

KRAFT&DELE

PROFESSIONAL

KD-3063



Έκκεντρο Περιστροφικό Τριβείο 3 σε 1 1200
W

Μοντέλο KRAFT&DELE
Κωδικός άρθρου KD3063
Τάση 220-240V - 50Hz
Ονομαστική ισχύς 1200W
Ταχύτητα χωρίς φορτίο 7000-12000/λεπτό
Κίνηση ταλάντωσης 14000-24000/λεπτό
Καλώδιο PVC
Βάρος 1,38 kg
Κατηγορία μόνωσης II κατηγορίας
Πληροφορίες θορύβου/δόνησης
Επίπεδο ηχητικής πίεσης LpA 79dB(A)
Επίπεδο ισχύος ήχου LWA 90dB(A)
Αβεβαιότητα 3dB(A)
Τιμή εκπομπής κραδασμών 13,7 m/s²
Αβεβαιότητα 1,5 m/s²

ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ

Το επίπεδο εκπομπής κραδασμών που δίνεται σε αυτό το φύλλο δεδομένων έχει μετρηθεί σύμφωνα με την τυπική δοκιμή που περιλαμβάνεται στο πρότυπο EN 60745 και μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τη σύγκριση ενός εργαλείου με άλλο. Αυτές οι πληροφορίες μπορούν να χρησιμοποιηθούν για την αρχική αξιολόγηση έκθεσης. Το δηλωμένο επίπεδο εκπομπής κραδασμών ισχύει για τις κύριες εφαρμογές του εργαλείου. Ωστόσο, εάν το εργαλείο χρησιμοποιείται για άλλους σκοπούς, με άλλα εξαρτήματα, ή δεν συντηρείται σωστά, οι εκπομπές ενδέχεται να διαφέρουν.

Αυτό μπορεί να αυξήσει σημαντικά το επίπεδο έκθεσης κατά τη διάρκεια ζωής του εργαλείου

Η εκτίμηση του επιπέδου έκθεσης σε κραδασμούς θα πρέπει επίσης να λαμβάνει υπόψη τις χρονικές περιόδους κατά τις οποίες το εργαλείο είναι απενεργοποιημένο ή όταν εκτελείται αλλά δεν χρησιμοποιείται για καμία εργασία.

Μπορεί να το προκαλέσει

μειώνοντας το επίπεδο έκθεσης σε όλη την περίοδο εργασίας με το εργαλείο.

Η συσκευή και τα εξαρτήματα πρέπει να συντηρούνται και να προγραμματιστεί η εργασία με τη συσκευή.

Μοντέλο KRAFT&DELE
Κωδικός άρθρου KD3063
Τάση 220-240V - 50Hz
Ονομαστική ισχύς 1200W
Ταχύτητα χωρίς φορτίο 7000-12000/λεπτό
Κίνηση ταλάντωσης 14000-24000/λεπτό
Καλώδιο PVC
Βάρος 1,38 kg
Κατηγορία μόνωσης II κατηγορίας
Πληροφορίες θορύβου/δόνησης
Επίπεδο ηχητικής πίεσης LpA 79dB(A)
Επίπεδο ισχύος ήχου LWA 90dB(A)
Αβεβαιότητα 3dB(A)
Τιμή εκπομπής κραδασμών 13,7 m/s²
Αβεβαιότητα 1,5 m/s²

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Η συσκευή επιτρέπεται να χρησιμοποιείται μόνο για ξηρή λείανση και στίλβωση. Είναι

προσαρμοσμένο για εργασία με ξύλο, μέταλλο, γύψο και πλαστικά. Μπορεί επίσης να είναι χρησιμοποιείται για την αφαίρεση σκουριάς, παλαιών χρωμάτων και ημικατεργασμένων προϊόντων.

Βελτιώνουμε και βελτιώνουμε συνεχώς τα προϊόντα μας που είναι ήδη διαθέσιμα στην αγορά.

