



# Placa de inducción FULL CRYSTAL



MANUAL DE INSTRUCCIONES  
INSTRUCTION MANUAL  
MANUEL D'INSTRUCTIONS  
BEDIENUNGSANLEITUNG  
MANUALE DI ISTRUZIONI  
MANUAL DE INSTRUÇÕES

## ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΟΔΗΓΙΩΝ

### **ΔΕΙΚΤΗΣ**

Σημαντικές οδηγίες ασφαλείας  
Αρχή και χαρακτηριστικά εργασίας  
Οδηγίες χρήσης  
Καθάρισμα  
Μαγειρικά σκεύη  
Συχνές ανωμαλίες  
Τεχνικές λεπτομέρειες  
TAS και εγγύηση

### **ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ**

- Διαβάστε προσεκτικά αυτό το εγχειρίδιο οδηγιών πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή σας για πρώτη φορά και φυλάξτε για μελλοντική χρήση.
- Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για λειτουργία χρησιμοποιώντας εξωτερικό διακόπτη χρόνου ή ξεχωριστό τηλεχειριστήριο σύστημα ελέγχου.
- Τα παιδιά πρέπει να επιβλέπονται για να διασφαλιστεί ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.
- Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας 8 ετών και άνω, καθώς και από άτομα με μειωμένη φυσική κατάσταση, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες, ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εφόσον υπάρχει επίβλεψη ή οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής με ασφαλή τρόπο και κατανόηση των σχετικών κινδύνων. Ο καθαρισμός και η συντήρηση των χρηστών δεν πρέπει να γίνονται από παιδιά, εκτός εάν αυτοί είναι 8 ετών και άνω και εποπτεύονται.
- Φυλάσσετε τη συσκευή και το καλώδιο ρεύματος μακριά από παιδιά κάτω των 8 ετών.
- Αυτή η συσκευή προορίζεται μόνο για οικιακή χρήση.
- Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι κατεστραμμένο, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, ή εγκεκριμένο κέντρο εξυπηρέτησης, ή παρόμοια εξειδικευμένα άτομα για την αποφυγή οποιουδήποτε κινδύνου.
- Χειριστείτε προσεκτικά την επαγωγική πλάκα για να αποφύγετε ζημιές. Σε περίπτωση ρωγμών στην επιφάνεια, απενεργοποιήστε αμέσως την παροχή ρεύματος, λόγω κινδύνου ηλεκτροπληξίας. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή και επικοινωνήστε με ένα εγκεκριμένο κέντρο σέρβις.
- Μην τοποθετείτε μεταλλικά αντικείμενα, όπως μαχαίρια, πιρούνια, κουτάλια, καπάκια, αλουμινόχαρτο κ.λπ. στην επαγωγική εστία (καθώς μπορεί να προκαλέσει θερμότητα και να προκαλέσει τραυματισμούς), εκτός από συμβατά τηγάνια / κατσαρόλες.
- Ποτέ μην βυθίζετε τη συσκευή ή το καλώδιο τροφοδοσίας της σε νερό ή άλλο υγρό.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σας εάν δεν λειτουργεί σωστά, εάν έχει υποστεί ζημιά ή εάν το καλώδιο τροφοδοσίας ή το βύσμα είναι κατεστραμμένο. Για να διασφαλιστεί η ασφάλεια, αυτά τα ανταλλακτικά πρέπει να αντικατασταθούν από εγκεκριμένο κέντρο σέρβις.
- Οποιαδήποτε παρέμβαση, εκτός από τον κανονικό καθαρισμό και συντήρηση, πρέπει να πραγματοποιείται από εγκεκριμένο κέντρο σέρβις.
- Μην αγγίζετε ποτέ τις ζεστές επιφάνειες της συσκευής. Θα παραμείνουν ζεστά για λίγο μετά τη χρήση.

