

# ***KRAFT&DELE***

---

## **PROFESSIONAL**

**KD-588**



Ηλεκτρικός Επιτραπέζιος Δίσκος Κοπής -  
Δισκοπρίνο 2000 W 315 mm



## 1. Προδιαγραφές

Μέγεθος τραπεζιού: 800×550mm

Βάθος κοπής: 87 mm

Στροφές: 2950 rpm

Ρύθμιση βάθους κοπής: (0~87mm)

Γωνία κοπής: 0~45°)

Τάση: 230V~/50Hz

Ισχύς: 2000W

Καντράν: Φ315×Φ30×2.8mm

Βάρος: 54kg

## 1. Πληροφορίες ασφαλείας

Λάβετε υπόψη τις παρακάτω πληροφορίες για να διασφαλίσετε την ασφάλεια του εαυτού σας και των άλλων!

Τοποθετήστε το τραπέζι σε ένα σημείο όπου βρίσκεται η επιφάνεια

-Στερεός

-Ίσος

-αμβλύων

-χωρίς κραδασμούς

Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι τοποθετημένη σε θέση όπου δεν θέτει σε κίνδυνο την ασφάλεια του χρήστη και άλλων.

Βεβαιωθείτε ότι ο χώρος εργασίας με τη συσκευή είναι επαρκώς φωτισμένος (>500lux).

1. Πρέπει να φοράτε κατάλληλα ρούχα. Τα φαρδιά ρούχα ή κοσμήματα δεν

πρέπει να φοριούνται. Μπορούν να πιαστούν στα κινούμενα μέρη της συσκευής. Όταν εργάζεστε σε εξωτερικούς χώρους, συνιστάται να χρησιμοποιείτε γάντια από καουτσούκ και αντιολισθητικά υποδήματα. Εάν το άτομο που χειρίζεται τη συσκευή έχει μακριά μαλλιά, πρέπει να τα στερεώσει ή να βάλει ένα προστατευτικό στοιχείο στο κεφάλι για να προστατεύσει τα μαλλιά.

2. Πρέπει να φοριούνται προστατευτικά γυαλιά. Θα πρέπει επίσης να χρησιμοποιήσετε μάσκα σκόνης και ωτοασπίδες
3. Διατηρήστε την περιοχή εργασίας καθαρή ανά πάσα στιγμή. Η έλλειψη τάξης μπορεί να οδηγήσει σε κινδύνους. Δώστε ιδιαίτερη προσοχή στον τόπο όπου εργάζεστε με τη συσκευή. Μην εκθέτετε ηλεκτρικά εργαλεία σε βροχή. Μην χρησιμοποιείτε ηλεκτρικά εργαλεία σε περιοχές με υψηλή υγρασία ή υγρές περιοχές. Ο χώρος εργασίας πρέπει να είναι καλά φωτισμένος. Μην χρησιμοποιείτε ηλεκτρικά εργαλεία παρουσία εύφλεκτων υγρών ή αερίων
4. Η συσκευή δεν πρέπει να χρησιμοποιείται από άτομα κάτω των 18 ετών.
5. Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο με σωστά τοποθετημένα καλύμματα. Πρέπει να χρησιμοποιηθεί σφήνα (Εικ. 19).
6. Ποτέ μην χρησιμοποιείτε φθαρμένους ή κατεστραμμένους δίσκους. Πρέπει να χρησιμοποιούνται μόνο αιχμηροί δίσκοι κοπής.
1. Μην χρησιμοποιείτε δίσκους κατασκευασμένους από χάλυβα HSS.
2. Ο χρήστης είναι υπεύθυνος για τα άτομα στην περιοχή όπου λειτουργεί η συσκευή.
3. Κρατήστε τα παιδιά μακριά από τη συσκευή. Μην επιτρέπετε σε άλλα άτομα να έρχονται σε επαφή με τη συσκευή ή το καλώδιο επέκτασης. Όλα τα άλλα άτομα πρέπει να μένουν μακριά από την περιοχή εργασίας με τη συσκευή.
4. Οι επισκευές πρέπει να πραγματοποιούνται μόνο από ειδικευμένα άτομα που χρησιμοποιούν γνήσια ανταλλακτικά, διαφορετικά ενδέχεται να προκύψουν σοβαροί κίνδυνοι για το άτομο που χειρίζεται τη συσκευή.
1. Πάντα να απενεργοποιείτε τη συσκευή και να την αποσυνδέετε από την πρίζα εάν:

---πραγματοποίηση επισκευών

---συντήρηση και καθαρισμός

---Αντιμετώπιση προβλημάτων

---μεταφορά της συσκευής

---αντικατάσταση δίσκων κοπής

---όταν η συσκευή δεν χρησιμοποιείται (ακόμη και κατά τη διάρκεια σύντομων διαλειμμάτων)

1. Για να εξασφαλιστεί η ασφαλής λειτουργία της συσκευής σε εσωτερικούς χώρους, η συσκευή πρέπει να συνδεθεί με συσκευή αναρρόφησης (π.χ. μικρό φορητό απορροφητήρα σκόνης).

