



# ΘΑΜΝΟΚΟΠΤΙΚΟ ΒΕΝΖΙΝΗΣ



Πρωτότυπο Οδηγιών χρήσης



5202650175014



---

**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 και σύγχρονων ηλεκτρικών/ηλεκτρονικών εξαρτημάτων.

Παρακαλούμε αφιερώστε λίγα λεπτά πριν θέσετε σε λειτουργία τη συσκευή 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;.....	5
<b>Για την ασφάλειά σας.....</b>	<b>6</b>
Γενικές υποδείξεις ασφαλείας .....	6
Ασφάλεια του χώρου εργασίας .....	7
Προσωπική ασφάλεια .....	8
Συντήρηση – Service .....	9
Σχετικά με τον χειρισμό βενζινοκίνητων εργαλείων .....	10
Πρόσθετες με τον χειρισμό καυσίμων .....	10
Υποδείξεις ασφαλείας για μηχανές ξακρίσματος .....	11
Υποδείξεις για την κοπή.....	12
Πρόσθετες πληροφορίες ασφαλείας .....	14
Κίνδυνοι που προκαλούνται από κραδασμούς.....	15
Ρουχισμός ατομικής προστασίας.....	16
Λοιπά σύμβολα .....	17
<b>Το προϊόν σας με μια ματιά.....</b>	<b>18</b>
<b>Συναρμολόγηση .....</b>	<b>24</b>
<b>Λειτουργία .....</b>	<b>25</b>
Πλήρωση μείγματος καύσιμου/λαδιού .....	26
Χειρισμός.....	27
Εκκίνηση του κινητήρα .....	27
Ψυχρή εκκίνηση του κινητήρα .....	28
Θερμή εκκίνηση του κινητήρα.....	16
Απενεργοποίηση του κινητήρα.....	16
Χρήση της συσκευής.....	29

---

Σωστή στάση .....	29
<b>Καθαρισμός και συντήρηση .....</b>	<b>30</b>
<b>Αποθήκευση.....</b>	<b>35</b>
<b>Μεταφορά .....</b>	<b>36</b>
<b>Αντιμετώπιση προβλημάτων.....</b>	<b>37</b>
<b>Τεχνικά στοιχεία.....</b>	<b>39</b>
<b>Απόρριψη.....</b>	<b>40</b>
<b>Εγγύηση .....</b>	<b>43</b>

---

## 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.

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 παρούσες οδηγίες 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.

---

## **Σύμβολα στη συσκευή**

Σύμβολα που βρίσκονται επάνω στη συσκευή σας δεν επιτρέπεται να αφαιρούνται ή να καλύπτονται.

Υποδείξεις επάνω στη συσκευή που δεν είναι πλέον ευανάγνωστες πρέπει να αντικαθίστανται αμέσως.

## **Για την ασφάλειά σας**

### **Γενικές υποδείξεις ασφαλείας**

- 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.
- Αν πωλήσετε ή μεταβιβάσετε το εργαλείο σε άλλο άτομο, πρέπει να του παραδώσετε και αυτές τις οδηγίες λειτουργίας.

---

### **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!**



**Διαβάστε όλες τις προειδοποιήσεις ασφαλείας και όλες τις οδηγίες.**

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

---

- Φυλάξτε όλες τις προειδοποιήσεις και τις οδηγίες για μελλοντική αναφορά. Ο όρος βενζινοκίνητο εργαλείο στις προειδοποιήσεις αναφέρεται στο βενζινοκίνητο εργαλείο που λειτουργεί με καύσιμα.
- **Λάβετε υπόψη όλες τις υποδείξεις ασφαλείας! Αν παραβλέψετε τις υποδείξεις ασφαλείας, θέτετε σε κίνδυνο τόσο τον εαυτό σας όσο και άλλους.**

- 
- Φυλάσσετε όλες τις οδηγίες χρήσης και τις υποδείξεις ασφαλείας για το μέλλον.
  - Κρατάτε τα παιδιά μακριά από τη συσκευή. Φυλάσσετε τη συσκευή μακριά από παιδιά και μη εξουσιοδοτημένα άτομα.
  - Όλα τα εξαρτήματα της συσκευής, ειδικά οι διατάξεις ασφαλείας, πρέπει να είναι συναρμολογημένα σωστά, για να διασφαλίζεται η απρόσκοπτη λειτουργία της.
  - Μετασκευές, αυτεπάγγελτες μετατροπές της συσκευής καθώς και η χρήση μη εγκεκριμένων εξαρτημάτων απαγορεύονται.
  - Η συσκευή επιτρέπεται να χρησιμοποιείται μόνο σε άψογη κατάσταση. Εάν η συσκευή ή μέρος της είναι ελαττωματικό, πρέπει να επισκευάζεται από έναν ειδικό.
  - Τηρείτε πάντα τις ισχύουσες εθνικές και διεθνείς διατάξεις ασφαλείας, υγείας και εργασίας.
  - Η συσκευή επιτρέπεται να τίθεται σε λειτουργία, μόνο όταν κατά τον έλεγχο της δεν εντοπίζονται σφάλματα. Αν ένα εξάρτημα είναι ελαττωματικό, πρέπει να αντικατασταθεί οπωσδήποτε πριν από την επόμενη χρήση.
  - Κατά την εργασία φροντίζετε πάντα για φυσική και σταθερή στάση σώματος.
  - Μην υπερφορτώνετε τη συσκευή. Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο για τους προβλεπόμενους σκοπούς.
  - Άτομα, τα οποία λόγω μειωμένων φυσικών, ψυχικών ή αισθητικών ικανοτήτων δεν είναι σε θέση να χειριστούν τη συσκευή προσεκτικά και με ασφάλεια, δεν πρέπει να χρησιμοποιούν τη συσκευή.
  - Νεαροί κάτω των 18 ετών, καθώς και χρήστες, οι οποίοι δεν είναι επαρκώς εξοικειωμένοι με το χειρισμό της συσκευής, δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιούν τη συσκευή.

## **Ασφάλεια του χώρου εργασίας**

- Διατηρείτε την περιοχή εργασίας καθαρή και καλά φωτισμένη. Οι ακατάστατες και σκοτεινές περιοχές μπορεί να προκαλέσουν ατυχήματα.
- Μην αφήνετε στο έδαφος εργαλεία, αντικείμενα ή καλώδια στην περιοχή εργασίας της συσκευής.
- Το άμεσο περιβάλλον πρέπει να είναι ελεύθερο από εύφλεκτες ή εκρηκτικές ουσίες.
- Κρατάτε μακριά τα παιδιά και τους παρευρισκόμενους κατά το χειρισμό του εργαλείου. Μπορεί να χάσετε τον έλεγχο, εάν αποσπαστεί η προσοχή σας.

---

## Προσωπική ασφάλεια

- **Μείνετε σε εγρήγορση, κοιτάτε αυτό που κάνετε και χρησιμοποιείτε κοινή λογική κατά το χειρισμό του βενζινοκίνητου εργαλείου. Μην χρησιμοποιείτε το βενζινοκίνητου εργαλείο όταν είστε κουρασμένοι ή υπό την επήρεια ναρκωτικών, αλκοόλ ή φαρμάκων.** Η στιγμιαία απώλεια της προσοχής κατά το χειρισμό του βενζινοκίνητου 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 την εκκίνηση, πριν σηκώσετε ή πριν μεταφέρετε το εργαλείο.** Η μεταφορά βενζινοκίνητων εργαλείων με το δάχτυλο στο διακόπτη ή η ενεργοποίηση των βενζινοκίνητων εργαλείων με ενεργοποιημένο διακόπτη μπορεί να προκαλέσει ατυχήματα.
- **Μην εκτείνετε υπερβολικά. Να πατάτε καλά στα πόδια σας και να διατηρείτε την ισορροπία σας συνεχώς.** Αυτό επιτρέπει τον καλύτερο έλεγχο του βενζινοκίνητου 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.
- **Μη θέτετε τη συσκευή σε λειτουργία δίχως συναρμολογημένη προστατευτική διάταξη.**
- **Εάν μπορούν να συνδεθούν εγκαταστάσεις αναρρόφησης και συλλογής σκόνης, βεβαιωθείτε ότι έχουν συνδεθεί και χρησιμοποιούνται σωστά.** Η χρήση αναρρόφησης σκόνης μπορεί να μειώσει κινδύνους που απορρέουν από σκόνη.
- **Κατά τη χρήση της συσκευής διατηρείτε μακριά παιδιά και άλλα πρόσωπα. Σε περίπτωση απόσπασης προσοχής μπορεί να χάσετε τον έλεγχο του εργαλείου.**



---

## Συντήρηση – Service

- **Αναθέστε την επισκευή του βενζινοκίνητου εργαλείου σας σε εξειδικευμένο τεχνικό χρησιμοποιώντας μόνο πανομοιότυπα γνήσια ανταλλακτικά.** Αυτό θα διασφαλίσει τη διατήρηση της ασφάλειας του βενζινοκίνητου εργαλείου.

---

### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!



**Διαβάστε όλες τις προειδοποιήσεις ασφαλείας και όλες τις οδηγίες.**

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

---

- **Επιτρέπεται να εκτελούνται αποκλειστικά οι εργασίες συντήρησης και οι άρσεις βλαβών που περιγράφονται στις παρούσες οδηγίες χρήσης.** Όλες οι περαιτέρω εργασίες πρέπει να διεξάγονται από έναν ειδικό.
- **Ελέγχετε τακτικά τη σταθερή έδραση όλων των βιδωτών συνδέσεων.** Έτσι εξασφαλίζεται η διατήρηση της ασφάλειας της συσκευής.
- **Χρησιμοποιείτε μόνο γνήσια ανταλλακτικά.** Μόνο τα ανταλλακτικά αυτά είναι κατασκευασμένα και κατάλληλα για τη συσκευή. Άλλα ανταλλακτικά δεν επιφέρουν μόνο την απώλεια της εγγύησης, αλλά μπορούν να θέσουν σε κίνδυνο εσάς και το περιβάλλον σας.