• Τα άτομα με καρδιακό βηματοδότη ή παρόμοια ιατρικά βοηθήματα θα πρέπει να διατηρούνται μακριά από την επαγωγική κουζίνα όταν είναι συνδεδεμένη στο τροφοδοτικό. Σε περίπτωση αμφιβολίας, συμβουλευτείτε ιατρό πριν χρησιμοποιήσετε αυτό το προϊόν για να αποφύγετε τυχόν κίνδυνο.

⚠ Προσοχή: το κεραμικό πιάτο είναι ζεστό μετά το μαγείρεμα, μην αγγίζετε.

- Αυτή η συσκευή έχει σχεδιαστεί μόνο για εσωτερική οικιακή χρήση. Σε περίπτωση επαγγελματικής ή ακατάλληλης χρήσης, ή μη συμμόρφωση με αυτές τις οδηγίες, ο κατασκευαστής δεν αποδέχεται καμία ευθύνη και η εγγύηση δεν θα ισχύει.
- Για την ασφάλειά σας, αυτή η συσκευή πληροί τα ισχύοντα πρότυπα και κανονισμούς (οδηγίες σχετικά με τη χαμηλή τάση, την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα, υλικά που έρχονται σε επαφή με είδη τροφίμων, περιβάλλον, κ.λπ.).
- Αυτή η συσκευή έχει σχεδιαστεί για λειτουργία μόνο σε ρεύμα AC. Πριν τη χρησιμοποιήσετε για πρώτη φορά, ελέγξτε ότι η τάση τροφοδοσίας του δικτύου σας αντιστοιχεί σε αυτήν που αναφέρεται στην πινακίδα δεδομένων της συσκευής.
- Οποιοδήποτε σφάλμα σύνδεσης θα ακυρώσει την εγγύησή σας.
- Συνδέετε πάντα τη συσκευή σε πρίζα με σύνδεση γείωσης. Μην χρησιμοποιείτε προσαρμογέα πρίζας ή συνδέστε οποιαδήποτε άλλη συσκευή στην ίδια πρίζα ταυτόχρονα, για να αποφύγετε την υπερφόρτωση ηλεκτρικού ρεύματος και κίνδυνο πυρκαγιάς.
- Δεδομένων των διαφορετικών προτύπων που ισχύουν, εάν η συσκευή χρησιμοποιείται σε χώρα διαφορετική από εκείνη στην οποία αγοράζεται, ελέγξτε το από εγκεκριμένο κέντρο σέρβις.
- Αφαιρέστε όλα τα υλικά συσκευασίας, αυτοκόλλητα και αξεσουάρ από το εσωτερικό και το εξωτερικό της συσκευής.
- Η συσκευή πρέπει να τοποθετηθεί και να χρησιμοποιηθεί σε επίπεδη, σταθερή, ανθεκτική στη θερμότητα επιφάνεια εργασίας, μακριά από σταγόνες νερού.
- Μην τοποθετείτε ή χρησιμοποιείτε αυτήν τη συσκευή σε περιβάλλοντα υψηλής υγρασίας.
- Μην τοποθετείτε ή χρησιμοποιείτε την επαγωγική πλάκα σε επιφάνειες από χάλυβα ή αλουμίνιο.
- Διατηρήστε ένα κενό τουλάχιστον 10 cm (4 ίντσες) σε όλες τις πλευρές της συσκευής για να εξασφαλίσετε επαρκή αερισμό.
- Ποτέ μην τοποθετείτε ή χρησιμοποιείτε τη συσκευή κοντά σε τοίχο ή κάτω από ένα ντουλάπι τοίχου.
- Ποτέ μην τοποθετείτε ή χρησιμοποιείτε τη συσκευή παρακάτω ή κοντά σε εύφλεκτα αντικείμενα (π.χ. κουρτίνες κ.λπ.).
- Ποτέ μην τοποθετείτε ή χρησιμοποιείτε τη συσκευή πάνω ή κοντά σε εστίες μαγειρέματος ή άλλες πηγές θερμότητας.
- Ξετυλίξτε πλήρως το καλώδιο τροφοδοσίας πριν από τη χρήση.
- Μην χρησιμοποιείτε καλώδιο επέκτασης. Εάν αποδέχεστε την ευθύνη για αυτό, χρησιμοποιήστε μόνο ένα καλώδιο επέκτασης που βρίσκεται σε καλή κατάσταση, έχει βύσμα με σύνδεση γείωσης και ταιριάζει με την ισχύ ισχύος της συσκευής.
- Μην αφήνετε ποτέ τη συσκευή χωρίς επίβλεψη ενώ είστε συνδεδεμένοι στο τροφοδοτικό, ακόμη και για λίγες στιγμές, ειδικά όταν τα παιδιά είναι παρόντα.
- Μην αφήνετε το καλώδιο να κρέμεται εκεί που μπορεί να φτάσουν τα παιδιά.

