

KRAFT&DELE

PROFESSIONAL

ΚD1575 Μετάφραση των
πρωτότυπων οδηγιών



CE





ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Αυτό το ηλεκτρικό εργαλείο είναι σχεδιασμένο για βίδωμα, 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 (εάν υπάρχουν) υπάρχουν).

, Βεβαιωθείτε ότι τα περιεχόμενα της συσκευασίας είναι πλήρη.

- Ελέγξτε τη συσκευή, το καλώδιο ρεύματος, το φις και όλα τα εξαρτήματα για πιθανή ζημιά κατά τη μεταφορά.

Εάν είναι δυνατόν, διατηρήστε τα στοιχεία συσκευασίας για όσο διάστημα η συσκευή είναι υπό εγγύηση. Στο τέλος αυτής της περιόδου, θα πρέπει να απορριφθούν σύμφωνα με το καθιερωμένο σύστημα διάθεσης απορριμμάτων.

Α ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Τα εξαρτήματα της συσκευασίας δεν είναι παιχνίδια! Τα παιδιά δεν μπορούν να παίξουν με πλαστικές συσκευασίες! Υπάρχει κίνδυνος ασφυξίας!

1 καταβίδι

1 Φορτιστής

1 εγχειρίδιο χρήστη

2 γεμιστήρες

Εάν λείπουν εξαρτήματα ή έχουν καταστραφεί, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπό 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 ηλεκτροπληξία, πυρκαγιά ή/και σοβαρό τραυματισμό. Αποθηκεύστε τις προειδοποιήσεις και τις οδηγίες ασφαλείας για μελλοντική αναφορά. Ο όρος "ηλεκτρικό εργαλείο" που χρησιμοποιείται στις προειδοποιήσεις αναφέρεται σε εργαλεία συνδεδεμένα στο δίκτυο (ενούρματα) και ασύρματα (ασύρματα) δίκτυα.

Τόπος 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 δυνητικά εκρηκτικές ατμόσφαιρες, όπως παρουσία εύφλεκτων υγρών, αερίων ή σκόνης. Ο ηλεκτρικός εξοπλισμός δημιουργεί σπινθήρες που μπορούν να αναφλέξουν τη σκόνη ή τις αναθυμιάσεις.
, Τα παιδιά και άλλα άτομα δεν πρέπει να βρίσκονται σε άμεση γειτνίαση ενώ η συσκευή βρίσκεται σε λειτουργία
παιρυσκόμενοι. Η απροσεξία μπορεί να οδηγήσει σε απώλεια 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 ηλεκτροπληξίας.

, Αποφύγετε την επαφή του σώματος με γειωμένα ή γειωμένα αντικείμενα όπως σωλήνες, καλοριφέρ, κουζίνες και ψυγεία. Ο κίνδυνος ηλεκτροπληξίας 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 ηλεκτροπληξίας.

- Μη χρησιμοποιείτε το καλώδιο τροφοδοσίας για σκοπούς για τους οποίους δεν προορίζεται. Μη χρησιμοποιείτε το καλώδιο για να μεταφέρετε ή να τραβήξετε τη συσκευή ή για να αφαιρέσετε το φις από την πρίζα. Προστατέψτε το καλώδιο από θερμότητα, λάδι, αιχμηρές άκρες ή κινούμενα μέρη. Τα κατεστραμμένα ή μπερδεμένα 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 εγρήγορση, να συγκεντρωθείτε σε αυτό που κάνετε και να χρησιμοποιείτε την κοινή λογική όταν χρησιμοποιείτε ένα εργαλείο. Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή ενώ είστε κουρασμένοι ή υπό την επήρεια ναρκωτικών, αλκοόλ ή φαρμάκων. Μια στιγμή απροσεξίας κατά τη λειτουργία των ηλεκτρικών εργαλείων μπορεί να οδηγήσει σε σοβαρό προσωπικό τραυματισμό.
- Χρησιμοποιείτε ατομικό προστατευτικό εξοπλισμό και φοράτε πάντα ασπίδα. Η χρήση ατομικού προστατευτικού εξοπλισμού, όπως μάσκα για τη σκόνη, αντιολισθητικά παπούτσια, κράνος ή ωτοασπίδες, όταν χρειάζεται, μειώνει τον κίνδυνο τραυματισμού.
- Αποφύγετε την τυχαία εκκίνηση. Βεβαιωθείτε 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 ενεργοποιήσετε 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 φαρδιά ρούχα ή κοσμήματα. Κρατήστε τα μαλλιά, τα ρούχα και τα γάντια σας μακριά από κινούμενα μέρη. Τα φαρδιά ρούχα, τα κοσμήματα ή τα μακριά μαλλιά μπορεί να μπερδευτούν σε κινούμενα μέρη. Εάν το μηχάνημα είναι εξοπλισμένο με συσκευή εξαγωγής σκόνης και συσκευή εξαγωγής σκόνης, βεβαιωθείτε ότι έχουν συνδεθεί και χρησιμοποιηθεί σωστά. Η χρήση τέτοιων συσκευών μειώνει τους 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 το μηχάνημα όταν ο διακόπτης δεν λειτουργεί σωστά. Οποιοδήποτε ηλεκτρικό εργαλείο με διακόπτη κυκλώματος εκτός λειτουργίας είναι επικίνδυνο και πρέπει να επισκευαστεί. Πριν κάνετε οποιοδήποτε ρυθμίσεις, αλλάξετε εξαρτήματα ή κατά την αποθήκευση, το ηλεκτρικό εργαλείο πρέπει να αποσυνδεθεί από την παροχή ρεύματος. Τέτοια προληπτικά μέτρα μειώνουν τον κίνδυνο ακούσιας εκκίνησης του ηλεκτρικού εργαλείου.

- Αποθηκεύστε τα ηλεκτρικά εργαλεία σε αδράνεια 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 επικίνδυνα στα χέρια μη εκπαιδευμένων χρηστών. Η συσκευή πρέπει να επισκευαστεί. Ελέγξτε για ρύθμιση ή στερέωση κινούμενων μερών, για τυχόν ρωγμές ή άλλες ζημιές που μπορεί να επηρεάσουν τη λειτουργία του εργαλείου. Οποιαδήποτε βλάβη παρατηρηθεί πρέπει να επισκευαστεί πριν από την εκ νέου χρήση. Πολλά ατυχήματα προκαλούνται από κακοσυντηρημένα εργαλεία. Τα κοπτικά μέρη πρέπει να διατηρούνται αιχμηρά και καθαρά. Η σωστή συντήρηση (τα μέρη κοπής με αιχμηρές άκρες εξασφαλίζουν ευκολότερο χειρισμό του εργαλείου και μειώνουν την πιθανότητα εμπλοκής. Το ηλεκτρικό εργαλείο, τα εξαρτήματα, τα εξαρτήματα κοπής κ.λπ. 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 εκτελείται. Η χρήση του ηλεκτρικού εργαλείου για σκοπούς άλλους από αυτούς για τους οποίους προορίζεται μπορεί να οδηγήσει σε επικίνδυνη κατάσταση

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Μετρημένη ηλεκτρική τάση	3,6 V
Ταχύτητα περιστροφής	180 obr/min
Χωρητικότητα μπαταρίας	1500 mAh
Τύπος Μπαταρίας	Ιόν 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)