

RO Informații pentru  
utilizator

Plită cu gaz

# USER MANUAL

ZGF646CT

RO

*la vita è bella*  
**ZANUSSI**  
ITALIAN SINCE 1916

## Cuprins

Informații privind siguranța	2	Îngrijirea și curățarea	10
Instalarea	4	Ce trebuie făcut dacă...	11
Descrierea aparatului	8	Date tehnice	11
Utilizarea aparatului	8	Protejarea mediului înconjurător	12
Sfaturi utile	9		

Ne rezervăm dreptul asupra efectuării de modificări



## Informații privind siguranța

**! Avertizare** Prezentele instrucțiuni sunt valabile numai în țările ale căror simboluri apar pe coperta manualului de instrucțiuni.

**i** Pentru siguranța dv. și pentru utilizarea corectă a aparatului, citiți cu atenție acest manual înainte de instalare și de utilizare. Păstrați întotdeauna aceste instrucțiuni împreună cu aparatul, chiar dacă îl mutați sau îl vindeți. Utilizatorii trebuie să cunoască în mod complet modul de funcționare și elementele de siguranță ale aparatului.

### Siguranța generală

**! Avertizare** Persoanele (inclusiv copiii) cu capacități fizice, senzoriale și mentale reduse, sau lipsite de experiență și cunoștințe, nu trebuie să utilizeze aparatul. Acestea trebuie să fie supravegheate sau instruite în legătură cu utilizarea aparatului, de către o persoană responsabilă pentru siguranța lor.

### Siguranța copiilor

- Acest aparat trebuie utilizat numai de către adulți. Copiii trebuie supravegheați ca să nu se joace cu aparatul.
- Nu lăsați ambalajele la îndemâna copiilor. Există pericolul sufocării și vătămării fizice a acestora.
- Nu lăsați copii în apropierea aparatului în timpul funcționării și după funcționare.

### Utilizați

- Înainte de prima utilizare îndepărtați toate ambalajele, etichetele și straturile de protecție de pe aparat. Nu înlăturați plăcuța

cu datele tehnice. În caz contrar garanția poate fi anulată.

- După fiecare utilizare, opriți zonele de gătit.
- Arzătoarele și părțile accesibile devin fierbinți pe durata utilizării și după utilizare. Nu puneți tacâmuri sau capace de oale pe suprafața de gătit. Vasele și conținutul lor se pot răsturna. Există pericol de arsuri.
- Grăsimile și uleiurile supraîncălzite se pot aprinde foarte ușor. Există pericol de incendiu.
- Nu lăsați aparatul nesupravegheat în timpul funcționării.
- Supravegheați întotdeauna aparatul pe durata funcționării.
- Nu lăsați lichidele să se verse în orificiile din partea superioară a plitei
- Nu utilizați plita fără vase.
- Mașina este destinată exclusiv pentru uz casnic. Nu utilizați aparatul în scopuri comerciale sau industriale.
- Utilizați aparatul numai pentru prepararea alimentelor acasă. Astfel veți preveni producerea de vătămări corporale persoanelor și deteriorarea bunurilor.
- Folosiți doar vase cu diametrul corespunzător dimensiunilor arzătoarelor. Există riscul de supraîncălzire și fisurare a plăcii din sticlă (dacă este disponibilă).
- Nu utilizați un vas de gătit cu diametrul mai mic decât dimensiunea arzătorului - flăcările vor încălzi mânerul vasului de gătit.

- Vasele de gătit nu trebuie să ajungă în zona comenzilor.
- Nu utilizați vase instabile pentru a preveni înclinarea acestora și accidentele.
- Produsele inflamabile sau obiectele umezite cu produse inflamabile și/sau obiectele fuzibile (din plastic sau aluminiu) și/sau țesături nu trebuie introduse în aparat, nici puse în apropierea sau deasupra acestuia. Există pericol de explozie sau incendiu.
- Utilizați doar accesoriile furnizate împreună cu aparatul.
- Procedați cu atenție când conectați aparatul la prizele din apropiere. Nu permiteți conexiunilor electrice să atingă aparatul sau vesela fierbinte. Nu permiteți încălcirea cablurilor electrice.

