

KRAFT&DELE

PROFESSIONAL

KD-1791



Ηλεκτρικό Παλινδρομικό Πριόνι 2200 W

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Όταν χρησιμοποιείτε ηλεκτρικές συσκευές, μηχανές ή ηλεκτρικό εξοπλισμό

λάβετε ιδιαίτερες προφυλάξεις και ακολουθήστε τις οδηγίες σχετικά με την ασφάλεια προκειμένου να μειωθεί ο κίνδυνος πυρκαγιάς, ηλεκτροπληξίας ή ηλεκτροπληξία ή τραυματισμό.

ΠΑΡΑΚΑΛΩ ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΠΡΙΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ

ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ

1. Διατηρείτε πάντα τον χώρο εργασίας σας καθαρό. Μπορεί να μην υπάρχει παραγγελία οδηγήσουν σε κινδύνους.

2. Δώστε ιδιαίτερη προσοχή στην περιοχή εργασίας με τη συσκευή. Μην εκθέτετε ηλεκτρικά εργαλεία στη βροχή. Μην χρησιμοποιείτε ηλεκτρικά εργαλεία σε χώρους με υψηλή υγρασία

ή σε υγρά μέρη. 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 αφήνετε άλλα άτομα να έρχονται σε επαφή

συσκευή ή καλώδιο επέκτασης. Όλοι οι άλλοι άνθρωποι πρέπει να μείνουν μακριά από χώρο εργασίας με τη συσκευή.

4. Γειωμένες συσκευές. Οι συσκευές εξοπλισμένες με βύσμα γείωσης θα πρέπει να είναι συνδεδεθεί μόνο σε γειωμένη πρίζα. Εξασφάλιση γείωσης ασφάλεια για τον χειριστή σε περίπτωση ηλεκτρικής βλάβης. Μην αποσυναρμολογείτε ή κάντε οποιοδήποτε αλλαγές στο βύσμα τροφοδοσίας. Σε περίπτωση αμφιβολίας επικοινωνήστε με έναν εξειδικευμένο ηλεκτρολόγο.

5. Τηρείτε τις κατάλληλες προφυλάξεις διπλής μόνωσης.

Η συσκευή είναι εξοπλισμένη με σύστημα διπλής μόνωσης. Η συσκευή είναι εξοπλισμένη σε ένα γενικό βύσμα. Το βύσμα επιτρέπεται να συνδεθεί μόνο στην πρίζα

σε μια θέση. Εάν αντιμετωπίζετε προβλήματα με τη σύνδεση του βύσματος στην πρίζα, παρακαλούμε

προσπαθήστε να το αντιστρέψετε (βύσμα). Εάν το βύσμα εξακολουθεί να μην ταιριάζει, ρωτήστε

εξειδικευμένο ηλεκτρολόγο για βοήθεια στη σύνδεση του φιν στην πρίζα.

6. Προστασία από ηλεκτροπληξία. Μην αφήνετε το σώμα σας να έρθει σε επαφή με τα γειωμένα

επιφάνειες όπως σωλήνες, καλοριφέρ, πόρτες ψυγείων. Αν το σώμα είναι γειωμένο τότε ο κίνδυνος ηλεκτροπληξίας αυξάνεται. Μην αγγίζετε ποτέ μεταλλικά μέρη

συσκευή κατά την εργασία με τη συσκευή. Κρατήστε τη συσκευή μόνο από τη λαβή πλαστική λαβή που προστατεύει από ηλεκτροπληξία σε περίπτωση επαφής ηλεκτρικό καλώδιο.

7. Μην τραβάτε τη συσκευή από το καλώδιο ρεύματος. Σε καμία περίπτωση δεν επιτρέπεται

μεταφέρετε τη συσκευή από το καλώδιο και τραβάτε το καλώδιο όταν τη χρησιμοποιείτε αποσυνδέοντας τη συσκευή από την πρίζα. Προστατέψτε το καλώδιο τροφοδοσίας από θερμότητα, ελαιώδεις ουσίες και αιχμηρές άκρες.