Επομένως, η απόδοση της συσκευής και ο σχεδιασμός της ενδέχεται να διαφέρουν και να υπόκεινται σε αλλαγές χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση

ειδοποιήσεις. Ζητούμε συγγνώμη για την όποια ταλαιπωρία μπορεί να προκαλέσει.

Παρακαλώ αναφερθείτε σε όλες τις οδηγίες ασφαλούς χειρισμού πριν από τη λειτουργία της συσκευής. Κρατήστε επίσης αυτό το εγχειρίδιο.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Βγάλτε το φινι από την πρίζα πριν κάνετε οποιοσδήποτε ρυθμίσεις στη συσκευή και πριν από την εκτέλεση εργασιών σέρβις και συντήρησης. Μη τήρηση όλων των οδηγιών παρακάτω μπορεί να οδηγήσει σε ηλεκτροπληξία, πυρκαγιά και/ή σοβαρό τραυματισμό τραυματισμοί. Βεβαιωθείτε ότι η τάση στην ηλεκτρική πρίζα αντιστοιχεί στην τάση που αναγράφεται στην πινακίδα τύπου

της συσκευής. Τα υλικά που χρησιμοποιούνται για τη συσκευασία της συσκευής δεν είναι παιχνίδι. Τα παιδιά όχι

μπορεί να παίξει με πλαστικά υλικά και συσκευασίες. Υπάρχει κίνδυνος ασφυξίας για το παιδί

με την κατάποσή τους. Το επίπεδο θορύβου που δημιουργείται κατά τη λειτουργία της συσκευής μπορεί να υπερβαίνει τα 85dB(A)

στον εργασιακό χώρο. Σε αυτή την περίπτωση, φορέστε προστατευτικά ακοής.

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Προσοχή ! Η μη τήρηση όλων των παρακάτω οδηγιών μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία ηλεκτρική ενέργεια, πυρκαγιά και/ή σοβαρό τραυματισμό. Ο όρος «ηλεκτρική συσκευή» στις προειδοποιήσεις στο

σε αυτό το έγγραφο σημαίνει μια ηλεκτρική συσκευή που συνδέεται με μια πηγή ηλεκτρικής ενέργειας μέσω ενός καλωδίου

καλώδιο ρεύματος ή ηλεκτρική συσκευή που τροφοδοτείται από μπαταρίες (ασύρματη).

1. Χώρος εργασίας

α) Ο χώρος εργασίας πρέπει να είναι καθαρός, τακτοποιημένος και καλά φωτισμένος.

Μπορεί να υπάρχουν βρώμικα και σκοτεινά μέρη αιτία ατυχημάτων.

β) Μη χρησιμοποιείτε ηλεκτρικές συσκευές σε εκρηκτικό περιβάλλον, παρουσία εύφλεκτων υγρών, αερίων ή

σκόνη. Ο ηλεκτρικός εξοπλισμός δημιουργεί ηλεκτρικούς σπινθήρες που μπορεί να αναφλέξουν τη σκόνη ή τις αναθυμιάσεις.

γ) Κρατάτε τα παιδιά και τους παρευρισκόμενους μακριά από τον χώρο εργασίας.

Βεβαιωθείτε ότι τα παιδιά και οι άλλοι άνθρωποι δεν σας αποσπούν την προσοχή, γιατί

μπορούν κίνδυνος για τον χειριστή της συσκευής.

2. Ηλεκτρική ασφάλεια

α) Τα βύσματα της συσκευής πρέπει να ταιριάζουν με τις πρίζες. Το βύσμα δεν πρέπει να τροποποιηθεί σε καμία περίπτωση.

Η χρήση αυθεντικών στοιχείων ισχύος (βύσματα, πρίζες) παρέχει περισσότερη ασφάλεια από οποιαδήποτε άλλη τροποποιημένα στοιχεία.