Ταχύτητα ροής αέρα όταν είναι συνδεδεμένος ο απορροφητήρας σκόνης:  
τουλάχιστον 20m/s.

Πίεση: 1.6 N/M2 (1600Pa)

(14) Ποτέ μην χρησιμοποιείτε κατεστραμμένα καλώδια σύνδεσης.

Οποιοσδήποτε ηλεκτρικές επισκευές στη συσκευή πρέπει να πραγματοποιούνται από εξουσιοδοτημένο ηλεκτρολόγο. Πρέπει να τηρούνται οι τοπικοί κανονισμοί, ιδίως εκείνοι που σχετίζονται με τα μέτρα υγείας και ασφάλειας.

## 1. Μοίρα

Το δισκοπρίονο έχει σχεδιαστεί για διαμήκη και εγκάρσια κοπή όλων των τύπων ξύλου με διαστάσεις ανάλογα με το μέγεθος του μηχανήματος

Δεν επιτρέπεται η χρήση χαλύβδινων δίσκων HSS. Η διάμετρος της λεπίδας πρέπει να είναι 300-315mm.

Η εγκάρσια κοπή είναι δυνατή μόνο με εγκάρσιο φράχτη.

Πρέπει να τηρούνται όλοι οι κανόνες σχετικά με τη λειτουργία, τη συντήρηση και την επισκευή της συσκευής. Θα πρέπει επίσης να διενεργούνται έλεγχοι ασφαλείας. Η συσκευή πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο για τον σκοπό για τον οποίο προορίζεται. Ο κατασκευαστής δεν ευθύνεται για τυχόν ζημιές που προκύπτουν από αυτό. Στην περίπτωση αυτή, ο χρήστης είναι πλήρως υπεύθυνος. Η συσκευή μπορεί να λειτουργεί, να επισκευάζεται και να συντηρείται μόνο από άτομα άνω των 18 ετών. Βεβαιωθείτε ότι έχετε αφαιρέσει τυχόν μεταλλικά μέρη (καρφιά, βίδες κ.λπ.) από το ξύλο που πρόκειται να κοπεί πριν από την κοπή.

## 1. Απειλές

Ακόμη και αν η συσκευή λειτουργεί όπως προβλέπεται και σύμφωνα με όλους τους κανόνες ασφαλείας, παραμένει ένας ορισμένος βαθμός κινδύνου. Πιθανοί κίνδυνοι: Κίνδυνος για τα δάχτυλα και τα χέρια λόγω ακατάλληλης χρήσης του εργαλείου (λεπίδα) ή του τεμαχίου εργασίας. Κίνδυνος που προκαλείται από την απόρριψη τεμαχίων τεμαχίου εργασίας κατά την κοπή. Ρωγμές ή απόρριψη του δίσκου κοπής. Κίνδυνος ηλεκτρικού συστήματος λόγω ακατάλληλης χρήσης ηλεκτρικών καλωδίων. Επαφή με ζωντανά εξαρτήματα. Προβλήματα ακοής που προκύπτουν από παρατεταμένη χρήση της συσκευής χωρίς τη χρήση ωτοασπίδων. Εκπομπή επικίνδυνης σκόνης ξύλου κατά την εργασία χωρίς συσκευή αναρρόφησης. Ο κίνδυνος μπορεί να ελαχιστοποιηθεί με την αυστηρή τήρηση των "Οδηγιών ασφαλείας" και των πληροφοριών σχετικά με τη σωστή λειτουργία της συσκευής.

