

ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΤΗ

Η συσκευή προορίζεται μόνο για οικιακή χρήση, όχι για εμπορική χρήση.

ΠΡΟΣΟΧΗ

Τηρείτε τις οδηγίες ασφαλείας και εγκατάστασης για να αποφεύγετε τον κίνδυνο τραυματισμού ή ζημιάς στο προϊόν. Η συσκευή προορίζεται μόνο για οικιακή χρήση, όχι για εμπορική χρήση. Σημαντικό: Διαβάστε προσεκτικά αυτό το εγχειρίδιο χρήσης. Φυλάξτε το εγχειρίδιο κατόχου σε ασφαλές μέρος για μελλοντική αναφορά. Εάν παραδώσετε το προϊόν σε άλλο άτομο, παραδώστε και αυτές τις οδηγίες χρήσης.

Κρατήστε τα μικρά εξαρτήματα μακριά από παιδιά.

Δώστε ιδιαίτερη προσοχή κατά την αποσυσκευασία της συσκευής.

Κρατήστε τις πλαστικές σακούλες και άλλες συσκευασίες μακριά από παιδιά. Υπάρχει κίνδυνος ασφυξίας! Ελέγξτε όλα τα εξαρτήματα και τα εξαρτήματα για ζημιές.

Παρά τους προσεκτικούς ελέγχους, μπορεί να συμβεί ακόμη και το καλύτερο προϊόν να καταστραφεί κατά τη μεταφορά. Σε αυτήν την περίπτωση, μην χρησιμοποιείτε το κατεστραμμένο προϊόν.

Τα ελαττωματικά εξαρτήματα μπορούν να θέσουν σε κίνδυνο την υγεία σας. Μην τροποποιείτε ποτέ το προϊόν! Οποιοσδήποτε αλλαγές γίνουν στη συσκευή θα ακυρώσουν την εγγύηση. Το προϊόν μπορεί να είναι επικίνδυνο μετά από τροποποιήσεις χρήστη. Χρησιμοποιήστε σφουγγάρι και σαπούνι με ζεστό νερό για τον καθαρισμό. Μην χρησιμοποιείτε καθαριστικά με βάση διαλύτες ή απορρυπαντικά, όπως λευκαντικό, καθώς μπορεί να καταστρέψουν το προϊόν.

ΠΕΠΡΩΜΕΝΟ

Το καρούλι του αυτόματου σωλήνα πεπιεσμένου αέρα είναι εξοπλισμένο με έναν ανασυρόμενο σωλήνα πεπιεσμένου αέρα. Έχει σχεδιαστεί για να συνδέεται με πηγή πεπιεσμένου αέρα ή με συσκευή που λειτουργεί με βάση πεπιεσμένο αέρα. Η συσκευή προορίζεται μόνο για οικιακή χρήση. Χρησιμοποιήστε τη συσκευή μόνο για το σκοπό για τον οποίο έχει σχεδιαστεί. Ο κατασκευαστής δεν ευθύνεται για οποιαδήποτε ζημιά που προκαλείται από ακατάλληλο χειρισμό της συσκευής. Λάβετε υπόψη ότι τυχόν αλλαγές που γίνονται από τον πελάτη στην αρχική συσκευή θα έχουν αρνητικό αντίκτυπο στην ασφάλεια και θα ακυρώσουν την εγγύηση.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