---

## Σχετικά με τον χειρισμό βενζινοκίνητων εργαλείων

- Προστατέψτε το εργαλείο από σκληρά χτυπήματα και μην το αφήνετε να πέσει κάτω. Εάν το εργαλείο εκτέθηκε σε χτυπήματα, ελέγξτε οπωσδήποτε αμέσως, μήπως εξέρχεται καύσιμο (κίνδυνος πυρκαγιάς και εκρήξεων!).
- **Κίνδυνος δηλητηρίασης από καυσαέρια!** Απαγορεύεται η εκκίνηση του κινητήρα και η χρήση σε κλειστούς χώρους.
- **Ελέγχετε τακτικά το σύστημα τροφοδοσίας καυσίμου για σημεία με διαρροές ή ελαττωματικά εξαρτήματα.**
- Πριν την μεταφορά, την πλήρωση καυσίμου, τον καθαρισμό και τη συντήρηση απενεργοποιείτε πάντα τον κινητήρα.

## Σχετικά με τον χειρισμό καυσίμων

Τα καύσιμα είναι εύφλεκτα και εκρηκτικά. Μειώστε τον κίνδυνο έκρηξης και πυρκαγιάς:

- Πριν τον ανεφοδιασμό, σβήστε τον κινητήρα και αφήστε τον να κρυώσει.
- Απαγορεύεται το κάπνισμα και κάθε είδους γυμνή φλόγα κατά την εργασία με καύσιμα.
- Αποθηκεύετε και αναμιγνύετε τα καύσιμα μόνο σε εγκεκριμένα κάνιστρα με την αντίστοιχη σήμανση.
- Αποθηκεύετε κλειστά τα καύσιμα. Τα καύσιμα εξατμίζονται ακόμα και σε θερμοκρασία περιβάλλοντος και σε κλειστούς χώρους μπορεί να συγκεντρωθούν στο δάπεδο (κίνδυνος έκρηξης).
- Θέστε σε λειτουργία τη συσκευή σε απόσταση μερικών μέτρων από το χώρο ανεφοδιασμού.

Τα καύσιμα είναι τοξικά! Περιέχουν ουσίες που είναι άμεσα τοξικές και σε μόνιμη βάση είναι επιβλαβείς για την υγεία. Ακολουθήστε τα προληπτικά μέτρα για την αποφυγή εισχώρησης των ουσιών στο σώμα:

- Πραγματοποιείτε ανεφοδιασμό ή μετάγγιση καυσίμων μόνο σε υπαίθριους ή καλά αεριζόμενους χώρους.
- Μην εισπνέετε τις αναθυμιάσεις των καυσίμων.
- Αποφύγετε την επαφή με το δέρμα και τα μάτια.
- Κατά τη μετάγγιση, φοράτε γάντια.
- Εάν καταλήξουν καύσιμα στα ρούχα, φορέστε αμέσως άλλα ρούχα. Καθαρίστε τα ρούχα, πριν τα φορέσετε ξανά.
- Αποθηκεύετε τα καύσιμα μακριά από παιδιά.

---

**Τα καύσιμα θέτουν σε κίνδυνο το περιβάλλον σε περίπτωση μη ενδεδειγμένης χρήσης:**

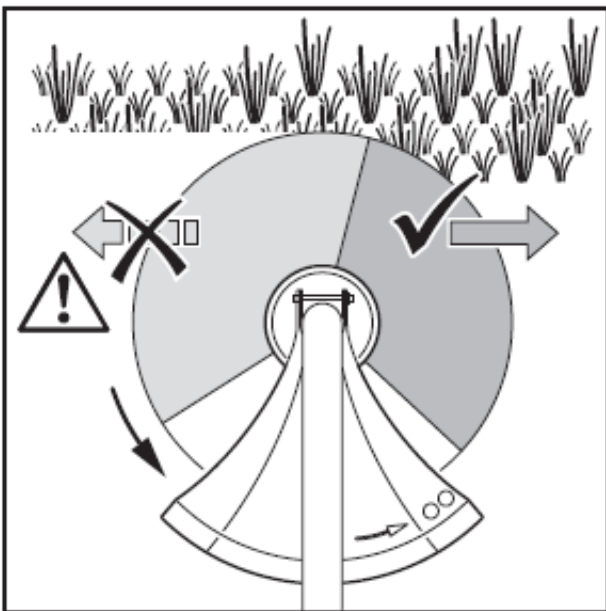
- **Μεταγγίζετε το καύσιμο με προσοχή. Τα καύσιμα δεν επιτρέπεται να καταλήξουν στο έδαφος ή στο δίκτυο αποχέτευσης.**
- **Πρέπει να διαθέτετε τα καύσιμα στα απορρίμματα σύμφωνα με τους κανονισμούς. Μην τα ρίχνετε ποτέ στα οικιακά απορρίμματα.**
- **Τα καύσιμα μπορούν να αποθηκευτούν υπό περιορισμούς. Αγοράζετε μόνο ποσότητες που μπορείτε να καταναλώσετε εντός λίγων μηνών.**

### **Υποδείξεις ασφαλείας για μηχανές ξακρίσματος**

- **Η συσκευή παραδίδεται δίχως καύσιμο.**
- **Σε περίπτωση αυξημένων θορύβων ή δονήσεων της συσκευής, πρέπει να απενεργοποιείται και να ελέγχεται αμέσως. Ελέγχετε τη σταθερή έδραση όλων των βιδών και των εξαρτημάτων.**
- **Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι πλήρως και κανονικά συναρμολογημένη. Φροντίστε για τη σωστή κατεύθυνση στρέψης του εργαλείου κοπής.**
- **Ελέγξτε τη συσκευή ως προς την άψογη λειτουργία της, ειδικά για τη σωστή και ασφαλή έδραση όλων των περιστρεφόμενων τεμαχίων.**
- **Κατά την εργασία με τη συσκευή φροντίζετε πάντα για ευστάθεια και φυσική σωματική στάση.**
- **Να κρατάτε τη συσκευή πάντα καλά με τα δύο χέρια.**
- **Πριν από τη χρήση ελέγξτε την προς κοπή επιφάνεια για ζώα και αντικείμενα. Απομακρύνετε όλα τα αντικείμενα, όπως για παράδειγμα πέτρες, καρφιά, σπασμένα γυαλιά κ.λπ., που μπορούν να εκσφενδονιστούν. Απομακρύνετε όλα τα μεγαλύτερου μήκους αντικείμενα, που μπορούν να τυλιχτούν γύρω από το εργαλείο κοπής.**
- **Πριν την έναρξη της εργασίας ελέγχετε το έδαφος και απομακρύνετε όλα τα αντικείμενα, που μπορούν να προκαλέσουν βλάβη στη διάταξη κοπής.**
- **Τηρείτε πάντα επαρκή απόσταση προς τα εργαλεία κοπής.**
- **Βεβαιωθείτε ότι η περιοχή εργασίας είναι ελεύθερη από εμπόδια. Η επαφή με εμπόδια μπορεί να οδηγήσει σε επικίνδυνες για τη ζωή ανακρούσεις.**
- **Σε περιβάλλον 15 m γύρω από την περιοχή κοπής δεν επιτρέπεται να υπάρχουν άτομα ή ζώα, διότι μπορούν να τραυματιστούν από εκσφενδονιζόμενα αντικείμενα.**
- **Διατηρείτε τη συσκευή με καυτό κινητήρα μακριά από εύφλεκτα υλικά, π.χ. ξηρό χόρτο ή πλαστικά.**
- **Να εργάζεστε μόνο υπό καλές συνθήκες όρασης και φωτός.**
- **Μην εργάζεστε πάνω από το ύψος των γοφών! Μην σκύβετε ή γέρνετε προς τα πίσω!**

- Η ενδυμασία του χειριστή πρέπει να είναι εφαρμοστή. Αποφεύγετε χαλαρά εφαρμοστή ενδυμασία. Φοράτε ανθεκτικά παπούτσια και μακριά παντελόνια.
- Μη βάζετε ποτέ τα χέρια στην περιοχή εργασίας (εργαλείο κοπής/νήμα κοπής).
- Προσοχή όταν περπατάτε προς τα πίσω. Κίνδυνος πτώσης!
- Μη κόβετε ποτέ υγρό χόρτο.
- Όταν εργάζεστε σε πλαγιές προσέχετε την ευστάθεια.
- Μη τρέχετε ποτέ όταν εργάζεστε με τη συσκευή.
- Να εργάζεστε πάντα εγκάρσια προς την πλαγιά, ποτέ προς τα επάνω και προς τα κάτω.
- Μη εργάζεστε σε απότομες πλαγιές.
- Μετά την απενεργοποίηση του κινητήρα το εργαλείο κοπής συνεχίζει να περιστρέφεται για λίγο χρόνο. Μη αγγίζετε το εργαλείο κοπής αν δεν έχει περιέλθει σε πλήρη ακινησία.
- Προστατεύετε τη συσκευή από έντονες συγκρούσεις! Μη το αφήνετε να πέσει! Αν η συσκευή εκτεθεί σε συγκρούσεις, ελέγξτε αμέσως, εάν εξέρχεται καύσιμο (κίνδυνος πυρκαγιάς και έκρηξης!).
- Ελέγχετε τακτικά το σύστημα καυσίμου για διαρροές ή άλλα ελαττωματικά εξαρτήματα.

### Υποδείξεις για την κοπή



- Κόβετε μόνο με το δεξί (εδώ σκούρο γκρι) τομέα του χώρου κοπής, μετακινώντας τη συσκευή ημικυκλικά από αριστερά προς τα δεξιά.
- Μόνο σε αυτήν την περιοχή είναι δυνατή η ελαφριά κοπή όσο το δυνατόν χωρίς ανακρούσεις.

