

# comfort

## ΚΑΦΕΤΙΕΡΑ ΦΙΛΤΡΟΥ

ΓΥΑΛΙΝΗ ΑΝΘΕΚΤΙΚΗ ΚΑΝΑΤΑ  
ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΣΤΑΛΛΕΣΗΣ  
ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ 1,25Λit.

CM1089-GS



AC220-230V 50/60Hz 750W

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

## ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΟΔΗΓΙΩΝ ΧΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ

**ΚΑΦΕΤΙΕΡΑ CM1089-GS**  
**AC 220-240 V, 50 / 60 Hz, 750 W, CLASS I, IPX0**

**ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΚΑΝΑΤΑΣ: 1.25 ΛΙΤΡΑ**

### **ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ**

Πριν λειτουργήσετε τη συσκευή θα πρέπει πάντα να λαμβάνετε υπόψη σας τις παρακάτω σημαντικές οδηγίες για την ασφαλή χρήση της συσκευής. Διατηρήστε αυτές εδώ τις οδηγίες σε καλή κατάσταση για πιθανή μελλοντική αναφορά.

- Διαβάστε το σύνολο των παρακάτω οδηγιών πριν λειτουργήσετε τη συσκευή.
- Η τάση του ηλεκτρικού δικτύου στο χώρο εγκατάστασης θα πρέπει να αντιστοιχεί με την τάση που αναγράφεται στην πινακίδα των τεχνικών χαρακτηριστικών της συσκευής η οποία είναι τοποθετημένη στη βάση της συσκευής.
- Θα πρέπει να χρησιμοποιείτε μόνο κρύο νερό για την παρασκευή του καφέ ή του τσαγιού.
- Βεβαιωθείτε ότι η κανάτα της συσκευής είναι τοποθετημένη στη σωστή θέση όταν λειτουργείτε τη συσκευή.
- Όταν λειτουργείτε τη συσκευή δεν θα πρέπει να απομακρύνετε τη κανάτα της συσκευής από τη θέση της για περισσότερα από 20 (είκοσι) δευτερόλεπτα. Σε διαφορετική περίπτωση υπάρχει κίνδυνος υπερχειλίσης του φίλτρου της συσκευής. Εάν επιθυμείτε να απομακρύνετε τη κανάτα της συσκευής για περισσότερο από 20 (είκοσι) δευτερόλεπτα θα πρέπει να απενεργοποιήσετε τη συσκευή βάζοντας το διακόπτη λειτουργίας της συσκευής στη θέση «0».
- Αφού τελειώσει ένας κύκλος λειτουργίας της συσκευής αφήστε την να κρυώσει για τουλάχιστον 10 λεπτά πριν την χρησιμοποιήσετε και πάλι. Εν συνεχεία γεμίστε την και πάλι με κρύο νερό και μπορείτε πλέον να την χρησιμοποιήσετε ξανά.
- Μην αφήνετε τη συσκευή να λειτουργήσει με ελάχιστο ή καθόλου νερό.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν η κανάτα της παρουσιάζει κάποιο σπάσιμο ή ράγισμα. Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο με την κανάτα η οποία βρισκόταν μέσα στη συσκευασία ή με ίδια που προμηθευτήκατε από εμάς. Μην χρησιμοποιείτε καμία άλλη κανάτα. Να είστε ιδιαίτερα κατά το χειρισμό της καθώς αυτή είναι εύθραυστη.
- Μην ανοίγετε το καπάκι της συσκευής όταν η συσκευή λειτουργεί καθώς υπάρχει κίνδυνος πρόκλησης εγκαύματος.
- Μετά την κάθε χρήση θα πρέπει πάντα να απενεργοποιείτε τη συσκευή.
- Αποσυνδέστε την συσκευή από την ηλεκτρική παροχή και αφήστε την να κρυώσει τελείως πριν από κάθε εργασία καθαρισμού της ή τυπικής συντήρησης αυτής.
- Κρατήστε τη συσκευή και το καλώδιο τροφοδοσίας της μακριά από παιδιά.
- Ο κατασκευαστής συνιστά να μην χρησιμοποιείτε επιπρόσθετα αξεσουάρ με τη συσκευή αυτή.

Υπάρχει κίνδυνος φωτιάς, ηλεκτροπληξίας και / ή σοβαρού τραυματισμού.

