



MORRIS

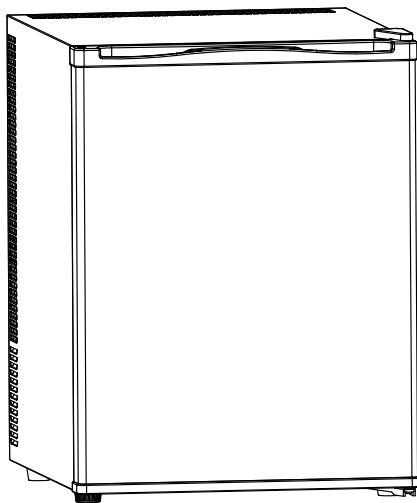
B7350TH

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

ΘΕΡΜΟΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΨΥΓΕΙΟ MINI-BAR

Διαβάστε προσεκτικά τις Οδηγίες Χρήσης πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή

Θερμοηλεκτρικό ψυγείο Μοντέλο Νο: B7350TH



ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ :

• ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΜΕΡΩΝ ΣΥΣΚΕΥΗΣ.....	2
• ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΧΡΗΣΗ.....	2
• ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ.....	3
• ΑΛΛΑΓΗ ΦΟΡΑΣ ΑΝΟΙΓΜΑΤΟΣ ΠΟΡΤΑΣ.....	4
• ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ.....	4
• ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ	5
• ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ.....	5
• ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ.....	6

Σας ευχαριστούμε που επιλέξατε αυτό το προϊόν. Παρακαλούμε πριν την χρήση να διαβάσετε και να κρατήσετε το παρόν εγχειρίδιο.

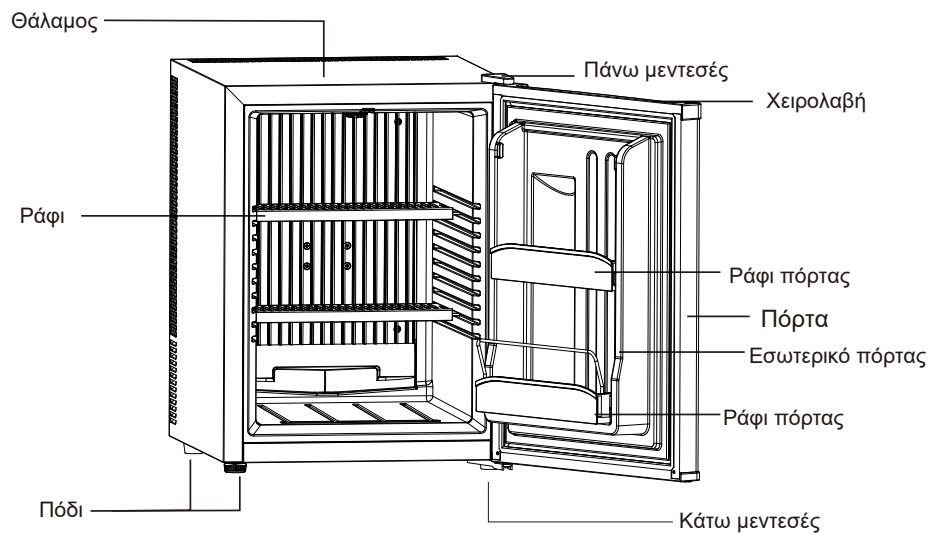
ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:

1. Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (συμπεριλαμβανομένων παιδιών) με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εκτός εάν τους έχει δοθεί επίβλεψη ή οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής από άτομο υπεύθυνο για ασφάλεια.
2. Τα παιδιά πρέπει να επιβλέπονται για να διασφαλιστεί ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.
3. Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας από 8 ετών και άνω και άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εάν τους έχει δοθεί επίβλεψη ή οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής με ασφαλή τρόπο και κατανοητό τους σχετικούς κινδύνους. Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση από τον χρήστη δεν πρέπει να γίνονται από παιδιά χωρίς επίβλεψη.
4. Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι κατεστραμμένο, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, τον αντιπρόσωπο σέρβις ή παρόμοια εξειδικευμένα άτομα, προκειμένου να αποφευχθεί κάποιος κίνδυνος.
5. Για την αποφυγή κινδύνου λόγω αστάθειας της συσκευής, πρέπει να στερεωθεί σύμφωνα με τις οδηγίες.
6. Κατά την τοποθέτηση της συσκευής, βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας δεν έχει παγιδευτεί ή καταστραφεί.
7. Μην τοποθετείτε πολλές φορητές πρίζες ή φορητά τροφοδοτικά στο πίσω μέρος της συσκευής.
8. Διατηρείτε τα ανοίγματα εξαερισμού, στο περίβλημα της συσκευής ή στην ενσωματωμένη δομή, μακριά από εμπόδια.
9. Μην χρησιμοποιείτε μηχανικές συσκευές ή άλλα μέσα για να επιταχύνετε τη διαδικασία απόψυξης, εκτός από αυτά που συνιστά ο κατασκευαστής.
10. Μην καταστρέψετε το κύκλωμα ψυκτικού.
11. Μην χρησιμοποιείτε ηλεκτρικές συσκευές μέσα στους χώρους αποθήκευσης ποτών της συσκευής, εκτός εάν είναι του τύπου που συνιστά ο κατασκευαστής.
12. Μην αποθηκεύετε εκρηκτικές ουσίες όπως δοχεία αεροζόλ με εύφλεκτο προωθητικό σε αυτή τη συσκευή.
13. Παιδιά ηλικίας από 3 έως 8 ετών επιτρέπεται να φορτώνουν και να ξεφορτώνουν ψυκτικές συσκευές.
14. Αυτή η συσκευή προορίζεται για χρήση σε οικιακές και παρόμοιες εφαρμογές όπως:
 - προσωπικούς χώρους κουζίνας σε καταστήματα, γραφεία και άλλα περιβάλλοντα εργασίας
 - αγροικίες και από πελάτες σε ξενοδοχεία, μοτέλ και άλλα οικιστικά περιβάλλοντα
 - περιβάλλοντα τύπου bed and breakfast
 - εφαρμογές εστίασης και παρόμοιες μη λιανικές εφαρμογές.
15. Για να αποφύγετε τη μόλυνση του ποτού, τηρήστε τις ακόλουθες οδηγίες:
 - Το άνοιγμα της πόρτας για μεγάλο χρονικό διάστημα μπορεί να προκαλέσει σημαντική αύξηση της θερμοκρασίας στα διαμερίσματα της συσκευής.
 - Καθαρίζετε τακτικά επιφάνειες που μπορεί να έρθουν σε επαφή με ποτά και προσβάσιμα συστήματα αποχέτευσης.
 - Καθαρίστε τις δεξαμενές νερού εάν δεν έχουν χρησιμοποιηθεί για 48 ώρες, ξεπλύνετε το σύστημα νερού που είναι συνδεδεμένο σε παροχή νερού εάν δεν έχει αναρροφηθεί νερό για 5 ημέρες.
 - Εάν η ψυκτική συσκευή μείνει άδεια για μεγάλα χρονικά διαστήματα, απενεργοποιήστε, ξεπαγώστε, καθαρίστε, στεγνώστε και αφήστε την πόρτα ανοιχτή για να αποτρέψετε την ανάπτυξη μούχλας μέσα στη συσκευή.

Σημείωση: Αυτή η συσκευή περιέχει εύφλεκτο ψυκτικό R600a και αφριστικό κυκλοπεντάνιο. Αποφύγετε την επαφή με τη φωτιά όταν τη μεταφέρετε και τη χρησιμοποιείτε. Ζητήστε σέρβις από επαγγελματία όταν χαλάσει το μηχάνημα.

Όταν το απορρίψετε, αυτό θα πρέπει να γίνει σε χώρο που προορίζεται ειδικά για ηλεκτρικές/ηλεκτρονικές συσκευές .

