

# ***KRAFT&DELE***

---

## **PROFESSIONAL**

**KD-1790**



Παλινδρομικό Πριόνι 2100 W



## **ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ**

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Πρέπει να λαμβάνονται ειδικές προφυλάξεις κατά τη χρήση ηλεκτρικών συσκευών, μηχανημάτων ή ηλεκτρικού εξοπλισμού και πρέπει να ακολουθούνται οδηγίες ασφαλείας για τη μείωση του κινδύνου πυρκαγιάς, ηλεκτροπληξίας ή τραυματισμού.

### **ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΜΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΉ, ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ**

1. Διατηρήστε την περιοχή εργασίας καθαρή ανά πάσα στιγμή. Η έλλειψη τάξης μπορεί να οδηγήσει σε κινδύνους.
  2. 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.
  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. Γειωμένες συσκευές. Οι συσκευές που είναι εξοπλισμένες με γειωμένο βύσμα πρέπει να συνδέονται μόνο σε πρίζα με γείωση. Η γείωση εξασφαλίζει ασφάλεια για τον χειριστή σε περίπτωση ηλεκτρικής βλάβης. Μην αποσυναρμολογείτε και μην κάνετε αλλαγές στο φίς τροφοδοσίας. Σε περίπτωση αμφιβολίας, επικοινωνήστε με έναν εξειδικευμένο ηλεκτρολόγο.
  5. Τηρείτε τις κατάλληλες προφυλάξεις για διπλή μόνωση. Η συσκευή είναι εξοπλισμένη με σύστημα διπλής μόνωσης. Η συσκευή είναι εξοπλισμένη με βύσμα γενικής χρήσης. Το βύσμα μπορεί να συνδεθεί στην πρίζα μόνο σε μία θέση. Εάν αντιμετωπίζετε προβλήματα με τη σύνδεση του βύσματος στην πρίζα, δοκιμάστε να το αντιστρέψετε (βύσμα). Εάν το βύσμα εξακολουθεί να μην ταιριάζει, ζητήστε από έναν εξειδικευμένο ηλεκτρολόγο να σας βοηθήσει στη σύνδεση του βύσματος στην πρίζα.
1. Προστασία από ηλεκτροπληξία. Μην αφήνετε το σώμα σας να έρθει σε επαφή με γειωμένες επιφάνειες όπως σωλήνες, καλοριφέρ, πόρτες ψυγείων. Εάν το σώμα είναι γειωμένο, ο κίνδυνος ηλεκτροπληξίας αυξάνεται. Ποτέ μην αγγίζετε τα μεταλλικά εξαρτήματα της συσκευής ενώ εργάζεστε με τη συσκευή. Κρατήστε τη συσκευή μόνο από την πλαστική λαβή, η οποία προστατεύει από ηλεκτροπληξία εάν έρθει σε επαφή με ηλεκτρικό καλώδιο.
  2. Μην τραβάτε τη συσκευή από το καλώδιο τροφοδοσίας. Σε καμία περίπτωση δεν πρέπει να μεταφέρετε τη συσκευή από το καλώδιο ή να

τραβάτε το καλώδιο όταν αποσυνδέετε τη συσκευή από την πρίζα. Προστατέψτε το καλώδιο τροφοδοσίας από θερμότητα, λιπαρές ουσίες και αιχμηρές άκρες.

- Εάν η συσκευή χρησιμοποιείται σε εξωτερικούς χώρους, χρησιμοποιήστε μόνο καλώδια επέκτασης που έχουν σχεδιαστεί για εξωτερική χρήση και έχουν επισημανθεί σωστά.
- Μην εκθέτετε ηλεκτρικές συσκευές σε υγρό περιβάλλον. Η βροχή ή οι υγρές συνθήκες μπορούν να προκαλέσουν την είσοδο νερού στη συσκευή, η οποία με τη σειρά της μπορεί να οδηγήσει σε ηλεκτροπληξία.
- Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο επέκτασης που χρησιμοποιείτε έχει το σωστό πάχος για το μήκος του.

