

Brandt



ΕΛ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Φούρνος

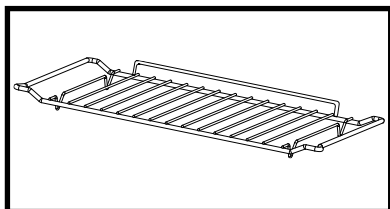


1

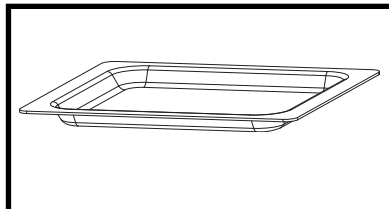
1.1



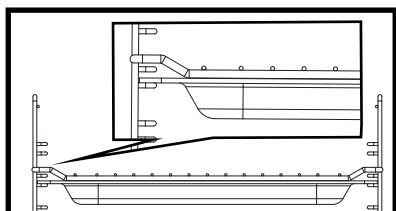
2.1



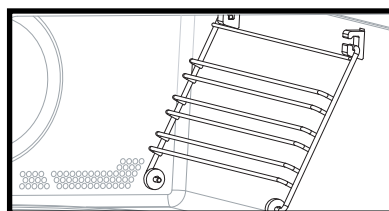
2.1.1



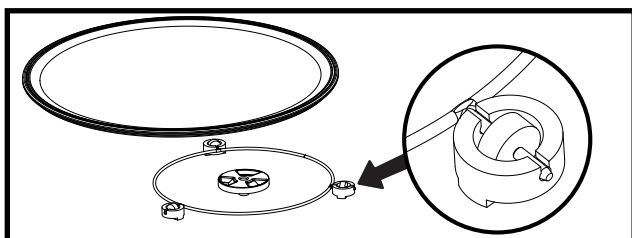
2.1.2



2.1.3



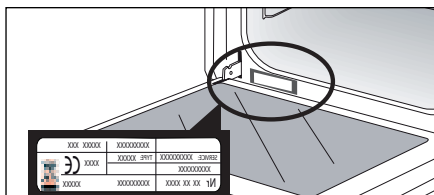
2.1.4



2.1.5

2

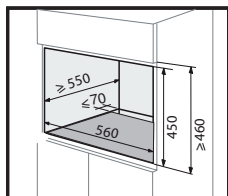
2.1



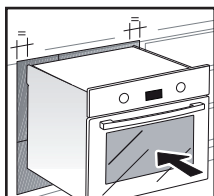
2.1

2.1.1

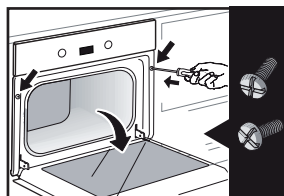
2.2



2.2.1



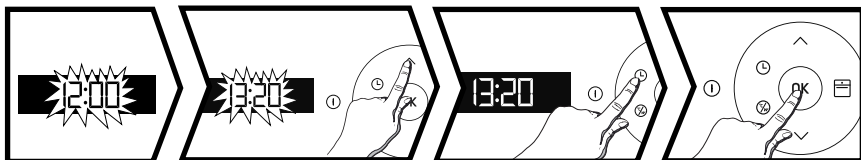
2.2.2



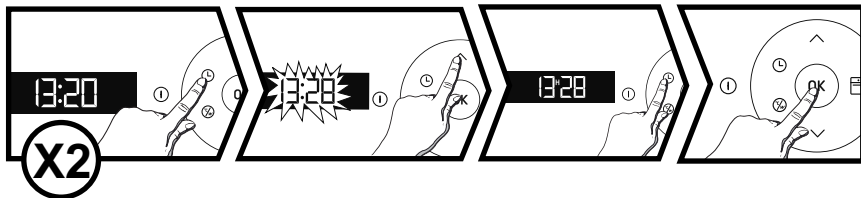
2.2.3

3

3.1

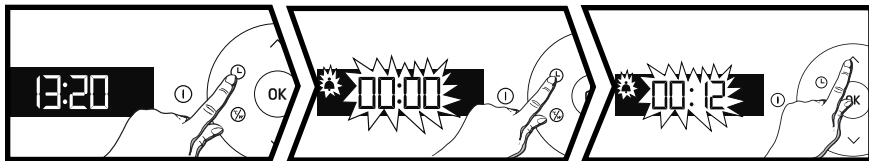


3.2

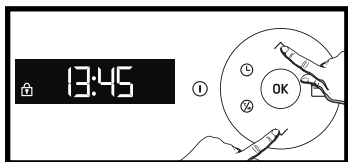


3

3.3

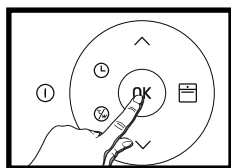
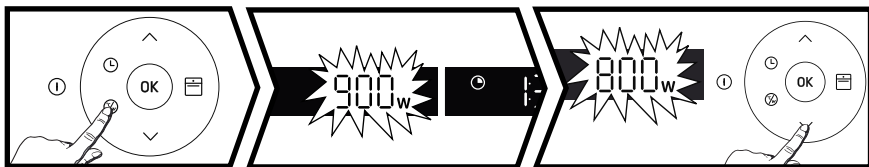
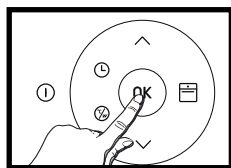
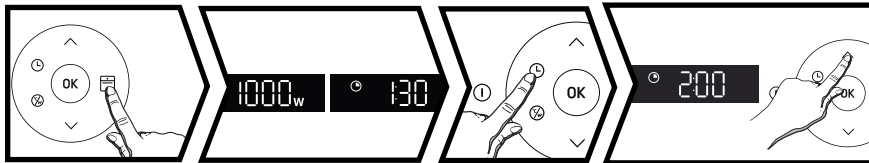


3.4



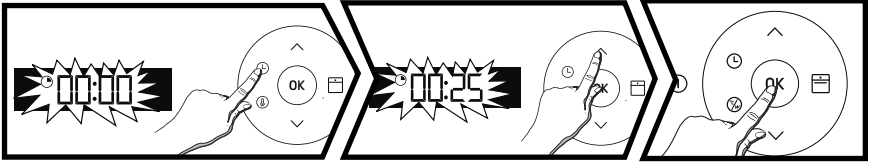
4

4.1

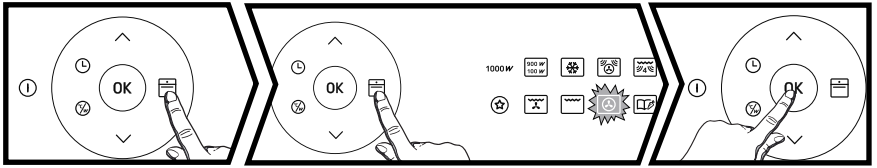


4

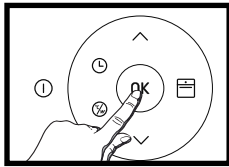
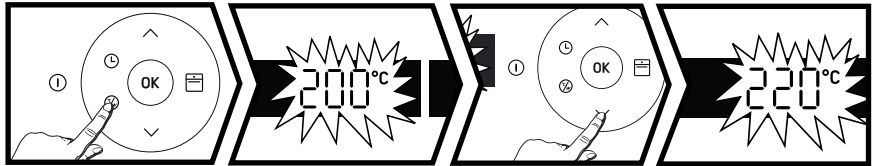
4.1



