

IKF 72-2Z



105862

Bartscher GmbH
Franz-Kleine-Str. 28
D-33154 Salzkotten
Γερμανία

τηλ. +49 5258 971-0
φαξ: +49 5258 971-120
**Τηλεφωνική γραμμή εξυπηρέτησης: +49 5258
971-197**
www.bartscher.com



Έκδοση: 2.0

Ημερομηνία έκδοσης: 2023-03-22

Πρωτότυπες οδηγίες χρήσης

1	Ασφάλεια	2
1.1	Επεξήγηση των προειδοποιητικών φράσεων	2
1.2	Οδηγίες ασφάλειας	3
1.3	Προβλεπόμενη χρήση.....	7
1.4	Ακατάλληλη χρήση.....	7
2	Γενικές πληροφορίες	8
2.1	Ευθύνη και εγγύηση.....	8
2.2	Προστασία πνευματικών δικαιωμάτων.....	8
2.3	Δήλωση συμμόρφωσης	8
3	Μεταφορά, συσκευασία και αποθήκευση	9
3.1	Έλεγχος παράδοσης.....	9
3.2	Συσκευασία	9
3.3	Αποθήκευση	9
4	Τεχνικά χαρακτηριστικά	10
4.1	Τεχνικά χαρακτηριστικά	10
4.2	Επισκόπηση τμημάτων της συσκευής	11
4.3	Λειτουργίες συσκευής	12
5	Εγκατάσταση και χρήση	12
5.1	Εγκατάσταση	12
5.2	Χρήση	17
6	Καθαρισμός	32
6.1	Οδηγίες ασφαλείας κατά τον καθαρισμό	32
6.2	Καθαρισμός	32
7	Οδηγίες και συμβουλές.....	34
8	Πιθανές δυσλειτουργίες	36
9	Ανακύκλωση.....	38



Πριν να ξεκινήσετε τη χρήση της συσκευής πρέπει να διαβάσετε τις οδηγίες χρήσης και να τις φυλάξετε σε ένα διαθέσιμο μέρος!

Οι οδηγίες χρήσης περιέχουν την περιγραφή της εγκατάστασης, λειτουργίας και συντήρησής της συσκευής, γι' αυτό αποτελούν σημαντική πηγή πληροφοριών και χρήσιμο εγχειρίδιο. Προϋπόθεση για την ασφαλή και σωστή λειτουργία της συσκευής είναι η εξοικείωση με όλες τις οδηγίες ασφάλειας και λειτουργίας που περιέχονται σ' αυτές τις οδηγίες. Επιπλέον, ισχύουν οι διατάξεις σχετικά με την πρόληψη ατυχημάτων, οι κανονισμοί υγείας και ασφαλείας και οι νομικοί κανονισμοί που εφαρμόζονται στον τομέα εφαρμογής της συσκευής.

Πριν αρχίσετε τη χρήση της συσκευής και ιδιαίτερα πριν την ξεκινήσετε, διαβάστε αυτές τις οδηγίες χρήσης για να αποφύγετε τραυματισμού και υλικές ζημιές. Η εσφαλμένη χρήση μπορεί να οδηγήσει σε βλάβη.

Αυτές οι οδηγίες χρήσης αποτελούν αναπόσπαστο μέρος του προϊόντος και πρέπει να φυλάσσονται σε άμεση γειτνίαση με τη συσκευή και να είναι διαθέσιμες ανά πάσα στιγμή. Όταν η συσκευή μεταβιβάζεται, είναι επίσης απαραίτητο να μεταβιβαστούν μαζί και αυτές οι οδηγίες χρήσης.

1 Ασφάλεια

Η συσκευή έχει κατασκευαστεί σύμφωνα με τους ισχύοντες κανόνες της τεχνολογίας. Ωστόσο, αυτή η συσκευή μπορεί να αποτελέσει πηγή κινδύνου, εάν χρησιμοποιηθεί ακατάλληλα ή όχι σύμφωνα με τον προορισμό της. Όλα τα άτομα που χρησιμοποιούν τη συσκευή πρέπει να τηρούν τις πληροφορίες που περιέχονται σε αυτές τις οδηγίες λειτουργίας και να τηρούν τις οδηγίες ασφαλείας.

1.1 Επεξήγηση των προειδοποιητικών φράσεων

Σημαντικές πληροφορίες ασφαλείας και προειδοποιήσεις σημειώνονται σε αυτό το εγχειρίδιο με τις κατάλληλες προειδοποιητικές φράσεις. Αυτές οι οδηγίες πρέπει να τηρούνται αυστηρά για την αποφυγή ατυχημάτων, τραυματισμών και υλικών ζημιών.



ΚΙΝΔΥΝΟΣ!

Η προειδοποιητική φράση **ΚΙΝΔΥΝΟΣ** προειδοποιεί για κινδύνους που οδηγούν σε σοβαρό τραυματισμό ή θάνατο, εάν δεν αποφεύγονται.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Η προειδοποιητική φράση **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ** προειδοποιεί για κινδύνους που οδηγούν σε μέτριο ή βαρύ τραυματισμό, εάν δεν αποφεύγονται.



ΠΡΟΣΟΧΗ!

Η προειδοποιητική φράση **ΠΡΟΣΟΧΗ** προειδοποιεί για κινδύνους που οδηγούν σε ελαφρύ ή μέτριο τραυματισμό, εάν δεν αποφεύγονται.

ΠΡΟΣΟΧΗ!

Η προειδοποιητική φράση **ΠΡΟΣΟΧΗ** υποδεικνύει πιθανή υλικά ζημιά που μπορεί να προκύψει αν δεν ακολουθήσετε τις οδηγίες ασφαλείας.

ΟΔΗΓΙΑ!

Το σύμβολο **ΟΔΗΓΙΑ** ενημερώνει τον χρήστη για περαιτέρω πληροφορίες και οδηγίες χρήσης.

1.2 Οδηγίες ασφαλείας

Ηλεκτρικό ρεύμα

- Η υπερβολική τάση δικτύου ή η λανθασμένη εγκατάσταση μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία.
- Η συσκευή μπορεί να συνδεθεί μόνο αν τα στοιχεία στην αναγνωριστική πινακίδα αντιστοιχούν στην τάση δικτύου.
- Για να αποφύγετε ηλεκτρικά βραχυκύκλωμα, κρατήστε τη συσκευή στεγνή.
- Σε περίπτωση δυσλειτουργίας κατά τη λειτουργία, αποσυνδέστε αμέσως τη συσκευή από την παροχή ρεύματος.
- Μην αγγίζετε το βύσμα της συσκευής με βρεγμένα χέρια.
- Μην πιάνετε ποτέ τη συσκευή όταν έχει πέσει μέσα στο νερό. Άμεσα αποσυνδέστε τη συσκευή από την παροχή ρεύματος.
- Όλες οι επισκευές και το άνοιγμα του περιβλήματος επιτρέπεται να πραγματοποιούνται μόνο από ειδικούς και κατάλληλα εργαστήρια.
- Μην μεταφέρετε τη συσκευή πιάνοντάς την από το καλώδιο.
- Μην αφήνετε το καλώδιο τροφοδοσίας να έχει επαφή με πηγές θερμότητας ή αιχμηρές άκρες.

- Το καλώδιο τροφοδοσίας δεν πρέπει να λυγίζει, να συμπιέζεται ή να είναι δεμένο.
- Το καλώδιο τροφοδοσίας πρέπει πάντα να ξετυλιχθεί πλήρως.
- Ποτέ μην τοποθετείτε τη συσκευή ή άλλα αντικείμενα πάνω στο καλώδιο τροφοδοσίας.
- Για να απενεργοποιήσετε την τροφοδοσία, πάντα πρέπει να πιάσετε το βύσμα.
- Πρέπει να ελέγχετε τακτικά το καλώδιο τροφοδοσίας για φθορά. Ποτέ μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή με βλαμμένο καλώδιο τροφοδοσίας. Αν το καλώδιο είναι βλαμμένο, τότε με σκοπό να αποφύγετε κίνδυνο πρέπει να αναθέσετε την ανταλλαγή του στο εργοστάσιοσέρβις ή στο εξουσιοδοτημένο ηλεκτρολόγο.
- Πρέπει να ελέγχετε τακτικά το καλώδιο τροφοδοσίας για φθορά. Ποτέ μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή με βλαμμένο καλώδιο τροφοδοσίας. Αν το καλώδιο είναι βλαμμένο, τότε με σκοπό να αποφύγετε κίνδυνο πρέπει να αναθέσετε την ανταλλαγή του στο εργοστάσιοσέρβις ή στο εξουσιοδοτημένο ηλεκτρολόγο.

Εύφλεκτα υλικά

- Ποτέ μην εκθέτετε τη συσκευή σε υψηλές θερμοκρασίες, όπως κουζίνα, φούρνος, ανοικτή φλόγα, θερμαντικό εξοπλισμό κλπ.
- Η συσκευή πρέπει να καθαρίζεται τακτικά για να αποφευχθεί κίνδυνος πυρκαγιάς.
- Μην καλύπτετε τη συσκευή, π.χ. με αλουμινόχαρτο ή πανιά.
- Χρησιμοποιήστε τη συσκευή μόνο χρησιμοποιώντας τα υλικά που έχουν καθοριστεί για το σκοπό αυτό και με τις κατάλληλες ρυθμίσεις θερμοκρασίας. Τα υλικά, τα προϊόντα διατροφής και τα υπολείμματα τροφίμων στη συσκευή ενδέχεται να αναφλεγούν.
- Ποτέ μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή δίπλα σε ανάφλεκτα ή εύφλεκτα υλικά (π.χ. βενζίνη, οινόπνευμα, αλκοόλ). Η υψηλή θερμοκρασία προκαλεί την εξάτμιση αυτών των υλικών και ως επακόλουθο της επαφής με τις πηγές ανάφλεξης μπορεί να προκληθεί έκρηξη.
- Σε περίπτωση πυρκαγιάς, πριν να λάβετε κατάλληλα μέτρα πυρόσβεσης, αποσυνδέστε τη συσκευή από την παροχή ρεύματος. Ποτέ μην σβήνετε τη πυρκαγιά με νερό όσο η συσκευή είναι συνδεδεμένη στην ηλεκτρική ενέργεια. Μετά τη σβέση της φωτιάς, πρέπει να εξασφαλιστεί επαρκής παροχή καθαρού αέρα.

Ασφάλεια κατά τη λειτουργία της επαγωγικής πλάκας

- Κατά τη λειτουργία, η ζώνη θέρμανσης γίνεται πολύ ζεστή.

