

BUDGET

ΑΝΤΛΙΑ ΑΚΑΘΑΡΤΟΥ ΝΕΡΟΥ ΒΥΘΙΖΟΜΕΝΗ



Πρωτότυπο οδηγιών χρήσης



CE

5202650179708

Αγαπητή πελάτισσα,

Αγαπητέ πελάτη,

Συγχαρητήρια για την αγορά αυτού του προϊόντος **BUDGET**. Όπως όλα τα προϊόντα **BUDGET** έτσι και αυτό κατασκευάστηκε με βάση την τελευταία λέξη της τεχνολογίας και με τη χρήση αξιόπιστων εξαρτημάτων.

Παρακαλούμε αφιερώστε λίγα λεπτά πριν αρχίσετε να χρησιμοποιείτε το προϊόν και διαβάστε τις ακόλουθες οδηγίες χρήσης.

Ευχαριστούμε πολύ!

Περιεχόμενα

Πριν ξεκινήσετε...	5
Σωστή χρήση του προϊόντος	5
Ποια είναι η σημασία των συμβόλων που χρησιμοποιούνται;	6
Για την ασφάλειά σας	7
Σημαντικές υποδείξεις ασφαλείας	7
Ηλεκτρική ασφάλεια	8
Οδηγίες ασφαλείας για τη συγκεκριμένη συσκευή	9
Η συσκευή σας με μια ματιά!	11
Λειτουργία	12
Εγκατάσταση και θέση σε λειτουργία	12
Εγκατάσταση	14
Αυτόματη λειτουργία	15
Χειροκίνητη λειτουργία	16
Καθαρισμός και συντήρηση	16
Αποθήκευση	18
Τεχνικά στοιχεία	18
Αντιμέτωπιση προβλημάτων	19
Απόρριψη προϊόντος	22
Απόρριψη συσκευασίας	22
Εγγύηση	23

Πριν ξεκινήσετε...

Σωστή χρήση του προϊόντος

Η συσκευή προορίζεται για την άντληση βρόχινου νερού, γλυκού νερού, νερού από το δίκτυο ύδρευσης και χλωριωμένου νερού πισίνας.

Δεν πρέπει να χρησιμοποιείται για παροχή πόσιμου νερού ή για μεταφορά ζωοτροφών.

Απαγορεύεται η άντληση εκρηκτικών, εύφλεκτων, υγρών κινητήρων, υγρών καθαρισμού και άλλων χημικών προϊόντων, επιθετικών ή επικίνδυνων για την υγεία ουσιών.

Η συσκευή προορίζεται για την κυκλοφορία νερού με μέγιστη θερμοκρασία 35 °C.

Η συσκευή δεν είναι κατάλληλη για εμπορική ή βιομηχανική χρήση.

Η συσκευή δεν είναι κατάλληλη για συνεχή λειτουργία (π.χ. μόνιμη κυκλοφορία σε συστήματα φιλτραρίσματος). Επίσης δεν είναι κατάλληλη για χρήση με υγρά που περιέχουν λειαντικά υλικά (π.χ. άμμο) ή μείγματα από χώμα, άμμο, λάσπη ή άργιλο.

Κάθε άλλη χρήση θεωρείται ακατάλληλη. Απρόβλεπτη βλάβη μπορεί να προκληθεί ως αποτέλεσμα της ακατάλληλης χρήσης, τροποποιήσεων στη συσκευή ή λόγω της χρήσης εξαρτημάτων που δεν έχουν ελεγχθεί και εγκριθεί από τον κατασκευαστή!

Ποια είναι η σημασία των συμβόλων που χρησιμοποιούνται;

Οι σημειώσεις που υποδεικνύουν κίνδυνο και οι υπόλοιπες σημειώσεις προσδιορίζονται με σαφήνεια στο εγχειρίδιο οδηγιών. Χρησιμοποιούνται τα ακόλουθα σύμβολα:



Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσης πριν τη χρήση. Τηρείτε όλες τις οδηγίες ασφαλείας



ΚΙΝΔΥΝΟΣ!

Άμεσος κίνδυνος για τη ζωή και κίνδυνος τραυματισμού!

Άμεσα επικίνδυνη κατάσταση που μπορεί να οδηγήσει σε θάνατο ή σοβαρούς τραυματισμούς.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Πιθανός κίνδυνος για τη ζωή και κίνδυνος τραυματισμού!

Γενικά επικίνδυνη κατάσταση που μπορεί να οδηγήσει σε θάνατο ή σοβαρούς τραυματισμούς.



ΠΡΟΣΟΧΗ!

