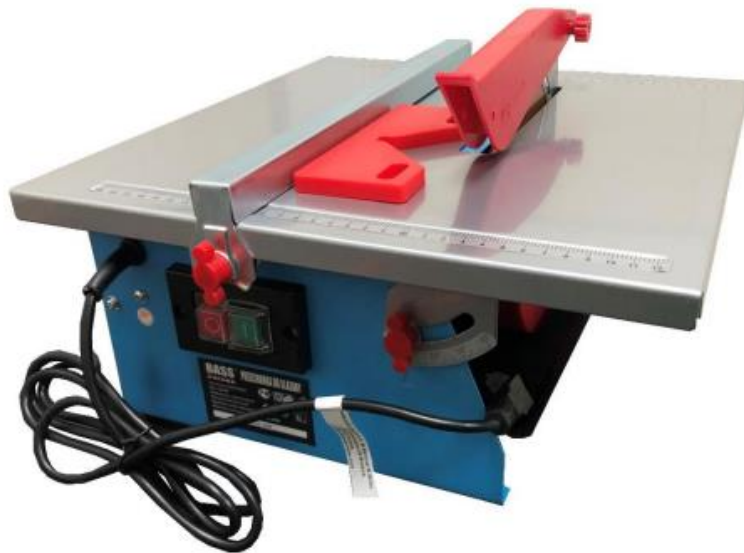


# BASS

---

## POLSKA

BP-6435



Ηλεκτρικός Κόφτης Πλακιδίων με Διαμαντόδισκο 900 W

ΟΡΟΙ ΚΑΙ ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΕΓΓΥΗΣΗΣ

Ο Εγγυητής εγγυάται στον Αγοραστή την ορθή λειτουργία του προϊόντος, εφόσον παρέχεται ότι χρησιμοποιείται σύμφωνα με τη χρήση για την οποία προορίζεται και τους κανόνες που ορίζονται στην οδηγία εγχειρίδιο που παρέχεται με τη συσκευή. Η περίοδος εγγύησης είναι 12 μήνες από την ημερομηνία πώλησης. Η περίοδος εγγύησης είναι 24 μήνες από την ημερομηνία πώλησης. Τα ελαττώματα που αποκαλύπτονται εντός αυτής της περιόδου θα αφαιρούνται δωρεάν. Ο εγγυητής ευθύνεται έναντι του Αγοραστή μόνο για οριστικά ελαττώματα, που προκύπτουν από εγγενείς αιτίες το πωλούμενο προϊόν. Η εγγύηση δεν καλύπτει ελαττώματα που προκύπτουν από άλλες αιτίες, ειδικά όπως αποτέλεσμα:

