

***BERDSEN***  
**ICEMAX 50A**

**3823**



Τροχήλατο Ηλεκτρικό Φορητό Ψυγείο  
Θερμαντήρας 50 Lt 12 V Icemax Berdsen

Σημαντικό! Παρακαλώ διαβάστε το εγχειρίδιο χρηστών πριν από την πρώτη χρήση διαβάστε προσεκτικά και ακολουθήστε τις οδηγίες. Το εγχειρίδιο είναι για μελλοντική αναφορά, εάν είναι απαραίτητο.

#### Προειδοποίηση

- Αυτό το εγχειρίδιο λειτουργίας περιέχει σημαντικές πληροφορίες για την ασφάλεια, τη χρήση και Διάθεση. Πριν χρησιμοποιήσετε το προϊόν, εξοικειωθείτε με όλες τις λειτουργίες και Εξοικειωθείτε με τις οδηγίες ασφαλείας. Χρησιμοποιήστε το προϊόν μόνο όπως περιγράφεται και για τους καθορισμένους τομείς εφαρμογής. Κρατήστε τις οδηγίες για αργότερα Αναζητήστε αν είναι απαραίτητο.
- Η συσκευή προορίζεται αποκλειστικά για οικιακή χρήση, για την οποία *αυτοματίζοντας Δεν* είναι κατάλληλο για χρήση. Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο για τους σκοπούς που περιγράφονται σε αυτό το εγχειρίδιο λειτουργίας χρησιμοποιούνται οι περιγραφόμενοι σκοποί.
- Η συσκευή είναι κατάλληλη μόνο για εσωτερική χρήση. Από την υγρασία και την ηλιοφάνεια-προστατέψτε την ακτινοβολία.
- Η συσκευή πρέπει να συνδεθεί σε μια έξοδο δύναμης 230V~50Hz ή μια περίπτωση τοιγάρων 12V- που θα συνδεθεί. Ποτέ μην συνδέετε και στις δύο υποδοχές ταυτόχρονα!
- Για να αυξήσετε την ασφάλεια λειτουργίας, Μην απενεργοποιείτε πολλές ηλεκτρικές συσκευές ταυτόχρονα σε ένα ηλεκτρικό
- κύκλωμα. Μην βυθίζετε τη συσκευή ή το καλώδιο σε νερό ή άλλα υγρά. Επαναφέρετε τη συσκευή αν υπάρχουν ατμοσφαιρικές συνθήκες (βροχή, ήλιος κλπ.) ή υψηλή υγρασία. Προστατέψτε
- το καλώδιο τροφοδοσίας από ζημιές. Κρατήστε το μακριά από πηγές θερμότητας και αιχμηρές άκρες *for*.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν το καλώδιο τροφοδοσίας έχει υποστεί ζημιά. Στην περίπτωση ενός κατεστραμμένου καλώδιου, πρέπει να αντικατασταθεί από εξουσιοδοτημένο ειδικό είναι.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν το περίβλημα είναι εμφανώς κατεστραμμένο.
- Η συσκευή μπορεί να επισκευαστεί μόνο από εξουσιοδοτημένο ειδικό. Αφαι- η επισκευή που έχει πραγματοποιηθεί μπορεί να οδηγήσει σε σοβαρούς κινδύνους για τον χρήστη. Η εύκολη πρόσβαση στο βούλωμα απαιτείται έτσι ώστε σε περίπτωση α Σε περίπτωση ατυχήματος, μπορεί εύκολα να αποσυνδεθεί από το δίκτυο.
- Μην βυθίζετε τη συσκευή ή το καλώδιο σε νερό ή άλλα υγρά. Μην πλένετε τη θήκη κάτω από τρεχούμενο νερό.
- Το καλώδιο τροφοδοσίας δεν πρέπει να κρέμεται πάνω από την άκρη του τραπεζιού ή τις θερμές επιφάνειες αφή.
- Μην τραβάτε το φις από την πρίζα τραβώντας το καλώδιο. Η συσκευή
- πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο για τον προορισμό της. Το Nonbe-

η προσοχή στις οδηγίες οδηγεί σε βλάβη του προϊόντος και ενέχει κίνδυνο χρήστης.