8. Εάν η συσκευή χρησιμοποιείται σε εξωτερικό χώρο, χρησιμοποιήστε μόνο καλώδια επέκτασης

που προορίζεται για χρήση σε εξωτερικούς χώρους και είναι κατάλληλα επισημασμένο.

9. Μην εκθέτετε τις ηλεκτρικές συσκευές σε υγρό περιβάλλον.

Η βροχή ή οι συνθήκες υγρασίας μπορεί να προκαλέσουν την είσοδο νερού στη μονάδα, γ που με τη σειρά του μπορεί να οδηγήσει σε ηλεκτροπληξία.

10. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο επέκτασης που χρησιμοποιείτε έχει το σωστό πάχος για το μήκος του.
11. Όταν δεν χρησιμοποιούνται, οι συσκευές πρέπει να φυλάσσονται ψηλά σε ξηρό και ξηρό μέρος κλειδωμένο μέρος μακριά από παιδιά.
12. Μην υπερφορτώνετε τη συσκευή. Η εργασία με τη συσκευή θα είναι πιο αποτελεσματική και ασφαλέστερο εάν χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες.
13. Χρησιμοποιήστε τη σωστή συσκευή. Μην χρησιμοποιείτε μικρές συσκευές για βαριές εργασίες.
14. Πρέπει να φοράτε κατάλληλα ρούχα. Μην φοράτε φαρδιά ρούχα ή κοσμήματα. Αυτοί μπορούν να πιαστούν σε κινούμενα μέρη της συσκευής. Ενώ εργάζεστε έξω Συνιστάται η χρήση λαστιχένιων γαντιών και αντιολισθητικών υποδημάτων. ΣΕ εάν ο χειριστής της συσκευής έχει μακριά μαλλιά, πρέπει να τα δέσει ή να τα φορέσει ένα προστατευτικό στοιχείο στο κεφάλι για την προστασία των μαλλιών.
15. Φοράτε προστατευτικά γυαλιά. Χρησιμοποιήστε επίσης μάσκα σκόνης ωτοασπίδες και γάντια.
16. Ασφαλής εργασία. Χρησιμοποιήστε μια λαβή ή άλλη συσκευή συγκράτησης αντικείμενο εργασίας. Αυτό είναι πιο ασφαλές από το να κρατάτε μέσα το τεμάχιο εργασίας χέρια.
17. Μην σκύβετε ενώ εργάζεστε με τη συσκευή. Πρέπει να διατηρηθεί η ισορροπία και σταθερή θέση.
18. Φροντίστε τη συσκευή σας. Ο εξοπλισμός κοπής πρέπει να είναι αιχμηρός και καθαρός για να διασφαλίζεται καλύτερη και ασφαλέστερη λειτουργία. Ακολουθήστε τις οδηγίες λίπανσης και αξεσουάρ. Θα πρέπει να ελέγχεται η τεχνική κατάσταση των καλωδίων επέκτασης και των καλωδίων αντικαταστήστε τα εάν έχουν υποστεί ζημιά. Όλες οι λαβές και οι λαβές πρέπει να είναι στεγνές και καθαρές. Δεν πρέπει να λερώνονται με λάδι ή γράσο.
19. Αποφύγετε την τυχαία εκκίνηση. Εάν η συσκευή είναι συνδεδεμένη στην πηγή τροφοδοτικό, μην μεταφέρετε τη συσκευή με το δάχτυλό σας στον διακόπτη. Πριν βεβαιωθείτε πάντα ότι ο διακόπτης είναι ενεργοποιημένος πριν συνδέσετε την πρίζα μακριά από.
20. Πριν ξεκινήσετε την εργασία με τη συσκευή, ελέγχετε πάντα ότι το w δεν υπάρχουν ρυθμιζόμενα κλειδιά στη συσκευή.
21. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν το κουμπί λειτουργίας ON/OFF είναι κατεστραμμένο. Σε αυτό Σε αυτήν την περίπτωση, επιστρέψτε τη συσκευή στο κέντρο σέρβις για επισκευή.
22. Αποσυνδέστε τη συσκευή από την παροχή ρεύματος όταν η συσκευή δεν χρησιμοποιείται. Η συσκευή ανήκει απενεργοποιείτε πάντα πριν από τη συντήρηση και πριν από την αντικατάσταση εξαρτημάτων.
23. Μείνετε σε εγρήγορση. Ο χειρισμός της συσκευής πρέπει να γίνεται με προσοχή και καθοδήγηση ΚΟΙΝΗ ΛΟΓΙΚΗ. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή όταν το άτομο χειρίζεται τη συσκευή Είμαι κουρασμένος.
24. Επιθεωρήστε τη συσκευή για τυχόν κατεστραμμένα μέρη. Πριν παραπέρα πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή, ελέγξτε ότι το κάλυμμα ή άλλα εξαρτήματα δεν έχουν υποστεί ζημιά

