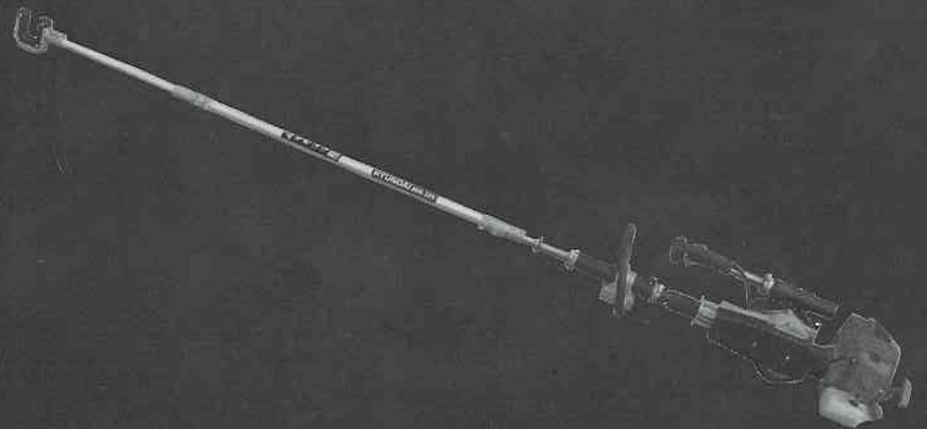


**HYUNDAI**  
POWER PRODUCTS

**ΕΛΑΙΟΔΟΝΗΤΙΚΟ**  
**HOS 325**

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ



CE ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Η Bazakas Motors Ltd επιβεβαιώνει ότι τα προϊόντα HYUNDAI ακολουθούν τη δήλωση συμμόρφωσης CE Directives; 2006/42/EC Machinery Directive.

CE 2015

|                      |                  |
|----------------------|------------------|
| Κατηγορία προϊόντος: | Μηχάνημα Κήπου   |
| Μοντέλο              | Ελαιοδονητικό    |
| Τύπος:               | HOS 325          |
| Αριθμός εγγραφής:    | AM 50249054 0001 |
| Αριθμός αναφοράς     | 17706201 001     |

CE Ημερομηνία αναφοράς 30 Ιανουαρίου 2015

|             |           |  |
|-------------|-----------|--|
| Ημερομηνία: | 8/01/2021 | Bazakas Motors LTD,<br>Νικηφόρου<br>Ουρανού 12, Θεσ/νίκη - 54627 -<br>Ελλάδα |
|-------------|-----------|--|



## Εισαγωγή

Σας ευχαριστούμε θερμά που επιλέγετε τα προϊόντα μας. Παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσης ώστε να χρησιμοποιήσετε με ασφάλεια το προϊόν αυτό. Πιθανόν να υπάρξουν κάποιες διαφορές ως προς τα χαρακτηριστικά του φυλλαδίου αυτού με τη συσκευή αυτή.

## Τεχνικά Χαρακτηριστικά

|                      | HYUNDAI Μοντέλο                           | HOS 325                                 |
|----------------------|---|---|
| <b>Κόρια Συσκευή</b> | Τύπος μετάδοσης                           | Αυτόματου φυγοκετρικού συμπλέκτη        |
|                      | Στροφές / Λεπτό                           | 2800 ± 280                              |
|                      | Τιμές δονήσεως σημείων(m/s <sup>2</sup> ) | ≤ 20                                    |
|                      | Τιμές πίεσης ήχου[[dB(A) ]                | ≤ 105                                   |
|                      | Τιμές έντασης ήχου[dB(A)]                 | ≤ 120                                   |
|                      | Ρυθμός μείωσης                            | 42.7                                    |
|                      | Τύπος λαβής                               | Σχήματος "D"                            |
| <b>Μηχανή</b>        | Βάρος χωρίς καύσιμο                       | 18                                      |
|                      | Όνομασία μηχανής                          | 1E48F-E                                 |
|                      | Κυβισμός (ml)                             | 63.3                                    |
|                      | Ισχύς KW/ RPM                             | 1.9/7500                                |
|                      | Χωρητικότητα καυσίμου                     | 1.3                                     |
|                      | Βάρος χωρίς καύσιμο                       | 4.9                                     |
|                      | Τύπος                                     | Κινητήρας βενζίνης, δίχρονος αερόψυκτος |
|                      | Καρμυρατέρ                                | Διαφραγματικό                           |
|                      | Ανάφλεξη                                  | Ηλεκτρονική ανάφλεξη                    |
|                      | Εκκίνηση                                  | Χειρόμιζα                               |
|                      | Χρήση καυσίμου                            | Ανάμιξη βενζίνης (λαδιού 50:1)          |

## ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΟΙ & ΕΠΙΣΥΜΑΝΣΕΙΣ

Κάποια από τα ακόλουθα σύμβολα πιθανόν να μην αντιστοιχούν σε αυτό το προϊόν.