- Πριν από την πρώτη χρήση, όλα τα μέρη της συσκευής που έρχονται σε επαφή με τα τρόφιμα πρέπει να πλυθούν. Ελέγξτε
- την κατάσταση των υποδοχών στο περίβλημα και τις συνδέσεις με αυτά. Το βύσμα πρέπει να συνδεθεί σταθερά και αθόρυβα, διαφορετικά ο σπινθήρας μπορεί να εμφανιστεί κοπριά και το ψυγείο μπορεί να καταστραφεί.
- Σε η χρήση της συσκευής και ο καθαρισμός απαιτείται εξαιρετική προσοχή.
- Πριν από τον καθαρισμό, απενεργοποιήστε τη συσκευή και αποσυνδέστε το φις από την πρίζα Τραβήξτε.
- Η συσκευή δεν πρέπει να λειτουργεί από παιδιά. Τα παιδιά δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιούν τη συσκευή καθαρισμός. Απαιτείται στενή παρακολούθηση όταν η συσκευή βρίσκεται κοντά σε παιδί. Τα παιδιά χρησιμοποιούνται.
- Κρατήστε τη συσκευή και το καλώδιο τροφοδοσίας μακριά από παιδιά κάτω των 8 ετών.
- Αυτή η συσκευή δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιείται από παιδιά ηλικίας τουλάχιστον 8 ετών και από άτομα με περιορισμένες σωματικές και πνευματικές ικανότητες και ένα άτομο χωρίς Η εμπειρία και η γνώση της συσκευής μπορούν να χρησιμοποιηθούν κατά την παρακολούθηση ή η οδηγία σχετικά με τη χρήση της συσκευής είναι εγγυημένη με ασφαλή τρόπο και οι απαιτήσεις είναι κατανοητές. Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή. Τα παιδιά χωρίς επίβλεψη δεν πρέπει να πραγματοποιούν τον καθαρισμό και τη συντήρηση του εξοπλισμού μεταφέρουν.
- Μην αφήνετε παιδιά χωρίς επίβλεψη κοντά στη συσκευή. Τοποθετήστε
- τη συσκευή σε σταθερή, επίπεδη επιφάνεια, μακριά από συσκευές θέρμανσης όπως ηλεκτρική σέσουλα, καυστήρας αερίου, κ.λπ.
- Μην αφήνετε το ψυγείο στο αυτοκίνητο που θερμαίνεται από τον ήλιο.
- Μην καλύπτετε τα ανοίγματα εξαερισμού με πετασέτες, κρατάτε ρούχα κ.λπ. Κρατήστε τα ανοίγματα καθαρά. Πρέπει να εξασφαλίζεται η ελεύθερη κυκλοφορία του καθαρού αέρα για να εξασφαλιστεί η μέγιστη απόδοση και να μην υπερθερμανθεί ο κινητήρας - Κίνδυνος πυρκαγιάς!
- Μην αλλάζετε αμέσως τη συσκευή από τη λειτουργία ψύξης στη λειτουργία θέρμανσης και αντίστροφη. Περιμένετε πάντα 30 λεπτά μεταξύ της αλλαγής λειτουργίας, όταν η συσκευή είναι απενεργοποιημένη.
- Μην γυρίζετε τη συσκευή ανάποδα.
- Μόνο συσκευασμένα τρόφιμα μπορούν να αποθηκευτούν στο ψυγείο.
- Η συσκευή προορίζεται για τη διατήρηση της θερμοκρασίας των προϊόντων που έχουν ψυχθεί προηγουμένως - δεκά.
- Η συσκευή δεν προορίζεται για τη μείωση της θερμοκρασίας του ζεστού προϊόντων.
- Η συσκευή ψύχεται σε περίπου 18°C κάτω από τη θερμοκρασία περιβάλλοντος (κάτω λαμβάνοντας υπόψη τις ειδικές συνθήκες εργασίας που αναφέρονται παραπάνω). Θερμαίνει σε περίπου 85 ° C, διατηρώντας τις συγκεκριμένες συνθήκες χρήσης.
- Η συσκευή μπορεί να ζεσταθεί κατά τη λειτουργία - κίνδυνος εγκαυμάτων.
- Η συσκευασία δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί για παιχνίδι. Γινγμός.

