

Plită încorporabilă

Manual de utilizare



ARGW64125SX-ARGW64125SB-ARGW64123SX

RO

185.9287.59/R.AA/31.08.2020 7754786381-7754786382-7754786384

Vă rugăm să citiți mai întâi manualul de utilizare!

Stimate client,

Vă mulțumim pentru că ați ales un produs Arctic. Sperăm să obțineți cele mai bune rezultate de pe urma folosirii produsului nostru care a fost fabricat utilizând o calitate superioară și o tehnologie modernă. Prin urmare, vă rugăm să citiți cu atenție întregul manual de utilizare și documentele însoțitoare ale acestuia înainte de utilizarea produsului și să le păstrați pentru consultări ulterioare.. În cazul în care predați produsul altcuiva, predați și manualul de utilizare. Respectați toate avertizările și informațiile din manualul de utilizare.

Rețineți că manualul de utilizare se aplică și pentru alte modele. Diferențele dintre modele vor fi identificate în manual.

Explicația simbolurilor

În manualul de utilizare sunt utilizate următoarele simboluri:



Informatii importante sau recomandări utile cu privire la utilizare.



Avertisment de situații periculoase cu privire la viață și proprietate.



Avertisment de soc electric



Avertisment de risc de incendiu.



Avertisment de suprafețe fierbinți.

Arçelik A.Ş. Karaağaç caddesi No:2-6 34445 Sütlüce/Istanbul/TURKEY Made in TURKEY



CUPRINS

1 Instrucțiuni importante și avertismente privind siguranța și mediul
Înconjurător4Siguranța generală
Depozitarea la deșeuri a produsului vechi
Prezentare generală
Instalare12Înainte de instalare12Instalarea şi conectarea14Adaptarea la tipul de gaz folosit17

<u>4</u> Pregătiri	21
Sfaturi pentru economisirea energiei Prima utilizare Curățarea inițială a aparatului	21
5 Utilizarea plitei	22
Informații generale despre preparare alimentelor Utilizarea plitelor	a 22
<u> 6 Întreținere și curățare</u>	24
Informații generale Curățarea plitei Curățarea panoului de control	.24 .26
Remedierea problemelor	<u>27</u>

1 Instrucțiuni importante și avertismente privind siguranța și mediul înconjurător

Această secțiune conține informații cu privire la siguranța care vă vor ajuta să vă protejați împotriva riscului de vătămare corporală sau pagube materiale. Nerespectarea acestor instrucțiuni va duce la anularea oricărei garanții.

Siguranța generală

 Acest produs poate fi utilizat de către copii cu vârsta peste 8 ani sau mai mari şi persoane cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse sau lipsă de experiență şi cunoştințe, dacă sunt supravegheați sau instruiți cu privire la utilizarea produsului într-o manieră sigură şi înțeleg pericolele implicate.

Acest produs nu este destinat pentru jocul copiilor. Curățarea şi întreținerea nu vor fi efectuate de către copii fără supraveghere.

 Acest aparat nu este destinat utilizării de către persoane (inclusiv copii) cu capacități fizice, senzoriale sau mintale reduse, sau lipsă de experiență şi cunoştințe necesare, exceptând cazul în care sunt supravegheați sau instruiti.

Acest produs nu este destinat pentru jocul copiilor nesupravegheați.

- Dacă produsul este înmânat către altcineva pentru uz personal sau în scopuri de utilizare second-hand, manualul de utilizare, etichetele produsului, documente importante şi componente trebuie de asemenea înmanate împreună cu acesta.
- Procedurile de instalare şi reparaţii trebuie efectuate de către agenţi de service autorizaţi. Producătorul nu este răspunzător pentru daunele rezultate din procedurile efectuate de către persoanele neautorizate care pot anula şi garanţia. Înainte de instalare, citiţi instrucţiunile cu atenţie.
- Nu folosiţi produsul dacă este defect sau prezintă defecte vizibile.

 După fiecare utilizare verificați dacă butoanele produsului sunt închise.

Siguranța la lucrul cu gazul

- Lucrările la echipamentele şi rețelele de gaz pot fi efectuate numai de persoane calificate autorizate.
- Înainte de instalare, asigurațivă că aparatul este reglat pentru parametrii rețelei locale de gaz (tipul şi presiunea gazului).
- Acest aparat nu este conectat la un sistem de evacuare a gazelor arse.
 Aparatul trebuie instalat şi conectat conform reglementărilor în vigoare. Se va acorda o atenție deosebită reglementărilor în vigoare privind ventilația; vezi *înainte de* instalare, pagina 12
- ATENȚIE: Utilizarea unei maşini de gătit cu gaz produce !căldură, umiditate şi gaze de combustie în încăperea în care este instalată. Asigurați-vă că bucătăria !este bine ventilată în special când folosiți aparatul: mențineți orificiile de ventilare naturală deschise, sau instalați un dispozitiv de ventilare mecanică (hotă).

- Utilizarea prelungită și intensivă a aparatului poate necesita ventilare suplimentară, de exemplu prin sporirea turației ventilatorului hotei.
- Echipamentele şi rețelele de gaz trebuie verificate periodic pentru a asigura funcționarea corectă a acestora.
 Regulatorul, furtunul şi colierul acestuia trebuie verificate periodic şi înlocuite la perioadele recomandate de producătorul acestora sau când este necesar.
- Curățați regulat arzătoarele.
 Flacăra trebuie să fie albastră și uniformă.
- Acest produs trebuie utilizat într-o încăpere care include un senzor de monoxid de carbon bine reglat şi funcțional. Asigurați-vă că senzorul de monoxid de carbon funcționează corect şi că este menținut frecvent. Senzorul de monoxid de carbon trebuie instalat la maximum 2 metri distanță de produs.
- Aparatele cu gaz necesită o combustie corectă. În cazul unei combustii incomplete, este posibil să se genereze

- monoxid de carbon (CO). Monoxidul de carbon este un gaz incolor, inodor şi foarte toxic, ce poate produce moartea chiar şi în doze foarte mici.
- Solicitați de la compania distribuitoare de gaze informații cu privire la numerele de urgență şi măsurile de siguranță ce trebuie luate la detectarea mirosului de gaz.