κατεστραμμένα και λειτουργούν κανονικά. Ελέγξτε επίσης τη ρύθμιση κινούμενα μέρη και ελέγξτε ότι έχουν ασφαλίσει σωστά, εγκατεστημένο και λειτουργικό. Το κάλυμμα ή άλλα κατεστραμμένα μέρη πρέπει να επισκευαστούν ή να αντικατασταθεί από εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο σέρβις εκτός εάν αναφέρεται διαφορετικά στο παρόν εγχειρίδιο. Η αντικατάσταση των κατεστραμμένων διακοπών θα πρέπει να γίνει μέσα εξουσιοδοτημένο σημείο επισκευής. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν δεν μπορείτε να τη χρησιμοποιήσετε ενεργοποίηση και απενεργοποίηση.

25. Ανταλλακτικά. Κατά το σέρβις του προϊόντος, να χρησιμοποιείτε μόνο πανομοιότυπα ανταλλακτικά.

26. Η επισκευή της συσκευής επιτρέπεται μόνο από εξειδικευμένο άτομο.

Η ηλεκτρική συσκευή που αγοράσατε συμμορφώνεται με τους σχετικούς κανόνες ασφάλειας. Οι επισκευές πρέπει να γίνονται μόνο από άτομα

πιστοποιηθεί χρησιμοποιώντας γνήσια ανταλλακτικά, διαφορετικά

Διαφορετικά, ενδέχεται να υπάρχουν σοβαροί κίνδυνοι για το άτομο που χειρίζεται τη συσκευή.

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΔΙΚΥΚΛΙΚΟ ΠΡΙΟΝΙ

1. Προστασία από ηλεκτροπληξία. Κρυμμένα καλώδια μπορούν να βρεθούν κατά την κοπή ηλεκτρικός. Κρατήστε τη συσκευή μόνο από την πλαστική λαβή που προστατεύει από ηλεκτροπληξία εάν συναντήσετε ηλεκτρικό καλώδιο. Δεν πρέπει ποτέ αγγίξετε τα μεταλλικά μέρη της συσκευής ενώ εργάζεστε με τη συσκευή.

2. Πριν ξεκινήσετε το μηχάνημα, βεβαιωθείτε ότι η λεπίδα δεν είναι μέσα αντικείμενο εργασίας.

3. Μην ξεκινήσετε το μηχάνημα εάν η λεπίδα είναι σε επαφή με το μηχάνημα που υποβάλλεται σε κατεργασία. ΣΕ

στην περίπτωση εκκίνησης της συσκευής, η λεπίδα της οποίας βρίσκεται στο τεμάχιο εργασίας,

μπορεί να κινηθεί βίαια και να τραυματίσει τον χειριστή.

