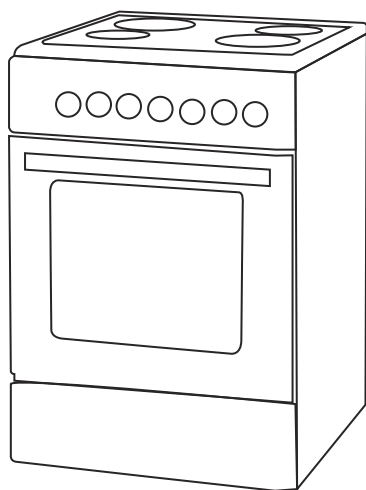




ΚΕΡΑΜΙΚΟΣ ΦΟΥΡΝΟΣ

Εγχειρίδιο χρήστη



ΑΓΑΠΗΤΕ ΠΕΛΑΤΗ,

Σας ευχαριστούμε που αγοράσατε το προϊόν μας. Ελπίζουμε ότι θα απολαύσετε τη χρήση πολλών από τις δυνατότητες και τα οφέλη που παρέχει. Πριν χρησιμοποιήσετε αυτό το προϊόν, διαβάστε προσεκτικά το εγχειρίδιο χρήσης. Φυλάξτε αυτό το εγχειρίδιο σε ασφαλές μέρος για μελλοντική αναφορά. Βεβαιωθείτε ότι οι άλλοι χρήστες του προϊόντος είναι εξοικειωμένοι με τις οδηγίες.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΕΡΙΣΧΟΜΕΝΩΝ

Σημαντικές προειδοποιήσεις που πρέπει να προσέχετε πριν από τη χρήση

Σφάλματα χρήσης

Εισαγωγή συσκευής και χαρακτηριστικά

Εγκατάσταση και προετοιμασία για χρήση

Προστασία περιβάλλοντος

ΠΡΟΤΙΝΟΥΜΕ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΠΑΝΤΑ ΓΝΗΣΙΑ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΝΑ ΚΑΛΕΣΤΕ ΜΟΝΟ ΣΤΗΝ ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΣΗ ΜΑΣ ΟΤΑΝ ΕΙΝΑΙ ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ!

«Δεδομένου ότι αυτό το προϊόν περιέχει ηλεκτρικά εξαρτήματα, είναι απαραίτητο να πραγματοποιηθεί η αρχική εγκατάσταση και θέση σε λειτουργία του προϊόντος ή, εάν υπάρχει, μετά την εγκατάσταση, από εξουσιοδοτημένο προσωπικό σέρβις. Διαφορετικά, η εταιρεία μας δεν μπορεί να θεωρηθεί υπεύθυνη για τα προβλήματα που ενδέχεται να προκύψουν. »

Η συσκευή που αγοράσατε προορίζεται για οικιακή χρήση και μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο στο σπίτι και για καθορισμένους σκοπούς. Δεν είναι κατάλληλο για εμπορική ή μαζική χρήση. Σε περίπτωση χρήσης σε αντίθεση από τον καταναλωτή, δηλώνουμε αυστηρά ότι η ευθύνη του κατασκευαστή και του πωλητή απαλείφεται από τα ελαττώματα εντός της περιόδου δωρεάν επισκευής και εγγύησης που καθορίζεται στις διατάξεις του LPC (Νόμος για την Προστασία του Καταναλωτή).

Αυτή η συσκευή συμμορφώνεται με τους κανονισμούς EED (Electrical and Electronical Devices).