Πιθανός κίνδυνος τραυματισμού!

Επικίνδυνη κατάσταση που μπορεί να οδηγήσει σε τραυματισμό.



ΠΡΟΣΟΧΗ!

Κίνδυνος ζημιάς στο εργαλείο!

Κατάσταση που μπορεί να οδηγήσει σε υλικές ζημιές.



Σημείωση:

Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει πληροφορίες που θα σας βοηθήσουν να κατανοήσετε καλύτερα τις διαδικασίες που περιγράφονται.

Για την ασφάλειά σας

Σημαντικές υποδείξεις ασφαλείας

Προκειμένου να χρησιμοποιήσει αυτή τη συσκευή με ασφάλεια, ο χρήστης θα πρέπει να έχει διαβάσει και κατανοήσει αυτές τις οδηγίες χρήσης, προτού χρησιμοποιήσει τη συσκευή για πρώτη φορά.

- Πάντοτε φυλάσσετε τις οδηγίες λειτουργίας σε προσιτό σημείο.
- Αν πωλήσετε ή μεταβιβάσετε τη συσκευή σε άλλο άτομο, πρέπει να του παραδώσετε και αυτές τις οδηγίες λειτουργίας.
- Τηρείτε όλες τις οδηγίες ασφαλείας! Σε αντίθετη περίπτωση, μπορεί να προκληθούν επιβλαβή αποτελέσματα για εσάς και για άλλους.
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε χώρους όπου υπάρχει κίνδυνος έκρηξης ή κοντά σε εύφλεκτα υγρά ή αέρια!
- Μην αγγίζετε το φως ηλεκτρικού ρεύματος με βρεγμένα χέρια! Πάντοτε να αποσυνδέετε το φως από την πρίζα τραβώντας το από το σώμα του και όχι από το καλώδιο.
- Η σύνδεση πρέπει να γίνεται σε γειωμένες πρίζες που έχουν τοποθετηθεί, γειωθεί και ελεγχθεί κατάλληλα. Η τάση και η ασφάλεια του κεντρικού δικτύου πρέπει να συμμορφώνεται με τα τεχνικά στοιχεία.
- **Κατά τη χρήση σε πισίνες, γεωτρήσεις κήπων και παρόμοιες εγκαταστάσεις, η συσκευή πρέπει να εξοπλίζεται με αυτόματο προστατευτικό διακόπτη διαφυγής (RCCB) ρεύματος σφάλματος που δεν υπερβαίνει τα 30 mA.**
- Μη συστρέψετε, συνθλίβετε, τραβάτε ή πατάτε το καλώδιο τροφοδοσίας. Προστατεύετε το καλώδιο από αιχμηρά άκρα, έλαια και θερμότητα.
- Δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται καλώδια επέκτασης.
- Αποσυνδέστε το βύσμα πριν εκτελέσετε οποιαδήποτε εργασία στη συσκευή.
- Μην εγκαθιστάτε και μην ενεργοποιείτε τη συσκευή όταν υπάρχουν άτομα ή ζώα στο μέσο που θα αντλήσετε (π.χ. πισίνα) ή έρχονται σε επαφή με αυτό.
- Για τις επισκευές απευθυνθείτε μόνο στο κατάστημα αγοράς. Αν οι επισκευές δεν εκτελεστούν σωστά, υπάρχει κίνδυνος το υγρό να εισχωρήσει στα ηλεκτρικά εξαρτήματα της συσκευής.
- Μην υπερφορτώνετε τη συσκευή. Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή για σκοπούς για τους οποίους δεν προορίζεται.

-
- Παιδιά και νεαρά άτομα κάτω των 16 ετών δεν πρέπει να χρησιμοποιούν τη συσκευή, και πρέπει να παραμένουν μακριά από αυτήν όταν είναι σε λειτουργία! Φυλάσσετε τη συσκευή σε μέρος όπου δεν έχουν πρόσβαση παιδιά και άλλα μη εξουσιοδοτημένα άτομα.
 - Άτομα (συμπεριλαμβανομένων και των παιδιών) με περιορισμένες φυσικές, αισθητηριακές ή πνευματικές δυνατότητες ή με έλλειψη εμπειρίας και/ή με έλλειψη γνώσεων επιτρέπεται να χρησιμοποιούν τη συσκευή μόνο αν αυτή έχει τοποθετηθεί ή εγκατασταθεί στην προβλεπόμενη θέση κανονικής λειτουργίας και εφόσον είναι υπό επίβλεψη ή έχουν λάβει καθοδήγηση σχετικά με την ασφαλή χρήση και τους ενεχόμενους κινδύνους.
 - Μην επιτρέπετε στα παιδιά να παίζουν με τη συσκευή.
 - Ο καθαρισμός και οι εργασίες συντήρησης του χρήστη δεν πρέπει να γίνονται από παιδιά.
 - Επιδείξτε την απαιτούμενη προσοχή και λειτουργείτε τη συσκευή μόνο όταν είστε σε καλή σωματική και νοητική κατάσταση: μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή αν νιώθετε κουρασμένοι, άρρωστοι ή αν έχετε καταναλώσει αλκοόλ, φάρμακα ή παράνομες ναρκωτικές ουσίες, καθώς σε αυτές τις περιπτώσεις η σωματική και νοητική κατάσταση δεν επιτρέπει την ασφαλή χρήση.
 - Πάντοτε να συμμορφώνεστε με όλους τους τοπικούς και διεθνείς κανονισμούς ασφαλείας, υγείας και εργασίας.

