

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

INSTALAREA

CONEXIUNEA ELECTRICĂ

ÎNAINTE DE A UTILIZA CUPTORUL

PROTEJAREA MEDIULUI ÎNCONJURĂTOR

**MĂSURI DE PRECAUȚIE ȘI RECOMANDĂRI
GENERALE**

ACCESORIILE CUPTORULUI

TABEL PENTRU GĂTIT

ÎNTREȚINEREA ȘI CURĂȚAREA

GHID DE DETECTARE A DEFECȚIUNILOR

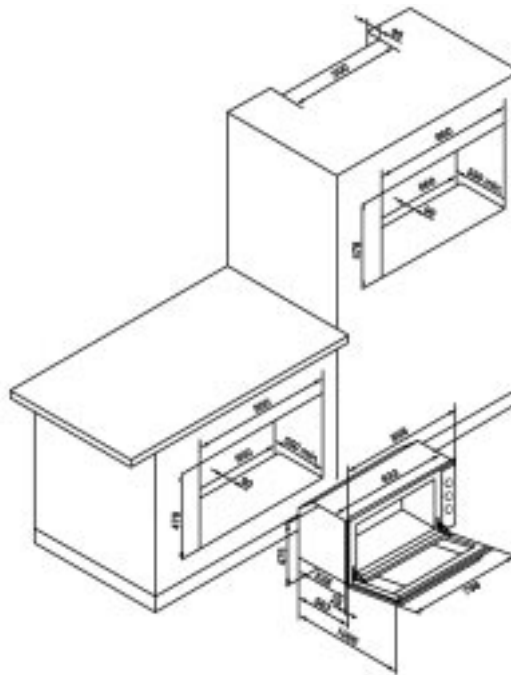
SERVICE-UL

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE CE

INSTALAREA

Informații tehnice pentru instalator

- După dezambalarea cuptorului, pentru a fi conectat, puneți-l pe suportul din polistiren pentru a evita deteriorarea.
- Nu ridicați cuptorul apucându-l de mâner, ci de părțile laterale.
- Asigurați-vă că aparatul nu s-a deteriorat pe durata transportului.
- Dimensiunile cuptorului și ale mobilierului sunt prezentate în figura alăturată.
- Mobilierul care vine în contact cu cuptorul trebuie să fie rezistent la căldură (min. 85°C).
- Dacă materialul plastic laminat sau cel de etanșare nu este suficient de rezistent la căldură, este posibilă formarea de bule de aer, deformarea suprafeței sau desprinderea învelișului protector.
- Instalați cuptorul în cavitatea mobilierului, ridicându-l de părțile laterale și având grijă să nu blocați cablul de alimentare electrică.
- Fixați cuptorul cu ajutorul șuruburilor.
- De asemenea, cuptorul poate fi încorporat într-un element de mobilier vertical.
- **Pentru a permite ventilarea corespunzătoare, trebuie să existe o deschidere de cel puțin 860x90 mm în partea din spate jos a mobilierului. În cazul în care aparatul este instalat într-un element de mobilier vertical, pe lângă deschiderea de 860x90 mm de la bază, lăsați o deschidere de 500x90 mm în partea din spate sus a elementului de mobilier.**



CONEXIUNEA ELECTRICĂ


- **Important:** nu porniți cuptorul înainte de a fi complet racordat.
- Asigurați-vă ca instalarea cuptorului să fie efectuată de un electrician calificat, în concordanță cu instrucțiunile oferite de fabricant și cu respectarea reglementărilor locale.
- Instalatorul este responsabil pentru conexiunea electrică corectă a aparatului, și pentru respectarea reglementărilor de siguranță.
- Montați un întrerupător Pornit/Oprit omnipolar cu o distanță minimă de contact de 3 mm.
- Împământarea aparatului este obligatorie prin lege.
- Nu utilizați prize multiple sau prelungitoare.
- După instalare, subsansamblele electrice trebuie să fie inaccesibile.
- Asigurați-vă că tensiunea electrică a rețelei de alimentare este identică cu tensiunea electrică pe plăcuța indicatoare a datelor tehnice. Plăcuța indicatoare a datelor tehnice este vizibilă pe marginea frontală a cuptorului când deschideți ușa cuptorului.

