



ΗΛΕΚΤΡΑ ΕΠΙΝΩΤΙΟΣ ΨΕΚΑΣΤΗΡΑΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ



ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ

Αξιότιμε Κύριε / Κυρία,

Ευχαριστούμε για την εμπιστοσύνη σας με την απόκτηση ενός από τα νεώτερα προϊόντα μας. Με την ΗΛΕΚΤΡΑ θα έχετε εξασφαλισμένη ποιότητα και ασφάλεια.

Ο ψεκαστήρας αυτός έχει σχεδιαστεί ειδικά για να αυξάνει την αποδοτικότητα και για να μειώνει την προσπάθεια κατά το ψεκασμό. Για την ασφαλή και κατάλληλη χρήση αυτού του ψεκαστήρα, παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά αυτό το βιβλίο οδηγιών, δίνοντας ιδιαίτερη προσοχή σε όλες τις συστάσεις και τις προειδοποιήσεις ασφαλείας.

ΑΦΟΙ ΠΡΑΠΟΠΟΥΛΟΙ Α.Ε.

1 ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ο επινώτιος ψεκαστήρας μπαταρίας **ΗΛΕΚΤΡΑ** είναι ο καλύτερος τρόπος για να ψεκάσετε χωρίς προσπάθεια και αθόρυβα. Ο ψεκαστήρας έχει σχεδιαστεί για ένα καλό και αποδοτικό ψεκασμό. Μόνο με τη πίεση της σκανδάλης θα έχετε μια λειτουργία ακρίβειας και μια σταθερή ροή, με ελάχιστη κατανάλωση ενέργειας και μειωμένη συντήρηση. Επίσης για την άνεσή σας, η λειτουργία του ψεκαστήρα είναι σχεδόν αθόρυβη. Οι εργονομικές πιράντες, η χειρολαβή για την εύκολη μεταφορά του ψεκαστήρα και το σημείο στήριξης του αυλού στο δοχείο σχεδιάστηκαν για την άνεση σας και περιλαμβάνονται στον βασικό εξοπλισμό.

Επιπλέον, η **ΗΛΕΚΤΡΑ SUPER** είναι ουσιαστικά δύο μηχανήματα σε μία συσκευή. Με τη βοήθεια του διακόπτη επιλογής η ρυθμίζεται η δύναμη της αντλίας. Με το διακόπτη στη θέση I επιτυγχάνετε ψεκασμό σε χαμηλότερη πίεση (κατάλληλη για ζιζανιοκτονίες). Όταν επιλέγετε τη θέση II, η συσκευή παρέχει ψεκασμό υψηλής πίεσης (κατάλληλο για εντομοκτόνα κ.α.)

	ΗΛΕΚΤΡΑ	ΗΛΕΚΤΡΑ SUPER	
Βάρος	5900 gr	6400 gr	
Αυλός	70 cm	70 cm	
Συσκευασία	405x197x576 mm 20 ud/m ³		
Χωρητικότητα δοχείου	18 lt	18 lt	
Μοτέρ	12 V	12 V *	24 V**
Αντλία	Μεμβράνης	Μεμβράνης	
Αυτονομία Μπαταρίας	14 hr	12 hr*	3,5 hr**
Αυτόματος φορτιστής	230 V - 50-60 Hz (παροχή 12 V)		

* θέση I / ** θέση II στο διακόπτη

2 ΣΤΗΣΙΜΟ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

Πριν από κάθε ψεκασμό, να φορτίζετε πάντα εκ νέου τις μπαταρίες (μπορεί να έχουν χάσει κάποια ενέργεια κατά τη διάρκεια της αποθήκευσης). Για το λόγο αυτό, βάλτε το φορτιστή στην πρίζα και συνδέστε τον με τον ψεκαστήρα. **Το κόκκινο φωτάκι θα είναι σβηστό κατά τη διάρκεια της φόρτισης και θα ανάψει όταν η μπαταρία θα έχει φορτιστεί πλήρως.** Η πρώτη (αρχική) φόρτιση μπορεί να χρειαστεί περισσότερο χρόνο από τις επόμενες. Ακολουθήστε τα ακόλουθα βήματα για την εκκίνηση του ψεκαστήρα:

