

# ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ



Model: SMH207Y6B-P

Παρακαλώ διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσης της συσκευής προτού εγκαταστήσετε και λειτουργήσετε το φούρνο μικροκυμάτων.

# ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ.....	2
ΜΕΤΡΑ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ ΓΙΑ ΑΠΟΦΥΓΗ ΕΚΘΕΣΗΣ ΣΕ ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΑ.....	3
ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ.....	3
ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ .....	4
ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ .....	7
ΠΑΡΕΜΒΟΛΕΣ ΣΥΧΝΟΤΗΤΩΝ .....	7
ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΟΥ ΑΦΟΡΟΥΝ ΤΗ ΓΕΙΩΣΗ.....	8
ΒΑΣΙΚΟΙ ΚΑΝΟΝΕΣ ΓΙΑ ΤΟ ΜΑΓΕΙΡΕΜΑ ΣΤΟ ΦΟΥΡΝΟ ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΩΝ.....	8
ΠΡΙΝ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΗΣΕΤΕ ΜΕ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗΣ ΠΕΛΑΤΩΝ.....	9
ΣΚΕΥΗ ΠΟΥ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ .....	9
ΣΧΗΜΑΤΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ.....	11
ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΛΕΓΧΟΥ.....	12
<i>επίπεδο ισχύος/επιλογή προγραμμάτων (Power/Action Selector)</i> .....	12
ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ (Time Knob).....	12
ΜΑΓΕΙΡΕΜΑ ΜΕ ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΑ (Microwave Cooking).....	12
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ .....	13
ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ.....	14

## **ΜΕΤΡΑ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ ΓΙΑ ΑΠΟΦΥΓΗ ΕΚΘΕΣΗΣ ΣΕ ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΑ**

1. Μην επιχειρήσετε να λειτουργήσετε το φούρνο αν η πόρτα είναι ανοιχτή διότι μπορεί να επιφέρει επιβλαβή έκθεση στα μικροκύματα.
2. Μην τοποθετείτε αντικείμενα μπροστά από την πόρτα του φούρνου και μη χρησιμοποιείτε καθαριστικά που εισχωρούν στις εσοχές του φούρνου.
3. Μη λειτουργείτε το φούρνο αν ανακαλύψετε κάποια ζημιά. Είναι πολύ σημαντικό η πόρτα του φούρνου να κλείνει καλά και να μην υπάρχουν φθορές στη συσκευή.
4. Σε περίπτωση που παρουσιαστεί κάποιο πρόβλημα, θα πρέπει να απευθυνθείτε σε εξουσιοδοτημένο κατάστημα σέρβις της εταιρείας για έλεγχο και επισκευή.

## **ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

Κατανάλωση ρεύματος	230V-50Hz, 1200W
Ισχύς μικροκυμάτων	700W
Λειτουργία Συχνότητας	2450MHz
Εξωτερικές Διαστάσεις	262mm(H) x 452mm(W) x 327mm(D)
Διαστάσεις Φούρνου	198mm(H) x 315mm(W) x 294mm(D)
Χωρητικότητα Φούρνου	20 λίτρα
την ομοιομορφία της μαγειρικής	περιστρεφόμενο σύστημα
Βάρος	Περίπου 10.5 κιλά

## ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Όταν χρησιμοποιείτε οποιαδήποτε ηλεκτρική συσκευή υπάρχουν κάποιοι βασικοί κανόνες ασφάλειας που πρέπει να έχετε υπόψη σας. Αυτοί είναι οι παρακάτω:

**Προσοχή:** Για να μειώσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς, ηλεκτροπληξίας, ή άλλου ατυχήματος πρέπει:

1. Να διαβάσετε όλες τις οδηγίες πριν χρησιμοποιήσετε την συσκευή.
2. Χρησιμοποιήστε αυτή τη συσκευή μόνο για τη χρήση που προορίζεται. Μη χρησιμοποιείτε χημικά ή άλλα διαβρωτικά υλικά με αυτή τη συσκευή. Αυτός ο τύπος φούρνου προορίζεται για οικιακή και μόνο χρήση.
3. Μη βάζετε το φούρνο σε λειτουργία όταν είναι άδειος.
4. Μη χρησιμοποιείτε την συσκευή αν το καλώδιο τροφοδοσίας ή ο φούρνος έχουν φθορές. Σε περίπτωση δυσλειτουργίας της συσκευής, απευθυνθείτε σε εξουσιοδοτημένο κατάστημα σέρβις της εταιρείας για έλεγχο και επισκευή.
5. Όπως και με κάθε ηλεκτρική συσκευή, θα πρέπει να υπάρχει επιτήρηση αν χρησιμοποιείται από παιδιά.
6. Για να μειώσετε το κίνδυνο πυρκαγιάς στο εσωτερικό του φούρνου θα πρέπει:
  - a) Μην ψήνετε παραπάνω από τον απαιτούμενο χρόνο ψησίματος. Σε περίπτωση που ψήνετε το φαγητό σε χαρτί ή πλαστικό, τοποθετήστε το προσεκτικά μέσα στο φούρνο.
  - b) Αφαιρείτε πάντα τις πλαστικές τσάντες ή οτιδήποτε συρμάτινο και λαστιχένιο πριν τα τοποθετήσετε μέσα στο φούρνο.
  - c) Σε περίπτωση ανάφλεξης κρατήστε την πόρτα του φούρνου κλειστή. Σταματήστε τη λειτουργία του φούρνου και αποσυνδέστε την πρίζα είτε κλείστε την ασφάλεια του φούρνου από τον πίνακα ελέγχου του σπιτιού σας.
  - d) Μη χρησιμοποιείτε το εσωτερικό του φούρνου για χώρο αποθηκευτικό και μην αφήνετε οικιακά σκεύη και φαγητό αν δεν είναι σε λειτουργία.
7. ΠΡΟΣΟΧΗ: Υγρά ή άλλα φαγητά δεν πρέπει να θερμαίνονται σε σφραγισμένα δοχεία ή κουτιά, επειδή υπάρχει πιθανότητα έκρηξης.
8. Όταν ζεσταίνετε υγρά στο φούρνο μικροκυμάτων, να είστε ιδιαίτερα προσεκτικοί ώστε να μη φθάσουν σε σημείο βρασμού.
9. Μην τηγανίζετε φαγητό στο φούρνο. Το καυτό λάδι μπορεί να καταστρέψει το φούρνο ή τα οικιακά σκεύη και να επιφέρει επιδερμικά εγκαύματα.
10. Μη ζεσταίνετε αυγά (με το τσόφλι) γιατί υπάρχει η πιθανότητα έκρηξης ακόμα και μετά τη παύση λειτουργίας του φούρνου.
11. Τρυπάτε πάντα τα φαγητά με σκληρή επιφάνεια όπως πατάτες, μήλα, κάστανα πριν το μαγείρεμα.