Πληροφορίες: Η επαγωγική κουζίνα ως τέτοια δεν παράγει θερμότητα κατά τη διάρκεια της διαδικασίας μαγειρέματος. Ωστόσο, η θερμοκρασία των μαγειρικών σκευών θερμαίνει τη ζώνη θέρμανσης και η επιφάνεια παραμένει ζεστή μετά τη χρήση. Μην αγγίζετε καμία ζεστή επιφάνεια της συσκευής.

- Η συσκευή μπορεί να μεταφέρεται και να καθαρίζεται μόνο αφού έχει κρυώσει εντελώς.
- Ποτέ μην ψεκάστε τις θερμές επιφάνειες με κρύο νερό ή εύφλεκτα υγρά.
- Μην τοποθετείτε μαγειρικά σκεύη, καπάκια, μαχαιρία ή άλλα μεταλλικά αντικείμενα στη ζώνη μαγειρέματος. Αφού ενεργοποιήσετε τη συσκευή, τα αντικείμενα αυτά θα μπορούσαν να ζεσταθούν.
- Σημειώστε ότι αντικείμενα όπως δακτυλίδια, ρολόγια κλπ. μπορεί να θερμανθούν όταν βρίσκονται κοντά στην πλάκα της εστίας.
- Για να αποφύγετε την υπερθέρμανση, μην τοποθετείτε αλουμινόχαρτο ή μεταλλικές πλάκες στην επιφάνεια θέρμανσης.
- Μην θερμαίνετε κλειστά δοχεία, όπως τα κονσερβοποιημένα τρόφιμα, στη ζώνη μαγειρέματος μιας επαγωγικής εστίας. Η προκύπτουσα υπερπίεση μπορεί να προκαλέσει έκρηξη (ρωγμή) του δοχείου ή της κονσέρβας. Τα κονσερβοποιημένα τρόφιμα θερμαίνονται καλύτερα όταν ανοίξουν και τοποθετηθούν σε μια κασαρόλα με μικρή ποσότητα νερού, η οποία πρέπει να τοποθετηθεί για να θερμανθεί στη ζώνη θέρμανσης.
- Η επιφάνεια της ζώνης είναι κατασκευασμένη από γυαλί ανθεκτικό στη θερμότητα. Σε περίπτωση ζημιάς, ακόμα και αν πρόκειται για μικρή ρωγμή, αποσυνδέστε αμέσως τη συσκευή από την παροχή ρεύματος και επικοινωνήστε με το σέρβις.

Ηλεκτρομαγνητικό πεδίο

- Τα μαγνητοποιημένα αντικείμενα, όπως οι πιστωτικές κάρτες, οι φορείς δεδομένων και οι αριθμομηχανές, δεν πρέπει να βρίσκονται σε άμεση γειτνίαση με την ενεργοποιημένη συσκευή. Το μαγνητικό πεδίο μπορεί να τα βλάψει.
- Απαγορεύεται να ανοίγετε το κάτω προστατευτικό!
- Τοποθετείτε πάντα μαγειρικά σκεύη στο κέντρο της ζώνης μαγειρέματος, ώστε το κάτω μέρος της κασαρόλας να καλύπτει το ηλεκτρομαγνητικό πεδίο όσο το δυνατόν περισσότερο.
- Η επιστημονικές μελέτες έχουν αποδείξει ότι μια επαγωγική κουζίνα δεν αποτελεί απειλή. Παρόλα αυτά, οι άνθρωποι που διαθέτουν βηματοδότη θα πρέπει να διατηρούν απόσταση τουλάχιστον 60 cm από τη συσκευή που λειτουργεί.

Λειτουργία μόνο υπό εποπτεία

- Η συσκευή μπορεί να λειτουργεί μόνο υπό επίβλεψη.
- Να παραμένετε πάντα κοντά στην συσκευή.

Λειτουργικό προσωπικό

- Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιείται από παιδιά της ηλικίας από 8 χρονών καθώς και από άτομα με περιορισμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες καθώς και με λίγη εμπειρία και/ή γνώση, αν βρίσκονται υπό εποπτεία ή έχουν ενημερωθεί για την ασφαλή χρήση της συσκευής και την έχουν καταλάβει. Τα παιδιά δεν επιτρέπονται να παίξουν με τη συσκευή.
- Μην αφήνετε τη συσκευή αφύλακτη παρουσία παιδιών.
- Ο καθαρισμός και η συντήρηση δεν μπορούν να πραγματοποιούνται από παιδιά.
- Τα παιδιά κάτω των 8 ετών πρέπει να βρίσκονται μακριά από τη συσκευή και το καλώδιο τροφοδοσίας της.

Ακατάλληλη χρήση

- Η ακατάλληλη ή απαγορευμένη χρήση ενδέχεται να προκαλέσει βλάβη στη συσκευή.
- Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο όταν η τεχνική της κατάσταση δεν γεννάει αμφιβολία και επιτρέπει την ασφαλή λειτουργία.
- Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο εάν όλες οι συνδέσεις έχουν γίνει σύμφωνα με τους κανονισμούς.
- Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο όταν είναι καθαρή.
- Χρησιμοποιείτε μόνο γνήσια ανταλλακτικά. Μην επιχειρήσετε ποτέ να επισκευάσετε τη συσκευή μόνοι σας.
- Απαγορεύονται οιοσδήποτε αλλαγές και τροποποιήσεις της συσκευής.

1.3 Προβλεπόμενη χρήση

Οποιαδήποτε χρήση της συσκευής για διάφορους σκοπούς ή/και παρέκκλιση από την προβλεπόμενη χρήση που περιγράφεται παρακάτω απαγορεύεται και θεωρείται ακατάλληλη.

Η ακόλουθη χρήση είναι σύμφωνη με την προβλεπόμενη:

- Προετοιμασία και ζέσταμα φαγητών με χρήση των κατάλληλων σκευών.

1.4 Ακατάλληλη χρήση

Η εσφαλμένη χρήση μπορεί να προκαλέσει σοβαρούς τραυματισμούς σε πρόσωπα και υλικές ζημιές που προκαλούνται από επικίνδυνη τάση, φωτιά και υψηλές θερμοκρασίες. Με τη βοήθεια της συσκευής αυτής μπορεί να γίνονται μόνο οι εργασίες που περιγράφονται σ' αυτές τις οδηγίες χρήσης.

Η ακόλουθη χρήση δεν είναι σύμφωνη με την προβλεπόμενη:

- Θέρμανση χώρου
- Ζέσταμα εύφλεκτων, επιβλαβών για την υγεία, που εύκολα εξατμίζονται ή παρόμοιων υγρών ή υλικών.

2 Γενικές πληροφορίες

2.1 Ευθύνη και εγγύηση

Όλες οι πληροφορίες και οι οδηγίες που περιλαμβάνονται στις οδηγίες χρήσης συντάχθηκαν βάσει έγκυρους κανονισμούς, σύγχρονες κατασκευαστικές και μηχανικές γνώσεις, καθώς και τη δική μας γνώση και εμπειρία πολλών ετών. Σε περίπτωση παραγγελίας ειδικών μοντέλων ή προσθέτων λειτουργιών, καθώς και χρήσης των πιο σύγχρονων τεχνικών επιτευγμάτων, η συσκευή που σας έχει παραδοθεί μπορεί να διαφέρει, υπό ορισμένες συνθήκες, από τις περιγραφές και τα σχέδια αυτών εδώ των οδηγιών χρήσης.

Ο κατασκευαστής δεν φέρει ευθύνη για ζημιές και δυσλειτουργίες που προκύπτουν από:

- τη μην τήρηση των οδηγιών χρήσης,
- την ακατάλληλη χρήση,
- τεχνικές τροποποιήσεις του χρήστη,
- τη χρήση των μην προβλεπόμενων ανταλλακτικών.

Διατηρούμε το δικαίωμα να προβούμε σε τεχνικές αλλαγές στο προϊόν για να βελτιώσουμε τις χρηστικές του δυνατότητες και την απόδοσή του.

GR

2.2 Προστασία πνευματικών δικαιωμάτων

Οι οδηγίες χρήσης και τα κείμενα, σχέδια, φωτογραφίες και άλλα στοιχεία περιέχονται σ' αυτές προστατεύονται από τους νόμους περί της πνευματικής ιδιοκτησίας. Χωρίς την έγγραφη άδεια του παραγωγού απαγορεύεται η αναπαραγωγή του περιεχομένου των οδηγιών σε οποιαδήποτε μορφή και με οποιοδήποτε τρόπο, και επίσης του οποιοδήποτε μέρους αυτών καθώς και η χρήση αυτών ή/και διανομή σε τρίτους. Παραβιάσεις των ανωτέρω οδηγούν στην υποχρέωση καταβολής αποζημίωσης. Επιφυλασσόμαστε του δικαιώματος να διεκδικούμε πρόσθετες παροχές.

2.3 Δήλωση συμμόρφωσης

Η συσκευή συμμορφώνεται με τα ισχύοντα πρότυπα και τις οδηγίες της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Τα παραπάνω επιβεβαιώνονται στη δήλωση συμμόρφωσης ΕΚ. Αν χρειαστεί, θα χαρούμε να σας αποστείλουμε τη σχετική δήλωση συμμόρφωσης.

3 Μεταφορά, συσκευασία και αποθήκευση

3.1 Έλεγχος παράδοσης

Μετά την παραλαβή της συσκευής πρέπει αμέσως να ελέγξετε αν η συσκευή έφτασε ολόκληρη και αν έχουν προκληθεί ζημιές κατά τη διάρκεια της μεταφοράς. Σε περίπτωση ορατών ζημιών λόγω μεταφοράς, πρέπει να αρνηθείτε την παραλαβή της συσκευής ή να την παραλάβετε υπό όρους. Στα έγγραφα μεταφοράς/δελτίο αποστολής της εταιρείας μεταφορών, πρέπει να επισημάνετε την έκταση της ζημίας και να υποβάλετε σχετική καταγγελία. Οι κρυφές ζημιές πρέπει να δηλώνονται αμέσως μετά την ταυτοποίησή τους, καθώς οι αξιώσεις μπορούν να διεκδικηθούν μόνο εντός των προβλεπόμενων προθεσμιών.

Σε περίπτωση που λείπει οποιοδήποτε εξάρτημα ή αξεσουάρ παρακαλώ, επικοινωνήστε με το δικό μας Τμήμα Εξυπηρέτησης Πελατών.

3.2 Συσκευασία

Μην πετάτε το χαρτόνι της συσκευής. Μπορεί να χρειαστεί για την αποθήκευση, τη μεταφορά ή την αποστολή της συσκευής στο δικό μας κέντρο επισκευών σε περίπτωση ενδεχόμενων βλαβών.

Η συσκευασία και τα μεμονωμένα μέρη είναι κατασκευασμένα από ανακυκλώσιμα υλικά. Και ειδικά: πλαστικά φύλλα και πλαστικές σακούλες, συσκευασία από χαρτόνι.