- ✓ Ακατάλληλη χρήση ή εφαρμογή,
- ✓ εσφαλμένη επιλογή του προϊόντος στις υπάρχουσες συνθήκες στο χώρο εγκατάστασης,
- ✓ Λανθασμένη εγκατάσταση, συντήρηση, αποθήκευση και μεταφορά του προϊόντος,
- ✓ μηχανική, χημική, θερμική βλάβη ή σκόπιμη βλάβη στο προϊόν και πρόκληση ένα ελάττωμα με αυτό,
- ✓ ζημιά προϊόντος που προκαλείται από τη χρήση μη γνήσιων ή μη συμμορφούμενων υλικών,
- ✓ ζημιές που προκύπτουν από τυχαία γεγονότα, παράγοντες που φέρουν την εμφάνιση ανωτέρας βίας (πυρκαγιά, πλημμύρα, κεραυνός κ.λπ.),
- ✓ Δυσλειτουργία του εξοπλισμού που επηρεάζει τη λειτουργία του προϊόντος. Η εγγύηση δεν καλύπτει μέρη που υπόκεινται σε κανονική φθορά και αναλώσιμα όπως φίλτρα, λαμπτήρες, ασφάλειες, μπαταρίες, ρουλεμάν, λιπαντικά, λάδια, ψυκτικά κ.λπ.). Η εγγύηση δεν καλύπτει ένα προϊόν που δεν μπορεί να αναγνωριστεί ως προϊόν που αγοράστηκε από τον Εγγυητή με βάση τα υποβληθέντα έγγραφα και τα χαρακτηριστικά του προϊόντος. Επιπλέον, ο Αγοραστής χάνει τα δικαιώματά του βάσει της εγγύησης του προϊόντος εάν διαπιστωθεί:
- ✓ Οποιαδήποτε τροποποίηση του προϊόντος,
- ✓ Παρέμβαση από μη εξουσιοδοτημένα άτομα,
- ✓ Οποιαδήποτε απόπειρα επισκευής από μη εξουσιοδοτημένα άτομα,
- ✓ Μη συμμόρφωση με τις υποχρεώσεις διενέργειας περιοδικών επιθεωρήσεων, εάν απαιτείται. Βάση αποδοχής καταγγελίας προς επεξεργασία είναι η εκπλήρωση των παρακάτω προϋποθέσεων μαζί:
- ✓ Υποβολή καταγγελίας από τον Αγοραστή μέσω e-mail, τηλεφωνική επικοινωνία, επίσκεψη στο στα κεντρικά γραφεία του κατασκευαστή ή συμπληρώνοντας τη φόρμα παραπόνων στη διεύθυνση [www.serwis.bass.pl](http://www.serwis.bass.pl). Αν και η μορφή υποβολής καταγγελίας εξαρτάται μόνο από την προτίμηση του Καταναλωτή, σας παρακαλούμε να συμπληρώσετε τη φόρμα παραπόνων προκειμένου να διευκολυνθεί και να επιταχυνθεί δουλειά.
- ✓ Εμφάνιση απόδειξης αγοράς, π.χ., ένα αντίγραφο του τιμολογίου, μια απόδειξη για το προϊόν που διεκδικείται ή μια δήλωση κάρτας.
- ✓ Παραδώστε αυτοπροσώπως ή μέσω μεταφορέα (μεταφορέας) το διαφημιζόμενο προϊόν στο Οι χώροι του Εγγυητή. Το προϊόν που αποστέλλεται για σέρβις πρέπει να παραδίδεται στην αρχική συσκευασία. Με την απουσία του αρχική συσκευασία ή οποιαδήποτε άλλη προστατευτική συσκευασία και η έλλειψη επαρκούς προστασίας του το προϊόν για μεταφορά από τον Αγοραστή, ο Εγγυητής δεν θα είναι υπεύθυνος για ζημιές κατά τη διάρκεια μεταφορά. Σας παρακαλούμε να παραδώσετε το διαφημιζόμενο προϊόν σε καθαρή κατάσταση. Εάν το παράπονο δεν γίνει αποδεκτό, το διαφημιζόμενο προϊόν θα επιστραφεί στον καταγγέλλοντα κατόπιν γραπτού αιτήματός του, εφόσον ο αγοραστής προκαταβάλει τα έξοδα αποστολής. Τα αζήτητα αγαθά μετά από περίοδο 60 ημερών θα διατεθούν.

**ΧΩΡΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ □ ΔΙΑΤΗΡΕΙΤΕ ΤΟ ΧΩΡΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΚΑΘΑΡΟ.**

Η ακαταστασία στο χώρο εργασίας αυξάνει την πιθανότητα ατυχήματα.

□ ΠΡΟΣΟΧΗ ΣΤΙΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΣΤΟ ΧΩΡΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ. Μη χρησιμοποιείτε το εργαλείο σε υγρασία, υγρά μέρη. Μην εκθέτετε στη βροχή. Μην χρησιμοποιείτε ποτέ ηλεκτρικά εργαλεία κοντά σε εύφλεκτα αέρια και υγρά.

□ ΚΡΑΤΗΣΤΕ ΤΑ ΠΑΙΔΙΑ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ. Τα παιδιά δεν πρέπει να βρίσκονται στον χώρο εργασίας. Οποιος απόσπαση της προσοχής μπορεί να προκαλέσει ατύχημα. Μην επιτρέπετε στα παιδιά να μεταφέρουν τη συσκευή ή οποιαδήποτε άλλη αξεσουάρ που σχετίζονται με αυτό.

