

gruppe®



ΦΟΥΡΝΟΣ ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΩΝ
MM720CJ9-PM
700W
ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ



ΦΟΥΡΝΟΣ ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΩΝ

ΜΜ720CJ9-PM

AC230V,50Hz,700W(Output) / 1050W(Input), CLASS I, IPX0, 2450 MHz

Σας ευχαριστούμε για την αγορά του προϊόντος.

Παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά αυτό εδώ το εγχειρίδιο οδηγιών και διατηρήστε το σε καλή κατάσταση για μελλοντική αναφορά

ΕΙΣΑΓΩΓΗ – ΛΙΓΑ ΛΟΓΙΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΤΑΙΡΕΙΑ

77 ΧΡΟΝΙΑ GRUPPE - ΧΑΤΖΗΓΕΩΡΓΙΟΥ

Η εισαγωγική - εμπορική εταιρεία ΧΑΤΖΗΓΕΩΡΓΙΟΥ ΟΕ ιδρύθηκε το 1946 στη Θεσσαλονίκη από τους

Ιώάννη και Μαρία Χατζηγεωργίου. Η επόμενη γενιά της εταιρείας,

Πέτρος και Δημήτρης Χατζηγεωργίου, τη μετονόμασαν σε PDHemperio, χαράσσοντας νέα πορεία σε διεθνές επίπεδο. Η PDHemperio σήμερα εισάγει και διαθέτει στην ελληνική αγορά μια μεγάλη ποικιλία προϊόντων.

ΤΑ ΠΡΟΙΟΝΤΑ GRUPPE

Οι πλεκτρικές μικροσυσκευές GRUPPE παρέχουν πάντας οικιακού εξοπλισμού, αλλά και επιπλογές που αφορούν στην προσωπική φροντίδα και τον ειδεύθερο χρόνο.

Η μεγάλη γκάμα των προϊόντων GRUPPE, κάποια εκ των οποίων είναι και βραβευμένα με το βραβείο RED DOT Design, απευθύνεται στον σύγχρονο άνθρωπο, που επιδιώκει να βιώνει στο έπακρο μικρές καθημερινές αποδιάσεις, αναζητώντας κορυφαία ποιότητα σε ανταγωνιστική τιμή.

Οι συσκευές GRUPPE συνδύαζουν αποτελεσματικά το στυλ με την αξιοπιστία και το design με τη πλειοψηφικότητα. Γ' αυτό και αποτελούν μια ξέποντη αγορά που δεν περνάει ποτέ απαρατήρητη.

Η ΠΟΙΟΤΗΤΑ GRUPPE

Πρωταρχική μας επιδιώκειν είναι να προσφέρουμε ποιοτικά και ασφαλή προϊόντα, ανταποκρινόμενοι στην σταθερή εμπιστοσύνη του αφοισμένου μας κοινού όλα αυτά τα χρόνια. Σε αυτό το πλαίσιο, ελέγχουμε αυστηρά όλα τα προϊόντα που εισάγουμε, εφαρμόζοντας ένα μοναδικό για τα ελληνικά δεδομένα σύστημα ελέγχου, που μεταξύ άλλων περιλαμβάνει:

- Επιπλέον έλεγχο των προμιθευτών μας από τους εκπροσώπους μας στις χώρες κατασκευής των προϊόντων.
- Έλεγχο όλων των απαραίτητων πιστοποιητικών των προϊόντων, ώστε αυτά να ανταποκρίνονται στην ισχύουσα Ευρωπαϊκή νομοθεσία, σε συνεργασία με ειδικούς συμβούλους μηχανικούς.
- Δειγματοληπτικό έλεγχο των προϊόντων μας, ώστε να έχεταιστε η πιστότητα αυτών σε σχέση με τα αρχικά δείγματα και η άριστη ποιότητα κατασκευής τους.
- Επιπλέον έλεγχο των προϊόντων μας σε Ευρωπαϊκό Κοινωνοποιημένο Οργανισμό και έλεγχο της συμμόρφωσής τους με την ισχύουσα Ευρωπαϊκή νομοθεσία.
- Επιπλέον εξουσιοδοτημένη service τις εταιρέιες μας, το οποίο είναι στη διάθεση των καταναλωτών για την αντιμετώπιση οποιοδήποτε ζητήματος και των έλεγχο οποιασδήποτε αστοχίας προϊόντος, ώστε να διαπιστώθουν οι αιτίες που οδηγούν σε αυτή.

Όπλα τα προϊόντα συνοδεύονται από ζετή εγγύηση καλής λειτουργίας, που περιλαμβάνει τη δωρεάν επισκευή ή αντικατάστασή τους. Για την καλύτερη εξυπορέτησή σας και πάνω από όλα για τη δική σας ασφάλεια, θα πρέπει να ακολουθείτε τις οδηγίες του παρόντος εγχειρίδιου, ώστε να ισχύει η ζετής εγγύηση στην εταιρεία μας. Παρακαλούμε σημειώστε παρακάτω την ημερομηνία αγοράς που αναφέρεται στην απόδειξη αγοράς για τη δική σας εύκολη αναφορά.

Σε κάθε περίπτωση μπορείτε να επικοινωνείτε με το τμήμα service της εταιρείας μας στο τηλέφωνο (0030) **2310 537072** για οποιοδήποτε πρόβλημα. Κατάλληλα εκπαιδευμένοι τεχνικοί είναι στη διάθεσή σας, για να σας βοηθήσουν με τη συσκευή που προμηθευτήκατε από την εταιρεία μας. Μην ξεχνάτε ότι θα πρέπει να προσκομίσετε την πρωτότυπη απόδειξη αγοράς της συσκευής, ώστε να ισχύει η ζετής εγγύηση της εταιρείας μας. Παρακαλούμε σημειώστε παρακάτω την ημερομηνία αγοράς που αναφέρεται στην απόδειξη αγοράς για τη δική σας εύκολη αναφορά.

