

# KRAFT & DELE

professional

Επιτραπέζιο πριόνι KD3152  
Εγχειρίδιο χρήστη  
Μετάφραση των πρωτότυπων οδηγιών  
Διαβάστε προσεκτικά αυτό το εγχειρίδιο πριν από τη χρήση



**KD3152**



# Εγχειρίδιο χρήστη και οδηγίες ασφαλείας για την εργασία με τη συσκευή.

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Για να μειώσετε τον κίνδυνο έκθεσης του χειριστή σε κίνδυνο, διαβάστε προσεκτικά αυτό το εγχειρίδιο πριν ξεκινήσετε την εργασία με τη συσκευή. Φυλάξτε αυτό το εγχειρίδιο για μελλοντική αναφορά. Όταν παραδίδετε τη συσκευή σε κάποιον άλλο, φροντίστε να συμπεριλάβετε και αυτό το έγγραφο.

## 1. Προδιαγραφές

Τεχνικά δεδομένα

Ονομαστική τάση - 230V- / 50Hz. Ισχύς: 2800W

Ταχύτητα ρελαντί - 5000min-1

Μέγεθος τραπεζιού χωρίς αξεσουάρ - 642x532 mm

Μέγεθος τραπεζιού επέκτασης L- 642 x 62 mm

Μέγεθος τραπεζιού επέκτασης P- 642 x 152 mm

Ασπίδα - Ø250 x 30 x 24T

Μέγιστο βάθος κοπής 90 ° - 80 mm Μέγιστο βάθος κοπής 45 ° - 55 mm

Η εταιρεία διατηρεί το δικαίωμα αλλαγής τεχνικών δεδομένων.

Εκπομπή θορύβου

LPA: 94 dB (A) LWA: 107 dB (A)

Ανακρίβεια μέτρησης: LPA: 3,0 dB (A) LWA: 3,0 dB (A)

## 2. Σκοπός της συσκευής

Το ξυλουργικό δισκοκοπρίο είναι σχεδιασμένο για κοπή σε διαμήκη και διατομή όλων των τύπων ξύλου, με διαστάσεις ανάλογα με το μέγεθος της συσκευής. Το μηχάνημα δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την κοπή οποιουδήποτε τύπου στρογγυλού ξύλου. Απαγορεύεται η χρήση της συσκευής για οποιονδήποτε άλλο σκοπό. Ο χρήστης/χειριστής και όχι ο κατασκευαστής είναι υπεύθυνος για ζημιές που προκύπτουν από ακατάλληλη χρήση. Θα πρέπει να χρησιμοποιούνται μόνο συνιστώμενοι δίσκοι κοπής. Δεν επιτρέπεται η χρήση άλλων δίσκων κοπής που δεν είναι κατάλληλοι για το μηχάνημα. Για να διασφαλίσετε τη σωστή λειτουργία του μηχανήματος, ακολουθήστε τις οδηγίες ασφαλείας και λειτουργίας του μηχανήματος. Τα άτομα που χειρίζονται ή συντηρούν το μηχάνημα πρέπει να διαβάζουν τις οδηγίες ασφαλείας και λειτουργίας και να γνωρίζουν τους πιθανούς κινδύνους. Πρέπει να τηρούνται αυστηρά οι κανονισμοί πρόληψης ατυχημάτων. Θα πρέπει επίσης να ακολουθείτε γενικούς ιατρικούς και άλλους κανονισμούς ασφαλείας. Ο κατασκευαστής δεν ευθύνεται για τυχόν αλλαγές στη συσκευή και για οποιαδήποτε ζημιά προκύψει από αυτές τις αλλαγές. Οποιοσδήποτε αλλαγές στη συσκευή θα ακυρώσουν την εγγύηση. Παρά τη σωστή χρήση, ορισμένοι άλλοι παράγοντες κινδύνου δεν μπορούν να αποκλειστούν εντελώς:

- επαφή με το δίσκο κοπής
- κίνδυνος τραυματισμού από το άγγιγμα του δίσκου
- Ειδικά τα μικρά, κομμένα μέρη μπορούν να πιαστούν στο δίσκο και να εκτιναχθούν κατά την περιστροφή.
- λόγω ακατάλληλου χειρισμού, το τεμάχιο εργασίας ή μέρη του μπορεί να απορριφθούν
- θραύση πριονιού
- εξώθηση ελαττωματικών τμημάτων του καρβιδίου του δίσκου
- προβλήματα ακοής λόγω μη χρήσης ωτοασπίδων
- Επικίνδυνες εκπομπές σκόνης κατά την εργασία σε περιορισμένους χώρους Η συσκευή δεν προορίζεται για εμπορική ή βιομηχανική χρήση.

Χρήστες

Η συσκευή προορίζεται για χρήση από άτομα με κατάλληλη εμπειρία και δεξιότητες.

