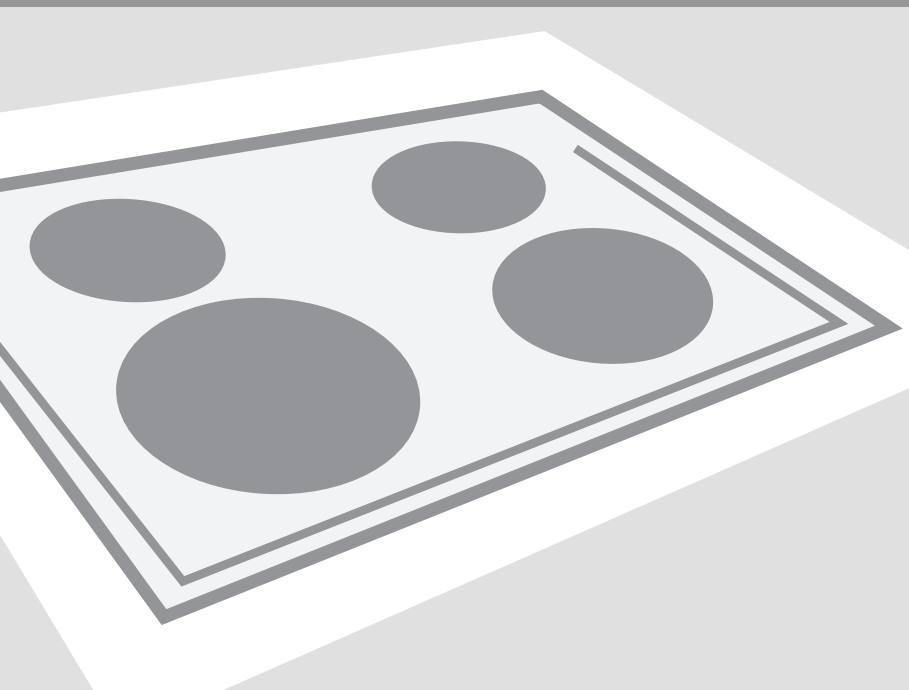


RO Instrucțiuni de utilizare, instalare și conectare



Plită incorporabilă cu sticlă ceramică

PLITĂ INCORPORABILĂ CU STICLĂ CERAMICĂ

Stimate cumpărător!



Plita din sticlă de ceramică este destinată uzului casnic.

Produsele noastre sunt împachetate în materiale care nu dăunează mediului înconjurător, care pot fi reciclate, depozitate sau distruse fără niciun pericol pentru mediul înconjurător.

Instrucțiuni de utilizare

Instrucțiunile de utilizare sunt destinate utilizatorului. Acestea descriu aparatul și modul de funcționare. Aceste instrucțiuni sunt concepute pentru diferitele tipuri de aparate și pot include descrieri ale funcțiilor pe care aparatul dumneavoastră s-ar putea să nu le aibă.

Instrucțiuni pentru conectarea aparatului

Aparatul trebuie conectat în conformitate cu instrucțiunile atașate, precum și în conformitate cu regulamentele și standardele relevante. Conectarea trebuie realizată de o persoană calificată.

Plăcuța cu informații tehnice

Plăcuța cu informații tehnice care indică informațiile de bază de pe aparat este atașată pe partea inferioară a plitei.

Protecția împotriva riscului de incendiu

Când plita este incorporată, lângă aceasta se poate amplasa pe o parte un dulap mai înalt decât plita, cu condiția ca dulapul de pe cealaltă parte să nu fie mai înalt decât nivelul plitei.

IMPORTANT - CITIȚI ÎNAINTE DE A FOLOSI APARATUL	5
Precauții pentru siguranță	5
Avertismente	6
DESCRIEREA APARATULUI.....	7
OCHIURILE	8
Înainte de prima utilizare a aparatului	8
Măsuri importante de precauție	8
Vasele.....	9
Economisirea energiei.....	9
UTILIZAREA PLITEI DE GĂTIT	10
Utilizarea zonei duble de gătit.....	11
Lumini de control	11
Lumini de avertizare (numai la anumite modele).....	11
CURĂȚAREA ȘI ÎNTREȚINEREA.....	12
Curățare	12
MONTAREA	13
Măsuri importante de precauție.....	13
Instalarea garniturii de etanșare din spumă.....	14
Dimensiunile blatului de bucătărie	14
CONECTAREA APARATULUI LA SURSA DE	16
ALIMENTARE CU ENERGIE ELECTRICĂ	16
Măsuri importante de precauție.....	16
Diagrama de conectare.....	17
CARACTERISTICI TEHNICE.....	18
Plăcuța de clasificare.....	18