• Ονομασία μερών συσκευής



• Οδηγίες για την χρήση

§ Σημείωση

- Τοποθετήστε το ψυγείο σας έτσι ώστε η πρίζα να είναι προσβάσιμη.
- Κρατήστε το ψυγείο σας μακριά από το άμεσο ηλιακό φως.
- Μην το τοποθετήσετε δίπλα σε συσκευή παραγωγής θερμότητας.
- Μην το τοποθετήσετε απευθείας στο έδαφος, πρέπει να υπάρχει κατάλληλη βάση.

§ Πολύ σημαντικό

- Το ψυγείο θα έχει καλύτερη απόδοση σε περιβάλλον 20-25 μοιρών. Προτείνουμε να απενεργοποιήσετε το ψυγείο εάν η θερμοκρασία περιβάλλοντος είναι χαμηλότερη από 10 βαθμούς.
- Αφού βάλετε τη συσκευή στην πρίζα, αφήστε τη μονάδα να κρυώσει για 2-3 ώρες πριν τοποθετήσετε τρόφιμα στο διαμέρισμα του ψυγείου.
- Ο εξαερισμός είναι πολύ σημαντικός για αυτού του είδους το θερμοηλεκτρικό ψυγείο. Το εσωτερικό PCB μπορεί να σπάσει εάν ο εξαερισμός είναι κακός. Θα μειώσει επίσης τη διάρκεια ζωής του ψυγείου.
- Το ψυγείο εφαρμόζει σύστημα αυτόματης απόψυξης, επομένως δεν χρειάζεται να το ξεπαγώσετε χειροκίνητα.

§ Τροφοδοσία ρεύματος

- Το ψυγείο πρέπει να συνδεθεί σε μια σωστά γειωμένη πρίζα σύμφωνα με τους σχετικούς ισχύοντες κανονισμούς της χώρας πριν από τη λειτουργία.
- Ελέγξτε την ετικέτα του προϊόντος (η οποία βρίσκεται στο πλάι του ψυγείου) για την τάση και τη συχνότητα που αντιστοιχεί στην περιοχή σας. Εάν όχι, μην συνδέσετε το καλώδιο σας στην πρίζα.

