

# TR93IGR

**ΜΕΓΕΘΟΣ ΚΟΥΖΙΝΑΣ**

90x60 cm

**N. κοιλοτήτων με ενεργειακό σήμα**

2

**Πηγή Θερμότητας κοιλότητας**

PEYMA

**ΤΥΠΟΣ ΕΣΤΙΑΣ**

Επαγωγική

**Τύπος κύριου φούρνου**

Αερόθερμος

**Τύπος δεύτερου φούρνου**

Αερόθερμος

**Cleaning system main oven**

VaporClean

**Κωδικός EAN**

8017709294250

**ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΚΛΑΣΗ**

A

**Ενεργειακή κλάση**

B



## ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ

**Αισθητική**

Victoria

**Colour of buttons**

Black

**Χρώμα**

Γκρι σχιστόλιθου

**Αριθμός χειριστηρίων**

9

**Design**

Victoria

**Serigraphy colour**

Silver

**Πόρτα**

Με πλαίσιο

**Λαβή**

Smeg Victoria

**Οπίσθια πλάτη εστίας**

Ναι

**Χρώμα λαβής**

 Βουρτσισμένο ανοξείδωτο  
ατσάλι

**Χρώμα εστίας**

Μαύρο σμάλτο

**Τύπος κρυστάλλου  
πόρτας**

Μαύρο

**Φινίρισμα πάνελ**

Επισμαλτωμένο

**Μπάζα**

Ανθρακί

**χειρισμού**

Smeg Victoria

**Logo**

assembled 50's

**Χειριστήρια**

Ανοξείδωτο ατσάλι

**Logo position**

Upstand+ Command panel

**Οθόνη**

5 ηλεκτρονικά πλήκτρα

## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ / ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

**Αριθμός λειτουργιών μαγειρέματος**

8

**Μαγειρικές λειτουργίες**

Πάνω + κάτω αντίσταση

Πίσω αντίσταση &amp; αέρας

Turbo

Eco

Μικρό γκριλ

Μεγάλο γκριλ

Μεγάλο γκριλ &amp; αέρας

Κάτω αντίσταση &amp; αέρας

**Λειτουργίες καθαρισμού**

VaporClean

## Άλλες λειτουργίες



## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ / ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΔΕΥΤΕΡΟΥ ΦΟΥΡΝΟΥ

Λειτουργίες μαγειρέματος 2ου φούρνου  
Μαγειρικές λειτουργίες 2ου φούρνου

1



## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ/ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΤΡΙΤΟΥ ΦΟΥΡΝΟΥ

Αριθμός λειτουργιών τρίτου φούρνου

1

Φως φούρνου



Πλήρης ψησταριά

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΕΣΤΙΩΝ



### Συνολικός αριθμός ζωνών μαγειρέματος 5

Εμπρός αριστερά - Επαγωγική - μονή - 1.30 kW - Booster 1.40 kW - Ø 18.0 cm

Πίσω αριστερά - Επαγωγική - μονή - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Ø 21.0 cm

Κεντρικό - Επαγωγική - μονή - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Ø 27.0 cm

Πίσω δεξιά - Επαγωγική - μονή - 1.30 kW - Booster 1.40 kW - Ø 18.0 cm

Εμπρός δεξιά - Επαγωγική - μονή - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Ø 21.0 cm

