

ΓΙΑ ΝΑ ΑΝΑΨΕΤΕ ΚΑΙ ΝΑ ΣΒΗΣΕΤΕ ΤΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑ (ΕΙΚ. Α)

- Πατήστε μέσα το διακόπτη on/off (1) για να ανάψετε το μηχάνημα.
- Απελευθερώστε το διακόπτη on/off (1) για να σβήσετε το μηχάνημα.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Το μηχάνημα δεν απαιτεί καμία ιδιαίτερη συντήρηση. Καθαρίζεται τακτικά τις υποδοχές εξαιρισμού.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

ΚΩΔΙΚΟΣ ΜΟΝΤΕΛΟΥ M9203/ΗΥCH0201261500G

Τάση λειτουργίας	12	V
Ταχύτητα χωρίς φορτίο	0-330/0-950	min ⁻¹
Δυνατότητα τσοκ	10	mm
Μπαταρία	1300	mAh
Διάρκεια φόρτισης μπαταρίας	1	ώρα
Βάρος	1.14	kg

ΕΓΓΥΗΣΗ

Το εργαλείο αυτό έχει ελεγχθεί από το εργοστάσιο. Από την ημερομηνία αγοράς του εργαλείου από τον τελικό καταναλωτή μια εγγύηση 2 ετών για **ερασιτεχνική χρήση** καλύπτει τα ελαττωματικά υλικά και τα κατασκευαστικά ελαττώματα. Η απόδειξη ή τιμολόγιο αγοράς θα πρέπει να επιδεικνύεται σε περίπτωση επισκευής που καλύπτεται από την εγγύηση. Σε περίπτωση πιθανών προβλημάτων κατά την περίοδο εγγύησης, πρέπει να απευθυνθείτε στο κατάστημα πώλησης.

Όροι εγγύησης

Η εγγύηση ισχύει μόνο όταν:

Το εργαλείο έχει χρησιμοποιηθεί σωστά και για το σκοπό για τον οποίο σχεδιάστηκε. Το εργαλείο παρουσιάζει κάποιο πρόβλημα που οφείλεται σε ελαττωματικά υλικά και κατασκευαστικά ελαττώματα. Αποτυχία του εργαλείου να αποδώσει τα αναφερόμενα τεχνικά χαρακτηριστικά

Δεν καλύπτονται από την εγγύηση ζημιές που οφείλονται από αιτίες όπως:

Φθορά λόγω κακής χρήσης, Μερική ή ολική αποσυναρμολόγηση. Το κέλυφος του εργαλείου πρέπει να ανοίγεται μόνο από άτομα εξουσιοδοτημένα από τον αντιπρόσωπο. Ζημιά που οφείλεται σε υπερφόρτωση. Χρήση λανθασμένου ή μη αποδεκτού εξαρτήματος. Κακή συντήρηση από τον χειριστή ή από τρίτους. Φθορά που προκλήθηκε από εξωτερικούς παράγοντες ή ξένα σωματίδια (σκόνη, πέτρες, κλπ.). Φθορά από τη μη συμμόρφωση με τις οδηγίες λειτουργίας

Αν, κατά τη διάρκεια ισχύος της εγγύησης, παρουσιαστεί κάποια βλάβη που δεν μπορεί να επισκευαστεί από το εξουσιοδοτημένο συνεργείο, το εργαλείο θα αντικατασταθεί χωρίς επιβάρυνση.

ΣΕΡΒΙΣ

Σε περίπτωση που χρειαστεί κάποια επισκευή μετά τη λήξη της εγγύησης, θα δώσουμε τη μεγαλύτερη δυνατή προσοχή για την επισκευή του εργαλείου.

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ



Τα απορρίμματα που παράγονται από τα ηλεκτρικά μηχανήματα δεν μπορούμε να τα επεξεργαστούμε όπως τα οικιακά απορρίμματα. Προνοήστε για την ανακύκλωση εκεί όπου είναι διαθέσιμες οι κατάλληλες εγκαταστάσεις. Συμβουλευθείτε τους τοπικούς φορείς για συμβουλές σχετικά με τη συλλογή και την απόρριψη.

ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ

Πρέπει να πετάτε τις άχρηστες μπαταρίες κατά τρόπο που να μη βλάπτει το περιβάλλον και σύμφωνα με τις κατά τόπους ισχύουσες διατάξεις.

- Αποφορτίστε την μπαταρία, αφήνοντας το μηχάνημα να λειτουργεί χωρίς φορτίο μέχρι να σταματήσετε το μοτέρ.
- Βγάλτε την μπαταρία από το μηχάνημα.

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Κατασκευαστής: **Zhejiang Changyang Optoelectronics Technology Co Ltd**

No 505 Linjiang West Road, Linjiang Industrial District, 321025 Jinhua, Zhejiang, P.R.C.

Δια της παρούσης δηλώνω ότι:

το **Επαναφορτιζόμενο Δραπανοκατσάβιδο με ΚΩΔΙΚΟ: 7050**

και **διακριτικό τίτλο: M9203/ΗΥCH0201261500G** υπό την **επωνυμία KRAUSMANN**

(Περιγραφή: Επαναφορτιζόμενο Δραπανοκατσάβιδο, 12V, με ανπολισθητική χειρολαβή, ρυθμιζόμενη ταχύτητα: 0-330/0-950min⁻¹, επιλογές ρυθμιζόμενης ροπής, ρύθμιση δεξιάς και αριστερής περιστροφής, Μέγιστη Ροπή 15Nm, 2 λειτουργίες: τρύπημα, βίδωμα, τσοκ 10mm με αυτόματο κλειδίωμα, σε έγχρωμο κουτί.

Είναι σχεδιασμένο σε συμφωνία με τις διατάξεις της Οδηγίας 2004/108/EEC, της Οδηγίας 2006/95/EC και της Οδηγίας 2006/42/EC.