IMPORTANT - CITIȚI ÎNAINTE DE A FOLOSI APARATUL

Precauții pentru siguranță

- Acest aparat poate fi utilizat de către copiii cu vârstă de peste 8 ani și de către persoane cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse sau lipsite de experiență și de cunoștințe, dacă acestea au fost supravegheate sau pregătite în vederea utilizării aparatului în condiții de siguranță și dacă înțeleg riscurile asociate. Copiii nu se vor juca cu aparatul. Curățarea și întreținerea nu vor fi realizate de către copii nesupravegheați.
- **AVERTISMENT:** Aparatul și componentele sale accesibile pot deveni fierbinți în timpul utilizării. Trebuie evitată atingerea elementelor de încălzire. Copiii cu vârste mai mici de 8 ani vor fi ținuti la distanță dacă nu pot fi supravegheați în permanență.
- **AVERTISMENT:** Pericol de incendiu: nu depozitați obiecte pe suprafețele de gătit.
- **AVERTISMENT:** Procesul nesupravegheat de gătit pe plită cu grăsime sau cu ulei poate fi periculos și poate provoca apariția unui incendiu. Nu încercați să stingeți incendiul cu apă, ci opriți aparatul și acoperiți flacăra cu un capac sau cu o cârpă umedă.
- După utilizare stingeți plita folosind elementul de control al acesteia și nu vă bazați pe detectorul de vase de gătit.
- **AVERTISMENT:** Dacă suprafața este crăpată, opriți aparatul pentru a evita riscul de șoc electric
- Nu folosiți dispozitive de curățat cu aburi sau cu presiune pentru a curăța plita de gătit, pentru că pot genera electroșocuri.
- Aparatul nu este conceput pentru a fi controlat prin temporizatoare externe sau sisteme speciale de control.

Avertismente

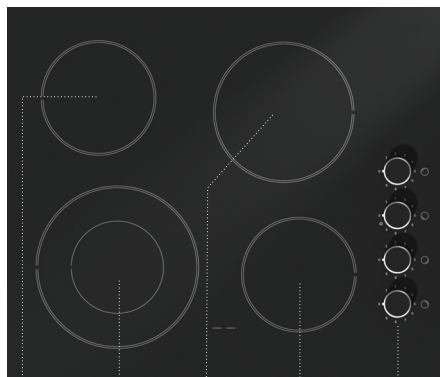
- Aparatul poate fi conectat la sursa de alimentare doar de către un tehnician autorizat sau de către un expert.
- Intervențiile asupra aparatului sau repararea acestuia de către o persoană neautorizată pot cauza răni grave sau avarierea produsului. Reparațiile trebuie să fie executate doar de către un tehnician autorizat sau de către un expert.
- Aparatul trebuie folosit doar pentru gătit. Nu îl folosiți pentru nici un alt scop, cum ar fi încălzirea camerei. Nu așezați vase de gătit goale pe zonele de gătit.
- Dacă un alt dispozitiv electric este conectat la o priză aflată în apropierea aparatului, asigurați-vă că respectivul cablu de alimentare nu intră în contact cu zonele de gătit încinse.
- Nu depozitați sub aparat articole sensibile la temperatură, cum ar fi agenți de curățare sau detergenți, spray-uri, etc.
- Folosirea plitei cu sticlă ceramică drept spațiu de depozitare poate determina zgărierea sau avarierea acesteia. Nu încălziți pe plită alimente în folie de aluminiu sau în recipiente din plastic. Aceste folii sau recipiente din plastic se pot topi, provocând incendii sau avarierea plitei de gătit.



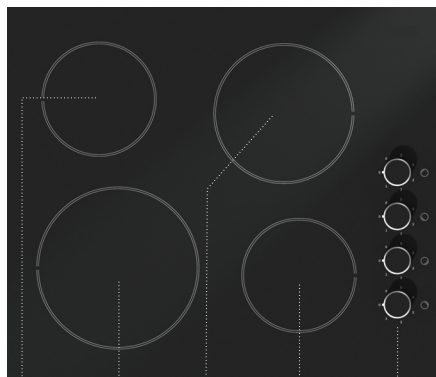
Simbolul de pe produs sau de pe ambalaj indică faptul că produsul nu trebuie aruncat împreună cu gunoiul menajer. Trebuie predat la punctul de colectare corespunzător pentru reciclarea echipamentelor electrice și electronice.

