

IK 20TC



105848

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: 2024-06-10

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	11
5	Εγκατάσταση και χρήση	12
5.1	Εγκατάσταση	12
5.2	Χρήση	13
6	Καθαρισμός	22
6.1	Οδηγίες ασφαλείας κατά τον καθαρισμό	22
6.2	Καθαρισμός	22
7	Πιθανές δυσλειτουργίες	23
8	Ανακύκλωση.....	24



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 γειννίαση 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.

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 την 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, μαχαίρια 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 κατσαρόλα 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 γειννίαση 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.

GR

Λειτουργικό προσωπικό

- Η συσκευή αυτή δεν επιτρέπεται να χειρίζεται από άτομα (συμπεριλαμβανομένων παιδιών) με περιορισμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες, καθώς και άτομα με περιορισμένη εμπειρία ή/και περιορισμένη γνώση.
- Τα παιδιά πρέπει να εποπτεύονται για να υπάρχει σιγουριά ότι δεν παίζουν ή δεν εκκινούν τη συσκευή.

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.

Η συσκευή δεν προορίζεται για συνεχή χρήση σε βιομηχανικές εφαρμογές!

Η συσκευή μπορεί αν χρησιμοποιηθεί στην νοικοκυριά και σε παρόμοιους τόπους όπως π.χ.:

- σε κουζίνες για υπάλληλους καταστημάτων, γραφείων ή παρόμοιων τόπων οικονομικής δραστηριότητας,
- σε αγροκτήματα,
- από πελάτες ξενοδοχείων, μοτέλ και άλλων τόπων διαμονής,
- σε ξενώνες.

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/δέλτιο 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 IK 20TC
Κωδ. προϊόντος:	105848
Υλικό:	ανοξείδωτος χάλυβας
Υλικό της ζώνης θέρμανσης:	γυαλί
Αριθμός εστιών:	1
Διαστάσεις της γυάλινης εστίας (πλάτος x βάθος) σε mm:	285 x 345
Διάμετρος της εστίας σε mm:	228
Αριθμός βαθμίδων ισχύος:	8
Μεγ. ισχύς της εστίας:	2,0 kW
Εύρος θερμοκρασίας από - έως σε ° C:	60 - 240
Αριθμός βαθμίδων θερμοκρασίας:	8
Ρύθμιση ώρας από - έως σε min:	5 - 180
Ισχύς σύνδεσης:	2,0 kW 220-240 V 50/60 Hz
Διαστάσεις (πλάτος x βάθος x ύψος) σε mm:	330 x 400 x 63
Βάρος σε kg:	3,4

Διατηρούμε το δικαίωμα πραγματοποίησης τεχνικών μετατροπών!

Έκδοση / Ιδιότητες

- Σύνδεση συσκευής: έτοιμη για σύνδεση
- Είδος εστίας: επαγωγική
- Έλεγχος:
 - ηλεκτρονικός
 - επαφής με λειτουργία ρυθμιστικού
- Έλεγχος:
 - ισχύς
 - θερμοκρασία

Τεχνικά χαρακτηριστικά

- ώρα
- Αναγνώριση σκευών
- Προστασία από υπερθέρμανση
- Ψηφιακή οθόνη
- Διακόπτης λειτουργίας
- Ενδεικτική λυχνία: λειτουργίας
- Κουμπί ασφάλισης (ασφάλεια παιδιών)

4.2 Επισκόπηση τμημάτων της συσκευής



GR

Εικ. 1

1. Περίβλημα
2. Πλάκα ψησίματος
3. Πεδίο χειρισμού αφής με ψηφιακή ένδειξη
4. Πόδια (4x)

4.3 Λειτουργίες συσκευής

Η επαγωγική κουζίνα προορίζεται αποκλειστικά για την προετοιμασία και το ζέσταμα φαγητών με χρήση των κατάλληλων σκευών.

Η ισχύς, η θερμοκρασία και η ώρα ρυθμίζονται με τη λειτουργία του ρυθμιστικού.

