

cecotec

CEC-03069



Επαγωγική Εστία 2000 W Cecotec Full Crystal Onyx

2. Μέρη και Συστατικά

Εικ. 1

1. Επαγωγική εστία (για σκεύη έως 28 cm).
 2. Καλώδιο ρεύματος.
 3. Πίνακας ελέγχου.
-

3. Λειτουργία

Κατάλληλα Σκεύη

- Κατάλληλα για χρήση με επαγωγικές εστίες είναι τα **φερρομαγνητικά διπλού στρώματος τηγάνια και κασαρόλες**
 - (σμάλτο, μαντέμι ή ανοξείδωτο ατσάλι)
 - ή κατασκευασμένα από **μαγνητικά υλικά για επίπεδη βάση επαγωγής**, με διάμετρο βάσης **από 12 έως 28 cm**.
 - **Πώς να ελέγξετε αν ένα σκεύος είναι φερρομαγνητικό:**
 - Τοποθετήστε **έναν μαγνήτη κοντά στη βάση** του σκεύους.
 - **Αν ο μαγνήτης έλκεται από τη βάση, τότε το σκεύος είναι κατάλληλο για επαγωγικές εστίες.**
 - **Συμβουλευτείτε τις τεχνικές προδιαγραφές** των μαγειρικών σας σκευών για να επιβεβαιώσετε τη συμβατότητά τους με επαγωγικές εστίες.
-

Αρχή Λειτουργίας

- Μια επαγωγική εστία θερμαίνει ένα σκεύος χρησιμοποιώντας ρεύματα που δημιουργούνται από μαγνητικό πεδίο.
- Η αρχή λειτουργίας βασίζεται στον **πολλαπλασιασμό των ρευμάτων Eddy**, αλλάζοντας την κατεύθυνση του ηλεκτρομαγνητικού πεδίου υψηλής συχνότητας,
 - έτσι ώστε να θερμαίνεται η **βάση του σκεύους**.
- Καθώς η επαγωγική εστία χρησιμοποιεί μαγνητικά πεδία για τη θέρμανση,
 - παράγει υψηλή θερμότητα χωρίς φλόγα, καπνούς ή απευθείας επαφή με το θερμαντικό στοιχείο.

Εικ. 2

1. Ρεύμα Eddy
 2. Μαγνητικό πεδίο
 3. Πηγίο
 4. Μεγάλη επιφάνεια μαγειρέματος
 5. Φερρομαγνητικό σκεύος
-

Χαρακτηριστικά

Πολλαπλή Προστασία Ασφαλείας

- Προστασία από πτώσεις/αιχμές τάσης.
- Η επαγωγική εστία είναι **κατάλληλη μόνο για σκεύη με διάμετρο βάσης 12-28 cm**
 - (μέρος που έρχεται σε επαφή με την επιφάνεια επαγωγής).
- Προστασία από υπερθέρμανση.

Περιβαλλοντική Προστασία

- Η επαγωγή είναι η πιο αποδοτική ενεργειακή μέθοδος, με απόδοση πάνω από 90%.
- Δεν παράγει φλόγες.
- Δεν απαιτεί καύσιμα, μειώνοντας τον κίνδυνο ατυχημάτων από διαρροές αερίου ή φωτιά.

Έξυπνος Έλεγχος

- Πολλαπλές λειτουργίες μαγειρέματος:
 - Διαφορετικές ρυθμίσεις ισχύος από χαμηλή έως υψηλή, ανάλογα με τις ανάγκες μαγειρέματος.
- Ευρύ φάσμα θερμοκρασιών μαγειρέματος:
 - Διατηρεί και ρυθμίζει έξυπνα τη θερμοκρασία.
- Ευέλικτος χρονοδιακόπτης.
- Ανίχνευση παρουσίας κατάλληλων σκευών:
 - Εάν δεν ανιχνευτεί σκεύος ή εάν ανιχνευτεί ακατάλληλο σκεύος, ενεργοποιείται ειδοποίηση.

Εύκολος Καθαρισμός

- Η επιφάνεια της επαγωγικής εστίας είναι ανθεκτική στη φθορά και δεν αλλοιώνεται εύκολα.
- Εύκολη στη συντήρηση και τον καθαρισμό.
- Προειδοποίηση:
 - Η κεραμική γυάλινη επιφάνεια μπορεί να παραμένει ζεστή μετά την επαφή με το θερμό σκεύος.

