

KRAFT&DELE

Professional

2-ΣΕ-1 ΧΟΡΤΟΚΟΠΤΙΚΟ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ

KD-5131

ΕΓΧΕΙΡΪΔΙΟ

Μετάφραση του πρωτότυπου εγχειριδίου



Πριν εργαστείτε με τη συσκευή, διαβάστε αυτό το εγχειρίδιο χρήσης.



SPIS TREŚCI

Το ασύρματο χορτοκοπτικό έχει πολλά χαρακτηριστικά που κάνουν τη χρήση αυτού του εργαλείου διασκεδαστική και εύκολη. Η ασφάλεια, η αποτελεσματικότητα και η αξιοπιστία είναι οι κορυφαίες προτεραιότητες στο σχεδιασμό αυτού του εργαλείου, καθιστώντας εύκολη τη συντήρηση και τη λειτουργία του.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΪΣΗ:

Μην χρησιμοποιείτε το εργαλείο μέχρι να διαβάσετε και να κατανοήσετε αυτό το εγχειρίδιο χρήσης. Δώστε ιδιαίτερη προσοχή στους κανόνες ασφαλείας, συμπεριλαμβανομένων των κινδύνων, των προειδοποιήσεων και των ειδοποιήσεων. Η σωστή χρήση της συσκευής όπως προβλέπεται θα σας επιτρέψει να απολαύσετε ασφαλή και αξιόπιστη λειτουργία του προϊόντος.

Ο χειρισμός του εργαλείου μπορεί να προκαλέσει την είσοδο ξένων αντικειμένων στα μάτια σας.

ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΓΥΑΜΙΑ

Αυτό μπορεί να προκαλέσει σοβαρή βλάβη στα μάτια και την όρασή σας. Φοράτε πάντα γυαλιά ασφαλείας ή γυαλιά ασφαλείας με πλευρικές ασπίδες και, εάν είναι απαραίτητο, πλήρη ασπίδα προσώπου πριν χρησιμοποιήσετε το εργαλείο. Συνιστούμε τη χρήση φαρδιάς μάσκας ασφαλείας με γυαλιά ή τυπικά γυαλιά ασφαλείας.



ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ

Πριν χρησιμοποιήσετε το νέο ηλεκτρικό εργαλείο, διαβάστε προσεκτικά όλες τις οδηγίες λειτουργίας. Δώστε ιδιαίτερη προσοχή στις ειδοποιήσεις και τις προειδοποιήσεις.
Το ηλεκτρικό εργαλείο σας έχει πολλές δυνατότητες για να κάνει τη δουλειά σας ταχύτερη και ευκολότερη. Η ασφάλεια, η απόδοση και η αξιοπιστία είναι τα κορυφαία χαρακτηριστικά προτεραιότητας που χρησιμοποιούνται στο σχεδιασμό αυτού του εργαλείου, καθιστώντας εύκολη τη συντήρηση και τη λειτουργία.

ΓΕΝΙΚΟΙ ΚΑΝΟΝΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Παρατήρηση! Η μη τήρηση όλων των παρακάτω οδηγιών μπορεί να οδηγήσει σε ηλεκτροπληξία, πυρκαγιά ή/και σοβαρό τραυματισμό.

Φυλάξτε τυχόν προειδοποιήσεις και οδηγίες για μελλοντική αναφορά.

Ο όρος «ηλεκτρική συσκευή» που χρησιμοποιείται στις προειδοποιήσεις στο παρόν σημαίνει μια ηλεκτρική συσκευή συνδεδεμένη με πηγή ηλεκτρικής ενέργειας μέσω καλωδίου τροφοδοσίας ή ηλεκτρικής συσκευής που λειτουργεί με μπαταρία (ασύρματη).

Χώρος εργασίας

- Ο χώρος εργασίας πρέπει να είναι καθαρός, τακτοποιημένος και καλά φωτισμένος. Μολυσμένα και σκοτεινά μέρη μπορούν να προκαλέσουν ατυχήματα.
- Μην χρησιμοποιείτε ηλεκτρικές συσκευές σε εκρηκτική ατμόσφαιρα, παρουσία εύφλεκτων υγρών, αερίων ή σκόνης. Μια ηλεκτρική συσκευή δημιουργεί ηλεκτρικούς σπινθήρες που μπορούν να αναφλέξουν σκόνη ή αναθυμιάσεις.
- Μην επιτρέπετε την είσοδο παιδιών και παρευρισκομένων στο χώρο εργασίας. Κρατήστε τα παιδιά και άλλους μακριά από το δρόμο, καθώς αυτό θα μπορούσε να θέσει τον χειριστή σε κίνδυνο.

Ηλεκτρική ασφάλεια

- Τα βύσματα της συσκευής πρέπει να ταιριάζουν με τις πρίζες. Σε καμία περίπτωση δεν πρέπει να τροποποιηθεί το βύσμα. Η χρήση γνήσιων στοιχείων τροφοδοσίας (βύσματα, πρίζες) παρέχει μεγαλύτερη ασφάλεια από οποιαδήποτε τροποποιημένα στοιχεία.
- Αποφύγετε να αγγίζετε γειωμένα εξαρτήματα όπως σωλήνες, καλοριφέρ, σόμπες και ψυγεία. Υπάρχει αυξημένος κίνδυνος ηλεκτροπληξίας εάν το σώμα σας είναι γειωμένο.
- Σε καμία περίπτωση δεν πρέπει να χρησιμοποιείται το καλώδιο τροφοδοσίας για τη μεταφορά, μετακίνηση ή αποσύνδεση από την πρίζα της συσκευής. Το καλώδιο τροφοδοσίας δεν πρέπει να βρίσκεται κοντά σε πηγές θερμότητας, λάδια, αιχμηρές άκρες ή κινούμενα μέρη. Κατεστραμμένα ή εκτεταμένα καλώδια τροφοδοσίας αυξάνουν τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- Όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε εξωτερικούς χώρους, χρησιμοποιήστε καλώδια επέκτασης σχεδιασμένα για εξωτερική χρήση. Η χρήση ακατάλληλου καλωδίου όταν εργάζεστε σε εξωτερικούς χώρους μπορεί να οδηγήσει σε ηλεκτροπληξία.
- Αποσυνδέετε πάντα τη συσκευή από την πρίζα πριν κάνετε οποιοδήποτε ρυθμίσεις, αντικαταστήσετε αξεσουάρ ή απομακρύνετε τη συσκευή. Τέτοιες προφυλάξεις σας επιτρέπουν να αποφύγετε την ακούσια εκκίνηση της συσκευής.
- Φυλάσσετε τη συσκευή μακριά από παιδιά. Θα πρέπει επίσης να λάβετε όλες τις προφυλάξεις για να αποτρέψετε την πρόσβαση ή τη χρήση της συσκευής από οποιοδήποτε άλλο άτομο χωρίς κατάλληλες γνώσεις και εμπειρία. Μια συσκευή στα χέρια ενός άπειρου ατόμου μπορεί να είναι πολύ επικίνδυνη.
- Ελέγχετε τακτικά τη συσκευή. Ελέγξτε τη συσκευή για ζημιές, ομαλότητα λειτουργίας των περιστρεφόμενων στοιχείων στη συσκευή και άλλα. Εάν εντοπιστεί ζημιά, η συσκευή πρέπει να σταλεί για επισκευή. Η χρήση της συσκευής με κατεστραμμένα εξαρτήματα μπορεί να είναι πολύ επικίνδυνη.
- Τα εργαλεία κοπής πρέπει να είναι κοφτερά και καθαρά. Η σωστή συντήρηση των στοιχείων κοπής εξασφαλίζει τη σωστή απόδοση και ποιότητα επεξεργασίας.