- Η κανάτα της συσκευής έχει σχεδιαστεί για χρήση μόνο με αυτή τη συσκευή. Μη χρησιμοποιείτε σε οποιαδήποτε άλλη συσκευή, στην εστία κάποιας ηλεκτρικής κουζίνας κτλ.
- Μην καθαρίζετε τη κανάτα της συσκευής με σκληρά καθαριστικά υλικά. Χρησιμοποιείτε μόνο κάποιο μαλακό σφουγγάρι για τα πιάτα και υγρό πιάτων. Μην προσπαθήσετε να την πλύνετε στο πλυντήριο πιάτων γιατί υπάρχει κίνδυνος καταστροφής της.
- Μην αφήνετε το καλώδιο της συσκευής να κρέμεται από κάποιο τραπέζι ή οποιαδήποτε άλλη ακμή. Μην αγγίζετε σε καμία περίπτωση τη συσκευή όταν λειτουργεί καθώς οι επιφάνειες της είναι καυτές. Αφήστε την να κρυώσει εντελώς πριν επιχειρήσετε να την πιάσετε.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή πάνω ή κοντά σε κάποια καυτή επιφάνεια. Υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς και καταστροφής της συσκευής.
- Για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη συσκευή χρησιμοποιήστε το διακόπτη «ON / OFF» (0 / I) που αυτή διαθέτει.
- Για να αποσυνδέσετε τη συσκευή από την ηλεκτρική παροχή αφού έχετε βάλει το διακόπτη στη θέση OFF τραβήξτε το ρευματολήπτη της κρατώντας τη κεφαλή του. Μην προσπαθήσετε σε καμία περίπτωση να την αποσυνδέσετε τραβώντας το καλώδιο τροφοδοσίας της συσκευής.
- Όταν σβήνει η ενδεικτική λυχνία σημαίνει ότι η συσκευή έχει απενεργοποιηθεί.
- Η συσκευή θα πρέπει να συνδέεται μόνο σε κάποια κατάλληλη γειωμένη πρίζα.
- Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας της συσκευής ή το φις καταστραφεί ή υποστεί οποιαδήποτε ζημιά θα πρέπει να αντικαθίσταται από το εξουσιοδοτημένο service ή κατάλληλα εκπαιδευμένο και πιστοποιημένο τεχνικό προσωπικό. Σε καμία περίπτωση μην επιχειρήσετε να το αντικαταστήσετε μόνοι σας καθώς υπάρχει σοβαρός κίνδυνος ηλεκτροπληξίας ή και πρόκλησης πυρκαγιάς.
- Αυτή η συσκευή δεν θα πρέπει να χρησιμοποιείται από άτομα (συμπεριλαμβανομένων των παιδιών) με μειωμένες φυσικές, αισθητηριακές ή ψυχικές ικανότητες, ή με έλλειψη εμπειρίας ή γνώσης εκτός εάν τους έχουν δοθεί κατάλληλες οδηγίες ή επιβλέπονται από κάποιο ενήλικο άτομο το οποίο είναι υπεύθυνο για την ασφάλεια τους.
- Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά μεγαλύτερα των 8 ετών εάν επιβλέπονται από κάποιο ενήλικο άτομο το οποίο είναι υπεύθυνο για την ασφάλεια τους ή τους έχουν δοθεί οδηγίες που σχετίζονται με την ασφαλή χρήση της συσκευής και κατανοούν τους κινδύνους που σχετίζονται με τη χρήση της συσκευής. Ο καθαρισμός και η τυπική συντήρηση της συσκευής δεν θα πρέπει να γίνεται από παιδιά εκτός εάν είναι μεγαλύτερα των 8 ετών και επιβλέπονται από κάποιο ενήλικο άτομο το οποίο είναι υπεύθυνο για την ασφάλεια τους. Κρατήστε τη συσκευή και το καλώδιο τροφοδοσίας της μακριά από παιδιά τα οποία είναι μικρότερα των 8 ετών.
- Τα παιδιά θα πρέπει να επιβλέπονται ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.
- Μην βυθίζετε τη συσκευή μέσα σε νερό ή οποιοδήποτε άλλο υγρό.
- Θα πρέπει να είστε ιδιαίτερα προσεκτικοί ώστε να μην πισιλιωθεί ή βραχεί οποιοδήποτε μέρος της συσκευής καθώς μπορεί να προκληθεί βραχυκύκλωμα.
- Μην ακουμπάτε τη θερμαινόμενη πλάκα της συσκευής τόσο κατά τη λειτουργία της όσο και για αρκετό χρονικό διάστημα μετά τη χρήση της συσκευής καθώς αυτή γίνεται καυτή. Κάποια



μέρη της συσκευής γίνονται καυτά όταν αυτή λειτουργεί και παραμένουν ζεστά για αρκετά μεγάλο χρονικό διάστημα μετά τη χρήση της συσκευής. Χρησιμοποιείτε μόνο τα χειριστήρια της συσκευής καθώς και το χερούλι της κανάτας.