- 
12. Το περιεχόμενο των δοχείων για μωρά πρέπει να ανακατεύεται κατά διαστήματα και η θερμοκρασία πρέπει να ελέγχεται πριν το σερβίρισμα για να αποφύγετε εγκαύματα.
  13. Τα οικιακά σκεύη μπορεί να ζεσταθούν από το ζεστό φαγητό. Γάντια μαγειρέματος μπορεί να χρειαστούν για να βγάλετε το φαγητό από το φούρνο.
  14. Τα σκεύη πρέπει να ελέγχονται για την καταλληλότητα της χρήσης τους από τον φούρνο.
  15. **Προειδοποίηση:** Είναι επικίνδυνο για οποιονδήποτε εκτός ειδικευμένου προσωπικού να κάνει επισκευές ή σέρβις σε οτιδήποτε αφορά την αφαίρεση κάποιου πλαστικού το οποίο προσφέρει προστασία από την έκθεση στην ενέργεια των μικροκυμάτων.
  16. Το προϊόν ανήκει στην κατηγορία 2 η οποία ενδείκνυται για προϊόντα οικιακής χρήσης που είναι απευθείας συνδεδεμένα με το δίκτυο ηλεκτρικής ενέργειας χαμηλής τάσης.
  17. Η συσκευή αυτή δεν πρέπει να χρησιμοποιείται από άτομα (συμπεριλαμβανομένων και παιδιών) με μειωμένες αισθητηριακές ικανότητες, ή χαμηλή νοητική ικανότητα ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης. Η χρήση της συσκευής από τα παραπάνω άτομα επιτρέπεται μόνο υπό την επίβλεψη και οδηγία κάποιου ατόμου υπεύθυνου για την ασφάλειά τους.
  18. Μην αφήνετε τη συσκευή ανεπιτήρητη όταν βρίσκεται κοντά σε παιδιά. Βεβαιωθείτε ότι τα παιδιά δεν παίζουν με τη συσκευή.
  19. Ο παρόν φούρνος μικροκυμάτων δεν εντοιχίζεται.
  20. **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Μην τοποθετείτε τη συσκευή πάνω από εστίες μαγειρέματος ή άλλες συσκευές εκπομπής θερμότητας. Σε αντίθετη περίπτωση το προϊόν μπορεί να καταστραφεί και η εγγύηση να ακυρωθεί.
  21. Η επιφάνεια της συσκευής ίσως είναι ζεστή κατά τη διάρκεια λειτουργίας της μονάδας.
  22. Ο φούρνος μικροκυμάτων δεν πρέπει να τοποθετείται σε ντουλάπι.
  23. Η πόρτα ή η εξωτερική επιφάνεια ίσως είναι ζεστές όταν η συσκευή είναι σε λειτουργία.
  24. Η θερμοκρασία των προσβάσιμων επιφανειών ίσως είναι υψηλή όταν ο φούρνος μικροκυμάτων είναι σε λειτουργία.
  25. Η συσκευή πρέπει να τοποθετείται κόντρα στον τοίχο.
  26. Η συσκευή αυτή δεν πρέπει να χρησιμοποιείται από παιδιά ή άτομα με μειωμένες αισθητηριακές ικανότητες, ή χαμηλή νοητική ικανότητα ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εκτός και αν βρίσκονται υπό την επίβλεψη και οδηγία κάποιου ατόμου υπεύθυνου για την ασφάλειά τους.
  27. Τα παιδιά πρέπει να επιτηρούνται ώστε να μην παίζουν με τη συσκευή.
  28. **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Όταν η πόρτα ή τα λάστιχα της πόρτας είναι κατεστραμμένα, ο φούρνος δεν πρέπει να χρησιμοποιείται μέχρι να επισκευαστεί από εξουσιοδοτημένο κατάστημα σέρβις της εταιρείας.
  29. Οι συσκευές δεν προορίζονται να λειτουργούν με εξωτερικό χρονοδιακόπτη ή ξεχωριστό σύστημα τηλεχειρισμού.
  30. Ο φούρνος μικροκυμάτων είναι για οικιακή χρήση μόνο και όχι για εμπορική χρήση.
  31. Μην αφαιρείτε ποτέ την πλαστική προστατευτική προεξοχή από την πίσω πλευρά ή το πλάι, διότι εξασφαλίζουν την ελάχιστη απόσταση από τον τοίχο για την κυκλοφορία του

- 
- αέρα.
32. Ασφαλίστε προσεκτικά το γυάλινο πιάτο κατά τη μεταφορά για την αποφυγή ζημιάς.
  33. Προσοχή: Είναι επικίνδυνο η συσκευή να επισκευάζεται ή να συντηρείται από οποιονδήποτε μη ειδικό, διότι κάτω από αυτές τις συνθήκες το κάλυμμα που παρέχει προστασία από την ακτινοβολία των μικροκυμάτων πρέπει να αφαιρεθεί. Αυτό ισχύει και για την αλλαγή καλωδίου τροφοδοσίας ή του φωτισμού. Σε αυτές τις περιπτώσεις, απευθυνθείτε σε εξουσιοδοτημένα κατάστημα σέρβις της εταιρείας.
  34. Ο φούρνος μικροκυμάτων προορίζεται μόνο για ξεπάγωμα, μαγείρεμα και ζέσταμα του φαγητού.
  35. Χρησιμοποιείτε γάντια για να βγάλετε το ζεσταμένο φαγητό.
  36. Προσοχή! Όταν ανοίγετε το καπάκι ή το αλουμινόχαρτο μπορεί να εξέλθει ατμός.
  37. Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας 8 ετών και άνω και από άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές και νοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, αν βρίσκονται υπό την επίβλεψη και καθοδήγηση σχετικά με τη χρήση της συσκευής από ενήλικα υπεύθυνο για την ασφάλειά τους και έχοντας γνώση των κινδύνων που περιλαμβάνονται. Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση δεν πρέπει να γίνεται από παιδιά χωρίς επίβλεψη.
  38. Αν εξέρχεται καπνός, απενεργοποιήστε και αποσυνδέστε τη συσκευή και κρατήστε την πόρτα κλειστή για να μην εξέλθει ο καπνός.

