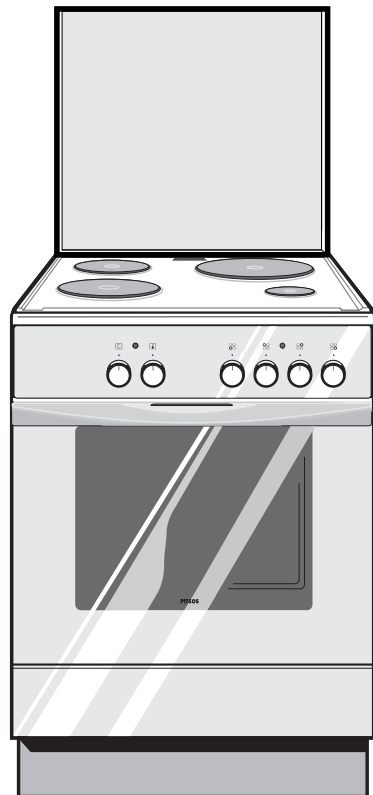


PITSOS

Οδηγίες χρήσεως



P1HCB21322
P1HCB21342

Επιλέξατε μια συσκευή υψηλής ποιότητας, η οποία θα σας εξυπηρετεί για πολλά χρόνια στο νοικοκυρίο σας. Για να μπορέσετε να εκμεταλλευτείτε όλα τα τεχνικά προτερήματα, σας παρακαλούμε διαβάστε τις οδηγίες χρήσης.

Στην αρχή των οδηγιών χρήσης θα βρείτε ό,τι πρέπει να γνωρίζετε για την ασφάλειά σας. Κατόπιν θα γνωρίσετε λεπτομερώς κάθε μέρος της καινούργιας σας ηλεκτρικής κουζίνας. Θα σας δείξουμε όλες τις δυνατότητές της και τι πρέπει να κάνετε για το σωστό χειρισμό της. Η δομή των πινάκων είναι τέτοια, ώστε να μπορείτε να κάνετε τη ρύθμιση βήμα προς βήμα. Σ' αυτούς θα βρείτε συνηθισμένα φαγητά, το κατάλληλο σκεύος, τα κατάλληλα ύψη σχάρας/ταψιών στον φούρνο, τις ιδανικές τιμές ρύθμισης, φυσικά όλα δοκιμασμένα στο δικό μας εργαστήριο μαγειρικής. Για να διατηρήσει η ηλεκτρική κουζίνα σας την ωραία εμφάνισή της για πολύ καιρό, σας δίνουμε πολλές συμβουλές για την περιποίηση και τον καθαρισμό της. Και σε περίπτωση που εμφανιστεί τυχόν βλάβη - στις τελευταίες σελίδες των οδηγιών στην εκάστοτε γλώσσα, θα βρείτε πληροφορίες, πώς θα επισκευάσετε η ίδια/ο ίδιος μικρές βλάβες.

Αν έχετε ερωτήσεις, ανοίξτε πρώτα τον λεπτομερή πίνακα περιεχομένων. Γρήγορα θα λυθούν οι απορίες σας.

Περιεχόμενα

	Σελίδα
Πριν από τη σύνδεση της καινούργιας συσκευής	
Πριν από τη σύνδεση για πρώτη φορά	5
Απόσυρση των υλικών συσκευασίας και της παλιάς συσκευής	5
Εγκατάσταση και σύνδεση	
Για τον ειδικό εγκατάστασης	6
Οριζοντιώση της κουζίνας	6
Τι πρέπει να προσέχετε	
Υποδείξεις ασφαλείας	7
Έτσι μπορείτε να αποφύγετε ζημιές στη συσκευή	8
Αυτή είναι η καινούργια σας ηλεκτρική κουζίνα	
Συνοπτική παράσταση	9
Το πεδίο χειρισμού	10
Τα είδη ψησίματος	12
Φούρνος και εξαρτήματα	13
Πριν την πρώτη χρήση	
Πριν την πρώτη χρήση του φούρνου	14
Πριν μαγειρέψετε για πρώτη φορά	14
Μαγείρεμα	
Έτσι μπορείτε να αποφύγετε ζημιές στή βάση εστιών	14
Βάση εστιών	15
Έτσι ρυθμίζετε	15
Εστίες ταχείας θερμάνσεως	16
Έτσι εξοικονομείτε πολύτιμη ενέργεια	16
Ψήσιμο γλυκισμάτων, κρέατος, ψήσιμο στο γκριλ	
Έτσι ρυθμίζετε	18
Γλυκίσματα, μπισκότα και κουλουράκια	
Τι πρέπει να κάνετε, όταν ...	22

Περιεχόμενα	Σελίδα
Κρέατα, πουλερικά, ψάρια	25
Τι πρέπει να κάνετε, όταν ...	29
Σουφλέ, ο γκρατέν, τοστ	30
Έτοιμα κατεψυγμένα φαγητά	31
Κονσερβοποίηση	32
Περιποίηση	
Εξωτερικό της συσκευής	34
Βάση εστιών	34
Φούρνος	35
Καθαρισμός του κρυστάλλου	36
Συρτάρι βάσης	37
Εξαρτήματα	37
Βλάβες	
Τι κάνετε σε περίπτωση βλάβης	38
Αλλαγή εξαρτημάτων	38
Υπηρεσία τεχνικής εξυπηρέτησης των πελατών μας	
Αριθμός Ε και αριθμός FD	40

Πριν από τη σύνδεση της καινούργιας συσκευής

Πριν από τη σύνδεση για πρώτη φορά

Προτού χρησιμοποιήσετε την καινούργια συσκευή, διαβάστε με προσοχή αυτές τις οδηγίες χρήσης.
Περιέχουν σημαντικές πληροφορίες για την ασφάλειά σας καθώς και για τη χρήση και συντήρηση της συσκευής.

- Φυλάξτε καλά τις οδηγίες χρήσης ενδεχομένως για κάποιον επόμενο χρήστη.
- Αν πάθει βλάβη η συσκευή, δεν επιτρέπεται να τεθεί σε λειτουργία.

Προσοχή!

Απόσυρση των υλικών συσκευασίας και της παλιάς συσκευής

Πρίν θέσετε σε λειτουργία την καινούργια συσκευή για πρώτη φορά, αφαιρέστε μέσα από το φούρνο τα υλικά συσκευασίας (χαρτόνια, φελιζόλ, κλπ).

- Αποσύρετε τα υλικά συσκευασίας χωρίς να βλάπτετε το περιβάλλον. Τα προϊόντα μας χρειάζονται για τη μεταφορά μια προστατευτική συσκευασία. Σ' αυτή την περίπτωση περιοριζόμαστε στα απολύτως αναγκαία. Όλα τα χρησιμοποιούμενα υλικά είναι αβλαβή για το περιβάλλον και μπορούν να ξαναχρησιμοποιηθούν. Τα ξύλινα τεμάχια δεν έχουν υποστεί καμιά χημική επεξεργασία. Τα χαρτόνια αποτελούνται από παλιό χαρτί κατά 80 έως 100 %. Τα λεπτά πλαστικά φύλλα είναι από πολυαιθυλένιο (PE), και τα μαξιλαράκια από αφρώδες πολυυστυρόλιο (PS) χωρίς φθοριοχλωριωμένους υδρογονάνθρακες (FCKW).

Με την κατάλληλη επεξεργασία και επαναχρησιμοποίησή τους μπορούν να εξοικονομούνται πρώτες ύλες και να περιορίζεται ο όγκος απορριμμάτων.

- Προτού αποσύρετε την παλιά συσκευή, πρέπει να την αχρηστεύσετε. Μετά την πηγαίνετε σε Κέντρο Διαχείρισης Πρώτων Υλών. Τη διεύθυνση του πλησιέστερου Κέντρου μπορείτε να την πληροφορηθείτε από τη Δημοτική Αρχή της περιοχής σας.

Εγκατάσταση και σύνδεση

Η ηλεκτρική εγκατάσταση πρέπει να γίνεται από αδειούχο ηλεκτρολόγο.
Πρέπει να τηρούνται οι προδιαγραφές της Δ.Ε.Η.
Αν δεν συνδεθεί σωστά η κουζίνα, παύει να ισχύει η αξιώση για παροχή δωρεάν εγγύησης σε περίπτωση βλάβης.

Για τον ειδικό εγκατάστασης:

Για την εκπλήρωση των σχετικών προδιαγραφών ασφαλείας πρέπει να υπάρχει από πλευράς εγκατάστασης μια διάταξη απομόνωσης πάνω σε όλους τους πόλους με διάκενο επαφής τουλάχιστον 3 mm.

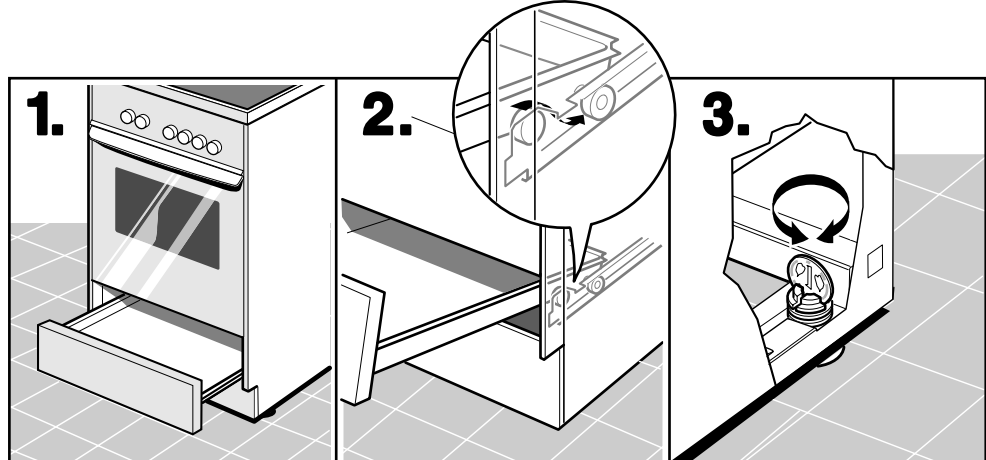
Σύμφωνα με τον κανονισμό ελέγχου για θέρμανση, η συσκευή υπάγεται στην κατηγορία μόνωσης "X".
Παρακαλούμε προσέξτε, ότι η αυτή η συσκευή μπορεί να εντοιχισθεί μόνον ανάμεσα σε τοιχώματα επίπλων, τα οποία δεν προεξέχουν πάνω από το επίπεδο των εστιών.

Από άποψη κατηγορίας μόνωσης η κουζίνα ανήκει στην κατηγορία I και επιτρέπεται να τεθεί σε λειτουργία μόνον σε συνδυσμό με αγωγό γείωσης.

Για τη σύνδεση της συσκευής σε δίκτυο ρεύματος πρέπει να χρησιμοποιείται για την τροφοδοσία καλώδιο τύπου H 05 VV-F ή ισαξίου.

Η κουζίνα έχει πόδια ρυθμιζόμενα στο ύψος, με τα οποία μπορείτε να αντισταθμίσετε μικρές διαφορές, όταν το πάτωμα δεν είναι τελείως επίπεδο.