ÎNAINTE DE A UTILIZA CUPTORUL

- Pentru utilizarea în cele mai bune condiții a acestui cuptor, citiți cu atenție instrucțiunile de utilizare și păstrați-le într-un loc sigur.
- Scoateți protecția de carton și polistiren din interiorul cuptorului.
- Curățați interiorul cuptorului cu săpun neabraziv și apă caldă.
- Îndepărtați accesoriile din cuptor și încălziți-l la temperatura maximă timp de circa 30 de minute, pentru a elimina mirosul unsorii protectoare și a materialelor izolatoare.
- Fereastra trebuie ținută deschisă pe durata acestei operații.

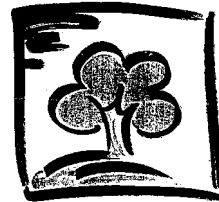
PROTEJAREA MEDIULUI ÎNCONJURĂTOR

1. Ambalajul

- Materialul de ambalaj este reciclabil 100% și este marcat cu simbolul de reciclare .

2. Cuptorul

- Cuptorul a fost fabricat din materiale reciclabile sau reutilizabile. Dacă vă hotărâți să renunțați la el, respectați reglementările locale în domeniul deșeurilor. În cazul în care cuptorul urmează a fi aruncat, tăiați cablul de alimentare.



MĂSURI DE PRECAUȚIE ȘI RECOMANDĂRI GENERALE

- Înainte de a efectua orice activitate de întreținere, stingeți cuptorul.
- **Țineți copiii departe de cuptor când este în funcțiune.**
- Acest aparat nu este destinat a fi folosit de copiii mici sau de persoane cu handicap, fără supraveghere. Copiii mici trebuie supravegheați pentru a fi siguri că nu se joacă cu aparatul.
- Orice reparație sau intervenție la cuptor trebuie efectuată numai de un electrician calificat.
- Asigurați-vă ca firele electrice ale altor aparate electrocasnice din apropierea cuptorului să un între în contact cu părțile fierbinți ale cuptorului, sau să nu rămână prinse de ușa cuptorului.
- Folosiți mănuși pentru cuptor pentru a scoate tăvile de gătit sau accesoriile când cuptorul este fierbinte.
- **Niciodată nu acoperiți partea inferioară a cuptorului cu folie de aluminiu.**
- Nu păstrați articole inflamabile în cuptor. În cazul în care aparatul este pornit din greșeală, acestea se pot aprinde.
- Nu sprijiniți greutăți mari pe ușă, deoarece se poate deteriora cavitatea cuptorului și balamalele. Greutatea maximă: 7 kg.
- Nu vă sprijiniți și nu ședeți pe ușa deschisă a cuptorului.
Nu agățați nici o greutate de mânerul ușii deschise a cuptorului.
- Aparatul trebuie să fie folosit numai pentru scopul pentru care a fost expres destinat, adică prepararea alimentelor. Orice altă utilizare (de exemplu încălzirea camerei), este considerată incorectă și deci periculoasă.
Fabricantul nu-și asumă nici o responsabilitate pentru leziunile cauzate persoanelor sau pentru deteriorarea bunurilor, apărute ca urmare a utilizării incorecte sau necorespunzătoare a aparatului.
Utilizarea oricărui aparat electric implică respectarea câtorva reguli de bază. În mod special, pe durata utilizării:
 - nu scoateți ștecherul din priză prin tragerea de cablul de alimentare;
 - nu atingeți aparatul când sunteți cu picioarele ude sau umede;
 - nu folosiți aparatul atunci când sunteți cu picioarele goale.

ACCESORIILE CUPTORULUI

Tavă de scurgere a grăsimii ①

Tava de scurgere are scopul de a aduna grăsimea și mici particule de alimente când este poziționată sub grătar sau ca o farfurie, în cazul în care se gătește carne, pui sau pește cu sau fără legume. Vărsați apă în tava de colectare a picăturilor pentru a acoperi partea inferioară și pentru a reduce fumul și împrăscăturile cu grăsime.

Tavă de coacere ②

Se folosește pentru a coace biscuiți, bezele sau pizza.

Grătar ③

Se folosește pentru a prepara mâncarea sau ca suport pentru cratițe, forme de prăjitură sau orice alt vas în care se gătește. Poate fi așezat pe oricare nivel disponibil.