### **ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΧΡΗΣΤΗ**

1. Να χρησιμοποιείτε εξαιρετική προσοχή και κοινή λογική όταν εργάζεστε με το εργαλείο. Μην λειτουργείτε το εργαλείο υπό την επήρεια αλκοόλ, ναρκωτικών ή συνταγογραφούμενων φαρμάκων. Διαβάστε το φυλλάδια των φαρμάκων που παίρνετε για να δείτε εάν επηρεάζουν την κρίση και τα αντανακλαστικά σας. Αν εσύ έχετε αμφιβολίες, μη χρησιμοποιείτε το εργαλείο.

2. Χρησιμοποιήστε κατάλληλα προστατευτικά εξαρτήματα. Όταν εργάζεστε με το εργαλείο, φοράτε γυαλιά ασφαλείας, μάσκα σκόνης, αντιολισθητικά παπούτσια, κράνος και ωτοασπίδα όποτε το απαιτεί η κατάσταση το. Αυτό θα μειώσει τον κίνδυνο ατυχημάτων.

3. Αποφύγετε την ακούσια εκκίνηση του εργαλείου. Βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης βρίσκεται στη θέση OFF πριν Όταν μεταφέρετε το εργαλείο, μην το κρατάτε από τον διακόπτη, καθώς αυτό αυξάνει τον κίνδυνο των ατυχημάτων.

4. Αφαιρέστε τυχόν κλειδιά ρύθμισης πριν χρησιμοποιήσετε το εργαλείο. Ένα κλειδί που συνδέεται με Τα περιστρεφόμενα μέρη του εργαλείου μπορεί να προκαλέσουν τραυματισμό.

5. Μην φτάσετε πάνω από τη συσκευή. Διατηρήστε σταθερή θέση και ισορροπία κατά τη λειτουργία. Αυτό σας επιτρέπει να διατηρείτε καλύτερο έλεγχο της συσκευής σε περίπτωση απρόβλεπτων καταστάσεων.

6. ΦΟΡΕΜΑ ΚΑΤΑΛΛΗΛΑ. Μην φοράτε φαρδιά ρούχα ή κοσμήματα, γιατί μπορεί να πιαστούν τα κινούμενα μέρη του εργαλείου. Συνιστάται να φοράτε υποδήματα με αντιολισθητικές σόλες όταν εργάζεστε με το εργαλείο. Τα μακριά μαλλιά πρέπει να είναι σωστά στερεωμένα. Να φοράτε πάντα κατάλληλο προστατευτικό ρουχισμό.

7. Χρησιμοποιήστε ένα στήριγμα τεμαχίου εργασίας. Αυτό είναι πιο ασφαλές από το να χρησιμοποιείς το χέρι σου για να το κρατάς γιατί σου επιτρέπει να χρησιμοποιήσετε και τα δύο χέρια για να χειριστείτε το μηχάνημα.

### **ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΣΧΕΤΙΚΗ ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΚΑΙ ΤΗ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ**

1. Μην υπερφορτώνετε το εργαλείο. Το εργαλείο θα λειτουργεί καλύτερα και ασφαλέστερα με τα φορτία που έχει σχεδιαστεί Για. Μην προσπαθήσετε να χρησιμοποιήσετε μη συμβατά εξαρτήματα για να αυξήσετε την απόδοση του εργαλείου.

2. Μη χρησιμοποιείτε εργαλείο που έχει ελαττωματικό διακόπτη. Ένα εργαλείο που δεν μπορεί να ελεγχθεί με το ο διακόπτης ενέχει κίνδυνο και πρέπει να επισκευαστεί.

3. Αποσυνδέστε το εργαλείο από το ρεύμα πριν από τη ρύθμιση, την επισκευή, την αντικατάσταση εξαρτημάτων ή εναποθήκευση. Τέτοιες προφυλάξεις θα μειώσουν τον κίνδυνο κατά λάθος εκκίνησης του εργαλείου.

4. Φυλάξτε το εργαλείο αποσυνδεδεμένο και μακριά από παιδιά και μη εξουσιοδοτημένα άτομα.