## Informații privind acrilamidele

**Important** Conform ultimelor cercetări științifice, prăjirea excesivă a alimentelor (mai ales a celor care conțin amidon), poate constitui un risc pentru sănătate din cauza acrilamidelor. De aceea, vă recomandăm să gătiți la temperatura cea mai mică posibilă și să nu rumeniți prea tare alimentele.

## Instalarea

- **Citiți următoarele informații. Producătorul nu este responsabil pentru vătămarea persoanelor sau animalelor sau pentru distrugerea bunurilor, ca urmare a nerespectării acestor cerințe.**
- **Pentru prevenirea deteriorării structurale sau a vătămărilor corporale, instalarea, conectarea aparatului la sursa de energie electrică și la sistemul de alimentare cu gaz, configurarea și întreținerea trebuie realizate numai de către personal calificat, în conformitate cu standardele și reglementările locale în vigoare.**
- Verificați dacă aparatul a fost deteriorat în timpul transportului. Nu conectați un aparat deteriorat. Dacă este nevoie, adresați-vă furnizorului.
- Utilizați aparatele încastrate numai după ce asamblarea acestora în unități de mobilier și suprafețe de lucru ce corespund standardelor.
- Nu instalați plita deasupra unui aparat electrocasnic dacă acesta nu o permite.
- Instalați aparatul doar pe un blat de lucru cu suprafață plată.
- Nu schimbați specificațiile și nu modificați acest produs. Există riscul vătămării persoanelor și deteriorării aparatului.
- Respectați în întregime legile, ordonanțele, directivele și standardele în vigoare în țara de utilizare (reglementările privind siguranța, reciclarea, siguranța electrică etc.)
- Respectați distanțele minime față de alte aparate și corpuri de mobilier.
- Instalați dispozitive de protecție împotriva șocului electric, de exemplu, instalați sertarele numai cu un panou protector poziționat direct sub aparat.
- Suprafețele decupate ale blatului de lucru trebuie protejate împotriva umezelii folosindu-se un agent de etanșare adecvat.
- Etanșați aparatul de blatul de lucru cu un agent de etanșare corespunzător, fără a lăsa spațiu liber.
- Protejați partea inferioară a aparatului de aburi și de umezeală, care pot proveni de la o mașină de spălat vase sau de la un cuptor.
- Nu instalați aparatul lângă uși sau sub ferestre. Ușile și ferestrele care se deschid pot să răstoarne vasele de gătit de pe plită.
- **Înainte de a curăța aparatul, opriți-l și deconectați-l de la sursa de alimentare electrică.**
- Înainte de instalare asigurați-vă că aparatul corespunde condițiilor locale de alimentare cu gaz (tipul și presiunea gazului). Condițiile de funcționare ale plitei sunt menționate pe plăcuța cu date tehnice din punga cu accesorii.
- Acest aparat nu este conectat la un dispozitiv de evacuare a produselor de combustie.

tie. Trebuie să fie instalat și racordat în conformitate cu reglementările curente privind instalarea. O atenție deosebită trebuie acordată cerințelor relevante privind ventilația.


- **Utilizarea unei plite cu gaz generează căldură și umiditate în încăperea în care este instalată. Asigurați-vă că ventilația este corespunzătoare în bucătărie: țineți deschise orificiile de ventilație naturală sau instalați un dispozitiv mecanic de ventilație (hotă cu tiraj forțat).**
- **Când utilizați aparatul în mod intensiv pentru o perioadă lungă de timp este nevoie de ventilație suplimentară (de exemplu, deschiderea unei ferestre sau creșterea vitezei hotei, unde există).**
- Respectați întocmai instrucțiunile privind efectuarea conexiunilor electrice. Există pericolul vătămării cauzate de curent electric.
- Borna racordului de rețea se află sub tensiune.
- Scoateți de sub tensiune borna de racordare la rețeaua electrică.
- Pentru a asigura protecția la șoc electric aparatul trebuie instalat corect.
- Conexiunile slabe sau necorespunzătoare dintre ștecăr și priză pot supraîncălzi borna.
- Conexiunile cu cleme trebuie instalate corect de către un electrician calificat.