- 
- **Μην τοποθετείτε ποτέ για κοπή στην αριστερή (εδώ ανοιχτό γκρι) περιοχή.** Εδώ υφίσταται ένας υψηλός κίνδυνος ανάκρουσης και με την περιστροφή του εργαλείου κοπής μπορούν να εκσφενδονιστούν αντικείμενα προς την κατεύθυνσή σας. Υφίσταται κίνδυνος τραυματισμού από αυτά.
  - **Όταν κινείτε τη συσκευή από τα δεξιά προς τα αριστερά, πρέπει να κρατάτε το εργαλείο κοπής μακριά από το έδαφος, για να μην εκσφενδονίζεται τίποτα.**
  - **Κόβετε μακριά χόρτα πάντα από πάνω προς τα κάτω, για να μην περιτυλιχθούν χόρτα στο εργαλείο κοπής.**

#### **Κόβετε με αίσθηση:**

- **Χρησιμοποιείτε μόνο το άκρο του εργαλείου κοπής.** Έτσι προστατεύετε το εργαλείο κοπής και αποφεύγετε το πιάσιμο χόρτου στο εργαλείο κοπής.
- **Κρατάτε το εργαλείο κοπής μόνο κατά όσο απαιτείται κοντά σε πασσάλους, τοίχους, φράκτες και παρόμοια.** Τα στερεά αντικείμενα φθείρουν το εργαλείο κοπής πολύ σύντομα και μπορούν να του προκαλέσουν ζημιά.
- **• Φλοιός δέντρου, νέα δέντρα και θάμνοι μπορούν να υποστούν ζημιά από το εργαλείο κοπής.**

#### **Επιμήκυνση νημάτων (μόνο με καρούλι νήματος)**

Όταν η συσκευή δεν κόβει πια καθαρά, τα νήματα έχουν κοντύνει πολύ. Τα καλύτερα αποτελέσματα κοπής τα λαμβάνετε, όταν επιμηκύνετε τα νήματα τόσο, ώστε το μαχαίρι αποκοπής να τα κόβει στο σωστό μήκος.

---

#### **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!**

##### **Κίνδυνος κοπής!**



Πριν από κάθε συντήρηση και/ή καθαρισμό:

- Σβήστε τον κινητήρα.
- Αφήστε τη συσκευή να κρυώσει.

Τραβήξτε το φινι του μπουζιού.

---

#### **Επιμήκυνση νημάτων με το χέρι**

- Αφήστε τη συσκευή στο δάπεδο.
- Πιέστε με το χέρι την κάτω πλευρά του καρουλιού και τραβήξτε προς τα έξω και τα δύο νήματα, μέχρι να φτάσουν σε ένα μήκος λίγο πιο μεγάλο από την ακμή του προστατευτικού καλύμματος.

---

Τα νήματα κόβονται κατά την επόμενη χρήση από το μαχαίρι κοπής στο σωστό μέγεθος.

## Πρόσθετες πληροφορίες ασφαλείας

- Πρέπει να υπάρχει επίβλεψη των παιδιών ώστε να διασφαλίζεται ότι δεν παίζουν με το εργαλείο.
- Οι οδηγίες χρήσης πρέπει να βρίσκονται πάντα κοντά.
- Διατηρείτε τις λαβές στεγνές και καθαρές από γράσα. Οι ολισθηρές λαβές μπορεί να προκαλέσουν ατύχημα.
- Κρατάτε το βενζινοκίνητο εργαλείο με τα δυο χέρια ενώ εργάζεστε και διατηρείτε σταθερή στάση. Η καθοδήγηση του βενζινοκίνητου εργαλείου είναι πιο ασφαλής με τα δυο χέρια.
- Όταν χρησιμοποιείτε το προϊόν, βεβαιωθείτε ότι είναι τοποθετημένες όλες οι διατάξεις ασφαλείας και οι λαβές.
- Μην επιχειρείτε ποτέ να χρησιμοποιήσετε προϊόν στο οποίο δεν έχει ολοκληρωθεί η τοποθέτηση ή προϊόν με μη επιτρεπόμενες τροποποιήσεις.
- Πριν το αφήσετε, περιμένετε μέχρι να σταματήσει το βενζινοκίνητο εργαλείο.
- Μη χρησιμοποιείτε οποιοδήποτε εξάρτημα δεν παρέχεται και δεν συνιστάται από τον κατασκευαστή ειδικά για το συγκεκριμένο βενζινοκίνητο εργαλείο. Η ασφαλής χρήση δεν διασφαλίζεται απλώς επειδή τα εξαρτήματα μπορούν να τοποθετηθούν στο βενζινοκίνητο εργαλείο.
- Θυμηθείτε ότι μπορεί να υπάρχουν κινούμενα μέρη και πίσω από τον εξαερισμό και τις οπές εξαερισμού.
- Αποτρέψτε την υπερθέρμανση του εργαλείου. Η υπερθέρμανση μπορεί να προκαλέσει βλάβη στο εργαλείο.
- Μετά τη χρήση, το εργαλείο μπορεί να είναι πολύ ζεστό. Αφήστε το ζεστό εργαλείο να κρυώσει. Αν αγγίξετε ένα πολύ ζεστό εργαλείο μπορεί να πάθετε έγκαυμα.
- Μην καθαρίζετε ποτέ ένα πολύ ζεστό εργαλείο με εύφλεκτα υγρά. Υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς και έκρηξης.
- Δεν επιτρέπεται η αφαίρεση ή η κάλυψη συμβόλων που υπάρχουν στη συσκευή. Πληροφορίες που υπάρχουν επάνω στο εργαλείο και δεν είναι πλέον ευανάγνωστες πρέπει να αντικαθίστανται αμέσως.

---

## Κίνδυνοι που προκαλούνται από κραδασμούς

---

### ΠΡΟΣΟΧΗ!



#### Πιθανός κίνδυνος τραυματισμού από τους κραδασμούς!

Οι δονήσεις μπορεί, ιδίως για άτομα με προβλήματα του κυκλοφοριακού, να προκαλέσουν ζημιά στα αιμοφόρα αγγεία ή/και τα νεύρα.

---

Αν παρατηρήσετε οποιοδήποτε από τα ακόλουθα συμπτώματα, σταματήστε αμέσως την εργασία με το εργαλείο και απευθυνθείτε σε γιατρό. Μούδιασμα μερών του σώματος, απώλεια αίσθησης, φαγούρα, τσιμπήματα, πόνο, αλλαγή χρώματος του δέρματος.

Οι τιμές δονήσεων που καθορίζονται στα τεχνικά στοιχεία αντιστοιχούν στις κύριες χρήσεις του εργαλείου. Οι πραγματικές δονήσεις κατά τη χρήση μπορεί να διαφέρουν από τις τιμές αυτές, λόγω των ακόλουθων παραγόντων:

- Λανθασμένη χρήση του εργαλείου
- Εισαγωγή ακατάλληλων εξαρτημάτων
- Ακατάλληλο υλικό
- Ανεπαρκής συντήρηση

Μπορείτε να μειώσετε σημαντικά αυτούς τους κινδύνους, ακολουθώντας τις παρακάτω συμβουλές:

- Συντηρείτε το εργαλείο σύμφωνα με τις οδηγίες στο εγχειρίδιο λειτουργίας.
- Αποφύγετε την εργασία σε χαμηλές θερμοκρασίες.
- Όταν οι θερμοκρασίες είναι χαμηλές, φροντίστε να διατηρείτε το σώμα σας, και ιδίως τα χέρια σας, ζεστά.
- Κάντε τακτικά διαλείμματα, κατά τη διάρκεια των οποίων φροντίστε να κινείτε τα χέρια σας για να διεγείρετε την κυκλοφορία του αίματος.

### Σύνδρομο Raynaud

Η συχνή χρήση εργαλείων που παράγουν δονήσεις μπορεί να προκαλέσει νευροπάθεια σε άτομα με κακή κυκλοφορία του αίματος (για παράδειγμα, σε καπνιστές και διαβητικούς). Ειδικότερα, στα δάκτυλα, τα χέρια, τους καρπούς ή/και τους βραχίονες, ενδέχεται να παρουσιαστούν όλα ή μερικά από τα ακόλουθα συμπτώματα: πόνος, μυρμήγκιασμα, σουβλιές, μούδιασμα, ωχρότητα του δέρματος.

- Αν παρατηρήσετε οποιοσδήποτε ασυνήθιστες παρενέργειες, σταματήστε αμέσως την εργασία με το εργαλείο και απευθυνθείτε σε γιατρό.

---

Μπορείτε να μειώσετε σημαντικά αυτούς τους κινδύνους, ακολουθώντας τις παρακάτω συμβουλές:

- Όταν οι θερμοκρασίες είναι χαμηλές, φροντίστε να διατηρείτε το σώμα σας, και ιδίως τα χέρια σας, ζεστά. Η εργασία με κρύα χέρια είναι η κύρια αιτία τραυματισμών!
- Κάντε τακτικά διαλείμματα, κατά τη διάρκεια των οποίων φροντίστε να κινείτε τα χέρια σας. Με αυτόν τον τρόπο βελτιώνεται η κυκλοφορία του αίματος.

## Ρουχισμός ατομικής προστασίας



Κατά την εργασία φοράτε προστατευτικά γυαλιά.



Κατά την εργασία φοράτε προστατευτικά γάντια.



Κατά την εργασία φοράτε εφαρμοστά ενδύματα.



Κατά την εργασία φοράτε υποδήματα ασφαλείας.

---



---

## Λοιπά σύμβολα

Σύμβολα που βρίσκονται επάνω στη συσκευή σας δεν επιτρέπεται να αφαιρούνται ή να καλύπτονται. Υποδείξεις επάνω στη συσκευή που δεν είναι πλέον ευανάγνωστες πρέπει να αντικαθίστανται αμέσως.



Διαβάστε τις οδηγίες χρήσης πριν από τη χρήση.



Προσέχετε όλες τις υποδείξεις ασφαλείας των οδηγιών λειτουργίας!



Κατά την εκκίνηση και την εργασία φυλάτε το εργαλείο κοπής μακριά



Κατά την εργασία τηρείται μια απόσταση ασφαλείας 15 m προς άλλα



Δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιούνται χαλύβδινα εργαλεία.





