

## TR90IP9

Dimensiune aragaz	90x60 cm
Nr. de cavități cu etichetă energetică	1
Sursă de căldură pentru cavitate	ENERGIE ELECTRICĂ
Tip plită	Inducție
Tip de cuptor principal	Termo-ventilat
Sistem de curățare a cuptorului principal	Curățare cu vapori
Cod EAN	8017709237172
Clasa de eficiență energetică	A



## Estetică

Design	Victoria	Serigraphy colour	Black
Finalizare panou de comandă	Metal emailat	Afișaj	5 butoane electronice
Estetică	Victoria	Ușă	Cu cadru
Siglă	assembled 50's	Tip sticlă	Negru
Culoare	Crem	Mâner	Smeg Victoria
Logo position	Upstand+ Command panel	Culoare mâner	Crom lustruit
În picioare	Da	Compartiment de stocare	Sertar
Culoare plită	Email negru	Compartiment glisant	Da
Butoane rotative de control	Smeg Victoria	Picioare	nici unul
Controlează culoarea	Oțel inoxidabil	Plintă	Antracit
Nr. de controale	7		

## Programe/funcții

Nr. de funcții de gătit	9
-------------------------	---

### Funcții tradiționale de gătit

Static	Ventilator asistat	Circulaire
Eco	Grătar mare	Grătar ventilator (mare)
Bază	Partea inferioară asistată de ventilator	Rotiserie

### Alte funcții

Dezghetare în funcție de timp

### Funcții de curățare

Catalizator Curățare cu vapori

## Opțiuni plită

Blocare control  Da

## Caracteristici tehnice plită



### Nr. total de zone de gătit 5

Față stânga - Inducție – unică - 1.30 kW - Booster 1.40 kW - Ø 18.0 cm  
 Spate stânga - Inducție – unică - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Ø 21.0 cm  
 Central - Inducție – unică - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Ø 27.0 cm  
 Spate dreapta - Inducție – unică - 1.30 kW - Booster 1.40 kW - Ø 18.0 cm  
 Față dreapta - Inducție – unică - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Ø 21.0 cm

<b>Oprire automată la supraîncălzire</b>	<input type="checkbox"/> Da	<b>Indicarea diametrului minim al cuvei</b>	<input type="checkbox"/> Da
<b>Detectarea automată a tigăii</b>	<input type="checkbox"/> Da	<b>Indicator zonă selectată</b>	<input type="checkbox"/> Da

## Caracteristici tehnice ale cuptorului principal



Nr. lumini

2

Nr. total de uși de sticlă 3

Număr ventilator	2	Nr. de uși de sticlă termorelectorizante	2
Volumul net al cavității	115 l	Termostat de siguranță	Da
Volum brut, prima cavitate	129 l	Sistemul de răcire	Tangențial
Material cavitate	Email mereu curat	Dimensiuni spațiu cavitate utilizabilă (ÎxLxA)	371x724x418 mm
Nr. de rafturi	5	Controlul temperaturii	Electro-mecanic
Tip de rafturi	Rafturi metalice	Putere mai mică a elementului de încălzire	1700 W
Tip lumină	Halogen	Element de încălzire superior – Putere	1200 W
Puterea de iluminare	40 W	Element gril	1700 W
Setarea timpului de preparare	Pornire și Oprire	Grătar mare – Putere	2900 W
Lumină atunci când ușa cuptorului este deschisă	Da	Element de încălzire circulară – Putere	2 x 1550 W
Deschidere uși	Clapetă jos	Tip grătar	Electric
Ușă detașabilă	Da	Grătar înclinat	Da
Ușă interioară din sticlă plină	Da	Sistem Închidere Lină	Da
Ușă interioară detașabilă	Da		

## Opțiuni cuptor principal

Temporizatorul	Da	Temperatură minimă	50 °C
Sfârșitul alarmei acustice de gătit	Da	Temperatură maximă	260 °C

## Accesorii incluse pentru cuptorul principal și plită

Raft cu oprire spate și laterală	1	Plasă grătar	1
Tavă adâncă de 20 mm	1	Panouri catalitice	3
Tavă adâncă de 40 mm	1		

## Conexiune electrică

Valoarea nominală a conexiunii electrice	14300 W	Lungimea cablului de alimentare	150 cm
Curent	42 A	Frecvență	50/60 Hz
Tensiune	220-240 V	Bloc terminale	5 poles
Tensiune 2 (V)	380-415 V	Ștecher	Nu



## Compatible Accessories

### AIRFRY9

Raft pentru friteuză cu aer AIRFRY . Ideală pentru a recrea prăjirea tradițională în cuptor, dar cu mai puține calorii și mai puține grăsimi. Vă permite să gătiți rapid și simplu mâncăruri precum cartofi prăjiți, legume prăjite și pește, alimentele devenind rumene și crocante.