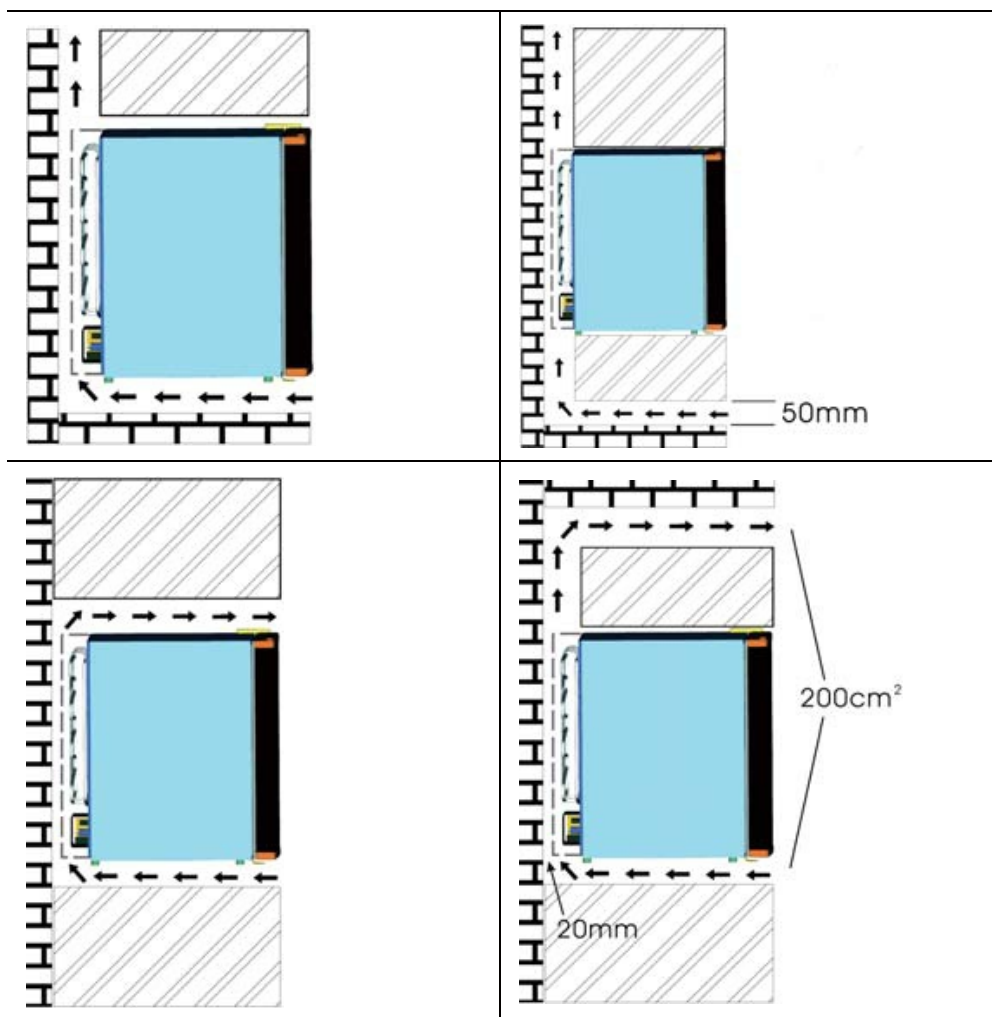
§ Προειδοποίηση

- Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι κατεστραμμένο, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, τον αντιπρόσωπο σέρβις του ή από παρόμοια ειδικευμένα άτομα, προκειμένου να αποφευχθεί ο κίνδυνος.
- Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (συμπεριλαμβανομένων παιδιών) με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εκτός εάν τους έχει δοθεί επίβλεψη ή οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής από άτομο υπεύθυνο για την ασφάλειά τους.
- Τα παιδιά θα πρέπει να επιβλέπονται ώστε να διασφαλίζεται ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.
- **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Για την αποφυγή κινδύνου λόγω αστάθειας της συσκευής, πρέπει να στερεωθεί σύμφωνα με τις οδηγίες.

• Οδηγίες εγκατάστασης

Κατά την εγκατάσταση ενός Θερμοηλεκτρικού Ψυγείου, ο εξαερισμός θα πρέπει να λαμβάνεται σοβαρά υπόψη, ανατρέξτε στα ακόλουθα:

- Θα πρέπει να μείνουν τουλάχιστον 200 cm³ για αερισμό
- Η απόσταση μεταξύ τοίχου και πλευράς ψυγείου πρέπει να είναι τουλάχιστον 20 mm
- Από το κάτω μέρος πρέπει να αφηθούν τουλάχιστον 50 mm για να μην προθερμαίνεται ο αέρας που διέρχεται από εκεί.
- Ολόκληρο το σύστημα ψύξης πρέπει να λαμβάνεται υπόψη στον εξαερισμό
- Οι ακόλουθες τέσσερις εικόνες δείχνουν τους τρόπους εγκατάστασης:



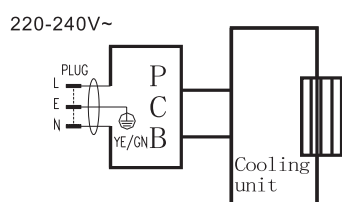
• Αλλαγή φοράς ανοίγματος πόρτας

Αυτό το ψυγείο έχει τη δυνατότητα να ανοίγει η πόρτα είτε από την αριστερή είτε από τη δεξιά πλευρά. Η μονάδα σας παραδίδεται με την πόρτα που ανοίγει από την αριστερή πλευρά. Εάν θέλετε να αντιστρέψετε την κατεύθυνση ανοίγματος, ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες.