Măsuri de luat la detectarea mirosului de gaz

- Nu folosiţi flăcări deschise şi nu fumaţi. Nu acţionaţi butoane electrice (de ex. întrerupătoarele becurilor, soneria etc). Nu folosiţi telefoane fixe sau mobile. Pericol de explozie şi intoxicaţie!
- Închideţi toate robinetele aparatelor cu gaz şi gazometrelor.
- Deschideți ușile și ferestrele.
- Verificați strângerea tuturor tuburilor şi conexiunilor. Dacă simțiți în continuare miros de gaz, părăsiți locuința.
- Avertizați vecinii.
- Chemați pompierii. Folosiți un telefon din afara locuinței.

 Nu reveniți în casă decât după ce vi se confirmă că nu există pericole.

Siguranța instalațiilor electrice

- Dacă produsul are o defecțiune, nu trebuie folosit decât după ce este reparat de către un agent de service autorizat. Pericol de electrocutare!
- Conectați produsul numai la o priză/linie împământată cu tensiunea şi protecția indicată în "Specificații tehnice". Împământarea trebuie efectuată de un electrician calificat la folosirea produsului cu sau fără transformator. Compania noastră nu îşi asumă răspunderea pentru daunele survenite în urma împământării neconforme cu normele locale.
- Nu spălați niciodată produsul turnând apă pe acesta!
 Pericol de electrocutare!
- Nu atingeți niciodată ştecherul cu mâinile ude! Nu trageți de cablu pentru a-l scoate din priză, ci apucați de ştecher.
- Produsul trebuie scos din priză în timpul instalării,

- întreținerii, curățării și reparațiilor.
- În cazul deteriorării cablului de alimentare, acesta trebuie înlocuit de producător, de agentul său de service sau de o persoană cu calificări similare pentru a evita pericolele.
- Aparatul trebuie instalat astfel încât să permită deconectarea totală de la rețeaua electrică. Separarea trebuie să se realizeze fie printr-un ştecher, fie printr-un comutator încorporat în instalația electrică fixă, conform normelor de construcții.
- Lucrările la echipamentele şi rețelele electrice pot fi efectuate numai de persoane calificate autorizate.
- În cazul unei defecțiuni, opriți produsul şi deconectați-l de la rețeaua de electricitate.
 Decuplați siguranța de la panoul electric.
- Asigurați-vă că siguranța are capacitatea adecvată pentru acest produs.

Siguranța produsului

 AVERTISMENT: Aparatul şi piesele sale accesibile pot

- deveni fierbinți în timpul folosirii. Evitați atingerea elementelor fierbinți. Copiii mai mici de 8 ani trebuie ținuți la distanță sau supravegheați continuu.
- Nu folosiţi produsul când logica sau coordonarea vă sunt afectate de alcool şi / sau medicamente.
- Aveţi grijă când preparaţi
 reţete care includ băuturi
 alcoolice. Alcoolul se evaporă
 la temperaturi mari şi poate
 provoca incendii deoarece se
 va aprinde în contact cu
 suprafeţele fierbinţi.
- Nu lăsați materiale inflamabile lângă produs, deoarece părțile laterale ale acestuia se pot încălzi în timpul utilizării.
- Asigurați-vă că orificiile de ventilare nu sunt înfundate.
- Nu folosiți sisteme cu aburi pentru a curăța acest aparat, deoarece există pericol de soc electric.
- AVERTISMENT: Prepararea nesupravegheată pe plită a alimentelor cu ulei sau grăsime poate fi periculoasă şi poate provoca incendii. Nu încercați NICIODATĂ să stingeți un incendiu cu apă, ci opriți aparatul, apoi acoperiți

- flacăra cu un capac sau cu o pătură contra incendiului.
- ATENŢIE: Procesul de gătire trebuie supravegheat. Un proces de gătire de scurtă durată trebuie supravegheat tot timpul.
- AVERTISMENT: Pericol de incendiu: Nu depozitați obiecte pe suprafețele de gătit.

Pentru a preveni incendiile;

- Asigurați-vă că ştecherul este conectat corect la priză pentru a nu face scântei.
- Nu folosiţi cabluri deteriorate, tăiate sau prelungitoare; folosiţi cablul original.
- Asigurați-vă că ştecherul nu este umed sau ud.
- Asigurați-vă că racordul la gaz este montat corect şi nu există scurgeri.

Domeniu de utilizare

- Acest produs este destinat uzului casnic. Se interzice utilizarea comercială.
- ATENŢIE: Acest aparat este destinat numai gătitului alimentelor. Nu trebuie folosit pentru alte scopuri, de exemplu pentru încălzirea încăperilor.

 Producătorul nu este responsabil pentru pagubele provocate de utilizarea sau manipularea incorectă.

Siguranța copiilor

- AVERTISMENT:
 - Componentele accesibile se pot înfierbânta în timpul folosirii. Nu lăsați copiii să se apropie de aparat.
- Ambalajele pot fi periculoase pentru copii. Nu lăsați ambalajele la îndemâna copiilor. Depozitați la deşeuri toate ambalajele conform standardelor de mediu.
- Produsele electrice şi/sau pe gaz sunt periculoase pentru copii. Nu lăsați copiii să se apropie de produs în timp ce funcționează şi nu îi lăsați să se joace cu acesta.
- Nu amplasați pe aparat obiecte pe care copiii ar fi tentați să le apuce.

Depozitarea la deșeuri a produsului vechi

Conformitate cu Directiva WEEE şi depozitarea la deşeuri a produsului uzat:



Acest produs respectă Directiva UE WEEE (2012/19/UE). Produsul este marcat cu un simbol de clasificare pentru deșeuri electrice și electronice (WEEE).

Acest produs a fost fabricat folosind piese şi materiale de înaltă calitate, care pot fi refolosite şi reciclate. Nu depozitați produsul uzat împreună cu gunoiul menajer la sfârșitul duratei sale de funcționare. Duceți-l la un centru de colectare pentru reciclarea echipamentelor electrice și electronice. Luați legătura cu autoritățile locale pentru a afla informații despre aceste centre de colectare.