Αντλία καυσίμου



Χρησιμοποιείτε μόνο κατάλληλο καύσιμο. Προσέξτε τη σωστή αναλογία



Τσοκ (θέση ψυχρής εκκίνησης  θέση θερμής εκκίνησης  )



Κρατάτε μακριά όσους βρίσκονται κοντά!



Κίνδυνος από καυτές επιφάνειες!

---

---

## Το προϊόν σας με μια ματιά

### ► Σελ. 19, στοιχείο 1

1. Κινητήρας
2. Μοχλός γκαζιού
3. Φραγή μοχλού γκαζιού
4. Διακοπή ανάφλεξης
5. Οπή για ιμάντα μεταφοράς
6. Πρόσθετη χειρολαβή
7. Υποδοχή (εξάρτημα συσκευής)
8. Σωλήνας κορμού
9. Προστατευτικό κάλυμμα
10. Εργαλείο κοπής
11. Καπάκι ρεζερβουάρ
12. Μοχλός ψυχρής εκκίνησης (τσοκ)
13. Φις του μπουζιού
14. Περίβλημα φίλτρου αέρα
15. Ντίζα εκκίνησης

### Περιεχόμενα συσκευασίας

- Μηχανή ξακρίσματος γκαζόν
- Εργαλείο συναρμολόγησης
- Προστατευτικό κάλυμμα
- Ιμάντας μεταφοράς
- Οδηγίες χρήσης

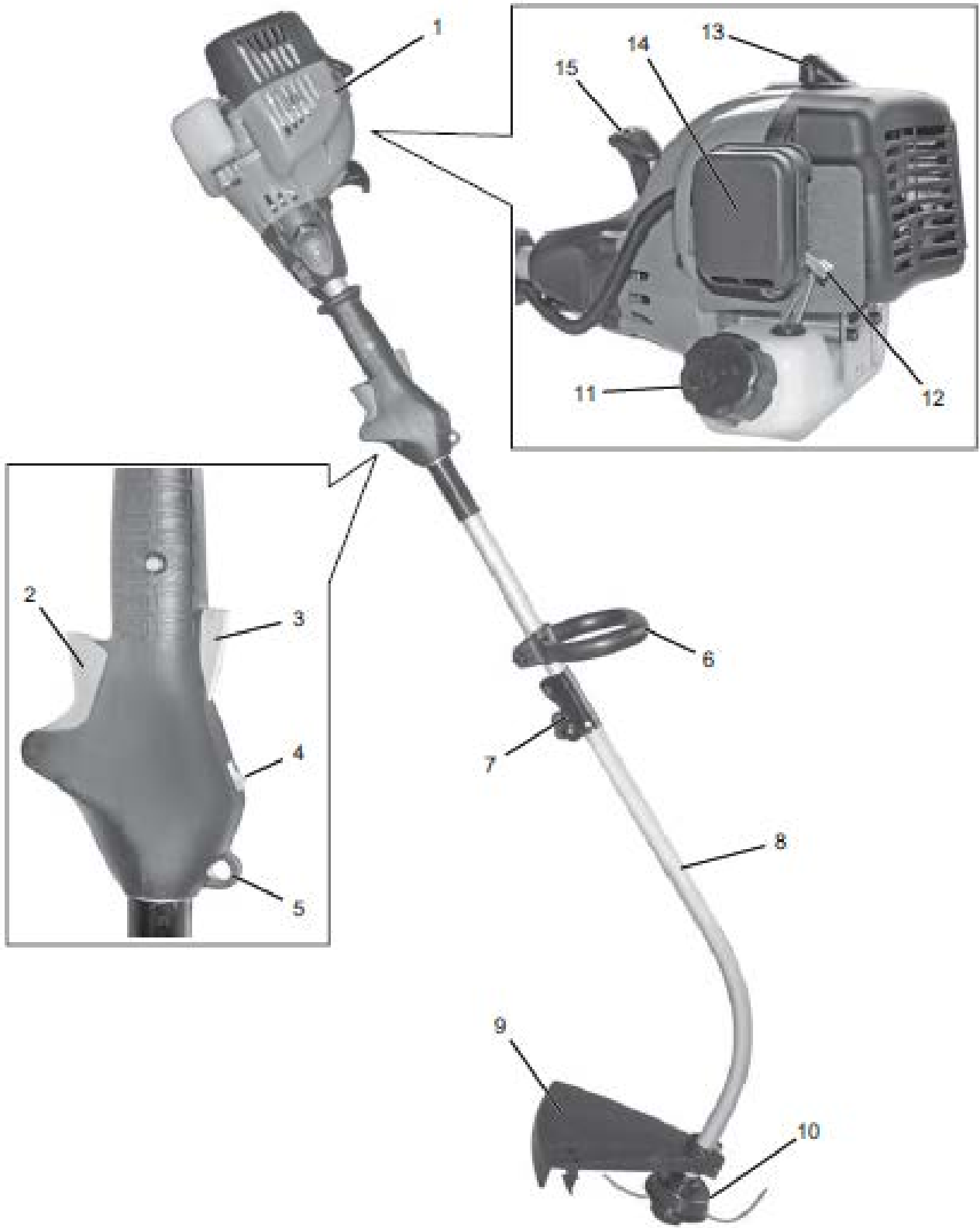


#### Σημείωση:

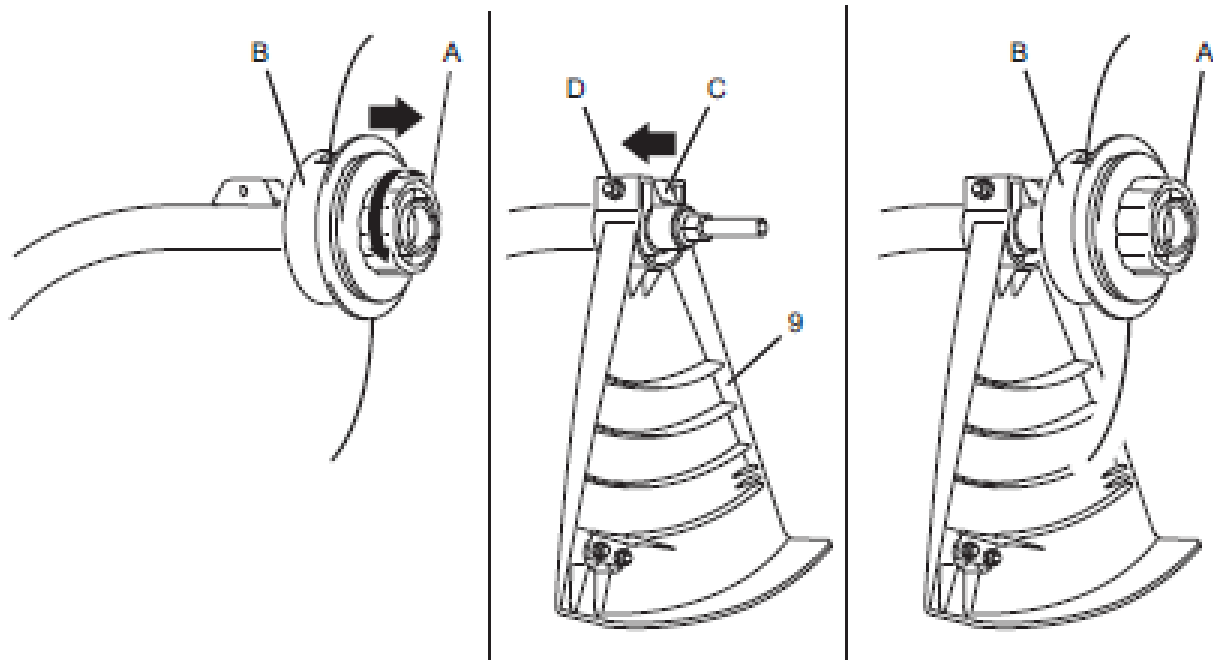
Εάν οποιοδήποτε από τα εξαρτήματα λείπει ή είναι ελαττωματικό, επικοινωνήστε με το κατάστημα αγοράς.