Παρακαλούμε δείτε τα προσεκτικά για να χειριστείτε τη μηχανή σωστά και με ασφάλεια.

| Σύμβολο   | Όνομασία                         | Επεξήγηση   |
|---|----------------------------------|---|
|    | Προειδοποίηση ασφάλειας          | Σημαίνει <b>Προσοχή!</b> Σχετικά με τη ασφάλεια σας.  |
|    | Διαβάστε τις οδηγίες χρήσης      | Διαβάστε τις οδηγίες χρήσης και ακολουθήστε τους κανόνες ασφάλειας και λειτουργίας.                               |
|    | Μην καπνίζετε                    | Μην καπνίζετε όταν εφοδιάζετε τη μηχανή με καύσιμη ύλη.   |
|    | Καύσιμη ύλη                      | Χρησιμοποιείτε αποκλειστικά αμόλυβδη βενζίνη  |
|    | Λάδι - Λίπανση                   | Λάδι μίξης Δίχρονων Κινητήρων σε αναλογία 50 προς 1   |
|    | Ανάμιξη καύσιμης ύλης & λαδιού   | Αναμίξτε καλά το λάδι με βενζίνη σε κάθε πλήρωση.   |
|    | Βαλβίδα αναρρόφησης (φουσκάκι)   | Πατήστε τη βαλβίδα (φουσκάκι) περίπου 5 φορές πριν εκκινήσετε πρώτη φορά (και για κρύα εκκίνηση!).                |
|    | CE σήμανση                       | Υπάρχουν όλες οι προδιαγραφές που απαιτούνται για τη σήμανση CE   |
|    | Φοράτε προστατευτικό εξοπλισμό   | Φορέστε εξοπλισμό προστασίας για τα μάτια, την ακοή και το κεφάλι σας   |
|    | Κίνδυνος εγκαύματος              | Μην αγγίζετε πολύ ζεστές επιφάνειες   |
|   | Σήμανση Θορύβου                  | Μετρήσιμη στάθμη θορύβου 112dB(A)   |
|  | Κίνδυνος Πυρκαγιάς               | Κίνδυνος πυρκαγιάς από ευφλεκτα υλικά   |
|  | Κρατήστε οποιονδήποτε μακριά σας | Κρατήστε οποιονδήποτε τουλάχιστον 15 μέτρα μακριά σας. <b>Κρατήστε τη συσκευή μακριά από ηλεκτροφόρα καλώδια!</b> |
|  | Φοράτε υποδήματα ασφαλείας       | Πάντα φοράτε υποδήματα ασφαλείας τα οποία δε γλιστράνε  |
|  | Φοράτε γάντια                    | Πάντα φοράτε γάντια όταν εργάζεστε με αυτή τη συσκευή   |

## ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΚΑΝΟΝΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

### ΠΡΟΣΟΧΗ!

Πριν χρησιμοποιήσετε αυτό το προϊόν βεβαιωθείτε πως επιτρέπεται από το νομικά στη χώρα / περιοχή σας!

Οι προειδοποιήσεις ασφάλειας πρέπει να ακολουθούνται. Όπως όλα τα μηχανοκίνητα εργαλεία, πρέπει να χειρίζεστε και αυτή τη συσκευή με μεγάλη προσοχή! ΜΗΝ επιτρέπετε σε άλλους να χειρίζονται αυτή τη συσκευή εκτός και αν έχουν διαβάσει και κατανοήσει τις οδηγίες χρήσης και ασφάλειας. Απαγορεύεται να χειρίζονται παιδιά τη συσκευή αυτή.

- Όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή πρέπει να είστε συγκεντρωμένοι σε αυτή την εργασία και μόνο! ΜΗΝ χρησιμοποιείτε τη συσκευή υπό την επήρεια αλκοόλ, φαρμάκων ή ναρκωτικών. Μία στιγμή αν χάσετε τη προσοχή σας αρκεί για να τραυματιστείτε!
- Χρησιμοποιείτε πάντα εξοπλισμό και ένδυση ασφαλείας όπως παπούτσια, μάσκα και γυαλιά προστασίας, κράνος προστασίας, ακουστικά προστασίας ακοής, ειδικά γάντια προστασίας και γενικότερα ένδυση προστασίας από τραυματισμούς! ΜΗΝ φοράτε χαλαρά ρούχα ή κοσμήματα που απέχουν από το σώμα σας!
- ΜΗΝ επιτρέπετε σε άλλους να χειρίζονται αυτή τη συσκευή εκτός και αν έχουν διαβάσει και κατανοήσει τις οδηγίες χρήσης και ασφάλειας. Απαγορεύεται να χειρίζονται παιδιά τη συσκευή αυτή.
- ΠΟΤΕ ΜΗΝ στρέφετε τη συσκευή προς παιδιά, άλλα άτομα ή κατοικίδια ζώα!
- Μην καπνίζετε όταν εφοδιάζετε τη μηχανή με καύσιμη ύλη.
- Μην αναμιγνύετε βενζίνη με λάδι σε κλειστούς χώρους ή κοντά σε εύφλεκτα υλικά!
- Πάντα να αποθηκεύετε το καύσιμο σε κατάλληλο δοχείο για αυτή τη χρήση.
- Ποτέ μην ανοίγετε το ρεζερβουάρ καυσίμου ενώ η μηχανή είναι σε λειτουργία!
- ΜΗΝ εκκινείτε ή χρησιμοποιείτε τη μηχανή σε κλειστό χώρο!
- Πάντα να κρατάτε τη συσκευή από τις λαβές της.
- Ποτέ μην αφήνετε τη μηχανή στο έδαφος όταν είναι σε κατάσταση λειτουργίας.
- Ελέγχετε τακτικά τη συσκευή για πιθανές φθορές.
- Κατά τη λειτουργία της συσκευής κρατήστε το σώμα σας σταθερό και σε καλή ισορροπία!
- Ποτέ μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή ενώ στέκεστε επάνω σε κάποιο κλαδί, αντικείμενο ή σκάλα!
- Κρατήστε τα κινητά μέρη μακριά από το σώμα σας!
- Μην αφήνετε τη συσκευή εκτός επιτήρησης σας!

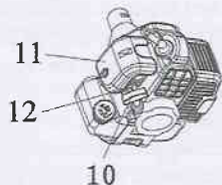
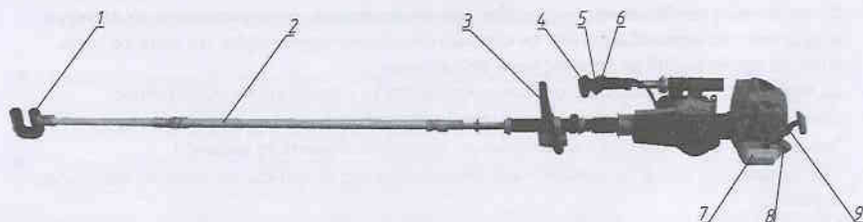
Ακολουθείτε πάντα όλες τις οδηγίες και τους κανόνες ασφάλειας!

- Μην αποθηκεύετε τη συσκευή σε χώρους με εύφλεκτα υλικά ή αναθυμιάσεις. Πάντα να αποθηκεύεται σε κλειδωμένους και καλά αεριζόμενους χώρους.
- Οποιαδήποτε μη ορθή χρήση του προϊόντος αυτού, παρέμβαση ή τροποποίηση στα μέρη του εσωτερικά ή εξωτερικά που δεν αναφέρεται στις οδηγίες χρήσης συνεπάγεται ακύρωση της εργοστασιακής εγγύησης και αποτελεί κίνδυνο για την ασφάλεια σας.
- Σε περίπτωση αποθήκευσης για μεγάλο χρονικό διάστημα, χρησιμοποιείτε τη συσκευή μέχρις ότου να καταναλώσει όλο το καύσιμο και να απενεργοποιηθεί για αυτό το λόγο, ώστε να αποθηκευθεί με εντελώς κενό ρεζερβουάρ.
- Σε περίπτωση αποθήκευσης παρακαλούμε καθαρίστε τη μηχανή και το φίλτρο αέρος.
- Ποτέ μην συμπληρώνετε καύσιμο στη μηχανή ενώ αυτή είναι σε λειτουργία ή δεν έχει "κρυώσει"! Εάν χυθεί βενζίνη εκτός του ρεζερβουάρ καθαρίστε τη αμέσως!
- Απενεργοποιείτε πάντα τη συσκευή κατά τη μεταφορά της ακόμη και για κοντινές αποστάσεις εργασίας.
- Μη λογική ή κακή χρήση θα μειώσει τη διάρκεια ζωής και θα αχρηστεύσει τη συσκευή καθώς και θα μειώσει την ασφάλεια σας.
- Πριν από κάθε χρήση παρακαλούμε ελέγξτε όλα τα μέρη της συσκευής ότι είναι σταθερά και όχι σπασμένα, στη σωστή θέση τους και δεν υπάρχουν κενά στη συναρμολόγηση μεταξύ τους! Αυξημένος κίνδυνος ατυχημάτων από κακή συντήρηση και λάθος έλεγχο ή εκτίμηση κατάστασης συσκευής!
- Κατά τη λειτουργία της συσκευής ποτέ μην αγγίζετε τα μέρη της με αυξημένη θερμοκρασία!
- Ακόμη και όταν απενεργοποιήσετε τη συσκευή, η κεφαλή συνεχίζει να κινείται για κάποια δευτερόλεπτα και πρέπει να κρατάτε το προϊόν μακριά από το σώμα σας!
- ΜΗΝ εκθέτετε τη συσκευή σε συνθήκες βροχής.
- Σε περίπτωση που γλιστρίσετε ελευθερώστε αμέσως τη σκανδάλη λειτουργίας!
- Πριν κάνετε οποιαδήποτε ρύθμιση στη συσκευή απενεργοποιήστε τη και αποσυνδέστε τη ηλεκτρονική σύνδεση (καλώδιο "πίπα") από το μπουζί προς αποφυγή ακούσιας εκκίνησης.
- Αυτή η συσκευή μπορεί να συντηρηθεί και να επισκευαστεί ΜΟΝΟ από εξουσιοδοτημένο τεχνικό προσωπικό!
- Κρατήστε τη συσκευή μακριά από φωτιά.
- Φοράτε γάντια προστασίας με αντιολισθητικές λαβές ώστε να κρατάτε καλύτερα και πιο σταθερά κατά την εργασία.

