

		<b>18/25</b>	<b>18/50</b>	<b>36/25</b>	<b>36/50</b>
Nimelliskapasiteetti (IEC/EN 61960 mukaan)	Ah	2,5	5,0	2,5	5,0
Nimellisenergia	Wh	45	90	90	180
Latausvirta enint.	A	3,5	7,5	3,5	7,5
<b>Mitat ja painot</b>					
Paino	kg	0,5	0,8	0,9	1,5
Käyttölämpötila	°C	0 - 40	0 - 40	0 - 40	0 - 40
Latauslämpötila	°C	4 - 40	4 - 40	4 - 40	4 - 40
Varastointilämpötila	°C	-20 - 60	-20 - 60	-20 - 60	-20 - 60
Pituus x leveys x korkeus	mm	133 x 88 x 50	133 x 88 x 72	133 x 88 x 72	133 x 88 x 117,5

Oikeus teknisiin muutoksiin pidätetään.

## ΓΕΝΙΚΕΣ ΥΠΟΔΕΙΞΕΙΣ



Πριν από την πρώτη χρήση της μπαταρίας διαβάστε αυτό το πρωτότυπο οδηγιών χρήσης καθώς και το εγχειρίδιο χρήσης της συσκευής και του φορτιστή των μπαταριών KÄRCHER Battery Power / Battery Power+, όπου πρόκειται να χρησιμοποιηθεί ή να φορτιστεί η μπαταρία.

Φυλάξτε όλα τα βιβλιαράκια για μεταγενέστερη χρήση ή για τον επόμενο ιδιοκτήτη.

## Διαβαθμίσεις κινδύνων

### **⚠ ΚΙΝΔΥΝΟΣ**

- Υπόδειξη άμεσου κινδύνου, ο οποίος οδηγεί σε σοβαρούς τραυματισμούς ή θάνατο.

### **⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ**

- Υπόδειξη πιθανώς επικίνδυνης κατάστασης, η οποία μπορεί να οδηγήσει σε σοβαρούς τραυματισμούς ή θάνατο.

### **⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ**

- Υπόδειξη πιθανώς επικίνδυνης κατάστασης, η οποία μπορεί να οδηγήσει σε ελαφρείς τραυματισμούς.

### **ΠΡΟΣΟΧΗ**

- Υπόδειξη πιθανώς επικίνδυνης κατάστασης, η οποία μπορεί να οδηγήσει σε υλικές ζημιές.

## Υποδείξεις ασφαλείας

- Πριν από κάθε χρήση, ελέγχετε την μπαταρία για ζημιές. Μην χρησιμοποιείτε χαλασμένες μπαταρίες.
- Πριν από κάθε εργασία συντήρησης και επισκευής αφαιρείτε την μπαταρία από τη συσκευή.
- Μην ασκείτε μηχανικές καταπονήσεις στην μπαταρία.
- Μην αφήσετε τη συστοιχία μπαταριών να πέσει.
- Μην βυθίζετε τη συστοιχία μπαταριών σε νερό και μην την κρατάτε κάτω από ριπή νερού.
- Μην χρησιμοποιείτε, φορτίζετε ή αποθηκεύετε την μπαταρία, όταν είναι βρεγμένη ή βρώμικη.
- Εάν η τη συστοιχία μπαταριών βραχεί, στεγνώστε την αμέσως. Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει υγρασία στις επαφές.
- Μην αποθηκεύετε και μην φορτίζετε τη συστοιχία μπαταριών σε υγρό ή βρεγμένο περιβάλλον.
- Φορτίζετε την μπαταρία μόνο με τον ενδεδειγμένο φορτιστή.
- Μην φορτίζετε τη συστοιχία μπαταριών σε περιβάλλον χωρίς επίβλεψη. Ελέγχετε τακτικά την κατάσταση της συστοιχίας μπαταριών και του φορτιστή κατά τη διάρκεια της διαδικασίας φόρτισης.