3.232 / 5.000

Αποτελέσματα μετάφρασης

Υλικά

Σκληρό και μαλακό ξύλο και ξύλινα υλικά, απαλλαγμένα από ξένα σώματα όπως καρφιά, βίδες και υπολείμματα κονιάματος.

Επιτρεπόμενο περιβάλλον εργασίας

Η συσκευή έχει σχεδιαστεί για να λειτουργεί σε ξηρό περιβάλλον, που δεν εκτίθεται σε ακραίες καιρικές συνθήκες.

Η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση σε περιβάλλον όπου μπορεί να συμβεί έκρηξη.

Η συσκευή προορίζεται για οικιακή χρήση.

Το μηχάνημα δεν πρέπει να χρησιμοποιείται από άτομα (συμπεριλαμβανομένων παιδιών) με μειωμένες νοητικές και σωματικές ικανότητες, χωρίς εμπειρία και κατάλληλες γνώσεις, εκτός εάν χειρίζονται το μηχάνημα υπό την επίβλεψη άλλου ατόμου υπεύθυνου για την ασφάλειά τους και τη γνώση του τρόπου χειρισμού του μηχανήματος. Τα παιδιά δεν πρέπει σε καμία περίπτωση να παίζουν με τη συσκευή!

3. Γενικές οδηγίες για την ασφαλή λειτουργία των ηλεκτρικών συσκευών.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Διαβάστε όλες τις σημειώσεις και τις προειδοποιήσεις σε αυτό το εγχειρίδιο.

Η μη τήρηση αυτών των οδηγιών μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία, πυρκαγιά ή κίνδυνο για τη ζωή.

Φυλάξτε όλες τις οδηγίες ασφαλείας για μελλοντική αναφορά.

Ο όρος "ηλεκτρική συσκευή" αναφέρεται σε μια συσκευή συνδεδεμένη σε μια πηγή ρεύματος (με χρήση καλωδίου) ή σε μια συσκευή που τροφοδοτείται από μπαταρίες (ασύρματη).

1. Χώρος εργασίας

α) Ο χώρος εργασίας να είναι καθαρός και φωτισμένος. Τα βρώμικα και σκοτεινά μέρη μπορούν να προκαλέσουν ατυχήματα.

β) Μη χρησιμοποιείτε ηλεκτρικές συσκευές σε εκρηκτική ατμόσφαιρα, παρουσία εύφλεκτων υγρών, αερίων ή σκόνης. Ο ηλεκτρικός εξοπλισμός δημιουργεί ηλεκτρικούς σπινθήρες που μπορεί να αναφλέξουν τη σκόνη ή τις αναθυμιάσεις.

γ) Κρατήστε τα παιδιά και τους παρευρισκόμενους μακριά από τον χώρο εργασίας. Βεβαιωθείτε ότι τα παιδιά και οι άλλοι δεν σας αποσπούν την προσοχή.

2. Ασφάλεια ηλεκτρικής ενέργειας

α) Τα βύσματα του ηλεκτρικού εργαλείου πρέπει να ταιριάζουν με την πρίζα. Το βύσμα δεν πρέπει να τροποποιηθεί σε καμία περίπτωση. Η χρήση αυθεντικών στοιχείων ισχύος (βύσματα, πρίζες) εξασφαλίζει μεγαλύτερη ασφάλεια από οποιαδήποτε τροποποιημένα στοιχεία.

β) Αποφύγετε την επαφή του σώματος με γειωμένα ή γειωμένα μέρη όπως σωλήνες, καλοριφέρ, κουζίνες και ψυγεία. Υπάρχει αυξημένος κίνδυνος ηλεκτροπληξίας εάν το σώμα σας είναι γειωμένο.

γ) Μην εκθέτετε τη συσκευή σε υγρασία. Η είσοδος νερού σε μια ηλεκτρική συσκευή αυξάνει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας

δ) Μην υπερφορτώνετε το καλώδιο ρεύματος. Σε καμία περίπτωση δεν πρέπει να χρησιμοποιείται το καλώδιο τροφοδοσίας για μεταφορά, μετακίνηση ή αποσύνδεση από την πρίζα της συσκευής. Το καλώδιο τροφοδοσίας δεν πρέπει να τοποθετείται κοντά σε πηγές θερμότητας, λάδια, αιχμηρές άκρες και κινούμενα μέρη. Τα κατεστραμμένα ή εκτεταμένα καλώδια ρεύματος αυξάνουν τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας

ε) Όταν χρησιμοποιείτε το μηχάνημα σε εξωτερικούς χώρους, χρησιμοποιήστε καλώδια επέκτασης σχεδιασμένα για εξωτερικούς χώρους. Η χρήση ακατάλληλου καλωδίου όταν εργάζεστε σε εξωτερικούς χώρους μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία.