Ηλεκτρική ασφάλεια

- Η συσκευή μπορεί να συνδεθεί μόνο σε πρίζα η οποία έχει εγκατασταθεί και γειωθεί σωστά.
- Η ασφάλεια πρέπει να είναι ένας αυτόματος διακόπτης ρεύματος διαρροής με μετρούμενη ένταση διαρροής όχι μεγαλύτερη από 30 mA.
- Η αντλία μπορεί να συνδεθεί σε οποιαδήποτε γειωμένη πρίζα, η οποία έχει εγκατασταθεί βάσει προδιαγραφών. Η πρίζα πρέπει να έχει τάση παροχής 230 V-50 Hz. Ασφάλεια κατ' ελάχιστον 6 Amp.
- Πριν συνδέσετε τη συσκευή στην παροχή ρεύματος, βεβαιωθείτε ότι αυτή ανταποκρίνεται στις προδιαγραφές σύνδεσης της συσκευής.
- Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο εντός των καθορισμένων ορίων τάσης και έντασης ρεύματος (βλ. πινακίδα τύπου).

-
- Μην αγγίζετε το φικ ηλεκτρικού ρεύματος με βρεγμένα χέρια! Πάντοτε να βγάξετε το φικ από την πρίζα τραβώντας το από το σώμα του και όχι από το καλώδιο.
 - Μη λυγίζετε, συνθλίβετε, τραβάτε ή πατάτε το καλώδιο τροφοδοσίας. Προστατεύετε το καλώδιο από αιχμηρά άκρα, έλαια και θερμότητα.
 - Μη χρησιμοποιείτε το καλώδιο για να ανυψώσετε τη συσκευή ή για οποιονδήποτε άλλο σκοπό εκτός από τον προβλεπόμενο.
 - Ελέγξτε το φικ και το καλώδιο πριν από κάθε χρήση.
 - Αν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι φθαρμένο, αποσυνδέστε αμέσως το φικ. Ποτέ μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή όταν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι φθαρμένο. Απευθυνθείτε στο κατάστημα αγοράς.
 - Αν η συσκευή δε χρησιμοποιείται, βεβαιωθείτε ότι το φικ έχει αφαιρεθεί από την πρίζα.
 - Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι απενεργοποιημένη πριν συνδέσετε το καλώδιο ρεύματος.
 - Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι απενεργοποιημένη πριν την αποσυνδέσετε από την πρίζα.
 - Αποσυνδέστε τη συσκευή από την παροχή ρεύματος πριν την μεταφέρετε.

Οδηγίες ασφαλείας για τη συγκεκριμένη συσκευή

- Δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται καλώδια επέκτασης.
- Αποσυνδέστε το βύσμα πριν εκτελέσετε οποιαδήποτε εργασία στη συσκευή.
- Μην εγκαθιστάτε και μην ενεργοποιείτε τη συσκευή όταν υπάρχουν άτομα ή ζώα στο μέσο που θα αντλήσετε (π.χ. πισίνα) ή έρχονται σε επαφή με αυτό.
- Παιδιά και νεαρά άτομα κάτω των 16 ετών δεν πρέπει να χρησιμοποιούν τη συσκευή, και πρέπει να παραμένουν μακριά από αυτή όταν είναι σε λειτουργία.
- Μην αφήνετε τη μονάδα χωρίς επίβλεψη. Εάν πρέπει να την αφήσετε, βγάλτε την από την πρίζα.
- Οι επισκευές πρέπει να εκτελούνται μόνο από αδειοδοτημένο ηλεκτρολόγο. Αν οι επισκευές δεν εκτελεστούν σωστά, υπάρχει κίνδυνος το υγρό να εισχωρήσει στα ηλεκτρικά εξαρτήματα της συσκευής.
- Θυμηθείτε ότι μπορεί να υπάρχουν κινούμενα μέρη και πίσω από τον εξαερισμό και τις σχισμές εξαερισμού.