5. Εκτελείτε τακτική συντήρηση του εργαλείου. Ελέγξτε για οπισθοδρόμηση και ελαττώματα σε κινούμενα μέρη, ζημιά στα εξαρτήματα του εργαλείου ή άλλες δυσλειτουργίες που θα μπορούσαν να επηρεάσουν τη σωστή λειτουργία λειτουργία. Εάν εντοπιστούν ανωμαλίες, το εργαλείο θα πρέπει να επισκευαστεί αμέσως. Πολλά οι δυσλειτουργίες οφείλονται στην ακατάλληλη συντήρηση.

6. Χρησιμοποιήστε το εργαλείο και τα σχετικά εξαρτήματα σύμφωνα με αυτές τις οδηγίες και σωστά τρόπο. Εξετάστε τις συνθήκες και το είδος της εργασίας που πρέπει να εκτελεστεί. Κακή χρήση του εργαλείου μπορεί να προκαλέσει σοβαρά ατυχήματα.

7. Αντικαταστήστε έναν ελαττωματικό διακόπτη σε εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις. Μη χρησιμοποιείτε το εργαλείο με α ελαττωματικός διακόπτης on/off.

8. Μην αφήνετε το εργαλείο χωρίς επίβλεψη ενώ είναι ενεργοποιημένο. Απενεργοποιείτε πάντα το εργαλείο και περιμένετε για να σταματήσει τελείως πριν φύγει από την περιοχή εργασίας.

9. Εάν το κύριο καλώδιο έχει καταστραφεί, αντικαταστήστε το με ένα κατάλληλο καλώδιο τροφοδοσίας. Το καλώδιο μπορούν να ληφθούν από τον διανομέα της συσκευής. Το καλώδιο μπορεί να αντικατασταθεί από εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις ή εξειδικευμένο ηλεκτρολόγο.

#### **ΥΠΗΡΕΣΙΑ**

Η επισκευή του εργαλείου θα πρέπει να γίνεται μόνο από εξειδικευμένο προσωπικό χρησιμοποιώντας συμβατά ανταλλακτικά. Αυτό θα εξασφαλίσει την ασφαλή και αποτελεσματική λειτουργία του εργαλείου.

### **III. ΚΑΝΟΝΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ Ηλεκτρικών εργαλείων ΓΕΝΙΚΑ ΣΧΟΛΙΑ**

✓ Ο ηλεκτρικός εξοπλισμός πρέπει να πληροί τις απαιτήσεις υγείας και ασφάλειας των πολωνικών Πρότυπα και σχετικοί κανονισμοί καθ' όλη τη διάρκεια της ζωής του.

✓ Τα άτομα που εργάζονται σε ηλεκτρικό εξοπλισμό θα πρέπει να είναι εξοπλισμένα με την κατάλληλη εργασία ρούχα και εξοπλισμό ατομικής προστασίας.

✓ Τα άτομα που εργάζονται σε ηλεκτρικό εξοπλισμό θα πρέπει να τηρούν όλους τους κανονισμούς υγιεινής και ασφάλειας ισχύει για ηλεκτρολογικό εξοπλισμό.

#### **ΒΑΣΙΚΑ ΒΗΜΑΤΑ ΠΡΟΕΡΓΑΣΙΑΣ**

✓ Πριν ξεκινήσετε την εργασία, διαβάστε την τεκμηρίωση του ηλεκτρικού εξοπλισμού και προετοιμαστείτε τα απαραίτητα εργαλεία, όργανα, προειδοποιητικές πινακίδες και τον απαραίτητο εξοπλισμό μόνωσης.

✓ Ελέγξτε την τεχνική κατάσταση του ηλεκτρολογικού εξοπλισμού και των εγκαταστάσεων (κατάσταση μόνωσης καλωδίων, καλωδίων, βυσμάτων, διακοπών, πριζών), μηδενισμού, γείωσης, κατάστασης πυρκαγιάς και ηλεκτρικού προστασία από κραδασμούς.

✓ Ελέγξτε την τεχνική κατάσταση της τρέχουσας προστασίας.

✓ Ελέγξτε την κατάσταση των σημάνσεων πυρασφάλειας σε ηλεκτρικό εξοπλισμό και εγκαταστάσεις

### **ΚΑΝΟΝΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΚΑΤΑ ΚΑΙ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΕΡΓΑΣΙΑ**

✓ Χρησιμοποιείτε το ηλεκτρικό εργαλείο μόνο για τον προορισμό του.

