

Aurusaun Kontrollpaneeli juhend



Mudel:

6106 6116 6126 6130

I. Ohutus

Hoiatussümbolid



Sümbol, mis hoiatab kõrge voolutugevuse eest



Sümbol, mis näitab tähtsat kasutus- ja hooldusinformatsiooni

Hoiatus

1. Kontrollpaneeli sees on kõrge voolutugevusega elektrilisi komponente. Kontrollpaneeli parandustöid võivad teha vaid kvalifitseeritud ja professionaalsete elektrilaste teadmistega isikud. Vältimaks tuleohtu ja elektrilööke, võib kontrollpaneeli avada vaid kuivas keskkonnas ja kui kabiin on vooluvõrgust lahti ühendatud.

2. Aurugeneraator ja teised kabiinis asuvad niisked metallosad võivad muutuda väga kuumaks. Põletuskahjustuste vältimiseks lülita välja kabiini peavool ja oota 30 minutit enne aurugeneraatori ja metallosade puudutamist.

3. Kontrollpaneeli muutmine ilma valmistajapoolse heakskiiduta võib kujutada ohtu isikutele, kes seda kasutavad.

4. Lapsed võivad kasutada kabiini ja kontrollpaneeli vaid koos täiskasvanuga.

Tähtis selle kasutusjuhendi osas

1. Loe kogu kasutusjuhend läbi, enne kui kasutad kabiini ja kontrollpaneeli

2. Hoia see kasutusjuhend alles tuleviku tarvis. Parandustöödeks võta ühendust kohaliku edasimüüjaga või Duschy esindusega.

Tähtis kabiini ja kontrollpaneeli kasutamise osas

1. Aurugeneraatori all olev valge voolik tuleb ühendada sifooniga.

2. Kui kabiini ja kontrollpaneeli pikka aega ei kasutata, tuleb kabiini elektrivõrgust lahti ühendada.

3. Enne kabiini elektrivõrku ühendamist veendu, et kõik kaablid ja voolikud on korralikult ühendatud.

4. Vooluallika võimsus peab vastama pingele, mis on antud kontrollpaneelil, muidu see ei funktsioneerigi või tekivad kahjustused.

5. Pärast kabiini kasutamist lülita vool kontrollpaneelist välja.

6. Kui kontrollpaneel on lukustunud, eemalda kabiin ajutiselt 10 sekundiks vooluvõrgust. Lülita seejärel kabiin uuesti sisse.

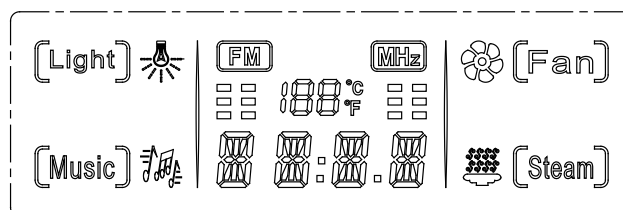
II. Kiirtutvustus

1. Juhtpaneeli spetsifikatsioon

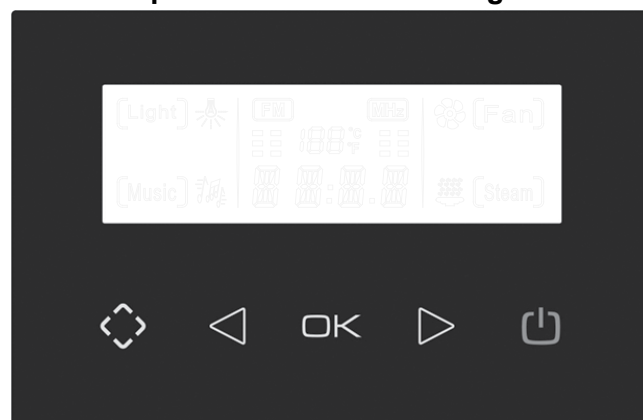
- 1) Pinge.....AC220V
- 2) AurugeneraatorAC220V/3000W
- 3) KasutuspingeAC180V ~ AC248V
- 4) Sagedus.....50Hz
- 5) VoolutugevusMax 23A
- 6) Energiatarvidus<10W (ooterežiimis)
- 7) Töötemperatuur+5 °C ~ +40 °C
- 8) Raadiohäirete tundlikkus.....20 dB µ V

Step-down-transformaator vastab 1500 V kõrgepingetestile vastavalt IEC-standardile

2. LCD-ekraan võib näidata järgmist informatsiooni



3. Kontrollpaneeli skemaatiline diagramm



Nupud:



Vali funktsioon



Vasak



Kinnita



Parem



Sisse/Välja

III. Kontrollpaneeli kasutusjuhend

1. SISSE/VÄLJA

Vajuta kontrollpaneeli sisselülitamiseks . Laevalgus süttib. Kontrollpaneeli ja kogu süsteemi väljalülitamiseks ajuta veelkord samale nupule.

