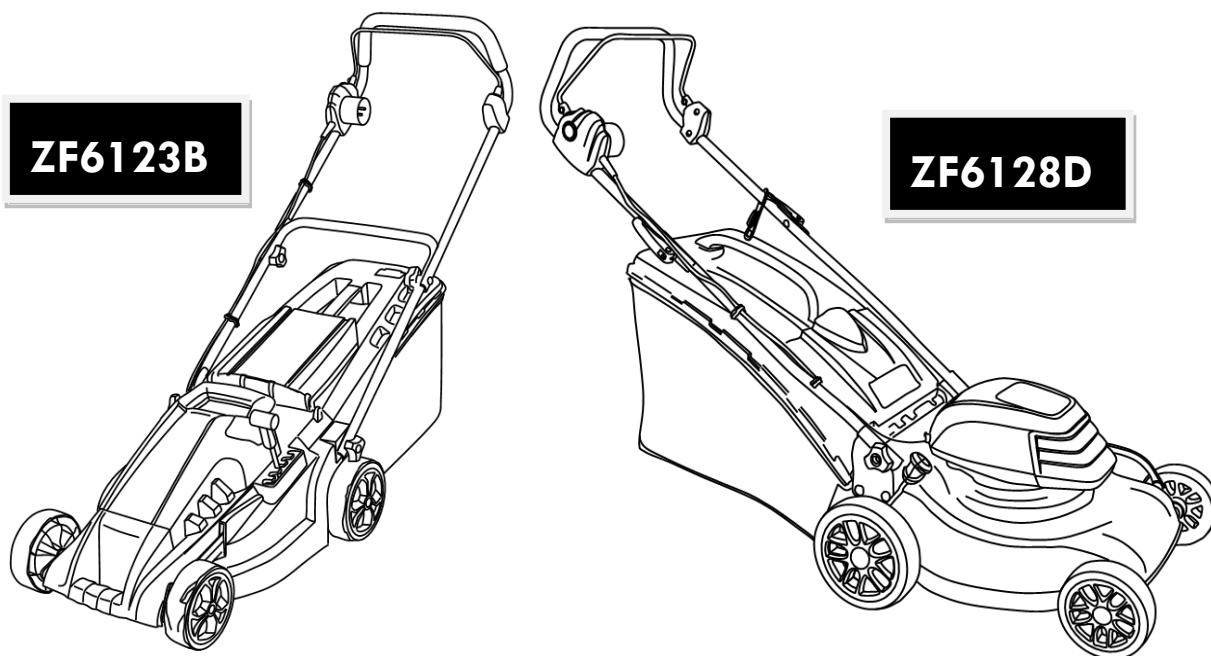


**ELECTRICAL LAWN MOWER**  
**ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΧΛΟΟΚΟΠΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΗ**




**GB** Original instructions

**EL** ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ



## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

Σε αυτό το εγχειρίδιο, χρησιμοποιούνται σύμβολα για να προσελκύσουν την προσοχή σας σε πιθανούς κινδύνους. Τα σύμβολα ασφαλείας και οι επεξηγήσεις που τα συνοδεύουν, πρέπει να είναι απολύτως κατανοητά. Η ίδια η προειδοποίηση, δεν αποτρέπει τους κινδύνους και δεν μπορεί να υποκαταστήσει τις κατάλληλες μεθόδους αποφυγής ατυχημάτων.