Κατά τη διάθεση των συσκευασιών, τηρήστε τους κανονισμούς στη χώρα σας. Τα υλικά συσκευασίας που μπορεί να επαναχρησιμοποιηθούν πρέπει να ανακυκλώνονται.

3.3 Αποθήκευση

Κρατήστε τη συσκευασία κλειστή μέχρι να εγκατασταθεί η συσκευή και κατά την αποθήκευση ακολουθήστε τις εξωτερικές σημάνσεις σχετικά με την τοποθέτηση και την αποθήκευση. Η συσκευασία πρέπει να αποθηκεύεται μόνο κάτω από τις ακόλουθες συνθήκες:

- σε εσωτερικούς χώρους
- σε ξηρό περιβάλλον και χωρίς σκόνη
- μακριά από επιθετικά μέσα
- σε μέρος προστατευμένο από το φως του ήλιου
- σε χώρο προστατευμένο από μηχανικούς κραδασμούς.

Σε περίπτωση αποθήκευσης μεγαλύτερης διάρκειας (πάνω από τρεις μήνες), χρειάζεται τακτικός έλεγχος όλων των εξαρτημάτων και της συσκευασίας. Αν είναι απαραίτητο, η συσκευασία πρέπει να αντικατασταθεί με καινούργια.

4 Τεχνικά χαρακτηριστικά

4.1 Τεχνικά χαρακτηριστικά

Όνομασία:	Επαγωγική εστία IKF 72-2Z
Κωδ. προϊόντος:	105862
Υλικό:	αλουμίνιο, πλαστικό
Υλικό της επιφάνειας θέρμανσης:	SCHOTT CERAN®
Αριθμός εστιών / επαγωγικών ζωνών:	4 / 2
Διαστάσεις γυάλινης εστίας (Π x Β) σε mm:	590 x 520
Διαστάσεις επαγωγικών ζωνών (Π x Β) σε mm:	220 x 400
Διάμετρος εστιών σε mm:	220
Απόδοση εστιών:	1,8 kW / 3 kW
Απόδοση επαγωγικών ζωνών:	3 kW / 4 kW
Αριθμός βαθμίδων ισχύος:	9
Ρύθμιση ώρας από - έως σε min:	1 - 99
Διαστήματα ρύθμισης ώρας σε min:	1
Στοιχεία σύνδεσης:	7,2 kW / 220-240 V~ / 400 V / 2N~/ 50-60 Hz
Μέγεθος εγκατάστασης (Π x Β) σε mm:	560 x 490
Διαστάσεις (Π x Β x Ύ) σε mm:	590 x 520 x 60
Βάρος σε kg:	13,5

Διατηρούμε το δικαίωμα πραγματοποίησης τεχνικών μετατροπών!

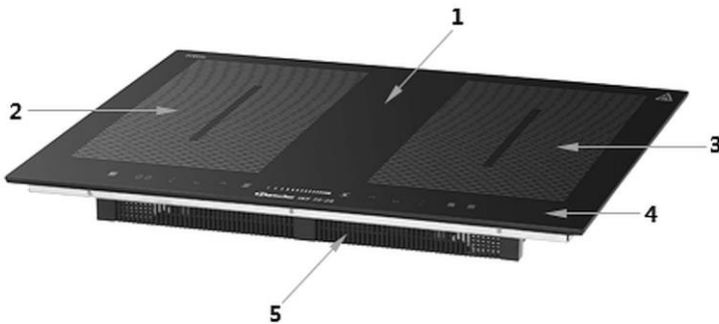
Έκδοση / Ιδιότητες

- Σύνδεση συσκευής: 2NAC
- Είδος ζωνών μαγειρέματος: επιφάνεια συνδυασμένης επαγωγής
- Έλεγχος: ηλεκτρονικός, αφής
- Ρύθμιση: ισχύος, χρόνου
- Χρονοδιακόπτης

Τεχνικά χαρακτηριστικά

- Αναγνώριση σκευών
- Λειτουργία παύσης
- Λειτουργία Booster
- Κουμπί ασφάλισης (ασφάλεια παιδιών)
- Ψηφιακή ένδειξη
- Προστασία από υπερθέρμανση
- Διακόπτης ON/OFF
- Ενδεικτική λυχνία: ON/OFF, απόδοση, χρόνος

4.2 Επισκόπηση τμημάτων της συσκευής



GR

Εικ. 1

- | | |
|--|---|
| 1. Γυαλινό πεδίο | 2. Εστίες (2x) / επαγωγική ζώνη (1x) αριστερή |
| 3. Εστίες (2x) / επαγωγική ζώνη (1x) δεξιά | 4. Πάνελ χειρισμού |
| 5. Οπές αερισμού | |

4.3 Λειτουργίες συσκευής

Η ισχύς των 7,2 kW μπορεί να διαιρεθεί, μπορείτε να επιλέξετε ανάμεσα σε 4 εστίες ή 2 επαγωγικές ζώνες. Αυτό σας επιτρέπει να κάνετε πλήρη χρήση της επαγωγικής επιφάνειας χρησιμοποιώντας καταρρόλες διαφόρων μεγεθών και σχημάτων.

5 Εγκατάσταση και χρήση

5.1 Εγκατάσταση



ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ!

Η εσφαλμένη εγκατάσταση, ρύθμιση, λειτουργία, συντήρηση ή λανθασμένο χειρισμό της συσκευής μπορεί να προκαλέσει τραυματισμούς σε πρόσωπα και ζημιές σε πράγματα.

Η τοποθέτηση και η εγκατάσταση, καθώς και οι επισκευές μπορούν να πραγματοποιηθούν μόνο από εξουσιοδοτημένη τεχνική υπηρεσία σύμφωνα με την ισχύουσα εθνική νομοθεσία.

ΟΔΗΓΙΑ!

Ο κατασκευαστής δεν φέρει καμία ευθύνη και δεν εγγυάται για ζημιές που οφείλονται σε μη συμμόρφωση με τους κανονισμούς ή σε ακατάλληλη εγκατάσταση.

Αποσυσκευασία / εγκατάσταση

- Αποσυσκευάστε τη συσκευή και αφαιρέστε όλα τα εξωτερικά και εσωτερικά στοιχεία συσκευασίας και τις ασφάλιες για τη μεταφορά.



ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ!

Κίνδυνος ασφυξίας!

Απαγορεύεται τα παιδιά να έχουν πρόσβαση σε υλικά συσκευασίας όπως πλαστικές σακούλες και στοιχεία φελιζόλ.

- Αν υπάρχει προστατευτική μεμβράνη πάνω στη συσκευή, αφαιρέστε την. Πρέπει να βγάλετε την προστατευτική μεμβράνη προσεκτικά έτσι ώστε να μην αφήσετε υπολείμματα κόλλας. Εναλλακτικά αφαιρέστε τα υπολείμματα της κόλλας με κατάλληλο διαλυτικό.
- Προσέξτε να μην καταστρέψετε την πινακίδα τύπου και τις προειδοποιητικές οδηγίες στη συσκευή.

Εγκατάσταση και χρήση

- **Ποτέ** μην τοποθετείτε τη συσκευή σε περιβάλλον με υγρασία ή υγρό.
- Πρέπει να τοποθετήσετε τη συσκευή έτσι ώστε η πρίζα να είναι πάντα εύκολα διαθέσιμη με σκοπό τη γρήγορη αποσύνδεση της συσκευής όταν υπάρξει τέτοια ανάγκη.
- Η συσκευή πρέπει να τοποθετηθεί σε μια επιφάνεια με τις ακόλουθες ιδιότητες:
 - ίσια, με επαρκή φέρουσα ικανότητα, ανθεκτική στο νερό, στεγνή και ανθεκτική στις υψηλές θερμοκρασίες
 - αρκετά μεγάλη, έτσι ώστε η εργασία με τη συσκευή να γίνεται χωρίς προβλήματα
 - εύκολα προσβάσιμη
 - έχοντας που έχει καλό εξαερισμό.

Εγκατάσταση ως εντοιχισμένη

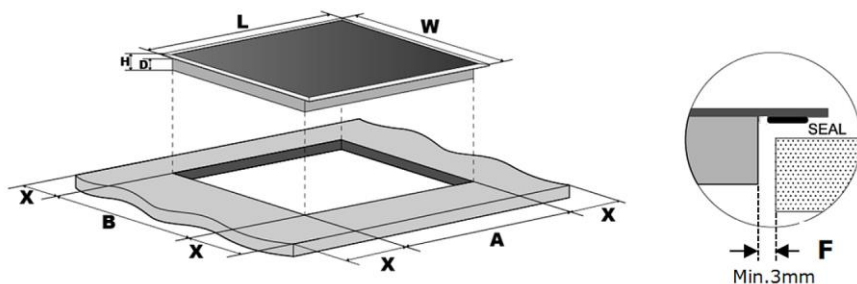
Η συσκευή είναι κατάλληλη για την εγκατάσταση της συσκευής σε πάγκο εργασίας. Πριν εγκαταστήσετε την πλάκα θέρμανσης, βεβαιωθείτε ότι:

- η πλάκα του πάγκου εργασίας είναι επίπεδη και κανένα στοιχείο της δεν επηρεάζει την απαίτηση χώρου,
- η πλάκα του πάγκου εργασίας είναι κατασκευασμένη από υλικό ανθεκτικό σε υψηλές θερμοκρασίες και μονωμένο για την αποφυγή παραμόρφωσης λόγω θερμικής ακτινοβολίας από τη συσκευή,
- η πλάκα θέρμανσης δεν θα εγκατασταθεί απευθείας πάνω από πλυντήριο πιάτων, ψυγείο, καταψύκτη, πλυντήριο ρούχων ή στεγνωτήριο ρούχων, καθώς η υγρασία μπορεί να βλάψει τα ηλεκτρονικά της πλάκας,
- εάν η συσκευή είναι εγκατεστημένη πάνω σε φούρνο, ο φούρνος διαθέτει ενσωματωμένο ανεμιστήρα,
- η εγκατάσταση συμμορφώνεται με όλες τις απαιτούμενες εγκρίσεις, τα ισχύοντα πρότυπα και κανονισμούς,
- η σταθερή καλωδίωση έχει ενσωματωμένο, συναρμολογημένο και τοποθετημένο σύμφωνα με τους τοπικούς κανόνες και κανονισμούς καλωδίωσης, έναν κατάλληλο αποζεύκτη που παρέχει πλήρη απομόνωση από την παροχή ρεύματος,
- ο αποζεύκτης είναι εγκεκριμένος και έχει διάκενο αέρα με απόσταση επαφής 3 mm σε όλους τους πόλους (ή σε όλους τους ενεργούς αγωγούς [φάσης]), εάν οι τοπικοί κανονισμοί καλωδίωσης επιτρέπουν αυτήν την παραλλαγή των απαιτήσεων.
- όταν είναι εγκατεστημένη η πλάκα θέρμανσης, ο αποζεύκτης είναι εύκολα προσβάσιμος από τον χρήστη,
- τα υλικά που χρησιμοποιούνται στις επιφάνειες τοίχων που περιβάλλουν την επαγωγική εστία είναι ανθεκτικά σε υψηλές θερμοκρασίες και καθαρίζονται εύκολα (π.χ. κεραμικά πλακίδια),

- ο πίσω τοίχος, οι παρακείμενες και οι γύρω επιφάνειες πρέπει να αντέχουν σε θερμοκρασία 90° C.
- το πάχος του πάγκου εργασίας αντιστοιχεί στα απαιτούμενα φορτία και είναι τουλάχιστον 30 mm.