στ) Εάν η συσκευή πρόκειται να χρησιμοποιηθεί σε περιβάλλον με υψηλή υγρασία, θα πρέπει να χρησιμοποιηθεί συσκευή υπολειπόμενου ρεύματος. Η χρήση αυτού του τύπου διακόπτη κυκλώματος μειώνει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.

3. Προσωπική ασφάλεια

α) Να είστε πάντα προσεκτικοί

Συγκεντρώσου στη δουλειά σου. Να είσαι έξυπνος. Μη χρησιμοποιείτε το μηχάνημα όταν είστε κουρασμένοι.

Οποιαδήποτε στιγμή απροσεξίας μπορεί να οδηγήσει σε σοβαρό ατύχημα.

β) Χρησιμοποιήστε κατάλληλο προστατευτικό ρουχισμό. Να φοράτε πάντα προστατευτικά αυτιών.

Μην φοράτε φαρδιά ρούχα ή κοσμήματα γιατί μπορεί να πιαστούν σε αυτά

περιστρεφόμενα μέρη της συσκευής. Εάν ο χειριστής έχει μακριά μαλλιά, πρέπει να φοράει ειδικό προστατευτικό δίχτυ.

γ) Αποφύγετε την ακούσια εκκίνηση της συσκευής. Πριν συνδέσετε το βύσμα της συσκευής σε μια πρίζα, βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης λειτουργίας της συσκευής είναι απενεργοποιημένος.

Το να κρατάτε το μηχάνημα κοντά στο διακόπτη τροφοδοσίας ενώ το μεταφέρετε μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα το πάτημα του διακόπτη και σοβαρό ατύχημα.

δ) Αφαιρέστε τυχόν πλήκτρα ρύθμισης πριν ξεκινήσετε το μηχάνημα. Ένα κλειδί ή οποιοδήποτε άλλο εργαλείο που έχει μείνει σε κινούμενα μέρη του μηχανήματος μπορεί να προκαλέσει ατύχημα.

ε) Διατηρήστε σταθερή στάση. Διατηρήστε μια σταθερή στάση για να μην χάσετε την ισορροπία σας σε οποιαδήποτε θέση εργασίας.

στ) Όλες οι λαβές και οι λαβές κοντά στη συσκευή πρέπει να είναι στεγνές και καθαρές. Οι ολισθηρές λαβές μπορεί να προκαλέσουν ολίσθηση των χεριών σας και απώλεια ελέγχου του ηλεκτρικού εργαλείου, γεγονός που μπορεί να οδηγήσει σε ατύχημα.

ζ) Εάν το μηχάνημα είναι εξοπλισμένο με συσκευές αναρρόφησης ή συλλογής, βεβαιωθείτε ότι έχουν στερεωθεί καλά και σταθερά στο μηχάνημα. Η χρήση αυτών των συσκευών μπορεί να μειώσει τον κίνδυνο κινδύνων που σχετίζονται με τις εκπομπές σκόνης.

#### 4. Λειτουργία της ηλεκτρικής συσκευής

α) Μην υπερφορτώνετε τη συσκευή. Χρησιμοποιήστε μόνο τη σωστή συσκευή για την εργασία. Θα είναι ασφαλέστερο και πιο πρακτικό να χρησιμοποιείτε τη σωστή συσκευή για το είδος της εργασίας που κάνετε.

β) Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν ο διακόπτης δεν λειτουργεί. Ο χειρισμός της συσκευής με ελαττωματικό διακόπτη είναι επικίνδυνος.

γ) Πριν κάνετε οποιοδήποτε ρυθμίσεις, αντικαταστήσετε αξεσουάρ ή αποθηκεύσετε τη συσκευή, αποσυνδέετε πάντα τη συσκευή από την πρίζα. Τέτοια προληπτικά μέτρα βοηθούν στην αποφυγή ακούσιας εκκίνησης της συσκευής

δ) Κρατήστε τη συσκευή μακριά από παιδιά. Θα πρέπει επίσης να λάβετε όλα τα προληπτικά μέτρα για να αποτρέψετε οποιοδήποτε άλλο άτομο να αποκτήσει πρόσβαση στη συσκευή και να τη χρησιμοποιήσει χωρίς την κατάλληλη γνώση και εμπειρία. Η συσκευή μπορεί να είναι πολύ επικίνδυνη στα χέρια ενός άπειρου ατόμου.

ε) Πραγματοποιήστε τακτικές επιθεωρήσεις της συσκευής. Ελέγξτε τη συσκευή για ζημιές, ομαλή λειτουργία εξαρτημάτων που περιστρέφονται στη συσκευή και πολλά άλλα. Εάν εντοπιστεί βλάβη, η συσκευή θα πρέπει να σταλεί για επισκευή. Ο χειρισμός της συσκευής με κατεστραμμένα εξαρτήματα μπορεί να είναι πολύ επικίνδυνος.