Οριζοντίωση της κουζίνας:



1. Για να μπορέσετε να ρυθμίσετε τα πόδια, πρέπει να αφαιρέσετε το συρτάρι βάσης.
Τραβήξτε το συρτάρι αργά προς τα εμπρός.
2. Στο συρτάρι βρίσκεται σε κάθε πλευρά ένας πείρος.
Αυτοί οδηγούν το συρτάρι στη ράγα. Όταν ελευθερωθεί αριστερά και δεξιά ο πείρος στη ράγα, αναστκώστε ελαφρά το συρτάρι.
3. Στρίψτε τα πόδια ανάλογα με την κλίση του πατώματος με ένα κέρμα ψηλότερα ή χαμηλότερα, μέχρι να πάρει η κουζίνα οριζόντια θέση. Τα πόδια στρίβονται ιδιαίτερα εύκολα, αν γείρετε ελαφρά την κουζίνα.

Τοποθετείστε το συρτάρι βάσης πάλι στην κουζίνα.

Τι πρέπει να προσέχετε Υποδείξεις ασφαλείας

- Οι συσκευές μας ανταποκρίνονται στους σχετικούς κανονισμούς ασφαλείας για ηλεκτρικές συσκευές.
Επισκευές επιτρέπεται να εκτελούν μόνον ειδικοί της υπηρεσίας τεχνικής εξυπηρέτησης πελατών, οι οποίοι εκπαιδεύτηκαν από τον κατασκευαστή.
Όταν δεν γίνονται σωστά οι επισκευές, μπορεί να προκύψουν σοβαροί κίνδυνοι για σας.
- Οι επιφάνειες συσκευών θέρμανσης και μαγειρικής καίνε όταν λειτουργούν. Οι εσωτερικές επιφάνειες του φούρνου, τα θερμαντικά στοιχεία και η έξοδος ατμού καίνε πολύ. Γ' αυτό κρατάτε τα παιδιά οπωσδήποτε μακριά από τέτοιες συσκευές.
- Μείνετε κοντά όταν ετοιμάζετε φαγητά με λίπος ή λάδι.
Όταν υπερθερμανθούν, μπορεί να πάρουν φωτιά.
- Τα τροφοδοτικά καλώδια ηλεκτρικών συσκευών δεν επιτρέπεται να ακουμπούν στις ζεστές εστίες ούτε να πιαστούν στην καυτή πόρτα του φούρνου, διότι θα μπορούσαν να προκληθούν βλάβες στη μόνωση των καλωδίων.

Τι πρέπει να προσέχετε

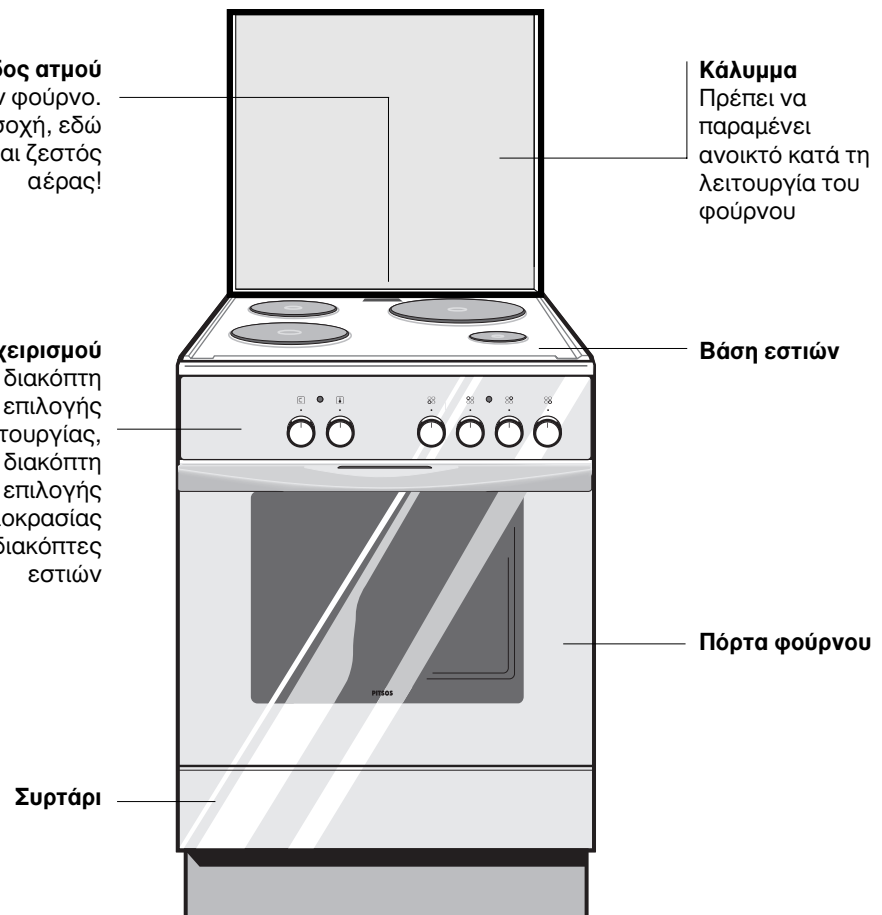
- Μη φυλάγετε εύφλεκτα αντικείμενα μέσα στον φούρνο. Σε περίπτωση αθέλητης θέσης σε λειτουργία θα μπορούσαν να πάρουν φωτιά. Μην τοποθετείτε εύφλεκτα αντικείμενα επάνω στη βάση εστιών. Πριν την πρώτη χρήση απομακρύνετε από το φούρνο οποιαδήποτε εξαρτήματα της συσκευασίας (χαρτόνια, φελιζόλ κλπ).
- Σε περίπτωση βλάβης κατεβάστε την ασφάλεια στον ηλεκτρικό πίνακα του σπιτιού.
- Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο για μαγείρεμα.
- Η συσκευή αυτή ανταποκρίνεται στους κανονισμούς για συσκευές μαγειρικής. Παρακαλούμε προσέξτε, ότι οι διακόπτες και η λαβή της πόρτας του φούρνου ζεσταίνονται, όταν η συσκευή λειτουργεί για μεγάλο χρονικό διάστημα σε υψηλή θερμοκρασία.

Έτσι μπορείτε να αποφύγετε ζημιές στη συσκευή

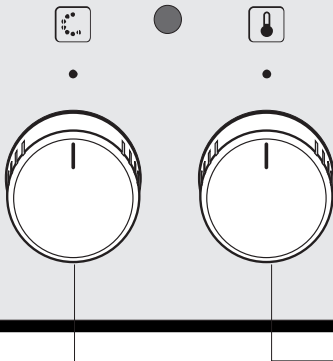
- Μη βάζετε ταψί επάνω στο κάτω μέρος του φούρνου ούτε να τον ντύνετε με αλουμινόχαρτο, διότι έτσι δημιουργείται υπερθέρμανση. Δεν ισχύουν πλέον οι χρόνοι ψησίματος και προκαλούνται ζημιές στο εμαγιέ.
- Μη χύνετε ποτέ νερό κατευθείαν μέσα στον ζεστό φούρνο. Μπορεί να προκληθούν ζημιές στο εμαγιέ.
- Χυμοί φρούτων, που στάζουν από το ταψί στο κάτω μέρος του φούρνου, αφήνουν λεκέδες που δεν μπορούν πλέον να απομακρυνθούν. Αν θέλετε να ψήσετε χυμώδη γλυκά φρούτων, χρησιμοποιήστε καλύτερα το βαθύ ταψί.
- Μην κάθεστε και μην ανεβαίνετε επάνω στην ανοιχτή πόρτα του φούρνου.
- Η πόρτα του φούρνου πρέπει να κλείνει καλά. Διατηρείτε καθαρές τις επιφάνειες του στεγανοποιητικού της πόρτας.
- Μην τοποθετείτε ζεστά αντικείμενα (π.χ. ταψιά) στο συρτάρι της βάσης. Αυτό θα μπορούσε να φθαρεί.

Αυτή είναι η καινούργια σας ηλεκτρική κουζίνα

Συνοπτική παράσταση



Το πεδίο χειρισμού



Διακόπτης επιλογής λειτουργίας για τον φούρνο

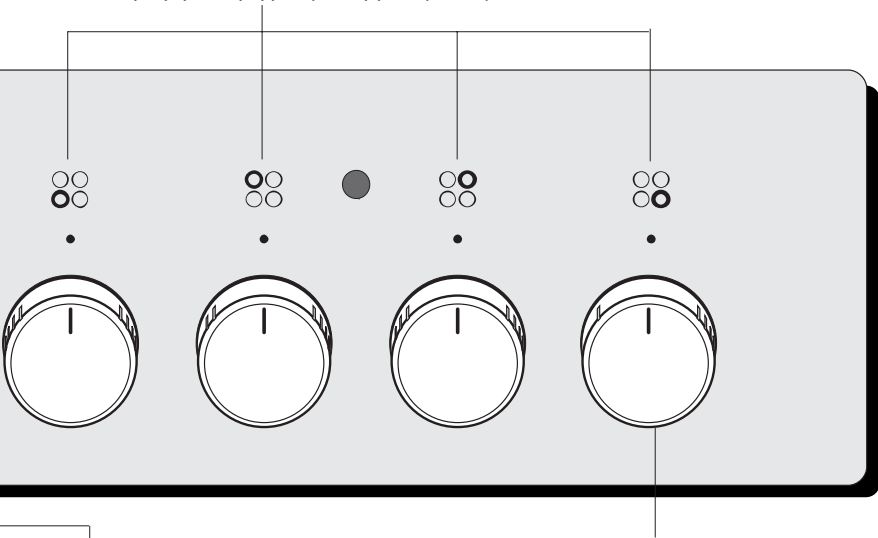
Φέρει τις εξής διαβαθμίσεις:

- Πάνω και κάτω αντιστάσεις
- Κάτω αντίσταση
- Άνω αντίσταση
- Γκρίλ

Όταν ρυθμίζετε τον διακόπτη επιλογής λειτουργίας, ανάβει η λάμπα του φούρνου. Μετά τη χρήση του φούρνου γυρίζετε πάντοτε τον διακόπτη επιλογής λειτουργίας στη θέση "0" (Εκτός λειτουργίας).

Διακόπτες εστιών

με ενδεικτική λυχνία
Διαβαθμίσεις $\frac{1}{2}$ έως 3 (εστία 1-3)
 $\frac{1}{2}$ = η χαμηλότερη βαθμίδα βρασίματος
3 = η υψηλότερη βαθμίδα βρασίματος



Διακόπτης εστίας καφέ Διαβάθμιση 1-3

Διακόπτης επιλογής θερμοκρασίας για τον φούρνο με ενδεικτική λυχνία

Φέρει τις εξής διαβαθμίσεις:

50-300 θερμοκρασία σε °C

Όταν ρυθμίζετε τον διακόπτη επιλογής θερμοκρασίας, ανάβει η ενδεικτική λυχνία. Αυτή σβήνει, όταν επιτευχθεί η ρυθμισμένη θερμοκρασία και ξανανάβει, όταν ο φούρνος πρέπει να ξαναθερμανθεί για τη διατήρηση της ρυθμισμένης θερμοκρασίας.

Αυτή είναι η καινούργια σας ηλεκτρική κουζίνα

Τα είδη ψησίματος

Για τον φούρνο έχετε στη διάθεσή σας διάφορα είδη ψησίματος. Ετσι μπορείτε να επιλέξετε για κάθε φαγητό ή γλυκισμάτα τον καταλληλότερο τρόπο ψησίματος.