Όλοι οι μεντεσέδες μπορούν να χρησιμοποιηθούν για αριστερό ή δεξί άνοιγμα, βρείτε έναν επιπλέον αριστερό επάνω μεντεσέ στη τσάντα του εγχειριδίου χρήσης για εγκατάσταση όπως παρακάτω.

- Αφαιρέστε τις τρεις βίδες από τον δεξιό μεντεσέ.
- Αφαιρέστε τον μεντεσέ (πάνω και κάτω) .
- Τοποθετήστε την πόρτα σε κατάλληλη θέση με τους μεντεσέδες, χρησιμοποιήστε τρεις βίδες για να την στερεώσετε.

• Ηλεκτρικό διάγραμμα

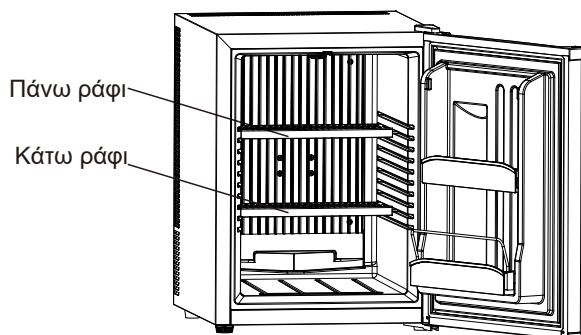


• Συμβουλές εξοικονόμησης ενέργειας

- Το ψυγείο πρέπει να βρίσκεται στην πιο δροσερή περιοχή του δωματίου, μακριά από συσκευές που παράγουν θερμότητα και μακριά από το άμεσο ηλιακό φως.
- Η υπερφόρτωση του ψυγείου αναγκάζει το θερμοηλεκτρικό σύστημα ψύξης να λειτουργεί περισσότερο.
- Μειώστε τα συχνά ανοίγματα της πόρτας καθώς και να παραμένει πολύ ώρα ανοιχτή , αφαιρέστε όσα αντικείμενα χρειάζεστε ταυτόχρονα και κλείστε την πόρτα το συντομότερο δυνατό.
- Ένα χαρακτηριστικό των θερμοηλεκτρικών ψυγείων είναι το χρονικό διάστημα που απαιτείται για την ανάκτηση από το συχνό άνοιγμα και κλείσιμο της πόρτας. Μπορεί να χρειαστεί να περιμένετε περισσότερο για να επιστρέψει η θερμοκρασία στο προηγούμενο επίπεδο όταν η πόρτα έχει ανοιχτεί για πολύ καιρό. Αυτό είναι φυσιολογικό για τον τύπο της μονάδας.
- Η τεχνολογία των θερμοηλεκτρικών ψυγείων χρειάζεται ελάχιστο κόστος για να λειτουργήσει. Είναι φιλικό προς το περιβάλλον λόγω της έλλειψης CFC.

• ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

1. Προορίζεται για χρήση αποκλειστικά για συντήρηση
2. Αυτή η συσκευή δεν είναι κατάλληλη για την κατάψυξη τροφίμων.
3. Η συντήρηση προτείνεται να ρυθμιστεί στους 12°C
4. Η εργοστασιακή τοποθέτηση των ραφιών είναι η πιο ενεργειακά αποδοτική.
5. Ο ακόλουθος συνδυασμός ραφιών συνιστάται για όσο το δυνατόν πιο αποδοτική χρήση ενέργειας από το ψυγείο.



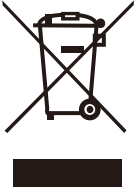
6. Όταν η θερμοκρασία περιβάλλοντος είναι 25 °C και η συσκευή δεν έχει φορτίο, θα πάρει περίπου 3,5 ώρες για να αυξηθεί η θερμοκρασία του από τους 25 °C στους 12°C
7. Η συσκευή προτείνεται να ρυθμιστεί στους 12 °C. Η κατανάλωση ενέργειας είναι 0. 529 kWh/24h. Εάν η θερμοκρασία ρύθμισης είναι υψηλότερη από 12°C, η κατανάλωση ενέργειας θα είναι χαμηλότερη. Εάν η θερμοκρασία ρύθμισης είναι χαμηλότερη 12°C, η κατανάλωση ενέργειας θα είναι υψηλότερη.

