

**BUDGET**

# ΦΥΣΗΤΗΡΑΣ / ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑΣ 2500 W



Πρωτότυπο οδηγιών χρήσης



5202650130747

CE



---

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 αρχίσετενα χρησιμοποιείτε το προιόν και διαβάστε τις ακόλουθες οδηγίες χρήσης.

Ευχαριστούμε πολύ!

---

## **Περιεχόμενα**

<b>Πριν ξεκινήσετε...</b>	<b>5</b>
Σωστή χρήση του προϊόντος .....	5
Ποια είναι η σημασία των συμβόλων που χρησιμοποιούνται; .....	6
<b>Για την ασφάλειά σας.....</b>	<b>7</b>
Γενικές πληροφορίες ασφαλείας.....	7
Γενικές προειδοποιήσεις ασφαλείας ηλεκτρικών εργαλείων.....	7
Ασφάλεια του χώρου εργασίας .....	7
Ηλεκτρική ασφάλεια .....	8
Προσωπική ασφάλεια.....	9
Χρήση και φροντίδα του ηλεκτρικού εργαλείου .....	10
Συντήρηση – Service .....	10
Πρόσθετες πληροφορίες ασφαλείας για φυσητήρες / συσκευές αναρρόφησης .....	11
<b>Το προϊόν σας με μια ματιά.....</b>	<b>13</b>
<b>Πριν τη χρήση.....</b>	<b>14</b>
Προετοιμασία του φυσητήρα/απορροφητήρα .....	14
<b>Λειτουργία .....</b>	<b>17</b>
Καθαρισμός και συντήρηση .....	21
Τεχνικά στοιχεία.....	22
Αντιμετώπιση προβλημάτων.....	24
Απόρριψη προϊόντος.....	26
Απόρριψη συσκευασίας .....	26
Εγγύηση .....	27

---

## **Πριν ξεκινήσετε...**

### **Σωστή χρήση του προϊόντος**

Όταν χρησιμοποιείται για τον προβλεπόμενο σκοπό, αυτό το εργαλείο ανταποκρίνεται στις τελευταίες εξελίξεις της τεχνολογίας, καθώς και στις τρέχουσες απαιτήσεις ασφαλείας που ίσχυαν κατά τον χρόνο διάθεσής της.

Η συσκευή αυτή προορίζεται αποκλειστικά για την αναρρόφηση και την εκφύσηση ελαφρών και ξηρών υλικών, όπως φύλλα, απορρίμματα κήπου, μικρά κλαδιά και κομματάκια χαρτιού.

Το εργαλείο δεν είναι κατάλληλο για επαγγελματική χρήση.

Το εργαλείο δεν είναι κατάλληλο για οποιοδήποτε άλλο είδος χρήσης. Η ακατάλληλη χρήση ή η τροποποίηση του εργαλείου ή η χρήση εξαρτημάτων που δεν έχουν δοκιμαστεί και εγκριθεί από τον κατασκευαστή μπορεί να προκαλέσει απρόβλεπτες ζημιές!

Τυχόν χρήση που παρεκκλίνει από την προβλεπόμενη και δεν περιλαμβάνεται σε αυτές τις οδηγίες θεωρείται μη εξουσιοδοτημένη και απαλλάσσει τον κατασκευαστή από τη νομική του ευθύνη.

## **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

### Γενικές πληροφορίες ασφαλείας

- Προσέχετε όλες τις υποδείξεις ασφαλείας! Παραβλέποντας τις υποδείξεις ασφαλείας, θέτετε σε κίνδυνο τον εαυτό σας και τους άλλους.
- Προκειμένου να χρησιμοποιήσει αυτό το εργαλείο με ασφάλεια, ο χρήστης θα πρέπει να έχει διαβάσει και κατανοήσει αυτές τις οδηγίες χρήσης, προτού χρησιμοποιήσει το εργαλείο για πρώτη φορά.
- Φυλάξτε τις οδηγίες χρήσης και τις υποδείξεις ασφαλείας για μελλοντική χρήση.
- Εάν πωλήσετε ή μεταβιβάσετε τη συσκευή, μεταβιβάστε οπωσδήποτε και αυτές τις οδηγίες χρήσης.
- Η συσκευή επιτρέπεται να χρησιμοποιείται μόνο σε άψογη κατάσταση. Εάν η συσκευή ή μέρος αυτής είναι ελαττωματικό, πρέπει να επισκευάζεται από ειδικό τεχνικό.

### Γενικές προειδοποιήσεις ασφαλείας ηλεκτρικών εργαλείων

#### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!



**Πιθανός κίνδυνος για τη ζωή και κίνδυνος τραυματισμού!**

Η μη τήρηση των προειδοποιήσεων και των οδηγιών μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία, πυρκαγιά ή/και σοβαρό τραυματισμό.

Φυλάξτε όλες τις προειδοποιήσεις και τις οδηγίες για μελλοντική αναφορά. Ο όρος ηλεκτρικό εργαλείο στις προειδοποιήσεις αναφέρεται στο ηλεκτρικό εργαλείο που λειτουργεί με ηλεκτρικό ρεύμα (ενσύρματο) ή σε ηλεκτρικό εργαλείο που λειτουργεί με μπαταρία (ασύρματο).

### Ασφάλεια του χώρου εργασίας

- Διατηρείτε την περιοχή εργασίας καθαρή και καλά φωτισμένη. Οι ακατάστατες και σκοτεινές περιοχές μπορεί να προκαλέσουν ατυχήματα.

