



i Οδηγίες χρήσης

Φούρνος Μικροκυμάτων

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

ΜΟΝΤΕΛΟ: PLMM-720W

Διαβάστε προσεκτικά αυτές τις οδηγίες πριν χρησιμοποιήσετε τον φούρνο μικροκυμάτων και φυλάξτε τες για πιθανή μελλοντική ανάγνωση.

Αν ακολουθείτε προσεκτικά τις οδηγίες, αυτή η συσκευή θα λειτουργεί απρόσκοπτα για πολλά χρόνια.

ΦΥΛΑΞΤΕ ΑΥΤΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΦΥΓΗ ΠΙΘΑΝΗΣ ΕΚΘΕΣΗΣ ΣΕ ΥΠΕΡΒΟΛΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΩΝ

(Α) Μην επιχειρήσετε να χρησιμοποιήσετε αυτόν τον φούρνο μικροκυμάτων με την πόρτα ανοικτή, γιατί θα εκτεθείτε σε επιβλαβή ενέργεια μικροκυμάτων. Είναι σημαντικό να μην παραβιάσετε ή σπάσετε τα συστήματα κλειδώματος.

(Β) Μην τοποθετήσετε κανένα αντικείμενο μεταξύ της πρόσοψης του φούρνου μικροκυμάτων και της πόρτας και μην αφήσετε να συσσωρευθεί σκόνη ή υπολείμματα καθαριστικών στις επιφάνειες ή τα εξαρτήματα μόνωσης (λάστιχα).

(Γ) ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Αν υποστεί φθορά η πόρτα ή τα εξαρτήματα μόνωσης (λάστιχα), δεν θα πρέπει να χρησιμοποιήσετε τον φούρνο πριν επισκευαστούν από εξειδικευμένο άτομο.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Αν δεν διατηρείτε καθαρή τη συσκευή η επιφάνειά της μπορεί να παρουσιάσει φθορές, να επηρεαστεί η διάρκεια ζωής της και να εκτεθείτε σε κινδύνους.

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Μοντέλο:	PLMM- 720W
Ονομαστική Τάση:	230V~ 50Hz
Ονομαστική τάση εισόδου (Μικροκύματα)	1050W
Ονομαστική τάση εξόδου (Μικροκύματα):	700 W
Χωρητικότητα φούρνου:	20 Λίτρα
Διάμετρος δίσκου περιστροφής:	∅ 255 χιλ.
Εξωτερικές διαστάσεις:	440x358.5x259χιλ.
Καθαρό βάρος:	Περίπου 10.23 κιλά

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Για να μειώσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς, ηλεκτροπληξίας, τραυματισμού ή έκθεσης σε υπερβολική ενέργεια φούρνου μικροκυμάτων κατά τη χρήση της συσκευής, θα πρέπει να ακολουθείτε τις βασικές προειδοποιήσεις ασφάλειας, στις οποίες περιλαμβάνονται οι ακόλουθες:

1. Διαβάστε και ακολουθήστε τις οδηγίες της ενότητας : " ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΦΥΓΗ ΠΙΘΑΝΗΣ ΕΚΘΕΣΗΣ ΣΕ ΥΠΕΡΒΟΛΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΩΝ " .

2. Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας από 8 ετών και άνω καθώς και από άτομα με μειωμένες φυσικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή με έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εφόσον υπάρχει επίβλεψη ή έχουν δοθεί οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής με ασφαλή τρόπο και εφόσον έχουν κατανοήσει τους σχετικούς κινδύνους. Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση δεν πρέπει να γίνονται από παιδιά εκτός αν είναι άνω των 8 ετών και υπάρχει επίβλεψη. Τα παιδιά ηλικίας κάτω των 8 ετών πρέπει να μην αγγίζουν τη συσκευή χωρίς επίβλεψη.

3. Κρατήστε τη συσκευή και το καλώδιο ρεύματος μακριά από παιδιά ηλικίας κάτω των 8 ετών.

4. Εάν το καλώδιο ρεύματος υποστεί φθορά, θα πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, το εξουσιοδοτημένο σέρβις ή εξειδικευμένο τεχνικό ώστε ν' αποφευχθούν κίνδυνοι.

5. ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Πριν την αντικατάσταση της λάμπας της συσκευής, θα πρέπει να την απενεργοποιήσετε ώστε ν' αποφευχθεί η πιθανότητα ηλεκτροπληξίας.
6. ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Είναι επικίνδυνη η πραγματοποίηση επισκευών που ενέχουν αφαίρεση καλυμμάτων της συσκευής, εκτός κι αν τις κάνει εξειδικευμένος τεχνικός.
7. ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Δεν θα πρέπει να ζεσταίνετε υγρά και άλλα τρόφιμα σε κλειστά δοχεία, καθώς μπορεί να εκραγούν.
8. Όταν θερμαίνετε τα τρόφιμα σε πλαστικά ή χάρτινα δοχεία, να είστε προσεκτικοί γιατί υπάρχει πιθανότητα ανάφλεξης.
9. Να χρησιμοποιείτε μόνο σκεύη που είναι κατάλληλα για χρήση σε φούρνους μικροκυμάτων.
10. Αν παράγεται καπνός, απενεργοποιήστε ή αποσυνδέστε τη συσκευή και κρατήστε την πόρτα κλειστή για να καταπνίξετε τυχόν φλόγες.
11. Η θέρμανση υγρών με μικροκύματα μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα επιβραδυμένο, εκρηκτικό βρασμό, επομένως πρέπει να προσέχετε όταν πιάνετε το αντίστοιχο δοχείο.
12. Τα περιεχόμενα των μπιμπερό και των δοχείων βρεφικών τροφών πρέπει να αναδεύονται ή να ανακινούνται και η θερμοκρασία πρέπει να ελέγχεται πριν την κατανάλωση, προκειμένου να αποφευχθούν εγκαύματα.
13. Ολόκληρα αυγά με το τσόφλι και βραστά αυγά δεν πρέπει να θερμαίνονται σε φούρνους μικροκυμάτων, καθώς ενδέχεται να εκραγούν, ακόμη και μετά το τέλος της θέρμανσης από μικροκύματα.
14. Ο φούρνος πρέπει να καθαρίζεται τακτικά και να απομακρύνονται τυχόν υπολείμματα τροφίμων.
15. Αν δεν κρατάτε τη συσκευή καθαρή, μπορεί να

παρουσιαστεί φθορά στην επιφάνειά της και να υπάρξουν επικίνδυνες καταστάσεις.

16. Η συσκευή δεν πρέπει να εγκατασταθεί πίσω από διακοσμητική πόρτα, για να αποφευχθεί υπερθέρμανση. (Αυτό δεν ισχύει για συσκευές που διαθέτουν διακοσμητική πόρτα.)

17. Να χρησιμοποιείτε μόνο τον αισθητήρα θερμοκρασίας που συνιστάται για τον συγκεκριμένο φούρνο (για τους φούρνους που διαθέτουν υποδοχή για τη χρήση αισθητήρα θερμοκρασίας).

18. Ο φούρνος μικροκυμάτων δεν πρέπει να τοποθετηθεί σε ντουλάπια, εκτός κι αν έχει γίνει σχετική δοκιμή και έχει αποδειχθεί ότι δεν υπάρχει πρόβλημα υπερθέρμανσης.

19. Ο φούρνος μικροκυμάτων θα πρέπει να χρησιμοποιείται με ανοιχτή τη διακοσμητική πόρτα (για φούρνους που διαθέτουν διακοσμητική πόρτα).

20. Η συσκευή αυτή προορίζεται για χρήση σε οικιακές και παρόμοιες εφαρμογές, όπως:

- Χώροι κουζίνας προσωπικού σε καταστήματα, γραφεία και άλλα περιβάλλοντα εργασίας.

- Από πελάτες σε ξενοδοχεία, μοτέλ και άλλα οικιστικά περιβάλλοντα. - Εξοχικά σπίτια. - Περιβάλλοντα τύπου Bed and breakfast.

21. Ο φούρνος μικροκυμάτων προορίζεται για τη θέρμανση τροφίμων και ποτών. Η χρήση του για στέγνωμα τροφίμων ή ενδυμάτων, θέρμανση μαξιλαριών, παπουτσιών, σφουγγαριών, υγρών ρούχων και παρόμοιων αντικειμένων μπορεί να οδηγήσει σε κίνδυνο τραυματισμού, ανάφλεξη ή πυρκαγιά.

22. Δεν θα πρέπει να χρησιμοποιούνται μεταλλικά δοχεία για το μαγείρεμα τροφίμων και υγρών σ' αυτό το φούρνο μικροκυμάτων.

23. Αυτή η συσκευή δεν θα πρέπει να καθαρίζεται με ατμοκαθαριστή.

24. Αυτή η συσκευή δεν πρέπει να εντοιχιστεί.

25. Η πίσω πλευρά της συσκευής δεν θα πρέπει να ακουμπά στον τοίχο.

ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΦΥΛΑΞΤΕ ΑΥΤΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗ-
ΓΙΕΣ ΓΙΑ ΠΙΘΑΝΗ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΗ ΑΝΑΓΝΩΣΗ

Για να μειώσετε τον κίνδυνο τραυματισμού. Εγκατάσταση γείωσης

ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας. Αν αγγίξετε κάποια από τα εσωτερικά εξαρτήματα, μπορεί να προκληθεί σοβαρός τραυματισμός ή θάνατος. Μην αποσυναρμολογήσετε τη συσκευή.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας
Η ακατάλληλη χρήση της γείωσης μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία. Μην συνδέετε τη συσκευή αν δεν έχει εγκατασταθεί και γειωθεί σωστά.