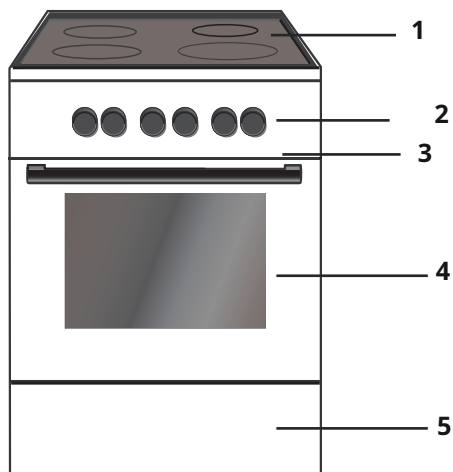
1. Τάση λειτουργίας 220-240 volt - 50/60 Hz. Μην λειτουργείτε σε χαμηλότερες ή υψηλότερες τάσεις.
2. Η ασφάλεια που θα χρησιμοποιηθεί πρέπει να είναι τουλάχιστον 32 Ampere. Οι ηλεκτρικές συνδέσεις και οι συνδέσεις εγκατάστασης του προϊόντος πρέπει να γίνονται από εξουσιοδοτημένο προσωπικό σέρβις.
3. Χρησιμοποιείτε πάντα ασφάλειες στο καλώδιο ρεύματος.
4. **Συνδέστε το προϊόν σε μια πρίζα με σύνδεση γείωσης.**
5. Ποτέ μην αφαιρείτε ή παραμορφώνετε την ετικέτα αναγνώρισης της συσκευής που περιέχει τις πληροφορίες της συσκευής που είναι προσαρτημένες ή επικολλημένες στο σώμα του προϊόντος.
6. Κρατήστε τα υλικά συσκευασίας μακριά από παιδιά γιατί μπορεί να αποτελέσουν κίνδυνο.
7. **Μην εισάγετε το φως στην πρίζα μέχρι να ολοκληρωθεί η εγκατάσταση του προϊόντος.**
8. Τα μέρη που ενδέχεται να έρθουν σε επαφή με το προϊόν θα ζεσταθούν κατά τη χρήση και πρέπει να ληφθεί μέριμνα ώστε να αποφευχθεί η επαφή με τα θερμαινόμενα μέρη.
9. Οι επόπτες πρέπει να είναι διαθέσιμοι όταν χρησιμοποιείτε το προϊόν σε χώρους κοντά σε παιδιά. Άτομα με σωματικές και διανοητικές αναπηρίες ή έλλειψη γνώσης και εμπειρίας (συμπεριλαμβανομένων των παιδιών και των ηλικιωμένων) δεν πρέπει να επιτρέπεται να χρησιμοποιούν τη συσκευή χωρίς υπεύθυνα άτομα. Η χρήση αυτής της συσκευής από παιδιά ηλικίας 8 ετών και άνω, άτομα με νοητική, σωματική αναπηρία ή έλλειψη γνώσης, εμπειρίας, θα πρέπει να επιτρέπεται μόνο παρουσία εποπτών ή όσον αφορά την ασφάλεια του προϊόντος και τους κινδύνους που μπορεί να προκύψουν είναι κατανοητό.
10. Το προϊόν πρέπει να εγκατασταθεί και να τεθεί σε λειτουργία από εξουσιοδοτημένο τεχνικό. Ο κατασκευαστής δεν ευθύνεται για τυχόν ζημιές που προκαλούνται από ακατάλληλη τοποθέτηση και εγκατάσταση από μη εξουσιοδοτημένα άτομα.

11. Ο καθαρισμός του προϊόντος πρέπει να γίνεται περιοδικά, αφαιρέστε αμέσως τυχόν χυμένο λάδι ή άλλα απόβλητα. Εάν δεν το κάνετε αυτό, μπορεί να προκληθεί κίνδυνος πυρκαγιάς.
12. Κρατήστε υλικά που μπορούν εύκολα να αναφλεγούν και να εκραγούν μακριά από το προϊόν.
13. Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι κατεστραμμένο, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, τον αντιπρόσωπο σέρβις του ή άτομα με τα ίδια προσόντα.