Προετοιμασία

1. Κόψτε ένα άνοιγμα στον πάγκο εργασίας όπως φαίνεται στην παρακάτω εικόνα και στον πίνακα.
2. Κατά την εγκατάσταση, διατηρήστε απόσταση τουλάχιστον 50 mm γύρω από το άνοιγμα.



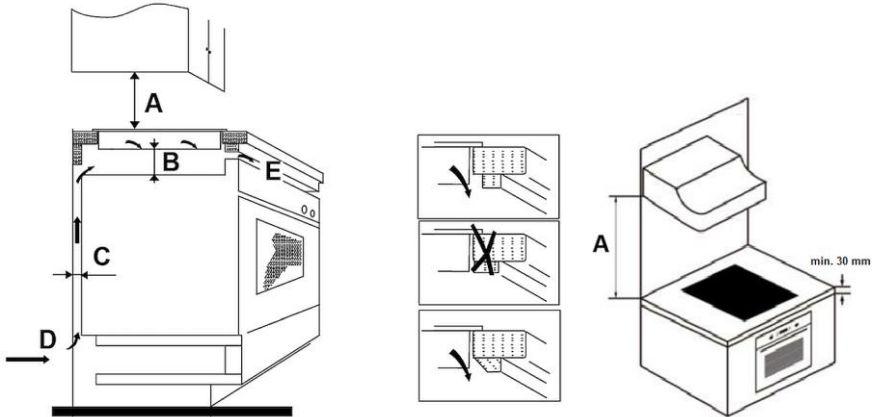
Εικ. 2

L (mm)	W (mm)	H (mm)	D (mm)	A (mm)	B (mm)	X (mm)	F (mm)
590	520	60	56	560 +4 +1	490 +4 +1	min. 50	min. 3

Πιν. 1

ΟΔΗΓΙΑ!

Η απόσταση ασφαλείας μεταξύ της εστίας και του ντουλαπιού πάνω από την εστία πρέπει να είναι τουλάχιστον 760 mm.



Εικ. 3

A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)
760	min. 50	min. 20	Είσοδος αέρα	Έξοδος αέρα 5 mm

Πιν. 2

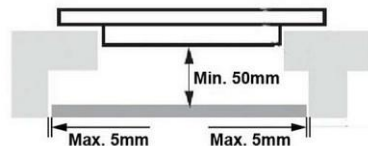
GR

- Βεβαιωθείτε ότι η επαγωγική πλάκα αερίζεται καλά και ότι η είσοδος και η έξοδος αέρα δεν είναι φραγμένες.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

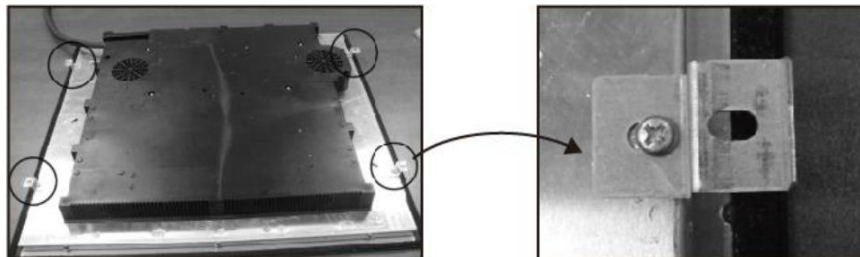
Η τυχαία επαφή με την υπερθερμαινόμενη βάση της επαγωγικής εστίας κατά τη λειτουργία μπορεί να προκαλέσει εγκαύματα ή απροσδόκητη ηλεκτροπληξία.

- Στερεώστε το ξύλινο ένθετο σε ελάχιστη απόσταση 50 mm από το κάτω μέρος της πλάκας θέρμανσης με βίδες. Πρέπει να ληφθούν υπόψη οι αποστάσεις που αναφέρονται στην εικόνα 4.



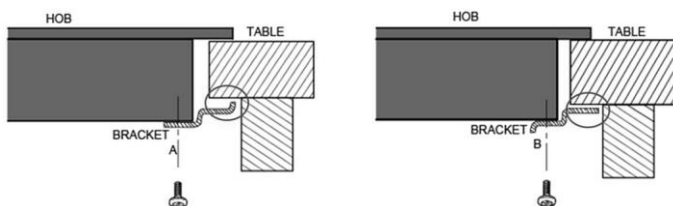
Εικ. 4

5. Μετά την εγκατάσταση, στερεώστε την πλάκα θέρμανσης στον πάγκο εργασίας με 4 βίδες στο κάτω μέρος της πλάκας θέρμανσης (βλ. εικ. 5). Ρυθμίστε τη θέση του βραχίονα στήριξης στα διαφορετικά πάχη του πάγκου εργασίας.



Εικ. 5

6. Βεβαιωθείτε ότι οι βραχίονες στήριξης μετά την εγκατάσταση δεν αγγίζουν τις εσωτερικές επιφάνειες του πάγκου εργασίας (βλ. εικ. 6).



Εικ. 6

ΠΡΟΣΟΧΗ!

Υπάρχουν ανοίγματα εξαερισμού κάτω από την πλάκα θέρμανσης. Κατά την εγκατάσταση της πλάκας θέρμανσης, βεβαιωθείτε ότι αυτά δεν έχουν αποκλειστεί από τον πάγκο εργασίας.

Λάβετε υπόψη ότι η κόλλα που συνδέει πλαστικό ή ξύλο με έπιπλα πρέπει να αντέχει σε θερμοκρασίες άνω των 150° C για να αποφευχθεί η χαλάρωση της επένδυσης.

Μετά την εγκατάσταση της πλάκας θέρμανσης, βεβαιωθείτε ότι:

- το καλώδιο σύνδεσης είναι ελεύθερα προσβάσιμο, δεν εμποδίζεται από πόρτες ή συρτάρια,
- υπάρχει επαρκής παροχή καθαρού αέρα από το εξωτερικό του θαλάμου στη βάση της συσκευής,

Εγκατάσταση και χρήση

- εάν η συσκευή πρόκειται να εγκατασταθεί πάνω από ένα συρτάρι ή ντουλάπι, κάτω από τη βάση της πλάκας θέρμανσης τοποθετείται ένα θερμομονωτικό διαμέρισμα,
- ο αποζευκτης είναι εύκολα προσβάσιμος από τον χρήστη.

Σύνδεση - ρεύμα

- Βεβαιωθείτε ότι τα τεχνικά χαρακτηριστικά της συσκευής (βλ. την αναγνωριστική πινακίδα) ταιριάζουν με τα δεδομένα του τοπικού δικτύου.

Η σύνδεση της συσκευής με την εγκατάσταση παροχής ρεύματος πρέπει να γίνεται από εξειδικευμένο ηλεκτρολόγο σύμφωνα με τις ισχύουσες διεθνείς, εθνικές και τοπικές διατάξεις.

- Η επαγωγική εστία είναι εφοδιασμένη με καλώδιο τροφοδοσίας. Πρέπει να συνδεθεί με φως ή να συνδεθεί απευθείας στην κατάλληλη πρίζα.
- Όταν συνδέετε τη συσκευή στην παροχή ρεύματος, μην χρησιμοποιείτε προσαρμογείς, μειωτήρες ή πολλαπλές πρίζες.
- Το καλώδιο τροφοδοσίας δεν πρέπει να αγγίζει ζεστά μέρη και πρέπει να είναι τοποθετημένο έτσι ώστε να μην εκτίθεται ποτέ σε θερμοκρασίες άνω των 75° C.
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή με εξωτερικό χρονοδιακόπτη ή τηλεχειριστήριο.

GR

5.2 Χρήση

Πώς λειτουργούν οι επαγωγικές ζώνες θέρμανσης

Στις επαγωγικές κουζίνες, η ηλεκτρική τάση εφαρμόζεται σε ένα αγωγίμο πηγίο κάτω από το γυαλί. Αυτό δημιουργεί ένα μαγνητικό πεδίο το οποίο, ως φυσικό αποτέλεσμα, θερμαίνει απευθείας τον πυθμένα του μαγειρικού σκεύους.

Αυτό εξοικονομεί χρόνο και ενέργεια, γιατί εδώ - όπως συμβαίνει με τις παραδοσιακές εστίες θέρμανσης - δεν υπάρχει πρώτα η θέρμανση του θερμαντήρα και της γυάλινης ζώνης θέρμανσης.

Ένα άλλο πλεονέκτημα - χάρη στα τεχνικά χαρακτηριστικά που περιγράφονται παραπάνω - είναι ο πολύ μικρός χρόνος μαγειρέματος.

Επιπλέον, η παροχή θερμότητας αλλάζει αμέσως με κάθε αλλαγή της ρύθμισης και μπορεί να ρυθμιστεί με ακρίβεια. Η θερμαντική πλάκα επαγωγής αντιδρά στις μεταβολές των ρυθμίσεων τόσο γρήγορα όσο η κουζίνα αερίου, επειδή η ενέργεια φτάνει αμέσως στην κατσαρόλα, χωρίς πρώτα να θερμανθούν άλλα υλικά.

Η τεχνολογία επαγωγής συνδυάζει αυτή την ταχύτητα αντίδρασης με το βασικό πλεονέκτημα του ρεύματος, επιτρέποντας τον ακριβή έλεγχο της εισόδου θερμότητας.

Κατάλληλα μαγειρικά σκεύη

- Μαγειρικά σκεύη από σίδηρο
- Μαγειρικά σκεύη από σμαλτωμένο σίδηρο
- Κατσαρόλες/τηγάνια από χάλυβα ή σμαλτωμένο χυτοσίδηρο
- Κατσαρόλες/τηγάνια από χυτοσίδηρο
- Μαγειρικά σκεύη κατασκευασμένα από ανοξείδωτο ασάλι 18/0 και αλουμίνιο, αν χαρακτηρίζονται ως κατάλληλα για επαγωγή (ανατρέξτε στην περιγραφή των μαγειρικών σκευών)



Λόγω του ειδικού τρόπου λειτουργίας της επαγωγικής πλάκας κατάλληλα για αυτήν είναι μόνο τα μαγειρικά σκεύη με μαγνητικό πάτο.