- Μη λειτουργείτε τα ηλεκτρικά εργαλεία σε εκρηκτικές ατμόσφαιρες, όπως σε μέρη όπου υπάρχουν εύφλεκτα υγρά, αέρια ή σκόνη. Τα ηλεκτρικά εργαλεία δημιουργούν σπινθήρες, οι οποίοι μπορεί να αναφλέξουν τη σκόνη ή τις αναθυμιάσεις.
- Κρατάτε μακριά τα παιδιά και τους παρευρισκόμενους κατά το χειρισμό του ηλεκτρικού εργαλείου. Μπορεί να χάσετε τον έλεγχο, εάν αποσπαστεί η προσοχή σας.

## Ηλεκτρική ασφάλεια

- Το βύσμα του ηλεκτρικού εργαλείου πρέπει να ταιριάζει με την πρίζα. Ποτέ μην τροποποιείτε το βύσμα με κανένα τρόπο. Μην χρησιμοποιείτε μετασχηματιστές στα γειωμένα ηλεκτρικά εργαλεία. Τα μη τροποποιημένα βύσματα και οι κατάλληλες πρίζες θα μειώσουν τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- Αποφύγετε την επαφή του σώματος με γειωμένες επιφάνειες, όπως σωλήνες, καλοριφέρ, ηλεκτρικές κουζίνες και ψυγεία. Υπάρχει αυξημένος κίνδυνος ηλεκτροπληξίας εάν γειωθεί το σώμα σας.
- Μην εκθέτετε τα ηλεκτρικά εργαλεία σε βροχή ή υγρές συνθήκες. Εάν εισέλθει νερό στο ηλεκτρικό εργαλείο, θα αυξηθεί ο κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.
- Μην κάνετε κακή χρήση του καλωδίου. Ποτέ μη χρησιμοποιείτε το καλώδιο για να μεταφέρετε το ηλεκτρικό εργαλείο ή για να το αποσυνδέσετε από την πρίζα. Διατηρείτε το καλώδιο μακριά από θερμότητα, λάδια, αιχμηρά άκρα ή κινούμενα μέρη. Τα φθαρμένα ή μπερδεμένα καλώδια αυξάνουν τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- Όταν χειρίζεστε το ηλεκτρικό εργαλείο σε εξωτερικό χώρο, χρησιμοποιείτε καλώδιο προέκτασης κατάλληλο για χρήση σε εξωτερικούς χώρους. Η χρήση καλωδίου κατάλληλου για χρήση σε εξωτερικούς χώρους μειώνει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- Εάν είναι αναπόφευκτη η χρήση του ηλεκτρικού εργαλείου σε μέρος με υγρασία, χρησιμοποιήστε μια παροχή με διάταξη προστασίας ρεύματος διαρροής (RCD). Η χρήση RCD μειώνει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.

## Προσωπική ασφάλεια

- Μείνετε σε εγρήγορση, κοιτάτε αυτό που κάνετε και χρησιμοποιείτε κοινή λογική κατά το χειρισμό του ηλεκτρικού εργαλείου. Μην χρησιμοποιείτε το ηλεκτρικό εργαλείο όταν είστε κουρασμένοι ή υπό την επήρεια ναρκωτικών, αλκοόλ ή φαρμάκων. Η στιγμιαία απώλεια της προσοχής κατά το χειρισμό του ηλεκτρικού εργαλείου μπορεί να προκαλέσει σοβαρό τραυματισμό.
- Χρησιμοποιείτε εξοπλισμό ατομικής προστασίας. Φοράτε πάντα προστατευτικά ματιών. Ο προστατευτικός εξοπλισμός, όπως μάσκα σκόνης, αντιολισθητικά υποδήματα ασφαλείας, κράνος ή προστασία ακοής, ο οποίος χρησιμοποιείται για κατάλληλες συνθήκες, θα μειώσει τους προσωπικούς τραυματισμούς.
- Αποφύγετε την ακούσια ενεργοποίηση του εργαλείου. Βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης βρίσκεται στη θέση απενεργοποίησης πριν συνδέσετε στην πηγή ρεύματος ή στην μπαταρία, πριν σηκώσετε ή πριν μεταφέρετε το εργαλείο. Η μεταφορά ηλεκτρικών εργαλείων με το δάχτυλο στο διακόπτη ή η ενεργοποίηση των ηλεκτρικών εργαλείων με ενεργοποιημένο διακόπτη μπορεί να προκαλέσει ατυχήματα.
- Αφαιρέστε τυχόν κλειδιά ρύθμισης ή μηχανικά κλειδιά πριν ενεργοποιήσετε το ηλεκτρικό εργαλείο. Τυχόν κλειδιά που έχουν αφεθεί προσαρτημένα σε κάποιο περιστρεφόμενο μέρος του ηλεκτρικού εργαλείου μπορεί να προκαλέσουν προσωπικό τραυματισμό.
- Μην εκτείνεστε υπερβολικά. Να πατάτε καλά στα πόδια σας και να διατηρείτε την ισορροπία σας συνεχώς. Αυτό επιτρέπει τον καλύτερο έλεγχο του ηλεκτρικού εργαλείου σε απρόβλεπτες καταστάσεις.
- Να ντύνεστε κατάλληλα. Μη φοράτε φαρδιά ρούχα ή κοσμήματα. Κρατήστε τα μαλλιά, τα ρούχα και τα γάντια σας μακριά από κινούμενα μέρη. Τα φαρδιά ρούχα, τα κοσμήματα ή τα μακριά μαλλιά μπορεί να πιαστούν σε κινούμενα μέρη.
- Εάν υπάρχουν συσκευές για τη συλλογή της σκόνης, σιγουρευτείτε ότι είναι συνδεδεμένες και χρησιμοποιούνται σωστά. Η χρήση αυτών των συσκευών μπορεί να μειώσει τους κινδύνους που σχετίζονται με τη σκόνη.