Άνω και κάτω αντιστάσεις

Κατ' αυτόν τον τρόπο ψησίματος εκπέμπεται η θερμότητα στα γλυκίσματα ή τα ψητά ομοιόμορφα από κάτω και από πάνω. Ψωμί, τούρτες μπισκότου ή μυζήθρας καθώς και χυμώδη γλυκά φρούτων σε **ένα επίπεδο** ψήνονται έτσι με μεγάλη επιτυχία. Επίσης και στο ψήσιμο άπαχου κρέατος, όπως π.χ. βοδινό, μοσχαρίσιο και κυνήγι σε ανοιχτό ή κλειστό σκευός, επιτυγχάνεται με τις πάνω και κάτω αντιστάσεις ένα καλό αποτέλεσμα.



Κάτω αντίσταση

Η θερμότητα έρχεται μόνο από κάτω. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί για πιο έντονο ψήσιμο από κάτω σε πίττες ή σε τούρτες με πάτο.



Άνω αντίσταση

Η θερμότητα έρχεται μόνο από πάνω. Κατάλληλο για απαλό γκρατινάρισμα σε σουφλέ ή ρόδισμα γλυκών ή φαγητών μετά το ψήσιμο.

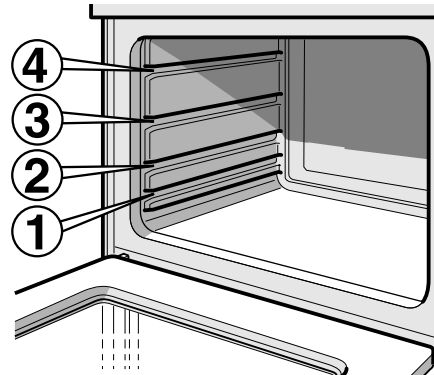


Ψήσιμο λεπτών κομματιών κρέατος (γκριλ)

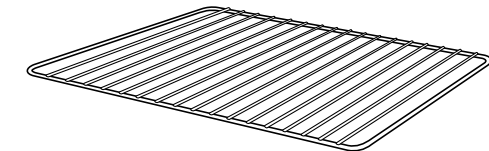
Θερμαίνεται ολόκληρη η επιφάνεια του γκριλ. Μπορείτε να ψήσετε μπριζόλες, λουκάνικα, ψάρια ή τοστ.

Αυτή είναι η καινούργια σας ηλεκτρική κουζίνα

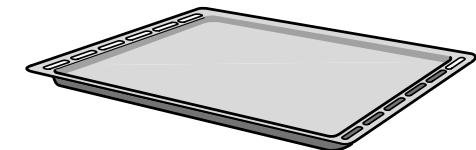
Φούρνος και εξαρτήματα



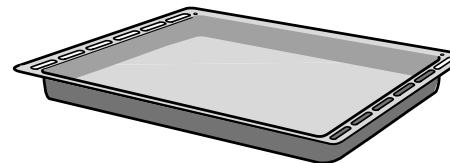
Ο φούρνος έχει 4 υποδοχές για εξαρτήματα.



Σχάρα για σκεύη, φόρμες γλυκισμάτων, ψητά, ψητά σχάρας και κατεψυγμένα φαγητά.



Ρηχό ταψί για γλυκίσματα, κουλουράκια και μπισκοτάκια.



Βαθύ ταψί για γλυκίσματα, μεγάλα κομμάτια κρέατος και κατεψυγμένα φαγητά. Μπορείτε να το χρησιμοποιήσετε και για να μαζεύει τα λίπη όταν ψήνετε πάνω στη σχάρα.

Πριν την πρώτη χρήση/Μαγείρεμα

Πριν την πρώτη χρήση του φούρνου

Για να εξαλειφθεί η χαρακτηριστική μυρωδιά της καινούργιας συσκευής, θερμαίνετε τον κλειστό, άδειο φούρνο επί 60 λεπτά, θέτοντας τον διακόπτη επιλογής λειτουργίας στο □ και το διακόπτη επιλογής θερμοκρασίας στο 250.

Πριν μαγειρέψετε για πρώτη φορά

Θερμαίνετε τις εστίες τη μία μετά την άλλη, χωρίς σκεύη για 3 λεπτά στη μέγιστη ισχύ. Έτσι εξαφανίζεται η χαρακτηριστική μυρωδιά της καινούργιας συσκευής.

Μαγείρεμα

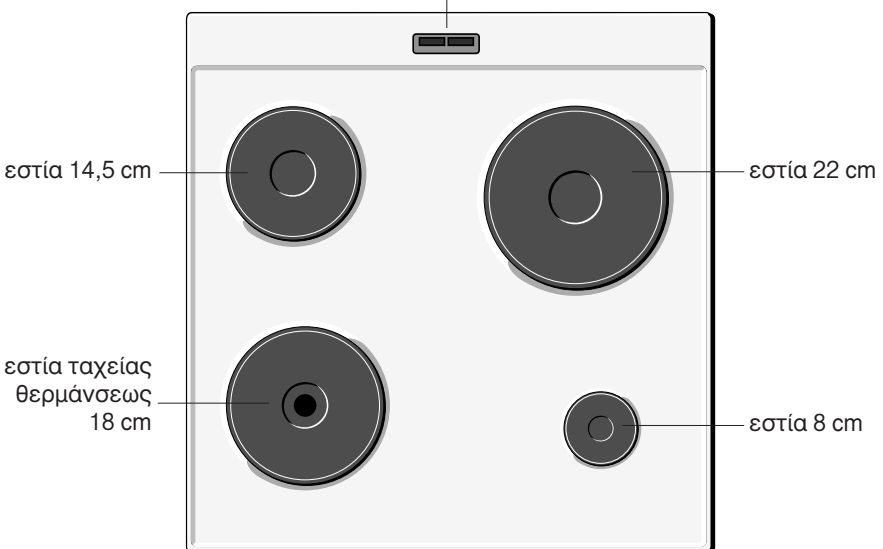
Έτσι μπορείτε να αποφύγετε ζημιές

- Προσέχετε να μην τεθούν οι εστίες σε λειτουργία όταν το κάλυμμα της εστίας είναι κατεβασμένο ή όταν βρίσκονται επάνω σ' αυτά διακοσμητικά καλύμματα.
- Ανοίγετε πάντοτε το κάλυμμα όταν χρησιμοποιείτε τον φούρνο. Οι ατμοί που δημιουργούνται μέσα στο φούρνο βγαίνουν από την εξαγωγή πάνω στη βάση εστιών.
- Διατηρείτε τις εστίες στεγνές. Αλατόνερο ή βρεγμένοι πάτοι μαγειρικών σκευών προκαλούν σ' αυτά βλάβες.
- Απομακρύνετε αμέσως οτιδήποτε χύθηκε, κατόπιν υπερχείλισης. Αν χρησιμοποιήσετε ψηλά μαγειρικά σκεύη για φαγητά με πολύ νερό, θα αποφύγετε την υπερχείλιση.
- Προσέχετε να μην τεθούν οι εστίες σε λειτουργία χωρίς σκεύος. Επίσης, μην χρησιμοποιείτε σκεύη με μη επίπεδους πάτους.
Η απαγωγή θερμότητας από την εστία δεν είναι επαρκής και μπορεί να προκληθεί ερυθροπύρωση.
- Η περιοχή μεταξύ και γύρω από τις εστίες μπορεί να είναι ζεστή, αν οι εστίες λειτουργούν για πολλή ώρα.

Μαγείρεμα

Βάση εστιών

Έξοδος ατμού
Προσοχή, εδώ εξέρχεται ζεστός αέρας.



Έτσι ρυθμίζετε:

Με τους διακόπτες εστιών ρυθμίζεται η ισχύς των επιμέρους εστιών.

½ = η χαμηλότερη βαθμίδα βρασίματος

3 = η υψηλότερη βαθμίδα βρασίματος

Μπορείτε να περιστρέψετε τους διακόπτες προς τα δεξιά ή τα αριστερά.

Όταν έχετε ανάψει μία εστία, ανάβει η ενδεικτική λυχνία.

Εστίες με διαθάθμιση διακόπτη ½-3

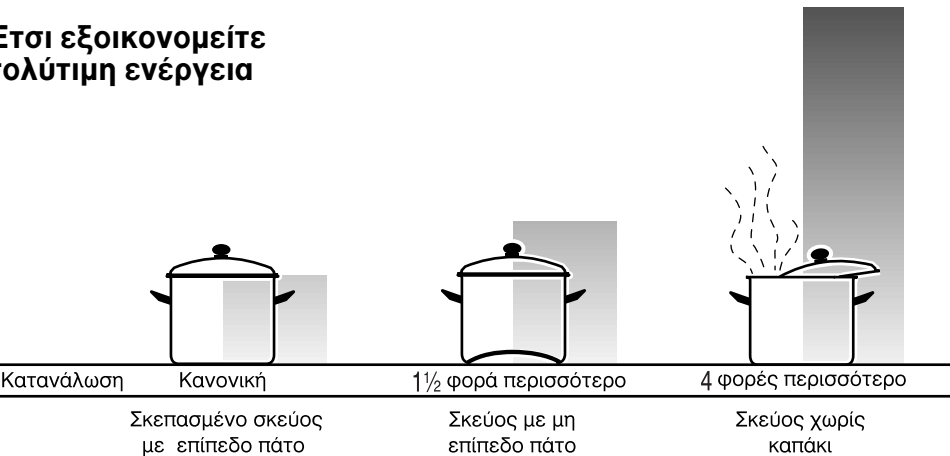
Ζέσταμα	½ ή 1	ανάλογα με την ποσότητα
Βράσιμο	3 1	προκαταρκτικό βράσιμο συνέχιση βρασίματος / ανάλογα υψηλότερα ή χαμηλότερα
Τηγάνισμα	3 2	κάψιμο λαδιού, λίπους / τσιγάρισμα συνέχιση τηγανίσματος

Μαγείρεμα

Εστίες ταχείας θερμάνσεως με κόκκινο κύκλο

Στην υψηλότερη βαθμίδα βρασίματος επιτυγχάνεται ταχύτατα η απαιτούμενη θερμοκρασία.

Έτσι εξοικονομείτε πολύτιμη ενέργεια



Μαγείρεμα

- Γυρίζετε τον διακόπτη έγκαιρα πίσω σε μια χαμηλότερη βαθμίδα βρασίματος.
- Να εκμεταλλεύεστε την υπόλοιπη θερμότητα. Όταν πρόκειται για βράσιμο ή ψήσιμο μεγάλης διάρκειας, μπορείτε να σβήσετε την εστία ήδη 5 έως 10 λεπτά νωρίτερα από το τέλος του βρασίματος ή του ψησίματος.

- Σας συνιστούμε να χρησιμοποιείτε μαγειρικά σκεύη και τηγάνια με χοντρούς, επίπεδους πάτους. Ανώμαλοι πάτοι παρατείνουν τη διάρκεια βρασίματος ή ψησίματος.
- Επιλέγετε πάντοτε μαγειρικά σκεύη με το σωστό μέγεθος για τις ποσότητες των φαγητών σας. Ένα μεγάλο, σχεδόν άδειο σκεύος καταναλίσκει πολλή ενέργεια.
- Μαγειρικά σκεύη και τηγάνια θα πρέπει να σκεπάζονται πάντοτε με το κατάλληλο καπάκι.
- Όταν ο πάτος των σκευών και η εστία έχουν το ίδιο μέγεθος, τότε εξασφαλίζεται η καλύτερη μετάδοση θερμότητας. Όταν αγοράζετε μαγειρικά σκεύη, λάβετε υπ' όψη σας, πως ο κατασκευαστής δίνει συχνά την επάνω διάμετρο του σκεύους, η οποία είναι κατά κανόνα μεγαλύτερη από τη διάμετρο του πάτου.