Panouri catalitice ④

Aceste panouri sunt acoperite cu un email microporos special, care absoarbe stropii de grăsime. Vă recomandăm un ciclu de curățare automată în special după gătitul unor alimente foarte grase.

1. Lăsați cuptorul să funcționeze gol la o temperatură de circa 200°C timp de circa o oră.
2. La terminarea ciclului, atunci când cuptorul este rece, folosiți un burete umed pentru a înlătura resturile de mâncare, dacă este necesar.
Nu folosiți săpun sau detergenți, pentru că se poate deteriora emailul catalitic.

Un set de panouri catalitice poate fi procurat de la Service-ul autorizat.
Cod nr. 4812 310 28087.

Rotisor ⑤

Folosiți-l așa cum este indicat în Prospectul separat cu descrierea produsului.

Notă: Accesoriile variază în funcție de model.



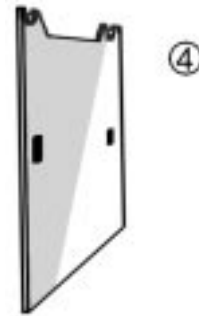
①



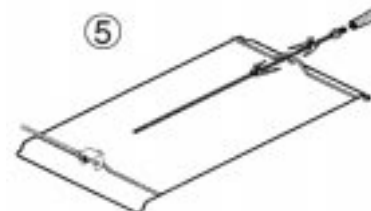
②



③



④



⑤

TABEL PENTRU GĂTIT

Fel de mâncare	Temp. °C	Șină laterală (*)	Durata de coacere min.	Ciclul de coacere	
Produse de patiserie și prăjituri					
Cozonaci cau checuri	180	2	55-65		
Tartă cu fructe	200	1	30-40		
Tartă cu brânză	180	2	35-40		
Prăjituri din aluat dospit	200	1	25-35		
Prăjituri din aluat fraged	190	2	20-30		
Prăjituri cu cremă	200	2	15-25		
Biscuiți	190	3	15-20		
Lasagne	225	2	40-50		
Carne					
File de vacă	225	2-3	50-80		
Friptură de vacă	225	2-3	50-80		
Friptură de vițel	225	2-3	60-80		
Friptură de miel	225	2	45-55		
Friptură de vacă în sânge	225	2-3	50-60		
Friptură de iepure	200	2	60-90		
Friptură de curcan	180	2	aproximativ 240		
Friptură de găscă	200	2	150-210		
Friptură de rață	200	2	120-180		
Friptură de pui	200	2	60-90		
Pulpă de căprioară	200	2-3	90-150		
Pulpă de cerb	180	2-3	90-180		
Pește	180	2-3	10-40		
Legume					
Legume fierte la cuptor	170-190	2-3	40-50		
Pizza	240	1	15-25		
Gătit la grătar					
Cotlete		4	8-12		
Cârnați		4	10-13		
Pui la grătar		3	25-35		
Chebab de pui			50-65		
Chebab de vită			50-65		
Note:					
(*) Șinele laterale sunt numerotate începând de jos. Preîncălziți cuptorul înainte de a pune alimentele înăuntru.					
Aceste cicluri se recomandă pentru prepararea alimentelor delicate și/sau pentru încălzit.					
Acest ciclu este recomandat pentru prepararea simultană a mai multor feluri de mâncare, fără ca gustul sau mirosul să treacă de la unul la altul (cu aceeași durată de coacere).					
DATELE PREZENTATE MAI SUS SUNT ORIENTATIVE, PENTRU CĂ TIPUL ȘI DURATA DE COACERE VARIAZĂ ÎN FUNCȚIE DE CANTITATEA ȘI CALITATEA ALIMENTELOR.					

ÎNTREȚINEREA ȘI CURĂȚAREA

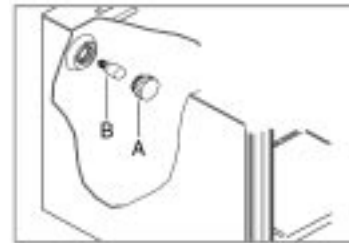
- După utilizare, lăsați aparatul să se răcească și apoi curățați-l, astfel încât depunerile să nu fie încălzite în mod repetat.
- Dacă resturile sunt rezistente, folosiți un detergent specific pentru cuptor și urmați instrucțiunile de pe ambalaj.
- Curățați exteriorul cu un burete umezit în apă caldă.
- **Nu folosiți substanțe abrazive sau bureți de sârmă.**
- Curățați sticla ușii cuptorului cu lichid de curățare.
- Spălați accesoriile în mașina de spălat vase sau cu mâna, folosind un detergent pentru cuptor.