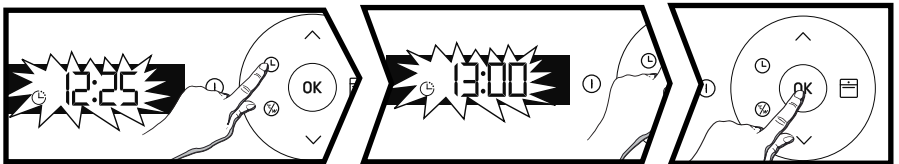
4.2



4.3

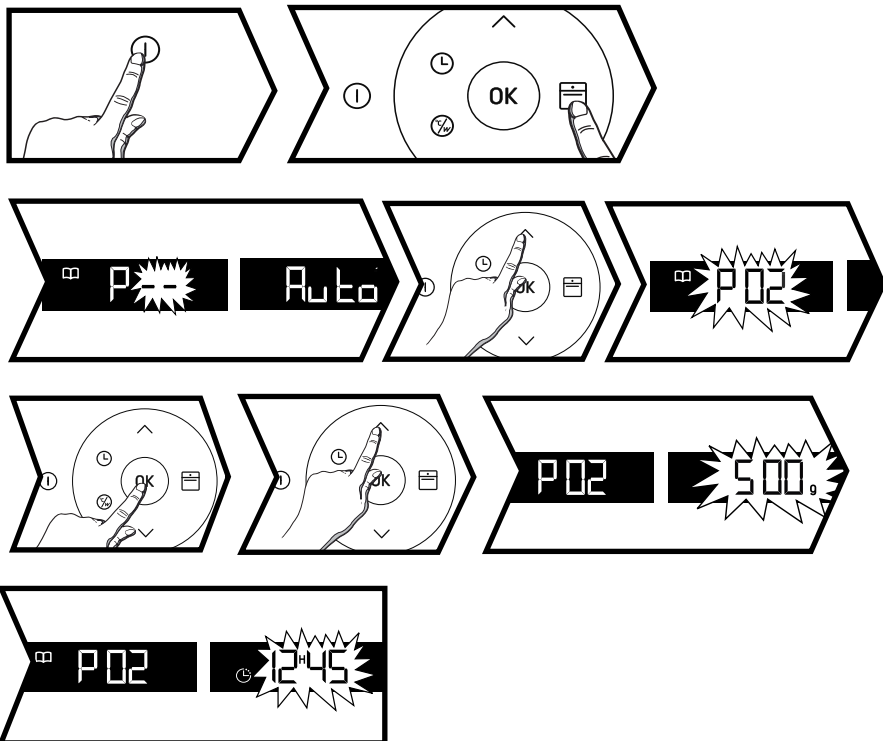


4.4



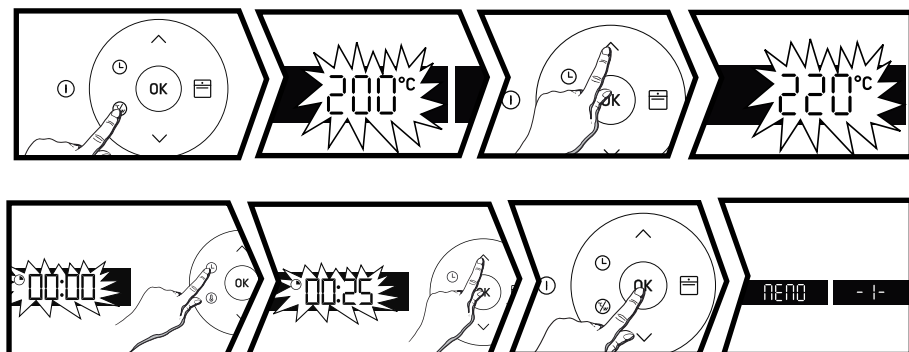
5

5.1



6

6.1



Αγαπητοί πελάτες,

Σας ευχαριστούμε που αγοράσατε ένα προϊόν **BRANDT** και για την εμπιστοσύνη σας στην εταιρεία μας.

Αυτό το προϊόν σχεδιάστηκε και κατασκευάστηκε με γνώμονα εσάς, τον τρόπο ζωής σας, τις ανάγκες σας, ώστε να ανταποκρίνεται όσο το δυνατόν καλύτερα στις προσδοκίες σας. Εμπεριέχει την τεχνογνωσία και το πνεύμα καινοτομίας της εταιρείας, αλλά και το πάθος που μας οδηγεί εδώ και περισσότερα από 60 χρόνια.

Μεριμνούμε πάντοτε, ώστε να ικανοποιούμε όλο και καλύτερα τις απαιτήσεις σας. Η υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών είναι στη διάθεσή σας προκειμένου να απαντήσει σε όλες τις ερωτήσεις σας και να καταγράψει τις προτάσεις σας.

Επισκεφθείτε επίσης τον δικτυακό μας τόπο www.brandt.com, προκειμένου να ενημερωθείτε για τις τελευταίες καινοτομίες μας και να αντλήσετε χρήσιμες επιπλέον πληροφορίες.

Είναι μεγάλη μας χαρά που η BRANDT θα είναι μέρος της καθημερινότητάς σας και ευχόμαστε να αξιοποιήσετε στο έπακρο την αγορά σας.



Σημαντικό: Πριν θέσετε τη συσκευή σε λειτουργία, παρακαλείστε να διαβάσετε προσεκτικά αυτές τις οδηγίες εγκατάστασης και χρήσης, ώστε να εξοικειωθείτε γρηγορότερα με τη λειτουργία της.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ. ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΤΕΣ ΜΕ ΠΡΟΣΟΧΗ ΚΑΙ ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΕΣ ΓΙΑ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ.

Αυτές οι οδηγίες χρήσης διατίθενται προς μεταφόρτωση στην ιστοσελίδα της κατασκευάστριας εταιρείας.

Σημαντικό:

Πριν θέσετε τη συσκευή σε λειτουργία, παρακαλείστε να διαβάσετε προσεκτικά αυτές τις οδηγίες εγκατάστασης ώστε να εξοικειωθείτε γρηγορότερα με τη λειτουργία της. Φυλάξτε αυτές τις οδηγίες χρήσης μαζί με τη συσκευή σας. Εάν η συσκευή χρειαστεί να πωληθεί ή να παραχωρηθεί σε άλλο άτομο, βεβαιωθείτε ότι θα συνοδεύεται από τις οδηγίες χρήσης.

Διαβάστε προσεκτικά αυτές τις συμβουλές πριν από την εγκατάσταση και τη χρήση της συσκευής. Παρέχονται για την ασφάλειά σας και την ασφάλεια των άλλων.

— Η συσκευή αυτή προορίζεται για χρήση σε οικιακές και παρόμοιες εφαρμογές όπως κουζίνες που προορίζονται αποκλειστικά για το προσωπικό καταστημάτων, γραφείων και άλλων επαγγελματικών χώρων, αγροκτήματα, χρήση από πελάτες ξενοδοχείων, μωτέλ και άλλων οικιστικών δομών και δομών τύπου ενοικιαζόμενων δωματίων.

— Η συσκευή αυτή μπορεί να

χρησιμοποιηθεί από παιδιά 8 ετών και άνω, και από άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητήριες ή διανοητικές ικανότητες ή χωρίς εμπειρία και γνώση, εάν επιτηρούνται ή έλαβαν οδηγίες για την ασφαλή χρήση της συσκευής και κατανόησαν τον κίνδυνο που μπορεί να υπάρχει. Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή. Οι ενέργειες καθαρίσματος και συντήρησης δεν πρέπει να πραγματοποιούνται από παιδιά που δεν επιτηρούνται.

— Φροντίζετε να επιβλέπετε τα παιδιά προκειμένου να μην παίζουν με τη συσκευή.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:

Η συσκευή και τα προσβάσιμα μέρη της θερμαίνονται κατά τη διάρκεια της χρήσης. Προσέξτε να μην αγγίζετε τα θερμαντικά στοιχεία που βρίσκονται στο εσωτερικό του φούρνου. Τα παιδιά κάτω των 8 ετών πρέπει να παραμένουν μακριά εκτός και αν βρίσκονται υπό διαρκή επίβλεψη. Είναι επικίνδυνο για οποιονδήποτε, εξαιρουμένου του εξειδικευμένου προσωπικού, να προβαίνει σε ενέργειες συντήρησης ή

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

επιδιόρθωσης που απαιτούν την αφαίρεση του καλύμματος, το οποίο προστατεύει από την έκθεση στην ενέργεια των μικροκυμάτων. Τα υγρά και άλλα τρόφιμα δεν πρέπει να ζεσταίνονται μέσα σε σκεύη που είναι κλεισμένα αεροστεγώς καθώς υπάρχει κίνδυνος έκρηξης.

Εάν η συσκευή βρίσκεται σε συνδυαστική λειτουργία, τα παιδιά θα πρέπει να χρησιμοποιούν τον φούρνο μόνο υπό την επίβλεψη ενηλίκων λόγω των υψηλών θερμοκρασιών που παράγονται.