---

## ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

1. Βεβαιωθείτε ότι αφαιρέσατε όλα τα υλικά συσκευασίας που περιέχονται στο εσωτερικό του φούρνου.
2. Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν ζημιές που οφείλονται στη μεταφορά και ειδικότερα ότι η πόρτα ανοίγει και κλείνει σωστά. Σε περίπτωση ζημιάς απευθυνθείτε σε εξουσιοδοτημένο κατάστημα σέρβις της εταιρείας για έλεγχο και επισκευή.
3. Ο φούρνος πρέπει να τοποθετείται σε επίπεδη και σταθερή επιφάνεια.
4. Μην τοποθετείτε το φούρνο μικροκυμάτων σε πηγή που εκπέμπει θερμότητα, είτε σε υγρή επιφάνεια, είτε δίπλα σε εύφλεκτα υλικά.
5. Για τη σωστή λειτουργία του φούρνου, θα πρέπει να αφήσετε μια απόσταση 20 εκατοστών πάνω από το φούρνο, 5 εκατοστών από τα πλαϊνά και 10 εκατοστών από τα πίσω τοιχώματα από το χώρο εγκατάστασης του φούρνου για την απαραίτητη ανακύκλωση του αέρα.
6. Μη λειτουργείτε το φούρνο χωρίς το γυάλινο περιστρεφόμενο πιάτο, και το στήριγμα του περιστρεφόμενου πιάτου.
7. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας δεν έχει φθορές, δεν εφάπτεται με τα τοιχώματα του φούρνου και δεν είναι πάνω σε θερμαινόμενη περιοχή.
8. Βεβαιωθείτε ότι η πρίζα που είναι συνδεδεμένος ο φούρνος είναι σε εύκολα προσβάσιμο σημείο σε περίπτωση κινδύνου.
9. Η συσκευή προορίζεται μόνο για οικιακή χρήση. Μην τη χρησιμοποιείτε σε εξωτερικούς χώρους.

## ΠΑΡΕΜΒΟΛΕΣ ΣΥΧΝΟΤΗΤΩΝ

Η λειτουργία του φούρνου μπορεί να προκαλέσει παρεμβολές στο ραδιόφωνο, στην τηλεόραση είτε σε παρεμφερή μηχανήματα. Όταν αυτό συμβεί, μπορείτε να μειώσετε είτε να εξαφανίσετε τις παρεμβολές παίρνοντας τα ακόλουθα μέτρα:

1. Καθαρίστε την πόρτα και τις εφαιπτόμενες επιφάνειες του φούρνου.
2. Επαναπροσανατολίστε το δέκτη της κεραίας του ραδιοφώνου ή της τηλεόρασης.
3. Μεταφέρετε το φούρνο σε σχέση με τη θέση που βρίσκεται ο δέκτης.
4. Μετακινήστε το φούρνο απομακρύνοντάς τον από τον δέκτη.
5. Τοποθετήστε το φούρνο σε διαφορετική πρίζα από αυτή του δέκτη ώστε να μην βρίσκονται στο ίδιο κύκλωμα.

---

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΟΥ ΑΦΟΡΟΥΝ ΤΗ ΓΕΙΩΣΗ

Για την δική σας ασφάλεια ο φούρνος πρέπει να γειωθεί σωστά. Ο φούρνος συνοδεύεται με ένα καλώδιο το οποίο έχει γειωμένο σύρμα και φως και είναι απαραίτητο να συνδεθεί με μια γειωμένη πρίζα. Σε περίπτωση βραχυκυκλώματος, η γείωση μειώνει το κίνδυνο ηλεκτροπληξίας. Συνιστάται ο φούρνος να τροφοδοτείται από αυτόνομο κύκλωμα ασφαλείας. Αν χρησιμοποιηθεί μεγαλύτερη τάση ρεύματος υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς ή άλλου ατυχήματος και φθοράς για τη συσκευή.