### Σχετικά με θόρυβο και δόνηση:

1. Χρησιμοποιώντας τη συσκευή σε χαμηλότερη ταχύτητα μειώνεται ο θόρυβος και η δόνηση.
2. Οι δονήσεις μειώνονται όταν κρατάτε τη συσκευή σταθερά.
3. Για να μην ενοχλείτε και για την ασφάλεια σας πάντα να χρησιμοποιείτε τη συσκευή την ημέρα.
4. Αυτή η μηχανή δε προορίζεται για επαγγελματική ή για πολύωρη χρήση.

### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ



| ΕΡΓΑΛΕΙΟ      | ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ |
|---------------|-----------|
| Κλειδί Μπουζί | 19        |
| Κλειδιά Άλλεν | 3/4/5     |

### Περιγραφή

Παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά αυτό το φυλλάδιο χρήσης και κανόνων ασφάλειας και φυλλάξτε το για πιθανή μελλοντική χρήση!

1. **Γάντζος - κεφαλή Δόνησης**  
Βεβαιωθείτε ότι είναι ασφαλισμένη στο κεντρικό κορμό (2) πριν την εργασία.
2. **Κεντρικός κορμός**  
Κεντρικός κορμός συσκευής με άξονα μετάδοσης

### 3. Χειρολαβή

Ρυθμίση χειρολαβής κατά βούληση

### 4. Διακόπτης εκκίνησης

Μετακινήστε μπροστά τον διακόπτη για να ξεκινήσει η μηχανή. Μετακινήστε και πίσω τον διακόπτη προς τα πίσω για να σταματήσει.

### 5. Σκανδάλη γκαζού

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** Κατά την εκκίνηση μην πατάτε την σκανδάλη γκαζού!

### 6. Σκανδάλη ασφάλειας

Πριν την επιτάχυνση παρακαλούμε πατήστε την σκανδάλη ασφάλειας

### 7. Δοχείο καυσίμου.

Δέχεται καύσιμο και περιλαμβάνει φίλτρο καυσίμου

### 8. Είσοδος καυσίμου.

### 9. Διακόπτης αέρα (Τσάκ)

Ο Διακόπτης αέρα (Τσάκ) βρίσκεται στο επάνω μέρος του φίλτρου αέρος

### 10. Χειρόμικρα

Τραβήξτε τη χειρόμικρα για να ξεκινήσει η μηχανή και ξανακρατήστε τη ενώ ξαναμαζεύεται μόνη της - ΜΗΝ ΤΗ ΑΦΗΝΕΤΕ ΑΠΟΤΟΜΑ ΝΑ ΜΑΖΕΥΤΕΙ ΧΩΡΙΣ ΝΑ ΤΗ ΚΡΑΤΑΤΕ ΠΑΤΙ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΣΤΑΣΕΙ .

### 11. Κάλυμμα φίλτρου αέρα

Προστατεύει το εναλλασόμενο φίλτρο αέρα

### 12. Διακόπτης αέρα (Τσάκ)

Ο Διακόπτης αέρα (Τσάκ) βρίσκεται στο επάνω μέρος του φίλτρου.

### Κρύα Εκκίνηση

Τραβήξτε επάνω το μοχλό του Τσάκ ώστε να κλείσει η εσαγωγή αέρα

Μετά την εκκίνηση του κινητήρα ξανασπρώξτε μέσα το μοχλό του Τσάκ ώστε να εισέλθει αέρας.