β) Αποφύγετε να αγγίζετε γειωμένα εξαρτήματα όπως σωλήνες, καλοριφέρ, σόμπες και ψυγεία. Υπάρχει αυξημένος κίνδυνος ηλεκτροπληξία εάν το σώμα σας είναι γειωμένο.

γ) Σε καμία περίπτωση δεν πρέπει να χρησιμοποιείται το καλώδιο τροφοδοσίας για μεταφορά, μετακίνηση ή αποσύνδεση από αυτό υποδοχή συσκευής. Κρατήστε το καλώδιο τροφοδοσίας μακριά από πηγές θερμότητας, λαδιού, αιχμηρές άκρες και κινούμενα μέρη. Τα κατεστραμμένα ή εκτεταμένα καλώδια ρεύματος αυξάνουν τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας

δ) Όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε εξωτερικό χώρο, χρησιμοποιήστε προεκτάσεις που έχουν σχεδιαστεί για χρήση σε εξωτερικούς χώρους.

Η χρήση ακατάλληλου καλωδίου όταν εργάζεστε σε εξωτερικούς χώρους μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία.

3. Προσωπική Ασφάλεια

α) Να προσέχετε πάντα, να επικεντρωθείτε στη δουλειά σας. Να είστε λογικοί. Μη χρησιμοποιείτε το μηχάνημα όταν είστε κουρασμένοι ή βρίσκονται υπό την επήρεια ναρκωτικών, αλκοόλ ή άλλων ναρκωτικών εβδομάδα. Κάθε στιγμή απροσεξίας μπορεί να είναι αιτία σοβαρό ατύχημα.

β) Να φοράτε προστατευτικό εξοπλισμό και να χρησιμοποιείτε πάντα γυαλιά ασφαλείας. Εφαρμογή κατάλληλων μέτρων προστασίας

για τον τύπο της συσκευής και την εργασία που εκτελείται (π.χ. μάσκα σκόνης, αντιολισθητικά ρούχα, κράνος).

ή προστατευτικά αυτιών) για τη μείωση του κινδύνου τραυματισμού.

γ) Αποφύγετε την ακούσια εκκίνηση της συσκευής. Πριν συνδέσετε τη συσκευή στην πρίζα, βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης λειτουργίας της συσκευής είναι απενεργοποιημένος. Πιάστε τη συσκευή κοντά στο διακόπτη λειτουργίας ενώ ο χειρισμός μπορεί να προκαλέσει το πάτημα του διακόπτη και ένα σοβαρό ατύχημα.

δ) Αφαιρέστε τυχόν πλήκτρα ρύθμισης πριν θέσετε σε λειτουργία τη συσκευή. Γαλλικό κλειδί ή οποιοδήποτε άλλο εργαλείο έχει μείνει πίσω σε κινούμενα μέρη του μηχανήματος μπορεί να προκαλέσει ατύχημα.

ε) Διατηρήστε σταθερή στάση. Διατηρήστε μια σταθερή στάση για να μην χάσετε την ισορροπία στη θέση εργασίας.

στ) Να φοράτε κατάλληλο προστατευτικό ρουχισμό. Να φοράτε πάντα προστατευτικά αυτιών.

Μην φοράτε φαρδιά ρούχα ή κοσμήματα, γιατί μπορεί να πιαστούν περιστρεφόμενα μέρη της συσκευής. Εάν ο χειριστής έχει μακριά μαλλιά, πρέπει να φοράει ειδικό προστατευτικό δίχτυ.

ζ) Εάν το μηχάνημα είναι εξοπλισμένο με συσκευές αναρρόφησης ή συλλογής, βεβαιωθείτε ότι υπάρχουν

στερεωμένο με ασφάλεια και ασφάλεια στο μηχάνημα. Η χρήση αυτών των συσκευών μπορεί να μειώσει τον κίνδυνο κινδύνου που σχετίζονται με τις εκπομπές σκόνης.