**Αυτόματη απενεργοποίηση σε περίπτωση υπερθέρμανσης** Ναι **Ένδειξη ελάχιστης διαμέτρου σκευών** Ναι

**Αυτόματη ανίχνευση σκευών** Ναι **Ένδειξη επιλεγμένης ζώνης** Ναι

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΚΥΡΙΟΥ ΦΟΥΡΝΟΥ



Αριθμός φώτων 1

Αφαιρούμενο εσωτερικό πόρτας Ναι

Αριθμός ανεμιστήρων 1

Συνολικός αριθμός κρυστάλλων πόρτας 3

μαγειρέματος  
Καθαρή χωρητικότητα 61 λίτρα

Αριθμός 1

φούρνου

Θερμοσανακλαστικών γυαλιών πόρτας 1

Μικτή χωρητικότητα, 1ος 70 λίτρα

Θερμοστάτης ασφαλείας Ναι

Θάλαμος

Σμάλτο Ever Clean

Υλικό κοιλότητας

Μεταλλικές σχάρες

Αριθμός οδηγών 4

Τύπος πλαϊνών οδηγών

Μεταλλικές σχάρες

<b>Τύπος φωτός</b>	Αλογόνου	<b>Ωφέλιμες διαστάσεις χώρου κοιλότητας (ΥxΠxΒ)</b>	316x460x412 mm
<b>Ισχύς φωτός</b>	40 W	<b>Έλεγχος Θερμοκρασίας</b>	Ηλεκτρομηχανικός
<b>Ρύθμιση χρόνου μαγειρέματος</b>	Έναρξη και λήξη	<b>Ισχύς κάτω αντίστασης</b>	1200 W
<b>Φορά πόρτας</b>	Άνοιγμα στο πλάι	<b>Ισχύς άνω αντίστασης</b>	1000 W
<b>Άνοιγμα πόρτας στο πλάι</b>	Nai	<b>Ισχύς γκριλ</b>	1700 W
<b>Αφαιρούμενη πόρτα</b>	Nai	<b>Ισχύς μεγάλου γκριλ</b>	2700 W
<b>Κρυστάλλινο εσωτερικό πόρτας</b>	Nai	<b>Ισχύς κυκλικής αντίστασης</b>	2000 W
		<b>Τύπος γκριλ</b>	Ηλεκτρικό
		<b>Ανακλινόμενο γκριλ</b>	Nai

## ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΚΥΡΙΟΥ ΦΟΥΡΝΟΥ

<b>Χρονοδιακόπτης</b>	Nai	<b>Ελάχιστη θερμοκρασία</b>	50 °C
<b>Ηχητικό σήμα λήξης μαγειρέματος</b>	Nai	<b>Μέγιστη θερμοκρασία</b>	260 °C

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΔΕΥΤΕΡΟΥ ΦΟΥΡΝΟΥ



<b>Καθαρός όγκος της δεύτερης κοιλότητας</b>	62 λίτρα	<b>Εσωτερική πόρτα από γυαλί</b>	Nai
<b>Μικτή χωρητικότητα, 2 ος θάλαμος</b>	69 λίτρα	<b>Αφαιρούμενη εσωτερική πόρτα</b>	Nai
<b>Υλικό κοιλότητας</b>	Σμάλτο Ever Clean	<b>Αρ. συνολικών γυαλιών πόρτας</b>	2
<b>Αριθμός οδηγών</b>	9	<b>Αρ. θερμοανακλαστικών γυαλιών πόρτας</b>	1
<b>Τύπος πλαινών οδηγών</b>	Μεταλλικές σχάρες	<b>Θερμοστάτης ασφαλείας</b>	Nai
<b>Αριθμός φώτων</b>	1	<b>Σύστημα ψύξης</b>	Εφαπτόμενο
<b>Τύπος φωτός</b>	Αλογόνου	<b>Ωφέλιμες διαστάσεις χώρου κοιλότητας (ΥxΠxΒ)</b>	605x275x370 mm
<b>Ισχύς φωτός</b>	40 W	<b>Έλεγχος θερμοκρασίας</b>	Ηλεκτρομηχανικός
<b>Φορά πόρτας</b>	Άνοιγμα στο πλάι	<b>Circular heating element - Power</b>	2500 W
<b>Άνοιγμα πόρτας στο πλάι</b>	Nai	<b>Τύπος γκριλ</b>	Ηλεκτρικό
<b>Αφαιρούμενη πόρτα</b>	Nai		

## ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΔΕΥΤΕΡΟΥ ΦΟΥΡΝΟΥ

<b>Ελάχιστη θερμοκρασία</b>	50 °C	<b>Μέγιστη θερμοκρασία</b>	245 °C
-----------------------------	-------	----------------------------	--------

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΤΡΙΤΟΥ ΦΟΥΡΝΟΥ



<b>Καθαρός όγκος, 3 η κοιλότητα</b>	36 λίτρα	<b>Αφαιρούμενη εσωτερική πόρτα</b>	Nai
-------------------------------------	----------	------------------------------------	-----



Μικτή χωρητικότητα, 3 ος	41 λίτρα	Αρ. συνολικών γυαλιών πόρτας	3
Θάλαμος			
Υλικό κοιλότητας	Σμάλτο Ever Clean	Αριθμός θερμοανακλαστικών κρυστάλλων πόρτας	1
Αριθμός οδηγών	2	Θερμοστάτης ασφαλείας	Ναι
Τύπος πλαινών οδηγών	Μεταλλικές σχάρες	Σύστημα ψύξης	Εφαπτόμενο
Αριθμός φώτων	1	Ωφέλιμες διαστάσεις χώρου κοιλότητας (ΥxΠxΒ)	169x440x443 mm
Τύπος φωτός	Αλογόνου	Έλεγχος θερμοκρασίας	Ηλεκτρομηχανικός
Ισχύς φωτός	40 W	Ισχύς μεγάλου γκριλ	2700 W
Φορά πόρτας	Προς τα κάτω	Τύπος γκριλ	Ηλεκτρική
Αφαιρούμενη πόρτα	Ναι	Ανακλινόμενο γκριλ	Ναι
Εσωτερική πόρτα από γυαλί	Ναι		

## ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΤΡΙΤΟΥ ΦΟΥΡΝΟΥ

Ελάχιστη θερμοκρασία 50 °C Μέγιστη θερμοκρασία 260 °C

## ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΑ ΑΞΕΣΟΥΑΡ ΓΙΑ ΚΥΡΙΟ ΦΟΥΡΝΟ & ΕΣΤΙΑ



Σχάρα με πίσω και πλαινό τέρμα	2	Ένθετη σχάρα ψησίματος	1
Εμαγιέ ταψί, βάθους 40mm	1	Τηλεσκοπικές σιδηροτροχιές οδηγού, μερική εξαγωγή	1

## ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΑ ΑΞΕΣΟΥΑΡ ΔΕΥΤΕΡΟΥ ΦΟΥΡΝΟΥ



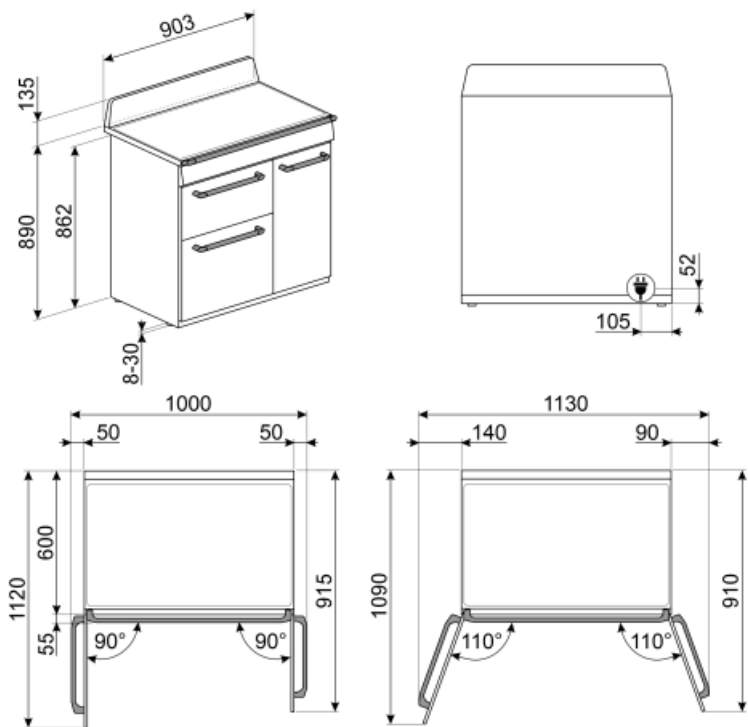
Ράφι με προστασία πίσω	4	Σχάρα για αναθέρμαση πιάτων	1
------------------------	---	-----------------------------	---

## ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΑ ΑΞΕΣΟΥΑΡ ΤΡΙΤΟΥ ΦΟΥΡΝΟΥ

Σχάρα με πίσω και πλαινό τέρμα	1	Εμαγιέ ταψί, βάθους 40mm	1
--------------------------------	---	--------------------------	---

## ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ

Ονομαστική ισχύς ηλεκτρικής σύνδεσης	19400 W	Μήκος καλωδίου τροφοδοσίας	150 cm
Ένταση ρεύματος	52 A	Συχνότητα	50/60 Hz
Τάση	220-240 V	Terminal block	5 poles
Τάση 2 (V)	380-415 V		



## Not included accessories

### AIRFRY



Σχάρα AIRFRY. Αντικαταστήστε το παραδοσιακό τηγάνισμα, τώρα με λιγότερες θερμιδες και λιγότερα λιπαρά. Σας επιτρέπει να δημιουργίετε γρήγορα και απλά πιάτα όπως τηγανιτές πατάτες, τηγανητά λαχανικά και ψάρια, εξασφαλίζοντας τέλειο ρόδισμα και τραγανή υφή.



### GTP

Μερικώς εξαγώμενοι τηλεσκοπικοί οδηγοί (1 επίπεδο), κατάλληλοι για παραδοσιακούς φούρνους. Κατασκευασμένα από ανοξείδωτο ατσάλι, εγγυώνται σταθερότητα και διευκολύνουν την ομαλή εξαγωγή των ταψιών.



### BNP608T

Ταψί επικαλυμμένο με τεφλόν, βάθους 8 mm, για τοποθέτηση στο ράφι



### KIT1TR9N

Προστατευτική πλάτη, 90x75 cm κατάλληλη για κουζίνες TR9 Victoria, μαύρο



### SCRP

Επαγωγικές και κεραμικές εστίες και ξύστρα τεπανιάκι



### BBQ

Επιφάνεια ψησίματος BBQ διπλής όψεως. Για ζουμερά και τραγανά αποτελέσματα στο φούρνο με την αυθεντική γεύση του BBQ. Η ραβδωτή πλευρά είναι κατάλληλη για κρέατα και τυριά. Η λεία πλευρά για ψάρια, θαλασσινά και λαχανικά.



### PALPZ

Φτυάρι πίτσας με αναδιπλούμενη χειρολαβή πλάτος: 315mm μήκος: 325mm



### SFLK1

Παιδική ασφάλεια



### PRTX

Πυρίμαχη πέτρα πίτσας με χερούλια. D=35cm Ακατάλληλο για φούρνους μικροκυμάτων. Κατάλληλο για φούρνους αερίου, για να τοποθετηθεί στο γκριλ.



### GRILLPLATE

Universal επιφάνεια ψησίματος για εστίες επαγωγικές, αερίου, κεραμικές και ηλεκτρικές. Αντικολλητική επιφάνεια ιδανική για το ψήσιμο κρέατος, τυριών και λαχανικών. Διαστάσεις: 410 x 240cm



### BN620-1

Εμαγιέ ταψί κατάλληλο για φούρνους 45cm και 60cm. Βάθος 20 mm. Ιδανικό για μεγάλη γκάμα αλμυρών και γλυκών.