και σύμφωνα με τα ακόλουθα πρότυπα: EN60745-1/A11:2010, EN60745-2-1:2010, EN55014-1/A1:2009, EN55014-2/A2:2008, EN62233:2008, EN60335-2-29:2004+A2:2010, EN60335-1:2002+A11, A1:2004+A12, A2:2006+A13:2008+A14:10, EN55014-1:2006+A1:2009, EN61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009, EN61000-3-3:2008, EN55014-2:1197+A1:2001+A2:08.

Έτος απόκτησης CE πιστοποίησης: εργαλείο 2011, φορτιστής 2010.

Ημερομηνία: 19 Οκτωβρίου 2011

Maggi 浙江物扬光电科技有限公司
ZHEJIANG CHANGYANG OPTOELECTRONICS TECHNOLOGY CO LTD



KRAUSMANN
POWER TOOLS

7050



ΕΙΚ. Α

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ! Όταν χρησιμοποιείτε ηλεκτρικά εργαλεία, οι ακόλουθες οδηγίες πρέπει να τηρηθούν για τη πρόληψη κινδύνου ηλεκτροπληξίας, προσωπικού τραυματισμού και πυρκαγιάς. Διαβάστε προσεκτικά και τηρήστε αυτές τις οδηγίες πριν τη χρήση του εργαλείου.

1) Διατηρείτε το χώρο εργασίας καθαρό

Βρόμικοι χώροι και πάγκοι εργασίας κρύβουν κινδύνους.

2) Συνθήκες περιβάλλοντος εργασίας

Μην εκθέτετε ηλεκτρικά εργαλεία στη βροχή ή σε υγρά μέρη. Διατηρείτε το χώρο εργασίας καλά φωτισμένο. Μη χρησιμοποιείτε τα ηλεκτρικά εργαλεία κοντά σε εύφλεκτα υγρά ή αέρια.

3) Ασφάλεια ενάντια στην ηλεκτροπληξία

Προβλέψτε οι επιφάνειες που έρχονται σε επαφή με το σώμα να είναι γειωμένες (π.χ. σωλήνες, καλοριφέρ, ψυγεία κλπ).

4) Κρατήστε τους επισκέπτες και τα παιδιά μακριά

Μην αφήνετε τους επισκέπτες και τα παιδιά να έρχονται σε επαφή με το εργαλείο ή τη προέκταση καλωδίου. Όλοι οι επισκέπτες πρέπει να βρίσκονται μακριά από το χώρο εργασίας.

5) Αποθήκευση μη χρησιμοποιούμενων εργαλείων

Όταν δεν χρησιμοποιούνται τα εργαλεία πρέπει να αποθηκεύονται σε ένα χώρο στεγνό, ασφαλισμένο ή σε υψηλό σημείο όπου δεν είναι προσβάσιμο σε παιδιά.

6) Χρησιμοποιείτε το σωστό εργαλείο

Θα εργάζεστε καλύτερα και με μεγαλύτερη ασφάλεια όταν χρησιμοποιείτε εργαλεία για το σκοπό που έχουν κατασκευαστεί.

7) Μη ζορίζετε το εργαλείο

Μη ζορίζετε τα μικρά εργαλεία για να κάνετε βαριές εργασίες. Μη χρησιμοποιείτε εργαλεία για άλλες εργασίες από αυτές που προορίζονται, για παράδειγμα μη χρησιμοποιείτε δισκοπρίονα για κοπή κλαδιών δένδρου ή κούτσουρων.

8) Ντυθείτε κατάλληλα

Μη φοράτε χαλαρά ρούχα ή κοσμήματα. Μπορεί να πιαστούν σε κινούμενα μέρη. Συνιστάται να φοράτε ελαστικά γάντια και παπούτσια ασφαλείας S1 ή S1P όταν εργάζεστε σε εξωτερικούς χώρους. Να φοράτε προστατευτικό κάλυμμα μαλλιών σε περίπτωση μακρίων μαλλιών και μάσκα προσώπου όπου επιβάλλεται. Να φοράτε προστατευτικά γυαλιά για τα μάτια και κράνος.

9) Χρησιμοποιείτε ειδή προστασίας

Χρησιμοποιείτε μάσκα για τη σκόνη κατά τη διάρκεια εργασιών όπου παράγεται σκόνη και να φοράτε ωτοασπίδες. Αν ο θόρυβος ξεπερνά τα 85 dB(A), οι ωτοασπίδες είναι υποχρεωτικές. Οι ενδεδειγμένες στάθμες θορύβου μπορούν να ξεπεραστούν ανάλογα με το εργασιακό περιβάλλον και το υλικό με το οποίο εργάζεστε.

10) Χρησιμοποιείτε εξαγωγή σκόνης

Αν οι συσκευές εξαγωγής και περισυλλογής σκόνης υπάρχουν στο μηχάνημα, βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιούνται σωστά.

11) Μην τραβάτε τα καλώδια

Ποτέ μη μεταφέρετε το εργαλείο κρατώντας το από το καλώδιο ή να το τραβάτε για να το αποσυνδέσετε από την πρίζα. Φυλάξτε το καλώδιο μακριά από τη ζεστή, το λάδι ή κοφτερές επιφάνειες.

12) Ασφαλής εργασία

Χρησιμοποιείτε σφικτήρες για να στερεώσετε το αντικείμενο με το οποίο θα εργαστείτε. Έτσι είναι ασφαλέστερο και σας επιτρέπει να έχετε και τα δύο σας χέρια ελεύθερα για να λειτουργήσετε το εργαλείο.

13) Μην υπερβάλετε

Διατηρείτε πάντα καλή στήριξη και ισορροπία κατά την διάρκεια της εργασίας.

14) Φροντίδα των εργαλείων

Διατηρείτε τα εργαλεία κοφτερά και καθαρά για καλύτερη και ασφαλέστερη απόδοση. Ακολουθήστε τις οδηγίες για τη λίπανση και την αλλαγή των εξαρτημάτων. Επιθεωρήστε τα καλώδια του εργαλείου τακτικά και αν είναι κατεστραμμένα δώστε τα για επισκευή σε ένα εξουσιοδοτημένο σέρβις. Επιθεωρείστε τις προεκτάσεις καλωδίων τακτικά και αντικαταστήστε τις αν καταστραφούν. Διατηρείται τους μοχλούς καθαρούς χωρίς λάδια ή γράσα.