- Εάν παρατηρήσετε σφάλμα, ασυνήθιστη οσμή ή θερμότητα κατά τη φόρτιση, αποσυνδέστε τον φορτιστή από το δίκτυο και τη συστοιχία μπαταριών από τον φορτιστή. Απορρίψτε αμέσως τη συστοιχία μπαταριών και τον φορτιστή και ακολουθήστε τους ισχύοντες κανονισμούς για τη μεταφορά και απόρριψη.
- Μην χρησιμοποιείτε, φορτίζετε ή αποθηκεύετε τη συστοιχία μπαταριών σε εκρηκτικό περιβάλλον ή κοντά σε εύφλεκτα αντικείμενα.
- Μην πετάτε τη συστοιχία μπαταριών στη φωτιά.
- Προστατέψτε την μπαταρία από θερμότητα, αιχμηρές άκρες, λάδια, διαλύτες, καθαριστικά και κινούμενα μέρη της συσκευής.
- Κίνδυνος βραχυκυκλώματος. Προστατέψτε τις επαφές της μπαταρίας από μεταλλικά μέρη και μην την αποθηκεύσετε μαζί με μεταλλικά μέρη.
- Μην ανοίγετε την μπαταρία. Οι επιδιορθώσεις πρέπει να γίνονται μόνο από εξειδικευμένο προσωπικό.
- Αποφεύγετε την επαφή με υγρά που έχουν διαρρεύσει από ελαττωματικές μπαταρίες. Εάν έρθετε σε επαφή με το υγρό, ξεπλύνετε αμέσως την περιοχή με νερό και, σε περίπτωση επαφής με τα μάτια, συμβουλευτείτε επιπλέον έναν ιατρό.
- Απορρίψτε τη συστοιχία μπαταριών στο τέλος της διάρκειας ζωής της σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς.

### **Υποδείξεις ασφαλείας για τη μεταφορά**

Η μπαταρία ιόντων λιθίου συμφωνεί με τις απαιτήσεις για τα επικίνδυνα προϊόντα.

Η λειτουργική και άφθαρτη συστοιχία μπαταριών μπορεί να μεταφέρεται από τον χρήστη χωρίς επιπλέον όρους στον δημόσιο χώρο μεταφορών.

Κατά την αποστολή από τρίτους (εταιρίες μεταφορών), τηρείτε τις ειδικές απαιτήσεις συσκευασίας και σήμανσης.

Η συστοιχία μπαταριών να αποστέλνεται μόνο με ανέπαφο περιβλημά.

Καλύψτε τις εκτιθέμενες επαφές.

Συσκευάζετε τη συστοιχία μπαταριών γερά και με ασφάλεια. Η συστοιχία μπαταριών δεν πρέπει να μπορεί να κινείται μέσα στη συσκευασία.

## **ΚΙΝΔΥΝΟΣ**

- Δεν πρέπει να αποστέλλεται ελαττωματική ή μη λειτουργική μπαταρία και πρέπει να απορρίπτεται επί τόπου σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς.  
Τηρείτε τους εθνικούς κανόνες.

## **Προβλεπόμενη χρήση**

### **ΠΡΟΣΟΧΗ**

#### **Κίνδυνος έκρηξης!**

Τραυματισμοί και ζημιές από έκρηξη μπαταρίας.

Φορτίστε, χρησιμοποιήστε και αποθηκεύστε μόνο άθικτες και πλήρως λειτουργικές μπαταρίες.

Απαγορεύονται οι τροποποιήσεις και οι αλλαγές που δεν είναι εγκεκριμένες από τον κατασκευαστή.

Οποιαδήποτε άλλη χρήση δεν επιτρέπεται. Την ευθύνη για κινδύνους που προκύπτουν από τη μη επιτρεπόμενη χρήση την φέρει ο χρήστης.

Φορτίστε και χρησιμοποιήστε τη συστοιχία μπαταριών μόνο με συσκευές από το σύστημα KÄRCHER 18 V / 36 V Battery Power / Battery Power+.

### **ΠΡΟΣΟΧΗ**

Οι μπαταρίες μπορούν να χρησιμοποιηθούν μόνο με συσκευές του ίδιου τύπου τάσης (18 V ή 36 V)! Μην χρησιμοποιείτε ή φορτίζετε συστοιχία μπαταριών με συσκευές με διαφορετικό τύπο τάσης.

Πριν από τη χρήση, βεβαιωθείτε ότι ο τύπος τάσης (18 V /36 V) της συστοιχίας μπαταριών και της συσκευής ταιριάζουν.

Οι πληροφορίες τάσης βρίσκονται στη συσκευή, στη συστοιχία μπαταρίας και στην πινακίδα τύπου.

