



# PYRAMIS

## MANUAL DE UTILIZARE

CUPTOR ELECTRIC  
RETRO DESIGN

Modele:

Rustic IVORY 60IN 8071  
Rustic ANTHRACITE 60IN 8071

Stimate Client,

Va multumim pentru alegerea facuta. Acest produs este usor de utilizat si este foarte eficient. Inainte de a fi ambalat si de a parasii fabrica, aparatul a fost verificat din punct de vedere al sigurantei si al functionalitatii. Inainte de a utiliza aparatul, cititi cu atentie acest manual de utilizare.

Daca urmati aceste instructiuni veti putea evita eventualele probleme ce pot apare in urma utilizarii aparatului. Este important sa pastrati acest manual de utilizare intr-un loc sigur, astfel incat sa poata fi consultat in orice moment.

Este necesar sa urmati aceste instructiuni cu atentie pentru a evita eventualele accidente.

Acest produs este destinat utilizarii casnice. Producatorul isi rezerva dreptul de a realiza modificari fara a afecta functionarea produsului.

În timpul procesului de productie acest aparat a fost testat și reglat de personal calificat pentru a oferi cele mai bune rezultate de funcționare. Orice reparație sau reglare care poate fi necesară ulterior trebuie efectuată cu cea mai mare grijă și atenție. Din acest motiv, vă recomandăm să contactați întotdeauna cel mai apropiat centru de service, specificând tipul problemei și modelul aparatului dumneavoastră. De asemenea, vă rugăm să rețineți că piesele de schimb originale sunt disponibile numai la centrele noastre de service.

#### **ATENȚIE**

Acest dispozitiv poate fi utilizat de copii care au vârsta de peste 8 ani și mai mari, de către persoane cu capacități fizice, senzoriale și mentale limitate și de către persoane fără experiență și care nu cunosc dispozitivul doar atunci când acestea sunt supravegheate sau au fost instruite cu privire la utilizarea dispozitivului în siguranță care le sunt transmise de către persoanele care sunt răspunzătoare de siguranța lor. Aveți grijă la copii, nu-i lăsați să se joace cu aparatul. Curățarea și activitățile de deservire nu trebuie realizate de către copii care nu sunt supravegheați.

În cazul deteriorării cablului electric, pentru a evita un eventual pericol acesta trebuie schimbat de către producător sau de către un specialist calificat.

Deconectarea echipamentului de la rețeaua de energie electrica se poate face prin introducerea stecherului intr-o priza accesabila sau prin introducerea unui intrerupator prin respectarea polaritatii circuitelor electrice (recomandam ca intrerupatorul sa fie instalat de catre personal specializat).

#### **DESPACHETAREA**



In timpul transportului, a fost utilizat material protector pentru a proteja aparatul de eventualele avarii. Dupa ce ati despachetat aparatul, aruncati ambalajele intr-un mod ce nu va afecta mediul inconjurator.

Toate materialele utilizate ca ambalaje pot fi reciclate; sunt 100% reciclabile si sunt marcate cu simbolul corespunzator.

Atentie! In timp ce despachetati, tineti la distanta de copii materialele ambalajului.

#### **RECICLAREA APARATULUI**



Aparatele vechi nu trebuie sa fie tratate ca si gunoi menajer, ci trebuie sa fie predate unui centru de colectare si reciclare al echipamentelor electrice si electronice.

Simbolul inscripționat pe produs, pe manualul de utilizare sau pe ambalaj indica faptul ca acest produs poate fi reciclat.

Materialele utilizate in interiorul aparatului sunt reciclabile si sunt etichetate cu informatii privind acest lucru. Prin reciclarea materialelor sau a altor componente ale dispozitivului uzat, contribuiti la protejarea mediului inconjurator.

Pentru mai multe informații despre reciclarea acestui produs, vă rugăm să contactați biroul local, serviciul pentru eliminarea deșeurilor sau magazinul de la care l-ați achiziționat.

**ATENȚIONARE:**

La utilizarea acestui aparat trebuie să fie întotdeauna luate măsuri de precauție de bază, inclusiv următoarele:

- a. Aparatul devine fierbinte in timpul utilizarii. Aveti grija sa nu atingeti partile fierbinti din interiorul cuptorului. Nu lasati copiii sa se joace in apropierea cuptorului.
- b. In timpul functionarii cuptorului evitati contactul direct cu acesta. Poate produce arsuri!
- c. Asigurati-va de faptul ca aparatele de uz casnic, inclusiv cablurile de alimentare, nu ating suprafata fierbinte a cuptorului sau a plitei, deoarece materialul izolator al acestora nu este de obicei rezistent la temperaturi ridicate. Uleiul sau grasimile pot lua foc datorita supraincalzirii sau in cazul in care vor curge in foc.
- d. Nu utilizati agenti duri de curatare sau obiecte metalice ascutite pentru a curata usa, deoarece se poate zgaria suprafata acesteia, iar geamul se va fisura.
- e. Nu lasati aragazul nesupravegheat atunci cand prajiti alimente
- f. Nu utilizati produsul in cazul unor avarii tehnice, deconectati-l de la sursa de alimentare cu energie electrica si apelati la un centru de service pentru a-l repara.
- g. In cazul producerii unui incident provocat de o defectiune tehnica, scoateti stecherul cablului de alimentare din priza si apelati la un centru de service autorizat pentru a fi reparat.
- h. Regulile din acest manual trebuie sa fie respectate cu strictete. Nu lasati o persoana care nu este obisnuita cu acest aparat sa il utilizeze.
- i. Nu curatati aragazul cu ajutorul unui echipament pe baza de abur.
- j. Nu asezati pe usa deschisa a cuptorului obiecte cu o greutate mai mare de 15kg. Cuptorul electric se va incorpora obligatoriu in mobilier rezistent la caldura.
- k. Suprafetele, elementele laminate si adezivii utilizati trebuie sa fie rezistente la caldura (minim 100 grade Celsius).
- l. Mobilierul de bucatarie trebuie sa fie orizontal si stabil.
- m. Materialele combustibile cum ar fi: perdele, draperii, mobilier din lemn, imbracaminte, materiale textile, hartie trebuie depozitate la o distanta de minim 90 cm de partile laterale si/sau frontale/dorsale ale cuptorului. Nu utilizati in apropierea cuptorului lichide inflamabile, benzina, vopsea sau vapori asociati.
- n. Pentru a reduce riscul de incendiu, nu așezați sau instalați acest aparat în zonele în care de ventilație sau de circulație canalele se pot bloca.
- o. Cablul de alimentare al unității trebuie să fie conectat la o priza cu împământare.
- p. Evitați utilizarea unui prelungitor, acesta se poate supraîncălzi și provoca incendii.
- q. La transportul sau depozitarea aparatului păstrați-l într-un loc uscat, fără praf, vibrații excesive sau alți factori care ar putea deteriora produsul.
- r. Nu utilizați cuptor care prezinta cablul de alimentare deteriorate. În cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, acesta trebuie înlocuit cu un cablu special sau ansamblu disponibil de la producător sau agentul de service.
- s. Utilizați acest cuptor numai așa cum este descris în acest manual. Utilizarea neconforma cu manualul de utilizare nu este recomandată de către producător si poate provoca incendiu, șoc electric sau rănirea persoanelor.

t. Acest aparat nu este destinat utilizării de către persoane (inclusiv copii) cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse sau lipsa de experiență și cunoștințe, cu excepția cazului în care acestea au fost supravegheate și instruite cu privire la utilizarea aparatului de către o persoană responsabilă pentru siguranța lor.

u. Copiii trebuie supravegheați pentru a se asigura că nu se joacă cu aparatul.

v. Nu adăugați apă rece în timpul preparării alimentelor în tavă de copt sau tava universală fierbinte sau direct pe alimente deoarece aceasta se va transforma în abur fierbinte. Aburul poate cauza arsuri grave sau opărire, iar schimbarea bruscă de temperatură poate deteriora emailul.

w. Nu ridicați cuptorul de mâner. Este recomandat ca transportul cuptorului să fie efectuat de către două persoane.

x. Fiți foarte atenți atunci când gătiți alimente în cuptor. Din pricina temperaturilor ridicate, tăvile de copt, foile de copt, grătarul și interiorul cuptorului devin foarte fierbinți. Folosiți întotdeauna mănuși pentru cuptor.

y. Nu acoperiți pereții cuptorului cu folie de aluminiu și nu așezați tăvi de gătit sau alte vase de gătit pe partea inferioară a cuptorului. Folia de aluminiu poate împiedica circulația aerului în cuptor, poate încetini procesul de gătit și poate afecta stratul de email.

**AVERTISMENT:** Aparatul și componentele sale accesibile pot deveni fierbinți în timpul utilizării. Trebuie evitată atingerea elementelor de încălzire.

Acest echipament trebuie instalat prin respectarea regulilor de instalare, prin respectarea legislației în vigoare și doar în spații bine ventilate. Înainte de conectarea la rețeaua electrică verificați:

- Contorul electric, siguranțele electrice, linia de alimentare și priza sunt adecvate pentru a rezista la sarcina maximă necesară (a se vedea plăcuța cu informații tehnice)
- Sistemul de alimentare este împământat în conformitate cu reglementările în vigoare.
- Priza sau comutatorul unipolar este poziționat astfel încât se poate ajunge cu ușurință după instalarea cuptorului
- Nu folosiți niciodată adaptoare, prelungitoare care pot cauza supraîncălzirea sau arderea.

Intervențiile asupra aparatului sau repararea acestuia de către o persoană neautorizată pot cauza răni grave sau avariarea produsului. Reparațiile trebuie să fie executate doar de către un tehnician autorizat sau de către un expert autorizat.

În cazul în care cablurile de alimentare ale electrocasnicelor aflate în apropierea acestui aparat sunt prinse în ușa cuptorului, acestea pot fi avariate, rezultatul putând fi un scurtcircuit. Așadar, țineți cablurile de alimentare ale altor aparate la o distanță sigură.

Balamalele ușii cuptorului pot fi deteriorate dacă sunt supraîncărcate. Nu așezați vase de gătit grele pe ușa cuptorului și nu vă lăsați pe ușă în timp ce curățați cuptorul.

Aparatul este destinat preparării convenționale a mâncării și nu va fi utilizat pentru alte scopuri.

În timpul perioadei de garanție, orice reparații pot fi efectuate doar de tehnicienii autorizați ai producătorului cuptorului.

Înainte de începerea reparației, cuptorul trebuie deconectat de la sursa de curent prin scoaterea siguranței sau prin scoaterea cablului din priza de perete. Modificările și reparațiile neautorizate pot produce șocuri electrice și scurtcircuite; prin urmare, nu încercați singuri repararea aparatului.