5 Εγκατάσταση και χρήση

5.1 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.
- **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.
- Διατηρήστε επαρκή απόσταση από τις άκρες του τραπεζιού. Η συσκευή μπορεί να ανασηκωθεί και να πέσει.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή κοντά σε συσκευές ή αντικείμενα που είναι ευαίσθητα σε μαγνητικά πεδία (π.χ. ραδιόφωνα, τηλεοράσεις κ.λπ.).
- Διατηρήστε ελάχιστη απόσταση από εύφλεκτα τοιχώματα ή άλλα αντικείμενα 5 - 10 cm.

Σύνδεση με ηλεκτρικό ρεύμα

- Βεβαιωθείτε ότι τα τεχνικά χαρακτηριστικά της συσκευής (βλ. την αναγνωριστική πινακίδα) ταιριάζουν με τα στοιχεία του τοπικού δικτύου.
- Συνδέστε τη συσκευή σε μια μόνη, επαρκώς προστατευμένη πρίζα με προστατευτική επαφή. Μην συνδέετε τη συσκευή σε μια πολλαπλή υποδοχή.
- Κατευθύνετε το καλώδιο σύνδεσης έτσι ώστε κανείς να μην μπορεί να πατήσει πάνω του ή να περάσει πάνω από αυτό.
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή με εξωτερικό χρονοδιακόπτη ή τηλεχειριστήριο.

5.2 Χρήση

Πώς λειτουργούν οι επαγωγικές ζώνες θέρμανσης

Στις επαγωγικές κουζίνες, η ηλεκτρική τάση εφαρμόζεται σε ένα αγωγίμο πηνίο 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 θερμοαντήρα 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 θερμοαντική 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.

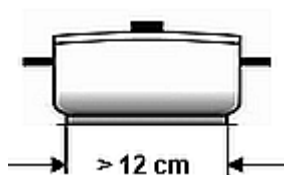
Κατάλληλα μαγειρικά σκεύη

- 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 12 cm έως 26 cm.



GR

Παράδειγμα

Κατσαρόλες για επαγωγικές κουζίνες, σετ 9 τεμαχίων της εταιρείας Bartscher χάλυβας χρώμιο-νικελίου, άκρες anti-drip, λαβές που δεν ζεσταίνονται

4 κατσαρόλες με καπάκια

2,0 λίτρα, διάμετρος 16 cm, ύψος 10,0 cm

2,7 λίτρα, διάμετρος 18 cm, ύψος 11,0 cm

5,1 λίτρα, διάμετρος 24 cm, ύψος 11,5 cm

6,1 λίτρα, διάμετρος 20 cm, ύψος 20,0 cm

1 τηγάνι

2,8 λίτρα, διάμετρος 24 cm, ύψος 6,5 cm

Κωδ. προϊόντος A130442

Εγκατάσταση και χρήση

Ακατάλληλα μαγειρικά σκεύη

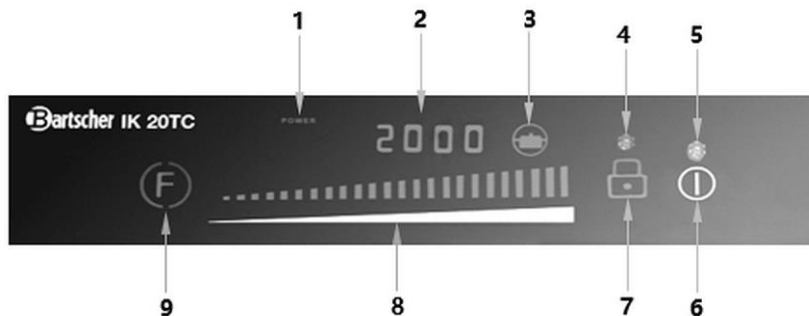
- Δοχεία με κοίλο πάτο
- Μαγειρικά σκεύη από αλουμίνιο, ορείχαλκο ή χαλκό, εκτός εάν είναι σαφώς κατάλληλα για επαγωγή
- Κατσαρόλες/τηγάνια με διάμετρο μικρότερη από 12 cm
- Μαγειρικά σκεύη με πόδια
- Κεραμικά σκεύη μαγειρέματος
- Γυάλινα σκεύη μαγειρέματος



Πριν από τη χρήση

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.