4. Περιμένετε να σταματήσει η λεπίδα μόνη της σε μια άλλη προτού αφήσετε τη συσκευή μακριά

Σε αυτή την περίπτωση, η περιστρεφόμενη λεπίδα μπορεί να έρθει σε επαφή με άλλα αντικείμενα, τα οποία με τη σειρά τους μπορεί προκαλέσει κίνδυνο για τον χειριστή.

5. Να φοράτε πάντα γυαλιά ασφαλείας ή γυαλιά. Συνηθισμένα ποτήρια ή ποτήρια τα γυαλιά ηλίου δεν είναι προστατευτικά γυαλιά.

6. Μην χρησιμοποιείτε το μηχάνημα για να κόψετε καρφιά ή βίδες εκτός εάν το χρησιμοποιείτε

ένα ειδικό μαχαίρι για αυτό το σκοπό. Ελέγξτε το υλικό πριν το κόψετε.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Οι προειδοποιήσεις, οι προφυλάξεις και οι οδηγίες περιγράφονται σε αυτό το εγχειρίδιο

Οι οδηγίες λειτουργίας δεν μπορούν να καλύπτουν όλες τις συνθήκες και καταστάσεις που μπορεί να προκύψουν.

Ο χειριστής πρέπει να γνωρίζει ότι η ΚΟΙΝΗ ΛΟΓΙΚΗ ΚΑΙ Η ΠΡΟΣΟΧΗ είναι παράγοντες που μπορεί να μην ενσωματωθεί στον εξοπλισμό, αλλά πρέπει να ΣΥΜΠΛΗΡΩΘΕΙ ΑΠΟ ΤΟΝ ΧΕΙΡΙΣΤΗ.

ΥΠΗΡΕΣΙΑ

Το παλινδρομικό πριόνι έχει προσαρμοστεί στη χρήση λεπίδων κοπής που δεν χρειάζονται συντήρηση.

Δώστε προσοχή στις λεπίδες πριονιού που παρέχονται με το μηχάνημα. Ελέγξτε για να είστε σίγουροι

τυχόν πριονόλαμες που χρησιμοποιούνται στο μηχάνημα για το είδος της εργασίας.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Ρυθμίστε το διακόπτη πριν εγκαταστήσετε ή αφαιρέσετε τη λεπίδα του πριονιού

μεταβείτε στη θέση OFF και αποσυνδέστε το φως από την πρίζα.

ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΛΕΠΙΔΑΣ

1. Αποσυνδέστε το καλώδιο από την πρίζα.

2. Περιστρέψτε με το χέρι τη βάση της λεπίδας του πριονιού (3) αριστερόστροφα δεξιόστροφη κατεύθυνση

3. Ταυτόχρονα, τοποθετήστε τη λεπίδα του πριονιού (1) τοποθετώντας τοποθετήστε βαθιά στη συσκευή και, στη συνέχεια, αφήστε τη λαβή. Συγουρεύομαι ότι η λεπίδα του πριονιού έχει τοποθετηθεί σωστά στη λαβή.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Πριν βάλετε το βύσμα στην πρίζα, ελέγχετε πάντα

ισχυρό τράνταγμα, ότι η λεπίδα του πριονιού δεν βγαίνει και ότι είναι σωστά ασφαλισμένη στο

λαβή. Εάν δεν ελέγχετε ότι η λεπίδα του πριονιού έχει τοποθετηθεί σωστά μπορεί να οδηγήσει σε σοβαρό τραυματισμό τραυματισμοί.

ΞΕΚΙΝΩΝΤΑΣ ΤΟ ΠΡΙΟΝΙ

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ελέγχετε πάντα ότι η τάση στην πρίζα ταιριάζει με την τάση της συσκευής.

Η τάση του μηχανήματος βρίσκεται στην πινακίδα του πριονιού.

ON/OFF

1. Συνδέστε το βύσμα στην πρίζα.

2. Πιέστε τη σκανδάλη (4) και πατήστε το κουμπί κλειδώματος (5).

