



**MORRIS**

MIF-65368



## ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

### ΕΠΑΓΩΓΙΚΗ ΕΣΤΙΑ

## ΑΓΑΠΗΤΕ ΠΕΛΑΤΗ

---

Η επαγωγική εστία που αγοράσατε συνδυάζει την εξαιρετική ευκολία χρήσης με τη μέγιστη αποτελεσματικότητα. Αφού διαβάσετε τις οδηγίες, θα μπορείτε να χειριστείτε την επαγωγική σας εστία χωρίς κανένα πρόβλημα.

Προτού συσκευαστεί και αποσταλεί από το εργοστάσιο, η συσκευή υποβάλλεται σε εξαντλητικές δοκιμές όσον αφορά την ασφάλεια και τις λειτουργίες της.

Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσης προτού θέσετε σε λειτουργία τη συσκευή. Η τήρηση των οδηγιών του παρόντος εγχειριδίου χρήσης θα σας προστατεύσει από τυχόν εσφαλμένη χρήση.

Φυλάξτε το παρόν εγχειρίδιο και αποθηκεύστε το σε μέρος όπου θα είναι εύκολα διαθέσιμο.

**Οι οδηγίες πρέπει να ακολουθούνται προσεκτικά για την αποφυγή τυχόν ατυχημάτων.**

### **Σημαντικό!**

Ο χειρισμός της συσκευής πρέπει να γίνεται μόνο αφού έχετε διαβάσει και κατανοήσει πλήρως αυτό το εγχειρίδιο.

Η συσκευή έχει σχεδιαστεί αποκλειστικά για μαγείρεμα. Οποιαδήποτε άλλη χρήση (π.χ. θέρμανση ενός δωματίου) είναι ασυμβίβαστη με το σκοπό για τον οποίο προορίζεται η συσκευή και μπορεί να αποτελέσει κίνδυνο για το χρήστη. Ο κατασκευαστής διατηρεί το δικαίωμα να κάνει αλλαγές που δεν επηρεάζουν τη λειτουργία της συσκευής.

### **Πιστοποιητικό συμμόρφωσης CE**

Ο κατασκευαστής δηλώνει ότι αυτό το προϊόν συμμορφώνεται με τις γενικές απαιτήσεις των παρακάτω Ευρωπαϊκών Οδηγιών:

- Οδηγία Χαμηλής τάσης 2014/35/EK,
- Οδηγία για την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα 2014/30/EK,
- Οδηγία ErP 2009/125/EK, και ως εκ τούτου, το προϊόν φέρει το σχετικό σύμβολο **CE** και η Δήλωση Συμμόρφωσης CE έχει εκδοθεί στον κατασκευαστή και είναι στη διάθεση των αρμόδιων ρυθμιστικών αρχών της αγοράς.

## ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

---

Βασικές πληροφορίες.....	2
Οδηγίες ασφαλείας.....	4
Περιγραφή της συσκευής.....	9
Εγκατάσταση.....	10
Λειτουργία.....	16
Καθαρισμός και συντήρηση.....	28
Αντιμετώπιση προβλημάτων.....	30
Τεχνικά χαρακτηριστικά.....	32

**Προειδοποίηση:** Η συσκευή και τα προσβάσιμα μέρη της ζεσταίνονται κατά τη χρήση. Προσέξτε να μην ακουμπήσετε τα στοιχεία θέρμανσης. Παιδιά κάτω των 8 ετών δεν πρέπει να πλησιάζουν τη συσκευή, εκτός αν βρίσκονται κάτω από συνεχή επίβλεψη.

Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας 8 ετών και άνω και από άτομα με μειωμένες φυσικές, αισθητικές ή νοητικές ικανότητες, ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσεων, μόνο αν παρακολουθούνται ή καθοδηγούνται σχετικά με τη χρήση της συσκευής με ασφαλή τρόπο και κατανοούν τους πιθανούς κινδύνους. Δεν πρέπει να επιτρέπεται στα παιδιά να παίζουν με τη συσκευή. Δεν πρέπει να επιτρέπεται το καθάρισμα και η συντήρηση της συσκευής από τα παιδιά χωρίς να υπάρχει επίβλεψη.

**Προειδοποίηση:** Το μαγείρεμα φαγητών σε εστίες με λίπος και λάδι χωρίς παρακολούθηση μπορεί να είναι επικίνδυνο και ενδέχεται να προκληθεί φωτιά.

Μην επιχειρήσετε ΠΟΤΕ να σβήσετε μια φωτιά με νερό. Αντίθετα, πρέπει να απενεργοποιήσετε τη συσκευή και, στη συνέχεια, να καλύψετε τη φωτιά, π.χ. με ένα καπάκι ή πυρίμαχη κουβέρτα.

**Προειδοποίηση:** Κίνδυνος πυρκαγιάς: μην αποθηκεύετε αντικείμενα πάνω στις επιφάνειες μαγειρέματος.

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

---

**Προειδοποίηση:** Εάν εμφανιστούν ρωγμές στην επιφάνεια, απενεργοποιήστε τη συσκευή, ώστε να αποφευχθεί τυχόν ηλεκτροπληξία.

Μεταλλικά αντικείμενα, όπως μαχαίρια, πιρούνια, κουτάλια και καπάκια, δεν πρέπει να τοποθετούνται πάνω στην επιφάνεια της μονάδας εστιών, καθώς μπορεί να ζεσταθούν.

Μετά τη χρήση, απενεργοποιήστε την αντίσταση της μονάδας εστιών χρησιμοποιώντας το σχετικό διακόπτη και μη βασίζεστε στον ανιχνευτή σκεύους.

Η συσκευή δεν προορίζεται για λειτουργία μέσω της χρήσης εξωτερικού χρονοδιακόπτη ή ξεχωριστού συστήματος τηλεχειρισμού.

Μη χρησιμοποιείτε συσκευές καθαρισμού με ατμό για να καθαρίσετε τη συσκευή.

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

- Πριν χρησιμοποιήσετε την επαγωγική εστία για πρώτη φορά, διαβάστε προσεκτικά το εγχειρίδιο χρήσης της. Αυτό θα εξασφαλίσει την ασφάλεια του χρήστη και την αποφυγή ζημιών στη συσκευή.
- Εάν η επαγωγική εστία λειτουργεί κοντά σε ραδιόφωνο, τηλεόραση ή άλλες συσκευές εκπομπής ραδιοσυχνοτήτων, βεβαιωθείτε ότι τα κουμπιά ελέγχου του αισθητήρα αφής των εστιών λειτουργούν σωστά.
- Η εγκατάσταση της επαγωγικής εστίας πρέπει να εκτελείται από εξειδικευμένο τεχνικό.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή κοντά σε ψυγείο.
- Τα έπιπλα πάνω στα οποία τοποθετείται η εστία πρέπει να είναι ανθεκτικά σε θερμοκρασίες έως 100°C. Αυτό ισχύει για καπλαμά, ακμές, επιφάνειες από πλαστικό, κόλλες και χρώματα.
- Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο αφού τοποθετηθεί πάνω σε έπιπλο κουζίνας. Αυτό θα προστατεύσει το χρήστη από τυχαία σε επαφή με επιφάνεια που βρίσκεται υπό τάση.
- Οι επισκευές στις ηλεκτρικές συσκευές επιτρέπεται να εκτελούνται μόνο από ειδικούς. Τυχόν λανθασμένες επισκευές μπορεί να αποβούν επικίνδυνες για το χρήστη.
- Η συσκευή δεν τροφοδοτείται με ρεύμα όταν το φινι δεν είναι συνδεδεμένο στην πρίζα ή είναι κλειστός ο γενικός διακόπτης του ηλεκτρικού κυκλώματος.
- Το βύσμα του καλωδίου τροφοδοσίας πρέπει να είναι προσβάσιμο μετά την εγκατάσταση.
- Φροντίστε ώστε τα παιδιά να μην παίζουν με τη συσκευή.
- Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (συμπεριλαμβανομένων των παιδιών) με μειωμένες φυσικές, αισθητικές ή νοητικές ικανότητες, ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσεων, παρά μόνο αν παρακολουθούνται ή καθοδηγούνται σχετικά με τη χρήση της συσκευής από άτομο που είναι υπεύθυνο για την ασφάλειά τους.
- Άτομα με εμφυτευμένες συσκευές, οι οποίες υποστηρίζουν ζωτικής σημασίας λειτουργίες (π.χ., βηματοδότης, αντλία ινσουλίνης ή ακουστικά βαρηκοΐας) πρέπει να διασφαλίζουν ότι αυτές οι συσκευές δεν επηρεάζονται από την επαγωγική εστία (η συχνότητα λειτουργίας της επαγωγικής εστίας είναι 20-50 kHz).
- Όταν η συσκευή αποσυνδεθεί από το ρεύμα όλες οι ρυθμίσεις και οι ενδείξεις διαγράφονται. Όταν επανέλθει το ρεύμα συνιστάται προσοχή. Εάν οι ζώνες μαγειρέματος εξακολουθούν να είναι καυτές, εμφανίζεται η ένδειξη υπολειπόμενης θερμότητας „H”. Επίσης, όταν η συσκευή συνδέεται για πρώτη φορά, εμφανίζεται το πλήκτρο κλειδώματος για τα παιδιά.
- Η ενσωματωμένη ένδειξη υπολειπόμενης θερμότητας μπορεί να χρησιμοποιηθεί για να διαπιστώσετε εάν η συσκευή είναι ενεργοποιημένη και αν οι εστίες είναι ακόμα ζεστές.
- Αν η πρίζα βρίσκεται κοντά στη ζώνη μαγειρέματος, βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο δεν αγγίζει καμία από τις καυτές περιοχές.
- Όταν μαγειρεύετε χρησιμοποιώντας λάδι και λίπος μην αφήνετε τη συσκευή χωρίς παρακολούθηση, καθώς υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς.
- Μην χρησιμοποιείτε πλαστικά δοχεία και αλουμινόχαρτο. Θα λιώσουν σε υψηλές θερμοκρασίες και μπορεί να προκαλέσουν ζημιά στην επιφάνεια μαγειρέματος.
- Στερεά ή υγρή ζάχαρη, κηρικό οξύ, αλάτι ή πλαστικό δεν πρέπει να χύνονται πάνω στην καυτή επιφάνεια μαγειρέματος. Αν πέσει κατά λάθος ζάχαρη ή πλαστικό στην καυτή επιφάνεια μαγειρέματος, αφήστε τη συσκευή σε λειτουργία και ξύστε τη ζάχαρη ή το πλαστικό με μια αιχμηρή ξύστρα. Προστατέψτε τα χέρια σας από εγκαύματα και τραυματισμούς.