Έτσι ρυθμίζετε

1. Ρυθμίστε με τον διακόπτη επιλογής λειτουργίας το είδος ψησίματος που επιθυμείτε.
2. Ρυθμίστε με τον διακόπτη επιλογής θερμοκρασίας τη θερμοκρασία.

Όταν είναι έτοιμο το φαγητό ή το γλύκισμα θέτετε τον διακόπτη επιλογής λειτουργίας και τον διακόπτη επιλογής θερμοκρασίας στη θέση "0" (Εκτός λειτουργίας).

Προσοχή! Ανοίγετε το κάλυμμα της βάσης εστιών όταν χρησιμοποιείτε τον φούρνο. Ο ατμός που δημιουργείται στον φούρνο εξέρχεται από την εξαγωγή στη βάση εστιών.

Γλυκίσματα, μπισκότα και κουλουράκια

Είδος Ψησίματος:

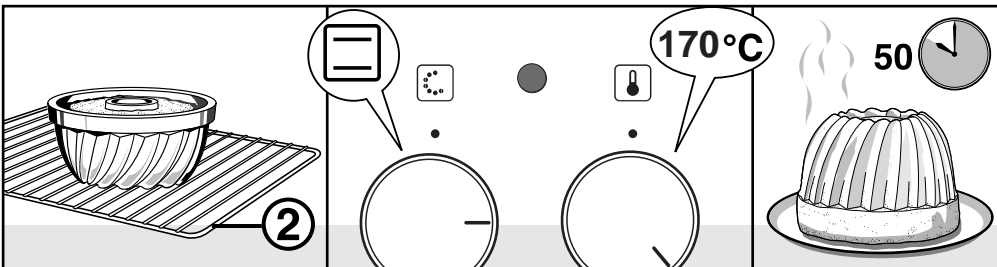
Το πιο κατάλληλο είδος ψησίματος είναι το κλασικό με τις πάνω και κάτω αντιστάσεις . Οι πίνακες αναφέρονται σ' αυτό τον τρόπο ψησίματος.

Φόρμες:

Οι πιο κατάλληλες φόρμες είναι οι σκούρες μεταλλικές φόρμες.
Να τοποθετείτε την φόρμα με το γλύκισμα πάντοτε επάνω στη σχάρα.

Σχετικά με τους πίνακες:

Οι πίνακες ισχύουν, όταν το γλύκισμα μπαίνει στον κρύο φούρνο. Έτσι εξοικονομείτε ενέργεια. Άν θέλετε όμως να προθερμάνετε τον φούρνο, μειώνεται ο χρόνος ψησίματος κατά 5 έως 10 λεπτά.
Η θερμοκρασία και η διάρκεια εξαρτώνται από το είδος και την ποσότητα της ζύμης. Γι' αυτόν τον λόγο δίνονται στους πίνακες περιοχές τιμών θερμοκρασίας και διάρκειας. Αρχίστε με την κατώτερη τιμή και αν χρειαστεί, επιλέγετε την επόμενη φορά υψηλότερη τιμή. Εξάλλου σε χαμηλότερη θερμοκρασία ριδίζει το γλύκισμα πιο εύκολα ομοιόμορφα.



Γλυκίσματα φόρμας	Φόρμα επάνω στη σχάρα	Υποδοχή	Θερμοκρασία °C	Διάρκεια ψησίματος λεπτά
Απλό κέικ, Παραλαγές κέικ, π.χ. κέικ λεμονιού	φόρμα βαθιά στρογγυλή/ ρηχή στρογγυλή/ μακρόστενη	2	170-190	50-60
Πάτος τούρτας με γύρο από ζύμη τάρτας	φόρμα με σούστα	2	190-210	25-35
Πάτος τούρτας από ζύμη κέικ	φόρμα τάρτας φρούτων	2	170-190	20-30
Τούρτα μπισκότου (παντεσπάνι)	φόρμα με σούστα	2	160-180	25-35
Τούρτα φρούτων ή μυζήθρας με ζύμη τάρτας *	σκούρα φόρμα με σούστα	2	170-190	70-90
Γλύκισμα φρούτων με ζύμη κέικ	φόρμα με σούστα/ φόρμα στρογγυλή, βαθιά	2	160-190	50-60
Πικάντικες τάρτες, πίτες* π.χ. κις λορέν, κρεμμυδόπιτα	φόρμα με σούστα	2	170-200	60-80

* Αφήστε τα γλυκίσματα επί περ. 20 λεπτά στον φούρνο να κρυώσουν.

Γλυκίσματα, μπισκότα και κουλουράκια

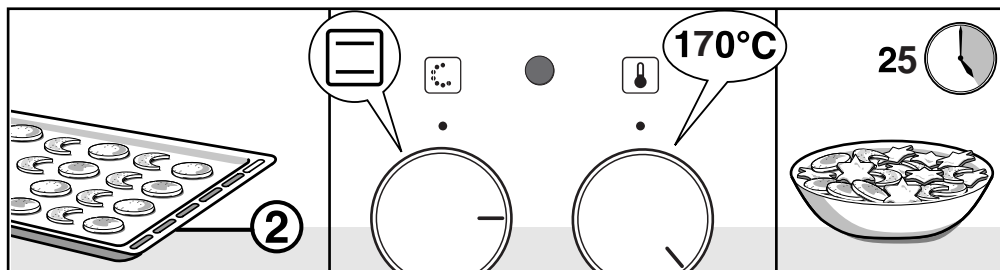
Γλυκίσματα ταψιού	Υποδοχή	Θερμοκρασία °C	Διάρκεια ψησίματος λεπτά
με στεγνή επίστρωση (ζύμη κέικ)	2	170-190	25-35
με χυμώδη επίστρωση π.χ. μηλόπιτα με ζύμη με μαγιά και ψιχουλιασμένη ζύμη τάρτας	2	180-200	50-60
Ρολό μπισκότου (προθέρμανση)	2	180-200	15-20
Τσουρέκι με 500 g αλεύρι	2	170-190	30-40
Στόλεν με 500 g αλεύρι	2	170-190	70-80
Πίτσα	1	210-230	20-25
Ψωμί μαγιάς με 1,2 kg αλεύρι** (προθέρμανση)	3	200-220	50-60
Ψωμί με προζύμι με 1,2 kg αλεύρι ** (προθέρμανση)	3	250 190-210	8-10 +50-55

* Για πολύ χυμώδη γλυκίσματα φρούτων χρησιμοποιείτε το βαθύ ταψί.

** Μην χύνετε ποτέ νερό απευθείας μέσα στον ζεστό φούρνο.

Γλυκίσματα, μπισκότα και κουλουράκια

Παράδειγμα: Μπισκότα



Μικρά γλυκίσματα ταψιού	Υποδοχή	Θερμοκρασία °C	Διάρκεια ψησίματος λεπτά
Μπισκότα, κουλουράκια	2	170-190	10-20
Μπισκότα πρέσας	2	160-180	20-30
Μπεζέδες	2	80-100	120-150
Σου	2	190-210	35-45
Μακαρόν, αμυγδαλωτά	2	120-140	30-40
Μικρές πίτες ή γλυκίσματα με φύλλο	2	180-200	25-45
Ψωμάκια	2	200-220	15-25

Τι πρέπει να κάνετε, όταν ...

Θέλετε να ψήσετε γλυκίσματα με δική σας συνταγή

Προσανατολιστείτε σύμφωνα με παρόμοια γλυκίσματα που αναφέρονται στους πίνακες.

Θέλετε να διαπιστώσετε, αν το κέικ έχει ψηθεί

Τρυπήστε 10 λεπτά πριν τη λήξη της διάρκειας ψησίματος, που δίνεται στη συνταγή, μ' ένα ξυλάκι στο παχύτερο σημείο του κέικ. Αν δεν κόλλησε ζύμη στο ξυλάκι, τότε είναι το γλυκό έτοιμο.

Το κέικ φουσκώνει και μετά πέφτει

Χρησιμοποιήστε την επόμενη φορά λιγότερα υγρά ή ρυθμίστε τη θερμοκρασία του φούρνου κατά 10 βαθμούς χαμηλότερα. Προσέξτε τη διάρκεια χτυπήματος των υλικών που δίνεται στη συνταγή.

Μην αλείφετε με βούτυρο τον γύρο της φόρμας με σούστα.

Μετά το ψήσιμο ξεκολλάτε το γλύκισμα προσεκτικά μ' ένα μαχαίρι.

Τοποθετήστε το γλύκισμα σε χαμηλότερη υποδοχή μέσα στον φούρνο, επιλέξτε χαμηλότερη θερμοκρασία και ψήστε το γλύκισμα λίγο παραπάνω.

Το γλύκισμα μαύρισε από πάνω

Τοποθετήστε το γλύκισμα ψηλότερα μέσα στον φούρνο και επιλέξτε την επόμενη φορά χαμηλότερη θερμοκρασία.

Αν επιλέξετε λίγο χαμηλότερη θερμοκρασία, τότε θα ροδίσουν τα γλυκίσματα ομοιόμορφα. Ψήστε τα ευαίσθητα γλυκίσματα με πάνω και κάτω αντιστάσεις σε ένα επίπεδο.

Επίσης και προεξέχον χαρτί ψησίματος μπορεί να επηρεάσει την κυκλοφορία του αέρα. Κόβετε το χαρτί ψησίματος πάντοτε στα μέτρα του ταψιού.

Χρησιμοποιήστε την επόμενη φορά το βαθύτερο ταψί.

Το γλύκισμα φρούτων έμεινε άψητο από κάτω. Ο χυμός των φρούτων υπερχείλισε.

Κάνετε στο έτοιμο γλύκισμα μικρές τρύπες με μια οδοντογλυφίδα και ραντίστε το κατόπιν με χυμό φρούτων ή με οινοπνευματώδες ποτό. Ρυθμίστε την επόμενη φορά τη θερμοκρασία κατά 10 βαθμούς ψηλότερα και μειώστε τη διάρκεια του ψησίματος.

Το γλύκισμα είναι πολύ στεγνό

Το ψωμί ή το γλύκισμα (π.χ. γλύκισμα μυζήθρας) έχει ωραία εμφάνιση, αλλά στο εσωτερικό του έχει υγρασία ("κόθει", σχηματίζονται λωρίδες νερού)

Χρησιμοποιήστε την επόμενη φορά λιγότερα υγρά και ψήστε σε χαμηλότερη θερμοκρασία λίγο παραπάνω. Σε γλυκίσματα με χυμώδη γέμιση ψήστε πρώτα τον πάτο, πασπαλίστε τον με αμύγδαλα ή με τριμμένη φρυγανιά και στρώστε κατόπιν επάνω σ' αυτόν τη γέμιση. Εκτελείτε ακριβώς τις συνταγές και προσέχετε τη διάρκεια ψησίματος.

Τα μπισκότα ή το γλύκισμα λαμαρίνας κόλλησαν στο ταψί

Το γλύκισμα κολλά στη φόρμα και δεν θγαίνει κατά το αναποδογύρισμα

Τοποθετήστε το ταψί για λίγο πάλι μέσα στον φούρνο και ξεκολλήστε αμέσως τα μπισκότα. Την επόμενη φορά στρώστε στο ταψί ειδικό χαρτί ψησίματος.