✓ Εάν είναι απαραίτητο ssary να εγκαταλείψουν τον χώρο εργασίας, να σταματήσουν τη λειτουργία των μηχανημάτων και όλα τα άλλα εξοπλισμός που μπορεί να προκαλέσει κίνδυνο και να αποσυνδέσει την τάση.

✓ Χρησιμοποιείτε μονωτικά εργαλεία και εξοπλισμό, καθώς και διηλεκτρικά γάντια και υποδήματα όταν λειτουργεί υπό τάση.

✓ Εάν η συσκευή σβήσει αυτόματα ή καούν οι ασφάλειες, ενεργοποιήστε την ξανά μετά την αφαίρεση την αιτία του βραχυκυκλώματος και την τοποθέτηση νέων ασφαλειών

✓ Θα πρέπει να χρησιμοποιούνται πρίζες με επαφή γείωσης για τη σύνδεση μηχανών και εξοπλισμού, εάν το ηλεκτρικό σύστημα το απαιτεί.

✓ Όταν ολοκληρωθούν οι εργασίες, ασφαλίστε τον ηλεκτρικό εξοπλισμό, καθαρίστε το χώρο εργασίας, εργαλεία και εξοπλισμός. ΑΠΑΓΟΡΕΥΜΕΝΟΣ × Να επιτρέπεται η λειτουργία ηλεκτρολογικού εξοπλισμού χωρίς επιβεβαίωση της αποτελεσματικότητας προστασίας από

την πιθανότητα ηλεκτροπληξίας. × Πραγματοποίηση αλλαγών στην υποστηριζόμενη συσκευή. × Αφαίρεση προφυλακτών, προστασίες, ρελέ βραχυκυκλώματος, μπλοκάρισμα διακοπών κυκλώματος, χρήση αυτοσχέδιες επισκευές ασφαλειών, με χρήση ακατάλληλων συνδέσμων ασφαλειών. × Τοποθέτηση ασφαλειών ενώ το μηχάνημα είναι αναμμένο. × Τραβώντας το ηλεκτρικό καλώδιο όταν τραβάτε το φως από την πρίζα. × Λειτουργείτε πρίζες και βύσματα με κατεστραμμένα περιβλήματα ή μονωτικά ένθετα. × Υπερφόρτωση ηλεκτρικού εξοπλισμού πέραν της επιτρεπόμενης τιμής. × Άγγιγμα ενεργών μερών, ακροδεκτών πυκνωτών (ακόμα και όταν είναι αποσυνδεδεμένοι) × Αφήνοντας τον ηλεκτρικό εξοπλισμό συνδεδεμένο στο δίκτυο χωρίς επιτήρηση. Αποσυνδέστε όλα τα ηλεκτρικά εξοπλισμό από το δίκτυο πριν φύγετε από τον χώρο εργασίας. × Πρόσβαση σε ηλεκτρικό εξοπλισμό ή εγκαταστάσεις από μη εξουσιοδοτημένα άτομα, ανηλίκους, συμπεριλαμβανομένων παιδιά, άρρωστα άτομα, άτομα υπό την επήρεια αλκοόλ ή άλλων διεγερτικών

#### **ΤΕΛΙΚΕΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ**

1. Οι επισκευές και η συντήρηση του ηλεκτρικού εξοπλισμού μπορούν να γίνουν μόνο από εκπαιδευμένους επαγγελματίες.

2. Πρώτες βοήθειες για ηλεκτροπληξία:

✓ απελευθερώστε ένα άτομο από την ένταση

✓ Εκτελέστε τη δραστηριότητα απελευθέρωσης προσεκτικά για να μην χτυπήσετε και εσείς

✓ Απενεργοποιήστε αμέσως το ηλεκτρικό σύστημα αφαιρώντας τις ασφάλειες ή κόβοντας τις ενεργό σύρμα με πένσα με μονωμένη λαβή (εκτελέστε αυτές τις ενέργειες με ένα μονωμένο χέρι, που στέκεται σε μονωτική πλάκα - καουτσούκ, γυαλί, στεγνή σανίδα)