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

- Κατά το μαγείρεμα σε εστία επαγωγής φροντίστε να χρησιμοποιείτε μόνο κατσαρόλες και τηγάνια με επίπεδη βάση, χωρίς αιχμηρές απολήξεις και γρέζια, καθώς αυτά μπορεί να προκαλέσουν μόνιμες γρατσουνιές στην επιφάνεια μαγειρέματος.
- Η επιφάνεια μαγειρέματος της επαγωγικής εστίας είναι ανθεκτική στο θερμικό σοκ. Δεν είναι ευαίσθητη στο κρύο ούτε στη ζέστη.
- Αποφύγετε την πτώση αντικειμένων επάνω στην επιφάνεια μαγειρέματος. Σε ορισμένες περιπτώσεις, η πτώση ορισμένων αντικειμένων, όπως ενός μπουκαλιού μπαχαρικών, μπορεί να οδηγήσει στη δημιουργία ρωγμών και σε ξεφλούδισμα της επιφάνειας μαγειρέματος.
- Αν συμβεί κάποια ζημιά, φαγητό που κοχλάζει μπορεί να εισχωρήσει στα ηλεκτροφόρα μέρη της επαγωγικής εστίας μέσα από τις ρωγμές.
- Εάν εμφανιστούν ρωγμές στην επιφάνεια μαγειρέματος, απενεργοποιήστε τη συσκευή, ώστε να αποφευχθεί τυχόν ηλεκτροπληξία.
- Μη χρησιμοποιείτε την επιφάνεια μαγειρέματος ως ξύλο κοπής ή τραπέζι εργασίας.
- Μην τοποθετείτε μεταλλικά αντικείμενα, όπως μαχαίρια, πιρούνια, κουτάλια, καπάκια και αλουμινόχαρτο στην επιφάνεια μαγειρέματος, καθώς θα μπορούσαν να υπερθερμανθούν.
- Μην τοποθετείτε την εστία πάνω από θερμάστρα χωρίς ανεμιστήρα, πάνω σε πλυντήριο πιάτων, ψυγείο, καταψύκτη και πλυντήριο ρούχων.
- Εάν η εστία έχει εντοιχιστεί σε πάγκο κουζίνας, τα μεταλλικά αντικείμενα που βρίσκονται στο ντουλάπι από κάτω μπορεί να υπερθερμανθούν λόγω των υψηλών θερμοκρασιών του αέρα που ρέει από το σύστημα εξαερισμού των εστιών. Κατά συνέπεια, συνιστάται η χρήση χωρίσματος (βλ. Εικόνα 2).
- Ακολουθήστε τις οδηγίες συντήρησης και καθαρισμού της επαγωγικής εστίας. Σε περίπτωση εσφαλμένης χρήσης ή χειρισμού η εγγύηση μπορεί να ακυρωθεί.

## ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ



Χρησιμοποιώντας την ηλεκτρική ενέργεια με υπεύθυνο τρόπο όχι μόνο εξοικονομείτε χρήματα, αλλά βοηθάτε και στην προστασία του περιβάλλοντος. Ας εξοικονομήσουμε λοιπόν ενέργεια! Να πώς μπορείτε να το κάνετε αυτό:

- **Χρησιμοποιείτε τα σωστά σκεύη.**

Τα σκεύη με επίπεδη και παχιά βάση μπορούν να εξοικονομήσουν έως και το 1/3 της ηλεκτρικής ενέργειας. Να θυμάστε να σκεπάζετε τα σκεύη με το καπάκι, διαφορετικά, η κατανάλωση ενέργειας αυξάνεται τέσσερις φορές!

- **Διατηρείτε τις επιφάνειες μαγειρέματος και τις βάσεις των σκευών καθαρές.**

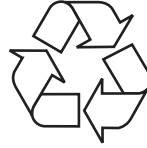
Η βρωμιά εμποδίζει τη σωστή μεταφορά της θερμότητας. Οι συχνοί λεκέδες από καμένες τροφές μπορούν να αφαιρεθούν μόνο με καθαριστικά που είναι επιβλαβή για το περιβάλλον.

- **Αποφύγετε να σηκώνετε χωρίς λόγο το καπάκι για να ελέγξετε την πορεία του μαγειρέματος του φαγητού.**

- **Μην τοποθετείτε την επαγωγική εστία κοντά σε ψυγείο / καταψύκτη.**

Η κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας αυξάνεται χωρίς λόγο.

## ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ



Η συσκευή αυτή προστατεύεται από τυχόν ζημιές κατά τη στιγμή της μεταφοράς. Μετά την αποσυσκευασία, απορρίψτε όλα τα στοιχεία της συσκευασίας με τρόπο που δεν

θα προκαλέσει ζημιά στο περιβάλλον. Όλα τα υλικά συσκευασίας είναι φιλικά προς το περιβάλλον, 100% ανακυκλώσιμα και επισημαίνονται με το σύμβολο ανακύκλωσης.

**Σημαντικό!** Κρατήστε τα υλικά συσκευασίας (σακούλες, κομμάτια φελιζόλ, κ.λπ.) μακριά από τα παιδιά αφού τα αφαιρέσετε.



# ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

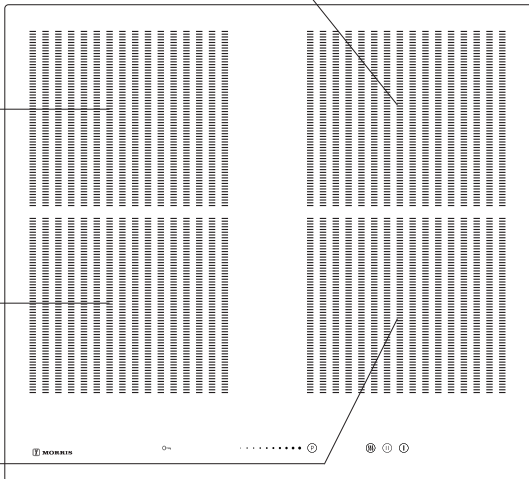
## Περιγραφή της επαγωγικής εστίας

**Ενίσχυση** επαγωγικής ζώνης μαγειρέματος (πίσω δεξιά)

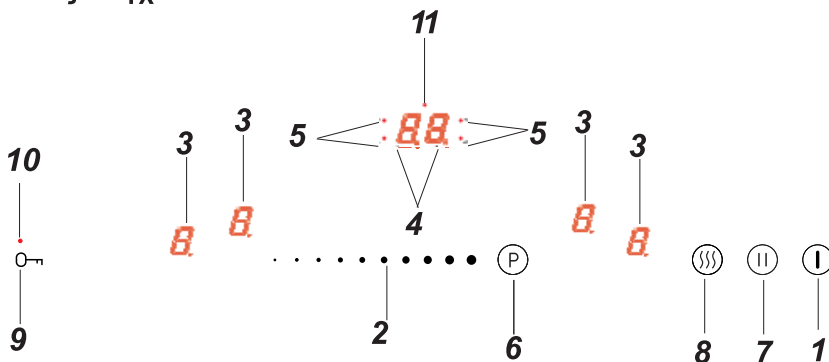
**Ενίσχυση** επαγωγικής ζώνης μαγειρέματος (πίσω αριστερά)

**Ενίσχυση** επαγωγικής ζώνης μαγειρέματος (εμπρός αριστ.)

**Ενίσχυση** επαγωγικής ζώνης μαγειρέματος (εμπρός δεξιά)



## Πίνακας ελέγχου



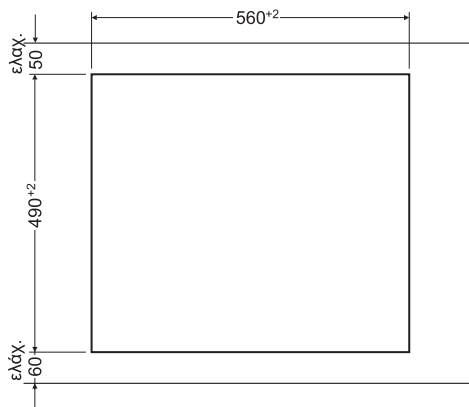
1. Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση αισθητήρα
2. Πεδίο αισθητήρα επιλογής ρύθμισης θέρμανσης
3. Ένδειξη βαθμίδας ισχύος μαγειρέματος
4. Ένδειξη χρονοδιακόπτη
5. Ενδεικτική λυχνία χρονοδιακόπτη
6. Πεδίο αισθητήρα ενίσχυσης
7. Πεδίο αισθητήρα λειτουργίας διακοπής και συνέχισης
8. Πεδίο αισθητήρα λειτουργίας «Διατήρηση ζεστού φαγητού»
9. Αισθητήρας παιδικού κλειδώματος
10. Ενδεικτική λυχνία παιδικού κλειδώματος
11. Ενδεικτική λυχνία χρονοδιακόπτη κουζίνας

## ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

### Δημιουργία υποδοχής της εστίας στον πάγκο

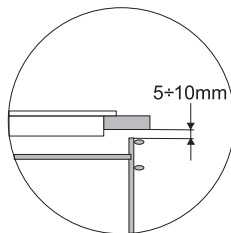
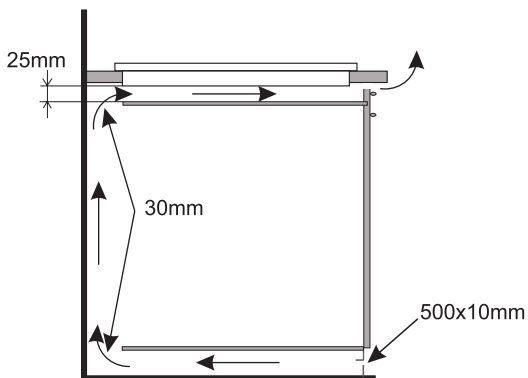
- Το πάχος του πάγκου πρέπει να είναι 28 - 40 mm, ενώ το πλάτος του τουλάχιστον 600 mm. Ο πάγκος πρέπει να είναι επίπεδος και οριζόντιος. Η άκρη του πάγκου που βρίσκεται κοντά στον τοίχο πρέπει να σφραγίζεται για να αποφεύγεται η διείσδυση νερού ή άλλων υγρών.
- Θα πρέπει να υπάρχει επαρκής απόσταση γύρω από το άνοιγμα, ειδικότερα, απόσταση τουλάχιστον 50 mm από τον τοίχο και 60 mm από το εμπρός άκρο του πάγκου εργασίας.
- Η απόσταση μεταξύ του άκρου του ανοίγματος και του πλευρικού τοιχώματος του επίπλου πρέπει να είναι τουλάχιστον 55 χιλιοστά.
- Ο πάγκος πρέπει να είναι κατασκευασμένος από υλικά, συμπεριλαμβανομένων του καπλαμά και της κόλλας, ανθεκτικών σε θερμοκρασία 100°C. Σε αντίθετη περίπτωση, ο καπλαμάς μπορεί να αποκολληθεί ή να παραμορφωθεί η επιφάνεια του πάγκου.
- Το άκρο του ανοίγματος θα πρέπει να σφραγίζεται με κατάλληλα υλικά για την αποφυγή της εισόδου νερού.
- Το άνοιγμα του πάγκου πρέπει να κοπεί σύμφωνα με τις διαστάσεις της εικόνας 1.
- Εξασφαλίστε ελάχιστη απόσταση 25 mm κάτω από την εστία για να είναι δυνατή η σωστή κυκλοφορία του αέρα και η πρόληψη της υπερθέρμανσης. Βλ. Εικόνα 2.

