

Replace ECU

E06

Pump pulse failure

Check if the pump is disconnected or replace it with a new one.

E07

Engine failure

Check if the motor/fan is disconnected or replace it with a new one.

E08

Ignition unit malfunction

Check if the ignition unit is disconnected or replace it with a new one.

E09

overheat

Check if the air inlet or outlet is not blocked.

E10

Overheating sensor malfunction

Check if the sensor is disconnected or replace it with a new one.



Scan to get IOS app
or search
airheaterble in
appstore



Scan to download android app or visit
<https://www.booyood.com/app/airHeaterByBLE.apk>