Conformitate cu Directiva RoHS:

Produsul pe care l-ați achiziționat respectă Directiva UE RoHS (2011/65/UE). Nu conține materiale dăunătoare și interzise specificate în Directivă.

Depozitarea la deșeuri a materialelor de ambalare

 Materialele de ambalare sunt periculoase pentru copii. Păstrați materialele de ambalare într-un loc sigur, la care copiii nu au acces. Materialele de ambalare ale produsului sunt fabricate din materiale reciclabile. Sortați-le şi depozitați-le la deşeuri în mod corect. Nu le depozitați împreună cu gunoiul menajer.

Transportul ulterior

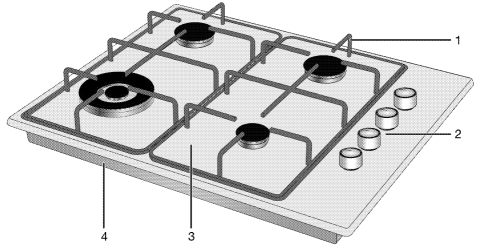
- Păstrați cutia originală a produsului şi transportați-l în aceasta. Respectați instrucțiunile de pe cutie. Dacă nu aveți cutia originală, ambalați produsul în folie cu bule sau în carton gros şi lipiți-l cu bandă adezivă.
- Asigurați capacele arzătoarelor şi suporturile pentru recipiente cu bandă adezivă.



Verificați aspectul general al produsului pentru a determina dacă nu a fost deteriorat în timpul transportului.

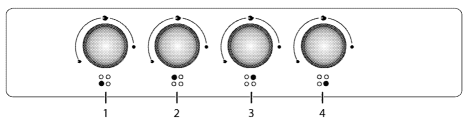
2 Informații generale

Prezentare generală



- 1 Suport recipiente
- 2 Buton arzător gaz

- 3 Placă arzător
- 4 Capac bază



- 1 Arzător auxiliar Dreapta față
- 2 Arzător pentru wok Stânga față
- 3 Arzător normal Stânga spate
- 4 Arzător normal Dreapta spate

Specificații tehnice

Tensiune/frecvență	220-240 V~; 50 Hz
Tip cablu / secțiune	min.H05V2V2-F
	$3 \times 0.75 \text{ mm}^2$
Categorie produs gaz	Cat II 2H3B/P
Tip/presiune gaz	NG G 20/20 mbar
Consum total de gaz	9 kW
Conversie tip/presiune gaz [§]	LPG G 30/30 mbar
– opțional	
Dimensiuni exterioare	44 mm/610 mm/510 mm
(înălțime/lățime/adâncime)	
Dimensiuni instalare (lățime/adâncime)	560 mm/490 mm
Arzătoare	
Dreapta față	Arzător auxiliar
Putere	1 kW
Stânga față	Arzător pentru wok
Putere	4 kW
Stânga spate	Arzător normal
Putere	2 kW
Dreapta spate	Arzător normal
Putere	2 kW

- Specificațiile tehnice se pot modifica fără preaviz în scopul îmbunătățirii calității produsului.
- llustrațiile din acest manual au doar rol explicativ, fiind posibil să nu fie identice cu produsul dv.

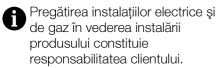
Valorile declarate pe etichetele produsului sau în documentația însoțitoare sunt obținute în condiții de laborator, conform standardelor în vigoare. Aceste valori pot varia în funcție de conditiile de utilizare și de mediu.

Tabelul iniectoarelor

				2 kW Dreapta spate
G 20/20 mbar	72	160	103	103
G 30/28-30 mbar	50	102	72	72

3 Instalare

Produsul trebuie instalat de o persoană calificată, conform reglementărilor în vigoare. În caz contrar, garanția va fi anulată. Producătorul nu își asumă răspunderea pentru daunele produse în urma efectuării procedurilor de către persoane neautorizate și poate anula garanția.



Produsul trebuie instalat în conformitate cu toate reglementările locale privind instalațiile de gaz și / sau

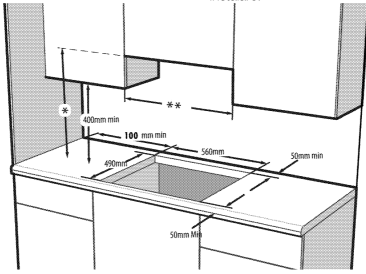
electricitate.

Înainte de instalare, verificați vizual dacă produsul nu este deteriorat. Dacă este deteriorat, nu îl instalați. Produsele deteriorate sunt periculoase.

Înainte de instalare

Plita este concepută pentru instalarea în mobilierul de bucătărie disponibil în comerț. Între aparat și pereți / mobilierul de bucătărie trebuie păstrată o distanță de siguranță. Vezi figura (valori date în mm).

- Aparatul poate fi instalat şi fără obiecte de mobilier în jur. Lăsați o distanță de minim 750 mm deasupra suprafeței plitei.
- (*) Dacă urmează să montați o hotă deasupra maşinii de gătit, citiți instrucțiunile producătorului hotei cu privire la înălțimea de montare (min. 650 mm)
- Îndepărtați ambalajele şi elementele de fixare pentru transport.
- Suprafețele, elementele laminate şi adezivii utilizați trebuie să fie rezistente la căldură (minim 100 °C).
- Blatul trebuie să fie aliniat și fixat în poziție orizontală.
- Tăiați în blat orificiul necesar pentru plită, conform dimensiunilor de instalare.



- Înălţimea minimă până la hotă conform manualului de instrucţiuni al hotei
- ** Distanţa minimă dintre elementele de mobilier trebuie să fie egală cu lăţimea plitei

Aerisirea camerei

Toate încăperile trebuie să aibă o fereastră care se poate deschide, sau echivalentul, iar în unele încăperi poate fi necesară și o aerisire deschisă permanent. Aerul din încăpere este folosit pentru alimentarea arderii, iar gazele rezultate în urma arderii sunt emise direct în încăpere. Ventilarea adecvată este esențială pentru utilizarea în siguranță a aparatului.