✓ αφού ελευθερώσετε τον εργαζόμενο, ελέγξτε αν δίνει σημεία ζωής

✓ άτομα που έχουν σοβαρή παράλυση και δεν αναπνέουν, αποκαθιστούν την αναπνοή χρησιμοποιώντας τεχνητή αναπνοή και μασάζ στην καρδιά μέχρι να αναρρώσει ο παράλυτος συνείδηση ή μέχρι την άφιξη ασθενοφόρου

✓ Εάν εντοπιστεί έγκαυμα, εφαρμόστε ένα στεγνό, αποστειρωμένο επίδεσμο στο τραύμα ✓ Σε κάθε περίπτωση, ο ασθενής πρέπει να νοσηλεύεται (σύμφωνα με τους κανόνες υγιεινής και ασφάλειας)

#### **IV. ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΓΙΑ ΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΟΥ ΚΟΦΤΗ BASS POLSKA ΠΡΙΝ ΤΗ ΧΡΗΣΗ**

Ελέγξτε τα ακόλουθα σημεία:

• Εάν η τάση του κινητήρα αντιστοιχεί στην τάση δικτύου (συσκευές για 230 V/120 H τάση δικτύου V μπορεί να συνδεθεί σε 220 V / 110 V χωρίς προβλήματα)

• Χρησιμοποιήστε γειωμένη σύνδεση ρεύματος (πρίζα τοίχου)

• Ότι το καλώδιο τροφοδοσίας και το βύσμα τροφοδοσίας είναι σε καλή κατάσταση, χωρίς αναπαραγωγή ή βλάβη Θυμάμαι:

• Τοποθετείτε πάντα το μηχάνημα κοπής σε επίπεδη επιφάνεια για να αποφύγετε την αστάθεια.

• Αποφύγετε τη χρήση μακρών καλωδίων επέκτασης. ΧΡΗΣΗ

• Μην χρησιμοποιείτε ποτέ ραγισμένους δίσκους διαμαντιών.

• Βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης δεν βρίσκεται στη θέση "ON" (εμφανίζεται ο αριθμός "1")

• Πριν συνδέσετε το μηχάνημα στην τάση του δικτύου.

• Διατηρείτε πάντα το καλώδιο τροφοδοσίας μακριά από κινούμενα μέρη της συσκευής.

• Μην ασκείτε πλευρική πίεση στην πλάκα του πριονιού. Μπορεί να σπάσει.

• Μην πριονίζετε πλακάκια που είναι πολύ μικρά για να τα οδηγήσετε, χρησιμοποιήστε χάρακα ή μολύβι για να τα οδηγήσετε πλακάκι μέσα.

• Τοποθετήστε την προστασία της πλάκας του πριονιού μετά τη χρήση. • Πριν ανοίξετε τη συσκευή με οποιονδήποτε τρόπο, αφαιρέστε το φως από την πρίζα.

• Χρησιμοποιείτε μόνο λεπίδες πριονιού διαμαντιών με διάμετρο ελάχ. 150 mm και 180 mm in διάμετρος. Η σπή για τον άξονα πρέπει να είναι 25,4 mm (1").

## **ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΤΕ ΑΜΕΣΩΣ ΤΟ ΚΟΠΤΙΚΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ**

- Υπερβολικός σπινθήρας των βουρτσών και ουλοποίηση στην άρθρωση.
- Δυσλειτουργία φις, πρίζα ή κατεστραμμένα καλώδια.
- Χαλασμένος διακόπτης.
- Καπνός ή οσμή που προκαλείται από καμένη μόνωση.

## **ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΣΚΟΥ**

- Αφαιρέστε το φις από την πρίζα.
- Αφαιρέστε τη δεξαμενή νερού.
- Αφαίρεση του προστατευτικού κουτιού.
- Ξεβιδώστε το παξιμάδι ασφάλισης και τη φλάντζα στερέωσης.
- Αφαιρέστε την πλάκα του πριονιού, αντικαταστήστε την με μια νέα.
- Τοποθετήστε τη φλάντζα στερέωσης πίσω, προσέξτε τη φορά περιστροφής.
- Στερεώστε το παξιμάδι ασφάλισης. **ΓΕΜΙΣΜΑ ΤΗΣ ΔΕΞΑΜΕΝΗΣ ΝΕΡΟΥ** Βεβαιωθείτε ότι η δεξαμενή νερού είναι πλήρως γεμάτη, ώστε το πριόνι να μπορεί να ρέει αρκετά νερό. Αυτό είναι απαραίτητο για τη σωστή ψύξη του πριονιού.