Λειτουργίες στοιχείων ελέγχου και οθονών



Εικ. 2

1. Οθόνη τρόπου λειτουργίας

- εδώ εμφανίζονται πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο λειτουργίας στον οποίον βρίσκεται η συσκευή (ισχύς, ισχύς + ώρα, θερμοκρασία, θερμοκρασία + ώρα)

2. Ψηφιακή οθόνη τιμών ισχύος, ώρας ή θερμοκρασίας

- εδώ εμφανίζονται επιλεγμένες ρυθμίσεις

3. Οθόνη ανίχνευσης σκευών

- αναβοσβήνει όταν δεν υπάρχει μαγειρικό σκεύος στη ζώνη μαγειρέματος ή υπάρχει πάνω της ακατάλληλο μαγειρικό σκεύος.
- ανάβει όταν υπάρχει κατάλληλο σκεύος μαγειρέματος στη ζώνη μαγειρέματος

4. Ενδεικτική λυχνία κουμπιού ασφάλισης

- ανάβει όταν ο πίνακας ελέγχου είναι κλειδωμένος.
- απενεργοποιείται όταν ο πίνακας ελέγχου είναι ξεκλειδωτος

5. Ενδεικτική λυχνία λειτουργίας

- ανάβει όταν η συσκευή λειτουργεί

6. Κουμπί λειτουργίας

- πατώντας αυτό το κουμπί η συσκευή ενεργοποιείται ή απενεργοποιείται

7. Κουμπί ασφάλισης

- πατώντας αυτό το κουμπί (περίπου 3 δευτερόλεπτα), η συσκευή μπορεί να κλειδωθεί ή να ξεκλειδωθεί

8. Μπάρα ελέγχου

- αγγίζοντας και πατώντας δεξιά ή αριστερά, μπορείτε να αλλάξετε (να αυξήσετε ή να μειώσετε) τις ρυθμίσεις ισχύος, θερμοκρασίας ή ώρας

9. Κουμπί επιλογής λειτουργίας

- πατώντας αυτό το κουμπί, επιλέγετε τρόπους λειτουργίας (ισχύς, ισχύς + ώρα, θερμοκρασία, θερμοκρασία + ώρα)

Ενεργοποίηση συσκευής

ΠΡΟΣΟΧΗ!

Όταν ζεσταίνεται μια κενή κασαρόλα ή κενό τηγάνι ενεργοποιείται η προστασία από υπερθέρμανση, εκπέμπεται ακουστικό σήμα και η συσκευή απενεργοποιείται Πάνω στην ψηφιακή οθόνη προβάλλεται το μήνυμα του σφάλματος «E02».


Βγάλτε το σκεύος από την επιφάνεια ψησίματος και αφήστε τη συσκευή για αρκετά λεπτά να ψύξει. Στη συνέχεια, τοποθετήστε την κασαρόλα ή το τηγάνι με το περιεχόμενο μαγειρέματος στην επιφάνεια ψησίματος και επανεκκινήστε τη συσκευή.

Μην βάζετε πάνω στην επιφάνεια ψησίματος κενά σκεύη.

GR

1. Βάλτε κατάλληλο σκεύος με περιεχόμενο στο κεντρικό μέρος της επιφάνεια ψησίματος.
2. Συνδέστε το φως στην κατάλληλη υποδοχή.

Ακούγεται ένα ακουστικό σήμα και ανάβει η ενδεικτική λυχνία λειτουργίας.

3. Για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή πατήστε το κουμπί ON/OFF. 

Το κουμπί επιλογής λειτουργίας  αναβοσβήνει και ανάβει το κουμπί ασφάλισης




Ρυθμίσεις

ΟΔΗΓΙΑ!

Για να μαγειρεύετε σε ατμό ή παραδοσιακά (μέγιστη θερμοκρασία 170° C), πρέπει να επιλέξετε μια από τις ρυθμίσεις ισχύος.


Για το τηγάνισμα ή το βαθύ τηγάνισμα (μέγιστη θερμοκρασία 240° C), πρέπει να επιλέξετε μία από τις ρυθμίσεις θερμοκρασίας (60° C - 240° C).

