



**IK 30TC-1 / 105991**



**IK 30TCS-1 / 105991S**

## ΕΛΛΗΝΙΚΑ

## Πίνακας περιεχομένων

<b>1. Ασφάλεια .....</b>	<b>310</b>
1.1 Επεξήγηση συμβόλων.....	310
1.2 Οδηγίες χρήσης.....	311
1.3 Χρήση σύμφωνα με τον προορισμό της συσκευής.....	316
<b>2. Γενικές πληροφορίες.....</b>	<b>317</b>
2.1 Ευθύνη παραγωγού και εγγύηση .....	317
2.2 Προστασία πνευματικών δικαιωμάτων .....	317
2.3 Δήλωση Συμμόρφωσης.....	317
<b>3. Μεταφορά, συσκευασία και αποθήκευση .....</b>	<b>318</b>
3.1 Έλεγχος παράδοσης .....	318
3.2 Συσκευασία .....	318
3.3 Αποθήκευση.....	318
<b>4. Τεχνικές προδιαγραφές.....</b>	<b>319</b>
4.1 Τεχνικά στοιχεία .....	319
4.2 Πίνακας εξαρτημάτων της συσκευής .....	320
<b>5. Εγκατάσταση.....</b>	<b>321</b>
5.1 Τοποθέτηση .....	321
5.2 Σύνδεση.....	321
<b>6. Εγκατάσταση και χρήση της συσκευής .....</b>	<b>322</b>
6.1 Τρόπος λειτουργίας επαγωγικών εστίων θέρμανσης .....	322
6.2 Κατάλληλα και ακατάλληλα σκεύη .....	323
6.3 Χειρισμός.....	324
<b>7. Καθαρισμός .....</b>	<b>328</b>
<b>8. Πιθανές βλάβες.....</b>	<b>329</b>
<b>9. Ανακύκλωση.....</b>	<b>330</b>



**Πριν να αρχίσετε να χρησιμοποιείτε τη συσκευή πρέπει να διαβάσετε τις οδηγίες χρήσης της και εππομένως να τις διαφυλάξετε σε ένα διαθέσιμο χώρο!**

Οι οδηγίες χρήσης περιέχουν την περιγραφή εγκατάστασης της συσκευής, της χρήσης και της συντήρησής της, γι' αυτό αποτελούν σημαντική πηγή πληροφοριών και χρήσιμο οδηγό. Η γνώση και τήρηση όλων των κανόνων ασφάλειας και χρήσης είναι προϋπόθεση για την ασφαλή και σωστή λειτουργία της συσκευής.

Επιπλέον πρέπει να τηρούνται τοπικοί κανονισμοί που αφορούν την πρόληψη των ατυχημάτων, καθώς και κανόνες προστασίας της υγείας και ασφάλειας κατά την εργασία. Οι οδηγίες χρήσης αποτελούν αναπόσπαστο μέρος της συσκευής και πρέπει να βρίσκονται πάντα κοντά της ώστε να είναι πάντα διαθέσιμες στα άτομα που καταγίνονται με την χρήση της συσκευής, την εγκατάστασή της, τη συντήρηση και τον καθαρισμό της.

Όταν η συσκευή να μεταδοθεί δε έναν τρίτο, πρέπει να του μεταδοθούν και οι παρούσες οδηγίες χρήσης.

## 1. Ασφάλεια

Η συσκευή έχει κατασκευαστεί σύμφωνα με τους τωρινούς ισχύοντες κανόνες της τεχνολογίας. Ωστόσο μπορεί να προκύψουν από αυτή τη συσκευή κίνδυνοι, εάν γίνεται ακατάλληλη ή μη σύμφωνη με τους κανονισμούς χρήση.

Όλα τα πρόσωπα που χειρίζονται τη συσκευή πρέπει να παρακολουθούν τις προτάσεις και τις συμβουλές που αναφέρονται στις παρούσες οδηγίες χρήσης.

### 1.1 Επεξήγηση συμβόλων

Σημαντικές οδηγίες που αφορούν την ασφάλεια και τα τεχνικά ζητήματα σημειώνονται στον οδηγό με κατάλληλα σύμβολα. Για να αποφύγετε οποιοδήποτε ατύχημα, σωματική βλάβη, καθώς και υλικές ζημιές, πρέπει να συμμορφώνεστε με τις οδηγίες.



**ΚΙΝΔΥΝΟΣ!**

Αυτό το σύμβολο σημαίνει άμεσο κίνδυνο το οποίο μπορεί να προκαλέσει σημαντικά τραύματα ή θάνατο.



**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!**

Αυτό το σύμβολο ενημερώνει για επικίνδυνες καταστάσεις που μπορεί να προκαλέσουν σημαντικά τραύματα ή θάνατο,



### ΚΑΥΤΕΡΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ!

Το σύμβολο προειδοποιεί για τη ζεματιστή επιφάνεια της συσκευής κατά τη λειτουργία της. Παραμέληση της προειδοποίησης μπορεί να οδηγήσει σε έγκαυμα!



### ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ!

Αυτό το σύμβολο σημαίνει ότι μπορεί να υπάρξουν επικίνδυνες καταστάσεις που μπορεί να προκαλέσουν ελαφριά τραύματα ή βλάβες ή δυσλειτουργίας και/ή καταστροφή της συσκευής.



### ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ! Μαγνητικό πεδίο!

Αυτό το σύμβολο ενημερώνει ότι τα μαγνητικά πεδία που δημιουργούνται κατά λειτουργία της συσκευής μπορεί να προκαλέσουν διαταραχές και θορύβους.



### ΟΔΗΓΙΑ!

Αυτό το σύμβολο σημαίνει συμβουλές και πληροφορίες τις οποίες πρέπει να παρακολουθήσετε με σκοπό την αποτελεσματική και χωρίς βλάβες λειτουργία της συσκευής.

## 1.2 Οδηγίες χρήσης

- Η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (συμπεριλαμβανομένων των παιδιών) με σωματικές, αισθητήριες ή διανοητικές ικανότητες ή από άτομα χωρίς εμπειρία και γνώση, εκτός και εάν τη χρησιμοποιούν υπό επιτήρηση ή έχουν λάβει οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής από άτομο υπεύθυνο για την ασφάλειά τους.
- Τα παιδιά θα πρέπει να επιβλέπονται προκειμένου να διασφαλιστεί ότι δεν παίζουν με τη συσκευή ούτε την ενεργοποιούν.
- Όταν η συσκευή λειτουργεί, **ποτέ** μη την αφήνετε χωρίς εποπτεία!
- Πρέπει να χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο σε κλειστούς χώρους.
- Δεν προβλέπεται συνεργασία της συσκευής με κανέναν εξωτερικό χρονοδιακόπτη ή διάταξης τηλεελέγχου.
- Η συσκευή μπορεί να λειτουργεί μόνο όταν βρίσκεται σε άριστη κατάσταση και ασφαλή για χρήση. Σε περίπτωση δυσλειτουργιών, αποσυνδέστε τη συσκευή από το ρεύμα, και ενημερώτο σέρβις.