## **V. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΚΟΦΤΗ BASS POLSKA**

- Πατήστε το διακόπτη ρεύματος για να ενεργοποιήσετε το πριόνι.
- Στεγνώστε το πριόνι μετά τη χρήση όσο το δυνατόν καλύτερα. Ο κινητήρας είναι εξοπλισμένος με μια διάταξη ασφαλείας που θα σταματήσει αυτόματα τον κινητήρα στο περίπτωση υπερφόρτωσης. Όταν συμβεί αυτό, δώστε προσοχή στα εξής:
- Κλείστε το διακόπτη ρεύματος.
- Περιμένετε μερικά λεπτά μέχρι να τερματιστεί η λειτουργία του συστήματος ασφαλείας.
- Ενεργοποιήστε το μηχάνημα πιέζοντας το διακόπτη ρεύματος στη θέση "ON".
- Εάν η συσκευή δεν λειτουργεί ξανά, προσβάλετε τον προμηθευτή σας. **ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** Να θυμάστε πάντα να σταματάτε τον κινητήρα για 5 λεπτά μετά από κάθε δέκα λεπτά λειτουργία για αποφυγή υπερφόρτωσης.

## **VI. ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΤΟΥ ΚΟΦΤΗ ΥΠΕΝΘΥΜΙΣΗ:**

- Κατά τη συντήρηση και τον καθαρισμό του μηχανήματος, αποσυνδέστε το από την πρίζα.
- Μην χρησιμοποιείτε ποτέ νερό ή άλλα επιθετικά υγρά όταν καθαρίζετε ηλεκτρικά μέρη του μηχανή .
- Η περιοδική συντήρηση του αλυσοπριονίου θα αποφύγει περιττά προβλήματα.
- Διατηρείτε τα τμήματα εξαιρισμού του αλυσοπριονίου καθαρά για να αποτρέψετε την εμφάνιση του κινητήρα υπερθέρμανση.

## **ΕΠΙΛΥΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ 10 VII. ΕΠΙΛΥΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ**

Παρακάτω παραθέτουμε ορισμένες πιθανές αιτίες και τις αντίστοιχες λύσεις σε περίπτωση που το μηχάνημα δεν λειτουργεί όπως θα έπρεπε:

1. **ΠΡΟΒΛΗΜΑ:** Ο ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΑΝΕΤΑΙ. Αιτία: Οι υποδοχές εξαιρισμού ψύξης στον κινητήρα είναι φραγμένες από βρωμιά. Λύση: καθαρίστε τις υποδοχές εξαιρισμού ψύξης.
2. **ΠΡΟΒΛΗΜΑ:** Ο ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ ΕΙΝΑΙ ΕΛΑΤΤΩΜΑΤΙΚΟΣ. Λύση: Επισκευάστε το αλυσοπριόνιο σας από τον προμηθευτή σας.
3. **ΠΡΟΒΛΗΜΑ:** Ο ΚΟΠΤΗΣ ΔΕΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΕΙ. Αιτία: Διακοπή σύνδεσης δικτύου. Λύση: βεβαιωθείτε ότι δεν έχει σπάσει η σύνδεση στο δίκτυο. Αιτία: ο διακόπτης είναι ελαττωματικός. Λύση: Αναθέστε την επισκευή του αλυσοπριονίου από τον προμηθευτή σας.

## **VIII. ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ**

Μοντέλο BP-6435B

Τροφοδοτικό 230 V, 50 Hz

Ισχύς 900 W RPM μέγ. 2950 σ.α.λ

Διαστάσεις θωράκισης 180 mm x 22,2 mm x 2,2 mm

Βάθος κοπής 34 mm

Γωνία κοπής 0 - 45 μοίρες

Διαστάσεις τραπέζιου 395 mm x 385 mm