- Pentru cablu, folosiți o clemă pentru reducerea tensionării.
- Pentru conectarea la sursa de alimentare electrică utilizați cablul aferent, iar în cazul deteriorării acestuia, înlocuiți-l cu un cablu corespunzător. Apelați la centrul de service local.
- Aparatul trebuie prevăzut cu o instalație electrică care să permită deconectarea acestuia de la rețea la toți polii, cu o deschidere între contacte de cel puțin 3 mm.
- Trebuie să dispuneți de dispozitive de izolare adecvate: întrerupătoare pentru protecția circuitului, siguranțe fuzibile (siguranțele cu șurub trebuie scoase din suport), mecanisme de decuplare pentru scurgeri de curent și contactoare.

### Casarea mașinii

- Pentru prevenirea vătămărilor corporale sau deteriorării bunurilor
  - Deconectați aparatul de la sursa de alimentare electrică.
  - Tăiați cablul electric în locul de conectare cu aparatul și aruncați-l.
  - Aplatizați conductele de gaz externe dacă acestea sunt montate.
  - Apelați la facilitățile autorizate locale pentru casarea aparatului.

## Instalarea

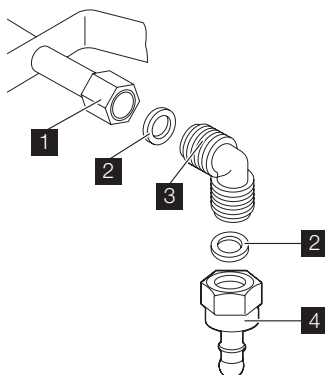
 **Avertizare** Următoarele instrucțiuni referitoare la instalare, conectare și întreținere trebuie efectuate de personal calificat, în conformitate cu standardele și reglementările locale în vigoare.

### Racordul de gaz

Alegeți racorduri fixe sau utilizați o țevă flexibilă din oțel inox conformă cu reglementările în vigoare. Dacă utilizați țevi metalice flexibile, aveți grijă să nu vină în contact cu părțile mobile și să nu fie strivite. De aseme-

nea aveți grijă atunci când plita este montată împreună cu un cuptor.

**Important** Verificați dacă presiunea alimentării de gaz a aparatului respectă valorile recomandate. Racordul ajustabil este fixat de rampa cuprinzătoare cu ajutorul unei piulițe filetate G 1/2". Înșurubați piesele fără a le forța, reglați racordul în direcția necesară și strângeți totul.



- 1** Capăt al axului cu piuliță
- 2** Șaibă (șaiba suplimentară este numai pentru Slovenia și Turcia)
- 3** Cot
- 4** Suport de țevă din cauciuc pentru gaz lichid (numai pentru Slovenia și Turcia)

### Racordarea cu țevi flexibile nemetalice

Dacă este posibil controlul cu ușurință al racordului pe întreaga sa suprafață, puteți utiliza o țevă flexibilă. Fixați etanș țeava flexibilă cu cleme.

**Gaz lichefiat** : utilizați suportul din cauciuc pentru țevă. Introduceți întotdeauna garnitura. Apoi continuați cu racordul de gaz. Țeava flexibilă este pregătită de utilizare atunci când:

- nu se poate încălzi mai mult decât temperatura camerei, adică mai mult de 30°C;
- nu este mai lungă de 1500 mm;
- nu este strângută în niciun loc;
- nu este supusă la tracțiune sau torsiune;

- nu intră în contact cu margini sau colțuri ascuțite;
- poate fi inspectată cu ușurință pentru a-i verifica starea.

Controlul de întreținere al țevilor flexibile constă în verificarea următoarelor aspecte:

- să nu prezinte crăpături, tăieturi, urme de arsuri la cele două capete sau pe lungimea sa;
  - materialul să nu fie întărit și să prezinte elasticitatea sa normală;
  - clemele de strângere să nu fie ruginite;
  - să nu fi trecut termenul de valabilitate.
- Dacă se observă una sau mai multe defecțiuni, nu reparați țeava, ci înlocuiți-o.