4. Σωστός χειρισμός και χειρισμός της ηλεκτρικής συσκευής

α) Μην υπερφορτώνετε τη συσκευή. Χρησιμοποιήστε μόνο τη σωστή συσκευή για την εργασία. Κατάλληλη εφαρμογή

Ο εξοπλισμός για το είδος της εργασίας που κάνετε θα είναι ασφαλέστερος και πιο πρακτικός.

β) Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν ο διακόπτης δεν λειτουργεί ή είναι κατεστραμμένος.

Χρήση της συσκευής με ελαττωματική

ο διακόπτης είναι επικίνδυνος.

γ) Να αποσυνδέετε πάντα την πρίζα πριν κάνετε οποιοσδήποτε ρυθμίσεις, αλλάξετε

αξεσουάρ ή αφήσετε τη συσκευή στην άκρη

συσκευή από την πρίζα. Αυτές οι προφυλάξεις βοηθούν στην αποφυγή ακούσιας εκκίνησης συσκευές

δ) Κρατήστε τη συσκευή μακριά από παιδιά. Θα πρέπει επίσης να λάβετε όλες τις προφυλάξεις για να

κανένα άλλο άτομο δεν έχει πρόσβαση ή χρησιμοποιήσει τη συσκευή χωρίς την κατάλληλη γνώση και

εμπειρία. Η συσκευή στα χέρια ενός άπειρου μπορεί να είναι πολύ επικίνδυνη.

ε) Πραγματοποιήστε τακτικές επιθεωρήσεις της συσκευής. Ελέγξτε τη συσκευή για ζημιά, ομαλή λειτουργία των στοιχείων

περιστροφή στη συσκευή και άλλα. Εάν εντοπιστεί βλάβη, η συσκευή θα πρέπει να σταλεί για επισκευή.

Η χρήση της συσκευής με κατεστραμμένα εξαρτήματα μπορεί να είναι πολύ επικίνδυνη.

στ) Τα κοπτικά εργαλεία πρέπει να είναι αιχμηρά και καθαρά. Η σωστή συντήρηση των στοιχείων κοπής διασφαλίζει τη σωστή

αποτελεσματικότητα και ποιότητα επεξεργασίας

5. Σέρβις

α) Το Σέρβις της συσκευής επιτρέπεται μόνο από εξειδικευμένο τεχνικό σέρβις. κατά την επισκευή ή την αντικατάσταση

χρησιμοποιήστε γνήσια ανταλλακτικά. Χάρη σε αυτό, έχουμε εγγύηση για την ασφαλή λειτουργία της συσκευής

ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΤΟΝ ΜΙΛΟ

ΓΕΝΙΚΟΣ

- Αυτό το εργαλείο δεν πρέπει να χρησιμοποιείται από άτομα κάτω των 16 ετών

- Αυτό το εργαλείο δεν είναι κατάλληλο για υγρή λείανση

- Μην χρησιμοποιείτε ποτέ το εργαλείο εάν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι κατεστραμμένο.

Αντικατάσταση του καλωδίου ρεύματος

μόνο ένα εξειδικευμένο άτομο μπορεί να το κάνει

- Μην χρησιμοποιείτε υλικά που περιέχουν αμιάντο (ο αμιάντος είναι καρκινογόνος)

- Πάντα να αποσυνδέετε την πρίζα πριν κάνετε οποιοσδήποτε ρυθμίσεις ή αντικαταστήσετε αξεσουάρ

βύσμα από την πηγή ρεύματος

ΑΞΕΣΟΥΑΡ

- Η λειτουργία του εργαλείου χωρίς προβλήματα είναι δυνατή μόνο όταν χρησιμοποιούνται γνήσια αξεσουάρ
- Μη χρησιμοποιείτε φθαρμένους, κατεστραμμένους ή πολύ λερωμένους τροχούς λείανσης

ΠΡΙΝ ΤΗ ΧΡΗΣΗ

- Ελέγχετε πάντα ότι η τάση τροφοδοσίας είναι ίδια με την τάση που αναγράφεται στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών

εργαλεία (τα εργαλεία 230V ή 240V μπορούν να συνδεθούν σε 220V)

- Αποφύγετε ζημιές που προκαλούνται από βίδες, καρφιά και άλλα στοιχεία στο τεμάχιο εργασίας.