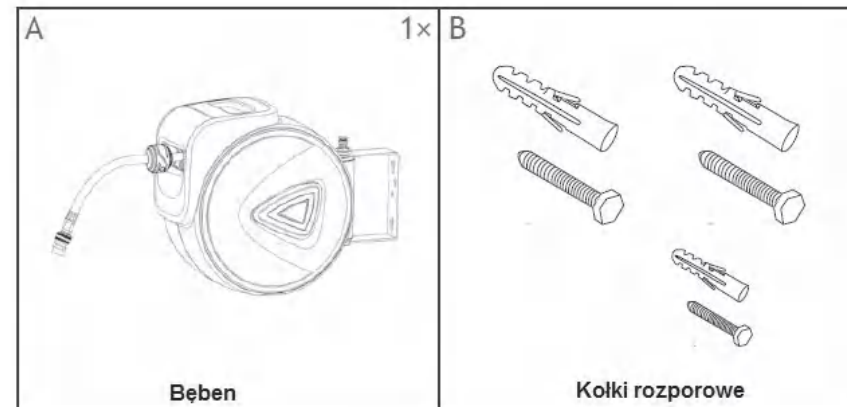
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν είναι κατεστραμμένη.
- Μην τροποποιείτε τη συσκευή.
- Μην επισκευάζετε τη συσκευή μόνοι σας. Επικοινωνήστε με την εξυπηρέτηση πελατών μας.
- Αποσυνδέστε το καρούλι αεροπορικής εταιρείας από την πηγή αέρα πριν κάνετε οποιοσδήποτε ρυθμίσεις στη μονάδα, αλλάξτε αξεσουάρ ή συντηρήσετε τη μονάδα.
- Μην τοποθετείτε ποτέ τον εύκαμπτο σωλήνα αέρα κοντά σε αιχμηρές άκρες ή στοιχεία.
- Ελέγξτε τον εύκαμπτο σωλήνα αέρα για ζημιά πριν από κάθε χρήση.
- Κρατήστε τη συσκευή μακριά από θερμότητα και φωτιά.
- Μην κατευθύνετε τον εύκαμπτο σωλήνα αέρα προς τον εαυτό σας ή προς άλλα άτομα ενώ εργάζεστε με το μηχάνημα.
- Απενεργοποιήστε και αποσυνδέστε την πηγή αέρα και εκτονώστε την πίεση στη συσκευή όταν η συσκευή δεν χρησιμοποιείται.
- Πάντα να αποσυνδέετε τον εύκαμπτο σωλήνα αέρα όταν ο εξοπλισμός δεν χρησιμοποιείται.
- Μην τραβάτε ποτέ το σωλήνα παροχής για να αποσυνδέσετε την πηγή αέρα.
- Κρατάτε παιδιά και μη εξουσιοδοτημένα άτομα μακριά από τον χώρο εργασίας με τη συσκευή.
- Να φοράτε πάντα μάσκα προστασίας από τη σκόνη, γυαλιά ασφαλείας και αντιολισθητικά παπούτσια ασφαλείας όταν χειρίζεστε εξοπλισμό και σωλήνα αέρα.
- Μην αφήνετε ποτέ παιδιά να χρησιμοποιούν τη συσκευή.
- Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν όταν είστε κουρασμένοι ή υπό την επήρεια ναρκωτικών, αλκοόλ ή φαρμάκων.
- Μην φοράτε φαρδιά ρούχα ή κοσμήματα.
- Μην συνδέετε ποτέ τη γραμμή τροφοδοσίας σε πηγή αέρα της οποίας η πίεση μπορεί να υπερβαίνει την πίεση λειτουργίας της μονάδας.
- Μην χρησιμοποιείτε ποτέ οξυγόνο, διοξείδιο του άνθρακα, εύφλεκτα αέρια ή οποιοδήποτε εμφιαλωμένο αέριο ως πηγή αέρα για τη συσκευή.
- Ποτέ μην συνδέετε τη συσκευή σε πηγή αέρα προτού εγκαταστήσετε τη συσκευή.

- Συνδέστε τη γραμμή παροχής στην πηγή αέρα και τη γραμμή εξαγωγής στο πιστόλι αέρα.
- Πιάστε το πώμα και τραβήξτε έξω το σύρμα.
- Για να κλειδώσετε το καλώδιο, τραβήξτε το καλώδιο και σταματήστε το στην επιθυμητή θέση. Ο χρήστης μπορεί να μπλοκάρει τον πνευματικό αγωγό σε 2-3 θέσεις.
- Για να ξεκλειδώσετε το καλώδιο, τραβήξτε το ξανά και προς τα πίσω ελαφρά. Μετά το κορδόνι

- Συνδέστε τη γραμμή παροχής στην πηγή αέρα και τη γραμμή εξαγωγής στο πιστόλι αέρα.
- Πιάστε το πώμα και τραβήξτε έξω το σύρμα.
- Για να κλειδώσετε το καλώδιο, τραβήξτε το καλώδιο και σταματήστε το στην επιθυμητή θέση. Ο χρήστης μπορεί να μπλοκάρει τον πνευματικό αγωγό σε 2-3 θέσεις.
- Για να ξεκλειδώσετε το καλώδιο, τραβήξτε το ξανά και προς τα πίσω ελαφρά. Στη συνέχεια, το καλώδιο θα ανασυρθεί αυτόματα