Asigurându-vă că ați eliminat în mod corect produsul, ajutați la evitarea potențialelor consecințe negative pentru mediul înconjurător și pentru sănătatea persoanelor, consecințe care ar putea deriva din aruncarea necorespunzătoare a acestui produs. Pentru mai multe informații detaliate despre reciclarea acestui produs, vă rugăm să contactați biroul local, serviciul pentru eliminarea deșeurilor sau magazinul de la care l-ați achiziționat.

DESCRIEREA APARATULUI



1 2 3 4 5



1 2 3 4 5

1. Ochi spate stânga
2. Ochi față stânga
3. Ochi spate dreapta
4. Ochi față dreapta
5. Panoul de control al plitei

Înainte de prima utilizare a aparatului

Măsuri importante de precauție

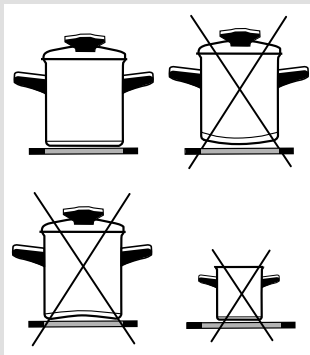
Curățați suprafața din sticlă ceramică cu o cârpă umedă și detergent de vase manual. Nu folosiți detergenți abrazivi precum soluții de curățare abrazive care pot zgâria suprafața, bureți abrazivi pentru spălarea vaselor sau soluții pentru îndepărtarea petelor.

- Nu aprindeți ochiurile fără vase așezate pe ele, și nu utilizați niciodată plita pentru a încălzi camera!
- Asigurați-vă că ochiurile și fundul oalelor sunt curate și uscate, și că transmiterea căldurii este posibilă între acestea, pentru a preveni deteriorarea suprafeței de încălzire.
- Grăsimea sau uleiul de la prepararea mâncării se poate aprinde. Astfel, fiți atenți atunci când folosiți grăsime și ulei la prepararea mâncării (ex. cartofi prăjiți).
- Nu așezați o tigaie umedă sau un capac pe ochiuri, deoarece umezeala este dăunătoare acestora.
- Nu lăsați tigăile încinse să se răcească pe ochiuri, deoarece sub acestea se formează umezeala, care poate duce la coroziune.

Măsuri importante de precauție referitoare la plita din sticlă ceramică

- Ochiul atinge puterea de încălzire sau temperatura selectată foarte repede; cu toate acestea, zona care înconjoară ochiurile rămâne relativ rece.
- Plita este rezistentă la schimbările de temperatură.
- Plita este rezistentă și la impact. Oalele se pot amplasa pe plită cu brutalitate fără a deteriora plita.
- Plitele din sticlă ceramică nu trebuie utilizate drept suprafață de lucru. Obiectele ascuțite pot produce zgârieturi.
- Prepararea mâncării în vase subțiri de aluminiu sau plastic pe ochiurile încinse este interzisă. Nu așezați obiecte de plastic sau aluminiu pe plita din sticlă ceramică.
- Nu utilizați niciodată plita din sticlă ceramică dacă aceasta este crăpată sau spartă. Dacă un obiect cade pe plită cu vârful ascuțit în jos, acesta poate produce spargerea panoului din sticlă ceramică/plitei. Consecințele sunt vizibile imediat sau după un timp. Dacă apar crăpături vizibile, deconectați imediat aparatul de la sursa de alimentare cu energie electrică.
- Dacă zahărul se lipește pe plita încinsă din sticlă ceramică, sau un preparat care conține zahăr, ștergeți plita imediat.

Vasele



Sfaturi pentru utilizarea vaselor

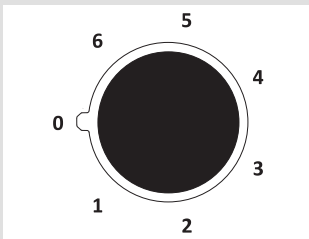
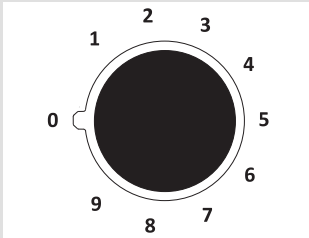
Folosiți vase de cea mai bună calitate cu fund plat și stabil.