Încăperile cu uși și/sau ferestre cu deschidere directă în afara clădirii Usile sau ferestrele cu deschidere directă în afara clădirii trebuie să aibă o deschidere totală pentru aerisire conform dimensiunilor specificate în tabelul de mai jos, bazate pe puterea totală a gazului din aparat (consumul total de gaz al aparatului este indicat în tabelul de specificatii tehnice al prezentului manual al utilizatorului). Dacă usile si/sau ferestrele nu au o deschidere totală pentru aerisire corespunzătoare consumului total de gaz al aparatului conform specificatiilor din tabelul de mai jos, atunci în încăpere trebuie să existe un orificiu suplimentar fix, în scop de aerisire, pentru a asigura respectarea cerintelor privind ventilatia minimă totală în cazul consumului total de gaz al aparatului. Printre orificiile fixe de

ventilare se pot număra orificiile pentru

dimensiunea orificiului instalatiei hotei de

cărămizile de ventilatie existente,

aerisire etc.

Orificiu de ventilare min. (cm²)
100
120
175
300
400
500
600
700
800
900
1000
1250

Încăperile fără uşi şi/sau ferestre cu deschidere directă în afara clădirii

Dacă încăperea în care este instalat aparatul nu are o usă sau o fereastră care se deschide direct către mediul exterior, trebuie instalate alte produse care furnizează clar un orificiu fix. neajustabil si deschis în permanentă astfel încât să fie respectate cerintele minime totale privind orificiul de ventilație pentru consumul total de gaz al aparatului, după cum se indică mai sus. De asemenea, trebuie respectate normativele corespunzătoare privind construcțiile. Dacă încăperea sau spațiul interior contine mai mult de un aparat cu gaz, atunci trebuie să existe zonă suplimentară de ventilație în plus față de cerința prevăzută în tabelul anterior. Dimensiunea zonei suplimentare de ventilație trebuie să fie corespunzătoare normativelor aplicabile celorlalte aparate cu gaz.

Trebuie să existe un spațiu minim de 10 mm la partea inferioară a uşii – care se deschide către interior – în încăperea în care este instalat produsul. Trebuie să vă asigurați că nu există articole cum ar fi covoarele și alte acoperiri de

pardoseală etc. care să afecteze acest spatiu la închiderea usii.

There should also be a minimum clearance of 10mm on the bottom edge of the door that opens to the inner environment in the room where the appliance is installed. You must ensure that items such as carpets and other floorcoverings etc., do not affect the clearance when the door is closed. Masina de gătit poate fi instalată într-o bucătărie, bucătărie-sufragerie sau întrun dormitor-sufragerie, însă nu poate fi instalată într-o încăpere în care se află o cadă sau un duş. Maşina de gătit nu trebuie instalată într-un dormitorsufragerie mai mic de 20m³.

Nu instalati acest aparat într-o încăpere subterană, cu exceptia cazului în care are cel puțin un perete cu deschidere deasupra nivelului solului.

Instalarea și conectarea

 Produsul trebuie instalat în conformitate cu toate realementările locale privind instalațiile de gaz și electrice.

Racordul electric

Conectati produsul la o priză cu împământare protejată de o sigurantă de capacitate adecvată, conform datelor din tabelul "Specificații tehnice". Împământarea trebuie efectuată de un electrician calificat, în momentul folosirii produsului cu sau fără transformator. Compania noastră nu își asumă răspunderea pentru daunele survenite în urma folosirii produsului fără o instalatie de împământare în conformitate cu normele locale.



Produsul trebuie conectat la rețeaua electrică numai de o persoană calificată și autorizată. Perioada de garanție a produsului începe numai după instalarea corectă.

Producătorul nu își asumă răspunderea pentru daunele produse în urma efectuării procedurilor de către persoane neautorizate.



Cablul de alimentare nu trebuie presat, îndoit, strivit sau atins de piesele fierbinți ale produsului. În cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, trebuie înlocuit de un electrician calificat. În caz contrar, există pericol de șoc electric, scurtcircuit sau incendiu!

- Racordurile trebuie să respecte reglementările naționale.
- Parametrii rețelei electrice trebuie să corespundă parametrilor specificati pe eticheta cu tipul produsului. Plăcuța de identificare este amplasată în spatele produsului.
- Cablul de alimentare al produsului trebuie să respecte valorile din tabelul "Specificatii tehnice".



Înainte de a efectua lucrări la instalația electrică, deconectați produsul de la priză.

Pericol de electrocutare!



Stecherul cablului de alimentare trebuie să fie ușor accesibil după instalare (nu îl trasați deasupra plitei).

🕻 În timpul cablării, respectați normele nationale/locale cu privire la electricitate și folosiți priza și cablul adecvate pentru cuptor. În cazul în care limitele de putere ale produsului depăsesc capacitatea de transport a curentului prizei/liniei de alimentare, produsul trebuie conectat direct printr-o instalatie electrică fixă, fără utilizarea unei prize/linii de alimentare cu curent.

Introduceti cablul de alimentare în priză.

Racordarea la gaz

Produsul poate fi conectat la rețeaua de gaz numai de o persoană calificată și autorizată. Pericol de explozie sau intoxicație în cazul reparațiilor efectuate de persoane necalificate! Producătorul nu își asumă răspunderea pentru daunele produse în urma efectuării procedurilor de către persoane neautorizate.



Înainte de a începe lucrările la 📤 instalatia de gaz, opriti alimentarea cu gaz. Pericol de explozie!

- Conditiile și valorile de reglare a gazului sunt indicate pe etichete.
- Produsul este echipat pentru gaze naturale (GN).
- Instalația de gaze naturale trebuie pregătită înainte de instalarea aparatului.
- Instalatia de gaze naturale trebuie să se termine cu o conductă flexibilă astupată. Reprezentatul de service va demonta dopul în timpul racordării și va conecta produsul folosind un racord drept.

 Asigurați-vă că robinetul conductei de gaze naturale este uşor accesibil.



Pentru a utiliza ulterior produsul cu alt tip de gaz, apelați la un agent de service autorizat pentru efectuarea conversiei.

