

KRAFT&DELE

PROFESSIONAL

KD1575 Μετάφραση των

πρωτότυπων οδηγιών



CE





ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Αυτό το ηλεκτρικό εργαλείο είναι σχεδιασμένο για βιδώμα, αφαίρεση και διάτρηση σε ξύλο και πλαστικό. Το προϊόν δεν προορίζεται για επαγγελματική χρήση.

ΠΡΟΣΟΧΗ! ΠΑΡΑΚΑΛΩ, για τη δική σας ασφάλεια, διαβάστε αυτό το εγχειρίδιο και τις γενικές οδηγίες για ασφαλή χρήση πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή. Περάστε σε ένα ηλεκτρικό εργαλείο μόνο μέσω αυτού του εγχειριδίου.

2 ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ (ΕΙΚΟΝΑ Α)

3 ΛΙΣΤΑ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ

, Αφαιρέστε όλα τα υλικά συσκευασίας.
, Αφαιρέστε όλα τα ίχνη συσκευασίας και προστασίας μεταφοράς (έαν υπάρχουν υπάρχουν).

, Βεβαιωθείτε ότι τα περιεχόμενα της συσκευασίας είναι πλήρη.

- Ελέγχετε τη συσκευή, το καλώδιο ρεύματος, το φις και όλα τα εξαρτήματα για πιθανή ζημιά κατά τη μεταφορά.
Εάν είναι δύνατον, διατηρήστε τα στοιχεία συσκευασίας για όσο διάστημα η συσκευή είναι υπό εγρήγορη. Στο τέλος αντής της περιόδου, θα πρέπει να αποριθμούν σύμφωνα με το καθιερωμένο σύστημα διάθεσης απορριμμάτων.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Τα εξαρτήματα της συσκευασίας δεν είναι παχνίδια! Τα παιδιά δεν μπορούν να παίζουν με πλαστικές συσκευασίες! Υπάρχει κίνδυνος ασφυξίας!

A

1 κατσαβίδι
1 Φορτιστής
1 εγχειρίδιο χρήστη
2 γεμιστήρες

Εάν λείπουν εξαρτήματα ή έχουν καταστραφεί, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο σας.

ΓΕΝΙΚΟΙ ΚΑΝΟΝΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΗ ΕΡΓΑΣΙΑ ΤΩΝ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ

Διαβάστε όλες τις προειδοποιήσεις και οδηγίες ασφαλείας. Η μη τήρηση των προειδοποιήσεων και των οδηγιών μπορεί να οδηγήσει σε ηλεκτροπλήξια, πυρκαϊά /και σοβαρό τραυματισμό. Αποθήκευστε τις προειδοποιήσεις και τις οδηγίες ασφαλείας για μελλοντική αναφορά. Ο όρος "ηλεκτρικό εργαλείο" που χρησιμοποιείται στις προειδοποιήσεις αναφέρεται σε εργαλεία συνδεδεμένα στο δίκτυο (ενσύρματα) και ασύρματα (ασύρματα) δίκτυα.

Tόπος χρήσης

Ο χώρος εργασίας πρέπει να είναι καθαρός και καλά φωτισμένος. Η εργασία σε ένα ακατάστατο και ανεπαρκώς φωτισμένο περιβάλλον αποτελεί παράγοντα κινδύνου για ατυχήματα.
· Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε δύνητικά εκρηκτικές ατιμόσφαιρες, όπως παρουσία εύφλεκτων υγρών, αερίων ή σκόνης. Ο ηλεκτρικός εξοπλισμός δημιουργεί σπινθήρες που μπορούν να αναφλέξουν τη σκόνη ή τις αναθυμάτισες.
· Τα παιδιά και άλλα άτομα δεν πρέπει να βρίσκονται σε άμεση γειτνίαση ενώ η συσκευή βρίσκεται σε λειτουργία.
παρευρισκόμενοι. Η απροσεξία μπορεί να οδηγήσει σε απόλεια ελέγχου του εξοπλισμού.
Ηλεκτρική ασφάλεια