Μετρήσατε με το θερμόμετρό σας τη θερμοκρασία του φούρνου και διαπιστώσατε κάποια απόκλιση

Αφήστε το γλύκισμα μετά το ψήσιμο ακόμα 5 έως 10 λεπτά μέσα στη φόρμα να κρυώσει, κατόπιν θα ξεκολλήσει ευκολότερα από τη φόρμα.

Σε περίπτωση που δεν ξεκολλά ούτε τότε, ξεκολλήστε την άκρη του ακόμα μία φορά προσεκτικά μ' ένα μαχαίρι. Αναποδογυρίστε το γλύκισμα εκ νέου και σκεπάστε τη φόρμα πολλές φορές μ' ένα βρεγμένο κρύο πανί. Την επόμενη φορά βουτυρώστε καλά τη φόρμα και πασπαλίστε την επιπλέον με τριμμένη φρυγανιά.

Κατά το ψήσιμο χυμωδών γλυκισμάτων εμφανίζεται νερό συμπυκνωσης

Η θερμοκρασία του φούρνου καθορίζεται από τον κατασκευαστή με ειδική σχάρα ελέγχου μετά από προκαθορισμένο χρόνο στο κέντρο του φούρνου. Κάθε σκεύος και εξάρτημα επηρεάζει την μετρηθείσα τιμή, ούτως ώστε να διαπιστώνετε εσείς κατά τις μετρήσεις σας πάντοτε μια απόκλιση.

Κατά το ψήσιμο μπορεί να σχηματιστεί υδρατμός. Ένα μεγάλο μέρος αυτού εξέρχεται από την έξοδο ατμού. Ο υδρατμός μπορεί να συμπυκνωθεί στο εμπρόσθιο τμήμα της συσκευής με τους διακόπτες ή σε γειτνιάζουσες προσόψεις επίπλων και να στάζει ως νερό συμπυκνώσεως. Αυτό οφείλεται σε φυσικό φαινόμενο.

Συμβουλές για εξοικονόμηση ενέργειας

- ❑ Χρησιμοποιείτε σκούρες, βαμμένες με μαύρο χρώμα, επιστρωμένες με σιλικόνη ή εμαγιέ φόρμες ψησίματος, διότι αυτές απορροφούν καλύτερα τη θερμότητα του φούρνου.
- ❑ Προθερμαίνετε τον φούρνο, μόνον όταν αυτό αναφέρεται στη συνταγή ή στον πίνακα των οδηγιών χρήσης της συσκευής σας.
- ❑ Σε ψήσιμο μεγάλης διάρκειας μπορείτε να σβήνετε τον φούρνο 10 λεπτά πριν τη λήξη της διάρκειας του ψησίματος και να εκμεταλλεύεστε έτσι την υπόλοιπη θερμότητα για το τελείωμα του ψησίματος.
- ❑ Αν θέλετε να ψήσετε περισσότερα γλυκίσματα, ψήστε τα διαδοχικά. Ο φούρνος καίει ακόμα και έτσι μειώνεται η διάρκεια του ψησίματος. Μπορείτε επίσης και να τοποθετήσετε δύο γλυκίσματα, το ένα δίπλα στο άλλο, μέσα στον φούρνο, π.χ. δύο γλυκίσματα σε μακρόστενες φόρμες.



Κρέατα, πουλερικά, ψάρια

Σκεύη

Βασικά μπορείτε να χρησιμοποιήσετε κάθε σκεύος, το οποίο είναι ανθεκτικό σε υψηλές θερμοκρασίες. Για μεγάλη ποσότητα ψητού ενδείκνυται επίσης και το βαθύ ταψί.

Τοποθετείτε πάντοτε το σκεύος στο κέντρο της σχάρας.

Τα γυάλινα σκεύη, όταν βγαίνουν από τον φούρνο, θα πρέπει να τοποθετούνται επάνω σε στεγνή πετσέτα κουζίνας και όχι επάνω σε κρύα ή βρεγμένη επιφάνεια, διότι το γυαλί μπορεί να ραγίσει.

Το αποτέλεσμα του ψησίματος εξαρτάται από το είδος και την ποιότητα του κρέατος.

Σε άπαχο κρέας προσθέτετε επιπλέον 2 έως 3 κουταλίες σούπας υγρό και σε κρέας, που θα ψηθεί σε κλειστό σκεύος, 8 έως 10 κουταλίες σούπας, ανάλογα με το μέγεθος.

Κομμάτια κρέατος βάρους από 1,5 kg και άνω θα πρέπει να γυρίζονται μετά την παρέλευση του μισού χρόνου ψησίματος.

Αφού ψηθεί το κρέας, αφήστε το ακόμα 10 λεπτά στον σιθησμένο, κλειστό φούρνο, για να εμποτιστεί ομοιόμορφα με τον χυμό του.

Ψήνετε πάντοτε σε κλειστό φούρνο.

Ψήνετε κατά το δυνατόν κομμάτια κρέατος του ιδίου πάχους, τουλάχιστον 2 έως 3 cm. Αυτά ροδίζουν ομοιόμορφα και δεν στεγνώνουν. Οι μπριζόλες πρέπει να αλατίζονται, αφού πρώτα ψηθούν.

Τοποθετείτε τα κομμάτια του κρέατος για ψήσιμο στο γκριλ απευθείας επάνω στη σχάρα.

Τοποθετείτε επιπλέον μέσα στον φούρνο το βαθύ ταψί στην υποδοχή 1. Ετσι συλλέγεται ο ζωμός του κρέατος που στάζει κατά το ψήσιμο και ο φούρνος παραμένει καθαρότερος.

Γυρίζετε τα κομμάτια του κρέατος μετά την παρέλευση των δύο τρίτων του χρόνου ψησίματος που δίνεται στους πίνακες.

Υπόδειξη: Το γκριλ τίθεται αυτόματα εναλλάξ εντός και εκτός λειτουργίας. Αυτό αποτελεί χαρακτηριστικό της λειτουργίας της συσκευής.

Κρέατα, πουλερικά, ψάρια

Κρέατα

Ο πίνακας ισχύει, όταν το φαγητό μπαίνει στον κρύο φούρνο.

Οι τιμές της διάρκειας του ψησίματος στους πίνακες είναι ενδεικτικές τιμές και εξαρτώνται από την ποιότητα και το είδος του κρέατος.

Κρέας	Βάρος	Σκεύος	Υποδοχή	Είδος ψησίματος	Θερμοκρασία °C, γκριλ	Διάρκεια, λεπτά
Βοδινό, ψητό σε κλειστό σκεύος (π.χ. πλάτη)	1kg		2	<input type="checkbox"/>	210-230	80
	1,5 kg	κλειστό	2	<input type="checkbox"/>	210-230	100
	2kg		2	<input type="checkbox"/>	210-230	120
Βοδινό, κιλότο	1 kg		2	<input type="checkbox"/>	190-210	70
	1,5 kg	ανοιχτό	2	<input type="checkbox"/>	180-200	80
	2 kg		2	<input type="checkbox"/>	170-190	90
Ροστ-μπιφ, ροζέ *	1 kg	ανοιχτό	2	<input type="checkbox"/>	200-220	90
Φιλέτα, μπριζόλες καλοψημένα		σχάρα	4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	20
			4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	15
Χοιρινό χωρίς πέτσα (π.χ. σβέρκος)	1 kg		2	<input type="checkbox"/>	200-220	110
	1,5 kg	ανοιχτό	2	<input type="checkbox"/>	190-210	130
	2 kg		2	<input type="checkbox"/>	180-200	150
Χοιρινό με πέτσα ** (π.χ. σπάλα, κότσι)	1 kg		2	<input type="checkbox"/>	210-230	100
	1,5 kg	ανοιχτό	2	<input type="checkbox"/>	200-220	120
	2 kg		2	<input type="checkbox"/>	190-210	140
Χοιρινό καπνιστό αλά Κάσελ, με κόκκαλα	1 kg	κλειστό	2	<input type="checkbox"/>	210-230	60
Ρολό κιμά	750 g	ανοιχτό	2	<input type="checkbox"/>	170-190	70
Λουκάνικα	περ. 750g	σχάρα	4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	15
Μοσχαρίσιο, ψητό	1 kg	ανοιχτό	2	<input type="checkbox"/>	190-210	100
	2 kg		2	<input type="checkbox"/>	170-190	120
Αρνίσιο μπούτι χωρίς κόκκαλα	1,5 kg	ανοιχτό	2	<input type="checkbox"/>	180-200	120

* Γυρίστε το ροστ-μπιφ μετά την παρέλευση του μισού χρόνου ψησίματος. Αφού ψηθεί, τυλίξτε το σε αλουμινόχαρτο και αφήστε ακόμα 10 λεπτά μέσα στον φούρνο.

** Στο χοιρινό κρέας χαράξτε την πέτσα και βάλτε το, αν πρόκειται να γυριστεί, πρώτα με την πέτσα προς τα κάτω μέσα στο σκεύος.

Κρέατα, πουλερικά, ψάρια

Πουλερικά

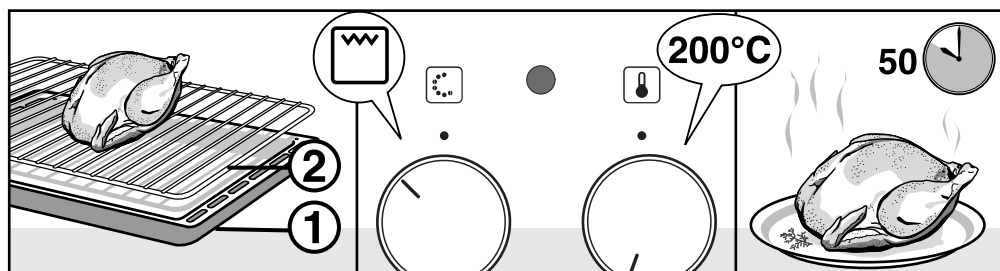
Ο πίνακας ισχύει, όταν το φαγητό μπαίνει στον κρύο φούρνο.

Τα πουλερικά ροδοψήνονται πολύ ωραία, όταν κατά το τέλος του ψησίματος τα αλείψετε με βούτυρο, αλατόνερο, λίπος από τα ίδια, που στάζει κατά το ψήσιμο ή χυμό πορτοκαλιού.

Γυρίστε τα πουλερικά, που ψήνονται ολόκληρα, μετά την παρέλευση των δύο τρίτων του χρόνου ψησίματος. Όταν ψήνετε πάπια ή χήνα τρυπάτε την πέτσα κάτω από τις φτερούγες, έτσι μπορεί να τρέξει το λίπος τους.

Τα πουλερικά μπορείτε να τα ψήσετε στο τέλος ακόμα 2 έως 3 λεπτά στο γκριλ. Έτσι ροδοκοκκινίζουν περισσότερο.

