

KRAFT&DELE

PROFESSIONAL

**Πλυστικό Νερού Υψηλής Πίεσης 200 Bar
2000 W Kraft&Dele**

KD-446

Οδηγίες Χρήσης



Σημαντικές οδηγίες ασφαλείας

Ποτέ μην στρέφεται το ακροφύσιο του πλυστικού πίεσης σε άτομα ή ζώα

Ποτέ μην πίνετε αλκοόλ ενώ χρησιμοποιείτε αυτό το πλυστικό υψηλής πίεσης.

Μην χρησιμοποιείτε ποτέ το νιπτήρα ενώ στέκεστε στο νερό.

Ποτέ μην αγγίζετε το φιν με βρεγμένα χέρια

Ποτέ μην αφήνετε τα ηλεκτρικά καλώδια να βρίσκονται στο νερό.

Ποτέ μην χρησιμοποιείτε τη ροδέλα με απενεργοποιημένη τη βρύση νερού

Ποτέ μην χρησιμοποιείτε ζεστό νερό με αυτό το πλυστικό πίεσης.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟΙ ΚΑΝΟΝΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Οι βασικές προφυλάξεις πρέπει πάντα να λαμβάνονται κατά τη χρήση αυτού του προϊόντος, όπως:

1. Διαβάστε όλες τις οδηγίες πριν χρησιμοποιήσετε το προϊόν. Φυλάξτε όλες τις οδηγίες ασφαλείας.
2. Μην χρησιμοποιείτε το νιπτήρα όταν είστε κουρασμένοι ή υπό την επήρεια αλκοόλ ή φαρμάκων
3. Κίνδυνος ένωσης ή τραυματισμού - Μην κατευθύνετε τον πίδακα νερού υψηλής πίεσης σε ανθρώπους ή ζώα.
4. Μην επιτρέπετε στα παιδιά να χρησιμοποιούν το πλυστικό υψηλής πίεσης.
5. Απαιτείται στενή παρακολούθηση όταν το πλυστικό πίεσης χρησιμοποιείται κοντά σε παιδιά για να μειωθεί ο κίνδυνος τραυματισμού.
6. Μάθετε πώς να απενεργοποιήσετε αμέσως τη συσκευή και να μειώσετε την πίεση. Μάθετε πώς να χειρίζεστε ένα πλυστικό υψηλής πίεσης.
7. Να είστε προσεκτικοί - να θυμάστε πάντα πού δείχνετε το ακροφύσιο υψηλής πίεσης.
8. Διατηρήστε το χώρο εργασίας με τη συσκευή καθαρό και βεβαιωθείτε ότι ενώ εργάζεστε με τη ροδέλα, κανείς, εκτός από τον χειριστή, δεν βρίσκεται στο χώρο εργασίας.
9. Διατηρείτε πάντα την ισορροπία σας και μια κατάλληλη σταθερή θέση - μην κλίνει ή μην πατάτε σε ασταθή γείωση
10. Ο χώρος εργασίας πρέπει να διαθέτει επαρκή αποστράγγιση για τη μείωση της πιθανότητας πτώσεων λόγω ολισθηρών επιφανειών.
11. Ακολουθήστε τις οδηγίες συντήρησης στο εγχειρίδιο.
12. Για να μειώσετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, κρατήστε όλες τις συνδέσεις στεγνές. Μην αγγίζετε το βύσμα με βρεγμένα χέρια.

ΓΕΝΙΚΟΙ ΚΑΝΟΝΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

1. Η συσκευή προορίζεται μόνο για οικιακή χρήση.
2. Ενδέχεται να εμφανιστεί διαρροή στον εύκαμπτο σωλήνα υψηλής πίεσης λόγω φθοράς, κάμψης κ.λπ. Μην χρησιμοποιείτε εύκαμπτο σωλήνα υψηλής πίεσης.
3. Μην χρησιμοποιείτε το πλυστικό πίεσης σε περιοχές κοντά σε εύφλεκτα υλικά, εύφλεκτους ατμούς ή σκόνη.
4. Ορισμένες χημικές ουσίες ή απορρυπαντικά μπορεί να είναι επικίνδυνα σε περίπτωση εισπνοής ή κατάποσης, προκαλώντας σοβαρούς τραυματισμούς. Χρησιμοποιήστε αναπνευστική συσκευή ή συσκευή οξυγόνου όπου υπάρχει κίνδυνος εισπνοής των ατμών. Διαβάστε όλες τις οδηγίες χρήσης του αναπνευστήρα για να βεβαιωθείτε ότι η μάσκα θα παρέχει την απαραίτητη προστασία από την εισπνοή επιβλαβών αναθυμιάσεων.
5. Πριν ξεκινήσετε να εργάζεστε με τη συσκευή, ελέγξτε όλα τα στοιχεία της συσκευής και βεβαιωθείτε ότι το νερό στη συσκευή δεν είναι παγωμένο. Μην αποθηκεύετε τη συσκευή σε θερμοκρασίες κάτω από 0 ° C.
6. Μην κάνετε τροποποιήσεις στη συσκευή. Εξοπλισμός με κατεστραμμένα ή ελλείποντα μέρη ή χωρίς προστατευτικό περίβλημα ή κάλυμμα ΔΕΝ ΠΡΕΠΕΙ να χρησιμοποιείται ΠΟΤΕ.
7. Διατηρήστε την πίεση στον εύκαμπτο σωλήνα υψηλής πίεσης που είναι συνδεδεμένος με το πλυστικό υψηλής πίεσης και το πιστόλι πίεσης. Η αποσύνδεση του σωλήνα υπό πίεση μπορεί να προκαλέσει σοβαρό τραυματισμό.
8. Μην αφήνετε το πλυστικό υψηλής πίεσης χωρίς επιτήρηση όταν λειτουργεί.
9. Κρατήστε το ακροφύσιο υψηλής πίεσης μακριά από ηλεκτρικά καλώδια για να αποφύγετε ηλεκτροπληξία.