- Căldura se transmite mai bine când fundul vasului și ochiul au același diametru, iar vasul este amplasat în mijlocul ochiului.
- Când folosiți un vas din sticlă rezistentă (Pyrex) sau porțelan, vă rugăm să urmați instrucțiunile producătorului de vase.
- Când folosiți o oală sub presiune, nu o lăsați nesupravegheată până când atinge presiunea dorită. Ochiul trebuie regalat inițial la nivelul maxim; odată cu creșterea presiunii, folosiți senzorii pentru a descrește puterea ochiului conform instrucțiunilor producătorului de oale sub presiune.
- Asigurați-vă că este întotdeauna suficientă apă, fie într-o oală sub presiune fie în orice tip de vas, deoarece folosirea unei oale goale pe plită poate duce la supraîncălzire care va deteriora atât oala cât și ochiul.
- Vasele din sticlă rezistentă (Pyrex) cu fund finisat sunt potrivite pentru utilizarea lor pe ochiuri dacă diametrul lor se încadrează pe ochi. Vasele cu diametru mai mare se pot sparge datorită stresului termic.
- Când folosiți vase speciale sau neconvenționale, urmați instrucțiunile producătorului de vase.
- Când se utilizează o oală foarte reflectorizantă (suprafață din metal strălucitor) sau o oală cu fund gros pentru prepararea mâncării pe plita din sticlă ceramică, timpul de preparare se poate prelungi cu câteva minute (până la 10 minute). Dacă doriți să fierbeți o cantitate mai mare de alimente, se recomandă un vas cu fund plat închis la culoare.
- Nu utilizați vase din lut deoarece acestea pot zgâria plita din sticlă ceramică.
- Diametrul oalei trebuie să corespundă cu diametrul ochiului. Dacă oala este prea mică, o parte din căldură se irosește; în plus, dacă folosiți o oală prea mică aceasta poate deteriora ochiul.
- Dacă este posibil conform procesului de preparare a mâncării, folosiți un capac.
- Oala trebuie să aibă dimensiunea corespunzătoare pentru cantitatea de alimente preparate. Prepararea unei cantități mici de mâncare într-o oală mare duce la o risipă de energie.
- Mâncarea care necesită de o perioadă lungă de timp trebuie preparată într-o oală sub presiune.

Economisirea energiei

- Se pot prepara diferite legume, cartofi, etc. într-o cantitate mică de apă; cu toate acestea capacul trebuie închis bine. Când apa începe să fiarbă, reduceți puterea ochiului la o setare care menține temperatura peste punctul de fierbere.

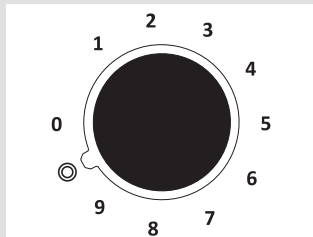
UTILIZAREA PLITEI DE GĂTIT



- Aprindeți zona de gătit, utilizând butoanele instalate pe panoul de control.
- Simbolul din dreptul fiecărui buton indică ce zonă de gătit este operată de acesta
- Nivelul de energie al zonei de gătit poate fi setat continuu (1-9) sau în pași (1-6).
- Butoanele de pași pot fi rotite în ambele direcții. Prin rotiri continue, nivelul de energie este ridicat, pe măsură ce rotiți butoanele în sensul acelor de ceasornic, și redus, pe măsură ce le rotiți în sens invers acelor de ceasornic.
- Zona de gătit poate fi închisă timp de 3-5 minute înainte de finalizarea procesului de gătit pentru a profita de căldura reziduală și pentru a economisi energie (tabelul de mai jos prezintă o serie de exemple pentru utilizarea nivelurilor individuale de energie).