Κάθε φορά που πατάτε το κουμπί επιλογής λειτουργίας  μπορείτε να επιλέξετε διαφορετικό τρόπο λειτουργίας με τη σειρά που φαίνεται παρακάτω:

Ισχύς	➔	Ισχύς + ώρα	➔	Θερμοκρασία	➔	Θερμοκρασία + ώρα
(Power)		(Power + Timer)		(Temp)		(Temp + Timer)


Ο επιλεγμένος τρόπος λειτουργίας εμφανίζεται στην ψηφιακή οθόνη.

Τρόπος λειτουργίας: ισχύς

1. Πατήστε το κουμπί επιλογής λειτουργίας .


Η συσκευή μεταβαίνει στην **λειτουργία ισχύος**.


Πάνω στην ψηφιακή οθόνη προβάλλεται η **ρύθμιση εργοστασίου ισχύος 1300 W**.

Το κουμπί επιλογής λειτουργίας  είναι αναμμένο συνεχώς και η συσκευή λειτουργεί.


Οι οθόνες « **Power** » και « **Ανίχνευση σκευών** »  ανάβουν.

Εάν το κουμπί επιλογής λειτουργίας  δεν πατηθεί εντός 1 λεπτού, θα ακουστεί ένα ακουστικό σήμα και η συσκευή θα μπει αυτόματα σε κατάσταση αναμονής.

Η επαγωγική εστία μπορεί να αναγνωρίσει εάν υπάρχει ένα κατάλληλο σκεύος μαγειρέματος πάνω της. Αν ναι, ανάβει η οθόνη « **Ανίχνευση σκευών** »  και η συσκευή λειτουργεί με τις επιλεγμένες ρυθμίσεις.

Εάν δεν υπάρχει μαγειρικό σκεύος στην εστία ή αν τοποθετηθεί ακατάλληλο σκεύος στην εστία ή η διάμετρος του πυθμένα του σκεύους είναι μικρότερη από 12 cm, η οθόνη « **Ανίχνευση σκευών** »  αναβοσβήνει και ακούγεται ένα ακουστικό σήμα μέχρι το κατάλληλο σκεύος μαγειρέματος τοποθετείται στην εστία.

Εάν ένα κατάλληλο σκεύος μαγειρέματος εξακολουθεί να μην έχει τοποθετηθεί στην εστία, η συσκευή μεταβαίνει σε κατάσταση αναμονής μετά από 30 δευτερόλεπτα.



- Όταν η συσκευή βρίσκεται σε λειτουργία τροφοδοσίας, μπορείτε να πατήσετε τη μπάρα ελέγχου  αριστερά ή δεξιά με το δάχτυλό σας για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις από 500 W σε 2000 W ανά πάσα στιγμή.

Είναι δυνατές οι ακόλουθες **8 ρυθμίσεις ισχύος**:

500, 700, 900, 1100, 1300, 1500, 1700, 2000 W

Η επιλεγμένη τιμή ισχύος εμφανίζεται στην ψηφιακή οθόνη.

Τρόπος λειτουργίας: ισχύς+ ώρα

- Όταν η συσκευή βρίσκεται σε λειτουργία ισχύος, πατήστε το κουμπί επιλογής λειτουργίας , για να προχωρήσετε στη ρύθμιση ώρας.
- Πατήστε με το δάχτυλό σας τη μπάρα ελέγχου  αριστερά ή δεξιά για να εισάγετε την επιθυμητή ρύθμιση ώρας.

Μπορείτε να εισάγετε **8 ρυθμίσεις ώρας** που κυμαίνονται από 5 λεπτά έως 180 λεπτά:

5, 15, 30, 50, 75, 105, 140, 180 λεπτά.

GR


Χάρη στη λειτουργία μνήμης της συσκευής, η προκαθορισμένη ισχύς παραμένει αμετάβλητη.

Οι οθόνες «**Power**» και «**Timer**» ανάβουν.

Η ώρα μετράται αντίστροφα σε λεπτά και η τιμή ισχύος και η ώρα που απομένει εμφανίζονται εναλλάξ στην ψηφιακή οθόνη.



Αφού διαπεράσει η ώρα εκπέμπεται ακουστικό σήμα και η συσκευή απενεργοποιείται αυτομάτως. Μόνο ο ανεμιστήρας για ψύξη των ηλεκτρονικών συνεχίζει να λειτουργεί για περίπου 45 λεπτό και μετά απενεργοποιείται.