ΣΥΜΒΟΛΑ

Οι ετικέτες στη συσκευή και στο εγχειρίδιο χρήστη ενδέχεται να εμφανίζουν σύμβολα. Περιέχουν πληροφορίες σχετικά με το προϊόν ή οδηγίες σχετικά με τον τρόπο χρήσης των συσκευών.



Υποδεικνύει πιθανό προσωπικό τραυματισμό



Διπλή μονωμένη κατασκευή



Μην εκθέτετε σε βροχή ή χρήση σε υγρά δωμάτια



Για να μειωθεί ο κίνδυνος τραυματισμού, ο χρήστης πρέπει να διαβάσει και να κατανοήσει όλες τις πληροφορίες στο εγχειρίδιο οδηγιών πριν θέσει σε λειτουργία το μηχάνημα.



Όταν εργάζεστε με τη συσκευή, φοράτε πάντα γυαλιά ασφαλείας ή γυαλιά ασφαλείας με ασπίδα και, εάν είναι απαραίτητο, πλήρη μάσκα προσώπου.



Για να μειώσετε τον κίνδυνο τραυματισμού, μην στρέψετε ποτέ το πίδακα νερού σε ανθρώπους ή ζώα. Διαρροές εύκαμπτων σωλήνων και συνδέσμων μπορούν επίσης να προκαλέσουν τραυματισμό από τον ισχυρό πίδακα νερού.



Για να μειώσετε τον κίνδυνο τραυματισμού από το λάκτισμα, κρατήστε το πιστόλι πίεσης και με τα δύο χέρια κατά την εκκίνηση του μηχανήματος.



Η μη τήρηση των συστάσεων που σχετίζονται με την εργασία με τη συσκευή σε ξηρές συνθήκες και η μη τήρηση ασφαλών πρακτικών μπορεί να οδηγήσει σε ηλεκτροπληξία.



Προειδοποίηση! Ποτέ μην στρέψετε το όπλο σε άτομα, ζώα, περίβλημα συσκευών, τροφοδοτικό ή ηλεκτρικές συσκευές.



Η συσκευή δεν προορίζεται για σύνδεση με παροχή πόσιμου νερού.



Τα ακατάλληλα ηλεκτρικά εργαλεία δεν πρέπει να απορρίπτονται στα οικιακά απορρίμματα, αλλά πρέπει να απορρίπτονται με φιλικό προς το περιβάλλον τρόπο. Τέτοιες συσκευές πρέπει να ανακυκλώνονται σε καθορισμένα μέρη. Για πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση, επικοινωνήστε με το τοπικό γραφείο στην πόλη σας.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΤΗΣ ΔΙΠΛΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΜΟΝΩΣΗΣ

Σε ένα προϊόν με διπλή μόνωση, υπάρχουν δύο συστήματα μόνωσης αντί για γείωση. Δεν απαιτείται γείωση για συσκευές με διπλή μόνωση. Επίσης, δεν πρέπει να εγκατασταθούν πρόσθετα στοιχεία γείωσης. Η συντήρηση ενός προϊόντος με διπλή μόνωση απαιτεί ιδιαίτερη προσοχή και γνώση αυτού του εξοπλισμού και θα πρέπει να εκτελείται μόνο από εξειδικευμένο προσωπικό σέρβις. Τα ανταλλακτικά για ένα προϊόν με διπλή μόνωση πρέπει να είναι ίδια με τα γνήσια ανταλλακτικά. Ένα διπλό μονωμένο προϊόν επισημαίνεται με τις

λέξεις "ΔΙΠΛΗ ΜΟΝΩΣΗ" ή "ΔΙΠΛΗ ΜΟΝΩΣΗ". Αυτό το σύμβολο μπορεί επίσης να

εμφανίζεται στη συσκευή



ΧΡΗΣΗ

ΔΕΝ συνιστάται η χρήση καλωδίου επέκτασης με αυτό το προϊόν. Εάν πρέπει να χρησιμοποιήσετε καλώδιο προέκτασης, χρησιμοποιήστε μόνο καλώδια επέκτασης που προορίζονται για εξωτερική χρήση. Αυτά τα καλώδια επέκτασης φέρουν την ένδειξη "ΔΕΞΙΜΕΝΗ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΕ ΕΞΩΤΕΡΙΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ, ΦΥΛΑΞΤΕ ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ ΠΟΥ ΔΕΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΑΙ ΑΥΤΗ Η ΣΥΣΚΕΥΗ." Χρησιμοποιήστε μόνο καλώδια επέκτασης με ονομαστική ισχύ όχι χαμηλότερη από την τιμή στην πινακίδα προϊόντος.

Μην τραβάτε το καλώδιο τροφοδοσίας για να το αποσυνδέσετε από την πρίζα. Αποσυνδέετε πάντοτε τη συσκευή πιάνοντας και τραβώντας το φικ. Κρατήστε το καλώδιο μακριά από πηγές θερμότητας και αιχμηρές άκρες. Αποσυνδέετε πάντα ένα καλώδιο επέκτασης από την πρίζα πριν αποσυνδέσετε το προϊόν από το καλώδιο προέκτασης.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ - Για να μειώσετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, κρατήστε όλες τις συνδέσεις στεγνές. Μην αγγίζετε το βύσμα με βρεγμένα χέρια.

- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν το καλώδιο τροφοδοσίας ή σημαντικά μέρη της συσκευής έχουν υποστεί ζημιά, π.χ. συσκευές ασφαλείας, εύκαμπτοι σωλήνες υψηλής πίεσης, πυροβόλο όπλο.

- Εάν χρησιμοποιείται καλώδιο προέκτασης, το βύσμα και η πρίζα πρέπει να είναι στεγανά.
ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Τα εσφαλμένα καλώδια επέκτασης μπορεί να είναι επικίνδυνα.