### ΠΡΟΣΟΧΗ!

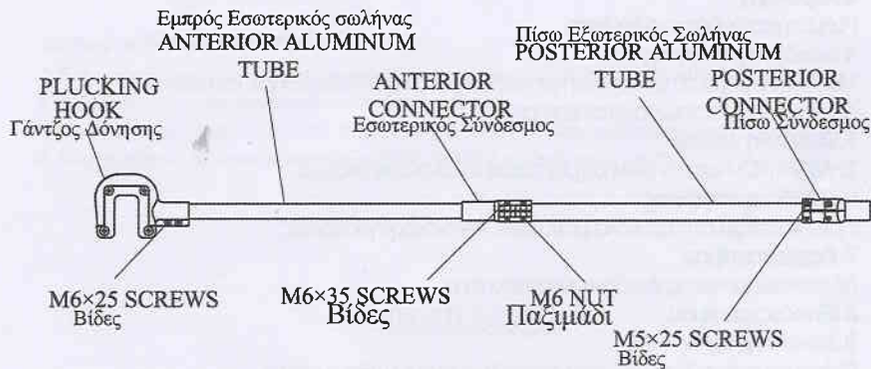


Πριν χρησιμοποιήσετε αυτό το προϊόν βεβαιωθείτε πως επιτρέπεται νομικά στη χώρα / περιοχή σας !

### Συναρμολόγηση

#### Συναρμολόγηση κυρίως κορμού(παρακάτω εικόνα)

1. Τοποθετήστε τον πίσω σύνδεσμο στον πίσω σωλήνα (εξωτερικό) με τις 2 βίδες M5\*25
2. Ρυθμίστε στο επιθυμητό μήκος και σφίξτε το παξιμαδί .
3. Συνδέστε τον πίσω σωλήνα Εξωτερικό με τον εμπρός εσωτερικό με τον σύνδεσμο της παρακάτω εικόνας M6 με τις 4 βίδες M6\*35
4. Συνδέστε τον εμπρός σωλήνα (εσωτερικό) με τον γάντζο δόνησης με τις 2 βίδες M6\*25 6



### Κανόνες ασφαλούς χρήσης

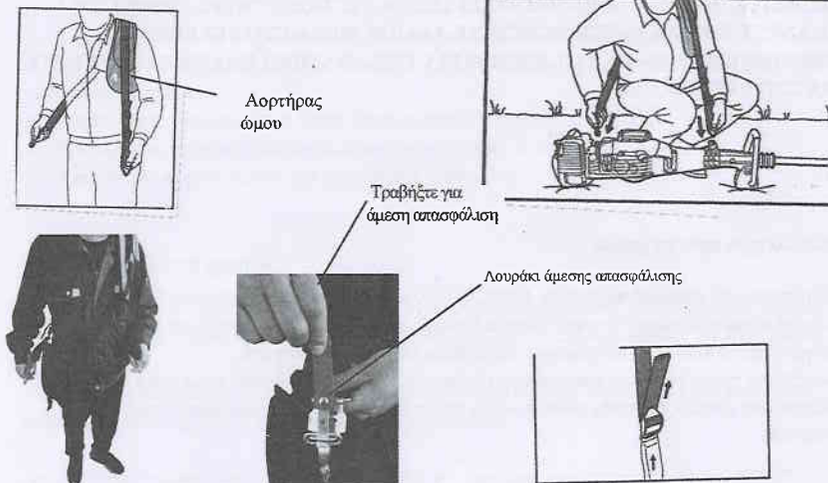
- Διαβάστε καλά το φυλλάδιο αυτό ώστε να καταλάβετε τους κανόνες χρήσης και ασφάλειας. Βεβαιωθείτε ότι καταλάβατε τη διαδικασία εκκίνησης και παύσης της μηχανής.
- Πριν ξεκινήσετε κάθε φορά την εργασία σας και ενώ η μηχανή λειτουργεί βάλτε το διακόπτη Stop στη θέση Stop ώστε να ελέγξετε ότι ο διακόπτης λειτουργεί σωστά για την ασφάλεια σας!
- Κρατήστε το ελαιοδονητικό με το δεξί σας χέρι στη σκαδάλη και το αριστερό σας χέρι στη κύρια λαβή.
- Χρησιμοποιείτε κάθε φορά τον αορτήρα ώμου. Ρυθμίστε το μήκος του αορτήρα και το σημείο σύνδεσής του στο κορμό της συσκευής ώστε η κεφαλή να κρέμεται μερικά εκατοστά από το έδαφος. Κρεμάστε τη συσκευή στη δεξιά πλευρά του σώματος σας.
- Πριν ξεκινήσετε τη συσκευή βεβαιωθείτε πως η κεφαλή δεν ακουμπά στο έδαφος
- Προσοχή! Ποτέ μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σκαρφαλωμένοι σε δέντρο, σκάλα ή επάνω σε άλλο σημείο που δεν πατάτε καλά και σταθερά
- Προσοχή! Μαζί με τους καρπούς ενδέχεται να πέσουν και μικρά τμήματα από κλαδιά από το δένδρο.