15) Αποσύνδεση εργαλείων

Όταν δεν τα χρησιμοποιείτε, πριν από το σέρβις και όταν αλλάζετε τα αξεσουάρ όπως λεπίδες, δίσκους και εργαλεία κοπής, να βγάξετε το φίς από την πρίζα.

16) Αφαίρεση των εργαλείων και κλειδιών ρύθμισης

Αποκτήστε τη συνήθεια να ελέγχετε αν τα κλειδιά ή τα εργαλεία ρύθμισης έχουν αφαιρεθεί από το εργαλείο πριν το ανάμετε.

17) Αποφύγετε αθέλητο άναμμα του εργαλείου

Μη μεταφέρετε εργαλεία που είναι συνδεδεμένα στην πρίζα με το δάκτυλο στο διακόπτη. Βεβαιωθείτε ότι το εργαλείο είναι σβηστό πριν το συνδέσετε στην πρίζα.

18) Χρήση προεκτάσεων καλωδίων για εξωτερικούς χώρους

Όταν το εργαλείο χρησιμοποιείται σε εξωτερικούς χώρους, χρησιμοποιείτε μόνο προεκτάσεις καλωδίων που προορίζονται για χρήση σε εξωτερικούς χώρους και έχουν συμβολισμό για αυτό.

19) Να είστε προσεκτικοί

Να προσέχετε τι κάνετε. Χρησιμοποιήστε τη κοινή λογική.

Μη χρησιμοποιείτε το εργαλείο όταν είστε κουρασμένος.

20) Έλεγχος κατεστραμμένων τμημάτων

Πριν την εκτεταμένη χρήση του εργαλείου, το προστατευτικό ή άλλο τμήμα που τυχόν είναι κατεστραμμένο πρέπει να ελεγχθεί προσεκτικά για την εξακρίβωση ότι θα λειτουργήσει σωστά και θα εκτελέσει σωστά την εργασία για την οποία προορίζεται, ελέγξτε την ευθυγράμμιση των κινούμενων τμημάτων, τη στερέωση των κινούμενων τμημάτων, τυχόν ρωγμές τμημάτων, σύνδεση και κάθε άλλη συνθήκη που μπορεί να θέσει σε κίνδυνο και να επηρεάσει τη λειτουργία του. Το προστατευτικό ή άλλο τμήμα που είναι κατεστραμμένο πρέπει να επισκευαστεί κατάλληλα από ένα εξουσιοδοτημένο σέρβις. Μη χρησιμοποιείτε το εργαλείο αν αυτό δεν μπορεί να ανάψει ή να σβήσει.

21) Προειδοποίηση

Η χρήση οποιοδήποτε άλλου αξεσουάρ ή σύνδεση εκτός από αυτά που συνιστώνται, μπορεί να κρύβει κινδύνους για προσωπική χρήση.

22) Δώστε το εργαλείο σας να επισκευαστεί από έναν ειδικό

Αυτή η ηλεκτρική συσκευή είναι κατασκευασμένη σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς ασφαλείας. Η επισκευή ηλεκτρικών συσκευών, ακόμα και η αλλαγή στα καρβουνάκια, πρέπει να γίνεται μόνο από έμπειρους τεχνικούς αλλιώς μπορεί να αποτελέσει σοβαρό κίνδυνο για το χρήστη.

Φυλάξτε αυτές τις οδηγίες για μελλοντική χρήση.

ΠΡΟΣΟΧΗ

Πριν χρησιμοποιήσετε το μηχανήμα διαβάστε το παρόν εγχειρίδιο προσεκτικά, για τη δική σας ασφάλεια.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Όταν χρησιμοποιείτε το μηχανήμα, τηρείτε πάντα τις εσώκλειστες οδηγίες ασφαλείας όπως και τις πρόσθετες οδηγίες ασφαλείας.

ΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΤΑ ΔΡΑΠΑΝΟΚΑΤΣΑΒΙΔΑ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ

- Βγάλτε την μπαταρία από το μηχανήμα κατά τη συντήρηση και όταν το μηχανήμα δεν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα.
- Χρησιμοποιήστε μόνο το συνιστώμενο τύπο μπαταρίας (δείτε τα τεχνικά χαρακτηριστικά).
- ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΤΟ ΦΟΡΤΙΣΤΗ ΚΑΙ ΤΗΝ ΜΠΑΤΑΡΙΑ**
- Διαβάστε προσεκτικά τις γενικές οδηγίες και τις οδηγίες ασφαλείας πριν φορτίσετε την μπαταρία.
- Χρησιμοποιήστε μόνο το συνιστώμενο φορτιστή για να φορτίσετε την μπαταρία. Μη φορτίζετε την μπαταρία με διαφορετικό τύπο φορτιστή

- Χρησιμοποιήστε το φορτιστή μόνο σε στεγνό χώρο, σε θερμοκρασία μεταξύ 10 °C και 40 °C.
- Μη χρησιμοποιείτε το φορτιστή αν έχει πάθει ζημιά.
- Οποιαδήποτε επισκευή του φορτιστή και της μπαταρίας πρέπει να γίνει μόνο από εξουσιοδοτημένο τεχνικό.
- Μην αφήνετε την μπαταρία να βραχυκυκλώσει. Προσέξτε να μην έρχονται οι συνδέσεις της μπαταρίας σε επαφή με μεταλλικά αντικείμενα.
- Μην αφήνετε την μπαταρία σε μέρη όπου η θερμοκρασία μπορεί να ανέβει πάνω από τους 50 °C, όπως π.χ. σε αυτοκίνητο που είναι παρκαρισμένο στον ήλιο.
- Μην πετάτε την μπαταρία στη φωτιά.
- Ποτέ μην επιχειρήσετε να ανοίξετε την μπαταρία.
- Σε περίπτωση που έλθουν σε επαφή με το δέρμα σας υγρά της μπαταρίας (διάλυμα 25-30% υδροξειδίου του καλίου), ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό. Εξουδετερώστε το υγρό με ένα ελαφρό οξύ, όπως λεμόνι ή ξύδι. Σε περίπτωση που το υγρό έλθει σε επαφή με τα μάτια σας, ξεπλύνετε με άφθονο καθαρό νερό για 10 λεπτά και πηγαίνετε στο γιατρό.

