

VEVOR[®]
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

BXSG230W108INDT09V2



Φορητός Αξονικός Εξαεριστήρας με Εύκαμπτο Αεραγωγό
Βιομηχανικού Τύπου 10m

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:

Για να μειώσετε τον κίνδυνο φωτιάς ή ηλεκτροπληξίας:

- **ΜΗ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ** αυτόν τον ανεμιστήρα με οποιαδήποτε συσκευή ελέγχου ταχύτητας στερεάς κατάστασης.
- Συμπεριλάβετε οδηγίες που αφορούν τον κίνδυνο φωτιάς, ηλεκτροπληξίας ή τραυματισμού ατόμων για τον καθαρισμό και τη συντήρηση από τον χρήστη, όπως η λίπανση.
- **ΜΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΕΙΤΕ** κανέναν ανεμιστήρα με κατεστραμμένο καλώδιο ή φως. Απορρίψτε τον ανεμιστήρα ή επιστρέψτε τον σε εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις για έλεγχο ή/και επισκευή.
- **ΜΗΝ ΤΟΠΟΘΕΤΕΙΤΕ** το καλώδιο κάτω από χαλιά. Μην καλύπτετε το καλώδιο με μικρά χαλάκια, διαδρόμους ή παρόμοια καλύμματα.
- **ΜΗΝ ΠΕΡΝΑΤΕ** το καλώδιο κάτω από έπιπλα ή συσκευές. Τοποθετήστε το καλώδιο μακριά από περιοχές με κίνηση και σημεία όπου μπορεί να σκοντάψετε.
- Αποσυνδέστε τη συσκευή από την παροχή ρεύματος πριν από οποιαδήποτε συντήρηση.

Τακτικός Έλεγχος:

Ελέγχετε τον ανεμιστήρα τοίχου σας τακτικά για τυχόν σημάδια δυσλειτουργίας!

Σταματήστε τη χρήση και ελέγξτε αν το φως, το καλώδιο ή η συσκευή έχουν υποστεί ζημιά.

Σημάδια όπως υπερβολικός θόρυβος, δυσάρεστη οσμή ή αφύσικη θερμότητα υποδεικνύουν προβλήματα.

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

- Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (συμπεριλαμβανομένων παιδιών) με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή πνευματικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσεων, εκτός εάν τους έχει δοθεί επίβλεψη ή οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής από υπεύθυνο άτομο για την ασφάλειά τους.
 - Τα παιδιά πρέπει να επιτηρούνται ώστε να διασφαλίζεται ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.
 - Όλες οι επισκευές πρέπει να πραγματοποιούνται αποκλειστικά από εξειδικευμένο ηλεκτρολόγο. Μην επιχειρήσετε ποτέ να επισκευάσετε τη συσκευή μόνοι σας.
 - Ο ανεμιστήρας αεραγωγού δεν προορίζεται να τοποθετείται σε αεραγωγούς για μεταφορά θερμού αέρα.
 - Απαιτείται στενή επίβλεψη όταν η συσκευή χρησιμοποιείται από ή κοντά σε παιδιά. Τα παιδιά πρέπει να επιτηρούνται ώστε να διασφαλίζεται ότι δεν παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση δεν πρέπει να γίνονται από παιδιά, εκτός εάν είναι μεγαλύτερα και επιτηρούνται.
 - Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο για οικιακές χρήσεις όπως περιγράφονται στο Εγχειρίδιο Χρήστη. Οποιαδήποτε άλλη χρήση δεν συνιστάται και μπορεί να προκαλέσει φωτιά, ηλεκτροπληξία ή τραυματισμό.
-

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ - Ασφάλεια Χώρου Εργασίας

- Διατηρείτε το χώρο εργασίας καθαρό και καλά φωτισμένο. Οι ακατάστατοι ή σκοτεινοί χώροι αυξάνουν την πιθανότητα ατυχημάτων.
- Μην χρησιμοποιείτε εργαλεία σε εκρηκτικές ατμόσφαιρες, όπως παρουσία εύφλεκτων υγρών, αερίων ή σκόνης. Τα εργαλεία δημιουργούν σπινθήρες που μπορεί να προκαλέσουν ανάφλεξη στη σκόνη ή τους ατμούς.
- Κρατήστε παιδιά και θεατές μακριά κατά τη λειτουργία ηλεκτρικών εργαλείων. Οι περισπασμοί μπορεί να σας κάνουν να χάσετε τον έλεγχο.

