

KRAFT&DELE

PROFESSIONAL

Έκκεντρο Πολυτριβείο 125 mm 1200 W Χρώματος Μπλε
Kraft&Dele KD-1667-Z



CE





Τεχνικές προδιαγραφές

1. Ισχύς 1200W / Μοτέρ 230V
2. Ταχύτητα χωρίς φορτίο: 12000 r.p.m.
3. Σύστημα γρήγορης συναρμολόγησης γυαλόχαρτου
4. Μεγέθη γυαλόχαρτου: 140 x 140 x 100/90 x 187/30 x 90 / fi125 Πληροφορίες για το θόρυβο / τους κραδασμούς

Οι μετρούμενες τιμές προσδιορίστηκαν σύμφωνα με το πρότυπο

EN 50144. Τα σταθμισμένα επίπεδα θορύβου είναι:

Επίπεδο ηχητικής πίεσης: 83 dB (A):

Επίπεδο ισχύος ήχου: 94 dB (A):

ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Αυτές οι οδηγίες λειτουργίας έχουν ετοιμαστεί για να σας βοηθήσουν με την εγκατάσταση, τη χρήση και τη συντήρηση του ηλεκτρικού σας εργαλείου. Το εγχειρίδιο περιέχει όλες τις πληροφορίες που χρειάζεστε, καθώς και άλλες πληροφορίες που μπορεί να σας φανούν χρήσιμες.

Εάν δυσκολεύεστε να βρείτε τις πληροφορίες που θέλετε, μεταβείτε στον πίνακα περιεχομένων. Εάν εξακολουθείτε να έχετε ερωτήσεις που δεν έχουν απαντηθεί, επικοινωνήστε με το τεχνικό τμήμα και την εξυπηρέτηση πελατών:

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Αυτά τα σημεία είναι εξαιρετικά σημαντικά και πρέπει να διαβάσετε, να κατανοήσετε και να ακολουθήσετε πριν επιχειρήσετε να χρησιμοποιήσετε ένα ηλεκτρικό εργαλείο. Η μη τήρηση αυτών των οδηγιών μπορεί να οδηγήσει σε σοβαρό τραυματισμό ή ακόμα και θάνατο.

ΣΠΟΥΔΑΙΟΣ! Αυτά τα σημεία είναι επίσης πολύ σημαντικά. Διαβάστε και κατανοήστε τα πριν χρησιμοποιήσετε το ηλεκτρικό εργαλείο.

ΠΡΟΣΟΧΗ! Αυτά τα σημεία θα πρέπει επίσης να διαβαστούν και να κατανοηθούν καθώς περιέχουν πληροφορίες που μπορεί να είναι χρήσιμες στον χρήστη.

Σημαντικά σημεία και προειδοποιήσεις περιγράφονται λεπτομερώς σε αυτό το εγχειρίδιο. Συνιστάται να διαβάσετε και να ακολουθήσετε τις οδηγίες που παρέχονται.

τα σημεία έχουν διαφορετικό βάρος και έχουν κατάλληλα χρωματική κωδικοποίηση.

Οι ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ σημειώνονται με κόκκινο χρώμα. Αυτά είναι τα πιο σημαντικά σύμβολα. ΣΠΟΥΔΑΙΟΣ! - αυτό το σύμβολο σημειώνεται με κίτρινο χρώμα

ΠΡΟΣΟΧΗ! - αυτό το σύμβολο σημειώνεται με πράσινο χρώμα.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Γενικές πληροφορίες ασφαλείας για ηλεκτρικές συσκευές

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

Αποθηκεύστε όλες τις προειδοποιήσεις και τις οδηγίες για μελλοντική αναφορά.

Ο όρος «ηλεκτρική συσκευή» στις προειδοποιήσεις σε αυτό το έγγραφο σημαίνει μια ηλεκτρική συσκευή συνδεδεμένη σε μια πηγή ηλεκτρικής ενέργειας μέσω καλωδίου ρεύματος ή μια ηλεκτρική συσκευή που τροφοδοτείται από μπαταρίες (ασύρματη).

