

# Brandt



Φούρνος μικροκυμάτων  
**ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ**

Model:  
**SM2006B / SM2006W**



ΕΛΛΗΝΙΚΑ

ΦΥΛΑΞΤΕ ΑΥΤΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ

Αγαπητέ καταναλωτή,

Σας ευχαριστούμε που επιλέξατε τα προϊόντα της **BRANDT** και για την εμπιστοσύνη που δείχνετε στην εταιρεία μας.

Αυτό το προϊόν έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί, λαμβάνοντας υπόψη τον τρόπο ζωής σας και τις απαιτήσεις σας, έτσι ώστε να ανταποκρίνεται στις προσδοκίες σας με τον καλύτερο δυνατό τρόπο. Έχουμε επενδύσει στην τεχνογνωσία, το καινοτόμο πνεύμα και όλο τον ενθουσιασμό που μας οδηγούν για περισσότερα από 60 χρόνια.

Για να είμαστε πάντα σε θέση να ικανοποιήσουμε τις απαιτήσεις σας όσο το δυνατόν καλύτερα, η εξυπηρέτηση πελατών μας είναι διαθέσιμη, έτοιμη να ακούσει και να απαντήσει σε όλες τις ερωτήσεις ή προτάσεις σας.

Μπορείτε επίσης να επισκεφθείτε τον ιστότοπό μας [www.brandt.com](http://www.brandt.com), όπου θα βρείτε τις τελευταίες μας καινοτομίες καθώς και πρόσθετες χρήσιμες πληροφορίες.

Η **BRANDT** είναι στην ευχάριστη θέση να σας υποστηρίξει καθημερινά και ελπίζει ότι θα απολαύσετε την αγορά σας στο μέγιστο.



Σημαντικό: Πριν από τη χρήση της συσκευής σας, διαβάστε προσεκτικά τον οδηγό εγκατάστασης και για να εξοικειωθείτε με τον τρόπο λειτουργίας της συσκευής

# ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

1) ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟΝ ΧΡΗΣΤΗ .....	3
a) Οδηγίες Ασφαλείας .....	3
b) Τεχνικές Προδιαγραφές .....	7
c) Αρχές Λειτουργίας.....	8
d) Προστασία Περιβάλλοντος .....	9
2) ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ .....	10
a) Πριν τη σύνδεση .....	10
b) Ηλεκτρική Σύνδεση .....	10
c) Σκεύη .....	11
d) Περιγραφή της συσκευής .....	13
e) Εγκατάσταση του Περιστρεφόμενου Δίσκου .....	14
f) Εγκατάσταση στον Πάγκο.....	14
g) Εγκατάσταση .....	14
3) ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ .....	16
a) Οδηγίες Λειτουργίας .....	16
4) ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΦΡΟΝΤΙΔΑ .....	17
5) ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΛΥΣΕΙΣ .....	18

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟΝ ΧΡΗΣΤΗ



Πριν από την εγκατάσταση και χρήση της συσκευής σας αφιερώστε λίγο χρόνο για να διαβάσετε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσης. Φυλάξτε αυτές τις οδηγίες μαζί με τη συσκευή σας για να ανατρέχετε πάντα σε αυτές ή για να τις παράσχετε σε τυχόν επόμενο κάτοχο. Είναι γραμμένες για την ασφάλειά σας!

### a) Οδηγίες Ασφαλείας

#### Γενικές πληροφορίες

- Η συσκευή σας προορίζεται μόνο για οικιακή χρήση, για μαγείρεμα, αναθέρμανση ή απόψυξη τροφίμων και ποτών. Μπορεί να χρησιμοποιείται μόνο σε κλειστό και θερμαινόμενο περιβάλλον, όπως κουζίνα ή οποιαδήποτε άλλη αίθουσα με τις ίδιες προδιαγραφές.
- Τα παιδιά δεν επιτρέπεται να παίζουν με την συσκευή.
- Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας άνω των 8 ετών εφόσον βρίσκονται υπό επιτήρηση ή έχουν λάβει οδηγίες σχετικά με την ασφαλή χρήση της συσκευής και έχουν κατανοήσει τους κινδύνους που ενέχει η χρήση της.
- Φυλάξτε τη συσκευή και το καλώδιο τροφοδοσίας της μακριά από παιδιά κάτω των 8 ετών.

#### Εγκατάσταση

- Εγκαταστήστε αυτόν τον φούρνο ακολουθώντας αυστηρά τις οδηγίες εγκατάστασης που παρέχονται μαζί με αυτές τις οδηγίες χρήσης.
- Ανατρέξτε στο κεφάλαιο, "ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ".
- Μην φράζετε τους αεραγωγούς της συσκευής.
- Η συσκευή σας δεν προορίζεται να εγκατασταθεί σε εσοχές έπιπλα.

- Εάν αυτή η συσκευή είναι καλυμμένη ή σε επαφή με εύφλεκτο υλικό, όπως κουρτίνες και παρόμοια είδη, υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς κατά την λειτουργία.
- Κρατήστε το καλώδιο τροφοδοσίας μακριά από θερμές επιφάνειες, μην καλύπτετε με αυτό το φούρνο, μην το εντοιχίζετε.
- Η συσκευή σας δεν προορίζεται να τεθεί σε λειτουργία χρησιμοποιώντας εξωτερικό χρονοδιακόπτη ή ξεχωριστό τηλεχειριστήριο.