---

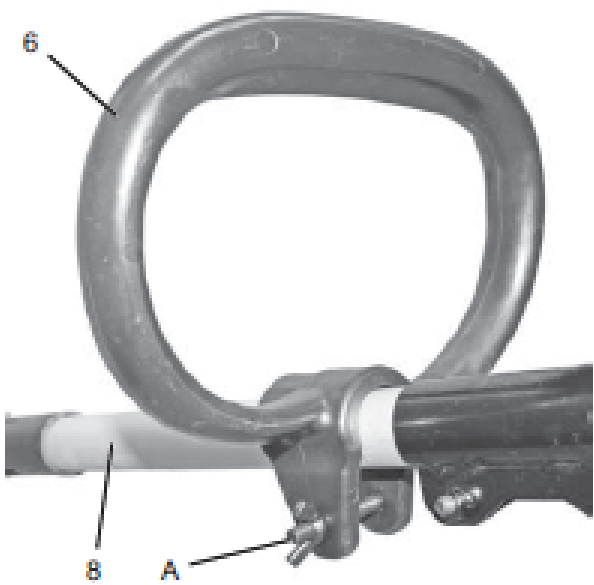
1



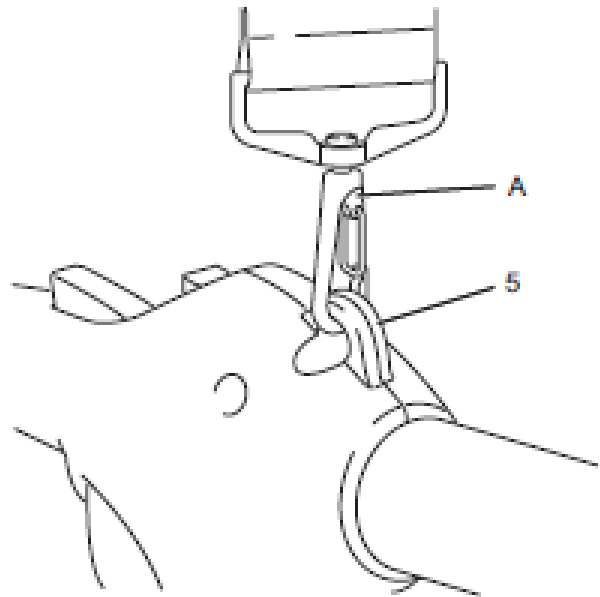
2



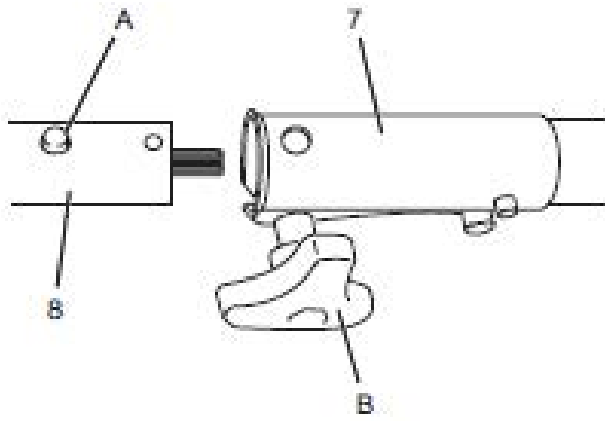
3



4



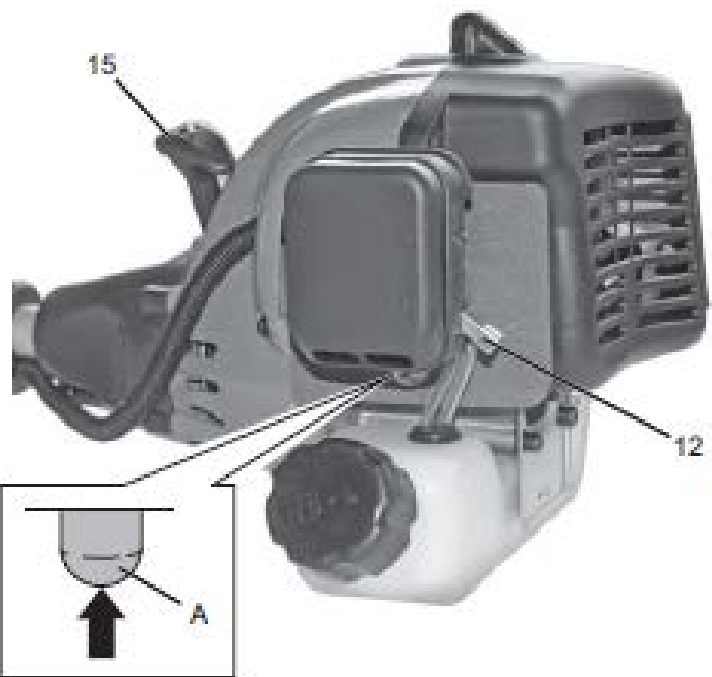
5



6



7



8



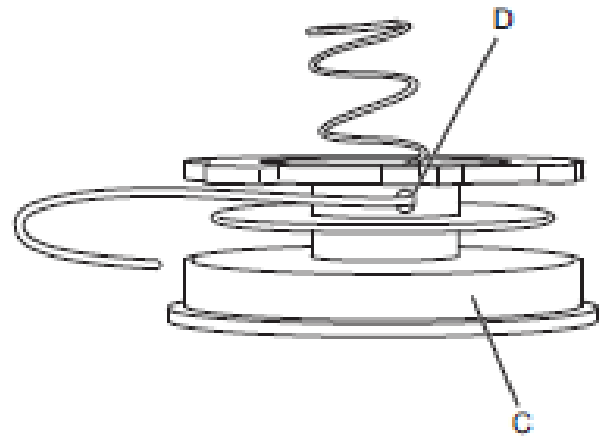
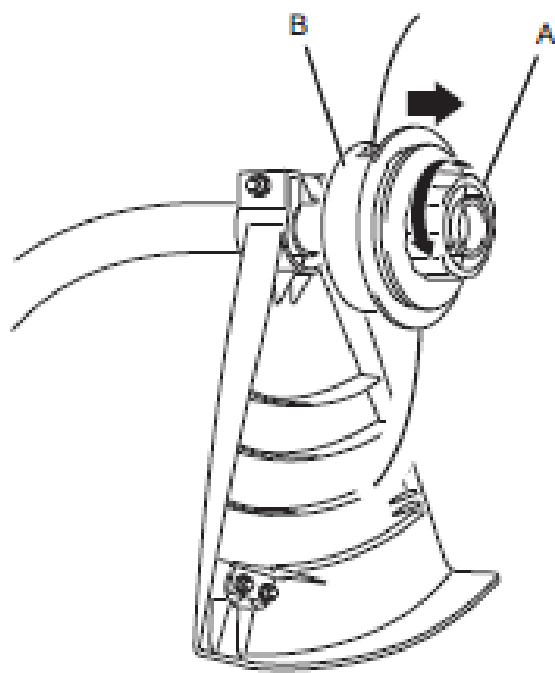
9



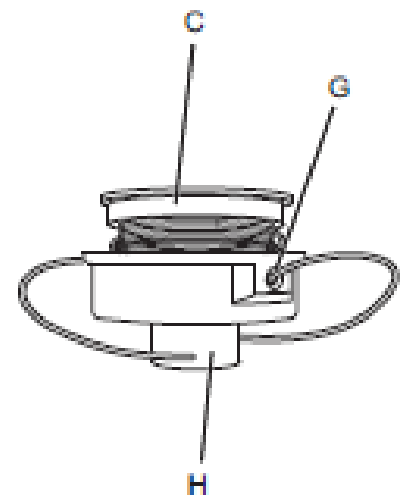
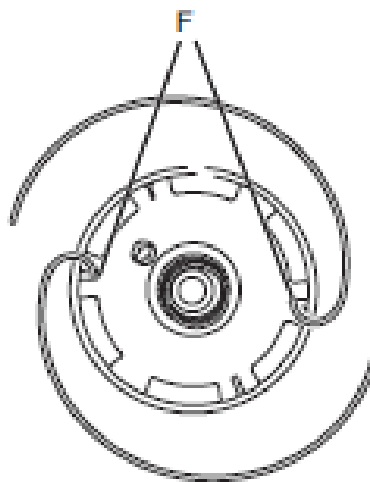
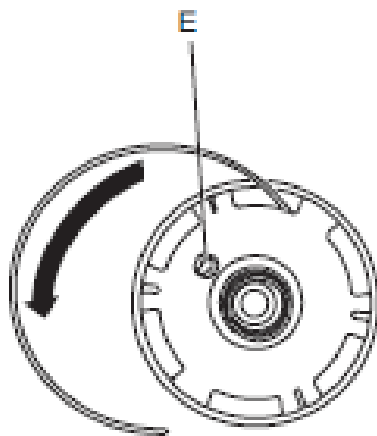
10



11



12



---

## Συναρμολόγηση



---

### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

#### Κίνδυνος τραυματισμού!

Τοποθετήστε τη συσκευή οριζόντια σε μια σταθερή, επαρκώς ανθεκτική και επίπεδη επιφάνεια.



---

### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

#### Κίνδυνος τραυματισμού!

Εξαρτήματα επιτρέπεται να συναρμολογούνται και να αποσυναρμολογούνται αποκλειστικά με απενεργοποιημένο και κρύο κινητήρα.



---

### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

#### Κίνδυνος τραυματισμού!

Στην κάτω πλευρά του προστατευτικού καλύμματος βρίσκεται ένα κοφτερό μαχαίρι για την κοπή του νήματος. Αφαιρέστε το προστατευτικό μεταφοράς μόνο μετά τη συναρμολόγηση.

---

### ► Σελ. 20, στοιχείο 2

- Λύστε τη βίδα συγκράτησης (A) στην κεφαλή νήματος (B) και αφαιρέστε την κεφαλή νήματος (B).
- Σπρώξτε το προστατευτικό κάλυμμα (9) στην ασφάλιση (C) (φροντίστε για καλή εφαρμογή) και στερεώστε με τη βίδα (D) στη συσκευή.
- Τοποθετήστε την κεφαλή νήματος (B) και συναρμολογήστε με τη βίδα συγκράτησης (A) στη συσκευή.

## Συναρμολόγηση της πρόσθετης χειρολαβής

### ► Σελ. 20, στοιχείο 3

- Τοποθετήστε την πρόσθετη χειρολαβή (6) στο σωλήνα κορμού (8) (λαβή συγκράτησης προς τα πάνω) και συναρμολογήστε με τη βίδα (A).



---

## Τοποθέτηση ιμάντα μεταφοράς

### ► Σελ. 20, στοιχείο 4

- Αναρτήστε το γάντζο συναρμολόγησης (A) όπως απεικονίζεται στην οπή του ιμάντα μεταφοράς (5).

## Συναρμολόγηση της μηχανής ξακρίσματος

### ► Σελ. 21, στοιχείο 5

- Τοποθετήστε το σωλήνα κορμού (8) στην υποδοχή (7) μέχρι να κλειδώσει με ήχο ο πείρος ασφάλισης (A).
- Στερεώστε το σωλήνα κορμού (8) με βίδα συγκράτησης (B).

## Λειτουργία

### Ελέγχετε πριν την εκκίνηση!

---

#### **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!**

#### **Κίνδυνος τραυματισμού!**



Η συσκευή επιτρέπεται να τίθεται σε λειτουργία, μόνο όταν δεν εντοπίζονται βλάβες ή σφάλματα. Αν ένα εξάρτημα είναι ελαττωματικό, πρέπει να αντικατασταθεί οπωσδήποτε πριν από την επόμενη χρήση.

---

Ελέγχετε την ασφαλή κατάσταση της συσκευής:

- Ελέγχετε, εάν υπάρχουν ορατές βλάβες.
- Ελέγχετε, εάν όλα τα εξαρτήματα της συσκευής είναι σταθερά συναρμολογημένα.
- Ελέγχετε, εάν οι διατάξεις ασφαλείας βρίσκονται σε άψογη κατάσταση.