### KITH93

Κίτ επέκτασης ύψους (950 mm), κατάλληλο για κουζίνες TR93



### TPKPLATE

Universal επιφάνεια ψησίματος για εστίες επαγωγικές, αερίου, κεραμικές και ηλεκτρικές εστίες. Αντικολλητική επιφάνεια ιδανική για το ψήσιμο φαριών, αυγών και λαχανικών. Διαστάσεις: 410 X 240 mm.



Πλήρως εξαγώμενοι τηλεσκοπικοί οδηγοί (1 επίπεδο), κατάλληλοι για παραδοσιακούς φούρνους.

Κατασκευασμένοι από ανοξείδωτο ατσάλι, εγγυώνται σταθερότητα και διευκολύνουν την ομαλή εξαγωγή των ταψιών.

**BN640**

Εμαγιέ ταψί κατάλληλο για φουρνους 45cm και 60cm. Βάθος 40 mm. Ιδανικό για το μαγείρεμα και το ψήσιμο κρέατος και ψαριού σε σάλτσες. Ιδανικό επίσης για πειραματισμούς με πιο ελαφριά και τραγανά συνοδευτικά

**SMOLD**

Σετ 7 καλουπιών σιλικόνης για παγωτά, γλειφιτζούρια, πραλίνες, παγάκια ή σε μερίδες φαγητού. Χρησιμοποιείται από -60°C έως +230°C