— Βεβαιώνεστε ότι τα σκεύη είναι κατάλληλα για χρήση σε φούρνο μικροκυμάτων.

— Κατά τη διάρκεια της θέρμανσης των τροφίμων σε πλαστικά ή χάρτινα σκεύη, ελέγχετε συχνά τον φούρνο, καθώς υπάρχει πιθανότητα ανάφλεξης.

— Εάν εμφανιστεί καπνός, σταματήστε ή αποσυνδέστε τον φούρνο και διατηρήστε την πόρτα κλειστή προκειμένου να σβήσει η ενδεχόμενη φλόγα.

— Το ζεσταμα αφεψημάτων με μικροκύματα μπορεί να προκαλέσει αιφνίδια και απρόβλεπτη ανάβλυση του υγρού που βράζει, συνεπώς πρέπει να λαμβάνονται οι απαραίτητες προφυλάξεις κατά τον χειρισμό του σκεύους.

— Το περιεχόμενο των μπιμπερό και των τροφίμων για μωρά σε βαζάκια πρέπει να αναδευτεί και η θερμοκρασία του περιεχομένου πρέπει να ελεγχθεί πριν την κατανάλωση, προκειμένου να αποφευχθούν εγκαύματα.

— Μην χρησιμοποιείτε μεταλλικά σκεύη ή σκεύη αλουμινίου.

— Σας συνιστούμε να μην ζεσταίνετε σε φούρνο μικροκυμάτων τα αυγά με το τσόφλι τους ή τα βραστά αυγά ολόκληρα καθώς υπάρχει κίνδυνος να εκραγούν, ακόμα και μετά το τέλος του ψήσιματος.

— Αυτή η συσκευή έχει σχεδιαστεί για ψήσιμο με κλειστή πόρτα.

— Ο φούρνος μικροκυμάτων προορίζεται για το ζεσταμα τροφίμων και ποτών.

Όταν στεγνώνετε τρόφιμα ή ρούχα και ζεσταίνετε θερμαινόμενα μαξιλάρια, παντόφλες, σφουγγάρια, υγρά ρούχα και άλλα παρόμοια αντικείμενα, ενδέχεται να υπάρξει κίνδυνος τραυματισμού, ανάφλεξης ή πυρκαγιάς.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:

Εάν η πόρτα ή ο σύνδεσμος της πόρτας φθαρεί, ο φούρνος δεν πρέπει να χρησιμοποιηθεί πριν την επιδιόρθωση της βλάβης από εξειδικευμένο τεχνικό.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

— Σας συνιστούμε να καθαρίζετε τον φούρνο τακτικά και να αφαιρείτε οποιαδήποτε υπολείμματα τροφών.

— Εάν δεν διατηρείτε τη συσκευή σας καθαρή, η επιφάνειά της ενδέχεται να φθαρεί, γεγονός που όχι μόνο θα επηρεάσει τη διάρκεια ζωής της συσκευής αλλά και θα καταστήσει τη χρήση της επικίνδυνη.

— Μην χρησιμοποιείτε συσκευή καθαρισμού με ατμό.

— Μην χρησιμοποιείτε αποξεστικά προϊόντα συντήρησης ή σκληρά μεταλλικά σφουγγάρια για να καθαρίζετε τη γυάλινη πόρτα του φούρνου καθώς ενδέχεται να χαρακωθεί η επιφάνεια και να σπάσει το γυαλί.



Φροντίστε να έχετε πρόσβαση στο φως τροφοδοσίας μετά την εγκατάσταση.

Είναι δυνατό να αποσυνδέσετε τη συσκευή από το δίκτυο ηλεκτρικής τροφοδοσίας, είτε μέσω ενός ρευματολήπτη εφόσον η συσκευή είναι εξοπλισμένη με ρευματολήπτη, είτε χρησιμοποιώντας έναν διακόπτη που έχετε τοποθετήσει στις σταθερές σωληνώσεις σύμφωνα με τους κανόνες εγκατάστασης.

Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας έχει φθαρεί, πρέπει να αντικατασταθεί

από τον κατασκευαστή, την υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών του κατασκευαστή ή ένα άτομο με παρόμοια εξειδίκευση, προκειμένου να διασφαλιστεί πλήρως η ασφάλεια.

Τοποθετήστε τον φούρνο μέσα στο έπιπλο έτσι ώστε η ελάχιστη απόστασή του από το διπλανό έπιπλο να είναι 10 χιλιοστά. Το υλικό από το οποίο αποτελείται το εντοιχιζόμενο έπιπλο πρέπει να είναι ανθεκτικό στη θερμότητα (ή να είναι επενδεδυμένο με τέτοιο υλικό). Για μεγαλύτερη σταθερότητα, στερεώστε τον φούρνο μέσα στο έπιπλο τοποθετώντας 2 βίδες στις οπές που προορίζονται για τον σκοπό αυτό.

Η συσκευή αυτή μπορεί να εγκατασταθεί σε στήλη όπως υποδεικνύεται στο σχέδιο εγκατάστασης.

Αυτή η συσκευή πρέπει να εγκαθίσταται σε απόσταση μεγαλύτερη από 850 χιλιοστά από το έδαφος.

Η συσκευή δεν πρέπει να εγκατασταθεί πίσω από διακοσμητική πόρτα, προς αποφυγή υπερθέρμανσης.

1 Παρουσίαση του φούρνου

1.1 ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΤΟΥ ΦΟΥΡΝΟΥ

A Πίνακας χειρισμού

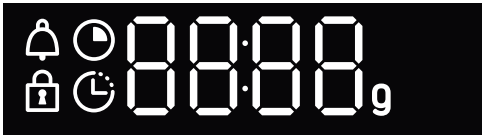
B Πόρτα

Γ Λαβή

Αυτός ο φούρνος διαθέτει 3 θέσεις αγκίστρωσης για τα εξαρτήματα: θέσεις αγκίστρωσης 1 έως 3.

1.2 ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ

ΔΕΞΙΑ ΟΘΟΝΗ



Διάρκεια μαγειρέματος

Τέλος μαγειρέματος

Κλειδώμα πλήκτρων

Χρονοδιακόπτης

Ένδειξη βάρους

ΑΡΙΣΤΕΡΗ ΟΘΟΝΗ



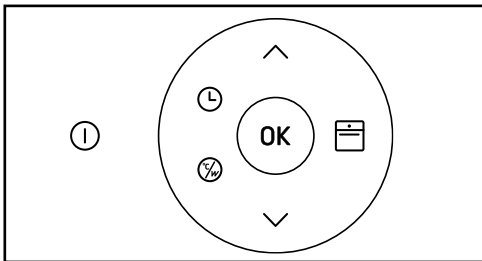
Ένδειξη θερμοκρασίας

Ένδειξη ισχύος

Ένδειξη Οδηγού μαγειρικής

Διακοπή κίνησης περιστρεφόμενου δίσκου

1.3 ΠΛΗΚΤΡΑ



Έναρξη/Διακοπή λειτουργίας

Ρύθμιση διάρκειας

Ρύθμιση θερμοκρασίας/Ρύθμιση ισχύος

Πλήκτρο +, περιήγηση μενού

Πλήκτρο -, περιήγηση μενού

Λειτουργίες μαγειρέματος

OK Επιβεβαίωση

2.1 ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ (ανάλογα με το μοντέλο)

• **Σχάρα** (2.1.1)

Επιτρέπει το φρυγάνισμα, το ρόδισμα ή το ψήσιμο. Η σχάρα δεν πρέπει σε καμία περίπτωση να χρησιμοποιείται μαζί με άλλα μεταλλικά δοχεία στη λειτουργία μικροκυμάτων, γκριλ + μικροκύματα ή θερμός αέρας + μικροκύματα.

Ωστόσο, μπορείτε να ζεστάνετε ένα φαγητό σε σκεύος αλουμινίου απομονώνοντάς το από τη σχάρα με τη βοήθεια ενός πιάτου.

• **Γυάλινο ταψί συλλογής ζωμών** (2.1.2)

Μπορείτε να τη γεμίσετε με νερό μέχρι τη μέση για μαγείρεμα σε μπεν μαρί στη λειτουργία θερμού αέρα. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως ταψί μαγειρέματος.