, Ελέγχετε πάντα ότι το τροφοδοτικό ταιριάζει με την τάση που αναγράφεται στην πινακίδα.
Το βύσμα του εξοπλισμού πρέπει να ταιριάζει με την πρίζα. Το βύσμα δεν πρέπει να τροποποιηθεί με κανέναν τρόπο. Μη χρησιμοποιείτε βύσματα προσαρμογέα σε γειωμένα (ουδέτερα) ηλεκτρικά εργαλεία. Τα μη τροποποιημένα βύσματα και οι αντίστοιχες πρίζες θα μειώσουν τον κίνδυνο ηλεκτροπλήξιας.
· Αποφύγετε την επαφή του σώματος με γειωμένα ή γειωμένα αντικείμενα όπως σωλήνες, καλοριφέρ, κουζίνες και ψυγεία. Ο κίνδυνος ηλεκτροπλήξιας αυξάνεται εάν το σώμα του χρήστη είναι γειωμένο.
· Η συσκευή δεν πρέπει να εκτίθεται σε βροχή ή υγρασία. Η είσοδος νερού στον εξοπλισμό αυξάνει τον κίνδυνο ηλεκτροπλήξιας.

- Μη χρησιμοποιείτε το καλώδιο τροφοδοσίας για σκοπούς για τους οποίους δεν προορίζεται. Μη χρησιμοποιείτε το καλώδιο για να μεταφέρετε ή να τραβήγετε τη συσκευή ή για να αφοράποτε το φίς από την πρίζα. Προστατέψτε το καλώδιο από θερμότητα, λαδό, αιχμήρες άκρες ή κινούμενα μέρη. Τα κατεστραμένα καλώδια αυξάνουν τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- Όταν εργάζεστε σε εξωτερικούς χώρους, χρησιμοποιήστε κατάλληλο καλώδιο επέκτασης για εξωτερική χρήση. Η χρήση καλωδίου ρεύματος που προορίζεται για εξωτερική χρήση μειώνει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.

Εάν δεν μπορείτε να αποφύγετε την εργασία με τη συσκευή σε υγρό περιβάλλον, χρησιμοποιήστε ένα RCD, το οποίο θα μειώσει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.

Προσωπική ασφάλεια

- Να είστε σε εγρήγορη, να συγκεντρώθετε σε αυτό που κάνετε και να χρησιμοποιείτε την κοινή λογική δίποντας χρησιμοποιείτε ένα εργαλείο. Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή ενώ είστε κουρασμένοι ή υπό την επήρεια ναρκωτικών, αλκοόλ ή φαρμάκων. Μια σιγμή απροσεξίας κατά τη λειτουργία των ηλεκτρικών εργαλείων μπορεί να οδηγήσει σε σοβαρό προσωπικό τραυματισμό.
- Χρησιμοποιείτε ατομικό προστατευτικό εξοπλισμό και φοράτε πάντα αστιά. Η χρήση ατομικού προστατευτικού εξοπλισμού, όπως μάσκα για τη σκόνη, αντιολιθητικά παπούτσια, κράνος ή ωτοσπίδες, όταν χρειάζεται, μειώνει τον κίνδυνο τραυματισμού.
- Αποφύγετε ότι ο διακόπτης τροφοδοσίας βρίσκεται στη θέση "0" (off) πριν συνδέσετε ένα ηλεκτρικό εργαλείο. Η εναλλαγή ή η σύνδεση του εξοπλισμού σε πρίζα ενώ ο διακόπτης είναι στη θέση "1" (on) μπορεί να οδηγήσει σε ατυχήματα.
- Όλα τα πλήκτρα ρύθμισης πρέπει να αφαιρεθούν πριν ενεργησούντες το μηχάνημα. Ένα κλειδί ή άλλο εργαλείο που έχει μείνει σε ένα περιστρεφόμενο μέρος του προϊόντος μπορεί να προκαλέσει τραυματισμό.
- Μείνετε συγκλονισμένοι. Διατηρείτε πάντα τη σωστή στάση και ισορροπία. Αυτό παρέχει καλύτερο έλεγχο σε απροσδόκητες καταστάσεις.