- Το καλώδιο τροφοδοσίας δεν πρέπει ποτέ να είναι κοντά ή να έρχεται σε επαφή με ζεστά μέρη της συσκευής, κοντά σε πηγές θερμότητας ή να ακουμπά σε αιχμηρές άκρες.
- Λάβετε όλες τις απαραίτητες προφυλάξεις για να αποτρέψετε οποιονδήποτε να πέσει πάνω από ένα καλώδιο επέκτασης.
- Απενεργοποιήστε και αποσυνδέστε τη συσκευή από το τροφοδοτικό όταν δεν τη χρησιμοποιείτε.
- Μην αποσυνδέετε ποτέ το φις τραβώντας από το καλώδιο τροφοδοσίας.
- Επιθεωρήστε τη συσκευή και το καλώδιο τροφοδοσίας για σημάδια φθοράς ή ζημιάς πριν τη συνδέσετε στη παροχή ηλεκτρικού ρεύματος.
- Μην μετακινείτε ποτέ τη συσκευή όταν είναι ζεστή.
- Αφήστε τη συσκευή να κρυώσει εντελώς πριν την καθαρίσετε και την αποθηκεύσετε.
- Διατηρείτε πάντα την επαγωγική κουζίνα καθαρή για να αποφύγετε την είσοδο σκόνης στον κινητήρα του ανεμιστήρα και τη πρόκλησή της δυσλειτουργίας του.
- Σε περίπτωση πυρκαγιάς σε οποιοδήποτε μέρος της συσκευής, μην προσπαθήσετε ποτέ να σβήσετε τις φλόγες με νερό.

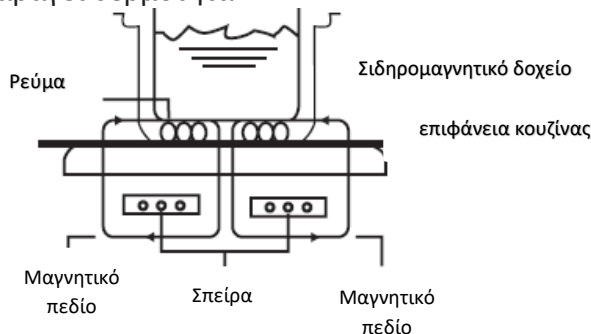
Αποσυνδέστε τη συσκευή και σβήστε τις φλόγες με ένα υγρό πανί.

- Τοποθετήστε το τηγάνι στο κέντρο του μαγειρέματος.
- Μην υπερθερμαίνετε ένα άδειο τηγάνι ή κατσαρόλα για μεγάλα χρονικά διαστήματα.
- Μην θερμαίνετε τα τρόφιμα σε δοχεία ή άλλα αεροστεγή δοχεία για να αποφύγετε τις εκρήξεις που προκαλούνται από τον αέρα επέκτασης.