Παρατήρηση:

Φροντίστε να τοποθετήσετε το ταψί συλλογής ζωμών στις πλαινές σχάρες έτσι ώστε να μην αλλάξει η κυκλοφορία του αέρα.

• **Σχάρα + γυάλινο ταψί συλλογής ζωμών** (2.1.3)

Για το ψήσιμο και τη συλλογή των υγρών που προκύπτουν από το μαγείρεμα, τοποθετήστε τη σχάρα επάνω στο ταψί συλλογής ζωμών.

• **Άγκιστρα** (2.1.4)

2 άγκιστρα που στερεώνονται σας επιτρέπουν να χρησιμοποιείτε τη σχάρα σε 3 επίπεδα.

• **Περιστρεφόμενος δίσκος** (2.1.5)

Ο περιστρεφόμενος δίσκος επιτρέπει το ομοιόμορφο μαγείρεμα των τροφίμων, χωρίς να χρειάζεται να κάνετε κάτι.

Περιστρέφεται εξίσου και προς τις 2 κατευθύνσεις. Εάν δεν περιστρέφεται, βεβαιωθείτε ότι όλα τα στοιχεία έχουν τοποθετηθεί σωστά.

Ο δίσκος μπορεί να χρησιμοποιηθεί και ως ταψί μαγειρέματος. Για να τον αφαιρέσετε, κρατήστε τον από τα σημεία πρόσβασης που προβλέπονται για τον σκοπό αυτό στο θάλαμο του φούρνου.

Η διάταξη οδήγησης επιτρέπει την περιστροφή του γυάλινου δίσκου.

Εάν αφαιρέσετε τη διάταξη οδήγησης, προσπαθήστε να μην εισέλθει νερό στην οπή του μοτέρ του άξονα.

Μην ξεχάσετε να τοποθετήσετε πάλι στη θέση τους τη

διάταξη οδήγησης, τη βάση με τα ροδάκια και τον γυάλινο περιστρεφόμενο δίσκο.

Μην επιχειρήσετε να περιστρέψετε με το χέρι τον γυάλινο δίσκο, καθώς μπορεί να προκληθεί βλάβη στο σύστημα μετάδοσης κίνησης. Σε περίπτωση που η περιστροφή δεν εκτελείται σωστά, βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν ξένα σώματα κάτω από τον δίσκο.

Ο δίσκος σε θέση στάσης επιτρέπει τη χρήση μεγάλων τασιών σε όλη την επιφάνεια του φούρνου. Σε αυτή την περίπτωση, πρέπει να περιστρέψετε το σκεύος ή να ανακατέψετε το περιεχόμενό του στη μέση του προγράμματος.

2.2 ΑΡΧΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

Τα μικροκύματα που χρησιμοποιούνται για το μαγείρεμα είναι ηλεκτρομαγνητικά κύματα. Συνήθως, υπάρχουν στο περιβάλλον μας όπως τα ραδιοηλεκτρικά κύματα, το φως ή η υπέρυθη ακτινοβολία.

Η συχνότητά τους βρίσκεται στη ζώνη των 2.450 MHz.

Η συμπεριφορά τους:

- Ανακλώνται από τα μέταλλα.
- Διαπερνούν κάθε άλλο υλικό.
- Απορροφώνται από τα μόρια του νερού, του λίπους και της ζάχαρης.

Όταν ένα τρόφιμο εκτίθεται στα μικροκύματα, προκαλείται γρήγορη ανάδευση των μορίων και, με αυτό τον τρόπο, δημιουργείται θέρμανση.

Το βάθος στο οποίο τα κύματα διαπερνούν τα τρόφιμα είναι περίπου 2,5 εκ. Εάν το φαγητό έχει μεγαλύτερο πάχος, το μαγείρεμα έως το κέντρο του πραγματοποιείται μέσω επαγωγής της θερμότητας, όπως συμβαίνει και στο κλασικό μαγείρεμα.

Είναι σημαντικό να γνωρίζουμε ότι τα μικροκύματα προκαλούν στο εσωτερικό του φαγητού ένα απλό θερμικό φαινόμενο και ότι δεν είναι επιβλαβή για την υγεία.

2



Εγκατάσταση

2.1 ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

Κατά την παραλαβή της συσκευής, αφαιρέστε τη συσκευασία ή φροντίστε να αποσυσκευαστεί αμέσως. Ελέγξτε τη γενική της κατάσταση. Σημειώστε τυχόν παρατηρήσεις στο δελτίο παραλαβής, του οποίου θα διατηρήσετε ένα αντίγραφο. Αφαιρέστε όλα τα προστατευτικά υλικά. Ελέγξτε και τηρήστε τα χαρακτηριστικά της συσκευής που εμφανίζονται στην πινακίδα σήμανσης (2.1.1).

2.2 ΕΠΙΛΟΓΗ ΤΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΝΤΟΙΧΙΣΜΟΣ

Η συσκευή αυτή πρέπει να εγκατασταθεί σε στήλη όπως υποδεικνύεται στο σχέδιο εγκατάστασης (2.2.1 έως 2.2.3).

Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή αμέσως (περιμένετε 1 έως 2 ώρες) μετά την τοποθέτησή της από κρύο σε ζεστό χώρο, επειδή η συμπίκνωση των υδρατμών μπορεί να οδηγήσει σε δυσλειτουργία.

Τοποθετήστε τον φούρνο μέσα στο έπιπλο έτσι ώστε η ελάχιστη απόστασή του από το διπλανό έπιπλο να είναι 10 χιλιοστά. Το υλικό από το οποίο αποτελείται το εντοιχιζόμενο έπιπλο πρέπει να είναι ανθεκτικό στη θερμότητα (ή να είναι επενδεδυμένο με τέτοιο υλικό).

Για μεγαλύτερη σταθερότητα, στερεώστε τον φούρνο μέσα στο έπιπλο τοποθετώντας 2 βίδες στις οπές που προορίζονται για τον σκοπό αυτό.

2.3 ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ

Προσοχή:

Η εγκατάσταση πρέπει να πραγματοποιείται αποκλειστικά από εξειδικευμένους τεχνικούς.

Η ασφάλεια του ηλεκτρικού κυκλώματος πρέπει να διασφαλίζεται με σωστό εντοιχισμό. Η ηλεκτρική σύνδεση πρέπει να πραγματοποιηθεί πριν από την τοποθέτηση της συσκευής στο έπιπλο.

Ελέγξτε ότι:



Προσοχή:

Το καλώδιο προστασίας (πράσινο-κίτρινο) συνδέεται με τον ακροδέκτη \ominus της συσκευής και πρέπει να συνδέεται με τη γείωση της εγκατάστασης.

Εάν ο φούρνος παρουσιάζει κάποια ανωμαλία, αποσυνδέστε τη συσκευή ή αφαιρέστε την ασφάλεια που αντιστοιχεί στη γραμμή σύνδεσης του φούρνου.



Προσοχή:

Δεν αναλαμβάνουμε καμία ευθύνη σε περίπτωση ατυχήματος ή περιστατικού λόγω ανύπαρκτης, ελαττωματικής ή ακατάλληλης γείωσης.



Προσοχή:

Εάν η ηλεκτρική εγκατάσταση της οικίας σας χρειάζεται μετατροπή προκειμένου να γίνει η σύνδεση της συσκευής σας, αναθέστε την εργασία σε ειδικευμένο ηλεκτρολόγο. Εάν ο φούρνος παρουσιάζει κάποια ανωμαλία, αποσυνδέστε τη συσκευή ή αφαιρέστε την ασφάλεια που αντιστοιχεί στη γραμμή σύνδεσης του φούρνου.

3



Ρύθμιση της ώρας

3.1 ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΩΡΑΣ

Όταν θέτετε τη συσκευή σε λειτουργία, στην οθόνη αναβοσβήνει η ένδειξη 12:00.

Ρυθμίστε την ώρα με τα πλήκτρα \checkmark ή \wedge .

Επιβεβαιώστε με το **OK**.

3.2 ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ ΩΡΑΣ

Ο φούρνος πρέπει υποχρεωτικά να βρίσκεται εκτός λειτουργίας.