Ημερομηνία Αγοράς: _____

(Παρακαλούμε σημειώστε παραπάνω την ακριβή ημερομηνία αγοράς)

ΕΓΓΥΗΣΗ GRUPPE 24 ΜΗΝΕΣ

Μέτρα πρόληψης για να αποφύγετε πιθανή έκθεση σε υπερβολική ενέργεια από τα μικροκύματα

1. Μην επιχειρήσετε να λειτουργήσετε τη συσκευή με την πόρτα ανοικτή καθώς η λειτουργία με ανοικτή τη πόρτα μπορεί να προκαλέσει επιβλαβή έκθεση στην ενέργεια από τα μικροκύματα. Είναι σημαντικό να μην ακυρώνονται και να μην επεμβαίνετε στα στοιχεία ασφαλείας που διαθέτει αυτή τη συσκευή.
2. Μην τοποθετείτε οποιοδήποτε αντικείμενο μεταξύ του μπροστινού μέρους της συσκευής και της πόρτας της ή το να αφήνετε πλεκέδες από τρόφιμα ή άλλα υποθέματα όπως για παράδειγμα από τα καθαριστικά να συσσωρεύονται στις επιφάνειες σφράγισης της συσκευής.
3. Μην λειτουργείτε τη συσκευή εάν έχει υποστεί οποιαδήποτε ζημιά. Είναι πάρα πολύ σημαντικό να κλείνετε καλά τη πόρτα της συσκευής και να μην υπάρχει κανενός είδους ζημιά στα παρακάτω μέρη της συσκευής:
 - α) Πόρτα (συμπεριλαμβανομένων οποιονδήποτε βαθούσιωμάτων στην επιφάνεια της),
 - β) Μεντεσέδες και σύρτες (σπασμένοι ή καλαρωμένοι),
 - γ) Οι στεγανοποιήσεις της πόρτας και οι επιφάνειες στεγανοποίησης της.

Σημαντικές Οδηγίες Ασφαλείας

Όταν χρησιμοποιείτε πληκτρικές συσκευές θα πρέπει να ακολουθούνται βασικά μέτρα προφύλαξης τα οποία συμπεριλαμβάνουν τα παρακάτω:

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! - Για να μειωθεί ο κίνδυνος εγκαυμάτων, πληκτροπληξίας, φωτιάς, τραυματισμού προσώπων ή έκθεση σε υπερβάλλουσα ενέργεια από τα μικροκύματα:

1. Διαβάστε όλες τις οδηγίες που συμπεριλαμβάνονται σε αυτό εδώ το εγχειρίδιο, πριν χρησιμοποιήσετε την συσκευή ακόμα και αν έχετε εμπειρία από παρόμοιες συσκευές.
2. Χρησιμοποιήστε την συσκευή μόνο για την χρήση την οποία προορίζεται όπως περιγράφεται σε αυτό το εγχειρίδιο οδηγιών. Μην χρησιμοποιείτε διαβρωτικά χημικά ή αποκαθαριστές για να καθαρίσετε αυτή τη συσκευή. Αυτός ο τύπος του φούρνου έχει σχεδιαστεί αποκλειστικά για να ζεσταίνει, για να μαγειρεύει ή να ξεπαγώνει φαγητό. Δεν έχει σχεδιαστεί για βιομηχανική ή εργαστηριακή χρήση.
3. **ΠΡΟΣΟΧΗ!!!** Μη βάζετε σε λειτουργία το φούρνο όταν είναι άδειος.
4. Μη βάζετε σε λειτουργία τη συσκευή εάν έχει φθαρμένο καλώδιο τροφοδοσίας ή ρευματοδήπτη (ηρίζα συσκευής). Εάν δεν δουλεύει κανονικά, έναν έχει φθορές ή έχει πέσει βίαια. Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι φθαρμένο θα πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, από τον εξουσιοδοτημένο service της συσκευής ή από αντίστοιχα εκπαιδευμένο προσωπικό έτσι ώστε να αποφευχθούν οι κίνδυνοι που υπάρχουν.
5. Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή δεν είναι συνδεδεμένη στην πληκτρική παροχή πριν επιχειρήσετε να απλύνετε τον λάμπτη της συσκευής.
6. **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Εάν οι σφραγίσεις της πόρτας έχουν υποστεί ζημιά δεν θα πρέπει να λειτουργείτε το φούρνο μέχρι αυτός να επισκευαστεί από κατάλληλη εκπαιδευμένο και πιστοποιημένο τεχνικό προσωπικό.
7. **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Υγρά ή άλλα τρόφιμα δεν θα πρέπει να θερμαίνονται σε σφραγισμένα δοχεία καθώς μπορεί να εκραγούν.
8. Για να μειώσετε τον κίνδυνο φωτιάς στη κοιλότητα του φούρνου:
 - Όταν θερμαίνετε φαγητό σε πλαστικό ή χάρτινο δοχείο, ελέγχετε συχνά το φούρνο για πιθανότητα ανάφλεξης.
 - Αφαιρέστε τα κορδονάκια σύσφιξης από τα χάρτινα ή τα πλαστικά σακουλάκια πριν τοποθετήσετε τα σακουλάκια στο φούρνο.
 - Αν παρατηρήσετε κανού σβήστε ή αποσυνδέστε από το πληκτρικό ρεύμα τη συσκευή και κρατήστε τη πόρτα της συσκευής κλειστή έτσι ώστε να καταπνίξετε τις φλόγες που πιθανώς να υπάρχουν.
 - Μην χρησιμοποιείτε την κοιλότητα του φούρνου για σκοπούς αποθήκευσης. Μην αφήνετε προϊόντα από χαρτί, μαγειρικά σκεύη ή τρόφιμα στην κοιλότητα του φούρνου διαν αυτός δεν είναι σε λειτουργία.
9. Θέρμανση, με μικροκύματα, ποτών μπορεί να προκαλέσει καθυστερημένο εκρηκτικό βρασμό και συνεπώς θα πρέπει να δοθεί ιδιαίτερη προσοχή όταν κειρίζεστε τα δοχεία που τα περιέχουν.
10. Ο φούρνος μικροκύματων προορίζεται μόνο για ζεσταμά φαγητών και ποτών. Στέγνωμα τροφίμων, ρουχών, ζεσταμά πετσετών, παντοφλών, σφουγγαριών, υγρών πανιών κτλ μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα τραυματισμούς, ανάφλεξη ή φωτιά.