## Χρήση



Τα προσιτά μέρη αυτού του μηχανήματος ενδέχεται να ζεσταθούν όταν λειτουργεί



Τα υγρά ή άλλα τρόφιμα δεν πρέπει να θερμαίνονται σε ερμητικά σφραγισμένα δοχεία, επειδή ενδέχεται να εκραγούν.

- Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας άνω των 8 ετών και από άτομα με μειωμένες φυσικές, αισθητήριες ή πνευματικές ικανότητες ή χωρίς εμπειρία ή απαραίτητη γνώση, εφόσον βρίσκονται υπό επιτήρηση ή έχουν λάβει οδηγίες σχετικά με την ασφαλή χρήση της συσκευής και έχουν κατανοήσει τους κινδύνους που ενέχει η χρήση της.

- Τα παιδιά πρέπει να κρατούνται μακριά εάν δεν επιτηρούνται συνεχώς.
- Μην τοποθετείτε τίποτα στην συσκευή όταν λειτουργεί.
- Ελέγξτε ότι τα σκεύη είναι κατάλληλα για χρήση σε φούρνο μικροκυμάτων.
- Χρησιμοποιείτε πάντα γάντια για να αφαιρέσετε τα πιάτα από το φούρνο. Μερικά πιάτα απορροφούν τη θερμότητα από το φαγητό και επομένως ενδέχεται να είναι πολύ ζεστά.
- Στο φούρνο μικροκυμάτων ή στο φούρνο μικροκυμάτων σε συνδυασμό με άλλη μέθοδο μαγειρέματος να μην γίνεται χρήση μεταλλικών δοχείων.

- Αφαιρέστε τις μεταλλικές ετικέτες κλεισίματος και τις μεταλλικές λαβές από δοχεία / σακούλες πριν τα βάλετε στο φούρνο.
- Για να μην προκαλέσετε ζημιά στη συσκευή, μην τη χρησιμοποιείτε ποτέ άδεια ή χωρίς τον περιστρεφόμενο δίσκο.
- Εάν οι ποσότητες είναι μικρές, τοποθετήστε ένα ποτήρι νερό δίπλα στα τρόφιμα για αύξηση του φορτίου.
- Η θέρμανση ποτών σε μικροκύματα μπορεί να προκαλέσει αιφνίδια υπερχειλίση από βραστό υγρό. Πρέπει επίσης να λαμβάνονται προφυλάξεις για το χειρισμό του δοχείου.
- Η θερμότητα στις παιδικές τροφές δεν κατανέμεται ομοιόμορφα. Μη ζεσταίνετε ποτέ παιδικές τροφές σε κλειστά δοχεία. Μετά το ζέσταμα κουνάτε ή ανακατεύετε καλά. Η θερμοκρασία πρέπει να ελέγχεται πριν από την κατανάλωση.
- Μη μαγειρεύετε ποτέ τα αυγά με το κέλυφος ή μη ζεστάνετε ποτέ τα σφιχτοβρασμένα αυγά, καθώς μπορεί να προκληθεί έκρηξη, ακόμη και όταν το μαγείρεμα έχει τελειώσει.
- Μην χρησιμοποιείτε αλουμινόχαρτο μαγειρέματος για να καλύψετε τα τρόφιμα. Μην καλύψετε μέρος του φούρνου με αλουμινόχαρτο.
- Όταν θερμαίνετε τρόφιμα σε πλαστικά ή χάρτινη συσκευασία, θα πρέπει να παρακολουθείτε το φούρνο, σε περίπτωση που κάτι πάρει φωτιά.
- Εάν βγει καπνός από τη συσκευή, σταματήστε ή αποσυνδέστε το μηχάνημα και κρατήστε την πόρτα κλειστή για να σβήσετε πιθανές φλόγες.
- Η χρήση αξεσουάρ που δεν συνιστάται από τον κατασκευαστή της συσκευής, μπορεί να προκαλέσει επικίνδυνες καταστάσεις ή τραυματισμό.
- Μην χρησιμοποιείτε το χώρο του φούρνου για αποθήκευση.
- Μην τοποθετείτε τρόφιμα όπως ψωμί, μπισκότα κ.λπ. μέσα στο φούρνο