Contactați un expert sau un tehnician autorizat. În cazul defecțiunilor minore sau problemelor de funcționare a cuptorului, verificați următoarele instrucțiuni pentru a verifica dacă puteți elimina cauzele singuri.

Vizita tehnicianului în timpul perioadei de garanție va fi facturată dacă aparatul nu funcționează datorită utilizării incorecte. Păstrați aceste instrucțiuni într-un loc accesibil; dacă dați acest cuptor unei alte persoane, trebuie să îi înmânați și instrucțiunile.

Orice lucrare de reglare, întreținere etc. trebuie efectuate cu aparatul scos din priză electrică.

Acest echipament respecta urmatoarele directive / regulamente ale Uniunii Europene:  
(CE) 1275 / 2008

Directiva 2005/32 / EC / Electric consumption in stand-by and off functions

Directiva 2014/35/EC ( Low Voltage Appliances )

Directiva 2014/30/EC ( Electro Magnetic Compability )

Directiva 2012/19/EC ( WEEE - Waste Electrical and Electronic Equipment )

Directiva 2009/125/EC ( ErP - Eco Design )

Directiva 2011/65/EC ( RoHS - restriction of hazardous substances)

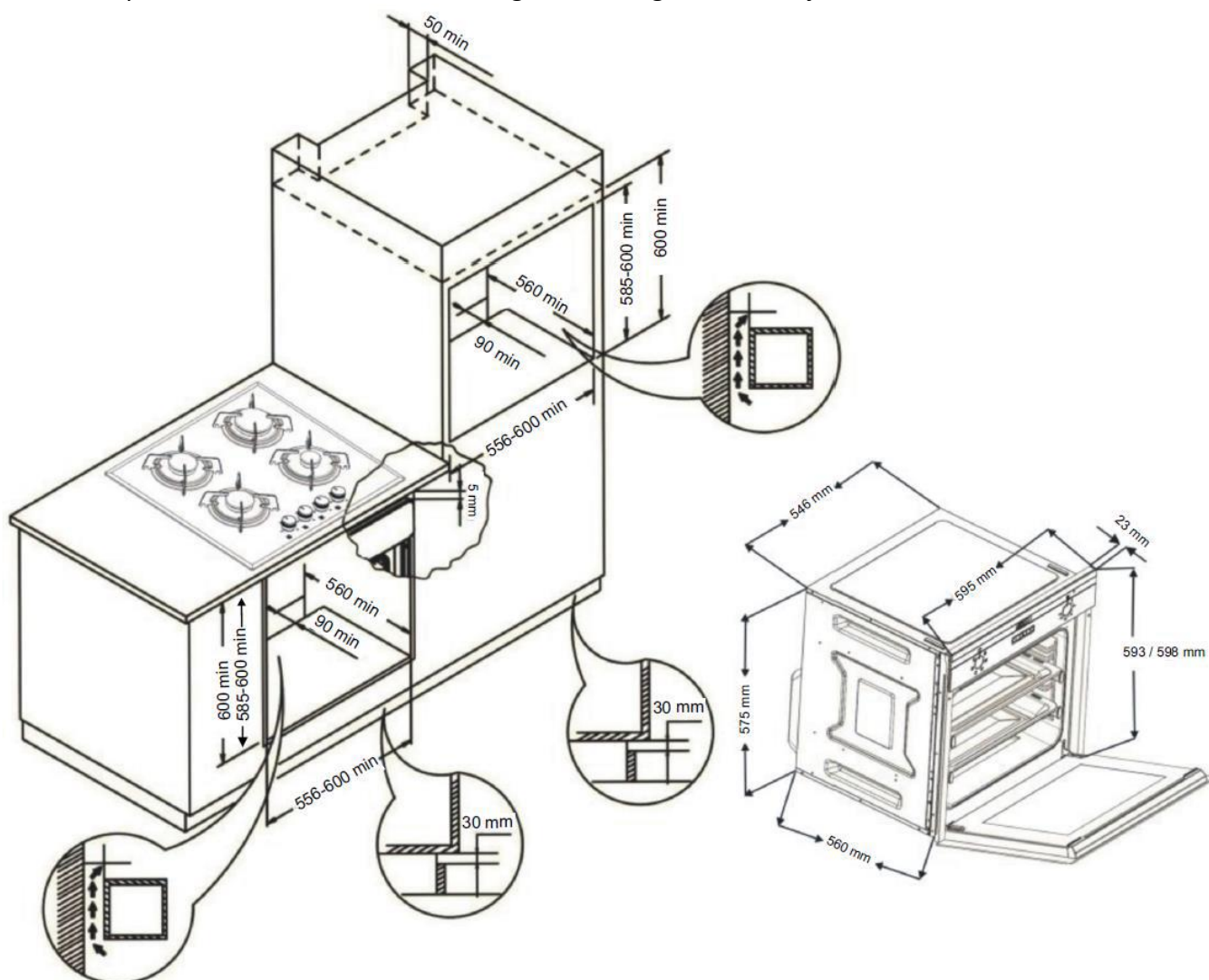
Regulamentul 1935/2004/EC ( Materials intended to come into contact with food )

Regulamentul 1907/2006/EC ( REACH – Restriction of Chemicals )

### Instalare cuptor electric

Instalarea trebuie facuta de catre personal calificat in directa concordanta cu informatiile furnizate in manual si respectand legislatia locala.