11. Μνη τηγανίζετε φαγητό μέσα στο φούρνο. Το καυτό λάδι μπορεί να προκαλέσει φθορές σε τμήματα του φούρνου και στα μαγειρικά σκεύη ενώ μπορεί ακόμα να προκληθούν δερματικά εγκαύματα.
12. Αυγά στο κέλυφος τους και ολόκληρα αυγά τα οποία έχουν βραστεί (όχι μελάτα) δεν θα πρέπει να θερμαίνονται στους φούρνους μικροκυμάτων καθώς μπορεί να εκραγούν ακόμα και αφού έχει τελείωσει η διαδικασία θέρμανσής τους από τα μικροκύματα.
13. Τρυπήστε τα τρόφιμα με σκληρό περιβλήμα όπως για πάραδειγμα πατάτες, ολόκληρα κολοκύθια, μῆλα και κάστανα πριν τα μαγειρέψετε στο φούρνο μικροκυμάτων.
14. Τα περιεχόμενα από μπιμπέρο και βαζάκια μωρών θα πρέπει να αναδεύονται ή να ανακατεύονται και η θερμοκρασία θα πρέπει να ελέγχεται πριν σερβιριστούν έτσι ώστε να αποφευχθούν εγκαύματα.
15. Τα μαγειρικά σκεύη μπορεί να γίνουν καυτά εξαιτίας της θερμοκρασίας που μεταφέρεται από το θερμανόμενο φαγητό. Μπορεί να χρειαστούν πιάστρες κουζίνας για να χειρίστε τα μαγειρικά σκεύη τα οποία έχουν θερμανθεί σε φούρνο.
16. Τα μαγειρικά σκεύη θα πρέπει να ελέγχονται ότι είναι κατάλληλα για χρήση σε φούρνο μικροκυμάτων. Χρησιμοποιείτε μόνο σκεύη τα οποία είναι κατάλληλα για χρήση σε φούρνο μικροκυμάτων.
17. Ο φούρνος μικροκυμάτων θα πρέπει να καθαρίζεται συχνά και να απομακρύνονται τα όπια υπολείμματα τροφών υπάρχουν.
18. Αποτυχία να διατηρήσετε το φούρνο καθαρό μπορεί να οδηγήσει σε παραμόρφωση των επιφανειών της συσκευής. Αυτό θα έχει ως συνέπεια τη δραματική μείωση της διάρκειας ζωής της συσκευής και πιθανώς σε επικίνδυνης για την ασφάλεια σας καταστάσεις.
19. **ΠΡΟΣΟΧΗ:** Δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιείτε κατά το μαγείρεμα με μικροκύματα μεταλλικά δοχεία ή σκεύη. Θα πρέπει να χρησιμοποιείτε MONO σκεύη που είναι κατάλληλα για χρήση σε φούρνους μικροκυμάτων. Υπάρχει κίνδυνος πρόκλησης πυρκαγιάς.
20. **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Είναι επικίνδυνο για οποιοδήποτε άλλο εκτός από κάποιο κατάλληλη εκπαιδευμένο πρόσωπο να εκτελέσει οποιοδήποτε εργασία επισκευής ή συντήρησης και ο οποία περιλαμβάνει απομάκρυνση οποιουδήποτε καλύμματος της συσκευής το οποίο παρέχει προστασία ενάντια στην έκθεση σε ενέργεια από τα μικροκύματα.
21. Αυτό το προϊόν είναι εξοπλισμός που ανήκει στην ομάδα: Group 2 Class B ISM. Ο ορισμός του Group 2 ο οποίος περιέχει όλο τον ISM (Industrial, Scientific and Medical) – BEI (Βιομηχανικό, Επιστημονικό, Ιατρικό) εξοπλισμό στον οποίο η ενέργεια από ραδιοσυχνότητες θετήλημένα παράγεται και / ή χρησιμοποιείται στη μορφή της πλεκτρομαγνητικής ακτινοβολίας για την επεξέργασία υλικού και εξοπλισμού διάβρωσης σπινθήρα. Για τον εξοπλισμό της Class B είναι εξοπλισμός που είναι κατάλληλος για χρήση σε οικιακές εγκαταστάσεις και σε εγκαταστάσεις που είναι απευθείας συνδεδεμένες σε δίκτυο παροχής χαμηλής τάσης το οποίο τροφοδοτεί κτίρια που οποια χρησιμοποιούνται για οικιακούς σκοπούς.
22. Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (συμπεριλαμβανομένων των παιδιών) με μειούμενες φυσικές, αισθητήριες και διανοητικές ικανότητες ή και άτομα με έλλειψη εμπειρίας και γνώσης εκτός εάν επιβλέπονται ή έχουν δοθεί σε αυτά οδηγίες που έχουν να κάνουν με την ασφαλή χρήση της συσκευής από κάποιο άτομο που είναι υπεύθυνο για την ασφάλεια τους.
23. Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιείται από παιδιά μεγαλύτερα των 8 ετών και άτομα με μειούμενες φυσικές, αισθητήριες και διανοητικές ικανότητες ή και άτομα με έλλειψη εμπειρίας και γνώσης εάν επιβλέπονται ή έχουν δοθεί σε αυτά οδηγίες που έχουν να κάνουν με την ασφαλή χρήση της συσκευής και κατανοούν τους κινδύνους που σχετίζονται με τη χρήση της.
24. Τα παιδιά θα πρέπει να επιβλέπονται για να επιβεβαιωθεί ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.
25. Ο καθαρισμός και η τυπική συντήρηση της συσκευής δεν θα πρέπει να γίνεται από παιδιά κωρίς επιβλέψη.
26. Κρατήστε τη συσκευή και το καλώδιο τροφοδοσίας της μακριά από παιδιά μικρότερα των 8 ετών.
27. Δεν θα πρέπει να καθαρίζετε τη συσκευή με τη θούθη ή κάποιο απμοκαθαριστή.
28. Ο φούρνος μικροκυμάτων θα πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο ανεξάρτητος από άλλες συσκευές. Ο φούρνος αυτού δεν προορίζεται για εγκατάσταση μόνο ως ελεύθερος.
29. **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Μην εγκαθιστάτε το φούρνο πάνω από μια διάταξη μαγειρικών εστιών ή μέσα στην εμβέλεια συσκευής η οποία παράγει θερμότητα καθώς εάν εγκατασταθεί εκεί μπορεί να προκληθούν ζημιές στο φούρνο και η εγγύηση κατίσης πείται οργιάς της συσκευής να καταστεί άκυρη.
30. Η προσβάσιμη επιφάνεια μπορεί να είναι καυτή κατά την διάρκεια πείται οργιάς του φούρνου.
31. Ο φούρνος μικροκυμάτων δεν θα πρέπει να ποτοθετηθεί μέσα σε κάποιο ντουλάπι ή ράφι. Ο φούρνος προορίζεται για εγκατάσταση μόνο ως ελεύθερος.
32. Η πόρτα ή / και η εξωτερική επιφάνεια μπορεί να είναι καυτή όταν η συσκευή είναι σε πείται οργιά.
33. Η θερμοκρασία των προσβάσιμων επιφανειών μπορεί να είναι πολύ υψηλή κατά τη διάρκεια πείται οργιάς της συσκευής.
34. Η συσκευή θα πρέπει να εγκατασταθεί κατά μήκος κάποιου τοίχου.