- Εμποδίσετε πρόσβαση στα υλικά συσκευασία όπως πλαστικές σακούλες και εξαρτήματα από το αφρώδες πολυστυρένιο για τα παιδιά. **Κίνδυνος ασφυξίας!**
- Την διατήρηση και επιδιόρθωση μπορούν να πραγματοποιούν μόνο και μόνο οι ειδικοί, χρησιμοποιώντας προτότυπα ανταλλακτικά και εξαρτήματα. **Απαγορεύονται οι προσπάθειες επιδιόρθωσης της συσκευής από μη ειδικούς.**
- Δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται εξαρτήματα ούτε ανταλλακτικά διαφορετικά από αυτά που συνιστά ο παραγωγός. Αλλιώς μπορεί να δημιουργηθούν καταστάσεις επικίνδυνες για τον χρήστη, να προκληθούν ζημιές της συσκευής ή σωματικές βλάβες ατόμων, καθώς και συνεπάγεται η απώλεια της εγγύησης.
- Για την αποφυγή κινδύνων και για την εξασφάλιση της βέλτιστης απόδοσης δεν επιτρέπεται να διεξάγονται στη συσκευή τροποποιήσεις και επανεξοπλισμοί που δεν έχουν εγκριθεί γραπτώς από τον κατασκευαστή.



## **ΚΙΝΔΥΝΟΣ! Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας!**

Με σκοπό να αποφύγετε τα αποτελέσματα που προκαλούνται από τον κίνδυνο πρέπει να παρακολουθήσετε τις παρακάτω οδηγίες.

- Μην αφήνετε το καλώδιο επαφής νε έχει επαφή με τις πηγές θερμότητας ή άλλες κοφτερές άκρες. Το καλώδιο τροφοδοσίας δεν επιτρέπεται να κρεμιέται από το τραπέζι ή άλλο πάγκο. Πρέπει να προσέξετε το καλώδιο να μην πατη θεί ούτε να μην μπερδευτεί από κανέναν.
- Καλώδιο τροφοδοσίας δεν επιτρέπεται να είναι λυγισμένο, μπερδεμένο, συμπιεσμένο, πάντα πρέπει να είναι ολοκλήρως φτερωμένο. Ποτέ μην τοποθετήσετε τη συσκευή ή άλλα αντικείμενα πάνω στο καλώδιο τροφοδοσίας.
- Μη καλύπτετε το καλώδιο τροφοδοσίας. Καλώδιο τροφοδοσίας δεν επιτρέπεται πάνω στον τόπο εργασίας.

- 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.
- Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα τραβώντας μόνο το φις.
- Ποτέ μη μεταφέρετε, μη σύρετε και μην ανυψώνετε τη συσκευή τραβώντας το καλώδιο τροφοδοσίας.
- Ποτέ μην ανοίξετε το περίβλημα της συσκευής. Σε περίπτωση που χάλασαν οι ηλεκτρικές συνδέσεις ή διαμορφώθηκαν οι ηλεκτρικές ή μηχανικές κατασκευές της συσκευής υπάρχει **κίνδυνος ηλεκτροπληξίας**.
- Ποτέ μη βυθίσετε τη συσκευή, το καλώδιο τροφοδοσίας και το φις μέσα στο νερό ή σε άλλα υγρά.
- Απαγορεύεται να χρησιμοποιούνται διαβρωτικά απορρυπαντικά και πρέπει να προσέχετε το νερό για να μη διαπεράσει μέσα στη συσκευή.
- Ποτέ μην χειρίζεστε τη συσκευή με μουσκεμένα χέρια ή στεκόμενοι πάνω σε ένα υγρό δάπεδο.
- Βγάλτε το φις από την πρίζα
  - όταν δεν χρησιμοποιείτε τη συσκευή,
  - όταν υπάρχουν θόρυβοι και διαταραχές κατά χρήση της συσκευής,
  - πριν από καθαρισμό της συσκευής.



### **ΚΑΥΤΕΡΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ! Κίνδυνος εγκαύματος!**

Με σκοπό να αποφύγετε τα αποτελέσματα που προκαλούνται από τον κίνδυνο πρέπει να παρακολουθήσετε τις παρακάτω οδηγίες.

- Κατά λειτουργία όταν η επιφάνεια ζεστάματος ζεσταίνει πολύ. **Πρέπει να θυμηθείτε** ότι η Επαγωγική εστία δεν δημιουργεί θερμότητας όταν λειτουργεί. Όμως η επιφάνειά της ζεσταίνεται από τις ζεστές σκευές στα οποία μαγειρεύετε! **Όταν τελειώσετε να χρησιμοποιείτε την εστία η επιφάνειά της είναι ζεστή. Μην την αγγίξετε!**

- Πάνω στην επιφάνεια μαγειρέματος μην βάζετε κανένα μεταλλικό αξεσουάρ κουζίνας, καλύμματα των κατσαρολών ή τηγανιών, μαχαίρια ή άλλα μεταλλικά αντικείμενα. Όταν ενεργοποιήσετε τη συσκευή αυτά τα αντικείμενα μπορεί να ζεσταθούν.
- Πρέπει να θυμηθείτε ότι τα αντικείμενα όπως ρολόγια, δακτύλια, κλπ. Μπορεί να ζεσταθούν αν είναι δίπλα στην επιφάνεια μαγειρέματος.
- Με σκοπό να αποφύγετε το ζέσταμα μην βάλετε το αλουμινόχαρτο ή μεταλλικές πλάκες.



## **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Κίνδυνος πυρκαγιάς!**

Με σκοπό να αποφύγετε τα αποτελέσματα που προκαλούνται από τον κίνδυνο πρέπει να παρακολουθήσετε τις παρακάτω οδηγίες.

- Πρέπει να αποφύγετε να ζεστάνετε πολύ καιρό λάδια και λιπαρά! Το ζεσταμένο λάδι ή λίπος μπορεί να ανάψει πγρήγορα. Σε περίπτωση ανάφλεξης πάνω στην επιφάνεια μαγειρέματος, ενεργοποιήστε τη συσκευής και σβήστε τη φλόγα με χρήση ενός μακρούς καλύμματος, πιάτου ή μουσκεμένου υφάσματος.

### **Ποτέ μην σβήνετε τη φλόγα με το νερό!**

Αφού σβήσετε τη φλόγα περιμένετε να ψύξουν οι σκευές για μαγείρεμα μέσα στην επιφάνεια μαγειρέματος και να διασφαλίσετε σε κατάλληλο ποσό το φρέσκο αέρα



## **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Κίνδυνος έκρηξης!**

Με σκοπό να αποφύγετε τα αποτελέσματα που προκαλούνται από τον κίνδυνο πρέπει να παρακολουθήσετε τις παρακάτω οδηγίες.