Παράδειγμα: 1 ολόκληρο κοτόπουλο



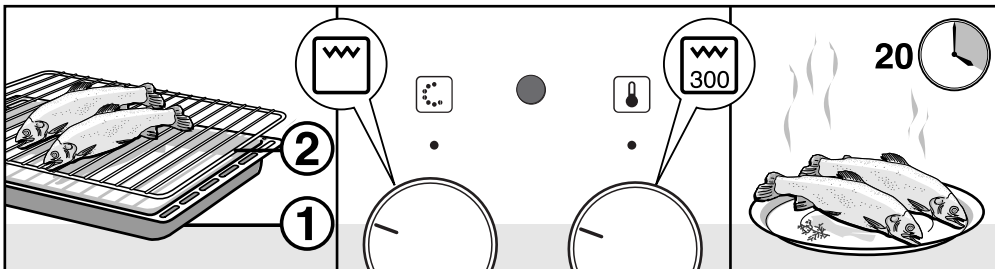
Πουλερικό	Βάρος	Σκεύος	Υποδοχή	Είδος ψησίματος	Θερμοκρασία °C, γκριλ	Διάρκεια, λεπτά
Μισό κοτόπουλο 1 έως 4 τεμάχια	από 400 g	ανοιχτό	2	<input type="checkbox"/>	200-220	50-60
Τεμαχισμένο κοτόπουλο	500 g	ανοιχτό	2	<input type="checkbox"/>	200-220	30-40
Κοτόπουλο ολόκληρο 1 έως 4 κοτόπουλα	από 1kg	ανοιχτό	2	<input type="checkbox"/>	200-220	60-80
Πάπια	1,7 kg	ανοιχτό	2	<input type="checkbox"/>	190-210	90-100
Χήνα	3 kg	ανοιχτό	2	<input type="checkbox"/>	180-200	100-120
2 μπούτια γαλοπούλας	από 800 g	ανοιχτό	2	<input type="checkbox"/>	190-210	100-120

Κρέατα, πουλερικά, ψάρια

Ψάρια

Ο πίνακας ισχύει, όταν το φαγητό τοποθετείται στον κρύο φούρνο.

Παράδειγμα: Πέστροφα ψητή στη σχάρα



Ψάρι	Βάρος	Σκεύος	Υποδοχή	Είδος ψησίματος	Θερμοκρασία °C, γκριλ	Διάρκεια, λεπτά
Ψάρι, ψητό στη σχάρα	από 300 g	Σχάρα*	2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	20-25
Ψάρι ψητό	1 kg	Ανοιχτό	3	<input type="checkbox"/>	220-230 290-240	40-45 45-50
Φέτες ψαριού	από 300 g	Σχάρα*	4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	20-25

* Τοποθετείστε το βαθύ ταψί στην υποδοχή 1

Κρέατα, πουλερικά, ψάρια

Τι πρέπει να κάνετε, όταν...

Για το βάρος του κρέατος δεν βρείτε στοιχεία στον πίνακα

Ψήνετε με τα στοιχεία που αντιστοιχούν στο αμέσως χαμηλότερο βάρος και παρατείνετε τον χρόνο του ψησίματος.

Θέλετε να εξακριβώσετε, αν το ψητό είναι έτοιμο

Χρησιμοποιείτε το θερμόμετρο κρέατος (πωλείται στα ειδικά καταστήματα) ή κάνετε τη "δοκιμή με το κουτάλι". Πιέζετε με το κουτάλι το ψητό και αν δεν υποχωρεί, τότε είναι έτοιμο. Αν υποχωρεί, χρειάζεται ακόμα λίγο χρόνο.

Το ψητό έγινε πολύ σκούρο και η κρούστα του καρβουνιάστηκε σε διάφορα σημεία

Επανελέγξτε, αν το ψήσιμο έγινε στη σωστή υποδοχή και θερμοκρασία.

Το ψητό έχει ωραία εμφάνιση, αλλά η σάλτσα του κάηκε.

Χρησιμοποιείτε την επόμενη φορά μικρότερο σκεύος ή προσθέτετε περισσότερο υγρό.

Το ψητό έχει ωραία εμφάνιση, αλλά η σάλτσα του είναι ανοιχτόχρωμη και δεν έπηξε

Χρησιμοποιείτε την επόμενη φορά μεγαλύτερο σκεύος ή προσθέτετε λιγότερο υγρό.

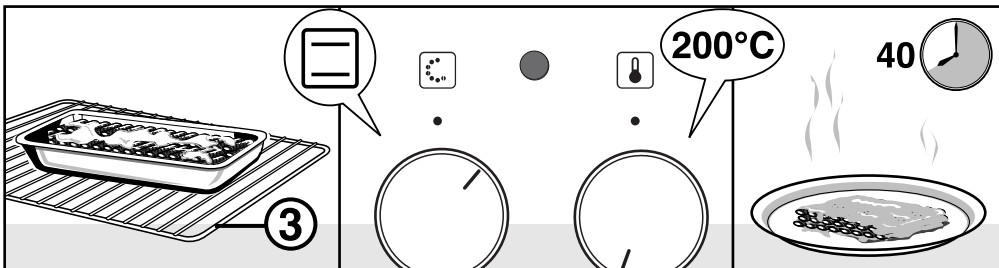
Κατά το ψήσιμο εμφανίζεται νερό συμπύκνωσης

Κατά το ψήσιμο μπορεί να σχηματιστεί υδρατμός. Ένα μεγάλο μέρος αυτού εξέρχεται από την έξοδο ατμού. Ο υδρατμός μπορεί να συμπυκνωθεί στο εμπρόσθιο τμήμα της συσκευής με τους διακόπτες ή σε γειτνιάζουσες προσόψεις επίπλων και να στάζει ως νερό συμπυκνώσεως. Αυτό οφείλεται σε φυσικό φαινόμενο.

Σουφλέ, ο γκρατέν, τοστ

Σουφλέ, ο γκρατέν, τοστ

Παράδειγμα: Σουφλέ μακαρόνια



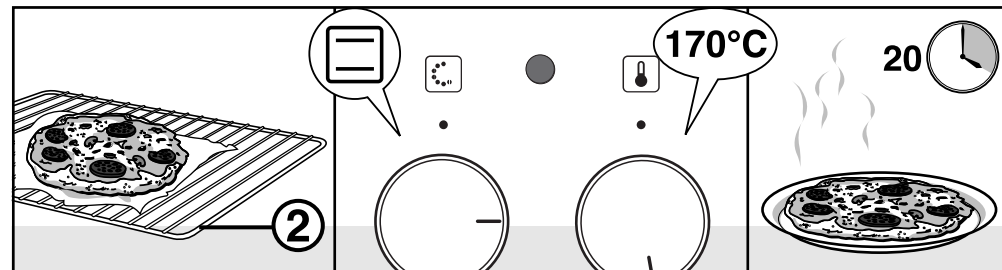
Φαγητό	Σκεύος Εξάρτημα	Υπο- δοχή	Είδος ψησί- ματος	Θερμο- κρασία °C, γκριλ	Διάρ- κεια, λεπτά
Γλυκά σουφλέ και ο γκρατέν (π.χ. σουφλέ μυζήθρας με φρούτα)	φόρμα σουφλέ	2	<input type="checkbox"/>	180-200	45-60
Πικάντικα σουφλέ και ο γκρατέν από μαγειρεμένα υλικά (π.χ. παστίτσιο)	φόρμα σουφλέ βαθύ ταψί	3	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	200-220 200-220	40-50 30-40
Πικάντικα ο γκρατέν από ωμά υλικά (π.χ. πατάτες ο γκρατέν)	ρηχή φόρμα σουφλέ [*] βαθύ ταψί	2 3	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	170-190 170-190	40-50 40-50
Γλυκά στρούντελ	φόρμα σουφλέ ή βαθύ ταψί	2	<input type="checkbox"/>	170-190	50-60
Ροδοψήσιμο τοστ, 4 -9 κομμάτια	σχάρα	4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	περ. 4-5
Τοστ με τυρί, 4 -9 κομμάτια	σχάρα	4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	περ. 6-8

Έτοιμα κατεψυγμένα φαγητά

Έτοιμα κατεψυγμένα φαγητά

Παρακαλούμε προσέξτε τις υποδείξεις του παρασκευαστού στη συσκευασία.
Οι τιμές του πίνακα ισχύουν, όταν τα φαγητά μπαίνουν στον κρύο φούρνο.

Παράδειγμα: Κατεψυγμένη πίτσα στη σχάρα



Φαγητό	Εξάρτημα	Υπο- δοχή	Είδος ψησί- ματος	Θερμο- κρασία °C, γκριλ	Διάρ- κεια, λεπτά
Στρούντελ με γέμιση φρούτων*	βαθύ ταψί	2	<input type="checkbox"/>	200-220	50-60
Πατάτες τηγανητές	βαθύ ταψί	3	<input type="checkbox"/>	240-250	20-30
Πίτσα*	σχάρα	2	<input type="checkbox"/>	170-190	20-30
Ψωμάκια με γαρνιτούρα πίτσας*	σχάρα	3	<input type="checkbox"/>	220-240	15-25

* Στρώστε στο βαθύ ταψί ή αντίστοιχα στη σχάρα ειδικό χαρτί ψησίματος.
Παρακαλούμε προσέξτε να είναι το χαρτί κατάλληλο γι' αυτές τις θερμοκρασίες.

Υπόδειξη: Το ρηχό ή το βαθύ ταψί μπορούν κατά το ψήσιμο κατεψυγμένων φαγητών να παραμορφωθούν. Αυτό οφείλεται στις μεγάλες διαφορές θερμοκρασίας επάνω στα εξαρτήματα. Η παραμόρφωση εξαφανίζεται ήδη κατά τη διάρκεια του ψησίματος από μόνη της.

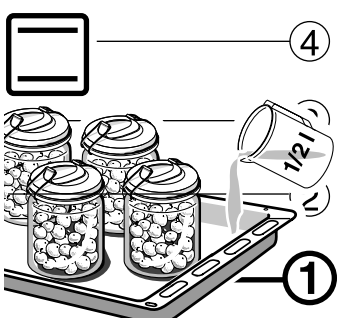
Κονσερβοποίηση

Κονσερβοποίηση

Προετοιμασία:

- Χρησιμοποιείτε μόνον καλά φρούτα και λαχανικά, τα οποία πλένετε προηγουμένως πολύ καλά.
- Τα βάζα και τα λάστιχα πρέπει να είναι καθαρά και όχι φθαρμένα. Χρησιμοποιείτε κατά το δυνατόν βάζα του ίδιου μεγέθους. Τα στοιχεία στον πίνακα ισχύουν για στρογγυλά βάζα ενός λίτρου. Μην τοποθετείτε ποτέ παραπάνω από έξι βάζα μονομιάς μέσα στον φούρνο.
- Γεμίστε τα βάζα με τα φρούτα ή τα λαχανικά. Σκουπίστε ενδεχομένως τα χειλή των βάζων ακόμα μια φορά, αυτά πρέπει να είναι καθαρά. Τοποθετήστε σε κάθε βάζο έναν βρεγμένο λαστιχένιο δακτύλιο και το καπάκι. Κλείστε ερμητικά τα βάζα με τα κλιπ.
- Οι διάρκειες που δίνονται στους πίνακες είναι ενδεικτικές τιμές. Αυτές επηρεάζονται από τη θερμοκρασία του δωματίου, τον αριθμό των βάζων, την ποσότητα και τη θερμοκρασία του περιεχομένου των βάζων. Προτού χαμηλώσετε τη θερμοκρασία του φούρνου ή αντίστοιχα θέσετε τον φούρνο εκτός λειτουργίας, σιγουρευτείτε, ότι μέσα στα βάζα σχηματίζονται πολλές φυσαλίδες.