- Μην αφήνετε τη κανάτα άδεια πάνω στη θερμαινόμενη πλάκα της συσκευής καθώς υπάρχει κίνδυνος να σπάσει.
- Μην τοποθετείτε τη κανάτα πάνω σε κάποια ιδιαίτερος ζεστή ή κρύα επιφάνεια καθώς μπορεί να σπάσει.
- Θα πρέπει να είστε ιδιαίτερα προσεκτικοί να μην έρθετε σε επαφή με τον ατμό που εκλύεται από τη συσκευή καθώς αυτός μπορεί να είναι καυτός.
- Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο για τη χρήση που περιγράφεται παρακάτω και μόνο σε περιβάλλοντα τα οποία είναι ξηρά χωρίς υγρασία και βρωμιά.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή στο ύπαιθρο.
- Αυτή η συσκευή προορίζεται για οικιακή ή παρόμοια χρήση τέτοια όπως:
  - Κουζίνες προσωπικού σε καταστήματα, γραφεία και σε άλλα εργασιακά περιβάλλοντα.
  - Αγοικίες.
  - Από πελάτες ξενοδοχείων, μοτέλ και από πελάτες άλλων τύπων ενοικιαζόμενων χώρων διαμονής.
  - Σε χώρους bed and breakfast.

## **ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ**

1. Παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά αυτό εδώ το εγχειρίδιο οδηγιών για τη σωστή και ασφαλή χρήση και συντήρηση της συσκευής.
2. Πριν συνδέσετε τη συσκευή στην ηλεκτρική παροχή βεβαιωθείτε ότι τα τεχνικά χαρακτηριστικά της συσκευής, τα οποία αναγράφονται στη πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών που βρίσκεται επάνω στη συσκευή, είναι συμβατά με τα τεχνικά χαρακτηριστικά της ηλεκτρικής παροχής του χώρου εγκατάστασης της συσκευής. Εάν δεν είστε σίγουροι καλέστε την εξυπηρέτηση πελατών του παρόχου ηλεκτρικής ενέργειας.
3. Ο ρευματολήπτης του χώρου εγκατάστασης θα πρέπει να είναι κατάλληλα γειωμένος.
4. Καθαρίστε τη συσκευή πριν τη πρώτη χρήση της βράζοντας καθαρό νερό. Γεμίστε στο μέγιστο της τη συσκευή και αφού βράσετε το νερό, απομακρύνετε το από τη συσκευή. Σε περίπτωση που το επιθυμείτε μπορείτε να προσθέσετε λίγο ζύδι για ακόμα καλύτερα αποτελέσματα.
5. Η συσκευή θα πρέπει να τοποθετείται μόνο πάνω σε κάποια επίπεδη, λεία επιφάνεια και πουθενά αλλού. Μην τοποθετείτε τη συσκευή σε επιφάνειες με κλίση ή μη σταθερές επιφάνειες έτσι ώστε να αποφύγετε τον κίνδυνο ατυχήματος.
6. Κατά τη χρήση της συσκευής, αυτή θα πρέπει να τοποθετείται σε τέτοιο σημείο ώστε να μην είναι δυνατή η προσέγγιση της συσκευής από κάποιο παιδί. Με αυτό τον τρόπο αποφεύγουμε το κίνδυνο κάποιο παιδί να τραυματιστεί από το καυτό νερό που περιέχει η συσκευή.
7. Αυτή η συσκευή προορίζεται μόνο για το ζέσταμα νερού και για καμία άλλη χρήση. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή για να ζεστάνετε καφέ ο οποίος έχει ήδη παρασκευαστεί, γάλα κτλ.
8. Μην συνδέετε τη συσκευή στην ηλεκτρική παροχή χωρίς νερό. Για να αποφύγετε ζημιά στη συσκευή δεν θα πρέπει να ενεργοποιείτε τη συσκευή όταν δεν υπάρχει νερό στο δοχείο της.
9. Γεμίστε με νερό τη συσκευή σύμφωνα με τα προκαθορισμένα επίπεδα που καθορίζουν την

ελάχιστη ποσότητα νερού που θα πρέπει να μπει στη συσκευή και το οποίο επισημαίνεται με την ένδειξη "MIN" και την μέγιστη ποσότητα νερού που θα πρέπει να μπει στη συσκευή και το οποίο επισημαίνεται με την ένδειξη "MAX". Παρακαλούμε σημειώστε ότι η μέγιστη ποσότητα νερού που μπορεί να δεχθεί αυτή η συσκευή είναι 1.25 λίτρα.