<b>Συνιστώμενο ελάχιστο πάχος καλωδίου για καλώδια επέκτασης</b>						
<b>Δεδομένα πινακίδας</b>	<b>dl. 25</b>	<b>dl. 50</b>	<b>dl. 75</b>	<b>dl. 100</b>	<b>dl. 150</b>	<b>dl. 200</b>
<b>0-5 amps</b>	<b>16 ga</b>	<b>16 ga</b>	<b>16 ga</b>	<b>14 ga.</b>	<b>12 ga.</b>	<b>12 ga.</b>
<b>5.1-8 amps</b>	<b>16 ga</b>	<b>16 ga</b>	<b>14 ga</b>	<b>12 ga.</b>	<b>10 ga.</b>	<b>ΜΗΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΤΕ</b>
<b>8.1-12 amps</b>	<b>14 ga</b>	<b>14 ga</b>	<b>12 ga</b>	<b>10 ga.</b>	<b>ΜΗΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΤΕ</b>	<b>ΜΗΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΤΕ</b>
<b>12.1-15 amps</b>	<b>12 ga</b>	<b>12 ga</b>	<b>10 ga</b>	<b>10 ga.</b>	<b>ΜΗΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΤΕ</b>	<b>ΜΗΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΤΕ</b>
<b>15.1-20 amps</b>	<b>10 ga</b>	<b>10 ga</b>	<b>10 ga</b>	<b>ΜΗΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΤΕ</b>	<b>ΜΗΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΤΕ</b>	<b>ΜΗΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΤΕ</b>

- Όταν οι συσκευές δεν χρησιμοποιούνται, αποθηκεύστε τις ψηλά σε ξηρό και κλειδωμένο μέρος μακριά από παιδιά.
- Μην υπερφορτώνετε τη συσκευή. Η εργασία με τη συσκευή θα είναι πιο αποτελεσματική και ασφαλέστερη εάν η συσκευή χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες.
- Χρησιμοποιήστε τη σωστή συσκευή. Μην χρησιμοποιείτε μικρό εξοπλισμό για βαριά εργασία.
- 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.

5. Πρέπει να φοριούνται προστατευτικά γυαλιά. Θα πρέπει επίσης να χρησιμοποιείτε μάσκα σκόνης, ωτοασπίδες και γάντια.
6. Εργαστείτε με ασφάλεια. Χρησιμοποιήστε μια λαβή ή άλλη συσκευή για να κρατήσετε το τεμάχιο εργασίας. Αυτό είναι ασφαλέστερο από το να κρατάτε το τεμάχιο εργασίας στο χέρι σας.
7. Μην σκύβετε όταν εργάζεστε με τη συσκευή. Είναι σημαντικό να διατηρηθεί η ισορροπία και μια σταθερή θέση.
8. Φροντίστε καλά τη συσκευή σας. Οι συσκευές κοπής πρέπει να είναι αιχμηρές και καθαρές για καλύτερη και ασφαλέστερη λειτουργία. Ακολουθήστε τις οδηγίες για λίπανση και αντικατάσταση αξεσουάρ. Επιθεωρήστε την κατάσταση των καλωδίων επέκτασης και αντικαταστήστε τα εάν έχουν υποστεί ζημιά. Οποιοσδήποτε λαβές και λαβές πρέπει να είναι στεγνές και καθαρές. Δεν πρέπει να μολύνονται με λάδι ή γράσο.
1. Αποφύγετε την τυχαία εκκίνηση. Εάν η συσκευή είναι συνδεδεμένη σε πηγή τροφοδοσίας, μην μετακινείτε τη συσκευή με το δάχτυλό σας στο διακόπτη. Βεβαιωθείτε πάντα ότι ο διακόπτης είναι απενεργοποιημένος πριν συνδέσετε την πρίζα.
2. Πριν εργαστείτε με τη συσκευή, ελέγχετε κάθε φορά ότι δεν υπάρχουν ρυθμιζόμενα κλειδιά στη συσκευή.
3. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν το κουμπί λειτουργίας ON/OFF έχει υποστεί ζημιά. Σε αυτήν την περίπτωση, θα πρέπει να επισκευάσετε τη συσκευή σας για επισκευή.
4. Αποσυνδέστε τη συσκευή από το τροφοδοτικό όταν η συσκευή δεν χρησιμοποιείται. Πάντα να απενεργοποιείτε τη συσκευή πριν εκτελέσετε συντήρηση και πριν αντικαταστήσετε αξεσουάρ.
5. Μείνετε σε εγρήγορση. Χειριστείτε τη συσκευή με προσοχή και χρησιμοποιήστε την κοινή λογική. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή όταν το άτομο που χειρίζεται τη συσκευή είναι κουρασμένο.
1. Επιθεωρήστε τη μονάδα για πιθανή ζημιά στα εξαρτήματα. Πριν συνεχίσετε να χρησιμοποιείτε τη συσκευή, βεβαιωθείτε ότι το κάλυμμα ή άλλα μέρη δεν έχουν υποστεί ζημιά και ότι λειτουργούν σωστά. Θα πρέπει επίσης να ελέγξετε την ευθυγράμμιση των κινούμενων μερών και να ελέγξετε ότι είναι σωστά ασφαλισμένα, τοποθετημένα και σε κατάσταση λειτουργίας. Ο προφυλακτήρας ή άλλα κατεστραμμένα μέρη πρέπει να επισκευάζονται ή να αντικαθίστανται από εξουσιοδοτημένη εγκατάσταση σέρβις, εκτός εάν αναφέρεται διαφορετικά σε αυτό το εγχειρίδιο κατόχου. Η αντικατάσταση των ελαττωματικών διακοπών πρέπει να πραγματοποιείται σε εξουσιοδοτημένο κέντρο επισκευής. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν δεν μπορεί να ενεργοποιηθεί και να απενεργοποιηθεί.