## **Προστασία του περιβάλλοντος**



Τα υλικά συσκευασίας είναι ανακυκλώσιμα. Μην πετάτε τις συσκευασίες στα οικιακά απορρίμματα, αλλά σε ειδικούς κάδους ανακύκλωσης.

Οι παλιές συσκευές περιέχουν πολύτιμα ανακυκλώσιμα υλικά, τα οποία θα πρέπει να διατίθενται για ανακύκλωση. Οι απλές και επαναφορτιζόμενες μπαταρίες περιέχουν υλικά, τα οποία δεν επιτρέπεται να καταλήξουν στο περιβάλλον. Για τον λόγο αυτόν, πετάτε τις άχρηστες συσκευές, τις απλές και επαναφορτιζόμενες μπαταρίες στους ειδικούς κάδους ανακύκλωσης.

Λαμβάνετε υπόψη τις νομικές συστάσεις σχετικά με τη μεταχείριση των μπαταριών ιόντων λιθίου. Ανακυκλώνετε τις μεταχειρισμένες και χαλασμένες συστοιχίες μπαταριών σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς.

### **Υποδείξεις σχετικά με συστατικά (REACH)**

Ενημερωμένες πληροφορίες σχετικά με τα συστατικά θα βρείτε στη διεύθυνση: [www.kaercher.de/REACH](http://www.kaercher.de/REACH)

## **Εγγύηση**

Σε κάθε χώρα ισχύουν οι όροι εγγύησης οι οποίοι εκδίδονται από την αρμόδια εταιρεία διανομής μας. Τυχόν βλάβες στη συσκευή σας επιδιορθώνονται από εμάς χωρίς χρέωση εντός της προθεσμίας εγγύησης, εφόσον οφείλονται σε σφάλμα υλικού ή κατασκευής. Σε περίπτωση εγγύησης απευθυνθείτε στον προμηθευτή σας ή το πλησιέστερο εξουσιοδοτημένο συνεργείο, προσκομίζοντας το παραστατικό της αγοράς.

Μπορείτε να τα βρείτε στη διεύθυνση [www.kaercher.com](http://www.kaercher.com)

## **Σύμβολα επάνω στη συσκευή**

### **Σχήματα στη σελίδα διαγραμμάτων**

<b>Σχήμα 1</b>	Μη βυθίζετε την μπαταρία σε νερό.
<b>Σχήμα 2</b>	Μην πετάτε τη συστοιχία μπαταριών στη φωτιά.
<b>Σχήμα 3</b>	Φορτίζετε τη συστοιχία μπαταριών μόνο σε εγκεκριμένους φορτιστές.
<b>Σχήμα 4</b>	Μην φορτίζετε χαλασμένες συστοιχίες μπαταριών.

# Χειρισμός

## Οθόνη

Η μπαταρία διαθέτει οθόνη. Στην οθόνη μπορείτε να διαβάσετε τα παρακάτω:

- Κατάσταση φόρτισης
- Υπολειπόμενος χρόνος λειτουργίας
- Υπολειπόμενος χρόνος φόρτισης
- Μηνύματα σφάλματος

### Υπόδειξη

*Η προσαρμογή της διάρκειας ζωής επιτυγχάνεται με την αλλαγή ισχύος!*

Ένδειξη	Σημασία	Σχήματα στη σελίδα διαγραμμάτων
Αποθήκευση μπαταρίας	Η κατάσταση φόρτισης της μπαταρίας σε περίπτωση μη χρήσης.	Εικόνα Α
Χρήση μπαταρίας	Ο υπολειπόμενος χρόνος λειτουργίας της μπαταρίας σε περίπτωση χρήσης.	Εικόνα Β
Φόρτιση συστοιχίας μπαταριών	Ο υπολειπόμενος χρόνος φόρτισης της μπαταρίας κατά τη φόρτιση.	Εικόνα C
	Η μπαταρία είναι πλήρως φορτισμένη.	Εικόνα D