Informatii privind incastarea in mobilier regasiti in imaginea de mai jos:



Lasati in spatele cuptorului o distanta de minim 40 mm fata de perete astfel incat sa existe o ventilatie corespunzatoare.

Panourile mobilierului de incastare trebuie sa fie rezistente la temperaturi inalte (100 grade Celsius) si sa nu contina plastic sau adezivi inflamabili.



## Descriere panou comanda cuptor



1

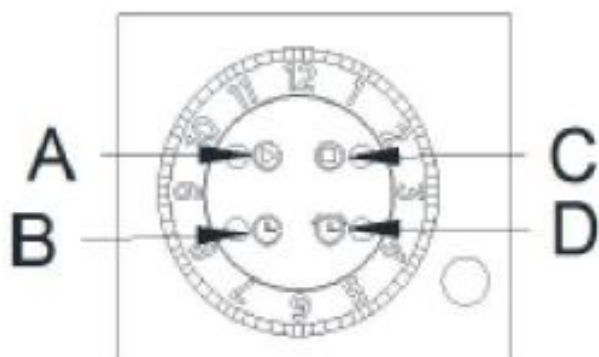
2

3

1. Buton selectie functie / program gatire
2. Sistem programare timp – design RETRO
3. Buton selectare nivel temperatura preparare alimente (intre 50 - 260 grade C)

	<b>Pozitia INCHIS</b> In aceasta pozitie cuptorul este inchis, nu este activata nici o functie de preparare alimente.
	<b>Functia DEFROST - DEZGHETARE</b> Ventilatorul funcționează fără căldură pentru a reduce timpul de decongelare a alimentelor congelate. Timpul necesar pentru dezghețarea alimentelor va depinde de temperatura camerei, de cantitatea și tipul de alimente.
	<b>Incalzire inferioara/superioara cu ventilare</b> Sunt pornite elementele de incalzire superioare si inferioare plus ventilatorul. Aerul fierbinte este distribuit uniform si rapid in interiorul cuptorului de catre ventilator. Ideal pentru prepararea alimentelor moi la interior si cu o crusta la exterior.
	<b>Incalzire superioara si inferioara</b> Sunt pornite elementele de incalzire superioare si inferioare. Alimentele sunt incalzite simultan de sus si de jos. De exemplu, recomandat pentru prajituri, produse de patiserie sau prajituri si caserole in forme. Prepararea unei singure tavi.
	<b>Incalzire superioara</b> Această metodă de gătit folosește elementul superior pentru obtine o crusta pe alimentele aproape de finalul timpului de preparare sau pentru incalzirea alimentelor deja preparate.
	<b>Incalzire inferioara</b> Această metodă de gătit folosește elementul inferior pentru a direcționa căldura în sus către mâncare. Pentru rețete cu gătit lent sau pentru încălzirea alimentelor deja preparate.
	<b>Functia grill</b> Daca ati selectat acest program atunci ati ales sa utilizati functia grill . Acest program permite pregatirea alimentelor cu ajutorul grill-ului. Amplasati portii mici sau medii sub grill. Reglati temperatura dorita si intoarceti alimentele la jumatatea duratei de gatire.

## Descriere ceas



A	Pictograma programare
B	Pictograma timp
C	Pictograma durata
D	Pictograma alarma

**Buton:** Apasati acest buton pentru a putea face setarile. Rotiti butonul pentru a reduce / creste timpul programat.

### Setarea ceasului (orei exacte)

Dupa conectarea cuptorului electric la reseaua electrica butonul aferent ceasului nu este apasat si pictogramele B,A,C,D se aprind intermitent succesiv. Dupa o scurta perioada de timp pictograma B clipeste timp de aproximativ 0,5 secunde și începe să lumineze. Apăsati si tineti apasat butonul timp de 3, iar pictograma B încetează sa lumineze intermitent.

### Utilizarea cuptorului fara programare timp

Puteti utiliza toate functiile de preparare a alimentelor fara a fi nevoie sa setati ceasul prin simpla programare manuala a programului de preparare / temperaturii de preparare.

### Setarea modului de functionare semi-automat

In acest mod de functionare poate fi setat timpul de prepare al alimentelor, iar la scurgerea intervalului de timp setat cuptorul se va opri automat si va emite un semnal audio.

Apasati conectarea cuptorului la reseaua electrica si intrarea acestui in modul de functionare apasati butonul de doua ori si acesta va intra in status-ul semi-automat. Pictograma C va incepe sa lumineze intermitent, rotiti butonul pentru a creste / scadea timpul dorit de preparare al alimentelor. Intervalul de timp ce poate astfel setat este intre 2 minute si maxim 15 ore.

Dupa setarea intervalului de timp dorit pentru preparare alimente apasati butonul pentru confirmare, pictograma C va lumina continuu si ceasul va incepe sa functioneze ca un cronometru. In cazul in care nu ati apasat butonul pentru confirmare in interval de 10 secunde se anuleaza setarile facute.

Dupa trecerea intervalului de timp setat pentru preparare alimente aparatul va incepe sa emita un semnal sonor si pictograma C va incepe sa lumineze intermitent. Apasati butonul pentru a anula lumina intermitenta si semnalul audio, in caz contrar aparatul va emite semnalul audio / lumina intermitent pentru 1 minut si apoi va anula automat semnalele.

Note:

In timpul functionarii cuptorului in modul semi-automat nu poate fi setata o alta functie si modul semi-automat nu poate fi resetat.