S	E	
0	0	Zonă de gătit închisă
1	1-2	Menținerea temperaturii și reîncălzirea unor cantități reduse de alimente
2	3-4	Reîncălzire
3	5-6	Reîncălzire sau preparare îndelungată a unor cantități mai mari
4	7	Gătit consecutiv/prăjire (e.g. omlete etc.)
5	8	Prăjire în baie de ulei
6	9	Încălzire rapidă

Utilizarea zonei duble de gătit

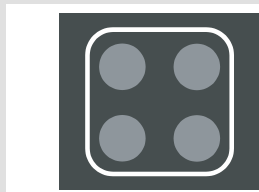


Lumini de control

În cazul zonei duble de gătit și al zonei de gătit tavă de copt, suprafața de încălzire poate fi ajustată pentru a corespunde dimensiunii și formei vaselor de gătit. Porniți și închideți zona de gătit, utilizând butonul relevant. Porniți zona de gătit mai mare, rotind butonul cât este posibil (a se vedea simbolul; butonul va produce un clic), apoi, setați nivelul de energie. Toate zonele de gătit sunt închise prin rotirea butonului până în poziția „0” (off).

De fiecare dată când este pornită cel puțin o zonă de gătit, se aprinde o lumină (LED) galbenă. La unele modele, această funcție poate fi asumată de cadranul luminat în spate de deasupra butonului activat.

Lumini de avertizare (numai la anumite modele)



Plitele din sticlă de ceramică sunt echipate cu lumini de avertizare în partea frontală a panoului. Dacă o anumită lumină de avertizare se aprinde, înseamnă că zona de gătit corespunzătoare este fierbinte (risc de ardere). Când zona de gătit este oprită, lumina de avertizare rămâne aprinsă până când zona de gătit se răcește sub 50°C.

CURĂȚAREA ȘI ÎNTREȚINEREA

Curățare

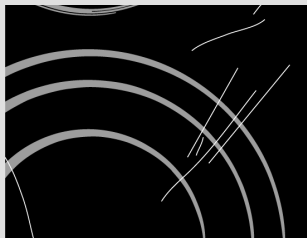


Figura 1

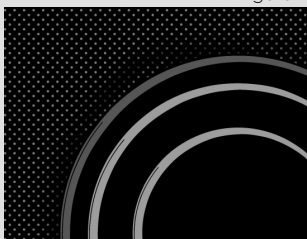


Figura 2

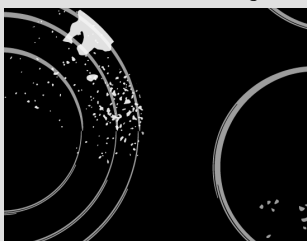


Figura 3

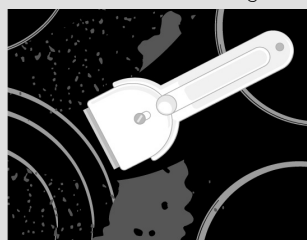


Figura 4



După fiecare folosire a ochiurilor de gătit din sticlă-ceramică, așteptați să se răcească și curățați; în caz contrar, chiar și cel mai mic rest de mâncare se va arde pe suprafața fierbinte data viitoare când veți folosi aparatul.

Pentru curățarea și întreținerea periodică a suprafeței din sticlă-ceramică, folosiți agenți speciali de condiționare care formează un strat de protecție pe suprafață, protejând-o de mizerie. Înainte de fiecare folosire, ștergeți praful sau alte particule de pe suprafața mașinii de gătit și fundul tigăii deoarece acestea ar putea zgâria suprafața (Figura 1).

Atenție: tijele din fier, bureții abrazivi și detergenții abrazivi pot zgâria suprafața ochiurilor. Suprafața din sticlă și ceramică poate fi de asemenea deteriorată prin sprayuri agresive și necorespunzătoare sau agenți de curățare lichizi neagitați (neamestecați) suficient (Figura 1 și Figura 2).

Marcajul se poate șterge dacă sunt folosite produse de curățare abrazive (sau nepotrivite acestui tip de material) sau dacă sunt folosite vase de gătit cu fundul deteriorat.

Petele ușoare se pot îndepărta cu un material moale umezit; apoi, ștergeți suprafața până se usucă (Figura 3).

Petele de apă se pot îndepărta folosind o soluție ușoară de oțet; cu toate acestea, nu folosiți această soluție pentru a curăța cadrul (doar cu anumite modele, deoarece își poate pierde luciul. Nu folosiți sprayuri agresive sau agenți de decalcifiere (Figura 3).

Petele mai grele se pot îndepărta folosind agenți și ustensile speciale pentru ochiurile din sticlă-ceramică. Când folosiți aceste produse, urmați instrucțiunile furnizate de producătorii respectivi.

Asigurați-vă că sunt complet îndepărtate toate resturile agenților de curățare, deoarece pot deteriora ochiurile din sticlă-ceramică atunci când se încălesc zonele de gătit (Figura 3).