Ηλεκτρική Ασφάλεια

- Τα βύσματα των εργαλείων πρέπει να ταιριάζουν με την πρίζα. Μην τροποποιείτε το βύσμα με οποιονδήποτε τρόπο. Μην χρησιμοποιείτε προσαρμογείς με εργαλεία που διαθέτουν γείωση. Τα μη τροποποιημένα βύσματα και οι συμβατές πρίζες μειώνουν τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- Αποφύγετε την επαφή του σώματός σας με γειωμένες επιφάνειες, όπως σωλήνες, καλοριφέρ, φούρνους και ψυγεία. Υπάρχει αυξημένος κίνδυνος ηλεκτροπληξίας εάν το σώμα σας είναι γειωμένο.
- Μην εκθέτετε τα εργαλεία στη βροχή ή σε υγρές συνθήκες. Το νερό που εισέρχεται σε εργαλείο αυξάνει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- Μην κακομεταχειρίζεστε το καλώδιο. Μην χρησιμοποιείτε το καλώδιο για μεταφορά, τράβηγμα ή αποσύνδεση του εργαλείου. Κρατήστε το καλώδιο μακριά από ζέστη, λάδι, αιχμηρές άκρες ή κινούμενα μέρη. Τα φθαρμένα ή μπλεγμένα καλώδια αυξάνουν τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- Όταν χρησιμοποιείτε εργαλείο σε εξωτερικό χώρο, χρησιμοποιείτε προέκταση κατάλληλη για εξωτερική χρήση. Η χρήση κατάλληλου καλωδίου μειώνει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- Εάν είναι αναπόφευκτο να χρησιμοποιήσετε εργαλείο σε υγρό περιβάλλον, χρησιμοποιήστε πηγή ρεύματος προστατευμένη με Διακόπτη Διαρροής Εδάφους (GFCI). Η χρήση GFCI μειώνει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.

Προσωπική Ασφάλεια

- Μείνετε σε εγρήγορση, προσέξτε τι κάνετε και χρησιμοποιήστε κοινή λογική κατά τη χρήση εργαλείου. Μην χρησιμοποιείτε εργαλείο εάν είστε κουρασμένοι ή υπό την επήρεια ναρκωτικών, αλκοόλ ή φαρμάκων. Μια στιγμή απροσεξίας κατά τη χρήση εργαλείων μπορεί να οδηγήσει σε σοβαρό τραυματισμό.
- Χρησιμοποιείτε προσωπικό προστατευτικό εξοπλισμό. Να φοράτε πάντα προστατευτικά για τα μάτια. Εξοπλισμός ασφαλείας, όπως μάσκα σκόνης, αντιολισθητικά παπούτσια ασφαλείας, κράνος ή προστασία ακοής, μειώνει τους τραυματισμούς όταν χρησιμοποιείται κατάλληλα.
- Αποτρέψτε την ακούσια εκκίνηση. Βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης είναι στη θέση "off" πριν συνδέσετε το εργαλείο στην πηγή ρεύματος, το σηκώσετε ή το μεταφέρετε. Η μεταφορά εργαλείων με το δάχτυλο στον διακόπτη προκαλεί ατυχήματα.