## ΑΡΧΗ ΚΑΙ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

### Αρχή λειτουργίας

Μια επαγωγική εστία λειτουργεί με θέρμανση ενός δοχείου χρησιμοποιώντας τα ρεύματα που προκαλούνται από ένα μαγνητικό πεδίο. Το ηλεκτρικό ρεύμα διέρχεται από ένα πηνίο από χάλκινο σύρμα, δημιουργώντας ένα μαγνητικό πεδίο. Όταν η μαγνητική ροή αυτή μαγνητίζει το κάτω μέρος της κατσαρόλας / τηγάνι, ρεύματα Eddy χαμηλής έντασης (βρόχοι ηλεκτρικού ρεύματος που προκαλούνται στους αγωγούς από ένα μεταβαλλόμενο μαγνητικό πεδίο στον αγωγό), αυξάνουν γρήγορα τη θερμοκρασία του δοχείου. Ο αγωγός πίσω από την επαγωγική εστία είναι για να πολλαπλασιάσει αυτά τα ρεύματα Eddy αλλάζοντας την κατεύθυνση του πεδίου υψηλής συχνότητας για τη θέρμανση του πυθμένα του δοχείου. Για να λειτουργεί σωστά η μέθοδος επαγωγής, το μαγειρικό σκεύος πρέπει να είναι σιδηρομαγνητικό (βλ λεπτομέρειες στην ενότητα Μαγειρικά σκεύη). Καθώς η επαγωγική εστία χρησιμοποιεί μαγνητικά πεδία για θέρμανση, αυτό παράγει υψηλή θερμότητα χωρίς φωτιά, αναθυμιάσεις, αέρια, κ.λπ. Όταν διέρχονται τα μαγνητικά ρεύματα σε μη μεταλλικά υλικά, η εστία δεν παράγει θερμότητα.



## Χαρακτηριστικά

### Πολλαπλές Προστασίες Ασφάλειας

- Προστασία από πτώσεις τάσης / υπερτάσεις.
- Η επαγωγική εστία είναι κατάλληλη μόνο για γλάστρες και τηγάνια διαμέτρου μεταξύ 12 και 28 cm (μέρος σε επαφή με την επαγωγική εστία).
- Προστασία από υπερθέρμανση για την προστασία του περιβάλλοντος
- Η επαγωγή είναι η πιο αποτελεσματική μέθοδος από την άποψη της ενέργειας, με απόδοση ενέργειας άνω του 90%.
- Η επαγωγή δεν δημιουργεί φλόγες.
- Η επαγωγή δεν χρειάζεται καύσιμο και μειώνει τον κίνδυνο οικιακών ατυχημάτων που συνδέονται με διαρροές αερίου ή πυρκαγιά.

### Ευφυής έλεγχος

- Πολλαπλές λειτουργίες μαγειρέματος: πολλαπλές λειτουργίες μαγειρέματος από χαμηλή έως υψηλή ισχύ για να καλύψετε διάφορες ανάγκες μαγειρέματος.
- Ευρύ φάσμα θερμοκρασιών μαγειρέματος: διατηρεί και ρυθμίζει έξυπνα τη θερμοκρασία μαγειρέματος.
- Ευέλικτη λειτουργία χρονοδιακόπτη.
- Ανίχνευση της παρουσίας επαγωγικών δοχείων: εάν δεν υπάρχει δοχείο ή ακατάλληλο δοχείο ανιχνεύεται στην επαγωγική εστία και ο συναγερμός ενεργοποιείται.

### Εύκολος καθαρισμός

- Η επαγωγική εστία είναι ανθεκτική στη φθορά και δεν λερώνεται εύκολα. Είναι επίσης εύκολο να καθαριστεί και να συντηρηθεί.