Daca vreti sa opriti functionarea in modul semi-automat apasati si tineti apasat butonul pentru 3 secunde.



### **Setarea modului de functionare automat**

După intrarea în modul de lucru, apăsați butonul o dată pentru a intra în starea de setare a timpului de rezervare. Pictograma A clipește rapid. Rotiți butonul pentru a adăuga sau scădea timpul de rezervare. Interval de setare a timpului: 2 minute ~ 12 ore. După finalizarea setării, apăsați din nou butonul pentru a intra în starea de setare a duratei. Rotiți butonul pentru a mări sau micșora durata. După ce setarea este finalizată, apăsați butonul pentru a confirma, ceasul revine la ora curentă, iar pictogramele A și C sunt mereu aprinse și pornesc numărătoarea inversă. Când se ajunge la ora de rezervare, pictograma A este oprită, releul este închis și începe numărătoarea inversă a duratei. Când numărătoarea inversă se încheie, releul este deconectat, soneria emite un semnal sonor și pictograma C clipește. Apăsați butonul pentru a anula pictograma care clipește și semnalul sonor sau semnalul sonor va fi anulat automat după 1 minut.

Observatii:

1. Timp rezervare + durata  $\leq$  15 ore;
2. Când rulează modul complet automat, nu pot fi setate alte funcții, iar rezervarea și durata nu pot fi resetate;
3. Apăsați lung butonul timp de 3 secunde pentru a anula setarea automată;
4. Apăsați scurt butonul o dată pentru a vizualiza ora rezervării, de două ori pentru a vedea durata și reveniți automat la ora curentă după 3S.

### **Modul alarmă**

După intrarea în modul de lucru, apăsați butonul de 3 ori pentru a intra în starea de setare a alarmei. Pictograma D clipește rapid. Rotiți butonul pentru a mări sau micșora ora alarmei. Interval de setare a timpului: 2 minute ~ 3 ore. După setare, apăsați butonul pentru a confirma operația, pictograma D este mereu aprinsă, iar indicatorul e revine la ora curentă. Când alarma ajunge la ora setată, soneria emite un bip și pictograma D clipește. Apăsați butonul pentru a anula pictograma care clipește și bip-ul sau anulați automat bip-ul după 1 minut.

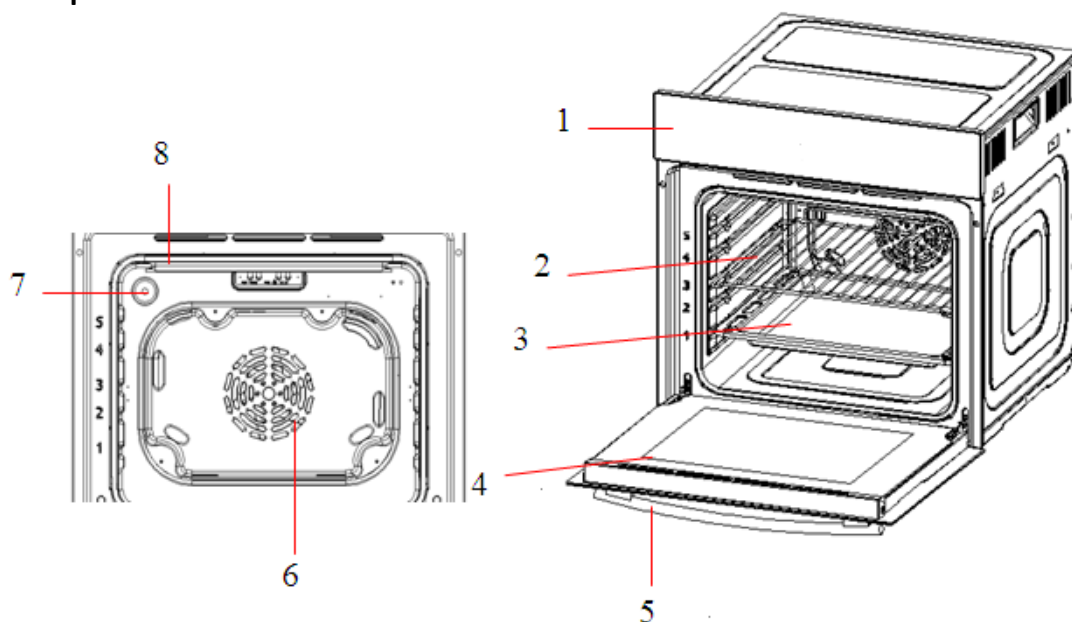
Observatii:

1. Când alarma rulează, alte funcții nu pot fi setate și ora alarmei nu poate fi resetată;
2. Apăsați lung butonul timp de 3 secunde pentru a anula setarea alarmei;
3. Apăsați scurt butonul pentru a vizualiza ora de setare a alarmei și reveniți automat la ora curentă după 3S.

### **Setarea orei curente**

După intrarea în modul de lucru, apăsați butonul de 4 ori pentru a intra în starea curentă de setare a orei. Pictograma B clipește rapid. Rotiți butonul pentru a adăuga sau reduce ora curentă. După setare, apăsați butonul pentru a confirma sau confirma automat după 10 secunde.