## **Χρήση και φροντίδα του ηλεκτρικού εργαλείου**

- Μην καταπονείτε το ηλεκτρικό εργαλείο. Χρησιμοποιήστε το κατάλληλο ηλεκτρικό εργαλείο για την εργασία σας. Το κατάλληλο ηλεκτρικό εργαλείο θα λειτουργεί καλύτερα και ασφαλέστερα στην τάση για την οποία σχεδιάστηκε.
- Μην χρησιμοποιείτε το ηλεκτρικό εργαλείο εάν δεν λειτουργεί ο διακόπτης ενεργοποίησης και απενεργοποίησης. Ένα ηλεκτρικό εργαλείο που δεν ελέγχεται με το διακόπτη είναι επικίνδυνο και πρέπει να επισκευαστεί.
- Αποσυνδέστε το βύσμα από την πρίζα ή βγάλτε την μπαταρία από το ηλεκτρικό εργαλείο πριν πραγματοποιήσετε ρυθμίσεις, αλλάξετε εξαρτήματα ή αποθηκεύσετε το ηλεκτρικό εργαλείο. Αυτά τα προληπτικά μέτρα μειώνουν τον κίνδυνο ακούσιας ενεργοποίησης του ηλεκτρικού εργαλείου.
- Φυλάσσετε τα ανενεργά ηλεκτρικά εργαλεία μακριά από παιδιά και μην επιτρέπετε να χειρίζονται το ηλεκτρικό εργαλείο άτομα που δεν έχουν εξοικειωθεί με το ηλεκτρικό εργαλείο ή με αυτές τις οδηγίες. Τα ηλεκτρικά εργαλεία ενέχουν κινδύνους όταν χρησιμοποιούνται από μη εκπαιδευμένα άτομα.
- Συντηρείτε τα ηλεκτρικά εργαλεία. Ελέγξτε για κακή ευθυγράμμιση ή ένωση κινούμενων μερών, σπασμένα εξαρτήματα και οτιδήποτε άλλο μπορεί να επηρεάσει τη λειτουργία του ηλεκτρικού εργαλείου. Εάν έχει υποστεί ζημιά το ηλεκτρικό εργαλείο, επισκευάστε το πριν τη χρήση. Πολλά ατυχήματα οφείλονται στην ελλειπή συντήρηση των ηλεκτρικών εργαλείων.
- Τα εξαρτήματα κοπής πρέπει να διατηρούνται αιχμηρά και καθαρά. Τα κατάλληλα συντηρημένα εξαρτήματα κοπής με αιχμηρά άκρα κοπής είναι λιγότερο πιθανό να πιαστούν και ελέγχονται ευκολότερα.
- Χρησιμοποιήστε το ηλεκτρικό εργαλείο, τα παρελκόμενα, τα εξαρτήματα κοπής κ.λπ. σύμφωνα με αυτές τις οδηγίες, λαμβάνοντας υπόψη τις συνθήκες εργασίας και την εργασία που θα πραγματοποιηθεί. Η χρήση του ηλεκτρικού εργαλείου για εργασίες διαφορετικές από αυτές για τις οποίες προορίζεται μπορεί να προκαλέσει κινδύνους.

## **Συντήρηση – Service**

- Αναθέστε την επισκευή του ηλεκτρικού εργαλείου σας σε εξειδικευμένο τεχνικό χρησιμοποιώντας μόνο γνήσια ανταλλακτικά. Αυτό θα διασφαλίσει τη διατήρηση

της ασφάλειας του ηλεκτρικού εργαλείου. Για την επισκευή απευθυνθείτε στο κατάστημα αγοράς.

---

### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!



#### Διαβάστε όλες τις προειδοποιήσεις ασφαλείας και όλες τις οδηγίες!

Η μη τήρηση των προειδοποιήσεων και των οδηγιών μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία, πυρκαγιά ή / και σοβαρό τραυματισμό.