- Πριν πραγματοποιήσετε οποιοσδήποτε ελέγχους και εργασίες συντήρησης, βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει πίεση στο σωλήνα.
- Καθαρίστε το καλώδιο και το κύριο περιβλήμα με ένα υγρό πανί.
- Μην ψεκάζετε νερό ή άλλα υγρά στη συσκευή.
- Η συσκευή επιτρέπεται να επισκευαστεί μόνο από κατάλληλα καταρτισμένο ειδικό. Ελέγξτε όλα τα εξαρτήματα για σημάδια φθοράς. Εάν εντοπιστούν προβλήματα με τη συσκευή, τότε η συσκευή δεν πρέπει να χρησιμοποιηθεί. Να αντικαθιστάτε πάντα όλα τα εξαρτήματα με γνήσια ανταλλακτικά σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή. Εάν το προϊόν δεν συντηρείται και δεν χρησιμοποιείται σωστά, ο χειρισμός του μπορεί να είναι επικίνδυνος και, επιπλέον, η συσκευή μπορεί να καταστραφεί. Αυτό με τη σειρά του μπορεί να οδηγήσει σε επικίνδυνες καταστάσεις. Η τακτική συντήρηση του μηχανήματος βοηθά στη διατήρηση του προϊόντος ασφαλές και θα αυξήσει επίσης τη διάρκεια ζωής του.
- Αποθηκεύστε τη συσκευή σε καθαρό και στεγνό μέρος, μακριά από παιδιά.

Στο τέλος της ζωής του προϊόντος, πετάξτε τις πολύτιμες πρώτες ύλες σε κατάλληλο σταθμό ανακύκλωσης. Εάν δεν γνωρίζετε πώς να απορρίψετε σωστά το χρησιμοποιημένο προϊόν σας, επικοινωνήστε με τα τοπικά κέντρα απόρριψης ή ανακύκλωσης για συμβουλές. ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ

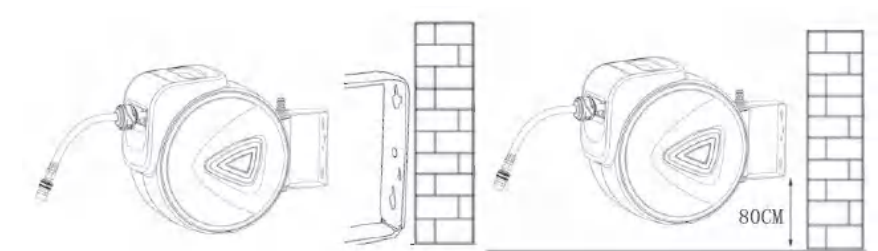


ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Το μήκος του καλωδίου εξόδου	10 m	15 m	20 m	30 m
Μήκος καλωδίου εισόδου	1 m	1,5 m	2 m	2 m
Η εξωτερική διάμετρος του καλωδίου εξόδου	12 mm	15 mm	15 mm	15 mm
Η εσωτερική διάμετρος του καλωδίου εξόδου	8 mm	9,5 mm	9,5 mm	9,5 mm
Εργασιακή πίεση	8 bar	8 bar	18 bar	18 bar
Πίεση διάρρηξης	24 bar	24 bar	24 bar	24 bar
Η διάμετρος των βυσμάτων εισόδου	1/4"			
Θερμοκρασία	-5°C - 45°C			

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

- Επιλέξτε μια θέση χωρίς ηλεκτρικές καλωδιώσεις ή άλλα εμπόδια και βεβαιωθείτε ότι η επιφάνεια στερέωσης είναι αρκετά δυνατή ώστε να υποστηρίξει το καρούλι του καλωδίου.
- Τοποθετήστε το στήριγμα στερέωσης στην επιφάνεια στην οποία πρόκειται να στερεωθεί. Σημειώστε τις οπές για το βίδωμα των βυσμάτων τοίχου σε αυτή την επιφάνεια. Συνιστάται το τύμπανο του καλωδίου να ασφαλίζεται τουλάχιστον 80 cm από το δάπεδο.
- Ανοίξτε τρύπες στα σημειωμένα σημεία και βεβαιωθείτε ότι οι οπές αντιστοιχούν στις τάπες τοίχου. Οι οπές πρέπει να έχουν βάθος 51 mm και διάμετρο 11 mm.
- Συνδέστε το στήριγμα στερέωσης στον τοίχο με τα παρεχόμενα βύσματα τοίχου.



- Ελέγξτε ότι το καλώδιο εκτείνεται και τυλίγει σωστά χωρίς εμπόδια.