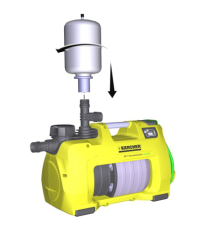


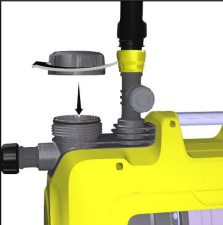


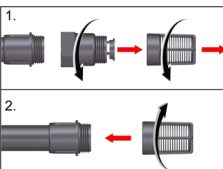

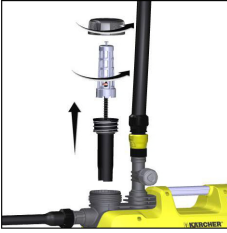

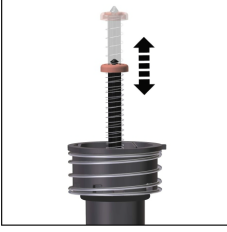
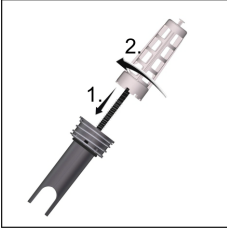



Προϋποθέσεις λειτουργίας

- Θα πρέπει να αντλούνται μόνο τα εγκεκριμένα υγρά.
- Σε περίπτωση βρόμικου (αμμώδους) νερού χρησιμοποιείτε πρόσθετα ένα φίλτρο.
- Μην συνδέετε αντλίες σε σειρά.
- Μη συνδέετε την αντλία κοντά στη βρύση του νερού.
- Μη χρησιμοποιείτε συνδετικά συστήματα τύπου μπαγιονέτ (σύνδεσμοι GK).
- Στην πλευρά αναρρόφησης μην τοποθετείτε καμία βαλβίδα αντεπιστροφής ακριβώς μπροστά από την αντλία. Η απόσταση ανάμεσα στην αντλία και μια βαλβίδα αντεπιστροφής θα πρέπει να είναι τουλάχιστον 3 m.

Λίστα ελέγχου

<p>Εγκατάσταση</p> <ul style="list-style-type: none"> → Εάν μαζί με την αντλία παραδόθηκε και δοχείο πίεσης, συνδέστε το στην αντλία σύμφωνα με τις οδηγίες στο συνημμένο εγχειρίδιο. → Παράλληλα προσέξτε ώστε η πίεση στο δοχείο πίεσης να είναι 3,5 bar. → Σε περίπτωση που η αντλία είναι ήδη συνδεδεμένη σε παροχή νερού, ανοίξτε όλα τα σημεία λήψης ώστε να βεβαιωθείτε πως στο σύστημα δεν υπάρχει πίεση. 		<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> → Συνδέστε την αντλία σύμφωνα με τις οδηγίες στο εγχειρίδιο λειτουργίας. → Παράλληλα προσέξτε ώστε όλες οι συνδέσεις να είναι βιδωμένες αεροστεγώς. 		<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> → Από το στόμιο πλήρωσης γεμίστε την αντλία με νερό μέχρι την υπερχείλιση. → Βεβαιωθείτε πως το προφίλτρο εφαρμόζει σωστά (βλ. ενότητα "Συντήρηση και φροντίδα"). 		<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> → Βιδώστε το καπάκι αεροστεγώς με το χέρι. 		<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> → Ελέγξτε τη στεγανότητα σε όλες τις συνδέσεις. 		<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> → Εξαέρωση αντλίας: 1 Ανοίξτε και κλείστε μία φορά όλα τα σημεία λήψης στο σύστημα ύδρευσης ώστε να βεβαιωθείτε πως δεν υπάρχει πλέον καθόλου αέρας στις σωληνώσεις. 2 Ανοίξτε τελείως τις βάνες που τυχόν υπάρχουν στο σωλήνα κατάθλιψης ή βεβαιωθείτε πως υπάρχει αρκετό νερό στο δοχείο αναρρόφησης. 3 Ρυθμίστε την αντλία σε διαρκή λειτουργία (θέση διακόπτη "I/On"). 4 Αφήστε την αντλία να λειτουργήσει αρκετά λεπτά μέχρι να αντλεί ομοιόμορφα και να μην υπάρχει καθόλου αέρας πλέον στο σύστημα. <p>Η αντλία είναι πλέον έτοιμη για λειτουργία.</p>		<input type="checkbox"/>
<p>Σε περίπτωση σφάλματος στην πλευρά αναρρόφησης (ανάβει η αντίστοιχη LED σφάλματος):</p> <ul style="list-style-type: none"> → Αφαιρέστε τη βαλβίδα αντεπιστροφής από τον εύκαμπτο σωλήνα αναρρόφησης. Η αντλία προστατεύεται επαρκώς από μια ενσωματωμένη βαλβίδα αντεπιστροφής. → Επαναλάβετε προσεκτικά τα βήματα για την εγκατάσταση. 		<input type="checkbox"/>
<p>Σε περίπτωση σφάλματος στην πλευρά κατάθλιψης (ανάβει η αντίστοιχη LED σφάλματος):</p> <ul style="list-style-type: none"> → Επαναλάβετε προσεκτικά τα βήματα για την εγκατάσταση. 		<input type="checkbox"/>

<p>Συντήρηση και φροντίδα</p> <ul style="list-style-type: none"> ➔ Ξεβιδώστε το καπάκι του στομίου πλήρωσης. ➔ Αφαιρέστε ολόκληρο το προφίλτρο. ➔ Αποσυνδέστε τη βαλβίδα αντεπιστροφής από το προφίλτρο. 		<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> ➔ Καθαρίστε το προφίλτρο και τη βαλβίδα αντεπιστροφής σχολαστικά με τρεχούμενο νερό. ➔ Αν χρειάζεται, ξεπλύνετε τα υπολείμματα βρομιάς από την αντλία. 		<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> ➔ Εξετάστε την ευκινησία της βαλβίδας αντεπιστροφής. ➔ Αν υπάρχει δυσκολία κίνησης λιπάνετε ελαφρά τα παρεμβύσματα της βαλβίδας αντεπιστροφής με το γράσο που διατίθεται από το σέρβις της Kärcher (6.288-143.0). Μην χρησιμοποιείτε γράσα ή λάδια με βάση ορυκτέλαια. 		<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> ➔ Συνδέστε πάλι μαζί το προφίλτρο και τη βαλβίδα αντεπιστροφής. 		<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> ➔ Τοποθετήστε ξανά στην αντλία το προφίλτρο. Προσέξτε τη σωστή θέση τοποθέτησης! Τοποθετήστε τη μύτη του προφίλτρου στην αντίστοιχη εσοχή στο στόμιο πλήρωσης. Το προφίλτρο τοποθετείται χωρίς εξάσκηση δύναμης. 		<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> ➔ Θέστε πάλι την αντλία σε λειτουργία σύμφωνα με τις οδηγίες στην ενότητα "Εγκατάσταση". 		<input type="checkbox"/>