- Συνδέστε τον αυλό με το λάστιχο του ψεκαστήρα και, εάν είναι απαραίτητο, εγκαταστήστε την προστατευτική καμπίνα.
- Ξεβιδώστε το καπάκι, και χρησιμοποιώντας το φίλτρο, γεμίστε το δοχείο με το μίγμα του χημικού. Βάλτε πάλι το καπάκι και κλείστε το σφιχτά. Σε μερικά χημικά προϊόντα, είναι καλύτερο να προετοιμαστεί το μίγμα σε ένα κατάλληλο δοχείο από πριν.
- Τοποθετήστε τον ψεκαστήρα σε μια ψηλή επιφάνεια (δηλ. ένα τραπέζι), περάστε τα λουριά πάνω από τους ώμους σας και σφίξτε τα τραβώντας τα από το κάτω μέρος.
- Για να ψεκάσετε, πιέστε το διακόπτη (No: 1505, 1606 στο διάγραμμα) με το δεξί σας χέρι, και πιέστε τη λαβή της σκανδάλης. Για την άνεσή σας είναι δυνατή η σταθεροποίηση της σκανδάλης στο 'ON' ανοικτό.

ΣΤΗΝ ΗΛΕΚΤΡΑ Η ΑΝΤΛΙΑ ΣΤΑΜΑΤΑ ΑΥΤΟΜΑΤΑ ΟΤΑΝ ΔΕΝ ΠΙΕΖΕΤΕ ΤΗΝ ΣΚΑΝΔΑΛΗ. ΕΑΝ ΔΕΝ ΣΤΑΜΑΤΑ, ΠΙΕΣΤΕ ΤΗ ΣΚΑΝΔΑΛΗ ΓΙΑ ΜΕΡΙΚΑ ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ ΜΕΧΡΙ ΤΟ ΚΥΚΛΩΜΑ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΠΛΗΡΕΣ ΜΕ ΧΗΜΙΚΟ. ΚΑΤΑ ΤΗ ΛΗΞΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΣΒΗΣΤΕ ΤΟ ΜΟΤΕΡ.

ΣΤΗΝ ΗΛΕΚΤΡΑ SUPER, Η ΑΝΤΛΙΑ ΣΤΑΜΑΤΑ ΑΥΤΟΜΑΤΑ ΟΤΑΝ ΔΕΝ ΠΙΕΖΕΤΕ ΤΗΝ ΣΚΑΝΔΑΛΗ, ΜΟΝΟ ΟΤΑΝ Ο ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΒΡΙΣΚΕΤΑΙ ΣΤΗΝ ΘΕΣΗ II (24V). ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΕΡΓΑΣΙΑ ΜΕ ΤΟ ΔΙΑΚΟΠΤΗ ΣΤΗ ΘΕΣΗ I (12V), ΑΝΤΛΙΑ ΔΕΝ ΣΤΑΜΑΤΑ ΟΤΑΝ ΑΠΕΛΕΥΘΕΡΩΝΟΥΜΕ ΤΗ ΣΚΑΝΔΑΛΗ.

3 ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

3.1 ΔΟΧΕΙΟ ΚΑΙ ΣΩΛΗΝΕΣ

Σας συστήνουμε να καθαρίζετε τον εξοπλισμό και τους σωλήνες με καθαρό νερό μετά από κάθε χρήση. Αδειάστε το χημικό από το δοχείο μέσω της αποχέτευσης (No. 1514) στο κάτω πλαϊνό μέρος του δοχείου.

ΜΗΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΤΕ ΔΙΑΛΥΤΙΚΑ, ΟΞΕΑ Η ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΛΕΙΑΝΣΗΣ (ΓΥΑΛΟΧΑΡΤΑ). ΜΗΝ ΒΥΘΙΖΕΤΕ ΤΗΝ ΣΥΣΚΕΥΗ ΣΕ ΝΕΡΟ. ΜΗΝ ΚΑΘΑΡΙΣΤΕ ΤΗ ΜΗΧΑΝΗ ΜΕ ΝΕΡΟ ΥΠΟ ΠΙΕΣΗ. ΓΙΑ ΝΑ ΚΑΘΑΡΙΣΕΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΤΕ ΜΟΝΟ ΕΝΑ ΒΡΕΓΜΕΝΟ ΠΑΝΑΚΙ.