- Αφαιρέστε το φικ από την πρίζα κατά τον καθαρισμό ή τη συντήρηση της συσκευής, καθώς και κατά την αντικατάσταση εξαρτημάτων ή τη ρύθμιση της συσκευής.

ΣΩΣΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΠΛΥΣΤΙΚΟΥ ΥΨΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ

Η συσκευή προορίζεται για χρήση μόνο με κρύο νερό. Μην χρησιμοποιείτε ζεστό νερό σε αυτήν τη συσκευή.

1. Χρησιμοποιήστε ένα πλυτικό πίεσης με πίεση όχι μεγαλύτερη από αυτήν που σημειώνεται στον εξοπλισμό. Ποτέ μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή χωρίς νερό. Η λειτουργία του μηχανήματος χωρίς παροχή νερού θα προκαλέσει ανεπανόρθωτη ζημιά.

2. Βεβαιωθείτε ότι το νερό που χρησιμοποιείται για τον καθαρισμό υπό πίεση δεν είναι βρώμικο, άμμο ή διαβρωτικά χημικά προϊόντα.

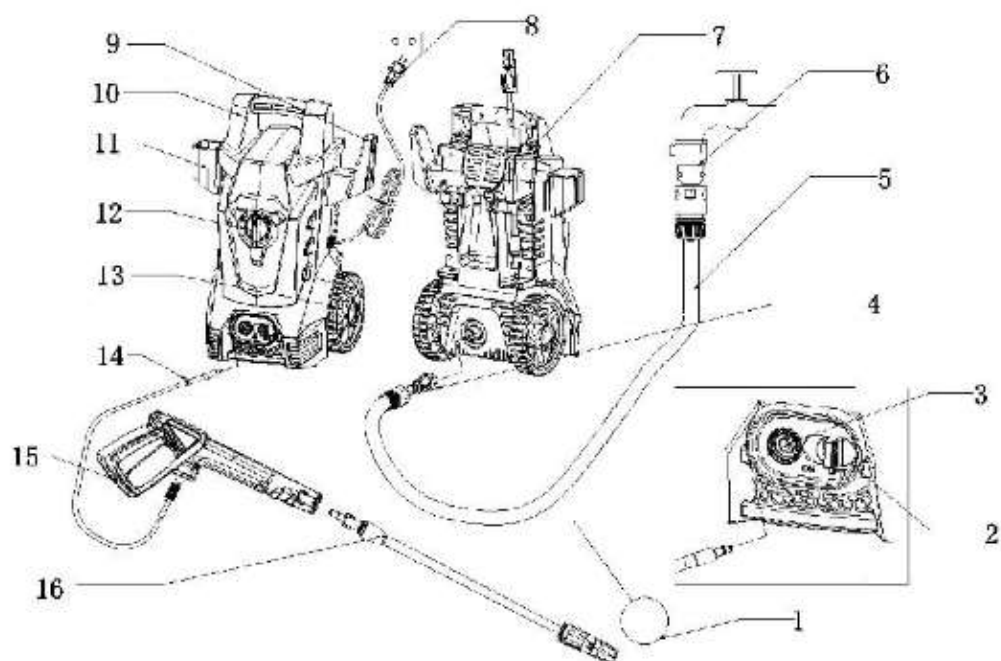
3. **ΠΡΟΣΟΧΗ** - Το πλυτικό πίεσης μπορεί να χρησιμοποιηθεί για μια ποικιλία εφαρμογών, όπως πλύσιμο αυτοκινήτων, σκαφών, βεράντες και αφαίρεση ρύπων και συντριμμάτων. Η ροή νερού υψηλής πίεσης μπορεί να προκαλέσει ζημιά στην επιφάνεια εργασίας εάν η συσκευή δεν χρησιμοποιείται σωστά! Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο οδηγιών της συσκευής για λεπτομέρειες. Πάντα να ελέγχετε τη λειτουργία της συσκευής σε εξωτερικούς χώρους πριν ξεκινήσετε την πραγματική λειτουργία.

4. Ποτέ μην μετακινείτε το μηχάνημα τραβώντας το από τον εύκαμπτο σωλήνα υψηλής τάσης. Χρησιμοποιήστε τη λαβή στη συσκευή για το σκοπό αυτό.
5. Κρατάτε πάντα τον εύκαμπτο σωλήνα υψηλής πίεσης και στα δύο χέρια. Κρατήστε τη λαβή του πιστολιού με το ένα χέρι και κρατήστε τη λαβή με το άλλο χέρι.
6. Κατά τη δΟΣΟΛΟΓΙΑ απορρυπαντικού, το καθαριστικό ψεκάζεται σε χαμηλότερη πίεση. Αφού χρησιμοποιήσετε το απορρυπαντικό, πλύνετε το απορρυπαντικό χρησιμοποιώντας το κατάλληλο ακροφύσιο.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Αποσυσκευασία της συσκευασίας

Αφού ανοίξετε το πακέτο, αφαιρέστε όλα τα μέρη της συσκευής και ελέγξτε από την παρακάτω λίστα ότι έχουν παραδοθεί όλα τα εξαρτήματα:



1. Βούρτσα καθαρισμού ακροφυσίων
2. Διακόπτης ισχύος
3. Έξοδος νερού
4. Παξιμάδι εισαγωγής νερού
5. Εισαγωγή νερού (προαιρετικά)
6. Στοιχείο στερέωσης (προαιρετικό)
7. Στοιχείο υποστήριξης
8. Καλώδιο τροφοδοσίας

9. Υποδοχή καλωδίου τροφοδοσίας

10. Χειριστείτε

11. Βραχίονας όπλου

12. Διακόπτης ισχύος

13. Κύκλος

14. Σωλήνας υψηλής πίεσης

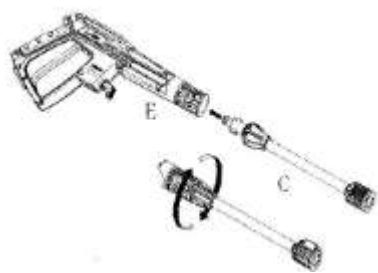
15. Το όπλο

16. Ρυθμιζόμενο ακροφύσιο

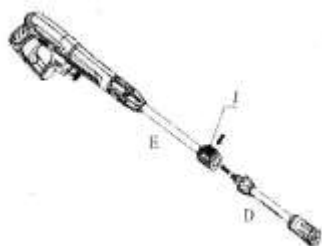
Το παρουσιαζόμενο διάγραμμα είναι επεξηγηματικό. Διατηρούμε το δικαίωμα να κάνουμε αλλαγές.