Έλεγχος Αφής (Touch Control)

- Τα κουμπιά ελέγχου ανταποκρίνονται στο άγγιγμα, χωρίς να απαιτείται πίεση.

Χρήση και προετοιμασία

- Χρησιμοποιείτε την άκρη του δαχτύλου σας, όχι την άκρη του νυχιού σας.
- Θα ακούσετε έναν ήχο "μπιπ" κάθε φορά που καταγράφεται μια αφή.
- Ακόμη και ένα λεπτό φιλμ νερού μπορεί να δυσκολέψει τη λειτουργία των χειριστηρίων.

Προετοιμασία

- Τοποθετήστε το σκεύος πάνω στην επαγωγική εστία πριν τη χρήση.
- Συνδέστε τη συσκευή στην πρίζα· η οθόνη θα ανάψει και η συσκευή θα εκπέμψει έναν ήχο "μπιπ".
- Πατήστε το κουμπί λειτουργίας για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή. Πατήστε το ξανά για να την απενεργοποιήσετε.
- Μόλις ενεργοποιηθεί, η επαγωγική εστία θα απενεργοποιηθεί αυτόματα μετά από 1 λεπτό χωρίς λειτουργία.

Επιλογή λειτουργίας

Πατήστε το κουμπί επιλογής λειτουργίας για να επιλέξετε την επιθυμητή λειτουργία, μεταξύ των 5 διαθέσιμων επιλογών:

1. **Χειροκίνητη λειτουργία:** Επιλέξτε το επιθυμητό επίπεδο ισχύος (από 0 έως 10) χρησιμοποιώντας τα κουμπιά αύξησης και μείωσης.
2. **Διατήρηση θερμοκρασίας.**
3. **Σούπα.**
4. **Ρύζι.**
5. **Καφές.**

Πρόγραμμα Χρονισμού Μαγειρέματος (Δεν είναι διαθέσιμο στη χειροκίνητη λειτουργία)

- Μόλις επιλεγεί η επιθυμητή λειτουργία, πατήστε το κουμπί προγραμματισμού χρόνου μαγειρέματος για να ρυθμίσετε την ώρα έναρξης της θέρμανσης του σκεύους.
- Η οθόνη θα εμφανίσει **00:00** και θα αρχίσει να αναβοσβήνει.
- Χρησιμοποιήστε το κουμπί αύξησης για να ρυθμίσετε το χρόνο προς τα πάνω (μέγιστο: 59 λεπτά).
- Χρησιμοποιήστε το κουμπί μείωσης για να ρυθμίσετε το χρόνο προς τα κάτω (μέγιστο: 23 ώρες).
- Μόλις επιλεγεί η επιθυμητή διάρκεια, η οθόνη θα σταματήσει να αναβοσβήνει αυτόματα και η επαγωγική εστία θα ξεκινήσει τη θέρμανση του σκεύους.

Χρονοδιακόπτης (Διαθέσιμο μόνο στις λειτουργίες χειροκίνητης ρύθμισης και διατήρησης θερμοκρασίας)

- Αφού επιλεγεί η λειτουργία, πατήστε το κουμπί προγραμματισμού χρόνου.
- Η οθόνη θα εμφανίσει **00:00** και θα αρχίσει να αναβοσβήνει.
- Χρησιμοποιήστε το κουμπί αύξησης για να αυξήσετε το χρόνο λεπτό προς λεπτό και το κουμπί μείωσης για να τον μειώσετε (μέγιστο: 3 ώρες).
- Μόλις επιλεγεί η επιθυμητή διάρκεια, η οθόνη θα σταματήσει να αναβοσβήνει και η επαγωγική εστία θα ξεκινήσει τη θέρμανση του σκεύους για όσο χρόνο έχει επιλεγεί, εκτός αν απενεργοποιηθεί χειροκίνητα.

4. Καθαρισμός και Συντήρηση

Για να καθαρίσετε το προϊόν, αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος, περιμένετε να κρυώσει η γυάλινη επιφάνεια και ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες:

Γυάλινη επιφάνεια:

- Αν η γυάλινη επιφάνεια είναι πολύ βρώμικη, καθαρίστε την με ένα υγρό, μη αποξεστικό σφουγγάρι.
- Για επίμονους λεκέδες, χρησιμοποιήστε ένα κατάλληλο καθαριστικό προϊόν σχεδιασμένο για κεραμικές ή γυάλινες επιφάνειες εστιών.