Αυτή η συσκευή πρέπει να είναι γειωμένη. Σε περίπτωση βραχυκυκλώματος, η γείωση μειώνει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, καθώς παρέχει ένα καλώδιο διαφυγής για το ηλεκτρικό ρεύμα.

Αυτή η συσκευή είναι εξοπλισμένη με καλώδιο με φισ που διαθέτει γείωση. Το φισ πρέπει να είναι συνδεδεμένο σε μια πρίζα σωστά τοποθετημένη και γειωμένη.

Συμβουλευτείτε έναν εξειδικευμένο ηλεκτρολόγο εάν οι οδηγίες γείωσης δεν είναι πλήρως κατανοητές ή αν υπάρχουν αμφιβολίες σχετικά με τη σωστή γείωση της συσκευής.

Εάν απαιτείται να χρησιμοποιήσετε μπαλαντέζα, χρησιμοποιήστε μόνο μπαλαντέζα που έχει 3 καλώδια (ουδέτερο- φάση- γείωση).

1. Η συσκευή διαθέτει μικρό καλώδιο ρεύματος για να μειώνεται ο κίνδυνος να σκοντάψετε σ' αυτό.
2. Αν χρησιμοποιήσετε μακρύ καλώδιο ή μπαλαντέζα:
 - 1) Η ονομαστική ισχύς που μπορεί να δεχτεί η μπαλαντέζα πρέπει να είναι μεγαλύτερη από την ισχύ της συσκευής.
 - 2) Η μπαλαντέζα θα πρέπει να διαθέτει 3 καλώδια (ουδέτερο- φάση- γείωση)
 - 3) Το καλώδιο θα πρέπει να δρομολογείται έτσι ώστε να μην κρέμεται από τραπέζια ή πάγκους ώστε να μην σκοντάψει κάποιος σ' αυτό, ιδιαίτερα τα παιδιά.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Βεβαιωθείτε ότι έχετε αποσυνδέσει τη συσκευή από το ρεύμα.

1. Καθαρίστε το εσωτερικό του φούρνου μετά τη χρήση, χρησιμοποιώντας ένα ελαφρώς νοτισμένο πανί.
2. Καθαρίστε τα εξαρτήματα με σαπουνόνερο.
3. Το πλαίσιο της πόρτας και τα γειτονικά εξαρτήματα θα πρέπει να καθαρίζονται προσεκτικά με ένα νοτισμένο πανί.
4. Μην χρησιμοποιείτε σκληρά καθαριστικά ή αιχμηρά μέταλλα για να καθαρίζετε το γυαλί της πόρτας του φούρνου, γιατί μπορεί να γδαρθεί η επιφάνεια και να θρυμματιστεί το τζάμι.
5. Συμβουλή για τον καθαρισμό---Για πιο εύκολο καθαρισμό του εσωτερικού του φούρνου: Βάλτε μισό λεμόνι σε ένα μπολ, προσθέστε 300ml νερό και ζεστάνετε με ισχύ 100% στο φούρνο μικροκυμάτων για 10 λεπτά. Σκουπίστε το φούρνο χρησιμοποιώντας ένα απαλό, στεγνό πανί.

ΣΚΕΥΗ ΠΡΟΣΟΧΗ

Κίνδυνος τραυματισμού

Είναι επικίνδυνη η πραγματοποίηση επισκευών που ενέχουν αφαίρεση καλυμμάτων της συσκευής (καθώς παρέχουν προστασία από την ακτινοβολία μικροκυμάτων), εκτός κι αν τις κάνει εξειδικευμένος τεχνικός.

Ανατρέξτε στην ενότητα "Υλικά που επιτρέπεται ή δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιούνται σε φούρνο μικροκυμάτων." Ενδέχεται να υπάρχουν ορισμένα μη μεταλλικά σκεύη που να μην είναι ασφαλή για χρήση σε φούρνους μικροκυμάτων. Αν δεν είστε βέβαιοι, μπορείτε να δοκιμάσετε το επιθυμητό σκεύος ακολουθώντας την εξής διαδικασία:

Δοκιμή σκεύους:

1. Γεμίστε ένα δοχείο που είναι ασφαλές για χρήση σε φούρνο μικροκυμάτων με 1 φλιτζάνι κρύο νερό (250ml) και βάλτε μέσα το σκεύος που θέλετε να δοκιμάσετε.
2. Ενεργοποιήστε το φούρνο για 1 λεπτό.
3. Με προσοχή, αγγίξτε το σκεύος. Αν είναι ζεστό, μην το χρησιμοποιήσετε για μαγείρεμα στο φούρνο μικροκυμάτων.
4. Μην υπερβαίνετε το χρόνο μαγειρέματος του 1 λεπτού.