-
- Δεν επιτρέπεται η αφαίρεση ή η κάλυψη των συμβόλων που υπάρχουν πάνω στη συσκευή σας. Πληροφορίες που υπάρχουν επάνω στη συσκευή και δεν είναι πλέον ευανάγνωστες πρέπει να αντικαθίστανται αμέσως.
 - Διαβάστε και τηρείτε τις οδηγίες χρήσης πριν θέσετε τη συσκευή σε λειτουργία.

Η συσκευή σας με μια ματιά!

► Σελ. 11, στοιχείο 1

1. Λαβή μεταφοράς
2. Καλώδιο και φισ σύνδεσης με το κεντρικό δίκτυο ηλεκτροδότησης
3. Σύνδεσμος εύκαμπτου σωλήνα πίεσης
4. Γωνία
5. Οπές αναρρόφησης
6. Διακόπτης με φλοτέρ
7. Ρύθμιση ύψους διακόπτη με φλοτέρ

Τι περιλαμβάνεται

- Βυθιζόμενη αντλία
- Οδηγίες χρήσης



Λειτουργία

Εγκατάσταση και θέση σε λειτουργία

Δέστε ένα αρκετά μακρύ και γερό σχοινί στο χερούλι πριν την πρώτη χρήση. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αυτό το σχοινί για να βυθίσετε την αντλία στο νερό ή να τη μεταφέρετε, όπως με τη χειρολαβή.

Σημείωση:



Σε περίπτωση παρατεταμένης χρήσης της αντλίας με το σχοινί, θα πρέπει να ελέγχετε τακτικά την κατάσταση του σχοινιού καθώς μπορεί να φθαρεί και να σπάσει.

Σημείωση:

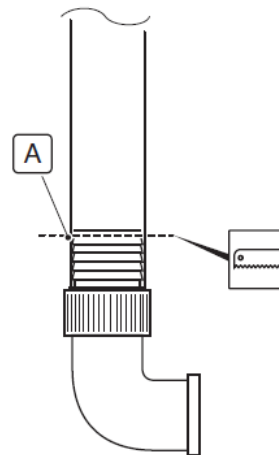
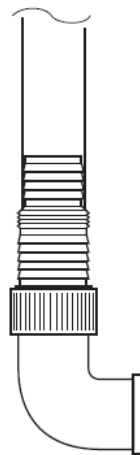
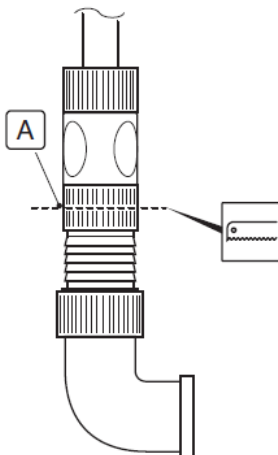
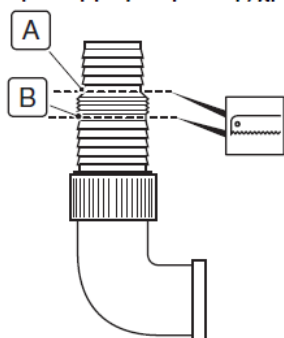


Αποσυνδύστε όλα τα εξαρτήματα και ελέγξτε εάν υπάρχουν όλα τα εξαρτήματα ή μήπως έχουν υποστεί φθορές από τη μεταφορά. Σε περίπτωση που κάποιο εξάρτημα λείπει ή έχει υποστεί φθορά, επικοινωνήστε με το κατάστημα αγοράς. Πριν από την έναρξη της εγκατάστασης, αποσυνδέστε την παροχή ρεύματος. Η αποσύνδεση του ρεύματος από το διακόπτη δεν επαρκεί.

Συνδέστε τον σωλήνα πίεσης

	13 mm (1/2")		
Διάμετρος εύκαμπτου σωλήνα	15 mm (5/8")	25 mm (1")	38 mm (1½")

Συνδέσεις εύκαμπτου σωλήνα του προσαρμογέα γενικής χρήσης



Σύνδεση εύκαμπτου σωλήνα

Αποσυνδέστε τον ανώτερο σύνδεσμο εύκαμπτου σωλήνα στο A

Μην αποσυνδέσετε κανέναν σύνδεσμο εύκαμπτου σωλήνα

Αποσυνδέστε τους δυο ανώτερους συνδέσμους εύκαμπτου σωλήνα στο B



Σημείωση:

Η μέγιστη ποσότητα παράδοσης ανά ώρα επιτυγχάνεται με χρήση εύκαμπτου σωλήνα **38 mm (1½")**.