1. Χώρος εργασίας

- α) α) Ο χώρος εργασίας πρέπει να είναι καθαρός, τακτοποιημένος και καλά φωτισμένος. Τα βρώμικα και σκοτεινά μέρη μπορούν να προκαλέσουν ατυχήματα.
- β) Μη χρησιμοποιείτε ηλεκτρικές συσκευές σε εκρηκτική ατμόσφαιρα, παρουσία εύφλεκτων υγρών, αερίων ή σκόνης. Ο ηλεκτρικός εξοπλισμός δημιουργεί ηλεκτρικούς σπινθήρες που μπορεί να αναφλέξουν τη σκόνη ή τις αναθυμιάσεις.
- γ) Κρατήστε τα παιδιά και τους παρευρισκόμενους μακριά από τον χώρο εργασίας. Βεβαιωθείτε ότι τα παιδιά και άλλα άτομα δεν σας αποσπούν την προσοχή, καθώς υπάρχει κίνδυνος για τον χειριστή της συσκευής.

2. Ασφάλεια στον τομέα της ηλεκτρικής ενέργειας

- α) Τα βύσματα του ηλεκτρικού εργαλείου πρέπει να ταιριάζουν με την πρίζα. Το βύσμα δεν πρέπει να τροποποιηθεί σε καμία περίπτωση. Η χρήση αυθεντικών στοιχείων ισχύος (βύσματα, πρίζες) εξασφαλίζει μεγαλύτερη ασφάλεια από οποιαδήποτε τροποποιημένα στοιχεία.
- β) Αποφύγετε την επαφή του σώματος με γειωμένα ή γειωμένα μέρη όπως σωλήνες, καλοριφέρ, κουζίνες και ψυγεία. Υπάρχει αυξημένος κίνδυνος ηλεκτροπληξίας εάν το σώμα σας είναι γειωμένο.
- γ) Σε καμία περίπτωση δεν πρέπει να χρησιμοποιείται το καλώδιο τροφοδοσίας για μεταφορά, μετακίνηση ή αποσύνδεση από την πρίζα της συσκευής. Το καλώδιο τροφοδοσίας δεν πρέπει να τοποθετείται κοντά σε πηγές θερμότητας, λάδια, αιχμηρές άκρες και κινούμενα μέρη. Τα κατεστραμμένα ή εκτεταμένα καλώδια ρεύματος αυξάνουν τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- δ) Όταν χρησιμοποιείτε το μηχάνημα σε εξωτερικούς χώρους, χρησιμοποιήστε καλώδια επέκτασης σχεδιασμένα για εξωτερικούς χώρους. Η χρήση ακατάλληλου καλωδίου όταν εργάζεστε σε εξωτερικούς χώρους μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία.

3. Προσωπική ασφάλεια

- α) Να είστε προσεκτικοί ανά πάσα στιγμή Συγκεντρωθείτε στη δουλειά σας. Να είσαι έξυπνος. Μη χρησιμοποιείτε το μηχάνημα ενώ είστε κουρασμένοι ή υπό την επήρεια ναρκωτικών, αλκοόλ ή άλλων διεγερτικών. Οποιαδήποτε στιγμή απροσεξίας μπορεί να οδηγήσει σε σοβαρό ατύχημα.
- β) Να φοράτε προστατευτικό εξοπλισμό και να χρησιμοποιείτε πάντα γυαλιά ασφαλείας. Η χρήση κατάλληλου εξοπλισμού ατομικής προστασίας για τον τύπο της συσκευής και την εργασία που πρέπει να εκτελεστεί (π. γ) Αποφύγετε την ακούσια εκκίνηση της συσκευής. Πριν συνδέσετε το βύσμα της συσκευής σε μια πρίζα, βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης λειτουργίας της συσκευής είναι απενεργοποιημένος. Το να κρατάτε το μηχάνημα κοντά στο διακόπτη τροφοδοσίας ενώ το μεταφέρετε μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα το πάτημα του διακόπτη και σοβαρό ατύχημα.
- δ) Αφαιρέστε τυχόν πλήκτρα ρύθμισης πριν ξεκινήσετε το μηχάνημα. Ένα κλειδί ή οποιοδήποτε άλλο εργαλείο που έχει μείνει σε κινούμενα μέρη του μηχανήματος μπορεί να προκαλέσει ατύχημα.
- ε) Διατηρήστε σταθερή στάση. Διατηρήστε μια σταθερή στάση για να μην χάσετε την ισορροπία σας στη θέση εργασίας.
- στ) Χρησιμοποιείτε κατάλληλο προστατευτικό ρουχισμό. Να φοράτε πάντα προστατευτικά αυτιών. Μην φοράτε φαρδιά ρούχα ή κοσμήματα γιατί μπορεί να πιαστούν σε αυτά περιστρεφόμενα μέρη της συσκευής. Εάν ο χειριστής έχει μακριά μαλλιά, πρέπει να φοράει ειδικό προστατευτικό δίχτυ.
- ζ) Εάν το μηχάνημα είναι εξοπλισμένο με συσκευές αναρρόφησης ή συλλογής, βεβαιωθείτε ότι έχουν στερεωθεί καλά και σταθερά στο μηχάνημα. Η χρήση αυτών των συσκευών μπορεί να μειώσει τον κίνδυνο κινδύνων που σχετίζονται με τις εκπομπές σκόνης.