---

## Πλήρωση μείγματος καύσιμου / λαδιού

---

### ΚΙΝΔΥΝΟΣ!

#### Κίνδυνος πυρκαγιάς!



Το καύσιμο αναφλέγεται εύκολα

- Πριν το γέμισμα καυσίμου απενεργοποιήστε τον κινητήρα και αφήστε τον να κρυώσει.
- Λάβετε οπωσδήποτε υπόψη όλες τις υποδείξεις ασφαλείας σχετικά με τη χρήση καυσίμων.

---

### ΠΡΟΣΟΧΗ!

#### Κίνδυνος από ζημιές στη συσκευή!



Η συσκευή παραδίδεται δίχως μείγμα καυσίμου/λαδιού.

- Πριν τη θέση της συσκευής σε λειτουργία γεμίστε οπωσδήποτε με μείγμα καυσίμου/λαδιού.



---

#### Σημείωση:

Χρησιμοποιείτε μόνο το προδιαγεγραμμένο μείγμα καυσίμου/λαδιού.

---

### ► Σελ. 21, στοιχείο 6

- Τοποθετήστε τη συσκευή σε μια επίπεδη επιφάνεια με το καπάκι του ρεζερβουάρ (11) προς τα πάνω.
- Ξεβιδώστε αργά το καπάκι του ρεζερβουάρ (11) και αφαιρέστε το.
- Γεμίστε με το μείγμα καυσίμου/λαδιού προσεκτικά (μέγ. 1 λίτρο). Προσέξτε να μη χυθεί!
- Ελέγξτε το σύνδεσμο στεγανοποίησης του καπακιού ρεζερβουάρ (11) για τυχόν ζημιές και καθαρίστε τον, αν χρειαστεί. Αντικαθιστάτε αμέσως ελαττωματικούς συνδέσμους στεγανοποίησης.
- Σφίξτε το καπάκι του ρεζερβουάρ (11) ξανά με το χέρι.

---

## Χειρισμός

---

### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

#### Κίνδυνος τραυματισμού!



Πριν την έναρξη της εργασίας ελέγχετε την περιοχή και απομακρύνετε όλα τα αντικείμενα που θα μπορούσαν να εκσφενδονιστούν από τη συσκευή.

---

## Εκκίνηση του κινητήρα

---

### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

#### Κίνδυνος πυρκαγιάς!



Αν χυθεί καύσιμο, η συσκευή μπορεί να πιάσει φωτιά. Πριν την εκκίνηση σκουπίζετε επιμελώς το χυμένο καύσιμο. Βάζετε μπρος τη συσκευή τουλάχιστον εννέα μέτρα από τη θέση που γεμίσατε το καύσιμο.

---

### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

#### Κίνδυνος τραυματισμού!



Κατά την εκκίνηση η συσκευή πρέπει να είναι τοποθετημένη σταθερά και να είναι σε ηρεμία. Πρέπει να μπορείτε να την κρατάτε ασφαλώς με ένα χέρι, δίχως να μπορεί να έρθει κάτι σε επαφή με το εργαλείο κοπής. Το εργαλείο κοπής κινείται επίσης κατά την εκκίνηση.

---

### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

#### Κίνδυνος τραυματισμού!



Μετά την εκκίνηση ο μοχλός γκαζιού πρέπει να ενεργοποιηθεί μία φορά με δύναμη, για να απασφαλιστεί η απασφάλιση μοχλού γκαζιού, να αρχίσει ο κινητήρας να δουλεύει στο ρελαντί και να μη στρέφεται το εργαλείο κοπής στο ρελαντί. Το εργαλείο κοπής δεν επιτρέπεται να στρέφεται στο ρελαντί. Αν χρειαστεί δώστε εντολή ρύθμισης του ρελαντί.

---

#### Σημείωση:



Για να προστατεύσετε την ντίζα εκκίνησης ή τον κινητήρα, τραβήξτε την ντίζα εκκίνησης έως 50 cm προς τα έξω και οδηγήστε την αργά ξανά πίσω με το χέρι.

---

---

Αποθέστε τη συσκευή σε επίπεδο, χωρίς βλάστηση έδαφος, με τον κινητήρα και την προστατευτική διάταξη προς τα κάτω.

## Ψυχρή εκκίνηση του κινητήρα

### ► Σελ. 21, στοιχείο 7

- Θέστε το διακόπτη ανάφλεξης (4) στη θέση ON.
- Πατήστε την αντλία καυσίμου (A) τόσες φορές, ώσπου να μη φαίνονται πια φυσαλίδες στους εύκαμπτους σωλήνες καυσίμου (περ. 10 φορές).
- Τοποθετήστε το μοχλό ψυχρής εκκίνησης (12) στη θέση **I**.
- Πιέστε ταυτόχρονα τη φραγή μοχλού γκαζιού (3) και το μοχλό γκαζιού (2) και κρατήστε τα πατημένα.

---

#### Σημείωση:



Τραβάτε την ντίζα εκκίνησης ώσπου να ακουστεί ένας πρώτος ήχος ανάφλεξης. Αλλιώς υφίσταται ο κίνδυνος να εισχωρήσει υπερβολικά μεγάλη ποσότητα καυσίμου στο χώρο καύσης και να μην προκληθεί σπινθήρας ανάφλεξης.

---

- Τραβήξτε την ντίζα εκκίνησης (15) γρήγορα και με δύναμη προς τα έξω, ώσπου να πάρει μπρος ο κινητήρας. Φέρτε το μοχλό ψυχρής εκκίνησης (12) στην κάτω θέση **II**.
- Πριν την έναρξη εργασίας αφήστε τον κινητήρα να λειτουργήσει για περ. 30 δευτερόλεπτα στο ρελαντί.

## Θερμή εκκίνηση του κινητήρα

- Για την εκκίνηση του θερμού κινητήρα, μην ενεργοποιείτε το μοχλό ψυχρής εκκίνησης (12) (κάτω θέση **II**).
- Τραβάτε την ντίζα εκκίνησης (15) εκ νέου γρήγορα και με δύναμη προς τα έξω, ώσπου να πάρει μπρος ο κινητήρας.
- Εάν ο κινητήρας δεν πάρει μπρος αφού τραβήξετε τρεις φορές την ντίζα εκκίνησης (15), επαναλάβετε όλη τη διαδικασία εκκίνησης, όπως περιγράφεται στο κεφάλαιο «Ψυχρή εκκίνηση».

---

## Απενεργοποίηση του κινητήρα

- Θέστε το διακόπτη ανάφλεξης (4) στη χειρολαβή χειρισμού στη θέση OFF. Ο κινητήρας απενεργοποιείται.

## Χρήση της συσκευής

Πριν από τη χρήση εξοικειωθείτε εκτενώς με την τεχνολογία της συσκευής. Υποδείξεις θα βρείτε στην αντίστοιχη ειδική βιβλιογραφία. Οι υποδείξεις που αναφέρονται εδώ είναι απλώς συμπληρωματικές.

---

### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

#### Κίνδυνος τραυματισμού!

Απενεργοποιείτε τον κινητήρα, όταν:



- το εργαλείο κοπής έχει έρθει σε επαφή με στερεά αντικείμενα,
- είναι αισθητές οι αλλαγές στη συμπεριφορά της συσκευής,
- ο ήχος του κινητήρα έχει αλλάξει.

Ελέγξτε τη συσκευή και, αν χρειάζεται, παραδώστε την για συντήρηση. Μην εργάζεστε ποτέ με ελαττωματική συσκευή ή ελαττωματικό εργαλείο κοπής.

---

### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

#### Κίνδυνος τραυματισμού!



Εάν κρατάτε τον κινητήρα πολύ ψηλά ή από την λάθος πλευρά (αριστερά), μπορείτε να υποστείτε βαριά εγκαύματα από την καυτή επιφάνεια.

Ο κινητήρας πρέπει να βρίσκεται πάντα

- δεξιά σας και
- πίσω από το σώμα στο ύψος της μέσης.

---

## Σωστή στάση

Κρατάτε τη συσκευή

- με το αριστερό χέρι στην εμπρόσθια χειρολαβή-
- με το δεξί χέρι περίπου στο ύψος των γοφών στη λαβή χειρισμού·
- σε ισορροπία με μια άνετη στάση.

---

## Καθαρισμός και συντήρηση

---

### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

#### Κίνδυνος τραυματισμού!



Πριν από κάθε εργασία συντήρησης και / ή καθαρισμού:

- Θέστε εκτός λειτουργίας το εργαλείο
- Αφήστε το εργαλείο να κρυώσει
- Τραβήξτε το φινιρίσμα του μπουζιού

---

### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

#### Κίνδυνος τραυματισμού!



Διενεργείτε οι ίδιοι μόνο τις εργασίες συντήρησης που περιγράφονται εδώ. Όλες οι άλλες εργασίες, ιδιαίτερα η συντήρηση του κινητήρα και οι επισκευές πρέπει να διενεργούνται από έναν εκπαιδευμένο ειδικό. Εσφαλμένες εργασίες μπορούν να οδηγήσουν σε βλάβες στη συσκευή και να προκαλέσουν τραυματισμούς.

Τι;	Πώς;
Ελέγξτε τη σταθερή έδραση όλων των εξαρτημάτων.	Σφίξτε όλες τις συνδέσεις εκ νέου με ένα κατάλληλο εργαλείο.
Ελέγξτε για διαρροές καυσίμου.	Εξετάστε όλους τους εύκαμπτους σωλήνες, τους οποίους διαπερνά καύσιμο, και το δοχείο για διαρροές.
Ελέγξτε το εργαλείο κοπής για ζημιές.	Εξετάστε το εργαλείο κοπής για ρωγμές, παραμορφώσεις και ζημιές. Μην θέτετε ποτέ τη συσκευή σε λειτουργία με ελαττωματικό εργαλείο κοπής.

---

## Μετά από κάθε χρήση

Τι;	Πώς;
-----	------

Καθαρίστε τη συσκευή. Σκουπίστε τη συσκευή με ένα ελαφρώς νοτισμένο πανί.

Απομακρύνετε τους χοντρούς ρύπους με μια βούρτσα.

## Ετησίως

Τι;	Πώς;
-----	------

Ελέγξτε το μπουζί. Καθαρίστε το μπουζί και, αν χρειάζεται, αντικαταστήστε το.