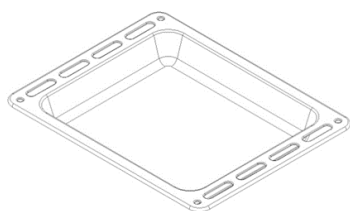
## Descriere cuptor electric



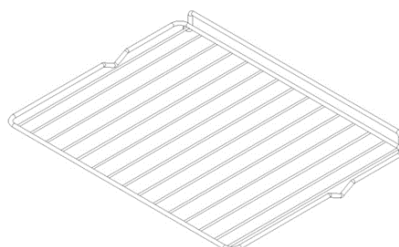
1. Panou comanda
2. Gratar
3. Tava
4. Usa

5. Maner
6. Motor ventilator (in spatele carcasei)
7. Bec lumina cuptor
8. Grill cuptor

*Nota: Pozitionarea / designul manerelor / usii / butoanelor difera de la model la model. Imaginile sunt reprezentative, dar nu au caracter contractual.*



**Tava adanca**



**Gratar**

Cuptorul vine insotit de urmatoarele accesorii: tava adanca si gratar.

- Accesoriile furnizate împreună cu aparatul dvs. sunt potrivite pentru prepararea multor tipuri de alimente. Asigurați-vă că introduceți întotdeauna accesoriile în compartimentul de gătit în mod corect.
- Există, de asemenea, o selecție de accesorii opționale, cu care puteți îmbunătăți unele feluri de mâncare preferate sau, pur și simplu, pentru a face lucrul cu cuptorul dvs. mai convenabil.

Notă: Accesoriile se pot deforma atunci când devin fierbinți. Odată ce se răcoresc din nou, își recapătă forma originală. Acest lucru nu afectează funcționarea lor.

### Sfaturi gatire corecta

- Vă rugăm să consultați informațiile furnizate pe ambalajul alimentelor pentru instrucțiuni privind temperaturile și timpii de gătit. Odată familiarizați cu performanțele aparatului dvs., temperaturile și timpii de gatit pot fi variate pentru a se potrivi preferințelor personale.
- Ar trebui să preîncălziți cuptorul și să nu plasați alimente înăuntru până nu se stinge lumina de funcționare a cuptorului. Puteți alege să nu preîncălziți atunci când utilizați modul cuptor cu ventilator;

cu toate acestea, ar trebui să prelungiți timpul de gătire indicat pe ambalajul alimentelor cu aproximativ zece minute.

- Înainte de gătit, verificați dacă accesoriile care nu sunt necesare sunt scoase din cuptor.
- Așezați tăvile de gătit în centrul cuptorului și lăsați spații între tăvi pentru a permite circulația aerului.
- Încercați să deschideți ușa cât mai puțin posibil pentru a vizualiza vasele de gătit.
- Lumina cuptorului va rămâne aprinsă în timpul gătirii.



#### **ATENȚIE**

- Păstrați ușa cuptorului închisă când utilizați oricare dintre funcțiile tip “grill”.
- Nu utilizați folie de aluminiu pentru a acoperi tigaia pentru grătar sau încălziți articolele învelite în folie de aluminiu sub grătar. Reflectivitatea ridicată a foliei ar putea deteriora elementul grătarului.
- De asemenea, nu trebuie să tapetați niciodată baza cuptorului cu folie de aluminiu.
- În timpul gătitului, nu așezați niciodată tigăi sau vase direct pe fundul cuptorului. Acestea trebuie așezate întotdeauna pe rafturile furnizate.
- Elementul de încălzire a grătarului și alte componente interne ale cuptorului devin extrem de fierbinți în timpul funcționării, evitați atingerea acestuia din greșeală la manipularea alimentelor pe care le faceți la grătar.

Important: Aveți grijă când deschideți ușa, pentru a evita contactul cu părțile fierbinți ale cuptorului și cu aburul.

Mânerul tăvii trebuie utilizat numai pentru a repositiona tava și NU pentru a o scoate din cavitatea cuptorului. Când scoateți tava trebuie să folosiți ÎNTOTDEAUNA o mănușă de protecție.

#### **Preparare carne**

Puteti obtine rezultate foarte bune in procesul de prajire utilizand programele ce implica incalzire inferioara si superioara. Pentru informatii legate de nivelul de pozitionare a tavii, temperatura si timpii de preparare urmati informatiile din tabelul de mai jos.

Aceste informatii pot varia functie de tipul de carne, greutatea si dimensiunea acesteia dar si de calitatea acesteia. Adaptati modul de preparare a alimentelor functie de acestea.

#### **Sfaturi:**

Utilizati vase din aluminiu, sticla termorezistenta sau fonta. Nu utilizati vase din inox deoarece acestea nu transfera uniform temperatura in preparat.

Acoperiti vasul sau inveliti preparatul in folie pentru a pastra suculenta, dar si pentru a nu murdari peretii cuptorului.

Preparare unor cantitati mari de alimente poate genera vapori de apa si condensare in interiorul cuptorului, acestea sunt aspecte normale si nu afecteaza functionarea aparatului.

Dupa finalizarea procesului de gatire recomandam curatarea corespunzatoare a interiorului cuptorului. Adaugati lichid in timpul procesului de prajire, verificati periodic carnea si adaugati lichid daca este cazul. Recomandam ca la jumatatea timpului de gatire sa intoarceti bucata/bucatile de carne pentru o preparare corecta si uniforma.

Nu lasati alimentele preparate sa se raceasca in cuptor, acest process poate genera condensare si in timp afecteaza peretii cuptorului (corodarea lor).


















Pentru prepararea carnurilor la gratar pre-incalziti cuptorul pentru aprox 3 min.















Ungeti gratarul cu grasime pentru a preveni lipirea carnii pe acesta.