Για την επίτευξη καλύτερων αποτελεσμάτων, θα πρέπει να χρησιμοποιούνται μόνο τηγάνια/κατσαρόλες με διάμετρο από 14 cm έως 28 cm.

GR

Ακατάλληλα μαγειρικά σκεύη

- Δοχεία με κοίλο πάτο
- Μαγειρικά σκεύη από αλουμίνιο, ορείχαλκο ή χαλκό, εκτός εάν είναι σαφώς κατάλληλα για επαγωγή
- Κατσαρόλες/τηγάνια με διάμετρο μικρότερη από 14 cm
- Μαγειρικά σκεύη με πόδια
- Κεραμικά σκεύη μαγειρέματος
- Γυάλινα σκεύη μαγειρέματος

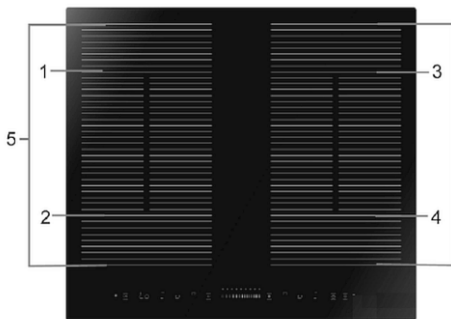


Εγκατάσταση και χρήση

Πριν από τη χρήση της συσκευής

1. Πριν να αρχίσετε να χρησιμοποιείτε τη συσκευή, καθαρίστε τη σύμφωνα με τις οδηγίες που αναφέρονται στην παράγραφο **6 «Καθαρισμός»**.
2. Επομένως, στεγνώστε τη συσκευή καλά.
3. Τοποθετήστε ένα κατάλληλο σκεύος με περιεχόμενο στην επιλεγμένη εστία ή επαγωγική ζώνη.
4. Κάντε τις επιθυμητές ρυθμίσεις όπως περιγράφεται παρακάτω.

Κατανομή ισχύος εστίες/ζώνες μαγειρέματος



1. μέγιστη 1800/3000 W εστία
2. μέγιστη 1800/3000 W εστία
3. μέγιστη 1800/3000 W εστία
4. μέγιστη 1800/3000 W εστία
5. Αριστερή επαγωγική ζώνη 3000/4000 W
6. Δεξιά επαγωγική ζώνη 3000/4000 W

Εικ. 7

GR

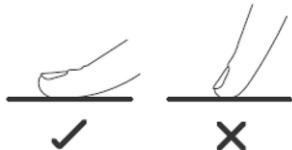
Διατάξεις ελέγχου / μηνύματα που εμφανίζονται



Εικ. 8


- | | |
|--|-------------------------------|
| 1. Εύρος ρύθμισης: επίπεδα μαγειρέματος / χρόνος | 2. Επιλογή ζωνών μαγειρέματος |
| 3. Κουμπί έναρξης/παύσης | 4. Ψηφιακή οθόνη |
| 5. Κουμπί λειτουργίας διατήρησης ζέστης | 6. Κουμπί λειτουργίας Booster |
| 7. Κουμπί κλειδώματος | 8. Διακόπτης λειτουργίας |

- Τα στοιχεία ελέγχου ανταποκρίνονται στην αφή χωρίς να χρειάζεται να πατηθούν.
- Χρησιμοποιήστε την άκρη του δακτύλου και όχι τη μύτη του.



- Κάθε φορά που καταγράφεται ένα άγγιγμα, ακούγεται ένα ηχητικό σήμα.
- Βεβαιωθείτε ότι τα στοιχεία ελέγχου είναι πάντα καθαρά και στεγνά και ότι δεν καλύπτονται από αντικείμενα (π.χ. σκεύη κουζίνας ή πανιά). Ακόμη και ένα λεπτό στρώμα νερού μπορεί να κάνει δύσκολο τον έλεγχο των στοιχείων ελέγχου.

Ενεργοποίηση της συσκευής

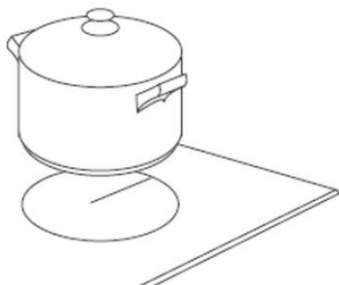
1. Αγγίξτε τον διακόπτη λειτουργίας  στο πάνελ χειρισμού.

Μετά την ενεργοποίηση, ακούγεται ένα ηχητικό σήμα και η ψηφιακή οθόνη δείχνει «00».

Τα «—», «□» και «□» εμφανίζονται στο πεδίο επιλογής ζώνης μαγειρέματος και η επαγωγική πλάκα μεταβαίνει σε κατάσταση αναμονής.



2. Τοποθετήστε ένα κατάλληλο τηγάνι ή κατσαρόλα στην εστία που θα χρησιμοποιηθεί.
3. Βεβαιωθείτε ότι το κάτω μέρος της κατσαρόλας και η επιφάνεια της πλάκας θέρμανσης είναι καθαρά και στεγνά.



Αφού επιλέξετε μια εστία, η ένδειξη «0» αναβοσβήνει.

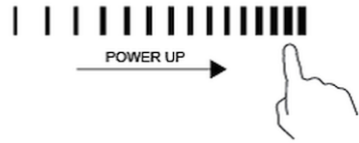


Εγκατάσταση και χρήση

4. Ορίστε το επίπεδο μαγειρέματος στην περιοχή 1 - 9 σύροντας το δάχτυλό σας στο εύρος ρύθμισης έως ότου εμφανιστεί το απαιτούμενο επίπεδο μαγειρέματος στο πεδίο επιλογής ζώνης μαγειρέματος.

Επίπεδο μαγειρέματος 1 = το χαμηλότερο επίπεδο

Επίπεδο μαγειρέματος 9 = το υψηλότερο επίπεδο



5. Εάν δεν επιλεγεί κανένα επίπεδο θερμοκρασίας εντός 1 λεπτού, η επαγωγική πλάκα απενεργοποιείται αυτόματα. Στη συνέχεια θα πρέπει να ξεκινήσετε από το βήμα 1.

Η ρύθμιση του επιπέδου μαγειρέματος μπορεί να αλλάξει ανά πάσα στιγμή κατά τη διαδικασία μαγειρέματος.

Εάν στην οθόνη αναβοσβήνουν εναλλάξ $\geq \leq$ και το επίπεδο μαγειρέματος, αυτό σημαίνει ότι:

- δεν έχει τοποθετηθεί μαγειρικό σκεύος στη σωστή ζώνη μαγειρέματος
- τα μαγειρικά σκεύη που χρησιμοποιούνται δεν είναι κατάλληλα για επαγωγικές εστίες
- το σκεύος μαγειρέματος είναι πολύ μικρό ή δε έχει τοποθετηθεί στο κέντρο της ζώνης μαγειρέματος.

Εάν δεν υπάρχει θέρμανση, αυτό μπορεί να σημαίνει ότι δεν έχει τοποθετηθεί κατάλληλο σκεύος στη ζώνη μαγειρέματος.

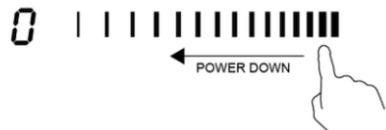
Εάν δεν θα τοποθετηθεί κατάλληλο μαγειρικό σκεύος στην εστία, η ψηφιακή οθόνη θα απενεργοποιηθεί αυτόματα μετά από 1 λεπτό.


Ολοκλήρωση της διαδικασίας μαγειρέματος

1. Αγγίξτε το σύμβολο της εστίας που θέλετε να απενεργοποιήσετε στο πεδίο επιλογής ζώνης μαγειρέματος.



2. Μετακινήστε το δάχτυλό σας κατά μήκος του εύρους ρύθμισης προς τα αριστερά μέχρι το πεδίο επιλογής ζώνης μαγειρέματος για την επιλεγμένη εστία να εμφανίσει το «0».



3. Απενεργοποιήστε ολόκληρη την πλάκα θέρμανσης αγγίζοντας τον διακόπτη λειτουργίας. .



Προσοχή - επιφάνειες που καίνε!

Το **H** δείχνει ποια εστία είναι ζεστή. Η ένδειξη σβήνει όταν η επιφάνεια κρυώσει σε ασφαλή θερμοκρασία. Αυτή η λειτουργία μπορεί να χρησιμοποιηθεί για εξοικονόμηση ενέργειας όταν θέλετε να θερμάνετε ένα άλλο σκεύος μαγειρέματος.



ΠΡΟΣΟΧΗ!

Μετά από κάθε χρήση, η επαγωγική εστία πρέπει να απενεργοποιηθεί με χρήση του αποξεύκτη. Μην περιμένετε η πλάκα θέρμανσης να σβήσει αυτόματα, καθώς δεν υπάρχουν πάνω της άλλες κατασάρολες ή τηγάνια.

Χρήση της λειτουργίας Booster

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Κίνδυνος πυρκαγιάς!


Το λάδι και το λίπος θερμαίνονται πολύ γρήγορα και μπορούν να πάρουν φωτιά.

Να είστε ιδιαίτερα προσεκτικοί κατά τη χρήση της λειτουργίας Booster.

Ενεργοποίηση της λειτουργίας Booster

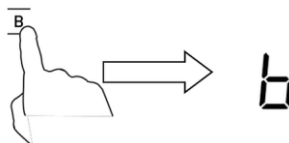
1. Επιλέξτε την απαιτούμενη εστία στο πεδίο επιλογής ζώνης μαγειρέματος.



2. Αγγίξτε το κουμπί της λειτουργίας Booster .

Για την επιλεγμένη εστία στο πεδίο επιλογής ζώνης μαγειρέματος θα εμφανιστεί ένα «b»..

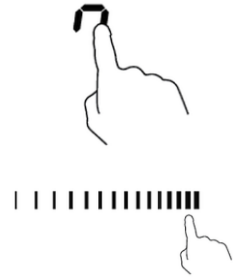
Η επιλογή αυτής της λειτουργίας έχει ως αποτέλεσμα την επίτευξη της μέγιστης δυνατής ισχύος στην επιλεγμένη εστία.



Απενεργοποίηση της λειτουργίας Booster

1. Αγγίξτε το σύμβολο της προηγουμένως επιλεγμένης εστίας στο πεδίο επιλογής ζώνης μαγειρέματος για να σταματήσετε να χρησιμοποιείτε τη λειτουργία Booster.