Επιφάνεια μαγειρέματος και πίνακας ελέγχου:

- Χρησιμοποιήστε ένα υγρό, μαλακό πανί για τον καθαρισμό.
- Σε περίπτωση λιπαρών λεκέδων που δεν αφαιρούνται εύκολα, σκουπίστε τους με ένα πανί βρεγμένο σε ζεστό νερό και λίγο απορρυπαντικό. Στη συνέχεια, σκουπίστε με ένα νωπό, μαλακό πανί.

Είσοδοι/έξοδοι αέρα:

- Αφαιρέστε τυχόν σκόνη με μια μπατονέτα.

5. Αντιμετώπιση Προβλημάτων

Κωδικοί σφαλμάτων (Κατάσταση αναμονής)

Πρόβλημα:

1. Λείπει ή δεν είναι κατάλληλο το σκεύος.
2. Βραχυκύκλωμα.
3. Βραχυκύκλωμα.
4. Ηλεκτρική υπερφόρτωση.
5. Χαμηλή ηλεκτρική τάση.
6. Η συσκευή δεν θερμαίνεται.
7. Υπερθέρμανση.

Κωδικοί Σφαλμάτων:

1. Οθόνη εμφανίζει **E0** ή αναβοσβήνει η ένδειξη.
2. Οθόνη εμφανίζει **E1** ή αναβοσβήνει η ένδειξη.
3. Οθόνη εμφανίζει **E2** ή αναβοσβήνει η ένδειξη.
4. Οθόνη εμφανίζει **E3** ή αναβοσβήνει η ένδειξη.
5. Οθόνη εμφανίζει **E4** ή αναβοσβήνει η ένδειξη.
6. Οθόνη εμφανίζει **E5** ή αναβοσβήνει η ένδειξη.
7. Οθόνη εμφανίζει **E6** ή αναβοσβήνει η ένδειξη.

Λύση:

1. Αλλάξτε το σκεύος μαγειρέματος.

2. Επικοινωνία με την Τεχνική Υποστήριξη της Cecotec

2. Επικοινωνήστε με την επίσημη Τεχνική Υποστήριξη της Cecotec.
3. Επικοινωνήστε με την επίσημη Τεχνική Υποστήριξη της Cecotec.
4. Βεβαιωθείτε ότι η τροφοδοσία ρεύματος ταιριάζει με τις προδιαγραφές της συσκευής.
5. Βεβαιωθείτε ότι η τροφοδοσία ρεύματος ταιριάζει με τις προδιαγραφές της συσκευής.
6. Επικοινωνήστε με την επίσημη Τεχνική Υποστήριξη της Cecotec.
7. Αφήστε τη συσκευή να κρυώσει. Αν το πρόβλημα παραμένει, επικοινωνήστε με την επίσημη Τεχνική Υποστήριξη της Cecotec.

Αντιμετώπιση προβλημάτων (Troubleshooting)

Σφάλματα:

1. Δεν ακούγεται ήχος "μπιπ" όταν η συσκευή είναι συνδεδεμένη ή δεν υπάρχει αντίδραση/ένδειξη κατά το πάτημα του κουμπιού ενεργοποίησης.
2. Η συσκευή απενεργοποιείται μετά από προειδοποίηση με συνεχόμενους ήχους "μπιπ".
3. Η συσκευή σταματά να θερμαίνει και εκπέμπει 5 φορές ήχο "μπιπ".
4. Η θερμοκρασία δεν μπορεί να ελεγχθεί.

Έλεγχος δυσλειτουργίας:

- 1.1. Ελέγξτε αν το φις είναι κατεστραμμένο.
- 1.2. Ελέγξτε αν υπάρχει διακοπή ρεύματος.
- 2.1. Ελέγξτε αν το σκεύος είναι συμβατό με επαγωγή.
- 2.2. Ελέγξτε αν το σκεύος είναι τοποθετημένο στο κέντρο της επιφάνειας μαγειρέματος.
- 2.3. Ελέγξτε αν το σκεύος έχει διάμετρο εντός των προδιαγραφών.
- 3.1. Ελέγξτε αν η συσκευή είναι πολύ ζεστή.
- 3.2. Ελέγξτε αν οι αεραγωγοί ή οι έξοδοι εξαερισμού είναι βουλωμένοι.
- 3.3. Ελέγξτε αν η ρύθμιση της θερμοκρασίας λειτουργεί σωστά.