■ Ντυθείτε κατάλληλα: Μην φοράτε φαρδά ρούχα ή κοσμήματα. Κρατήστε τα μαλλιά, τα ρούχα και τα γάντια σας μακριά από κινούμενα μέρη. Τα φαρδά ρούχα, τα κοσμήματα ή τα μακριά μαλλιά μπορεί να υπερβεντούν σε κινούμενα μέρη. Εάν το μηχάνημα είναι εξοπλισμένο με συσκευή εξαγωγής ακόντης και συσκευή εξαγωγής ακόντης, βεβαιωθείτε ότι έχουν συνδεθεί και χρησιμοποιηθεί σωστά. Η χρήση τέτοιων συσκευών μειώνει τον κινδύνους που προκαλούνται από τη σκόνη.

Χρήση και συντήρηση ηλεκτρικών εργαλείων

Μην υπερφορτώνετε τα ηλεκτρικά εργαλεία. Χρησιμοποιήστε το σωστό ηλεκτρικό εργαλείο για την προβλεπόμενη εργασία. Το κατάλληλο ηλεκτρικό εργαλείο θα σας επιτρέψει να εκτελέσετε την εργασία καλύτερα και ασφαλέστερα στο φορτίο για το οποίο σχεδιάστηκε. Μη χρησιμοποιείτε μηχάνημα σταντ ή δεν λειτουργεί σωστά. Οποιοδήποτε ηλεκτρικό εργαλείο που διακόπτης μηχάνημασταντ εκτός λειτουργίας είναι επικινόνο και πρέπει να επισκευαστεί. Πριν κάνετε οποιοδήποτε ρυθμίσεις, αλλάζετε εξαρτήματα ή κατά την αποθήκευση, το ηλεκτρικό εργαλείο πρέπει να αποσυνδέεται από την παροχή ρεύματος. Τέσσαρα προληπτικά μέτρα μειώνουν τον κίνδυνο ακύρωστης εκκίνησης του ηλεκτρικού εργαλείου.

- Αποθηκεύστε τα ηλεκτρικά εργαλεία σε αθράνια μακριά από παιδιά και μην επιτρέψετε σε άτομα που δεν είναι εξοικειωμένα με το ηλεκτρικό εργαλείο ή το παρόν εγχειρίδιο να το χρησιμοποιούν. Τα ηλεκτρικά εργαλεία είναι επικινόνα στα χέρια μη εκπαιδευμένων χρηστών. Η συσκευή πρέπει να επισκευαστεί. Ελέγχετε για ρύθμιση ή στερέωση κινούμενων μερών, για τυχόν ρογμές ή άλλες ζημιές που μπορεί να επηρεάσουν τη λειτουργία του εργαλείου. Οποιαδήποτε βλάβη παρατηρηθεί πρέπει να επισκευαστεί πριν από την εκ νέου χρήση. Πολλά απηχήματα προκαλούνται από κακοσυντηρημένα εργαλεία. Τα κοπικά μέρη πρέπει να διατηρούνται αιχμηρά και καθαρά. Η σωστή συντήρηση (τα μέρη κοπής με αιχμήρες άκρες εξασφαλίζουν ευκολότερο χειρισμό του εργαλείου και μειώνουν την πιθανότητα εμπλοκής). Το ηλεκτρικό εργαλείο, τα εξαρτήματα, τα εξαρτήματα κοπής κλπ. πρέπει να χρησιμοποιούνται μόνο σύμφωνα με το παρόν εγχειρίδιο και την προβλεπόμενη χρήση για έναν συγκεκριμένο τύπο συσκευής, λαμβάνοντας υπόψη τις συνθήκες εργασίας και τον τύπο της εργασίας που εκτελέσται. Η χρήση του ηλεκτρικού εργαλείου για σκοπούς άλλους από αυτούς για τους οποίους προορίζεται μπορεί να οδηγήσει σε επικινόνη κατάσταση

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Μετρημένη ηλεκτρική τάση

3,6 V

Ταχύτητα περιστροφής

180 obr/min

Χωρητικότητα μπαταρίας

1500 mAh

Τύπος Μπαταρίας

Ion λιθίου

Μέγιστη ροπή

4 Nm

Χρόνος φόρτισης

3-5 ώρες

Τιμές εκπομπής θορύβου, μετρημένες σύμφωνα με το σχετικό πρότυπο. (K = 3) Επίπεδο ηχητικής πίεσης LpA 57 dB (A)

aw (επίπεδο κραδασμών): 2,5 m / s² K = 1,5 m / s²

Επίπεδο ισχύος ήχου LwA 68 dB (A)