3.2 ΦΙΛΤΡΑ

Η συσκευή έχει τα ακόλουθα φίλτρα.

- Φίλτρο εισόδου (No. 657). Χρησιμοποιείται κατά το γέμισμα του δοχείου.
- Φίλτρο εξόδου (No. 1510). Βρίσκεται στο κάτω μέρος του δοχείου. Τραβήξτε το από τον μεταλλικό κρίκο για να το αποσυνδέσετε. Μετά από το καθάρισμα, απλά πιέστε το για να μπει στη θέση του.
- Φίλτρο αυλού (No. 680). Είναι μέσα στη λαβή. Είναι εύκολο να το λύσετε ξεβιδώνοντας το κόκκινο παξιμάδι.
- Φίλτρο ψεκασμού μπεκ (No. 687).



ΦΙΛΤΡΟ ΕΞΟΔΟΥ
(No. 1510)

Η κατάλληλη συντήρηση του φίλτρου είναι σημαντική για την σωστή απόδοση του ψεκαστήρα. Να καθαρίζετε τα φίλτρα περιοδικά (μετά από κάθε ημέρα εργασίας) και να τα αντικαθιστάτε εάν έχουν υποστεί οποιαδήποτε φθορά.

3.3 ΑΚΡΟΦΥΣΙΑ - ΜΠΕΚ

Μαζί με τον εξοπλισμό παρέχονται υψηλής ποιότητας ακροφύσια. Η αποδοτικότητα του ψεκαστήρα μπορεί να μειωθεί εάν χρησιμοποιείτε ελαττωματικά ή μη συνιστώμενα ακροφύσια. Αντικαταστήστε τα ακροφύσια στις αναφερθείσες περιπτώσεις.

Η μέγιστη πίεση λειτουργίας για την ΗΛΕΚΤΡΑ είναι 1.8bar ενώ για την ΗΛΕΚΤΡΑ SUPER είναι 2.5bar. Ο επόμενος πίνακας παρουσιάζει τις αποδόσεις των συνιστώμενων ακροφυσίων (τιμές κατά προσέγγιση).

	ΗΛΕΚΤΡΑ & ΗΛΕΚΤΡΑ SUPER ΘΕΣΗ 1		ΗΛΕΚΤΡΑ SUPER ΘΕΣΗ 2	
	ΣΤΑΘΕΡΗ ΡΟΗ	Δόση	ΣΤΑΘΕΡΗ ΡΟΗ	Δόση
Μπλε (βεντάλιας)	0,7 L/min	300 L/ha	1,0 L/min	400 L/ha
Καφέ (βεντάλιας)	1,0 L/min	400 L/ha	1,4 L/min	500 L/ha
Πορτοκαλί (βεντάλιας)	0,35 L/min	150 L/ha	---	---
Ρυθμιζόμενο (κώνου)	0,55 L/min	---	0,7 L/min	---

3.4 ΕΠΑΝΑΦΟΡΤΙΣΗ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ

Ο χρόνος που απαιτείται για την πλήρη επαναφόρτιση της μπαταρίας είναι 12 ώρες (ανάλογα με την απαιτούμενη αποφόρτιση). Η επαναφόρτιση είναι πλήρης όταν η ενδεικτική λυχνία είναι φωτισμένη οπότε μπορείτε να αποσυνδέσετε το φορτιστή. Η μπαταρία δεν χρειάζεται τη συντήρηση. Σε περίπτωση που χρειάζεστε ένα νέο φορτιστή, ψάξτε για τον αυθεντικό και τηρήστε την πολικότητα των συνδέσεων.

ΠΟΛΥ ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ

Στο μοντέλο ΗΛΕΚΤΡΑ SUPER, η θέση I στο διακόπτη πρέπει να επιλέγεται κατά την επαναφόρτιση. Η αντλία θα σταματήσει αυτομάτως όταν ο φορτιστής συνδεθεί με την υποδοχή του ψεκαστήρα.

Η μπαταρία θα είναι σε πλήρη αποδοτικότητα μετά από μερικές φορτίσεις. Για να βελτιστοποιήσετε τη διάρκεια ζωής των μπαταριών, να τις φορτίζετε μετά από κάθε εργάσιμη ημέρα.