## Συντήρηση

- Η έλλειψη συντήρησης του φούρνου μπορεί να προκαλέσει επιδείνωση της επιφάνειας της κοιλότητας ή της πόρτας και μπορεί να επηρεάσουν ανεπανόρθωτα τη διάρκεια ζωής του μηχανήματος, προκαλώντας επικίνδυνες καταστάσεις.
- Κλείστε τη συσκευή και αποσυνδέστε την πριν από οποιοδήποτε λειτουργία συντήρησης.
- Η συσκευή σας παράγει μικροκύματα και περιέχει υψηλό κύκλωμα τάσης. Μην αφαιρείτε το κάλυμμα.
- Είναι επικίνδυνο να διεξάγονται εργασίες συντήρησης, οι οποίες απαιτούν αφαίρεση του καλύμματος, από άτομα που δεν έχουν πιστοποιηθεί για εργασίες συντήρησης.
- Η αφαίρεση του προστατευτικού καλύμματος από τη συσκευή προκαλεί έκθεση σε ενέργεια μικροκυμάτων.
- Η αφαίρεση του προστατευτικού καλύμματος από τη συσκευή, ακόμα κι αν είναι αποσυνδεδεμένη, μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία από την επαφή με το κύκλωμα υψηλής τάσης.
- Δεν πρέπει ο καθαρισμός και η συντήρηση της συσκευής να διενεργείται από παιδιά ηλικίας κάτω των 8 ετών.
- Η συσκευή σας πρέπει να καθαρίζεται τακτικά. Υπολείμματα τροφίμων θα πρέπει να αφαιρούνται.
- Μην καθαρίζετε τη συσκευή με λειαντικό σφουγγάρι ή μεταλλική ξύστρα.
- Για την ασφάλειά σας, μην καθαρίζετε ποτέ τη συσκευή χρησιμοποιώντας ατμοκαθαριστή.
- Η σφράγιση και το πλαίσιο της πόρτας πρέπει να ελέγχονται τακτικά. Βεβαιωθείτε ότι δεν έχουν υποστεί ζημιά. Εάν έχουν υποστεί ζημιά, μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή και ζητήστε να ελεγχθεί από έναν ειδικό τεχνικό.
- Όταν πρέπει να αλλάξετε τη λάμπα στο φούρνο μικροκυμάτων σας, επικοινωνήστε με έναν ειδικό τεχνικό.
- Μην τραβάτε ποτέ το καλώδιο αλλά αποσυνδέετε το μηχάνημα κρατώντας την πρίζα.
- Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας έχει υποστεί ζημιά, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, εκπρόσωπο του ή άλλο ειδικευμένο άτομο, για να αποφευχθεί κάθε κίνδυνος.

## Μη συμβατή χρήση

- Ο κατασκευαστής αρνείται κάθε ευθύνη σε περίπτωση μη ενδεδειγμένης χρήσης.
- Χρησιμοποιήστε αυτό τη συσκευή μόνο για τους σκοπούς που περιγράφονται σε αυτό το εγχειρίδιο.
- Τηρείτε τις γενικές οδηγίες ασφαλείας που αναφέρονται σε αυτό το κεφάλαιο. Δεν επιτρέπεται το στέγνωμα από φαγητά ή ρούχα, το ζέσταμα από παντόφλες, σακουλάκια με σπόρους και δημητριακά, σφουγγάρια, υγρά πανιά και παρόμοια. Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο για την παρασκευή φαγητών και ποτών. Δεν προορίζεται για αποστείρωση. Αυτές οι χρήσεις θα μπορούσαν να επιφέρουν καταστροφή του μηχανήματός σας και να οδηγηθείτε σε κάποια επικίνδυνη κατάσταση.
- Αυτό το μηχάνημα προορίζεται αποκλειστικά για οικιακή χρήση σε ιδιωτικές κατοικίες. Η χρήση του σε κοινόχρηστους ή επαγγελματικούς χώρους, όπως αίθουσες για διαλέξεις σε γραφεία ή εργαστήρια, κάμπινγκ ή ξενοδοχειακές εγκαταστάσεις, δεν αντιπροσωπεύει ενδεδειγμένη χρήση όπως αυτή ορίζεται από τον κατασκευαστή.

## **b) Τεχνικές Προδιαγραφές**

Μοντέλο:	SM2006B/SM2006W
Ηλεκτρική Τάση:	230V-50Hz
Κατανάλωση ενέργειας	1,050 W
Κατανάλωση ενέργειας	700W
Κατανάλωση ενέργειας (Grill)	1000-1050W
Χωρητικότητα φούρνου:	20L
Διάμετρος Δίσκου:	Φ 255mm
Εξωτερικές διαστάσεις(WxDxH):	440 x 356 x 258 mm
Βάρος συσκευής:	Κατά προσέγγιση 10.4 kg



## c) Αρχές Λειτουργίας

Τα μικροκύματα που χρησιμοποιούνται για το μαγείρεμα είναι ηλεκτρομαγνητικά.

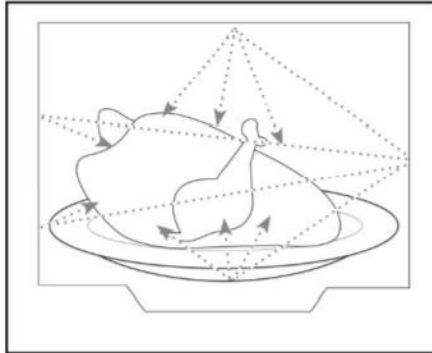
Υπάρχουν κανονικά στο περιβάλλον μας ως ραδιο-ηλεκτρικά κύματα, φως ή ακόμα και υπέρυθρη ακτινοβολία.

Η συχνότητά τους είναι στη ζώνη των 2450 MHz.