Πατήστε 2 φορές το πλήκτρο \odot , η ώρα της ημέρας αναβοσβήνει, υποδεικνύοντας ότι μπορεί να πραγματοποιηθεί η ρύθμιση.

Ρυθμίστε την ώρα με τα πλήκτρα \checkmark ή \wedge .

Επιβεβαιώστε με το **OK**.

3.3 ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ

Αυτή τη λειτουργία μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο όταν ο φούρνος βρίσκεται εκτός λειτουργίας.

Πατήστε το πλήκτρο \odot . Ο χρονοδιακόπτης αναβοσβήνει.

Ρυθμίστε τον χρονοδιακόπτη με τα πλήκτρα \checkmark και \wedge . Πατήστε **OK** για επιβεβαίωση και θα ξεκινήσει η αντίστροφη μέτρηση.

Μόλις τελειώσει ο χρόνος, ακούγεται ένα ηχητικό σήμα. Για να σταματήσει, πατήστε οποιοδήποτε πλήκτρο.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Μπορείτε να αλλάξετε ή να ακυρώσετε οποιαδήποτε στιγμή τον προγραμματισμό του χρονοδιακόπτη. Για ακύρωση, επιστρέψτε στο μενού του χρονοδιακόπτη και ρυθμίστε στην ένδειξη 00:00. Εάν δεν γίνει επιβεβαίωση, η εγγραφή πραγματοποιείται αυτόματα σε λίγα δευτερόλεπτα.

3.4 ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΠΛΗΚΤΡΩΝ

Όταν ο φούρνος βρίσκεται εκτός λειτουργίας, πατήστε ταυτόχρονα τα πλήκτρα \checkmark και \wedge έως ότου εμφανιστεί το σύμβολο \mathfrak{K} στην οθόνη. Κάντε το ίδιο για να ξεκλειδώσετε τα πλήκτρα.

• Διακοπή της κίνησης του περιστρεφόμενου δίσκου

Εάν διαπιστώσετε ότι το ταψί δεν περιστρέφεται σωστά λόγω του μεγάλου μεγέθους του, προγραμματίστε τη λειτουργία διακοπής της κίνησης του περιστρεφόμενου δίσκου προτού επιλέξετε τη λειτουργία.

Πατήστε ταυτόχρονα τα πλήκτρα \mathfrak{K} και \odot για να σταματήσει η περιστροφή του δίσκου. Ένας χαρακτηριστικός ήχος επιβεβαιώνει τη διακοπή της κίνησης.

Για να θεθεί ξανά σε κίνηση, πατήστε ταυτόχρονα τα πλήκτρα \mathfrak{K} και \odot .

Συμβουλή:

Πρέπει να περιστρέψετε το σκεύος και να ανακατέψετε το περιεχόμενό του στη μέση του προγράμματος, όταν ενεργοποιείται η επιλογή Διακοπή κίνησης περιστρεφόμενου δίσκου.

4



Μαγείρεμα

ΤΡΟΠΟΙ ΜΑΓΕΙΡΕΜΑΤΟΣ

1.000 W

Ταχύ ζέσταμα ποτών, νερού και φαγητών που περιέχουν μεγάλη ποσότητα υγρών.

Μαγείρεμα φαγητών που περιέχουν πολύ νερό (σούπες, σάλτσες, ντομάτες κ.λπ.).



900 W / 100 W

800 W / 700 W:

Μαγείρεμα φρέσκων ή κατεψυγμένων λαχανικών.

600 W:

Λιώσιμο σοκολάτας.

500 W:

Μαγείρεμα ψαριών και οστρακόδερμων. Ζέσταμα σε 2 επίπεδα.

Μαγείρεμα αποξηραμένων λαχανικών σε χαμηλή φωτιά. Ζέσταμα ή μαγείρεμα εύθραυστων τροφίμων με βάση το αυγό.

400 W / 300 W:

Μαγείρεμα σε χαμηλή φωτιά γαλακτοκομικών προϊόντων, μαρμελάδων.

200 W:

Μη αυτόματο ξεπάγωμα. Μαλάκωμα βουτύρου, παγωτού.

100 W:

Ξεπάγωμα γλυκών που περιέχουν κρέμα.



ΞΕΠΑΓΩΜΑ



ΘΕΡΜΟΣ ΑΕΡΑΣ + ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΑ

Αυτή η συνδυαστική λειτουργία συνδυάζει το μαγείρεμα με μικροκύματα με το μαγείρεμα με θερμό αέρα, το οποίο σας επιτρέπει να εξοικονομήσετε αρκετό χρόνο.

Είναι διαθέσιμα τα ακόλουθα επίπεδα ισχύος των μικροκυμάτων: 100 W-200 W-300 W.

Η θερμοκρασία μαγειρέματος μπορεί να ρυθμιστεί από 50°C έως 200°C.

Ο χρόνος μαγειρέματος που μπορεί να οριστεί είναι από 0 έως 60 λεπτά.



ΔΥΝΑΤΟ ΓΚΡΙΛ + ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΑ

Αυτή η συνδυαστική λειτουργία σάς δίνει τη δυνατότητα να χρησιμοποιείτε ταυτόχρονα το γκριλ και τα μικροκύματα, κάτι που επιτρέπει το γρήγορο μαγείρεμα. Μπορείτε να κάνετε οποιονδήποτε συνδυασμό, επιλέγοντας ένα από τα επίπεδα του γκριλ (1 έως 4) και ένα από τα διαθέσιμα επίπεδα ισχύος των μικροκυμάτων (από 100 W έως 700 W).



ΜΕΤΡΙΟ ΓΚΡΙΛ + ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΑ

Αυτή η συνδυαστική λειτουργία σάς δίνει τη δυνατότητα να χρησιμοποιείτε ταυτόχρονα το γκριλ και τα μικροκύματα, κάτι που επιτρέπει το γρήγορο μαγείρεμα. Μπορείτε να κάνετε οποιονδήποτε συνδυασμό, επιλέγοντας ένα από τα επίπεδα του γκριλ (1 έως 4) και ένα από τα διαθέσιμα επίπεδα ισχύος των μικροκυμάτων (από 100 W έως 700 W).



MEMO 1/2/3 (Λειτουργία μνήμης)

Η λειτουργία μνήμης σάς δίνει τη δυνατότητα να καταχωρίζετε 3 προγράμματα μαγειρέματος (ή ξεπαγώματος), τα οποία μπορείτε στη συνέχεια να χρησιμοποιείτε με γρήγορη επιλογή.



ΓΚΡΙΛ ΜΕ ΑΕΡΑ

Η λειτουργία γκριλ με αέρα σάς επιτρέπει να δίνετε τραγανή υφή στα ψητά και στα πουλερικά και να ψήνετε καλά, χωρίς προθέρμανση, μπούτια και μπριζόλες βοδινού. Το μαγείρεμα πραγματοποιείται, εναλλάξ, με το πάνω θερμαντικό στοιχείο και τον ανεμιστήρα ανακυκλοφορίας του αέρα.

Η θερμοκρασία μαγειρέματος μπορεί να ρυθμιστεί από 50°C έως 200°C.



ΓΚΡΙΛ

Η λειτουργία γκριλ σάς δίνει τη δυνατότητα να μαγειρεύετε και να ροδοψήνετε φαγητά, όπως τα ογκρατέν και τα κρέατα. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί πριν ή μετά το μαγείρεμα, ανάλογα με τη συνταγή.

Υπάρχουν **4 επίπεδα για το γκριλ**: 1 έως 4, από χαμηλό έως πολύ δυνατό γκριλ.



ΘΕΡΜΟΣ ΑΕΡΑΣ

Η λειτουργία θερμού αέρα σάς επιτρέπει να μαγειρεύετε και να ροδοψήνετε φαγητά όπως ακριβώς σε έναν συνηθισμένο φούρνο. Το μαγείρεμα εκτελείται από το θερμαντικό στοιχείο που βρίσκεται στο βάθος του φούρνου και από τον ανεμιστήρα ανακυκλοφορίας του αέρα.

Η θερμοκρασία μαγειρέματος μπορεί να ρυθμιστεί από 50°C έως 200°C.