Σφάλματα χρήσης

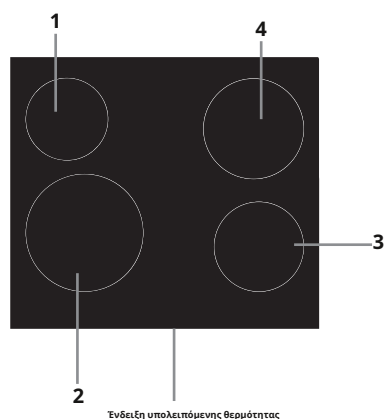
- * Αποσυνδέστε τη συσκευή από την πρίζα εάν δεν θα τη χρησιμοποιήσετε για μεγάλο χρονικό διάστημα. Κρατήστε όλα τα κουμπιά στη θέση απενεργοποίησης.
- * Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας δεν έχει μπλοκαριστεί κατά την εγκατάσταση.
- * Βεβαιωθείτε ότι τα καλώδια δεν έρχονται σε επαφή με θερμά μέρη, όταν χρησιμοποιείτε άλλες ηλεκτρικές συσκευές κοντά σε αυτήν τη συσκευή.
- * Απενεργοποιήστε τη συσκευή πριν από τον καθαρισμό ή τη συντήρηση.
- * Μην αποθηκεύετε εύφλεκτα υλικά κοντά στη συσκευή.
- * Μην χρησιμοποιείτε ποτέ εύφλεκτα καθαριστικά όπως βενζίνη για να καθαρίσετε τη συσκευή. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε κουζίνες όπου μπορεί να υπάρχουν εύφλεκτα αέρια.
- * Μην βάζετε τις κασαρόλες σας στη σόμπα με δυσκολία.
- * Για να έχετε μεγαλύτερη απόδοση από τη συσκευή σας, τοποθετήστε κασαρόλες στις κυψέλες της εστίας ανάλογα με το μέγεθός τους. Μην χρησιμοποιείτε μεγάλες κασαρόλες για εστίες μικρής διαμέτρου και μικρές κασαρόλες για μεγάλες εστίες.
- * Μην τοποθετείτε αιχμηρά αντικείμενα πάνω στη σόμπα.
- * Χειριστείτε την κασαρόλα προσεκτικά στη σόμπα, αποφύγετε να πέσει.
- * Εάν η επιφάνεια του υαλοκεραμικού γυαλιού έχει ραγίσει κ.λπ., αποσυνδέστε τη συσκευή από την παροχή ρεύματος και καλέστε αμέσως ένα εξουσιοδοτημένο σέρβις.

ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΓΕΝΙΚΗ ΕΜΦΑΝΙΣΗ



- 1- Τμήμα Μαγειρικής
- 2- Τμήμα πίνακα
- 3- Ανεμιστήρας ψύξης
- 4- Πόρτα φούρνου
- 5- Κάτω κάλυμμα

- Προαιρετικός. Διατίθεται σε ορισμένα μοντέλα.
- Οι λεπτομέρειες ενδέχεται να διαφέρουν ανάλογα με τον τύπο της συσκευής.

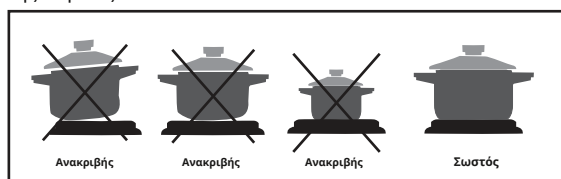


- 1- Εστία κεραμική 14-16 cm
- 2- Εστία κεραμική 18-20 cm
- 3- Εστία κεραμική 14-16 cm
- 4- Εστία κεραμική 18-20 cm

Ένδειξη υπολειπόμενης θερμότητας

Το τμήμα μαγειρέματος διαθέτει ένδειξη υπολειπόμενης θερμότητας για κάθε εστία. Αυτή η ένδειξη δείχνει ποιες εστίες είναι ακόμα ζεστές. Ακόμα κι αν η εστία είναι σβηστή, η ενδεικτική λυχνία ανάβει μέχρι να κρυώσει επαρκώς η εστία. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την υπόλοιπη θερμότητα για να εξοικονομήσετε ενέργεια και να διατηρήσετε μια μικρή ποσότητα φαγητού ζεστή.

- Για να επιτύχετε τη μέγιστη απόδοση, χρησιμοποιείτε μόνο κατσαρόλες ή τηγάνια με επεξεργασμένα πέλματα. Οι αιχμηρές άκρες δημιουργούν γρατζουνιές στην επιφάνεια.
- Μην χρησιμοποιείτε αλουμινένια δοχεία και κατσαρόλες, το αλουμίνιο καταστρέφει την επιφάνεια της σόμπας.

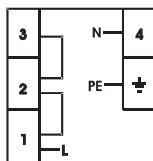


ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ: Η συσκευή πρέπει να εγκατασταθεί σωστά σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία. Πριν από οποιαδήποτε εργασία στη συσκευή, πρέπει να αποσυνδεθεί η ηλεκτρική σύνδεση.

Ηλεκτρική σύνδεση του φούρνου σας:

Προσέξτε τα ακόλουθα ζητήματα όταν κάνετε την ηλεκτρική σύνδεση.