ΣΥΜΒΟΛΑ ΣΤΟ ΦΟΡΤΙΣΤΗ ΚΑΙ ΤΗΝ ΜΠΑΤΑΡΙΑ

- Μην πετάτε την μπαταρία στην φωτιά

- Μην αφήνετε το φορτιστή και την μπαταρία σε θερμοκρασίες μεγαλύτερες από 40 °C.
- Προσέξτε να μην πέσει νερό στην μπαταρία και το φορτιστή
- Μην πετάτε τις άχρηστες μπαταρίες στο οικιακό σκουπίδια. Θα πρέπει να συγκεντρώνονται στον σταθμό ανακύκλωσης του δήμου.
- Συμβουλευτείτε τις οδηγίες χρήσης

ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

Ελέγχετε πάντα αν η μπαταρία που τοποθετείτε έχει την ηλεκτρική τάση που αναγράφεται στην πινακίδα τεχνικών στοιχείων.

Βεβαιωθείτε επίσης ότι η ηλεκτρική τάση του φορτιστή σας ανταποκρίνεται στην τάση του δικτύου.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το επαναφορτιζόμενο δραπανοκατσάβιδο μπαταρίας που έχετε είναι σχεδιασμένο να τρυπάει ξύλα, μέταλλα και πλαστικά αλλά και να χρησιμοποιείται σαν κατσαβίδι.

1. Διακόπτης On/Off, **2.** Διακόπτης δεξιά/αριστερά, **3.** Κολάρο ρύθμισης της ροπής, **4.** Τσοκ αυτόματο, **5.** Χιτώνιο τσοκ, **6.** Μπαταρία, **7.** Κουμπί απελευθέρωσης μπαταρίας, **8.** Διακόπτης 2 ταχυτήτων.

ΦΟΡΤΙΣΗ ΤΗΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ (εικ. Α)

Η μπαταρία (6) πρέπει να φορτίζεται πριν από τη χρήση. Η μπαταρία θα φτάσει σε πλήρη χωρητικότητα, μόνο μετά από αρκετές φορτίσεις και αποφορτίσεις.

- Συνδέστε τον φορτιστή στην πρίζα. Ανάβει το ΠΡΑΣΙΝΟ λαμπάκι του φορτιστή.
- Τοποθετήστε την μπαταρία στον φορτιστή. Ανάβει το ΚΟΚΚΙΝΟ λαμπάκι του φορτιστή.
- Όταν η μπαταρία έχει φορτιστεί πλήρως, ανάβει το ΠΡΑΣΙΝΟ λαμπάκι του φορτιστή.
- Το ΚΟΚΚΙΝΟ λαμπάκι αναβοσβήνει όταν η μπαταρία είναι ελαττωματική & χρειάζεται αλλαγή.

Σημείωση: Εάν έχετε ένδειξη ελαττωματικής μπαταρίας, βγάλτε την μπαταρία από τον φορτιστή & τοποθετήστε την ξανά. Όταν η μπαταρία είναι πολύ ζεστή ή πολύ παγωμένη (κάτω από 10°C ή πάνω από 40°C), αφήστε την να επανέλθει στην σωστή θερμοκρασία για περίπου 30 λεπτά πριν την ξαναφορτίσετε. Εάν τα λαμπάκια εξακολουθούν στην ίδια ένδειξη, δοκιμάστε μια άλλη μπαταρία. Εάν η δεύτερη μπαταρία φορτίζει κανονικά, το ελάττωμα είναι στην μπαταρία. Εάν η δεύτερη μπαταρία έχει ένδειξη ελαττώματος, υπάρχει περίπτωση το ελάττωμα να είναι στον φορτιστή.

- Αφού ολοκληρωθεί η φόρτιση της μπαταρίας αφαιρέστε την από τον φορτιστή.
- Στην συνέχεια ξεσυνδέστε τον φορτιστή από την πρίζα.

Για μεγαλύτερη διάρκεια ζωής της μπαταρίας μην αποθηκεύετε την μπαταρία ξεφόρτιστη. Φορτίστε την πλήρως πριν την αποθήκευση.

ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΚΑΙ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΤΡΥΠΑΝΙΟΥ Ή ΜΥΤΗΣ ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΟΥ (εικ. Α)

Το εργαλείο αυτό διαθέτει τσοκ αυτόματο (4).

- Ανοίξτε το τσοκ στρίβοντας το χιτώνιο (5).
- Τοποθετήστε το τρυπάνι ή τη μύτη κατσαβιδιού στο τσοκ.
- Για να κλείσετε το τσοκ σφίξτε καλά το χιτώνιο (5), κρατώντας το πίσω μέρος του τσοκ με το άλλο χέρι.
- Για να αφαιρέσετε το τρυπάνι ή τη μύτη κατσαβιδιού ακολουθήστε την αντίστροφη σειρά τη φορτίσετε.

Πριν τοποθετήσετε ή αφαιρέσετε ένα τρυπάνι ή την μύτη κατσαβιδιού, πρέπει πάντα να βγάξετε την μπαταρία από το μηχανήμα.

ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΔΕΞΙΑΣ/ΑΡΙΣΤΕΡΗΣ ΚΙΝΗΣΗΣ (εικ. Α)

- Βάλτε το διακόπτη (2) αριστερά για να ανοίξετε τρύπα ή να βιδώσετε μια βίδα.
- Βάλτε το διακόπτη (2) δεξιά για να ξεβιδώσετε μια βίδα.