Χρησιμοποιήστε μόνο το φορτιστή που παρέχεται μαζί με την μπαταρία. Ο φορτιστής λειτουργεί με στα 220/240 V, 50-60 Hz. Ο φορτιστής ενδέχεται να θερμαίνεται κατά τη διάρκεια της διαδικασίας επαναφόρτισης χωρίς όμως να προκαλείται δυσλειτουργία. Κατά τη διάρκεια των μεγάλων περιόδων αδράνειας, σας **ΣΥΝΙΣΤΟΥΜΕ ΝΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΕΤΕ ΤΗΝ ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΦΟΡΤΙΣΜΕΝΗ** και να την επαναφορτίζετε τουλάχιστον μία φορά κάθε τρεις μήνες.

ΠΟΛΥ ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ

Μην αφήνετε ποτέ την μπαταρία να αδειάζει εντελώς. Να σταματάτε την εργασία σας όταν η φόρτιση δεν είναι αρκετή για έναν σωστό ψεκασμό. Εάν η μπαταρία αποφορτιστεί πλήρως, θα πρέπει να την επαναφορτίσετε για περισσότερο από 24 ώρες.

ΝΑ ΣΥΝΔΕΕΤΕ ΤΟ ΦΟΡΤΙΣΤΗ ΜΕ ΤΟ ΡΕΥΜΑ ΜΟΝΟ ΣΕ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥΣ ΧΩΡΟΥΣ, ΣΕ ΞΗΡΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΚΑΙ ΜΑΡΚΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ. ΜΗΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΤΕ ΤΟ ΦΟΡΤΙΣΤΗ ΚΟΝΤΑ ΣΕ ΕΚΡΗΚΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ. ΜΗΝ ΑΦΗΝΕΤΕ ΤΟ ΨΕΚΑΣΤΗΡΑ ΕΞΩ ΑΠΟ Η ΣΕ ΜΕΡΗ ΠΟΥ Η ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΥΠΟ ΤΟ ΜΗΔΕΝ.

ΜΗΝ ΑΝΟΙΞΕΤΕ ΠΟΤΕ ΤΗΝ ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΚΑΙ ΝΑ ΤΗΝ ΚΡΑΤΑΤΕ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΣΗΜΕΙΑ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ. ΟΤΑΝ Η ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ ΤΩΝ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ ΤΕΛΕΙΩΣΕΙ, ΝΑ ΤΙΣ ΑΦΗΝΕΤΕ ΜΟΝΟ ΣΕ ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΑ ΣΗΜΕΙΑ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ.

3.5 ΜΟΤΕΡ ΚΑΙ ΑΝΤΛΙΑ

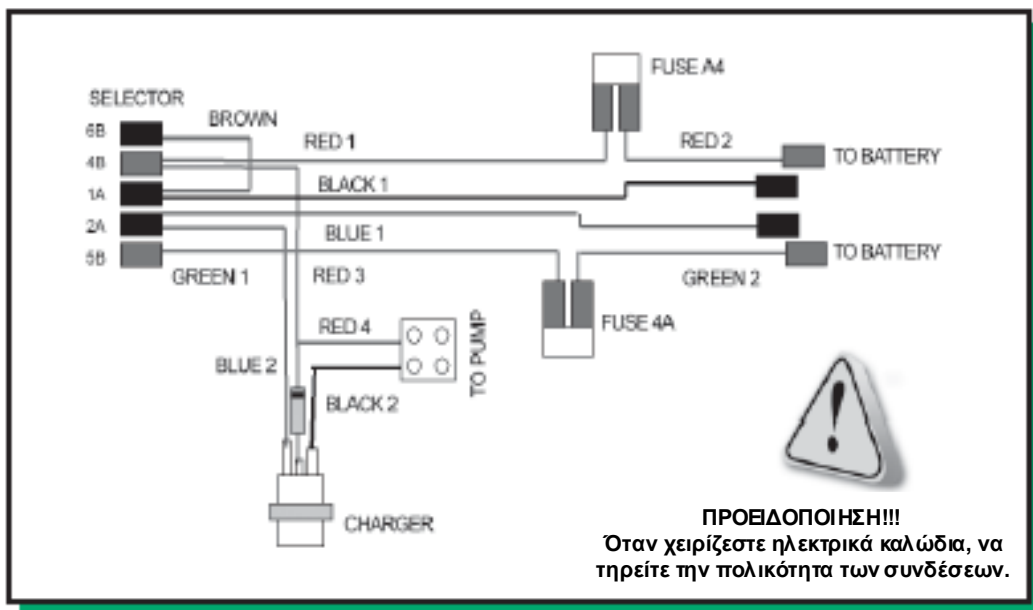
Το μοτέρ, η αντλία και ο διακόπτης πίεσης είναι ενσωματωμένοι σε μια και μόνη ενότητα, και δεν απαιτείται καμία συντήρηση.