- Δεν επιτρέπεται να βρίσκονται δίπλα στη συσκευή κανένα πλαστικά δοχεία (εύφλεκτα), οξέα ή αλκαλικά γιατί αυτά μπορεί να μειώσουν τη διάρκεια ζωής της συσκευής και όταν ενεργοποιείται υπάρχει κίνδυνος ταχεία καύσης.

- Πάνω στο επαγωγικό πεδίο δεν επιτρέπεται να ζεστάνετε τα κλειστά δοχεία π.χ. κουτιά κονσέρβες. Ως αποτέλεσμα υπερπίεσης τα δοχεία ή τα κουτιά μπορεί να προκαλέσουν έκρηξη (σπάζουν). Το κουτί ζεσταίνεται το πιο καλά όταν είναι ανοιχτό και τοποθετημένο σε μια κατσαρόλα με λίγο νερό και να βάλετε την κατσαρόλα πάνω στην επιφάνεια μαγειρέματος.



### **ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ! Κίνδυνος από την πλευρά του ηλεκτρομαγνητικού πεδίου!**

Με σκοπό να αποφύγετε τα αποτελέσματα που προκαλούνται από τον κίνδυνο πρέπει να παρακολουθήσετε τις παρακάτω οδηγίες.

- Τα μαγνητικά αντικείμενα όπως πιστωτικές κάρτες, φορητές δεδομένων ή μηχανές υπολογισμού δεν επιτρέπεται να βρεθούν σε άμεση επαφή με την ενεργοποιημένη συσκευή. Η λειτουργία τους μπορεί να διαταραχθεί από το μαγνητικό πεδίο.
- Μην ανοίξετε το κάτω καπάκι!
- Προσέξτε τις συσκευές για μαγείρεμα να είναι πάντα τοποθετημένα στο κεντρικό μέρος της επιφάνεια εργασίας και να καλύψει το κάτω μέρος τους το ηλεκτρομαγνητικό πεδίο.
- Οι επιστημονικές έρευνες δείχνουν ότι οι επαγωγικές κουζίνες δεν είναι επικίνδυνες. Αλλά οι άνθρωποι με τον βηματοδότη πρέπει να είναι σε απόσταση τουλάχιστον 60 εκατοστά από την ενεργοποιημένη συσκευή



### **ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ!**

Με σκοπό να αποφύγετε να βλάψετε τη συσκευή πρέπει να παρακολουθήσετε τις παρακάτω οδηγίες.

- Με σκοπό να καθαρίσετε τις επιφάνειες της συσκευής μην χρησιμοποιείτε κοφτερά ή ανώμαλα καθαριστικά μέσα.
- Δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή σε ένα ράφι, μην βάλετε πάνω της άδειες συσκευές.



- Η επιφάνεια μαγειρέματος είναι κατασκευασμένη από το γυαλί ανθεκτικό σε υψηλές θερμοκρασίες. Σε περίπτωση που η συσκευή είναι καταστραμμένη ή υπάρχει μια ρωγμή πρέπει να την αποσυνδέσετε αμέσως από την ηλεκτρική ενέργεια και να ενημερώσετε το σέρβις.

## 1.3 Χρήση σύμφωνα με τον προορισμό της συσκευής

Η συσκευή λειτουργεί ασφαλώς μόνο όταν χρησιμοποιείται σύμφωνα με τον προορισμό της.

Κάθε παρέμβαση, εγκατάσταση και διατήρηση πρέπει να παραγματοποιείται από αρμόδια ειδική υπηρεσία.

**Η συσκευή δεν προορίζεται για μόνιμη βιομηχανική χρήση.**

Η συσκευή προορίζεται για σπιτική χρήση και για άλλες παρόμοιες χρήσεις όπως:

- στα μαγαζιά, τα γραφεία ή παρόμοιους τόπους εργασίας.
- στα αγροκτήματα,
- για τους πελάτες ξενοδοχείων, μοτέλ και άλλους τόπους διαμονής,
- σε καταστήματα που προσφέρονται πρωινά.

**Η επαγωγική εστία προορίζεται μόνο για προετοιμασία και ζέσταμα γευμάτων με χρήση κατάλληλων σκευών μαγειρέματος.**

**Μη χρησιμοποιήσετε την επαγωγική εστία μεταξύ άλλων για:**

- να τοποθετήσετε ή να ζεστάνετε εύφλεκτα, βλαβερά για υγεία και πτητικά υγρά ή υλικά κλπ.



### **ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ!**

Η άλλη ή διαφορετική από τον κανονικό προορισμό χρήση της συσκευής απαγορεύεται και θεωρείται αντίθετη στον προορισμό της.

Αποκλείονται οποιοσδήποτε απαιτήσεις κατά του παραγωγού ή/και των συνεργατών του λόγω βλαβών που προκλήθηκαν ως αποτέλεσμα χρήσης αντίθετης με τον προορισμό της συσκευής.

Την ευθύνη για τις βλάβες που προκύπτουν κατά τη διάρκεια χρήσης της συσκευής με τρόπο αντίθετο στον προορισμό της έχει μόνο και μόνο χρήστης.

## 2. Γενικές πληροφορίες

### 2.1 Ευθύνη παραγωγού και εγγύηση

Όλες οι πληροφορίες που περιλαμβάνονται στον οδηγό συντάχθηκαν με βάση έγκυρους κανονισμούς, σύγχρονες κατασκευαστικές και μηχανικές γνώσεις, καθώς και με τη δική μας γνώση και εμπειρία πολλών ετών.

Επίσης οι οδηγίες χρήσης μεταφράστηκαν όσο γίνεται πιο αξιόπιστα. Δεν μπορούμε όμως να είμαστε υπεύθυνοι για πιθανά λάθη της μετάφρασης. Γι' αυτό είναι καθαριστικά χρήσιμη η ταυτόχρονη παράθεση των οδηγιών χρήσης στα γερμανικά.

Σε περίπτωση παραγγελίας ειδικού μοντέλου ή προσθέτων λειτουργιών, καθώς και χρήσης των πιο σύγχρονων τεχνικών επιτευγμάτων, η συσκευή που σας παραδώθηκε μπορεί να διαφέρει από τις περιγραφές και τα σχέδια αυτών εδώ των οδηγιών χρήσης.



#### **ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ!**

**Πριν να αρχίσετε όλες τις ενέργειες σχετικά με τη συσκευή, ιδιαίτερα πριν να την ενεργοποιήσετε, πρέπει να διαβάσετε προσεκτικά τις παρούσες οδηγίες χρήσης!**

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

- Το να μην παρακολουθείτε τις οδηγίες χρήσης και καθαρισμού της συσκευής,
- το να χρησιμοποιείτε τη συσκευή με τον τρόπο άλλο από τον προορισμό της συσκευής,
- το να τροποποιήσετε τις αλλαγές,
- Το να χρησιμοποιήσετε μην προβλεπόμενα ανταλλακτικά.