	<p>Αυτό το σύμβολο, πριν από ένα σχόλιο ασφαλείας, υποδεικνύει μια προφύλαξη, μια προειδοποίηση ή έναν κίνδυνο. Η αγνόηση αυτής της προειδοποίησης μπορεί να οδηγήσει σε ατύχημα για εσάς ή για άλλους. Για να περιορίσετε τον κίνδυνο τραυματισμού, πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, εφαρμόζετε πάντα τις υποδεικνυόμενες συστάσεις.</p>
	<p>Διαβάστε το εγχειρίδιο οδηγιών χρήσης. Πριν από οποιαδήποτε χρήση, ανατρέξτε στην αντίστοιχη παράγραφο του παρόντος εγχειριδίου.</p>
	<p>Συμμορφώνεται με τους ευρωπαϊκούς κανονισμούς που ισχύουν για αυτό το προϊόν.</p>
	<p>Σύμβολο Class II: αυτή η συσκευή έχει σχεδιαστεί με διπλή μόνωση. Δεν είναι απαραίτητο να το συνδέσετε στη γείωση.</p>
	<p>Βαθμός προστασίας από το νερό: IPX4</p>
	<p>Κρατήστε τους παρευρισκόμενους μακριά.</p>
	<p>Προσοχή στις αιχμηρές λεπίδες. Οι λεπίδες συνεχίζουν να περιστρέφονται μετά το σβήσιμο του κινητήρα – Αφαιρέστε το φιλ από την πρίζα, πριν από τη συντήρηση, ή εάν το καλώδιο είναι κατεστραμμένο.</p>
	<p>Κρατήστε το εύκαμπτο καλώδιο τροφοδοσίας μακριά από αιχμηρά αντικείμενα ή εργαλεία κοπής.</p>
	<p>Ανακυκλώστε τα ανεπιθύμητα υλικά αντί να τα απορρίψετε ως απόβλητα. Όλα τα εργαλεία, οι εύκαμπτοι σωλήνες και οι συσκευασίες πρέπει να ταξινομηθούν, να μεταφερθούν στο τοπικό κέντρο ανακύκλωσης και να απορριφθούν με περιβαλλοντικά ασφαλή τρόπο.</p>

## **ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ**

### **ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ**

**ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΧΡΗΣΗ.  
ΚΡΑΤΗΣΤΕ ΤΟ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΓΙΑ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ.**

Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι κατεστραμμένο, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, τον αντιπρόσωπο σέρβις του ή από παρόμοια ειδικευμένα άτομα, προκειμένου να αποφευχθεί ένας πιθανός κίνδυνος.

Ασφαλείς πρακτικές λειτουργίας για ηλεκτρικά χλοοκοπτικά.

### **Εκπαίδευση**

- α) Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες. Εξοικειωθείτε με τα χειριστήρια και τη σωστή χρήση της συσκευής.
- β) Μην αφήνετε ποτέ παιδιά ή άτομα που δεν είναι εξοικειωμένα με αυτές τις οδηγίες να χρησιμοποιούν τη συσκευή. Οι τοπικοί κανονισμοί ενδέχεται να περιορίσουν την ηλικία του χειριστή.
- γ) Μη λειτουργείτε ποτέ το μηχάνημα ενώ άνθρωποι, ειδικά παιδιά ή κατοικίδια είναι κοντά.
- δ) Λάβετε υπόψη ότι ο χειριστής ή ο χρήστης είναι υπεύθυνος για ατυχήματα ή κινδύνους που συμβαίνουν σε άλλα άτομα ή στην παρουσία τους.

### **Προετοιμασία**

- α) Κατά τη λειτουργία του μηχανήματος, να φοράτε πάντα ανθεκτικά υποδήματα και μακριά παντελόνια. Μη λειτουργείτε το μηχάνημα όταν είστε ξυπόλητοι, ή φοράτε ανοιχτά υποδήματα ή παντόφλες. Αποφύγετε να φοράτε ρούχα που είναι φαρδιά, ή έχουν μέρη που κρέμονται (πχ κρεμαστά κορδόνια ή γραβάτες).
- β) Επιθεωρήστε σχολαστικά την περιοχή όπου πρόκειται να χρησιμοποιηθεί το μηχάνημα και αφαιρέστε όλα τα αντικείμενα που μπορεί να πετάξει (πχ πέτρες).
- γ) Πριν από τη χρήση, ελέγχετε πάντα οπτικά, για να δείτε ότι η λεπίδα, το μπουλόνι της λεπίδας και το συγκρότημα της λεπίδας, δεν έχουν φθαρεί ή καταστραφεί. Αντικαταστήστε τα φθαρμένα ή κατεστραμμένα εξαρτήματα, σε σετ, για να διατηρήσετε την ισορροπία στην λειτουργία του μηχανήματος. Αντικαταστήστε τις κατεστραμμένες ή δυσανάγνωστες ετικέτες.
- δ) Πριν από τη χρήση, ελέγξτε το καλώδιο τροφοδοσίας και επέκτασης, για σημάδια ζημιάς ή γήρανσης. Εάν το καλώδιο καταστραφεί κατά τη χρήση, αποσυνδέστε το αμέσως από την παροχή. ΜΗΝ ΑΓΓΙΖΕΤΕ ΤΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΠΡΙΝ ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΤΕ ΤΗΝ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ. Μη χρησιμοποιείτε το μηχάνημα, εάν το καλώδιο είναι κατεστραμμένο ή φθαρμένο.