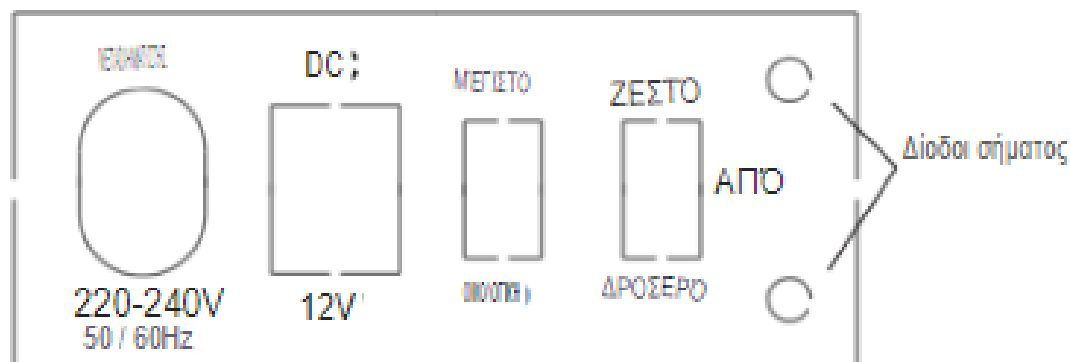
Τα πλεονεκτήματα του προϊόντος περιλαμβάνουν φιλικότητα προς το περιβάλλον, μικρές και διαστάσεις Βάρος, μακριά ζωή υπηρεσιών και μικρή κατανάλωση ενέργειας.

Το ψυγείο δεν μπορεί να αντικαταστήσει εντελώς ένα σταθερό οικιακό ψυγείο. Που Το δροσίονας κβύπιο χρησιμοποιεί μια διαφορετική τεχνολογία ψύξης και τους μεταβλητούς εξωτερικούς όρους, οι οποίοι ως αποτέλεσμα, οι παράμετροι, ο τρόπος δράσης και η απόδοση και των δύο προϊόντων δεν είναι είναι συγκρίσιμα μεταξύ τους.

Πριν από τη χρήση, πλύνετε το εσωτερικό του ψυγείου με ένα μαλακό Πανί και ζεστό νερό.

## Σύνδεση του ψυγείου

Πίνακας



220-240V  
Δακτύλιος Καλωδίων

12V  
Δακτύλιος Καλωδίων

ΜΕΓΕΤΟ  
(OFF)  
Απόδοση

Τρόπος δόναμης:  
Θερμός-θέρμανση  
OFF-off  
Ψύξη-ψύξη

Το ψυγείο μπορεί να εξοπλιστεί με τα παρεχόμενα καλώδια τροφοδοσίας χωρίς πρόσθετα εξαρτήματα με η τάση 12 V και 230 V μπορεί να χρησιμοποιηθεί. Η επόμενη σελίδα δείχνει πώς το Η συσκευή πρέπει να συνδεθεί.

Διαβάστε προσεκτικά αυτές τις οδηγίες.

## Προσοχή! ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΒΛΑΒΗΣ ΤΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ!

- Πριν συνδέσετε το καλώδιο τροφοδοσίας, το δίκτυο (ζεστό / δροσερό ) και Τα κουμπιά δύναμης (MAX/ECO) μπορούν να τεθούν μακριά.
- Μην συνδέετε δύο καλώδια τροφοδοσίας ταυτόχρονα.
- Μην ανάψτε τη λειτουργία θέρμανσης (θερμός / δροσερός διακόπτης) ενώ ο Εξοπλισμός. Απενεργοποιήστε την τροφοδοσία και περιμένετε τουλάχιστον 30 λεπτά πριν Κάντε το σε ένα διαφορετικό ενεργοποιήστε ξανά τη λειτουργία.
- Η λειτουργία ECO είναι διαθέσιμη μόνο εάν είναι συνδεδεμένη σε πρίζα (230 V) με Παρέχεται ηλεκτρική ενέργεια.

### ΣΥΝΔΕΣΗ ΣΤΗΝ ΠΡΙΖΑ

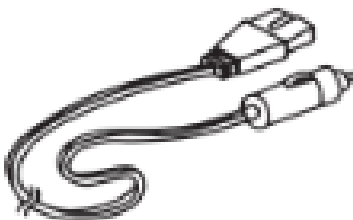
ΕΝΔΕΙΞΜΕΝΟ ΡΕΥΜΑ 220-240V



1. Πριν συνδέσετε την τροφοδοσία, βεβαιωθείτε ότι το- βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης λειτουργίας είναι ενεργοποιημένος Είναι κλειστό.
2. Συνδέστε το κατάλληλο καλώδιο στο η σύνδεση AC 220-240V στο ψυγείο.
3. Τοποθετήστε το βύσμα στην πρίζα.
4. Επιλέξτε τον τρόπο λειτουργίας \*  
Δροσερός (ψύξη) - η λειτουργία ελέγχεται από το A εμφανίζεται η πράσινη διαδοχ  
\* Θερμός (θέρμανση) - η λειτουργία ελέγχεται από το A εμφανίζεται η κόκκινη διαδοχ