- Βεβαιωθείτε ότι η ικανότητα μεταφοράς ρεύματος του οικιακού ηλεκτρικού ρεύματος και της πρίζας στην οποία είναι συνδεδεμένο το προϊόν είναι κατάλληλη για τη μέγιστη ισχύ που χρησιμοποιεί η συσκευή σας.
- Βεβαιωθείτε ότι η τάση λειτουργίας του προϊόντος που αναγράφεται στην ετικέτα χωρητικότητας αντιστοιχεί στην τάση δικτύου.
- Συνδέστε το προϊόν απευθείας στην πρίζα. Δεν πρέπει να υπάρχει μετασχηματιστής κ.λπ.
- Συνδέετε πάντα το προϊόν σε γειωμένη πρίζα τοίχου.
- Τοποθετήστε το προϊόν έτσι ώστε το καλώδιο τροφοδοσίας να είναι εύκολα προσβάσιμο.
- Είναι απαραίτητο να χρησιμοποιήσετε διακόπτη με διάκενο 3 mm μεταξύ των επαφών όλων των πόλων που μπορεί να κόψει την ηλεκτρική ενέργεια.
- Ο τύπος καλωδίου που θα χρησιμοποιήσετε για τέτοιες συνδέσεις θα πρέπει να είναι H05W-F και $3 \times 2,5 \text{ mm}^2$ για μονοφασική χρήση.
- Το μήκος του καλωδίου δεν πρέπει να υπερβαίνει τα 2 μέτρα για ασφάλεια μόνωσης.
- Μην πιέζετε το καλώδιο ρεύματος κάτω από το σώμα, μην το περνάτε κοντά στους καυστήρες όταν τοποθετείτε το προϊόν σας. Η μόνωση του καλωδίου μπορεί να καταστραφεί μέσω αυτού.
- Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι κατεστραμμένο, επικοινωνήστε με το πλησιέστερο εξουσιοδοτημένο σέρβις για αντικατάσταση.
- Η εταιρεία μας δεν φέρει καμία ευθύνη για οποιαδήποτε ζημία προκύψει σε περίπτωση χρήσης χωρίς ακολουθία φτερό τις παραπάνω οδηγίες.

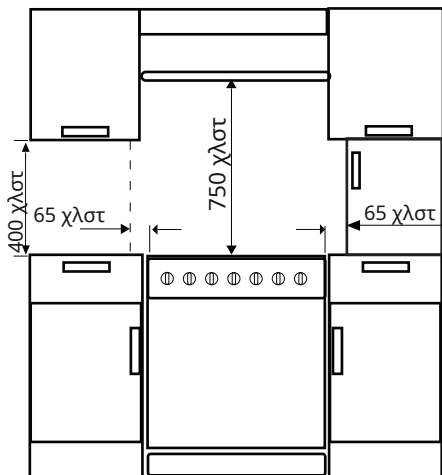


3x2,5 mm² 220 V~
3x2,5 mm² 230 V~
3x2,5 mm² 240 V~

* Συνδέετε πάντα αυτό το προϊόν σε γειωμένη πρίζα τοίχου.

* Για τέτοιες συνδέσεις πρέπει να χρησιμοποιείται καλώδιο τύπου H05W-F.

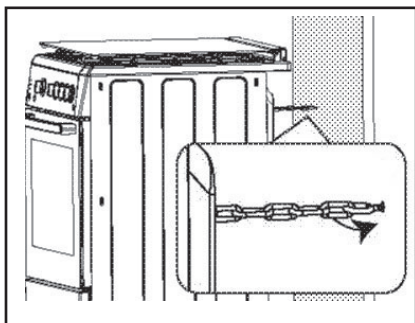
Διαστάσεις εγκατάστασης της συσκευής



Οι διαστάσεις είναι ελάχιστες τιμές.