στ) Οι δίσκοι κοπής πρέπει να είναι κοφτεροί και καθαροί. Η σωστή συντήρηση των κοπτικών στοιχείων εξασφαλίζει τη σωστή απόδοση και ποιότητα της κατεργασίας

ζ) Η ηλεκτρική συσκευή και τα εξαρτήματά της θα πρέπει να χρησιμοποιούνται σύμφωνα με αυτές τις οδηγίες, με προσοχή στις συνθήκες εργασίας και στις εργασίες που πρέπει να εκτελεστούν.

#### 5. Σέρβις

α) Το σέρβις της συσκευής επιτρέπεται μόνο από εξειδικευμένο τεχνικό σέρβις. Κατά την επισκευή ή την αντικατάσταση πρέπει να χρησιμοποιούνται πανομοιότυπα ανταλλακτικά. Χάρη σε αυτό, έχουμε εγγύηση για την ασφαλή λειτουργία της συσκευής.

β) Για την αποφυγή κινδύνου, τα κατεστραμμένα καλώδια τροφοδοσίας μπορούν να αντικατασταθούν μόνο από τον κατασκευαστή ή τον αντιπρόσωπό του.

#### 6. Κανονισμοί για την ασφάλεια εργασίας επιτραπέζιων πριονιών

- Όταν εργάζεστε με τη συσκευή, χρησιμοποιείτε πάντα τα εξαρτήματα ασφαλείας που παρέχονται στη συσκευή

- Χρησιμοποιήστε ένα ωστήριο όταν κόβετε στενά τεμάχια εργασίας

- Σε καμία περίπτωση δεν πρέπει να αγγίζετε τον δίσκο κοπής ενώ το μηχάνημα λειτουργεί

- Απενεργοποιείτε πάντα το μηχάνημα πριν καθαρίσετε τη λεπίδα ή αφαιρέσετε τα μπλοκαρισμένα μέρη στα δόντια της λεπίδας.

- Σε περίπτωση απόφραξης στην περιστροφή της λεπίδας του πριονιού λόγω της έγχυσης μεγαλύτερου τεμαχίου εργασίας, απενεργοποιήστε το μηχάνημα γρήγορα για να αποφύγετε την καταστροφή του κινητήρα του πριονιού.

- Μη χρησιμοποιείτε λεπίδες πριονιού που είναι παχύτερες ή έχουν πλάτος δοντιού μικρότερο από το πάχος του μαχαιριού κοπής.

Πριν ξεκινήσετε την εργασία, βεβαιωθείτε ότι όλα τα εξαρτήματα είναι καλά σφιγμένα.

- Παρέχετε επαρκή στήριξη στα άκρα και τις πλευρές του πάγκου εργασίας για να αποτρέψετε τη μετατόπιση του τεμαχίου κατά την κοπή
- Για να αποτρέψετε την εκτόξευση εξαρτημάτων του τεμαχίου εργασίας: διατηρήστε το δίσκο καθαρό, ο δίσκος πρέπει να είναι αιχμηρός, το στοπ πρέπει να είναι παράλληλο με τη λεπίδα, ελέγξτε ότι ο δίσκος κοπής και όλοι οι δακτύλιοι φλάντζας είναι καθαροί και ότι οι αυλακώσεις των δακτυλίων είναι στο ίδιο επίπεδο με το δίσκο.
- Μην μετακινείτε τα χέρια σας ενώ κόβετε για να αποφύγετε ατύχημα
- Κρατήστε τη λαβή γερά και σταθερά για να μην γλιστρήσει το χέρι σας
- Το μηχάνημα δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί για να κόψετε οτιδήποτε άλλο εκτός από ξύλινο
- Αντικαταστήστε τα φθαρμένα στοπ στο τραπέζι εργασίας

Φοράτε προστατευτικά αυτιών

Φοράτε γυαλιά ασφαλείας

Χρησιμοποιήστε εξαρτήματα προστασίας από τη σκόνη

Μην εκθέτετε τη συσκευή στη βροχή

Ελέγξτε την φορά περιστροφής της λεπίδας του πριονιού

Διατομή του κορδονιού επέκτασης

Όταν χρησιμοποιείτε καλώδια επέκτασης, βεβαιωθείτε ότι το τμήμα τους είναι σύμφωνο με τις απαιτήσεις του κατασκευαστή. Η διατομή του καλωδίου επέκτασης δεν πρέπει να είναι μικρότερη από την τιμή που αναγράφεται στη συσκευή.

Μήκος καλωδίου επέκτασης - απαιτούμενο τμήμα

έως 15m - 1,5mm<sup>2</sup>

15-40m - 2,5mm<sup>2</sup>

#### 4. Εγκατάσταση και ρύθμιση

Αποσυναρμολόγηση της συσκευής

Αφαιρέστε το πριόνι από τη συναρμολόγηση, μαζί με τα αξεσουάρ, το φράχτη σχισμής και το φράχτη φαλτσών.