Βήμα 1

A. Τοποθετήστε τη ράβδο επέκτασης του πιστολιού (C) στο πιστόλι (E) Πιέστε και περιστρέψτε τη ράβδο επέκτασης (C) στο πιστόλι (E) μέχρι να ασφαλίσει στη θέση της. Μόλις τα μέρη συνδεθούν σωστά, τα δύο μέρη δεν μπορούν να διαχωριστούν τραβώντας το πιστόλι (E). Τοποθετήστε το ακροφύσιο απορρυπαντικού με τον ίδιο τρόπο ανάλογα με το ακροφύσιο που είναι κατάλληλο για την επιφάνεια που θα καθαριστεί. Μόνο ένα ακροφύσιο μπορεί να εισαχθεί στο πιστόλι. Για να διασφαλίσετε τη σωστή λειτουργία της συσκευής, συναρμολογήστε όλα τα εξαρτήματα του πιστολιού καθαρισμού υψηλής πίεσης.

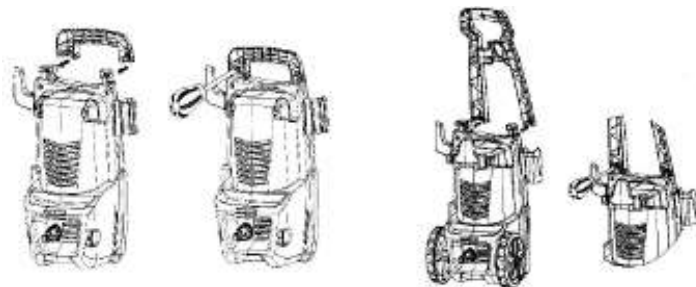


B. Τοποθετήστε το ρυθμιζόμενο ακροφύσιο (D) στο πιστόλι (E). Λόγω του γεγονότος ότι η συσκευή είναι εξοπλισμένη με γρήγορη σύζευξη, απλώς πιέστε το ακροφύσιο στο πιστόλι (E) μέχρι να ασφαλίσει στη θέση του. Μόλις τα μέρη συνδεθούν σωστά, τα δύο μέρη δεν μπορούν να διαχωριστούν τραβώντας το πιστόλι (E). Το ακροφύσιο TURBO πρέπει να τοποθετηθεί με τον ίδιο τρόπο ανάλογα με το ακροφύσιο που είναι κατάλληλο για την επιφάνεια που θα καθαριστεί. Μόνο ένα ακροφύσιο μπορεί να εισαχθεί στο πιστόλι. Για να διασφαλίσετε τη σωστή λειτουργία της συσκευής, συναρμολογήστε όλα τα εξαρτήματα του πιστολιού καθαρισμού υψηλής πίεσης.



Βήμα 2

Βιδώστε τη λαβή στο σώμα της ροδέλας υψηλής πίεσης. Οι βίδες περιλαμβάνονται στη συσκευή. Βρείτε τους μετά τη λήψη της συσκευής.



Βήμα 3

Συνδέστε τον εύκαμπτο σωλήνα υψηλής πίεσης (F) στην έξοδο νερού της ροδέλας υψηλής πίεσης. Βεβαιωθείτε ότι ο εύκαμπτος σωλήνας έχει τοποθετηθεί σωστά για την αποφυγή διαρροών. Μόλις τα στοιχεία συνδεθούν σωστά, δεν μπορείτε να διαχωρίσετε τα δύο τραβώντας ένα από αυτά. Πατήστε "κουμπί" προς την κατεύθυνση του βέλους και μετά τραβήξτε έξω τον εύκαμπτο σωλήνα υψηλής πίεσης.



Βήμα 4

Συνδέστε τον εύκαμπτο σωλήνα υψηλής πίεσης (F) στο πιστόλι (E). Βεβαιωθείτε ότι ο εύκαμπτος σωλήνας έχει τοποθετηθεί σωστά για την αποφυγή διαρροών. Μόλις τα στοιχεία συνδεθούν σωστά, δεν μπορείτε να διαχωρίσετε τα δύο στοιχεία τραβώντας ένα από αυτά. Πατήστε "κουμπί" προς την κατεύθυνση του βέλους και μετά τραβήξτε έξω τον εύκαμπτο σωλήνα υψηλής πίεσης.



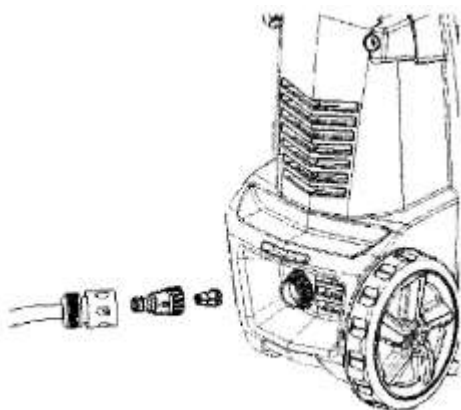
Βήμα 5

Τοποθετήστε το ακροφύσιο ψεκασμού απορρυπαντικού (J) στο πιστόλι ψεκασμού (E). Σπρώξτε προς τα κάτω και γυρίστε το ακροφύσιο ψεκασμού απορρυπαντικού (J) δεξιόστροφα στο πιστόλι ψεκασμού (E) μέχρι να ασφαλίσει στη θέση του. Μόλις τα στοιχεία συνδεθούν σωστά, δεν μπορείτε να διαχωρίσετε τα δύο τραβώντας ένα από αυτά.