### Η συμπεριφορά τους

- Ανακλώνται από μέταλλα.
- Περνούν από όλα τα άλλα υλικά.
- Απορροφούνται από μόρια νερού, λίπους και ζάχαρης.

Όταν η τροφή εκτίθεται σε μικροκύματα, εμφανίζεται ταχεία ανάδευση των μορίων που προκαλεί θέρμανση. Το βάθος διείσδυσης των κυμάτων στο φαγητό είναι περίπου 2,5 cm. Εάν το φαγητό είναι παχύτερο, το μαγείρεμα θα πραγματοποιηθεί με αγωγή όπως στην παραδοσιακή μαγειρική.



## d) Προστασία Περιβάλλοντος



Είναι καλό να γνωρίζουμε ότι τα μικροκύματα προκαλούν ένα απλό φαινόμενο θερμότητας στο εσωτερικό των τροφίμων και ότι δεν είναι επιβλαβή για την υγεία.

Στο τέλος της διάρκειας ζωής του, αυτό το προϊόν δεν πρέπει να απορρίπτεται με οικιακά απορρίμματα. Πρέπει απορριφθεί σε ένα κέντρο ανακύκλωσης ή στον αντιπρόσωπό. Αυτό καθιστά δυνατή την αποφυγή συνεπειών που προκύπτουν από ακατάλληλη απόρριψη που είναι επιβλαβείς για την υγεία και το περιβάλλον και την ανακύκλωση υλικών για εξοικονόμηση ενέργειας και σημαντικών πόρων. Εμφανίζεται ένα λογότυπο στο προϊόν που σας υπενθυμίζει να μην το απορρίψετε με οικιακά απορρίμματα. Για περισσότερες πληροφορίες, επικοινωνήστε με τα γραφεία του αντιπροσώπου ή το κατάστημα στο οποίο αγοράσατε αυτό το προϊόν.

Το μηχάνημά σας περιέχει επίσης διάφορα ανακυκλώσιμα υλικά. Επομένως, επισημαίνεται από αυτό το λογότυπο ότι τα χρησιμοποιημένα μηχανήματα δεν πρέπει να αναμιγνύονται με άλλα απορρίμματα. Η ανακύκλωση μηχανημάτων που οργανώνει ο κατασκευαστής σας θα πραγματοποιηθεί στις βέλτιστες συνθήκες, σύμφωνα με την ευρωπαϊκή οδηγία 2002/96 / ΕΚ σχετικά με τα ηλεκτρικά ή τα απόβλητα ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Επικοινωνήστε με το Δημαρχείο ή τον αντιπρόσωπό σας για να μάθετε πού βρίσκονται τα σημεία πλησιέστερα στο σπίτι σας για τη συλλογή μεταχειρισμένων μηχανημάτων. Σας ευχαριστούμε που βοηθήσατε στην προστασία το περιβάλλον.

## a) Πριν τη σύνδεση



Προσοχή: Βεβαιωθείτε ότι το μηχάνημά σας δεν έχει υποστεί ζημιά κατά τη μεταφορά (παραμορφωμένη κ.λπ.).

Εάν παρατηρήσετε οποιαδήποτε ζημιά, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπό σας πριν από τη χρήση.

## b) Ηλεκτρική Σύνδεση

Ελεγξε ότι:

- Η ισχύς της εγκατάστασης είναι επαρκής.
- Τα ηλεκτρικά καλώδια είναι σε καλή κατάσταση.
- Η διάμετρος των καλωδίων συμμορφώνεται με τους κανόνες εγκατάστασης.
- Η εγκατάστασή σας διαθέτει θερμική προστασία 20 αμπέρ.



Σε περίπτωση αμφιβολίας συμβουλευτείτε τον ηλεκτρολόγο σας

Η ηλεκτρική σύνδεση πρέπει να πραγματοποιηθεί πριν τοποθετήσετε το μηχάνημα στην τελική του θέση.

Η ηλεκτρική ασφάλεια πρέπει να διασφαλίζεται με σωστή σύνδεση.

Κατά τη διάρκεια εργασιών συντήρησης το μηχάνημα πρέπει να αποσυνδέεται από το δίκτυο και οι ασφάλειες πρέπει να έχουν κλείσει. Το μηχάνημα πρέπει να συνδεθεί με ένα τυποποιημένο καλώδιο τροφοδοσίας με τρεις αγωγούς 1,5 mm<sup>2</sup> (1 ζωντανός + 1 ουδέτερος + 1 γείωση) που πρέπει να συνδεθούν με το 220-240V 50Hz ηλεκτρικό δίκτυο με τυποποιημένη ηλεκτρική πρίζα CEI 60083, εφοδιασμένη με δύο ακίδες και μία γείωση συμμορφωμένη με τους ισχύοντες κανόνες εγκατάστασης. Το καλώδιο γείωσης (πράσινο / κίτρινο) είναι συνδεδεμένο στον ακροδέκτη του μηχανήματος και πρέπει να συνδεθεί στην ηλεκτρική εγκατάσταση. Το ουδέτερο σύρμα (μπλε) πρέπει να είναι συνδεδεμένο στο ουδέτερο δίκτυο. Το ζωντανό καλώδιο (κόκκινο, μαύρο ή καφέ) πρέπει να είναι συνδεδεμένο στο δίκτυο. Το βύσμα ή οποιαδήποτε άλλη ηλεκτρική συσκευή διακοπής πρέπει να παραμείνει άμεσα προσβάσιμη για να επιτρέπεται στάση έκτακτης ανάγκης. Στην ηλεκτρική σας εγκατάσταση παρέχετε επίσης μια προσβάσιμη συσκευή η οποία πρέπει να μπορεί να διαχωριστεί το μηχάνημα από το δίκτυο, το άνοιγμα επαφής του οποίου είναι τουλάχιστον 3 mm σε όλους τους πόλους. Εάν ο φούρνος έχει οποιοδήποτε είδος ζημιάς, αποσυνδέστε τον