4. Σωστός χειρισμός και λειτουργία της ηλεκτρικής συσκευής

- α) Μην υπερφορτώνετε τη συσκευή. Χρησιμοποιήστε μόνο τη σωστή συσκευή για την εργασία. Θα είναι ασφαλέστερο και πιο πρακτικό να χρησιμοποιείτε τη σωστή συσκευή για το είδος της εργασίας που κάνετε.
- β) Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν ο διακόπτης δεν λειτουργεί ή είναι κατεστραμμένος. Ο χειρισμός της συσκευής με ελαττωματικό διακόπτη είναι επικίνδυνος.
- γ) Πριν κάνετε οποιεσδήποτε ρυθμίσεις, αντικαταστήστε αξεσουάρ ή αποθηκεύσετε τη συσκευή, αποσυνδέετε πάντα τη συσκευή από την πρίζα. Τέτοια προληπτικά μέτρα βοηθούν στην αποφυγή ακούσιας εκκίνησης της συσκευής.
- δ) Κρατήστε τη συσκευή μακριά από παιδιά. Θα πρέπει επίσης να λάβετε όλα τα προληπτικά μέτρα για να αποτρέψετε οποιοδήποτε άλλο άτομο να αποκτήσει πρόσβαση στη συσκευή και να τη χρησιμοποιήσει χωρίς την κατάλληλη γνώση και εμπειρία. Η συσκευή μπορεί να είναι πολύ επικίνδυνη στα χέρια ενός άπειρου ατόμου.
- ε) Πραγματοποιήστε τακτικές επιθεωρήσεις της συσκευής. Ελέγξτε τη συσκευή για ζημιές, ομαλή λειτουργία εξαρτημάτων που περιστρέφονται στη συσκευή και πολλά άλλα. Εάν εντοπιστεί βλάβη, η συσκευή θα πρέπει να σταλεί για επισκευή. Ο χειρισμός της συσκευής με κατεστραμμένα εξαρτήματα μπορεί να είναι πολύ επικίνδυνος.
- στ) Διατηρείτε τα κοπτικά εργαλεία αιχμηρά και καθαρά. Η σωστή συντήρηση των κοπτικών στοιχείων εξασφαλίζει τη σωστή απόδοση και ποιότητα της κατεργασίας.

α) Το σέρβις της συσκευής επιτρέπεται μόνο από εξειδικευμένο τεχνικό σέρβις. Χρησιμοποιήστε γνήσια ανταλλακτικά κατά την επισκευή ή την αντικατάσταση. Χάρη σε αυτό, έχουμε εγγύηση για την ασφαλή λειτουργία της συσκευής.

6. Το ηλεκτρομαγνητικό πεδίο

Η συσκευή συμμορφώνεται με όλα τα πρότυπα σχετικά με τα ηλεκτρομαγνητικά πεδία (EMF). Εάν η συσκευή λειτουργεί σύμφωνα με τις οδηγίες σε αυτό το εγχειρίδιο, η συσκευή είναι ασφαλής για χρήση σύμφωνα με επιστημονικά στοιχεία που είναι διαθέσιμα σήμερα.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Στη συσκευή εμφανίζονται τα ακόλουθα εικονογράμματα:



Μόνο για εσωτερική χρήση

IP 30

Βαθμός προστασίας: IP 30



Μην πετάτε το ηλεκτρικό εργαλείο σε ακατάλληλα δοχεία



Φοράτε μάσκα προστασίας από τη σκόνη, προστατευτικά για τα μάτια και τα αυτιά



Φοράτε προστατευτικά για τα μάτια και τα αυτιά



Δείτε το εγχειρίδιο οδηγιών



Διπλή μόνωση



Κίνδυνος:

Ποτέ μην βυθίζετε ένα ηλεκτρικό εργαλείο σε νερό ή άλλα υγρά.

Προειδοποίηση:

Βεβαιωθείτε ότι η τάση που αναγράφεται στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών της συσκευής αντιστοιχεί στην τοπική τάση δικτύου πριν συνδέσετε το ηλεκτρικό εργαλείο στο δίκτυο.