### **Συνδέστε τον αορτήρα όπως δείχνουν οι εικόνες**

1. Συνδέστε τον αορτήρα και τη ζώνη όπως δείχνουν οι εικόνες
2. Ρυθμίστε τον αορτήρα και τη ζώνη (Αν υπάρχει ζώνη στο μοντέλο αυτό.)
3. Συνδέστε τα 2 άκρα του αορτήρα στα σημεία σύνδεσης της συσκευής.
4. Για να απασφαλίσετε γρήγορα τη συσκευή από τον αορτήρα και το σώμα σας τραβήξτε του λουράκι άμεσης απασφάλισης.

### **Προσοχή! ⚠ Κίνδυνος!**

Η συσκευή πρέπει να κρέμεται στο δεξιό μοιρό σας.



## ΠΡΟΣΟΧΗ ΚΙΝΔΥΝΟΣ

ΒΕΒΑΙΩΘΕΙΤΕ ΠΩΣ Ο ΔΟΡΤΗΡΑΣ ΕΙΝΑΙ ΚΑΛΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΜΕΝΟΣ ΚΑΙ ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΕΙ ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΝΑ ΚΟΠΕΙ. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΙΝΔΥΝΟΥ ΑΠΟΜΑΚΡΥΝΕΤΕ ΑΜΕΣΩΣ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΠΟ ΤΟ ΣΩΜΑ ΣΑΣ.

8

## ΜΙΞΗ ΛΑΔΙΟΥ & ΚΑΥΣΙΜΟΥ

### ΠΡΟΣΟΧΗ !

- Ποτέ μην γεμίζετε με καύσιμο μέχρι επάνω.
- Ποτέ μην γεμίζετε με καύσιμο σε κλειστούς χώρους.
- Ποτέ μην γεμίζετε με καύσιμο κοντά σε πηγές φωτιάς.
- Ποτέ μην γεμίζετε με καύσιμο ενώ η μηχανή είναι ζεστή.
- Εάν χυθεί βενζίνη εκτός του ρεζερβουάρ σκουπίστε τη αμέσως.

Η καύσιμη ύλη για αυτή τη συσκευή πρέπει να περιέχει ένα μέρος λαδιού. Αναμίξτε μόνο αμόλωδη βενζίνη με λάδι δίχρονων κινητήρων σε αναλογία 50:1 (50 βενζίνη προς 1 λαδιού) **ΒΕΒΑΙΩΘΕΙΤΕ ΠΩΣ ΕΧΕΤΕ ΥΠΟΛΟΓΙΣΕΙ ΣΩΣΤΑ ΤΙΣ ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ . ΠΡΟΣΟΧΗ ! ΜΗΝ ΚΑΝΕΤΕ ΤΗΝ ΑΝΑΜΙΞΗ ΒΕΝΖΙΝΗΣ ΛΑΔΙΟΥ ΜΕΣΑ ΣΤΟ ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ. ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΤΕ ΕΝΑ ΑΛΛΟ ΔΟΧΕΙΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΜΙΞΗ ΚΑΙ ΜΕΤΑ ΒΑΛΤΕ ΤΟ ΜΙΓΜΑ ΣΤΟ ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ.**

### Σημεία ελέγχου πριν τη χρήση

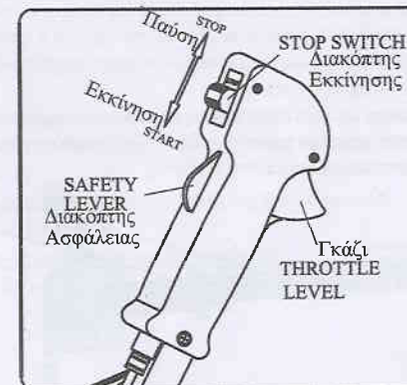
1. Ελέγξτε για χαλαρωμένα παξιμάδια, βίδες, και άλλα μη καλώς στερεωμένα μέρη.
2. Ελέγξτε το φίλτρο αέρος για υπολείμματα βρωμιάς και αν υπάρχουν καθαρίστε το.
3. Ελέγξτε εάν το κάλυμμα του φίλτρου αέρος είναι σωστά στη θέση του.
4. Ελέγξτε για τυχόν διαρροές καυσίμου και αν το καπάκι του ρεζερβουάρ είναι καλά κλειστό.
5. Ελέγξτε εάν γάντζος δόνησης είναι σε καλή κατάσταση και δεν υπάρχει κάποιο σπάσιμο ή χαλάρωση.

9

## ΠΡΟΣΟΧΗ ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Το παραγόμενο καυσαέριο από αυτή τη συσκευή είναι βλαβερό για την υγεία σας! Παρακαλούμε να εγάζετε φωνόντας μάσκα προστασίας εισπνοής!