2. Kontrollpaneeli lukustumine

Kui ühtegi nuppu ei ole 3 minuti jooksul vajutatud, nupud lukustuvad ja LCD-paneelile ilmub tekst „LOCK“ (LUKUS). Hoiatuse nuppu sissevajutatult seni, kuni LOCK kaob ja kontrollpaneel avaneb.

3. Valgustus

Kui kontrollpaneel on sisse lülitatud, vajuta kas noolenuppu või , kuni „Light“ (Valgus) on markeeritud. Vajuta korduvalt OK-nuppu, selleks et valida erinevate valgustuste vahel: 1) laelamp, 2) seinavalgustus, 3) lae- ja seinavalgustus kombineeritult, 4) kustutatud.

4. Aurusaun

Enne aurusauna töölepanemist keera ümberlülitinupp „OFF“ asendisse ja tõmba segisti käepide ülesse (siis on veekraan avatud ja aurugeneraator saab vett. Kui aurusauna funktsiooni ei soovi enam kasutada, siis lükka segisti käepide tagasi alla ja keera ümberlülitinupp näiteks käsidushi asendisse.

4.1 Aurusauna sisse lülitamine

Kui kontrollpaneel on sisse lülitatud, vajuta kas noolenuppu või , kuni „Steam“ (Aur) on markeeritud. Vajuta OK-nuppu aurugeneraatori sisselülitamiseks, auruiioon vilgub LCD-ekraanil, veesis-veetüventiil avaneb automaatselt ja vesi voolab aurugeneraatori veemahutisse.

Kui veemahuti on piisava hulga veega täitunud, ventiil sulgub ja aurufunktsioon käivitub. Standardtemperatuur on 45° C ja standardaeg on 45 minutit. Vajadusel lisandub veemahutisse vett juurde.

4.2 Temperatuur

Kui aurugeneraator on sisse lülitatud, vajuta korduvalt , kuni LCD-ekraanil hakkab plinkima temperatuuri markeering. Temperatuuri tõstmiseks vajuta noolenuppu . Temperatuuri langetamiseks vajuta noolenuppu . Temperatuuri saab määrata vahemikus 25° kuni 48° C.

4.3 Aja määramine

Kui aurugeneraator on sisse lülitatud, vajuta korduvalt , kuni LCD-ekraanil hakkab plinkima ajamarkeering. Aja suurendamiseks vajuta noolenuppu . Aja vähendamiseks vajuta noolenuppu . Aega saab määrata vahemikus 10-60 minutit.

5.4 Aurusauna väljalülitamine

Kui aeg on täis, lülitub aurugeneraator automaatselt välja. Aurugeneraatori manuaalseks/käitsi väljalülitamiseks vajuta uuesti OK, auruiioon lõpetab plinkimise. NB! Sulge kindlasti segisti käepide ja keera ümberlülitusnupp näiteks käsidushi asendisse

5. Raadio

Kui kontrollpaneel on sisse lülitatud, vajuta kas noolenuppu või , kuni LCD-ekraanil on „Music“ markeeritud. Raadio sisselülitamiseks vajuta OK, LCD-ekraanile ilmub tekst „FM“; raadio väljalülitamiseks vajuta uuesti OK, tekst „FM“ kustub LCD-ekraanilt. FM raadiosagedused on vahemikus 87.5 MHz – 108.0 MHz

5.1 Raadiokanali vahetus

Kui raadio on sisse lülitatud, vajuta korduvalt kuni LCD-ekraanile ilmub „FM MHz“. Vajuta noolenuppu või et liikuda raadiosageduste ribal üles või allapoole; võimaliku järgmise raadiojaama automaatselt otsinguks sagedusribal vajuta kas noolenuppu või 2 sekundit; raadiojaama sagedust näidatakse LCD-ekraanil; kui automaatotsing on jõudnud sagedusriba lõppu (108.0 MHz) või algusesse (87.5MHz), hoiatuse nuppu või noolenuppu all – otsing algab uuesti.

5.2 Helitugevus

Kui raadio on sisse lülitatud ja nähtav on tekst „Music“, vajuta korduvalt nupule , kuni LCD-ekraanile ilmub tekst „VOL“. Helitugevuse suurendamiseks vajuta noolenupule , vähendamiseks nupule . Helitugevust saab reguleerida vahemikus 0-20.