Verificarea scurgerilor la conexiune

- Asiguraţi-vă că toate butoanele produsului sunt în poziția Oprit. Asigurați-vă că alimentarea cu gaz este deschisă. Pregătiți spumă de săpun și aplicați-o pe conexiunile furtunului pentru a verifica scurgerile de gaz.
- Dacă există scurgeri, săpunul va forma bule. În acest caz, verificați din nou racordarea la reteaua de gaz.
- În loc de spumă de săpun puteti folosi sprayuri pentru verificarea scurgerilor de gaze disponibile în comert.
- Nu folosiți chibrituri sau brichete pentru a verifica scurgerile de gaze.



Furtunul flexibil de gaz trebuie conectat astfel încât să nu atingă părțile mobile din jur și să nu fie prins când aceste părți mobile se deplasează.

(de ex. sertare). În plus, nu trebuie amplasat în spații unde ar putea fi strivit.



Furtunul de gaz nu trebuie presat, îndoit, strivit sau atins de piesele fierbinți ale produsului. Deteriorarea furtunului de gaz poate provoca explozii.

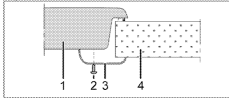
Instalarea produselor

- 1. Demontați arzătoarele, capacele arzătoarelor și grilajele plitei.
- 2. Răsturnați plita și așezați-o pe o suprafață plană.

- 3. Pentru a evita intrarea substanțelor și lichidelor între plită și blat, aplicați înainte de instalare masticul furnizat în pachet pe conturul orificiului din blat, având grijă ca masticul să nu se suprapună.
- 4. Umpleți colțurile formând îndoituri la colțuri conform figurii. Formați suficiente îndoituri pentru a umple spațiile din colțuri.



- Asigurați-vă că zonele de sub marginile carcasei inferioare a plitei sunt umplute cu mastic.
- 5. Aşezaţi plita pe blat şi aliniaţi-o.
- 6. Clemele de instalare au rolul de a fixa plita prin introducerea în orificiile din partea inferioară a carcasei.

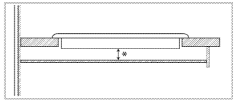


- 1 Plită
- 2 Şurub
- 3 Clemă de instalare
- 4 Blat
- Când instalați plita pe un corp de mobilă, montați un raft care să separe corpul de mobilă de plită, conform figurii de mai sus.

 Această măsură nu este necesară dacă instalați plita deasupra unui cuptor încorporat.

De exemplu, dacă este posibilă atingerea părții inferioare a produsului

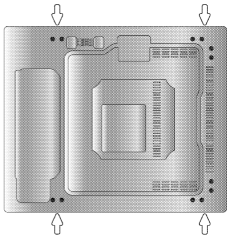
instalat deasupra unui sertar, secțiunea respectivă trebuie acoperită cu o placă de lemn.



* min. 15 mm

Vedere din spate (orificii de racordare)

Amplasarea găurilor de conectare arătată în imaginea de mai jos este schematică; pot exista diferențe în funcție de modelul produsului. Fixați-le conform găurilor de conectare de pe produsul dvs.



După instalare montați plăcile arzătoarelor, capacele arzătoarelor și grilajele.



Conectarea prin alte orificii poate fi periculoasă datorită riscului de deteriorare a sistemului de alimentare cu gaz şi electricitate.



A Plita conține componente ce funcționează pe gaz metan și electricitate. Din acest motiv. aceasta trebuie să fie fixată de blat numai prin găuri de fixare, utilizând doar elementele de securitate si suruburi furnizate după cum este indicat în manual. În caz contrar, aceasta prezintă un pericol asupra sigurantei vietii si proprietătii.

Verificarea finală

- 1.Deschideți alimentarea cu gaz.
- 2. Verificați fixarea și strângerea corectă a instalației de gaz.
- 3. Aprindeti arzătoarele și verificati aspectul flăcării.
- Flacăra trebuie să fie albastră și să aibă o formă regulată. Dacă flacăra este gălbuie, verificați asezarea corectă a capacului arzătorului sau curătati arzătorul.

Adaptarea la tipul de gaz folosit



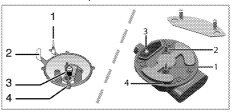
Înainte de a începe lucrările la 🏪 instalația de gaz, opriți alimentarea cu gaz. Pericol de explozie!

Pentru a modifica tipul de gaz folosit, schimbati toate injectoarele și reglati toate robinetele în poziția de debit redus.

Schimbarea injectoarelor arzătoarelor

- 1. Scoateți capacul și corpul arzătorului.
- 2. Deşurubaţi injectoarele rotindu-le în sens anti orar.
- 3. Montati injectoarele noi.
- 4. Verificați fixarea și strângerea corectă a tuturor conexiunilor.

- Poziția injectoarelor noi este marcată pe ambalaj sau în tabelul de la Tabelul injectoarelor, pagina 11.
- ((Variază în funcție de model.)) La unele arzătoare de plite, duza e acoperită cu o piesă metalică. Această piesă metalică trebuie scoasă pentru înlocuirea duzei.



- Dispozitiv de supraveghere a flăcării (în functie de model)
- 2 Aprindere electrică
- 3 Injector
- 4 Arzător

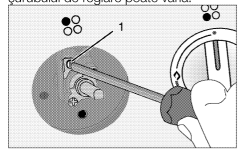
Cu excepția unor situații speciale, nu încercati să demontati robinetele arzătoarelor. Schimbarea robinetelor poate fi efectuată numai de personal de service autorizat

Reglaj debit gaz redus pentru robinetele plitei

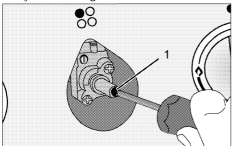
- 1. Aprindeți arzătorul care trebuie reglat și rotiți butonul la putere minimă.
- 2. Demontați butonul de pe robinet.
- 3. Folosiți o șurubelniță de dimensiuni adecvate pentru a acționa șurubul de reglare a debitului.

În cazul GPL (butan - propan) rotiți șurubul în sensul acelor de ceasornic. În cazul gazului natural, rotiți o singură dată surubul în sens contrar acelor de ceasornic.