1

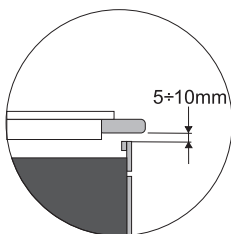
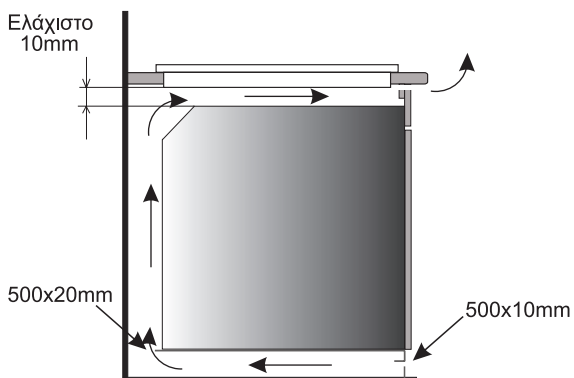


# ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

Εικ. 2



Εγκατάσταση της επαγωγικής εστίας σε πάγκο ντουλαπιών κουζίνας.



Εγκατάσταση της επαγωγικής εστίας σε πάγκο πάνω από φούρνο με εξαερισμό.



Μην τοποθετείτε την επαγωγική εστία πάνω από φούρνο χωρίς εξαερισμό.

## ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

---

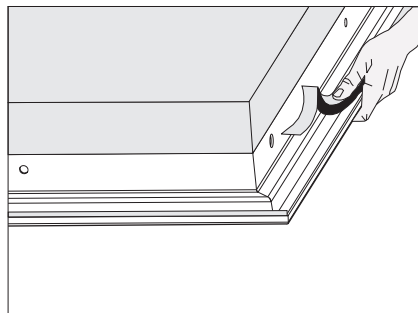
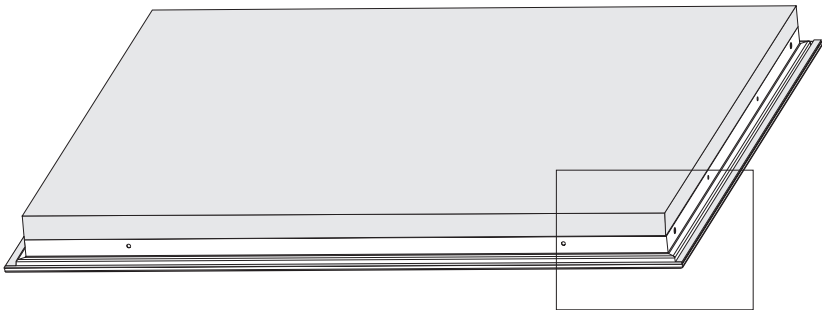
### ► Τοποθέτηση αυτοκόλλητης ταινίας αφρολέξ

**Μην τοποθετείτε τη συσκευή χωρίς την αυτοκόλλητη ταινία αφρολέξ.**

**Η ταινία πρέπει να εφαρμόζεται ως εξής:**

Προτού τοποθετήσετε τη συσκευή στον πάγκο της κουζίνας, εφαρμόστε την αυτοκόλλητη ταινία αφρολέξ κάτω από το χείλος.

- Προτού κολλήσετε την αυτοκόλλητη ταινία αφρολέξ, αφαιρέστε την προστατευτική μεμβράνη
- Εφαρμόστε την αυτοκόλλητη ταινία αφρολέξ κάτω από το χείλος της συσκευής (Εικόνα)



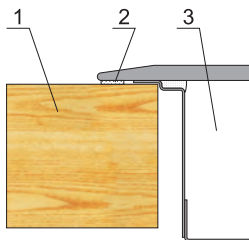
## ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

---

### Εγκατάσταση εστίας

- Χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο ρεύματος, συνδέστε την εστία σύμφωνα με το ηλεκτρικό διάγραμμα που παρέχεται.
- Αφαιρέστε τη σκόνη από τον πάγκο της κουζίνας, τοποθετήστε την εστία στο άνοιγμα και πιέστε δυνατά προς τα μέσα (Εικόνα 3).

(Εικ. 3)



- 1 - Πάγκος
- 2 - Στεγανωτικό εστίας
- 3 - Κεραμική εστία

## ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

### Σύνδεση στο ηλεκτρικό ρεύμα

#### Σύνδεση στο ηλεκτρικό ρεύμα

Η ηλεκτρική σύνδεση πρέπει να γίνεται από κατάλληλα πιστοποιημένο και εξειδικευμένο τεχνικό. Μην κάνετε οποιεσδήποτε αλλαγές στο ηλεκτρικό σύστημα της συσκευής.

### Συμβουλές για τον τεχνικό εγκατάστασης

Η εστία είναι εξοπλισμένη με μια πλακέτα ακροδεκτών που επιτρέπει διαφορετικές συνδέσεις, ανάλογα με τον συγκεκριμένο τύπο παροχής ρεύματος.

Η πλακέτα ακροδεκτών επιτρέπει τις ακόλουθες συνδέσεις:

- Μονοφασική 230 V ~
- Διφασική 400 V ~

Η εστία μπορεί να προσαρμοστεί σε ένα συγκεκριμένο τύπο παροχής ρεύματος, με γεφύρωση των κατάλληλων ακροδεκτών, σύμφωνα με το διάγραμμα συνδεσμολογίας. Το διάγραμμα συνδεσμολογίας είναι τοποθετημένο στην κάτω επιφάνεια της εστίας. Η πρόσβαση στην πλακέτα ακροδεκτών γίνεται με την αφαίρεση του καλύμματος στην κάτω πλευρά της εστίας. Θυμηθείτε να ταιριάζετε το καλώδιο τροφοδοσίας με τον τύπο της σύνδεσης και την ονομαστική ισχύ της εστίας.

#### Σημαντικό!

Θυμηθείτε να συνδέσετε τον προστατευτικό αγωγό στον σωστό σφικτήρα της πλακέτας ακροδεκτών, που φέρει την ένδειξη  $\oplus$ . Το ηλεκτρικό σύστημα που τροφοδοτεί την εστία πρέπει να προστατεύεται με κατάλληλα επιλεγμένη διάταξη απόζευξης ή ένα διακόπτη ηλεκτρικού κυκλώματος που σας επιτρέπει να αποσυνδέετε την παροχή ηλεκτρικού ρεύματος σε περίπτωση έκτακτης ανάγκης.



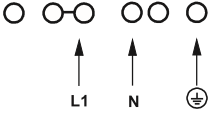

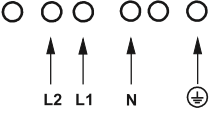

Πριν από τη σύνδεση της συσκευής στην παροχή ρεύματος, διαβάστε προσεκτικά τις πληροφορίες που παρέχονται στην πινακίδα και το διάγραμμα συνδεσμολογίας.

**Αν συνδέσετε την εστία με διαφορετικό τρόπο από αυτόν που δείχνει το διάγραμμα ενδέχεται να προκληθεί βλάβη στην εστία.**

**ΠΡΟΣΟΧΗ!** Ο τεχνικός εγκατάστασης υποχρεούται να παρέχει στο χρήστη ένα "πιστοποιητικό ηλεκτρικής σύνδεσης της συσκευής" (εσωκλείεται με την κάρτα εγγύησης). Μετά την εγκατάσταση, ο τεχνικός εγκατάστασης πρέπει επίσης να παρέχει πληροφορίες σχετικά με τη σύνδεση όπως:

- Αν είναι μονοφασική, διφασική ή τριφασική
- Πληροφορίες για τη διατομή του αγωγού
- Ηλεκτρική προστασία (τύπος ασφάλειας)

# ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

<b>ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΩΔΙΩΣΗΣ</b> <b>Σημαντικό! Τα θερμαντικά στοιχεία λειτουργούν στα 230V.</b>					
Σημαντικό! Για κάθε σύνδεση, ο προστατευτικός αγωγός πρέπει να συνδέεται στον ακροδέκτη με τη σήμανση  .			Τύπος / Διάμετρος αγωγού	Προστασία ασφάλειας	
1	Για μονοφασική σύνδεση 230 V με ουδέτερο αγωγό, γεφυρώνονται οι ακροδέκτες L1, L2, ο ουδέτερος αγωγός συνδέεται στον ακροδέκτη N και ο προστατευτικός αγωγός στον  .	1N~		H05VV-FG 3X 4 mm <sup>2</sup>	ελάχ.30 A
2*	Για διφασική σύνδεση 230/400 V με ουδέτερο αγωγό, ο ουδέτερος αγωγός συνδέεται στον ακροδέκτη N και ο προστατευτικός αγωγός στον  .	2N~		H05VV-FG 4X2,5mm <sup>2</sup>	ελάχ.16 A
L1=R, L2=S, L3=T; N = σύνδεση ουδέτερου αγωγού  = ακροδέκτης προστατευτικού αγωγού					

\* Για τριφασικό οικιακό ηλεκτρικό σύστημα 230/400 V, συνδέστε το καλώδιο που απομένει στον ακροδέκτη:L3, ο οποίος δεν είναι συνδεδεμένος στο εσωτερικό ηλεκτρικό σύστημα της εστίας.

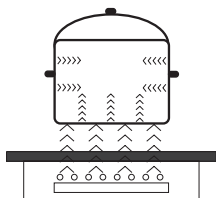
\* Οι ακροδέκτες NN συνδέονται εσωτερικά και δεν χρειάζονται γεφύρωση

## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

### Πριν από τη χρήση της συσκευής για πρώτη φορά

- Πρώτα, καθαρίστε καλά την επαγωγική εστία σας. Η επαγωγική εστία πρέπει να αντιμετωπίζεται με την ίδια προσοχή όπως μια γυάλινη επιφάνεια.
- Ενεργοποιήστε τον εξαερισμό στο δωμάτιο ή ανοίξτε ένα παράθυρο, καθώς η συσκευή αφαιρεί μια δυσάρεστη οσμή κατά την πρώτη χρήση.
- Χρησιμοποιήστε τη συσκευή τηρώντας όλες τις οδηγίες ασφαλείας.

### Αρχή λειτουργίας ζώνης μαγειρέματος επαγωγικής εστίας



Ο ηλεκτρικός ταλαντωτής ενεργοποιεί ένα πηνίο τοποθετημένο στο εσωτερικό της συσκευής. Αυτό το πηνίο παράγει ένα μαγνητικό πεδίο, το οποίο μεταδίδει δινορεύματα στα μαγειρικά σκεύη. Τα δινορεύματα αυτά που επάγονται από το μαγνητικό πεδίο προκαλούν τη θέρμανση των μαγειρικών σκευών.

Για το λόγο αυτό πρέπει να χρησιμοποιείτε κασαρόλες και τηγάνια με σιδηρομαγνητική βάση, με άλλα λόγια, ευαίσθητα σε μαγνητικά πεδία.