Περιμένετε πάντα το μοτέρ να σταματήσει τελειώς, πριν αλλάξετε την κατεύθυνση περιστροφής.

ΔΙΑΚΟΠΤΗ ΔΥΟ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ (εικ. Α)

Το εργαλείο που προμηθευτήκατε διαθέτει διακόπτη δύο ταχυτήτων. Η θέση 1 είναι για χαμηλή ταχύτητα και υψηλή ροπή στρέψης, η θέση 2 είναι για υψηλή ταχύτητα και χαμηλή ροπή στρέψης.

- Σπρώχνετε τον διακόπτη (8) στην απατούμενη θέση

ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΡΟΠΗΣ (εικ. Α)

Το μηχανήμα αυτό διαθέτει ρυθμιζόμενο σύνδεσμο για τη μείωση της ροπής, όταν βιδώνετε βίδες.

- Γυρίστε το κολάρο ρύθμισης (3) προς τα αριστερά για να μειώσετε τη ροπή και προς τα δεξιά για να την αυξήσετε. Η σωστή ρύθμιση εξαρτάται από τον τύπο και το μέγεθος της βίδας, αλλά και το υλικό όπου τη βιδώνετε.
- Αν αμφιβάλετε, ξεκινήστε με τη μικρότερη ρύθμιση και αυξήστε τη ροπή μέχρι να φτάσετε στο επιθυμητό αποτέλεσμα.
- Πριν τρυπήσετε, γυρίστε το κολάρο ρύθμισης τελειώς αριστερά (στο σύμβολο του τρυπανιού)

ΓΙΑ ΝΑ ΑΝΑΨΕΤΕ ΚΑΙ ΝΑ ΣΒΗΣΕΤΕ ΤΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑ (εικ. Α)

- Πατήστε μέσα το διακόπτη on/off (1) για να ανάψετε το μηχάνημα.
- Πατήστε μέσα το διακόπτη on/off (1) για να σβήσετε το μηχάνημα.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Το μηχάνημα δεν απαιτεί καμία ιδιαίτερη συντήρηση. Σκουπίστε την συσκευή με ένα υγρό πανί μετά από κάθε χρήση.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

ΚΩΔΙΚΟΣ ΜΟΝΤΕΛΟΥ

Τάση λειτουργίας	12	V
Μπαταρία	1300	mAh
Διάρκεια φόρτισης μπαταρίας	1	ώρα
Βάρος	0.11	kg

ΕΓΓΥΗΣΗ

Το εργαλείο αυτό έχει ελεγχθεί από το εργοστάσιο. Από την ημερομηνία αγοράς του εργαλείου από τον τελικό καταναλωτή μια εγγύηση 2 ετών για **ερασιτεχνική χρήση** καλύπτει τα ελαττωματικά υλικά και τα κατασκευαστικά ελαττώματα. Η απόδειξη ή τιμολόγιο αγοράς θα πρέπει να επιδεικνύεται σε περίπτωση επισκευής που καλύπτεται από την εγγύηση. Σε περίπτωση πιθανών προβλημάτων κατά την περίοδο εγγύησης, πρέπει να απευθυνθείτε στο κατάστημα πώλησης.

Όροι εγγύησης

Η εγγύηση ισχύει μόνο όταν:

Το εργαλείο έχει χρησιμοποιηθεί σωστά και για το σκοπό για τον οποίο σχεδιάστηκε. Το εργαλείο παρουσιάζει κάποιο πρόβλημα που οφείλεται σε ελαττωματικά υλικά και κατασκευαστικά ελαττώματα. Αποτυχία του εργαλείου να αποδώσει τα αναφερόμενα τεχνικά χαρακτηριστικά

Δεν καλύπτονται από την εγγύηση ζημιές που οφείλονται από αιτίες όπως:

Φθορά λόγω κακής χρήσης. Μερική ή ολική αποσυναρμολόγηση. Το κέλυφος του εργαλείου πρέπει να ανοίγεται μόνο από άτομα εξουσιοδοτημένα από τον αντιπρόσωπο. Ζημιά που οφείλεται σε υπερφόρτωση. Χρήση λανθασμένου ή μη αποδεκτού εξαρτήματος. Κακή συντήρηση από τον χειριστή ή από τρίτους. Φθορά που προκλήθηκε από εξωτερικούς παράγοντες ή ξένα σωματίδια (σκόνη, πέτρες, κλπ.). Φθορά από τη μη συμμόρφωση με τις οδηγίες λειτουργίας

Αν, κατά τη διάρκεια ισχύος της εγγύησης, παρουσιαστεί κάποια βλάβη που δεν μπορεί να επισκευαστεί από το εξουσιοδοτημένο συνεργείο, το εργαλείο θα αντικατασταθεί χωρίς επιβάρυνση.

ΣΕΡΒΙΣ

Σε περίπτωση που χρειαστεί κάποια επισκευή μετά τη λήξη της εγγύησης, θα δώσουμε τη μεγαλύτερη δυνατή προσοχή για την επισκευή του εργαλείου.

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ



Τα απορρίμματα που παράγονται από τα ηλεκτρικά μηχανήματα δεν μπορούμε να τα επεξεργαστούμε όπως τα οικιακά απορρίμματα. Προνοήστε για την ανακύκλωση εκεί όπου είναι διαθέσιμες οι κατάλληλες εγκαταστάσεις. Συμβουλευθείτε τους τοπικούς φορείς για συμβουλές σχετικά με τη συλλογή και την απόρριψη.

ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ

Πρέπει να πετάτε τις άχρηστες μπαταρίες κατά τρόπο που να μη βλάπτете το περιβάλλον και σύμφωνα με τις κατά τόπου ισχύουσες διατάξεις.

- Αποφορτίστε την μπαταρία, αφήνοντας το μηχάνημα να λειτουργεί χωρίς φορτίο μέχρι να σταματήσει το μοτέρ.
- Βγάλτε την μπαταρία από το μηχάνημα.

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Κατασκευαστής: **Zhejiang Changyang Optoelectronics Technology Co Ltd**
No 505 Linjiang West Road, Linjiang Industrial District, 321025 Jinhua, Zhejiang, P.R.C.

