

# UNITED®

## ΦΟΥΡΝΟΣ ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΩΝ



**Μοντέλο: MWO-2801**

**ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ**

**Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες πριν χρησιμοποιήσετε το φούρνο μικροκυμάτων και φυλάξτε τις για μελλοντική αναφορά.**

Η εφαρμογή των οδηγιών χρήσης θα εξασφαλίσει την άρτια λειτουργία της συσκευής για πολλά χρόνια.

**ΦΥΛΑΞΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΑΥΤΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ**

# ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΓΙΑ ΑΠΟΦΥΓΗ ΥΠΕΡΒΟΛΙΚΗΣ ΕΚΘΕΣΗΣ ΣΕ ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΙΚΗ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑ

(α) Μην επιχειρήσετε να χρησιμοποιήσετε την συσκευή πριν κλείσετε την πόρτα καθώς ενδέχεται να εκτεθείτε σε μικροκυματική ακτινοβολία. Μην προσπαθήσετε να σπάσετε / να παραβιάσετε το μηχανισμό της πόρτας.

(β) Μην τοποθετείτε κανένα αντικείμενο ανάμεσα στην μπροστινή όψη του φούρνου και την πόρτα και μην αφήνετε υπολείμματα βρωμιάς ή καθαριστικών να συσσωρεύονται στις επιφάνειες στεγανοποίησης.

(γ) ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Σε περίπτωση φθοράς της πόρτας ή των επιφανειών στεγανοποίησης, μην χρησιμοποιείτε την συσκευή πριν την επιδιορθώσει εξειδικευμένος τεχνικός.

## ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΗ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:

Σε περίπτωση που η συσκευή δεν διατηρείται καθαρή, η επιφάνειά της μπορεί να αλλοιωθεί. Η διάρκεια ζωής της συσκευής θα επηρεαστεί και ενδέχεται να προκύψουν διάφοροι κίνδυνοι.

## ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Μοντέλο	MWO-2801
Ονομαστική τάση/συχνότητα	230 V~ 50 Hz
Ισχύς εισόδου μικροκυμάτων	1150 W
Ισχύς εξόδου μικροκυμάτων	700 W

## ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Πληροφορίες προϊόντος για την κατανάλωση ενέργειας και τον μέγιστο χρόνο για την επίτευξη της ισχύουσας λειτουργίας χαμηλής κατανάλωσης ενέργειας.

---

Απενεργοποιημένο

0.3 W

## **ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ**

Για να ελαττώσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς, ηλεκτροπληξίας, τραυματισμού ή υπερβολικής έκθεσης σε ακτινοβολία κατά τη χρήση, ακολουθήστε κάποιες βασικές οδηγίες προφύλαξης όπως:

1. Διαβάστε το υποκεφάλαιο: "ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΓΙΑ ΑΠΟΦΥΓΗ ΥΠΕΡΒΟΛΙΚΗΣ ΕΚΘΕΣΗΣ ΣΕ ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΙΚΗ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑ".
2. Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιείται από παιδιά άνω των 8 ετών καθώς και από άτομα με μειωμένη φυσική, νοητική ή αισθητική ικανότητα ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης με την προϋπόθεση να επιβλέπονται ή να τους έχουν δοθεί οδηγίες για τη χρήση της συσκευής με ασφαλή τρόπο και να κατανοούν τους κινδύνους. Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με την συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση δεν πρέπει να γίνεται από παιδιά εκτός εάν είναι άνω των 8 ετών και επιβλέπονται. Παιδιά κάτω των 8 ετών θα πρέπει να είναι μακριά από την συσκευή εκτός εάν επιβλέπονται συνεχώς.
3. Κρατήστε την συσκευή και το καλώδιο μακριά από παιδιά κάτω των 8 ετών.
4. Σε περίπτωση φθοράς του καλωδίου, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, εξουσιοδοτημένο τεχνικό ή εξειδικευμένο τεχνικό για να αποφευχθεί οποιοσδήποτε κίνδυνος.
5. ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή έχει απενεργοποιηθεί πριν αντικαταστήσετε την λάμπα για να αποφύγετε πιθανότητα ηλεκτροπληξίας.
6. ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Είναι επικίνδυνο για οποιονδήποτε πέρα από εξουσιοδοτημένο τεχνικό να προβεί σε εργασίες συντήρησης ή επιδιόρθωσης ειδικά όταν αφαιρείται το κάλυμμα που παρέχει προστασία από τη μικροκυματική ενέργεια.

7. ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Υγρά και τροφές δεν πρέπει να θερμαίνονται με τις συσκευασίες τους. Πιθανόν να εκραγούν.
8. Όταν θερμαίνετε φαγητό σε πλαστικά ή χάρτινα δοχεία, κρατήστε οπτική επαφή με την συσκευή. Υπάρχει κίνδυνος ανάφλεξης.
9. Χρησιμοποιείτε μόνο σκεύη που είναι κατάλληλα για χρήση σε φούρνους μικροκυμάτων.
10. Αν δείτε καπνό, απενεργοποιήστε και αποσυνδέστε την συσκευή από την παροχή ρεύματος και κρατήστε την πόρτα κλειστή ώστε να περιορίσετε τυχόν φλόγα.
11. Το μικροκυματικό ζέσταμα ροφημάτων μπορεί να οδηγήσει σε καθυστερημένο βρασμό. Απαιτείται ιδιαίτερη προσοχή κατά τον χειρισμό του σκεύους.
12. Τα περιεχόμενα από μπιμπερό ή βάζα με παιδικές τροφές θα πρέπει να ανακινούνται και η θερμοκρασία τους θα πρέπει να ελέγχεται πριν από την κατανάλωση τους, ώστε να αποφευχθεί κίνδυνος καψίματος ή και εγκαύματος.
13. Αυγά στο κελυφός τους και ολόκληρα βρασμένα αυγά, δεν πρέπει να ζεσταίνονται στο φούρνο μικροκυμάτων καθώς μπορεί να εκραγούν ακόμα και μετά την ολοκλήρωση της θέρμανσής του σε φούρνο μικροκυμάτων.
14. Καθαρίζετε το φούρνο τακτικά αφαιρώντας τα υπολείμματα τροφών.
15. Σε περίπτωση που η συσκευή δεν διατηρείται καθαρή, η επιφάνειά της μπορεί να αλλοιωθεί. Η διάρκεια ζωής της συσκευής θα επηρεαστεί και ενδέχεται να προκύψουν διάφοροι κίνδυνοι.

16. Η συσκευή δεν πρέπει να τοποθετείται πίσω από διακοσμητικό ξύλινο κάλυμμα προς αποφυγή υπερθέρμανσης. (Αυτό δεν ισχύει για συσκευές κατάλληλες για ημι-εντοιχισμό.)
17. Χρησιμοποιείτε μόνο τον αισθητήρα θερμοκρασίας που συνιστάται για αυτόν τον φούρνο. (Ισχύει για συσκευές που υποστηρίζουν τη λειτουργία αισθητήρα θερμοκρασίας).
18. Μην τοποθετείτε τον φούρνο μικροκυμάτων μέσα σε ντουλάπι αν δεν έχει ελεχθεί ότι επιτρέπεται ο εντοιχισμός.
19. Μην λειτουργείτε το φούρνο με κλειστό το διακοσμητικό ξύλινο κάλυμμα. (Ισχύει για συσκευές κατάλληλες για ημι-εντοιχισμό).
20. Η συσκευή προορίζεται για οικιακή χρήση καθώς και άλλες όμοιου τύπου χρήσεις όπως αυτές παρακάτω:
  - Κουζινάκια εργαζομένων σε γραφεία ή καταστήματα
  - Κουζίνες ξενοδοχείων, μοτέλ και άλλου τύπου τουριστικά καταλύματα
  - Αγροικίες
21. Η συσκευή προορίζεται για ζέσταμα φαγητού ή ροφημάτων. Το στέγνωμα φαγητού, υφασμάτων, και το ζέσταμα θερμοφόρων, παντοφλών, σφουγγαριών, κλπ. μπορεί να οδηγήσει σε τραυματισμό, ανάφλεξη ή και φωτιά!
22. Απαγορεύονται τα μεταλλικά δοχεία φαγητού ή ποτού.
23. Μην καθαρίζετε την συσκευή με ατμοκαθαριστή.
24. **Η συσκευή προορίζεται για ελεύθερη τοποθέτηση.**
25. Η οπίσθια πλευρά της συσκευής να εφάπτεται σε τοίχο.

**ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΟ ΓΙΑ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ  
ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΟΙΚΙΑΚΗ ΧΡΗΣΗ  
(ΔΕΝ ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΓΙΑ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΧΡΗΣΗ)**

## **ΓΙΑ ΝΑ ΜΕΙΩΣΕΤΕ ΤΟΝ ΚΙΝΔΥΝΟ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ, Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΓΕΙΩΘΕΙ.**

### **ΚΙΝΔΥΝΟΣ**

Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας

Μην αγγίζετε τα εσωτερικά εξαρτήματα της συσκευής. Ενδέχεται να προκληθούν τραυματισμοί ή θάνατος. Μην αποσυναρμολογείτε την συσκευή.

### **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ**

Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας

Η εσφαλμένη γείωση της συσκευής μπορεί να οδηγήσει σε ηλεκτροπληξία. Μην συνδέετε τη συσκευή στην παροχή ρεύματος πριν την σωστή εγκατάσταση και σωστή γείωση.