Συντήρησης

- Η συσκευή πρέπει να επισκευάζεται μόνο από εξειδικευμένο συνεργείο. Χρησιμοποιήστε γνήσια ανταλλακτικά κατά την επισκευή ή την αντικατάσταση. Χάρη σε αυτό, έχουμε εγγύηση ασφαλούς λειτουργίας της συσκευής.

Προσωπική ασφάλεια

α) Μείνετε πάντα προσεκτικοί/Επικεντρωθείτε στην εργασία σας. Να είστε λογικοί. Μην χρησιμοποιείτε το μηχάνημα όταν είστε κουρασμένοι ή υπό την επήρεια φαρμάκων, αλκοόλ ή άλλων διεγερτικών. Οποιαδήποτε στιγμή απροσεξίας μπορεί να προκαλέσει σοβαρό ατύχημα.

β) Να φοράτε εξοπλισμό ασφαλείας και να φοράτε πάντα γυαλιά ασφαλείας. Η χρήση κατάλληλου εξοπλισμού ατομικής προστασίας για τον τύπο της συσκευής και την εργασία που εκτελείται (π.χ. μάσκα σκόνης, αντιοιολογητικός ρουχισμός, κράνος ασφαλείας ή ωτοπροστατευτικά) μειώνει τον κίνδυνο τραυματισμού.

γ) Αποφύγετε την ακούσια εκκίνηση της συσκευής. Πριν συνδέσετε το βύσμα της συσκευής στην πρίζα, βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης της συσκευής είναι απενεργοποιημένος. Το κράτημα της συσκευής κοντά στο διακόπτη τροφοδοσίας κατά τη διάρκεια του χειρισμού μπορεί να οδηγήσει σε πάτημα του διακόπτη και να προκαλέσει σοβαρό ατύχημα.

δ) Αφαιρέστε τυχόν πλήκτρα ρύθμισης πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή. Ένα κλειδί ή οποιοδήποτε άλλο εργαλείο που έχει απομείνει σε κινούμενα μέρη της συσκευής μπορεί να προκαλέσει ατύχημα.

ΦΟΡΑΤΕ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΚΟΗΣ

Η έκθεση σε θόρυβο μπορεί να προκαλέσει απώλεια ακοής. Η απώλεια ελέγχου της συσκευής μπορεί να οδηγήσει σε τραυματισμό.

1. Εάν είναι δυνατόν, χρησιμοποιείτε πάντα σφικτήρες ή μέγερνη για να κρατάτε το τεμάχιο εργασίας.
2. Πάντα να απενεργοποιείτε τη συσκευή πριν την απομακρύνετε.
3. Βεβαιωθείτε ότι ο φωτισμός είναι επαρκής.
4. Μην ασκείτε πίεση στο εργαλείο, καθώς αυτό μπορεί να επιβραδύνει τον κινητήρα.
5. Διατηρήστε το χώρο εργασίας καθαρό και τακτοποιημένο.
6. Μην επιπρέπειτε σε άτομα κάτω των 18 ετών να χειρίζονται αυτό το εργαλείο.
7. Χρησιμοποιείτε αξεσουάρ μόνο σε καλή κατάσταση.
8. Μην αγγίζετε τη λεπίδα όταν ολοκληρώσετε την εργασία σας με τη συσκευή. Η λεπίδα είναι πολύ ζεστή μετά την εργασία. Κρατήστε τα χέρια σας μακριά από το τεμάχιο εργασίας.

ε) Διατηρήστε μια σταθερή στάση. Διατηρήστε ένα σταθερό στάση ώστε να μην χάσει την ισορροπία στη θέση Εργασίας.

στ) Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία. Τα προστατευτικά αυτιών πρέπει πάντα να φοριούνται. Μην φοράτε φαδιά ρούχα ή κοσμήματα, όπως μπορεί να συλληφθεί από περιστρεφόμενα στοιχεία της συσκευής. Αν ο χειριστής έχει μακριά μαλλιά, είναι απαραίτητο να φοράτε ειδικό προστατευτικό πλέγμα.

ζ) Όταν το μηχάνημα είναι εξοπλισμένο με συσκευές εξαγωγής ή συλλογής, βεβαιωθείτε ότι είναι ασφαλώς και με ακρίβεια προσαρτημένες στο μηχάνημα. Η χρήση αυτών των συσκευών μπορεί να μειώσει τον κίνδυνο εκπομπών σκόνης.

Σωστός χειρισμός και χειρισμός της ηλεκτρικής σας συσκευής

α) Μην υπερφορτώνετε τη συσκευή. Χρησιμοποιείτε μόνο τη σωστή συσκευή για την εργασία. Η χρήση της σωστής συσκευής για το είδος της εργασίας που κάνετε θα είναι ασφαλέστερη και πιο πρακτική.

β) Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν ο διακόπτης δεν λειτουργεί ή έχει υποστεί ζημιά. Είναι επικίνδυνο να χρησιμοποιείτε μια συσκευή με ελαττωματικό διακόπτη.

1. Ποτέ μην χρησιμοποιείτε τα χέρια σας για να αφαιρέσετε προιονίδια, ρινίσματα ή συντρίμια κοντά στη λεπίδα.
2. Υφάσματα και χορδές κ.λπ. δεν πρέπει ποτέ να βρίσκεται στο χώρο εργασίας.
3. Οι εργασίες πρέπει να πραγματοποιούνται σε καθαρό δωμάτιο.
4. Εάν ο χειριστής πρέπει να σταματήσει να εργάζεται για οποιονδήποτε λόγο ενώ εργάζεται με το μηχάνημα, απενεργοποιείτε πάντα το μηχάνημα για άλλες δραστηριότητες.
5. Ελέγχετε περιοδικά ότι όλα τα παξιμάδια, τα μπουλόνια και άλλοι συνδετήρες σφίγγονται σωστά.
6. Όταν χρησιμοποιείτε το εργαλείο, χρησιμοποιήστε εξοπλισμό ασφαλείας, συμπεριλαμβανομένων γυαλιών ασφαλείας ή ασπίδας, ωτοασπίδες και προστατευτικό ρουχισμό, συμπεριλαμβανομένων προστατευτικών γαντιών. Φορέστε μάσκα σκόνης εάν η εργασία με τη συσκευή δημιουργεί σκόνη.

Σε περίπτωση αμφιβολίας, μην συνδέσετε τη συσκευή στο τροφοδοτικό. Η χρήση τροφοδοτικού χαμηλότερης τάσης ενδέχεται να προκαλέσει ζημιά στη συσκευή.

ΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Το εργαλείο πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο για τον προορισμό του. Οποιαδήποτε άλλη χρήση εκτός από αυτές που αναφέρονται σε αυτό το εγχειρίδιο θα αντιμετωπίζεται ως κακή χρήση. Ο χρήστης, όχι ο κατασκευαστής, είναι υπεύθυνος για οποιαδήποτε ζημιά ή τραυματισμό που προκύπτει από τέτοια κακή χρήση. Για να χρησιμοποιήσετε σωστά αυτό το εργαλείο, πρέπει να τηρούνται οι κανονισμοί ασφαλείας, οι οδηγίες συναρμολόγησης και οι οδηγίες λειτουργίας σε αυτό το εγχειρίδιο. Όλα τα άτομα που χρησιμοποιούν και επισκευάζουν τη συσκευή πρέπει να διαβάσουν αυτές τις οδηγίες.