Εξουσιοδοτημένος Αντιπρόσωπος:
ΠΑΠΑΔΕΑΣ ΑΕ
Ηρώων 1912 Αρ. 4-6, Αχαρναι.

Δια της παρούσης δηλώνω ότι:

ο **Επαναφορτιζόμενος Φακός με ΚΩΔΙΚΟ: 1900**

και **διακριτικό τίτλο: M9191/ΗΥCH0201261500G** υπό την επωνυμία **KRAUSMANN**

(Περιγραφή: Επαναφορτιζόμενος Φακός, 12V, με αντιολισθητική χειρολαβή, σε έγχρωμο κουτί. Είναι σχεδιασμένο σε συμφωνία με τις διατάξεις της Οδηγίας 2006/95/EC.

και σύμφωνα με τα ακόλουθα πρότυπα: EN60598-1/A11:2009, EN60598-2-4:1997, EN62471:2008.

Έτος απόκτησης CE πιστοποίησης: εργαλείο 2011, φορτιστής 2010.

Ημερομηνία: 30 Νοεμβρίου 2011

Maggie 浙江物光光电科技有限公司
ZHEJIANG CHANGYANG OPTOELECTRONICS TECHNOLOGY CO LTD

KRAUSMANN
POWER TOOLS

1900



ΕΙΚ. Α

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ! Όταν χρησιμοποιείτε ηλεκτρική συσκευή, οι ακόλουθες οδηγίες πρέπει να τηρηθούν για τη πρόληψη κινδύνου ηλεκτροπληξίας, προσωπικού τραυματισμού και πυρκαγιάς. Διαβάστε προσεκτικά και τηρήστε αυτές τις οδηγίες πριν τη χρήση της συσκευής.

Για να αποφύγετε σοβαρούς τραυματισμούς, ηλεκτροπληξία και πυρκαγιά μην βυθίζετε μερικώς ή πλήρως το καλώδιο ρεύματος, το φις ή την ίδια την συσκευή μέσα σε νερό.

1. Διατηρείτε το χώρο εργασίας καθαρό

Βρόμικοι χώροι και πάγκοι εργασίας κρύβουν κινδύνους.

2. Συνθήκες περιβάλλοντος εργασίας

Μην εκθέτετε ηλεκτρικές συσκευές στη βροχή ή σε μέρη με υγρασία. Μη χρησιμοποιείτε τις ηλεκτρικές συσκευές κοντά σε εύφλεκτα υγρά ή αέρια.

3. Ασφάλεια ενάντια στην ηλεκτροπληξία

Μην αγγίζετε ποτέ τα ενεργά ηλεκτρικά τμήματα. Μπορεί να προκαλέσουν ηλεκτροπληξία και σοβαρό τραυματισμό. Συνδέστε τη συσκευή σε πρίζα που έχει την κατάλληλη τάση. **Βεβαιωθείτε ότι η πρίζα που χρησιμοποιείτε είναι γειωμένη. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή με γυμνά ή βρεγμένα πόδια & χέρια.**

4. Κρατήστε τους επισκέπτες και τα παιδιά μακριά

Μην αφήνετε τους επισκέπτες και τα παιδιά να έρχονται σε επαφή με την συσκευή ή την προέκταση καλωδίου. Όλοι οι επισκέπτες πρέπει να βρίσκονται μακριά από το χώρο εργασίας. Βεβαιωθείτε ότι τα παιδιά δεν μπορούν να παίξουν με τις ηλεκτρικές συσκευές. Τα παιδιά δεν έχουν επίγνωση των κινδύνων που προκύπτουν από τη χρήση ηλεκτρικών συσκευών.

5. Αποθήκευση μη χρησιμοποιούμενων συσκευών

Όταν δεν χρησιμοποιούνται οι συσκευές πρέπει να αποθηκεύονται σε ένα χώρο στεγνό, ασφαλισμένο ή σε υψηλό σημείο όπου δεν είναι προσπτό σε παιδιά.

6. Χρησιμοποιείτε τη σωστή συσκευή

Θα εργάζεστε καλύτερα και με μεγαλύτερη ασφάλεια όταν χρησιμοποιείτε συσκευές για το σκοπό που έχουν κατασκευαστεί.

7. Ντυθείτε κατάλληλα

Μη φοράτε χαλαρά ρούχα ή κοσμήματα. Συνιστάται να φοράτε ελαστικά γάντια και παπούτσια ασφαλείας S1 ή S1P όταν εργάζεστε σε εξωτερικούς χώρους. Να φοράτε προστατευτικό κάλυμμα μαλλιών σε περίπτωση μαλλιών και μάσκα προσώπου όπου επιβάλλεται. Να φοράτε προστατευτικά γυαλιά για τα μάτια και κράνος.

8. Μην τραβάτε τα καλώδια

Ποτέ μη μεταφέρετε τη συσκευή κρατώντας την από το καλώδιο ή να την τραβάτε για να την αποσυνδέσετε από την πρίζα. Φυλάξτε το καλώδιο μακριά από τη ζέστη, το λάδι ή κοφτερές επιφάνειες. Βγάλτε το φις από την πρίζα όταν η συσκευή δεν είναι σε χρήση, πριν αφαιρέσετε οποιοδήποτε εξάρτημα και πριν τον καθαρισμό. Μην τοποθετείτε τη συσκευή πάνω σε ζεστές επιφάνειες ή κοντά σε φλόγα.



9. Ασφαλής εργασία

Χρησιμοποιείτε σφικτήρες για να στερεώσετε το αντικείμενο με το οποίο θα εργαστείτε. Έτσι είναι ασφαλέστερο και σας επιτρέπει να έχετε και τα δύο σας χέρια ελεύθερα για να λειτουργήσετε τη συσκευή.