**Προσοχή:** Ακατάλληλη χρήση της γειωμένης πρίζας αυξάνει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.

**Σημείωση:**

1. Αν έχετε ερωτήσεις σχετικά με τις οδηγίες που αφορούν τη γείωση συμβουλευτείτε εξουσιοδοτημένο προσωπικό.

2. Σε περίπτωση ατυχήματος είτε ζημιάς στο φούρνο που οφείλονται σε λανθασμένες ηλεκτρικές συνδέσεις, ο κατασκευαστής δεν φέρει καμία ευθύνη.

Τα σύρματα στο κεντρικό καλώδιο είναι χρωματισμένα σύμφωνα με τον παρακάτω κωδικό:

**Πράσινο και Κίτρινο = Γη**

**Μπλε = Ουδέτερο**

**Καφέ = Ενεργό**

## ΒΑΣΙΚΟΙ ΚΑΝΟΝΕΣ ΓΙΑ ΤΟ ΜΑΓΕΙΡΕΜΑ ΣΤΟ ΦΟΥΡΝΟ ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΩΝ

1. Τοποθετήστε τις παχιές επιφάνειες φαγητού στις άκρες του σκεύους.
2. Παρακολουθήστε το χρόνο μαγειρέματος. Μαγειρέψτε στον ελάχιστο απαιτούμενο χρόνο και εν συνεχεία ψήστε περισσότερο αν χρειαστεί.
3. Καλύψτε το φαγητό. Η κάλυψη αποτρέπει το πιτσίλισμα και βοηθάει στο ομοιόμορφο ψήσιμο.
4. Αναποδογυρίστε ή ανακατέψτε το φαγητό κατά την διάρκεια του ψησίματος για να επιταχύνετε την διαδικασία.



---

## **ΠΡΙΝ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΗΣΕΤΕ ΜΕ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ**

### **ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗΣ ΠΕΛΑΤΩΝ**

Αν ο φούρνος δεν λειτουργεί:

1. Βεβαιωθείτε ότι ο φούρνος είναι συνδεδεμένος στη πρίζα. Αν δεν είναι, βγάλτε το καλώδιο του φούρνου από την πρίζα για 10 δευτερόλεπτα και μετά ξανασυνδέστε το καλώδιο στην πρίζα.
2. Ελέγξτε αν έχει καεί κάποια ασφάλεια ή αν έχει γίνει κάποιο βραχυκύκλωμα. Αν τα παραπάνω δεν συμβαίνουν ελέγξτε την πρίζα που έχετε χρησιμοποιήσει για το φούρνο σε μια άλλη συσκευή.
3. Βεβαιωθείτε ότι ο πίνακας ελέγχου είναι σωστά προγραμματισμένος και ότι έχετε θέσει το χρονοδιακόπτη σε λειτουργία.
4. Βεβαιωθείτε ότι η πόρτα έχει ασφαλίσει.

Αν βεβαιωθείτε ότι ακολουθήσατε τις παραπάνω οδηγίες και ο φούρνος δεν λειτουργεί τότε επικοινωνήστε με εξουσιοδοτημένο κατάστημα σέρβις της εταιρείας. Μην επιχειρήσετε να επισκευάσετε το φούρνο με δική σας πρωτοβουλία.