---

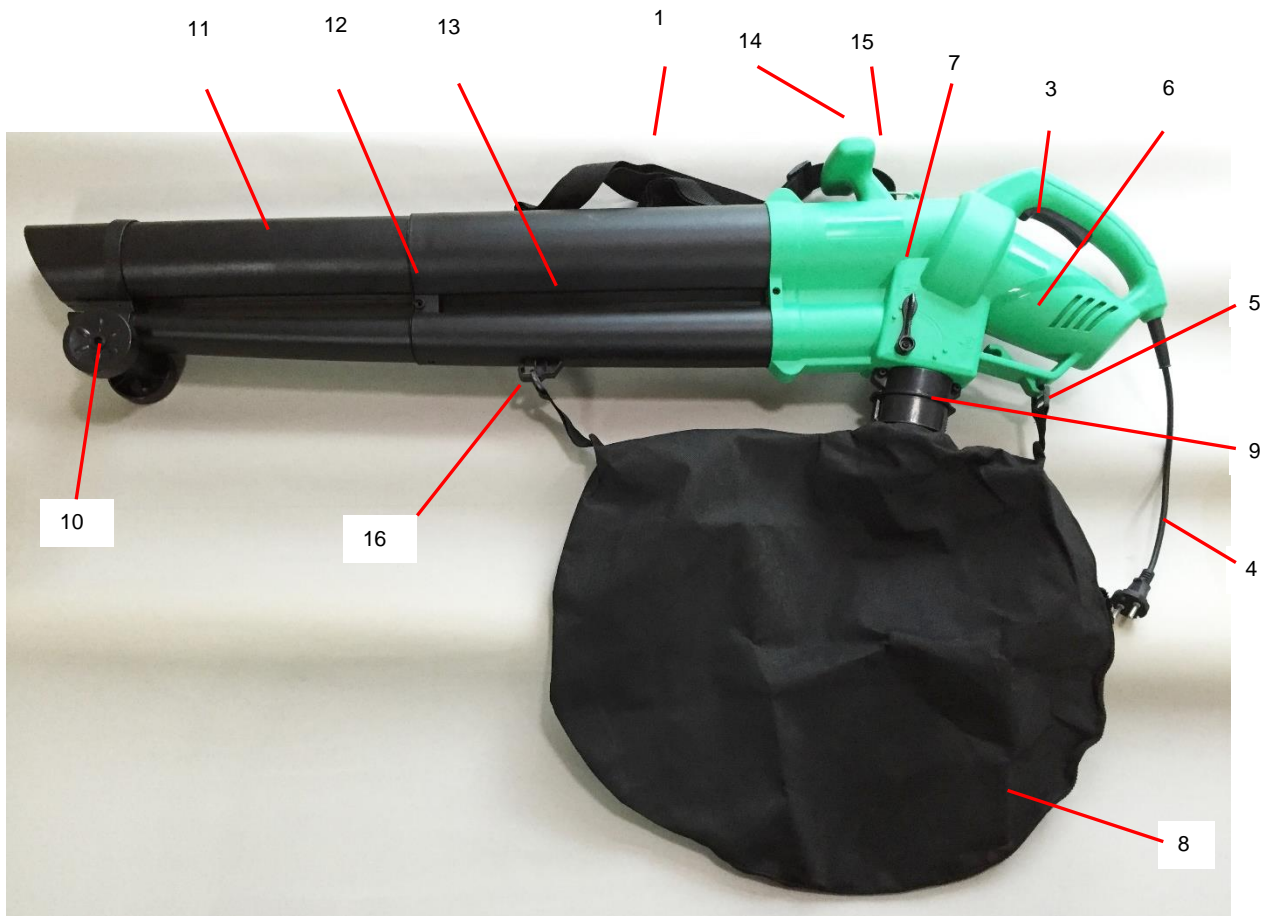
### Πρόσθετες πληροφορίες ασφαλείας για φυσητήρες / συσκευές αναρρόφησης

- Φοράτε πάντα προστατευτικά ρούχα όταν χρησιμοποιείτε το εργαλείο για να αποφύγετε τραυματισμούς στο πρόσωπο, τα μάτια, τα χέρια τα πόδια, το κεφάλι και την ακοή. Χρησιμοποιήστε γυαλιά ασφαλείας ή μάσκα προσώπου, ψηλές μπότες ή σκληρά παπούτσια, μακρύ παντελόνι, γάντια εργασίας, σκληρό καπέλο και ωτοασπίδες.
- Μην ξεκινάτε το εργαλείο, όταν είναι ανάποδα ή όταν δεν είναι σε θέση λειτουργίας.
- Σβήστε τον κινητήρα και αφαιρέστε το φίς όταν το εργαλείο δεν χρησιμοποιείται, όταν δεν επιτηρείται, όταν καθαρίζεται, όταν μετακινείται από ένα μέρος σε άλλο ή όταν το καλώδιο επέκτασης είναι μπλεγμένο ή έχει βλάβη.
- Μην λειτουργείτε τη συσκευή κοντά σε ανθρώπους, κυρίως παιδιά, ή κατοικίδια ζώα. Σβήστε το εάν πλησιάσουν πολύ κοντά. Διατηρήστε μια ασφαλή απόσταση τουλάχιστον 5 μέτρα από άλλα άτομα όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή.
- Μην επιτρέπετε στα παιδιά να παίζουν με τη συσκευή.
- Μην επιτρέπετε στα παιδιά να χρησιμοποιούν αυτή τη συσκευή.
- Ο καθαρισμός και οι εργασίες συντήρησης του χρήστη δεν πρέπει να γίνονται από παιδιά.
- Μη στρέφετε ποτέ το σωλήνα του φυσητήρα στους παρευρισκόμενους ή σε κατοικίδια ζώα. Μη φυσάτε ποτέ θραύσματα στην κατεύθυνση των ατόμων που είναι στο χώρο ή σε κατοικίδια ζώα. Ο χειριστής είναι υπεύθυνος για ατυχήματα ή κινδύνους που μπορεί να προκαλέσει σε άλλα άτομα ή την περιουσία τους.
- Μην πιάνετε το φίς ή το εργαλείο με βρεγμένα χέρια και μην χρησιμοποιείτε το εργαλείο στη βροχή.