ΝΑ ΚΡΑΤΑΤΕ ΠΑΝΤΑ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΜΕ ΚΑΘΑΡΟ ΝΕΡΟ ΓΙΑ ΜΕΡΙΚΑ ΛΕΠΤΑ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΚΑΘΕ ΧΡΗΣΗ.



3.6 ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ

Ηλεκτρική καλωδίωση ΗΛΕΚΤΡΑ SUPER



3.7 ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

Η ασφάλεια προστατεύει το κύκλωμα από υπερφορτώσεις και βραχυκυκλώματα. Εάν απαιτείται κάποια αλλαγή, αποσυναρμολογήστε τη βάση του ψεκαστήρα και ελέγχετε εάν υπάρχει κάποια κακή επαφή. Χρησιμοποιείτε μόνο ασφάλειες των **4A**

4 ΟΔΗΓΙΕΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ

Να χρησιμοποιήσετε πάντα τον κατάλληλο προστατευτικό εξοπλισμό και υλικά κατά το χειρισμό και τον ψεκασμό των χημικών προϊόντων. Να διατηρείτε τέλεια ισορροπία κατά το περπάτημα. Μην τρώτε, μην πίνετε ή καπνίζετε κατά την διάρκεια του ψεκασμού. Αποφύγετε την άμεση επαφή των χημικών με το δέρμα σας.

Μόνο κατάλληλα εκπαιδευμένα άτομα πρέπει να χρησιμοποιήσουν αυτόν τον εξοπλισμό. Να διαβάσετε προσεκτικά τις οδηγίες που αναγράφονται στις συσκευασίες των χημικών. Να χρησιμοποιείτε κατάλληλα δοχεία για την ανάμιξη των χημικών.

Μετά από κάθε εφαρμογή, καθαρίστε τον ψεκαστήρα και τους σωλήνες με καθαρό νερό. Καθαρίστε τα χέρια και το πρόσωπό σας, και αλλάξτε ρούχα. Αποφεύγετε τον ψεκασμό σε θυελλώδεις συνθήκες ή με πολύ υψηλές θερμοκρασίες. Κρατήστε τα παιδιά και τα ζώα μακριά.

Σε περίπτωση δηλητηρίασης, μην αφήνετε ποτέ μόνο του τον παθόντα. Καθαρίστε με πολύ νερό τα επηρεασθέντα μέρη και βάλτε του τα βρεγμένα ρούχα. Αναζητήστε ιατρική βοήθεια αμέσως. Πάρτε μαζί σας τη συσκευασία του χημικού.

ΚΑΤΑΣΤΡΕΨΤΕ ΤΙΣ ΚΕΝΕΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ ΟΠΩΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΟΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ ΤΟΥΣ Η ΤΗΝ ΤΟΠΙΚΗ ΣΑΣ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ. ΝΑ ΑΠΟΦΕΥΓΕΤΕ ΤΗ ΡΥΠΑΝΣΗ ΤΟΥ ΥΔΡΟΦΟΡΟΥ ΟΡΙΖΟΝΤΑ ΚΑΙ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΓΕΝΙΚΟΤΕΡΑ.

5 ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ CE

Σύμφωνα με τον ευρωπαϊκό νόμο περί μηχανών (89/392/CEE, 91/368/CEE) και το νόμο 21/1992 της βιομηχανίας, ο κατασκευαστής δηλώνει ότι αυτός ο εξοπλισμός έχει σχεδιαστεί και έχει εξεταστεί, και ότι συμμορφώνεται με όλους τους κανονισμούς υγιεινής και ασφάλειας.