### **ΣΚΕΥΗ ΠΟΥ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ**

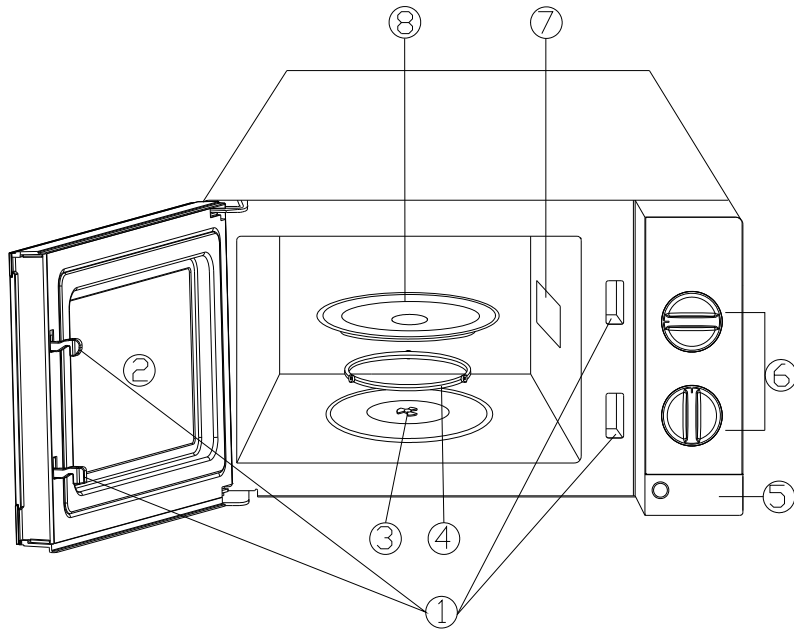
1. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε όλα τα γυάλινα, κεραμικά, πορσελάνινα σκεύη.
2. Μεταλλικά σκεύη δεν είναι κατάλληλα καθώς τα μικροκύματα δεν τα διαπερνούν. Αποφύγετε επίσης σκεύη με διακοσμήσεις (επίχρυσες) ή μεταλλικά εξαρτήματα.
3. Μη χρησιμοποιείτε ανακυκλωμένα χαρτιά στο μαγείρεμα διότι μπορεί να περιέχουν μικρά μεταλλικά υπολείμματα.
4. Στρογγυλά ή οβάλ σκεύη συνιστώνται για το μαγείρεμα περισσότερο από τετράγωνα ή μακρόστενα γιατί το φαγητό μπορεί να καεί στις γωνίες.
5. Μικρές λωρίδες αλουμινοχαρτού μπορούν να χρησιμοποιηθούν για την αποφυγή καψίματος του φαγητού σε ορισμένα σημεία. Προσοχή να μην τοποθετείτε πολύ αλουμινοχαρτό και να αφήνετε μία απόσταση 2,54εκ. μεταξύ του αλουμινοχαρτού και των εσωτερικών τοιχωμάτων του φούρνου.

---

Ο παρακάτω πίνακας θα σας βοηθήσει για την σωστή επιλογή των σκευών.

ΣΚΕΥΗ ΜΑΓΕΙΡΕΜΑΤΟΣ	ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΑ
Πυρίμαχο γυαλί	Ναι
Μη πυρίμαχο γυαλί	Όχι
Πυρίμαχα κεραμικά	Ναι
Εγκεκριμένα πλαστικά	Ναι
Χαρτί κουζίνας	Ναι
Μεταλλικός δίσκος	Όχι
Μεταλλική σχάρα	Όχι
Αλουμινόχαρτο & Σκεύη Αλουμινίου	Όχι

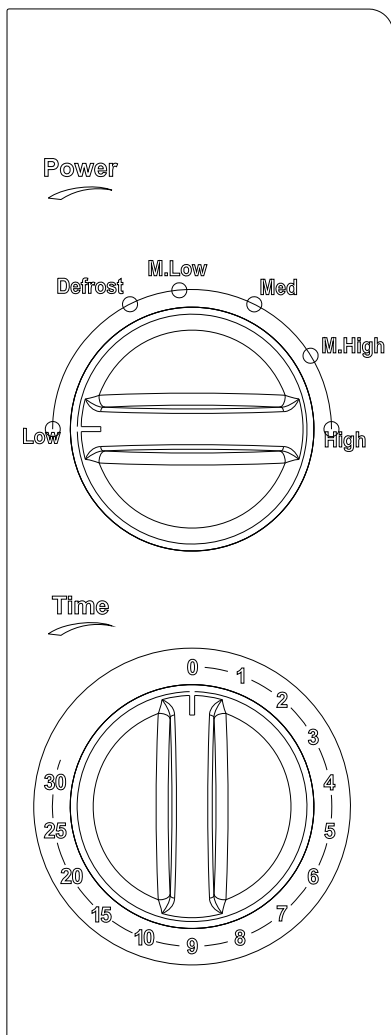
## ΣΧΗΜΑΤΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ



1. Ασφάλεια κλειδώματος της πόρτας
2. Παράθυρο πόρτας
3. Σύνδεσμος
4. Στήριγμα περιστρεφόμενου πιάτου
5. το κουμπί
6. Πίνακας ελέγχου
7. Έξοδος μικροκυμάτων  
(Παρακαλώ μην αφαιρείτε το κάλυμμα μίκας που βρίσκεται στο εσωτερικό του φούρνου και καλύπτει την έξοδο μικροκυμάτων)
8. Γυάλινο πιάτο

## ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΛΕΓΧΟΥ

Ο πίνακας ελέγχου διαθέτει δύο ρυθμιστές λειτουργίας, το χρονοδιακόπτη και το διακόπτη ρύθμισης της ισχύος.



### ΕΠΙΠΕΔΟ ΙΣΧΥΟΣ/ΕΠΙΛΟΓΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ (POWER/ACTION SELECTOR)

Χρησιμοποιήστε αυτό το μπουτόν για να επιλέξετε τη βαθμίδα ψησίματος. Είναι το πρώτο βήμα για να ξεκινήσετε ένα πρόγραμμα ψησίματος.

### ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ (TIME KNOB)

Επιλέξτε εύκολα τον επιθυμητό χρόνο ψησίματος, στρέφοντας το μπουτόν. Ο μέγιστος χρόνος ψησίματος είναι 30 λεπτά για κάθε πρόγραμμα.

### ΜΑΓΕΙΡΕΜΑ ΜΕ ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΑ (MICROWAVE COOKING)

Για το μαγείρεμα στα μικροκύματα, ο φούρνος διαθέτει 6 επίπεδα ρύθμισης ισχύος. Επιλέξτε ανάμεσα στις παρακάτω ρυθμίσεις ανάλογα με τις ανάγκες σας γυρίζοντας το μπουτόν δεξιόστροφα.

	Απόδοση ισχύος	Περιγραφή
1	100%	HIGH (Μέγιστη)
2	88%	M.HIGH (Μέτρια προς υψηλή)
3	73%	MED (Μέτρια)
4	52%	M.LOW (Μέτρια προς χαμηλή)
5	42%	DEFROST (Ξεπάγωμα)
6	20%	LOW (Χαμηλή)

ξάνεται στρέφοντας το μπουτόν δεξιόστροφα. Δείτε τα επίπεδα ισχύος στον παρακάτω πίνακα:

---

## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

Για να βάλετε σε λειτουργία ένα πρόγραμμα,

1. Τοποθετήστε το φαγητό στο φούρνο και κλείστε την πόρτα.
2. Στρέψτε το μπουτόν ισχύος (Power Selector) για να επιλέξετε το επιθυμητό επίπεδο ισχύος.
3. Στρέψτε το χρονοδιακόπτη (Timer) για να επιλέξετε τον επιθυμητό χρόνο ψησίματος

### **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:**

Από τη στιγμή που θα γυρίσετε το χρονοδιακόπτη (timer), ο φούρνος θα μπει σε λειτουργία.

Όταν θέλετε να επιλέξετε χρόνο ψησίματος λιγότερο από 2 λεπτά, στρέψτε το χρονοδιακόπτη παραπάνω από 2 λεπτά και στη συνέχεια επαναφέρετέ τον στο χρόνο επιλογής σας (λιγότερο από 2 λεπτά).

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Γυρίζετε πάντα το χρονοδιακόπτη TIMER στη θέση «0» όταν α) το φαγητό έχει αφαιρεθεί από το φούρνο πριν το προκαθορισμένο χρόνο ψησίματος β) ο φούρνος δεν είναι σε λειτουργία. Για να σταματήσετε τη λειτουργία του φούρνου κατά τη διάρκεια ψησίματος, ανοίγετε την πόρτα.