- αγγίζοντας ξανά το κουμπί της λειτουργίας Booster \overline{B} , η εστία επανέρχεται στην αρχική της ρύθμιση.



Ή

- μετακινώντας το δάχτυλό σας στο εύρος ρύθμισης, η εστία επανέρχεται στην προηγουμένως επιλεγμένη ρύθμιση.

OR

Συμβουλές


- Η λειτουργία Booster μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε όλες τις εστίες.
- Μετά από 5 λεπτά, η εστία επανέρχεται στην αρχική της ρύθμιση.
- Όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία Booster για την εστία 1, η ισχύς της εστίας 2 περιορίζεται αυτόματα στο επίπεδο μαγειρέματος 2 και αντίστροφα.
- Εάν η αρχική ρύθμιση είναι «0», μετά από 5 λεπτά η εστία θα επιστρέψει στο επίπεδο μαγειρέματος 9.


Λειτουργίας διατήρησης θερμότητας

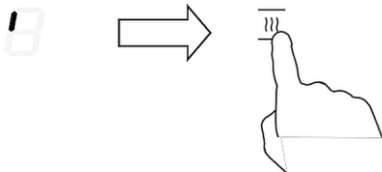
Ενεργοποίηση της λειτουργίας διατήρησης θερμότητας

1. Επιλέξτε μία από τις εστίες αγγίζοντας το σχετικό σύμβολο στο πεδίο επιλογής ζώνης μαγειρέματος.



2. Αγγίξτε το κουμπί της λειτουργίας διατήρησης θερμότητας .

Στο πεδίο επιλογής ζώνης μαγειρέματος για την επιλεγμένη εστία εμφανίζεται «  ».



Απενεργοποίηση της λειτουργίας διατήρησης θερμότητας

1. Αγγίξτε την απαιτούμενη εστία στο πεδίο επιλογής ζώνης μαγειρέματος.



Μετακινήστε το δάχτυλό σας στο εύρος προσαρμογής για να επιστρέψετε τη ρύθμιση στο επιθυμητό επίπεδο μαγειρέματος.



Επαγωγικές ζώνες

Οι επαγωγικές ζώνες, ανάλογα με τις ανάγκες, μπορούν να χρησιμοποιηθούν ως μονές ζώνες θέρμανσης ή ως δύο διαφορετικές ζώνες θέρμανσης.

Κάθε μία από τις επαγωγικές ζώνες αποτελείται από δύο ανεξάρτητους επαγωγείς που μπορούν να ελέγχονται ξεχωριστά. Όταν χρησιμοποιούνται ως μια ζώνη μαγειρέματος, το δοχείο μαγειρέματος μετακινείται εντός της ζώνης επαγωγής από τη μία ζώνη στην άλλη, με την ισχύ να είναι ίδια με τη ζώνη στην οποία τοποθετήθηκε αρχικά το σκεύος. Η επιφάνεια που δεν καλύπτεται από ένα μαγειρικό σκεύος αποσυνδέεται αυτόματα.

ΠΡΟΣΟΧΗ!

Το σκεύος πρέπει να τοποθετείται πάντα στο κέντρο της μεμονωμένης εστίας/ζώνης μαγειρέματος.

Για οβάλ, ορθογώνια ή επιμηκή τηγάνια, βεβαιωθείτε ότι το τηγάνι είναι τοποθετημένο στο κέντρο της ζώνης μαγειρέματος, ότι καλύπτονται και οι δύο σταυροί και ότι το σκεύος καλύπτει περισσότερα από τα 3/4 της ζώνης μαγειρέματος.

Δεν συνιστάται η τοποθέτηση στρογγυλής κατασαρόλας στη μεσαία περιοχή.

Εγκατάσταση και χρήση

Παραδείγματα της σωστής και δυσμενούς τοποθέτησης ενός μαγειρικού σκεύους σε ζώνες μαγειρέματος.



Χρήση μιας μεγάλης ζώνης μαγειρέματος

1. Για να ενεργοποιήσετε την επαγωγική ζώνη ως μία μεγάλη ζώνη μαγειρέματος, απλώς αγγίξτε τα σχετικά σύμβολα στο πεδίο επιλογής ζώνης μαγειρέματος.

Η ρύθμιση λειτουργεί όπως για κάθε άλλη κανονική περιοχή.



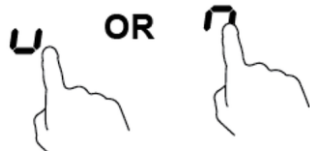
GR

Εάν το σκεύος τοποθετηθεί από μπροστά προς τα πίσω (ή αντίστροφα), η επαγωγική ζώνη ανιχνεύει αυτόματα τη νέα θέση διατηρώντας ταυτόχρονα την ίδια ισχύ.

2. Για να προσθέσετε μια άλλη κατσαρόλα, αγγίξτε ξανά τα σύμβολα που παρέχονται για να αναγνωρισθεί το μαγειρικό σκεύος.

Χρήση δυο ανεξάρτητων ζωνών μαγειρέματος

1. Για να ενεργοποιήσετε την επαγωγική ζώνη ως δυο ανεξάρτητες ζώνες μαγειρέματος, απλώς αγγίξτε τα σχετικά σύμβολα στο πεδίο επιλογής ζώνης μαγειρέματος.



Κλειδωμα / ξεκλειδωμα των στοιχείων ελέγχου


Τα στοιχεία ελέγχου μπορούν να κλειδωθούν για να αποφευχθεί η ακούσια χρήση (π.χ. ακούσια ενεργοποίηση ζωνών μαγειρέματος από παιδιά).

Έτσι μπορείτε να κλειδώσετε τον έλεγχο:


1. Αγγίζοντας το κουμπί κλειδώματος. 


Η ένδειξη χρονοδιακόπτη εμφανίζει το «L».

Έτσι μπορείτε να ξεκλειδώσετε τον έλεγχο:

1. Κρατήστε πατημένο το κουμπί κλειδώματος  για λίγα δευτερόλεπτα.

ΟΔΗΓΙΑ!

Όταν η συσκευή βρίσκεται σε λειτουργία κλειδώματος, όλοι οι έλεγχοι εκτός από τον διακόπτη λειτουργίας  είναι ανενεργοί.

Σε περίπτωση έκτακτης ανάγκης, μπορείτε να απενεργοποιήσετε τη συσκευή ανά πάσα στιγμή χρησιμοποιώντας τον διακόπτη λειτουργίας , αλλά για την επόμενη διαδικασία μαγειρέματος είναι απαραίτητο να ξεκλειδώσετε πρώτα τον έλεγχο.

Έλεγχος χρονοδιακόπτη

Ο χρονοδιακόπτης μπορεί να χρησιμοποιηθεί με δύο διαφορετικούς τρόπους:

- ως χρονόμετρο αντίστροφης μέτρησης: σε αυτήν την περίπτωση, όταν έχει παρέλθει ο καθορισμένος χρόνος, ο χρονοδιακόπτης δεν απενεργοποιεί καμία εστία
- μπορεί να ρυθμιστεί έτσι ώστε μία ή περισσότερες ζώνες μαγειρέματος να απενεργοποιούνται μετά από μια καθορισμένη ώρα.

Η μέγιστη ρύθμιση χρόνου είναι 99 λεπτά.

Εγκατάσταση και χρήση

Χρήση του χρονοδιακόπτη ως χρονομέτρου αντίστροφης μέτρησης

1. Βεβαιωθείτε ότι η εστία είναι ενεργοποιημένη.

ΟΔΗΓΙΑ!

Η οθόνη του χρονοδιακόπτη μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί όταν δεν έχει επιλεγεί καμιά εστία/ζώνη μαγειρέματος.



2. Αγγίξτε το εύρος προσαρμογής.

Στην ψηφιακή οθόνη θα εμφανιστεί το «10» και το «0» θα αναβοσβήνει.

3. Ορίστε τον επιθυμητό χρόνο (π.χ. 6) σύροντας το δάχτυλό σας στο εύρος προσαρμογής.



4. Αγγίξτε το εύρος προσαρμογής.

Στην ψηφιακή οθόνη θα αναβοσβήνει το «1».



5. Ορίστε τον επιθυμητό χρόνο (π.χ. 9) σύροντας το δάχτυλό σας στο εύρος προσαρμογής.



Ο καθορισμένος χρόνος είναι τώρα 96 λεπτά.

Αφού παρέλθει ο καθορισμένος χρόνος, ακούγεται ένα ηχητικό σήμα για 30 δευτερόλεπτα και η ψηφιακή οθόνη δείχνει «00».



GR

Ρύθμιση του χρονοδιακόπτη για την απενεργοποίηση μίας ή περισσοτέρων ζωνών μαγειρέματος

Ρύθμιση μιας εστίας

1. Αγγίζοντας το πεδίο επιλογής ζώνης μαγειρέματος, επιλέξτε την εστία, για την οποία θέλετε να ρυθμίσετε το χρονοδιακόπτη.



2. Αγγίξτε το εύρος προσαρμογής.

Στην ψηφιακή οθόνη θα εμφανιστεί το «10» και το «0» θα αναβοσβήνει.



3. Ορίστε τον επιθυμητό χρόνο (π.χ. 6) σύροντας το δάχτυλό σας στο εύρος προσαρμογής.



4. Αγγίξτε το εύρος προσαρμογής.

Στην ψηφιακή οθόνη θα αναβοσβήνει το «1».



5. Ορίστε τον επιθυμητό χρόνο (π.χ. 9) σύροντας το δάχτυλό σας στο εύρος προσαρμογής.



Ο καθορισμένος χρόνος είναι τώρα 96 λεπτά.

Μόλις οριστεί η ώρα, ο χρονοδιακόπτης αρχίζει αμέσως να μετράει αντίστροφα. Ο χρόνος που απομένει εμφανίζεται στην ψηφιακή οθόνη και η οθόνη αναβοσβήνει για 5 δευτερόλεπτα.

96

Όταν τελειώσει ο χρόνος, η αντίστοιχη εστία απενεργοποιείται αυτόματα.

00

Άλλες ζώνες θέρμανσης, εάν είχαν ενεργοποιηθεί προηγουμένως, συνεχίζουν να λειτουργούν.

Μια κόκκινη κουκκίδα εμφανίζεται δίπλα στην ένδειξη της στάθμης ισχύος για να υποδείξει ότι έχει επιλεγεί αυτή η εστία, π.χ.



Εγκατάσταση και χρήση

Ρύθμιση πολλών εστιών

Για να ορίσετε την ώρα πολλών εστιών, ακολουθήστε τα ίδια βήματα με τη ρύθμιση μιας εστίας.

Όταν ορίζεται η ώρα για πολλές ζώνες μαγειρέματος ταυτόχρονα, ενεργοποιείται το κόμμα για πρόσθεση των αντίστοιχων εστιών. Στην οθόνη εμφανίζεται το χρονόμετρο λεπτών. Αναβοσβήνει η κουκκίδα της αντίστοιχης εστίας.