Αφαιρέστε τα πριν ξεκινήσετε την εργασία

- Χρησιμοποιήστε πλήρως περιελιγμένα καλώδια προέκτασης ασφαλείας με χωρητικότητα 16 αμπέρ (13 ενισχυτές στο Ηνωμένο Βασίλειο)

- Το επίπεδο θορύβου κατά τη λειτουργία μπορεί να υπερβαίνει τα 85 dB(A). φορέστε προστατευτικά ακοής

- Η σκόνη από υλικά όπως το χρώμα που περιέχει μόλυβδο, ορισμένους τύπους ξύλου, ορυκτά και μέταλλο είναι επιβλαβείς

(η επαφή ή η εισπνοή σκόνης μπορεί να προκαλέσει αλλεργικές αντιδράσεις ή/και αναπνευστικές ασθένειες

χειριστής ή παρευρισκόμενοι)- φορέστε μάσκα για τη σκόνη και εργαστείτε με τη συσκευή μονάδα εξαγωγής, εάν είναι δυνατή η σύνδεσή της

- Ορισμένα είδη σκόνης ταξινομούνται ως καρκινογόνα (όπως σκόνη βελανιδιάς ή οξιάς) ειδικά σε συνδυασμό με πρόσθετα ξυλουργικής. φορέστε μάσκα σκόνης και δουλέψτε με με συσκευή αναρρόφησης όταν είναι δυνατόν συνδέσεις

- Ακολουθήστε τις εθνικές απαιτήσεις για τα υλικά με τα οποία θέλετε να εργαστείτε

- Να φοράτε προστατευτικά γάντια, προστατευτικά γυαλιά, προστατευτική ενδυμασία και προστασία μαλλιών (εάν ο χειριστής έχει μακριά μαλλιά)

- Στερεώστε το τεμάχιο εργασίας (το τεμάχιο εργασίας κρατιέται σε σφιγκτήρες ή σε τσοκ είναι πιο σταθερό από ό,τι θα ήταν αν το τεμάχιο εργασίας στηριζόταν με το χέρι

- Δημιουργούνται σπινθήρες κατά την λείανση μετάλλων. κρατήστε τους παρευρισκόμενους μακριά

χώρο εργασίας με τη συσκευή. Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή κοντά σε εύφλεκτα υλικά.

ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΕΡΓΑΣΙΑ ΜΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ

- Διατηρείτε πάντα το καλώδιο τροφοδοσίας μακριά από τα κινούμενα μέρη του εργαλείου. το καλώδιο τροφοδοσίας ανήκει

από το πίσω μέρος της συσκευής μακριά από τη συσκευή

- Μην αγγίζετε τον κινούμενο τροχό λείανσης

- Σε περίπτωση ηλεκτρικής ή μηχανικής βλάβης, απενεργοποιήστε αμέσως τη συσκευή και αφαιρέστε την

βύσμα από την πρίζα

- Εάν το καλώδιο ρεύματος έχει καταστραφεί ή κοπεί κατά τη λειτουργία, μην αγγίζετε το καλώδιο,

αλλά αποσυνδέστε αμέσως το φισ από την πρίζα

ΜΕΤΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ

- Αφού βάλετε το εργαλείο κάτω, αποσυνδέστε τον κινητήρα και βεβαιωθείτε ότι όλα τα κινούμενα μέρη είναι κλειστά σταμάτησε.
- Μη συνδέετε το μπλε (= γείωση) ή το καφέ (= ενεργό) καλώδιο στο καλώδιο αυτής της συσκευής στην πρίζα γείωσης του βύσματος τροφοδοσίας
- Εάν για οποιονδήποτε λόγο το παλιό βύσμα έχει αποκοπεί από αυτό το καλώδιο ρεύματος εργαλείο, πετάξτε το με ασφάλεια.