ΟΔΗΓΟΣ ΜΑΓΕΙΡΙΚΗΣ

Η λειτουργία «Οδηγός νοστιμιάς» επιλέγει για εσάς τις κατάλληλες παραμέτρους μαγειρέματος ανάλογα με το είδος και το βάρος του τροφίμου που ετοιμάζετε.



ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΞΕΠΑΓΩΜΑ

Αυτόματη λειτουργία Ξεπαγώματος με βάση το βάρος

Το ξεπάγωμα των κατεψυγμένων τροφίμων με τη βοήθεια του φούρνου μικροκυμάτων, σας επιτρέπει να εξοικονομήσετε αρκετό χρόνο.

4.1 ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΩΝ

Επιλέξτε τη λειτουργία 1000 W με το πλήκτρο

Εμφανίζεται από προεπιλογή ο χρόνος (1,30 λεπτά) και η μέγιστη ισχύς (1.000 W) έχει προγραμματιστεί εκ των προτέρων.

Για να ρυθμίσετε τον χρόνο, πατήστε το πλήκτρο , ρυθμίστε τη διάρκεια με τα πλήκτρα και .

Επιβεβαιώστε πατώντας το πλήκτρο OK και ο φούρνος θα αρχίσει να λειτουργεί.



Η λειτουργία 900 W/100 W επιτρέπει τη ρύθμιση του επιπέδου ισχύος.

Για να ρυθμίσετε το επίπεδο ισχύος, πατήστε το πλήκτρο , ρυθμίστε την ισχύ με τα πλήκτρα και .

Μπορείτε επίσης να ρυθμίσετε τη διάρκεια πατώντας το πλήκτρο , ρυθμίστε τη διάρκεια με τα πλήκτρα και .




Επιβεβαιώστε πατώντας το πλήκτρο OK και ο φούρνος θα αρχίσει να λειτουργεί.

4.2 ΧΡΗΣΗ ΤΩΝ ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΩΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΩΝ




Επιλέξτε τη λειτουργία  με το πλήκτρο .

Εμφανίζεται από προεπιλογή ο χρόνος (30 λεπτά) στη δεξιά οθόνη.




Η ισχύς (500 W) και η θερμοκρασία (200°C) που έχουν προγραμματιστεί εκ των προτέρων εμφανίζονται στην αριστερή οθόνη.

Για να ρυθμίσετε τον χρόνο, πατήστε το πλήκτρο , ρυθμίστε τη διάρκεια με τα πλήκτρα  και .


Επιβεβαιώστε πατώντας το πλήκτρο OK και ο φούρνος θα αρχίσει να λειτουργεί.



Για να ρυθμίσετε το επίπεδο ισχύος των μικροκυμάτων ή τη θερμοκρασία, πατήστε το πλήκτρο , ρυθμίστε τις παραμέτρους με τα πλήκτρα  και .

Επιβεβαιώστε πατώντας το πλήκτρο OK και ο φούρνος θα αρχίσει να λειτουργεί.

Μπορείτε επίσης να ρυθμίσετε τη διάρκεια πατώντας το πλήκτρο , ρυθμίστε τη διάρκεια με τα πλήκτρα  και .

4.3 ΧΡΗΣΗ ΤΩΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ ΚΛΑΣΙΚΟΥ ΜΑΓΕΙΡΕΜΑΤΟΣ



Πατήστε το πλήκτρο  και επιλέξτε μια λειτουργία κλασικού μαγειρέματος.

Ο φούρνος συνιστά μια θερμοκρασία, την οποία μπορείτε να αλλάξετε με τα πλήκτρα  και .

Πατήστε **OK**, το μαγείρεμα ξεκινά αμέσως.


Η ένδειξη θερμοκρασίας αναβοσβήνει έως ότου επιτευχθεί η επιθυμητή θερμοκρασία.



ΓΙΑ να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία, πατήστε .

Ρυθμίστε τη θερμοκρασία με τα πλήκτρα  και .

Επιβεβαιώστε πατώντας **OK**.

Ο φούρνος θερμαίνεται και η ένδειξη λειτουργίας μαγειρέματος αναβοσβήνει. Μια σειρά χαρακτηριστικών ήχων ακούγεται όταν ο φούρνος φτάσει στη θερμοκρασία που επιλέξατε.




Πατήστε το πλήκτρο , η ένδειξη διάρκειας μαγειρέματος αναβοσβήνει, υποδεικνύοντας ότι μπορεί να πραγματοποιηθεί η ρύθμιση.

Πατήστε  και  για να ρυθμίσετε τη διάρκεια μαγειρέματος.



Επιβεβαιώστε με το **OK**.



Ο φούρνος σας είναι εξοπλισμένος με τη λειτουργία «**SMART ASSIST**», η οποία, κατά τον προγραμματισμό

της διάρκειας, συνιστά μια διάρκεια μαγειρέματος που αλλάζει ανάλογα με τον επιλεγμένο τρόπο μαγειρέματος. Βλ. παρακάτω πίνακα:

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΜΑΓΕΙΡΕΜΑΤΟΣ	ΣΥΝΙΣΤΩΜΕΝΟΣ ΧΡΟΝΟΣ
 ΓΚΡΙΛ ΜΕ ΑΕΡΑ	15 λεπτά
 ΜΕΤΡΙΟ ΓΚΡΙΛ	10 λεπτά
 ΘΕΡΜΟΣ ΑΕΡΑΣ	30 λεπτά

4.4 ΜΑΓΕΙΡΕΜΑ ΜΕ ΚΑΘΥΣΤΕΡΗΜΕΝΗ ΕΝΑΡΞΗ

Προχωρείτε όπως στην περίπτωση προγραμματισμένης διάρκειας. Μετά τη ρύθμιση της διάρκειας μαγειρέματος, πατήστε το πλήκτρο , και η ένδειξη ώρας τερματισμού του μαγειρέματος  αναβοσβήνει.

Η ένδειξη αναβοσβήνει, ρυθμίστε την ώρα τερματισμού του μαγειρέματος με τα πλήκτρα  και .


Επιβεβαιώστε πατώντας **OK**. Η ένδειξη τερματισμού του μαγειρέματος σταματά να αναβοσβήνει.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ MEMO ACTIVE.

Ο φούρνος σας είναι εξοπλισμένος με τη λειτουργία «**MEMO ACTIVE**», η οποία λειτουργεί ως εξής:

- Εάν τις τελευταίες τρεις φορές που μαγειρέψατε, χρησιμοποιήσατε την ίδια λειτουργία μαγειρέματος, η λειτουργία αυτή αποθηκεύεται στη μνήμη και προτείνεται αυτόματα κατά το επόμενο μαγείρεμα.

- Για κάθε λειτουργία μαγειρέματος, εάν αλλάξετε τρεις φορές τη συνιστώμενη θερμοκρασία και επιλέξετε κάθε φορά την ίδια επιθυμητή θερμοκρασία, αυτή καταχωρίζεται ως νέα συνιστώμενη θερμοκρασία.

 **Η λειτουργία αυτή είναι απενεργοποιημένη από προεπιλογή. Για να την ενεργοποιήσετε, μεταβείτε στο μενού ρυθμίσεων (βλ. ενότητα «ρυθμίσεις»)**

5



Οδηγός μαγειρικής

5.1 ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ «ΟΔΗΓΟΣ ΜΑΓΕΙΡΙΚΗΣ»

Η λειτουργία «Οδηγός μαγειρικής [πῆ]» επιλέγει για εσάς τις κατάλληλες παραμέτρους μαγειρέματος ανάλογα με το είδος και το βάρος του τροφίμου που ετοιμάζετε. Επιλέξτε τη λειτουργία Οδηγός μαγειρικής. Πρέπει να επιλέξετε ένα είδος τροφίμου που έχει προγραμματιστεί εκ των προτέρων από την παρακάτω λίστα:

- P01:** Έτοιμο κατεψυγμένο φαγητό
P02: Έτοιμο φρέσκο φαγητό (Συνδυαστική λειτουργία)
P03: Κατεψυγμένη πίτσα (Συνδυαστική λειτουργία)
P04: Κατεψυγμένη πίτσα (Κλασικό μαγείρεμα)
P05: Φρέσκια πίτσα
P06: Κίς
P07: Αλμυρή τάρτα
P08: Πουλερικά
P09: Βοδινό κρέας
P10: Χοιρινό
P11: Έτοιμο φρέσκο φαγητό (Μικροκύματα)
P12: Ψάρι
P13: Φρέσκα ινώδη λαχανικά
P14: Φρέσκα λαχανικά
P15: Κατεψυγμένα λαχανικά

Επιλέξτε τη λειτουργία [πῆ] με [□].