2. Ανταλλακτικά. Κατά τη συντήρηση του προϊόντος, χρησιμοποιήστε μόνο πανομοιότυπα ανταλλακτικά.
3. Η επισκευή της συσκευής πρέπει να πραγματοποιείται μόνο από ειδικευμένο άτομο. Η ηλεκτρική συσκευή που αγοράσατε συμμορφώνεται με τους σχετικούς κανόνες ασφαλείας. 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.

### **ΜΈΤΡΑ ΑΣΦΑΛΕΪΑΣ ΓΙΑ ΤΟ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΙΚΌ ΠΡΙΟΝΙ**

1. Προστασία από ηλεκτροπληξία. Κατά την κοπή, μπορείτε να συναντήσετε κρυμμένα ηλεκτρικά καλώδια. Κρατήστε τη συσκευή μόνο από την πλαστική λαβή, η οποία προστατεύει από ηλεκτροπληξία εάν έρθει σε επαφή με ηλεκτρικό καλώδιο. Ποτέ μην αγγίζετε τα μεταλλικά εξαρτήματα της συσκευής ενώ εργάζεστε με τη συσκευή.
2. Πριν χρησιμοποιήσετε το μηχάνημα, βεβαιωθείτε ότι η λεπίδα δεν βρίσκεται στο τεμάχιο εργασίας.
3. Μην εκκινείτε τη συσκευή εάν η λεπίδα έρχεται σε επαφή με το μηχάνημα. Εάν η συσκευή ξεκινήσει και η λεπίδα βρίσκεται στο τεμάχιο εργασίας, μπορεί να κινηθεί απότομα και να τραυματίσει τον χειριστή.
4. Περιμένετε να σταματήσει η λεπίδα από μόνη της πριν τοποθετήσετε τη συσκευή κάτω Διαφορετικά, η περιστρεφόμενη λεπίδα μπορεί να έρθει σε επαφή με άλλα αντικείμενα, γεγονός που με τη σειρά του μπορεί να προκαλέσει κίνδυνο στον χειριστή.
5. Φοράτε πάντα γυαλιά ασφαλείας ή γυαλιά. Τα κανονικά γυαλιά ή γυαλιά ηλίου δεν είναι γυαλιά ασφαλείας.
6. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή για να κόψετε καρφιά ή βίδες, εκτός εάν χρησιμοποιείτε ειδική λεπίδα για το σκοπό αυτό. Επιθεωρήστε το υλικό πριν από την κοπή.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Οι προειδοποιήσεις, οι ειδοποιήσεις και οι οδηγίες που περιγράφονται σε αυτό το εγχειρίδιο κατόχου δεν είναι σε θέση να καλύψουν όλες τις συνθήκες και τις καταστάσεις που ενδέχεται να προκύψουν. Ο χειριστής πρέπει να γνωρίζει ότι η κοινή λογική και η προσοχή είναι παράγοντες που δεν μπορούν να ενσωματωθούν στον εξοπλισμό, αλλά πρέπει να ακολουθούνται από τον χειριστή.