Γενικά, η τεχνολογία επαγωγής χαρακτηρίζεται από δύο πλεονεκτήματα:

- Η θερμότητα εκπέμπεται μόνο από τα μαγειρικά σκεύη και η χρήση της μεγιστοποιείται,
- Δεν υπάρχει θερμική αδράνεια, δεδομένου ότι το μαγείρεμα ξεκινά αμέσως μόλις το δοχείο τοποθετηθεί στην εστία και τελειώνει τη στιγμή που θα αφαιρεθεί.

Κατά την κανονική χρήση της επαγωγικής εστίας ενδέχεται να ακουστούν ορισμένοι ήχοι, οι οποίοι δεν επηρεάζουν τη σωστή λειτουργία της συσκευής.

- Βουητό χαμηλής συχνότητας. Αυτός ο θόρυβος ακούγεται όταν το σκεύος είναι άδειο και σταματά όταν προσθέσετε νερό ή τρόφιμα στο μαγειρικό σκεύος.
- Σφύριγμα υψηλής συχνότητας. Αυτός ο θόρυβος δημιουργείται από μαγειρικά σκεύη κατασκευασμένα από πολλαπλά στρώματα διαφορετικών υλικών στη μέγιστη ρύθμιση θερμοκρασίας. Ο θόρυβος εντείνεται όταν χρησιμοποιούνται δύο ή περισσότερες ζώνες μαγειρέματος στη μέγιστη ρύθμιση θερμοκρασίας. Ο θόρυβος σταματά ή μειώνεται όταν μειωθεί η ρύθμιση θερμοκρασίας.
- Θόρυβος τριξίματος. Αυτός ο θόρυβος δημιουργείται από μαγειρικά σκεύη κατασκευασμένα από πολλαπλά στρώματα διαφορετικών υλικών. Η ένταση του θορύβου εξαρτάται από τον τρόπο μαγειρέματος του φαγητού.
- Βουητό. Το βουητό μπορεί να ακουστεί όταν λειτουργεί ο ανεμιστήρας ψύξης των ηλεκτρονικών εξαρτημάτων.

Οι θόρυβοι που μπορεί να ακούγονται κατά τη διάρκεια της κανονικής λειτουργίας της συσκευής οφείλονται στη λειτουργία του ανεμιστήρα ψύξης, στη μέθοδο μαγειρέματος, στις διαστάσεις των μαγειρικών σκευών, στα υλικά κατασκευής των μαγειρικών σκευών και στη ρύθμιση της θερμοκρασίας.

Οι θόρυβοι αυτοί είναι φυσιολογικοί και δεν υποδηλώνουν πρόβλημα.



## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

### Η προστατευτική διάταξη:

Εάν η εστία έχει εγκατασταθεί και χρησιμοποιείται σωστά σπάνια απαιτείται η ύπαρξη προστατευτικών συσκευών.

**Ανεμιστήρας:** Προστατεύει και ψύχει τα χειριστήρια και τα ηλεκτρικά εξαρτήματα. Μπορεί να λειτουργεί σε δύο διαφορετικές ταχύτητες και ενεργοποιείται αυτόματα. Ο ανεμιστήρας λειτουργεί μέχρι να κρυώσει ικανοποιητικά το ηλεκτρονικό σύστημα, ανεξάρτητα από το αν είναι ενεργοποιημένη ή όχι η συσκευή ή οι ζώνες μαγειρέματος.


**Αισθητήρας θερμοκρασίας:** Η θερμοκρασία των ηλεκτρονικών κυκλωμάτων παρακολουθείται συνεχώς από έναν αισθητήρα θερμοκρασίας. Αν η θερμοκρασία αυξηθεί πέρα από ένα ασφαλές επίπεδο, το συγκεκριμένο σύστημα προστασίας θα μειώσει τη ρύθμιση θερμοκρασίας στην περιοχή μαγειρέματος ή θα κλείσει τις εστίες που βρίσκονται δίπλα στα ηλεκτρονικά κυκλώματα που έχουν υπερθερμανθεί.

**Ανίχνευση σκεύους:** Επιτρέπει στην εστία να ανιχνεύσει τα σκεύη που τοποθετούνται σε μια ζώνη μαγειρέματος. Αν τοποθετηθούν μικρά αντικείμενα πάνω στις εστίες (π.χ., κουτάλι, μαχαίρι, δαχτυλίδι ...) δεν θα αναγνωριστούν ως σκεύη και η εστία δεν θα λειτουργήσει.

### Ανιχνευτής σκεύους

Ο ανιχνευτής σκεύους είναι εγκατεστημένος στις επαγωγικές εστίες. Ο ανιχνευτής σκεύους αρχίζει να θερμαίνει αυτόματα όταν ένα σκεύος ανιχνευθεί πάνω σε μια ζώνη μαγειρέματος και σταματά να θερμαίνεται όταν το σκεύος αφαιρεθεί. Αυτό βοηθά στην εξοικονόμηση ενέργειας.

- Όταν ένα κατάλληλο σκεύος τοποθετηθεί σε μια ζώνη μαγειρέματος, στην οθόνη εμφανίζεται η ρύθμιση της θερμοκρασίας.
- Η επαγωγή απαιτεί τη χρήση κατάλληλων σκευών με σιδηρομαγνητική βάση (βλ. πίνακα).

Εάν ένα σκεύος δεν έχει τοποθετηθεί σε μια ζώνη μαγειρέματος ή το σκεύος είναι ακατάλληλο, εμφανίζεται το σύμβολο . Η ζώνη μαγειρέματος δεν θα λειτουργήσει. Εάν ένα σκεύος δεν ανιχνευτεί μέσα σε 10 λεπτά, η ζώνη μαγειρέματος απενεργοποιείται. Απενεργοποιήστε τη ζώνη μαγειρέματος χρησιμοποιώντας το πεδίο αισθητήρα αφής και όχι αφαιρώντας το σκεύος.



### Ο ανιχνευτής σκεύους δεν λειτουργεί ως αισθητήρας (απ)ενεργοποίησης

Η επαγωγική εστία είναι εξοπλισμένη με πεδία αισθητήρα πεδία ηλεκτρονικού ελέγχου αφής, τα οποία λειτουργούν αγγίζοντας τη σημειωμένη περιοχή με το δάχτυλο.

Κάθε φορά που αγγίζετε ένα πεδίο αισθητήρα, ακούγεται ένα ηχητικό σήμα.

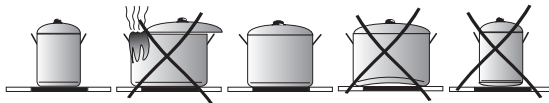
Όταν ενεργοποιείτε ή απενεργοποιείτε τη συσκευή ή αλλάζετε τη ρύθμιση της θερμοκρασίας, θα πρέπει να φροντίζετε ώστε να αγγίζετε μόνο ένα πεδίο αισθητήρα τη φορά. Σε περίπτωση που αγγίζετε δύο ή περισσότερα πεδία αισθητήρα ταυτόχρονα (εκτός από το χρονόμετρο και το παιδικό κλείδωμα), η συσκευή αγνοεί τα σήματα ελέγχου και μπορεί να εμφανίσει ένδειξη βλάβης, αν αγγίζετε τα πεδία αισθητήρα για μεγάλο χρονικό διάστημα.

Όταν τελειώσετε το μαγείρεμα σβήστε τη ζώνη μαγειρέματος χρησιμοποιώντας τα πεδία χειρισμού με αφή και μην βασίζεστε αποκλειστικά στον ανιχνευτή σκεύους.

## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

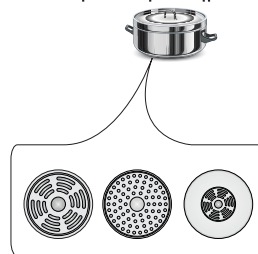
Τα υψηλής ποιότητας σκεύη αποτελούν απαραίτητη προϋπόθεση για ένα αποτελεσματικό επαγωγικό μαγείρεμα.

### Επιλέξτε σκεύη για μαγείρεμα σε επαγωγική εστία



### Χαρακτηριστικά σκεύους


- Να χρησιμοποιείτε πάντα υψηλής ποιότητας μαγειρικά σκεύη, με απόλυτα επίπεδη βάση. Αυτό εμποδίζει το σχηματισμό των τοπικών θερμών σημείων, όπου μπορεί να κολλήσει φαγητό. Κατσαρόλες και τηγάνια με χοντρά ατσάλινα τοιχώματα παρέχουν εξαιρετική κατανομή της θερμότητας.
- Βεβαιωθείτε ότι η βάση του σκεύους είναι στεγνή: όταν γεμίζετε μια κατσαρόλα ή όταν χρησιμοποιείτε μια κατσαρόλα που πήρατε από το ψυγείο, βεβαιωθείτε ότι η βάση της είναι εντελώς στεγνή προτού την τοποθετήσετε στη ζώνη μαγειρέματος. Αυτό γίνεται για να μη σχηματιστούν ακαθαρσίες στην επιφάνεια της εστίας.
- Το καπάκι αποτρέπει τη διαφυγή της θερμότητας και, επομένως, μειώνει το χρόνο θέρμανσης και την κατανάλωση ενέργειας.
- Για να διαπιστώσετε αν το μαγειρικό σκεύος είναι κατάλληλο, βεβαιωθείτε ότι η βάση του προσελκύει μαγνήτη.
- Η βάση του μαγειρικού σκεύους πρέπει να είναι επίπεδη για το βέλτιστο έλεγχο της θερμοκρασίας από τη μονάδα επαγωγής.
- Μια κοίλη βάση ή ένα βαθύ ανάγλυφο λογότυπο του κατασκευαστή ξεγελά τη μονάδα ελέγχου θερμοκρασίας της επαγωγικής εστίας και μπορεί να προκαλέσει υπερθέρμανση της κατσαρόλας ή του τηγανιού.
- Μη χρησιμοποιείτε κατεστραμμένα μαγειρικά σκεύη, όπως μαγειρικά σκεύη με παραμορφωμένη βάση λόγω υπερβολικής θερμότητας.
- Όταν χρησιμοποιείτε σκεύη με μεγάλη σιδηρομαγνητική βάση, της οποίας η διάμετρος είναι μικρότερη από τη συνολική διάμετρο του σκεύους, τότε ζεσταίνεται μόνο η σιδηρομαγνητική βάση. Αυτό έχει ως αποτέλεσμα την αδυναμία ομοιόμορφης κατανομής της θερμότητας στα μαγειρικά σκεύη. Εάν η σιδηρομαγνητική περιοχή μειωθεί λόγω συμπίληψης εξαρτημάτων αλουμινίου, τότε η ωφέλιμη περιοχή θέρμανσης μπορεί να μειωθεί. Μπορεί επίσης να προκύψουν προβλήματα ανίχνευσης του σκεύους ή να μην ανιχνευθούν καθόλου τα μαγειρικά σκεύη. Για να επιτύχετε βέλτιστα αποτελέσματα μαγειρέματος, η διάμετρος της σιδηρομαγνητικής βάσης πρέπει να ταιριάζει με εκείνη της ζώνης μαγειρέματος. Αν τα μαγειρικά σκεύη δεν ανιχνεύονται σε μια δεδομένη ζώνη μαγειρέματος, καλό είναι να τα δοκιμάσετε σε μια μικρότερη ζώνη μαγειρέματος.



## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

Για μαγείρεμα με επαγωγή χρησιμοποιείτε μόνο σκεύη με βάση από σιδηρομαγνητικά υλικά, όπως τα εξής:

- Εμαγιέ χάλυβας
- Χυτοσίδηρος
- Ειδικά μαγειρικά σκεύη από ανοξείδωτο ατσάλι σχεδιασμένα για επαγωγικές εστίες.

<b>Σήμανση σκευών</b>		<b>Ελέγξτε αν υπάρχει σήμανση που να υποδεικνύει ότι τα σκεύη είναι κατάλληλα για επαγωγική εστία.</b>
	Χρησιμοποιήστε μαγνητικά μαγειρικά σκεύη (εμαγιέ χάλυβα, φερριτικός ανοξείδωτο χάλυβα, χυτοσίδηρο). Ο πιο εύκολος τρόπος για να διαπιστώσετε αν τα σκεύη είναι κατάλληλα, είναι η "δοκιμασία μαγνήτη". Βρείτε ένα μαγνήτη και ελέγξτε αν κολλάει στη βάση.	
<b>Ανοξείδωτος χάλυβας</b>	Το σκεύος δεν εντοπίζεται Με την εξαίρεση των σκευών από σιδηρομαγνητικό χάλυβα	
<b>Αλουμίνιο</b>	Το σκεύος δεν εντοπίζεται	
<b>Χυτοσίδηρος</b>	Υψηλή απόδοση Προσοχή: Τα σκεύη μπορούν να χαράξουν την εστία	
<b>Εμαγιέ χάλυβας</b>	Υψηλή απόδοση Συνιστάται σκεύος με επίπεδη, παχιά και λεία βάση	
<b>Γυαλί</b>	Το σκεύος δεν εντοπίζεται	
<b>Πορσελάνη</b>	Το σκεύος δεν εντοπίζεται	
<b>Μαγειρικά σκεύη με βάση από χαλκό</b>	Το σκεύος δεν εντοπίζεται	

### Μέγεθος μαγειρικού σκεύους

- Η ενέργεια μεταφέρεται καλύτερα όταν το μέγεθος του μαγειρικού σκεύους αντιστοιχεί στο μέγεθος της ζώνης μαγειρέματος. Οι μικρότερες και οι μεγαλύτερες πιθανές διαμέτρου εμφανίζονται στον ακόλουθο πίνακα και εξαρτώνται από την ποιότητα του σκεύους.
- Όταν χρησιμοποιείτε μαγειρικά σκεύη μικρότερα από την ελάχιστη διάμετρο της επαγωγικής εστίας, η εστία δεν μπορεί να λειτουργήσει.

Ζώνη επαγ. μαγειρέματος	Διάμετρος βάσης των μαγειρικών σκευών επαγωγής	
Διάμετρος (mm)	Ελάχιστη (mm)	Μέγιστη (mm)
220x190	120	220

## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

### Πίνακας ελέγχου

- Αμέσως μετά τη σύνδεση της συσκευής στο ηλεκτρικό ρεύμα, όλες οι ενδείξεις θα ανάψουν για λίγο. Η επαγωγική εστία σας είναι έτοιμη για χρήση.
- Η επαγωγική εστία είναι εξοπλισμένη με πεδία αισθητήρα πεδία ηλεκτρονικού ελέγχου αφής, τα οποία λειτουργούν όταν τα αγγίξετε με το δάχτυλό σας για τουλάχιστον 1 δευτερόλεπτο.
- Το άγγιγμα ενός πεδίου αισθητήρα συνοδεύεται από ένα σχετικό ηχητικό σήμα.



**Κανένα αντικείμενο δεν πρέπει να τοποθετείται πάνω στα πεδία αισθητήρα (αυτό θα μπορούσε να προκαλέσει σφάλμα). Τα πεδία αισθητήρα αφής πρέπει να είναι πάντα καθαρά.**

### Ενεργοποίηση της συσκευής

Για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή, αγγίξτε παρατεταμένα το πεδίο ενεργοποίησης/απενεργοποίησης του αισθητήρα (1) για τουλάχιστον **1 δευτερόλεπτο**. Η συσκευή είναι ενεργοποιημένη όταν η ένδειξη ρύθμιση θερμότητας (3) δείχνουν "0" και η υποδιαστολή αναβοσβήνει.



**Εάν δεν αγγίξετε κανένα από τα πεδία αισθητήρα μέσα σε 10 δευτερόλεπτα, η συσκευή απενεργοποιείται.**

### Ενεργοποίηση της ζώνης μαγειρέματος

Μόλις ενεργοποιηθεί η συσκευή με τη χρήση του αισθητήρα αφής ενεργοποίησης/απενεργοποίησης (1), επιλέξτε μια ζώνη μαγειρέματος (3) μέσα στα επόμενα 10 δευτερόλεπτα.

1. Όταν αγγίξετε ένα πεδίο αισθητήρα επιλογής ζώνης μαγειρέματος (3), αρχίζει να αναβοσβήνει η ένδειξη "0" στην αντίστοιχη οθόνη ένδειξης ρύθμισης θερμοκρασίας.
2. Για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση θερμότητας, σύρετε το δάχτυλό σας κατά μήκος του πεδίου αισθητήρα επιλογής ρύθμισης (2).



**Εάν δεν αγγίξετε κανένα από τα πεδία αισθητήρα μέσα σε 10 δευτερόλεπτα από το άνοιγμα της συσκευής, η ζώνη μαγειρέματος απενεργοποιείται.**



**Μια ζώνη μαγειρέματος είναι ενεργή όταν η ένδειξή της είναι ένα ψηφίο ή γράμμα. Αυτό δείχνει ότι η ζώνη μαγειρέματος είναι έτοιμη για τη ρύθμιση ή την αλλαγή της θερμοκρασίας.**

### Επιλογή ρύθμισης θερμοκρασίας ζώνης μαγειρέματος

Όταν η οθόνη της ζώνης μαγειρέματος (3) δείχνει ένα "0" που αναβοσβήνει, ξεκινήστε τη ρύθμιση στην επιθυμητή θερμοκρασία, σύροντας το δάχτυλό σας κατά μήκος του πεδίου του αισθητήρα επιλογής ρύθμισης (2).

## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

---

### Απενεργοποίηση ζώνων μαγειρέματος

---

- Μια ζώνη μαγειρέματος πρέπει να είναι ενεργή. Η ένδειξη ρύθμισης θερμοκρασίας αναβοσβήνει στην οθόνη.
- Για να απενεργοποιήσετε μια ζώνη μαγειρέματος, αγγίξτε το πεδίο αισθητήρα ενεργοποίησης/απενεργοποίησης ή αγγίξτε τον αισθητήρα (3) για 3 δευτερόλεπτα. Σύρετε το δάχτυλό σας κατά μήκος του πεδίου αισθητήρα θερμοκρασίας (2) για να μειώσετε τη ρύθμιση θερμοκρασίας στο "0".

### Απενεργοποίηση της συσκευής

---

- Η συσκευή λειτουργεί όταν τουλάχιστον μία ζώνη μαγειρέματος είναι ενεργοποιημένη.
- Για να απενεργοποιήσετε τη συσκευή, αγγίξτε τον αισθητήρα ενεργοποίησης/απενεργοποίησης (1).

Εάν μια ζώνη μαγειρέματος εξακολουθεί να είναι ζεστή, η σχετική ένδειξη (3) θα εμφανίζει το γράμμα "H" για να υποδείξει ότι υπάρχει υπολειπόμενη θερμότητα.

### Ενισχυμένη λειτουργία "P"

---

Η ενισχυμένη λειτουργία αυξάνει την ονομαστική ισχύ της ζώνης μαγειρέματος Ø 220x190 mm από 2200W σε 3500W ή από 3600W σε 5500W.

Για να ενεργοποιήσετε την ενισχυμένη λειτουργία, επιλέξτε τη ζώνη μαγειρέματος και, στη συνέχεια, χρησιμοποιώντας τον αισθητήρα (6), θέστε τη ρύθμιση θερμοκρασίας σε "P". Το γράμμα "P" θα εμφανιστεί στην ένδειξη (3).

Για να απενεργοποιήσετε την ενισχυμένη λειτουργία, αγγίξτε το πεδίο αισθητήρα επιλογής θερμοκρασίας (2) και μειώστε τη ρύθμιση θερμοκρασίας ή απομακρύνετε το σκεύος από τη ζώνη μαγειρέματος.



**Για τη ζώνη μαγειρέματος Ø 220x190, η ενισχυμένη λειτουργία περιορίζεται σε 10 λεπτά. Μόλις η ενισχυμένη λειτουργία απενεργοποιηθεί αυτόματα, η ζώνη μαγειρέματος συνεχίζει να λειτουργεί στην ονομαστική ισχύ.**

**Η ενισχυμένη λειτουργία μπορεί να επανενεργοποιηθεί, εφόσον τα ηλεκτρονικά κυκλώματα και τα επαγωγικά πηνία της συσκευής δεν έχουν υπερθερμανθεί.**

**Αν αφαιρέσετε το σκεύος από τη ζώνη μαγειρέματος όταν η ενισχυμένη λειτουργία είναι ενεργοποιημένη, αυτή παραμένει ενεργή και η αντίστροφη μέτρηση συνεχίζεται.**

**Όταν τα ηλεκτρονικά κυκλώματα ή τα επαγωγικά πηνία της συσκευής υπερθερμανθούν ενόσω η ενισχυμένη λειτουργία είναι ενεργοποιημένη, θα απενεργοποιηθεί αυτόματα. Η ζώνη μαγειρέματος συνεχίζει να λειτουργεί στην ονομαστική ισχύ της.**

## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

### Έλεγχος ενισχυμένης λειτουργίας



Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την ενισχυμένη λειτουργία σε δύο κάθετα ή οριζόντια τοποθετημένες ζώνες ταυτόχρονα.

### Λειτουργία κλειδώματος για παιδιά

Η λειτουργία κλειδώματος για παιδιά προστατεύει τη συσκευή από ακούσιο χειρισμό από παιδιά. Η συσκευή μπορεί να λειτουργήσει όταν απενεργοποιηθεί η λειτουργία κλειδώματος για παιδιά. Η λειτουργία κλειδώματος για παιδιά μπορεί να ρυθμιστεί με τη συσκευή ενεργοποιημένη ή απενεργοποιημένη.

### Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση κλειδώματος για παιδιά

Αγγίξτε παρατεταμένα στον αισθητήρα (9) για 5 δευτερόλεπτα για να ενεργοποιήσετε/απενεργοποιήσετε τη λειτουργία κλειδώματος για παιδιά. Η ενδεικτική λυχνία (10) ανάβει όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία κλειδώματος για παιδιά.