Ντυθείτε κατάλληλα

- Μην φοράτε χαλαρά ρούχα ή κοσμήματα. Κρατήστε τα μαλλιά σας, τα ρούχα και τα γάντια μακριά από τα κινούμενα μέρη. Χαλαρά ρούχα, κοσμήματα ή μακριά μαλλιά μπορεί να πιαστούν στα κινούμενα μέρη.
 - Χρησιμοποιείτε μόνο εξοπλισμό ασφαλείας που έχει εγκριθεί από έναν κατάλληλο φορέα προτύπων. Μη εγκεκριμένος εξοπλισμός ασφαλείας ενδέχεται να μην παρέχει επαρκή προστασία. Η προστασία ματιών πρέπει να είναι εγκεκριμένη κατά ANSI και η προστασία αναπνοής πρέπει να είναι εγκεκριμένη κατά NIOSH για τους συγκεκριμένους κινδύνους του χώρου εργασίας.
-

Χρήση και συντήρηση εργαλείων

- Χρησιμοποιείτε το σωστό εργαλείο για την εφαρμογή σας. Το σωστό εργαλείο θα κάνει τη δουλειά καλύτερα και ασφαλέστερα με τον τρόπο για τον οποίο σχεδιάστηκε.
 - Μην χρησιμοποιείτε το εργαλείο αν ο διακόπτης δεν το ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί. Οποιοδήποτε εργαλείο δεν μπορεί να ελεγχθεί μέσω του διακόπτη είναι επικίνδυνο και πρέπει να επισκευαστεί.
 - Αποσυνδέστε το βύσμα από την πηγή ρεύματος πριν κάνετε οποιαδήποτε ρύθμιση ή αποθηκεύσετε τα εργαλεία. Αυτά τα προληπτικά μέτρα ασφαλείας μειώνουν τον κίνδυνο ακούσιας εκκίνησης του εργαλείου.
 - Αποθηκεύετε τα αδρανή εργαλεία μακριά από παιδιά και μην επιτρέπετε σε άτομα που δεν είναι εξοικειωμένα με το εργαλείο ή αυτές τις οδηγίες να το χρησιμοποιούν. Τα εργαλεία είναι επικίνδυνα στα χέρια ανεκπαίδευτων χρηστών.
 - Συντηρείτε τα εργαλεία. Ελέγχετε για ευθυγράμμιση ή εμπλοκή των κινούμενων μερών, θραύση μερών και οποιαδήποτε άλλη κατάσταση που μπορεί να επηρεάσει τη λειτουργία του εργαλείου. Αν έχει υποστεί ζημιά, επισκευάστε το εργαλείο πριν από τη χρήση. Πολλά ατυχήματα προκαλούνται από κακή συντήρηση εργαλείων.
-

Προειδοποιήσεις Ασφαλείας για Εξαεριστήρα

- Συνδέστε μόνο σε πρίζα προστατευμένη με GFCI.
- Κρατήστε τα παιδιά μακριά από τον εξαεριστήρα. Μικρά δάχτυλα μπορεί να εισέλθουν μέσω του πλέγματος.
- Μην χρησιμοποιείτε κοντά σε εύφλεκτους ατμούς ή σκόνη. Ο εξαεριστήρας έχει εσωτερικά μέρη που δημιουργούν σπινθήρες και μπορεί να ανάψουν εύφλεκτους ατμούς/σκόνη.
- Μην χρησιμοποιείτε χωρίς τη θέση του προστατευτικού πλέγματος.
- Για να μειώσετε τον κίνδυνο φωτιάς ή ηλεκτροπληξίας, μην χρησιμοποιείτε αυτόν τον εξαεριστήρα.