Τοποθετήστε τη συσκευή σε σταθερή επιφάνεια ή τραπέζι εργασίας. Ελέγξτε τη συσκευή και τα εξαρτήματα για πιθανή ζημιά και πληρότητα.

Πριν ξεκινήσετε το μηχάνημα

- Το μούστο πρέπει να είναι ρυθμισμένο με τέτοιο τρόπο ώστε να είναι ασφαλές. Εάν είναι δυνατόν, τοποθετήστε τη συσκευή σε ένα τραπέζι εργασίας ή σε μια βάση στερεωμένη με βίδες.

- Όλα τα προστατευτικά και οι συσκευές πρέπει να είναι σωστά συνδεδεμένα πριν από την εκκίνηση του μηχανήματος

- Η λεπίδα πρέπει να κινείται ελεύθερα

- Μην κόβετε ξύλα που περιέχουν ξένα αντικείμενα όπως μπουλόνια, βίδες, μεντεσέδες ή άλλα μεταλλικά μέρη

- Πριν ξεκινήσετε, βεβαιωθείτε ότι η λεπίδα έχει στερεωθεί και βιδωθεί σωστά και ότι όλα τα κινούμενα μέρη του πριονιού κινούνται ελεύθερα

- Πριν συνδέσετε τη συσκευή σε πρίζα, βεβαιωθείτε ότι τα δεδομένα τάσης της πρίζας ταιριάζουν με τα δεδομένα της συσκευής

- Πριν ενεργοποιήσετε τη συσκευή, βεβαιωθείτε ότι τα κλειδιά και άλλα εργαλεία δεν βρίσκονται στα κινούμενα μέρη της συσκευής

Εγκατάσταση του στοιχείου επέκτασης

Ξεβιδώστε τη βίδα στη συρόμενη λαβή, τοποθετήστε τη λαβή στην τρύπα κάτω από το τραπέζι και σφίξτε ξανά τη βίδα. Μπορείτε να μετακινήσετε τη λαβή ανάλογα με τη ρύθμιση κοπής. Μόλις τοποθετηθεί, σφίξτε τη βίδα κάτω από το τραπέζι για να ασφαλίσει.

#### Τοποθέτηση και αλλαγή δίσκου

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Πριν το κάνετε αυτό, αποσυνδέστε τη συσκευή από την πρίζα **ΠΡΟΣΟΧΗ:**

**Βεβαιωθείτε ότι το περιβλήμα του πριονιού είναι καλά φωτισμένο.**

Χαλαρώστε τις τρεις βίδες στο στοπ του τραπέζιου και, στη συνέχεια, αφαιρέστε το. Χρησιμοποιήστε τη μανιβέλα για να στρίψετε αριστερά και να επεκτείνετε τους δίσκους όσο το δυνατόν περισσότερο. Χρησιμοποιώντας τα κλειδιά, ξεβιδώστε το προστατευτικό και αντικαταστήστε το με ένα νέο. Θυμηθείτε την ακολουθία των ενεργειών που εκτελέστηκαν. Τα δόντια της λεπίδας πρέπει να είναι προς το διακόπτη ON / OFF

Τοποθέτηση του μαχαιριού και του καλύμματος

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Πριν εκτελέσετε αυτήν τη λειτουργία, αποσυνδέστε τη συσκευή από την πρίζα

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Επαναφέρετε το μαχαίρι σχισίματος μετά από κάθε αλλαγή τροχού

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Βεβαιωθείτε ότι το περίβλημα του πριονιού είναι καλά φωτισμένο.

Ξεβιδώστε τα μπουλόνια χρησιμοποιώντας ένα κατάλληλο κλειδί και ρυθμίστε το μαχαίρι σχισίματος με τέτοιο τρόπο ώστε το κενό μεταξύ της σφήνας και της λεπίδας να είναι 5 mm. Ελέγξτε ότι η λεπίδα και η σφήνα είναι σε ευθεία (συμπίπτουν). Βεβαιωθείτε ότι η λεπίδα περιστρέφεται ελεύθερα.

Τοποθέτηση παράλληλου οδηγού

Τοποθετήστε τον παράλληλο οδηγό στη ράγα στην κλίμακα μέτρησης. Ελέγξτε τη ρύθμιση μέσω του αναδεδωμένου παραθύρου. Διπλώστε τη λαβή προς τα πάνω και ασφαλίστε τον οδηγό στη θέση του. Για να αποκτήσετε μια τέλεια παράλληλη αποκοπή, ελέγξτε την απόσταση μεταξύ του οδηγού και της λεπίδας σε δύο θέσεις, λαμβάνοντας κατάλληλες μετρήσεις.

Ανέβασμα και κατέβασμα του δίσκου κοπής

Η λεπίδα του πριονιού μπορεί να ανυψωθεί ή να χαμηλώσει με τη μανιβέλα. Περιστρέφοντας τη λαβή προς τα αριστερά, η λεπίδα του πριονιού χαμηλώνει. Περιστρέφοντας δεξιόστροφα, η ασπίδα σηκώνεται.