Βήμα 6

Συνδέστε τη φίσα του σωλήνα στη ροδέλα υψηλής πίεσης. Πριν εγκαταστήσετε το περίβλημα, αφαιρέστε το πλαστικό καπάκι που είναι τοποθετημένο στον αρσενικό συνδετήρα στη ροδέλα πίεσης. Αυτό το πλαστικό καπάκι μπορεί να πεταχτεί μετά την αποσυναρμολόγηση. Αφού τοποθετήσετε και τα δύο μέρη, συνδέστε τον εύκαμπτο σωλήνα κήπου στο μπουλόνι σύνδεσης στη ροδέλα υψηλής πίεσης. Συνδέστε τον εύκαμπτο σωλήνα κήπου στην παροχή νερού.



ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

Η συσκευή προορίζεται για χρήση μόνο με κρύο νερό. Μην χρησιμοποιείτε ζεστό νερό σε αυτήν τη συσκευή.

Τρέξιμο

Αφού συνδέσετε το πλυστικό υψηλής πίεσης στην παροχή κρύου νερού, προχωρήστε ως εξής:

- Βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης τροφοδοσίας βρίσκεται στη θέση OFF.
- Συνδέστε τον εύκαμπτο σωλήνα κήπου στο εξάρτημα εισαγωγής.
- Εισαγάγετε το ρυθμιζόμενο ακροφύσιο ψεκασμού στο πιστόλι σύμφωνα με το βήμα συναρμολόγησης αριθ. 1

- Συνδέστε το βραχίονα στο σώμα του μηχανήματος σύμφωνα με το βήμα συναρμολόγησης 2.
- Συνδέστε τον εύκαμπτο σωλήνα υψηλής πίεσης στο εξάρτημα εξόδου υψηλής πίεσης σύμφωνα με το βήμα συναρμολόγησης 3
- Συνδέστε τον εύκαμπτο σωλήνα υψηλής πίεσης στο πιστόλι σύμφωνα με το βήμα συναρμολόγησης 4.
- Συνδέστε το ακροφύσιο ψεκασμού απορρυπαντικού στο πιστόλι σύμφωνα με το βήμα συναρμολόγησης 5.
- Ανοίξτε πλήρως τη βαλβίδα παροχής νερού.
- Ενεργοποιήστε το πιστόλι για να εκτοξεύσετε αέρα από ολόκληρο το σύστημα αντλίας και εύκαμπτου σωλήνα πριν ανοίξετε τον εξοπλισμό.
- Ξεκινήστε τη ροδέλα πίεσης περιστρέφοντας το διακόπτη λειτουργίας στη θέση ON και πιέστε τη σκανδάλη. ΥΠΕΝΘΥΜΙΣΗ: Ο κινητήρας δεν λειτουργεί συνεχώς, μόνο όταν πιέζεται η σκανδάλη.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ - ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ! Το μηχάνημα θα αρχίσει να ψεκάζει όταν πατηθεί η σκανδάλη. Το μηχάνημα και ο εύκαμπτος σωλήνας εξακολουθούν να βρίσκονται υπό υψηλή πίεση μετά την απενεργοποίησή τους. Στόχος του πιστολιού σε ασφαλή κατεύθυνση και απελευθέρωση της πίεσης. ΠΟΤΕ μην κατευθύνετε εκτόξευση νερού υψηλής πίεσης προς ανθρώπους ή ζώα.

Αυτόματη ενεργοποίηση / απενεργοποίηση

Το πλυστικό πίεσης είναι εξοπλισμένο με αυτόματο διακόπτη on / off. Το πλυστικό πίεσης λειτουργεί μόνο όταν ο διακόπτης τροφοδοσίας βρίσκεται στη θέση ON και πατηθεί η σκανδάλη του πιστολιού. Όταν η σκανδάλη απελευθερωθεί για να σταματήσει το πιστόλι να ψεκάζει νερό, ο κινητήρας του πλυστικού θα σβήσει αυτόματα. Απλώς πιέστε ξανά τη σκανδάλη για να συνεχίσετε τη λειτουργία.

Για να σταματήσετε να χρησιμοποιείτε τη ροδέλα, απελευθερώστε τη σκανδάλη και ρυθμίστε το διακόπτη στη θέση OFF. Η συσκευή πρέπει να απενεργοποιηθεί εντελώς όταν δεν χρησιμοποιείται.

Εξαέρωση

Είναι πολύ σημαντικό να εξαερώσετε το πιστόλι πριν χρησιμοποιήσετε την ηλεκτρική σκούπα. Ανατρέξτε στην ενότητα "Οδηγίες τοποθέτησης". Για να αφαιρέσετε το ακροφύσιο, απλώς συνδέστε έναν εύκαμπτο σωλήνα κήπου στο πλυστικό υψηλής πίεσης και τραβήξτε τη σκανδάλη ΠΡΙΝ ενεργοποιείτε το ρεύμα. Αυτό θα σας επιτρέψει να εξαερώσετε αέρα από το σωλήνα. Κρατήστε τη σκανδάλη για περίπου ένα λεπτό για να αποσυμπιέσετε πλήρως τη συσκευή. Το νερό θα ρέει από το πιστόλι σε χαμηλή πίεση κατά τη διάρκεια αυτής της διαδικασίας. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τον εξαερισμό, ανατρέξτε στην ενότητα με τίτλο "Λειτουργία της συσκευής".