Πρόσθετες Οδηγίες Ασφαλείας

- **Μην χρησιμοποιείτε** τον ανεμιστήρα με οποιαδήποτε συσκευή ελέγχου ταχύτητας στερεάς κατάστασης.
- **Μην μετακινείτε** τον ανεμιστήρα ενώ είναι σε λειτουργία.
- **Αποσυνδέστε** τον ανεμιστήρα από την πρίζα μετά τη χρήση.
- **Επιθεωρήστε** πριν τη χρήση. Μην χρησιμοποιείτε εάν υπάρχουν χαλαρά ή κατεστραμμένα μέρη.
- Διατηρήστε τις εισόδους και τις εξόδους καθαρές κατά τη χρήση.
- Μην επιτρέπετε χαρτί, κουρτίνες ή άλλου είδους χαλαρά υλικά να εισέλθουν στην είσοδο του ανεμιστήρα. Η διακοπή της ελεύθερης ροής του αέρα θα προκαλέσει υπερθέρμανση του κινητήρα και ενδέχεται να προκαλέσει φωτιά.
- **Διατηρήστε** τις ετικέτες και τις πινακίδες ονόματος στο εργαλείο. Αυτές περιέχουν σημαντικές πληροφορίες ασφαλείας. Εάν δεν είναι ευανάγνωστες ή λείπουν, επικοινωνήστε με το Harbor Freight Tools για αντικατάσταση.
- **Αποφύγετε την ακούσια εκκίνηση.** Προετοιμαστείτε να ξεκινήσετε την εργασία πριν ενεργοποιήσετε το εργαλείο.
- Αυτό το προϊόν **δεν είναι παιχνίδι.** Κρατήστε το μακριά από τα παιδιά.
- Άτομα με βηματοδότη πρέπει να συμβουλευτούν τον/τους ιατρό/ους τους πριν από τη χρήση. Τα ηλεκτρομαγνητικά πεδία κοντά σε βηματοδότη μπορεί να προκαλέσουν παρεμβολές ή βλάβη του βηματοδότη. Επιπλέον, άτομα με βηματοδότη πρέπει:
 - **Να αποφεύγουν τη χρήση χωρίς επίβλεψη.**
 - **Να μην χρησιμοποιούν τον ανεμιστήρα με τον διακόπτη κλειδωμένο στη θέση "on".**
 - **Να συντηρούν και να επιθεωρούν σωστά τη συσκευή για να αποφύγουν την ηλεκτροπληξία.**
 - **Να γειώνουν σωστά το καλώδιο ρεύματος.** Η χρήση Διακόπτη Διαρροής Εδάφους (GFCI) συνιστάται καθώς αποτρέπει την παρατεταμένη ηλεκτροπληξία.
- Οι προειδοποιήσεις, οι προφυλάξεις και οι οδηγίες που αναφέρονται στο εγχειρίδιο χρήσης **δεν μπορούν να καλύψουν όλες τις πιθανές συνθήκες και καταστάσεις** που μπορεί να προκύψουν. Ο χειριστής πρέπει να κατανοεί ότι η κοινή λογική και η προσοχή είναι παράγοντες που δεν ενσωματώνονται στο προϊόν, αλλά πρέπει να προέρχονται από τον χειριστή.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Για την πρόληψη σοβαρού τραυματισμού από ακούσια λειτουργία:

Απενεργοποιήστε τον διακόπτη ισχύος του εργαλείου και αποσυνδέστε το εργαλείο από την πρίζα πριν εκτελέσετε οποιαδήποτε διαδικασία στην παρούσα ενότητα.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για επιπλέον πληροφορίες σχετικά με τα μέρη που αναφέρονται στις επόμενες σελίδες, ανατρέξτε στη Λίστα Εξαρτημάτων και στο Διάγραμμα.

Ρύθμιση Τεμαχίου Εργασίας και Χώρου Εργασίας

- **Ορίστε** έναν χώρο εργασίας που είναι καθαρός και καλά φωτισμένος. Ο χώρος εργασίας δεν πρέπει να επιτρέπει πρόσβαση σε παιδιά ή κατοικίδια για να αποφεύγονται περισπασμοί και τραυματισμοί.
- **Μην υπάρχουν κουρτίνες, χαρτί ή άλλες μορφές υφάσματος κοντά** που θα μπορούσαν να τραβηχτούν στην είσοδο του αέρα του εξαεριστήρα, εμποδίζοντας τη ροή του αέρα.
- **Κατευθύνετε το καλώδιο ρεύματος** κατά μήκος ασφαλούς διαδρομής για να φτάσει στον χώρο εργασίας χωρίς να δημιουργεί κίνδυνο σκοντάμματος ή να εκθέτει το καλώδιο σε πιθανή ζημιά.
- Το καλώδιο ρεύματος πρέπει να φτάνει στον χώρο εργασίας με αρκετό επιπλέον μήκος για ελεύθερη κίνηση χωρίς εμπόδια.
- **Για να μειώσετε τον κίνδυνο φωτιάς ή ηλεκτροπληξίας**, μην χρησιμοποιείτε αυτόν τον εξαεριστήρα με οποιαδήποτε συσκευή ελέγχου ταχύτητας στερεάς κατάστασης.