Ένδειξη	Σημασία	Σχήματα στη σελίδα διαγραμμάτων
Ένδειξη σφάλματος (βλ. επίσης κεφάλαιο "Αντιμετώπιση βλαβών")	Η θερμοκρασία της μπαταρίας είναι εκτός του επιτρεπόμενου εύρους θερμοκρασίας ή η μπαταρία είναι κλειδωμένη κατά διαστήματα.	Εικόνα Ε
	<p>Η μπαταρία είναι ελαττωματική και μονίμως κλειδωμένη για λόγους ασφαλείας. Μη χρησιμοποιείτε την μπαταρία και δώστε την αμέσως για ανακύκλωση.</p> <p><b>ΠΡΟΣΟΧΗ</b></p> <p><b>Κίνδυνος πρόκλησης ζημιάς!</b></p> <p><i>Το σύμβολο εξαφανίζεται με την πάροδο του χρόνου, αλλά η συστοιχία μπαταριών εξακολουθεί να είναι ελαττωματική!</i></p> <p><i>Εάν δεν εμφανίζεται τίποτα στην οθόνη 2 λεπτά μετά την έναρξη της διαδικασίας φόρτισης, η μπαταρία είναι ελαττωματική και δεν πρέπει να φορτιστεί περαιτέρω.</i></p>	Εικόνα F

## Φόρτιση

### Υπόδειξη

Οι νέες μπαταρίες είναι μόνο προφορτισμένες και πρέπει να φορτιστούν πλήρως πριν από την πρώτη χρήση.

Η ένδειξη ενεργοποιείται κατά την πρώτη φόρτιση.

Οι νέες μπαταρίες αποκτούν τη μέγιστη χωρητικότητα μετά από 5 κύκλους φόρτισης και εκφόρτισης.

Πριν από τη χρήση, επαναφορτίστε τις μπαταρίες που δεν χρησιμοποιήσατε για πολύ καιρό.

Πέρα από τις επιτρεπόμενες θερμοκρασίες η φόρτιση της μπαταρίας δεν είναι εφικτή. Στην οθόνη της μπαταρίας εμφανίζεται τότε το σύμβολο θερμοκρασίας.

Εάν κατά τη φόρτιση δεν εμφανιστεί τίποτα στην οθόνη, προσέξτε τις οδηγίες στο κεφάλαιο "Βοήθεια σε περίπτωση βλάβης".

### Υπόδειξη

Το ρεύμα φόρτισης και ο απαιτούμενος χρόνος φόρτισης εξαρτώνται από τη θερμοκρασία για λόγους ασφαλείας.

### **⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ**

#### **Εσφαλμένη εισαγωγή συστοιχίας μπαταριών**

Κίνδυνος τραυματισμού και πρόκλησης ζημιών από υγρασία που έχει διεισδύσει.

Όταν χρησιμοποιούνται στη συσκευή, οι επαφές της συστοιχίας μπαταριών προστατεύονται από ψεκαζόμενο νερό. Φροντίστε ώστε η συστοιχία μπαταριών να ασφαλίσει. Όταν αφαιρέσετε τη συστοιχία μπαταριών, βεβαιωθείτε ότι δεν έρχεται σε επαφή νερό με τις ηλεκτρικές επαφές της συστοιχίας μπαταριών και της συσκευής. Εάν υπάρχει νερό εκεί, στεγνώστε το αμέσως (με σκούπισμα/έγχυση) και τοποθετήστε τη συστοιχία μπαταριών με τις επαφές στραμμένες προς τα κάτω, έτσι ώστε το νερό να μπορεί να αποστραγγιστεί. Μην χρησιμοποιείτε πηγές θερμότητας για στέγνωμα!

#### **Υπόδειξη**

Κατά τη χρήση, ο υπολειπόμενος χρόνος λειτουργίας εμφανίζεται στην οθόνη.

1. Βάλτε την μπαταρία στην υποδοχή της συσκευής.
  2. Μετά την εργασία αφαιρέστε τη μπαταρία από τη συσκευή.
- Μετά τη χρήση φορτίστε μια μερικώς εκφορτισμένη μπαταρία.

## Αποθήκευση

### **ΠΡΟΣΟΧΗ**

#### **Υγρασία και θερμότητα**

Κίνδυνος πρόκλησης ζημιάς

Αποθηκεύετε τις μπαταρίες μόνο σε ξηρούς εσωτερικούς χώρους με χαμηλή ατμοσφαιρική υγρασία και κάτω από 20°C.

Στη διάρκεια της αποθήκευσης η οθόνη της μπαταρίας δείχνει την τρέχουσα κατάσταση φόρτισης.