10. Φροντίδα των συσκευών

Διατηρείτε τις συσκευές καθαρές για καλύτερη και ασφαλέστερη απόδοση. Επιθεωρήστε τα καλώδια και τις προεκτάσεις των συσκευών τακτικά, και αν είναι κατεστραμμένα δώστε τα για επισκευή σε ένα εξουσιοδοτημένο σέρβις.

11. Αποσύνδεση συσκευών

Μην αγγίζετε ποτέ τη συσκευή, για οποιονδήποτε λόγο, με υγρά ή νωπά πανιά ή χέρια. Να βγάζετε πάντα το φως από την πρίζα όταν η συσκευή δεν είναι σε χρήση και πριν τον καθαρισμό.

12. Αποφύγετε αθέλητο άναμμα της συσκευής

Μη μεταφέρετε συσκευές που είναι συνδεδεμένες στην πρίζα.

13. Χρήση προεκτάσεων καλωδίων για εξωτερικούς χώρους

Όταν η συσκευή χρησιμοποιείται σε εξωτερικούς χώρους, χρησιμοποιείτε μόνο προεκτάσεις καλωδίων που προορίζονται για χρήση σε εξωτερικούς χώρους και έχουν συμβολισμό για αυτό. Μακρύτερα αποσπώμενα καλώδια ρεύματος ή προεκτάσεις καλωδίου είναι διαθέσιμες αλλά μπορούν να χρησιμοποιηθούν **μόνον εφόσον ένας εξειδικευμένος ηλεκτρολόγος επιβεβαιώσει ότι συμμορφώνονται με τους κανονισμούς τοποθέτησης ηλεκτρικών καλωδίων.**

14. Να είστε προσεκτικοί

Να προσέχετε τι κάνετε. Χρησιμοποιήστε τη κοινή λογική.

Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή όταν είστε κουρασμένος/νη.

15. Έλεγχος κατεστραμμένων τμημάτων

Πριν την χρήση της συσκευής, το προστατευτικό ή άλλο τμήμα που τυχόν είναι κατεστραμμένο πρέπει να ελεγχθεί προσεκτικά για την εξακρίβωση ότι θα λειτουργήσει σωστά και θα εκτελέσει σωστά την εργασία για την οποία προορίζεται, ελέγξε τη στερέωση την κινούμενων τμημάτων, τυχόν ρωγμές τμημάτων, σύνδεση και κάθε άλλη συνθήκη που μπορεί να θέσει σε κίνδυνο και να επηρεάσει τη λειτουργία του. Το προστατευτικό ή άλλο τμήμα που είναι κατεστραμμένο πρέπει να επισκευαστεί κατάλληλα από ένα εξουσιοδοτημένο σέρβις. Μην λειτουργείτε τη συσκευή αφού έχει παρουσιάσει ελαττώματα ή έχει υποστεί βλάβη με οποιονδήποτε τρόπο.

16. Προειδοποίηση

Η χρήση οποιουδήποτε άλλου αξεσουάρ ή σύνδεση εκτός από αυτά που συνιστώνται, μπορεί να κρύβει κινδύνους για προσωπική χρήση. Εάν το καλώδιο ρεύματος ή τα φως έχουν χαλάσει, πρέπει να αντικατασταθούν από κάποιο εξουσιοδοτημένο άτομο για να αποφευχθεί οποιοσδήποτε κίνδυνος.

17. Δώστε τη συσκευή σας να επισκευαστεί από έναν ειδικό

Αυτή η ηλεκτρική συσκευή είναι κατασκευασμένη σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς ασφαλείας. Η επισκευή ηλεκτρικών συσκευών, πρέπει να γίνεται μόνο από έμπειρους τεχνικούς αλλιώς μπορεί να αποτελέσει σοβαρό κίνδυνο για το χρήστη.

Φυλάξτε αυτές τις οδηγίες για μελλοντική χρήση.

ΠΡΟΣΟΧΗ

Πριν χρησιμοποιήσετε το μηχάνημα διαβάστε το παρόν εγχειρίδιο προσεκτικά, για τη δική σας ασφάλεια.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Όταν χρησιμοποιείτε το μηχάνημα, τηρείτε πάντα τις εσώκλειστες οδηγίες ασφαλείας όπως και τις πρόσθετες οδηγίες ασφαλείας.

ΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΕΠΑΝΑΦΟΡΤΙΖΟΜΕΝΟΥΣ ΦΑΚΟΥΣ

- Μην τοποθετείτε τον φακό πάρα πολύ κοντά σε οποιοδήποτε αντικείμενο με την πρόσοψη προς τα κάτω ενώ βρίσκεται σε λειτουργία ή εκτός λειτουργίας & δεν έχει κρυώσει.
- Εάν ραγίσει ή σπάσει το προστατευτικό γυαλί να το αντικαταστήσετε αμέσως πριν το χρησιμοποιήσετε ξανά.
- Μην τοποθετείτε την συσκευή πάνω σε οποιοδήποτε εύφλεκτο υλικό ή επιφάνεια. Υπάρχει κίνδυνος πρόκλησης πυρκαγιάς.
- Αφήστε τον φακό να κρυώσει πριν τον αποθηκεύσετε.
- Μην αγγίζετε το μπροστινό μέρος του φακού κατά την διάρκεια της λειτουργίας του & για λίγα λεπτά αφού τον σβήσετε. Αναπτύσσει υψηλή θερμοκρασία. Κίνδυνος εγκαυμάτων.
- Μην παρεμποδίζετε τον φακό. Μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιάς ή ζημιά σε περιουσία.
- Μην κοιπάτε ποτέ κατευθείαν το φως του φακού & ποτέ μην κατευθύνεται την δέση φωτός στα μάτια τρίτων.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΤΟ ΦΟΡΤΙΣΤΗ ΚΑΙ ΤΗΝ ΜΠΑΤΑΡΙΑ