**Important** După ce instalarea s-a terminat, verificați etanșeitarea corectă a fiecărui fitting al țevii. Utilizați o soluție cu detergent, **nu o flacăra !**

### Înlocuirea injectoarelor

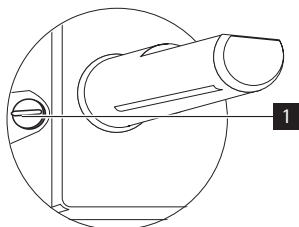
1. Scoateți suporturile pentru vase.
  2. Scoateți capacele și coroanele arzătorului.
  3. Cu o cheie tubulară de 7, scoateți injectoarele și înlocuiți-le cu cele necesare pentru tipul de gaz utilizat (vedeți tabelul din capitolul Date tehnice).
  4. Montați la loc piesele, urmând aceeași procedură în ordine inversă.
  5. Înlocuiți eticheta cu datele tehnice (aflată lângă țeava de alimentare cu gaz) cu cea pentru noul tip de gaz. Această etichetă se găsește în pachetul cu injectoare, livrat împreună cu aparatul.
- Dacă presiunea de alimentare a gazului este variabilă sau diferită față de presiunea necesară, trebuie să montați un regulator de presiune adecvat pe țeava de alimentare cu gaz.

### Reglarea nivelului minim

Pentru reglarea nivelului minim al arzătoarelor:

1. Aprindeți arzătorul.
2. Rotiți butonul pe poziția de minim.
3. Scoateți butonul de control.

4. Reglați poziția șurubului de bypass cu o șurubelniță subțire. Dacă treceți de la gaz natural de 20 mbar (sau gaz natural de 13 mbar <sup>1)</sup>) la gaz lichefiat, strângeți complet șurubul de reglare. Dacă treceți de la gaz lichefiat la gaz natural de 20 mbar, desfaceți șurubul de bypass cu aproximativ 1/4 de tură. Dacă treceți de la gaz natural de 20 mbar la gaz natural de 13 mbar <sup>1)</sup> desfaceți șurubul de bypass cu aproximativ 1/4 de tură. Dacă treceți de la gaz lichefiat la gaz natural de 13 mbar <sup>1)</sup>, desfaceți șurubul de bypass cu aproximativ 1/2 de tură. Dacă treceți la gaz natural de 13 mbar <sup>1)</sup> la gaz natural de 20 mbar strângeți șurubul de bypass cu aproximativ 1/4 de tură.



#### **1** Șurub de reglare a minimumului

5. Când rotiți brusc butonul de la poziția de maxim la cea de minim asigurați-vă că flacăra nu se stinge.

### **Conectarea electrică**

- Împământați aparatul în conformitate cu prevederile de siguranță.
- Verificați dacă tensiunea nominală și tipul de energie electrică specificate pe plăcuța cu datele tehnice coincid cu tensiunea și puterea rețelei electrice locale.
- Acest aparat este furnizat cu un cablu electric. Cablul trebuie să fie dotat cu un ștecăr adecvat, care să poată suporta sarcina indicată pe plăcuța cu datele techni-

ce. Ștecărul trebuie introdus într-o priză corespunzătoare.