Εάν το καλώδιο ρεύματος στο μηχανήμά σας έχει υποστεί ζημιά, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή μετά την πώληση ή οποιοδήποτε άλλο παρόμοιο άτομο για την αποφυγή κινδύνου.

Προσοχή: Δεν μπορούμε να θεωρηθούμε υπεύθυνοι σε περίπτωση ατυχήματος ή συμβάντος που οφείλεται σε ανύπαρκτη, ελαττωματική ή λανθασμένη γείωση.

## c) Σκεύη

Συμβουλευτείτε τις οδηγίες, «Υλικά που μπορούν να χρησιμοποιηθούν στο φούρνο μικροκυμάτων σας και υλικά προς αποφυγή».

Ορισμένα μη μεταλλικά σκεύη μπορεί επίσης να μην μπορούν να χρησιμοποιηθούν στα μικροκύματα.

Εάν υπάρχει αμφιβολία, παρακαλώ δοκιμάστε το εν λόγω σκεύος χρησιμοποιώντας την ακόλουθη διαδικασία.

Δοκιμή σε σκεύη:

1. Γεμίστε ένα δοχείο συμβατό με φούρνο μικροκυμάτων με ένα φλιτζάνι κρύο νερό (250 ml) και τοποθετήστε το μέσα στο αμφισβητούμενο σκεύος.
2. Θερμάνετε στη μέγιστη ισχύ για 1 λεπτό.
3. Αγγίξτε προσεκτικά το σκεύος. Εάν είναι πολύ ζεστό, μην το χρησιμοποιείτε για να μαγειρέψετε στο φούρνο μικροκυμάτων.
4. Μην υπερβαίνετε το χρόνο μαγειρέματος του 1 λεπτού.



**Προειδοποίηση**  
**Κίνδυνος τραυματισμού**

Είναι επικίνδυνο για μη εξουσιοδοτημένο άτομο να πραγματοποιήσει εργασίες συντήρησης ή επισκευής που περιλαμβάνει την αποσυναρμολόγηση του καλύμματος για προστασία από την έκθεση σε ενέργεια μικροκυμάτων

# Υλικά που μπορούν να χρησιμοποιηθούν στο φούρνο μικροκυμάτων σας

## ΣΚΕΥΗ

## ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

Πυρέξ	Το κάτω μέρος του πυρέξ πρέπει να είναι τουλάχιστον 5 cm πάνω από τον περιστρεφόμενο δίσκο. Η εσφαλμένη χρήση μπορεί να προκαλέσει σπάσιμο στον περιστρεφόμενο δίσκο.
Πιάτα	Μόνο συμβατά με φούρνο μικροκυμάτων. Τηρείτε τις οδηγίες του κατασκευαστή. Μην χρησιμοποιείτε ραγισμένα ή σπασμένα πιάτα
Γυαλικά	Θερμικά ανθεκτικά γυάλινα σκεύη φούρνου. Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει μεταλλική επένδυση. Μην χρησιμοποιείτε χτυπημένα ή σκεύη με ρωγμές.
Σακούλα πλαστική μαγειρικής	Ακολουθήστε τις οδηγίες του κατασκευαστή. Μην κλείνετε με μεταλλικό. Κάνετε σχισμές για να αφήσετε τον ατμό να ξεφύγει.
Χάρτινα ποτήρια και πιάτα	Χρησιμοποιείται μόνο για βραχυπρόθεσμο μαγείρεμα / θέρμανση. Μην αφήνετε το φούρνο χωρίς επιτήρηση κατά το μαγείρεμα.
Πετσέτες	Χρησιμοποιήστε πετσέτα για να καλύψετε τα τρόφιμα για την αναθέρμανση και την απορρόφηση του λίπους. Χρησιμοποιείτε με επίβλεψη, μόνο για βραχυπρόθεσμο μαγείρεμα.
Λαδόκολλα	Χρησιμοποιήστε την ως κάλυμμα για να αποφύγετε το πιτσίσισμα ή ως περιτύλιγμα για τον ατμό.
Πλαστικό	Ακολουθήστε τις οδηγίες του κατασκευαστή. Θα πρέπει να φέρει την ένδειξη "Ασφαλές για μικροκύματα". Ορισμένα πλαστικά δοχεία μαλακώνουν, καθώς τα τρόφιμα μέσα ζεσταίνονται. Οι σακούλες μαγειρέματος θα πρέπει να είναι ανοιχτές, να τρυπηθούν ή να αδειάσουν από περιττό α'/αέρα σύμφωνα με τις οδηγίες της συσκευασίας.
Πλαστικό περιτύλιγμα	Χρησιμοποιήστε το για να καλύψετε τα τρόφιμα κατά τη διάρκεια του μαγειρέματος και για να διατηρήσετε την υγρασία τους. Μην επιτρέπετε το πλαστικό περιτύλιγμα να αγγίζει τα τρόφιμα.
Γυάλινο βαζάκι	Αφαιρέστε πάντα το καπάκι. Χρησιμοποιείτε μόνο για να θερμαίνετε τα τρόφιμα μέχρι να ζεσταθούν. Τα περισσότερα γυάλινα βάζα δεν είναι ανθεκτικά στη θερμότητα και μπορεί να σπάσουν.