#### **Υπόδειξη**

Η συστοιχία μπαταριών έχει αυτόματη λειτουργία αποθήκευσης. Η λειτουργία αποθήκευσης είναι ενεργοποιημένη και αποφορτίζει τη συστοιχία μπαταριών στο 70% εάν η συστοιχία μπαταριών δεν έχει χρησιμοποιηθεί για

περισσότερες από 21 ημέρες. Η λειτουργία αυτή προστατεύει τα στοιχεία μπαταρίας από γρήγορη γήρανση και αυξάνει τη διάρκεια ζωής της συστοιχίας μπαταριών.

## Βοήθεια σε περίπτωση βλάβης

Οι βλάβες οφείλονται συχνά σε ασήμαντες αιτίες, τις οποίες μπορείτε να αντιμετωπίσετε μόνοι σας με τη βοήθεια του ακόλουθου πίνακα. Σε περίπτωση αμφιβολίας ή σε περίπτωση βλάβης που δεν αναφέρεται εδώ παρακαλούμε να απευθύνεστε στο εξουσιοδοτημένο τμήμα εξυπηρέτησης πελατών.

### Γενικό σφάλμα

**Η οθόνη δείχνει ένα σπασμένο σύμβολο μπαταρίας**

Η μπαταρία είναι χαλασμένη και κλειδωμένη για λόγους ασφαλείας.

1. Μην χρησιμοποιείτε, φορτίζετε και μην αποθηκεύετε την μπαταρία.
2. Απορρίψτε αμέσως τη συστοιχία μπαταριών με ορθό τρόπο.

### Σφάλμα κατά τη φόρτιση

**Η μπαταρία δεν φορτίζεται, η λυχνία ελέγχου στον ταχυφορτιστή είναι σβηστή**

Ο ταχυφορτιστής είναι χαλασμένος.

1. Αντικαταστήστε τον ταχυφορτιστή.

**Η συστοιχία μπαταριών δεν φορτίζεται, η οθόνη είναι αναμμένη**

Ο φορτιστής είναι χαλασμένος.

1. Αντικαταστήστε το φορτιστή.

**Η συστοιχία μπαταριών δεν φορτίζεται, η οθόνη είναι σβηστή**

Η συστοιχία μπαταριών είναι πλήρως αποφορτισμένη ή χαλασμένη.

1. Περιμένετε, μήπως η οθόνη δείξει μετά από 2 λεπτά χρόνου αναμονής τον υπολειπόμενο χρόνο φόρτισης. Εάν στην οθόνη εμφανίζεται ο υπολειπόμενος χρόνος φόρτισης μετά τον χρόνο αναμονής, η συστοιχία μπαταριών μπορεί να χρησιμοποιηθεί κανονικά.

- Εάν η οθόνη δεν εμφανίζεται, η συστοιχία μπαταριών είναι ελαττωματική και δεν πρέπει πλέον να χρησιμοποιείται. Αποσυνδέστε αμέσως τη συστοιχία μπαταριών από τον φορτιστή και απορρίψτε την σύμφωνα με τους κανονισμούς.

### **Η μπαταρία δεν φορτίζεται, η οθόνη δείχνει το σύμβολο θερμοκρασίας**

Η θερμοκρασία μπαταρίας είναι πολύ χαμηλή / υψηλή.

- Μεταφέρετε τη μπαταρία σε περιβάλλον με μέτριες συνθήκες θερμοκρασίας και περιμένετε, μέχρι η θερμοκρασία της να βρεθεί στο κανονικό εύρος, βλ. κεφάλαιο "Τεχνικά στοιχεία".  
Η φόρτιση ξεκινά αυτόματα.

## **Σφάλμα στη λειτουργία**

### **Η οθόνη δείχνει το σύμβολο θερμοκρασίας**

Η θερμοκρασία μπαταρίας είναι πολύ χαμηλή / υψηλή.

- Αφαιρέστε την μπαταρία και περιμένετε να κρυώσει μέχρι που να σβήσει πάλι η ένδειξη.

Η τρέχουσα κατανάλωση είναι πολύ υψηλή

Το κύκλωμα ασφαλείας της μπαταρίας απέτρεψε την υπερβολική κατανάλωση ρεύματος.