Τα παιδιά δεν πρέπει να χρησιμοποιούν αυτό το εργαλείο. Τα παιδιά θα πρέπει να επιβλέπονται ανά πάσα στιγμή εάν βρίσκονται σε περιοχή όπου χρησιμοποιείται το εργαλείο.

Πρέπει να τηρούνται οι κανονισμοί πρόληψης ατυχημάτων. Το ίδιο ισχύει και για τους γενικούς κανόνες υγείας και ασφάλειας στην εργασία.

Ο κατασκευαστής δεν ευθύνεται για τυχόν τροποποιήσεις που έγιναν στο εργαλείο ή για τυχόν ζημιές που προκύπτουν από τέτοιες τροποποιήσεις. Ακόμη και αν το εργαλείο χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες, δεν μπορούν να εξαλειφθούν όλοι οι άλλοι παράγοντες κινδύνου. Οι ακόλουθοι κίνδυνοι μπορεί να προκύψουν λόγω του σχεδιασμού και της κατασκευής του εργαλείου:

Βλάβη των πνευμόνων εάν δεν χρησιμοποιείται κατάλληλη μάσκα σκόνης.
Βλάβη της ακοής εάν δεν χρησιμοποιείται κατάλληλη προστασία της ακοής

1. Ένα εργαλείο με μπαταρία ιόντων λιθίου πρέπει να φορτίζεται μόνο με ειδικά σχεδιασμένο φορτιστή μπαταρίας ιόντων λιθίου που αγοράζεται με το εργαλείο. Μην επιχειρήσετε να φορτίσετε την μπαταρία με φορτιστή διαφορετικό από αυτόν που παρέχεται.
2. Πριν χρησιμοποιήσετε το φορτιστή, διαβάστε όλες τις οδηγίες, τις επικείμετες και τις προειδοποιητικές σημάνσεις στο φορτιστή και την μπαταρία, καθώς και οδηγίες σχετικά με τον τρόπο χρήσης της μπαταρίας.
3. Μην χρησιμοποιείτε το φορτιστή εάν έχει υποστεί ισχυρούς κραδασμούς, έχει πέσει ή έχει υποστεί ζημιά με άλλο τρόπο. Παραπέμψτε το φορτιστή σε εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις για εξέταση ή επισκευή.
4. Μην αποσυναρμολογείτε το φορτιστή. Το άνοιγμα ή η αφαίρεση καλυμμάτων μπορεί να εκθέσει τον χρήστη σε επικίνδυνες τάσεις ή άλλους κινδύνους. Η εσφαλμένη επανασυναρμολόγηση μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία κατά την επαναχρησιμοποίηση του εργαλείου ή του φορτιστή. Μεταφέρετε το φορτιστή σε ένα κέντρο επισκευής ηλεκτρικών εργαλείων όταν απαιτείται σέρβις ή επισκευή. Η λανθασμένη επανασυναρμολόγηση μπορεί να οδηγήσει σε κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας. Για να μειώσετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, μην αποσυναρμολογείτε κανένα μέρος του προϊόντος.

ΚΙΝΔΥΝΟΣ

1. Εάν η μπαταρία είναι ραγισμένη ή κατεστραμμένη με οποιονδήποτε άλλο τρόπο, μην την τοποθετείτε στο φορτιστή.
2. Μην συνδέετε καμία άλλη συσκευή εκτός από το ηλεκτρικό εργαλείο που αγοράσατε στο φορτιστή, καθώς άλλες συσκευές ενδέχεται να έχουν σχεδιαστεί για διαφορετική ηλεκτρική τάση ή να προκαλέσουν βραχυκύκλωμα, το οποίο μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.
3. Μην τοποθετείτε το εργαλείο ή το φορτιστή σε ανώμαλη επιφάνεια, καθώς η πτώση μπορεί να προκαλέσει σοβαρή ζημιά.
4. Ποτέ μην τοποθετείτε το εργαλείο ή το φορτιστή κοντά ή πάνω από πηγή θερμότητας, όπως θερμαντήρα.
5. Μην χρησιμοποιείτε το φορτιστή σε ερμάριο ή άλλο περίβλημα, εκτός εάν παρέχεται κατάλληλος αερισμός.
6. Χρησιμοποιείτε το φορτιστή μπαταρίας μόνο σε εσωτερικούς χώρους

ΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΤΟ ΦΟΡΤΙΣΤΗ

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

1. Μην αφήνετε κανένα υγρό να έρθει σε επαφή με το φορτιστή. Υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας. Μην τοποθετείτε το εργαλείο ή το φορτιστή κοντά σε νερό. Για παράδειγμα, κοντά στο νεροχύτη, το νεροχύτη ή την τουαλέτα.
 2. Μην χύνετε υγρό οποιουδήποτε είδους στο εργαλείο ή το φορτιστή. Κάτι τέτοιο μπορεί να προκαλέσει ηλεκτρικό βραχυκύκλωμα, ζημιά στο προϊόν και κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας.
 3. Για να μειώσετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, αποσυνδέστε το φορτιστή από το τροφοδοτικό πριν επιχειρήσετε να το καθαρίσετε. Για να καθαρίσετε το εργαλείο ή το φορτιστή, σκουπίστε με ένα υγρό πανί. Η χρήση άλλων καθαριστικών δεν συνιστάται.
 4. Μην τοποθετείτε αντικείμενα πάνω από τη συσκευή και μην αφήνετε τίποτα να βρίσκεται πάνω από το φορτιστή.
 5. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο του φορτιστή είναι τοποθετημένο σε σημείο που δεν θα πατηθεί, δεν θα διακοπεί ή δεν θα υποστεί ζημιά ή καταπόνηση με άλλο τρόπο. Κρατήστε το καλώδιο τροφοδοσίας μακριά από τη συσκευή ενώ βρίσκεται σε λειτουργία.
1. Μην τραβάτε το καλώδιο του φορτιστή για να το αποσυνδέσετε από την πρίζα AC.
 2. Μην χρησιμοποιείτε καλώδιο επέκτασης, εκτός εάν είναι απολύτως απαραίτητο. Η χρήση ακατάλληλου καλωδίου επέκτασης μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.
 3. Ποτέ μην επιχειρήσετε να συνδέσετε δύο φορτιστές μεταξύ τους.
 4. Μην φορτίζετε μπαταρίες και μην χρησιμοποιείτε το εργαλείο και την μπαταρία σε περιοχές όπου η θερμοκρασία μπορεί να είναι κάτω από 0°C ή πάνω από 40°C και κοντά σε υπόστεγα ή μεταλλικές κατασκευές.
 - Η μπαταρία μπορεί να φορτιστεί ή να λειτουργήσει σε θερμοκρασίες μεταξύ 0 ° C και 40 ° C.