Λειτουργία Εύκαμπτου Αγωγού

- Οι εύκαμπτοι αεραγωγοί μπορούν να διπλωθούν ή να ξεδιπλωθούν. Το ξεδιπλωμένο μήκος είναι 5 ή 10 μέτρα. (Δείτε το Σχ. 1.)



Fig.1.

Συνδέστε την πλευρά του νάιλον σχοινού του αγωγού με τον ανεμιστήρα. Σφίξτε το νάιλον σχοινί καλά. (Δείτε το Σχ. 2)



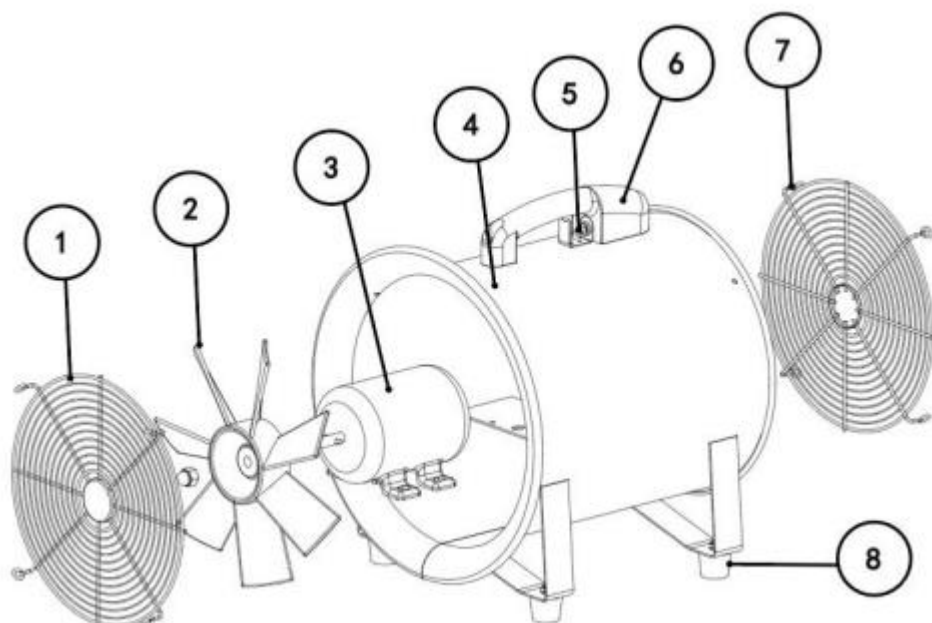
Fig.2.

Γενικές Οδηγίες Χρήσης

Αυτόματη Συσκευή Λειτουργίας - Για να μειώσετε τον κίνδυνο τραυματισμού, αποσυνδέστε την από την παροχή ρεύματος πριν από οποιαδήποτε συντήρηση. Ο εξαεριστήρας μπορεί να επανεκκινήσει χωρίς προειδοποίηση μετά από θερμικό κλείσιμο.

- Ενεργοποιήστε τον ανεμιστήρα μετακινώντας τον διακόπτη είτε προς τα δεξιά είτε προς τα αριστερά. Οι θέσεις σημειώνονται δίπλα στον διακόπτη.
- Για την αποφυγή ατυχημάτων, απενεργοποιήστε τον εξαεριστήρα και αποσυνδέστε τον από την παροχή ρεύματος μετά τη χρήση. Καθαρίστε και αποθηκεύστε το εργαλείο σε εσωτερικό χώρο, μακριά από την πρόσβαση παιδιών.