·Οδηγός αντιμετώπισης προβλημάτων

ΠΡΟΒΛΗΜΑ	ΠΙΘΑΝΗ ΑΙΤΙΑ
Το ψυγείο δεν λειτουργεί	Δεν είναι συνδεδεμένο στο ρεύμα "Κάηκε" η ασφάλεια στον πίνακα ή "κατέβηκε" ο γενικός διακόπτης από τον πίνακα.
Το ψυγείο δεν λειτουργεί	Η θερμοκρασία δωματίου είναι υψηλότερη από την κανονική. Η πόρτα ανοίγει πολύ συχνά. Η πόρτα δεν έχει κλείσει τελείως. Ο έλεγχος θερμοκρασίας δεν έχει ρυθμιστεί σωστά. Το λάστιχο της πόρτας δεν σφραγίζει σωστά. Το ψυγείο δεν έχει τα σωστά διάκενα. Μη φυσιολογική τάση ρεύματος.
Ο φωτισμός δεν λειτουργεί.	Δεν είναι συνδεδεμένο στο ρεύμα. "Κάηκε" η ασφάλεια στον πίνακα ή "κατέβηκε" ο γενικός διακόπτης από τον πίνακα. Έχει καεί η λάμπα LED.
Δονήσεις.	Ελέγξτε την ευθυγράμμιση του ψυγείου.
Η πόρτα δεν κλείνει καλά.	Έγινε αλλαγή φοράς ανοίγματος και δεν εγκαταστάθηκε σωστά. Το λάστιχο είναι βρώμικο. Τα ράφια δεν είναι στην θέση τους.

• ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Μοντέλο	B7350TH
Καθαρή χωρητικότητα (λίτρα)	40
Τάση (V)	220-240
Συχνότητα (Hz)	50
Ισχύς (W)	58
Διαστάσεις συσκευής (mm)	405x487x545
Διαστάσεις συσκευασίας (mm)	460x540x585
Καθαρό βάρος (kg)	12.0
Μεικτό βάρος (kg)	14.0
Πιστοποίηση	CE

Σωστή απόρριψη αυτού του προϊόντος	
	<p>Αυτό το σύμβολο στο προϊόν ή στη συσκευασία του υποδεικνύει ότι αυτό το προϊόν δεν πρέπει να αντιμετωπίζεται ως οικιακό απόβλητο. Αντίθετα, θα πρέπει να μεταφερθεί στο κατάλληλο σημείο συλλογής απορριμμάτων για την ανακύκλωση ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Διασφαλίζοντας τη σωστή απόρριψη αυτού του προϊόντος, θα βοηθήσετε στην αποφυγή πιθανών αρνητικών συνεπειών για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία, που διαφορετικά θα μπορούσαν να προκληθούν από τον ακατάλληλο χειρισμό των απορριμμάτων αυτού του προϊόντος. Για πιο λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση αυτού του προϊόντος, επικοινωνήστε με τον τοπικό σας δήμο, την υπηρεσία απόρριψης οικιακών απορριμμάτων ή το κατάστημα από το οποίο αγοράσατε το προϊόν.</p>



Σύμβολο ISO 7010 W021

Προειδοποίηση : Κίνδυνος φωτιάς / εύφλεκτα υλικά

Πίνακας 1 – Κλιματικές κλάσεις

Κλάση	Σύμβολο	Εύρος τιμών θερμοκρασίας περιβάλλοντος
Εκτεταμένη εύκρατη κλάση	SN	Από 10 ^{°C} έως 32 ^{°C}
Εύκρατη κλάση	N	Από 16 ^{°C} έως 32 ^{°C}
Υποτροπική κλάση	ST	Από 16 ^{°C} έως 38 ^{°C}
Τροπική κλάση	T	Από 16 ^{°C} έως 43 ^{°C}