Η συσκευή πρέπει να γειωθεί. Σε περίπτωση βραχυκυκλώματος, η γείωση μειώνει τις πιθανότητες ηλεκτροπληξίας προσφέροντας δρόμο διαφυγής στο ηλεκτρικό ρεύμα. Η συσκευή διαθέτει καλώδιο γείωσης με το αντίστοιχο φισ. Τοποθετήστε το φισ σε σωστά εγκατεστημένη γειωμένη υποδοχή.

Συμβουλευτείτε εξειδικευμένο τεχνικό αν δεν είναι κατανοητές οι οδηγίες γείωσης ή εάν υπάρχει αμφιβολία σχετικά με την σωστή γείωση της συσκευής. Εάν χρειάζεται, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε επέκταση καλωδίου, αλλά μόνο τριπλής καλωδίωσης.

1. Για τη μείωση των κινδύνων που προκύπτουν από ένα μπλεγμένο μακρύ καλώδιο (όπως πτώση), παρέχεται κοντό καλώδιο με τη συσκευή.
2. Αν χρησιμοποιήσετε επέκταση καλωδίου:
  - 1) Η ηλεκτρική διαβάθμιση του καλωδίου ή της προέκτασης πρέπει να είναι τουλάχιστον ίση με αυτή της συσκευής.
  - 2) Το καλώδιο θα πρέπει να είναι τριπλής καλωδίωσης με γείωση.
  - 3) Το μήκος του καλωδίου πρέπει να προσαρμοστεί ώστε να μην κρέμεται από τον πάγκο ή από το τραπέζι καθώς ενδέχεται να τραβηχτεί από παιδιά ή να σκοντάψετε.

# ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Αποσυνδέετε πάντα τη συσκευή από την πρίζα πριν τον καθαρισμό.

1. Καθαρίστε το εσωτερικό του φούρνου με ένα ελαφρώς υγρό πανί.
2. Καθαρίστε τα υπόλοιπα μέρη με νερό και σαπούνι.
3. Το πλαίσιο και τα λάστιχα της πόρτας καθώς και τα γύρω μέρη πρέπει να καθαρίζονται προσεκτικά με ένα υγρό πανί όταν χρειάζεται.
4. Μην χρησιμοποιείτε βαριά καθαριστικά ή αιχμηρά μεταλλικά αντικείμενα για τον καθαρισμό του γυαλιού της πόρτας. Μπορεί να γρατζουνίσουν την επιφάνεια και το γυαλί ενδέχεται να σπάσει.
5. Συμβουλή καθαρισμού -- Για να καθαρίσετε πιο εύκολα το εσωτερικό του φούρνου από τα υπολείμματα φαγητού, τοποθετήστε ένα λεμόνι σε ένα μπολ μαζί με 300ml νερό. Αφήστε τον φούρνο να λειτουργήσει στο 100% της ισχύος του για 10 λεπτά. Σκουπίστε τον φούρνο με ένα μαλακό, στεγνό πανί.

# ΣΚΕΥΗ

## ΠΡΟΣΟΧΗ

### Κίνδυνος τραυματισμού

Είναι επικίνδυνο για οποιονδήποτε άλλον εκτός από ένα αρμόδιο άτομο να πραγματοποιήσει οποιαδήποτε εργασία επισκευής που περιλαμβάνει την αφαίρεση ενός καλύμματος που παρέχει προστασία από την έκθεση σε ενέργεια μικροκυμάτων.

Διαβάστε τις οδηγίες "Υλικά που μπορείτε ή που δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε στον φούρνο μικροκυμάτων." Ενδέχεται να υπάρχουν κάποια μη μεταλλικά υλικά τα οποία δεν γνωρίζετε εάν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε με ασφάλεια. Μπορείτε να ελέγξετε τα υλικά με τον παρακάτω τρόπο.

### Έλεγχος σκεύους:

1. Γεμίστε ένα δοχείο κατάλληλο για χρήση σε μικροκύματα με μια κούπα κρύο νερό (250ml) και εισάγετε το εν λόγω σκεύος.
2. Θερμάνετε στη μέγιστη ισχύ για 1 λεπτό.
3. Αγγίξτε προσεκτικά το σκεύος. Εάν είναι ζεστό μην το χρησιμοποιείτε στον φούρνο μικροκυμάτων.
4. Μην υπερβείτε το 1 λεπτό κατά τον έλεγχο.