ΟΔΗΓΙΑ!

Για να διακόψετε τον καθορισμένο χρόνο κατά τη λειτουργία, πατήστε το κουμπί λειτουργίας .



Ενεργοποιήστε ξανά τη συσκευή πατώντας ξανά αυτό το κουμπί και εισάγετε τις επιθυμητές ρυθμίσεις.

Τρόπος λειτουργίας: θερμοκρασία

1. Πατήστε το κουμπί επιλογής λειτουργίας  για να μπείτε στη λειτουργία θερμοκρασίας.
Η οθόνη «Temp» ανάβει και η εργοστασιακά ρυθμισμένη θερμοκρασία των **200 °C εμφανίζεται** στην ψηφιακή οθόνη.
2. Πατήστε με το δάχτυλό σας τη μπάρα ελέγχου  αριστερά ή δεξιά για να εισάγετε τη ρύθμιση θερμοκρασίας.
Μπορείτε να επιλέξετε τις ακόλουθες **8 ρυθμίσεις θερμοκρασίας** που κυμαίνονται από **60 °C έως 240 °C**:
60, 100, 120, 160, 180, 200, 220, 240 °C.

Η επιλεγμένη θερμοκρασία εμφανίζεται στην ψηφιακή οθόνη.

Τρόπος λειτουργίας: Θερμοκρασία + ώρα


1. Όταν η συσκευή βρίσκεται σε λειτουργία θερμοκρασίας, πατήστε το κουμπί επιλογής λειτουργίας  για να προχωρήσετε στη ρύθμιση ώρας.
2. Πατήστε το δάχτυλό σας στη μπάρα ελέγχου  αριστερά ή δεξιά για να ρυθμίσετε τον επιθυμητό χρόνο από **5 έως 180 λεπτά**.

Χάρη στη λειτουργία μνήμης της συσκευής, η ρυθμισμένη θερμοκρασία παραμένει αμετάβλητη.

Οι οθόνες «Temp» και «Timer» ανάβουν. Η ώρα μετράται αντίστροφα σε λεπτά και η ψηφιακή οθόνη δείχνει την τιμή της θερμοκρασίας και τον υπολειπόμενο χρόνο εναλλάξ.

Αφού διαπεράσει η ώρα εκπέμπεται ακουστικό σήμα και η συσκευή απενεργοποιείται αυτομάτως. Μόνο ο ανεμιστήρας για ψύξη των ηλεκτρονικών συνεχίζει να λειτουργεί για περίπου 45 λεπτά και μετά απενεργοποιείται.

ΟΔΗΓΙΑ!

Κατά την εργασία, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη μπάρα ελέγχου  για να αλλάξετε την ώρα ανά πάσα στιγμή.

Χάρη στη λειτουργία μνήμης της συσκευής αμετάβλητη παραμένει η καθορισμένη απόδοση ή η θερμοκρασία.


Με τον ίδιο τρόπο, μπορείτε να αλλάξετε την ισχύ ή τη θερμοκρασία χωρίς να αλλάξετε τα δεδομένα ώρας. Τότε η συσκευή λειτουργεί σύμφωνα με τις τελευταίες ρυθμίσεις.


ΟΔΗΓΙΑ!

Η συσκευή απενεργοποιείται αυτόματα εάν δεν επιλεγεί περαιτέρω ρύθμιση εντός 2 ωρών ή εάν η ώρα έχει ρυθμιστεί σε περισσότερα από 120 λεπτά.

Κουμπί ασφάλισης

1. Πατήστε το κουμπί ασφάλισης  για 3 δευτερόλεπτα για να κλειδώσετε τον πίνακα ελέγχου.

Ακούγεται ένα ακουστικό σήμα, η ενδεικτική λυχνία πάνω από το κουμπί ασφάλισης ανάβει  και παραμένει αναμμένο όσο ο πίνακας ελέγχου είναι ασφαλισμένος.