Υλικά που μπορείτε να χρησιμοποιήσετε στο φούρνο μικροκυμάτων

Σκεύη	Σημειώσεις
Πυρέξ	Ακολουθήστε τις οδηγίες του κατασκευαστή. Το κάτω μέρος του πυρέξ θα πρέπει να βρίσκεται τουλάχιστον 5χιλ. πάνω από τον δίσκο περιστροφής. Λανθασμένη χρήση μπορεί να σπάσει το δίσκο περιστροφής.
Σερβίτσια	Μόνο ειδικά για φούρνους μικροκυμάτων. Ακολουθήστε τις οδηγίες του κατασκευαστή. Μην χρησιμοποιείτε ραγισμένα ή σπασμένα σερβίτσια.
Γυάλινα βάζα	Πάντα να αφαιρείτε το καπάκι. Χρησιμοποιήστε μόνο για ζεστάνετε το φαγητό. Τα περισσότερα δεν είναι ανθεκτικά στη θερμότητα και θα σπάσουν.
Γυαλικά	Μόνο ειδικά για φούρνους μικροκυμάτων, ανθεκτικά στη θερμότητα, χωρίς μεταλλική διακόσμηση. Μην χρησιμοποιείτε ραγισμένα ή σπασμένα.
Σακούλες για φούρνο	Ακολουθήστε τις οδηγίες του κατασκευαστή. Μην τις κλείνετε με μεταλλικά πιαστράκια. Κάντε τρυπούλες για να διαφεύγει ο ατμός.
Χάρτινα πιάτα και ποτήρια	Χρησιμοποιήστε μόνο για σύντομο μαγείρεμα/ ζέσταμα. Μην αφήνετε το φούρνο χωρίς επίβλεψη κατά τη διάρκεια του μαγειρέματος.
Χαρτοπετσέτες	Χρησιμοποιήστε για να καλύψετε το φαγητό που θέλετε να ξαναζεστάνετε και για να απορροφούν τα λίπη. Μόνο για σύντομο μαγείρεμα (με επίβλεψη).
Λαδόκολα	Χρησιμοποιήστε ως κάλυμμα για ν' αποφευχθούν πιτσιλιές ή ως περιτύλιγμα για να συγκρατεί τμήμα του ατμού.
Πλαστικό	Μόνο ειδικό για φούρνους μικροκυμάτων. Ακολουθήστε τις οδηγίες του κατασκευαστή. Θα πρέπει να υπάρχει επιγραφή «Ασφαλές για φούρνο μικροκυμάτων». Ορισμένα πλαστικά δοχεία μαλακώνουν όταν ζεσταίνονται. Οι «Σακούλες φούρνου» και οι πλαστικές σακούλες θα πρέπει να έχουν τρυπούλες, όπως εικονίζεται στη συσκευασία τους.
Πλαστική μεμβράνη	Μόνο ειδική για φούρνο μικροκυμάτων. Για κάλυψη του φαγητού κατά τη διάρκεια του μαγειρέματος ώστε να διατηρεί την υγρασία. Μην την αφήνετε να αγγίζει το φαγητό.
Θερμόμετρα	Μόνο ειδικά για φούρνους μικροκυμάτων (Για κρέας και γλυκά).
Κηρόχαρτο	Χρησιμοποιείται ως κάλυμμα για ν' αποφεύγονται πιτσιλιές και να διατηρείται η υγρασία.

Υλικά δεν πρέπει να χρησιμοποιήσετε στο φούρνο μικροκυμάτων

Σκεύος	Σημειώσεις
Αλουμινόχαρτο	Μπορεί να προκληθεί ηλεκτρικό τόξο. Τοποθετήστε το φαγητό σε σκεύη που είναι ασφαλή για φούρνους μικροκυμάτων.
Σκεύος τροφίμων με μεταλλική λαβή	Μπορεί να προκληθεί ηλεκτρικό τόξο. Τοποθετήστε το φαγητό σε σκεύη που είναι ασφαλή για φούρνους μικροκυμάτων.
Μέταλλο ή σκεύη με μεταλλική διακόσμηση	Το μέταλλο προστατεύει το φαγητό από την ενέργεια μικροκυμάτων. Η μεταλλική διακόσμηση μπορεί να προκαλέσει ηλεκτρικό τόξο.
Πλαστικοποιημένο σύρμα – μεταλλικά πιαστράκια	Μπορεί να προκληθεί ηλεκτρικό τόξο και φωτιά στο εσωτερικό του φούρνου μικροκυμάτων.
Πλαστικό	Μπορεί να προκληθεί φωτιά στο φούρνο μικροκυμάτων.
Αφρολέξ	Το αφρολέξ μπορεί να λιώσει ή να μολύνει τα υγρά όταν εκτεθεί σε υψηλή θερμοκρασία
Ξύλο	Το ξύλο θα ξεραθεί αν χρησιμοποιηθεί σε φούρνο μικροκυμάτων και μπορεί να ραγίσει ή να σπάσει.