Έτσι ρυθμίζετε:



32

Κονσερβοποίηση

Κονσερβοποίηση φρούτων

Μόλις αρχίσουν να σχηματίζονται και να ανεβαίνουν μέσα στα βάζα φυσαλίδες - σε μικρές αποστάσεις η μία μετά την άλλη - μετά από περίπου 40 έως 50 λεπτά, γυρίζετε τον διακόπτη επιλογής λειτουργίας και τον διακόπτη επιλογής θερμοκρασίας στη θέση "0".

25-35 λεπτά αφότου σβήσετε τον φούρνο, θα πρέπει να βγάλετε τα βάζα από το φούρνο. Αν τα αφήσετε να κρυώσουν περισσότερο μέσα στον φούρνο, μπορεί να δημιουργηθούν μικρόβια και κινδυνεύουν να ξυνίσουν.

Φρούτα σε βάζα ενός λίτρου	από την έναρξη σχηματισμού φυσαλίδων	μετά το σβήσιμο του φούρνου
μήλα, φραγκοστάφυλα, φράουλες	θέση του φούρνου εκτός λειτουργίας	περ. 25 λεπτά
κεράσια, βερίκοκα, ροδάκινα, αγριοφραγκοστάφυλα	θέση του φούρνου εκτός λειτουργίας	περ. 30 λεπτά
μους μήλων, αχλάδια, δαμάσκηνα	θέση του φούρνου εκτός λειτουργίας	περ. 35 λεπτά

Κονσερβοποίηση λαχανικών

Μόλις αρχίσουν να ανεβαίνουν μέσα στα βάζα φυσαλίδες, γυρίζετε τον διακόπτη επιλογής θερμοκρασίας στους 120-140 °C. Πότε μπορείτε να θέσετε τον φούρνο εκτός λειτουργίας, δείτε στον πίνακα.

Λαχανικά σε κρύο ζωμό σε βάζα ενός λίτρου	από την έναρξη σχηματισμού φυσαλίδων	μετά το σβήσιμο του φούρνου
αγγουράκια	θέση του φούρνου εκτός λειτουργίας	περ. 35 λεπτά
πατζάρια	περ. 35 λεπτά	περ. 30 λεπτά
λαχανάκια Βρυξελλών	περ. 45 λεπτά	περ. 30 λεπτά
φασόλια, κοκκινολάχανο	περ. 60 λεπτά	περ. 30 λεπτά
μπιζέλια	περ. 70 λεπτά	περ. 30 λεπτά

Αφαίρεση των βάζων από τον φούρνο

Μην τοποθετείτε τα βάζα επάνω σε κρύα ή βρεγμένη επιφάνεια, διότι θα μπορούσαν να ραγίσουν.

33

Περιποίηση

Έτσι θα περιποιηθείτε την ηλεκτρική σας κουζίνα

Εξωτερικό της συσκευής

Κατ' αρχήν μην χρησιμοποιείτε συσκευές καθαρισμού με υψηλή πίεση ή συσκευές εκτόξευσης ατμού.

Αρκεί να σκουπίζετε τη συσκευή με βρεγμένο πανί. Σε περίπτωση που αυτή είναι περισσότερο λερωμένη, προσθέτετε στο νερό καθαρισμού μερικές σταγόνες απορρυπαντικού πιάτων. Κατόπιν σκουπίζετε τη συσκευή με στεγνό πανί.

Μη χρησιμοποιείτε ποτέ ισχυρά απορρυπαντικά ή απορρυπαντικά που χαράζουν, διότι αλλιώς θα σχηματιστούν θαμπτά σημεία. Σε περίπτωση που έπεσε τέτοιο μέσο καθαρισμού κατά λάθος επάνω στη συσκευή, καθαρίστε το αμέσως με νερό.

Μικρές διαφορές χρωμάτων στην πρόσοψη της συσκευής οφείλονται στη χρήση διαφορετικών υλικών, όπως μέταλλο, κρύσταλλο, πλαστικό.

Βάση εστιών

Η περιποίηση της εμαγιέ επιφάνειας γίνεται όπως αυτή για το εξωτερικό της συσκευής.

Εστίες

Σκουπίζετε πάντοτε αμέσως ότι έπεσε κατόπιν υπερχείλισης και κατά το μαγείρεμα επάνω στα εστίες. Για τον καθαρισμό των εστιών χρησιμοποιείτε ισχυρό απορρυπαντικό σε σκόνη ή ειδικά σφουγγαράκια καθαρισμού με τραχιά επιφάνεια. Κατόπιν θα πρέπει να ανάφετε για λίγο τις εστίες, για να στεγνώσουν. Βρεγμένες εστίες μπορούν με το πέρασμα του χρόνου να σκουριάσουν.

Στο τέλος περνάτε τις εστίες με ειδικό μέσο περιποίησης και συντήρησης.

Τις από κίτρινο μέχρι μπλε ιριδίζουσες αλλαγές του χρώματος στους δακτύλιους των εστιών μπορείτε να τις απομακρύνετε με "Stahlfix" ή "Sidel Stahlglanz". Μην χρησιμοποιείτε ισχυρά διαβρωτικά μέσα ή μέσα που χαράζουν.

Κάλυμμα βάσης εστιών

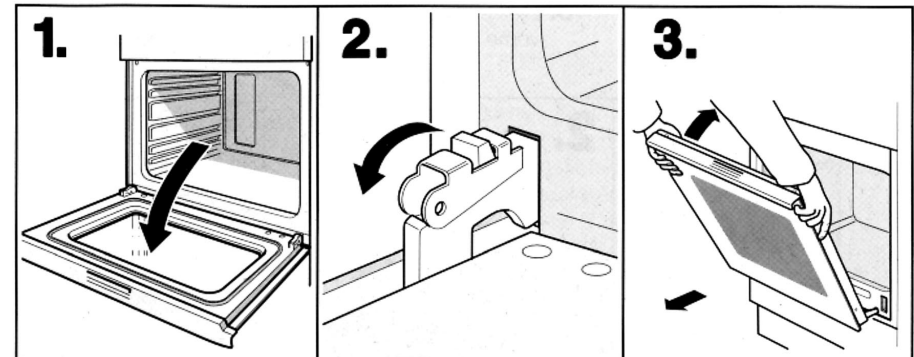
Για τον καθαρισμό μπορείτε να αφαιρέσετε το κάλυμμα της βάσης εστιών.

Περιποίηση

Φούρνος

Ο φούρνος σας θα διατηρήσει για πολύ καιρό την ωραία εμφάνισή του, αν προσέχετε τα ακόλουθα: Μην χρησιμοποιείτε σύρμα ή σφουγγάρια καθαρισμού. Τα ειδικά απορρυπαντικά φούρνων επιτρέπεται να χρησιμοποιούνται μόνον για τις εμαγιέ επιφάνειες του φούρνου.

- Μπορείτε να ανάφετε το φως του φούρνου. Γι' αυτόν τον σκοπό γυρίστε τον διακόπτη επιλογής λειτουργίας στο .
- Μπορείτε να αφαιρέσετε την πόρτα του φούρνου.
 1. Ανοίξτε τελείως την πόρτα του φούρνου.
 2. Στρέψτε τον ασφαλιστικό μοχλό μέχρι το τέρμα προς τα πάνω.
 3. Κλείστε την πόρτα μέχρι που να μπορεί να αφαιρεθεί τραβώντας την προς τα πάνω.
 4. Για την επανατοποθέτηση της πόρτας ακολουθήστε την αντίστροφη διαδικασία.



Περιποίηση

Καθαρισμός των εμαγιέ επιφανειών

Όταν ο φούρνος είναι ελαφρά λερωμένος, μπορείτε να τον σκουπίσετε με καυτό διάλυμα απορρυπαντικού πιάτων ή με ξιδόνερο.

Αν ο φούρνος είναι πολύ λερωμένος, χρησιμοποιήστε προτιμότερα ειδικό απορρυπαντικό φούρνων.

❑ Χρησιμοποιείτε το ειδικό απορρυπαντικό μόνον στον κρύο φούρνο.

❑ Αφήνετε το μέσο να δράσει.

Σε ιδιαίτερα δύσκολους λεκέδες θερμαίνετε τον φούρνο το πολύ 2 λεπτά στους 50°C - όχι παραπάνω - αλλιώς θα δημιουργηθούν λεκέδες στο εμαγιέ.

❑ Σκουπίζετε πολύ καλά το φούρνο.

Ο φούρνος φέρει εμαγιέ επίστρωση. Το εμαγιέ πρέπει να ψηθεί σε πολύ υψηλές θερμοκρασίες. Έτσι, μπορούν να προκύψουν ελαφρές χρωματικές διαφορές.

Οι άκρες λεπτών λαμαριών δεν μπορούν να καλυφθούν πλήρως με εμαγιέ επίστρωση και γι' αυτό είναι δυνατόν να μην είναι τελείως λείες. Η αντιδιαβρωτική προστασία ομως εξασφαλίζεται.

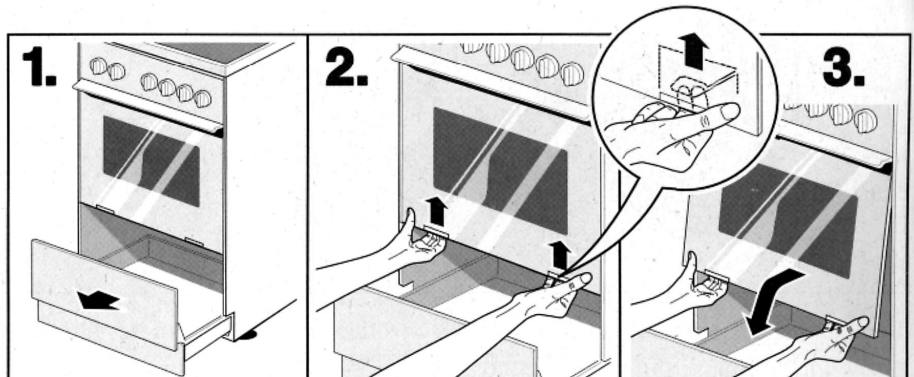
Το γυάλινο κάλυμμα μπορείτε να το καθαρίσετε όπως τον φούρνο.

Για να καθαρίσετε καλύτερα, μπορείτε να αφαιρέσετε το εξωτερικό κρύσταλλο της πόρτας του φούρνου.

1. Ανοίξτε το συρτάρι.

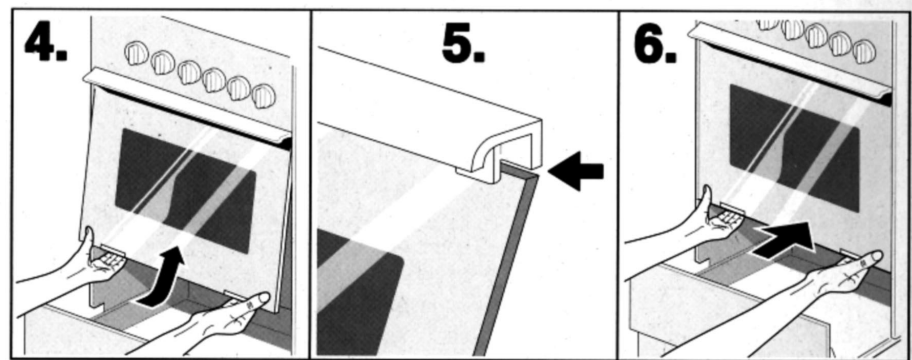
2. Πιέστε τα δύο ελατήρια στο κάτω μέρος της πόρτας δυνατά προς τα πάνω.