Τοποθέτηση της συσκευής στον πάγκο της κουζίνας

- Εφόσον είναι ανθεκτική στη θερμότητα, η συσκευή μπορεί να τοποθετηθεί σε κάθε τύπο πάγκου κουζίνας (ελάχιστη θερμοκρασία 90 ° C).
- Οι διαστάσεις της οπής που θα ανοίξετε στον πάγκο και η ελάχιστη απόσταση μεταξύ του πίσω και των πλευρικών τοιχωμάτων και του επάνω μέρους της συσκευής φαίνονται στις εικόνες.
- Λόγω των αεραγωγών στο κάτω μέρος του προϊόντος, σας συνιστούμε να τοποθετήσετε το προϊόν σε σκληρό έδαφος.
- Το πάτωμα της κουζίνας πρέπει να είναι αρκετά ανθεκτικό ώστε να αντέχει το βάρος της μονάδας καθώς και τα εργαλεία κουζίνας και τα τρόφιμα που θα χρησιμοποιηθούν στο φούρνο.
- Τα πόδια του προϊόντος δεν πρέπει να κολλάνε σε μαλακές επιφάνειες όπως χαλιά κ.λπ.



ΑΛΥΣΙΔΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

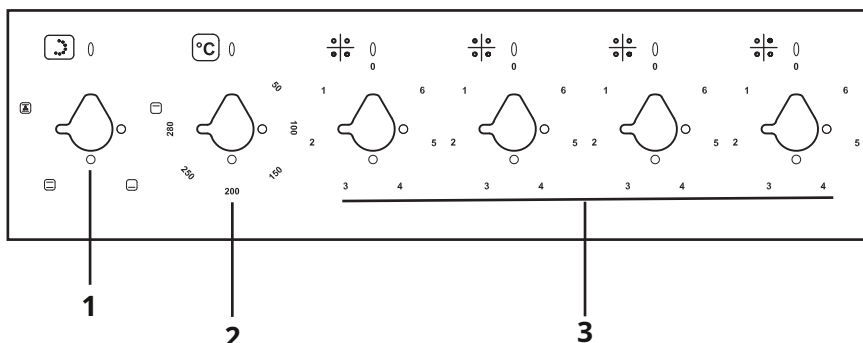
Προκειμένου να αποφευχθεί η ανατροπή του προϊόντος, η στερέωση θα πρέπει να γίνει χρησιμοποιώντας 2 αλυσίδες ασφαλείας και βίδες με γάντζο που παρέχονται με το προϊόν σας. Βεβαιωθείτε ότι η βίδα του γάντζου είναι καλά στερεωμένη στον τοίχο και ότι η αλυσίδα ασφαλείας είναι οριζόντια και τεντωμένη. Η αλυσίδα ασφαλείας είναι όσο το δυνατόν πιο κοντή για να αποφευχθεί η πλευρική ανατροπή του φούρνου και η διαγώνια ανατροπή του φούρνου προς τα εμπρός.

ΟΙ ΣΗΜΑΣΙΕΣ ΤΩΝ ΣΗΜΑΤΩΝ ΠΟΥ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΒΡΕΘΟΥΝ ΣΤΟΝ ΠΙΝΑΚΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΣΑΣ ΔΙΝΟΝΤΑΙ ΠΑΡΑΚΑΤΩ.

Όποιο από αυτά τα εικονίδια ταιριάζει στο μοντέλο σας, απλά δείτε τη σημασία του. Τα σημάδια χρησιμοποιούνται γενικά καθώς περιλαμβάνουν άλλα μοντέλα ως εκφράσεις.

	Υποδεικνύει Τμήμα Φούρνου		Κουμπί θερμοστάτη		Ανεμιστήρας + Χαμηλότερη Αντίσταση
	Αριστερή Πίσω Εστία		Επάνω Καυστήρας ή Ανώτερη Αντίσταση		Ανεμιστήρας + Ανώτερη αντίσταση
	Μπροστινή αριστερή εστία		Χαμηλότερος καυστήρας ή χαμηλότερη αντίσταση		Ανεμιστήρας + Κάτω-Επάνω Αντιστάσεις
	Δεξιά Πίσω Εστία		Κάτω + Ανώτερος Καυστήρας ή Κάτω-Άνω Αντίσταση		Πλήρης Φλόγα
	Μπροστινή δεξιά εστία		Αντίσταση στη σχάρα		Χαμηλή Φλόγα
	Ηλεκτρική εστία		Ανεμιστήρας		Αναπτήρας
	Κουμπί μηχανικού χρονοδιακόπτη		Ανεμιστήρας + Αντίσταση Turbo		Λάμπα
	Ψητό σούβλα κοτόπουλου				