## Symbols glossary (ΤΤ)

	Παιδική ασφάλεια: ορισμένα μοντέλα είναι εξοπλισμένα με συσκευή για το κλείδωμα του προγράμματος/κύκλου έτσι ώστε να μην μπορεί να αλλάξει κατά λάθος.		Σύστημα ψύξης αέρα: για την εξασφάλιση ασφαλών επιφανειακών θερμοκρασιών.
	Απόψυξη με το χρόνο: με αυτή τη λειτουργία ο χρόνος απόψυξης των τροφίμων καθορίζεται αυτόματα.		Πόρτες με διπλά τζάμια: Αριθμός τζαμιών πόρτας.
	Πόρτες με τριπλά τζάμια: Αριθμός τζαμιών πόρτας.		A: Απόδοση στεγνώματος προϊόντος, μετρούμενη από A+++ έως D / G ανάλογα με την οικογένεια προϊόντων
	B: Ενεργειακή διαβάθμιση προϊόντος, μετρούμενη από A+++ έως D / G ανάλογα με την οικογένεια προϊόντων.		Σμάλτο Ever Clean: εφαρμόζεται ηλεκτροστατικά, από άκρη σε άκρη για την αποφυγή ρωγμών με την πάροδο του χρόνου. Είναι ένα ιδιαίτερο πυρολυτικό σμάλτο, ανθεκτικό στα οξέα, το οποίο, εκτός από ευχάριστα φωτεινό, προάγει τον καλύτερο καθαρισμό των τοιχωμάτων του φούρνου, χάρη στη μη πορώδη επιφάνεια. Ψήνεται σε θερμοκρασία άνω των 850°C και πολυμερίζεται αργά σε επιστημονικά καθορισμένο ρυθμό για να εξασφαλίσει ομοιόμορφο βάθος και αντοχή. Το σμάλτο Ever Clean δημιουργεί ένα άψογο φινίρισμα τόσο στο εσωτερικό του φούρνου όσο και στα ταψιά, κάνοντας τις επιφάνειες του φούρνου απίστευτα εύκολες στον καθαρισμό. διατηρείται με την πάροδο του χρόνου καθώς μειώνει την πρόσφυση του λίπους κατά το μαγείρεμα
	Κάτω αντίσταση + αέρας: ο συνδυασμός του αέρα μόνο με την κάτω αντίσταση επιτρέπει το μαγείρεμα φαγητών που έχουν ήδη μαγειρευτεί στην επιφάνεια, αλλά όχι εσωτερικά ταχύτερα. Αυτό το σύστημα συνιστάται για την ολοκλήρωση του μαγειρέματος φαγητών που είναι ήδη καλά μαγειρεμένα στην επιφάνεια, αλλά όχι εσωτερικά και απαιτούν μετρίως υψηλότερη θερμοκρασία. Ιδανικό για κάθε είδος φαγητού.		Στατικό μαγείρεμα: Παραδοσιακή μαγειρική λειτουργία κατάλληλη για την προετοιμασία ενός φαγητού τη φορά. Ο ανεμιστήρας δεν είναι ενεργός και η θερμότητα έρχεται από κάτω και από πάνω ταυτόχρονα. Το στατικό μαγείρεμα είναι πιο αργό και ντελικάτο, ιδανικό για καλά μαγειρεμένα και στεγνά φαγητά ακόμα και στο εσωτερικό τους. Ιδανικό για το μαγείρεμα όλων των ειδών ψητών, λιπαρών κρέατων, ψωμιού, γεμιστών κέικ.
	Κυκλοφορία: Ο συνδυασμός του ανεμιστήρα και του κυκλικού στοιχείου γύρω του δίνει μια μέθοδο μαγειρέματος ζεστού αέρα. Αυτό παρέχει πολλά οφέλη, συμπεριλαμβανομένης της μη προθέρμανσης, εάν ο χρόνος μαγειρέματος υπερβαίνει τα 20 λεπτά, χωρίς μεταφορά γεύσης κατά το μαγείρεμα διαφορετικών τροφίμων ταυτόχρονα, λιγότερη ενέργεια και μικρότερους χρόνους μαγειρέματος. Καλό για όλα τα είδη φαγητού.		ECO: μαγείρεμα χαμηλής κατανάλωσης ενέργειας. Αυτή η λειτουργία είναι κατάλληλη για μαγείρεμα σε ένα μόνο ράφι με χαμηλή κατανάλωση ενέργειας. Συνιστάται για όλα τα είδη τροφίμων εκτός από αυτά που μπορούν να παράγουν πολλή υγρασία (για παράδειγμα λαχανικά). Για να επιτευχθεί η μέγιστη εξοικονόμηση ενέργειας και να μειωθεί ο χρόνος, συνιστάται να τοποθετείτε το φαγητό στο φούρνο χωρίς προθέρμανση.
	Γκριλ: Πολύ έντονη θερμότητα προέρχεται μόνο από πάνω, από την διπλή αντίσταση. Ο ανεμιστήρας δεν είναι ενεργός. Παρέχει εξαιρετικά αποτελέσματα ψησίματος και γκρατιναρίσματος. Χρησιμοποιούμενο στο τέλος του μαγειρέματος, δίνει ένα ομοιόμορφο ρόδισμα στα πιάτα.		Γκριλ: Η χρήση του γκριλ δίνει άριστα αποτελέσματα κατά το μαγείρεμα κρέατος μεσαίων και μικρών μερίδων, ειδικά όταν συνδυάζεται με σούβλα (όπου είναι δυνατόν). Ιδανικό και για λουκάνικα και μπέικον.