---

## ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

1. Για να καθαρίσετε το φούρνο πρέπει να τον σβήσετε και να βγάλετε από την πρίζα το καλώδιο τροφοδοσίας.
2. Διατηρείτε το εσωτερικό του φούρνου καθαρό. Καθαρίστε το εσωτερικό του φούρνου με ένα υγρό και μαλακό πανί σε περίπτωση που ο φούρνος έχει παρακρατήσει πιτσιλιές από το φαγητό. Χρησιμοποιήστε νερό ή ουδέτερα καθαριστικά. Μην χρησιμοποιείτε σκόνες καθαρισμού, σύρματα κουζίνας ή αιχμηρά μεταλλικά εργαλεία.
3. Οι εξωτερικές επιφάνειες του φούρνου πρέπει να καθαρίζονται με ένα υγρό πανάκι. Μην χρησιμοποιείτε νερό για τις οπές εισόδου του αέρα.
4. Διατηρείτε πάντα καθαρή την εσωτερική πλευρά της πόρτας και την πρόσοψη του φούρνου χρησιμοποιώντας ένα υγρό, μαλακό πανί.
5. Μην βρέχετε τον πίνακα ελέγχου. Όταν καθαρίζετε τον πίνακα ελέγχου αφήστε την πόρτα του φούρνου ανοιχτή για την αποφυγή τυχόν έναρξης της λειτουργίας του φούρνου και συνεχίστε με ένα υγρό, μαλακό πανί.
6. Αν εμφανιστούν υδρατμοί είτε μέσα είτε στην εξωτερική πόρτα του φούρνου σκουπίστε με ένα μαλακό πανί. Είναι φυσιολογικό και παρουσιάζεται όταν ο φούρνος λειτουργεί σε συνθήκες υψηλής υγρασίας.
7. Κάθε τόσο είναι απαραίτητο να βγάζετε το περιστρεφόμενο πιάτο και να το καθαρίζετε. Μπορείτε να το καθαρίζετε με απορρυπαντικό πιάτων ή να το τοποθετείτε στο πλυντήριο πιάτων.
8. Το στήριγμα του περιστρεφόμενου πιάτου καθαρίζεται μέσα στο πλυντήριο πιάτων ή μέσα σε νερό με σαπουνάδα. Ο πάτος του φούρνου καθαρίζεται με ουδέτερο καθαριστικό.
9. Αν ο φούρνος έχει τυχόν μυρωδιές, τοποθετήστε ένα φλιτζάνι με το χυμό και την φλούδα ενός λεμονιού σε ένα βαθύ μπολ στο φούρνο και βάλτε τον να λειτουργήσει για πέντε λεπτά. Μετά σκουπίστε προσεκτικά το φούρνο και στεγνώστε με ένα μαλακό πανί.
10. Όταν χρειαστεί να αντικαταστήσετε τη λάμπα του φούρνου συμβουλευτείτε εξουσιοδοτημένο κατάστημα σέρβις της εταιρείας.
11. Ο φούρνος πρέπει να καθαρίζεται τακτικά και να αφαιρούνται τυχόν υπολείμματα τροφών. Εάν δεν διατηρείτε το φούρνο καθαρό μπορεί να επέλθει αλλοίωση της επιφάνειας και πιθανή ζημιά της συσκευής.
12. Παρακαλούμε μην απορρίπτετε τη συσκευή στον οικιακό κάδο απορριμάτων. Πρέπει να διατεθεί σε ειδικά κέντρα διαφοροποιημένης συλλογής που ορίζουν οι αρχές.



**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΣΩΣΤΗ ΔΙΑΘΕΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΟΔΗΓΙΑ 2002/96/ΕΚ**

Στο τέλος της ωφέλιμης ζωής του, το προϊόν δεν πρέπει να διατίθεται με τα αστικά απορρίμματα.

Μπορεί να διατεθεί σε ειδικά κέντρα διαφοροποιημένης συλλογής που ορίζουν οι δημοτικές αρχές, ή στις αντιπροσωπείες που παρέχουν αυτήν την υπηρεσία. Η διαφοροποιημένη διάθεση μίας ηλεκτρικής συσκευής επιτρέπει την αποφυγή πιθανών αρνητικών συνεπειών για το περιβάλλον και την υγεία από την ακατάλληλη διάθεση καθώς και την ανακύκλωση υλικών από τα οποία αποτελείται ώστε να επιτυγχάνεται σημαντική εξοικονόμηση ενέργειας και πόρων. Για την επισήμανση της υποχρεωτικής χωριστής διάθεσης, το προϊόν φέρει το σήμα του διαγραμμένου τροχοφόρου κάδου απορριμμάτων