Introduceti sub gratar tava in care ati introdus in prealabil apa.

Curatati gratarul si interiorul cuptorului dupa fiecare utilizare.

## SFATURI PREPARARE ALIMENTE CU AJUTORUL CUPTORULUI

								
								
	160-200	160-180	140-160	200-230	210-220	160-180	190	230-250
	2-3	2	2	1-3	2	2-3	2-3	4-5
	30'- 50'	20'- 40'	10'- 40'	10'- 20'	45'- 60'	45'- 60'	60'- 70'	14'-18'

							
							
	225-250	160-180	200-220	160-180	175-190	190-210	170-190
	2	2	2-3	2	2	2	3
	120'- 150'	120'- 160'	50'- 60'	45'- 60'	60'- 70'	40'- 50'	40'- 50'

### CURATARE SI INTRETINERE CUPTOR

Prin curatarea si intretinerea corespunzatoare a cuptorului veti avea o influenta semnificativa asupra evitarii erorilor de functionare a acestuia.

Inainte de a curata cuptorul, acesta trebuie sa fie oprit. Nu curatati cuptorul daca acesta nu s-a racit complet.

Cuptorul trebuie sa fie curatat dupa fiecare utilizare. Atunci cand il curatati, aprindeti lumina din interiorul acestuia pentru a avea o mai buna vizibilitate

Interiorul cuptorului trebuie sa fie curatat doar cu apa calda si o cantitate redusa de detergent lichid.

#### Curatare cu abur:

Turnati 250ml de apa (1 pahar) intr-un recipient si introduceti-l in cuptor pe primul nivel de jos.

Inchideti usa cuptorului.

Setati temperatura pe 100°C iar butonul pentru functii in pozitia pentru elementul de incalzire inferior.

Incalziti interiorul cuptorului timp de 30 de minute.

Deschideti usa cuptorului, stergeti interiorul cu ajutorul unui prosop sau al unui burete si spalati cu apa calda si detergent lichid.

Atentie! Umezeala sau apa reziduala de sub aragaz pot proveni de la curatarea cu abur.

Dupa curatarea interiorului cuptorului, stergeti cu o carpa uscata.

#### Atentie!

Nu utilizati produse de curatare ce contin materiale abrazive pentru curatarea si intretinerea panoului frontal din sticla.

Nu utilizati pentru curatarea cuptorului aparate dotate cu jet de abur, aceasta poate conduce la deterioararea aparatului.

Nerespectarea instructiunilor legate de modul de curatare si intretinere cuptor poate conduce la pierderea garantiei.

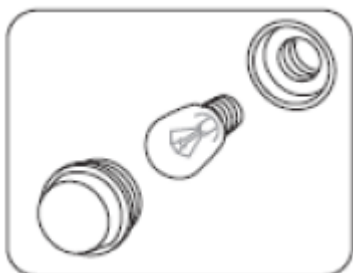
## Scoaterea suportilor laterali

Pentru o curatare mai usoara a peretilor laterali ai cuptorului, dar si a suportilor laterali de sustinere a tavii / gratarului puteti scoate acesti suporti urmand pasii din poza alaturata.

Dupa curatare introduceti suportii in locasurile sale urmand pasii in sens invers.



## Inlocuirea becului cuptorului



**Pentru a evita pericolul de electrocutare, asigurati-va de faptul ca aparatul este oprit inainte de a inlocui becul.**

Setati toate butoanele de control pe pozitia inchis si scoateti stecherul cablului de alimentare din priza.

Desurubati si spalati capacul becului, apoi stergeti-l.

Desurubati becul, introduceti altul nou – un bec cu temperatura mai ridicata (300°C) cu urmatorii parametri: 300°C/E14/230V/25W

Infiletati becul si asigurati-va ca este bine fixat.

Infiletati la loc capacul.

Conectati cuptorul la retea electrica.

## Scoaterea usii

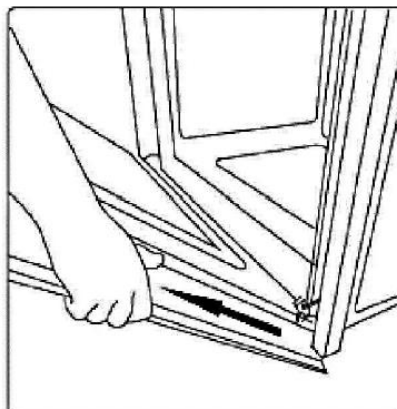
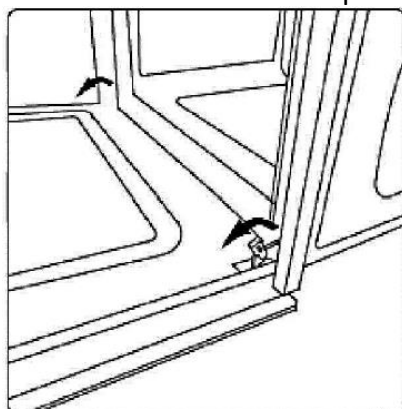
Pentru a avea un acces mai bun la interiorul cuptorului pentru a il curata, puteti sa scoateti usa acestuia. Pentru acest lucru, inclinati dispozitivul de prindere al usii conform imagine alatura, ridicati si trageți spre dumneavoastra.

Pentru a pune usa la loc, faceti acelasi lucru in sens invers.

Asigurati-va de faptul ca balamalele sunt fixate corespunzator.