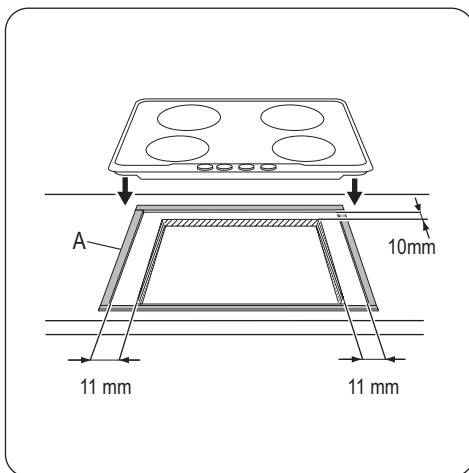
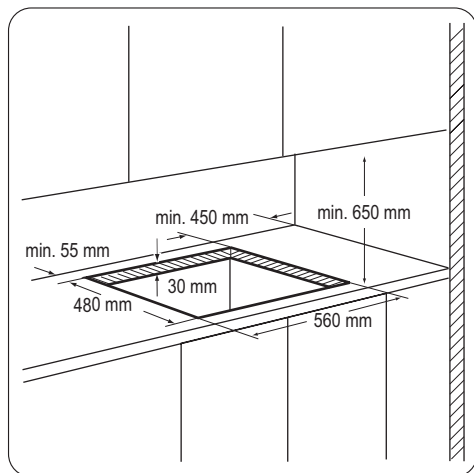
- Toate componentele electrice trebuie instalate sau înlocuite de către un tehnician de la centrul de service sau de personal calificat de service.
- Utilizați întotdeauna o priză cu protecție la electrocutare, montată corect.
- Asigurați-vă că priza poate fi accesată după instalare.
- Pentru deconectarea mașinii nu trageți de cablul electric. Trageți întotdeauna de ștecăr.
- Aparatul nu trebuie conectat cu un cablu de prelungire, un adaptor sau o conexiune multiplă (risc de incendiu). Verificați dacă conexiunea la împământare este în conformitate cu standardele și reglementările în vigoare.
- Cablul electric trebuie să fie plasat astfel încât să nu atingă nicio componentă fierbinte.
- Conectați aparatul la priză cu un dispozitiv multipolar cu o distanță între contacte de cel puțin 3 mm, de exemplu întrerupător de protecție automat, dispozitiv de decuplare pentru scurgeri de curent sau siguranță fuzibilă.
- Niciuna dintre componentele cablului de racordare nu trebuie să atingă o temperatură de 90 °C. Cablul neutru albastru trebuie conectat la borna "N" din blocul de conexiuni. Cablul de culoare maro (sau negru) pentru fază (montat în contactul marcat cu "L" din blocul de conexiuni) trebuie să fie conectat întotdeauna la faza rețelei.

### **Înlocuirea cablului de conectare**

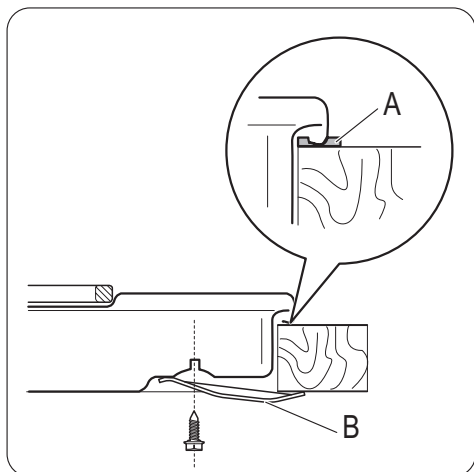
La înlocuirea cablului de conectare, utilizați numai unul de tipul H05V2V2-F T90. Verificați ca secțiunea cablului să fie adecvată pentru voltajul și temperatura de funcționare. Firul galben/verde de împământare trebuie să fie cu aproximativ 2 cm mai lung decât firul de fază maro (sau negru).

1) numai pentru Rusia

## Încadrarea în mobila de bucătărie



A - garnitură de etanșare furnizată



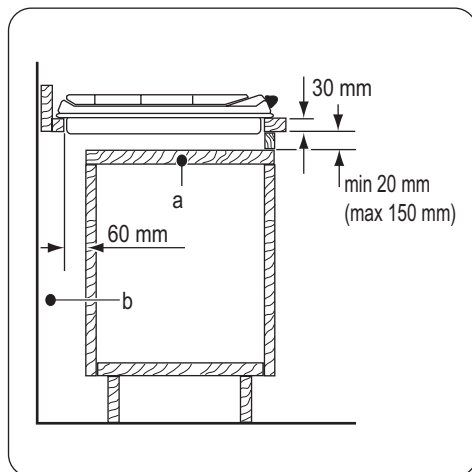
A - garnitură furnizată

B - colțarele furnizate

### Possibilități de încorporare

#### Dulap de bucătărie cu ușă

Panoul instalat sub plită trebuie să poată fi scos cu ușurință pentru a permite un acces ușor dacă este nevoie de o intervenție tehnică.