- » Înălțimea normală a unei flăcări drepte în poziția flacără mică trebuie să fie de 6-7 mm.
- 4. Dacă flacăra este mai înaltă, rotiți şurubul în sensul acelor de ceasornic. Dacă este mai mică, rotiți în sens invers acelor de ceasornic.
- 5.Ca verificare finală, rotiți robinetul în poziția flacără mare și flacără mică și verificați dacă flacăra nu se stinge. În funcție de tipul robinetului de gaz al aparatului dumneavoastră, poziția șurubului de reglare poate varia.



1 Şurub de reglare a debitului



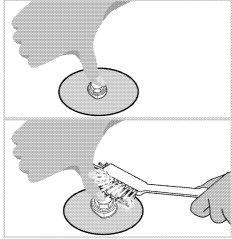
1 Şurub de reglare a debitului

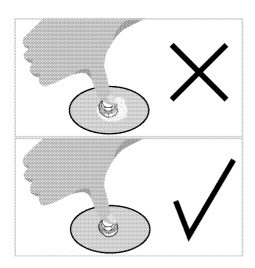
Dacă ați schimbat tipul gazului, trebuie să schimbați şi plăcuța de identificare care indică tipul gazului folosit de aparat.

Verificare scurgri la injectoare

Înainte de a efrectua conversia produsului, asigurați-vă că toate butoanele de control sunt pe poziția off (oprit). După conversia corectă a

- injectoarelor, fiecare injector trebuie verificat de scurgeri de gaze.
- 1. Asigurați-vă că alimentarea cu gaz la produs este pornită, menținând toate butoanele de control pe poziția off (oprit).
- 2. Fiecare orificiu de injector este blocat cu un deget, aplicând o forță rezonabilă pentru a opri scurgerea de gaz atunci când butonul de control corespunzător e pe poziția on (pornit) și a rămas în poziția neapăsată pentru a permite gazului să ajungă la injector.
- 3. Aplicați apă cu săpun la îmbinarea injectorului cu o mică perie, dacă există scurgere de gaz la îmbinarea injectorului, apa cu săpun va face bule. În acest caz, strângeți injectorul cu o forță rezonabilă şi repetați procesul pasului 3 încă o dată.
- 4. Dacă spuma persistă, trebuie să opriți alimnetarea cu gaz imediat şi chemați un agent de service autorizat sau un tehnician autorizat. Nu folosiți produsul decât după ce un reprezentanmt autorizat de service a intervenit asupra produsului.





4 Pregătiri

Sfaturi pentru economisirea energiei

Următoarele informații vă vor ajuta să protejați mediul înconjurător și să economisiți energie:

- Decongelați alimentele congelate înainte de a le găti.
- Folosiți recipiente cu capac pentru prepararea mâncărurilor. În lipsa capacului, consumul de energie poate creşte de 4 ori.
- Selectați arzătorul în funcție de dimensiunea bazei recipientului utilizat.
 Alegeți recipiente de dimensiune adaptată la mâncarea preparată.

Recipientele mari necesită mai multă energie.

Prima utilizare Curățarea inițială a aparatului



Nu folosiți obiecte ascuțite, prafuri / creme de curățare sau detergenți agresivi.

- 1.Îndepărtați toate ambalajele.
- 2. Ştergeţi suprafeţele aparatului cu o cârpă umedă sau cu un burete umed, apoi uscaţi-le cu o cârpă.

5 Utilizarea plitei

Informații generale despre prepararea alimentelor



Nu umpleți vasele pe mai mult de o treime cu ulei. Nu lăsați nesupravegheată plita când încălziți uleiul. Uleiul supraîncălzit poate provoca incendii. Nu încercați să stingeți eventualul incendiu cu apă! Dacă uleiul s-a aprins, acoperiți-l cu o pătură ignifugă sau cu o cârpă umedă. Opriți plita dacă este posibil și telefonați la pompieri.

- Uscaţi alimentele pe care urmează să le prăjiţi înainte de a le aşeza în uleiul încălzit. Dezgheţaţi complet alimentele înainte de a le prăji.
- Nu acoperiți vasul în care încălziți uleiul.
- Aşezaţi cratiţele şi tigăile astfel ca mânerele acestora să nu fie deasupra plitei, pentru a evita înfierbântarea acestora. Nu aşezaţi pe plită recipiente instabile, care se pot răsturna uşor.
- Nu puneți pe zonele de gătit pornite ale plitei recipiente şi tigăi goale.
 Acestea se pot deteriora.
- Produsul se va deteriora dacă porniți zonele pentru gătit fără a așeza pe ele recipiente. Opriți zonele de gătit după ce ați terminat de gătit.
- Nu așezați recipiente de plastic sau aluminiu pe suprafața plitei, aceasta poate fi fierbinte.
 Nu folosiți astfel de recipiente pentru păstrarea alimentelor.
- Folositi numai recipiente cu fundul plat.
- Puneți cantități adecvate de alimente în recipientele pentru gătit. Astfel preveniți vărsarea acestora şi nevoia de a curăța plita.

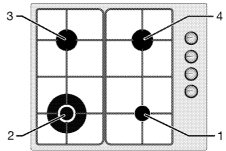
Nu așezați capacele recipientelor de gătit pe zonele de gătit.

Așezați recipientele în centrul zonelor de gătit. Mutați recipientele de pe o zonă de gătit pe alta ridicându-le; nu le trageți pe suprafața plitei.

Gătitul cu gaz

 Dimensiunea recipientului şi a flăcării trebuie să fie similare. Potriviți flacăra încât să nu depăşească baza recipientului şi centrați recipientul pe suport.

Utilizarea plitelor



- 1 Arzător auxiliar 12-18 cm
- 2 Arzător pentru wok 20-26 cm
- 3 Arzător normal 18-20 cm
- 4 Arzător normal 18-20 cm reprezintă diametrul recomandat al recipientelor amplasate pe arzătoarele respective.



Nu utilizați tigăi de gătit peste limitele de dimensiuni mentionate mai sus. Folosirea tigăilor mari poate cauza intoxicația cu monoxid de carbon, supraîncălzirea suprafetelor adiacente și a butoanelor de comandă. Folosirea tigăilor mai mici creează riscul de arsuri provocate de flacără.