35. Κατά την εγκατάσταση του φούρνου θα πρέπει να υπάρχει τουλάχιστον 25 εκατοστά ελεύθερος χώρος από την επάνω του επιφάνεια.
36. Η συσκευή δεν θα πρέπει να πλειουργήσει χρονιμοποιώντας κάποιο εξωτερικό χρονοδιακόπτη είλεγχου ή κάποιο ξεχωριστό σύστημα απομακρύμένου είλεγχου της συσκευής.
37. Ο φούρνος μικροκυμάτων είναι μόνο για οικιακή χρήση και όχι για εμπορική ή οποιαδήποτε άλλη χρήση.
38. Μην αφαιρείτε ποτέ την διάταξη διατήρησης ελάχιστης απόστασης από το πίσω μέρος της συσκευής και από τα πλαϊνά της συσκευής καθώς διασφαλίζει μια ελάχιστη απόσταση που θα πρέπει να έχει η συσκευή από τον τοίχο για την ελεύθερη κυκλοφορία του αέρα.
39. Παρακαλούμε ασφαλίστε τον περιστρεφόμενο δίσκο του φούρνου πριν μετακινήσετε τη συσκευή έτσι ώστε να αποφύγετε πιθανές ζημιές.
40. **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Είναι επικίνδυνο να επισκευάζετε ή να συντηρείτε τη συσκευή εάν δεν είστε ειδικός σε αυτό επειδή κάτω από αυτές τις συνθήκες θα πρέπει να αφαιρεθούν τα καλύμματα της συσκευής τα οποία εξασφαλίζουν προστασία ενάντια στην ακτινοβολία των μικροκυμάτων. Αυτό ισχύει επίσης εάν θελήσετε να αντικαταστήσετε το καλώδιο τροφοδοσίας και το φωτιστικό σώμα που διαβέβαι η συσκευή. Σε αυτές τις περιπτώσεις θα πρέπει να αποστείλετε τη συσκευή στο εξειδικευμένο service της εταιρίας μας.
41. Ο φούρνος μικροκυμάτων προορίζεται μόνο για ξεπάγωμα φαγητού, μαγείρεμα φαγητού και μαγείρεμα φαγητού σε ατμό.
42. Χρονιμοποίηστε γάντια όταν προσπαθείτε να απομακρύνετε φαγητό το οποίο έχει ζεσταθεί.
43. **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Οταν ανοίγετε καπάκια ή χαρτί περιτυλήγματος θα διαφύγει ατμός.
44. Αν αναδύθει καπνός από τη συσκευή, διακόψτε τη λειτουργία της συσκευής ή αποσυνδέστε τη συσκευή από την πληκτρική παροχή και διατηρήστε τη πόρτα κλειστή έτσι ώστε να καταπνίξετε τις πιθανές φλόγες που υπάρχουν.



ΠΡΟΣΟΧΗ: ΚΑΥΤΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ!!!

Μην αγγίζετε την επιφάνεια δύναται να συσκευή λειτουργεί και για αρκετό χρονικό διάστημα μετά τη χρήση της καθώς είναι καυτή. Χρονιμοποίηστε προστατευτικά μέσα (γάντια φούρνου κτλ) αν προσπαθήσετε να την αγγίξετε καθώς σε διαφορετική περίπτωση υπάρχει κίνδυνος πρόκλησης εγκαύματος και σοβαρού τραυματισμού.

ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΟΙΚΙΑΚΗ ΧΡΗΣΗ ΚΑΙ ΜΟΝΟ ΣΕ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥΣ ΚΛΕΙΣΤΟΥΣ ΧΩΡΟΥΣ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Κατανάλωση Ενέργειας	AC230V, 50Hz, 1050W
Απόδοση	700W
Συχνότητα Λειτουργίας	2450MHz
Εξωτερικές Διαστάσεις	439.5 X 357.5 X 258.2mm
Διαστάσεις Κοιλότητας Φούρνου	306 X 303.6 X 205.2mm
Ονομαστική Χωρητικότητα Φούρνου	20 Λίτρα
Ομοιομορφία Μαγειρέματος	>70% (Περιστρεφόμενο Σύστημα)
Καθαρό Βάρος	Περίπου 10.7kg
Λαμπτήρας	LED Λευκού Χρώματος



ΟΔΗΓΟΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Σιγουρευτείτε ότι έχουν απομακρυνθεί όλα τα υλικά συσκευασίας μέσα από την πόρτα του φούρνου μικροκυμάτων καθώς και τα υπόλοιπα αυτοκόλλητα, ζελατίνες κτλ. Δεν θα πρέπει να απομακρύνετε το αυτοκόλλητο της πινακίδας τεχνικών χαρακτηριστικών της συσκευής σας που βρίσκεται στην πίσω πλευρά του φούρνου.

- ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Ελέγχετε το φούρνο για πιθανές ζημιές, όπως μη ευθυγραμμισμένη ή με κλίση πόρτα, ελαττωματική στέγανοποίησης της πόρτας και της επιφανείας στέγανοποίησης, σπασμένοι ή καλλαρωμένοι μεντεσέδες και σύρτες όπως επίσης και βαθουλώματα στο εσωτερικό της κοιλότητας του φούρνου ή της πόρτας του φούρνου. Αν υπάρχει οποιαδήποτε ζημιά ή ελάττωμα μην χρησιμοποιείτε το φούρνο και επικοινωνήστε με το εξειδικευμένο προσωπικό του service της εταιρίας μας.
- Αυτός ο φούρνος μικροκυμάτων θα πρέπει να τοποθετηθεί σε επίπεδη και σταθερή επιφάνεια η οποία θα αντέχει το βάρος του και το βάρος από το πιο βαρύ φαγητό το οποίο είναι πιθανό να μαγειρευτεί σε αυτό το φούρνο μικροκυμάτων.
- Μην τοποθετείτε το φούρνο σε περιορές που δημιουργείται θερμότητα, υγρασία ή υψηλή ατμοσφαιρική υγρασία ή κοντά σε εύφλεκτα υλικά.
- Για την σωστή πειτουργία του ο φούρνος θα πρέπει να έχει επαρκή ροή αέρα. Αφήστε 25 εκ κενό πάνω από το φούρνο, 10 εκ από τη πίσω πλευρά του φούρνου και 5 εκ και από τις δύο πλαϊνές πλευρές του. Μην καθίστετε ή φράστε κάποιο από τα ανοίγματα τα οποία διαθέτει η συσκευή. Μην αφαιρείτε τα ποδαρικά τα οποία διαθέτει η συσκευή.
- Μην πειτουργείτε το φούρνο χωρίς το γυάλινο δίσκο του, τα κυλινδρικά υποστηρίγματα και τον άξονα του τα οποία θα πρέπει να βρίσκονται στις κατάλληλες θέσεις για να πειτουργήσει σωστά η συσκευή.
- Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας της συσκευής δεν έχει φθορές, δεν περνάει κάτω από το φούρνο ή κοντά από κάποια καυτή ή αιχμηρή επιφάνεια.
- Ο ρευματοδότης (πρίζα στον τοίχο) θα πρέπει να είναι εύκολα προσβάσιμος έτσι ώστε να μπορεί η συσκευή να αποσυνδεθεί εύκολα σε κάποια έκτακτη ανάγκη.
- Μην χρησιμοποιείτε το φούρνο στο ύπαιθρο.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΕΙΩΣΗΣ

Αυτή η συσκευή θα πρέπει να είναι γειωμένη. Αυτή η συσκευή είναι εξοπλισμένη με καλώδιο το οποίο φέρει γείωσα καθώς και γειωμένο ρευματοδότη (πρίζα συσκευής). Θα πρέπει να συνδεθεί σε ρευματοδότη (πρίζα τοίχου) ο οποίος είναι καταλληλία εγκατεστημένος και γειωμένος. Σε περίπτωση βραχυκυκλώματος τη γείωση ελαττώνει τον κίνδυνο πληκτροπλήξιας παρέχοντας καλώδιο διαφυγής του πληκτρικού ρεύματος. Προτείνεται να χρησιμοποιείτε ένα ξεχωριστό πληκτρικό κύκλωμα το οποίο εξυπηρετεί μόνο το φούρνο. Η χρήση υψηλής τάσης είναι επικίνδυνη και μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά ή κάποια άριθμη ατύχημα από την καταστροφή του φούρνου.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ - Ακατάλληλη χρήση του γειωμένου ρευματοδότη (πρίζα συσκευής) μπορεί να προκαλέσει κίνδυνο πληκτροπλήξιας.

Σημείωση:

- Αν έχετε οποιαδήποτε ερώτηση ή απορία σχετικά με τη γείωση της συσκευής ή τις πληκτρολογικές οδηγίες για την σωστή εγκατάσταση της συσκευής παρακαλούμε συμβουλευτείτε κάποιο πιστοποιημένο πληκτρολόγο ή κάποιο άτομο από το εξειδικευμένο service της εταιρίας μας.
- Ούτε ο κατασκευαστής αιχμά ούτε και ο έμπορος αυτής εδώ της συσκευής δεν μπορούν να έχουν κάποια ευθύνη για ζημιά στο φούρνο ή τραυματισμό σε άτομο τα οποία προκλήθηκαν από λανθασμένη πληκτρολογική εγκατάσταση αυτής εδώ της συσκευής.

Τα χρωματιστά καλώδια στο εσωτερικό περιβλήμα του καλωδίου τροφοδοσίας της συσκευής είναι χρωματιστά και σύμφωνα με την παρακάτω χρωματική κωδικοποίησην:

Πράσινο ή Κίτρινο = ΓΕΙΩΣΗ

Blue = ΟΥΔΑΕΤΕΡΟ

Καφέ = ΦΑΣΗ

ΡΑΔΙΟΠΑΡΕΜΒΟΛΗ

Η πειτουργία του φούρνου μικροκυμάτων μπορεί να προκαλέσει ραδιοπαρεμβολή στο ραδιόφωνο σας, στην τηλεόραση σας ή σε πάρομοις συσκευές. Οταν υπάρχει ραδιοπαρεμβολή αυτή μπορεί να μειωθεί ή να εξαλειφθεί λαμβάνοντας τα ακόλουθα μέτρα:

1. Καθαρίστε τη πόρτα του και τις επιφάνειες στεγανοποίησης του φούρνου.
2. Αλλάξτε θέση της κεραίας λήψης του ραδιοφώνου ή της τηλεόρασης σας.
3. Μεταφέρετε σε διαφορετική θέση το φούρνο σε σχέση με την συσκευή στην οποία δημιουργείται η ραδιοπαρεμβολή.
4. Απομακρύνετε το φούρνο μικροκυμάτων μακριά από την συσκευή στην οποία δημιουργείται η ραδιοπαρεμβολή.
5. Βάλτε το ρευματοδότη (πρίζα συσκευής) του φούρνου μικροκυμάτων σε διαφορετικό ρευματοδότη (πρίζα τοίχου) έτσι ώστε ο φούρνος μικροκυμάτων και η συσκευή στην οποία δημιουργείται η ραδιοπαρεμβολή να βρίσκονται σε διαφορετικό κλάδο του πλεκτρολογικού κυκλώματος του κτιρίου στα οποία είναι εγκατεστημένα

ΠΡΙΝ ΚΑΛΕΣΕΤΕ ΓΙΑ SERVICE

Πριν καλέσετε για service, παρακαλούμε ελέγχετε κάθε ένα από τα παρακάτω:

- Ελέγχετε για να βεβαιωθείτε ότι ο φούρνος έχει συνδεθεί ασφαλώς στην πλεκτρική παροχή. Εάν δεν έχει, τότε αφαιρέστε το ρευματοδότη (πρίζα συσκευής) από το ρευματοδότη (πρίζα στον τοίχο), περιμένετε για 10 δευτερόλεπτα και εν συνεχεία συνδέστε με ασφάλεια το ρευματοδότη (πρίζα συσκευής) στην πλεκτρική παροχή.
- Ελέγχετε μήπως κάποιος διακόπτης στην πλεκτρολογικό πίνακα έχει πέσει ή αν υπάρχει κάποια ασφάλεια του πίνακα που έχει καεί. Αν αυτά δείχνουν να πειτουργούν σωστά τότε δοκιμάστε στην ίδια παροχή πλεκτρικού ρεύματος (ρευματοδότη – πρίζα στον τοίχο) κάποια άλλη συσκευή.
- Ελέγχετε τον πίνακα ελέγχου πειτουργών της συσκευής ότι έχει προγραμματιστεί σωστά και ότι έχει ρυθμιστεί σωστά ο χρονοδιακόπτης της συσκευής.
- Ελέγχετε να βεβαιωθείτε ότι η πόρτα της συσκευής είναι σωστά και πλήρως κλειστή με τη χρήση του συστήματος κλειδώματος της πόρτας. Αν η πόρτα δεν είναι κατάλληλα κλεισμένη η ενέργεια από τα μικροκύματα δεν θα διαχυθεί στο εξωτερικό του φούρνου.

ΑΝ ΤΙΠΟΤΑ ΑΠΟ ΤΑ ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΔΕΝ ΕΠΙΛΥΣΕΙ ΤΗΝ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΟΤΕ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΗΣΤΕ ΜΕ ΚΑΠΟΙΟΝ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΤΕΧΝΙΚΟ. ΜΗΝ ΠΡΟΣΠΑΘΗΣΤΕ ΝΑ ΕΠΙΣΚΕΥΑΣΕΤΕ Η ΝΑ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΤΕ ΤΟ ΦΟΥΡΝΟ ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΩΝ ΜΟΝΟΙ ΣΑΣ.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΜΑΓΕΙΡΕΜΑΤΟΣ