Οι άκαμπτοι σωλήνες με ανεπίστροφη βαλβίδα συνιστώνται για χρήση σε σταθερό σημείο. Αυτό αποτρέπει τη ροή επιστροφής του υγρού κατά την απενεργοποίηση.

ΠΡΟΣΟΧΗ!



Κίνδυνος ζημιάς στο εργαλείο!

Κατά την τοποθέτηση, σφίγγετε τον σύνδεσμο του εύκαμπτου σωλήνα μόνο με το χέρι! Το υπερβολικό σφίξιμο του συνδέσμου καταστρέφει το σπείρωμα.

-
- Βιδώστε το σωλήνα πίεσης στον σύνδεσμο πίεσης.
 - Αν χρησιμοποιείτε εύκαμπτο σωλήνα, βιδώστε τον σύνδεσμο του εύκαμπτου σωλήνα στον σύνδεσμο πίεσης.
 - Ωθήστε καλά τον εύκαμπτο σωλήνα μέσα στον σύνδεσμό του και ασφαλίστε τον με σφικκτήρα για εύκαμπτους σωλήνες.

Εγκατάσταση

ΠΡΟΣΟΧΗ!



Κίνδυνος ζημιάς στο εργαλείο!

Μην ανασηκώνετε την αντλία από το καλώδιο ή τον εύκαμπτο σωλήνα πίεσης, καθώς τα στοιχεία αυτά δεν είναι σχεδιασμένα για να αντέχουν το βάρος της αντλίας.

Το εργαλείο πρέπει να εγκαθίσταται σε χώρο διαστάσεων τουλάχιστον 50 x 50 cm (ο διακόπτης με φλοτέρ πρέπει να μπορεί να κινείται ελεύθερα, ώστε να λειτουργεί σωστά).

Το εργαλείο μπορεί να βυθιστεί στο νερό έως το βάθος λειτουργίας βύθισης που αναγράφεται στα τεχνικά στοιχεία.

Τοποθετήστε τη συσκευή κατά τρόπο τέτοιο ώστε οι οπές αναρρόφησης να μην φράσσονται από ξένα σώματα (τοποθετήστε τη συσκευή σε σταθερή, επίπεδη βάση, εάν είναι απαραίτητο).

Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι σταθερή.

- Βυθίστε την αντλία με γωνία μέσα στο νερό που θέλετε να αναρροφήσετε, ώστε να μην σχηματιστούν θύλακες αέρα στο κάτω μέρος του εργαλείου. Οι θύλακες αέρα θα εμποδίσουν την αναρρόφηση. Αφού βυθίσετε την αντλία, φέρτε την σε ευθύγραμμη θέση.
- Αφήστε την αντλία στον πάτο του δοχείου με το υγρό. Δέστε ένα γερό σκοινί στη λαβή μεταφοράς της αντλίας και χρησιμοποιήστε το για να βυθίσετε την αντλία.
- Σφίξτε καλά το άκρο του σκοινιού αφού βυθίσετε την αντλία.

Μπορείτε επίσης να λειτουργήσετε την αντλία ενώ αιωρείται από το σκοινί.



Σημείωση:

Για λειτουργία με σχοινί: Μη λειτουργείτε την αντλία χωρίς εύκαμπτο σωλήνα πίεσης. Αποφύγετε την περιστροφή της αντλίας γύρω από τον επιμήκη άξονά της.

Αυτόματη λειτουργία



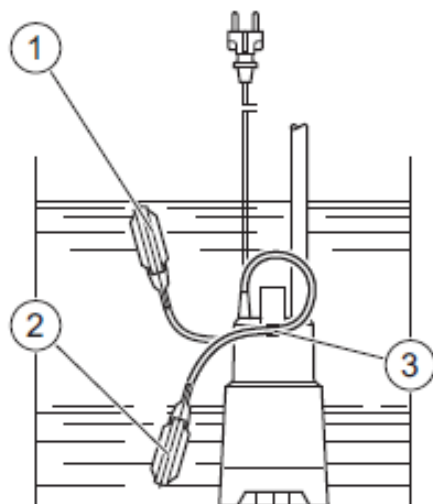
ΠΡΟΣΟΧΗ!

Κίνδυνος ζημιάς στο εργαλείο!