### Διαδικασίες Εκκίνησης & Παύσης



### Εκκίνηση κρύας μηχανής

1. Βάλτε το διακόπτη εκκίνησης στη θέση "START"
2. Πατήστε ελαφρώς το "φουσκάκι" εξαγωγής αέρα περίπου 5 φορές ώστε να εμφανιστεί κάυσιμο στο φουσκάκι.
3. Τραβήξτε επάνω το μοχλό του Τσόκ ώστε να κλείσει η εισαγωγή αέρα.
4. Τραβήξτε τη χειρόμιζα μέχρι να ακούσετε τον ήχο εκκίνησης (σκασίματα) χωρίς όμως να εκκινήσει κανονικά.
5. Πιέστε μέσα τον μοχλό του Τσόκ ώστε να εισέλθει αέρας.
6. Τραβήξτε τη χειρόμιζα εως ότου εκκινήσει κανονικά η μηχανή.
7. Αφήστε τη μηχανή μερικά λεπτά χωρίς να πατάτε γκάζι για να ζεσταθεί.

### Εκκίνηση με ζεστή μηχανή

- Εάν δεν έχει αδειάσει από καύσιμο το ρεζερβουάρ, τραβήξτε τη χειρόμιζα 2 με 3 φορές και μηχανή θα εκκινήσει. **ΜΗ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΤΟ ΤΣΟΚ ΣΕ ΑΥΤΗ ΤΗ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ!**
- Εάν το ρεζερβουάρ έχει αδειάσει επαναλάβετε τα βήματα 3 έως 7 από την περίπτωση εκκίνησης κρύας μηχανής που περιγράφεται παραπάνω!
- Για να σταματήσετε τη μηχανή σπρώξτε τον διακόπτη εκκίνησης στη θέση "STOP"

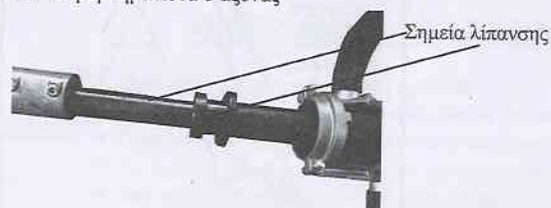
10

## Συντήρηση & φροντίδα

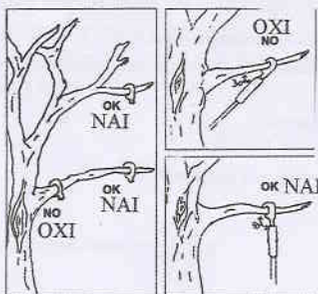
### Προσοχή! ⚠️ Κίνδυνος!

Χρησιμοποιείτε πάντα αυθεντικά ανταλλακτικά και εξαρτήματα από τον επίσημο διανομέα, διαφορετικά αυξάνεται ο κίνδυνος χρήσης της συσκευής και Ακυρώνεται η Εγγύηση της.

- Όταν η συσκευή είναι ενεργή αλλά δεν πατάτε το γκάτζι δεν πρέπει να κινείται ο άξονας. Εάν συμβαίνει αυτό θα πρέπει να συντηρηθεί η συσκευή από εξουσιοδοτημένο τεχνικό!
- Στη κεντρική κεφαλή γραναζιών υπάρχει σημείο εισόδου λαδιού και πρέπει να λιπαίνετε κάθε 30 ώρες εργασίας.
- Λιπάνετε με λάδι κάθε 2 ώρες εργασίας τα σημεία του εμβόλου που δείχνει η παρακάτω εικόνα( και στην τρύπα εισόδου λαδιού)αφού πρώτα τα καθαρίσετε πολύ καλά , ώστε να κινείται απροβλημάτιστα ο άξονας



- Όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή η κλίση του κλαδιού σε σχέση με το ελαιοδονητικό θα πρέπει να είναι περίπου 90 μοίρες (κάθετα στο κλαδί) και επίσης να μην πιάνετε τα κλαδιά κοντά στη βάση τους (στον κορμό) αλλά σε σημεία πιο κοντά στο τελείωμά τους (παρακάτω εικόνα)



### ΕΞΑΤΜΙΣΗ

- Εάν δε χρησιμοποιείτε καλή ποιότητα καυσίμου υπάρχει πιθανότητα φραγής της εξάτμισης από σωματίδια άνθρακος με αποτέλεσμα μειωμένη απόδοση! Εάν παρατηρηθεί κάτι τέτοιο απευθυνθείτε σε εξουσιοδοτημένο τεχνικό!