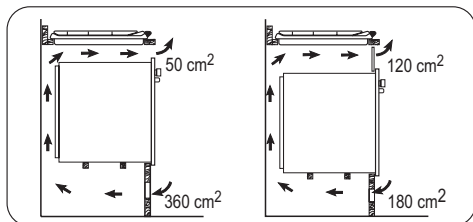
a) Panou detașabil

b) Spațiu pentru conexiuni

#### Dulap de bucătărie cu cuptor

Dimensiunile locașului plitei trebuie să corespundă indicațiilor și trebuie să fie prevăzute cu colțare, pentru a permite un flux continuu de aer, din motive de siguranță. Conexiunea electrică a plitei și a cuptorului tre-

buie efectuată separat. De asemenea permite scoaterea cu ușurință a cuptorului.



## PRODUCĂTOR:

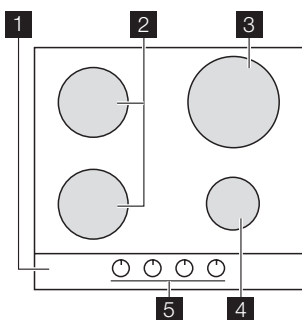
ELECTROLUX ITALIA S.p.A.

C.so Lino Zanussi, 30

33080 PORCIA (PN) - ITALIA

## Descrierea aparatului

### Structura plitei de gătit



- 1** Plită
- 2** Arzător semi-rapid
- 3** Arzător rapid
- 4** Arzător auxiliar
- 5** Butoane de comandă

### Butoane de comandă

Simbol	Descriere
	nu există alimentare cu gaz / poziția oprit

Simbol	Descriere
	poziție de aprindere/ alimentare maximă cu gaz
	alimentare minimă cu gaz

## Utilizarea aparatului

### Aprinderea arzătorului

**⚠ Avertizare** Procedați cu atenție când utilizați flacără deschisă în mediul bucătăriei. Producătorul nu își asumă nicio responsabilitate în cazul utilizării necorespunzătoare a flăcării

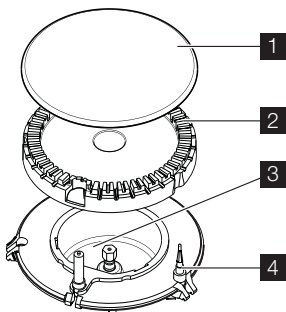
**i** Aprindeți întotdeauna arzătorul anterior punerii vaselor pe plită.

Pentru a aprinde arzătorul:

1. Rotiți butonul de comandă la stânga în poziția maximă ( ) și apăsați-l.
2. Mențineți apăsat butonul de comandă timp de aproximativ 5 secunde; astfel se va încălzi termocuplul. În caz contrar, alimentarea cu gaz va fi întreruptă.
3. După ce flacără este constantă, o puteți ajusta.



- i** Dacă după câteva încercări arzătorul nu se aprinde, verificați dacă sunt corect poziționate coroana și capacul arzătorului.



- 1** Capacul arzătorului
- 2** Coroana arzătorului
- 3** Lumânare de aprindere
- 4** Termocuplu

**!** **Avertizare** Nu țineți apăsat butonul de control mai mult de 15 secunde.

Dacă arzătorul nu se aprinde după 15 secunde, eliberați butonul de control, rotiți-l

pe poziția "off" (oprit) și încercați să aprindeți din nou arzătorul după cel puțin 1 minut.

**Important** În lipsa curentului electric, puteți aprinde arzătorul fără dispozitivul electric; în acest caz, apropiați o flacără de arzător, apăsați butonul respectiv și rotiți-l în sens antiorar până când ajunge pe poziția de maxim.

**i** Dacă arzătorul se stinge din întâmplare, rotiți butonul de control pe poziția "off" (oprit) și încercați să aprindeți arzătorul din nou după cel puțin 1 minut.

**i** Generatorul de scânteie poate porni automat în momentul în care porniți sursa de curent, după instalare sau după o pană de curent. Acest lucru este normal.

### Stingerea arzătorului

Pentru a stinge flacăra, rotiți butonul pe simbolul ●.