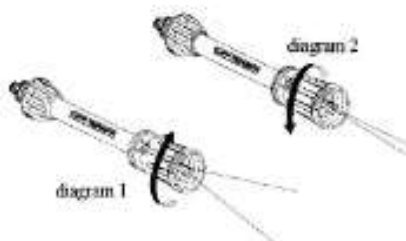
Κλείδωμα



Το πλυστικό πίεσης είναι εφοδιασμένο με κλειδαριά ασφαλείας σκανδάλης όπλου. Όταν δεν χρησιμοποιείται το πλυστικό, ο ρόλος του αποκλεισμού είναι να αποκλείει την πιθανότητα τυχαίας ενεργοποίησης της συσκευής.

Ρυθμιζόμενο ακροφύσιο ψεκασμού

Το ρυθμιζόμενο ακροφύσιο σας επιτρέπει να χρησιμοποιείτε μια ποικιλία σχεδίων ψεκασμού από έναν πλήρη ψεκαστήρα ανεμιστήρα (διάγραμμα 1) έως ένα άμεσο σχέδιο ψεκασμού (διάγραμμα 2). Όταν χρησιμοποιείτε ένα πλυστικό για τον καθαρισμό ξύλου, καταστρώματος, πλαισίου, οχημάτων κ.λπ., ξεκινήστε πάντα να χρησιμοποιείτε ψεκαστήρα και αρχίστε να ψεκάζετε από απόσταση τουλάχιστον 36 ιντσών για να αποφύγετε την καταστροφή της επιφάνειας του υλικού που καθαρίζεται. περιοχή χωρίς άτομα και αντικείμενα.

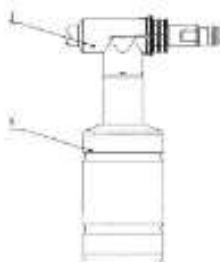


- Προειδοποίηση: Ο πίδακας νερού υψηλής πίεσης είναι επικίνδυνος εάν δεν χρησιμοποιηθεί σωστά. Η ροή δεν πρέπει να κατευθύνεται προς ανθρώπους, ηλεκτρικές συσκευές και την ίδια τη συσκευή.
- Μην στρέψετε τον πίδακα νερού στον εαυτό σας ή σε άλλους ανθρώπους για να καθαρίσετε ρούχα ή παπούτσια.

Ακροφύσιο ψεκασμού απορρυπαντικού

Το ακροφύσιο ψεκασμού απορρυπαντικού μπορεί να χρησιμοποιηθεί για πολλές μορφές υγρού απορρυπαντικού που ψεκάζονται στην επιφάνεια εργασίας του τεμαχίου εργασίας. Γεμίστε το δοχείο μόνο με απορρυπαντικό. Μην ρίχνετε νερό σε αυτό το δοχείο. Το πλυστικό υψηλής πίεσης αναμιγνύει αυτόματα το απορρυπαντικό με το νερό. Αφού

τελειώσετε την εργασία με το απορρυπαντικό, τοποθετήστε ένα ρυθμιζόμενο ακροφύσιο για να ξεπλύνετε το απορρυπαντικό με νερό υπό υψηλή πίεση.



ΧΡΗΣΗ ΑΠΟΡΡΗΤΩΝ

Το πλυστικό υψηλής πίεσης ψεκάζει το απορρυπαντικό σε χαμηλή πίεση. Για να ξεπλύνετε το απορρυπαντικό, χρησιμοποιήστε το ρυθμιζόμενο ακροφύσιο.

Τα βιοαποικοδομήσιμα απορρυπαντικά έχουν παρασκευαστεί ειδικά για προστασία του περιβάλλοντος και πλυστικό πίεσης. Αυτά τα απορρυπαντικά δεν μπλοκάρουν το φίλτρο και δεν προστατεύουν τα εσωτερικά μέρη του πλυστικό πίεσης για μεγάλο χρονικό διάστημα.

Βήμα 1

Αποσυνδέστε το ακροφύσιο από το δοχείο απορρυπαντικού γυρίζοντας τη δεξαμενή απορρυπαντικού αριστερόστροφα και διαχωρίζοντας τα δύο μέρη.



Βήμα 2

Γεμίστε το δοχείο με εγκεκριμένο απορρυπαντικό. Χρησιμοποιώντας ένα χωνί, ρίξτε αργά το απορρυπαντικό στη δεξαμενή. Επανασυναρμολογήστε τα δύο μέρη τοποθετώντας το ακροφύσιο πίσω στη δεξαμενή απορρυπαντικού και γυρίζοντας δεξιόστροφα.



Καθαρισμός και αποθήκευση

Απενεργοποίηση του πλυστικού υψηλής πίεσης

Μετά την ολοκλήρωση της εργασίας με τη συσκευή, προχωρήστε ως εξής για να απενεργοποιήσετε τη συσκευή:

- Γυρίστε το διακόπτη λειτουργίας του μηχανήματος στη θέση OFF
 - Πριν αποσυνδέσετε τον εύκαμπτο σωλήνα υψηλής πίεσης, στρέψτε το πιστόλι σε ασφαλή κατεύθυνση και αποστραγγίστε το νερό υψηλής πίεσης
 - Αποσυνδέστε τον εύκαμπτο σωλήνα υψηλής πίεσης από τη ροδέλα και το πιστόλι
 - Αποσυνδέστε τον εύκαμπτο σωλήνα κήπου από το πλυστικό
 - Αφαιρέστε τον ταχυσύνδεσμο από τον εύκαμπτο σωλήνα του κήπου και συνδέστε το στο τμήμα του ζεύκτη που είναι εγκατεστημένο στη ροδέλα
 - Αποστραγγίστε το υπερβολικό νερό από την αντλία ανασηκώνοντας τη μονάδα και στις δύο πλευρές για να αφαιρέσετε τυχόν εναπομένον νερό από τα εξαρτήματα εισόδου και εξόδου.
-
- Αφαιρέστε το φίλτρο εισόδου νερού και ξεπλύνετε με νερό για να αφαιρέσετε τυχόν βρωμιά ή υπολείμματα. Καθαρίστε ξανά το φίλτρο
 - Αδειάστε το δοχείο απορρυπαντικού και ξεπλύνετε με τρεχούμενο νερό
 - Σκουπίστε το υπόλοιπο νερό από όλα τα μέρη και τον εξοπλισμό του μηχανήματος
 - Ασφαλίστε το κλείδωμα ασφαλείας του πιστολιού
 - Αποθηκεύστε το πλυστικό, τα ανταλλακτικά και τα αξεσουάρ σε μέρος με θερμοκρασία πάνω από 0 ° C (32 ° F)