- Για ξεκλείδωμα, αφαιρέστε την μπαταρία από τη συσκευή έως ότου εξαφανιστεί το σύμβολο θερμοκρασίας και τοποθετήστε την ξανά.

Εάν το σύμβολο θερμοκρασίας δεν σβήσει μετά από 30 δευτερόλεπτα:

- Για να ξεκλειδώσετε την μπαταρία συνδέστε την στο φορτιστή.

### **Η οθόνη δείχνει υπολειπόμενο χρόνο λειτουργίας 0, η συσκευή απενεργοποιείται**

Η συστοιχία μπαταριών είναι αποφορτισμένη.

- Φορτίστε τη συστοιχία μπαταριών.

### **Ο υπολειπόμενος χρόνος δεν εμφανίζεται σωστά.**

Κατά την εκφόρτιση με χαμηλά ρεύματα, π.χ. όταν χρησιμοποιείτε την μπαταρία ως συσσωρευτή ενέργειας, ο υπολειπόμενος χρόνος ενδέχεται να μην εμφανίζεται με ακρίβεια.

- Για να προσδιορίσετε τη χωρητικότητα της μπαταρίας, διακόψτε για λίγο την κατανάλωση ρεύματος και χρησιμοποιήστε την εμφανιζόμενη χωρητικότητα σε % ως τιμή για τον εναπομένοντα χρόνο λειτουργίας.

**Η οθόνη εξακολουθεί να δείχνει εναπομένουσα χωρητικότητα έως και 20%, αλλά η συσκευή απενεργοποιείται ξανά αμέσως μετά την εκκίνηση.**

Σε χαμηλές θερμοκρασίες ή/και όταν η συσκευή χρησιμοποιείται με υψηλές απαιτήσεις ισχύος, ενεργοποιείται η λειτουργία προστασίας από βαθιά εκφόρτιση της μπαταρίας.

1. Πριν από τη χρήση φορτίστε πλήρως την μπαταρία.

## **Σφάλμα κατά την αποθήκευση**

**Η οθόνη δεν δείχνει υπολειπόμενη χωρητικότητα**

Η συστοιχία μπαταριών είναι αποφορτισμένη.

1. Φορτίστε τη συστοιχία μπαταριών.

**Η οθόνη δείχνει υπολειπόμενη χωρητικότητα 70%, αν και η μπαταρία φορτίστηκε τελείως.**

Η μπαταρία βρίσκεται στην αυτόματη λειτουργία αποθήκευσης. Η λειτουργία αποθήκευσης ενεργοποιείται, εάν η μπαταρία δεν χρησιμοποιηθεί για περισσότερο από 21 ημέρες. Η λειτουργία αυτή προστατεύει τα στοιχεία μπαταρίας από γρήγορη γήρανση και αυξάνει τη διάρκεια ζωής.

1. Πριν από την επόμενη χρήση φορτίστε πλήρως την μπαταρία.

## Τεχνικά χαρακτηριστικά

		18/25	18/50	36/25	36/50
<b>Ηλεκτρική σύνδεση</b>					
Όνομαστική τάση συστοιχίας μπαταριών	V	18	18	36	36
Πλατφόρμα μπαταριών		Battery Power			
Συμβατό με πλατφόρμα μπαταρίας		Battery Power +			
Τύπος συστοιχίας μπαταριών		Li-ION	Li-ION	Li-ION	Li-ION
Όνομαστική χωρητικότητα (κατά IEC/EN 61960)	Ah	2,5	5,0	2,5	5,0
Όνομαστική ενέργεια	Wh	45	90	90	180
Μέγιστο ρεύμα φόρτισης	A	3,5	7,5	3,5	7,5
<b>Διαστάσεις και βάρη</b>					
Βάρος	kg	0,5	0,8	0,9	1,5
Θερμοκρασία λειτουργίας	°C	0 - 40	0 - 40	0 - 40	0 - 40
Θερμοκρασία φόρτισης	°C	4 - 40	4 - 40	4 - 40	4 - 40
Θερμοκρασία αποθήκευσης	°C	-20 - 60	-20 - 60	-20 - 60	-20 - 60
Μήκος x πλάτος x ύψος	mm	133 x 88 x 50	133 x 88 x 72	133 x 88 x 72	133 x 88 x 117,5

Με την επιφύλαξη τεχνικών αλλαγών.