3. Όταν απελευθερωθεί η σκανδάλη, η συσκευή απενεργοποιείται.

ΕΙΔΟΣ ΚΟΠΗΣ

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Βεβαιωθείτε ότι το Το zot δεν αγγίζει το τεμάχιο εργασίας μέχρι το πριόνι φτάνει στη μέγιστη ταχύτητα. Η μη συμμόρφωση με αυτό το σημείο μπορεί να οδηγήσει σε απώλεια ελέγχου και προκαλούν σοβαρό τραυματισμό.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Βεβαιωθείτε ότι δεν χτυπάτε ηλεκτρικό ρεύμα, αέριο και σωλήνες κατά την εργασία νερό. Ελέγξτε τον τοίχο με έναν ανιχνευτή σωλήνων/συρμάτων πριν ξεκινήσετε τομή.

Γενική περικοπή

Ασφαλίστε το τεμάχιο εργασίας εάν είναι κινούμενο αντικείμενο. Ακουμπήστε το μπροστινό πόδι εργασίας

τεμάχιο εργασίας (βεβαιωθείτε ότι η λεπίδα του πριονιού δεν αγγίζει το τεμάχιο εργασίας) και μετά ξεκινήστε το πριόνι i

κάντε την τομή με επαρκή πίεση προς την κατεύθυνση της κοπής. Το πόδι εργασίας πρέπει να είναι ολόκληρο

χρόνος για να πιεστεί σταθερά πάνω στο τεμάχιο εργασίας. Μην λυγίζετε ή στρίβετε τη λεπίδα του πριονιού.

Μην πιέζετε πολύ.

Γενικά οι παχύτερες λεπίδες είναι προσαρμόσιμες για την κοπή ξύλου και πλαστικών

σύνθετα, και τα λεπτότερα προορίζονται για κοπή μετάλλων. Μπορεί να υποδηλώνουν δονήσεις ή δονήσεις αλλαγή της λεπίδας ή αύξηση της ταχύτητας. Εάν η λεπίδα υπερθερμανθεί ή μπλοκάρει, αναλάβετε δράση χρησιμοποιήστε πιο χοντρές λεπίδες πριονιού, οι θαμπές λεπίδες πριονιού δεν παράγουν το αναμενόμενο αποτέλεσμα και μπορεί προκαλέσει υπερθέρμανση της λεπίδας του πριονιού.

καταβύθιση

Σημειώστε ξεκάθαρα τη γραμμή κοπής, με ένα βολικό σημείο έναρξης κοπής στην περιοχή κοπής, Τοποθετήστε την άκρη της λεπίδας πάνω από αυτό το σημείο και το πριόνι παράλληλα με τη γραμμή κοπής, κατεβαίνοντας αργά χαμηλώστε έως ότου η άκρη του ποδιού εργασίας να ακουμπά στο τεμάχιο εργασίας και η λεπίδα να μην είναι

στοιχεία το άγγιξαν. Στη συνέχεια, ξεκινήστε το πριόνι και περιμένετε να φτάσει η λεπίδα του πριονιού σε πλήρη ταχύτητα.

Γείρετε αργά το πριόνι προς τα εμπρός για να χαμηλώσετε τη λεπίδα στη γραμμή κοπής.

Συνεχίστε μέχρι

η λεπίδα θα είναι κάθετη στο τεμάχιο εργασίας.

Κοπή μετάλλων

Για το σκοπό αυτό, χρησιμοποιήστε ειδικές λεπίδες πριονιού σχεδιασμένες για την κοπή μετάλλων. Ενώ

κοπή, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε λάδι για να ψύξετε τη λεπίδα, η οποία θα

προστατεύσει τη λεπίδα από υπερθέρμανση,

θα επιταχύνει την κοπή και θα επηρεάσει τη μεγαλύτερη διάρκεια ζωής της λεπίδας του πριονιού.