## Υλικά που μπορούμε να χρησιμοποιούμε στο φούρνο μικροκυμάτων

<b>Υλικά</b>	<b>Σχόλια</b>
Σκεύη ψησίματος	Ακολουθήστε τις οδηγίες του κατασκευαστή. Ο πάτος του σκεύους ψησίματος πρέπει να βρίσκεται τουλάχιστον 5 χιλιοστά πάνω από τον περιστρεφόμενο δίσκο. Η λανθασμένη χρήση μπορεί να προκαλέσει σπάσιμο του περιστρεφόμενου δίσκου. (Για το μοντέλο με περιστρεφόμενο δίσκο.)
Σερβίτσια	Μόνο για φούρνο μικροκυμάτων. Ακολουθήστε τις οδηγίες του κατασκευαστή. Μην χρησιμοποιείτε ραγισμένα ή φθαρμένα σκεύη.
Γυάλινα δοχεία	Πάντα αφαιρείτε το καπάκι. Χρησιμοποιήστε τον φούρνο μέχρι το περιεχόμενό σας να ζεσταθεί. Τα περισσότερα γυάλινα δοχεία δεν είναι ανθεκτικά στη θερμότητα και ενδέχεται να σπάσουν.
Γυάλινα σκεύη	Μόνο ανθεκτικά στη θερμότητα γυάλινα σκεύη. Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει μεταλλική επένδυση. Μην χρησιμοποιείτε σπασμένα ή ραγισμένα πιάτα.
Σακούλες φούρνου	Ακολουθήστε τις οδηγίες του κατασκευαστή. Μην χρησιμοποιείτε μεταλλικό κούμπωμα. Τρυπίστε ώστε να διαφεύγει ο ατμός.
Χάρτινα πιάτα και κούπες	Χρησιμοποιείτε για σύντομο μαγείρεμα / ζέσταμα μόνο. Μην αφήνετε το φούρνο χωρίς επιτήρηση κατά το μαγείρεμα.
Χαρτοπετσέτες	Χρησιμοποιήστε το για να καλύψετε το φαγητό που ξαναζεσταίνετε και για την απορρόφηση λίπους. Χρησιμοποιήστε το υπό επίβλεψη μόνο για σύντομη χρήση.
Λαδόκολλα	Χρησιμοποιήστε σαν κάλυμμα. Καλύψτε για να μαγειρέψετε με ατμό.
Πλαστικά	Μόνο για φούρνο μικροκυμάτων. Ακολουθήστε τις οδηγίες του κατασκευαστή. Πρέπει να φέρει την ένδειξη "Microwave Safe". Μερικά πλαστικά δοχεία μαλακώνουν, καθώς το φαγητό στο εσωτερικό ζεσταίνεται. Οι "σακούλες βρασμού" και οι ερμητικά κλειστές πλαστικές σακούλες πρέπει να είναι σχισμένες, τρυπημένες ή αεριζόμενες σύμφωνα με τις οδηγίες της συσκευασίας.
Πλαστική μεμβράνη	Μόνο ειδική για φούρνο μικροκυμάτων. Καλύψτε το φαγητό κατά το μαγείρεμα για να διατηρήσετε την υγρασία. Μην επιτρέψετε την επαφή με το φαγητό.
Θερμόμετρα	Μόνο για χρήση σε φούρνο μικροκυμάτων (θερμόμετρα για κρέας και γλυκά).
Κερωμένο Χαρτί	Χρησιμοποιήστε σαν κάλυμμα για τους λεκέδες και διατηρήστε την υγρασία.

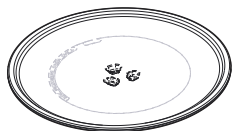
## Υλικά που αποφεύγουμε να χρησιμοποιούμε στο φούρνο μικροκυμάτων

<b>Υλικά</b>	<b>Σχόλια</b>
Δίσκος αλουμινίου	Κίνδυνος σπινθηρισμού. Μεταφέρετε το φαγητό σε ένα ασφαλές σκεύος.
Χάρτινο κουτί φαγητού με μεταλλική λαβή	Κίνδυνος σπινθηρισμού. Μεταφέρετε το φαγητό σε ένα ασφαλές σκεύος.
Μεταλλικά σκεύη	Το μέταλλο προστατεύει τα τρόφιμα από την ενέργεια των μικροκυμάτων. Κίνδυνος σπινθηρισμού.
Μεταλλικά σκοινιά	Κίνδυνος σπινθηρισμού και πρόκλησης φωτιάς
Χάρτινη σακούλα	Ενδέχεται να προκαλέσει ανάφλεξη και φωτιά.
Αφρολέξ	Ενδέχεται να λιώσει ή να προκαλέσει μόλυνση όταν εκτίθεται σε υψηλή θερμοκρασία.
Ξύλο	Ενδέχεται να ξηρανθεί, να διαχωριστεί ή να ραγίσει.

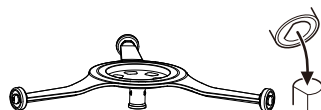
## ΟΝΟΜΑΣΙΕΣ ΜΕΡΩΝ ΚΑΙ ΑΞΕΣΟΥΑΡ ΦΟΥΡΝΟΥ

(Σε περίπτωση οποιωνδήποτε διαφορών μεταξύ της συσκευής και των εικόνων σε αυτό το εγχειρίδιο, υπερισχύει το προϊόν.)