## 1. Τόμος

Επίπεδο θορύβου: Κανένα φορτίο 79.9dB (A); \* 80,1 dB (A);

Φορτίο: 80,0 dB (A); \*80,0 dB(A);

## 1. Βάζω

Η συσκευή πρέπει να τοποθετηθεί σε θέση που πληροί τις ακόλουθες προϋποθέσεις:

- Αντιολισθητική επιφάνεια
- Χωρίς κραδασμούς
- Επίπεδη επιφάνεια
- Η συσκευή τοποθετείται σε ασφαλές μέρος
- Επαρκής φωτισμός

Πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή, ελέγξτε τα εξής:

- Κατεστραμμένη ηλεκτρική καλωδίωση

\* Μην χρησιμοποιείτε κατεστραμμένα καλώδια σε καμία περίπτωση!

- Αποτελεσματική κάλυψη.
- Σωστή ευθυγράμμιση σφήνας
- Άριστη κατάσταση του δίσκου κοπής.
- Η ράβδος ώθησης πρέπει να βρίσκεται σε εύκολα προσβάσιμο σημείο.

© Ποτέ μην χρησιμοποιείτε δίσκους που είναι κατεστραμμένοι ή παραμορφωμένοι.

© Μην χρησιμοποιείτε δίσκους κατασκευασμένους από χάλυβα υψηλής ταχύτητας.

© Κατά την κοπή, μην στέκεστε ακριβώς πίσω και μπροστά από τη λεπίδα.

## 1. Τρέχω

© Πατήστε το πράσινο κουμπί για να ξεκινήσετε τη συσκευή.

Η συσκευή απενεργοποιείται αυτόματα σε περίπτωση βλάβης. Πατήστε ξανά το πράσινο κουμπί για επανεκκίνηση της συσκευής.

### **Απενεργοποίηση της συσκευής**

© Πατήστε το κόκκινο κουμπί.

Η συσκευή είναι εξοπλισμένη με κινητήρα πέδησης. Η ασπίδα θα σταματήσει εντός 10 δευτερολέπτων από την απενεργοποίηση της συσκευής. Εάν αυτός ο χρόνος παραταθεί, αυτό σημαίνει ότι το φρένο είναι

ελαττωματικό. Σε αυτήν την περίπτωση, η συσκευή πρέπει να επισκευαστεί από τον κατασκευαστή ή από εξουσιοδοτημένο πάροχο υπηρεσιών.

### **1. Προστασία κινητήρα**

Η συσκευή είναι εξοπλισμένη με διακόπτη ασφαλείας που απενεργοποιεί αυτόματα τον κινητήρα σε περίπτωση υπερφόρτωσης. Σε αυτήν την περίπτωση, η συσκευή μπορεί να ξεκινήσει μόνο αφού κρυώσει.

## **1. Ρύθμιση βάθους κοπής**

Το βάθος κοπής ρυθμίζεται μέσω στρόφαλου.

## **1. Λοξοτομή κοπής**

© Αφαιρέστε τις δύο βίδες λαβής.

Ρυθμίστε τη γωνία κοπής.

Κρατήστε στην επιθυμητή θέση.

Σφίξτε τις βίδες.

<b>1. Χρήση άλλων λεπίδων</b>	<b>Przyczyna</b>	<b>Rozwiązanie</b>
<p>© Η σφήνα δεν πρέπει να είναι λεπτότερη από το δίσκο και όχι παχύτερη από το πάχος της εγκοπής.</p> <p>Μια πινακίδα πληροφοριών στη συσκευή ενημερώνει για την ελάχιστη και τη μέγιστη διάμετρο των δίσκων.</p>		
<b>11. Επέκταση πίνακα</b>		

© Το άλλο άτομο που εργάζεται στο μηχάνημα πρέπει να βρίσκεται στην άλλη πλευρά του εκτεταμένου πίνακα εργασίας.

## 1. Συντήρησ η

\* Αποσυνδέστε το φινις τροφοδοσίας.

Ακολουθήστε αυτές τις οδηγίες για να διασφαλίσετε τη σωστή λειτουργία της συσκευής:

--Καθαρίζετε και λιπαίνετε τακτικά όλα τα κινούμενα μέρη της συσκευής.

--- Τα ανοίγματα εξαερισμού πρέπει πάντα να διατηρούνται καθαρά για επαρκή ψύξη

----Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει σκουριά ή ρητίνη στο καντράν.

---- Διατηρείτε τους δίσκους κοπής αιχμηρούς ανά πάσα στιγμή.

Ο δίσκος θαμπώνει μετά από μακρά ή συχνή λειτουργία της συσκευής.

© Σε αυτήν την περίπτωση, ακονίστε τη λεπίδα ή αντικαταστήστε την.



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



# ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

ΚΔ588 (TS315/2000Α)