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΟΥ ΦΟΥΡΝΟΥ ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΩΝ

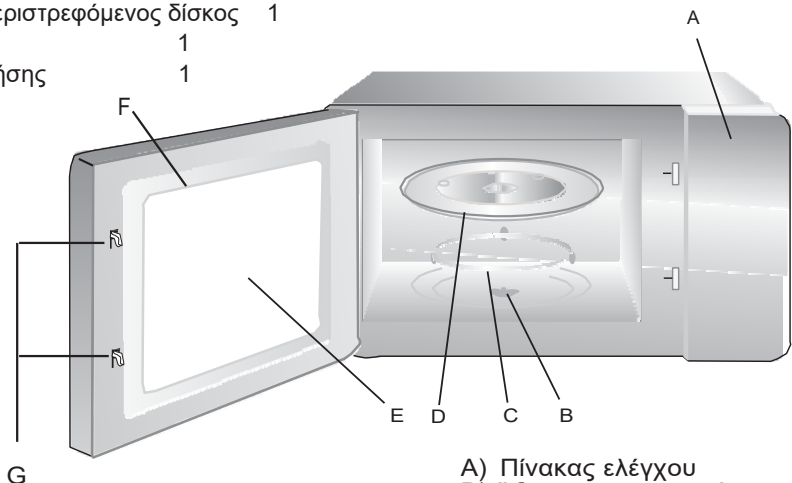
Εξαρτήματα του φούρνου μικροκυμάτων και ονομασία τους

Αφαιρέστε το φούρνο μικροκυμάτων και όλα τα εξαρτήματα από τη συσκευασία τους και από το εσωτερικό του φούρνου. Ο φούρνος σας παρέχεται μαζί με τα ακόλουθα εξαρτήματα:

Γυάλινος περιστρεφόμενος δίσκος 1

Δακτύλιος 1

Οδηγίες χρήσης 1



- A) Πίνακας ελέγχου
- B) Άξονας περιστροφής
- C) Δακτύλιος
- D) Γυάλινος δίσκος περιστ.
- E) Παράθυρο παρατήρησης
- F) Πόρτα
- G) Σύστημα κλειδώματος

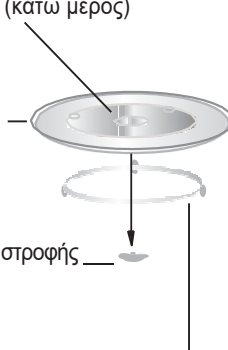
Εγκατάσταση του δίσκου

Σύνδεσμος (κάτω μέρος)

Γυάλινος δίσκος

Άξονας περιστροφής

Δακτύλιος



- a. Ποτέ να μην τοποθετήσετε ανάποδα τον γυάλινο δίσκο. Σε καμία περίπτωση δεν θα πρέπει να εμποδίζεται η περιστροφή του.
- b. Θα πρέπει πάντα κατά τη διάρκεια του μαγειρέματος να χρησιμοποιείτε και τον γυάλινο δίσκο περιστροφής και τον δακτύλιο.
- c. Το φαγητό και τα δοχεία που περιέχουν φαγητό θα πρέπει να τοποθετούνται πάντα στον γυάλινο δίσκο περιστροφής κατά τη διάρκεια του μαγειρέματος.
- d. Αν ο γυάλινος δίσκος περιστροφής ή ο δακτύλιος σπάσουν ή ραγίσουν, επικοινωνήστε με το πλησιέστερο εξουσιοδοτημένο σέρβις.

Εγκατάσταση

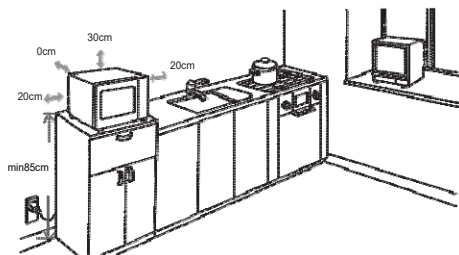
Αφαιρέστε όλα τα υλικά συσκευασίας και τα εξαρτήματα. Εξετάστε το φούρνο για πιθανές φθορές όπως π.χ. βαθουλώματα ή σπασμένη πόρτα. Αν έχει φθορές, μην τον εγκαταστήσετε.

Εσωτερικό φούρνο: Αφαιρέστε τυχόν προστατευτικές μεμβράνες από το εσωτερικό του φούρνου.

Μην αφαιρέσετε το κάλυμμα Mica (ανοιχτού καφέ χρώματος) που είναι τοποθετημένο στο εσωτερικό του φούρνου για να προστατεύει το μάγνητρο.

Εγκατάσταση

1. Επιλέξτε μια επίπεδη επιφάνεια που παρέχει αρκετό ελεύθερο χώρο για τις οπές εξαερισμού.



(1) Το ελάχιστο ύψος εγκατάστασης είναι 85εκ.

(2) Η πίσω επιφάνεια της συσκευής θα πρέπει να αντικρίζει (όχι να ακουμπά) τοίχο.

Αφήστε τουλάχιστον 30 εκ. ελεύθερο χώρο από το πάνω μέρος του φούρνου και 20 εκ. γύρω από το φούρνο.

(3) Μην αφαιρέσετε τα πόδια από το κάτω μέρος του φούρνου.

(4) Αν φράξετε τις οπές εξαερισμού του φούρνου

μπορεί να προκληθεί βλάβη.