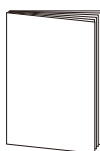
Αφαιρέστε τον φούρνο και όλα τα υλικά από το χαρτοκιβώτιο και την κοιλότητα του φούρνου. Ο φούρνος σας διαθέτει τα ακόλουθα αξεσουάρ:



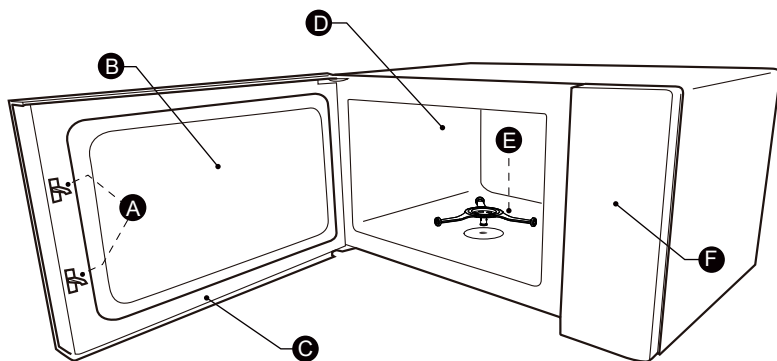
Γυάλινος δίσκος



Δακτύλιος περιστροφής



Οδηγίες χρήσης

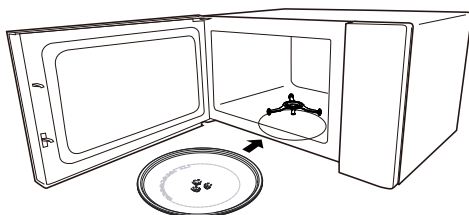
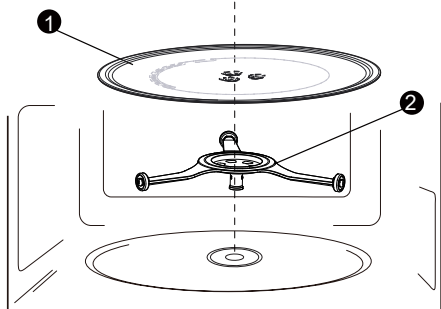


A) Εσωτερικό κλειδώμα ασφαλείας  
B) Παράθυρο παρακολούθησης  
C) Μέρη πόρτας για συναρμολόγηση

D) Θάλαμος φούρνου  
E) Δακτύλιος περιστροφής  
F) Πίνακας ελέγχου

## ΟΝΟΜΑΣΙΕΣ ΜΕΡΩΝ ΚΑΙ ΑΞΕΣΟΥΑΡ ΦΟΥΡΝΟΥ

Καθαρισμός του χώρου μαγειρέματος και τοποθέτηση του περιστρεφόμενου δίσκου στη θέση του. Για νέες εγκαταστάσεις, βεβαιωθείτε ότι έχουν αφαιρεθεί όλες οι συσκευασίες και η ταινία αποστολής. Πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή για την πρώτη προετοιμασία φαγητού, θα πρέπει να τοποθετήσετε σωστά τον περιστρεφόμενο δίσκο στη θέση του. Πρέπει να καθαρίσετε τον χώρο μαγειρέματος και τα αξεσουάρ.



1) Γυάλινος δίσκος

2) Δακτύλιος περιστροφής

### Σημειώσεις:

1. Μην χρησιμοποιείτε ποτέ τη συσκευή χωρίς τον περιστρεφόμενο δίσκο. Βεβαιωθείτε ότι έχει ασφαλίσει σωστά. Ο περιστρεφόμενος δίσκος μπορεί να περιστρέφεται δεξιόστροφα ή αριστερόστροφα.
2. Μην τοποθετείτε ποτέ το γυάλινο δίσκο ανάποδα. Ο γυάλινος δίσκος δεν πρέπει ποτέ να είναι περιορισμένος.
3. Τόσο ο γυάλινος δίσκος όσο και το συγκρότημα του δακτυλίου περιστροφής πρέπει πάντα να χρησιμοποιούνται κατά τη διάρκεια του μαγειρέματος.
4. Όλα τα τρόφιμα και τα δοχεία με τρόφιμα τοποθετούνται πάντα στο γυάλινο δίσκο για μαγείρεμα.
5. Ποτέ μην περιορίζετε την κίνηση του δακτυλίου περιστροφής.
6. Εάν το γυάλινο ταψί ή το συγκρότημα του δακτυλίου περιστροφής ραγίσει ή σπάσει, επικοινωνήστε με το πλησιέστερο εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις.