ΜΗ χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν η συσκευή παρουσιάζει σημάδια ζημιάς στο καλώδιο και το φισ ή εάν το ίδιο το ηλεκτρικό εργαλείο έχει υποστεί ζημιά. Εάν το ηλεκτρικό εργαλείο παρουσιάζει διαρροή ή έχει υποστεί ζημιά, ΜΗΝ χρησιμοποιείτε το ηλεκτρικό εργαλείο.

Επικοινωνήστε μαζί μας εάν μια ηλεκτρική συσκευή έχει υποστεί ζημιά.

- - Όταν χρησιμοποιείτε ένα ηλεκτρικό εργαλείο για πρώτη φορά, ελέγξτε ότι η τάση στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών αντιστοιχεί στην τάση στο σπίτι σας.
- ΜΗ χρησιμοποιείτε το μηχάνημα εάν το μηχάνημα έχει: κατεστραμμένα καλώδια ή βύσμα ή το ίδιο το ηλεκτρικό εργαλείο έχει υποστεί ζημιά. Εάν το ηλεκτρικό εργαλείο παρουσιάζει διαρροή ή έχει υποστεί ζημιά, ΜΗΝ χρησιμοποιείτε το ηλεκτρικό εργαλείο.
- Μην επιτρέπεται την εκκίνηση οποιασδήποτε ηλεκτρικής συσκευής χωρίς επίβλεψη. Απενεργοποιείτε πάντα το εργαλείο και αφαιρείτε το φισ από την πρίζα όταν το μηχάνημα δεν χρησιμοποιείται. Μην αφήνετε το μηχάνημα κάτω μέχρι να σταματήσει να λειτουργεί εντελώς.
- ΜΗΝ ΑΦΗΝΕΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΧΩΡΙΣ ΕΠΙΤΗΡΗΣΗ ΠΑΙΔΙΩΝ Ή ΖΩΩΝ.
- Κρατήστε τα παιδιά μακριά από τον χώρο εργασίας με τη συσκευή. ΜΗΝ επιτρέπεται στα παιδιά να τραβούν το καλώδιο τροφοδοσίας γιατί αυτό μπορεί να προκαλέσει σοβαρό τραυματισμό.
- Μην βυθίζετε την ηλεκτρική συσκευή σε νερό ή άλλα υγρά.
- Μην στρέφετε το ηλεκτρικό εργαλείο σε άτομα ή ζώα γιατί μπορεί να προκληθεί σοβαρός τραυματισμός.
- Μην χρησιμοποιείτε απορρυπαντικά, ξύδι ή άλλα καθαριστικά για τον καθαρισμό της ηλεκτρικής συσκευής.
- Μην χρησιμοποιείτε χημικά επεξεργασμένο νερό.
- Ελέγχετε πάντα ότι το καλώδιο τροφοδοσίας είναι σε καλή κατάσταση πριν από κάθε χρήση.
- Μην χρησιμοποιείτε άλλα ισχυρά ηλεκτρικά εργαλεία στο ίδιο ηλεκτρικό κύκλωμα, καθώς αυτό μπορεί να υπερφορτώσει το ηλεκτρικό σύστημα.
- Τοποθετείτε και χρησιμοποιείτε πάντα την ηλεκτρική συσκευή σε σταθερή, επίπεδη και λεία επιφάνεια.
- Η ηλεκτρική συσκευή προορίζεται μόνο για χρήση σε εσωτερικούς χώρους.

1. Αποσυνδέστε το ηλεκτρικό εργαλείο από τον διακόπτη ρεύματος πριν κάνετε οποιεσδήποτε ρυθμίσεις, αλλάξετε εξαρτήματα ή αποθηκεύσετε το ηλεκτρικό εργαλείο. Τέτοια προληπτικά μέτρα ασφαλείας μειώνουν τον κίνδυνο τυχαίας εκκίνησης του ηλεκτρικού εργαλείου.
2. Χρησιμοποιήστε σφιγκτήρες ή άλλα πρακτικά μέσα για να στερεώσετε και να στηρίξετε το τεμάχιο εργασίας σε μια σταθερή πλατφόρμα. Κρατώντας το κατεργαζόμενο τεμάχιο στα χέρια σας ή πάνω στο σώμα σας, το τεμάχιο εργασίας θα είναι ασταθές, κάτι που με τη σειρά του μπορεί να οδηγήσει σε απώλεια ελέγχου του τεμαχίου εργασίας.
3. Να είστε προσεκτικοί όταν καθαρίζετε ηλεκτρικά εργαλεία
4. Χρησιμοποιήστε αξεσουάρ που προτείνει ο κατασκευαστής για το μοντέλο σας. Τα εξαρτήματα που μπορεί να είναι κατάλληλα για ένα ηλεκτρικό εργαλείο ενδέχεται να παρουσιάζουν κίνδυνο τραυματισμού όταν χρησιμοποιούνται με άλλο ηλεκτρικό εργαλείο.

ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ

ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΗΣ ΕΠΙΛΕΓΜΕΝΗΣ ΠΛΑΚΑ ΒΑΣΗΣ

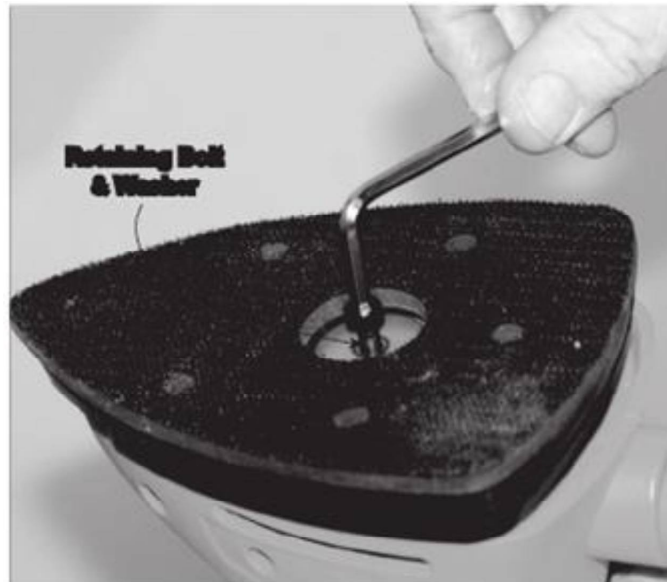
Ευθυγραμμίστε σωστά την πλάκα βάσης με τη συσκευή και τοποθετήστε την στη συσκευή.



Η σανίδα είναι στερεωμένη στη βάση με βίδα σύσφιξης και ροδέλα.

ΒΙΔΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ ΚΑΙ ΡΟΔΕΛΑ

Βρείτε το μπουλόνι στερέωσης και τη ροδέλα και σφίξτε τα με το κατάλληλο κλειδί.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Σφίξτε τη βίδα με το χέρι. Μην χρησιμοποιείτε υπερβολική δύναμη για να αποφύγετε την καταστροφή του σπειρώματος της βίδας.

ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΕΠΙΘΕΜΑΤΟΣ ΤΡΟΧΟΥ

Επιλέξτε ένα επίθεμα λείανσης με το σωστό μέγεθος, κόκκους και πάχος και στερεώστε το στην πλάκα βάσης. Για βαθύ λειαντικό αποτέλεσμα, χρησιμοποιήστε ένα επίθεμα λείανσης με μεγαλύτερο κόκκο. Για ελαφρύ τρίψιμο, χρησιμοποιήστε ένα επίθεμα λείανσης με μικρότερο τρίξιμο.



Χρησιμοποιήστε ένα επίθεμα λείανσης με το σωστό μέγεθος και τρίξιμο για την εφαρμογή σας.

ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΟΥ ΣΚΟΝΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΣΑΚΟΥΛΑΣ ΣΚΟΝΗΣ

Συνδέστε τον προσαρμογέα σκόνης στην κατάλληλη έξοδο στο πίσω μέρος του τριβείου, στη συνέχεια τοποθετήστε τη σακούλα σκόνης πάνω του και στερεώστε την σωστά.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Το τριβείο δεν πρέπει να χρησιμοποιείται για λείανση επιφανειών που περιέχουν αμίαντο.

ΑΝΟΙΞΤΕ ΤΟ ΜΥΛΟ

Για να ξεκινήσετε τον μύλο, πατήστε το διακόπτη λειτουργίας στη θέση (I). Για να απενεργοποιήσετε τον μύλο, πατήστε το διακόπτη λειτουργίας στη θέση (O). Θυμηθείτε να αδειάζετε τακτικά τη σακούλα σκόνης.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Κατά το τρίψιμο, μην ασκείτε υπερβολική πίεση στη συσκευή, έτσι ώστε το χαρτί λείανσης να μην φθείρεται πιο γρήγορα. Η εγγύηση δεν καλύπτει ζημιές που προκαλούνται από υπερβολική πίεση.

ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Λειτουργία και συντήρηση της ηλεκτρικής συσκευής

- Μην υπερφορτώνετε το ηλεκτρικό εργαλείο. Χρησιμοποιήστε το σωστό ηλεκτρικό εργαλείο για την εργασία.
 - Μην χρησιμοποιείτε ηλεκτρικό εργαλείο εάν ο διακόπτης δεν λειτουργεί σωστά και δεν μπορεί να ενεργοποιηθεί και να απενεργοποιηθεί. Οποιοδήποτε ηλεκτρικό εργαλείο δεν μπορεί να ελεγχθεί με το διακόπτη είναι επικίνδυνο και πρέπει να επισκευαστεί.
 - Αποσυνδέστε το φως από την πηγή τροφοδοσίας πριν κάνετε οποιοδήποτε ρυθμίσεις, αντικαταστήσετε αξεσουάρ ή αποθηκεύσετε ηλεκτρικό εξοπλισμό. Τέτοια προληπτικά μέτρα ασφαλείας μειώνουν τον κίνδυνο τυχαίας εκκίνησης του ηλεκτρικού εργαλείου.
 - Διατηρείτε τις συσκευές που δεν χρησιμοποιούνται μακριά από παιδιά και μην επιτρέπετε σε άτομα που δεν είναι εξοικειωμένα με τη λειτουργία του ηλεκτρικού εργαλείου ή με το παρόν εγχειρίδιο να χειρίζονται το ηλεκτρικό εργαλείο. Τα ηλεκτρικά εργαλεία είναι επικίνδυνα στα χέρια μη εκπαιδευμένων χρηστών.
 - Ο ηλεκτρικός εξοπλισμός πρέπει να συντηρείται σωστά. Σε περίπτωση ζημιάς, η συσκευή πρέπει να επισκευαστεί πριν από τη χρήση. Πολλά ατυχήματα προκαλούνται από κακώς συντηρημένο ηλεκτρικό εξοπλισμό. Είναι επιτακτική ανάγκη να διατηρείτε το εργαλείο καθαρό, να αφαιρείτε τη σκόνη και τα υπολείμματα μετά από κάθε χρήση. Ιδιαίτερη προσοχή πρέπει να δοθεί στα κενά εξαερισμού. Το περίβλημα πρέπει να καθαρίζεται με ένα μαλακό πανί εμποτισμένο με σαπουνόνερο, αλλά να θυμάστε να μην χρησιμοποιείτε διαλύτες όπως: βενζίνη, οινόπνευμα, αμμωνία κ.λπ.
- Οποιαδήποτε άλλη υπηρεσία που απαιτεί την αποσυναρμολόγηση της μονάδας πρέπει να εκτελείται από εξειδικευμένο άτομο ή να επιστραφεί στο UKHS.
- Χρησιμοποιήστε το ηλεκτρικό εργαλείο, τα εξαρτήματα και τα εργαλεία κ.λπ. σύμφωνα με αυτές τις οδηγίες λειτουργίας, λαμβάνοντας υπόψη τις συνθήκες εργασίας και τις εργασίες που πρέπει να εκτελεστούν. Η χρήση του ηλεκτρικού εργαλείου για δραστηριότητες διαφορετικές από αυτές για τις οποίες προοριζόταν μπορεί να οδηγήσει σε επικίνδυνη κατάσταση.



Τα ηλεκτρικά προϊόντα δεν πρέπει να απορρίπτονται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Θα πρέπει να αποθηκεύονται σε ειδικά σημεία ανακύκλωσης. Επικοινωνήστε με τις τοπικές αρχές για πληροφορίες σχετικά με την αποθήκευση ηλεκτρικών συσκευών.

ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΣΗ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΥ ΤΟΥ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ:

FOREINTRADE SP. Z O.O., Grochowska 341 lok. 174, 03-822 Βαρσοβία



Η ασφαλής εργασία με τη συσκευή είναι δυνατή μόνο αφού διαβάσετε όλες τις πληροφορίες σχετικά με τη λειτουργία και την ασφάλεια και ακολουθήσετε αυστηρά τις οδηγίες που περιέχονται σε αυτό το εγχειρίδιο.

Επιπλέον, διαβάστε την ενότητα των οδηγιών ασφαλείας του εγχειριδίου

Πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή για πρώτη φορά, ζητήστε μια πρακτική επίδειξη.



Για την αποφυγή βλάβης της ακοής, χρησιμοποιήστε κατάλληλη προστασία ακοής. Χρησιμοποιήστε προστατευτικά γυαλιά.

