

Hea klient,

Selle toote väljatöötamisel püüdsime saavutada kahte eesmärki. Esiteks tootma turu parima kvaliteediga kütteseadet. Teiseks õige kuluefektiivsema küttekeha tootmine. Me arvame, et oleme need kaks eesmärki saavutanud.

Täname, et ostsite meie toote.
Soovin teile palju mõnusaid sooje tunde.

Parimate soovidega

Veltron International OÜ

GARANTII

13kW terrassisoojendi on toodetud Universal Innovations poolt vastavalt kvaliteedistandardile ja sellele kehtib järgmine garantii:

**SELLEL TOOTEL ON 5-AASTANE PIIRATUD GARANTII, KORREKTSE KASUTAMISE KORRAL:
TERMOPAAR, KALLUTUSLÜLITI JA ELEKTRISÜÜDE: 2 AASTAT
KÕIK MUUD OSAD: 5 AASTAT**

See garantii ei mõjuta mingil viisil teie seadusest tulenevaid õigusi.

Sahara

13kW gaasisoojendi kasutusjuhend



552A
EE

Universal Innovations



TEHNILISED ANDMED JA HOOLDUSTEAVE

Seade on mõeldud kasutamiseks ainult välitingimustes ja propaaniga (G31), mille etteanderohk on 30 millibaari. Seadet tohib hooldada ainult pädev isik, järgides kaasasolevat juhendit. Palun loe kõik kaasasolevad dokumendid hoolikalt läbi.

Tehnilised andmed

Üldkõrgus: ligikaudu 2,4 meetrit
Gaasi tüüp: I₃₊ (28-30/37)
Üldlaius: ligikaudu 865 millimeetrit
Soojussisend (Qn): 13 kW neto (44356 BTU/H)
Juhtventiil: gaasiventil koos ohutusseadisega leegi kustumise puhuks
Töörõhk: 30 mbar
Tööpõleti tüüp: Valtsitud terasest koonus
Pihusti suurus: 1,82 mm
Regulaatori väljundrõhk ja tüüp: 30 mbar (Jumbo)

€2797/20

Hooldusjuhised

Hooldus tuleb teostada iga 100 töötunni järel ning seda tohib teostada ainult pädev gaasiseadmete hooldustehnik.

- Eemalda silindrist regulaator.
- Eemalda reflektorkuppel.
- Eemalda põleti sõel ülevaatuse ja puhastamise tarbeks.
- Puhasta sõela sise- ja väliskülge traatharjaga jõuliselt harjates, et eemaldada sõela ummistavad põlemisjääd.
- Eemalda tuulekate, et pääseda ligi tööpõletile.
- Vaata üle, puhasta ja vajadusel asenda tööpihusti, süüteelektrood, termopaar ja gaasitoru rõngastihend. Eeskätt ladustamise käigus võib gaasitorustikku/ pihustusotsakusse sattuda putukaid või mustust. Enne kasutamist veendu, et gaasitorustikus ei oleks mingeid takistusi.

Lekkekatsed: Gaasileket saab tuvastada mitut moodi. Soovitame ühenduskohtadele pihustada lekketuvastusainet või kanda väikese pintsliga seebivett. Lekke märgiks on väikeste mullide teke. ÄRA otsi lekkeid lahtise leegi abil. Vaata voolikute seisukord üle kord kuus, samuti iga kord kui vahetad gaasiballooni. Kui voolik on kahjustunud, asenda see kohe voolikuga, millel on samad tehnilised näitajad. Vooliku pikkus peab olema 150 cm.

Tootele kehtib nõuetekohase kasutamise korral kahe aasta pikkune garantii. Seadme hooldamiseks võta ühendust oma kohaliku gaasimüüjaga või helista: **Veltron International OÜ +372 5899 9214**

SEADET TOHIB KOKKU PANNA AINULT PÄDEV ISIK.

Tähelepanu! Kuigi toode on valmistatud hoolikalt, tuleb kokkupanekul olla ettevaatlik teravate servade suhtes.