Îndepărtați rezidurile folosind o racletă.(figura 4)

Folositi cu atenție racleta pentru a preveni accidentările.



Utilizați racleta numai atunci când murdăria nu poate fi îndepărtată cu o cârpă umedă sau cu ajutorul substanțelor speciale de curățare a suprafețelor de sticlă ceramică.

Țineți racleta la unghiul corect (45 ° la 60 °). Apăsăți ușor racleta peste sticlă și glisați spre semnalizare pentru a elimina murdăria. Asigurați-vă că mânerul de plastic al racletei (la unele modele) nu intră în contact cu zona de gătit.



Nu apăsați racleta pe sticlă perpendicular cu vârful sau cu lama pentru a nu zgâria suprafața plitei.

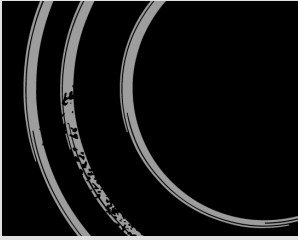


Figura 5

Zahărul și alimentele încărcate cu zahăr pot deteriora permanent suprafața de sticlă- ceramică (Figura 5); astfel, trebuie să fie îndepărtate de pe suprafața din sticlă- ceramică cât de repede se poate, deși zona de gătit poate să fie încă fierbinte (Figura 4).

Curățați plita din sticlă ceramică folosind un agent de curățare blând, neabraziv și un burete moale care nu va zgâria suprafața.

Orice schimbare a culorii suprafeței din sticlă-ceramică nu afectează operarea sa sau stabilitatea suprafeței. Aceste decolorări sunt în principal rezultatul resturilor de mâncare arse sau folosirii unor instrumente de gătit fabricate din materiale ca aluminiu sau cupru; aceste pete sunt dificil de îndepărtat.

Atenție: Toate deteriorările descrise mai sus se referă în mare parte la estetică, i.e. felul în care arată aparatul și nu afectează funcționalitatea acestuia direct. Aceste erori nu sunt acoperite de garanție.

MONTAREA

Măsurile importante de precauție

- Montarea aparatului într-un blat de bucătărie și conectarea acestuia la sursa de alimentare cu energie electrică pot fi efectuate doar de un tehnician calificat.
- Furnirul sau alte materiale de finisare a mobilei de bucătărie în care se va încorpora plita trebuie tratate cu lipici rezistent la căldură (100°C); în caz contrar, finisajul blatului se poate decolora sau deforma.
- Plita este dimensionată astfel încât să poată fi încorporată în blat deasupra unei piese de mobilier cu o lățime de 600 mm sau mai mare.
- După montare, cele două elemente de fixare din față trebuie să fie accesibile de dedesubt.
- Piese de mobilier suspendate sau montate pe perete trebuie montate sus astfel încât să nu intervină în procesul de lucru.
- Distanța dintre plită și hotă nu trebuie să fie mai mică decât distanța indicată în instrucțiunile de montare a hotei. Distanța minimă este 650 mm.
- Distanța dintre marginea aparatului și piesa înaltă de mobilier de bucătărie adiacentă nu trebuie să fie mai mică de 40 mm.
- Este permisă folosirea plăcilor sau bordurilor decorative din lemn masiv pe blaturile din spatele plitei, dacă distanța minimă este aceeași cu cea indicată în schițele de montare.
- Distanța minimă dintre plita încorporabilă și peretele din spate este indicată în schițele de montare.

Instalarea garniturii de etanșare din spumă

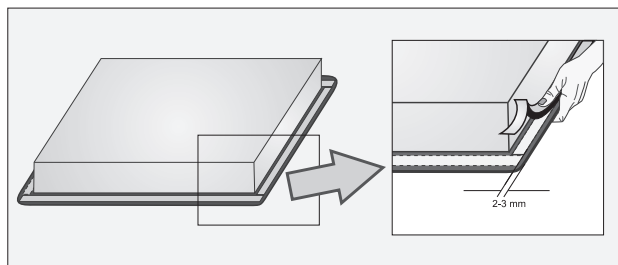
Înainte de încadrarea aparatului în blatul de bucătărie, garnitura de etanșare din spumă furnizată trebuie atașată părții inferioare a plitei cu sticlă ceramică (sticlă) (vezi figura de mai sus). **Nu instalați aparatul fără garnitura de etanșare din spumă!**