Επιπλέον πρέπει να είναι διαθέσιμες για όσους χρησιμοποιούν τη συσκευή. Διατηρούμε το δικαίωμα να προσαρμώσουμε τεχνικές αλλαγές στη συσκευή προκειμένου να βελτιώνονται οι χρηστικές της ιδιότητες και να καλυτερεύει το προϊόν.

### 2.2 Προστασία πνευματικών δικαιωμάτων

Οι οδηγίες χρήσης και τα κείμενα, σχέδια, φωτογραφίες και άλλα στοιχεία που αυτές περιέχουν προστατεύονται από τους νόμους περί της πνευματικής ιδιοκτησίας. Χωρίς την έγγραφη άδεια του παραγωγού απαγορεύεται η αναπαραγωγή του περιεχομένου των οδηγιών ή μέρους αυτών σε οποιαδήποτε μορφή και με οποιοδήποτε τρόπο, καθώς και η χρήση του ή/και διανομή σε τρίτους. Η παράβαση των δικαιωμάτων συνεπάγεται υποχρέωση πληρωμής αποζημίωσης. Επιφυλασσόμαστε του δικαιώματος να διεκδικούμε πρόσθετες παροχές.



#### **ΟΔΗΓΙΑ!**

**Τα στοιχεία, κείμενα, σχέδια, φωτογραφίες και περιγραφές που βρίσκονται στον οδηγό προστατεύονται από τους νόμους περί πνευματικής και βιομηχανικής ιδιοκτησίας. Κάθε μη νόμιμη χρήση τιμωρείται.**

### 2.3 Δήλωση Συμμόρφωσης



Η συσκευή εκπληρώνει τα έγκυρα πρότυπα και οδηγίες της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Το επιβεβαιώνουμε στη Δήλωση Συμμόρφωσης WE. Σε περίπτωση ανάγκης, ευχαρίστως, θα σας αποστείλουμε την κατάλληλη Δήλωση Συμμόρφωσης.

### 3. Μεταφορά, συσκευασία και αποθήκευση

#### 3.1 Έλεγχος παράδοσης

Μετά την άφιξη της συσκευής πρέπει αμέσως να ελέγξετε αν η συσκευή έφτασε ολόκληρη και αν έχουν προκληθεί ζημιές κατά τη διάρκεια της μεταφοράς. Σε περίπτωση που υπάρχουν ολοφάνερες ζημιές λόγω μεταφοράς δεν πρέπει να δεχθείτε τη συσκευή ή μπορείτε να την παραλάβετε ύπο όρους.

Τον χαρακτήρα της ζημιάς πρέπει να περιγράψετε στα χαρτιά παράδοσης/παραλαβής του μεταφορέα. Επομένως θα εκφράσετε τα παράπονά σας.

Αόρατες ζημιές πρέπει να δηλώσετε αμέσως μετά την εύρησή τους, διότι οι απαιτήσεις αποζημιώσεων μπορούν να υποβάλλονται μόνο την προβλεπόμενη για απαιτήσεις απαιτήσεις.

#### 3.2 Συσκευασία

Παρακαλούμε να μη πετάξετε το χαρτινό κιβώτιο της συσκευής. Μπορεί να χρειαστεί για την αποθήκευση, τη μεταφορά ή την αποστολή της συσκευής στο δικό μας κέντρο επισκευών σε περίπτωση βλαβών. Πριν ξεκινήσετε την χρήση της συσκευής, βγάλτε προσεκτικά όλη την εσωτερική και εξωτερική συσκευασία.



**Απορρίπτοντας τη συσκευασία πρέπει να τηρείτε τους κανονισμούς που ισχύουν στην χώρα σας. Τα υλικά της συσκευασίας που μπορούν να ξαναχρησιμοποιούνται πρέπει να τα ανακυκλώσετε.**

Παρακαλούμε να ελέγξετε αν η συσκευή και τα εξαρτήματά της είναι πλήρη. Εάν λείπουν κάποια εξαρτήματα, παρακαλούμε να επικοινωνήσετε με το Τμήμα Εξυπηρέτησης Πελατών.

#### 3.3 Αποθήκευση

Η συσκευασία πρέπει να παραμένει κλειστή μέχρι την εγκατάσταση της συσκευής, και κατά τη διάρκεια της αποθήκευσης πρέπει να τηρούνται οι οδηγίες που αφορούν τον τρόπο τοποθέτησης και αποθήκευσης της συσκευασίας.

Η συσκευασία της συσκευής πρέπει να αποθηκεύεται σύμφωνα με τους παρακάτω όρους:

- μην την αφήνετε σε εξωτερικούς χώρους,
- να την αποθηκεύετε στο ξηρό μέρος, προστατεύοντάς την από σκόνη,
- μην την εκθέτετε σε δράση των επιθετικών συνθήκων,
- να την προστατεύετε από τον ήλιο,
- να αποφευχθούν οι μηχανικές διαταραχές,
- σε περίπτωση μακρόχρονης αποθήκευσης (πάνω από τρεις μήνες), χρειάζεται τακτικός έλεγχος όλων των εξαρτημάτων και της συσκευασίας. Σε περίπτωση ανάγκης η συσκευή πρέπει να φρεσκαρηστεί και ανανεωθεί.

## 4. Τεχνικές προδιαγραφές

### 4.1 Τεχνικά στοιχεία

Όνομασία	Επαγωγική εστία	
Κωδ. είδους / μοντέλο:	<b>105991 / IK30TC-1</b>	<b>105991S / IK30TCS-1</b>
Υλικό περιβλήματος:	ανοξειδωτος χάλυβας.	
Υλικό επιφάνειας μαγειρέματος:	γυαλί	SCHOTT CERAN®
Χρώμα:	ασημί/μαύρο	
Κατασκευή:	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Σύνδεση συσκευής: έτοιμη για σύνδεση</li> <li>▪ Εστία/εστίες: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ποσότητα: 1</li> <li>- Είδος εστιών: επαγωγικές</li> <li>- Διάμετρος: 230 mm</li> <li>- Μεγ. ισχύς: 3000 W</li> </ul> </li> <li>▪ Έλεγχος: <ul style="list-style-type: none"> <li>- ηλεκτρονικός</li> <li>- αφής</li> <li>- ρύθμιση:, απόδοσης, θερμοκρασίας, χρόνου</li> </ul> </li> <li>▪ Ψηφιακή ένδειξη</li> <li>▪ Χρονοδιακόπτης</li> <li>▪ Αναγνώριση κατασρόλας</li> <li>▪ Διακόπτης ON/OFF</li> <li>▪ Λυχνίες ελέγχου ON/OFF, ισχύς, θερμοκρασία, χρόνος</li> <li>▪ Προστασία από υπερθέρμανση</li> <li>▪ Φίλτρο λίπους</li> </ul>	
Βαθμίδες απόδοσης:	10	
Βαθμίδες θερμοκρασίας / Εύρος θερμοκρασίας	10 / 60 °C - 240 °C, ρύθμιση διαστημάτων: 20 °C	
Προγραμματισμός χρόνου:	1 έως 180 λεπτά, ρύθμιση ανά διάστημα: 1 min 10 min	
Τιμή παροχής:	3 kW / 230 V 50 Hz	
Διαστάσεις:	συσκευή: Π 325 x Β 420 x Υ 105 mm γυάλινη επιφάνεια μαγειρέματος: Π 275 x Β 275 mm	
Βάρος:	5,55 kg	

Με την επιφύλαξη τεχνικών αλλαγών!