**!** **Avertizare** Micșorați întotdeauna flacăra sau stingeți-o înainte de a lua vasele de pe arzător.

## Sfaturi utile

### Economia de energie

- Pe cât posibil, acoperiți întotdeauna vasele cu capace.
- Când lichidul începe să fiarbă, reduceți intensitatea flăcării astfel încât lichidul să fiarbă liniștit.

**!** **Avertizare** Folosiți oale și cratițe cu dimensiunea fundului corespunzătoare arzătorului.

Nu utilizați vase de gătit care depășesc marginile plitei.

Arzător	Diametre vase de gătit
Rapid	180 mm - 260 mm


Arzător	Diametre vase de gătit
Semi-rapid față	120 mm - 180 mm
Semi-rapid spate	120 mm - 220 mm
Auxiliar	80 mm - 160 mm


**!** **Avertizare** Vasele de gătit nu trebuie să ajungă în zona comenzilor.


Verificați ca vasele de gătit să nu iasă în afara marginilor plitei și să fie poziționate central pe inele, pentru a obține un consum redus de gaz.

Nu puneți vase instabile sau deformate pe inele:

## Îngrijirea și curățarea

 **Avertizare** Înainte de curățare, opriți cuptorul și lăsați-l să se răcească. Deconectați aparatul de la sursa de alimentare cu electricitate, înainte de a efectua orice operație de curățare sau întreținere.

 **Avertizare** Din motive de siguranță, nu curățați aparatul cu un sistem de curățat cu aburi sau cu presiune mare.

 **Avertizare** Nu utilizați substanțe de curățare abrazive, bureți din sârmă sau substanțe acide, deoarece pot deteriora aparatul.

- Pentru a curăța cu ușurință plita puteți scoate suporturile pentru vase.
- Pentru a curăța piesele emailate, capacul și coroana arzătorului, spălați-le cu apă caldă și săpun.
- Spălați piesele din oțel inoxidabil cu apă, iar apoi uscați-le cu o lavetă moale.
- Suporturile pentru vase **nu sunt** adecvate pentru spălarea în mașina de spălat vase; acestea trebuie spălate **manual**.
- Când spălați manual suporturile pentru vase, procedați cu atenție la uscarea acestora, deoarece procesul de emailare poate lăsa uneori margini dure. Dacă este necesar, înlăturați petele persistente folosind pastă de curățat.
- Asigurați-vă că așezați corect suporturile pentru vase după ce le-ați curățat.
- Pentru o funcționare corectă a arzătoarelor, asigurați-vă că brațele suporturilor pentru vase se află în centrul arzătorului.

- **Pentru a preveni deteriorarea suprafeței plitei, procedați cu atenție când reasezați suporturile pentru vase.**

După curățare, uscați aparatul cu o cârpă moale.

Înlăturarea murdăriei:

1. – **Înlăturați imediat:** plasticul topit, foliile de plastic și alimentele care conțin zahăr.
  - **Opriți aparatul și lăsați-l să se răcească** înainte de a curăța: depuneri de calcar, pete de apă și de grăsime, decolorări metalice strălucitoare. Folosiți un agent de curățare special, aplicabil pentru suprafața plitei.
2. Curățați aparatul cu o lavetă umedă și puțin detergent.
3. La final **uscați aparatul ștergându-l cu o lavetă curată.**

### Curățarea bujiei cu scânteie

Această funcție este obținută prin intermediul unei bujii ceramice cu aprindere și un electrod de metal. Păstrați aceste componente foarte curate, pentru a evita aprinderea cu dificultate, și verificați ca găurile coroanei arzătorului să nu fie astupate.

### Întreținerea periodică

Cereți periodic service-ului autorizat local să verifice starea de funcționare a țevii de alimentare cu gaz și a regulatorului de presiune, dacă este prevăzut.