# Υλικά που πρέπει να αποφεύγεται να χρησιμοποιηθούν στο φούρνο μικροκυμάτων

## ΣΚΕΥΗ

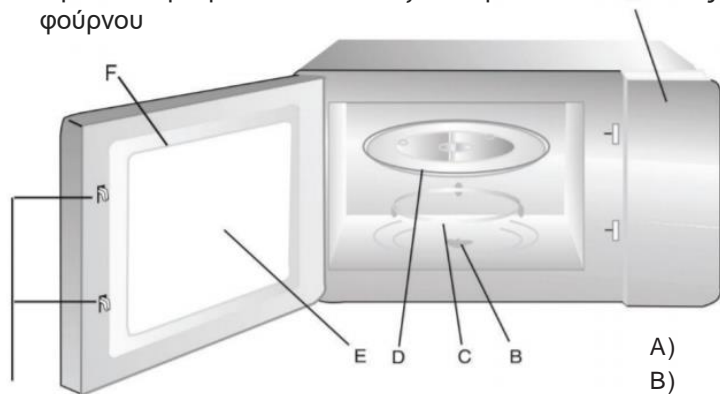
## ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

Δίσκος αλουμινίου	Μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία. Μεταφέρετε τα τρόφιμα σε πιάτο ασφαλές για χρήση σε φούρνο μικροκυμάτων.
Χάρτινο δοχείο φαγητού με μεταλλικό χερούλι	Μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία. Μεταφέρετε τα τρόφιμα σε πιάτο ασφαλές για χρήση σε φούρνο μικροκυμάτων.
Μεταλλικά εργαλεία μαγειρικής	Το μέταλλο προστατεύει το φαγητό από την ενέργεια μικροκυμάτων. Η μεταλλική επένδυση μπορεί να κυρτώσει.
Συρματάκι	Μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά στο φούρνο.
Χάρτινη σακούλα	Μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά στο φούρνο.
Αφρολέξ	Ο πλαστικός αφρός μπορεί να λιώσει ή να μολύνει το εσωτερικό του υγρού όταν εκτίθεται σε υψηλή θερμοκρασία.
Ξύλο	Το ξύλο θα στεγνώσει όταν χρησιμοποιηθεί στον φούρνο μικροκυμάτων και μπορεί να σπάσει ή να ραγίσει.

## d) Περιγραφή της συσκευής

Ονόματα ανταλλακτικών και εξαρτημάτων για το φούρνο σας

Βγάλτε το φούρνο και όλα τα αξεσουάρ από το κομμάτι τους και το εσωτερικό του φούρνου



- A) Πίνακας Ελέγχου
- B) Οδηγός Περιστροφής
- C) Δακτύλιος Περιστροφής
- D) Γυάλινος δίσκος
- E) Παράθυρο επιθεώρησης
- F) Πόρτα
- G) Κλείδωμα πόρτας

## e) Εγκατάσταση του Περιστρεφόμενου Δίσκου



- Ποτέ μην τοποθετείτε το γυάλινο δίσκο ανάποδα. Ακολουθήστε τις οδηγίες για να τοποθετήσετε το γυάλινο δίσκο στον περιστρεφόμενο δακτύλιο με σωστή κατεύθυνση. Ο γυάλινος δίσκος πρέπει να περιστρέφεται ομαλά.
- Ο γυάλινος δίσκος και ο περιστρεφόμενος δακτύλιος πρέπει πάντα να χρησιμοποιείται κατά τη διάρκεια του μαγειρέματος.
- Όλα τα τρόφιμα και τα δοχεία τροφίμων τοποθετούνται πάντα στο δίσκο για το μαγείρεμα.
- Εάν ο δίσκος ή ο περιστρεφόμενος δακτύλιος ραγίσει ή σπάσει, επικοινωνήστε με το πλησιέστερο εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις.

## f) Εγκατάσταση στον Πάγκο

Αφαιρέστε τη συσκευασία και αφήστε τα αξεσουάρ στην άκρη. Βεβαιωθείτε ότι ο φούρνος δεν έχει υποστεί ζημιά, π.χ. δείχνει σημάδια κρούσεων ή έχει σπασμένη πόρτα. Μην εγκαταστήσετε το φούρνο εάν έχει υποστεί ζημιά.

