

metos

LAAVAKIVIGRILLI

Laavakivi sähkögrilli

Asennus- ja käyttöohjeet

Käännös valmistajan alkuperäisestä materiaalista



Käyttöturvallisuus

Tämä käyttöohje sisältää tärkeää tietoa koskien laitteen asennusta, käyttöä ja huolto. Pidä tätä käyttöohjetta aina saatavilla.

- Älä tee teknisiä muutoksia laitteeseen.
- Älä jätä laitetta valvomatta sen ollessa päällä.
- Älä laita helposti syttyviä nesteitä / esineitä grillin läheisyyteen.
- Lämmönvaihdosta johtuen laitteen runko voi kuumentua käytössä, mikä voi aiheuttaa vakavia palovammoja kosketuksessa.

Valmistajaa ei ole vastuussa virheellisestä asennuksesta tai käytöstä, mikä johtaa laitteen rikkoutumiseen.

Teknistä tietoa koskien sähköasennusta

Tyypikilpi määrittää sähkösyötön vaatimukset.

Yhden sähkövastuksen (100mm leveä) teho on 1,5 kW. Vakiona laavagrilleissämme on joko 3 tai 6 lämpövastusta, jotka ovat yhdistetty yhdeksi lämpövyöhykkeeksi.

Yhdistetty teho vyöhykkeittäin joko $3 \times 1,5 = 4,5$ kW tai $6 \times 1,5 = 9,0$ kW.

Sähköliitännät:

- CEE 16A 400V~ 3L+N+PE, 6h - Yhteinen teho ei enemmän kuin 10 kW
- CEE 32A 400V~ 3L+N+PE, 6h - Yhteinen teho enemmän kuin 10 kw mutta vähemmän kuin 20 kW
- Varmista, että sähköasennuksessa on riittävä turvakytkin, mikä on mitoitettu virran kulutuksen mukaan.
- On myös suositeltavaa käyttää 30 mA vikavirtasuojakytkintä jokaista lämpövyöhykettä kohden.

Asennus

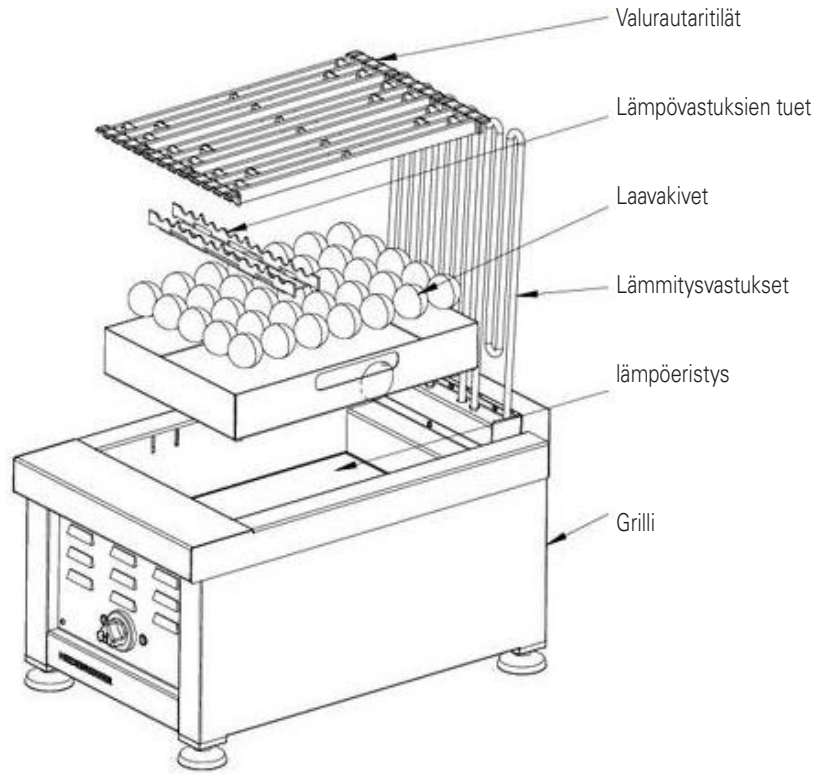
- Varmista täysin ettei laite ole vahingoittunut kuljetuksen aikana.
- Poista kaikki pakkausmateriaali laitteesta.
- Varmista ettei laitetta ole kytketty mihinkään virtalähteeseen asennuksen aikana.
- Kaikki esineet laitteen välittömässä läheisyydessä tulee olla huonosti syttyviä.