Η λειτουργία κλειδώματος για παιδιά παραμένει σε ισχύ έως ότου απελευθερωθεί ακόμα και όταν η συσκευή απενεργοποιηθεί και ενεργοποιηθεί ξανά. Η αποσύνδεση της συσκευής από την πρίζα απενεργοποιεί τη λειτουργία κλειδώματος.

### Ένδειξη υπολειπόμενης θερμότητας

Η θερμική ενέργεια που παραμένει συσσωρευμένη στη ζώνη μαγειρέματος μετά το μαγείρεμα, ονομάζεται υπολειπόμενη θερμότητα. Η συσκευή εμφανίζει δύο διαφορετικά επίπεδα υπολειπόμενης θερμότητας. Όταν η θερμοκρασία μιας ζώνης μαγειρέματος είναι πάνω από 60°C και η ζώνη μαγειρέματος ή η συσκευή είναι απενεργοποιημένη, η σχετική οθόνη της ζώνης μαγειρέματος θα εμφανίζει το γράμμα "H". Η ένδειξη υπολειπόμενης θερμότητας εμφανίζεται εφόσον η θερμοκρασία της ζώνης μαγειρέματος υπερβεί τους 60°C. Όταν η θερμοκρασία της ζώνης μαγειρέματος είναι μεταξύ 45°C και 60°C, η σχετική ένδειξη ζώνης μαγειρέματος εμφανίζει το γράμμα "h", που υποδεικνύει χαμηλή υπολειπόμενη θερμότητα. Όταν η θερμοκρασία μιας ζώνης μαγειρέματος είναι κάτω από 45°C, η ένδειξη υπολειπόμενης θερμότητας απενεργοποιείται.



Όταν η ένδειξη υπολειπόμενης θερμότητας είναι αναμμένη, μην αγγίζετε τη ζώνη μαγειρέματος, καθώς υπάρχει κίνδυνος εγκαυμάτων και μην τοποθετείτε πάνω της οποιαδήποτε αντικείμενα ευαίσθητα στη θερμότητα!



Η ένδειξη υπολειπόμενης θερμότητας "H" δεν εμφανίζεται κατά τη διάρκεια μιας διακοπής ρεύματος. Ωστόσο, οι ζώνες μαγειρέματος ενδέχεται να εξακολουθούν να είναι καυτές!

## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

### Περιορισμός του χρόνου λειτουργίας

Προκειμένου να αυξηθεί η αποτελεσματικότητα, η εστία είναι εφοδιασμένη με περιοριστή χρόνου λειτουργίας για κάθε μία από τις εστίες. Ο μέγιστος χρόνος λειτουργίας ρυθμίζεται σύμφωνα με την τελευταία επιλεγμένη ρύθμιση.

Εάν δεν αλλάξετε τη ρύθμιση θερμοκρασίας για μεγάλο χρονικό διάστημα (βλ. πίνακα) τότε η αντίστοιχη εστία σβήνει αυτόματα και ενεργοποιείται η ένδειξη υπολοίπου θερμότητας. Ωστόσο, μπορείτε να ανοίξετε και να λειτουργήσετε τις εστίες οποιαδήποτε στιγμή, σύμφωνα με τις οδηγίες λειτουργίας.

Ρύθμιση θερμοκρασίας μαγειρέματος	Μέγιστος χρόνος λειτουργίας (ώρες)
— = =	8
1	8
2	8
3	5
4	5
5	5
6	1,5
7	1,5
8	1,5
9	1,5
P	0,16

### Λειτουργία αυτόματης προθέρμανσης

- Αγγίξτε το πλήκτρο αφής (3) για να ενεργοποιήσετε την επιλεγμένη εστία.
- Στη συνέχεια, σύροντας το δάχτυλό σας κατά μήκος του πεδίου επιλογής ρύθμισης (2) ορίστε τη ρύθμιση θερμοκρασίας που επιθυμείτε στο εύρος 1-8 και, στη συνέχεια, αγγίξτε το πλήκτρο αφής (3) και πάλι.
- Η ένδειξη θα εναλλάσσεται μεταξύ του γράμματος A και της ρύθμισης θερμότητας.

Μετά από ένα ορισμένο χρονικό διάστημα λειτουργίας σε ενισχυμένη λειτουργία, η ζώνη μαγειρέματος επανέρχεται στην καθορισμένη ρύθμιση θερμότητας, η οποία θα εμφανίζεται.

Ρύθμιση θερμοκρασίας μαγειρέματος	Διάρκεια αυτόματης προθέρμανσης (λεπτά)
	-
1	0,8
2	1,2
3	2,3
4	3,5
5	4,4
6	7,2
7	2
8	3,2



Εάν αφαιρέσετε ένα σκεύος από την εστία και το επανατοποθετήσετε πριν από την ολοκλήρωση της αντίστροφης μέτρησης της προθέρμανσης, η λειτουργία προθέρμανσης θα συνεχιστεί και η αντίστροφη μέτρηση επίσης θα συνεχιστεί έως ότου ολοκληρωθεί.

## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

### Χρονοδιακόπτης

Η λειτουργία χρονοδιακόπτη κάνει το μαγείρεμα εύκολο, ορίζοντας τη διάρκειά του. Μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί ως χρονοδιακόπτης κουζίνας.

#### Ρύθμιση του χρονοδιακόπτη

Η λειτουργία χρονοδιακόπτη κάνει το μαγείρεμα εύκολο, ορίζοντας τη διάρκειά του. Η λειτουργία του χρονοδιακόπτη μπορεί να ρυθμιστεί μόνο όταν η ζώνη μαγειρέματος είναι σε λειτουργία (η ρύθμιση της θερμοκρασίας είναι μεγαλύτερη από "0"). Η λειτουργία του χρονοδιακόπτη μπορεί να ρυθμιστεί ανεξάρτητα για όλες τις επιμέρους ζώνες μαγειρέματος. Η αντίστροφη μέτρηση του χρονοδιακόπτη μπορεί να ρυθμιστεί από 1-99 λεπτά.

Για να ρυθμίσετε τον χρονοδιακόπτη:

- Επιλέξτε μια ζώνη μαγειρέματος, αγγίζοντας το πλήκτρο αφής επιλογής ζώνης μαγειρέματος (3) και επιλέξτε την επιθυμητή ρύθμιση θερμοκρασίας από 1 έως 9, σύροντας το δάχτυλό σας κατά μήκος του πεδίου επιλογής ρύθμισης θερμοκρασίας (2). Η οθόνη θα εμφανίσει τις επιλεγμένες ρυθμίσεις θερμοκρασίας από 1 έως 9.
- Στη συνέχεια, στη διάρκεια των επόμενων 10 δευτερολέπτων, αγγίξτε το πλήκτρο αφής επιλογής χρονοδιακόπτη (4). Στην οθόνη ενδείξεων του χρονοδιακόπτη (4) θα εμφανιστεί η ένδειξη "00" και θα ανάψει η σχετική φωτεινή ένδειξη ενεργοποίησης του χρονοδιακόπτη (5) για να υποδείξει την ενεργοποίηση της λειτουργίας χρονοδιακόπτη για την αντίστοιχη ζώνη μαγειρέματος.
- Τώρα, επιλέξτε την επιθυμητή ρύθμιση θερμοκρασίας, σύροντας το δάχτυλό σας κατά μήκος του πεδίου επιλογής ρύθμισης (2). Πρώτα ορίζετε την τιμή για το δεύτερο ψηφίο και έπειτα για το πρώτο. Μόλις ορίσετε την τιμή για το δεύτερο ψηφίο, αγγίξτε ξανά το πλήκτρο αφής (4) για να ορίσετε την τιμή για το πρώτο ψηφίο. Εάν δεν ορίσετε καμία τιμή για το πρώτο ψηφίο μέσα σε 10 δευτερόλεπτα, η τιμή θα οριστεί σε "0"(π.χ."06").

Η αντίστροφη μέτρηση ξεκινά όταν αρχίζει να αναβοσβήνει η ενδεικτική λυχνία ενεργοποίησης του χρονοδιακόπτη (5).



**Η αντίστροφη μέτρηση του χρονοδιακόπτη μπορεί να ρυθμιστεί ανεξάρτητα για όλες τις επιμέρους ζώνες μαγειρέματος.**



**Εάν οριστούν περισσότεροι από έναν χρονοδιακόπτες, τότε εμφανίζεται εκείνος με τη μικρότερη διάρκεια. Θα αναβοσβήσει η ενδεικτική λυχνία χρονοδιακόπτη (5) της αντίστοιχης εστίας.**

#### Αλλαγή διάρκειας χρονοδιακόπτη

Η προγραμματισμένη ρύθμιση χρονοδιακόπτη μπορεί να αλλάξει ανά πάσα στιγμή.

Για να αλλάξετε την προγραμματισμένη **Ρύθμιση χρονοδιακόπτη**, επιλέξτε μια εστία, αγγίζοντας το πλήκτρο αφής επιλογής εστίας (3) και, στη συνέχεια, αγγίξτε το πλήκτρο αφής επιλογής χρονοδιακόπτη (4).

#### Έλεγχος διάρκειας χρονοδιακόπτη

Για να ελέγξετε την πρόοδο της αντίστροφης μέτρησης του χρονοδιακόπτη ανά πάσα στιγμή, αγγίξτε το πλήκτρο αφής χρονοδιακόπτη (4). Θα αναβοσβήσει η ενδεικτική λυχνία χρονοδιακόπτη (5) της αντίστοιχης εστίας.



## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

### Διακοπή χρονοδιακόπτη

Όταν παρέλθει ο καθορισμένος χρόνος ακούγεται ένα ηχητικό σήμα, το οποίο μπορεί να θέσετε σε σίγαση, πατώντας οποιοδήποτε πλήκτρο αφής. Αν δεν αγγίξετε κάποιο πλήκτρο αφής, το ακουστικό σήμα θα σταματήσει αυτόματα μετά από 2 λεπτά.

Για να διακόψετε την αντίστροφη μέτρηση του χρονοδιακόπτη προτού περάσει η καθορισμένη χρονική διάρκεια:

- Αγγίξτε το πλήκτρο επιλογής εστίας (3) για να επιλέξετε μια εστία μαγειρέματος. Θα ανάψει η ένδειξη.
- Στη συνέχεια, πατήστε παρατεταμένα το πλήκτρο αφής (4) για 3 δευτερόλεπτα ή ρυθμίστε τη διάρκεια, χρησιμοποιώντας το πλήκτρο αφής (2) και σύροντας το δάχτυλό σας προς τα κάτω, στην επιλογή "00".

### Χρονοδιακόπτης κουζίνας

Όταν δεν χρησιμοποιείται καμία εστία, η λειτουργία χρονοδιακόπτη μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως χρονοδιακόπτης κουζίνας.