<p>Samm 1</p> <p>Vaja läheb: 6 x polt (B)</p>  <p>Balloonikambri toed Alus</p> <p>Kinnita balloonikambri toed A, B, C vastavatesse kohtadesse aluse küljes. Esiolgu keera poldid kinni käsitsi.</p>	<p>Samm 2</p> <p>Vaja läheb: 6 x polt (B) 6 x mutter (E)</p>  <p>Kinnita alumine post balloonikambri tugede külge. Keera käsitsi kinni.</p>	<p>Samm 3</p> <p>Vaja läheb: 8 x polt (A) 8 x mutter (E)</p>  <p>1 Kinnita balloonikambri sein tugede külge. Keera käsitsi kinni. 2 Aseta luuk hingedele. Veendu, et detailid ei oleks üksteise suhtes viltu ja keera kõik poldid korralikult kinni.</p>	<p>Samm 4</p> <p>Vaja läheb: 3 x polt (A) 3 x mutter (E)</p>  <p>Balloonikambri katus</p> <p>Kinnita balloonikambri katus kambri tugede külge.</p>
<p>Samm 5</p> <p>Vaja läheb: 3 x polt (B) 3 x seib (F) 3 x vedruseib (G)</p>  <p>Kinnita ülemine post alumise posti külge.</p>	<p>Samm 6</p> <p>Vaja läheb: 4 x polt (B) 4 x seib (F) 4 x vedruseib (G)</p>  <p>Põleti Süütenupp</p> <p>Paigalda gaasivooliku posti sisse. Kinnita põleti posti ülaotsa külge. Kinnita regulaator vooliku teise otsa külge ja kinnita voolikuklambriga.</p> <p>Märkus: et voolikut oleks lihtsam paigaldada, tee otsikud seebilahusega märjaks.</p> <p>Keera lahti süütenupp ja paigalda patarei, plusspoolusega üles.</p>	<p>Samm 7</p>  <p>Splint Reflektori käepide Tihvt</p> <p>Kinnita reflektori käepide hoidiku külge, nagu pildil näidatud, kasutades eelpaigaldatud splinti ja tihvti.</p>	<p>Samm 8</p> <p>Vaja läheb: 18 x polt (A) 18 x mutter (E) 3 x polt (C) 3 x seib (D)</p>  <p>Ülapaneel Külgpaneelid</p> <p>Kinnita reflektorkupli külgpaneelid poltidega lõdvalt üksteise külge, nagu pildil näidatud. Seejärel kinnita ülapaneel selliselt kokkupandud külgpaneelide külge ja keera kõik poldid korralikult kinni. Kinnita reflektorkuppel põleti külge, nagu pildil näidatud.</p>

OTSI VÕIMALIKKE LEKKEID ERIOTSTARBELISE LEKKETUVASTUSVEDELIKU VÕI VÄIKESE PINTSLIGA PEALEKANTAVA SEEBIVEE ABIL.

KASUTUSJUHEND

Loe juhend läbi enne kasutamist. Seadme kasutamisel ja gaasiballooni ladustamisel tuleb järgida kehtivaid eeskirju. Gaasisojendi tuleb paigutada rõhtsale ja tasasele pinnale.



Kasutamiseks välitingimustes, piisava õhuvahetusega kohas. Piisava õhuvahetusega koht on selline, mille kogupinnast vähemalt 25% on avatud. Kogupind on kõikide seinapindade summa (vt joonis 1).

Propaniballooni paigaldamine

Vaheta gaasiballoon piisava õhuvahetusega kohas, eemal süttimisallikatest (küünlad, sigaretid vms elav tuli). Veendu, et läheduses ei oleks lahtist tuleohtlikku materjali või ainet.

1. Ava luuk, et pääseda ligi voolikule ja regulaatorile
2. Kinnita regulaator uue ballooni külge ja veendu, et regulaatori tihend on korralikult paigas (vt regulaatoriga kaasasolevad juhised).
3. Aseta gaasiballoon balloonikambri sisse ja veendu, et voolik, ei oleks väändunud ega kahjustunud.
4. Kasuta gaasiballooni mahutavusega 10–13 kg.
5. Otsi võimalikke lekkeid eriotstarbelise lekketuvastusvedeliku või väikese pintsliga pealekantava seebivee abil.

Süütamisjuhised

1. Ava ballooni juures gaasiventil. Keera lahti süütenupp ja paigalda patarei, plusspoolusega väljapoole.
2. Vajuta juhtnuppu ja keera see asendisse .
3. Ajal, mil juhtnupp on asendis , vajuta põleti süütamiseks süütenuppu. Kui sädet ei ole, vaata üle, kas AA-tüüpi patarei on õigesti paigaldatud.
4. Kui gaas on süttinud, hoiu juhtnuppu all veel vähemalt 10 sekundit tagamaks, et leek ei kustu.
5. Kui põleti ei sütti 20 sekundilisi proovimise järel, oota 1 minut ja proovi uuesti. Ära hoiu juhtnuppu pidevalt all, sest nii võib gaas koguneda ühte kohta.
6. Tuulise ilmaga kaitse leeki tuule eest, et süütamine oleks lihtsam.
7. Keera juhtnupp vastavalt vajadusele kas suure või väikese leegi asendisse.

(UUE GAASIBALLOONI PAIGALDAMISEL VÕIB OLLA VAJALIK HOIDA JUHTNUPPU ALL KUNI ÜKS MINUT, ET GAASITORUSTIKUST ÕHK VÄLJUTADA.)