Înlocuirea becului

ATENȚIE: Deconectați cablul de alimentare a cuptorului.

- Pentru a înlocui becul cuptorului **B**, scoateți capacul de protecție **A** prin rotirea acestuia în sens antiorar.
- După înlocuirea becului, puneți la loc capacul de protecție **A**.

Notă: Folosiți numai becuri de 25W, tip E-14, T 300°C, disponibile la Service-ul autorizat.



Ușa cuptorului

Sticla ușii poate fi scoasă și curățată cu ușurință prin deșurubarea celor 4 șuruburi laterale.

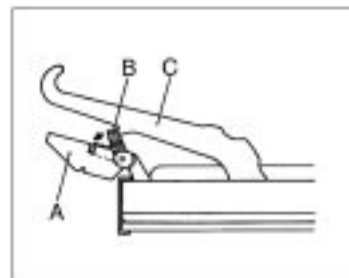


Demontarea ușii cuptorului

Pentru a ușura curățarea cuptorului, ușa poate fi scoasă.

Balamalele **A** sunt montate cu două șuruburi în U mobile **B** care blochează ușa atunci când este complet deschisă dacă sunt agățate de secțiunile **C** ale balamalelor.

- Ridicați ușa și scoateți-o ținând de părțile laterale ale ușii cuptorului din apropierea balamalelor.
- Montați la loc ușa prin introducerea mai întâi a balamalelor în locașurile lor, scoateți cele două șuruburi în U mobile **B** care au fost folosite pentru a agăța cele două balamale.



GHID DE DETECTARE A DEFECTIUNILOR

Cuptorul nu funcționează

- Porniți din nou aparatul, pentru a vedea dacă problema persistă.
- Verificați dacă cuptorul este alimentat cu curent.
- Verificați dacă programatorul mecanic a fost fixat pe durata de coacere sau pe poziția "manual".

SERVICE-UL

Înainte de a contacta SERVICE-UL:

1. Verificați dacă nu puteți rezolva singuri problema (vezi "Ghid de detectare a defecțiunilor").
2. Porniți din nou aparatul, pentru a vedea dacă problema persistă.

Dacă după aceste verificări cuptorul nu funcționează corect, contactați cel mai apropiat Service autorizat.

Vă rugăm să comunicați:

- o scurtă descriere a defecțiunii,
- tipul și modelul exact al aparatului,
- numărul service (cifra care se găsește după cuvântul "SERVICE" pe plăcuța matricolă), situată pe marginea din dreapta a cavității cuptorului (vizibilă când ușa cuptorului este deschisă). Numărul service este de asemenea indicat în foaia de garanție,
- adresa dumneavoastră completă și numărul de telefon.

Reparațiile efectuate în baza garanției presupun întotdeauna intervenția din partea **unui service autorizat al fabricantului**, așa cum este menționat în condițiile de acordare a garanției.

În eventualitatea în care o intervenție este efectuată de **tehnicienii care nu aparțin unui service autorizat**, aveți grijă să primiți întotdeauna o chitanță care să menționeze lucrarea efectuată, și verificați ca piesele de schimb folosite să fie **piese de schimb originale ale producătorului**.

Respectarea acestor reguli simple va garanta calitatea și siguranța produsului.



DECLARAȚIE DE CONFORMITATE CE

- Acest cuptor este destinat să vină în contact cu produse alimentare, și este conform cu Directiva Europeană 89/109/CEE.
- Acest cuptor este destinat a fi folosit numai pentru gătit. Orice altă utilizare (ca sursă de încălzire) este considerată improprie, și ca urmare periculoasă.
- Acest cuptor (Clasa 3) a fost proiectat, fabricat și vândut în concordanță cu:
 - Normele de siguranță din Directiva pentru "Gaz" 90/396/CEE;
 - Normele de siguranță din Directiva "Tensiuni joase" 73/23/CEE;
 - Normele de protecție din Directiva EMC (Compatibilitate Electromagnetică) 89/336/CEE.
 - Normele din Directiva 93/68/CEE