- Διαβάστε προσεκτικά τις γενικές οδηγίες και τις οδηγίες ασφαλείας πριν φορτίσετε την μπαταρία.
- Χρησιμοποιήστε μόνο το συνιστώμενο φορτιστή για να φορτίσετε την μπαταρία. Μη φορτίζετε την μπαταρία με διαφορετικό τύπο φορτιστή
- Χρησιμοποιήστε το φορτιστή μόνο σε στεγνό χώρο, σε θερμοκρασία μεταξύ 10°C και 40°C.
- Μη χρησιμοποιείτε το φορτιστή αν έχει πάθει ζημιά.
- Οποιαδήποτε επισκευή του φορτιστή και της μπαταρίας πρέπει να γίνει μόνο από εξουσιοδοτημένο τεχνικό.
- Μην αφήνετε την μπαταρία να βραχυκυκλώσει. Προσέξτε να μην έρχονται οι συνδέσεις της μπαταρίας σε επαφή με μεταλλικά αντικείμενα.
- Μην αφήνετε την μπαταρία σε μέρη όπου η θερμοκρασία μπορεί να ανέβει πάνω από τους 50 °C, όπως π.χ. σε αυτοκίνητο που είναι παρκαρισμένο στον ήλιο.
- Μην πετάτε την μπαταρία στη φωτιά.
- Ποτέ μην επιχειρήσετε να ανοίξετε την μπαταρία.
- Σε περίπτωση που έλθουν σε επαφή με το δέρμα σας υγρά της μπαταρίας (διάλυμα 25-30% υδροξειδίου του καλίου), ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό. Εξουδετερώστε το υγρό με ένα ελαφρό οξύ, όπως λεμόνι ή ξύδι. Σε περίπτωση που το υγρό έλθει σε επαφή με τα μάτια σας, ξεπλύνετε με άφθονο καθαρό νερό για 10 λεπτά και πηγαίνετε στο γιατρό.

ΣΥΜΒΟΛΑ ΣΤΟ ΦΟΡΤΙΣΤΗ ΚΑΙ ΤΗΝ ΜΠΑΤΑΡΙΑ

- Μην πετάτε την μπαταρία στην φωτιά
- Μην αφήνετε το φορτιστή και την μπαταρία σε θερμοκρασίες μεγαλύτερες από 40 °C.
- Προσέξτε να μην πέσει νερό στην μπαταρία και το φορτιστή
- Μην πετάτε τις άχρηστες μπαταρίες στο οικιακά σκουπίδια. Θα πρέπει να συγκεντρώνονται στον σταθμό ανακύκλωσης του δήμου.
- Συμβουλευτείτε τις οδηγίες χρήσης

ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

Ελέγχετε πάντα αν η μπαταρία που τοποθετείτε έχει την ηλεκτρική τάση που αναγράφεται στην πινακίδα τεχνικών στοιχείων. Βεβαιωθείτε επίσης ότι η ηλεκτρική τάση του φορτιστή σας ανταποκρίνεται στην τάση του δικτύου.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Ο φακός μπαταρίας που έχετε είναι σχεδιασμένο για να παρέχει φωτισμό στο σπίτι, στην ύπαιθρο & σε οποιοδήποτε σκοτεινό σημείο.

1. Διακόπτης On/Off, **2.** Λυχνία LED, **3.** Μπαταρία, **4.** Κουμπί απελευθέρωσης μπαταρίας, **5.** Αντιολισθητική λαβή.

ΦΟΡΤΙΣΗ ΤΗΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ (εικ. Α)

Η μπαταρία (6) πρέπει να φορτίζεται πριν από τη χρήση. Η μπαταρία θα φτάσει σε πλήρη χωρητικότητα, μόνο μετά από αρκετές φορτίσεις και αποφορτίσεις.

- Συνδέστε τον φορτιστή στην πρίζα.
- Τοποθετήστε την μπαταρία στον φορτιστή.
- Αφού την τοποθετήσετε τα φωτάκια στον φορτιστή θα ανάψουν σε διάφορους συνδυασμούς υποδεικνύοντας την κατάσταση φόρτισης.
- Το ΠΡΑΣΙΝΟ λαμπάκι αναβοσβήνει όταν ξεκινήσει η φόρτιση.
- Το σταθερά αναμμένο ΠΡΑΣΙΝΟ λαμπάκι δηλώνει ότι η μπαταρία έχει φορτιστεί πλήρως.
- Το ΚΟΚΚΙΝΟ λαμπάκι παραμένει σταθερά αναμμένο όταν η μπαταρία είναι πολύ ζεστή ή πολύ παγωμένη (κάτω από 10°C ή πάνω από 40°C). Αφήστε την μπαταρία να επανέλθει στην σωστή θερμοκρασία για περίπου 30 λεπτά πριν την ξαναφορτίσετε. Αφού επανέλθει, το ΚΟΚΚΙΝΟ λαμπάκι θα σβήσει & το ΠΡΑΣΙΝΟ θα ξεκινήσει να αναβοσβήνει υποδεικνύοντας ότι έχει αρχίσει η φόρτιση.
- Το ΚΟΚΚΙΝΟ λαμπάκι αναβοσβήνει όταν η μπαταρία είναι ελαττωματική & χρειάζεται αλλαγή.

Σημείωση: Εάν έχετε ένδειξη ελαττωματικής μπαταρίας, βγάλτε την μπαταρία από τον φορτιστή & τοποθετήστε την ξανά. Εάν τα λαμπάκια εξακολουθούν στην ίδια ένδειξη, δοκιμάστε μια άλλη μπαταρία. Εάν η δεύτερη μπαταρία φορτίζει κανονικά, το ελάττωμα είναι στην μπαταρία. Εάν η δεύτερη μπαταρία έχει ένδειξη ελαττώματος, υπάρχει περίπτωση το ελάττωμα να είναι στον φορτιστή.

- Αφού ολοκληρωθεί η φόρτιση της μπαταρίας αφαιρέστε την από τον φορτιστή.

- Στην συνέχεια ξεσυνδέστε τον φορτιστή από την πρίζα.

Για μεγαλύτερη διάρκεια ζωής της μπαταρίας μην αποθηκεύετε την μπαταρία ξεφόρτιστη. Φορτίστε την πλήρως πριν την αποθήκευση.