## Ce trebuie făcut dacă...

Problemă	Cauză posibilă	Soluție
Nu se produce scânteie la aprinderea gazului	<ul style="list-style-type: none"><li>Nu există alimentare cu curent</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Asigurați-vă că unitatea este conectată la sursa de energie electrică și este pornită.</li><li>Examinați siguranța instalației electrice a locuinței.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>Capacul și coroana arzătorului sunt așezate neuniform</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Capacul și coroana arzătorului trebuie să se afle în pozițiile corecte.</li></ul>
Flacăra se stinge imediat după aprindere	<ul style="list-style-type: none"><li>Termocuplul nu încălzește suficient</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>După aprinderea flăcării, țineți apăsat butonul timp de aproximativ 5 secunde.</li></ul>
Flacăra nu este constantă	<ul style="list-style-type: none"><li>Coroana arzătorului este blocată cu resturi de alimente</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Verificați dacă injectorul principal nu este blocat și coroana arzătorului nu este obstrucționată de resturi alimentare.</li></ul>

Dacă apare o defecțiune, încercați mai întâi să găsiți singuri o soluție a problemei. Dacă nu puteți găsi singuri o soluție a problemei, contactați distribuitorul dvs. sau centrul de service local.

**i** Dacă ați utilizat aparatul în mod greșit, sau dacă instalarea nu a fost efectuată de un tehnician autorizat, este posibil ca vizita tehnicianului de service sau a distribuitorului să nu fie gratuită, chiar și pe durata perioadei de garanție.

Următoarele date sunt necesare pentru a vă putea ajuta în mod rapid și corect. Aceste

te date sunt disponibile pe plăcuța cu datele tehnice din kit-ul de injectoare.

- Descrierea modelului .....
- Numărul produsului (PNC) .....
- Numărul de serie (S.N.) .....

Utilizați numai piese de schimb originale. Acestea sunt disponibile la centrul de service și la magazinele cu piese de schimb autorizate.

## Date tehnice

### Dimensiunile plitei

Lățime:	594 mm
Înălțime:	510 mm

### Dimensiunile cavității plitei

Lățime:	560 mm
---------	--------

Înălțime:	480 mm
-----------	--------

### Absorbție de căldură

Arzător rapid:	3,0 kW
Arzător semi-rapid:	2,0 kW
Arzător auxiliar:	1,0 kW

PUTERE TOTALĂ:	G20 (2H) 20 mbar = 8 kW G30/G31 (3B/P) 30/30 mbar = 567 g/h
Alimentarea electrică:	230 V ~ 50 Hz
Racordarea la gaz:	G 1/2 "
Categorie:	II2H3B/P
Alimentarea cu gaz:	G20 (2H) 20 mbar

Clasa aparatului:	3
-------------------	---

### Diametre by-pass

Arzător	Ø by-pass în 1/100 mm.
Auxiliar	28
Semi-rapid	32
Rapid	42


### Arzătoare de gaz

ARZĂTOR	PUTERE NORMALĂ kW	PUTERE REDUSĂ kW	PUTERE NORMALĂ			
			GAZ NATURAL G20 (2H) 20 mbar		GPL (Butan/Propan) 30 mbar	
			inj. 1/100 mm	m³/h	inj. 1/100 mm	g/h G30
Arzător auxiliar	1,0	0,33	70	0,095	50	73
Arzător semi-rapid	2,0	0,45	96	0,190	71	145
Arzător rapid	3,0 (gaz nat.) 2,8 (GPL)	0,75	119	0,286	86	204

### Arzătoare de gaz G20 13 mbar - numai Rusia

ARZĂTOR	PUTERE NORMALĂ kW	PUTERE REDUSĂ kW	PUTERE NORMALĂ GAZ NATURAL G20 13 mbar	
			inj. 1/100 mm	m³/h
Arzător auxiliar	0,9	0,33	80	0,095
Arzător semi-rapid	1,4	0,45	105	0,148
Arzător rapid	1,9	0,75	120	0,201

### Protejarea mediului înconjurător

Simbolul  e 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.

### **Materialele de ambalare**



Materialele de ambalare sunt prietenoase cu mediul și pot fi reciclate. Componentele din plastic sunt identificate prin marcate: >PE<, >PS<, etc. Aruncați materialele de ambalare ca și gunoi menajer în instalațiile pentru gunoi comunitare.







[www.zanussi.com/shop](http://www.zanussi.com/shop)