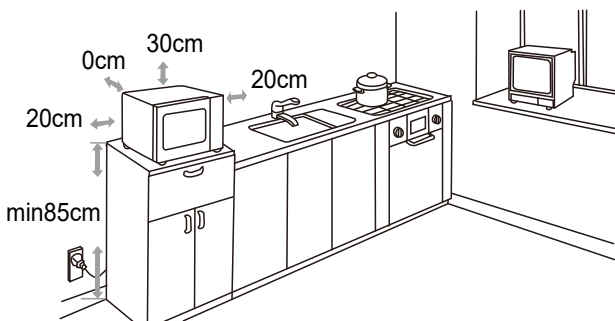
## ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΕ ΠΑΓΚΟ

Αφαιρέστε τα υλικά συσκευασίας και τα πρόσθετα μέρη. Ελέγξτε το φούρνο για φθορές όπως βαθουλώματα ή σπάσιμο στην πόρτα. Μην εγκαταστήσετε εάν ο φούρνος έχει υποστεί φθορά.

Εσωτερικό μέρος: Αφαιρέστε προστατευτικές ταινίες που ενδέχεται να υπάρχουν στο εσωτερικό. ΜΗΝ αφαιρείτε το καφέ φύλλο Mica που βρίσκεται στο τοίχωμα για να προστατεύει τη γεννήτρια μικροκυμάτων

## ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

1. Επιλέξτε μια επίπεδη επιφάνεια που διασφαλίζει επαρκή αερισμό των αεραγωγών.



(1) Το ελάχιστο αναγκαίο ύψος εγκατάστασης είναι 85cm.

(2) Η πίσω πλευρά της συσκευής θα πρέπει να εφάπτεται σε τοίχο. Αφήστε τουλάχιστον 30cm απόσταση από την άνω επιφάνεια του φούρνου και τουλάχιστον 20cm απόσταση από τις πλευρές δεξιά και αριστερά του φούρνου.

(3) Μην αφαιρείτε τα πόδια από την κατω πλευρά του φούρνου

(4) Αν καλυφθούν οι αεραγωγοί και τα ανοίγματα πιθανόν να προκληθεί βλάβη στη συσκευή.

(5) Τοποθετήστε το φούρνο όσο το δυνατόν πιο μακριά από ραδιόφωνα και τηλεοράσεις. Η λειτουργία του φούρνου μικροκυμάτων μπορεί να προκαλέσει παρεμβολές.

2. Συνδέστε το φούρνο στην πρίζα. Βεβαιωθείτε πως η τάση και συχνότητα της συσκευής είναι συμβατές με την παροχή ρεύματος.

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Μην τοποθετείτε το φούρνο επάνω σε θερμαινόμενη εστία ή συσκευή παρασκευής θερμότητας. Αν τοποθετηθεί πάνω ή κοντά σε πηγή θερμότητας ενδέχεται να προκληθεί βλάβη στη συσκευή, η οποία δεν καλύπτεται από την εγγύηση.

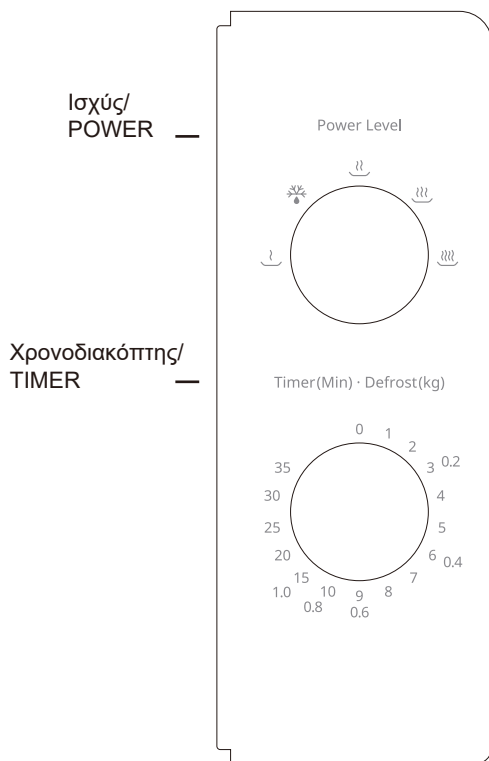
**Οι εξωτερικές επιφάνειες του φούρνου ενδέχεται να ανεβάσουν θερμοκρασία κατά την λειτουργία.**



## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

### Πίνακας ελέγχου και χαρακτηριστικά

### Οδηγίες λειτουργίας



1. Για να ρυθμίσετε την ισχύ μαγειρέματος στρέψτε τον επιλογέα στο επιθυμητό επίπεδο.
2. Για να ρυθμίσετε το χρόνο μαγειρέματος στρέψτε τον επιλογέα του χρονοδιακόπτη στον επιθυμητό χρόνο, σύμφωνα με τις οδηγίες μαγειρέματος.
3. Η λειτουργία θα ξεκινήσει αυτόματα αφού ρυθμιστεί το επίπεδο ισχύος και ο χρόνος μαγειρέματος.
4. Με την ολοκλήρωση του χρόνου μαγειρέματος, θα ακουστεί ένα κουδούνισμα και η συσκευή θα σταματήσει.
5. Όταν η συσκευή δεν χρησιμοποιείται, να έχετε το χρονοδιακόπτη πάντα στο "0".