Εμφανίζεται όπως φαίνεται παρακάτω:

3. (ορισμένο σε 15 λεπτά)

6. (ορισμένο σε 45 λεπτά)

15

Μόλις παρέλθει ο χρόνος που έχει οριστεί στο χρονόμετρο λεπτών, η σχετική εστία απενεργοποιείται. Στη συνέχεια εμφανίζεται ένα νέο χρονόμετρο λεπτών και αναβοσβήνει το σημείο της αντίστοιχης ζώνης μαγειρέματος. Παρουσιάζεται όπως στα δεξιά:

30

6.


(ορισμένο σε 30 λεπτά)

Αφού αγγίξετε το σύμβολο στο πεδίο επιλογής ζώνης μαγειρέματος, θα εμφανιστεί η κατάλληλη ώρα στην ψηφιακή οθόνη.

GR




Χρήση της λειτουργίας Έναρξης/Παύσης

1. Όταν οι εστίες λειτουργούν, αγγίξτε το κουμπί

Έναρξη/Παύση .

Σε όλες τις οθόνες των εστιών εμφανίζεται το σύμβολο «II» και η θέρμανση σταματά.

Σε αυτήν την περίπτωση, μπορούν να χρησιμοποιούνται

μόνο τα κουμπιά ,  και .



2. Αγγίξτε ξανά το κουμπί Έναρξη/Παύση , για να συνεχίσετε τη διαδικασία μαγειρέματος.

Οι οθόνες δείχνουν την αρχική ρύθμιση και οι εστίες θερμαίνονται ξανά.

Αυτόματο κλείσιμο / τυπικές ώρες εργασίας

Η αυτόματη απενεργοποίηση είναι μια λειτουργία ασφαλείας της επαγωγικής πλάκας. Θα απενεργοποιηθεί αυτόματα εάν ξεχάσετε να απενεργοποιήσετε τη συσκευή.

Οι τυπικές ώρες λειτουργίας για τα διάφορα επίπεδα μαγειρέματος φαίνονται στον παρακάτω πίνακα:

Επίπεδο μαγειρέματος	Διατήρηση θερμότητας	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Τυπικές ώρες εργασίας	8	8	8	8	4	4	4	2	2	2

Πιν. 3

Εάν αφαιρεθεί το μαγειρικό σκεύος, η επαγωγική εστία μπορεί να σταματήσει αμέσως τη θέρμανση και θα σβήσει αυτόματα μετά από 2 λεπτά.

Προτάσεις σχετικά με το μαγείρεμα

- Ξεκινήστε τη διαδικασία μαγειρέματος στην υψηλή ρύθμιση και, στη συνέχεια, μειώστε την όταν το φαγητό είναι ζεστό ή βράζει.
- Η χρήση του καπακιού μειώνει το χρόνο μαγειρέματος και εξοικονομεί ενέργεια καθώς διατηρείται η θερμότητα.
- Κατά το μαγείρεμα με το καπάκι, μειώστε το επίπεδο μαγειρέματος μόλις εμφανιστεί ο ατμός μεταξύ του καπακιού και του σκεύους.
- Για να μειώσετε το χρόνο μαγειρέματος, ελαχιστοποιήστε την ποσότητα υγρού ή λίπους.
- Κατά το ζέσταμα πουρέ, σουπών κρέμας και παχιών σαλτσών, πρέπει να τα ανακατεύετε κάθε τόσο.
- Μετά το τέλος της διαδικασίας μαγειρέματος, διατηρήστε το φαγητό ζεστό σε κλειστά δοχεία μέχρι το σερβίρισμα.
- Μην μαγειρεύετε φαγητό για πολύ καιρό για να διατηρήσετε τη θρεπτική του αξία.
- Για πιο υγιεινά αποτελέσματα μαγειρέματος, μην θερμαίνετε λάδι ή λίπος μέχρι το σημείο καπνού.
- Για να ροδίσετε το φαγητό, τηγανίστε το σε μικρές μερίδες τη μια μετά την άλλη.
- Τα μαγειρικά σκεύη μπορούν να φτάσουν σε υψηλές θερμοκρασίες κατά τη διαδικασία μαγειρέματος. Χρησιμοποιείτε πανιά κουζίνας ή προστατευτικά γάντια.

Ρυθμίσεις επίπεδων μαγειρέματος

Οι ακόλουθες ρυθμίσεις πρέπει να θεωρούνται μόνο ως οδηγίες. Η ακριβής ρύθμιση εξαρτάται από πολλούς παράγοντες, όπως το μαγειρικό σκεύος που χρησιμοποιείται και η ποσότητα του φαγητού που μαγειρεύεται. Πειραματιστείτε με την επαγωγική εστία για να βρείτε τις ρυθμίσεις που ταιριάζουν καλύτερα στα φαγητά της επιλογής σας.

Ρύθμιση	Κατάλληλη για
1 - 2	<ul style="list-style-type: none">• απαλό ζέσταμα μικρών ποσοτήτων τροφίμων• τήξη σοκολάτας, βουτύρου και τροφίμων που καίγονται γρήγορα• ελαφρύ βρασμό• αργό ζέσταμα
3 - 4	<ul style="list-style-type: none">• προθέρμανση• γρήγορο βρασμό• μαγείρεμα ρυζιού
5 - 6	<ul style="list-style-type: none">• κρέπες
7 - 8	<ul style="list-style-type: none">• τηγάνισμα• μαγείρεμα ζυμαρικών
9/P	<ul style="list-style-type: none">• τηγάνισμα• σωτάρισμα• βράσιμο σουπών• βράσιμο νερού

Πιν. 4

6 Καθαρισμός

6.1 Οδηγίες ασφαλείας κατά τον καθαρισμό

- Πριν από τον καθαρισμό, η συσκευή πρέπει να αποσυνδεθεί από την παροχή ρεύματος.
- Αφήστε τη συσκευή να κρυώσει εντελώς.
- Προσέξτε να μην εισέλθει νερό μέσα στη συσκευή. Μην βυθίζετε τη συσκευή σε νερό ή άλλα υγρά κατά τον καθαρισμό. Για να καθαρίσετε τη συσκευή μην χρησιμοποιήσετε ρεύμα νερού υπό πίεση.
- Μην χρησιμοποιείτε αιχμηρά ή μεταλλικά αντικείμενα (μαχαίρι, πιρούνι κ.λπ.) για να καθαρίσετε τη συσκευή. Τα αιχμηρά αντικείμενα μπορούν να βλάψουν τη συσκευή και να προκαλέσουν ηλεκτροπληξία όταν έρχονται σε επαφή με τα αγώγιμα στοιχεία.
- Μην χρησιμοποιείτε λειαντικά καθαριστικά που περιέχουν διαλύτες ούτε καυστικά μέσα καθαρισμού. Μπορούν να βλάψουν την επιφάνεια.
- Τα σφουγγάρια καθαρισμού, ορισμένα μαξιλαράκια καθαρισμού από νάilon και τα διαβρωτικά / λειαντικά απορρυπαντικά μπορούν να γρατσουνίσουν το γυαλί. Χρησιμοποιείτε μόνο κατάλληλα καθαριστικά ή ειδικά σφουγγάρια για κεραμικό γυαλί σε επαγωγικές εστίες. Τηρείτε τις συστάσεις του παραγωγού τέτοιων καθαριστικών και βοηθητικών μέσων.

6.2 Καθαρισμός

1. Η συσκευή πρέπει να καθαρίζεται τακτικά στο τέλος της εργάσιμης ημέρας, εάν είναι απαραίτητο και συχνότερα. Αυτό αποτρέπει την καύση υπολειμμάτων τροφίμων.
2. Η επιφάνεια θέρμανσης μπορεί να καθαριστεί μόνο όταν σβήσει η ένδειξη υπολειπόμενης θερμότητας.
3. Η καθημερινή βρωμιά στην επιφάνεια θέρμανσης (δακτυλικά αποτυπώματα, λεκέδες τροφίμων ή ακαθαρσίες χωρίς ζάχαρη στο γυαλί) πρέπει να καθαρίζεται με ένα μαλακό, υγρό πανί πλυσίματος των πιάτων.
4. Σκουπίστε με ένα μαλακό πανί εμποτισμένο με καθαρό νερό.
5. Στεγνώστε καλά την επιφάνεια θέρμανσης με ένα μαλακό πανί / χαρτί κουζίνας.

ΟΔΗΓΙΑ!

Μην χρησιμοποιείτε απορρυπαντικά εφόσον η επιφάνεια θέρμανσης είναι ζεστή, καθώς μπορεί να λεκιάσει. Βεβαιωθείτε ότι έχουν αφαιρεθεί όλα τα υπολείμματα του απορρυπαντικού.

6. Υπολείμματα τροφίμων τα οποία, όταν βράσουν, εισέρχονται στην επιφάνεια θέρμανσης ή λιώνουν πάνω της, καθώς και υπολείμματα που περιέχουν ζάχαρη πρέπει να αφαιρούνται αμέσως ή το συντομότερο δυνατόν. Μπορεί να είναι δύσκολο να αφαιρεθούν από την κρύα επιφάνεια θέρμανσης και η γυάλινη επιφάνεια μπορεί ακόμη και να υποστεί μόνιμη ζημιά.

ΠΡΟΣΟΧΗ! Κίνδυνος εγκαύματος!

Η επιφάνεια θέρμανσης είναι πολύ ζεστή μετά το τέλος της διαδικασίας μαγειρέματος.

Μην αγγίζετε την καυτή επιφάνεια θέρμανσης.

7. Χρησιμοποιήστε ξύστρα γυαλιού που είναι κατάλληλη για εστίες γυαλιού. Να τηρείτε τις οδηγίες του κατασκευαστή.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Κίνδυνος τραυματισμών από κοπή.

Η λεπίδα της ξύστρας γυαλιού είναι πολύ αιχμηρή μετά την αφαίρεση του προστατευτικού καλύμματος.

Να είστε προσεκτικοί όταν χρησιμοποιείτε ξύστρα γυαλιού.

Κρατάτε τη ξύστρα γυαλιού σε μέρη που δεν είναι προσβάσιμα για παιδιά.