## 4.2 Πίνακας εξαρτημάτων της συσκευής



- 1 Πλάκα ψησίματος
- 2 Εστία
- 3 Περίβλημα
- 4 Πεδίο χειρισμού μέσω αφής
- 5 Ποδαράκια (4)
- 6 Φίλτρο λίπους

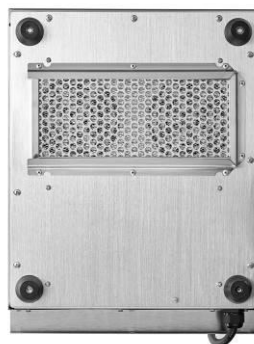
### Φίλτρο λίπους

Η επαγωγική εστία είναι εφοδιασμένη με φίλτρο λίπους. Βρίσκεται στο κάτω μέρος της συσκευής.

Το φίλτρο λίπους πρέπει να προστατεύει να μην εισέρχονται στο περίβλημα η βρωμιά και το λίπος που απορροφώνται από τον ανεμιστήρα μαζί με τον αέρα.

Το φίλτρο λίπους είναι εύκολο να αφαιρεθεί και μπορεί να πλύνεται σε πλυντήριο πιάτων.

**Κατά τη λειτουργία, η συσκευή θα πρέπει πάντα να έχει εγκαταστημένο το φίλτρο λίπους.**



## 5. Εγκατάσταση

### 5.1 Τοποθέτηση

- Βγάλτε τη συσκευή από τη συσκευασία και αφαιρέστε και απορρίψτε όλα τα υλικά συσκευασίας σύμφωνα με τους περιβαλλοντικούς κανονισμούς.



#### **ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ!**

**Ποτέ μην αφαιρείτε από τη συσκευή την αναγνωριστική πινακίδα και τα προειδοποιητικά σύμβολα.**

- Τοποθετήστε τη συσκευή σε μια ίσια, σταθερή και αδιάβροχη βάση που είναι ανθεκτική σε υψηλές θερμοκρασίες.
- Παρακαλώ, **ποτέ** μην τοποθετείτε τη συσκευή σε μια εύφλεκτη βάση.
- **Μην** τοποθετείτε τη συσκευή δίπλα στην ανοιχτή φλόγα, ηλεκτρικές θερμάστρες ή άλλες πηγές θερμότητας.
- Μην μπλοκάρετε ούτε μην καλύπτετε σχισμή εξαερισμού που χρησιμοποιείται για είσοδο και έξοδο αέρα από τη συσκευή. Σε αντίθετη κατάσταση μπορεί να υπερθερμανθεί.
- Να κρατήσετε απόστασή τουλάχιστον 5 - 10 cm από εύφλεκτους τοίχους και άλλα εύφλεκτα αντικείμενα.
- **Ποτέ** μην τοποθετήσετε τη συσκευή σε υγρό περιβάλλον.
- Μην τοποθετείτε την επαγωγική εστία δίπλα στις συσκευές και αντικείμενα που είναι ευαίσθητα σε μαγνητικό πεδίο (π.χ.: ραδιόφωνα, τηλεοράσεις κλπ.).
- Τοποθετήστε τη συσκευή έτσι ώστε εξασφαλίζετε πρόσβαση στο φως προκειμένου να μπορέσετε κατ' ανάγκη να αποσυνδέσετε τη συσκευή από το ηλεκτρικό ρεύμα.

### 5.2 Σύνδεση



#### **ΚΙΝΔΥΝΟΣ! Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας!**

**Σε περίπτωση της μη σωστής εγκατάστασης η συσκευή μπορεί να προκαλέσει σωματικές βλάβες.**

**Πριν την εγκατάσταση της συσκευής πρέπει να ελέγξετε αν οι παράμετροι ηλεκτρικού ρεύματος του τοπικού δικτύου ανταποκρίνονται στις τιμές παροχής ρεύματος της συσκευής (βλέπε την ετικέτα κατάταξης). Η συσκευή μπορεί να συνδεθεί μόνο όταν οι ανώτερω τιμές ανταποκρίνονται!**

- Το ηλεκτρικό κύκλωμα της υποδοχής πρέπει να έχει την ασφάλεια τουλάχιστον 16Α. Συνδέστε τη συσκευή απευθείας σε μία μόνη πρίζα με προστατευτική επαφή. Μην χρησιμοποιείτε διαχωριστές ή πολλαπλές υποδοχές.

## 6. Εγκατάσταση και χρήση της συσκευής

### 6.1 Τρόπος λειτουργίας επαγωγικών εστίων θέρμανσης

Στις επαγωγικές εστίες το ρολό καλωδίου που βρίσκεται κάτω από το γυαλί τροφοδοτείται με ηλεκτρική τάση. Κατά συνέπεια εμφανίζονται μαγνητικά πεδία, τα οποία με φυσική επίδραση άμεσα θερμαίνουν την κατσαρόλα.

Αυτό σημαίνει οικονομία χρόνου και ενέργειας, διότι δεν χρειάζεται όπως στις παραδοσιακές εστίες να θερμαίνονται πρώτα το θερμαντικό όργανο και γυάλινη επιφάνεια μαγειρέματος. Ένα άλλο πλεονέκτημα των παραπάνω αναφερομένων τεχνικών ιδιοτήτων είναι πολύ σύντομος χρόνος που χρειάζεται για βράσιμο.

Επίσης ο εφοδιασμός θερμού αλλάζει αμέσως μετά την αλλαγή προσαρμογής και μπορεί να ρυθμίζεται ακριβώς. Η επαγωγική επιφάνεια μαγειρέματος αντιδρά για αλλαγές προσαρμογής πολύ γρήγορα όπως και κουζίνες αερίου, διότι η ενέργεια φτάνει στην κατσαρόλα αμέσως χωρίς να θερμάνει πρώτα άλλα υλικά.

Η επαγωγική τεχνική συνδέει την ταχύτητα της αντίδρασης με το βασικό πλεονέκτημα ρεύματος που αφήνει την ακριβή ρύθμιση του εφοδιασμού θερμού.