Ο διακόπτης με φλοτέρ θα πρέπει να μπορεί να κινείται ώστε η βυθιζόμενη αντλία να μη λειτουργεί εν ξηρώ.

Αφού συνδέσετε το εργαλείο στο κεντρικό δίκτυο ηλεκτροδότησης, ενεργοποιείται και απενεργοποιείται αυτόματα από τον διακόπτη με φλοτέρ:

- Η αντλία ξεκινάει την αναρρόφηση όταν ο διακόπτης με φλοτέρ ανυψωθεί από το υγρό (1).
- Η αντλία απενεργοποιείται την αναρρόφηση όταν ο διακόπτης με φλοτέρ βυθιστεί στον πάτο (2). Μπορείτε να στερεώσετε το καλώδιο για τον διακόπτη με φλοτέρ στο στήριγμα καλωδίου (3). Η απόσταση μεταξύ του σημείου ενεργοποίησης και διακοπής ρυθμίζεται ως εξής:
- Κοντό καλώδιο: Τα σημεία ενεργοποίησης και διακοπής βρίσκονται πολύ κοντά μεταξύ τους.
- Μακρύ καλώδιο: Τα σημεία ενεργοποίησης και διακοπής βρίσκονται πολύ μακριά μεταξύ τους.



Χειροκίνητη λειτουργία



ΠΡΟΣΟΧΗ!

Κίνδυνος ζημιάς στο εργαλείο!

Η αντλία μπορεί να λειτουργεί εν ξηρώ κατά τη χειροκίνητη λειτουργία!



Σημείωση:

Η ελάχιστη στάθμη υπόλοιπου νερού επιτυγχάνεται μόνο κατά τη χειροκίνητη λειτουργία, αφού η αντλία απενεργοποιείται πρόωρα στη λειτουργία αυτόματης λειτουργίας.

- Στερεώστε το φλοτέρ με τρόπο ώστε να δείχνει κατακόρυφα προς τα πάνω.
- Η αντλία παραμένει ενεργοποιημένη, ανεξάρτητα από τη στάθμη του νερού.

Καθαρισμός και συντήρηση

Τι;

Πώς;

Ελέγξτε το περίβλημα και τα καλώδια για ζημιές.

Οπτική επιθεώρηση.

Ελέγξτε τον διακόπτη με

Ανασηκώστε και ανακινήστε τον διακόπτη για να ελέγξετε ότι οι

φλοτέρ για ζημιές.

μεταλλικές σφαίρες που περιέχει
κινούνται ελεύθερα.

Μετά από κάθε χρήση

Τι;

Πώς;

Καθαρίζετε τη συσκευή.

Καθαρισμός της συσκευής εξωτερικά

Ξεπλύνετε με καθαρό νερό. Αφαιρέστε τους επίμονους λεκέδες με μια βούρτσα και απορρυπαντικό.

Βυθίστε την αντλία σε ένα δοχείο με καθαρό νερό και ενεργοποιήστε την για σύντομο διάστημα για να ξεπλυθεί το εσωτερικό της αντλίας.

Καθαρισμός του χώρου αναρρόφησης

- Καθαρίστε όλα τα προσβάσιμα μέρη του περιβλήματος. Αφαιρέστε τις ίνες που έχουν συσσωρευτεί γύρω από το μοτέρ ανοίγοντας τον σύνδεσμο πίεσης. Αφαιρέστε τους επίμονους λεκέδες με μια βούρτσα και απορρυπαντικό.

Σημείωση:



Πριν χρησιμοποιήσετε ξανά την αντλία, πρώτα «μουλιάστε» την για να απομακρυνθούν όσο το δυνατόν περισσότερα υπολείμματα ρύπων που φράζουν τις οπές του εργαλείου.

Αποθήκευση



ΠΡΟΣΟΧΗ!

Κίνδυνος ζημιάς στο εργαλείο!

Ο παγετός καταστρέφει τη συσκευή και τα εξαρτήματά της, καθώς αυτά πάντα περιέχουν νερό!

Εάν υπάρχει κίνδυνος παγετού, αποσυναρμολογήστε τη συσκευή και τα εξαρτήματα, καθαρίστε τα και αποθηκεύσετε τα σε μέρος προφυλαγμένο από τον παγετό.

Τεχνικά στοιχεία

Αρ. Μοντέλου	QSB-2JH-1000B138
Ονομαστική τάση	230 V~, 50 Hz
Ονομαστική ισχύς	1000 W
Τύπος προστασίας	IPX8
Μέγ. μανομετρικό	11 m
Μέγ. ρυθμός παροχής	18000 L/h
Μέγ. βάθος βύθισης	7 m
Μέγ. θερμοκρασία υγρού	35 °C
Μέγ. μέγεθος κόκκου	35 mm

ΠΡΟΣΟΧΗ!