- Χρησιμοποιείτε μόνο μπαλαντέζες κατάλληλες για χρήση σε εξωτερικό χώρο. Κρατήστε το καλώδιο προέκτασης μακριά από θερμότητα, λάδι και αιχμηρές γωνίες.
- Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο επέκτασης είναι ασφαλισμένο κατά τρόπο που εμποδίζει την αποσύνδεση της συσκευής από την πρίζα όταν χρησιμοποιείται το εργαλείο.
- Διατηρήστε τους αεραγωγούς και το σωλήνα του φυσητήρα καθαρούς από σκόνη, χνούδια, τρίχες, και άλλα υλικά που μπορεί να προκαλέσουν μείωση της ροής του αέρα.
- Ιατηρήστε ισορροπημένη και σταθερή στάση κατά τη χρήση του εργαλείου.
- Μην ενεργοποιείτε το εργαλείο σε κλειστούς ή ανεπαρκώς αεριζόμενους χώρους ή σε περιβάλλοντα με αναφλέξιμα ή/και εκρηκτικά υγρά, αέρια και σκόνες.
- Μην επιτρέπεται να αποσπάται η προσοχή σας, και παραμείνετε προσηλωμένοι σε αυτό που κάνετε.
- Χρησιμοποιήστε κοινή λογική. Μην λειτουργείτε το εργαλείο όταν είστε κουρασμένοι, άρωστοι ή υπό την επήρεια αλκοόλ.
- Μην λειτουργείτε τη συσκευή με λυμένα μακριά μαλλιά ή χαλαρά κοσμήματα. Μαζέψτε τα μακριά χαλαρά μαλλιά πίσω και αφαιρέστε τα χαλαρά κοσμήματα.
- Μην χρησιμοποιείτε το φυσητήρα για να μαζέψετε καυτά υλικά όπως στάχτες, αποτσίγαρα κ.λπ.
- Μην επιχειρήσετε να μαζέψετε εύθραυστα αντικείμενα όπως γυαλί, πλαστικό, κεραμικά κ.λ.π.
- Μην χρησιμοποιείτε τη λειτουργία αναρρόφησης χωρίς τη σακούλα συλλογής
- Μην χρησιμοποιείτε το φυσητήρα στη λειτουργία φυσήματος ή αναρρόφησης σε χωμάτινες επιφάνειες.
- Λειτουργήστε το εργαλείο μόνο κατά τη διάρκεια της μέρας ή με επαρκή τεχνητό φωτισμό.
- Όταν δεν χρησιμοποιείται το εργαλείο αποθηκεύστε το σε στεγνό μέρος και μακριά από παιδιά.
- Μετά τη χρήση αποσυνδέστε το εργαλείο από την παροχή ρεύματος και ελέγχτε για βλάβες. Εάν δεν είστε σίγουροι επικοινωνήστε με εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις.
- Χρησιμοποιήστε το εργαλείο μόνο σύμφωνα με τις οδηγίες του παρόντος εγχειριδίου.
- Ελέγχετε τακτικά εάν οι βίδες είναι σφιχτές.

- Χρησιμοποιείτε μόνο ανταλλακτικά και αξεσουάρ που συνιστώνται από τον κατασκευαστή.
- Μην προσπαθήσετε να επιδιορθώσετε το εργαλείο ή να αποκτήσετε πρόσβαση στα εσωτερικά τμήματα. Απευθυνθείτε μόνο στο κατάστημα αγοράς.

## Το προϊόν σας με μια ματιά



- |                                    |                               |
|------------------------------------|-------------------------------|
| 1. Ιμάντας ώμου                    | 10. Τροχοί                    |
| 3. Σκανδάλη                        | 11. Άνω σωλήνας               |
| 4. Καλώδιο τροφοδοσίας             | 12. Καπάκι βίδας              |
| 5. Άγκιστρο σακούλας συλλογής      | 13. Κάτω σωλήνας              |
| 6. Τοποθεσία αυτοκόλλητης ετικέτας | 14. Μπροστινή χειρολαβή       |
| 7. Μοχλός επιλογής λειτουργίας     | 15. Άγκιστρο                  |
| 8. Σάκος συλλογής                  | 16. Ιμάντας σακούλας συλλογής |
| 9. Στόμιο σάκου συλλογής           |                               |

## Αποσυσκευασία

Χάρη στις σύγχρονες τεχνικές μαζικής παραγωγής είναι απίθανο το ηλεκτρικό σας εργαλείο να είναι ελαττωματικό ή να λείπει κάποιο εξάρτημα. Εάν εντοπίσετε κάποιο σφάλμα, μη λειτουργήσετε το εργαλείο μέχρι να αντικατασταθούν τα εξαρτήματα ή να διορθωθεί το σφάλμα. Η μη τήρηση της συγκεκριμένης οδηγίας μπορεί να καταλήξει σε σοβαρό τραυματισμό.

### Σημείωση:



Εάν ένα από τα εξαρτήματα λείπει ή είναι ελαττωματικό, παρακαλούμε απευθυνθείτε στο κατάστημα αγοράς.

## Πριν τη χρήση

### Προετοιμασία του φυσητήρα/απορροφητήρα

Ο φυσητήρας χρειάζεται κάποια συναρμολόγηση πριν από τη χρήση την πρώτη φορά. Η συναρμολόγηση περιλαμβάνει την τοποθέτηση του σωλήνα αναρρόφησης / σκούπας στο περίβλημα και την προσάρτηση της σακούλας συλλογής.

### Συναρμολογήστε τον σωλήνα και τον βραχίονα του τροχού. (Εικ. A)

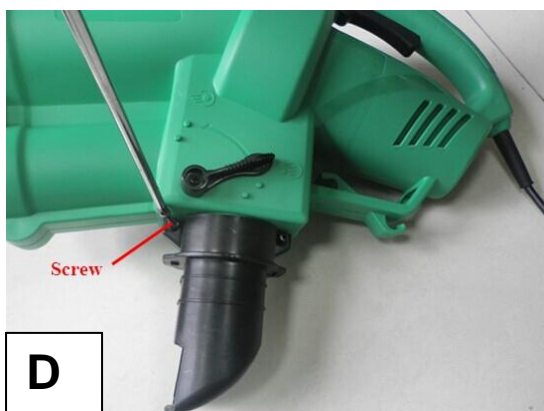
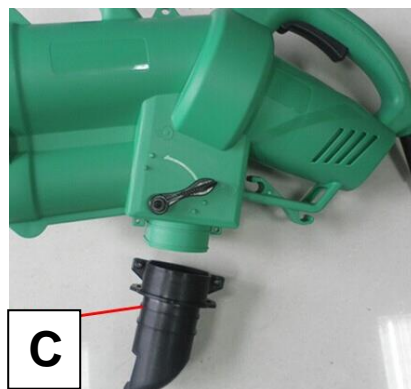
1. Τοποθετήστε τον κάτω σωλήνα στο άνω σωλήνα και ευθυγραμμίστε την οπή της βίδας στον άνω σωλήνα με την οπή της βίδας στην κάτω σωλήνα, έτσι ώστε η κυρτή πλάκα να μπορεί να ασφαλίσει στη σχισμή στον επάνω σωλήνα σταθερά.
2. Τοποθετήστε μία βίδα (ST 4.2x50) στη μεγάλη τρύπα βίδας στον επάνω σωλήνα.
3. Σφίξτε καλά τη βίδα.
4. Συναρμολογήστε τον βραχίονα τροχού: Τοποθετήστε τον βραχίονα τροχού από το άκρο του κάτω σωλήνα μέχρι να φτάσει τη θέση του πλευρού και να μη μπορεί να κινηθεί προς τα εμπρός.
5. Τοποθετήστε μία βίδα (ST 4.2x50) στην τρύπα βίδας στον βραχίονα του τροχού.
6. Σφίξτε τη βίδα καλά.