Αφαιρέστε το προστατευτικό φιλμ από την επιφάνεια του φούρνου μικροκυμάτων. Μην αφαιρείτε το ανοιχτό καφέ επίχρισμα Mica που βρίσκεται στην κοιλότητα του φούρνου και που προστατεύει το μαγνήτη.

## g) Εγκατάσταση

1. Το προϊόν δεν πρέπει να εντοιχίζεται

Προκειμένου να παρέχετε στον φούρνο μικροκυμάτων σας τον βέλτιστο εξαερισμό στερεώστε το παρεχόμενο πλαστικό μέρος με αυτές τις οδηγίες στην οπή που υπάρχει στο πίσω μέρος του μηχανήματός σας (Fig. 2). Τότε τοποθετήστε το μηχανήμά σας στον τοίχο. το πλαστικό μέρος εξασφαλίζει τη σωστή απόσταση για να λειτουργεί πάντα σωστά ο εξαερισμός.

Αφήστε τουλάχιστον 30 cm ελεύθερου χώρου πάνω από το φούρνο, 7,5 cm στην αριστερή πλευρά και αφήστε το ανοιχτή δεξιά πλευρά (Fig. 1).

Μην βγάζετε τα πόδια από το φούρνο.

Μην φράζετε τους αεραγωγούς καθώς διατρέχετε κίνδυνο πρόωρης ζημιάς στο μηχάνημά σας.

Fig 1

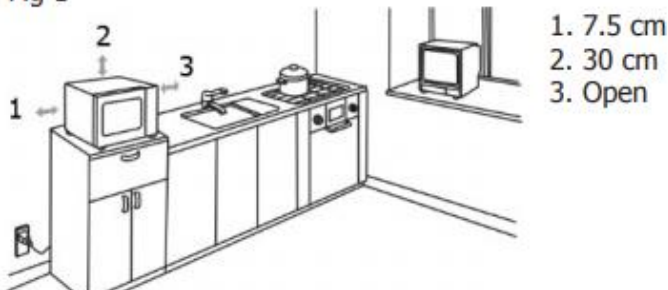


Fig 2



## 2. Ηλεκτρική σύνδεση

- Η εγκατάστασή σας διαθέτει προστασία από θερμότητα 16 αμπερ.
- Είναι απαραίτητο να χρησιμοποιήσετε μια πρίζα με τερματικό γείωσης συνδεδεμένο σύμφωνα με τα ισχύοντα πρότυπα ασφαλείας.
- Φροντίστε το βύσμα να τοποθετηθεί σε προσβάσιμο σημείο παροχής ρεύματος, ώστε να υπάρχει δυνατότητα άμεσης απεγκατάστασης από την πρίζα σε περίπτωση ανάγκης.
- Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι κατεστραμμένο, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, τον μεταπωλητή ή οποιοδήποτε άλλο άτομο με παρόμοια εξειδίκευση, για την αποφυγή κινδύνου.
- **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ** Μην εγκαθιστάτε το φούρνο πάνω από εστία ή συσκευή που παράγει θερμότητα. Εάν εγκατασταθεί κοντά ή πάνω από μια πηγή θερμότητας, υπάρχει πιθανότητα καταστροφής, η οποία δεν καλύπτεται από την εγγύηση.



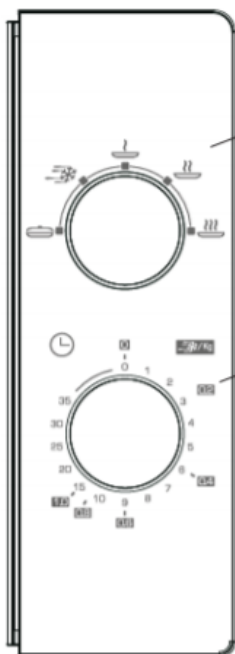


Η προσβάσιμη επιφάνεια μπορεί να είναι ζεστή ενώ ο φούρνος λειτουργεί

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟΝ ΧΡΗΣΤΗ






### α) Οδηγίες Λειτουργίας

Πίνακας ελέγχου και χαρακτηριστικά



- a. Ισχύς
- b. Χρονοδιακόπτης
1. Χρησιμοποιείται για τον καθορισμό της ισχύος μαγειρέματος γυρίζοντας το κουμπί στο απαιτούμενη ισχύ
2. Χρησιμοποιείται για τον καθορισμό της διάρκειας μαγειρέματος γυρίζοντας το κουμπί στο διάρκεια που αναφέρεται στον οδηγό μαγειρέματος.
3. Ο φούρνος μικροκυμάτων θα ξεκινήσει αυτόματα το μαγείρεμα μετά το η ισχύς και η διάρκεια έχουν οριστεί.
4. Όταν τελειώσει το μαγείρεμα, η συσκευή ακούγεται για ένδειξη
5. Εάν δεν χρησιμοποιείτε το μηχάνημά σας, ορίζετε πάντα τη διάρκεια σε «0».

Λειτουργία ξεπαγώματος: ενδεικτικά βάρη σημειώνονται γύρω από το χρονοδιακόπτη για να σας επιτρέψει να ορίσετε τη σωστή ώρα (π.χ. 0,2 kg = 3 λεπτά).