### ΣΥΝΔΕΣΗ ΣΤΗΝ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΗ ΠΡΙΖΑ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ ΜΕ 12 V DC (ΥΠΟΔΟΧΗ ΑΝΑΠΤΗΡΑ)

ΕΝΔΕΙΞΜΕΝΟ 12V



1. Πριν συνδέσετε την τροφοδοσία, βεβαιωθείτε ότι το- βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης λειτουργίας είναι ενεργοποιημένος Είναι κλειστό.
2. Συνδέστε το κατάλληλο καλώδιο στο ο σύνδεσμος 12 VDC στο ψυγείο.
3. Ξεκινήστε τον κίνητηρα του αυτοκινήτου και κλείστε συνδέστε τη φιάρα του καλωδίου στον αναπτήρα σε.
4. Επιλέξτε τον επιθυμητό τρόπο λειτουργίας \*  
Δροσερός (ψύξη) - η λειτουργία ελέγχεται από το A εμφανίζεται η πράσινη διαδοχ  
\* Θερμός (θέρμανση) - η λειτουργία ελέγχεται από το A εμφανίζεται η κόκκινη διαδοχ

## Πρόσθετες πληροφορίες

- Το Η λειτουργία ECO εξοικονομεί ενέργεια, αλλά η ψύξη ή η θέρμανση των προϊόντων θα ερπύ πολύ περισσότερο.
- Εάν πρέπει να κρυώσετε ή να θερμάνετε γρήγορα, γυρίστε το ψυγείο σε ο μέγιστος τρόπος (τυπικός τρόπος λειτουργίας).
- Η ζεστή λειτουργία δεν είναι κατάλληλη για τη θέρμανση των γευμάτων, αλλά βοηθά μόνο, ειδικά ... για να κρατήσα ζεστό.

## Καθαρισμός και φροντίδα

- Πριν από τον καθαρισμό, αποσυνδέστε τη συσκευή από την παροχή ρεύματος και περιμένετε μέχρι είναι εντελώς αποψυγμένο ή ψύχεται.
- Μην πλένετε τη συσκευή κάτω από τρεχούμενο νερό και μην την βυθίζετε Νερό.
- Μην καθαρίζετε με σκληρά, λαονικά πανιά ή σφουγγάρια, καθώς θα καταστρέψουν τη συσκευή μπορεί να καταστρέψα αυτά τα γατόμαρα.
- Η θήκη και ο χώρος για τα προϊόντα μπορούν να καθαριστούν με ένα υγρό πανί και στη συνέχεια να σκουπιστεί με ένα καθαρό, στεγνό πανί.
- Μην χρησιμοποιείτε ισχυρά ή καυστικά απορρυπαντικά.
- Όταν όχι σε λειτουργία, το ψυγείο πρέπει να αποθηκευτεί σε μια ξηρά και καθαρή θέση. Μπορεί να αποθηκευτεί σε θερμοκρασία δωματίου. Ανοίξτε το καπάκι για να αποτρέψετε την ανάπτυξη του βακ για να αποφευχθεί ο σχηματισμός βλαβερών μύκη.

## Τεχνικά Στοιχεία

Εντατική:	50 λίτρα
Ενεργειακός εφοδιασμός / και ένταση:	Επιλεκτούμενο ρεύμα 220-240V 50/60Hz 55-65W ECO 8,8 W ΣΥΝΕΧΕΣ ΡΕΥΜΑ 12V 5A45-50W γ
Ένταση:	49 dB
Ψυχρός:	μέχρι 18°C κάτω από την εξωτερική θερμοκρασία
Θέρμηση:	έως 65°C
Φυσικές διαστάσεις:	60 x 41 x 42 cm γ
Βάρος:	7,2 κλ

Η συσκευή κατασκευάστηκε στην κατηγορία προστασίας II και δεν πρέπει να είστε γεμισμένοι.  
Η συσκευή συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις των οδηγιών:

- Συσκευές χαμηλής τάσης (LVD)
- Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα (EMC)
- Το προϊόν είναι στο Πινάκίδα με σήμανση CE