Moitteettoman toiminnan varmistamiseksi täytyy lämmön kerääntymisen estää kaikissa olosuhteissa. Kiinnitä huomiota seuraaviin asioihin:

- Riittävä ilmankierto: Pohjassa sijaitsevat puhaltimet syöttävät viileä ilmaa laitteelle.
- Tuoreen ilman lämpötila ei saa ylittää 40° C.
- Tarkista säännöllisesti puhaltimien kunto. Puhdista tai vaihda tuulettimet toimiviin tarpeen vaatiessa.
- Puhdista säleiköt ja alumiinisuodatimet laitteen pohjassa. Suodattimet voi pestä astianpesukoneessa.
- Jos haluat poistaa laitteen alkuperäiset jalat varmista ettei laitteen ilmanotto heikenny.

Varmista, että palontorjunnalliset vaatimukset täyttyvät asennusvaiheessa

Laavakivigrillin käyttö



1. Laita laavakivikori täytettynä laavakivillä (yksi tasainen kerros) grilliin.
2. Kiinnitä lämmitysvastusten tukipalkki grilliin, aseta sitten lämmitysvastukset paikoilleen.
3. Aseta valurauta ritilä paikoilleen lämmitysvastusten päälle.
4. Paina turvakytin (vasemmalla puolella) päälle. Vihreä merkkivalo syttyy palamaan, mikä ilmaisee laitteen "ON"-tilan.
5. Käännä säätönupit päälle niiden lämpövyöhykkeiden kohdalla mitä haluat käyttää

Asento	"0"	"1"	"2"	"3"
Lämpötila	"Off"	"Matala"	"Medium"	"Korkea"

6. Sammuta laite kääntämällä säätönupit asentoon "0".
7. Paina ON/OFF kytkintä. Pimeät merkkivalot ilmaisevat "OFF"-tilaa.

Puhdistus

Anna laitteen jäähtyä kunnolla käytön jälkeen ennen kuin ryhdyt pesutoimenpiteisiin palovammojen välttämiseksi. Suosittelemme, että laite puhdistettaisiin joka kerta käytön jälkeen.

- ÄLÄ KÄYTÄ painepesuria.
- Varmista ettei vesi tunkeudu laitteeseen, varsinkaan näistä paikoista:



Jos vesi tunkeutuu näistä kohdista, maasulkuvirtakatkaisin saattaa laueta (yleensä tilapäisesti kunnes lämpövastukset kuivuvat).

Suosittelamme, että ritilät irrotetaan ja että lämpövastukset käännetään ylös ellen puhdistuksen aloittamista.

- ÄLÄ KÄYTÄ pesuvälineitä, jotka hankaavat tai sisältävät kloorihappoa.
- Puhdista harjattua ruostumatonta terästä aina pintakuvion suuntaisesti.
- Åuhdista laitteen pohjassa olevat alumiiniset rasvasuodattimet säännöllisesti. Suodattimet voidaan pestä astianpesukoneessa.
- Laavakivien pesu: Liota lämpimässä vedessä tai pese astianpesukoneessa. ÄLÄ KOSKAAN käytä astianpesuainetta koska tämä saattaa vaikuttaa grillissä valmistettuun ruokaan.
- Valurautarituloiden pesu: Suosittelemme, että ritilöitä tulisi käsitellä rasvapoltolla. (Lisää tietoa löytyy internetistä). Kärittelyn jälkeen tuloksena on musta platinanomainen pinta, mikä on ruosteenkestävä ja tekee pinnan tarttumattomaksi. Poista palaneet jäänteet teräsharjalla.
- Mikäli haluat puhdistaa ritilät vedellä tai astianpesukoneessa, muista kuivata niitä kunnolla. Lisää myös jonkin verran öljyä / rasvaa ritilän ruostumisen välttämiseksi.