Γέρνοντας την ασπίδα

Το κουμπί ρύθμισης χρησιμοποιείται για την κλίση της λεπίδας του πριονιού έως 45 ° το πολύ. Τοποθετήστε το δίσκο σε γωνία 90 ° και 45 ° ως προς το τραπέζι. Η απαιτούμενη γωνία μπορεί να διαβαστεί από την κλίμακα. Απελευθερώστε τον μηχανισμό περιστρέφοντας το κουμπί ρύθμισης αριστερόστροφα. Επιλέξτε τη σωστή γωνία στρέφοντας το κουμπί και μετακινώντας το προς τα δεξιά. Η ένδειξη έχει ρυθμιστεί από το εργοστάσιο είτε στις 90° είτε στις 45°. Ωστόσο, αυτές οι τιμές μπορεί να έχουν αλλάξει λόγω μετακινήσεων κατά τη μεταφορά. Επομένως, είναι απαραίτητο να ελέγξετε τη ρύθμιση του πριονιού. Για να το κάνετε αυτό, ακολουθήστε τα εξής βήματα:

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Πριν εκτελέσετε αυτήν τη λειτουργία, αποσυνδέστε τη συσκευή από την πρίζα.

Τοποθετήστε την πλάκα σε σχήμα T πάνω από το τραπέζι και κρατήστε την πάνω στη λεπίδα της λεπίδας. Το πόδι της πλάκας πρέπει να είναι παράλληλο σε όλο το μήκος της λεπίδας. Εάν δεν συμβαίνει αυτό, ρυθμίστε την ένδειξη. Για να το κάνετε αυτό, ξεβιδώστε τη βίδα και ρυθμίστε την ένδειξη. Οι μοίρες που σημειώνονται στη διαγώνια κλίμακα είναι πολύ χρήσιμες. Η ακριβής μέτρηση μπορεί να γίνει χρησιμοποιώντας μια ρυθμιζόμενη γωνία.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Αφού κάνετε τις ρυθμίσεις, συνιστούμε να εκτελέσετε μια δοκιμή της συσκευής για να επαληθεύσετε ότι η συσκευή λειτουργεί σύμφωνα με τις ρυθμίσεις.

Ρύθμιση του λοξού οδηγού.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Πριν εκτελέσετε αυτήν τη λειτουργία, αποσυνδέστε τη συσκευή από την πρίζα.

Τοποθετήστε το όργανο μέτρησης γωνίας στη ράγα, μετακινήστε το δείκτη στον επιλογέα μέχρι το πόδι του δείκτη να αγγίξει τον επιλογέα. Μετακινήστε το φράχτη έτσι ώστε το πόδι να είναι παράλληλο με τη λεπίδα σε όλο το μήκος του. Στερεώστε τον οδηγό με την κατάλληλη βίδα. Τα ίδια βήματα πρέπει να εκτελούνται κατά τη ρύθμιση γωνιών 90 ° και 45 °. Δεν είναι δυνατή η ακριβής ευθυγράμμιση όταν χρησιμοποιείτε την κλίμακα βημάτων στον κεκλιμένο οδηγό. Συνιστούμε **τη χρήση ενός ρυθμιζόμενου μοιρογνωμόνιου** από χάλυβα.

Εξαγωγή σκόνης.

Η εισπνοή σκόνης είναι επικίνδυνη για την υγεία και τα μικρά σωματίδια σκόνης που συσσωρεύονται στον αέρα δημιουργούν ένα εκρηκτικό μείγμα. Επομένως, όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε κλειστούς χώρους, χρησιμοποιήστε συσκευή εξαγωγής ή ηλεκτρική σκούπα για να εξασφαλίσετε επαρκή αερισμό στο δωμάτιο. Η συσκευή είναι εξοπλισμένη με υποδοχή για σύνδεση σωλήνα αναρρόφησης (30mm).

Τοποθετήστε τη φίσα με το άκρο με σχισμή μέσα στην υποδοχή και περιστρέψτε δεξιόστροφα για να ασφαλίσετε. Περιστρέψτε τον εύκαμπτο σωλήνα αναρρόφησης και τοποθετήστε τον στην έξοδο. Τοποθετήστε το άλλο άκρο στο κάλυμμα.

5.