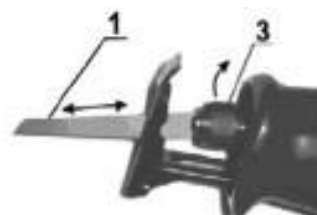
## ΥΠΗΡΕΣΙΑ

### **ΛΕΠΙΔΕΣ ΠΡΙΟΝΙΟΥ**

Το παλινδρομικό πριόνι έχει προσαρμοστεί στη χρήση πριονόλαμων χωρίς συντήρηση. Δώστε προσοχή στις λεπίδες πριονιού που παρέχονται με τη συσκευή. Ελέγξτε για να βεβαιωθείτε ότι οι πριονόλαμες που χρησιμοποιούνται στο μηχάνημα είναι κατάλληλες για τον τύπο εργασίας.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Πριν συναρμολογήσετε ή αφαιρέσετε τη λεπίδα πριονιού, γυρίστε το διακόπτη τροφοδοσίας στη θέση OFF και αποσυνδέστε το φως από την πρίζα.

## ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΤΗΣ ΠΡΙΟΝΟΛΑΜΑΣ



1. Αποσυνδέστε το καλώδιο από την πρίζα.
2. Γυρίστε τη βάση πριονόλαμας (3) με το χέρι σας προς την αντίθετη κατεύθυνση από το δεξιόστροφη κατεύθυνση
3. Ταυτόχρονα, τοποθετήστε τη λεπίδα πριονιού (1) τοποθετώντας το βαθιά μέσα στη συσκευή και, στη συνέχεια, αφήστε τη λαβή. Σιγουρευόμαστε ότι η πριονόλαμα έχει τοποθετηθεί σωστά στη θήκη.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Πριν συνδέσετε το βύσμα στην πρίζα, ελέγχετε πάντα ότι η πριονόλαμα δεν εκτείνεται και ότι είναι σωστά ασφαλισμένη στη λαβή τραβώντας την σταθερά. Η μη σωστή εγκατάσταση της πριονόλαμας μπορεί να οδηγήσει σε σοβαρό τραυματισμό.

## ΕΚΚΪΝΗΣΗ ΤΟΥ ΑΛΥΣΟΠΡΙΟΝΟΥ

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Ελέγχετε πάντα ότι η τάση στην πρίζα ταιριάζει με αυτή της μονάδας. Πληροφορίες σχετικά με την τάση της συσκευής μπορείτε να βρείτε στην πινακίδα βαθμολογίας του αλυσοπριονίου.

## ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ/ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ

1. Συνδέστε το φως στην πρίζα.
2. Πατήστε τη σκανδάλη (4) και πατήστε το κουμπί κλειδώματος (5)
3. Όταν απελευθερωθεί η σκανδάλη, η συσκευή τερματίζεται.



## ΤΥΠΟΣ ΚΟΠΗΣ

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Βεβαιωθείτε ότι η πριονόλαμα δεν αγγίζει το τεμάχιο εργασίας έως ότου το πριόνι φτάσει στη μέγιστη ταχύτητα. Σε αντίθετη περίπτωση, μπορεί να προκληθεί απώλεια ελέγχου και σοβαρός τραυματισμός.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Βεβαιωθείτε ότι δεν συναντάτε ηλεκτρικούς σωλήνες, σωλήνες αερίου και νερού κατά τη διάρκεια της εργασίας. Επιθεωρήστε τον τοίχο χρησιμοποιώντας ανιχνευτή σωλήνων / καλωδίων πριν κόψετε.