Mitä kannattaa tehdä ja mitä ei kannata tehdä

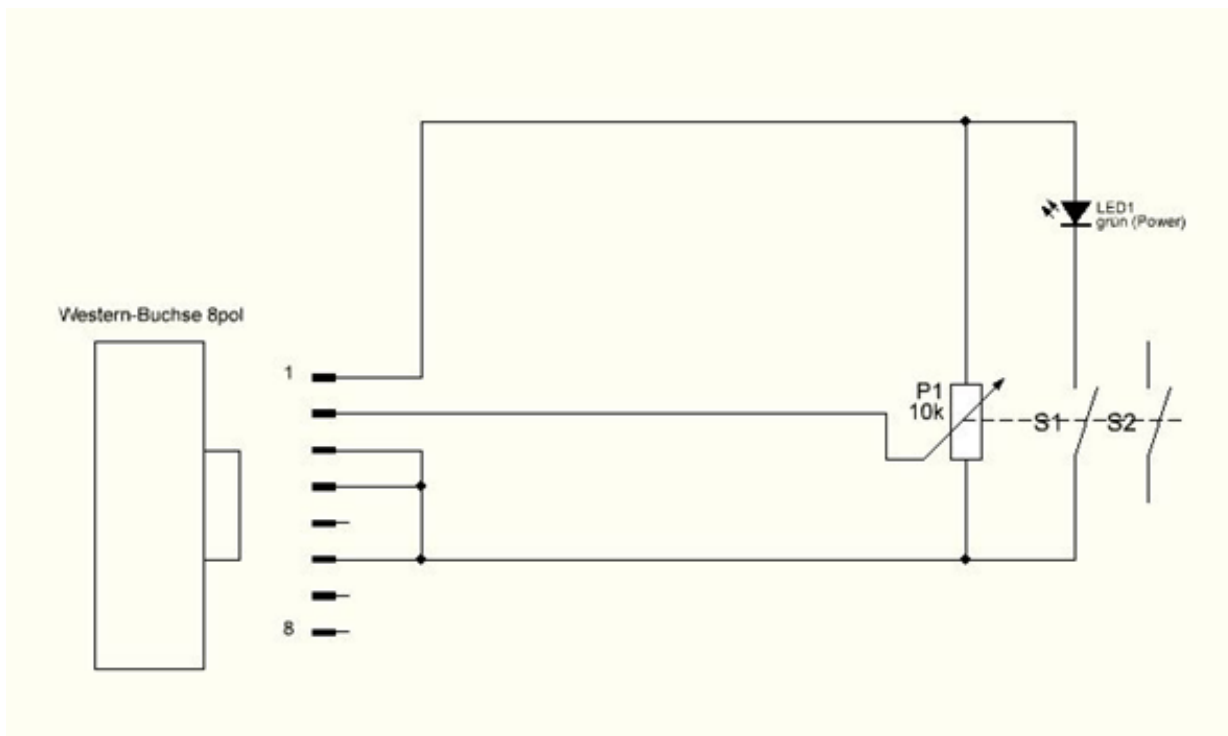
Sähkögrilleissa on varsin kestävä lämmityselementit. Kaksi asiaa on kuitenkin vältettävä:

- Laita aina ritilät paikoilleen jokaisen lämmityselementin päälle ennen laitteen käynnistämistä. Erityisesti, kun laitetta käytetään täydellä teholla, muuten on olemassa riski että lämmityselementit ylikuumenevat (koska lämpöä ei voida asianmukaisesti hävittää).
- Varmista, että vesi ei koskaan pääse suoraan kosketuksiin lämmityselementtien kanssa, kun ne ovat kuumia. lämmityselementtien lämpötiloihin verrattuna jopa kiehuva vesi on vahingollista ja pysyvästi tuhoamaan elementit. Jos laite on täytettävä manuaalisesti vedellä, varo lämmityselementtejä.

Virheen sattuessa / Virheilmoitukset

Virheen kuvaus	Syy / Korjaava toimenpide
Laite ei toimi. Vihreä merkkivalo palaa.	- Tarkista sulake F1 - Tarkista kontaktori K1
Vihreä merkkivalo palaa Ainakin yksi säätönappi on "ON" asennossa. Lämmitysvyöhykkeet ei lämpene tai ovat lopettanut lämpenemisen.	- Tarkista säätönappi - Tarkista kontaktori K1 - kaikki vaiheet aktiivisina? - Tarkista tyristori(t) (vain jossain malleissa)
Vihreä merkkivalo palaa. Ainakin yksi säätönappi on "ON" asennossa. Lämmitysvyöhykkeet ei lämpene tai ovat lopettanut lämpenemisen.	- Turvatermostaatti (B3) on lauennut. Sisälämpötila on liian korkea.
Vihreä merkkivalo palaa. Ainakin yksi säätönappi on "ON" asennossa. Ainakin yksi lämmitysvyöhyke ei toimi.	- Tarkista sähkövastuksien vastusarvoa
Vihreä merkkivalo palaa. Ainakin yksi säätönappi on "ON" asennossa. Säätönappi ei toimi.	- Säätönappi viallinen
Vihreä merkkivalo ei pala. Ainakin yksi säätönappi on "ON" asennossa. Lämpötilan hallinta toimii.	- Merkkivalo LED1 on vaurioitunut.
Cam kytkin Level 1. Vihreä merkkivalo ei pala. Ainakin yksi säätönappi on "ON" asennossa. Punainen merkkivalo ei pala. Lämpötilan hallinta ei toimi missään lämpötilavyöhykkeessä.	- Mikro-sulake F1 on lauennut.

Kytentäkaavio (ohjainyksikkö per lämmitysvyöhyke)



metos
kitchen intelligence®