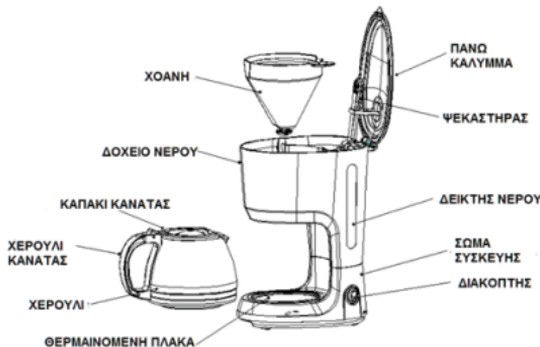
10. Μην ανοίγετε ποτέ τη χοάνη της συσκευής όταν η συσκευή βρίσκεται σε λειτουργία. Εάν θέλετε να κάνετε κάτι τέτοιο θα πρέπει πρώτα να απενεργοποιήσετε τη συσκευή και να περιμένετε τουλάχιστον 30 δευτερόλεπτα πριν επιχειρήσετε να την ανοίξετε.

11. Η συσκευή θα απενεργοποιηθεί αυτόματα μόλις ολοκληρωθεί η διαδικασία βρασμού. Εάν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή για μεγάλο χρονικό διάστημα, αποσυνδέστε την από την ηλεκτρική παροχή, καθαρίστε επιμελώς τη χοάνη της καθώς και το δοχείο της με καθαρό νερό. Για ακόμα καλύτερα αποτελέσματα μπορείτε να προσθέσετε λίγο ξύδι. Τα υπόλοιπα μέρη της συσκευής καθαρίστε τα με ένα στεγνό καθαρό πανί και εν συνεχεία αποθηκεύστε τη συσκευή σε κάποιο κατάλληλο μέρος προφυλάγοντας την από σκόνη, υγρασία και υψηλές θερμοκρασίες.

12. Εάν στην περιοχή σας το νερό εμφανίζει αυξημένη σκληρότητα θα πρέπει να προσθέτετε λίγο χυμό λεμονιού ή ξύδι στο νερό που χρησιμοποιείτε για να καθαρίσετε τη συσκευή έτσι ώστε να αφαιρέτε τα άλατα που σχηματίζονται σε αυτή. Η διαδικασία αυτή θα πρέπει να επαναλαμβάνετε τουλάχιστον 1 (μία) φορά το μήνα. Γεμίστε τη συσκευή με τη μέγιστη ποσότητα νερού που μπορεί να δεχθεί και επαναλάβετε 2 (δύο) κύκλους καθαρισμού, χωρίς να προσθέσετε καφέ στο μείγμα.

## ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ ΜΕΡΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

Παρακαλούμε δείτε στο παρακάτω σχέδιο τα κυριότερα συστατικά μέρη από τα οποία αποτελείται η συσκευή:



## ΠΡΙΝ ΤΗ ΠΡΩΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

Παρακαλούμε ελέγξτε ότι δεν λείπει κάποιο τμήμα της συσκευής και ότι αυτά δεν έχουν υποστεί κάποια ζημιά κατά τη μεταφορά. Σε περίπτωση που κάτι τέτοιο συμβαίνει παρακαλούμε επικοινωνήστε άμεσα με το κατάστημα από το οποίο προμηθευτήκατε τη



συσκευή και μην τη χρησιμοποιείτε.

Γεμίστε την κανάτα της συσκευής με καθαρό νερό μέχρι το σημείο max και λειτουργήστε τη συσκευή 2-3 φορές χωρίς να προσθέσετε καφέ. Ακολουθήστε τα βήματα λειτουργίας που περιγράφονται παρακάτω απλά χωρίς να προσθέσετε καφέ. Αφού ολοκληρώσετε τους βρασμούς του νερού αδειάστε το και πλύνετε τη κανάτα της συσκευής με ζεστό νερό και υγρό πιάτων. Σκουπίστε την και στεγνώστε την καλά πριν τη χρησιμοποιήσετε και πάλι.

## ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

1. Ανοίξτε το καπάκι της κανάτας και γεμίστε το με καθαρό πόσιμο κρύο νερό προσέχοντας να μην ξεπεράσετε το μέγιστο επίπεδο max το οποίο επισημαίνεται πάνω στην κανάτα της συσκευής.  
2. Τραβήξτε προς τα έξω το εξάρτημα που συγκρατεί τη χοάνη και τοποθετήστε τη χοάνη σε αυτό. Τοποθετήστε το φίλτρο στη χοάνη και επιβεβαιώστε ότι το έχετε συναρμολογήσει σωστά.  
3. Προσθέστε καφέ μέσα στο φίλτρο. Συνήθως μια κούπα καφέ χρειάζεται μια γεμάτη κουταλιά αλλά αυτό μπορείτε να το μεταβάλλετε ανάλογα με τα προσωπικά σας γούστα. Κλείστε το εξάρτημα που συγκρατεί τη χοάνη καλά. Θα ακουστεί ένα κλικ που επιβεβαιώνει ότι έχει κλείσει πλήρως.

4. Τοποθετήστε τη κανάτα στην θερμαινόμενη πλάκα σε οριζόντια θέση,

5. Συνδέστε τη συσκευή στην ηλεκτρική παροχή.