### BN920

Enamelled tray 90cm cavity, 20mm deep



### GRILLPLATE

Tavă universală pentru plită cu inducție, gaz, plită din ceramică și plită electrică. Suprafață antiaderentă, ideală pentru gătitul cărnii, brânzei și legumelor. Dimensiuni: 410 x 240 mm.



### GTT

\*\* Ghidaje telescopice complet extractibile (1 nivel)\*\* Extracție: 433 mm Material: Oțel inoxidabil AISI 430 lustruit



### KITROT9

Kit rotativ pentru aragazuri 90x60, cavitate nouă (115 l)



### SCRP

Plite de inducție și ceramice și raclete teppanyaki



### TPKPLATE

Placă universală pentru plită cu inducție, gaz, plită din ceramică și plită electrică. Suprafață antiaderentă, ideală pentru a găti pește, ouă și legume. Dimensiuni: 410 X 240 mm.



### BBQ9

teflon-coated aluminum grid for 90 cm cavity



### BN940

Enamelled tray 90 cm, 40 mm deep



### GTP

\*\* Ghidaje telescopice parțial extractibile (1 nivel)\*\* Extracție: 300 mm Material: Oțel Inoxidabil AISI 430 lustruit



### KIT1TR9N

Protecție, 90x75 cm, potrivită pentru aragazuri Victoria TR9, negru



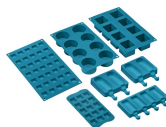
### PALPZ

Lopată de pizza cu mânerului pliabil Lățime: 315 mm Lungime: 325 mm






























### SMOLD

Set de 7 matrițe de silicon pentru înghețate, acadele de gheață, praline, cuburi de gheață sau porții de alimente. Utilizabil de la -60 °C la +230 °C