Garnitura de etanșare trebuie să fie atașată aparatului în felul următor:

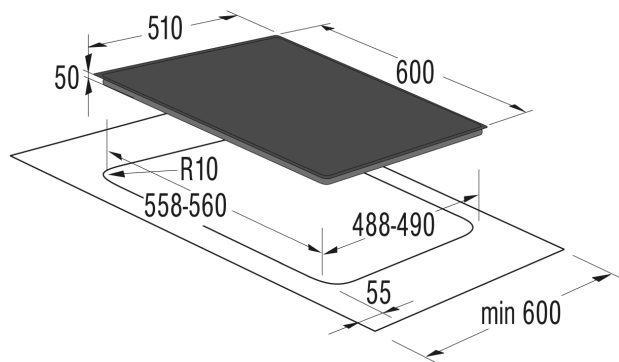
- Scoateți stratul protector al garniturii de etanșare.
- Apoi, atașați garnitura de etanșare pe partea inferioară a sticlei, la aproximativ 2-3 milimetri de margine (așa cum este indicat în figură). Garnitura de etanșare trebuie să fie atașată de-a lungul întregii lungimi a marginii sticlei și nu trebuie să se suprapună la colțuri.
- Atunci când instalați garnitura de etanșare, asigurați-vă că sticla nu intră în contact cu niciun obiect ascuțit.

OBSERVAȚIE!

La anumite aparate, garnitura de etanșare este deja instalată!

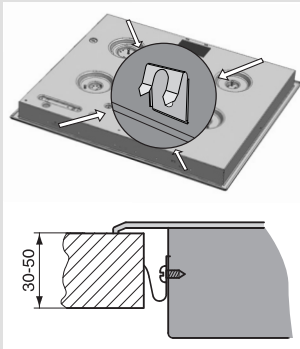


Dimensiunile blatului de bucătărie



- Plitele pot fi montate în blaturi de bucătărie care au o grosime de la 30 la 50 mm.

- Piesa de mobilier de bucătărie de sub plită nu trebuie prevăzută cu sertar. Dacă piesa de mobilier de bucătărie are un perete despărțitor orizontal, aceasta trebuie montată la nu mai puțin de 60 milimetrii de suprafața joasă a blatului. Spațiul dintre peretele despărțitor și plită trebuie să fie gol; nu trebuie amplasate obiecte în acest spațiu.
- Pe peretele din spate al mobilei trebuie tăiată o bucată cu o lățime de cel puțin 175 mm de-a lungul întregii lățimi a piesei de mobilier de bucătărie.
- Doar cuptoarele de tip EVP4...,EVP2..., care sunt prevăzute cu ventilator de răcire pot fi montate sub această plită.
- Înainte de a instala un cuptor, peretele din spate al mobilierului de bucătărie trebuie îndepărtat în zona decupată pentru plita de gătit.



Procedura de montare

- Blatul trebuie montat complet orizontal.
- Suprafețele decupate trebuie protejate corespunzător.
- Atașați elementele de fixare (4x - SVK6...600 mm; 6x - SVK7...750 mm; 6x - SVK8...850 mm) cu șuruburile prevăzute (4x - SVK6...600 mm; 6x - SVK7...750 mm; 6x - SVK8...850 mm) pe peretele din stânga și din dreapta plitei și pe blat.
- Conectați plita la sursa de alimentare cu energie electrică (vezi instrucțiunile de conectare a plitei la rețeaua de alimentare cu energie electrică).
- Introduceți plita în spațiul decupat și apăsați bine de sus înspre blat.
- Pentru înșurubarea în jos a clemei de fixare nu este permisă utilizarea șuruburilor mai mari de 6,5 mm.