Κοπή ξύλου

Κατά την κοπή ξύλου με αυτό το εργαλείο, συνιστάται η χρήση

λεπίδα με χοντρά δόντια. Για μέγιστη απόδοση, ρυθμίστε την ταχύτητα σε ανώτατο όριο του εύρους ταχύτητας.

ΥΠΗΡΕΣΙΑ

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Απενεργοποιήστε αμέσως το πριόνι και αποσυνδέστε το φως από την πρίζα και ελέγξτε

συσκευή εάν:

- Τα κινητά μέρη είναι μπλοκαρισμένα
- Η ταχύτητα λειτουργίας του μηχανήματος πέφτει ξαφνικά
- Το περίβλημα της συσκευής ζεσταίνεται
- Υπάρχουν σπινθήρες ή μυρωδιά καμένου

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

ΠΡΟΣΟΧΗ! Πάντα βεβαιωθείτε ότι το εργαλείο είναι απενεργοποιημένο και

αποσυνδεδεμένο πριν από τη χρήση

πριν προχωρήσετε σε επιθεώρηση ή συντήρηση.

■ Επιθεωρήστε τη συσκευή πριν από κάθε χρήση. Ελέγξτε τον διακόπτη, το βύσμα και τα καλώδια για γωνίες

πιθανή ζημιά. Βεβαιωθείτε ότι οι βίδες δεν είναι χαλαρές ή ότι κάποιο στοιχείο έχει

χαλαρώσει ακατάλληλη εφαρμογή, χαλαρά ή κατεστραμμένα εξαρτήματα. Ελεγχος

επίσης ότι τα αξεσουάρ και τυχόν άλλα πρόσθετα στοιχεία που είναι συνδεδεμένα στη

συσκευή δεν είναι συνδεδεμένα

κατεστραμμένο, ραγισμένο ή ακατάλληλα εγκατεστημένο. Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή σας δεν το κάνει τυχόν άλλες παρατυπίες που ενδέχεται να επηρεάσουν την ασφαλή λειτουργία. Σε περίπτωση που Εάν παρουσιαστεί θόρυβος ή κραδασμοί, απενεργοποιήστε αμέσως τη συσκευή και διερευνήστε την αιτία πριν συνεχίσετε να χρησιμοποιείτε τη συσκευή.

■ Μη χρησιμοποιείτε κατεστραμμένη συσκευή, καθώς μπορεί να προκληθεί δυσλειτουργία της συσκευής απειλές.

■ Αποφύγετε την υπερφόρτωση του πριονιού. Μην υπερφορτώνετε τη συσκευή. Σε περίπτωση υπερφόρτωσης

η συσκευή θα θερμανθεί και θα χάσει την απόδοση. Σε περίπτωση υπερφόρτωσης, παρακαλούμε τρέξτε

μονάδα χωρίς φορτίο για ένα ή δύο λεπτά για να κρυώσει.

■ Βούρτσες: Το μηχάνημα διαθέτει δύο βούρτσες κινητήρα που πρέπει να ελέγχονται περιοδικά

για φθορά. Μετά από μεγάλη περίοδο χρήσης, οι βούρτσες μπορεί να φθαρούν. Φθορά βούρτσας

σηματοδοτείται από μυρωδιά καμένου ή υπερβολικό σπινθήρα ορατό μέσα από τα ανοίγματα εξαερισμού κατά τη λειτουργία.

Για να ελέγξετε ή να αντικαταστήσετε τις βούρτσες κινητήρα:

1. Ξεβιδώστε το μαύρο πλαστικό κάλυμμα της βούρτσας του κινητήρα (βλ. Εικόνα 54 στη σελίδα 8). Με κατσαβίδι για να αφαιρέσετε το κάλυμμα. Αφαιρέστε το κάλυμμα αργά καθώς οι βούρτσες είναι μέσα

ελατήριο, ώστε να μπορούν να πεταχτούν πίσω όταν ανοίξουν, να πέσουν σε μια σκληρή επιφάνεια και να παραμείνουν

Σπασμένος.