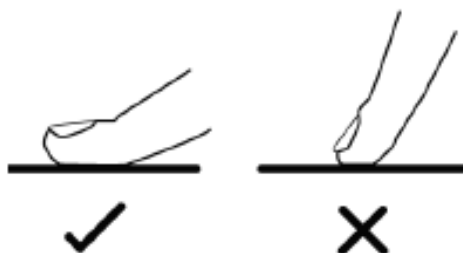
Προσοχή: το κεραμικό γυαλί μπορεί να είναι ζεστό μετά από επαφή με το ζεστό δοχείο.

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ


### Λειτουργία

#### Έλεγχος αφής:


- Τα χειριστήρια ανταποκρίνονται στην αφή, οπότε δεν χρειάζεται να ασκήσετε πίεση.
- Μη χρησιμοποιήσετε την άκρη του δακτύλου σας.
- Θα ακούτε ένα ηχητικό σήμα κάθε φορά που καταχωρείται ένα άγγιγμα.
- Βεβαιωθείτε ότι τα χειριστήρια είναι πάντα καθαρά, στεγνά και ότι δεν υπάρχει αντικείμενο (π.χ. σκεύος ή πανί) που τα καλύπτει. Ακόμη και μια λεπτή μεμβράνη νερού μπορεί να κάνει τα χειριστήρια δύσκολα στη χρήση.









### Παρασκευή:


- Τοποθετήστε το τηγάνι στην επαγωγική εστία πριν από τη χρήση.
- Συνδέστε τη συσκευή. Η οθόνη θα ανάψει και η συσκευή θα εκπέμψει ένα "μπιπ".
- Αγγίξτε το  κουμπί για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή. Η συσκευή θα ηχήσει και θα εμφανιστεί η οθόνη "ON". Αγγίξτε ξανά αυτό το κουμπί για να απενεργοποιήσετε τη συσκευή.
- Μόλις ενεργοποιηθεί, η επαγωγική εστία θα απενεργοποιηθεί αυτόματα μετά από 1 λεπτό χωρίς λειτουργία.



### Επιλογέας τρόπου:

Αγγίξτε το κουμπί  για να επιλέξετε την επιθυμητή λειτουργία, μεταξύ των 5 διαθέσιμων λειτουργιών:


- 1) Μη αυτόματη λειτουργία: επιλέξτε το επιθυμητό επίπεδο ισχύος (από 0 έως 10) με τα κουμπιά  (αύξηση) και  (μείωση).
- 2) Κρατήστε ζεστό 
- 3) Σούπα 
- 4) Ρύζι 
- 5) Καφέ 



### Χρονοδιάγραμμα μαγειρέματος (δεν διατίθεται στη χειροκίνητη λειτουργία):

Μόλις επιλεγεί η επιθυμητή λειτουργία, αγγίξτε το κουμπί  για να επιλέξετε πότε θέλετε επαγωγική εστία για να αρχίσετε να θερμαίνετε το δοχείο / τηγάνι. Η οθόνη θα εμφανιστεί 00:00 και θα αρχίσει να αναβοσβήνει.

- Χρησιμοποιήστε το  για να αυξήσετε τα λεπτά (έως 59 ').
- Χρησιμοποιήστε το  για να αυξήσετε τις ώρες (έως 23 ώρες).
- Μόλις επιλεγεί ο επιθυμητός αριθμός ωρών και λεπτών, η οθόνη θα σταματήσει να αναβοσβήνει αυτομάτως. Η συσκευή θα ξεκινήσει αμέσως μια αντίστροφη μέτρηση, έως ότου η ώρα φτάσει στις 00:00 και η επαγωγική εστία θα αρχίσει τότε να θερμαίνει το δοχείο / τηγάνι.

### Χρονοδιακόπτης (διατίθεται μόνο σε χειροκίνητες λειτουργίες και διατήρηση θερμοκρασίας):

Μόλις επιλεγεί η επιθυμητή λειτουργία, αγγίξτε το κουμπί  για να επιλέξετε πόσο χρόνο χρειάζεστε ώστε η επαγωγική εστία να ζεστάνει το τηγάνι / κατσαρόλα. Η οθόνη θα εμφανιστεί 00:00 και θα αρχίσει να αναβοσβήνει.