Τρέξιμο

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Πριν ξεκινήσετε το μηχάνημα, ελέγχετε πάντα τα ακόλουθα σημεία:

1. Είναι σωστά σφιγμένος ο δίσκος της λεπίδας;
2. Είναι όλοι οι μοχλοί ασφάλισης κλειδωμένοι σωστά;
3. Είναι το μαχαίρι ριπής ευθυγραμμισμένο με το δίσκο;
4. Έχει τοποθετηθεί ο προφυλακτήρας λεπίδας;
5. Οι οδηγοί δεν αγγίζουν τη λεπίδα;
6. Η λεπίδα κινείται ελεύθερα;
7. Έχουν κολλήσει ξύλινα στοιχεία στα δόντια της λεπίδας και του περιοριστή;
8. Έχουν αφαιρεθεί όλα τα τεμάχια εργασίας από το τραπέζι εργασίας;
9. Έχουν αφαιρεθεί όλα τα εργαλεία;
10. Φοράτε γυαλιά ασφαλείας;

Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση

Το αλυσοπρίονο μπορεί να ξεκινήσει πατώντας το πράσινο κουμπί. Αφήστε τη λεπίδα να περιστραφεί στη μέγιστη ταχύτητα πριν αρχίσετε να κόβετε.

Για να απενεργοποιήσετε το πριόνι, πατήστε το κόκκινο κουμπί.

Η συσκευή είναι εξοπλισμένη με διακόπτη με προστασία επανεκκίνησης. Σε περίπτωση διακοπής ρεύματος, το σύστημα προστασίας θα απενεργοποιήσει τη συσκευή. Η επανεκκίνηση είναι δυνατή μόνο με το πάτημα ενός κουμπιού.

Προστασία υπερφόρτωσης

Η συσκευή είναι εξοπλισμένη με σύστημα προστασίας από υπερφόρτωση. Μετά την εκκίνηση του συστήματος, περιμένετε 30 λεπτά πριν επανεκκινήσετε τη συσκευή. Πρώτα πατήστε το κουμπί αποσύνδεσης και μετά ενεργοποιήστε τη συσκευή.

Φρένο

Η συσκευή είναι εξοπλισμένη με φρένο. Ο επιλογέας διακόπεται σε λιγότερο από 10 δευτερόλεπτα. Σε περίπτωση υπέρβασης αυτού του χρόνου, το φρένο πρέπει να επισκευαστεί. Η επισκευή θα πρέπει να πραγματοποιείται σε εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις και θα πρέπει να εκτελείται από ειδικό. Δεν επιτρέπεται η χρήση συσκευής με κατεστραμμένο φρένο.

6. Τρόπος λειτουργίας συσκευής

Πριν χρησιμοποιήσετε το μηχάνημα για πρώτη φορά.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Για να αποφύγετε τυχόν επικίνδυνες καταστάσεις, εξοικειωθείτε με όλες τις ρυθμίσεις, τους διακόπτες και τους μηχανισμούς ασφαλείας της συσκευής.

Διαμήκης κοπή

Χρησιμοποιήστε έναν παράλληλο οδηγό όταν κόβετε ξύλινα μέρη. Τοποθετήστε τον οδηγό στην αριστερή πλευρά του πάγκου εργασίας. Χρησιμοποιώντας την κλίμακα στο τραπέζι, ρυθμίστε τον οδηγό όπως θέλετε. Για να κλειδώσετε τον οδηγό, μετακινήστε το μοχλό προς τα κάτω.

1. Αφαιρέστε τον οδηγό μίτρας από το τραπέζι
2. Προσαρτήστε τον παράλληλο οδηγό
3. Χρησιμοποιώντας τη λαβή ρύθμισης ύψους, τοποθετήστε τη λεπίδα του πριονιού έτσι ώστε να βρίσκεται περίπου 2 mm πάνω από το τεμάχιο εργασίας.

4. Ξεκινήστε τον κινητήρα και περιμένετε να φτάσει η λεπίδα σε πλήρη ταχύτητα

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Κρατήστε απόσταση περίπου 3 cm από το μπροστινό μέρος της λεπίδας πριν ξεκινήσετε το μηχάνημα. Η πλευρά του τεμαχίου εργασίας πρέπει να είναι τέλεια ευθεία. Κρατήστε τα χέρια σας τουλάχιστον 10 cm από τη λεπίδα.

5. Μετακινήστε το τεμάχιο εργασίας αργά προς τη λεπίδα του πριονιού. Πιέστε το αντικείμενο στον στόχο σύροντάς το κατά μήκος του οδηγού.

Μετακινήστε το τεμάχιο εργασίας προς τη λεπίδα του πριονιού και με τα δύο χέρια. Το τεμάχιο εργασίας δεν πρέπει να ανασυρθεί. Εάν είναι απαραίτητο, απενεργοποιήστε πρώτα τον κινητήρα ΧΩΡΙΣ να αλλάξετε τη θέση του τεμαχίου εργασίας. Οι προκύπτουσες μάρκες που παραμένουν στο τραπέζι δεν μπορούν να αφαιρεθούν με το χέρι. Μπορούν να διαγραφούν μόνο μετά την απενεργοποίηση της συσκευής. Εάν το τεμάχιο εργασίας είναι μεγάλο, στηρίξτε το στο άκρο για να μην πέσει κατά την κοπή.