ΠΟΤΕ ΜΗΝ ΦΟΡΤΙΖΕΤΕ ΜΙΑ ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΙΟΝΤΩΝ ΛΙΘΪΟΥ ΚΑΤΩ Ή ΠΑΝΩ ΑΠΟ ΤΙΣ ΣΥΝΙΣΤΩΜΕΝΕΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΕΣ, ΚΑΘΩΣ ΑΥΤΟ ΘΑ ΜΠΟΡΟΥΣΕ ΝΑ ΠΡΟΚΑΛΉΣΕΙ ΠΥΡΚΑΓΙΑ Ή ΣΟΒΑΡΗ ΖΗΜΙΑ ΣΤΗΝ ΜΠΑΤΑΡΙΑ

Η καταλληλότερη θερμοκρασία κατά τη φόρτιση της μπαταρίας είναι 20 -25°C.

- Εάν θέλετε να φορτίσετε μια δεύτερη μπαταρία, αποσυνδέστε το φορτιστή από το τροφοδοτικό και αφήστε το για τουλάχιστον 15 λεπτά. Μετά από αυτό το διάστημα, μπορείτε να φορτίσετε τη δεύτερη μπαταρία.

ΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΣΤΟ ΣΕΙΡΑ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ

Χρησιμοποιείτε μόνο τις μπαταρίες PATRIOT που συνοδεύουν τη συσκευή σας. Το εύρος θερμοκρασίας λειτουργίας και φόρτισης πρέπει να είναι 0°C και 40°C.

ΠΟΤΕ ΜΗΝ ΦΟΡΤΙΖΕΤΕ ΜΙΑ ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΙΟΝΤΩΝ ΛΙΘΪΟΥ ΚΑΤΩ Ή ΠΑΝΩ ΑΠΟ ΤΙΣ ΣΥΝΙΣΤΩΜΕΝΕΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΕΣ, ΚΑΘΩΣ ΑΥΤΟ ΘΑ ΜΠΟΡΟΥΣΕ ΝΑ ΠΡΟΚΑΛΉΣΕΙ ΠΥΡΚΑΓΙΑ Ή ΣΟΒΑΡΗ ΖΗΜΙΑ ΣΤΗΝ ΜΠΑΤΑΡΙΑ

1. Η μπαταρία πρέπει να φορτίζεται χρησιμοποιώντας το φορτιστή που παρέχεται με το προϊόν. Συνιστάται η φόρτιση της μπαταρίας με τον παρεχόμενο φορτιστή σε θερμοκρασία 20 -25°C.
 2. Αφήνετε πάντα την μπαταρία για λίγα λεπτά μετά τη φόρτιση για να κρυώσει. Μην τοποθετείτε την μπαταρία σε ζεστές και θερμές επιφάνειες.
 3. Μην φορτίζετε την μπαταρία σε μέρος όπου συμβαίνει ηλεκτροστατική εκφόρτιση. Μην τοποθετείτε τη συσκευή κοντά σε περιοχές που παράγουν ηλεκτροστατική εκκένωση. Μην φέρνετε την μπαταρία σε επαφή με διαβρωτικούς ατμούς.
 4. Φυλάξτε τη συσκευή στη συσκευασία
 5. Η μπαταρία μπορεί να αποθηκευτεί σε θερμοκρασίες 0°C και 40°C. Μην απορρίπτετε την μπαταρία στη φωτιά
- ΠΟΤΕ ΜΗΝ ΦΟΡΤΙΖΕΤΕ ΤΗΝ ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΙΟΝΤΩΝ ΛΙΘΪΟΥ ΚΑΤΩ Ή ΠΑΝΩ ΑΠΟ ΤΙΣ ΣΥΝΙΣΤΩΜΕΝΕΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΕΣ, ΚΑΘΩΣ ΑΥΤΟ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΠΡΟΚΑΛΉΣΕΙ ΠΥΡΚΑΓΙΑ Ή ΣΟΒΑΡΗ ΖΗΜΙΑ ΣΤΗΝ ΜΠΑΤΑΡΙΑ**
6. Μην επιχειρήσετε ποτέ να ανοίξετε ή να τρυπήσετε την μπαταρία. Μην αποθηκεύετε την μπαταρία ιόντων λιθίου οπουδήποτε η μπαταρία θα εκτεθεί σε υψηλή θερμοκρασία.
 7. Μην αποθηκεύετε τη συσκευή σε οχήματα όπου η εσωτερική θερμοκρασία μπορεί να είναι πολύ υψηλή. Εάν το πλαστικό περίβλημα της μπαταρίας έχει υποστεί ζημιά από το άμεσο ηλιακό φως, σταματήστε αμέσως να χρησιμοποιείτε τη συσκευή.
 8. Ελέγχετε πάντα ότι ο ακροδέκτης της μπαταρίας δεν έχει υποστεί ζημιά.

ΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΣΤΟ ΣΕΙΡΑ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ

Μην χρησιμοποιείτε την μπαταρία εάν οι βάσεις ή οι ακροδέκτες είναι κατεστραμμένοι ή εκτός λειτουργίας.

- Διακόψτε τη χρήση της μπαταρίας εάν παρατηρήσετε ότι η μπαταρία θερμαίνεται γρήγορα, αλλάζει χρώμα ή παραμορφώνεται.
- Στο τέλος της διάρκειας ζωής της μπαταρίας, σας συνιστούμε να ανακυκλώνετε τα υλικά στο τοπικό δημοτικό κέντρο ανακύκλωσης. ΜΗΝ επιχειρήσετε να αντικαταστήσετε τα κελιά της μπαταρίας στην μπαταρία, να επισκευάσετε ή να τροποποιήσετε οποιοδήποτε μέρος της μπαταρίας.

■ Η μπαταρία μπορεί να ζεσταθεί και να *ζεσταθεί*

- Ο χειρισμός των μπαταριών πρέπει να γίνεται με προσοχή για την αποφυγή βραχυκυκλώματος λόγω επαφής με αγώγιμα υλικά όπως καρφιά, βίδες, μεταλλικές ταινίες, δαχτυλίδια, βραχιόλια.

1. Εάν εντοπίσετε διαρροή ή δυσάρεστη οσμή, τότε είναι ιδιαίτερα σημαντικό να κρατήσετε την μπαταρία μακριά από φωτιά. Εάν διαρρεύσει υγρό μπαταρίας στο δέρμα ή τα ρούχα σας, πλύνετε αμέσως την περιοχή με καθαρό νερό. Εάν εισχωρήσει υγρό από την μπαταρία στα μάτια σας, μην τρίβετε τα μάτια σας. Ξεπλύνετε καλά τα μάτια σας (για

ΦΟΡΤΙΣΗ ΤΗΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ

Οι νέες μπαταρίες αποστέλλονται σε κατάσταση χαμηλής φόρτισης και πρέπει να φορτίζονται πλήρως πριν από τη χρήση. Η μπαταρία μπορεί να φορτιστεί ανά πάσα στιγμή κατά τη χρήση, υπό την προϋπόθεση ότι η συσκευασία δεν έχει υπερθερμανθεί. Εάν η μπαταρία αρχίσει να απενεργοποιείται λόγω χαμηλών επιπέδων ή δεν μπορείτε πλέον να εκτελέσετε λειτουργίες με το εργαλείο, συνιστάται να σταματήσετε να χρησιμοποιείτε το εργαλείο και να επαναφορτίσετε το πακέτο μπαταρίας.