### Άλλα πλεονεκτήματα επαγωγικής εστίας:

- Η γυάλινη πλάκα θερμαίνεται μόνο από το κάτω μέρος της κατσαρόλας και γι' αυτό το λόγο ξεχειλίζοντα φαγητά δεν καίονται πολύ και υπάρχει μικρός κίνδυνος εγκαυμάτων για τον χρήστη. Η θέρμανση της γυάλινης επιφάνειας είναι μόνο αποτέλεσμα της καυτής κατσαρόλας.
- Εάν η συσκευή ενεργοποιείται χωρίς κανένα μαγειρικό σκεύος στην επιφάνεια μαγειρέματος ή εάν το μαγειρικό σκεύος είναι αφηρημένο από την επιφάνεια μαγειρέματος θα ακούγεται ένα προεδοποιητικό ακουστικό σήμα και η συσκευή απενεργοποιείται μετά από περίπου 30 δευτερόλεπτα.
- Η συσκευή ανιχνεύει εάν κανένα κατάλληλο μαγειρικό σκεύος βρίσκεται στην επιφάνεια μαγειρέματος. Εάν το μαγειρικό σκεύος δεν είναι κατάλληλο για τις επαγωγικές εστίες δεν πραγματοποιείται καμία μεταφορά ενέργειας. Η συσκευή απενεργοποιείται μετά από περίπου 30 δευτερόλεπτα.
- Σε περίπτωση λειτουργίας με άδεια κατσαρόλα, ασφάλεια υπερθέρμανσης απενεργοποιεί τη συσκευή αυτόματα.

## 6.2 Κατάλληλα και ακατάλληλα σκεύη

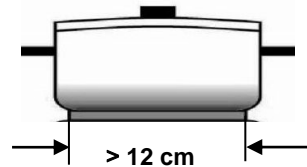
### Κατάλληλα σκεύη

- ο Σιδερένεις σκευής.
- ο Σιδερένιες σκευές με επικάλυψη σμάλτου.
- ο Κατσαρόλες/τηγάνια από χάλυβα ή από χυτοσίδηρο με επικάλυψη σμάλτου.
- ο Κατσαρόλες/τηγάνια από χυτοσίδηρο.
- ο Σκευές από ανοξείδωτο χάλυβα 18/0 και αλουμίνιο εάν έχουν επισήμανση για προορισμό στις επαγγελματικές εστίες (δώστε δημασία στην περιγραφή της σκευής).



Λόγω ειδικού είδους λειτουργίας του επαγγελματικού πεδίου σκευές κατάλληλες για μαγείρεμα είναι αυτές που έχουν το κάτω μέρος τους ικανό να δημιουργήσει μαγνητοποίηση.

Με σκοπό να λάβετε καλύτερα αποτελέσματα πρέπει να χρησιμοποιείτε μόνο τις κατσαρόλες/τηγάνια με τη διάμετρο από 12 cm έως 26 cm.



### Παράδειγμα

**Bartscher Επαγγελματικές κατσαρόλες, σετ με 9 μέρη**  
**Ατσάλι χρομιο-νικέλιο • λουστραρισμένη άκρη • λαβές που δεν ζεσταίνονται**

#### 4 κατσαρόλες με καλύμματα

2,0 λίτρα • Ø 16 εκ. • ύψος 10,0 εκ.

2,7 λίτρα • Ø 18 εκ. • ύψος 11,0 εκ.

5,1 λίτρα • Ø 24 εκ. • ύψος 11,5 εκ.

6,1 λίτρα • Ø 20 εκ. • ύψος 20,0 εκ.

**Κωδ. είδους: A130442**

#### 1 τηγάνι

2,8 λίτρα • Ø 24 εκ. • ύψος 6,5 εκ.



## Ακατάλληλα σκεύη

- ο Σκευές με κυρτό κάτω μέρος.
- ο Σκευές από αλουμίνιο, ορείχαλκο ή χαλκό. Εξαιρετικές είναι σκευές που φανερά απισημούνται ως κατάλληλες για επαγγελματικές εστίες.
- ο Κατσαρόλες/τηγάνια με διάμετρο λιγότερο από 12 cm.
- ο Σκευές με ποδαράκια.
- ο Κεραμικές σκευές.
- ο Γυάλινες σκευής.



### ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ!

Παρακαλούμε να χρησιμοποιείτε μόνο σκεύη μαγειρικής, που επισημαίνονται ως κατάλληλες για επαγγελματικές εστίες.

Εάν η επαγωγική εστία ανιχνεύει πάρα πολύ απόκλιση του δοχείου που μαγνητίζει πραγματοποιείται η μείωση της ισχύος. Έτσι μπορεί να σταματήσει η λειτουργία της προστασίας από υπερθέρμανση. Για αυτό το λόγο δε μπορείτε να χρησιμοποιείτε τα δοχεία από το αλουμίνιο, τον ορείχαλκο ή από άλλα όχι μεταλλικά υλικά.

## 6.3 Χειρισμός

- Πριν να αρχίσετε να χρησιμοποιείτε τη συσκευή καθαρίστε τη σύμφωνα με τις οδηγίες που αναφέρονται στην παράγραφο 7 „Καθαρισμός“.
- Βάλτε ένα κατάλληλο σκεύος με περιεχόμενο στο κεντρικό μέρος της εστίας.

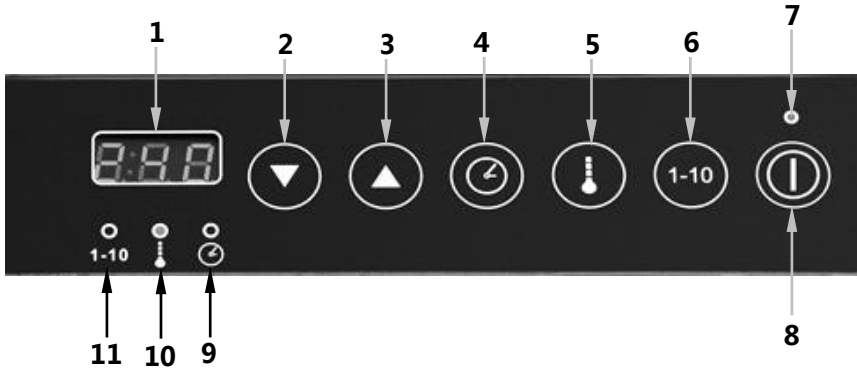


### ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ!

Ποτέ μην τοποθετείτε στην εστία σκεύη χωρίς περιεχόμενο.

Κατά το ζέσταμα μιας κενής κατσαρόλας ή κενού τηγανιού ενεργοποιείται η προστασία από υπερθέρμανση, εκπέμπεται ακουστικό σήμα και η συσκευή απενεργοποιείται. Πάνω στην ψηφιακή ένδειξη προβάλλεται το μήνυμα του σφάλματος „E2“.

Βγάλτε την κατσαρόλα από την επιφάνεια μαγειρέματος και αφήστε τη συσκευή για αρκετά λεπτά να κρυώσει. Επομένως μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή ξανά.