**ΕΙΚ. (Α)**



## Προσάρτηση σάκου συλλογής

1. Συνδέστε τον ιμάντα (16), στο άγκιστρο (5) (Εικ. Β).
2. Εισάγετε το λυγισμένο σωλήνα στο σωλήνα εξόδου του περιβλήματος (Εικ. C).
3. Σφίξτε καλά τη βίδα (Εικ. D).
4. Συνδέστε το στόμιο του σάκου συλλογής (9) στο σωλήνα εξαγωγής. Σπρώξτε το εξάρτημα στο σάκο συλλογής στην έξοδο μέχρι να ασφαλίσει (Εικ. E).
5. Επαναλάβετε το πρώτο βήμα για να συνδέσετε τον ιμάντα στο δεύτερο άγκιστρο στην κάτω πλευρά του περιβλήματος (Εικ. F).



6. Για να αφαιρέσετε τον σάκο συλλογής αποσυνδέστε τα εξαρτήματα ακολουθώντας την αντίστροφη σειρά.
7. Όταν αφαιρείτε το εξάρτημα του αγωγού εξαγωγής, πιέστε πρώτα τα δύο κουμπιά στις δύο πλευρές του πλαστικού συνδέσμου (εικ. G) και στη συνέχεια τραβήξτε το.



### Σύνδεση ιμάντα ώμου

1. Συνδέστε τον ιμάντα ώμου (1) στο άγκιστρο (15).
2. Ρυθμίστε τον ιμάντα σε άνετη θέση.

### Λειτουργία

Πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή, βεβαιωθείτε ότι έχετε διαβάσει και κατανοήσει αυτό το εγχειρίδιο οδηγιών.

- Βεβαιωθείτε ότι φοράτε κατάλληλη ενδυμασία και εξοπλισμό ασφαλείας, όπως γυαλιά ασφαλείας, ωτοασπίδες και μάσκα αν είναι απαραίτητο.
- Σιγουρευτείτε ότι τα εξαρτήματα του φυσητήρα έχουν συνδεθεί και ρυθμιστεί σωστά.
- Δώστε προσοχή εάν υπάρχουν άτομα και κατοικίδια στην περιοχή που θα χρησιμοποιήσετε τη συσκευή.

### Για να βάλετε σε λειτουργία τη συσκευή (Εικ. Η)

1. Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας σε εγκεκριμένο καλώδιο επέκτασης και απλώστε το καλώδιο.
2. Σιγουρευτείτε ότι ο φυσητήρας κοιτάζει σε ασφαλή κατεύθυνση, και αφήστε το διακόπτη της σκανδάλης (3) για να βάλετε σε λειτουργία το μηχάνημα. (Εικ. Η). Κρατάτε το φυσητήρα σταθερά όταν το βάζετε σε λειτουργία.



### **Για να απενεργοποιήσετε τη συσκευή**

Για να σταματήσετε την αναρρόφηση/φύσημα, απλά αφήστε τη σκανδάλη.

**Σημαντικό:** Όταν σταματήσετε την αναρρόφηση/φύσημα, μην αφήνετε το προϊόν στην πρίζα.

### **Για να επιλέξετε λειτουργία φυσητήρα**

Γυρίστε το μοχλό επιλογής φυσητήρα/ απορροφητήρα (7) προς τα πίσω στην κατεύθυνση του περιβλήματος (εικ. I). Όταν επιλεγεί λειτουργία φυσητήρα, διοχετεύεται αέρας από το σωλήνα φυσήματος/αναρρόφησης και προωθείται με μεγάλη ταχύτητα στην χαμηλότερη κοιλότητα του σωλήνα φυσήματος / αναρρόφησης. Όταν επιλεγεί λειτουργία φυσητήρα, στοχεύετε και χρησιμοποιείτε το σωλήνα με ασφάλεια. Μην στρέφετε το σωλήνα του φυσητήρα άμεσα ή έμμεσα σε άλλα άτομα.



## **Για να επιλέξετε λειτουργία απορροφητήρα**

Πιέστε το μοχλό επιλογής προς τα εμπρός (εικ. J).

Όταν επιλεγεί λειτουργία αναρρόφησης, αέρας και σκουπίδια μαζεύονται από το μεγάλο σωλήνα αναρρόφησης, και πιέζονται στο στροφείο συμπίεσης. Τα σκουπίδια συμπιέζονται και προωθούνται στη σακούλα συλλογής.

**Σημαντικό:** Σιγουρευτείτε ότι η σακούλα συλλογής έχει προσαρτηθεί σωστά σύμφωνα με τις οδηγίες της ενότητας “Προσάρτηση σάκου συλλογής” στο εγχειρίδιο. Προσέχετε τι απορροφάται με το σωλήνα αναρρόφησης. Αυτό το προϊόν έχει σχεδιαστεί για σκουπίδια κήπου όπως φύλλα, κλαδιά και μοσχεύματα.