Μερικά παραδείγματα αυτών των χημικών ουσιών είναι:

1. Μόλυβδος από χρώματα με βάση το μόλυβδο

- Κρυσταλλικό διοξείδιο του πυριτίου από τούβλα και

Οι κίνδυνοι που συνδέονται με αυτές τις εκθέσεις ποικίλλουν, ανάλογα με το πόσο συχνά κάνετε αυτό το είδος εργασίας. Για να μειώσετε την έκθεσή σας σε αυτές τις χημικές ουσίες: εργαστείτε σε καλά αεριζόμενο χώρο και εργαστείτε με εγκεκριμένο εξοπλισμό ασφαλείας, όπως μάσκες σκόνης ειδικά σχεδιασμένες για να φιλτράρουν μικροσκοπικά σωματίδια.














ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Κάποια σκόνη που παράγεται από την εργασία με τη συσκευή περιέχει χημικές ουσίες που μπορούν να προκαλέσουν καρκίνο, γενετικές ανωμαλίες και αναπαραγωγικές διαταραχές.

ΣΥΜΒΟΛΑ

Στο προϊόν, στην ετικέτα και σε αυτό το εγχειρίδιο χρήσης θα βρείτε, μεταξύ άλλων, τα ακόλουθα σύμβολα και συντομογραφίες. Εξοικειωθείτε με αυτά για να μειώσετε τους κινδύνους, όπως σωματικές βλάβες και υλικές ζημιές.

V~	Βολτ, (τάση εναλλασσόμενου ρεύματος)	χιλιοστό χιλιοστό
Hz	Hertz	kg χιλιόγραμμο
W	Watt	dB(A) Decybel (A)
/min ή min^{-1} ανά λεπτό		 Προειδοποίηση.
	Παρατήρηση.	 Φοράτε μέσα προστασίας της ακοής.
	Διαβάστε τις οδηγίες.	 Φορέστε μάσκα σκόνης.
	Φοράτε μέσα προστασίας των ματιών.	 Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία.
	Φοράτε προστατευτικά γάντια.	
	Απενεργοποιήστε τη συσκευή και αποσυνδέστε την από το τροφοδοτικό πριν τη συναρμολογήσετε, καθαρίσετε, ρυθμίσετε, συντηρήσετε, αποθηκεύσετε και μεταφέρετε.	
	Αυτό το προϊόν έχει κατηγορία προστασίας II. Αυτό σημαίνει ότι έρχεται με βελτιωμένη ή διπλή μόνωση.	
CE	Το προϊόν συμμορφώνεται με τις ισχύουσες ευρωπαϊκές οδηγίες και έχει πραγματοποιηθεί η αξιολόγηση της συμμόρφωσης αυτών των οδηγιών.	
	Σύμβολο ΑΗΗΕ. Τα χρησιμοποιημένα ηλεκτρικά προϊόντα δεν πρέπει να απορριπτούν μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Τα ηλεκτρικά προϊόντα πρέπει να ανακυκλώνονται. Επικοινωνήστε με την τοπική αρχή ή το τοπικό κατάστημα λιανικής πώλησης για συμβουλές σχετικά με την ανακύκλωση.	

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Model .	
Τύπος μπαταρίας	Ιόντων λιθίου
Τάση	3.6V
Μπαταρίας	1300mAh
Χρόνος φόρτισης (νεκρή μπαταρία)	3 - 5 ώρες
Χρόνος λειτουργίας χωρίς φορτίο	25 λεπτά (κοπή γρασιδιού)
Χρόνος λειτουργίας χωρίς φορτίο	16 λεπτά (κοπή θάμνων)
Χορτοκοπτικό: Μήκος λεπίδας	120mm
Χορτοκοπτικό: Απόσταση δοντιών	8mm
Μηχανή κοπής γρασιδιού: Πλάτος λεπίδας	80mm

Πληροφορίες θορύβου/κραδασμών

Οι μετρούμενες τιμές προσδιορίστηκαν σύμφωνα με το πρότυπο EN 50144.

Τα σταθμισμένα επίπεδα θορύβου είναι:

Στάθμη ηχητικής πίεσης: 90 dB(A):

Στάθμη ηχητικής ισχύος: 92 dB(A):

ΓΝΩΡΙΣΤΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΣΑΣ



1. Διακόπτης ON/OFF
2. Υποδοχή φόρτισης
3. Εργονομική λαβή
4. Κουμπί κλειδώματος

5. Ασπίδα
6. Λεπίδα κοπής γρασιδιού
7. Λεπίδα κοπής θάμνων
8. Κλειδαριά ασφαλείας

ΑΠΟΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ

Ασύρματο χορτοκοπτικό
Λεπίδα κοπής μπορντούρας
Λεπίδα κοπής γρασιδιού
Φορτιστής
Εγχειρίδιο

Τραβήξτε προσεκτικά προς τα έξω το ασύρματο τρίμερ και ελέγξτε ότι όλα τα προαναφερθέντα στοιχεία.

■ Επιθεωρήστε προσεκτικά όλα τα παρεχόμενα αντικείμενα για τυχόν ζημιές. Εάν υπάρχει ζημιά ή λείπουν εξαρτήματα, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπό σας.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ! Αυτή η συσκευή και η συσκευασία δεν είναι παιχνίδια. Μην επιτρέπετε στα παιδιά να παίζουν με τη συσκευή. Σε περίπτωση κατάποσης, μπορεί να εμφανιστεί ασφυξία.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μην απορρίπτετε το κουτί και Μην πετάτε τις συσκευασίες αποστολής και τα υλικά συσκευασίας μέχρι να είστε έτοιμοι να χρησιμοποιήσετε τη νέα σας συσκευή. Η συσκευασία είναι κατασκευασμένη από ανακυκλώσιμα υλικά. Τα υλικά πρέπει να απορρίπτονται σωστά σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.

1.

ΣΥΝΕΛΕΥΣΗ

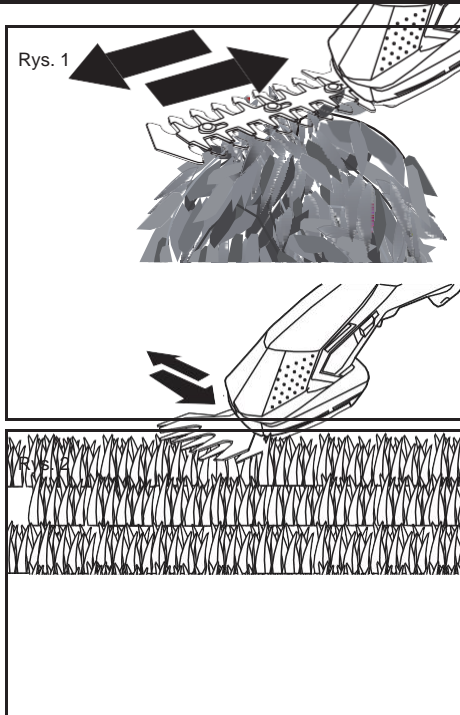
Αυτή η συσκευή παρέχεται πλήρης με εγκατεστημένη τη λεπίδα κοπής.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Φοράτε προστατευτικά γάντια πριν εργαστείτε με τις λεπίδες.