Simbolul cu flacără mare indică puterea maximă de gătire, iar cel cu flacără mică indică puterea minimă. În pozitia oprit (sus), arzătoarele nu sunt alimentate cu gaz.

Aprinderea arzătoarelor pe gaz

- 1. Tineți butonul arzătorului apăsat.
- 2. Roţiţi-l în sens anti orar spre simbolul flacără mare.
- » Gazul se aprinde de la scânteia creată. 3. Reglați flacăra după caz.

Oprirea arzătoarelor pe gaz

Rotiti butonul arzătorului în pozitia oprit (cea de sus).

Sistemul de siguranță pentru oprirea gazului (pentru modelele cu componentă termică)



1. Sistem de siguranță pentru oprirea gazului

Sistemul de siguranță pentru oprirea gazului are rolul de a preveni exploziile cauzate de scurgerile de gaz.

- Apăsați butonul şi rotiți-l în sens antiorar pentru aprindere.
- După aprinderea gazului ţineţi butonul apăsat încă 3-5 secunde pentru a activa sistemul de siguranță.
- Dacă gazul nu se aprinde după apăsarea și eliberarea butonului, repetați procesul ținând butonul apăsat timp de 15 secunde.



Eliberati butonul dacă arzătorul nu s-a aprins în 15 secunde.

Asteptati cel putin 1 minut înainte de a încerca din nou. Pericol de acumulare a gazului și de explozie!

Arzător pentru wok



Arzătoarele pentru wok sunt utile pentru gătirea rapidă. Wok-ul este o tigaie adâncă și plată folosită cu precădere în bucătăria asiatică pentru gătirea legumelor și a cărnii la flacără mare și în timp scurt.

Mâncarea este gătită pe foc mare și întrun timp scurt în aceste tigăi, care conduc rapid și uniform căldura, astfel că alimentele își păstrează calitățile nutritive, iar legumele rămân crocante. Puteți utiliza arzătorul pentru wok și pentru a găti în recipiente obișnuite.

6 Întreținere și curățare

Informatii generale

Curățați produsul regulat pentru a-i prelungi durata de funcționare și a evita problemele frecvente de functionare.



Deconectați aparatul de la priză nainte de a începe curățarea sau întretinerea acestuia.

Pericol de electrocutare!



Lăsați produsul să se răcească A înainte de curățare. Suprafețele fierbinți provoacă arsuri!

- Curățați bine produsul după fiecare folosire. Astfel, reziduurile pot fi îndepărtate mai uşor, evitându-se arderea lor la următoarea utilizare a aparatului.
- Curătarea produsului nu necesită substanțe de curățare speciale. Pentru curățarea produsului folosiți apă caldă cu lichid de spălat vase, un burete sau o cârpă moale, apoi ștergeti-l cu o cârpă uscată.
- Uscati cuptorul in interior dupa ce il curatati stergeti imediat lichidele varsate sau scurse.
- Nu folosiți substanțe de curățare care contin acid sau clor pentru curătarea mânerului și suprafetelor din otel inox. Folosiți o cârpă moale cu detergent lichid (neabraziv) pentru a curăța aceste piese, ștergând într-o singură directie.
- Suprafața poate fi deteriorată de unii detergenți sau materiale de curătare.

Nu folositi obiecte ascutite, prafuri / creme de curățare sau detergenți agresivi.



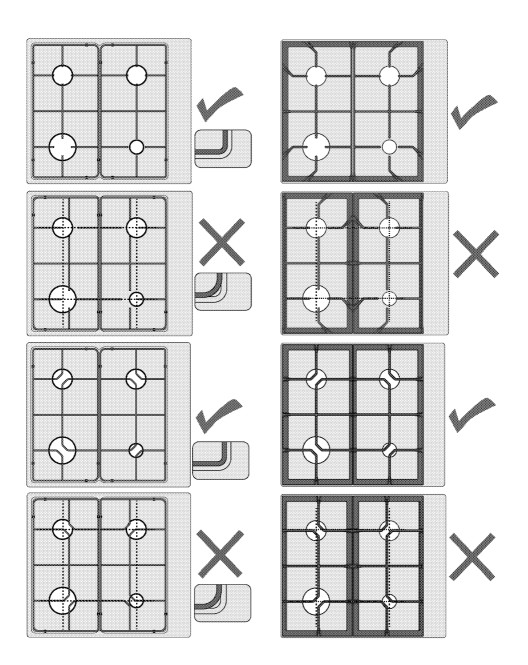
Nu folosiți sisteme cu aburi pentru a curăța acest aparat, deoarece există pericol de soc electric.

Curățarea plitei Curățarea arzătorului

- 1.Demontati suporturile pentru recipiente de pe plită.
- 2. Demontați toate piesele demontabile ale arzătorului și curățați-l doar manual folosind un burete, detergent și apă caldă.
- 3. Curățați piesele nedemontabile ale arzătorului cu o cârpă udă.
- 4. Curățați aprinzătorul și elementul termic (la modele cu aprindere si element termic) cu o cârpă ușor umezită. Uscați-le apoi cu o cârpă curată. Asigurati-vă că orificile pentru flacără și aprinderea sunt complet uscate.

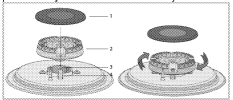
În caz contrar, nu se va produce scânteie de aprindere.

5. Când montați grilajele superioare, aveți grijă să așezați suporturile pentru recipiente astfel încât arzătoarele să fie centrate.



Asamblarea pieselor arzătorului

După curățarea arzătorului, poziționați piesele așa cum se arată mai jos.



- 1 Capac arzător
- 2 Cap arzător
- 3 Cameră de ardere
- 4 Aprinzător (la modelele cu aprindere)
- 1. Poziționați capul arzătorului astfel încât să treacă prin orificiul pentru

- aprinzător (4). Rotiți capul arzătorului în dreapta și stânga astfel încât să fie fixat pe camera de combustie.
- 2. Amplasați capacul arzătorului pe capul arzătorului.

Curățarea panoului de control

Curățați panoul de control și butoanele acestuia cu o cârpă umedă, apoi ștergeți-le cu o cârpă uscată.