### **Γενική κοπή**

Ασφαλίστε το τεμάχιο εργασίας εάν πρόκειται για κινούμενο αντικείμενο. Ακουμπήστε το μπροστινό πόδι εργασίας σας στο τεμάχιο εργασίας (βεβαιωθείτε ότι η πριονόλαμα δεν αγγίζει το τεμάχιο εργασίας) και, στη συνέχεια, ξεκινήστε το πριόνι και κάντε την κοπή ασκώντας αρκετή πίεση προς την κατεύθυνση της κοπής. Το πόδι εργασίας πρέπει να πιέζεται σταθερά στο τεμάχιο εργασίας ανά πάσα στιγμή. Μην λυγίζετε ή περιστρέφετε τη λεπίδα πριονιού. Μην πιέζετε πολύ δυνατά.

Γενικά, οι παχύτερες λεπίδες πριονιού είναι κατάλληλες για κοπή ξύλου, πλαστικών και σύνθετων υλικών, ενώ οι λεπτότερες λεπίδες έχουν σχεδιαστεί για κοπή μετάλλου. Οι κραδασμοί ή οι κραδασμοί μπορεί να υποδεικνύουν αλλαγή λεπίδας ή αύξηση της ταχύτητας. Εάν η πριονόλαμα υπερθερμανθεί ή μπλοκαρισθεί, πρέπει να χρησιμοποιηθεί παχύτερη πριονόλαμα, οι θαμπές λεπίδες πριονιού δεν παράγουν το αναμενόμενο αποτέλεσμα και μπορεί να προκαλέσουν υπερθέρμανση της πριονόλαμας.

### **Βαθιά**

Σημειώστε σαφώς τη γραμμή κοπής, με ένα βολικό σημείο εκκίνησης για την κοπή στην περιοχή κοπής, τοποθετήστε την άκρη της λεπίδας πριονιού πάνω από αυτό το σημείο και το πριόνι παράλληλα με τη γραμμή κοπής, αργά πηγαίνοντας χαμηλότερα έως ότου η άκρη του ποδιού εργασίας στηρίζεται στο τεμάχιο εργασίας και η λεπίδα δεν αγγίζει το τμήμα. Στη συνέχεια, ξεκινήστε το πριόνι και περιμένετε να φτάσει η λεπίδα πριονιού σε πλήρη ταχύτητα. Γείρετε αργά το πριόνι προς τα εμπρός έτσι ώστε η λεπίδα πριονιού να χαμηλώσει στη γραμμή κοπής. Συνεχίστε έως ότου η πριονόλαμα είναι κάθετη προς το τεμάχιο εργασίας.

### **Κοπή μετάλλων**

Για το σκοπό αυτό, χρησιμοποιήστε ειδικές λεπίδες πριονιού σχεδιασμένες για κοπή μετάλλου. Κατά την κοπή, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε λάδι για να ψύξετε τη λεπίδα πριονιού, η οποία θα προστατεύσει τη λεπίδα από υπερθέρμανση, θα επιταχύνει την κοπή και θα διαρκέσει περισσότερο.

### **Κοπή ξύλου**

Κατά την κοπή ξύλινου υλικού με αυτό το εργαλείο, συνιστάται η χρήση λεπίδας πριονιού με χονδροειδή δόντια. Για μέγιστη απόδοση, ρυθμίστε την ταχύτητα στο ανώτερο άκρο του εύρους ταχύτητας.

## **ΥΠΗΡΕΣΙΑ**



**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Απενεργοποιήστε αμέσως το αλυσοπρίονο και αποσυνδέστε το από την πρίζα και επιθεωρήστε τη συσκευή εάν:

- Τα κινούμενα μέρη είναι μπλοκαρισμένα
- Ξαφνικά, η ταχύτητα της συσκευής μειώνεται
- Το περίβλημα της συσκευής ζεσταίνεται
- Υπάρχουν σπινθήρες ή μυρωδιά καψίματος

### **ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ**

**ΠΡΟΣΟΧΉ!** Βεβαιωθείτε πάντα ότι το εργαλείο είναι απενεργοποιημένο και αποσυνδεδεμένο από την παροχή ρεύματος πριν πραγματοποιήσετε οποιαδήποτε επιθεώρηση ή συντήρηση.