	<p>Μικρό γκριλ: Για γρήγορο μαγείρεμα και ρόδισμα των τροφίμων. Καλύτερα αποτελέσματα μπορούν να επιτευχθούν χρησιμοποιώντας το επάνω ράφι για μικρά τρόφιμα, ενώ τα κάτω ράφια για μεγαλύτερα, όπως μπριζόλες ή λουκάνικα. Στο μικρό γκριλ η θερμότητα παράγεται μόνο στο κέντρο της αντίστασης, έτσι είναι ιδανικό για μικρότερες ποσότητες.</p>		<p>Γκριλ με αέρα: έντονη θερμότητα προέρχεται μόνο από την πάνω διπλή αντίσταση ενώ ο ανεμιστήρας είναι ενεργός. Επιτρέπει το βέλτιστο ψήσιμο των πιο χοντρών κομματιών κρέατος.</p>
	<p>Αχνή</p>		<p>Turbo: Η χρήση του αέρα με την πίσω αλλά και την πάνω και κάτω αντίσταση επιτρέπει το γρήγορο μαγείρεμα, ακόμα και σε πολλά ράφια χωρίς να αναμειγνύονται τα αρώματα. Ιδανικό για μεγάλες ποσότητες ή φαγητά που απαιτούν έντονο μαγείρεμα.</p>
	<p>Προστασία από υπερθέρμανση: Το σύστημα ασφαλείας το οποίο απενεργοποιεί αυτόματα την εστία σε περίπτωση υπερθέρμανσης της μονάδας ελέγχου.</p>		<p>Επαγωγική: Το έργο αυτών των εστιών βασίζεται στην αρχή της ηλεκτρομαγνητικής επαγωγής. Η θερμότητα παράγεται απευθείας στο κάτω μέρος του τηγανιού κατά τη διάρκεια της επαφής του με την εστία.</p>
	<p>Πλήρως γυάλινο εσωτερικό πόρτα: Το εσωτερικό της πόρτας αποτελείται από μια ενιαία επίπεδη γυάλινη επιφάνεια που είναι εύκολη στον καθαρισμό.</p>		<p>Το τζάμι της εσωτερικής πόρτας: μπορεί να αφαιρεθεί με μερικές γρήγορες κινήσεις για τον καθαρισμό.</p>
	<p>Ασύμμετρος φωτισμός: Δύο αντίθετα τοποθετημένα πλευρικά φώτα σε διαφορετικό ύψος, αυξάνουν την ορατότητα στο εσωτερικό του φούρνου.</p>		<p>Προθέρμανση: Μια επιλογή για τη θέρμανση των πιάτων και τη διατήρηση των έτοιμων γευμάτων ζεστά.</p>
	<p>Η κοιλότητα του φούρνου έχει 2 διαφορετικά επίπεδα μαγειρέματος.</p>		<p>Η κοιλότητα του φούρνου έχει 4 διαφορετικά επίπεδα μαγειρέματος.</p>
	<p>Η κοιλότητα του φούρνου έχει 9 διαφορετικά επίπεδα μαγειρέματος.</p>		<p>Τηλεσκοπικές ράγες: σας επιτρέπουν να τραβήξετε έξω το πιάτο και να το ελέγχετε χωρίς να χρειαστεί να αφαιρέσετε εντελώς από το φούρνο.</p>
	<p>Ηλεκτρονικός έλεγχος: Σας επιτρέπει να διατηρείτε τη θερμοκρασία στο εσωτερικό του φούρνου με ακρίβεια 2-3 ° C. Αυτό επιτρέπει να μαγειρεύετε γεύματα που είναι πολύ ευαίσθητα στις αλλαγές θερμοκρασίας, όπως μπριζόλες, λουκάνικα, σουφλέ, πουτίγκες.</p>		<p>ΠΤΥΣΣΟΜΕΝΟ ΓΚΡΙΛ: το γκριλ μπορεί εύκολα να μετακινηθεί για να καθαρίσετε την οροφή του θαλάμου με ένα απλό βήμα.</p>
	<p>Vapor Clean: μια απλή λειτουργία καθαρισμού με ατμό που μαλακώνει τις επικαθήσεις στην κοιλότητα του φούρνου.</p>		<p>Η χωρητικότητα δηλώνει την ποσότητα του χρησιμοποιήσιμου χώρου στην κοιλότητα του φούρνου σε λίτρα.</p>
	<p>Η χωρητικότητα δηλώνει την ποσότητα του χρησιμοποιήσιμου χώρου στην κοιλότητα του φούρνου σε λίτρα.</p>		<p>Η χωρητικότητα δηλώνει την ποσότητα του χρησιμοποιήσιμου χώρου στην κοιλότητα του φούρνου σε λίτρα.</p>