### Φίλτρο αέρος

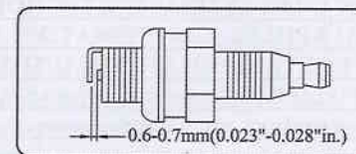
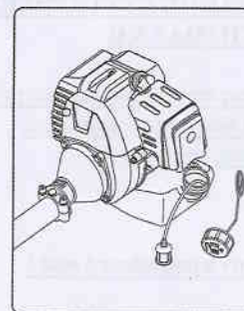
- Καθαρίζετε πολύ συχνά το φίλτρο αέρος διότι αν υπάρξει μεγάλη ποσότητα βρωμιάς η συσκευή σας θα έχει μειωμένη απόδοση, όπως επίσης υπάρχει κίνδυνος να περάσουν σωματίδια εντός της μηχανής και να σταματήσει οριστικά.

### Φίλτρο Καυσίμου

- Μέσα στο δοχείο καυσίμου (ρεζερβουάρ) υπάρχει το φίλτρο καυσίμου. Το φίλτρο καυσίμου βρίσκεται στο κάτω μέρος του ρεζερβουάρ και μπορεί να αφαιρεθεί εάν το τραβήξετε με κάποιο σύρμα σε μορφή άγκιστρου.
- Ελέγχετε περιοδικά το φίλτρο καυσίμου για τυχόν σωματίδια βρωμιάς. Κάντε το πολύ προσεκτικά ώστε να μη εισέλθει σκόνη μέσα στο ρεζερβουάρ!
- **Εάν το φίλτρο καυσίμου είναι βρωμικό θα πρέπει να αντικατασταθεί!**
- Εάν τα τοιχώματα του ρεζερβουάρ είναι βρώμικα μπορείτε να το ξεπλύνετε με βενζίνη.

### Έλεγχος Μπουζί

- Μην προσπαθήσετε να αφαιρέσετε το μπουζί ενώ η μηχανή είναι ζεστή. Θα αχρηστευθούν τα πάσα!
- Καθαρίστε ή αντικαταστήστε το μπουζί εάν βρεθούν πολλά υπολείματα από λάδι ή βρωμιά.
- Αντικαταστήστε το μπουζί εάν η άκρη του κεντρικού ηλεκτροδίου έχει γίνει στρογγυλή από τη φθορά.
- Απόσταση Ηλεκτροδίων μπουζί 0.6-0.7mm (.023".028")



## Μεταφορά & Αποθήκευση

### Μεταφορά

- Απενεργοποιείτε πάντα τη συσκευή κατά τη μεταφορά της ακόμη και για κοντινές αποστάσεις εργασίας.
- Κατά τη λειτουργία της συσκευής ποτέ μην αγγίζετε τα μέρη της με αυξημένη θερμοκρασία, όπως τη κεφαλή δόνησης και τη μηχανή!
- Ακόμη και όταν απενεργοποιήσετε τη συσκευή, η κεφαλή συνεχίζει να κινείται για κάποια δευτερόλεπτα και πρέπει να κρατάτε το προϊόν μακριά από το σώμα σας!
- Επιβεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει διαρροή βενζίνης.
- Αφήστε τη μηχανή να κρυώσει - αδειάστε το ρεζερβουάρ με χρήση της συσκευής και όχι γυρίζοντάς τη ανάποδα - ασφαλίστε τη καλά και σταθερά εάν τη μεταφέρετε σε κάποιο όχημα.

### Μακροχρόνια αποθήκευση

- Επιθεωρείστε και καθαρίστε τη συσκευή.
- Αδειάστε το ρεζερβουάρ με χρήση της συσκευής (εως ότου ξεμεινεί από βενζίνη) και όχι γυρίζοντάς τη ανάποδα
- Αποθηκεύστε σε καθαρό & κλειδομένο μέρος χωρίς σκόνη, υγρασία ή ευφλεκτες ύλες / πηγές φωτιάς!

## ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΕΓΓΥΗΣΗ

**ΠΡΟΣΟΧΗ ! ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΠΟΥ ΠΡΟΚΛΗΘΕΙ ΒΛΑΒΗ ΣΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΔΟΛΟΓΟ ΜΗ ΣΥΜΒΑΤΩΝ, ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ Ή ΚΑΚΗΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗΣ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ, ΑΚΥΡΩΝΕΤΑΙ ΑΥΤΟΜΑΤΑ Η ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΑΚΗ ΕΓΓΥΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ !**

**ΠΡΟΣΟΧΗ ! Οποιαδήποτε μη ορθή χρήση του προϊόντος αυτού, παρέμβαση ή τροποποίηση στα μέρη του εσωτερικά ή εξωτερικά που δεν αναφέρεται στις οδηγίες χρήσης συνεπάγεται ακύρωση της εργοστασιακής εγγύησης!**

**- Για οποιοδήποτε πρόβλημα ή απορία απευθυνθείτε στον προμηθευτή σας !**