### Ρύθμιση χρονοδιακόπτη κουζίνας

Όταν η συσκευή είναι εκτός λειτουργίας:

- Πατήστε το πλήκτρο αφής ενεργοποίησης/απενεργοποίησης (1) για να θέσετε σε λειτουργία τη συσκευή. Στην ένδειξη της ζώνης μαγειρέματος (3) εμφανίζεται η τιμή "0".
- Στη συνέχεια, στη διάρκεια των επόμενων 10 δευτερολέπτων, αγγίξτε το πλήκτρο αφής επιλογής χρονοδιακόπτη κουζίνας (4). Η ένδειξη του χρονοδιακόπτη κουζίνας (4) θα δείχνει τώρα την ένδειξη "00".
- Τώρα, επιλέξτε την επιθυμητή ρύθμιση θερμοκρασίας, σύροντας το δάχτυλό σας κατά μήκος του πεδίου επιλογής ρύθμισης (2). Πρώτα ορίζετε την τιμή για το δεύτερο ψηφίο και έπειτα για το πρώτο. Μόλις ορίσετε τιμή για το δεύτερο ψηφίο, η συσκευή σας επιτρέπει αυτόματα να ορίσετε τιμή και για το πρώτο ψηφίο. Εάν δεν ορίσετε καμία τιμή για το πρώτο ψηφίο μέσα σε 10 δευτερόλεπτα, η τιμή θα οριστεί σε "0"(π.χ."06"). Ο χρονοδιακόπτης κουζίνας ξεκινά την αντίστροφη μέτρηση όταν η ενδεικτική λυχνία (11) αρχίσει να αναβοσβήνει.

### Διακοπή χρονοδιακόπτη κουζίνας

Όταν παρέλθει η καθορισμένη χρονική διάρκεια ακούγεται ένα διακοπτόμενο ηχητικό σήμα (μπιπ), το οποίο μπορεί να θέσετε σε σίγαση, πατώντας οποιοδήποτε πλήκτρο αφής. Αν δεν αγγίξετε κάποιο πλήκτρο αφής, το ακουστικό σήμα θα σταματήσει αυτόματα μετά από 2 λεπτά.

Για να διακόψετε την αντίστροφη μέτρηση του χρονοδιακόπτη προτού περάσει η καθορισμένη χρονική διάρκεια:

- Στη συνέχεια, πατήστε παρατεταμένα το πλήκτρο αφής (4) για 3 δευτερόλεπτα ή ρυθμίστε τη διάρκεια, χρησιμοποιώντας το πλήκτρο αφής (2) και σύροντας το δάχτυλό σας προς τα κάτω, στην επιλογή "00".
- Η λειτουργία χρονοδιακόπτη κουζίνας δεν επηρεάζει τη λειτουργία της εστίας.



**Ο χρονοδιακόπτης κουζίνας μηδενίζεται όταν ενεργοποιείται η λειτουργία χρονοδιακόπτη.**




## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

### Διατήρηση ζεστού φαγητού

Η λειτουργία διατήρησης ζεστού φαγητού σας επιτρέπει να διατηρείτε το φαγητό ζεστό σε μια ζώνη μαγειρέματος. Η επιλεγμένη ζώνη μαγειρέματος λειτουργεί στη ρύθμιση χαμηλής θερμοκρασίας. Με αυτή τη λειτουργία, το έτοιμο για σερβίρισμα, ζεστό φαγητό διατηρεί τη γεύση του και δεν κολλάει στο κάτω μέρος του σκεύους. Αυτή η λειτουργία μπορεί να χρησιμοποιηθεί για το λιώσιμο βουτύρου ή σοκολάτας.

Για να λειτουργήσει σωστά η λειτουργία διατήρησης ζεστού φαγητού, χρησιμοποιήστε μια κατσαρόλα ή τηγάνι με επίπεδη βάση, έτσι ώστε η θερμοκρασία της βάσης να υπολογίζεται με ακρίβεια από τον αισθητήρα θερμοκρασίας που βρίσκεται στη ζώνη μαγειρέματος. Η λειτουργία διατήρησης ζεστού φαγητού μπορεί να ενεργοποιηθεί για οποιαδήποτε εστία μαγειρέματος. Οι διάφορες θερμοκρασίες διατήρησης ζεστού φαγητού που μπορείτε να ρυθμίσετε για μια εστία είναι 42°C, 70°C ή 94°C.

Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία διατήρησης ζεστού φαγητού:

- Αγγίξτε το πλήκτρο αφής (3) για να επιλέξετε εστία, στη συνέχεια, πατήστε το πλήκτρο αφής της λειτουργίας διατήρησης ζεστού φαγητού (8) και στην οθόνη θα εμφανιστεί το σύμβολο  που δείχνει ότι έχετε επιλέξει τη θερμοκρασία 42°C.
- Πατήστε το πλήκτρο αφής της λειτουργίας διατήρησης ζεστού φαγητού (8) ξανά και θα εμφανιστεί το δεύτερο σύμβολο  που δείχνει ότι έχετε επιλέξει την τιμή θερμοκρασίας 70°C.
- Πατήστε το πλήκτρο αφής της λειτουργίας διατήρησης ζεστού φαγητού (8) ξανά και θα εμφανιστεί το τρίτο σύμβολο  που δείχνει ότι έχετε επιλέξει την τιμή θερμοκρασίας 94°C.
- Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία διατήρησης ζεστού φαγητού ανά πάσα στιγμή, πατήστε το πλήκτρο αφής (3) και, στη συνέχεια, σύρετε το δάχτυλό σας κατά μήκος του πεδίου αφής (2) για να μειώσετε τη ρύθμιση θερμοκρασίας στην τιμή "0".

### Λειτουργία διακοπής και συνέχισης "II"

Η δυνατότητα διακοπής και συνέχισης λειτουργεί όπως το κουμπί παύσης. Η λειτουργία διακοπής και συνέχισης αναστέλλει ταυτόχρονα τη λειτουργία όλων των εστιών και, στη συνέχεια, επανέρχεται στις ρυθμίσεις θερμοκρασίας που είχαν οριστεί προηγουμένως.

Για να **ενεργοποιήσετε τη λειτουργία διακοπής και συνέχισης**, πρέπει να χρησιμοποιείται τουλάχιστον μία εστία. Στη συνέχεια, αγγίξτε το πλήκτρο αφής της λειτουργίας διακοπής και συνέχισης (7). Στις οθόνες όλων των εστιών εμφανίζεται η ένδειξη "II" (3). Όταν μια εστία είναι ακόμη καυτή, το σύμβολο "II" θα εναλλάσσεται μεταξύ των ενδείξεων "H" και "h", υποδεικνύοντας ότι υπάρχει υπολειπόμενη θερμότητα σε μια ζώνη μαγειρέματος.

Για να απενεργοποιήσετε τη **λειτουργία διακοπής και συνέχισης**, πατήστε ξανά το πλήκτρο αφής (7). Οι οθόνες της ζώνης μαγειρέματος (3) θα εμφανίζουν τη ρύθμιση θερμοκρασίας που είχατε ορίσει προηγουμένως πριν από την ενεργοποίηση της λειτουργίας διακοπής και συνέχισης.

## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

---

### Λειτουργία γεφύρωσης

---

Η λειτουργία γεφύρωσης επιτρέπει τη σύζευξη δύο εστιών σε μια ενιαία εστία. Η λειτουργία γεφύρωσης είναι πολύ βολική, ειδικά κατά το μαγείρεμα σε μεγάλα σκεύη, όπως τα ταψιά.

Υπάρχει δυνατότητα γεφύρωσης των αριστερών ή των δύο δεξιών εστιών.

Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία γεφύρωσης, πατήστε το πλήκτρο αφής της ζώνης μαγειρέματος (3) και, στη συνέχεια, πατήστε ταυτόχρονα δύο πλήκτρα αφής της ζώνης μαγειρέματος (3) στην αριστερή ή τη δεξιά πλευρά. Η οθόνη της πίσω εστίας θα εμφανίσει το σύμβολο "Σ", ενώ η οθόνη της μπροστινής εστίας θα εμφανίσει το σύμβολο "0". Η επιθυμητή ρύθμιση θερμοκρασίας επιλέγεται σύροντας το δάχτυλό σας κατά μήκος του πεδίου επιλογής βαθμίδας ισχύος (2).



**Τώρα και οι δύο εστίες μπορούν να λειτουργούν ταυτόχρονα.**

Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία γεφύρωσης, πατήστε παρατεταμένα το πλήκτρο αφής της εστίας (3) με το σύμβολο "Σ" για 3 δευτερόλεπτα. Η αντίστοιχη εστία εμφανίζει την ένδειξη "0".



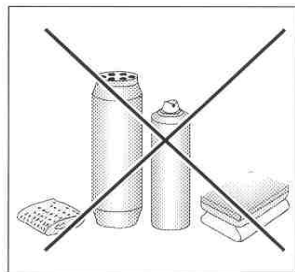
**Τώρα οι δύο ζώνες μαγειρέματος μπορούν να λειτουργούν ανεξάρτητα.**

## ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Η σωστή τακτική συντήρηση και καθαρισμός της συσκευής μπορούν να παρατείνουν σημαντικά την απρόσκοπτη λειτουργία της.

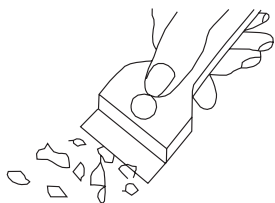


Κατά τον καθαρισμό των επαγωγικών εστιών, ισχύουν οι ίδιες αρχές όπως και για τις γυάλινες επιφάνειες. Μη χρησιμοποιείτε ποτέ λειαντικά ή διαβρωτικά καθαριστικά, σκόνες καθαρισμού ή σφουγγάρια ξυσίματος. Μη χρησιμοποιείτε ατμό ή πιεστικά καθαρισμού.



### Καθαρίζετε μετά από κάθε χρήση

- Σκουπίστε τους ελαφρούς λεκέδες χρησιμοποιώντας υγρό πανί χωρίς απορρυπαντικό. Το υγρό πλύσης μπορεί να προκαλέσει μπλε αποχρωματισμό στο πλάτο. Οι επίμονοι λεκέδες δεν μπορούν πάντα να αφαιρεθούν αμέσως, ακόμα και αν χρησιμοποιούνται ειδικά καθαριστικά.
- Αφαιρέστε προσεκτικά τους λεκέδες βρωμιάς που είναι κολλημένοι στο πλάτο χρησιμοποιώντας αιχμηρή ξύστρα. Στη συνέχεια, σκουπίστε την επιφάνεια μαγειρέματος με ένα υγρό πανί.



Ξύστρα καθαρισμού εστίας

### Ξύστρα καθαρισμού εστίας

- Οι ανοιχτοί περλέ λεκέδες (υπολείμματα αλουμινίου) μπορούν να αφαιρεθούν από ένα πλάτο εστιών που έχουν κρυώσει, χρησιμοποιώντας ειδικά καθαριστικά. Τα ασβεστώδη υπολείμματα (π.χ. που έχουν βράσει πάνω από νερό) μπορούν να αφαιρεθούν με ξύδι ή ειδικά καθαριστικά.
- Μη σβήνετε το πλάτο όταν αφαιρείτε ζάχαρη, φαγητό που περιέχει ζάχαρη, πλαστικό ή φύλλο αλουμινίου. Απομακρύνετε αμέσως και με προσοχή τα υπολείμματα όταν η εστία είναι ακόμη ζεστή, χρησιμοποιώντας μια αιχμηρή ξύστρα. Μόλις αφαιρεθεί το μεγαλύτερο μέρος του λεκέ μπορείτε να απενεργοποιήσετε την εστία και να την καθαρίσετε μόλις κρυώσει με ένα ειδικό καθαριστικό.