ΣΥΜΒΟΥΛΗ: Θα παρατηρήσετε έναν δυνατό ήχο λειτουργίας του ανεμιστήρα σε εσωτερικούς χώρους σε σύγκριση με τους εξωτερικούς.



| ΑΡ. | Μέρη | Ποσότητα | ΑΡ. | Μέρη | Ποσότητα |
|-----|---------------------|----------|-----|-------------------|----------|
| 1 | Πλέγμα Ανεμιστήρα | 1 | 5 | Διακόπτης | 1 |
| 2 | Πτερύγιο Ανεμιστήρα | 1 | 6 | Λαβή | 1 |
| 3 | Κινητήρας | 1 | 7 | Πλέγμα Ανεμιστήρα | 1 |
| 4 | Μεταλλική Βάση | 1 | 8 | Λαστιχένια Βάση | 4 |

Φροντίδα και Συντήρηση

Καθαρισμός:

ΠΡΟΣΟΧΗ - Πριν καθαρίσετε τον ανεμιστήρα, βεβαιωθείτε ότι έχετε αποσυνδέσει το καλώδιο ρεύματος από την πρίζα. Καθαρίστε την επιφάνεια του πλέγματος με ένα καθαρό, νωπό πανί. Μην χρησιμοποιείτε σκληρά χημικά ή λειαντικά καθαριστικά.

ΜΗΝ ΒΥΘΙΖΕΤΕ ΤΟΝ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ Ή ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΚΑΛΩΔΙΑ ΣΤΟ ΝΕΡΟ. Επανατοποθετήστε το μπροστινό πλέγμα πριν από τη χρήση του ανεμιστήρα. Αφήστε τον ανεμιστήρα να στεγνώσει εντελώς πριν από τη χρήση. Ο περιοδικός καθαρισμός του πλέγματος με ηλεκτρική σκούπα θα αποτρέψει τη συσσώρευση σκόνης. Ο κινητήρας είναι σφραγισμένος και δεν απαιτεί εσωτερική συντήρηση, καθαρισμό ή λίπανση.

Συντήρηση:

Τα εσωτερικά ρουλεμάν του κινητήρα είναι μόνιμα λιπασμένα στο εργοστάσιο και δεν απαιτούν πρόσθετη συντήρηση.

Επισκευή:

ΜΗΝ ΔΕΙΤΟΥΡΓΕΙΤΕ ΤΟΝ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ ΧΩΡΙΣ ΝΑ ΒΡΙΣΚΕΤΑΙ ΤΟ ΠΛΕΓΜΑ ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΤΟΥ. ΜΗΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΤΟΝ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ ΕΑΝ ΕΧΕΙ ΠΑΘΕΙ ΒΛΑΒΗ Ή ΖΗΜΙΑ ΜΕ ΟΠΟΙΟΝΔΗΠΟΤΕ ΤΡΟΠΟ.

Αποθήκευση:

Κρατήστε την αρχική συσκευασία για την αποθήκευση του ανεμιστήρα. Τυλίξτε και δέστε το καλώδιο ρεύματος για να αποφύγετε ζημιές κατά την αποθήκευση.

Επίλυση Προβλημάτων

Ερώτηση: Υπερβολικός θόρυβος

Απάντηση:

1. Είναι φυσιολογικό να υπάρχει θόρυβος κατά τη λειτουργία. Εάν ο θόρυβος είναι υπερβολικός, παρακαλώ ρυθμίστε τον ανεμιστήρα σε χαμηλότερη ταχύτητα.
2. Ελέγξτε αν η λεπίδα είναι σωστά τοποθετημένη.

Ερώτηση: Ο ανεμιστήρας δεν λειτουργεί

Απάντηση:

1. Βεβαιωθείτε ότι ο ανεμιστήρας είναι συνδεδεμένος σε πρίζα με παροχή ρεύματος.
2. Καθαρίζετε τη λεπίδα τακτικά.

Κατασκευάζεται στην Κίνα