Επιλέξτε το πρόγραμμα με τα πλήκτρα \checkmark και \wedge και, στη συνέχεια, επιβεβαιώστε πατώντας **OK**.

Στην οθόνη αναβοσβήνει το συνιστώμενο βάρος.

Υποδείξτε το βάρος του τροφίμου με τα πλήκτρα \checkmark και \wedge και, στη συνέχεια, επιβεβαιώστε πατώντας **OK**.

Πατώντας [⌚] προσπελάζετε τη ρύθμιση για το τέλος του μαγειρέματος (μαγείρεμα με καθυστέρηση).

Εάν χρειάζεται, ρυθμίστε το επιθυμητό τέλος του μαγειρέματος με τα πλήκτρα \checkmark και \wedge και, στη συνέχεια, επιβεβαιώστε πατώντας πάλι **OK**. Ο φούρνος τίθεται σε λειτουργία.

ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΞΕΠΑΓΩΜΑΤΟΣ

Οι αυτόματες λειτουργίες επιλέγουν για εσάς τις κατάλληλες παραμέτρους μαγειρέματος ανάλογα με το είδος και το βάρος του τροφίμου που ετοιμάζετε. Επιλέξτε ένα είδος τροφίμου που έχει προγραμματιστεί εκ των προτέρων από την παρακάτω λίστα:

DEFR1: Ξεπάγωμα κρέατος, πουλερικών και έτοιμων φαγητών*

DEFR2 : Ξεπάγωμα ψαριού*

DEFR3: Ξεπάγωμα ψωμιού*

* Σε αυτές τις θέσεις, δεν είναι δυνατή η καθυστερημένη έναρξη.

Επιλέξτε τη λειτουργία στη αυτόματη λειτουργία ξεπαγώματος [πῆ].

Επιλέξτε ένα πρόγραμμα και υποδείξτε το βάρος του τροφίμου με τα πλήκτρα \checkmark και \wedge (σε διαβαθμίσεις των 50 g) και, στη συνέχεια, επιβεβαιώστε πατώντας **OK**. Ο φούρνος τίθεται σε λειτουργία.

Πατώντας [⌚] προσπελάζετε τη ρύθμιση για το τέλος του μαγειρέματος (βλ. ενότητα «μαγείρεμα με καθυστέρηση»).

Στο μέσο του χρόνου μαγειρέματος, ο φούρνος υποδεικνύει ότι πρέπει να γυρίσετε τα τρόφιμα, με έναν χαρακτηριστικό ήχο και την ένδειξη «TURN».

6



Χρήση της μνήμης

6.1 ΜΕΜΟ 1/2/3 (Λειτουργία μνήμης)

Η λειτουργία μνήμης σας δίνει τη δυνατότητα να καταχωρίζετε 3 προγράμματα μαγειρέματος (ή ξεπαγώματος), τα οποία μπορείτε στη συνέχεια να χρησιμοποιείτε με γρήγορη επιλογή.

Προγραμματισμός ενός πλήκτρο μνήμης

Αρχικά, προγραμματίστε ένα μαγείρεμα της επιλογής σας στρέφοντας τον διακόπτη επιλογής λειτουργίας (π.χ. θερμός αέρας [⊗] κ.λπ.).

Ρυθμίστε τη θερμοκρασία και την ισχύ (π.χ. 220°C) και, στη συνέχεια, τη διάρκεια μαγειρέματος (π.χ. 25 λεπτά). Καταχωρίστε το πρόγραμμα μαγειρέματος πατώντας παρατεταμένα το πλήκτρο **OK** έως όπου:

Η ένδειξη «MEMO -1-» αρχίζει να αναβοσβήνει στην οθόνη. Επιλέξτε ένα από τα προγράμματα που μπορούν να αποθηκευτούν στη μνήμη: 1 – 2 ή 3 με τα πλήκτρα \checkmark και \wedge για να μεταβείτε από το ένα στο άλλο. Επιβεβαιώστε με το πλήκτρο **OK**, ένας χαρακτηριστικός ήχος επιβεβαιώνει την καταχώριση.

Χρήση προγράμματος που έχει αποθηκευτεί στη μνήμη

Επιλέξτε τη λειτουργία [⊗] των λειτουργιών στο Μέμο 1/2/3. Η ένδειξη «MEMO -1-» αρχίζει να αναβοσβήνει στην οθόνη.

Επιλέξτε τη μνήμη 1 – 2 ή 3 με τα πλήκτρα \checkmark και \wedge για να μεταβείτε από τη μια στην άλλη.

Πατήστε το πλήκτρο **OK**, εμφανίζεται το πρόγραμμα που έχει αποθηκευτεί στη μνήμη. Πατήστε πάλι το πλήκτρο **OK**, ο φούρνος τίθεται σε λειτουργία και το πρόγραμμα ξεκινάει.

Παρατήρηση:

Ακολουθήστε την ίδια διαδικασία για να αντικαταστήσετε τον προηγούμενο προγραμματισμό.

Μπορείτε να αποθηκεύσετε στη μνήμη όλες τις λειτουργίες, εκτός από τα αυτόματα προγράμματα.

7

**Καθαρισμός****ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΤΗΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ**

Χρησιμοποιήστε ένα μαλακό πανί, μουσκεμένο με υγρό καθαρισμού για τα τζάμια. Μην χρησιμοποιείτε κρέμες καθαρισμού ή σκληρά σφουγγάρια.

⚠ Προειδοποίηση

Μην χρησιμοποιείτε καθαριστικά προϊόντα συντήρησης, σφουγγάρι για τρίψιμο ή σκληρά μεταλλικά σφουγγάρια για να καθαρίζετε τη γυάλινη πόρτα του φούρνου, καθώς ενδέχεται να χαρακωθεί η επιφάνεια και να σπάσει το γυαλί.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΘΑΛΑΜΟΥ

Σας συνιστούμε να καθαρίζετε τον φούρνο τακτικά και να αφαιρείτε οποιαδήποτε υπολείμματα τροφών από το εσωτερικό και το εξωτερικό της συσκευής. Χρησιμοποιείτε υγρό σφουγγάρι και σαπούνι. Εάν η πόρτα ή ο σύνδεσμός της καταστραφούν, ο φούρνος δεν πρέπει να χρησιμοποιείται έως ότου επισκευαστεί από κατάλληλα καταρτισμένο τεχνικό. Σε περίπτωση οσμών ή εάν ο φούρνος δεν είναι καθαρός, βράστε σε ένα δοχείο νερό όπου έχετε προσθέσει χυμό λεμονιού ή ξίδι για 2 λεπτά και καθαρίστε τα τοιχώματα μαζί με λίγο υγρό απορρυπαντικό πιάτων.

ΑΛΛΑΓΗ ΤΗΣ ΛΥΧΝΙΑΣ

Για οποιαδήποτε εργασία σε σχέση με τη λυχνία, επικοινωνήστε με την υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών ή εξειδικευμένο προσωπικό εξουσιοδοτημένο από την εταιρεία.

8

**Ρυθμίσεις****8.1 ΜΕΝΟΥ**

Μπορείτε να αλλάζετε διάφορες παραμέτρους του φούρνου σας. Για να το κάνετε αυτό:

Πατήστε το πλήκτρο έως ότου εμφανιστεί η ένδειξη «MENU» για να προσπελάσετε τη λειτουργία ρυθμίσεων και, στη συνέχεια, πατήστε πάλι το πλήκτρο προκειμένου να επιλέξετε τις διάφορες ρυθμίσεις.

Ενεργοποιήστε ή απενεργοποιήστε τις διάφορες παραμέτρους με τα πλήκτρα και , βλ. παρακάτω πίνακα. Για απενεργοποίηση της λειτουργίας «ΜΕΝΟΥ», πατήστε το πλήκτρο έως ότου εμφανιστεί η ώρα.

	Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση των χαρακτηριστικών ήχων των πλήκτρων
	Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση ρύθμισης επιδείξης
	Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση λειτουργίας μνήμης
	Λειτουργία Διατήρησης Θερμότητας: Θέση ON, ενεργοποιημένη λειτουργία. Θέση OFF, απενεργοποιημένη λειτουργία.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ

Εάν η πόρτα δεν ανοίξει αφού ολοκληρωθεί το μαγείρεμα, μετά από 2 λεπτά ο φούρνος τίθεται σε λειτουργία διατήρησης θερμότητας για 15 λεπτά. Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη HH.

9

**Προβλήματα και λύσεις**

Μπορείτε να λύσετε μόνοι σας ορισμένα μικροπροβλήματα:

Ο φούρνος δεν ζεσταίνεται. Ελέγξτε ότι ο φούρνος είναι σωστά συνδεδεμένος ή ότι η ασφάλεια της εγκατάστασής σας δεν έχει χαλάσει. Βεβαιωθείτε ότι ο φούρνος δεν βρίσκεται σε λειτουργία επιδείξης, βλ. ενότητα «ρυθμίσεις».

Η λυχνία του φούρνου δεν λειτουργεί. Αντικαταστήστε τη λυχνία ή την ασφάλεια. Ελέγξτε ότι ο φούρνος είναι σωστά συνδεδεμένος.

Ο ανεμιστήρας ψύξης εξακολουθεί να περιστρέφεται και αφού ο φούρνος πάψει να λειτουργεί. Είναι φυσιολογικό, ο αερισμός μπορεί να λειτουργεί έως και 1 ώρα μετά το μαγείρεμα, ώστε να μειωθεί η εσωτερική και εξωτερική θερμοκρασία του φούρνου. Μετά τη μία ώρα, επικοινωνήστε με την Υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών.

10



Περιβάλλον

ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Τα υλικά συσκευασίας αυτής της συσκευής είναι ανακυκλώσιμα. Μπορείτε να συμμετάσχετε στη διαδικασία ανακύκλωσης, απορρίπτοντας τα υλικά συσκευασίας στους ειδικούς κάδους που θέτει στη διάθεσή σας ο δήμος, και να συμβάλλετε κατ' αυτόν τον τρόπο στην προστασία του περιβάλλοντος.



Η συσκευή σας περιέχει επίσης πολλά ανακυκλώσιμα υλικά. Φέρει συνεπώς αυτό το λογότυπο προκειμένου να σας υποδεικνύει ότι οι χρησιμοποιημένες συσκευές δεν πρέπει να απορρίπτονται μαζί με άλλα απορρίμματα.

Ο κατασκευαστής των συσκευών οργανώνει, υπό τις καλύτερες συνθήκες, την ανακύκλωσή τους, σύμφωνα με την ευρωπαϊκή οδηγία 2002/96/ΕΚ σχετικά με τα απόβλητα ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού.

Απευθυνθείτε στον δήμο σας ή στον εμπορικό σας αντιπρόσωπο προκειμένου να ενημερωθείτε σχετικά με τα σημεία περισυλλογής των χρησιμοποιημένων συσκευών που βρίσκονται κοντά στην κατοικία σας.

Σας ευχαριστούμε για τη συμβολή σας στην προστασία του περιβάλλοντος.

11



Υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών

ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΩΝ

Για να μάθετε περισσότερα σχετικά με τα προϊόντα μας, μπορείτε να επισκεφθείτε τον δικτυακό μας τόπο:

www.brandt.com

Μπορείτε να επικοινωνήσετε μαζί μας με τους εξής τρόπους:

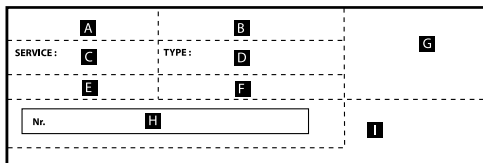
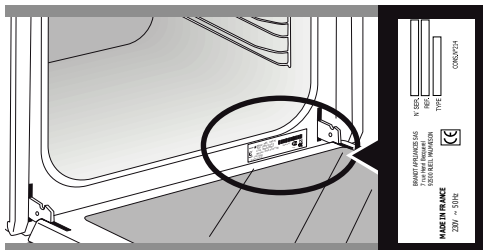
> Μέσω του δικτυακού μας τόπου, www.brandt.com ενότητα «SERVICES».

> Μέσω e-mail στην εξής διεύθυνση:

relations.consommateurs@groupebrandt.com

ΠΑΡΕΜΒΑΣΕΙΣ

Οι ενδεχόμενες παρεμβάσεις στη συσκευή σας θα πρέπει να πραγματοποιούνται από εξειδικευμένο προσωπικό εξουσιοδοτημένο από την εταιρεία. Όταν τηλεφωνείτε, έχετε πρόχειρους όλους τους κωδικούς αναφοράς της συσκευής σας (εμπορικό κωδικό, κωδικό σέρβις, σειριακό αριθμό), προκειμένου να διευκολύνετε τη διεκπεραίωση του αιτήματός σας. Αυτές οι πληροφορίες αναγράφονται στην πινακίδα σήμανσης.



B: Εμπορικός κωδικός

Γ: Κωδικός σέρβις

H: Σειριακός αριθμός

ΓΝΗΣΙΑ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ

Κατά τη διάρκεια των παρεμβάσεων συντήρησης, απαιτήστε την αποκλειστική χρήση **γνήσιων εγκεκριμένων ανταλλακτικών**.



● ΔΟΚΙΜΕΣ ΕΠΙΔΟΣΗΣ

Δοκιμές επίδοσης σύμφωνα με τα πρότυπα CEI/EN/NF EN 60705.

Η Διεθνής Ηλεκτροτεχνική Επιτροπή, SC.59K, καθιέρωσε ένα πρότυπο σχετικά με τις συγκριτικές δοκιμές απόδοσης που πραγματοποιούνται σε διάφορους φούρνους μικροκυμάτων.

Ακολουθούν ορισμένες συστάσεις για τη συγκεκριμένη συσκευή:

Δοκιμή	Φορτίο	Χρόνος κατά προσέγγιση	Διακόπτης επιλογής ισχύος	Σκεύος / Συμβουλές
Κρέμα (12.3.1)	1000 g	16 - 18 λεπτά	500 W	Πυρέξ 227 Επάνω στον περιστρεφόμενο δίσκο
	750 g	13 - 15 λεπτά		Πυρέξ 220 Επάνω στον περιστρεφόμενο δίσκο
Γλυκό Σαβοΐας (12.3.2)	475 g	6 - 7 λεπτά	700 W	Πυρέξ 827 Επάνω στον περιστρεφόμενο δίσκο
Ρολό κρέατος (12.3.3)	900 g	14 λεπτά	700 W	Πυρέξ 838 Καλύψτε με πλαστική μεμβράνη. Επάνω στον περιστρεφόμενο δίσκο
Ξεπάγωμα κρέατος (13.3)	500 g	11 - 12 λεπτά	200 W	Επάνω στον περιστρεφόμενο δίσκο
Ξεπάγωμα σμέουρων (B.2.1)	250 g	6 - 7 λεπτά	200 W	Επάνω σε επίπεδο πιάτο Επάνω στον περιστρεφόμενο δίσκο
Πατάτες ογκρατέν (12.3.4)	1100 g	23 - 25 λεπτά	Μέτριο γκριλ + 700 W	Πυρέξ 827 Επάνω στον περιστρεφόμενο δίσκο
Κοτόπουλο (12.3.6)	1200 g	24 - 26 λεπτά	Δυνατό γκριλ + 500 W	Τοποθετήστε στο σύνολο σχάρα + ταψί συλλογής ζωμών Τοποθετήστε στο επίπεδο 1 από κάτω Περιστρέψτε στη μέση του χρόνου
		35 - 40 λεπτά	Θερμός αέρας 200°C + 200 W	Σε εμαγιέ κεραμικό ταψί Τοποθετήστε επάνω στη σχάρα που έχει τοποθετηθεί στο επίπεδο 1 από κάτω
Γλυκά (12.3.5)	700 g	20 λεπτά	Θερμός αέρας 220°C + 200 W	Πυρέξ 828 Τοποθετήστε επάνω στη σχάρα, στο επίπεδο 1