## **Σημαντικές σημειώσεις κατά τη χρήση του μοχλού επιλογής φυσητήρα / απορροφητήρα (7)**

Μην πιέζετε το μοχλό. Ο μοχλός μπορεί να μετακινηθεί με πολύ μικρή αντίσταση. Εάν ο μοχλός δεν κινείται εύκολα, διακόψτε την παροχή ρεύματος, αφαιρέστε τη σακούλα συλλογής, ελέγχτε αν υπάρχουν ακαθαρσίες και σκουπίδια που φράσσουν το μοχλό στο εσωτερικό της μεγάλης στρογγυλής εξαγωγής.

Όταν επιλέγετε μια λειτουργία βεβαιωθείτε ότι ο μοχλός έχει γυρίσει τελείως στη σωστή θέση, και δε βρίσκεται στη μέση της διαδρομής.

## **Για να αδειάσετε το σάκο συλλογής**

Ο σάκος συλλογής συνδέεται στη συσκευή σε 2 σημεία. Δεν χρειάζεται να αφαιρέσετε το σάκο συλλογής από τη σκούπα όταν πρέπει να αδειάσετε τη σακούλα.

- Το πίσω μέρος του σάκου είναι εφοδιασμένο με φερμουάρ.
- Απλά ανοίξτε το φερμουάρ και αδειάσετε το περιεχόμενο.
- Κλείστε το φερμουάρ πριν από κάθε λειτουργία.

## **Συμβουλές για την ορθή χρήση της συσκευής**

Τα παρακάτω σημεία μπορεί να σας βοηθήσουν στη λειτουργία της συσκευής.

- Προσπαθείτε πάντα να μαζεύετε ξερά φύλλα, μοσχεύματα ή σκουπίδια που κατά κανόνα συναντώνται στον κήπο.
- Υγρά αντικείμενα είναι δύσκολο να συμπιεστούν και μπορεί να φράξουν το φυσητήρα.
- Εάν τα φύλλα και τα άλλα σκουπίδια είναι υγρά, χρησιμοποιήστε το φυσητήρα για να στοιβάξετε τα φύλλα σε ένα χώρο και μαζέψτε τα όταν είναι στεγνά.
- Αποφεύγετε να χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε περιοχές όπου υπάρχουν πέτρες ή άλλα σκληρά αντικείμενα. Αυτά τα αντικείμενα θα βλάψουν την πτερωτή της συσκευής.
- Επίσης μην χρησιμοποιείτε το φυσητήρα για να μαζέψετε χώμα. Τα χώμα κατά κανόνα περιέχει υγρασία και σε συνδυασμό με άλλα σκουπίδια στον κήπο, μπορεί να φράξει τη συσκευή.
- Η σκούπα του φυσητήρα δεν προορίζεται για απόρριψη στα σκουπίδια. Μην επιχειρήσετε να συλλέξετε σκουπίδια διαφορετικά από αυτά που κατά κανόνα υπάρχουν στον κήπο.
- Για καλύτερη απόδοση και για διευκόλυνση, αδειάστε το σάκο συλλογής όταν είναι σχεδόν μισογεμάτος. Αυτό μειώνει το βάρος και επίσης επιτρέπει στο φυσητήρα να λειτουργήσει στο υψηλότερο δυνατό επίπεδο.

## **Καθαρισμός και συντήρηση**

Πριν καθαρίσετε ή κάνετε εργασίες συντήρησης βεβαιωθείτε ότι έχετε αφαιρέσει το καλώδιο τροφοδοσίας από την παροχή ηλεκτρικού ρεύματος. Μετά από κάθε τη χρήση της συσκευής ελέγχετε πάντα για να βεβαιωθείτε ότι το προϊόν είναι καθαρό και απαλλαγμένο από ακαθαρσίες και σκουπίδια. Αυτό είναι ιδιαίτερα σημαντικό γύρω από το πτερύγιο του μοχλού επιλογής που βρίσκεται στην στρογγυλή έξοδο. Για να ελέγξετε αυτό το χώρο, αφαιρέστε τη σακούλα συλλογής και βεβαιωθείτε ότι η περιοχή στο εσωτερικό του σωλήνα εξαγωγής είναι απαλλαγμένη από ακαθαρσίες και σκουπίδια. Μετακινήστε τον επιλογέα προς τα πίσω και προς τα εμπρός για να σιγουρευτείτε ότι λειτουργεί σωστά.

- Μην βρέχετε και μην βυθίζετε οποιοδήποτε τμήμα της συσκευής σε υγρό
- Μην χρησιμοποιείτε διαλυτικά για να καθαρίσετε τη σκούπα του φυσητήρα.
- Αποθηκεύστε τη σκούπα του φυσητήρα σε στεγνό χώρο και μακριά από παιδιά.

## **Συντήρηση καλωδίου τροφοδοσίας**

Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας χρειάζεται αντικατάσταση η εργασία πρέπει να εκτελεστεί από τον κατασκευαστή, το κατάστημα αγοράς, ή εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις για να αποφευχθεί οποιοσδήποτε πιθανός κίνδυνος.