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΗΣ ΛΕΠΙΔΑΣ

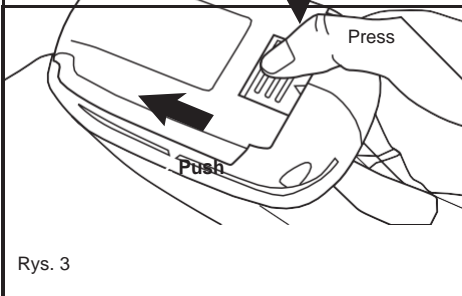
Η συσκευή είναι εξοπλισμένη με δύο εναλλάξιμες λεπίδες, οι οποίες έχουν σχεδιαστεί για την αυτοπαρασκευή έργων στον κήπο. Η λεπίδα του ψαλιδιού μπορντούρας χρησιμοποιείται για την κοπή φρακτών και θάμνων (Εικ. 1). Η λεπίδα των ψαλιδιών γρασιδιού χρησιμοποιείται για την κοπή γρασιδιού και μικρότερων φρακτών. (Εικ. 2)



ΣΥΝΕΛΕΥΣΗ

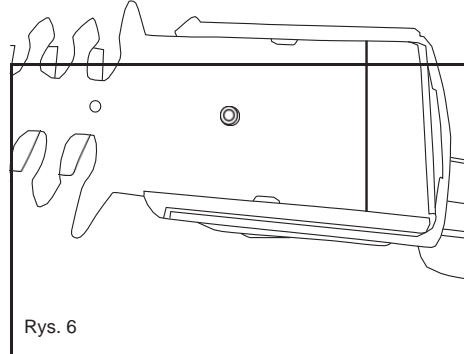
H

1. Για να εγκαταστήσετε ή να αντικαταστήσετε τη λεπίδα, τοποθετήστε τη συσκευή σε σκληρή επιφάνεια. Γυρίστε τη συσκευή ανάποδα με το ένα χέρι και σπρώξτε απαλά το προστατευτικό λεπίδας με το άλλο χέρι. Στη συνέχεια, σύρετε το προστατευτικό λεπίδας.



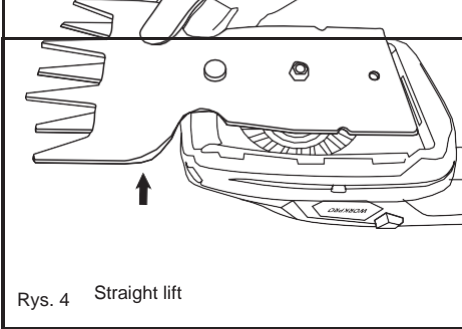
Rys. 3

4. Ευθυγραμμίστε τον άξονα γραναζιού στο κέντρο της λεπίδας με το γρανάκι στο κέντρο της μονάδας έτσι ώστε η λεπίδα να βρίσκεται επίπεδη στο περίβλημα και να εξασφαλίζεται η σωστή εφαρμογή (Εικ. 6).



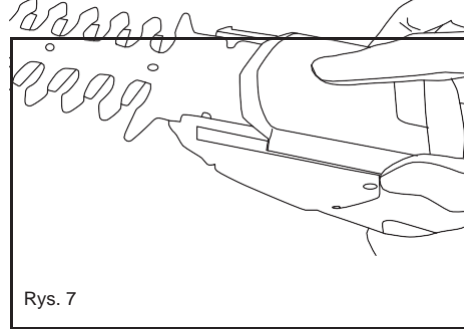
Rys. 6

2. Αφαιρέστε απαλά τη λεπίδα ανασκώνοντας την άκρη της λεπίδας της συσκευής (Εικ. 4).



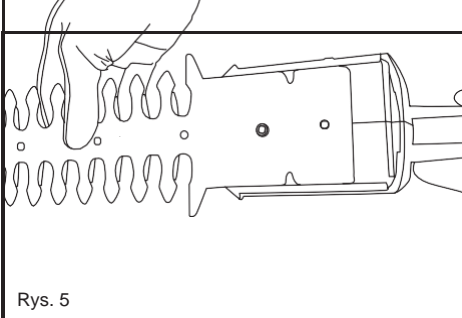
Rys. 4 Straight lift

5. Μόλις η λεπίδα είναι στη θέση της, αντικαταστήστε την λεπίδα. (Εικ. 7).



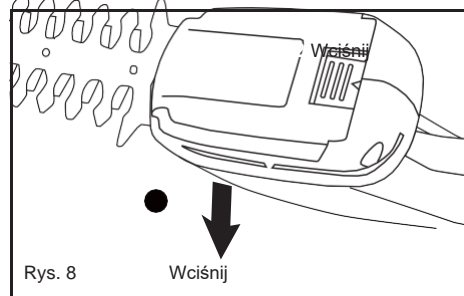
Rys. 7

3. Τοποθετήστε την επιθυμητή λεπίδα στη βάση του περιβλήματος του κινητήρα (Εικ. 5).



Rys. 5

6. Σύρετε το προστατευτικό λεπίδας προς τα εμπρός μέχρι να ασφαλίσει στη θέση του και να εμπλακεί (Εικ. 8). Η συσκευή είναι τώρα έτοιμη για χρήση.



Rys. 8

Wcisnij

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ίσως χρειαστεί να μετακινήσετε χειροκίνητα τον άξονα της λεπίδας ή του γραναζιού για να ευθυγραμμίσετε τον άξονα του γραναζιού με το γρανάκι στο κέντρο της μονάδας. Κατά την εγκατάσταση των λεπίδων, πατήστε πρώτα την κλειδαριά ασφαλείας που βρίσκεται στη συσκευή. Πριν από τη συντήρηση και τον καθαρισμό, αποσυνδέστε την κλειδαριά ασφαλείας.

ΣΥΣΚΕΥΉ ΜΕ ΛΑΒΉ ΕΠ΄ΕΚΤΑΣΗΣ (ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΑ)

1. Τηλεσκοπική λαβή
2. Κλειδαριά διακόπτη (τηλεσκοπική λαβή)
3. Διακόπτης (τηλεσκοπική λαβή)
4. Βάση κινητήρα
5. Ρύθμιση ύψους
6. Μηχανισμός κλειδώματος

Τοποθέτηση της συσκευής με τηλεσκοπική λαβή και λειτουργία

Τηλεσκοπική λαβή

ΠΡΟΣΟΧΗ! Η τηλεσκοπική λαβή μπορεί να χρησιμοποιείται μόνο με τη λεπίδα του εργαλείου κοπής γρασιδιού. Η λαβή δεν πρέπει να χρησιμοποιείται με τη λεπίδα κοπής μπορντούρας.

Η συσκευή μπορεί να συνδυαστεί με την τηλεσκοπική λαβή 1 για βολική και άνετη κοπή γρασιδιού στη σωστή θέση και σε δυσπρόσιτα σημεία.

1. Συνδέστε την τηλεσκοπική λαβή στη συσκευή (βλ. Σχήμα Β)
2. Τραβήξτε τη συσκευή στη λαβή μέχρι τέρμα προς τα κάτω. Ο χρήστης θα πρέπει να ακούσει έναν χαρακτηριστικό ήχο κλικ που υποδηλώνει ότι η συσκευή με την τηλεσκοπική λαβή είναι σωστά τοποθετημένη.
3. Για να αφαιρέσετε την τηλεσκοπική λαβή από τη συσκευή, μετακινήστε τη συσκευή στη σωστή κατεύθυνση και θέση.

Ρύθμιση ύψους εργασίας

Ο χρήστης μπορεί να ρυθμίσει το ύψος εργασίας της τηλεσκοπικής λαβής από 75 cm έως 120 cm.