Dupa ce ati fixat usa, dispozitivul de siguranta trebuie sa fie coborat din nou cu atentie.

Daca acesta nu este inchis corect balamalele pot fi avariate atunci cand se inchide usa.



## CUM SE PROCEDEAZA IN CAZ DE URGENTA

In caz de urgenta, trebuie sa:

- ✓ Opriti toate unitatile de functionare ale cuptorului
- ✓ Scoateti stecherul cablului de alimentare din priza
- ✓ Apelati la un centru de service autorizat

Unele erori minore pot fi rezolvate prin verificarea instructiunilor oferite in tabelul de mai jos. Inainte de a apela la un centru de service autorizat, verificati urmatoarele puncte din tabel

PROBLEMA	CAUZA POSIBILA	ACTIUNE
Aparatul nu functioneaza	Aparatul nu este conectat la retea electrica.	Aparatul a fost deconectat de la sursa de alimentare sau a fost o intrerupere temporara de alimentare. Verificati panoul cu sigurante, daca exista o siguranta arsa, inlocuiti-o.
	Ati selectat un program gresit.	Verificati daca ati selectat un program de preparare alimentare, temperatura corecta, timp preparare.
Lumina cuptorului nu functioneaza	Becul nu este montat corect sau este ars. Nu exista curent in retea de alimentare	Infiletati corect becul sau inlocuiti-l. Verificati daca exista curent in retea electrica.
Cuptorul se opreste in timpul functionarii.	Curent intrerupt	Verificati daca exista curent in retea electrica.
	Senzorul de supraincalzire a blocat functionarea	Verificati daca ventilatorul de racire functioneaza. In cazul in care nu functioneaza contactati service-ul autorizat.
Cuptorul nu incalzeste	Verificati daca ati selectat o temperatura corecta de operare	Setati temperatura de preparare alimente corecta
	Verificati daca ati setat timer-ul corect.	Setati timer-ul corect
	Curent intrerupt	Verificati daca exista curent in retea electrica.
	Elementul de incalzire este defect	Contactati service-ul autorizat.
Picura apa prin usa cuptorului in timpul functionarii.	Sistemul de inchidere este defect.	Contactati service-ul autorizat.
	Arcul ce inchide usa corect nu este suficient de tensionat.	Contactati service-ul autorizat.
Dupa finalizarea prepararii alimentelor am inchis cuptorul, dar acesta continua sa functioneze.	Cuptorul a functionat o lunga perioada de timp la o temperatura inalta.	Verificati daca la gura de aerisire iese aer cald. Daca da, atunci este o functionare normala pentru racire aparat.
	Ventilatorul de racire functioneaza chiar si dupa oprirea cuptorului	Contactati service-ul autorizat.


### Service

Echipamentul va fi reparat doar de catre personal de service autorizat si se vor folosi piese / subansamble originale. Nu incercati sa efectuati reparatii, interventii neautorizate asupra echipamentului deoarece acest lucru poate produce raniri grave si deasemenea duce la pierderea garantiei.

În cazul deteriorării nu fac obiectul garanției părțile de sticlă sau plastic, becurile, butoanele, mânerele și garniturile din cauciuc. Defecțiunile estetice (zgârieturi, pete, ștergerea simbolurilor de pe suprafețele din sticlă sau inox) care nu afectează funcționarea produsului nu pot face obiectul unei reclamații în perioada de garanție!

**Nota:**

Acest aparat este marcat în conformitate cu directiva europeana 2002/96/EC cu privire la Deseurile de Echipamente Electrice si Electronice (DEEE). Prin reciclarea adecvata a acestui aparat contribuiti la protejarea mediului si a sanatatii publice.

Simbolul  de pe aparat sau de pe documentele care insotesc aparatul, indica faptul ca aparatul nu trebuie reciclat impreuna cu deseurile menajere, ci trebuie reciclat la un centru specializat pentru colectarea deseurilor de echipamente electrice si electronice.

Reciclarea aparatului trebuie sa se realizeze in conformitate cu reglementarile referitoare la protectia mediului. Pentru mai multe informatii referitoare la depozitarea si reciclarea aparatelor uzate, luati legatura cu autoritatile competente, centrele de colectarea a deseurilor de echipamente electrice si electronice sau magazinul de unde ati achizitionat aparatul.

**Caracteristici tehnice cuptor (functie de modelul achizitionat)**

Model	Rustic IVORY 60IN 8071 Rustic ANTHRACITE 60IN 8071
Numar functii	6 functii
Rezistenta superioara	900W
Rezistenta inferioara	1200W
Grill	1200W
Ventilator racire	22W
Bec	25W
Ventilator turbo	25W
Dimensiuni exterioare	595x595x560 mm
Volum net cuptor	64 litri
Voltaj	220-240V AC 50-60Hz
Putere maxima	2170W
Tip instalare	incastrabil
Tip alimentare	electric
Clasa energetica	A

**Nota:**

- A. Pentru îmbunătățirea calității produsului, specificațiile tehnice se pot modifica fără notificări.
- B. Imaginile din acest manual sunt schematice și pot să difere față de produs.
- C. Valorile prezentate pe eticheta produsului sau în documentele însoțitoare ale produsului sunt obținute în laborator pe baza standardelor corespunzătoare. Pe baza condițiilor operaționale și de mediu, aceste valori pot varia.
- D. Versiunile actualizate ale documentațiilor pot fi puse la dispozitia persoanelor interesate prin contactarea importatorului / distribuitorului autorizat.