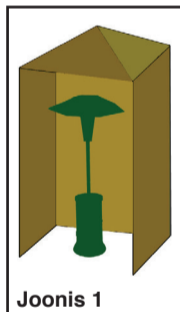
Väljalülitamine

1. Keera juhtnupp asendisse .
2. Vajuta juhtnuppu ja keera see asendisse .
3. Keera gaas kinni ja kui soojendit enam ei kasuta, lahuta balloon.

Gaasilekke korral keera kinni gaasiventil ballooni juures ja võta viivitamata ühendust pädeva gaasiseadmete hooldustehnikuga.

Puhastamine: ÄRA kasuta abrasiivseid puhastusaineid. Puhasta seadet siis, kui see on täielikult maha jahtunud ja kasuta niisket lappi.

Talvine ladustamine: Eemalda balloon seadmest. Et ladustamine oleks lihtsam, soovitage eemaldada reflektorkupli. Selleks keera lahti 3 polti ja tõsta kuppel pealt ära. Enne kupli eemaldamist peab soojendit olema täielikult maha jahtunud.



OHUTUSJUHISED

- ÄRA kasuta soojendit siseruumides. Toode on kasutamiseks ainult välitingimustes, hea õhuvahetusega kohas, ja mõeldud kohtkütteks. Ära kasuta maapinnast allpool.
- ÄRA kasuta muud gaasi peale propaani (G31). Seade on mõeldud kasutamiseks ainult propaaniga.
- ÄRA proovi soojendit puhastada töötamise ajal, vaid oota, kuni see on täielikult maha jahtunud.
- ÄRA kasuta gaasilekete tuvastamiseks lahtist leeki.
- ÄRA lase lastel ega lemmikloomadel mängida soojendi läheduses.
- ÄRA kasuta terrassisojendit markiisi all, telgis ega paviljonis. Soojendit võib kasutada ainult selleks ettenähtud varikatuse all.
- ÄRA jäta töötavat soojendit järelevalveta.
- ÄRA kasuta seadistatavat regulaatorit koos selle seadmega.

HOIATUS!

Ära kunagi süüta seadet, mille voolik on lahti või kahjustunud. Ära kunagi süüta seadet, kui on alus arvata, et sellest võib lekkida gaasi. Lase seade pädeval isikul kaasasolevate juhiste kohaselt üle vaadata. Soovitame hooldust teostada iga 100 töötunni järel.

TEE NII: Aseta soojendit tasasele, rõhtsale ja kõvale pinnale.

TEE NII: Kui põleti leek kasutamisel kustub, oota 3 minutit enne uuesti süütamist.

TEE NII: Enne uue ballooni paigaldamist veendu, et leek on täielikult kustunud.

TEE NII: Hoiu gaasiballoone välitingimustes, maapinnast kõrgemal, ohutus kohas.

TEE NII: Pärast kasutamist veendu, et gaasivarustus on ballooni juurest kinni keeratud.

TEE NII: Lase seadet hooldada pädeval isikul kooskõlas kaasasolevate juhistega

MÄRKUS: On tavapärane, et esmakordsel kasutamisel eritab gaasisojendi kolme minuti vältel suitsu. Põhjuseks asjaolu, et metallpindadel olev kaitsev õlikiht põleb ära.

ALATI järgi gaasiballooniga kaasas olevaid ohutusjuhiseid.

ALATI hoiu seade eemal klaasustest ja akendest, et vältida kuumenemist ja kahjustumist.

ALATI väldi soojendit jätmist tugeva tuule kätte, ses soojendit võib ümber kukkuda ja saada viga või kahjustada muid esemeid.

ALATI veendu, et soojendit oleks nii vertikaal- kui ka horisontaalsuunas vähemalt 0,6 m kaugusel kaitsmata tuleohtlikest materjalidest. **Vt joonis 2.**

- Enne seadme liigutamist keera kinni ventiil gaasiballooni juures või sulge regulaator.
- Ära ühenda gaasiballooni otse seadme külge nii, et regulaatorit vahel ei ole.
- Ära liiguta töötavat seadet.
- Seadme kasutamine suletud alal on ohtlik ja keelatud.
- Ära kata balloonikambri tuulutavasid kinni.
- Toru/voolik tuleb välja vahetada ettenähtud aja möödumisel.

- Kasuta ainult käesolevas juhendis ette nähtud tüüpi gaasi ja ballooni.
- Tugeva tuule korral tuleb seadme ümberkukkumise vältimiseks rakendada ettevaatusabinõusid.
- Hoiu juhend edaspidiseks alles.
- Loe juhend läbi enne paigaldustoiminguid.
- Gaasilekke korral lülita seadme gaasivarustus välja ja võta abi saamiseks ühendust telefonil +372 5899 9214

Importer: Veltron International OÜ
Address: Pärnu mnt 139E/11, Tallinn, Estonia
Phone: +37258999214
www.veltron-heaters.com; www.veltekspert.ee