Η συσκευή συνεχίζει να λειτουργεί σύμφωνα με τις καταχωρημένες ρυθμίσεις, όλα τα κουμπιά στον πίνακα ελέγχου, εκτός από το κουμπί λειτουργίας  είναι ασφαλισμένα. Με αυτόν τον τρόπο, μπορείτε να αποφύγετε την τυχαία αλλαγή των ρυθμίσεων.

2. Για να ξεκλειδώσετε τη συσκευή, πατήστε ξανά το κουμπί ασφάλισης  για περίπου 3 δευτερόλεπτα.

Θα ακούσετε ένα ηχητικό σήμα και ανάβει η ενδεικτική λάμπα ελέγχου πάνω από το κουμπί ασφάλισης.

GR

Απενεργοποίηση της συσκευής

1. Όταν ολοκληρωθεί η διαδικασία μαγειρέματος ή διατήρησης της θερμοκρασίας, απενεργοποιήστε τη συσκευή με τον διακόπτη λειτουργίας .
2. Τραβήξτε το βύσμα από την πρίζα.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Καυτή επιφάνεια! Κίνδυνος εγκαύματος!

Η θερμοκρασία των μαγειρικών σκευών θερμαίνει την εστία και η επιφάνεια παραμένει ζεστή μετά τη χρήση.

Μην αγγίζετε καμία ζεστή επιφάνεια της συσκευής.

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.

6.2 Καθαρισμός

1. Η συσκευή πρέπει να καθαρίζεται τακτικά στο τέλος της εργάσιμης ημέρας, εάν είναι απαραίτητο και συχνότερα.
2. Σκουπίστε το γυάλινο πεδίο, τον πίνακα ελέγχου και το περίβλημα της συσκευής με ένα μαλακό, υγρό πανί. Κατά ανάγκη χρησιμοποιήστε ένα απαλό, μη λιαντικό απορρυπαντικό.
3. Επομένως στεγνώστε τις επιφάνειες τις οποίες έχετε πλύνει με ένα μαλακό πανί.
4. Τα ανοίγματα εξαερισμού στο κάτω μέρος της συσκευής δεν πρέπει να φράσσονται με ακαθαρσίες ή σκόνη. Θα πρέπει να καθαρίζονται τακτικά με πινέλο ή φυσητήρα.

7 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.

Αναφέρετε τον κωδικό προϊόντος, το όνομα του μοντέλου και τον σειριακό αριθμό. Αυτά τα δεδομένα βρίσκονται στην πινακίδα τύπου της συσκευής.

Κωδικός λάθους	Αιτία	Επίλυση
E0	Δεν υπάρχει μαγειρικό σκεύος στην εστία ή το μαγειρικό σκεύος δεν είναι κατάλληλο.	Χρησιμοποιείτε μόνο κατάλληλο σκεύος μαγειρέματος
E1	Η συσκευή είναι υπερβολικά ζεστή (π.χ. λόγω παρεμποδισμένων οπών εξαερισμού)	Καθαρίστε τις οπές εξαερισμού. Αφήστε τη συσκευή να κρυώσει και να επανεκκινήσετε την Εάν το μήνυμα σφάλματος εξακολουθεί να εμφανίζεται στην ψηφιακή ένδειξη, επικοινωνήστε με το κέντρο σέρβις.
	Ένα στοιχείο υπέστη βλάβη (π.χ. τρανζίστορ).	Επικοινωνήστε με το σέρβις
E2	Η προστασία υπερθέρμανσης έχει ενεργοποιηθεί, η συσκευή απενεργοποιείται.	Αποσυνδέστε τη συσκευή από την παροχή ρεύματος. Βγάλτε το σκεύος από την εστία. Αφήστε τη συσκευή να κρυώσει και επανεκκινήστε την
E3	Βραχυπρόθεσμες απουσία τάσης	Αποσυνδέστε τη συσκευή από την παροχή ρεύματος. Μετά από μερικά λεπτά, ενεργοποιήστε τη συσκευή. Ζητήστε από τον ηλεκτρολόγο να ελέγξει την ηλεκτρική σύνδεση

8 Ανακύκλωση

Ηλεκτρικές συσκευές



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.

Οι ηλεκτρικές συσκευές πρέπει να μεταφέρονται σε καθορισμένα σημεία συλλογής.