Λειτουργία	Ισχύς	Εφαρμογή για:
17%	17% μικροκ.	Λιώσιμο παγωτού
33%	33% μικροκ.	Ζέσταμα σούπας, λιώσιμο βούτυρου, ξεπάγωμα
55%	55% μικροκ.	Βραστό, ψάρι
77%	77% μικροκ.	Μαγείρεμα ρυζιού, ψαριού, κοτόπουλου, κιμά
100%	100% μικροκ.	Ξαναζέσταμα, ζέσταμα γάλακτος, βράσιμο νερού, λαχανικών, ροφημάτων

**Σημείωση:** Όταν βγάξετε φαγητό από το φούρνο, βεβαιωθείτε ότι η τροφοδοσία του φούρνου είναι απενεργοποιημένη γυρίζοντας το χρονοδιακόπτη στο "0". Σε αντίθετη περίπτωση, κι αν συνεχίσετε να λειτουργείτε το φούρνο μικροκυμάτων χωρίς κάποιο τρόφιμο μέσα, μπορεί να προκληθεί υπερθέρμανση και ζημία στη γεννήτρια μικροκυμάτων.

# Αντιμετώπιση προβλημάτων

## Πριν καλέσετε για σέρβις

Δυσλειτουργίες μπορεί να προκύψουν σε όλες τις ηλεκτρικές συσκευές. Αυτό δεν σημαίνει απαραίτητα ότι υπάρχει κάποιο ελάττωμα στη συσκευή. Για αυτόν τον λόγο, ελέγξτε τους πίνακες για να δείτε αν μπορείτε να διορθώσετε τη δυσλειτουργία.

Διαβάστε τις πληροφορίες αντιμετώπισης προβλημάτων πριν επικοινωνήσετε με την εξυπηρέτηση μετά την πώληση. Αυτό θα αποφύγει περιπτώ έξοδα επισκευής. Εάν δεν μπορείτε να το λύσετε μόνοι σας, επικοινωνήστε με το πλησιέστερο εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις.

## ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ - Κίνδυνος τραυματισμού!

### Οι ακατάλληλες επισκευές είναι επικίνδυνες

Οι επισκευές στη συσκευή πρέπει να πραγματοποιούνται μόνο από επαγγελματία τεχνικό. Εάν η συσκευή είναι ελαττωματική, καλέστε την Εξυπηρέτηση Πελατών. Μην προσπαθήσετε ποτέ να επισκευάσετε μόνοι σας μια ελαττωματική συσκευή ή σε περίπτωση που υπάρχει υποψία ότι είναι ελαττωματική.

Κοινό πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Πιθανή λύση
Ο φούρνος δεν ενεργοποιείται	Το φις του καλωδίου τροφοδοσίας δεν είναι συνδεδεμένο στην πρίζα.	Αποσυνδέστε και, στη συνέχεια, συνδέστε ξανά σφιχτά.
	Έχει γίνει διακοπή ρεύματος.	Ελέγξτε αν λειτουργεί ο φωτισμός στην κουζίνα σας ή σε άλλες συσκευές.
	Η πόρτα δεν έχει κλείσει καλά.	Ελέγξτε αν έχουν παγιδευτεί στην πόρτα υπολείμματα τροφών ή ξένα σώματα και βεβαιωθείτε ότι η πόρτα είναι σωστά κλεισμένη.
Δε θερμαίνεται	Η πόρτα δεν έχει κλείσει καλά.	Βεβαιωθείτε ότι η πόρτα είναι σωστά κλεισμένη.
Ύπαρξη θορύβου	Οι φούρνοι μικροκυμάτων κάνουν θόρυβο κατά τη λειτουργία τους, αλλά αν ο θόρυβος γίνει ασυνήθιστα δυνατός ή ασυνήθιστος, αυτό μπορεί να οφείλεται στο ότι ο περιστρεφόμενος δίσκος δεν έχει τοποθετηθεί στη σωστή θέση. (Για το μοντέλο με περιστρεφόμενο δίσκο.)	Τοποθετήστε το δακτύλιο περιστροφής στη σωστή θέση.