(5) Τοποθετήστε το φούρνο όσο το δυνατόν πιο μακριά από τηλεοράσεις ή ραδιόφωνα. Η χρήση του φούρνου μικροκυμάτων μπορεί να προκαλέσει παρεμβολές στη λήψη ραδιοφωνικών ή τηλεοπτικών σημάτων.

2. Συνδέστε τον φούρνο σε πρίζα ρεύματος. Βεβαιωθείτε ότι η τάση και η συχνότητα παροχής ρεύματος ταιριάζουν με τις απαιτήσεις του φούρνου που αναγράφονται στην ετικέτα ηλεκτρικών δεδομένων του.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μην εγκαταστήσετε τον φούρνο πάνω σε μάτι κουζίνας ή άλλη συσκευή που παράγει θερμότητα. Σε διαφορετική περίπτωση μπορεί να υποστεί βλάβη και να ακυρωθεί η εγγύηση.

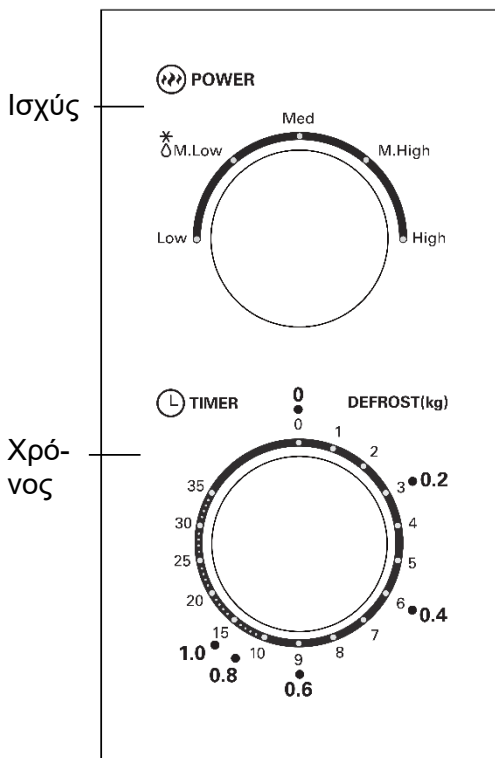


Οι επιφάνειες ζεσταίνονται πολύ κατά τη διάρκεια της χρήσης.

ΧΡΗΣΗ

Πίνακας ελέγχου και χαρακτηριστικά

Οδηγίες σχετικά με τη χρήση



1. Για να ρυθμίσετε την ισχύ μαγειρέματος, περιστρέψτε το ροδάκι ισχύος στο επιθυμητό επίπεδο.
2. Για να ρυθμίσετε το χρόνο μαγειρέματος, περιστρέψτε το διακόπτη χρόνου για να ρυθμίσετε τον επιθυμητό χρόνο μαγειρέματος σύμφωνα με τη συνταγή.
3. Ο φούρνος θα ξεκινήσει αυτόματα το μαγείρεμα μόλις ρυθμίσετε το χρόνο και το επίπεδο ισχύος.
4. Μόλις περάσει ο χρόνος που επιλέξατε, η συσκευή θα παράγει ήχο «Ντιπ» και το μαγείρεμα θα σταματήσει.
5. Όταν δεν χρησιμοποιείτε τη συσκευή, θέστε το ροδάκι χρόνου στο «0».

Ισχύς/	Έξοδος	Εφαρμογή
(Low) Χαμηλή	17% micro.	Λιώσιμο παγωτού
(Med. Low) (Defrost) Χαμηλή/ Μεσαία (Απόψυξη)	33% micro.	Βράσιμο, λιώσιμο βουτύρου ή απόψυξη
(Med.) Μεσαία	55% micro.	Βράσιμο, ψάρι
(Med. High) Μεσαία/ Υψηλή	77% micro.	Ρύζι, ψάρι, κοτόπουλο, κιμάς
(High) Υψηλή	100% micro.	Ζέσταμα, γάλα, βράσιμο νερού, λαχανικά, ροφήματα

Σημείωση: Μόλις αφαιρείτε το φαγητό από το φούρνο, παρακαλούμε βεβαιωθείτε ότι ο φούρνος είναι απενεργοποιημένος (περιστρέψτε το ροδάκι χρόνου στο 0). Αν δεν το κάνετε και χρησιμοποιήσετε το φούρνο χωρίς να υπάρχει φαγητό στο εσωτερικό, μπορεί να προκληθεί υπερθέρμανση και βλάβη στο μάγνητρο του φούρνου μικροκυμάτων.

ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Φυσιολογικές καταστάσεις	
Ο φούρνος μικροκυμάτων παρεμβάλλει την λήψη τηλεοπτικών σημάτων	Κατά τη διάρκεια της λειτουργίας του φούρνου μπορεί να υπάρξουν παρεμβολές στα τηλεοπτικά και ραδιοφωνικά σήματα. Οι παρεμβολές είναι παρόμοιες με τις παρεμβολές που παράγουν οι μικρές ηλεκτρικές συσκευές όπως μίξερ, ηλεκτρικές σκούπες και ηλεκτρικοί ανεμιστήρες. Είναι φυσιολογικό.
Το φως του φούρνου είναι ασθενικό	Σε μαγείρεμα στα μικροκύματα σε χαμηλή ισχύ, το φως του φούρνου μπορεί να γίνει ασθενικό. Αυτό είναι φυσιολογικό.
Συσσωρεύεται ατμός στην πόρτα, βγαίνει ζεστός αέρας από τις εξόδους αέρα.	Κατά τη διάρκεια του μαγειρέματος, μπορεί να παραχθεί ατμός από το φαγητό. Η μεγαλύτερη ποσότητα ατμού θα βγει έξω από τις εξόδους αέρα. Κάποια μικρή ποσότητα μπορεί να συσσωρευτεί στα πιο κρύα σημεία, όπως η πόρτα του φούρνου. Αυτό είναι φυσιολογικό.
Ο φούρνος ξεκίνησε να λειτουργεί ακούσια, χωρίς να υπάρχει φαγητό στο εσωτερικό του.	Ο φούρνος δεν πρέπει σε καμία περίπτωση να λειτουργεί χωρίς φαγητό στο εσωτερικό του. Είναι πολύ επικίνδυνο.

Πρόβλημα	Πιθανή Αιτία	Λύση
Ο φούρνος δεν ξεκινά	(1) Το καλώδιο ρεύματος δεν είναι συνδεδεμένο καλά.	Αποσυνδέθηκε το καλώδιο ρεύματος. Συνδέστε το ξανά μετά από 10 δευτερόλεπτα.
	(2) Έχει καεί η ασφάλεια ή έχει πέσει το ρελέ.	Αντικαταστήστε την ασφάλεια ή σηκώστε το ρελέ (για επισκευές επικοινωνήστε με εξειδικευμένο προσωπικό).
	(3) Πρόβλημα με την πρίζα	Δοκιμάστε την πρίζα με άλλες ηλεκτρικές συσκευές.
Ο φούρνος δεν ζεσταίνει	(4) Δεν έχει κλείσει καλά η πόρτα	Κλείστε καλά την πόρτα



Σύμφωνα με την Οδηγία για τα απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (WEEE), αυτή η συσκευή δεν θα πρέπει να πεταχτεί στα οικιακά απορρίμματα αλλά να ακολουθηθούν οι κανονισμοί περί ανακύκλωσης. Στο τέλος της ωφέλιμης διάρκειας ζωής του, παρακαλούμε να στείλετε αυτό το προϊόν στα ειδικά σημεία συλλογής τέτοιων απορριμμάτων. Για περισσότερες πληροφορίες, επικοινωνήστε με το Δήμο της περιοχής σας.

ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΜΕ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ Ε.Ε

Με την παρούσα, η ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS Α.Ε.Β.Ε., δηλώνει ότι η συσκευή Kendrix PLMM-720W συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις των οδηγιών Ηλεκτρομαγνητικής Συμβατότητας 2014/30/ΕΕ και Χαμηλής Τάσης 2014/35/ΕΕ και φέρει τη

σήμανση **CE**

Αντίγραφο της Δήλωσης συμμόρφωσης μπορείτε να ζητήσετε από τα γραφεία της εταιρείας στη διεύθυνση: ΘΕΣΗ ΣΚΛΗΡΗ, ΜΑΓΟΥΛΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ή στην ιστοσελίδα <http://www.plaisio.gr/>

Πληροφορίες για το περιβάλλον

Το παρών προϊόν συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις της οδηγίας 2002/95/ΕΚ ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ της 27ης Ιανουαρίου 2003, σχετικά με τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε είδη ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού και φέρει την ακόλουθη σήμανση

Αποκομιδή προϊόντων



Σύμφωνα με τις απαιτήσεις της οδηγίας 2002/96/ΕΚ ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ της 27ης Ιανουαρίου 2003 σχετικά με τα απόβλητα ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ) τα περιλαμβανόμενα στις οδηγίες προϊόντα και επιμέρους εξαρτήματα αυτών μετά τη χρήση ή την απαξίωσή τους δεν πρέπει να πετιούνται στα σκουπίδια με τα άλλα οικιακά απορρίμματα αλλά να επιστρέφονται στο σημείο πώλησης ή σε κατάλληλο σημείο ανακύκλωσης ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Για περισσότερες πληροφορίες επικοινωνήστε με τις υπηρεσίες καθαριότητας του δήμου σας.

Φροντίζοντας για τη σωστή απόρριψη του προϊόντος βοηθάτε στην πρόληψη των αρνητικών συνεπειών για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία που θα μπορούσαν να προκληθούν από την ακατάλληλη απόρριψη του προϊόντος αυτού. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση αυτού του προϊόντος, παρακαλείστε να επικοινωνήσετε με τις αρμόδιες υπηρεσίες του δήμου σας ή με την εταιρεία ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS.