6. Πατήστε το διακόπτη της συσκευής προς τα κάτω και η φωτεινή ένδειξη θα ανάψει. Η συσκευή αρχίζει να λειτουργεί.

Σημείωση 1: Όταν λειτουργείτε τη συσκευή δεν θα πρέπει να απομακρύνετε τη κανάτα της συσκευής από τη θέση της για περισσότερα από 20 (είκοσι) δευτερόλεπτα. Σε διαφορετική περίπτωση υπάρχει κίνδυνος υπερχέλισης του φίλτρου της συσκευής. Εάν επιθυμείτε να απομακρύνετε τη κανάτα της συσκευής για περισσότερο από 20 (είκοσι) δευτερόλεπτα θα πρέπει να απενεργοποιήσετε τη συσκευή βάζοντας το διακόπτη λειτουργίας της συσκευής στη θέση «0 / OFF».

Σημείωση 2: Αυτή η συσκευή έχει λειτουργία που ρυθμίζει το πόσο δυνατός θέλετε να είναι ο καφές σας. Αν θέλετε να αυξήσετε το πόσο δυνατός θα είναι ο καφές σας μπορείτε να πατήσετε το διακόπτη της συσκευής και να τον κρατήσετε πατημένο για 4 δευτερόλεπτα. Η ενδεικτική λυχνία της συσκευής θα ανάψει σταθερά μέχρι να ετοιμαστεί ο καφές σας.

7. Αφού ολοκληρωθεί η διαδικασία περιμένετε ένα λεπτό αφού σταματήσει να στάζει στην κανάτα ο καφές μπορείτε να απομακρύνετε τη κανάτα από τη θερμαινόμενη πλάκα και να τον σερβίρετε.

Σημείωση 3: Ο έτοιμος καφές που θα πάρετε είναι ελαφρώς λιγότερος από το νερό που είχατε βάλει στη συσκευή καθώς οι κόκκοι του καφέ απορροφούν νερό ενώ λίγο νερό εξατμίζεται. Μην αγγίζετε τη συσκευή καθ όλη τη διάρκεια της λειτουργίας της καθώς είναι καυτή. Μπορείτε να αγγίζετε μόνο το χειριστήριο της καθώς και το χερούλι της κανάτας της συσκευής.

8. Όταν τελειώσει η διαδικασία προετοιμασίας και δεν επιθυμείτε να πιείτε τον καφέ εκείνη τη στιγμή μην απενεργοποιείτε τη συσκευή καθώς ο καφές μπορεί να διατηρηθεί ζεστός εφόσον η κανάτα βρίσκεται τοποθετημένη πάνω στη θερμαινόμενη πλάκα για τουλάχιστον 40 λεπτά. Η συσκευή θα απενεργοποιηθεί αυτόματα μετά από 40 λεπτά. Αν θέλετε όμως να λάβετε τη μέγιστη γευστική απόλαυση καλό θα ήταν να τον καταναλώσετε αμέσως αφού τον παρασκευάσετε

προσέχοντας πάντα να μην καείτε καθώς αυτός είναι καυτός.

9. Θα πρέπει πάντα να απενεργοποιείτε τη συσκευή μετά τη χρήση της και να την αποσυνδέετε από την ηλεκτρική παροχή.

Σημείωση 4: Θα πρέπει να είστε ιδιαίτερα προσεκτικοί όταν σερβίρετε τον καφέ καθώς αυτός είναι καυτός και υπάρχει κίνδυνος πρόκλησης εγκαυμάτων.

## **ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ – ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

1. Λειτουργία για την αποφυγή σταξίματος: Ο χρήστης της συσκευής μπορεί να απομακρύνει τη κανάτα της συσκευής όσο αυτή βρίσκεται σε λειτουργία. Η ειδική βαλβίδα που διαθέτει η συσκευή δεν επιτρέπει να στάξει καφές ή τσάι. Η διαδικασία παρασκευής θα συνεχιστεί κανονικά μόλις τοποθετήσετε και πάλι την κανάτα της συσκευής στη σωστή θέση, επάνω στην θερμαινόμενη βάση. Για να αποφύγετε την πιθανότητα υπερχειλίσισης από το φίλτρο, μην απομακρύνετε ποτέ την κανάτα για περισσότερο από 20 (είκοσι) δευτερόλεπτα. Εάν πρέπει να κάνετε κάτι τέτοιο τότε θα πρέπει να απενεργοποιήσετε τελείως τη συσκευή, βάζοντας το διακόπτη λειτουργίας στη θέση «0 / OFF».

2. Λειτουργία συντήρησης: Η συσκευή θα απενεργοποιηθεί αυτόματα μόλις ολοκληρωθεί η διαδικασία βρασμού. Η κανάτα της συσκευής θα συντηρήσει το περιεχόμενο της ζεστό για μεγάλο χρονικό διάστημα.