■ Επιθεωρήστε τη συσκευή πριν από κάθε χρήση. Επιθεωρήστε το διακόπτη, το βύσμα και τα καλώδια για πιθανή ζημιά. Βεβαιωθείτε ότι οι βίδες δεν είναι χαλαρές, ότι τα εξαρτήματα δεν είναι σωστά ευθυγραμμισμένα, ότι τα εξαρτήματα της συσκευής δεν είναι χαλαρά ή κατεστραμμένα. Επίσης, βεβαιωθείτε ότι τα αξεσουάρ και τυχόν άλλα πρόσθετα εξαρτήματα που συνδέονται στη συσκευή δεν έχουν υποστεί ζημιά, ρωγμές ή δεν έχουν τοποθετηθεί σωστά. Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή δεν έχει άλλες ανωμαλίες που μπορεί να επηρεάσουν την ασφαλή λειτουργία. Εάν παρουσιαστεί θόρυβος ή κραδασμοί, απενεργοποιήστε αμέσως τη συσκευή και ελέγξτε την αιτία πριν συνεχίσετε να χρησιμοποιείτε τη συσκευή.

■ Μην χρησιμοποιείτε συσκευή που έχει υποστεί ζημιά, καθώς μια δυσλειτουργική συσκευή μπορεί να οδηγήσει σε κίνδυνο.

■ Αποφύγετε την υπερφόρτωση του αλυσοπρίονου. Μην υπερφορτώνετε τη συσκευή. Εάν υπερφορτωθεί, η μονάδα θα θερμανθεί και θα χάσει την απόδοση. Σε περίπτωση υπερφόρτωσης, εκτελέστε τη μονάδα χωρίς φορτίο για ένα ή δύο λεπτά για να κρυώσει.

■ Βούρτσες: Η συσκευή είναι εξοπλισμένη με δύο βούρτσες κινητήρα, οι οποίες πρέπει να ελέγχονται περιοδικά για φθορά. Μετά από μακρά περίοδο χρήσης, οι βούρτσες μπορούν να φθαρούν. Η φθορά των βουρτσών υποδεικνύεται από τη μυρωδιά της καύσης ή της υπερβολικής σπινθήρας που είναι ορατή μέσω των αεραγωγών κατά τη λειτουργία.

**Για να ελέγξετε ή να αντικαταστήσετε τις βούρτσες του κινητήρα:**

1. Ξεβιδώστε το μαύρο πλαστικό κάλυμμα βούρτσας κινητήρα (βλ. εικόνα 54 στη σελίδα 8). Χρησιμοποιήστε ένα κατσαβίδι για να αφαιρέσετε το κάλυμμα. Αφαιρέστε αργά το κάλυμμα, καθώς οι βούρτσες είναι την άνοιξη και μπορούν να απορριφθούν όταν ανοιχτούν, να πέσουν σε σκληρή επιφάνεια και να καταστραφούν.

2. Τραβήξτε έξω τις βούρτσες και ελέγξτε τις για φθορά. Οι βούρτσες πρέπει να είναι ομαλές και καθαρές. Εάν παρατηρήσετε μεγάλες γρατζουνιές, ρωγμές ή άλλες ζημιές, θα πρέπει να αντικαταστήσετε αμέσως και τις δύο βούρτσες. Οι νέες βούρτσες έχουν μήκος περίπου 7/16". Συνιστούμε να αντικαταστήσετε τις βούρτσες όταν είναι μισοφορεμένες.

3. Εάν οι βούρτσες έχουν φθαρεί στο 1/3 του μήκους τους (περίπου 1/8') πρέπει να αντικατασταθούν, Διαφορετικά, ενδέχεται να προκληθεί ζημιά στον κινητήρα.



4. Τοποθετήστε τις βούρτσες στις αντίστοιχες θήκες τους.

5. Βιδώστε το μαύρο πλαστικό κάλυμμα βούρτσας κινητήρα με το Κατσαβίδι. Μην σφίγγετε υπερβολικά.

6. Πάντα να αντικαθιστάτε και τις δύο βούρτσες ταυτόχρονα.

7. Τοποθετήστε καθαρές βούρτσες στη θήκη.

Όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή για πρώτη φορά μετά την εγκατάσταση νέων πινέλων, ενδέχεται να παρατηρήσετε σπινθήρες. Αυτό είναι φυσιολογικό και οι σπινθήρες θα συνεχίσουν να εμφανίζονται έως ότου η επιφάνεια της βούρτσας αναπτύξει ένα κατάλληλο κοίλο προφίλ για να ταιριάζει με τον ρότορα του κινητήρα.

Το περίβλημα της συσκευής πρέπει πάντα να είναι καθαρό, απαλλαγμένο από λάδια και γράσα. Εάν είναι απαραίτητο, χρησιμοποιήστε ήπιο σαπούνι και ένα υγρό (όχι υγρό) πανί. ΜΗΝ έρχεστε σε επαφή με διαλύτες όπως υγρό φρένων, βενζίνη, προϊόντα πετρελαίου κ.λπ. με πλαστικά εξαρτήματα περιβλήματος.

Ο καθαρισμός με τις προαναφερθείσες ουσίες μπορεί να οδηγήσει σε βλάβη των πλαστικών εξαρτημάτων και να θέσει σε κίνδυνο το διπλό μονωτικό στρώμα.

Ο εξοπλισμός πρέπει να καθαρίζεται από τη σκόνη που εμφανίζεται κατά τη χρήση της συσκευής. Βεβαιωθείτε ότι οι αεραγωγοί της συσκευής δεν περιέχουν σκόνη ή υπολείμματα. Χρησιμοποιήστε μια βούρτσα, μαλακό πανί ή ηλεκτρική σκούπα για να καθαρίσετε τις τρύπες στις συσκευές. Αυτό θα προστατεύσει τη συσκευή από πιθανά ηλεκτρικά βραχυκυκλώματα και θα εξασφαλίσει επαρκή ψύξη.

Πρέπει να λαμβάνονται όλες οι προφυλάξεις για την αποφυγή βλάβης ή εισόδου νερού ή λιπαντικών στο ηλεκτρικό σύστημα του κινητήρα.

Οποιοσδήποτε επισκευές, τροποποιήσεις και συντήρηση που απαιτούν άνοιγμα ή αποσυναρμολόγηση της συσκευής πρέπει να εκτελούνται από εξουσιοδοτημένο κέντρο επισκευής.

Οποιαδήποτε ζημιά στη συσκευή πρέπει να επισκευαστεί σε εξουσιοδοτημένο centrum paraw.

### **Τεχνικές προδιαγραφές**

Αριθμός μοντέλου

J1F-DU07-20

Τάση/Συχνότητα	230V~ 50Hz
Ισχύς κινητήρα	2100W
Ταχύτητα χωρίς φορτίο	0-2800 min <sup>-1</sup>
Στάθμη ηχητικής ισχύος LWA	91 dB(A) k=3 dB(A)

### Προστασία του περιβάλλοντος

---



Οι χρησιμοποιημένες ηλεκτρικές συσκευές δεν πρέπει να απορρίπτονται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Οι ηλεκτρικές συσκευές πρέπει να μεταφέρονται σε κέντρο ανακύκλωσης. Για περισσότερες πληροφορίες, επικοινωνήστε με την τοπική αρχή.

## Σύμβολα ασφαλείας



Διαβάστε το εγχειρίδιο οδηγιών



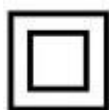
Φοράτε προστατευτικά γυαλιά. Κατά τη λειτουργία, δημιουργούνται σωματίδια, σπινθήρες και σκόνη επιβλαβή για τα μάτια



Φοράτε προστατευτικά ακουστικά. Ο θόρυβος μπορεί να οδηγήσει σε σταδιακή απώλεια ακοής.



Κατά το τρίψιμο ξύλου και άλλων υλικών, μπορεί να δημιουργηθεί σκόνη που είναι επιβλαβής για την υγεία. Φορέστε μάσκα για να προστατεύσετε τους αεραγωγούς σας.



Σύμβολο κατηγορίας II: Το εργαλείο έχει σχεδιαστεί για διπλή μόνωση. Δεν είναι απαραίτητο να το συνδέσετε σε γειωμένη πρίζα.

ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΟΣ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΣ ΤΟΥ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ:

FOREINTRADE SP. Z O.O.

Grochowska 341 lok. 174, 03822 Βαρσοβία