2. Τραβήξτε έξω τις βούρτσες και ελέγξτε τις για φθορά. Οι βούρτσες πρέπει να είναι λείες και καθαρές.

Εάν παρατηρήσετε μεγάλες γρατσουνιές, ρωγμές ή άλλες ζημιές, αντικαταστήστε το αμέσως

και τα δύο πινέλα. Οι νέες βούρτσες έχουν μήκος περίπου 7/16". Συνιστούμε να τις αντικαθιστάτε όταν είναι φθαρμένες

κατά το ήμισυ εξαντλημένο.

3. Εάν οι βούρτσες έχουν φθαρεί στο 1/3 του μήκους τους (περίπου 1/8') πρέπει να αντικατασταθούν,

Διαφορετικά, μπορεί να προκληθεί ζημιά στον κινητήρα.

4. Τοποθετήστε τις βούρτσες στις κατάλληλες θήκες.

5. Βιδώστε με το μαύρο πλαστικό κάλυμμα των βουρτσών του κινητήρα 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 βουρτσών, μπορεί να παρατηρήσετε κάποιους σπινθήρες. είναι

κανονικό και θα προκύψουν σπινθήρες έως ότου η επιφάνεια της βούρτσας αποκτήσει κατάλληλη

κοίλο προφίλ για να ταιριάζει με τον ρότορα του κινητήρα.

Το περίβλημα της συσκευής πρέπει να είναι πάντα καθαρό και απαλλαγμένο από λάδια και λίπη. Αν χρειαστεί, παρακαλώ

χρησιμοποιήστε ήπιο σαπούνι και ένα υγρό (όχι βρεγμένο) πανί. ΔΕΝ πρέπει να γίνεται επικοινωνία

διαλύτες όπως υγρά φρένων, βενζίνη, πετρελαιοειδή κ.λπ. με πλαστικά

στοιχεία στέγασης.

Ο καθαρισμός με τις προαναφερθείσες ουσίες μπορεί να οδηγήσει σε βλάβη πλαστικά μέρη και θέτουν σε κίνδυνο τη διπλή μονωτική στρώση.

Οι συσκευές πρέπει να καθαρίζονται από τη σκόνη που εμφανίζεται κατά τη χρήση της συσκευής. Θυμάμαι,

κρατήστε τα ανοίγματα εξαερισμού της συσκευής απαλλαγμένα από σκόνη και υπολείμματα. Για να καθαρίσετε τρύπες

συσκευής, χρησιμοποιήστε βούρτσα, μαλακό πανί ή ηλεκτρική σκούπα. Αυτό θα προστατεύσει τη συσκευή από

πιθανά ηλεκτρικά βραχυκυκλώματα και εξασφαλίστε επαρκή ψύξη.

Πρέπει να λαμβάνονται όλες οι προφυλάξεις για να διασφαλιστεί ότι το Μην επιτρέπεται ζημιά ή διαρροή νερό ή λιπαντικά στο ηλεκτρικό σύστημα του κινητήρα.

Οποιοσδήποτε επισκευές, τροποποιήσεις ή συντήρηση που απαιτούν άνοιγμα ή αποσυναρμολόγηση

Οι συσκευές πρέπει να κατασκευάζονται από εξουσιοδοτημένο κέντρο επισκευών.

Οποιαδήποτε ζημιά στη συσκευή θα πρέπει να επισκευαστεί σε εξουσιοδοτημένο κέντρο επισκευής.

Τεχνικές προδιαγραφές

Αριθμός μοντέλου J1F-DU06-28-850

Τάση / Συχνότητα 230V~ 50Hz

Ισχύς κινητήρα 2200W

Ταχύτητα χωρίς φορτίο 0-2800 min-1

Επίπεδο ισχύος ήχου LWA 91 dB(A) k=3 dB(A)