**Πεδίο χειρισμού μέσω αφής**

- 1 Ψηφιακή ένδειξη
- 2 Κουμπί επιλογής ▼: Ο χρόνος, η θερμοκρασία ή η απόδοση μπορούν να μειωθούν
- 3 Κουμπί επιλογής ▲: Ο χρόνος, η θερμοκρασία ή η απόδοση μπορούν να αυξηθούν
- 4 Πλήκτρο προγραμματισμού χρόνου ⌚
- 5 Κουμπί ρύθμισης θερμοκρασίας 🌡️
- 6 Πλήκτρα βαθμίδων απόδοσης 1 - 10
- 7 Λυχνία ελέγχου LED **ON / Standby**
- 8 Διακόπτης **ON/OFF** ⏻
- 9 Λυχνία ελέγχου LED χρόνου ⌚
- 10 Λυχνία ελέγχου LED θερμοκρασίας 🌡️
- 11 Λυχνία ελέγχου απόδοσης LED 1 - 10

**Ενεργοποίηση της συσκευής**

- Συνδέστε τη συσκευή σε μια μόνη πρίζα με επαφή γείωσης.  
Ακούγεται ένα ακουστικό σήμα και αναβοσβήνει η λυχνία ελέγχου LED **ON / Standby**.  
Η συσκευή τώρα βρίσκεται στην κατάσταση **Standby**.
- Για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή πατήστε τώρα το πλήκτρο **ON/OFF** ⏻.

## Προγραμματισμός

### Ισχύς

- Αφού πατήσετε το κουμπί **WL/WYL** ① ανάβει η λυχνία ελέγχου LED της βαθμίδας απόδοσης. Στη ψηφιακή ένδειξη εμφανίζεται η εργοστασιακή ρύθμιση της **βαθμίδας απόδοσης „5“** και η συσκευή ανάβει.
- Η λυχνία ελέγχου LED **ON/Standby** είναι μόνιμα αναμμένη.




### ΟΔΗΓΙΑ!


Εάν δεν πραγματοποιηθούν άλλες ρυθμίσεις μέσα σε 30 δευτερόλεπτα μετά την πίεση του πλήκτρου **ON/OFF** ① η συσκευή θα επανέλθει αυτόματα σε κατάσταση αναμονής (**Standby**).

- Χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα επιλογής ▼ ή ▲ μπορείτε ανά πάσα στιγμή να αλλάξετε τη ρύθμιση σε εύρος **1 - 10** (500 – 3000 W).  
Η βαθμίδα απόδοσης 1 αντιστοιχεί στα 500 W και η βαθμίδα απόδοσης 10 στα 3000 W.  
Η ψηφιακή ένδειξη δείχνει την επιλεγμένη βαθμίδα απόδοσης και η λυχνία ελέγχου LED ανάβει **1 - 10**.

### Θερμοκρασία

- Πατήστε το πλήκτρο  για να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία.
- Στη ψηφιακή ένδειξη εμφανίζεται η εργοστασιακά ρυθμισμένη **θερμοκρασία „120 °C“** και η συσκευή ανάβει.
- Χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα επιλογής ▼ ή ▲ μπορείτε ανά πάσα στιγμή να αλλάξετε τη ρύθμιση μεταξύ 60° C και 240°C. Είναι δυνατές οι ακόλουθες ρυθμίσεις θερμοκρασίας:

**60, 80, 100, 120, 140, 160, 180, 200, 220 και 240 °C**

Στην ψηφιακή ένδειξη εμφανίζεται η επιλεγμένη βαθμίδα θερμοκρασίας και η λυχνία LED θερμοκρασίας είναι  αναμμένη.

- Η συσκευή θερμαίνει το φαγητό στο πιάτο και διατηρεί τελικά τη ρυθμισμένη θερμοκρασία. Η ρύθμιση απόδοσης πραγματοποιείται αυτόματα.





### ΟΔΗΓΙΑ!

Αν η συσκευή είναι ενεργοποιημένη χωρίς σκεύος μαγειρέματος ή αυτό έχει αφαιρεθεί από τη εστία κατά τη λειτουργία, ακούγεται ένα σήμα ήχου και η συσκευή σβήνει μετά από περίπου 30 δευτερόλεπτα.

Πάνω στην ψηφιακή ένδειξη προβάλλεται το μήνυμα του σφάλματος „E0“.


## Χρόνος

- Αφού επιλέξετε τον τύπο εργασίας (βαθμίδα απόδοσης ή θερμοκρασίας), μπορείτε να ρυθμίσετε το χρόνο μαγειρέματος. Πατήστε το πλήκτρο  για να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία.

Στη ψηφιακή ένδειξη εμφανίζεται το ψηφίο „0“ και ανάβει η λυχνία ελέγχου LED .

- Με τα πλήκτρα επιλογής ▼ ή ▲ μπορείτε να ρυθμίσετε το χρόνο εργασίας στο εύρος 1 - 30 λεπτών σε διαστήματα 1 λεπτού ή στο εύρος - 180 λεπτών σε διαστήματα 10 λεπτών.


Ο χρόνος μετριέται σε διαστήματα λεπτών, η ψηφιακή ένδειξη επιστρέφει στις προηγούμενες ενδείξεις (ένδειξη απόδοσης ή θερμοκρασίας).

Για να ελέγξετε το χρόνο που απομένει μέχρι το τέλος του μαγειρέματος, πατήστε ξανά το κουμπί .



### ΟΔΗΓΙΑ!

Κατά τη λειτουργία χρονοδιακόπτη μπορείτε να αλλάξετε τη ρύθμιση του χρόνου μαγειρέματος ανά πάσα στιγμή με τα πλήκτρα ▼ ή ▲. Χάρη στη λειτουργία μνήμης της συσκευής αμετάβλητη παραμένει η καθορισμένη απόδοση ή η θερμοκρασία. Με το ίδιο τρόπο μπορείτε να αλλάξετε τον προγραμματισμό απόδοσης ή εναλλακτικά θερμοκρασίας μην αλλάζοντας τα στοιχεία χρόνου.

- Μετά να περάσει προγραμματισμένος χρόνος εκπέμπεται ακουστικό σήμα και η συσκευή θα μεταβαίνει αυτόματα σε **κατάσταση αναμονής (Standby)**.
- Μετά από απενεργοποίηση ακόμη λειτουργούν ο ανεμιστήρες για λίγο καιρό με σκοπό την ψύξη των ηλεκτρονικών εξαρτημάτων και επομένως απενεργοποιείται.
- Αν θέλετε να διακόψετε τη λειτουργία του χρονοδιακόπτη, πριν από πέρασμα του προγραμματισμένου χρόνου πατήστε το πλήκτρο **ON/OFF** . Πατήστε ξανά το πλήκτρο για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή ξανά.
- Αφού τελειώσετε τη διαδικασία μαγειρέματος ή διατηρήσετε τη θερμότητα, η συσκευή θα πρέπει να αποσυνδεθεί από την πρίζα (τραβήξτε το βύσμα!).