Τα ειδικά καθαριστικά μπορούν να αγοραστούν σε σούπερ μάρκετ, ειδικά καταστήματα ηλεκτρομηχανικών εξαρτημάτων, φαρμακεία και καταστήματα λιανικής με τρόφιμα και συσκευές κουζίνας. Οι κοφτερές ξύστρες μπορούν να αγοραστούν από καταστήματα DIY (Κάντο μόνος σου), καταστήματα με δομικά εργαλεία και χρωματοπωλεία.

## ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Μην απλώνετε ποτέ καθαριστικό σε μια καυτή εστία. Αφήστε το καθαριστικό να στεγνώσει και στη συνέχεια, σκουπίστε το με ένα υγρό πανί. Τυχόν υπολείμματα καθαριστικού θα πρέπει να σκουπίζονται με ένα υγρό πανί πριν από την επόμενη θέρμανση του πλάτο. Διαφορετικά, μπορεί να έχουν καυστική δράση.

**Η μη τήρηση των παραπάνω οδηγιών μπορεί να οδηγήσει στην ακύρωση της εγγύησης!**

### Σημαντικό!

Εάν για οποιοδήποτε λόγο δεν λειτουργούν τα χειριστήρια της εστίας, κλείστε τον γενικό διακόπτη ή βγάλτε την ασφάλεια και καλέστε το Κέντρο Εξυπηρέτησης Πελατών.

### Σημαντικό!

Σε περίπτωση εμφάνισης ρωγμών ή ανοιγμάτων στην επιφάνεια μαγειρέματος, αποσυνδέστε την αμέσως από το ηλεκτρικό δίκτυο. Για να το κάνετε αυτό, αποσυνδέστε την ασφάλεια ή το βύσμα της συσκευής. Στη συνέχεια, απευθυνθείτε σε επαγγελματία τεχνικό σέρβις για την επισκευή.

### Περιοδικοί έλεγχοι

Εκτός από την τακτική συντήρηση και φροντίδα, θα πρέπει να κάνετε τα ακόλουθα:

- Να εκτελείτε περιοδικούς ελέγχους των χειριστηρίων αφής και των άλλων στοιχείων του πλάτο. Μετά τη λήξη της εγγύησης, το τμήμα σέρβις θα πρέπει να πραγματοποιεί τεχνικές επιθεωρήσεις της συσκευής, κάθε δύο χρόνια,
- Να επισκευάζετε και να εντοπίζετε δυσλειτουργίες,
- Να εκτελείτε περιοδική συντήρηση της επαγωγικής εστίας.

### Σημαντικό!

Όλες οι επισκευές και οι τροποποιήσεις πρέπει να πραγματοποιούνται από αρμόδιο τεχνικό ή από εξουσιοδοτημένο εγκαταστάτη.


## ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Σε περίπτωση δυσλειτουργίας:

- Θέστε τη συσκευή εκτός λειτουργίας
- Αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος
- Καλέστε το τμήμα τεχνικής εξυπηρέτησης για επισκευή
- Βάσει των οδηγιών που παρατίθενται στον παρακάτω πίνακα, ορισμένες μικροβλάβες μπορούν να διορθωθούν από τον χρήστη. Ελέγξτε κάθε σημείο του πίνακα, πριν να καλέσετε το τμήμα εξυπηρέτησης πελατών.

ΠΡΟΒΛΗΜΑ	ΠΙΘΑΝΗ ΑΙΤΙΑ	ΕΝΕΡΓΕΙΑ
1. Η συσκευή δεν λειτουργεί	- υπάρχει διακοπή ρεύματος	- ελέγξτε την ασφάλεια και αντικαταστήστε την, αν είναι καμένη
2. Τα πλήκτρα αφής δεν ανταποκρίνονται όταν τα πατάτε	- η συσκευή είναι εκτός λειτουργίας	- θέστε τη συσκευή σε λειτουργία
	- αγγίζετε την επιφάνεια αφής πάρα πολύ σύντομα (λιγότερο από ένα δευτ.)	- αγγίξτε την επιφάνεια λίγο παραπάνω
	- έχετε πατήσει πολλά πλήκτρα αφής ταυτόχρονα	- πάντα να αγγίζετε μόνο ένα πλήκτρο αφής (εκτός αν σβήνεται μια εστία)
. Η συσκευή δεν αποκρίνεται και εκπέμπει ένα παρατεταμένο σήμα	- εσφαλμένη λειτουργία (έχετε αγγίξει λάθος πλήκτρα αφής ή έχετε αγγίξει τα σωστά πλήκτρα αλλά για πολύ σύντομο χρονικό διάστημα)	- ενεργοποιήστε ξανά το πλατό
	- η επιφάνεια αφής είναι καλυμμένη ή βρώμικη	- αφαιρέστε το κάλυμμα ή καθαρίστε τους αισθητήρες
4. Η συσκευή τίθεται εκτός λειτουργίας	- δεν έχετε πατήσει κανένα πλήκτρο αφής μέσα σε 10 δευτερόλεπτα από την ενεργοποίηση του πλατό	- ενεργοποιήστε τη συσκευή και πληκτρολογήστε τη ρύθμιση θερμότητας αμέσως
	- η επιφάνεια αφής είναι καλυμμένη ή βρώμικη	- αφαιρέστε το κάλυμμα ή καθαρίστε τους αισθητήρες
5. Μία από τις εστίες σβήνει και και εμφανίζεται η ένδειξη υπολειπόμενης θερμότητας „H”.	- περιορισμένος χρόνος λειτουργίας	- ενεργοποιήστε ξανά το πλατό
	- η επιφάνεια αφής είναι καλυμμένη ή βρώμικη	- αφαιρέστε το κάλυμμα ή καθαρίστε τους αισθητήρες
	- τα ηλεκτρονικά στοιχεία έχουν υπερθερμανθεί	

## ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

ΠΡΟΒΛΗΜΑ	ΠΙΘΑΝΗ ΑΙΤΙΑ	ΕΝΕΡΓΕΙΑ
6. Η ένδειξη υπολοίπου θερμότητας δεν ανάβει αν και οι εστίες είναι ακόμη καυτές	- διακοπή ρεύματος ή η συσκευή έχει αποσυνδεθεί από την παροχή ρεύματος	- η ένδειξη υπολοίπου θερμότητας θα ανάψει ξανά μόλις ανοίξετε και σβήσετε ξανά τη συσκευή
7. Ρωγμή στην επιφάνεια μαγειρέματος.	 Κίνδυνος! Αποσυνδέστε αμέσως τη συσκευή από το ηλεκτρικό δίκτυο ή κλείστε τον γενικό διακόπτη. Καλέστε το πλησιέστερο κέντρο τεχνικής εξυπηρέτησης.	
8. Εάν η δυσλειτουργία παραμένει.	Αποσυνδέστε αμέσως τη συσκευή από το ηλεκτρικό δίκτυο ή κλείστε τον γενικό διακόπτη (ασφάλεια). Καλέστε το πλησιέστερο κέντρο τεχνικής εξυπηρέτησης. Σημαντικό! Είστε το πρόσωπο που είναι υπεύθυνο για την καλή κατάσταση και λειτουργία της συσκευής στο σπίτι σας. Αν καλέσετε το μήμα τεχνικής εξυπηρέτησης λόγω κακής χρήσης της συσκευής, θα χρεωθείτε με το κόστος της επίσκεψης, ακόμη και κατά τη διάρκεια της περιόδου εγγύησης. Ο κατασκευαστής δεν ευθύνεται για τυχόν ζημιές που προκαλούνται από τη μη τήρηση των οδηγιών αυτού του εγχειριδίου.	
9. Η επαγωγική εστία εκπέμπει βουητό.	Αυτό είναι φυσιολογικό. Ο ανεμιστήρας ψύξης λειτουργεί για την ψύξη των εσωτερικών ηλεκτρονικών εξαρτημάτων.	
10. Η επαγωγική εστία εκπέμπει συριγμούς και σφύριγμα.	Αυτό είναι φυσιολογικό. Όταν χρησιμοποιείτε διάφορες ζώνες μαγειρέματος σε πλήρη ισχύ, η εστία εκπέμπει ήχους συριγμού και σφυρίγματος λόγω των συχνοτήτων που χρησιμοποιούνται για την τροφοδοσία των πηνίων.	
11. Η εστία δεν λειτουργεί. Οι ζώνες μαγειρέματος δεν θα λειτουργήσουν.	- δυσλειτουργία ηλεκτρονικών εξαρτημάτων	- επαναφέρετε τη συσκευή, αποσυνδέστε την για 60 δευτερόλεπτα (αποσυνδέστε την ασφάλεια).

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

---

Ονομαστική τάση:	230/400V 2N~50 Hz
Ονομαστική ισχύς:	7,4 kW
Μοντέλο:	MIF-65368
- Ζώνη επαγωγικού μαγειρέματος:	
- ΙΖώνη επαγ. μαγειρέματος: Ø 220x190 mm	2200 W
- Ζώνη ενισχυμένου επαγ. μαγειρ: Ø 220x190 mm	2200/3500 W
Διαστάσεις	576 x 518 x 59
Βάρος	Περίπου 10,5 kg

Πληρεί τις απαιτήσεις των Ευρωπαϊκών προτύπων EN 60335-1, EN 60335-2-6.



## ΣΗΜΕΙΩΣΗ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ



Α.Μ.Π. 00510  
(ΠΔ 117/2004)

Το προϊόν που αγοράσατε έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί με υλικά υψηλών προδιαγραφών και εξαρτήματα που μπορούν να ανακυκλωθούν και να ξαναχρησιμοποιηθούν. Το σύμβολο υποδεικνύει ότι οι ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές, στο τέλος της ζωής τους, θα πρέπει να μεταφέρονται σε ειδικούς χώρους απορριμμάτων, ξεχωριστά από τα σκουπίδια του σπιτιού σας.

Παρακαλούμε, ρωτήστε τον τοπικό σας δήμο για τον χώρο απόρριψης ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών ή για τοποθεσία απόρριψης συσκευών προς ανακύκλωση. Στις χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης, υπάρχουν σημεία συγκέντρωσης χρησιμοποιημένων ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών.

Παρακαλούμε, βοηθήστε μας να προστατέψουμε το περιβάλλον που ζούμε!

### ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΟΣ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΣ

#### Αμοιρίδης – Σαββίδης Α.Ε.

- 17ης Νοεμβρίου 87Α –  
Τ.Κ. 55534 - Πυλαία – Θεσσαλονίκη  
Τηλ: 2310 944944, Fax: 2316 006650
- [www.morris.gr](http://www.morris.gr)