3. Συσκευή ελέγχου θερμοκρασίας: Όταν ενεργοποιήσετε τη συσκευή χωρίς νερό ή αφού έχει ολοκληρωθεί η διαδικασία παρασκευής, η θερμοκρασία θα ανέβει υπερβολικά και η συσκευή ελέγχου θερμοκρασίας θα διακόψει τη λειτουργία της συσκευής έτσι ώστε να την προστατέψει από υπερθέρμανση.

4. Λειτουργία αυτόματης διακοπής λειτουργίας: Η συσκευή ελέγχου θερμοκρασίας θα απενεργοποιήσει τη συσκευή όταν ολοκληρωθεί η διαδικασία παρασκευής. Εάν θέλετε να διακόψετε τη διαδικασία οποιαδήποτε άλλη στιγμή θα πρέπει να πατήσετε το διακόπτη λειτουργίας και να τον βάλετε στη θέση «0 / OFF». Πατήστε και πάλι το διακόπτη λειτουργίας και βάλτε τον στη θέση «I» για να ενεργοποιήσετε κα πάλι τη συσκευή και να συνεχιστεί η διαδικασία παρασκευής.

## **ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ**

ΠΡΟΣΟΧΗ: Θα πρέπει πάντα να αποσυνδέετε τη συσκευή από την ηλεκτρική παροχή και να την αφήνετε να κρυώσει τελείως πριν τον καθαρισμό της. Μην βουτάτε τη συσκευή το καλώδιο τροφοδοσίας της σε νερό ή οποιοδήποτε άλλο υγρό. Μην επιχειρήσετε να καθαρίσετε οποιοδήποτε μέρος της συσκευής τοποθετώντας το στο πλυντήριο πιάτων.

1. Καθαρίστε τα αφαιρούμενα μέρη της συσκευής με ζεστό νερό και υγρό πιάτων ύστερα από κάθε χρήση.

2. Σκουπίστε τα προσεκτικά με ένα μαλακό καθαρό πανί.

3. Κατά τη λειτουργία της συσκευής μπορούν να συσσωρευτούν σταγονίδια στην περιοχή κοντά στη χοάνη της συσκευής. Μετά από κάθε χρήση σας συμβουλεύουμε να σκουπίζετε προσεκτικά τη περιοχή αυτή με ένα μαλακό καθαρό πανί.

4. Χρησιμοποιήστε ένα ελαφρά βρεγμένο πανί για να καθαρίσετε τη θερμαινόμενη πλάκα της συσκευής. Μην χρησιμοποιήσετε σκληρά καθαριστικά για να την καθαρίσετε καθώς υπάρχει κίνδυνος καταστροφής της.

5. Τοποθετήστε όλα τα μέρη της συσκευής στη κανονική τους θέση και αποθηκεύστε τη συσκευή σε ένα σκιερό χωρίς υγρασία μέρος για την επόμενη χρήση.

## ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΑΛΑΤΩΝ

Για να βεβαιωθείτε ότι η καφετιέρα σας φτιάχνει τέλειο καφέ, από καιρό σε καιρό, αφαιρείτε τα άλατα. Η συχνότητα θα εξαρτηθεί από το πόσο σκληρό είναι το νερό στην περιοχή σας, και πόσο συχνά χρησιμοποιείτε τη καφετιέρα. Εάν χρησιμοποιείτε την καφετιέρα σας μία ή δύο φορές την ημέρα, θα πρέπει να χρησιμοποιούνται οι ακόλουθες οδηγίες για την αφαίρεση αλάτων:

- Μαλακό νερό, κάθε 6 μήνες.
- Μεσαία νερό, κάθε 2-3 μήνες.
- Σκληρό νερό, κάθε 6-8 εβδομάδες.

Εάν ο χρόνος που χρειάζεται για να φτιάξετε μια κούπα καφέ ξαφνικά αυξάνεται συνιστάται η καφετιέρα να αφαιρωθεί. Όσο πιο σκληρό είναι το νερό στην περιοχή σας, τόσο πιο συχνά η καφετιέρα πρέπει να αφαιρωθεί. Για τη σκληρότητα του νερού μπορείτε να ενημερωθείτε στο τοπικό δίκτυο ύδρευσης σας.