1. Γυρίστε το κάτω μέρος της ρύθμισης ύψους 5 δεξιόστροφα μέχρι να χαλαρώσει (βλ. Σχήμα Γ)
2. Ρυθμίστε το ύψος εργασίας της τηλεσκοπικής λαβής.
3. Περιστρέψτε το κάτω μέρος της ρύθμισης ύψους αριστερόστροφα μέχρι να κλειδώσει.

Λειτουργία περιστροφής

Η συσκευή στην τηλεσκοπική λαβή μπορεί να περιστραφεί σε τρεις θέσεις ($-90^{\circ}/0^{\circ}/+90^{\circ}$)

- Τραβήξτε τον μηχανισμό ασφάλισης 6 και δουλέψτε τη συσκευή στην τηλεσκοπική λαβή στην επιθυμητή θέση ($-90^{\circ}/0^{\circ}/+90^{\circ}$) μέχρι να ακούσετε έναν χαρακτηριστικό ήχο κλικ που υποδεικνύει ότι η συσκευή είναι σωστά τοποθετημένη.

ΦΟΡΤΩΣΗ

1. Πριν φορτίσετε τη συσκευή με το φορτιστή εναλλασσόμενου ρεύματος, βεβαιωθείτε ότι η ασύρματη συσκευή με μπαταρία ιόντων λιθίου 3.6V είναι απενεργοποιημένη.
2. Η ασύρματη συσκευή με μπαταρία ιόντων λιθίου 3.6V μπορεί να φορτιστεί μόνο με τον παρεχόμενο φορτιστή.

ΕΠΑΝΑΦΟΡΤΙΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΣΑΣ

1. Πριν χρησιμοποιήσετε το φορτιστή, διαβάστε και εξοικειωθείτε με όλες τις οδηγίες χρήσης και τις προειδοποιητικές σημάνσεις.
2. Χρησιμοποιείτε τον παρεχόμενο φορτιστή μόνο κατά τη φόρτιση της ασύρματης συσκευής με μπαταρία ιόντων λιθίου 3.6V. Η χρήση διαφορετικού φορτιστή μπορεί να είναι επικίνδυνη ή μπορεί να προκαλέσει ζημιά στην μπαταρία ιόντων λιθίου 3.6V.
3. Μια ασύρματη συσκευή με μπαταρία ιόντων λιθίου 3.6V πρέπει πάντα να διατηρείται στεγνή και προστατευμένη από τις βροχοπτώσεις.
4. Ποτέ μην φορτίζετε τη συσκευή σε εξωτερικούς χώρους.
5. Η ασύρματη συσκευή με μπαταρία ιόντων λιθίου 3.6V πρέπει πάντα να φυλάσσεται σε δωμάτιο με θερμοκρασία μεταξύ 0 ° C και 40 ° C (32 ° C και 104 ° F).
6. Λόγω του κινδύνου έκρηξης, μην θερμαίνετε τη συσκευή.
7. Μην επιχειρήσετε να χρησιμοποιήσετε κατεστραμμένο φορτιστή.
8. Μην χρησιμοποιείτε το φορτιστή εάν το καλώδιο τροφοδοσίας ή το βύσμα έχει υποστεί ζημιά.
9. Ποτέ μην αποσυναρμολογείτε το φορτιστή.
10. Ποτέ μην τραβάτε το καλώδιο τροφοδοσίας - αποσυνδέετε πάντα το φορτιστή πιάνοντας το φισ τροφοδοσίας.
11. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας είναι καθαρό και ασφαλές, μην περπατάτε στο καλώδιο τροφοδοσίας και μην τοποθετείτε αντικείμενα σε αυτό, καθώς μπορεί να υποστεί ζημιά.
12. Ποτέ μην αποσυναρμολογείτε μια ασύρματη συσκευή με μια μπαταρία ιόντων λιθίου 3.6V. Η συσκευή δεν περιέχει εξαρτήματα που μπορούν να επισκευαστούν από τον πελάτη. Επιστρέψτε τη συσκευή στον κατασκευαστή ή στο κέντρο σέρβις για επισκευές.
13. Ποτέ μην επιχειρήσετε να αποσυναρμολογήσετε ή να τροποποιήσετε την μπαταρία της μονάδας.
14. Ο χυμένος ηλεκτρολύτης είναι διαβρωτικός και μπορεί να προκαλέσει βλάβη στα μάτια και το δέρμα. Μπορεί να είναι τοξικό σε περίπτωση κατάποσης.

Πριν ξεκινήσετε να εργάζεστε

Φορτίστε πλήρως την μπαταρία πριν από την πρώτη χρήση. Χρησιμοποιείτε μόνο τον αρχικό φορτιστή που περιλαμβάνεται στη συσκευασία. Μία κόκκινη λυχνία LED είναι αναμμένη κατά τη φόρτιση και οι άλλες λυχνίες LED είναι σβηστές.

1. Συνδέστε το βύσμα του καλωδίου τροφοδοσίας με το φορτιστή στην υποδοχή ασύρματης φόρτισης της συσκευής με μπαταρία 3,6 V.
2. Συνδέστε το φορτιστή σε μια πρίζα AC. Βεβαιωθείτε ότι η τάση της πρίζας συμμορφώνεται με τις τεχνικές απαιτήσεις.
3. Η κόκκινη λυχνία LED είναι αναμμένη κατά τη φόρτιση.
4. Ο συνιστώμενος χρόνος φόρτισης είναι 5 ώρες και 30 λεπτά (πλήρως αποφορτισμένη μπαταρία). Η μπαταρία φορτίζεται πλήρως όταν ανάβουν οι πράσινες λυχνίες LED. Στη συνέχεια, η συσκευή είναι έτοιμη για χρήση.

5. Μετά τη φόρτιση, αφαιρέστε πρώτα το φορτιστή από την πρίζα και, στη συνέχεια, αποσυνδέστε το φορτιστή από την πρίζα φόρτισης που βρίσκεται στη συσκευή.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ



Σημείωση: Για να εξασφαλίσετε μακρά και αξιόπιστη συντήρηση, εκτελέστε τακτικά την ακόλουθη συντήρηση.

1. Ελέγξτε για ορατά ελαττώματα, όπως χαλαρή, μετατοπισμένη ή κατεστραμμένη λεπίδα, χαλαρούς συνδετήρες και φθαρμένα ή κατεστραμμένα εξαρτήματα.
2. Βεβαιωθείτε ότι οι προφυλακτικές δεν έχουν υποστεί ζημιά και ότι έχουν εγκατασταθεί σωστά. Εκτελέστε την απαραίτητη συντήρηση ή επισκευές πριν από τη χρήση.
3. Εάν η συσκευή αποτύχει παρά τη φροντίδα που λαμβάνεται κατά τη διάρκεια της παραγωγής και της δοκιμής, η επισκευή πρέπει να πραγματοποιηθεί από το τεχνικό μας τμήμα.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΛΕΠΤΩΝ

4. Καθαρίζετε πάντα τις λεπίδες κοπής και τις λιπαίνετε με λάδι όταν τελειώσετε την εργασία. Για μεγαλύτερες εργασίες κοπής, συνιστούμε την περιοδική λίπανση της λεπίδας κοπής. Ελέγξτε οπτικά την κατάσταση των άκρων κοπής της λεπίδας κοπής. Βεβαιωθείτε ότι η λεπίδα καλύπτεται από το παρεχόμενο προστατευτικό λεπίδας όταν η λεπίδα δεν χρησιμοποιείται.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ / ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

5. Καθαρίστε καλά το εξωτερικό της συσκευής με μια μαλακή βούρτσα και πανί. Μην χρησιμοποιείτε νερό, διαλύτες ή πάστες. Αφαιρέστε όλα τα υπολείμματα, ειδικά από τις υποδοχές εξαερισμού. Αποθηκεύστε τη συσκευή σε ασφαλές, ξηρό μέρος μακριά από παιδιά. Μην τοποθετείτε άλλα αντικείμενα πάνω από τη συσκευή.