Οδηγίες χρήσης

ελεγκτής ταχύτητας

Με τον ελεγκτή ταχύτητας, μπορείτε να προσαρμόσετε την ταχύτητα ανάλογα με την εργασία που κάνετε. Ανήκει επιλέξτε την κατάλληλη ταχύτητα και βεβαιωθείτε ότι ο μύλος δεν είναι υπερφορτωμένος ή σταματά να λειτουργεί κάτω υπό πίεση και υπερφόρτωση.

Γυρίστε το χειριστήριο ταχύτητας στην επιθυμητή ρύθμιση για να αυξήσετε ή να μειώσετε την ταχύτητα.

Ο ελεγκτής μπορεί να ρυθμιστεί από 1-6. Η ταχύτητα μπορεί επίσης να αλλάξει κατά τη λειτουργία.

Σημείωση: Η απαιτούμενη ταχύτητα του μηχανήματος εξαρτάται από το υλικό που πρόκειται να υποβληθεί σε επεξεργασία επεξεργασία λείανσης. Θα πρέπει να γίνουν αρκετές δοκιμές για καλύτερα αποτελέσματα.

Επιλογή γυαλόχαρτου

Χρησιμοποιείτε πάντα γυαλόχαρτο κατάλληλο για το υλικό που πρόκειται να κατεργαστεί.

Το γυαλόχαρτο πρέπει

έχουν την κατάλληλη ευαισθησία προσαρμοσμένη στην επιλεγμένη εργασία.

Ανάλογα με το μέγεθος των κόκκων, υπάρχουν διαφορετικοί βαθμοί τραχύτητας. Η τραχύτητα ορίζεται από έναν αριθμό,

που βρίσκεται στο πίσω μέρος του γυαλόχαρτου. Όσο μεγαλύτερος είναι ο αριθμός, τόσο πιο λεπτό είναι το γυαλόχαρτο.

Είναι σημαντικό να χρησιμοποιείτε το σωστό χαρτί για τον τύπο εργασίας. Για επιφάνειες με υψηλή τραχύτητα,

επιλέξτε τρίξιμο γυαλόχαρτου έως 80, για μαλακό ξύλο επιλέξτε τρίξιμο χαρτί λειαντικό με τρίξιμο που κυμαίνεται από 60 έως 150.

Τοποθέτηση γυαλόχαρτου

Απενεργοποιήστε τη συσκευή, αποσυνδέστε το ρεύμα.

Η πλάκα λείανσης είναι εξοπλισμένη με σύστημα ασφάλισης γυαλόχαρτου. Αυτό επιτρέπει τη γρήγορη συναρμολόγηση

νέα φύλλα χωρίς να απαιτείται τέντωμα. Πριν εγκαταστήσετε ένα νέο φύλλο, καθαρίστε το σύστημα

αφαιρέστε τα προστατευτικά σκόνης και τοποθετήστε χαρτί στο μαξιλάρι. Μετά από αυτό, το γυαλόχαρτο πρέπει να τεντωθεί πάνω από την πλάκα

επίθεμα λείανσης (5) και βεβαιωθείτε ότι οι οπές στην πλάκα και το δίσκο είναι ευθυγραμμισμένες.

εξαγωγή σκόνης

Συνδέστε τη σακούλα σκόνης στη σύνδεση εξαγωγής σκόνης. Ελέγχετε το επίπεδο πλήρωσης της σακούλας και αδειάζετε συχνά.