	120 W	Διατήρηση Θερμοκρασίας
	230 W	Λειτουργία ξεπαγώματος
	385 W	Βραστά και ψάρι
	540 W	Ρύζι, Ψάρι, Πουλερικά, Κρέας
	700 W	Θέρμανση γάλακτος, βραστό νερό, λαχανικά, αφεψήματα



Όταν αφαιρείτε το φαγητό σας από το φούρνο, βεβαιωθείτε ότι ο φούρνος είναι κλειστός, γυρίζοντας το χρονόμετρο στο 0 (μηδέν). Διαφορετικά, εάν συνεχίσετε να χρησιμοποιείτε το φούρνο μικροκυμάτων σας άδειο, κινδυνεύει να προκληθεί υπερθέρμανση και ζημιά στη συσκευή.

## ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΦΡΟΝΤΙΔΑ

Καθαρίζετε τακτικά το φούρνο και αφαιρείτε τυχόν υπολείμματα τροφίμων από το εσωτερικό και το εξωτερικό του. Χρησιμοποιήστε ένα υγρό, σφουγγάρι με σαπούνι. Εάν η συσκευή δεν διατηρείται καθαρή, η επιφάνειά της μπορεί να διαβρωθεί, να επηρεάσει αναπόφευκτα τη διάρκεια ζωής της και να οδηγήσει σε επικίνδυνες καταστάσεις. Εάν η πόρτα ή η σφράγιση της πόρτας έχει υποστεί ζημιά, ο φούρνος δεν πρέπει να χρησιμοποιείται πριν επισκευαστεί από αρμόδιο πρόσωπο.

Μην καθαρίζετε με ατμοκαθαριστή

Δεν συνιστάται η χρήση λειαντικών προϊόντων, αλκοόλ ή αραιωτικών.

Μπορεί να προκαλέσουν ζημιά στη συσκευή.

Εάν υπάρχουν μυρωδιές ή ο φούρνος είναι βρώμικος, βράζετε νερό με λεμόνι ή ξύδι μέσα σε ένα φλιτζάνι για 2 λεπτά και καθαρίστε τους τοίχους με λίγο υγρό απορρυπαντικό.

Ο περιστρεφόμενος δίσκος μπορεί να αφαιρεθεί για να διευκολυνθεί ο καθαρισμός. Για να το κάνετε αυτό, κρατήστε το από τις περιοχές πρόσβασης υπό την προϋπόθεση. Εάν αφαιρέσετε τη μονάδα περιστρεφόμενου δίσκου αποφύγετε να αφήσετε νερό να διεισδύσει στην οπή προς τον άξονα του κινητήρα. Μην ξεχάσετε να τοποθετήσετε πίσω τη μονάδα περιστροφής, τον κύλινδρο και τον περιστρεφόμενο δίσκο, πριν την επόμενη χρήση.

Εάν έχετε αμφιβολίες σχετικά με τη σωστή λειτουργία της συσκευής σας, αυτό δεν σημαίνει απαραίτητα έχει προκύψει βλάβη. Σε όλες τις περιπτώσεις ελέγξτε τα ακόλουθα σημεία:

<b>Παρατηρείτε ότι ...</b>	<b>Τι να κάνετε</b>
Η συσκευή δεν ξεκινά	Ελέγξτε την σύνδεση της συσκευής στο δίκτυο του ρεύματος Βεβαιωθείτε ότι η πόρτα της συσκευής έχει κλείσει σωστά
Η συσκευή κάνει θόρυβο	Καθαρίστε τους κυλίνδρους και την περιοχή κύλισης κάτω από τον περιστρεφόμενο δίσκο
Ο περιστρεφόμενος δίσκος δεν περιστρέφεται σωστά	Ελέγξτε εάν ο γυάλινος δίσκος και ο περιστροφικός δακτύλιος είναι σωστά τοποθετημένοι.
Παρατηρείτε θάμπωμα στο τζάμι	Σκουπίστε τη συμπίκνωση με ένα πανί
Το φαγητό δεν έχει θερμανθεί σε πρόγραμμα μικροκυμάτων	Βεβαιωθείτε ότι τα σκεύη είναι κατάλληλα για φούρνο μικροκυμάτων και ότι το επίπεδο ισχύος είναι κατάλληλο.
Ο λαμπτήρας έχει καεί.	Καλέστε έναν εξειδικευμένο επαγγελματία που ασχολείται με τη μάρκα για να αλλάξετε τη λάμπα.
Η συσκευή παράγει σπινθήρες.	Καθαρίστε σωστά τη συσκευή: αφαιρέστε τα λίπη, υπολείμματα μαγειρέματος κ.λπ. Κρατήστε οποιοδήποτε μεταλλικό αντικείμενο μακριά από τους τοίχους του φούρνου. Ποτέ μην χρησιμοποιείτε μεταλλικά αντικείμενα



### Προσοχή:

Αυτό το μηχάνημα διαθέτει κύκλωμα υψηλής τάσης.

Σε όλες τις περιπτώσεις ποτέ δεν κάνετε καμία ενέργεια μέσα στο μηχάνημα μόνοι σας.