1. Τοποθετήστε το φαγητό με προσοχή. Τοποθετήστε τα πιο χοντρά τμήματα του φαγητού προς την εξωτερική πλευρά του δοχείου μέσα στο οποίο είναι το φαγητό.
2. Προσέξτε το χρόνο μαγειρέματος. Μαγειρέψτε για το μικρότερο ενδεειγμένο χρόνο και συμπληρώστε χρόνο αν απαιτείται. Φαγητό το οποίο έχει μαγειρευτεί υπερβολικά μπορεί να καπνίσει ή να καεί.
3. Κατλύψτε το φαγητό κατά την διαδικασία μαγειρέματος. Τα καπάκια μαγειρέματος σε φούρνο μικροκυμάτων αποτέλουν το πιτσίλισμα και βοηθούν το φαγητό να μαγειρευτεί ομοιόμορφα.
4. Γυρίστε τα φαγητά τουιλάκιστον μια φορά κατά την διάρκεια του μαγειρέματος με τα μικροκύματα για να επιταχύνετε το μαγείρεμα τους ειδικά σε φαγητά όπως το κοτόπουλο και τα χάμπουργκερ. Μεγάλα αντικείμενα όπως για παράδειγμα τα ψωτά θα πρέπει να γυρίζονται το λιγότερο μία φορά.
5. Αναδιατάστε τα φαγητά όπως για παράδειγμα τα κεφτεδάκια κατά την διάρκεια του μαγειρέματος. Και από πάνω προς τα κάτω και από το κέντρο προς την εξωτερική πλευρά του δοχείου μέσα στο οποίο είναι τοποθετημένα.



ΟΔΗΓΟΣ ΜΑΓΕΙΡΙΚΩΝ ΣΚΕΥΩΝ

- Το ιδανικό υπίκο για ένα μαγειρικό σκεύος για φούρνο μικροκυμάτων πρέπει να είναι διάφανο έτσι ώστε τα μικροκύματα να διαδίδονται πιο εύκολα και η ενέργεια τους να επιτρέπεται να περνάει μέσα από το δοχείο και να ζεσταίνει το φαγητό.
- Τα μικροκύματα δεν μπορούν να διαπεράσουν το μέταλλο, οπότε μεταλλικά σκεύη ή πιάτα με μεταλλικό διάκοσμο δεν θα πρέπει να χρησιμοποιούνται.
- Μην χρησιμοποιείτε προϊόντα από ανακυκλωμένο χαρτί κατά την διάρκεια μαγειρέματος με μικροκύματα καθώς μπορεί να περιέχουν μικρά μεταλλικά στοιχεία τα οποία μπορεί να προκαλέσουν σπινθήρες και / ή φλόγες.
- Προτείνονται κυκλικά ή οβάλ δοχεία αντί για τετράγωνα ή ορθογώνια καθώς το φαγητό το οποίο βρίσκεται στις γωνίες του σκεύους έχει την τάση να ψήνεται υπερβολικά.
- Στενές λωρίδες από αλουμινόχαρτο μπορούν να χρησιμοποιηθούν για να αποτρέψουν το υπερβολικό ψήσιμο των περιοχών οι οποίες είναι εκτεθειμένες περισσότερο. Προσέξτε όμως να μην χρησιμοποιήσετε μεγάλη ποσότητα αλουμινόχαρτου και κρατήστε μια απόσταση περίπου 1 ίντσα (2,54 εκατοστά) μεταξύ του αλουμινόχαρτου και της κοιλότητας του φούρνου μικροκυμάτων καθώς μπορεί να προκληθούν σπινθήρες από το αλουμινόχαρτο.

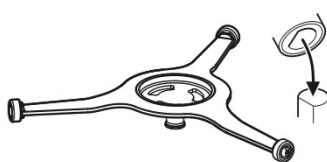
Η παρακάτω λίστα είναι ένας γενικός οδηγός για να σας βοηθήσει στην επιλογή των κατάλληλων σκευών.

Μαγειρικό Σκεύος	Μαγείρεμα Σε Μικροκύματα
Πυρίμαχο Γυαλί	Ναι
Μη Πυρίμαχο Γυαλί	Όχι
Πυρίμαχα Κεραμικά	Ναι
Πλαστικά Για Μικροκύματα	Ναι
Χαρτί Κουζίνας	Ναι
Μεταλλικό Σκεύος	Όχι
Μεταλλική Σχάρα	Όχι
Αλουμινόχαρτο και Δοχεία Από Αλουμινόχαρτο	Όχι

ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΜΕΡΩΝ



Γυαλινός δίσκος

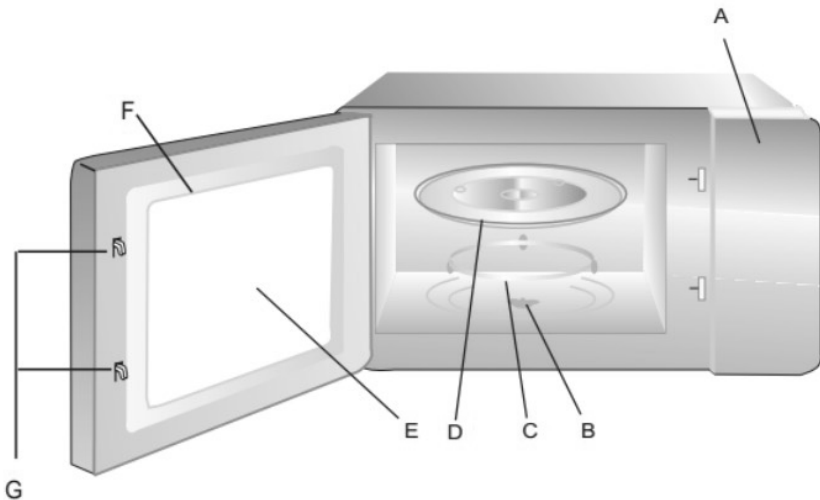


Υποστήριγμα περιστρεφόμενου δίσκου



Εγχειρίδιο οδηγιών

*Σε περίπτωση που οι φωτογραφίες διαφέρουν από τα πραγματικά μέρη, επικρατούν τα πραγματικά μέρη.



- A. Πίνακας Ελέγχου
- B. Μηχανισμός περιστροφής
- C. Δακτύλιος Περιστρεφόμενου Δίσκου
- D. Γυάλινος Δίσκος
- E. Παρθένωρο πόρτας
- F. Πόρτα
- G. Σύστημα Ασφαλούς Κλειδώματος Πόρτας

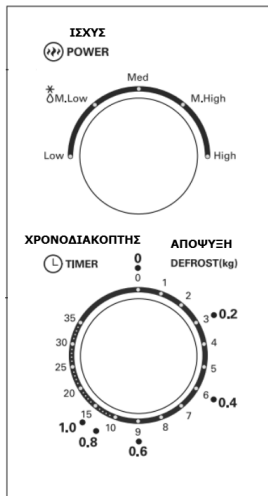
Συναρμολόγηση Περιστρεφόμενου Δίσκου



1. Πιστέ μην τοποθετείτε τον γυάλινο δίσκο ανάποδα. Ο γυάλινος δίσκος δεν πρέπει ποτέ να περιορίζεται.
2. Τόσο ο γυάλινος δίσκος όσο και ο δακτύλιος περιστροφής πρέπει να χρησιμοποιούνται πάντα κατά τη διάρκεια του μαγειρέματος. Μην χρησιμοποιείτε το φούρνο χωρίς αυτά σωστά τοποθετημένα.
3. Όλα τα τρόφιμα και τα δοχεία τροφίμων τοποθετούνται πάντα στο γυάλινο δίσκο για να μαγειρευτούν και πουθενά αλλού.
4. Εάν ο γυάλινος δίσκος ή / ο δακτύλιος περιστροφής ραγίσουν ή σπάσουν, επικοινωνήστε με το πλησιέστερο εξουσιοδοτημένο κέντρο service προς αντικατάσταση.



ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΛΕΓΧΟΥ – ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΦΟΥΡΝΟΥ



- Για να ρυθμίσετε την ισχύ μαγειρέματος γυρίστε τον επιλογέα POWER στο επιθυμητό επίπεδο.
- Για να ρυθμίσετε τον χρόνο μαγειρέματος γυρίστε τον χρονοδιακόπτη μαγειρέματος στην επιθυμητή θέση, ανάλογα με το είδος φαγητού.
- Ο φουρνός μικροκυμάτων θα αρχίσει αυτόματα τη λειτουργία του μόνις ρυθμίστούν το επίπεδο ισχύος και ο χρόνος μαγειρέματος.
- Μόνις ολοκληρώθει το ψήσιμο θα ακουστεί ένα πκπτικό σήμα και η λειτουργία του φουρνού θα σταματήσει.
- Όταν δεν χρησιμοποιείτε τη συσκευή ο χρονοδιακόπτης θα πρέπει πάντα να είναι στη θέση 0.

Λειτουργία / Ισχύς	Ενέργεια	Εφαρμογή
Low (Χαμηλή)	17%	Λιώσιμο παγωτού
Med. Low (Defrost) (Μεσαία Χαμηλή / Απόψυξη)	33%	Ζέσταμα σύπας, πιώσιμο βουτύρου ή απόψυξη
Med. (Μεσαία)	55%	Ζέσταμα φαγητού, μαγείρεμα ψαριού
Med. High (Μεσαία Υψηλή)	77%	Μαγείρεμα ρυζιού, κοτόπουλου, κιμά
High (Υψηλή)	100%	Ζέσταμα γάλακτος, βράσιμο νερού, πλανικών

Σημείωση: Όταν αφαιρείτε τα τρόφιμα από το φούρνο, βεβαιωθείτε ότι ο φούρνος έχει απενεργοποιηθεί, γυρίζοντας το διακόπτη του χρονοδιακόπτη στο 0 (μηδέν). Εάν δεν το κάνετε αυτό και λειτουργήσετε το φούρνο μικροκυμάτων χωρίς τρόφιμα μέσα σε αυτόν μπορεί να προκληθεί υπερθέρμανση και βλάβη του φούρνου.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΦΡΟΝΤΙΔΑ

- Σβήστε το φούρνο και αποσυνδέστε το ρευματολήπτη (πριζά συσκευής) από το ρευματοδότη (πριζά στον πάτο) πριν τη διαδικασία καθαρισμού του.
- Κρατήστε το εσωτερικό του φούρνου καθαρό. Όταν προσκολληθεί στα τοιχώματα του φούρνου πιτσιλίες από τροφές ή χύνονται υγρά, σκουπίστε τα με ένα ελαφρά υγρό πανί. Ήπια καθαριστικά μπορούν να χρησιμοποιηθούν εάν ο φουρνός έχει γίνει πολύ βρώμικος. Αποφύγετε να χρησιμοποιήσετε σπρέι ή άλλα οικικά καθαριστικά. Μπορεί να κάνουν γραμμές, να θαμπώσουν και να ξεβάσουν την επιφάνεια της πόρτας του φούρνου.
- Το εξωτερικό του φούρνου θα πρέπει να καθαρίζεται με ένα υγρό πανί. Για να αποφύγετε ζημιές στα λειτουργικά μέρη του φούρνου τα οποία βρίσκονται στο εσωτερικό του, το νερό δεν θα πρέπει να αφίνεται να διαρρέει στις σπίτες που υπάρχουν για τον εξαερισμό της συσκευής.
- Σκουπίστε την πόρτα και το παράθυρο το οποίο διαθέτει η συσκευή και από τις δύο πλευρές, Επίσης τα ήλαστα της πόρτας και τα παρακείμενα μέρη θα πρέπει να καθαρίζονται τακτικά με ένα υγρό πανί έτοιμο ώστε να απομακρύνονται πιτσιλίες και χυμένα υγρά. Μην χρησιμοποιείτε διαβρωτικά καθαριστικά.
- Μην επιτρέψετε στο πίνακα ελέγχου να γίνει υγρός. Καθαρίστε τον με ένα μαλακό ελαφρά βρεγμένο πανί. Όταν καθαρίζετε τον πίνακα ελέγχου αφήστε την πόρτα του φούρνου ανοικτή έτσι ώστε να εμποδίσετε το φούρνο να ξεκινήσει να λειτουργεί από ήλασθα κειρισμό.
- Εάν έχει συσσωρευτεί ατμός στο εσωτερικό μέρος της πόρτας ή στο εξωτερικό της μέρος και τριγύρω από αυτή, σκουπίστε τον με ένα μαλακό πανί. Αυτό μπορεί να συμβεί όταν ο φούρνος μικροκυμάτων λειτουργεί σε συνθήκες με υπηρετή υγρασία περιβάλλοντος. Αυτό το φαινόμενο είναι αναμενόμενο και φυσιολογικό και δεν θα πρέπει να σας ανησυχεί.
- Είναι περιστασιακά απαραίτητο να αφαιρείτε το γαλάπινο δίσκο από το εσωτερικό του φούρνου για να τον καθαρίσετε. Πλινύνετε το δίσκο σε ζεστό νερό με ήπια σαπουνάδα ή στο πίσυντήριο πιάτων.
- Το υποστήριγμα πάνω στο οποίο στηρίζεται ο γυάλινος δίσκος του φούρνου καθώς και η κάτω επιφάνεια του εσωτερικού του φούρνου θα πρέπει να καθαρίζονται περιστασιακά για να