**Κοπή λεπτών τεμαχίων με πάχος μικρότερο από 120 mm.**

- Τοποθετήστε τον παράλληλο φράκτη στη σωστή θέση
- Χρησιμοποιήστε το ωστήριο κατά την κοπή
- Προωθήστε το τεμάχιο εργασίας μέχρι το άκρο της σφήνας σχισίματος

**Κοπή λεπτών τεμαχίων με πάχος μικρότερο από 30 mm.**

- Τοποθετήστε τον παράλληλο φράκτη στη σωστή θέση
- Χρησιμοποιώντας την ώθηση, μετακινήστε το τεμάχιο εργασίας μέχρι τέρμα
- Στο τέλος της κοπής, προστατέψτε το μακρύ τεμάχιο εργασίας από την κλίση

**Σκίσιμο μίτρας**

Αυτή είναι πρακτικά η ίδια λειτουργία με τη διαφορά ότι η λεπίδα βρίσκεται στην απαιτούμενη γωνία.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Όταν το κάνετε αυτό, ο φράκτης σχισμής πρέπει να τοποθετείται μόνο στη δεξιά πλευρά της λεπίδας.

**Μίτρα κόψιμο**

1. Αποσυναρμολογήστε τον παράλληλο οδηγό και τοποθετήστε τη γωνία στον οδηγό τραπεζιού
  2. Προσαρμόστε τον στόχο στο απαιτούμενο ύψος
  3. Μετακινήστε το τεμάχιο εργασίας στο τέλος του φράκτη και κρατήστε περίπου 3 cm από την μπροστινή πλευρά της λεπίδας πριονιού πριν ξεκινήσετε τη μηχανή
  4. Θέστε σε λειτουργία το μηχάνημα και περιμένετε να φτάσει η λεπίδα στη μέγιστη ταχύτητα
  5. Μετακινήστε το τεμάχιο εργασίας κατά μήκος του οδηγού. Αφού ολοκληρώσετε την εργασία, απενεργοποιήστε το μηχάνημα και τραβήξτε έξω \
- Απομακρύνετε τακτικά τη σκόνη και τη βρωμιά από τη συσκευή και το τραπέζι εργασίας
  - Μην χρησιμοποιείτε διαβρωτικούς παράγοντες για να καθαρίσετε τα πλαστικά μέρη της συσκευής

**Καθαρισμός ράβδων με σπείρωμα**



Αυτή η επέμβαση πρέπει να γίνεται τουλάχιστον μία φορά το χρόνο.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Πριν πραγματοποιήσετε οποιαδήποτε συντήρηση, αποσυνδέστε τη συσκευή από την πρίζα.

Τοποθετήστε τη συσκευή στο πλάι. Αφαιρέστε την κάτω βάση περιστρέφοντας τις κατάλληλες βίδες. Καθαρίστε τις ράβδους με σπείρωμα και λιπάνετε με κατάλληλο λιπαντικό.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Πριν πραγματοποιήσετε οποιαδήποτε συντήρηση, αποσυνδέστε τη συσκευή από την πρίζα.

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Οι χρησιμοποιημένες ηλεκτρικές συσκευές δεν πρέπει να απορρίπτονται μαζί με τα οικιακά σκουπίδια. Θα πρέπει να αποθηκεύονται χωριστά σύμφωνα με την οδηγία 202/96 ΕΚ για τα απόβλητα ηλεκτρικού εξοπλισμού και θα πρέπει να απορρίπτονται με τρόπο που να διασφαλίζει την περιβαλλοντική ασφάλεια.

Αποθηκεύστε τον χρησιμοποιημένο ηλεκτρονικό εξοπλισμό σε τοπικά σημεία συλλογής ηλεκτρικού εξοπλισμού.

Η αποθήκευση και η απόρριψη της συσκευασίας πρέπει να γίνεται σύμφωνα με τους τοπικούς κανόνες και κανονισμούς. Για λεπτομέρειες, επικοινωνήστε με τους αρμόδιους υπεύθυνους για τέτοια θέματα.



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

**ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΣΗ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΥ ΤΟΥ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ:**

FOREINTRADE SP. ΖΩΟΛΟΓΙΚΟΣ ΚΗΠΟΣ .; GROCHOWSKA 341 LOCATION 174; 03-822 ΒΑΡΣΟΒΙΑ



Η ασφαλής εργασία με τη συσκευή είναι δυνατή μόνο αφού διαβάσετε όλες τις πληροφορίες σχετικά με τη λειτουργία και την ασφάλεια και ακολουθήσετε αυστηρά τις οδηγίες που περιέχονται σε αυτό το εγχειρίδιο.

Επιπλέον, διαβάστε την ενότητα των οδηγιών ασφαλείας του εγχειριδίου

Πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή για πρώτη φορά, ζητήστε μια πρακτική επίδειξη.



Για την αποφυγή βλάβης της ακοής, χρησιμοποιήστε κατάλληλη προστασία ακοής.

Χρησιμοποιήστε προστατευτικά γυαλιά.