Είναι δυνατή η σύνδεση μιας ηλεκτρικής σκούπας χρησιμοποιώντας έναν κατάλληλο προσαρμογέα (ρωτήστε μέσα

κατάστημα). Να εργάζεστε πάντα με συνδεδεμένο σύστημα εξαγωγής σκόνης

Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση της συσκευής

1. Συνδέστε το βύσμα στην πρίζα
2. Για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή, πατήστε το κουμπί
3. Για να απενεργοποιήσετε τη συσκευή, πατήστε το κουμπί

Άλεση

1. Προετοιμάστε την επιφάνεια του τεμαχίου προς τρίψιμο
2. Ενεργοποιήστε τη συσκευή και οδηγήστε την στην επιφάνεια του τεμαχίου εργασίας με κυκλικές κινήσεις. ΟΧΙ

ασκήστε επιπλέον πίεση στο μηχάνημα κατά την άλεση. Το βάρος της ίδιας της συσκευής είναι

συνήθως επαρκής και εξασφαλίζει βέλτιστο κύκλο εργασιών και καλή επίδραση της εργασίας που εκτελείται. Πρέπει να τριφτεί

επιλέξτε τον σωστό τύπο γυαλόχαρτου με τη σωστή τιμή άμμου.

Στίλβωμα. Εφαρμόστε ένα γυαλιστικό προϊόν στην επιφάνεια και περιμένετε να στεγνώσει.

Μετά τη δουλειά,

τραβήξτε το μηχάνημα μακριά από την επιφάνεια εργασίας και, στη συνέχεια, απενεργοποιήστε το.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Πριν ξεκινήσετε οποιαδήποτε εγκατάσταση, ρύθμιση, επισκευή ή συντήρηση αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος από την πρίζα.

Η σέγα είναι ένα εργαλείο που δεν χρειάζεται συντήρηση, αλλά συνιστάται να λιπαίνετε περιοδικά τον κύλινδρο οδήγησης.

Μια σταγόνα λαδιού που εφαρμόζεται εδώ παρατείνει τη διάρκεια ζωής του κυλίνδρου.

Όταν οι βούρτσες άνθρακα φθαρούν (μήκος περίπου 4 mm), αντικαταστήστε και τις δύο βούρτσες ταυτόχρονα.

Όλες οι δραστηριότητες που σχετίζονται με τη λειτουργία της σέγας και τις δραστηριότητες συντήρησης πρέπει να ανατεθούν

εξουσιοδοτημένο ΣΥΝΕΡΓΕΙΟ. Αυτό θα εξασφαλίσει την αξιοπιστία του εργαλείου.

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

Τα ηλεκτρικά εργαλεία, τα αξεσουάρ και οι συσκευασίες δεν πρέπει να απορρίπτονται με τα οικιακά απορρίμματα σύμφωνα με

Ευρωπαϊκή Οδηγία 2002/96 / ΕΚ για τα απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού και του

εφαρμογή σύμφωνα με το εθνικό δίκαιο. Τα χρησιμοποιημένα ηλεκτρικά εργαλεία πρέπει να φυλάσσονται χωριστά και να επιστρέφονται

σε μονάδα ανακύκλωσης σύμφωνα με τις αρχές της προστασίας του περιβάλλοντος.

Όροι εγγύησης:

1. Η εγγύηση παρέχεται για περίοδο 12 μηνών (24 μήνες για αγορές καταναλωτών).

2. Η εγγύηση καλύπτει μόνο φυσικά ελαττώματα που είναι εγγενή στη συσκευή, δηλαδή ελαττώματα υλικού ή συναρμολόγησης.

3. Η εγγύηση δεν καλύπτει τραυματισμούς που προέρχονται από εξωτερικές αιτίες, όπως: μηχανικοί τραυματισμοί, μόλυνση,

πλημμύρες, ατμοσφαιρικά φαινόμενα, ακατάλληλη εγκατάσταση ή λειτουργία, καθώς και λειτουργία ασυμβίβαστη με τη λειτουργία και τις συνθήκες

ΠΕΠΡΩΜΕΝΟ. Ο Εγγυητής δεν ευθύνεται σε περίπτωση ακατάλληλης επιλογής του εργαλείου για τις ανάγκες και

χρησιμοποιώντας το αντίθετα με τον προορισμό του.