Εκτεταμένη εύκρατη: η παρούσα ψυκτική συσκευή προορίζεται για χρήση σε θερμοκρασίες περιβάλλοντος από 10^{°C} έως 32^{°C}

Εύκρατη: η παρούσα ψυκτική συσκευή προορίζεται για χρήση σε θερμοκρασίες περιβάλλοντος από 16^{°C} έως 32^{°C}

Υποτροπική: η παρούσα ψυκτική συσκευή προορίζεται για χρήση σε θερμοκρασίες περιβάλλοντος από 16^{°C} έως 38^{°C}

Τροπική: η παρούσα ψυκτική συσκευή προορίζεται για χρήση σε θερμοκρασίες περιβάλλοντος από 16^{°C} έως 43^{°C}

Για τα παρακάτω ανταλλακτικά μπορείτε να απευθυνθείτε στην αντιπροσωπεία

ΑΜΟΙΡΙΔΗΣ – ΣΑΒΒΙΔΗΣ Α.Ε.

17^{ης} Νοεμβρίου 87^Α

55535, Πυλαία, Θεσσαλονίκη

Τηλ.: 2310944944

Περιγραφή ανταλλακτικού	Διάθεση σε	Ελάχιστη περίοδος διάθεσης του ανταλλακτικού
Θερμοστάτης	Επαγγελματίες επισκευαστές	Τουλάχιστον 7 χρόνια από τη διάθεση του τελευταίου τεμαχίου στην αγορά
Αισθητήρας θερμοκρασίας	Επαγγελματίες επισκευαστές	Τουλάχιστον 7 χρόνια από την τελευταία τοποθέτηση του προϊόντος στην αγορά
Πλακέτα τυπωμένου κυκλώματος	Επαγγελματίες επισκευαστές	Τουλάχιστον 7 χρόνια από την τελευταία τοποθέτηση του προϊόντος στην αγορά
Φωτεινές πηγές	Επαγγελματίες επισκευαστές	Τουλάχιστον 7 χρόνια από την τελευταία τοποθέτηση του προϊόντος στην αγορά
Χειρολαβές θυρών	Επαγγελματίες επισκευαστές και τελικοί χρήστες	Τουλάχιστον 7 χρόνια από την τελευταία τοποθέτηση του προϊόντος στην αγορά
Γιγγλυμοί θυρών	Επαγγελματίες επισκευαστές και τελικοί χρήστες	Τουλάχιστον 7 χρόνια από την τελευταία τοποθέτηση του προϊόντος στην αγορά
Ράφια	Επαγγελματίες επισκευαστές και τελικοί χρήστες	Τουλάχιστον 7 χρόνια από την τελευταία τοποθέτηση του προϊόντος στην αγορά
Καλάθια	Επαγγελματίες επισκευαστές και τελικοί χρήστες	Τουλάχιστον 7 χρόνια από την τελευταία τοποθέτηση του προϊόντος στην αγορά
Παρεμβύσματα θυρών	Επαγγελματίες επισκευαστές και τελικοί χρήστες	Τουλάχιστον ¹⁰ χρόνια από την τελευταία τοποθέτηση του προϊόντος στην αγορά

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 ουσιώδεις 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 Delegated Directive (EU) 15 / 863

Αντίγραφο της Δήλωσης Συμμόρφωσης υπάρχει στο www.morris.gr





ΕΙΣΑΓΩΓΕΑΣ
Καλλιόπη Καρύδα & ΣΙΑ Ε.Ε.
17ης Νοεμβρίου 87Α
55535, Πυλαία, Θεσσαλονίκη
Τηλ. 2316 006600
Fax. 2316 006650
www.morris.gr