Dacă produsul dvs. este echipat cu butoane, nu le demontați când curățați panoul de comandă. Panoul de comandă se poate deteriora!

7 Remedierea problemelor

Produsul emite zgomote metalice în timpul încălzirii și răcirii.

• Când piesele de metal se încălzesc, se dilată şi pot emite zgomote. >>> Acest lucru nu reprezintă o defecțiune.

Nu se produce scânteia de aprindere.

• Aparatul nu este alimentat cu curent. >>> Verificați tabloul de siguranțe.

Gazul este întrerupt.

- Robinetul principal de gaz este închis. >>> Deschideți robinetul de gaz.
- Conducta de gaz este îndoită. >>> Montați corect conducta de gaz.

Arzătoarele ard neuniform sau nu ard deloc.

- Arzătoarele sunt murdare. >>> Curățați componentele arzătorului.
- Arzătoarele sunt ude. >>> Uscați componentele arzătorului.
- Capacul arzătorului nu este amplasat corect. >>> Amplasați corect capacul arzătorului.
- Robinetul de gaz este închis. >>> Deschideți robinetul de gaz.
- Butelia de gaz este goală (dacă se folosește GPL). >>> *Înlocuiți cilindrul de gaz.*
 - Dacă instrucțiunile din această secțiune nu v-au ajutat să remediați problema, contactați agentul de service autorizat sau dealerul de la care ați cumpărat produsul. Nu încercați să reparați pe cont propriu produsul defect.

Reteaua de service ARCTIC

Sediul Central Service Gaesti Str. 13 Decembrie nr. 210, Gaesti, Jud. Dambovita

Programul de functionare al Centrului de apeluri

Luni – Vineri : 08:30 - 20:00 Sambata : 08:30 - 17:00 E-mail: service@arctic.ro

Centrul de apeluri Arctic si Beko

*9010, numar apelabil din orice retea

Centrul de apeluri Grundig

*9020, numar apelabil din orice retea

Alte numere Centrul de apeluri

0245 – 605 111, numar apelabil in reteaua Romtelecom 0372 – 015 111, numar apelabil in reteaua Vodafone

Nr. Crt.	JUDET	REPREZENTANTA	ADRESA
1.	ALBA	ALBA IULIA	Bd. Transilvaniei , bl 3EFG, spatiu comercial , nr 27
2.	ARAD	ARAD	Piata Arenei nr 6 , bl. E , sc. A , parter
3.	ARGES	PITESTI	Bd. Fratii Gloesti , nr. 59 ,bl. S9c , sc. B , parter
4.	BACAU	BACAU	Str. Energiei , nr. 39 , sc. B , parter
5.	BIHOR	ORADEA	Bd. Dacia , nr. 54 , bl.U4, spatiu comercial II
6.	BISTRITA NASAUD	BISTRITA	Str. Constantin Roman Vivu , bl 1 , sc D , parter
7.	BRASOV	BRASOV	Str. Jepilor , nr. 2 , bl. A8
8.	BUCURESTI	BUCURESTI Decebal	Bd. Decebal, Nr.18, Bloc S4, sector 3

9.	BUZAU	BUZAU	Str. Ion Baiesu , nr FN , bl C2 , parter
10.	CARAS-SEVERIN	RESITA	Str. B.A. Petculescu , bl. 1
11.	CLUJ	CLUJ-NAPOCA	Str. Constantin Brancus , nr. 2
Nr. Crt.	JUDET	REPREZENTANTA	ADRESA
12.	CONSTANTA	CONSTANTA	Sos. Mangaliei , nr. 93 , bl. S , parter
13.	COVASNA	SF. GHEORGHE	Str. Nicolae lorga , bl. 10 , sc. A
14.	DAMBOVITA	GAESTI	Str. 1 Decembrie , bl. 64
15.	DAMBOVITA	TARGOVISTE	Bd. I.C. Bratianu , nr. 34 , bl. D1C
16.	DOLJ	CRAIOVA	Bd. Decebal , nr. 53 , bl. 38 , sc. 1
17.	GALATI	GALATI	Str. Constructorilor , nr. 7
18.	GORJ	TARGU JIU	Str. 1 Decembrie 1918 , bl. 67
19.	HARGHITA	MIERCUREA CIUC	Str. Pietii , nr. 7 , sc. D , S.C. nr 3
20.	HUNEDOARA	DEVA	Bd. 22 Decembrie, nr. 33 , bl. 10
21.	IALOMITA	SLOBOZIA	Aleea Tipografiei , nr. 1 , bl. D1 , sc. C , parter
22.	IASI	IASI	Str. Sf. Lazar , nr. 6 , bl. Penes Curcanul , parter
23.	MARAMURES	BAIA MARE	Bd. Traian, nr. 12 , Spatiu Comercial nr 1
24.	MURES	TARGU MURES	Str. Libertatii , nr 97
25.	NEAMT	PIATRA NEAMT	Str. Iulian Antonescu , nr. 6 , bl. T6 , ap 16
26.	OLT	SLATINA	Bd. Nicolae Titulescu , nr. 21
27.	PRAHOVA	PLOIESTI	Str. Gheorghe Doja , nr.15 , bl. 35C, parter
28.	SALAJ	ZALAU	Str. Gheorghe Doja , nr. 91 , bl. D113
29.	SATU MARE	SATU MARE	Str. Piata Soarelui , bl. UU18
30.	SIBIU	SIBIU	Str. Fabricii , nr. 2 , ap. spatiu comercial
31.	SUCEAVA	SUCEAVA	Str. Marasesti , nr. 39A , bl.A12 , sc. A , parter
32.	TELEORMAN	ALEXANDRIA	Str. Dunarii, nr. 220 , bl. BM2F , parter , spatiu comercial
33.	TIMIS	TIMISOARA	Str. St. O. losif, nr . 2 , parter , SAD 2
34.	TULCEA	TULCEA	Str. Babadag , nr 7 , bl.3 , sc. B , parter , ap. FN
35.	VALCEA	RM. VALCEA	Bd. Tudor Vladimirescu , Nr.32 , bl. 5 , parter