CONECTAREA APARATULUI LA SURSA DE ALIMENTARE CU ENERGIE ELECTRICĂ

Măsuri importante de precauție

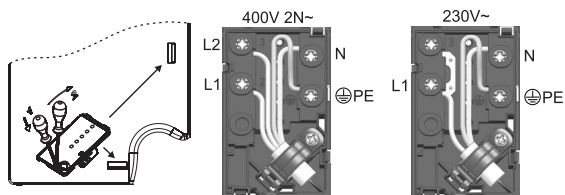
- Aparatul poate fi conectat doar de către un tehnician calificat autorizat.
- Protecția sistemului electric trebuie să corespundă cu toate regulamentele relevante.
- Clemele de conectare pot fi accesibile când capacul clemelor de conectare este deschis/înlăturat.
- Înainte de conectarea aparatului, asigurați-vă că voltajul indicat pe plăcuța cu informații tehnice este compatibil cu voltajul circuitului dumneavoastră.
- Plăcuța cu informații tehnice de bază este atașată pe partea inferioară a plitei.
- Circuitul electric trebuie să includă de asemenea un întrerupător omnipolar care separă aparatul de sursa de alimentare cu energie electrică, dacă este necesar, la o distanță de cel puțin 3 mm între contacte. Dispozitivele corespunzătoare includ siguranțele, întrerupătoarele de protecție, etc.
- Conectarea trebuie aleasă conform posibilităților de instalare cu privire la curent și siguranțe.
- Dată fiind protecția împotriva riscului de incendii, aparatele de acest tip pot fi montate într-un blat lângă o piesă de mobilier de bucătărie mai înaltă decât aparatul (când este instalat); cu toate acestea, în acest caz, pe cealaltă parte, lângă aparat, trebuie montată o piesă de mobilier de bucătărie care să nu fie mai înaltă decât plita.
- Părțile izolate sau conductoare de curent trebuie protejate împotriva contactului direct.

ATENȚIE!

- Înainte de orice intervenție asupra aparatului (alta decât utilizarea obișnuită), deconectați aparatul de la sursa de alimentare cu energie electrică. Conectați aparatul în conformitate cu diagrama (schema) relevantă conform voltajului rețelei! Cablul de împământare (PE) trebuie conectat la clema indicată prin simbolul împământare.
- Cablul sursei de alimentare cu energie electrică trebuie alimentat prin clema de fixare care îl protejează împotriva tragerii accidentale a acestuia.
- După conectarea aparatului, aprindeți toate ochiurile pentru aproximativ trei minute pentru a vă asigura că acestea funcționează corespunzător.

Diagrama de conectare

- Conectarea incorectă poate distruge părțile aparatului, anulând astfel garanția.
- Înainte de conectarea aparatului, asigurați-vă că voltajul indicat pe plăcuța cu informații tehnice este compatibil cu voltajul rețelei dumneavoastră. Voltajul de conectare (230 V prin N) trebuie verificat de un tehnician calificat care utilizează dispozitive corespunzătoare de măsurare!
- Cablu de conectare de pe spatele aparatului trebuie tras astfel încât să nu atingă peretele din spate al aparatului, deoarece această parte devine foarte încinsă în timpul funcționării.



OBSERVAȚIE:

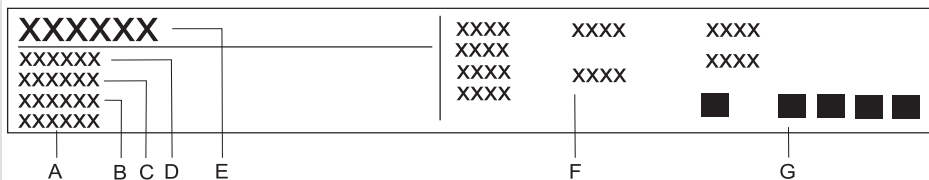
Punțile de conectare sunt instalate deja în locurile respective pe clemă. Șuruburile terminalelor de conectare sunt deschise, ceea ce înseamnă că nu trebuie desfăcute sau deșurubate. Când veți strângeți șuruburile, veți auzi un »click«, ceea ce înseamnă că șuruburile trebuie strânse/înșurubate complet.

Următoarele pot fi utilizate pentru conectare:

- Cablurile de cauciuc de tip H05 RR-F 4x1,5 cu fir de protecție verde-galben,
- Cablurile de izolare de tip H05 VV-F 4x1,5 din PCV cu fir de protecție galben-verde, sau alte cabluri echivalente sau mai bune.

CARACTERISTICI TEHNICE

Plăcuța de clasificare



- A** Număr serial
- B** Code
- C** Model
- D** Tip
- E** Marcă înregistrată
- F** Informații tehnice
- G** Indicații de conformitate / simboluri

NE REZERVĂM DREPTUL DE A FACE ORICE
SCHIMBĂRI CARE NU AFECTEAZĂ FUNCȚIONALITATEA
APARATULUI

Instrucțiunile pentru folosirea aparatului pot fi găsite și pe
pagina noastră de internet www.gorenje.com / < <http://www.gorenje.com> />

SVK65ES



ro (12-14)