Κίνδυνος ζημιάς στο εργαλείο!



Το μέγεθος κόκκου που αναφέρεται δεν αφορά την άμμο ή τα χαλίκια αλλά μαλακά, εύκαμπτα σωματίδια όπως χνούδια και παρόμοια υλικά, τα οποία το μοτέρ δεν μπορεί να ωθήσει μέσα στην αντλία.

Αντιμετώπιση προβλημάτων

Σε πολλές περιπτώσεις η βλάβη μπορεί να οφείλεται σε κάποιο μικρό ελάττωμα. Συνήθως, μπορείτε να επιλύσετε μόνοι σας τέτοια προβλήματα. Ανατρέξτε στον παρακάτω πίνακα, πριν επικοινωνήσετε με το κατάστημα αγοράς. Με αυτόν τον τρόπο ενδέχεται να εξοικονομήσετε πολύ κόπο και, συχνά, χρήματα. Αν δεν μπορείτε να επιλύσετε το πρόβλημα μόνοι σας, επικοινωνήστε απευθείας με το κατάστημα αγοράς. Θυμηθείτε ότι η εκτέλεση επισκευών από μη επαγγελματίες ακυρώνει την εγγύησή σας και ενδέχεται να προκαλέσει επιπλέον χρεώσεις.

Βλάβη/δυσλειτουργία	Αιτία	Λύση
Η αντλία δεν λειτουργεί.	Δεν τροφοδοτείται με ρεύμα;	Ελέγξτε τα καλώδια, το φισ και την ασφάλεια.
	Ο διακόπτης με φλοτέρ δεν λειτουργεί;	Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει άφθονο νερό. Βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης με φλοτέρ μπορεί να κινείται άνετα.
	Ο διακόπτης με φλοτέρ είναι ελαττωματικός;	Επικοινωνήστε με το κατάστημα από το οποίο προμηθευτήκατε το προϊόν.
	Το μοτέρ υπερθερμαίνεται λόγω: <ul style="list-style-type: none">• υψηλής θερμοκρασίας υγρού;• φραγής από ξένα σώματα;	Εξαλείψτε την αιτία υπερθέρμανσης (μέγ. θερμοκρασία υγρού ► Τεχνικά στοιχεία - σελ. 18).
Ενεργοποιείται ο αυτόματος προστατευτικός διακόπτης διαφυγής (RCCB);	Ενεργοποιήστε τον RCCB. Επικοινωνήστε με κάποιον εξειδικευμένο ηλεκτρολόγο αν ενεργοποιηθεί ξανά ο RCCB.	

	Ελαττωματικό μοτέρ;	Επικοινωνήστε με το κατάστημα από το οποίο προμηθευτήκατε το προϊόν.
Η αντλία λειτουργεί αλλά δεν αντλεί νερό.	Οι οπές αναρρόφησης είναι βουλωμένες;	Ξεβουλώστε τις οπές.
	Η αντλία αναρροφά αέρα;	Βυθίστε την αντλία υπό γωνία. Ενεργοποιήστε και απενεργοποιήστε την αντλία αρκετές φορές για να αποβάλετε τον αέρα.
	Η αντλία είναι βουλωμένη από ξένα σώματα;	Καθαρίστε την αντλία (► Καθαρισμός του χώρου αναρρόφησης - σελ. 17).
Ο ρυθμός παροχής είναι πολύ χαμηλός.	Το ύψος παροχής είναι πολύ υψηλό;	Τηρήστε τη μέγιστη τιμή αναρρόφησης (► Τεχνικά στοιχεία - σελ. 18).
	Η διάμετρος σωλήνα πίεσης είναι πολύ μικρή;	Χρησιμοποιήστε σωλήνα πίεσης με μεγαλύτερη διάμετρο.
	Ο σωλήνας πίεσης είναι βουλωμένος;	Ξεβουλώστε τις οπές.
	Οι οπές αναρρόφησης είναι βουλωμένες;	Καθαρίστε τις οπές αναρρόφησης.
	Ο σωλήνας πίεσης είναι συστραμμένος;	Ισιώστε τον σωλήνα πίεσης.
	Ο σωλήνας πίεσης παρουσιάζει διαρροές;	Στεγανοποιήστε το σωλήνα πίεσης, σφίξτε τους συνδέσμους με σπείρωμα.
Η αντλία παράγει έντονο θόρυβο όταν λειτουργεί.	Η αντλία αναρροφά αέρα;	Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει άφθονο νερό.