- αποφεύγεται ο υπερβολικός θόρυβος κατά τη λειτουργία της συσκευής. Απλά σκουπίστε την κάτω επιφάνεια του εσωτερικού του φούρνου με ένα πανί χροισμοποιώντας κάποιο απαλό καθαριστικό. Το υποστήριγμα πάνω στο οποίο στηρίζεται ο γυάλινος δίσκος μπορεί να πλυθεί με κάποιο απαλό καθαριστικό ή με σαπουνόνερο ή στην πιλυντήριο πιάτων. Οταν απομακρύνετε το υποστήριγμα του γυάλινου δίσκου βεβαιωθείτε εν συνεχείᾳ ότι το έχετε επανατοποθετήσει στην κατάληπτη θέση.
9. Απομακρύνετε τις οσμές από το φούρνο σας χρησιμοποιώντας τον συνδυασμό μιας κούπας νερού και του χυμού και της φλούδας ενός λεμονιού τοποθετημένα μέσα σε ένα μπολ το οποίο είναι κατάληπτο για φούρνο μικροκυμάτων. Αφήστε το φούρνο να λειτουργήσει με αυτά μέσα για 5 λεπτά. Σκουπίστε προσεκτικά και στεγνώστε το εσωτερικό του φούρνου με ένα μαλακό πανί.
 10. Ο φούρνος θα πρέπει να καθαρίζεται τακτικά και οποιαδήποτε υποθέμματα τροφών να απομακρύνονται. Ο μη επιμελής καθαρισμός του φούρνου μπορεί να οδηγήσει σε φθορά των επιφανειών του και αυτό μπορεί να έχει επίπτωση στη διάρκεια ζωής της συσκευής ή ακόμα και να προκαλέσει διάφορες επικίνδυνες καταστάσεις.
 11. Παρακαλούμε να μην απορρίψετε αυτήν εδώ τη συσκευή μαζί με τα οικιακά απορρίμματα στο κάδο που προορίζεται για αυτά. Θα πρέπει να απορρίπτεται στους ειδικούς κάδους οι οποίοι παρέχονται από τους δημόσους και να οδηγούνται στα ειδικά σημεία ανακύκλωσης πλεκτρικών συσκευών.

ΔΥΣΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ

ΚΑΝΟΝΙΚΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ	
Ο φούρνος μικροκυμάτων δημιουργεί παρεμβολές στην τηλεοπτική / ραδιοφωνική πίναψη.	Η λίπη ραδιοφώνου και τηλεόραστος ενδέχεται να παρεμποδιστεί όταν λειτουργεί ο φούρνος μικροκυμάτων. Είναι παρόμοιο με τις παρεμβολές των μικρών πλεκτρικών συσκευών, όπως το μίξερ, η πλεκτρική σκούπα και ο πλεκτρικός ανεμιστήρας. Είναι φυσιολογικό.
Αμυδρό φως φούρνου.	Κατά το μαγείρεμα σε μικροκύματα χαμηλής ισχύος, το φως του φούρνου μπορεί να γίνει αμυδρό. Είναι φυσιολογικό.
Συσσώρευση ατμού στην πόρτα. Θερμός αέρας από τους αεραγωγούς.	Κατά το μαγείρεμα, μπορεί να βγει ατμός από το φαγότο. Οι περισσότεροι βγαίνουν από τους αεραγωγούς. Μερικοί όμως μπορεί να συσσώρευτούν σε ποιο δροσερό μέρος όπως η πόρτα του φούρνου. Αυτό είναι φυσιολογικό.
Ο φούρνος άρκισε να λειτουργεί κατά λάθος χωρίς φαγητό.	Απαγορεύεται η λειτουργία της συσκευής χωρίς τρόφιμα στο εσωτερικό της. Είναι ποικίλη επικίνδυνο και θα πρέπει να αποφεύγεται σε κάθε περίπτωση.

ΔΥΣΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ	ΠΙΘΑΝΗ ΑΙΤΙΑ	ΕΠΙΛΥΣΗ
Ο φούρνος δεν μπορεί να ξεκινήσει.	Το φίς τροφοδοσίας δεν είναι καλά συνδεδεμένο.	Αποσυνδέστε τη συσκευή και δοκιμάστε ξανά μετά από 10 δευτερόλεπτα.
	Κάπκε / έπεσε η ασφάλεια ή ο διακόπτη βραχυκυκλώματος ενεργοποιείται.	Αντικαταστήστε / σπωκώστε την ασφάλεια ή επαναφέρετε τον διακόπτη βραχυκυκλώματος (Η αντικατάσταση θα πρέπει να γίνει από εξουσιοδοτημένο πλεκτρολόγο)
	Βλάβη του ρευματοδότη (πρίζα).	Δοκιμάστε τον ρευματοδότη με άλλη συσκευή.
Ο φούρνος δεν ζεσταίνει.	Δεν έχει κλείσει σωστά η πόρτα του φούρνου.	Κλείστε καλά την πόρτα του φούρνου.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

Κωδικός μοντέλου: MM720CJ9-PM
Κατανάλωση Ενέργειας: AC230V,50Hz,1050W
Απόδοση (Μικροκύματα): 700W
Συχνότητα ηλεκτρικής μικροκύματων: 2450MHz
Εξωτερικές διαστάσεις :439.5 x 357.5 x 258.2 mm
Διαστάσεις κοιλότητας φούρνου: 306 x 303.6 x 205.2 mm
Χωρητικότητα: 20L
Καθαρό βάρος: 10,7kg
Επιπέδα ασφαλείας: Class I, IPX0

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

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

ΕΓΓΥΗΣΗ GRUPPE 24 ΜΗΝΕΣ

Ισχύει από την ημερομηνία αγοράς και εφόσον η συσκευή χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες αυτού εδώ του εγχειρίδιου. Σε περίπτωση που δεν εφαρμόζεται το παραπάνω ή / και υπάρχει οποιαδήποτε μη εξουσιοδοτημένη επέμβαση στη συσκευή.

ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ

Τηλ. Service: (0030) 2310 537072

Διεύθυνση Service: Βαλλιώριου 27 - 54625 - Θεσσαλονίκη - Ελλάδα.

Διεύθυνση Εισαγωγέα: Ηπείρου 18 - 57009 - Καλοχώρι Θεσσαλονίκης - Ελλάδα.



gruppe.gr



info@gruppe.gr



Gruppe



gruppe_design_wise



Απαγορεύεται ριπτή η οποιαδήποτε κρήτη, αναπαραγωγή, αναδημοσίευση, αντιγραφή, αποθήκευση, πώληση, μετάδοση, διανομή, έκδοση, εκτύπωση, φόρτωση (download), μετάφραση, τροποποίηση με οποιονδήποτε τρόπο, τημηματικά ή περιθλητικά του περιεχομένου αυτού εδώ του εγχειρίδιου χωρίς την προηγούμενη έγγραφη άδεια της εταιρείας.

ΕΙΣΑΓΕΤΑΙ ΑΠΟ THN / IMPORTED BY

pdhemporio
CHATZIGEORGIOU COMPANY
est.1946

P & D CHATZIGEORGIOU-IPROU 18-THESSALONIKI-GR