## Symbols glossary

-  A: Performanța de uscare a produsului, măsurată de la A+++ la D / G în funcție de familia de produse
-  Instalare în coloană: Instalarea în coloană
-  Dezghețați în funcție de oră: Funcție de dezghețare manuală. La sfârșitul duratei stabilite, funcția se oprește.
-  Email Ever Clean: Emailul Ever Clean este aplicat în câmp electrostatic, colț cu colț și margine cu margine, pentru a preveni fisurarea sau crăparea în timp. Este un email pirolitic special, rezistent la acizi, care, pe lângă faptul că are un luciu plăcut, favorizează o mai bună curățare a pereților cuptorului, datorită porozității sale reduse. Este copt la peste 850° C și polimerizat lent la o rată determinată științific pentru a asigura o adâncime și o rezistență uniforme Emailul Ever Clean creează un finisaj impecabil atât pe interiorul cuptorului, cât și pe tăvi, făcând suprafețele cuptorului incredibil de ușor de întreținut în timp, deoarece reduce aderența grăsimilor în timpul gătitului
-  Ventilator asistat: Gătit tradițional intens și omogen, potrivit și pentru rețete complexe. Ventilatorul este activ, iar căldura vine de jos și de sus în același timp. Gătitul cu ventilație asigură un rezultat mai rapid și mai omogen, păstrând aroma alimentelor care devin mai suculente. Ideal pentru paste la cuptor, biscuiți, fripturi și plăcinte.
-  Bază: căldura provine numai din partea de jos a cavității. Ventilatorul nu este activ. Ideal pentru plăcinte dulci și savuroase și pizza. Conceput pentru a finaliza gătitul și a face mâncarea mai crocantă Acest simbol din cuptoarele cu gaz indică arzătorul de gaz.
-  ECO: gătitul cu consum redus de energie: această funcție este deosebit de potrivită pentru gătitul pe un singur raft cu consum redus de energie. Este recomandată pentru toate tipurile de alimente, cu excepția celor care pot genera multă umiditate (de exemplu, legumele). Pentru a obține economii maxime de energie și a reduce timpul, se recomandă să introduceți alimentele în cuptor fără a preîncălzi compartimentul de gătit
-  Blocarea copiilor: unele modele sunt echipate cu un dispozitiv de blocare a programului/ciclului, astfel încât acesta să nu poată fi schimbat accidental.
-  Sistem de răcire cu aer: pentru a asigura o temperatură sigură a suprafeței.
-  Uși cu vitraj triplu: Numărul de uși vitrate.
-  Baza asistată de ventilator: combinația dintre ventilator și elementul de încălzire inferior permite terminarea mai rapidă a gătitului alimentelor deja gătite la suprafață, dar nu și în interior. Acest sistem este recomandat pentru a termina gătitul alimentelor care sunt deja bine gătite la suprafață, dar nu și în interior, care necesită, prin urmare, o căldură moderată mai mare. Ideal pentru orice tip de alimente.
-  Static: Gătit tradițional, potrivit pentru prepararea unui singur fel de mâncare pe rând. Ventilatorul nu este activ, iar căldura vine de jos și de sus în același timp. Gătitul static este mai lent și mai delicat, ideal pentru a obține mâncăruri bine gătite și uscate chiar și în interior. Ideal pentru gătitul tuturor tipurilor de fripturi, cârnii grase, pâinii, prăjiturilor umplute.
-  Circular: este funcția perfectă pentru a găti toate tipurile de mâncăruri într-un mod mai delicat. Căldura provine din partea din spate a cuptorului și este distribuită rapid și uniform Ventilatorul este activ. De asemenea, este ideal pentru a găti pe mai multe niveluri fără a amesteca mirosurile și aromele.
-  Grătar: Căldură foarte intensă care vine doar de sus, de la un element de încălzire dublu. Ventilatorul nu este activ. Oferă rezultate excelente de prăjire și gratinare. Folosit la sfârșitul gătitului, asigură rumenirea uniformă mâncărurilor.

-  Grătar cu ventilator: căldură foarte intensă care vine doar de sus, de la un element de încălzire dublu Ventilatorul este activ. Acesta permite prăjirea optimă a celor mai groase tipuri de carne. Ideal pentru bucăți mari de carne.
-  Protecție la supraîncălzire: Sistemul de siguranță care oprește automat plita în caz de supraîncălzire a unității de comandă.
-  Toate ușile interioare din sticlă: Toate ușile interioare din sticlă, o singură suprafață plană, care este ușor de menținut curată.
-  Lumini laterale: Două lămpi laterale opuse cresc vizibilitatea în interiorul cuptorului.
-  Cavitata cuptorului are 5 niveluri diferite de gătit.
-  Grătar de înclinare: grătarul de înclinare poate fi desfăcut cu ușurință pentru a deplasa elementul de încălzire și pentru a curăța acoperișul aparatului într-un singur pas simplu.
-  Capacitatea indică cantitatea de spațiu utilizabil în cavitatea cuptorului în litri.
-  Rotiserie: Rotiseria (în cazul în care este instalată) funcționează în combinație cu elementul de grătar la alimente rumenite la perfecțiune.
-  Inducție: Munca acestor plite se bazează pe principiul inducției electromagnetice. Căldura este generată direct în partea de jos a tigăii în timpul contactului acesteia cu plita.
-  Geamul interior al ușii: poate fi îndepărtat cu câteva mișcări rapide pentru curățare.
-  Deschidere automată: unele modele au ușă cu deschidere automată atunci când ciclul este finalizat, care este o soluție perfectă pentru unitățile de bucătărie fără mâner, deoarece nu este nevoie de mâner. Din motive de siguranță, ușa se blochează automat atunci când mașina este în uz pentru a evita deschiderea accidentală.
-  Închidere lină: toate modelele sunt echipate cu funcție avansată de închidere lină a ușii, care permite dispozitivului să se închidă ușor și în liniște.
-  Curățarea cu vapori: o funcție simplă de curățare cu abur pentru a slăbi depunerile din cavitatea cuptorului.