Όλα τα υλικά και τα μέρη έχουν περάσει ικανοποιητικά όλες τις ποιοτικές δοκιμές, και είναι έτοιμα να συναρμολογηθούν και να χρησιμοποιηθούν με ασφάλεια.

Πάτρα, Μάρτιος 2004.

6 ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ - ΠΙΘΑΝΕΣ ΑΙΤΙΕΣ – ΛΥΣΕΙΣ

	ΑΙΤΙΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΘΑΝΗ ΛΥΣΗ
Το μοτέρ δεν λειτουργεί	Εκφορτισμένη μπαταρία	Επαναφορτίστε την μπαταρία
	Καμένη ασφάλεια (No.1506)	Αντικαταστήστε την ασφάλεια
	Σπασμένος διακόπτης (No.1505/1606)	Αντικαταστήστε το διακόπτη
	Κύκλωμα αποσυνδεδεμένο	Εξετάστε το κύκλωμα
	Σπασμένο μοτέρ (No.1521)	Αντικαταστήστε τη μοτέρ
Καμία πίεση	Κενό δοχείο	Γεμίστε τη δεξαμενή
	Εκφορτισμένη μπαταρία	Επαναφορτίστε την μπαταρία
	Βρώμικο φίλτρο δοχείου	Αποσυνδέστε το φίλτρο και καθαρίστε το
Το μοτέρ δεν σταματά όταν απελευθερώνεται η σκανδάλη, ή λειτουργεί περιοδικά.	Κενό δοχείο	Γεμίστε το δοχείο
	Το δοχείο έχει μόλις γεμιστεί. Υπάρχει ακόμη αέρας στο κύκλωμα.	Πιέστε τη σκανδάλη για λίγο μέχρι να γεμίσει το κύκλωμα.
	Κακή ρύθμιση του διακόπτη πίεσης **	Ρυθμίστε την ευαισθησία του διακόπτη πίεσης
	Ο διακόπτης πίεσης είναι σπασμένος (No.1519, No.1586*)	Αλλάξτε το διακόπτη πίεσης
	Εκφορτισμένη μπαταρία	Επαναφορτίστε την μπαταρία
Το μοτέρ λειτουργεί περιοδικά με την λαβή ανοικτή.	Ακατάλληλο μπεκ, ή ροή είναι πολύ μικρή	Χρησιμοποιήστε μόνο το συνιστώμενο ακροφύσιο
Μικρή αυτονομία μπαταρίας	Μη επαρκής φόρτιση	Φορτίστε την μπαταρία πλήρως
	Χαλασμένος φορτιστής (No.1503)	Αλλάξτε φορτιστή
	Χαλασμένη μπαταρία (No.1497, No.1590*)	Αλλάξτε μπαταρία
Ανώμαλος ψεκασμός	Βρώμικο μπεκ	Αποσυναρμολογήστε και καθαρίστε το μπεκ και το φίλτρο
	Χαλασμένο μπεκ	Αλλάξτε μπεκ

* Τύπος SUPER

** Ο διακόπτης πίεσης μπορεί να μην λειτουργεί εάν το ακροφύσιο δεν είναι αυθεντικό.

ΠΟΛΥ ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ: ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΠΑΝΤΑ ΑΥΘΕΝΤΙΚΑ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ για να εξασφαλίζετε την αποδοτικότητα και την ασφάλεια της συσκευής.

ΗΛΕΚΤΡΑ και ΗΛΕΚΤΡΑ SUPER είναι εμπορικά σήματα της ΑΦΟΙ ΠΡΑΠΟΠΟΥΛΟΙ Α.Ε.



ΑΦΟΙ ΠΡΑΠΟΠΟΥΛΟΙ Α.Ε.
Αριστοτέλους 123, 262 35 Πάτρα
ΤΗΛ. 2610/641.642, FAX 2610/641.641

PRAPOPOULOS BROS S.A.
123 Aristotelous St., 262 35 Patras, Greece
Tel. 0030/2610/641.642, FAX 0030/2610/641.641

e-mail: info@prapopoulos.gr, www.prapopoulos.gr