4. Λόγω της φυσικής φθοράς των αναλωσίμων, η εγγύηση δεν καλύπτει είδη όπως: καλώδια, μπαταρίες, φορτιστές,

κουμπιά, πόμολα, διακόπτες κ.λπ.

5. Ο πελάτης παραδίδει τα αγαθά στην υπηρεσία με δικά του έξοδα.

6. Η συσκευή θα πρέπει να παραδοθεί στο σημείο σέρβις στην αρχική της εργοστασιακή συσκευασία ή συσκευασία

ένα υποκατάστατο που προστατεύει τα εμπορεύματα από εξωτερικές ζημιές.

7. Στη συσκευασία θα πρέπει να αναγράφεται ο αναγνωριστικός αριθμός των εμπορευμάτων που δόθηκε την ημέρα της πώλησης.

8. Τα εμπορεύματα γίνονται δεκτά στον ιστότοπο με την προσκόμιση της απόδειξης αγοράς

9. Η επισκευή των εμπορευμάτων παρατείνεται μέχρι το χρόνο παράδοσης όλων των εγγράφων στην υπηρεσία.

10. Σε περίπτωση που ο πελάτης δεν έχει όλα τα έγγραφα, θα πρέπει να ενημερώσει την υπηρεσία για την απόφασή του

σχετικά με την επισκευή της συσκευής και παρέχετε γραπτώς μία από τις λύσεις που υποδεικνύονται από το σέρβις.

11. Το προϊόν που επιστρέφεται ή αποστέλλεται στην υπηρεσία θα πρέπει να είναι πλήρες.

Η συσκευασία πρέπει να περιέχει το προϊόν μαζί με

όλα τα είδη που αγοράστηκαν.

12. Η επιστροφή ημιτελών προϊόντων μπορεί να παρατείνει τον χρόνο επισκευής ή να την καταστήσει αδύνατη.

13. Τα ελαττώματα που αποκαλύφθηκαν κατά τη διάρκεια της περιόδου εγγύησης θα αφαιρεθούν το αργότερο εντός 14 ημερών από την ημερομηνία αποδοχής της συσκευής υπηρεσία. Σε περίπτωση απουσίας ανταλλακτικών, η περίοδος επισκευής μπορεί να παραταθεί κατά το χρόνο που απαιτείται για τη λήψη των ανταλλακτικών.

14. Απαιτήσεις βάσει της εγγύησης, της εγγύησης, της σύμβασης πώλησης θα γίνονται δεκτές μόνο με βάση την απόδειξη αγοράς που θα καθορίζει

την ταυτότητα του αποκτηθέντος εργαλείου. Η εγγύηση ισχύει με την απόδειξη αγοράς!

15. Εάν η υπηρεσία διαπιστώσει ότι το ελάττωμα δεν μπορεί να αφαιρεθεί ή το ίδιο ελάττωμα επανεμφανιστεί παρά

τρεις επισκευές, ο πελάτης θα λάβει μια νέα συσκευή.

16. Η εγγύηση δεν παρέχει στον Αγοραστή το δικαίωμα να απαιτήσει την επιστροφή των διαφυγόντων κερδών που σχετίζονται με ζημιές.

17. Αυτή η εγγύηση δεν αποκλείει, περιορίζει ή αναστέλλει τα δικαιώματα του αγοραστή βάσει του νόμου της 27ης Ιουλίου

2002 (Εφημερίς Νόμων 5 Σεπτεμβρίου 2002, Αρ. 141, τ. 1176).

19. Σε θέματα που δεν ρυθμίζονται, οι σχετικές διατάξεις της Πράξης της 27ης Ιουλίου 2002: Περί ειδικών

όρων των καταναλωτικών πωλήσεων και την τροποποίηση του Αστικού Κώδικα.