ΥΠΗΡΕΣΙΑ

6. Οι ελαττωματικοί διακόπτες πρέπει να αντικατασταθούν από το τμήμα εξυπηρέτησης μετά την πώληση.
7. Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας (ή το βύσμα δικτύου) υποστεί ζημιά, πρέπει να αντικατασταθεί με ειδικό καλώδιο τροφοδοσίας, το οποίο διατίθεται από το τμήμα σέρβις μας. Η αντικατάσταση του καλωδίου τροφοδοσίας πρέπει να πραγματοποιείται μόνο από το κέντρο σέρβις μας (βλ. τελευταία σελίδα) ή από ειδικευμένο άτομο (ειδικευμένο ηλεκτρολόγο).

ΥΠΗΡΕΣΙΑ

Οι ελαττωματικοί διακόπτες πρέπει να αντικατασταθούν από το τμήμα εξυπηρέτησης μετά την πώληση. Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας (ή το βύσμα δικτύου) έχει υποστεί ζημιά, πρέπει να αντικατασταθεί με ειδικό καλώδιο τροφοδοσίας, το οποίο διατίθεται από το τμήμα σέρβις μας. Η αντικατάσταση του καλωδίου τροφοδοσίας πρέπει να πραγματοποιείται μόνο από τεχνικό σέρβις ή εξειδικευμένο άτομο (ειδικευμένο ηλεκτρολόγο).

- ΠΟΤΕ μην απορρίπτετε μια χρησιμοποιημένη συσκευή στη φωτιά. Η συσκευή μπορεί να εκραγεί.

ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ

1. Πριν τοποθετήσετε τη συσκευή μακριά για μεγάλο χρονικό διάστημα, αφαιρέστε την μπαταρία.
 2. Η μπαταρία πρέπει να φυλάσσεται σε θερμοκρασία μεταξύ 0 και 40 ° C. Η εσφαλμένη αποθήκευση μπορεί να οδηγήσει σε ζημιά στην μπαταρία.
 3. Καθαρίστε προσεκτικά ολόκληρη τη συσκευή και τα αξεσουάρ της.
 4. Κρατήστε τη συσκευή μακριά από παιδιά, σε σταθερή και ασφαλή θέση, σε δροσερό και ξηρό μέρος,
 5. Οι θερμοκρασίες που είναι πολύ υψηλές και πολύ χαμηλές πρέπει να αποφεύγονται.
 6. Κρατήστε τη συσκευή μακριά από το άμεσο ηλιακό φως. Εάν είναι δυνατόν, η συσκευή πρέπει να είναι Φυλάσσετε στο σκοτάδι.
- Η συσκευή δεν πρέπει να αποθηκεύεται σε πλαστικές σακούλες/συσκευασίες για την αποφυγή συσσώρευσης υγρασίας.

ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ



Αυτό το προϊόν φέρει το σύμβολο για τη διάθεση ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών αποβλήτων. Αυτό σημαίνει ότι αυτό το προϊόν δεν πρέπει να απορρίπτεται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα, αλλά πρέπει να επιστρέφεται σε κατάλληλο σημείο συλλογής. Στη συνέχεια, ο εξοπλισμός θα ανακυκλωθεί ή θα αποσυναρμολογηθεί για να μειωθούν οι περιβαλλοντικές επιπτώσεις. Ο ηλεκτρικός και ηλεκτρονικός εξοπλισμός μπορεί να είναι επικίνδυνος για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία επειδή περιέχει επικίνδυνες ουσίες.

ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΜΕΝΗΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ



Για τη διατήρηση των φυσικών πόρων, οι χρησιμοποιημένες μπαταρίες πρέπει να ανακυκλώνονται σωστά. Η μπαταρία που περιέχεται σε αυτήν τη συσκευή είναι μπαταρία ιόντων λιθίου. Συμβουλευτείτε την τοπική αρχή διαχείρισης αποβλήτων για πληροφορίες σχετικά με τις διαθέσιμες επιλογές ανακύκλωσης ή/και διάθεσης. Αποφορτίστε πλήρως την μπαταρία χρησιμοποιώντας το εργαλείο για να την απενεργοποιήσετε και, στη συνέχεια, αφαιρέστε την μπαταρία από το περίβλημα του εργαλείου και σφραγίστε τους συνδέσμους της μπαταρίας με ισχυρή κολλητική ταινία για να αποφύγετε βραχυκύκλωμα. Μην επιχειρήσετε να αποσυναρμολογήσετε ή να αφαιρέσετε εξαρτήματα.

ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΟΣ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΣ ΤΟΥ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ:
Foreintrade A.E.
54 Modrzewiowa Street, 03-822 Βαρσοβία

KRAFT&DELE

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Σύμφωνα με τους οδηγούς ISO / IEC 22 και EN 45014

Εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος του κατασκευαστή: Foreintrade S.A
Διεύθυνση του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου: Janówek, 54 Modrzewiowa Street, 03-822 Warsaw

ΔΗΛΩΝΟΥΜΕ ΌΤΙ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΣΥΜΜΟΡΦΩΝΕΤΑΙ ΜΕ ΤΑ ΕΥΡΩΠΑΪΚΑ
ΠΡΟΤΥΠΑ

Όνομα Προϊόντος: ΜΠΑΤΑΡΙΝΑ ΨΑΛΙΔΙΑ (με το εμπορικό σήμα Kraft&Dele)

Μοντέλο (Εμπορικά σήματα): KD5131

Δεδομένα προϊόντος: Τάση μπαταρίας: 3.6V

Δήλωση:

Το προϊόν στο οποίο αναφέρεται η παρούσα δήλωση πληροί τις απαιτήσεις των οδηγιών

EK:

1. Οδηγία 2006/42/EK για τα μηχανήματα
2. Οδηγία ROHS 2 2011/65/EE
3. Οδηγία 2000/14/WE για τις εκπομπές θορύβου

Σύμφωνα με τα πρότυπα:

EN 60745-1:2009+A11:2010, EN 60745-2-15:2009+A1:2010, EN60335-1:2012/A13:2017; EN 50636-2-94:2014, EN 62233:2008; EN 50581:2012; EN ISO 3744:2011

Αριθμός πιστοποιητικού M8A 061194 0274 Rev.1 που εκδόθηκε από την TUV SUD Product Service GmbH (Ridlerstrasse 65, 80339 Μόναχο, Γερμανία) στις 10.01.2019

Υπεύθυνος για τη διατήρηση του τεχνικού φακέλου: Ma Dong Hui, Janówek, 54 Modrzewiowa Street, 03-822 Warsaw

Janówek 25.11.2019, Μα Ντονγκ Χούι