Ρυθμίστε σωστά τον διακόπτη με φλοτέρ (► Λειτουργία - σελ. 12).

Βυθίστε την αντλία υπό γωνία.

Η αντλία δεν απενεργοποιείται.

Ο διακόπτης με φλοτέρ δεν φτάνει κάτω.

Αποσυνδέστε το φιλτράκι.

Βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης με φλοτέρ μπορεί να κινείται άνετα.

Ο διακόπτης με φλοτέρ είναι ελαττωματικός;

Επικοινωνήστε με το κατάστημα από το οποίο προμηθευτήκατε το προϊόν.

Απόρριψη προϊόντος



Οι συσκευές που φέρουν αυτό το σύμβολο δεν πρέπει να απορρίπτονται στα οικιακά απορρίμματα. Η απόρριψη παλαιού ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού αυτού του είδους πρέπει να γίνεται σε ξεχωριστά σημεία. Απευθυνθείτε στις τοπικές αρχές για πληροφορίες σχετικά με τις δυνατότητες σωστής απόρριψης.

Μέσω της σωστής απόρριψης, ο παλιός εξοπλισμός αποστέλλεται για ανακύκλωση ή για άλλες μορφές επαναχρησιμοποίησης. Με αυτόν τον τρόπο βοηθάτε να αποτραπεί η απελευθέρωση βλαβερών υλικών στο περιβάλλον.

Με την απόρριψη του προϊόντος, απορρίψτε τις οδηγίες χρήσης στους μπλε κάδους ανακύκλωσης.

Απόρριψη συσκευασίας



Η συσκευασία αποτελείται από χαρτόνι και πλαστικά με αντίστοιχη σήμανση, που μπορούν να ανακυκλωθούν. Διαθέστε αυτά τα υλικά στα κατάλληλα σημεία ανακύκλωσης.

Εγγύηση

Για αυτό το προϊόν ισχύει εγγύηση με διάρκεια δύο έτη από την ημερομηνία αγοράς, εφόσον αυτό έχει αγοραστεί από κατάστημα Praktiker στην Ελλάδα.

Βλάβες που προέρχονται από ακατάλληλη μεταχείριση ή χειρισμό, λάθος τοποθέτηση ή φύλαξη, ακατάλληλη σύνδεση ή εγκατάσταση, από βία ή άλλες εξωτερικές επιδράσεις, καθώς και σε παρεμβάσεις του αγοραστή ή τρίτων οι οποίες δεν ήταν σύμφωνες με τις οδηγίες χρήσης που συνοδεύουν το προϊόν, δεν καλύπτονται από την εγγύηση. Επίσης, δεν καλύπτεται η φυσιολογική φθορά λόγω χρήσης. Προτείνουμε να διαβάσετε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσεως, διότι περιέχουν σημαντικές υποδείξεις.

Για λόγους εξακρίβωσης της ημερομηνίας αγοράς, είναι απαραίτητο να κρατήσετε την απόδειξη αγοράς, που αποτελεί το μόνο αποδεικτικό στοιχείο της ημερομηνίας αγοράς.

Υποδείξεις :

1. Εάν το προϊόν δε λειτουργεί πλέον όπως πρέπει, ελέγξτε παρακαλούμε πρώτα εάν η αιτία είναι άλλοι λόγοι, όπως για παράδειγμα λάθος χειρισμός.
2. Σε περίπτωση που θέλετε να κάνετε χρήση της εγγύησης ή σε περίπτωση βλάβης παρακαλούμε απευθυνθείτε προσωπικά στο κατάστημα αγοράς.

Παρακαλούμε προσέξτε ότι θα επισυνάπτετε, θα έχετε διαθέσιμα, ή θα φέρετε μαζί σας σε κάθε περίπτωση τα ακόλουθα:

- Απόδειξη αγοράς
- Περιγραφή προϊόντος / Τύπος / Μάρκα
- Περιγραφή του εμφανιζόμενου προβλήματος με όσο το δυνατόν πιο ακριβή αναφορά του ελαττώματος.

Εκτός των δικαιωμάτων που παρέχονται με την παρούσα εγγύηση στον καταναλωτή, αυτός έχει σε κάθε περίπτωση και όλα τα δικαιώματα που απορρέουν από τις κείμενες διατάξεις και τους νόμους σχετικά με τη σύμβαση πώλησης.

Praktiker Hellas A.E.
Πειραιώς 176-177 78
Ταύρος, Αθήνα
www.praktiker.gr