Δώστε τη συσκευή για έλεγχο. Επικοινωνήστε με έναν ειδικό.

## Εάν χρειαστεί

Τι;	Πώς;
-----	------

Αντικαταστήστε το φίλτρο αέρα. Βλέπε κεφάλαιο «Καθαρισμός/αντικατάσταση φίλτρου αέρα».

Αντικαταστήστε το μπουζί. Βλέπε κεφάλαιο «Καθαρισμός/αντικατάσταση μπουζιού».

Αντικαταστήστε το εργαλείο κοπής. Βλέπε κεφάλαιο «Συναρμολόγηση εργαλείου κοπής».

---

## Εκκένωση μείγματος καυσίμου / λαδιού

---

### ΠΡΟΣΟΧΗ!



#### Κίνδυνος πρόκλησης ζημιών στον περιβάλλον!

Μετά την εκκένωση του μείγματος καυσίμου/ λαδιού προσέξτε για τη σωστή διάθεση του! Ενημερωθείτε στην κοινότητά σας σχετικά! Κατά την εκκένωση μη χύνετε μείγμα καυσίμου/ λαδιού!

---

### ► Σελ. 22, στοιχείο 8

- Κρατάτε ένα κατάλληλο δοχείο συλλογής κάτω από το στόμιο πλήρωσης καυσίμου.
- Ξεβιδώστε το καπάκι του ρεζερβουάρ (11) και αφαιρέστε το.
- Γείρετε προσεκτικά τη συσκευή.
- Αφήστε το μείγμα καυσίμου/λαδιού να εκρεύσει πλήρως.

## Καθαρισμός της συσκευής

---

### ΚΙΝΔΥΝΟΣ!

#### Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας!



Μη βρέχετε ποτέ τη συσκευή με νερό και μην την εκθέτετε σε αυτό. Μη χρησιμοποιείτε ποτέ για τον καθαρισμό καθαριστικά ή διαλυτικά. Η συσκευή μπορεί να υποστεί ανεπανόρθωτες ζημιές. Τα πλαστικά μέρη μπορούν να αντιδράσουν με τις χημικές ουσίες.

---

Η προσεκτική χρήση και ο τακτικός καθαρισμός εξασφαλίζουν ότι η συσκευή θα παραμείνει για πολύ καιρό σε άριστη κατάσταση λειτουργίας και απόδοσης.


- Αφαιρέστε τους ρύπους με μια βούρτσα.
- Σκουπίζετε τη συσκευή με ένα ελαφρώς νοτισμένο πανί.
- Διατηρείτε τις σχισμές αερισμού καθαρές και ελεύθερες από σκόνη.



---

## Καθαρισμός / Αντικατάσταση φίλτρου αέρα

### ► Σελ. 22, στοιχείο 9

- Φέρτε το μοχλό ψυχρής εκκίνησης (12) στην επάνω θέση  για να μην εισχωρήσουν ρύποι στον εξαερωτήρα.
- Αφαιρέστε το καπάκι από το περίβλημα φίλτρου αέρα (14).
- Αφαιρέστε το φίλτρο αέρα.
- Καθαρίστε το φίλτρο αέρα σε θερμό νερό (με λίγο καθαριστικό).
- Ξεπλύνετε το φίλτρο αέρα με καθαρό νερό.
- Αφήστε το φίλτρο αέρα να στεγνώσει πλήρως.
- Τοποθετήστε το καθαρισμένο ή νέο φίλτρο αέρα.
- Τοποθετήστε το καπάκι ξανά στο περίβλημα φίλτρου αέρα (14) μέχρι να ασφαλίσει.

## Καθαρισμός / Αντικατάσταση μπουζιού

---

### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!



#### Κίνδυνος τραυματισμού!

Δεν επιτρέπεται να αγγίζετε το μπουζί ή το φινι του μπουζιού όταν ο κινητήρας βρίσκεται σε λειτουργία.

---

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ!

#### Βλάβες στο εργαλείο!



Για τον καθαρισμό του μπουζιού χρησιμοποιείτε αποκλειστικά μεταλλικές βούρτσες με τρίχες από ορείχαλκο. Τρίχες από άλλα υλικά προκαλούν ζημιά στο ηλεκτρόδιο! Βιδώστε το μπουζί μόνο με ψυχρό κινητήρα. Αντικαταστήστε το μπουζί μόνο με ένα νέο μπουζί ίδιου τύπου.

---

### ► Σελ. 22, στοιχείο 10

- Τραβήξτε το φινι του μπουζιού (13).
- Ξεβιδώστε το μπουζί με ένα κατάλληλο εργαλείο.
- Ελέγξτε αν το ηλεκτρόδιο έχει αλλάξει χρώμα (στάνταρ χρώμα: ανοιχτό καφέ).
- Ελέγξτε την απόσταση των ηλεκτροδίων (σωστή απόσταση: Βλέπε κεφάλαιο «Τεχνικά στοιχεία»).
- Καθαρισμός μπουζιού

- 
- Απομακρύνετε κατακαθίσεις αιθάλης από τα ηλεκτρόδια με μια μεταλλική βούρτσα.
  - Αντικατάσταση μπουζιού
  - Τοποθετήστε το καθαρό ή το νέο μπουζί και σφίξτε το με το χέρι.
  - Χρησιμοποιήστε κατάλληλο εργαλείο για να σφίξετε ξανά ελαφρά το μπουζί που βιδώσατε με το χέρι. Μη βιδώνετε το μπουζί πολύ σφιχτά, γιατί θα υποστεί ζημιά το σπείρωμα.
  - Σφίξτε ξανά το φινι του μπουζιού (11).

## Αντικατάσταση νήματος

---

### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!



#### Κίνδυνος τραυματισμού!

Στην κάτω πλευρά του προστατευτικού καλύμματος βρίσκεται ένα κοφτερό μαχαίρι κοπής για την κοπή των νημάτων. Φοράτε προστατευτικό γάντια σε κάθε εργασία επί των μαχαιριών κοπής.

---

Είναι δυνατόν να αντικαταστήσετε ολόκληρο το καρούλι νήματος ή μόνο το νήμα.

## Αφαίρεση καρουλιού νήματος και αντικατάσταση των νημάτων

### ► Σελ. 23, στοιχείο 11

- Λύστε τη βίδα συγκράτησης (A) στην κεφαλή νήματος (B) και αφαιρέστε το καρούλι νήματος (C).
- Απομακρύνετε πλήρως κατάλοιπα νήματος.
- Γαντζώστε δύο νήματα στις οπές (D) του καρουλιού.

### ► Σελ. 23, στοιχείο 12

- Τυλίξτε σφιχτά τα νήματα στο καρούλι. Παράλληλα λάβετε υπόψη σας την κατεύθυνση στρέψης του καρουλιού (E). Τα νήματα πρέπει να τυλιχτούν αντίθετα προς την κατεύθυνση στρέψης.
- Πιέστε τα δύο νήματα στις απέναντι εγκοπές συγκράτησης (F).
- Περάστε τα άκρα των νημάτων μέσα από τις οπές (G).
- Τοποθετήστε και πάλι το καρούλι νήματος (C) και το ελατήριο στο πλαίσιο καρουλιού νήματος (H) και τραβήξτε ελαφρά και τα δύο άκρα νήματος, για να βγουν από τις εγκοπές συγκράτησης (F).
- Τοποθετήστε τη βίδα συγκράτησης (A) στην κεφαλή νήματος (B) και σφίξτε.

---

Κατά την πρώτη θέση σε λειτουργία το μαχαίρι κοπής κόβει τα νήματα αυτόματα στο σωστό μήκος.

## Αποθήκευση

---

### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!



#### Κίνδυνος τραυματισμού!

Αποθηκεύστε το εργαλείο με τρόπο που δεν είναι δυνατή η εκκίνησή του από μη εξουσιοδοτημένα άτομα.

---

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ!



#### Κίνδυνος ζημιάς στο εργαλείο!

Μην αποθηκεύετε το εργαλείο χωρίς κάλυμμα προστασίας σε υγρά περιβάλλοντα.

---

- Αφήστε τη συσκευή να κρυώσει προτού αποθηκευτεί.
- Αποθηκεύετε τη συσκευή σε όσο το δυνατόν πιο οριζόντια θέση. Βεβαιωθείτε ότι δεν μπορεί να εκρεύσει καύσιμο από τον εξαερωτήρα.
- Εάν είναι αναγκαίο, αφαιρέστε τον κάτω σωλήνα κορμού και κρεμάστε τον ξεχωριστά. Τοποθετήστε το προστατευτικό κάλυμμα για να προστατεύσετε το σωλήνα κορμού από ρύπους.
- **Αποθηκεύετε τη συσκευή πάντα σε ξηρό χώρο.**
- **Αποθηκεύετε τη συσκευή σε χώρο δίχως παγετό.**
- **Κατά τη μεταφορά προστατεύετε τη συσκευή από ζημιές.**

Θέση εκτός λειτουργίας μεγαλύτερης διάρκειας (4 εβδομάδες ή περισσότερο) Σε περίπτωση μεγάλων διαστημάτων παύσης λειτουργίας αφαιρείτε οπωσδήποτε το μείγμα καυσίμου/λαδιού από τη συσκευή. Έτσι αποτρέπετε τη δημιουργία εναποθέσεων του εξαερωτήρα.

- Αδειάστε το ρεζερβουάρ καυσίμου.
- Εκκινήστε τον κινητήρα και αφήστε τον να λειτουργήσει μέχρι ο κινητήρας να σβήσει από μόνος του.
- Αφήστε τον κινητήρα να κρυώσει πλήρως.
- Αποσυναρμολογήστε το μπουζί.
- Αφήστε ένα κουταλάκι καθαρού λαδιού κινητήρα να τρέξει στο θάλαμο καύσης.
- Τραβήξτε πολλές φορές αργά την ντίζα εκκίνησης για να επαλειφθούν με λάδι τα εσωτερικά τμήματα.
- Συναρμολογήστε πάλι το μπουζί.