Τα Nuvelle , Kendrix είναι προϊόντα της ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS Α.Ε.Β.Ε.

Γραμμή Επικοινωνίας: 800 11 12345

Θέση Σκλήρη, Μαγούλα Αττικής, 19018

www.plaisio.gr

Γενικοί όροι εγγύησης

Πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή, βεβαιωθείτε ότι έχετε διαβάσει τις οδηγίες χρήσης που την συνοδεύουν.

Σας ενημερώνουμε ότι η συγκεκριμένη συσκευή καλύπτεται από εγγύηση καλής λειτουργίας, σύμφωνα με τους όρους που προβλέπονται παρακάτω.

1. Η εγγύηση ισχύει από την ημερομηνία αγοράς όπως αυτή αναγράφεται στην νόμιμη απόδειξη αγοράς και έχει χρονική διάρκεια ίση με αυτή αναγράφεται επίσης

στην νόμιμη απόδειξη αγοράς.

2. Η εγγύηση ισχύει μόνο με την επίδειξη του εντύπου εγγύησης και της νόμιμης απόδειξης αγοράς.

3. Η παρούσα εγγύηση καλύπτει για οποιοδήποτε ελαττωματικό ανταλλακτικό καθώς και το κόστος εργασίας αντικατάστασης του. Η εγγύηση καλύπτει μόνο κατασκευαστικά ελαττώματα και δεν περιλαμβάνει αναλώσιμα είδη, όπως μπαταρίες, λαμπτήρες, αξεσουάρ, εξωτερικές σωληνώσεις κ.α. Σε καμία περίπτωση δεν σημαίνει την αντικατάσταση της συσκευής.

4. Η εταιρία, ανάλογα με το είδος της βλάβης καθορίζει τον τρόπο και τον τόπο της επισκευής του μηχανήματος. Τα έξοδα μεταφοράς από και προς τα σημεία τεχνικής υποστήριξης είναι επιλογή και ευθύνη του πελάτη.

5. Προϊόντα που παραμένουν επισκευασμένα ή με άρνηση επισκευής ή με αδύνατη επικοινωνία με τον κάτοχο της συσκευής άνω των 15 ημερολογιακών ημερών από την ενημέρωση του πελάτη, χρεώνονται με έξοδα αποθήκευσης

6. Η η μέγιστη υποχρέωση που φέρει η εταιρία περιορίζεται ρητά και αποκλειστικά στο αντίτιμο που έχει καταβληθεί για το προϊόν ή το κόστος επισκευής ή αντικατάστασης οποιουδήποτε προϊόντος που δεν λειτουργεί κανονικά και υπό φυσιολογικές συνθήκες.

Τι δεν καλύπτει η εγγύηση

1. Η εγγύηση δεν ισχύει εάν η βλάβη οφείλεται σε κακή χρήση και εγκατάσταση, αμέλεια ή παρέμβαση από μη εξουσιοδοτημένο συνεργείο ή έλλειψη συντήρησης.

2. Οι τυχόν ζημιές που προκλήθηκαν κατά την διάρκεια μεταφοράς εξαιτίας εσφαλμένης τοποθέτησης της συσκευής (πχ μη αφαίρεση ασφαλειών μεταφοράς κτλ)

3. Βλάβες που οφείλονται σε κακή ηλεκτρική σύνδεση με τάση ρεύματος διαφορετική από την αναγραφόμενη στην πινακίδα της συσκευής ή σε μη γειωμένο ρευματοδότη και σε μεταβολές της τάσης.

4. Εξωγενών παραγόντων για τους οποίους δεν ευθύνεται το εργοστάσιο παραγωγής (μεγάλες διακυμάνσεις ηλεκτρικής τροφοδότησης, εκτός των προδιαγραφών ορίων λειτουργίας της συσκευής κλπ)

5. Συσκευές που δεν χρησιμοποιούνται σύμφωνα με κατάλληλες συνθήκες λειτουργίας, όπως χρήση στα πλαίσια επαγγελματικών δραστηριοτήτων.

6. Η εταιρία δεν φέρει καμία ευθύνη για ζημιές που προκαλούνται από το προϊόν ή από σφάλματα λειτουργίας του προϊόντος, συμπεριλαμβανομένων των διαφυγόντων εσόδων και κερδών, των ειδικών, αποθετικών ή θετικών ζημιών και δεν φέρει καμία ευθύνη για καμία αξίωση η οποία εγείρεται από τρίτους ή από εσάς για λογαριασμό τρίτων.

7. Σε περιπτώσεις συσκευών δεν καλύπτονται βλάβες που οφείλονται στην ποιότητα / καταλληλότητα του νερού παροχής



πλαίσιο

Θέση Σκλήρη, Μαγούλα Αττικής

www.plaisio.gr

Τηλ.: 800-11-12345

(γραμμή χωρίς χρέωση).

210 2895000

(από κινητό)