## Τεχνικά στοιχεία

Αρ. Μοντέλου	BVT2500
Τάση	230-240 V~
Συχνότητα	50 Hz
Ισχύς εισόδου	2500 W
Κατηγορία προστασίας	II
Μέγιστη ταχύτητα αέρα	270 χλμ/ώρα
Μέγιστος αριθμός στροφών κινητήρα	14000 min <sup>-1</sup>
Βάρος	3,8 Kg
Στάθμη ηχητικής πίεσης L <sub>PA</sub> *:	87 dB(A), [K = 3m/s]
Στάθμη ηχητικής ισχύος L <sub>WA</sub> *:	103 dB(A), [K = 3m/s]
Εγγυημένη στάθμη ηχητικής ισχύος	103 dB(A)
Δόνηση**	3,0m/s <sup>2</sup> , (K = 1,5m/s)

\*) Οι αναφερόμενες τιμές αποτελούν τιμές εκπομπής και δεν αντιπροσωπεύουν απαραίτητα τις τιμές ασφαλείας για τον εκάστοτε χώρο εργασίας. Παρόλο που τα επίπεδα εκπομπής και όχλησης συσχετίζονται, οι τιμές δεν μπορούν να χρησιμοποιηθούν για να αποφασισθεί αν απαιτείται ή όχι η λήψη πρόσθετων μέτρων ασφαλείας. Παράγοντες που επηρεάζουν τα εκάστοτε επίπεδα όχλησης στον χώρο εργασίας είναι, μεταξύ άλλων, το είδος του δωματίου, άλλες πηγές θορύβου, π.χ. ο αριθμός των μηχανών που λειτουργούν στον ίδιο χώρο και άλλες διαδικασίες που λαμβάνουν χώρα κοντά στον χώρο εργασίας. Οι επιτρεπόμενες τιμές για τον χώρο εργασίας μπορεί να διαφέρουν ανάλογα με τη χώρα. Αυτές οι πληροφορίες παρέχονται για την καλύτερη εκτίμηση των κινδύνων από τον χρήστη.

\*\*) Η καθορισμένη τιμή εκπομπής δονήσεων έχει μετρηθεί σύμφωνα με μια τυποποιημένη διαδικασία δοκιμών και μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τη σύγκριση

---

εργαλείων μεταξύ τους. Η καθορισμένη τιμή εκπομπής δονήσεων μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί ως εισαγωγική αξιολόγηση της έκθεσης. Η τιμή εκπομπής δονήσεων κατά την πραγματική χρήση του ηλεκτρικού εργαλείου μπορεί να διαφέρει από τη δηλωμένη συνολική τιμή. Οι διακυμάνσεις αυτές εξαρτώνται από τον τρόπο χρήσης του ηλεκτρικού εργαλείου. Προσπαθήστε να διατηρείτε τις δονήσεις στο ελάχιστο επίπεδο. Μια μέθοδος μείωσης του φορτίου δονήσεων είναι, για παράδειγμα, ο περιορισμός του χρόνου εργασίας με το εργαλείο. Όλα τα εξαρτήματα του κύκλου λειτουργίας πρέπει να λαμβάνονται υπόψη για τον σκοπό αυτό (για παράδειγμα, θα πρέπει να συμπεριλαμβάνονται και οι χρόνοι κατά τους οποίους το ηλεκτρικό εργαλείο είναι απενεργοποιημένο και οι χρόνοι κατά τους οποίους είναι ενεργοποιημένο, αλλά λειτουργεί χωρίς φορτίο).

## Αντιμετώπιση προβλημάτων

### Τι να κάνετε σε περίπτωση ελαττωματικής λειτουργίας

#### ΚΙΝΔΥΝΟΣ!

**Άμεσος κίνδυνος για τη ζωή και κίνδυνος τραυματισμού!**



Οι επισκευές που εκτελούνται από μη επαγγελματίες ενδέχεται να καταστήσουν τη λειτουργία της μονάδας μη ασφαλή. Κάτι τέτοιο θέτει σε κίνδυνο εσάς και το περιβάλλον σας.

Σε πολλές περιπτώσεις η βλάβη μπορεί να προκαλείται από 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.

Σφάλμα/Βλάβη	Αιτία	Αντιμετώπιση
Ο κινητήρας δεν ξεκινάει	1. Δεν λειτουργεί η ηλεκτρική τροφοδοσία (διακοπή ρεύματος). 2. Ελαττωματικό καλώδιο σύνδεσης. 3. Ελαττωματικός κινητήρας ή διακόπτης.	1. Ελέγξτε την ασφάλεια (10 A) 2. Αντικαταστήστε το καλώδιο ή ζητήστε ηλεκτρολόγο να το ελέγξει. Μη χρησιμοποιείτε ελαττωματικά καλώδια. 3. Για να επιλύσετε το πρόβλημα επικοινωνήστε με τον κατασκευαστή ή με εξουσιοδοτημένη εταιρεία (δείτε τη λίστα εξυπηρέτησης πελατών).
Δε γίνεται σωστή απορρόφηση των υλικών (μειωμένη δυνατότητα απορρόφησης)	1. Το μηχάνημα είναι απορρόφηση βουλωμένο 2. Η σακούλα απορριμάτων είναι πολύ γεμάτη 3. Η ταχύτητα είναι πολύ υψηλή (μόνο για σκούπες είναι 25 μέτρα. Η διατομή πρέπει να κήπου με μεταβλητή είναι τουλάχιστον 2,5 mm <sup>2</sup> στα ρύθμιση ταχύτητας)	1. Αδειάστε τη σακούλα 2. Επιλέξτε μεγαλύτερη ταχύτητα 3. Το καλώδιο επέκτασης πρέπει να καλύπτει επιφάνεια τουλάχιστον 1,5 mm <sup>2</sup> . Το μέγιστο μήκος καλωδίου χαμηλή (μόνο για σκούπες είναι 25 μέτρα. Η διατομή πρέπει να κήπου με μεταβλητή είναι τουλάχιστον 2,5 mm <sup>2</sup> στα μεγαλύτερα καλώδια).

4. Το καλώδιο προέκτασης είναι υπερβολικά μακρύ ή η διατομή είναι υπερβολικά μικρή. Η ηλεκτρική υποδοχή είναι πολύ μακριά από την ηλεκτρική παροχή, και η διατομή του καλωδίου είναι πολύ μικρή.

## 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 παλαιός 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](http://www.praktiker.gr)









[www.praktiker.gr](http://www.praktiker.gr)

---