### ΟΔΗΓΙΑ!

Η επαγωγική εστία απενεργοποιείται αυτόματα, αν εντός 2 ωρών δεν πραγματοποιηθεί καμία ρύθμιση.

## 7. Καθαρισμός



### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Πριν από καθαρισμό αποσυνδέστε τη συσκευή από την πρίζα (βγάλτε το βύσμα!). Περιμένετε η συσκευή να κρυώσει. Για να καθαρίσετε τη συσκευή μην χρησιμοποιήσετε το νερό υπό πίεση.

Προσέξτε να μην μπει το νερό μέσα στη συσκευή.



### ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ!

Ποτέ μην χρησιμοποιείτε καθαριστικά ή λειαντικά καθαριστικά που μπορεί να βλάψουν την επιφάνεια του μηχανήματος. Ποτέ μην χρησιμοποιείτε για καθαρισμό μέσα καθαρισμού που περιέχουν βενζίνη ή διαλυτικά.

- Να καθαρίζετε τη συσκευή τακτικά.
- Καθαρίστε την επιφάνεια μαγειρέματος, τον πίνακα χειρισμού αφήσκαι το περίβλημα με ένα μαλακό υγρό πανί και ένα ήπιο, μη λειαντικό απορρυπαντικό.
- Τακτικά να καθαρίζετε τον φίλτρο λίπους με ήπιο καθαριστικό ή σε πλυντήριο πιάτων. Για να το κάνετε αυτό, αφαιρέστε το φίλτρο από την υποδοχή (εικ.στην παράγραφο 4.2 „Πίνακας εξαρτημάτων της συσκευής“). Αφού καθαρίσετε, τοποθετήστε το εντελώς στεγνό φίλτρο στη συσκευή.



### ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ!

Η συσκευή χωρίς εγκαταστημένο φίλτρο δεν μπορεί να συνδεθεί στην παροχή ρεύματος και να ενεργοποιηθεί για να αποφευχθούν τυχόν τραυματισμοί και ζημιές.

- Τα ανοίγματα εξαερισμού στο πίσω μέρος και στο κάτω μέρος της συσκευής δεν πρέπει να φράσσονται με ακαθαρσίες ή σκόνη. Εάν είναι απαραίτητο καθαρίστε και τα (πχ. με ένα πινέλο ή φυσητήρα).
- Αφού καθαρίσετε τις επιφάνειες πρέπει να τις στεγνώσετε και να τις λουστράρετε χρησιμοποιώντας στεγνό πανί.

## Φύλαξη της συσκευής

- Εάν η συσκευή δεν χρησιμοποιείται για μεγάλο χρονικό διάστημα, καθαρίστε την προσεκτικά όπως περιγράφεται. Αποθηκεύστε την σε στεγνό, καθαρό, μην εκτεθειμένη σε πάγο και ακτίνες ηλίου, απρόσιτο για τα παιδιά. Μην τοποθετείτε βαριά αντικείμενα πάνω στη συσκευή.

## 8. Πιθανές βκλάβες

Εάν υπάρχει κάποια δυσλειτουργία στη συσκευή και εμφανίζεται ένας κωδικός σφάλματος στην ψηφιακή ένδειξη, ελέγξτε τον παρακάτω πίνακα για να δείτε αν μπορεί να διορθωθεί η δυσλειτουργία πριν επικοινωνήσετε με την υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών ή τον λιανοπωλητή.

Κωδικός λάθους	Αιτία	Επίλυση
E0	<ul style="list-style-type: none"> <li>Πάνω στην εστία δεν υπάρχει κανένα σκεύος μαγειρέματος ή το σκεύος που χρησιμοποιείται είναι λανθασμένο</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Βάλτε ένα κατάλληλο σκεύος με περιεχόμενο στην εστία</li> </ul>
E1	<ul style="list-style-type: none"> <li>Η συσκευή ζεσταίνεται υπερβολικά (λόγω π.χ. καλυμμένων ανοιγμάτων εξαερισμού)</li> <li>Χαλασμένο εξάρτημα (π.χ. τρανζίστορ)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ανοίξτε τα ανοίγματα εξαερισμού. Αφήστε τη συσκευή για κάποια λεπτά να κρυώσει και στη συνέχεια είναι έτοιμη ξανά για εργασία. Εάν το μήνυμα σφάλματος εξακολουθεί να εμφανίζεται στην ψηφιακή ένδειξη μετά που η συσκευή θα κρυώσει, επικοινωνήστε με τον λιανοπωλητή σας.</li> <li>Επικοινωνήστε με τον πωλητή της συσκευής</li> </ul>
E2	<ul style="list-style-type: none"> <li>Η προστασία υπερθέρμανσης έχει ενεργοποιηθεί, η συσκευή απενεργοποιείται</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Τραβήξτε το βύσμα από την πρίζα. Βγάλτε το σκεύος από την εστία. Αφήστε τη συσκευή για κάποια λεπτά για να κρυώσει και επομένως ενεργοποιήστε την ξανά.</li> </ul>
E3	<ul style="list-style-type: none"> <li>Βραχυπρόθεσμες απουσία τάσης</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Τραβήξτε το βύσμα από την πρίζα. Μετά από μερικά λεπτά, επανασυνδέστε τη συσκευή. Ο ηλεκτρολόγος πρέπει να ελέγξει τη σύνδεση δικτύου.</li> </ul>

### Αν όμως δεν δύναται να αφαιρεθούν τα προβλήματα:

- μην ανοίξετε το σώμα της συσκευής,
- ενημερώστε το τμήμα εξυπηρέτησης πελατών ή επικοινωνήστε με τον πωλητή της συσκευής ενώ πρέπει να δώσετε τις παρακάτω πληροφορίες:
  - τύπος δυσλειτουργίας;
  - κωδικό του προϊόντος και της σειράς (αναγνωρίστε τα από την αναγνωριστική πινακίδα που βρίσκεται από πίσω της συσκευής);
  - ημερομηνία αγοράς.

## 9. Ανακύκλωση

### Παλιές συσκευές



Ο ηλεκτρικός εξοπλισμός σημειώνεται με αυτό το σύμβολο. Μην πετάτε ηλεκτρικές συσκευές μαζί με οικιακά απορρίμματα. Εάν η συσκευή δεν μπορεί πλέον να χρησιμοποιηθεί, κάθε καταναλωτής υποχρεούται να την επιστρέψει σε ένα σημείο συλλογής που παρέχει ο δήμος, χωριστά από τα οικιακά απορρίμματα.



### ΟΔΗΓΙΑ!

Οι ηλεκτρικές συσκευές πρέπει σωστά να χρησιμοποιούνται και να απορρίπτονται για να αποφεύγονται οι περιβαλλοντικές επιπτώσεις.

- Αποσυνδέστε τη συσκευή και αφαιρέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από τη συσκευή.