- Χρησιμοποιήστε το  για να αυξήσετε τον χρόνο λεπτό προς λεπτό και  για να τον μειώσετε (έως 3 ώρες).
- Μόλις επιλεγεί ο επιθυμητός χρόνος, η οθόνη θα σταματήσει να αναβοσβήνει αυτόματα και η επαγωγική εστία θα αρχίσει να θερμαίνει το δοχείο / τηγάνι αμέσως για όσο χρόνο έχετε επιλέξει, εκτός εάν έχει απενεργοποιηθεί χειροκίνητα.



## ΚΑΘΑΡΙΣΜΑ

Για να καθαρίσετε το προϊόν, πρέπει να αποσυνδέσετε το καλώδιο τροφοδοσίας, περιμένετε έως ότου το γυάλινο πιάτο ψυχθεί και ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες:

- Γυάλινη επιφάνεια: εάν η γυάλινη πλάκα είναι πολύ βρώμικη, καθαρίστε τη χρησιμοποιώντας ένα υγρό, μη λειαντικό σφουγγάρι ή, για επίμονους λεκέδες, χρησιμοποιήστε ένα κατάλληλο προϊόν καθαρισμού, σχεδιασμένο για χρήση σε γυάλινες εστίες.
- Επιφάνεια μαγειρέματος και πίνακας ελέγχου: χρησιμοποιήστε ένα υγρό, μαλακό πανί για να το καθαρίσετε. Σε περίπτωση λεκέδων λαδιού που δεν αφαιρούνται εύκολα, σκουπίστε τους λεκέδες με ένα μαλακό πανί που ξεπλένεται με ζεστό νερό και λίγο απορρυπαντικό και, στη συνέχεια, καθαρίστε το με ένα υγρό μαλακό πανί.
- Είσοδος / έξοδος αέρα: αφαιρέστε τη σκόνη με βάμβακι.

## ΟΡΓΑΝΑ ΜΑΓΕΙΡΕΜΑΤΟΣ

Κατάλληλες κατσαρόλες:

- Σιδηρομαγνητικά διπλού πυθμένα (σμάλτο, χυτοσίδηρο ή ανοξείδωτο χάλυβα) ή ταψιά από επίπεδο-μαγνητικό επαγωγικό υλικό με διάμετρο μεταξύ 12 και 28 cm (μέρος σε επαφή με την κεραμική πλάκα).
- Για να γνωρίζετε εάν ένα σκεύος είναι σιδηρομαγνητικό, τοποθετήστε τον μαγνήτη πάνω του. Εάν κολλήσει, το σκεύος είναι σιδηρομαγνητικό.
- Ανατρέξτε στον κατασκευαστή σκευών μαγειρέματος για να επιβεβαιώσετε την καταλληλότητα για επαγωγικό μαγείρεμα.



## ΚΟΙΝΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΚΑΙ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΙΣΜΟΣ

Κωδικοί ανωμαλίας:

ΟΧΙ. Ανωμαλία	Τρόπος	Κώδικας	Λύση
1 Λείπει το δοχείο ή δεν είναι κατάλληλο	Στάση με	E0 ή ένδειξη-αναβοσβήνει	Αλλάξτε το σκεύος.
2 Βραχυκύκλωμα		E1 ή ένδειξη-αναβοσβήνει	Επικοινωνήστε με την τεχνική υποστήριξη Υπηρεσία.
3 Βραχυκύκλωμα		E2 ή ένδειξη-αναβοσβήνει	Επικοινωνήστε με την τεχνική υποστήριξη Υπηρεσία.
4 Ηλεκτρική υπερφόρτωση		E3 ή ένδειξη-αναβοσβήνει	Βεβαιωθείτε ότι το τροφοδοτικό ταιριάζει με τις προδιαγραφές από το συσκευή.
5 Χαμηλή ηλεκτρική παροχή		E4 ή ένδειξη-αναβοσβήνει	Βεβαιωθείτε ότι το τροφοδοτικό ταιριάζει με τις προδιαγραφές από το συσκευή.
6 Το προϊόν δεν το κάνει θερμότητα		E5 ή ένδειξη-αναβοσβήνει	
7 IGTB υπερθέρμανση		E6 ή ένδειξη-αναβοσβήνει	Αφήστε τη συσκευή να κρυώσει. Αν το πρόβλημα παραμένει, επικοινωνήστε με το Υπηρεσία τεχνικής υποστήριξης