Πίνακας Ελέγχου



1- Κουμπί λειτουργίας

2- Κουμπί θερμοκρασίας

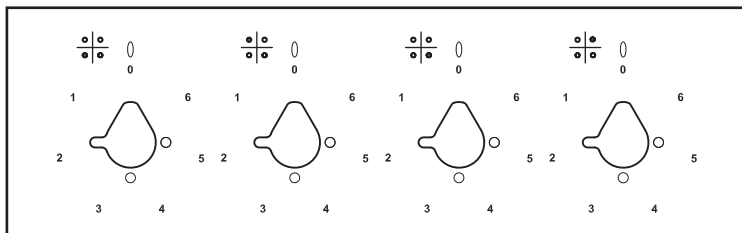
3- Κουμπί κεραμικής εστίας

- Ρυθμίστε το κουμπί λειτουργίας στον επιθυμητό τρόπο λειτουργίας. Ο φούρνος θερμαίνεται στην καθορισμένη θερμοκρασία και διατηρείται. Η λυχνία θερμοκρασίας ανάβει κατά την προθέρμανση.

ΠΡΙΝ ΚΑΝΕΤΕ ΣΥΝΔΕΞΕΙΣ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΣΑΣ.

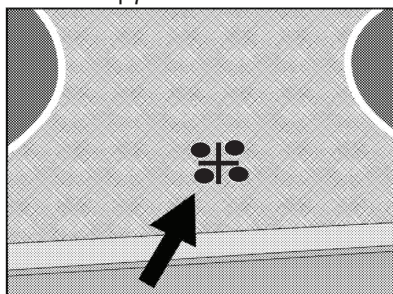
- Η συσκευή σας πρέπει να βρίσκεται κοντά σε πηγή τροφοδοσίας.
- Αφού αφαιρέσετε το υλικό συσκευασίας και τα εξαρτήματα της συσκευής από τη συσκευή, ελέγξτε τη συσκευή για τυχόν ζημιές. Εάν υποψιάξετε οποιαδήποτε βλάβη στη συσκευή, μην χρησιμοποιήσετε τη συσκευή και επικοινωνήστε αμέσως με ένα Εξουσιοδοτημένο Σέρβις.

Χρήση του Τμήματος Σόμπας



Η κεραμική σόμπα vitro διαθέτει φως λειτουργίας και προειδοποιητική ένδειξη θερμής ζώνης.

Η προειδοποιητική ένδειξη ζεστής ζώνης δείχνει τη θέση της εστίας σε ανοιχτή κατάσταση και παραμένει αναμμένη μετά την απενεργοποίηση. Η προειδοποιητική ένδειξη σβήνει όταν η θερμοκρασία της εστίας πέσει σε ένα επίπεδο που μπορείτε να το αγγίξετε με το χέρι. Το φως που τρεμοπαίζει στην προειδοποιητική ένδειξη καυτής ζώνης δεν αποτελεί δυσλειτουργία.



Ενεργοποίηση της κεραμικής εστίας vitro Τα κουμπιά κυψελών σόμπας χρησιμοποιούνται για τη λειτουργία των κεραμικών εστιών vitro. Γυρίστε το κουμπί της εστίας στο επιθυμητό επίπεδο για να επιτύχετε το επιθυμητό επίπεδο μαγειρέματος.

Μαγείρεμα Επίπεδο	1	2-3	4-6
	Θέρμανση	Ελαφρύ ψήσιμο	Μαγείρεμα Τηγάνισμα, βράσιμο

Απενεργοποίηση της κεραμικής εστίας

Γυρίστε το κουμπί της εστίας στη θέση OFF. Η κεραμική σόμπα vitro διαθέτει φως λειτουργίας και προειδοποιητική ένδειξη θερμής ζώνης. Η προειδοποιητική ένδειξη ζεστής ζώνης δείχνει τη θέση της εστίας σε ανοιχτή κατάσταση και παραμένει αναμμένη μετά την απενεργοποίηση. Η προειδοποιητική ένδειξη σβήνει όταν η θερμοκρασία της εστίας πέσει σε ένα επίπεδο που μπορείτε να το αγγίξετε με το χέρι. Το φως που τρεμοπαίζει στην προειδοποιητική ένδειξη καυτής ζώνης δεν αποτελεί δυσλειτουργία.