Η διαδικασία καθαρισμού έχει ως ακολούθως:

1. Γεμίστε την κανάτα της συσκευής με ένα μέρος λευκό ξύδι και τρία μέρη κρύο νερό.
2. Ρίξτε το μίγμα στο δοχείο νερού της συσκευής.
3. Μην προσθέσετε καφέ στο παραπάνω μείγμα.
4. Βράστε το παραπάνω μείγμα ακολουθώντας τις οδηγίες της παραγράφου «Χρήση της συσκευής» που αναφέρθηκαν σε προηγούμενο σημείο αυτού εδώ του εγχειριδίου οδηγιών.
5. Επαναλάβετε τη διαδικασία εάν χρειάζεται μέχρι να μην εξέρχεται καθόλου κιτρινωπό νερό από τη συσκευή.
6. Χύστε το μείγμα από τη συσκευή.
7. Βράστε καθαρό νερό στη συσκευή χωρίς να προσθέσετε καθόλου αλεσμένο καφέ έως ότου να εξαφανιστεί εντελώς η μυρωδιά του ξυδιού που ενδεχομένως να έχει απομείνει.

## ΜΥΣΤΙΚΑ ΓΙΑ ΓΕΥΣΤΙΚΟΤΕΡΟ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ

1. Η καθαρή συσκευή είναι πρωταρχικής σημασίας για να πάρετε τέλειο γευστικό αποτέλεσμα. Θα πρέπει να καθαρίζετε τακτικά τη συσκευή σας ακολουθώντας τις οδηγίες του προηγούμενου κεφαλαίου. Θα πρέπει πάντα να χρησιμοποιείτε καθαρό κρύο πόσιμο νερό στη συσκευή καθώς μόνο έτσι μπορείτε να έχετε το καλύτερο δυνατό αποτέλεσμα.
2. Αποθηκεύετε τον προς παρασκευή καφέ σε ένα δροσερό και χωρίς υγρασία μέρος. Μετά το άνοιγμα της συσκευασίας του θα πρέπει να σφραγίζετε ξανά προσεκτικά τη συσκευασία και να την αποθηκεύετε στο ψυγείο ώστε να διατηρήσει για περισσότερο καιρό τη φρεσκάδα του ο καφέ.
3. Για να έχετε το καλύτερο δυνατό αποτέλεσμα προτιμήστε να αγοράζετε ολόκληρους κόκκους καφέ και να τους αλέθετε αμέσως πριν ξεκινήσετε τη διαδικασία παρασκευής του καφέ.
4. Μην επαναχρησιμοποιείτε τον προς παρασκευή καφέ καθώς αυτό θα έχει ως συνέπεια να ελαττωθεί δραματικά η γεύση του και το αίσθημα ευχαρίστησης που θα έχετε. Το να ζεσάνετε ξανά τον καφέ που έχει προετοιμαστεί σε προγενέστερο χρόνο επίσης δεν προτείνεται καθώς το γευστικό αποτέλεσμα θα είναι σαφώς κατώτερο.
5. Καθαρίστε προσεκτικά τη συσκευή όταν εμφανιστούν ίχνη λιπαρότητας εξαιτίας της συνεχούς χρήσης.
6. Τα ίχνη λιπαρότητας είναι πιο έντονα όταν χρησιμοποιείτε κόκκους καφέ οι οποίοι είναι έντονα ψημένοι. Σε αυτή την περίπτωση απαιτείται συχνότερος καθαρισμός.

## ΠΕΡΙΒΑΝΤΟΛΟΓΙΚΗ ΣΥΜΒΟΥΛΗ

Μια ηλεκτρονική συσκευή θα πρέπει, όταν δεν είναι πλέον σε θέση να λειτουργεί να απορρίπτεται με τη μικρότερη δυνατή περιβαλλοντική ζημία. Η συσκευή θα πρέπει να απορρίπτεται σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς στο δήμο σας, στις περισσότερες περιπτώσεις, μπορείτε να διαθέσετε τη συσκευή στο τοπικό κέντρο ανακύκλωσης.

## ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΔΥΣΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ

ΔΥΣΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ	ΑΙΤΙΑ	ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ
Η κανάτα της συσκευής στάζει νερό ή νερό στάζει έξω από το καπάκι της κανάτας.	Δεν έχει τοποθετηθεί σωστά στη θέση της η κανάτα της συσκευής.	Ευθυγραμμίστε την κανάτα της συσκευής με το άνοιγμα που έχει το χωνί της συσκευής για να τρέχει ο καφές μέσα στη κανάτα.
Ο καφές στάζει πάρα πολύ αργά ή υπερχειλίζει από το πάνω μέρος του χωνιού της συσκευής.	Οι κόκκοι του καφέ είναι πάρα πολύ λεπτοί ή περιέχουν πάρα πολύ λίπος.	Χρησιμοποιήστε πιο χοντρούς κόκκους καφέ.  Καθαρίστε το φίλτρο με καθαρό νερό ή αντικαταστήστε το.
Υπολείμματα καφέ μέσα στη κανάτα της συσκευής.	Το φίλτρο είναι πάρα πολύ βρώμικο .  Το φίλτρο της συσκευής είναι μπλοκαρισμένο. Οι κόκκοι του καφέ είναι πάρα πολύ λεπτοί.	Καθαρίστε το φίλτρο.  Χρησιμοποιήστε πιο χοντρούς κόκκους καφέ.
Στάζει νερό από το κάτω μέρος της καφετιέρας.	Υπάρχει διαρροή νερού από κάποιο σημείο της συσκευής σας.	Δεν θα πρέπει να χρησιμοποιήσετε ξανά τη συσκευή σας. Επικοινωνήστε αμέσως με το εξουσιοδοτημένο service της συσκευής σας.
Δεν λειτουργεί η συσκευή.	Η συσκευή έχει έρθει σε μη φυσιολογική κατάσταση και αυτό έχει ενεργοποιήσει το αυτόματο σύστημα προστασίας το οποίο διαθέτει η συσκευή σας με σκοπό να προφυλάξει από περαιτέρω ζημιές τόσο την ίδια τη συσκευή όσο και εσάς.  Έλλειψη νερού.	Η συσκευή μπορεί να λειτουργήσει μετά από 30 δευτερόλεπτα αφού έχει ενεργοποιηθεί το αυτόματο σύστημα προστασίας της. Αν και μετά τα 30 δευτερόλεπτα δεν μπορεί να ξεκινήσει να λειτουργεί θα πρέπει να επικοινωνήσετε με το εξουσιοδοτημένο service της συσκευής  Γεμίστε με αρκετό νερό το δοχείο νερού της συσκευής

Μην προσπαθήσετε να επισκευάσετε μόνοι σας τη συσκευή εάν δεν βρέθηκε η αιτία που προκάλεσε τη δυσλειτουργία. Θα πρέπει να απευθυνθείτε στο εξουσιοδοτημένο service της συσκευής.

Αυτή η σήμανση υποδεικνύει ότι το προϊόν δεν πρέπει να απορρίπτεται με τα υπόλοιπα οικιακά απορρίμματα σε όλη την ΕΕ. Προκειμένου να αποφευχθούν ενδεχόμενες βλαβερές συνέπειες στο περιβάλλον ή την ανθρώπινη υγεία από την ανεξέλεγκτη διάθεση των αποβλήτων, η ανακύκλωση είναι υπεύθυνη για την προώθηση της βιώσιμης επαναχρησιμοποίησης των υλικών πόρων. Για να επιστρέψετε τη χρησιμοποιημένη συσκευή σας, χρησιμοποιήστε τα συστήματα επιστροφής και συλλογής ή επικοινωνήστε με το κατάστημα από το οποίο αγοράσατε το προϊόν. Μπορούν να στείλουν αυτό το προϊόν σε μια περιβαλλοντική ασφαλή ανακύκλωση.



## ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΚΑ ΠΕΔΙΑ (EMF)

Η συγκεκριμένη συσκευή συμμορφώνεται με το πρότυπο EN 62233 που αφορά τα ηλεκτρομαγνητικά πεδία (EMF). Εάν γίνει σωστός χειρισμός και σύμφωνα με τις οδηγίες του παρόντος εγχειριδίου χρήσης, η συσκευή είναι ασφαλής στη χρήση βάσει των επιστημονικών αποδείξεων που είναι διαθέσιμες μέχρι σήμερα.

## ΛΟΓΟΙ ΠΟΥ ΚΑΘΙΣΤΟΥΝ ΤΗΝ ΕΓΓΥΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΑΚΥΡΗ

- Μη τήρηση ή κακή εφαρμογή των οδηγιών του παρόντος εγχειριδίου χρήσης και συντήρησης.
- Ανεπαρκής καθαρισμός ή / και συντήρηση της συσκευής. Εάν η συσκευή έχει υποστεί οποιαδήποτε μη κανονική καταπόνηση ή εάν έχει καταστραφεί οποιοδήποτε μέρος της λόγω μη κανονικής ή βίαιης χρήσης.
- Εξαιτίας κακής μεταφοράς της από μέρους σας.
- Εάν η συσκευή ανοιχτεί ή / και επισκευασθεί από μη εξουσιοδοτημένο service.

## ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

ΤΥΠΟΣ: CM1089-GS

ΤΑΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ: AC 220-240 V

ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ: 50 / 60 Hz

ΙΣΧΥΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ 750 W

ΚΛΑΣΗ : ΚΛΑΣΗ I (CLASS I)

ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΚΑΝΑΤΑΣ: 1.25 lt



If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.

Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας έχει υποστεί ζημιά, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, αντιπρόσωπο σέρβις ή από παρόμοιο εξειδικευμένο προσωπικό, προκειμένου να αποφευχθεί ο κίνδυνος.

ΕΙΣΑΓΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ / IMPORT BY

**pdhemporio**  
CHATZIGEORGIOU COMPANY

P & O CHATZIGEORGIOU- ΙΠΠΟΥ 18-ΤΗΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ-GR