8. Κρατήστε τη ξύστρα γυαλιού υπό γωνία 30° προς την επιφάνεια θέρμανσης και μετακινήστε τυχόν ακαθαρσίες ή χυμένα τρόφιμα στην κρύα περιοχή της επιφάνειας θέρμανσης.
9. Αφαιρέστε τις ακαθαρσίες με σφουγγάρι ή πανί και καθαρίστε την επιφάνεια θέρμανσης όπως περιγράφεται παραπάνω.
10. Όταν το φαγητό χυθεί στην περιοχή ελέγχου αφής, ακούγεται ένα ηχητικό σήμα και η συσκευή μπορεί να μην λειτουργεί όσο υπάρχουν υγρά πάνω της.
11. Απενεργοποιήστε τη συσκευή και χρησιμοποιήστε ένα σφουγγάρι ή πανί για να σκουπίσετε τυχόν υγρά ή υπολείμματα τροφίμων.
12. Σκουπίστε την περιοχή ελέγχου αφής με ένα υγρό πανί και μετά στεγνώστε το καλά με ένα πανί/χαρτί κουζίνας.

7 Οδηγίες και συμβουλές

Πρόβλημα	Πιθανή αιτία:	Τι πρέπει να γίνει
Η συσκευή δεν μπορεί να ενεργοποιηθεί	Η συσκευή δεν είναι σωστά συνδεδεμένη στην παροχή ηλεκτρικού ρεύματος Η συσκευή δεν είναι ενεργοποιημένη.	Συνδέστε τη συσκευή στην παροχή ηλεκτρικού ρεύματος και ενεργοποιήστε την Ελέγξτε την παροχή ρεύματος Εάν το πρόβλημα παραμένει, επικοινωνήστε με το κέντρο τεχνικής υποστήριξης
Ο έλεγχος αφής δεν αποκρίνεται	Ο έλεγχος αφής είναι κλειδωμένο	Ξεμπλοκάρτε τα στοιχεία ελέγχου όπως περιγράφεται στην ενότητα «Κλειδωμα / ξεκλειδωμα των στοιχείων ελέγχου»
Ο έλεγχος αφής είναι δύσκολος να χρησιμοποιηθεί	Υπάρχει μια λεπτή στρώση νερού ή ακαθαρσίας στον έλεγχο αφής Ίσως για έλεγχο αφής χρησιμοποιείται η μύτη του δακτύλου	Διατηρήστε πάντα την περιοχή ελέγχου αφής καθαρή και στεγνή Χρησιμοποιήστε την άκρη του δακτύλου σας για έλεγχο αφής
Το γυάλινο πεδίο είναι γρατσουνισμένο	Μαγειρικά σκεύη με τραχιές άκρες Έχει χρησιμοποιηθεί ακατάλληλο λειαντικό ή άλλο καθαριστικό μέσο	Χρησιμοποιείτε κατάλληλα σκεύη μαγειρικής («Κατάλληλα και ακατάλληλα σκεύη μαγειρικής») Χρησιμοποιείτε κατάλληλα απορρυπαντικά («Καθαρισμός»)

Πρόβλημα	Πιθανή αιτία:	Τι πρέπει να γίνει
Μερικά τηγάνια / κατσαρόλες θα κάνουν κροτάλισμα ή κλικ	Αυτό οφείλεται στη δομή των μαγειρικών σκευών: στρώματα διαφορετικών μετάλλων δονούνται διαφορετικά	Αυτό είναι φυσιολογικό για σκεύη μαγειρικής κατάλληλα για επαγωγικές εστίες και δεν αποτελεί δυσλειτουργία ή σφάλμα
Χαμηλό βουητό κατά τη λειτουργία σε ρύθμιση υψηλής ισχύος	Αυτό οφείλεται στην επαγωγική τεχνολογία μαγειρέματος	Αυτό είναι φυσιολογικό, ο ήχος θα είναι πιο ήσυχος ή θα εξαφανιστεί εντελώς καθώς μειώνετε τη ρύθμιση ισχύος
Θόρυβος κατά τη λειτουργία του ανεμιστήρα	Οι ενσωματωμένοι ανεμιστήρες αποτρέπουν την υπερθέρμανση των ηλεκτρονικών συσκευών κατά τη λειτουργία και λίγο μετά την απενεργοποίηση της συσκευής	Αυτό είναι φυσιολογικό και δεν απαιτεί παρέμβαση
Τα μαγειρικά σκεύη δεν ζεσταίνονται	Η συσκευή δεν μπορεί να αναγνωρίσει μαγειρικό σκεύος επειδή: <ul style="list-style-type: none"> – δεν είναι προσαρμοσμένο στην επαγωγή – είναι πολύ μικρό για τη δεδομένη εστία – δεν έχει τοποθετηθεί κεντρικά 	Χρησιμοποιείτε μόνο μαγειρικά σκεύη κατάλληλα για επαγωγή Βεβαιωθείτε ότι η διάμετρος/μέγεθος του κάτω μέρους της κατσαρόλας/του τηγανιού ταιριάζει με την εστία Τοποθετείτε πάντα το σκεύος στο κέντρο της εστίας


Πιν. 5

8 Πιθανές δυσλειτουργίες

Ο παρακάτω πίνακας περιγράφει πιθανές αιτίες και μεθόδους αφαίρεσης σφαλμάτων εργασίας ή σφαλμάτων που εμφανίζονται κατά τη λειτουργία της συσκευής. Εάν τα σφάλματα δεν μπορούν να διορθωθούν, επικοινωνήστε με το κέντρο σέρβις.

Κωδικός λάθους	Αιτία	Λύση
Οι ενδείξεις LED είναι σβηστές	Δεν υπάρχει παροχή ρεύματος	Ελέγξτε την παροχή ρεύματος
	Σπασμένη σύνδεση μεταξύ της πλάκας τροφοδοσίας και της πλακέτας οθόνης	Επικοινωνήστε με το κέντρο τεχνικής υποστήριξης για να ζητήσετε τη διόρθωση του προβλήματος.
	Κατεστραμμένος εξοπλισμός πλάκας τροφοδοσίας	Επικοινωνήστε με το κέντρο τεχνικής υποστήριξης
	Κατεστραμμένη πλακέτα οθόνης	Επικοινωνήστε με το κέντρο τεχνικής υποστήριξης
Πολλά κουμπιά δεν λειτουργούν ή οι ενδείξεις LED δεν είναι σωστές	Κατεστραμμένη πλακέτα οθόνης	Επικοινωνήστε με το κέντρο τεχνικής υποστήριξης
	Ένα στοιχείο υπέστη βλάβη (π.χ. τρανζίστορ).	Επικοινωνήστε με το κέντρο τεχνικής υποστήριξης
Η ένδειξη τρόπου μαγειρέματος ανάβει αλλά η θέρμανση δεν ξεκινά	Η θερμοκρασία της πλάκας θέρμανσης είναι πολύ υψηλή	Ελέγξτε τη θερμοκρασία περιβάλλοντος Απελευθερώστε την είσοδο και την έξοδο αέρα
	Ο ανεμιστήρας(-ες) έχει(έχουν) μπλοκαριστεί ή έχει υποστεί ζημιά	Ελέγξτε τους ανεμιστήρες, αντικαταστήστε τους εάν είναι απαραίτητο
	Η πλακέτα τροφοδοσίας είναι κατεστραμμένη	Επικοινωνήστε με το σέρβις

Πιθανές δυσλειτουργίες

Κωδικός λάθους	Αιτία	Λύση
Κατά τη λειτουργία, η θέρμανση απενεργοποιείται και η ένδειξη «u» αναβοσβήνει στην οθόνη	Ακατάλληλο μαγειρικό σκεύος	Χρησιμοποιείτε μόνο κατάλληλο σκεύος μαγειρέματος
	Η διάμετρος του μαγειρικού σκεύους είναι πολύ μικρή	
	Κατεστραμμένος αισθητήρας ανίχνευσης σκεύους	Επικοινωνήστε με το κέντρο τεχνικής υποστήριξης
	Υπερθέρμανση επιφάνειας θέρμανσης	Απενεργοποιήστε τη συσκευή χρησιμοποιώντας το κουμπί  και αφήστε την να κρυώσει και μετά ενεργοποιήστε την ξανά
Οι ενδείξεις της εστίας στην ίδια πλευρά (1η και 2η εστία) δείχνουν το «u»	Σφάλμα σύνδεσης της πλακέτας τροφοδοσίας και πλακέτας οθόνης	Επικοινωνήστε με το σέρβις
	Κατεστραμμένη πλακέτα οθόνης	Επικοινωνήστε με το κέντρο τεχνικής υποστήριξης
	Κατεστραμμένη πλακέτα τροφοδοσίας	Επικοινωνήστε με το κέντρο τεχνικής υποστήριξης
Δυνατοί θόρυβοι από τους ανεμιστήρες	Ελαττωματικός(-οί) ανεμιστήρας(-ες)	Επικοινωνήστε με το σέρβις
Η συσκευή ή η ζώνη μαγειρέματος έχει απενεργοποιηθεί Ακούγεται ένα ηχητικό σήμα και εμφανίζεται ένας κωδικός σφάλματος	Τεχνικό σφάλμα	Γράψτε τον κωδικό σφάλματος και επικοινωνήστε με το κέντρο τεχνικής υποστήριξης


Μηνύματα με τους κωδικούς σφαλμάτων

Κωδικός λάθους	Αιτία	Λύση
F1-F6	Ελαττωματικός αισθητήρας θερμοκρασίας.	Επικοινωνήστε με το σέρβις.
F9-FA	Αισθητήρας θερμοκρασίας σφάλματος IGBT	Επικοινωνήστε με το κέντρο τεχνικής υποστήριξης
FC	Η σύνδεση μεταξύ της πλακέτας οθόνης και της μητρικής πλακέτας απέτυχε	Επικοινωνήστε με το κέντρο τεχνικής υποστήριξης
E1/E2	Λανθασμένη τάση τροφοδοσίας	Ελέγξτε την παροχή ρεύματος και επανεκκινήστε το μηχάνημα
E3/E4	Ο αισθητήρας θερμοκρασίας γυ'αλινου πεδίου είναι πολύ ζεστός	Αφήστε τη συσκευή να κρυώσει και επανεκκινήστε την
E5	Ο αισθητήρας θερμοκρασίας IGBT είναι πολύ ζεστός	Αφήστε τη συσκευή να κρυώσει και επανεκκινήστε την

GR

9 Ανακύκλωση

Ηλεκτρικές συσκευές

	<p>Ο ηλεκτρικός εξοπλισμός σημειώνεται με αυτό το σύμβολο. Οι ηλεκτρικές συσκευές πρέπει να απορρίπτονται και να ανακυκλώνονται με κατάλληλο και φιλικό προς το περιβάλλον τρόπο. Μην πετάτε ηλεκτρικές συσκευές μαζί με οικιακά απορρίμματα. Αποσυνδέστε τη συσκευή από την παροχή ρεύματος και αφαιρέστε το καλώδιο σύνδεσης από τη συσκευή.</p>
--	--

Οι ηλεκτρικές συσκευές πρέπει να μεταφέρονται σε καθορισμένα σημεία συλλογής.