Προστασία από παγετό και μακροχρόνια αποθήκευση

Ακολουθούν τις παραπάνω οδηγίες, προσθέτοντας τα ακόλουθα βήματα:

- Αφού αποσυνδέσετε την παροχή νερού και πριν αποσυνδέσετε τον εύκαμπτο σωλήνα υψηλής πίεσης, τρέξτε τη ροδέλα για 2-3 δευτερόλεπτα για να αφαιρέσετε το υπόλοιπο νερό.

ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΤΕ ΑΜΕΣΑ

Η συνέχιση της λειτουργίας της ροδέλας χωρίς νερό θα προκαλέσει σοβαρή ζημιά στη ροδέλα.

- Προειδοποίηση: Εάν δεν ακολουθήσετε αυτές τις οδηγίες αποθήκευσης, θα προκληθεί σοβαρή ζημιά στο συγκρότημα της αντλίας.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

- Αυτό το πλυστικό πίεσης παρέχεται με κλειστό σύστημα λίπανσης, οπότε δεν χρειάζεται να προσθέσετε γράσο.
- Ελέγξτε όλους τους εύκαμπτους σωλήνες και τα εξαρτήματα για ζημιά πριν από τη χρήση
- Ελέγχετε περιοδικά το φίλτρο εισόδου για συντρίμμια.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΑ

Επιφάνειες ξύλου και βινυλίου

Καθαρίστε την επιφάνεια με φρέσκο νερό. Εάν χρησιμοποιείτε απορρυπαντικό, γεμίστε τη δεξαμενή απορρυπαντικού και εφαρμόστε την στην επιφάνεια για καθαρισμό υπό χαμηλή πίεση. Για βέλτιστα αποτελέσματα, μειώστε τον καμβά σε μικρότερα θραύσματα και καθαρίστε κάθε κομμάτι με τη σειρά. Αφήστε το απορρυπαντικό στην επιφάνεια για λίγα λεπτά και στη συνέχεια ξεπλύνετε κάτω από υψηλή πίεση. ΜΗΝ περιμένετε το απορρυπαντικό να στεγνώσει στην επιφανειακή επιφάνεια. Πάντα καθαρίζετε από αριστερά προς τα δεξιά και από πάνω προς τα κάτω για καλύτερα αποτελέσματα. Ξεπλύνετε με υψηλή πίεση με ψεκαστήρα, διατηρώντας το άκρο του ακροφυσίου τουλάχιστον 6-9 ίντσες από την επιφάνεια καθαρισμού. Μακριά από την περιοχή καθαρισμού όταν χρησιμοποιείτε άμεσο ψεκασμό. Σημείωση: Για μαλακότερο ξύλο, αυξήστε την απόσταση από την περιοχή καθαρισμού.

Επιφάνειες τσιμέντου, πέτρα και τούβλο

Καθαρίστε την επιφάνεια με φρέσκο νερό. Εάν χρησιμοποιείτε απορρυπαντικό, γεμίστε το δοχείο απορρυπαντικού και εφαρμόστε το στην επιφάνεια για καθαρισμό υπό χαμηλή πίεση. Ξεπλύνετε με υψηλή πίεση με ψεκαστήρα, διατηρώντας το άκρο του ακροφυσίου τουλάχιστον 3-6 ίντσες από την επιφάνεια καθαρισμού. Μακριά από την περιοχή καθαρισμού όταν χρησιμοποιείτε άμεσο ψεκασμό. Σημείωση: Για πιο μαλακές επιφάνειες, αυξήστε την απόσταση από την περιοχή καθαρισμού.

Αυτοκίνητα, βάρκες και μοτοσικλέτες

Καθαρίστε την επιφάνεια με φρέσκο νερό. Εάν χρησιμοποιείτε απορρυπαντικό, γεμίστε τη δεξαμενή απορρυπαντικού και εφαρμόστε την στην επιφάνεια για καθαρισμό υπό χαμηλή πίεση. Για βέλτιστα αποτελέσματα, μειώστε τον καμβά σε μικρότερα θραύσματα και καθαρίστε κάθε θραύσμα με τη σειρά. Αφήστε το απορρυπαντικό στην επιφάνεια για λίγα λεπτά και στη συνέχεια ξεπλύνετε κάτω από υψηλή πίεση. ΜΗΝ περιμένετε το απορρυπαντικό να στεγνώσει στην επιφανειακή επιφάνεια. Πάντα καθαρίζετε από αριστερά προς τα δεξιά και από πάνω προς τα κάτω για καλύτερα αποτελέσματα. Ξεπλύνετε με υψηλή πίεση με ψεκαστήρα, διατηρώντας το άκρο του ακροφυσίου τουλάχιστον 8 ίντσες από την επιφάνεια καθαρισμού. Μακριά από την περιοχή καθαρισμού όταν χρησιμοποιείτε απευθείας ψεκασμό. Σημείωση: Για πιο μαλακές επιφάνειες, αυξήστε την απόσταση από την περιοχή καθαρισμού.