5.3 Raadiojaama salvestamine/valimine

Raadiojaama salvestamine: raadiojaama salvestamiseks kanalimällu vajuta korduvalt nupule , kuni LCD-ekraanile ilmub tekst „XX-CH“. Vajuta noolenupudele ja , valimaks kanalinumbrist, mida soovid salvestada. Salvestada on võimalik kuni 18 kanalit. Vajuta OK, salvestamaks valitud kanalinumbrist.

5.4 Raadiojaama valimine

Raadiojaama valik: Kui raadio on sisse lülitatud ja nähtav on tekst „Music“, vajuta korduvalt nupule , kuni LCD-ekraanile ilmub tekst „XX-CH“. Radiokanalite vahetamiseks vajuta noolenuppe ja .

7. MP3 USB-kontaktist

Kui kontrollpaneel on sisse lülitatud, vajuta noolenuppe või , kuni ekraanile ilmub tekst „Music“, vajuta korduvalt OK-nuppu, kuni LCD-ekraanile ilmub tekst „MP3“; vajuta veelkord OK-nuppu MP3 funktsiooni sisselülitamiseks

7.1 MP3 – lugude vahetus

Kui MP3-funktsioon on sisse lülitatud, vajuta korduvalt nuppu , kuni LCD-ekraanile ilmub tekst „MP3“; järgmise loo valimiseks vajuta noolenuppu , eelmise loo valimiseks noolenuppu .

7.2 Helitugevus

Kui MP3-funktsioon on sisse lülitatud, vajuta korduvalt nuppu , kuni LCD-ekraanile ilmub tekst „VOL“; helitugevuse suurendamiseks vajuta noolenuppu , vähendamiseks noolenuppu . Helitugevust saab muuta vahemikus 0-20.

8. Celsiuse (°C) ja Fahrenheiti (°F) vahetamine

Kui kontrollpaneel on sisse lülitatud, hoiatuse nuppu ja °F vahetuseks 2 sekundit all nuppu.

IV. Puhastamine

Puhastamiseks kasutada pehmet lappi ja puhastusvahendit. Et läikivad pinnad ei matistuks ei tohi kasutada ammoniaaki, atsetooni või abrasiivseid aineid sisaldavaid puhastusvahendeid. Katlakivi eemaldada selleks ettenähtud vahendiga. Ummistuste vältimiseks tuleb äravoolu ja pihusteid puhastada regulaarselt. Kroomitud osi poleerida ettevaatlikult.

V. Automaatne veotsing

E1: Temperatuuranduri viga: kui andur on katki või on lühiühendus, ilmub LCD-ekraanile tekst „E1“ ja süsteem annab kaks piip-signaali. Kontrollpaneeli nupud enam ei tööta. Ühenda kabiinivooluvõrgust välja ja paranda viga.

E2: Veetasememõõdiku viga: 1) aurugeneraator on sisse lülitatud ja veetasememõõdik ei tööta. Kui veetase on madalam, kui mõõdik loeb, ei tule vett peale. See võib olla põhjustatud kahjustusest või lubjasettest. LCD-ekraanil on tekst „E2“, süsteem annab kaks piip-signaali. Lülitada aurufunktsioon välja, oota kuni veetase on normaalne ja tekst „E2“ kaob LCD-ekraanilt. 2) Kui puhastusfunktsioon on sisse lülitatud ja veetasememõõdik ei ole suutnud veetaset 60 sekundit jooksul lugeda, ilmub LCD-ekraanile tekst „E2“, süsteem annab kaks piip-signaali. Puhastusfunktsioon lõpeb seepeale automaatselt. Sida

E3: Veetasememõõdu määramine viibib: kui veetasememõõdik annab signaali vea „E2“ esinemisest üle kahe minuti, ilma et vool katkeks ja viga parandataks, ilmub LCD-ekraanile tekst „E3“ ning süsteem annab kaks piip-signaali. Eemalda süsteemivooluvõrgust ning paranda viga.

E5: Ülekuumenemine vähese veehulga tõttu: kui veetasememõõdik ei tööta ja aurugeneraator jätkab tühja veemahuti kuumutamist üle 108° C, ilmub tekst „E5“ ning süsteem annab kask piip-signaali. Eemalda süsteemivooluvõrgust, oota kuni veemahuti on jahtunud ja paranda viga.



Kui laps kasutab aurusauna iseseisvalt, pea meeles, et ta peab olema hästi informeeritud aurusauna funktsioonidest ja oskama seda korrektselt käsitseda.