- 3.4. Περιμένετε 10 λεπτά και ελέγξτε ξανά.
- 3.5. Βεβαιωθείτε ότι η τάση του ρεύματος δεν είναι πολύ υψηλή ή πολύ χαμηλή.
- 3.6. Μην πατήσετε κανένα κουμπί για 2 ώρες.
4. Ελέγξτε αν το σκεύος έχει λεία επιφάνεια. Αν όχι, επισκευάστε το.

Προειδοποίηση:

Αν η συσκευή δεν λειτουργεί ακόμη και μετά από αυτές τις δοκιμές, επικοινωνήστε με την Τεχνική Υποστήριξη της Cecotec.

Αν το καλώδιο είναι κατεστραμμένο, πρέπει να επισκευαστεί από την επίσημη Τεχνική Υποστήριξη της Cecotec.

6. Τεχνικές Προδιαγραφές (Technical Specifications)

- **Μοντέλο:** Full Crystal Onyx/Scarlet/Diamond/Sky induction hob
- **Αριθμός Μοντέλου:** 03069/08014/08015/08016
- **Τάση:** 220-240V, 50-60Hz
- **Ισχύς:** 2000W
- **Εύρος θερμοκρασίας:** 70 - 280°C

7. Απόρριψη Παλαιών Ηλεκτρικών Συσκευών (Disposal of Old Electrical Appliances)

Η ευρωπαϊκή οδηγία **2012/19/EU** σχετικά με τα **Απόβλητα Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού (WEEE)** ορίζει ότι οι παλιές ηλεκτρικές συσκευές δεν πρέπει να απορρίπτονται μαζί με τα κοινά οικιακά απορρίμματα.

Πρέπει να συλλέγονται ξεχωριστά, ώστε να βελτιστοποιηθεί η διαδικασία ανάκτησης και ανακύκλωσης των υλικών τους και να μειωθεί ο αντίκτυπος στην ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον.

Το σύμβολο του **διαγραμμένου κάδου απορριμμάτων** υπενθυμίζει την υποχρέωση σωστής απόρριψης της συσκευής. Οι καταναλωτές πρέπει να επικοινωνούν με τις τοπικές αρχές ή τον προμηθευτή τους για πληροφορίες σχετικά με την κατάλληλη απόρριψη ηλεκτρικών συσκευών και μπαταριών.

8. Τεχνική Υποστήριξη και Εγγύηση (Technical Support and Warranty)

Αυτή η συσκευή καλύπτεται από **εγγύηση 2 ετών** από την ημερομηνία αγοράς, εφόσον προσκομιστεί η απόδειξη αγοράς, η συσκευή είναι σε άριστη φυσική κατάσταση και έχει χρησιμοποιηθεί σωστά, σύμφωνα με τις οδηγίες αυτού του εγχειριδίου.

Η εγγύηση δεν καλύπτει:

- Χρήση της συσκευής για σκοπούς διαφορετικούς από αυτούς που προορίζεται.
- Κακή χρήση, πτώσεις, έκθεση σε υγρασία, βύθιση σε υγρά ή διαβρωτικές ουσίες.
- Βλάβες που προκαλούνται από τον χρήστη.
- Αποσυναρμολόγηση, τροποποίηση ή επισκευή από μη εξουσιοδοτημένα άτομα.
- Φυσιολογική φθορά των εξαρτημάτων της συσκευής λόγω χρήσης.

Η εγγύηση καλύπτει **όλα τα κατασκευαστικά ελαττώματα** της συσκευής για **2 χρόνια**, σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία, **εκτός από τα αναλώσιμα εξαρτήματα**. Αν η συσκευή χρησιμοποιηθεί λανθασμένα, η εγγύηση δεν ισχύει.

Σε περίπτωση προβλήματος, επικοινωνήστε με την **Τεχνική Υποστήριξη της Cecotec** στο **+34 963 210 728**.