---

Αποθηκεύστε τη συσκευή σε ένα ξηρό μέρος και μακριά από πιθανές πηγές ανάφλεξης, όπως π.χ. φούρνους, θερμές πηγές αερίου.

Αποθηκεύετε το εργαλείο σε ένα μέρος μακριά από παιδιά, διατηρείτε το καθαρό και απαλλαγμένο από υγρασία και σκόνη.

## **Μεταφορά**

Το εργαλείο θα πρέπει να μεταφέρεται και να αποθηκεύεται σε συσκευασία που παρέχει προστασία από την υγρασία, τη σκόνη και τη διείσδυση μικροσωματιδίων. Προτείνουμε να χρησιμοποιήσετε την αρχική του συσκευασία.

### **Μεταφορά σε όχημα**

- Αφήστε το εργαλείο να κρυώσει
- Αδειάστε το ρεζερβουάρ
- Ασφαλίστε το εργαλείο έναντι ολίσθησης και ανατροπής
- Αποσυναρμολογήστε προσαρτώμενα εξαρτήματα που προεξέχουν πάνω από τη συσκευή.
- Σε περίπτωση αποστολής χρησιμοποιείτε, εάν είναι δυνατόν, την αρχική συσκευασία.

## Αντιμετώπιση προβλημάτων

### Τι να κάνετε σε περίπτωση ελαττωματικής λειτουργίας



#### 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 ξεκινά.	Κενό ρεζερβουάρ;	Γεμίστε με καύσιμο.
	Λάθος καύσιμο ή λάθος μείγμα;	Αδειάστε το ρεζερβουάρ και γεμίστε το με το σωστό μείγμα.
	Διακόπτης ανάφλεξης στη θέση <b>OFF</b> ;	Ενεργοποιήστε το διακόπτη ανάφλεξης.
	Το καλώδιο ανάφλεξης δεν είναι σταθερά τοποθετημένο;	Τοποθετήστε σταθερά το φισ του μπουζιού.
	Ρύποι στο βύσμα του καλωδίου ανάφλεξης;	Καθαρίστε το φισ του μπουζιού.
	Ο μοχλός γκαζιού δεν είναι ασφαλισμένος;	Πιέστε το μοχλό γκαζιού στη θέση μισού γκαζιού και ασφαλίστε τον.
	Υπερβολική ποσότητα καυσίμου στο χώρο καύσης;	Βάλτε πολλές φορές μπροστά τον κινητήρα χωρίς ενεργοποίηση του τσοκ (θέση OFF). Αν ο κινητήρας δεν ξεκινά: Αφαιρέστε το μπουζί και στεγνώστε το ηλεκτρόδιο.
	Βρώμικο μπουζί (αιθάλη στη	Καθαρίστε το μπουζί.

	μύτη);	
	Πολύ μεγάλη απόσταση ηλεκτροδίων του μπουζιού;	Ρυθμίστε το διάκενο σε 0,70,8 mm.
	Ελαττωματικό μπουζί;	Αντικαταστήστε το μπουζί.
	Κρύος κινητήρας;	Ενεργοποιήστε το τσοκ με το ON.
Το νήμα δεν ξετυλίγεται.	Έχει εξαντληθεί το νήμα;	Αντικαταστήστε το νήμα.
	Το καρούλι είναι μπλοκαρισμένο;	Αντιμετωπίστε την αιτία του μπλοκαρίσματος.
Ο κινητήρας δεν επιτυγχάνει το μέγιστο αριθμό στροφών.	Βρώμικο φίλτρο αέρα;	Καθαρίστε ή αντικαταστήστε το φίλτρο αέρα.
	Βρώμικο μπουζί (αιθάλη στη μύτη);	Καθαρίστε το μπουζί.
	Πολύ μεγάλη απόσταση ηλεκτροδίων του μπουζιού;	Ρυθμίστε το διάκενο σε 0,70,8 mm.
	Λάθος καύσιμο ή λάθος μείγμα;	Αδειάστε το ρεζερβουάρ και γεμίστε το με το σωστό μείγμα.
Ο κινητήρας δεν σταματά.	Μπουζί: Το ηλεκτρόδιο είναι ανοιχτό γκρι με σημεία καύσης;	Τοποθετήστε μπουζί με υψηλότερη ανθεκτικότητα σε θερμοκρασίες.
Ο κινητήρας τρέχει πολύ γρήγορα.	Ο κινητήρας είναι πολύ ψυχρός;	Αφήστε τον κινητήρα να θερμανθεί αργά, ενδεχομένως ωθήστε το τσοκ λίγο προς τα επάνω.
Υπερβολικά υψηλή δημιουργία καυσαερίων/καπνού.	Εσφαλμένο μείγμα καυσίμου;	Χρησιμοποιείτε το υποχρεωτικό καύσιμο.
Το εργαλείο κοπής στρέφεται στο ρελαντί ή	Πολύ υψηλός αριθμός στροφών ρελαντί;	Δώστε εντολή ρύθμισης του εξαερωτήρα.

χωρίς να ενεργοποιηθεί ο μοχλός γκαζιού. Είναι ενεργοποιημένη η ασφάλιση μοχλού γκαζιού; Απασφαλίστε την ασφάλιση μοχλού γκαζιού με σύντομη και δυνατή πίεση του μοχλού γκαζιού.

Αν δεν μπορείτε να επιλύσετε το πρόβλημα μόνοι σας, επικοινωνήστε απευθείας με το κατάστημα αγοράς. Θυμηθείτε ότι η εκτέλεση επισκευών από μη επαγγελματίες ακυρώνει την εγγύησή σας και ενδέχεται να προκαλέσει επιπλέον χρεώσεις.

## Τεχνικά στοιχεία

Αριθμός μοντέλου	NQE-7SPK-250B
Κινητήρας	SPK1E33F
Κυβισμός	25 cc
Ονομαστική ισχύς	0,75 KW
Μέγιστος αρ. στροφών κινητήρα	9000 min <sup>-1</sup>
Αρ. στροφών ρελαντί	3000 min <sup>-1</sup>
Χωρητικότητα ρεζερβουάρ	0,5 l
Πλάτος εργασίας	∅ 38 cm
Βάρος εργαλείου	5,5 Kg
Διάμετρος μεσινέζας	2 mm
Εγγυημένη στάθμη ηχητικής ισχύος	111 dB
Στάθμη ηχητικής ισχύος (L <sub>WA</sub> )*	109 dB(A) [K = 3 dB(A)]
Στάθμη ηχητικής πίεσης (L <sub>PA</sub> )*	97 dB(A) [K = 3 dB(A)]
Δόνηση**	≤7,56 m/s <sup>2</sup> [K = 1,5 m/s <sup>2</sup> ]

- \*) 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. Προσδιορισμός τιμών σύμφωνα με EN ISO 11806-1.
- \*\*\*) 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). Προσδιορισμός τιμών σύμφωνα με EN ISO 11806-1.

## Απόρριψη του εργαλείου



### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

**Κίνδυνος επιβλαβούς δράσης στο περιβάλλον, κίνδυνος πυρκαγιάς!**

Να αποφεύγεται ζημιές από εκροή καυσίμου: Πριν την απόσυρση να εκκενώνετε το ντεπόζιτο.

Το εργαλείο αυτό δεν ανήκει στα οικιακά απορρίμματα! Διαθέστε το στα απορρίμματα σύμφωνα με τις διατάξεις. Σχετικές πληροφορίες θα λάβετε από την αρμόδια υπηρεσία διάθεσης απορριμμάτων



---

## Απόρριψη καυσίμων και λιπαντικών

Τα παλιά καύσιμα, τα παλιά λάδια και τα υλικά που περιέχουν λάδι (φίλτρα αέρα, πανιά κτλ.) δεν επιτρέπεται να καταλήγουν στο περιβάλλον.

- Παραδώστε τα παλιά υλικά που βλάπτουν το περιβάλλον σε σημεία συλλογής του εμπόρου ή του δήμου.

## Διάθεση της συσκευασίας



Η συσκευασία αποτελείται από χαρτόνι και πλαστικά με αντίστοιχη σήμανση, που μπορούν να ανακυκλωθούν. Διαθέστε αυτά τα υλικά στα κατάλληλα σημεία ανακύκλωσης.

---

## Κατάλληλα καύσιμα

---

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ!



#### Βλάβες στη συσκευή!

Χρησιμοποιείτε μόνο το αναφερόμενο καύσιμο. Μη χρησιμοποιείτε σε καμία περίπτωση λάδι για κινητήρες αυτοκινήτων ή για εξωλέμβιους κινητήρες.



#### Σημείωση:

Ως μείγμα, τα καύσιμα παλαιώνουν ιδιαίτερα γρήγορα: Μην παρασκευάζετε περισσότερο μείγμα καυσίμου, απ' ό,τι πρόκειται να καταναλώσετε σε ένα μήνα.

- Το μείγμα καυσίμου/λαδιού αποτελείται από βενζίνη super, 95 οκτανίων και λάδι για δίχρονους κινητήρες (για αερόψυκτους κινητήρες, υψηλή ποιότητα) σε αναλογία ανάμιξης 40:1.
- Εάν δεν διατίθεται βενζίνη super, μπορεί να χρησιμοποιηθεί και βενζίνη με υψηλότερο αριθμό οκτανίων.

### Αναλογία ανάμιξης: 40:1, δλδ.

Βενζίνη super	Ανάμιξη με λάδι για δίχρονους κινητήρες.
---------------	--

1 λίτρο	25 ml
2 λίτρα	50 ml
3 λίτρα	75 ml
4 λίτρα	100 ml
5 λίτρα	125 ml

### Ανταλλακτικά

Ανταλλακτικά διαθέτει ο τοπικός σας έμπορος.

---

## 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.

Εισαγωγέας:

Praktiker Hellas S.A.

Πειραιώς 176-177 78

Ταύρος, Αθήνα

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

**Praktiker Hellas S.A.**  
Πειραιώς 176 - 177 78  
Ταύρος, Αθήνα  
[www.praktiker.gr](http://www.praktiker.gr)