3. Κρατώντας τα ελατήρια πατημένα, τραβήξτε το κρύσταλλο προς τα εμπρός και κάτω και αφαιρέστε το.



Περιποίηση

Καθαρίστε το κρύσταλλο με καθαριστικό τζαμιών.



4. Κρατήστε το κρύσταλλο από την κάτω πλευρά.

5. Κατόπιν τοποθετήστε το τζάμι στο επάνω μέρος στη λαβή της πόρτας και πιέστε το προς τα πάνω. Το κρύσταλλο πρέπει να ακουμπά στη χειρολαβή και να μην εξέχει δεξιά ή αριστερά. Προσέξτε να βρίσκονται τα τέσσερα λαστιχάκια διατηρήσεως της αποστάσεως αριστερά και δεξιά στην πόρτα, διόλι αλλιώς το κρύσταλλο δεν θα είναι σταθερό και θα χτυπά.

6. Πιέστε το κάτω μέρος του κρυστάλλου μέχρι να ακούσετε ότι κούμπωσε.

7. Επαναποθετήστε την πόρτα του φούρνου.
Η συσκευή επιτρέπεται να τεθεί πάλι σε λειτουργία, μόνον όταν έχει τοποθετηθεί σωστά το τζάμι.

Συρτάρι βάσης

Εξαρτήματα

Σκουπίζετε το συρτάρι βάσης με βρεγμένο πανί. Αν αυτό είναι περισσότερο λερωμένο, μπορείτε να προσθέσετε στο νερό καθαρισμού λίγο απορρυπαντικό πιάτων.

Μη χρησιμοποιείτε ισχυρά ή διαβρωτικά απορρυπαντικά.

Σας συνιστούμε να βάζετε τα εξαρτήματα αμέσως μετά τη χρήση σε διάλυμα κοινού απορρυπαντικού. Κατάλοιπα βρωμιάς μπορούν να απομακρυνθούν κατόπιν πολύ εύκολα με βούρτσα ή σφουγγάρι καθαρισμού.

Βλάβες

Τι κάνετε σε περίπτωση βλάβης

Αν παρουσιαστεί βλάβη, δεν σημαίνει ότι αυτό είναι κάτι το σοβαρό, συχνά η αιτία είναι ασήμαντη. Πριν ειδοποιήσετε την υπηρεσία τεχνικής εξυπηρέτησης των πελατών μας, παρακαλούμε προσέξτε τις ακόλουθες υποδείξεις:

Η ηλεκτρική κουζίνα δεν μπορεί να τεθεί σε λειτουργία:

- Εξετάστε αν πρόκειται για διακοπή του ρεύματος.
- Κοιτάξτε στον πίνακα του σπιτιού, αν είναι εντάξει οι ασφάλειες για την ηλεκτρική κουζίνα.

Κατά το ψήσιμο εμφανίζονται σταγόνες νερού που τρέχουν από την πόρτα της κουζίνας στο συρτάρι.

Η συμπύκνωση των υδρατμών, που δημιουργούνται κατά το ψήσιμο, πάνω στην πόρτα είναι φυσικό φαινόμενο. Η κατασκευή της κουζίνας είναι τέτοια ώστε η θερμοκρασία στην πόρτα να είναι όσο το δυνατόν πιο χαμηλή για λόγους ασφάλειας, κυρίως των παιδιών.

Το φαινόμενο γίνεται εντονότερο κατά το ψήσιμο φαγητών με πολλά υγρά, με θερμό αέρα σε πολύ υψηλές θερμοκρασίες.

Μπορεί να περιορισθεί, αν τηρήσετε τους προτεινόμενους τρόπους ψησίματος και θερμοκρασίας από τους αντίστοιχους πίνακες. Έτσι επιτυγχάνετε άλλωστε και το καλύτερο αποτέλεσμα ψησίματος.

Αλλαγή εξαρτημάτων

Μερικά εξαρτήματα της ηλεκτρικής σας κουζίνας μπορείτε να τα αλλάξετε μόνοι/ες σας. Χρησιμοποιείτε μόνον γνήσια ανταλλακτικά, τα οποία μπορείτε να προμηθευτείτε από την υπηρεσία τεχνικής εξυπηρέτησης των πελατών μας. Δίνετε τους αριθμούς E και FD της συσκευής σας. Ετσι εξασφαλίζεται, ότι θα λάβετε το σωστό ανταλλακτικό. Τους αριθμούς θα τους βρείτε στην πινακίδα τύπου στο συρτάρι βάσης.

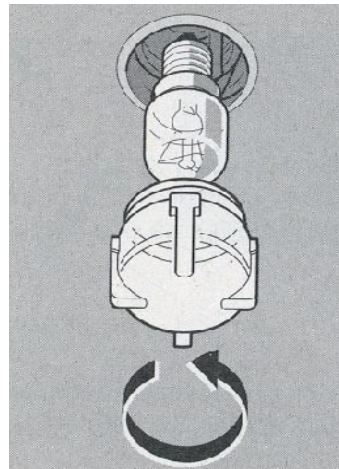
Οι επισκευές επιτρέπεται να διενεργούνται μόνον από τους εκπαιδευμένους ειδικούς της υπηρεσίας τεχνικής εξυπηρέτησης των πελατών μας. Αν η συσκευή σας δεν επισκευαστεί σωστά, μπορεί να προκύψουν σοβαροί κίνδυνοι για σας.

Βλάβες

Αλλαγή της λάμπας του φούρνου

Αν η λάμπα του φούρνου κάηκε, τότε πρέπει αυτή να αλλαχθεί.

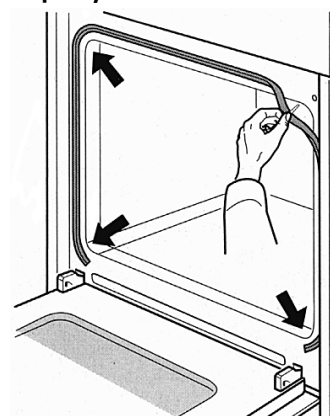
Έτσι αλλάζετε τη λάμπα:



Αλλαγή του κρυστάλλου στην πόρτα του φούρνου

Τα κρύσταλλα αλλάζονται, όπως περιγράφεται στο κεφάλαιο Περιποίηση “Καθαρισμός κρυστάλλου”.

Αλλαγή στεγανοποιητικού πόρτας



Αν το στεγανοποιητικό χαλάσει, πρέπει να αντικατασταθεί:

1. Ανοίξτε την πόρτα του φούρνου.
2. Αφαιρέστε το παλαιό στεγανοποιητικό.
3. Το στεγανοποιητικό έχει 4 άγγιστρα. Στερεώστε το νέο στεγανοποιητικό με αυτά τα άγγιστρα στην πρόσοψη του φούρνου και πιέστε καλά.

Υπηρεσία τεχνικής εξυπηρέτησης των πελατών μας

Υπηρεσία τεχνικής εξυπηρέτησης των πελατών μας

Σε περίπτωση που οι συμβουλές μας για τη διόρθωση των βλαβών δεν οδηγήσουν στο επιθυμητό αποτέλεσμα, βρίσκεται στη διάθεσή σας η υπηρεσία εξυπηρέτησης των πελατών μας. Η διεύθυνση και το τηλέφωνο της πλησιέστερης υπηρεσίας τεχνικής εξυπηρέτησης πελατών βρίσκονται στο σχετικό φυλλάδιο που παραλάβατε με τις διευθύνσεις του service. Επίσης και τα κέντρα τεχνικής εξυπηρέτησης πελατών που σας δίνουμε, θα σας υποδείξουν ευχαρίστως την υπηρεσία τεχνικής εξυπηρέτησης των πελατών μας στον τόπο κατοικίας σας.

Αριθμός E και αριθμός FD

Δίνετε πάντοτε στην υπηρεσία τεχνικής εξυπηρέτησης των πελατών μας τον αριθμό προϊόντος (αριθμός E) και τον αριθμό κατασκευής (αριθμός FD) της συσκευής σας. Η πινακίδα τύπου με τους αριθμούς βρίσκεται στο συρτάρι βάσης. Για να μην πρέπει να ψάχνετε και χρονοτριβείτε σε περίπτωση βλάβης, σημειώστε τώρα εδώ τα στοιχεία της συσκευής σας.

Αριθμοί: E:

FD:

Υπηρεσία τεχνικής εξυπηρέτησης πελατών

Σημειώσεις:

Σημειώσεις:

OPOI EΓΓΥΗΣΗΣ

1. Η εγγύηση παρέχεται για εικοσιτέσσερις (24) μήνες, από την ημερομηνία αγοράς της συσκευής που αναγράφεται στη θεωρημένη απόδειξη αγοράς (δελτίο λιανικής πώλησης ή τιμολόγιο). Για την παροχή της εγγύησης απαιτείται η επίδειξη της θεωρημένης απόδειξης αγοράς.
2. Η εταιρεία, μέσα στα πιο πάνω χρονικά όρια, σε περίπτωση πλημμελούς λειτουργίας της συσκευής, αναλαμβάνει την υποχρέωση επαναφοράς της σε ομαλή λειτουργία και της αντικατάστασης κάθε τυχόν ελαττωματικού μέρους (πλην των αναλώσιμων και των ευπαθών, όπως τα γυάλινα, οι λαμπτήρες κ.λπ.), εφόσον αυτή προέρχεται από την κατασκευή και όχι από την κακή χρησιμοποίηση, την λανθασμένη εγκατάστασή, την μη τήρηση των οδηγιών χρήσης, την ακατάλληλη συντήρηση, την επέμβαση μη εξουσιοδοτημένων προσώπων ή εξωγενείς παράγοντες όπως ηλεκτρικές επιδράσεις κλπ. Στην περίπτωση που η εταιρεία ειδοποιηθεί για την πλημμελή λειτουργία μετά την πάροδο εξαμήνου από την αγορά της, θεωρείται ότι η συσκευή κατά την παράδοσή της στον τελικό καταναλωτή λειτουργούσε κανονικά και ότι η βλάβη δεν οφείλεται σε ελαττωματικότητά της εκτός αν ο τελικός καταναλωτής απόδειξει το αντίθετο. Κατά τη διάρκεια της εγγύησης παρέχονται δωρεάν τα ανταλλακτικά, η εργασία επισκευής και η μεταφορά της συσκευής (αν αυτό κριθεί απαραίτητο) στα συνεργεία της εταιρείας. Οποιαδήποτε άλλη αξιωση απόκλειεται.
3. Η εγγύηση δεν ισχύει σε περίπτωση πραγματοποίησης επισκευών ή γενικά παρεμβάσεων μη εξουσιοδοτημένων από την εταιρεία προσώπων στην συσκευή.
4. Η κάθε επισκευή ή η αντικατάσταση ελαττωματικού μέρους δεν παρατείνει τον χρόνο της εγγύησης.
5. Εξαρτήματα και υλικά που αντικαθιστώνται κατά τη διάρκεια της εγγύησης επιστρέφονται στο συνεργείο.
6. Η εγγύηση παύει να ισχύει από τη στιγμή που η κυριότητα της συσκευής μεταβιβαστεί σε τρίτο πρόσωπο από τον αγοραστή.
7. Άλλαγή της συσκευής γίνεται μόνον στην περίπτωση που δεν είναι δυνατή η επιδιόρθωσή της.

5300035362