ΤΡΑΠΕΖΙ ΜΑΓΕΙΡΙΚΗΣ

ΤΡΟΦΙΜΑ	ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ (°C)	ΘΕΣΗ	ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΜΑΓΕΙΡΕΜΑΤΟΣ
ΚΕΙΚ ΚΡΕΜΑ	150-170	2	30-35
ΜΠΟΥΡΙ	200-220	2	35-45
ΜΠΙΣΚΟΤΟ	160-170	3	20-25
ΚΟΥΛΟΥΡΑΚΙ	160-170	3	20-35
ΚΕΪΚ	160-180	2	25-35
ΚΟΥΛΟΥΡΑΣ	200-220	2	30-40
ΦΥΛΟ ΚΡΟΥΣΤΑΣ	180-200	2	35-45
ΖΥΜΗ	160-180	2	20-30
ΑΡΝΑΚΙ	200-230	3	20-25
ΜΟΧΛΙΝΙΣΟ	200-230	3	30-40
ΑΡΝΙΣΙΟ ΚΡΕΑΣ	230-250	3	30-40
ΚΟΤΟΠΟΥΛΟ (ΚΟΜΜΑΤΙΑ)	230-240	3	30-40
ΨΑΡΙ	200-220	3	20-30

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Οι τιμές στον πίνακα είναι τα αποτελέσματα που ελήφθησαν στο εργαστήριό μας. Μπορείτε να βρείτε διαφορετικές αξίες ανάλογα με το γούστο σας με τις εμπειρίες σας. Η προθέρμανση πρέπει να γίνει για 5 - 10 λεπτά πριν το μαγείρεμα.



Για την προστασία του περιβάλλοντος και της ανθρώπινης υγείας, η σπατάλη ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού γίνεται σύμφωνα με τους κανόνες που ισχύουν για τον κατασκευαστή και τον χρήστη. Επομένως, το προϊόν σας δεν μπορεί να απορριφθεί σε ειδικά καθορισμένο χώρο χωματερής πόλης, όπως υποδεικνύεται από την ετικέτα ή το σύμβολο στη συσκευασία. Ο χρήστης μπορεί να το μεταφέρει στο δημοτικό σημείο χωματερής και να διασφαλίσει ότι θα επαναχρησιμοποιηθεί, θα ανακυκλωθεί ή θα χρησιμοποιηθεί σε άλλο προϊόν σύμφωνα με την οδηγία.

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Αγαπητέ πελάτη,

Ακολουθήστε τις παρακάτω συστάσεις για να χρησιμοποιήσετε το προϊόν όσον αφορά την κατανάλωση ενέργειας και να εξοικονομήσετε ενέργεια στη χώρα.

1- Όταν μαγειρεύετε φαγητό στη σόμπα σας, κλείστε το καπάκι της κατσαρόλας όπου ψήνεται το φαγητό και φροντίστε να μην ξεπερνά τη βάση της εστίας. 2- Κλείστε κατσαρόλες και τηγάνια με ταιριαστό καπάκι. Ο χρόνος μαγειρέματος είναι μεγαλύτερος χωρίς καπάκι λόγω της απώλειας θερμότητας και νερού, με αποτέλεσμα μεγαλύτερη απώλεια ενέργειας.

3- Μην βράζετε περισσότερο νερό από όσο χρειάζεστε, μερικά εκατοστά νερού θα είναι αρκετά ζεμάτισμα.

4- Βεβαιωθείτε ότι το μέγεθος του πιάτου στο οποίο φτιάχνετε το μαγείρεμα είναι ανάλογο με τη διάμετρο της εστίας. Είναι πιο οικονομικό αν η σόμπα σας παραμένει σε πλήρη φωτιά μόνο κατά το πρώτο βράσιμο. Στη συνέχεια, τα γεύματα ζεματίζονται σε ελαφριά φλόγα και συνεχίζουν να μαγειρεύονται. Πριν τελειώσει η διαδικασία μαγειρέματος, σβήστε τη σόμπα, για να χρησιμοποιήσετε την υπόλοιπη θερμοκρασία της εστίας.

5- Διατηρήστε ανοιχτούς γύρω από όλους τους αγωγούς εξαερισμού.

6- Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν έχοντας αφαιρεθεί ή σπάσει το γυαλί του μπροστινού καλύμματος.