Ψησταριές, συσκευές, εργαλεία κήπου

Καθαρίστε την επιφάνεια με φρέσκο νερό. Εάν χρησιμοποιείτε απορρυπαντικό, γεμίστε τη δεξαμενή απορρυπαντικού και εφαρμόστε την στην επιφάνεια για καθαρισμό υπό χαμηλή πίεση. Αφήστε το απορρυπαντικό στην επιφάνεια για λίγα λεπτά και στη συνέχεια ξεπλύνετε κάτω από υψηλή πίεση. ΜΗΝ περιμένετε το απορρυπαντικό να στεγνώσει στην επιφανειακή επιφάνεια. Ξεπλύνετε με υψηλή πίεση με ψεκαστήρα, διατηρώντας το άκρο του ακροφυσίου τουλάχιστον 1-3 ίντσες από την επιφάνεια καθαρισμού. Μακριά από την περιοχή καθαρισμού όταν χρησιμοποιείτε απευθείας ψεκασμό. Σημείωση: Για πιο μαλακές επιφάνειες, αυξήστε την απόσταση από την περιοχή καθαρισμού.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ

Τάση	AC220-240V			
Συχνότητα	50 / 60Hz			
Ισχύς	1200W	1400W	1600W	2000W
Ονομαστική πίεση	70bar	80bar	90bar	140bar
Μέγιστη πίεση	100bar	105bar	120bar	200bar
Ροή	5,5 l / min	5,5 l / min	6,0 l / min	6,0 l / min
Μέγιστη πίεση παροχής νερού	1Mpa			
Μέγιστη θερμοκρασία νερού	50 ° C			

Μετρημένο επίπεδο ηχητικής πίεσης σύμφωνα με το ISO 3744

L_{pa} (ηχητική πίεση) db (A) 90.3

K_{pa} (ηχητική πίεση) db (A) 3

L_{wa} (ισχύς ήχου) db (A) 105

K_{wa} (ισχύς ήχου) db (A) 3

Μέση τιμή επιτάχυνσης: <2,65 m / s²

ΕΓΓΥΗΣΗ

Για πληροφορίες σχετικά με τους όρους εγγύησης, ανατρέξτε στους συνημμένους όρους εγγύησης.

ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Πρόβλημα	Αιτία	Λύση
Πτώση πίεσης ή δόνηση	Έλλειψη νερού Το φίλτρο νερού μπλοκάρεται	Ανοίξτε τη βρύση Καθαρίστε το φίλτρο νερού στην αντλία Γεμίστε τον εύκαμπτο σωλήνα
Ο κινητήρας βουίζει κατά την εκκίνηση και δεν ξεκινά	Η τάση του δικτύου είναι πολύ χαμηλή Το πιστόλι ψεκασμού δεν ενεργοποιήθηκε Η διατομή του καλωδίου επέκτασης είναι πολύ μικρή	Ελέγξτε την ηλεκτρική σύνδεση Αφού ξεκινήσετε τη συσκευή, ελέγξτε το πιστόλι ψεκασμού Χρησιμοποιήστε ένα καλώδιο πρόεκτασης με το σωστό μέγεθος καλώδιο. Δείτε: Σύνδεση της συσκευής στην παροχή ρεύματος
Ο κινητήρας δεν ξεκινά	Λανθασμένη τάση Δεν έχει ενεργοποιηθεί η ασφάλεια δικτύου	Ελέγξτε το βύσμα, το καλώδιο και το διακόπτη. Ενεργοποίηση ασφάλειας δικτύου
Ο κινητήρας σταματά να λειτουργεί	Διακοπή ισχύος λόγω υπερφόρτωσης λόγω υπερθέρμανσης κινητήρα	Βεβαιωθείτε ότι η τάση δικτύου είναι συμβατή με τη συσκευή. Περιμένετε 3 λεπτά και, στη συνέχεια, κάντε επανεκκίνηση της συσκευής
Το απορρυπαντικό δεν ψεκάζεται	Αποκλεισμένο ακροφύσιο	Καθαρίστε το ακροφύσιο του πιστολιού ψεκασμού
Η συσκευή παράγει μια άνιση ή ανακριβή ροή υγρού	Βρώμικο ακροφύσιο υψηλής πίεσης στο πιστόλι ψεκασμού Το μανίκι του άκρου ψεκασμού δεν έχει τοποθετηθεί σωστά	Καθαρίστε το άκρο ψεκασμού χρησιμοποιώντας το εργαλείο που παρέχεται με το κιτ καθαρισμού. Ευθυγραμμίστε σωστά το δακτύλιο



DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Według ISO/IEC Guide 22 i EN 45014

Upoważniony przedstawiciel producenta: FOREINTRADE SP. Z O.O.

Adres upoważnionego przedstawiciela: Grochowska 341 lok.174; 03822 Warszawa

DEKLARUJEMY, ŻE PRODUKT JEST ZGODNY Z NORMAMI EUROPEJSKIMI

Nazwa Produktu: MYJKA WYSOKOCIŚNIENIOWA (oznaczony znakiem towarowym Kraft&Dele)

Model (oznaczenia handlowe): KD446

Dane produktu: Moc: 2000W

Napięcie: 230V

Deklaracja:

Wyrób do którego odnosi się niniejsza deklaracja spełnia wymagania Dyrektyw WE:

1. 2006/42/EC Machinery Directive
2. 2014/35/EU LVD Directive
3. 2014/30/EU EMC Directive
4. 2011/65/UE ROHS 2 Directive
5. 2000/14/WE Noise Emission Directive

Według norm:

EN ISO 12100:2010; EN 60335-1:2012+A11:2014+AC:2014; EN 60335-2-79:2015, EN 62233:2008+AC:2008; EN 55014-1:2017; EN 5501-2:2015; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013; EN50581:2012; EN ISO 3744:2011

Certyfikat o numerze IT0933HY15051807 wydany przez ISET s.r.l. (Sede Legale w Uffici; Via Donatori di sangue, 9 – 46024 Moglia, Italy) z dnia 15.05.2018.

Osoba odpowiedzialna za prowadzenie dokumentacji technicznej: Ma Dong Hui, Grochowska 341 lok. 174; 03822 Warszawa

Warszawa, Ma Dong Hui 01.06.2021