# Αντιμετώπιση προβλημάτων

Κοινό πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Πιθανή λύση
Ακατάλληλη απόψυξη	Η ισχύς του φούρνου μικροκυμάτων έχει ρυθμιστεί σε χαμηλότερη. Το φαγητό είναι πιο κρύο από το συνηθισμένο.	-
	Χρησιμοποιήθηκαν υλικά που έπρεπε να αποφευχθούν.	Χρησιμοποιείτε μόνο μαγειρικά σκεύη κατάλληλα για φούρνο μικροκυμάτων.
	Ο χρόνος μαγειρέματος και η στάθμη ισχύος δεν είναι κατάλληλα.	Χρησιμοποιήστε τον σωστό χρόνο μαγειρέματος και την κατάλληλη στάθμη ισχύος.
	Το φαγητό δεν γυρίζεται ούτε ανακατεύεται.	Γυρίστε ή ανακατέψτε το φαγητό.
Ανομοιόμορφα μαγειρεμένα τρόφιμα / μη καλά μαγειρεμένα τρόφιμα	Η ρύθμιση ισχύος μικροκυμάτων είναι χαμηλότερη.	-
	Χρησιμοποιήθηκαν υλικά που έπρεπε να αποφευχθούν.	Χρησιμοποιείτε μόνο μαγειρικά σκεύη κατάλληλα για φούρνο μικροκυμάτων.
	Το φαγητό δεν έχει αποψυχθεί εντελώς.	Αποψύξτε πλήρως τα τρόφιμα.
	Ο χρόνος μαγειρέματος και η στάθμη ισχύος δεν είναι κατάλληλα.	Χρησιμοποιήστε τον σωστό χρόνο μαγειρέματος και την κατάλληλη στάθμη ισχύος.
	Το φαγητό δεν γυρίζεται ή ανακατεύεται.	Γυρίζετε ή ανακατεύετε το φαγητό κατά καιρούς κατά τη διάρκεια του μαγειρέματος.
Υπερμαγειρεμένα φαγητά	Η ρύθμιση ισχύος του φούρνου μικροκυμάτων έχει ρυθμιστεί σε υψηλότερη. Ο χρόνος μαγειρέματος και η στάθμη ισχύος δεν είναι κατάλληλα.	Χρησιμοποιήστε τον σωστό χρόνο μαγειρέματος και την κατάλληλη στάθμη ισχύος.
Ο φούρνος μικροκυμάτων παράγει σπινθήρες και δημιουργείται ηλεκτρικό τόξο.	Χρησιμοποιήθηκαν υλικά που έπρεπε να αποφευχθούν.	Χρησιμοποιείτε μόνο μαγειρικά σκεύη κατάλληλα για φούρνο μικροκυμάτων.
	Ο φούρνος λειτουργεί χωρίς φαγητό μέσα.	Απαγορεύεται να λειτουργείτε τον φούρνο χωρίς φαγητό μέσα. Είναι πολύ επικίνδυνο.
	Η χυμένη τροφή παραμένει στην κοιλότητα.	Καθαρίστε την κοιλότητα με μια υγρή πετσέτα.

## ΣΗΜΕΙΩΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ



Το προϊόν που αγοράσατε έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί με υλικά υψηλών προδιαγραφών και εξαρτήματα που μπορούν να ανακυκλωθούν και να ξαναχρησιμοποιηθούν. Το σύμβολο υποδεικνύει ότι οι ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές, στο τέλος της ζωής τους, θα πρέπει να μεταφέρονται σε ειδικούς χώρους απορριμμάτων, ξεχωριστά από τα σκουπίδια του σπιτιού σας. Παρακαλούμε, ρωτήστε τον τοπικό σας δήμο για τον χώρο απόρριψης ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών ή για τοποθεσία απόρριψης συσκευών προς ανακύκλωση. Στις χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης, υπάρχουν σημεία συγκέντρωσης χρησιμοποιημένων ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών.

Παρακαλούμε βοηθήστε μας να προστατέψουμε το περιβάλλον που ζούμε!

## ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Με την παρούσα, δηλώνουμε ότι η παρούσα συσκευή συμμορφώνεται προς τις ουσιαστικές απαιτήσεις και τις λοιπές διατάξεις των παρακάτω οδηγιών:

EMC-Directive: 14 / 30 / EU

Low Voltage Directive: 14/ 35 / EU

ErP Directive 09 / 125 / EC

CE Marking: 93 / 68 / EEC

RoHS Directive: 11 / 65 / EU & Delegating Directive (EU) 15 / 863

Αντίγραφο της Δήλωσης Συμμόρφωσης υπάρχει στο:

[www.united-electronics.gr](http://www.united-electronics.gr)



## ΚΑΛΛΙΟΠΗ ΚΑΡΥΔΑ & ΣΙΑ Ε.Ε.

17ης Νοεμβρίου 87Α,

TK 55535, Πυλαία, Θεσσαλονίκη

T: +30 2316006600

[www.united-electronics.gr](http://www.united-electronics.gr)