Προειδοποίηση:

1. Εάν η συσκευή εξακολουθεί να μην λειτουργεί αφού δοκιμάσετε αυτές τις πιθανές λύσεις, επικοινωνήστε με την Υπηρεσία τεχνικής υποστήριξης.
2. Εάν το καλώδιο είναι σπασμένο, πρέπει να επισκευαστεί από εξουσιοδοτημένο επαγγελματία.

### ΔΟΚΙΜΗ ΚΑΙ ΕΓΓΥΗΣΗ

Αυτό το προϊόν διαθέτει εγγύηση 2 ετών από την ημερομηνία αγοράς, με τη προϋπόθεση να είναι διαθέσιμη η απόδειξη ή το τιμολόγιο. Το προϊόν πρέπει να βρίσκεται σε τέλεια φυσική κατάσταση και να χρησιμοποιείται σωστά όπως περιγράφεται στο εγχειρίδιο οδηγιών. Η εγγύηση δεν καλύπτει:

- Εάν το προϊόν έχει χρησιμοποιηθεί εκτός της χρησιμότητας του, έχει υποστεί φθορά, έκθεση σε υγρασία, επεξεργασία με υγρή ή διαβρωτική ουσία, καθώς και από οποιοδήποτε άλλο σφάλμα που οφείλεται στον καταναλωτή.
- Εάν το προϊόν έχει αποσυναρμολογηθεί, τροποποιηθεί ή επισκευαστεί από άτομα που δεν έχουν εξουσιοδοτηθεί από τον υπάλληλο Cocinas Προγραμματιζόμενα GM SAT.
- Εάν η επίπτωση προκαλείται από μη φυσιολογική φθορά των εξαρτημάτων λόγω χρήσης.
- Το κόστος συλλογής του προϊόντος ή των θυρών παράδοσης.



Εάν εντοπίσετε ποτέ ένα περιστατικό με το προϊόν, θα πρέπει να επικοινωνήσετε με τον αντιπρόσωπό σας ή την εξυπηρέτηση πελατών της Cocinas Programables GM και να στείλετε το τιμολόγιο αγοράς του προϊόντος μέσω e-mail:

sat@cocinasprogramablesgm.com

## ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΕΣ

Στοιχείο αριθ.	08001		
Τάση	220 V ~ / 50Hz		
Εξουσία	1800W	2000W	2200W
Ρύθμιση ισχύος	200 ~ 1800W	200 ~ 2000W	200 ~ 2200W
Θερμ. προσαρμογή	70 ~ 280 °C	70 ~ 280 °C	70 ~ 280 °C
Μέγεθος (mm)	280 x 67 x 35		
ΒΔ (kg)	2,14		
Πρότυπο	GB4706.1-92 GB4706.29-92 QB / T1236-91		

### Προστατεύω το περιβάλλον

- Η συσκευή σας περιέχει υλικά που μπορούν να ανακτηθούν ή να ανακυκλωθούν.
- Εάν το προϊόν δεν μπορεί πλέον να χρησιμοποιηθεί, δεν πρέπει να απορρίπτεται με άλλα οικιακά απορρίμματα. Πρέπει να φέρετε το προϊόν σε κατάλληλο κέντρο συλλογής για ανακύκλωση απορριμμάτων.