## Λειτουργία

- α) Λειτουργείτε το μηχάνημα μόνο στο φως της ημέρας, ή σε καλό τεχνητό φως.
- β) Αποφύγετε τη λειτουργία του μηχανήματος σε βρεγμένο γρασίδι.
- γ) Να είστε πάντα σίγουροι για το πάτημά σας σε πλαγιές.
- δ) Περπατάτε, μην τρέχετε ποτέ.
- ε) Κόψτε κατά τις υσοΰψεις, ποτέ κάθετα με την κλίση (πάνω-κάτω).
- στ) Να είστε εξαιρετικά προσεκτικοί όταν αλλάζετε κατεύθυνση σε πλαγιές.
- ζ) Μην κόβετε υπερβολικά απότομες πλαγιές.
- η) Να είστε ιδιαίτερα προσεκτικοί όταν κάνετε όπισθεν, ή τραβάτε το μηχάνημα προς το μέρος σας.
- θ) Σταματήστε τη(τις) λεπίδα(ες), εάν το μηχάνημα πρέπει να γείρει, για μεταφορά, όταν διασχίζετε επιφάνειες εκτός από γρασίδι και όταν μεταφέρετε το μηχάνημα, από και προς την περιοχή που θα χρησιμοποιηθεί.
- ι) Μην λειτουργείτε ποτέ το μηχάνημα με ελαττωματικά προστατευτικά, ή ασπίδες, ή χωρίς συσκευές ασφαλείας (για παράδειγμα εκτροπείς), και/ή συλλέκτη χόρτου, στη θέση τους.
- κ) Ανάψτε τον κινητήρα προσεκτικά, σύμφωνα με τις οδηγίες και με τα πόδια μακριά από τη λεπίδα(ες).
- λ) Μην γέρνετε το μηχάνημα κατά την ενεργοποίηση του κινητήρα, εκτός εάν το μηχάνημα πρέπει να γέρνει για εκκίνηση. Σε αυτήν την περίπτωση, μην το γέρνετε περισσότερο από το απολύτως απαραίτητο και σηκώστε μόνο το τμήμα που βρίσκεται μακριά από το χειριστή.
- μ) Μην εκκινείτε το μηχάνημα όταν στέκεστε μπροστά από το άνοιγμα εκκένωσης.
- ν) Μην βάζετε χέρια ή πόδια, κοντά ή κάτω από περιστρεφόμενα μέρη. Μείνετε πάντα μακριά από το άνοιγμα εκκένωσης.
- ξ) Μην μεταφέρετε το μηχάνημα, ενώ είναι συνδεδεμένο στην πηγή ρεύματος.
- ο) Σταματήστε το μηχάνημα και αφαιρέστε το φιν από την πρίζα. Βεβαιωθείτε ότι όλα τα κινούμενα μέρη έχουν σταματήσει τελείως.
- π) Σταματήστε το μηχάνημα και αφαιρέστε τη συσκευή απενεργοποίησης. Βεβαιωθείτε ότι όλα τα κινούμενα μέρη έχουν σταματήσει τελείως:
  - κάθε φορά που αφήνετε το μηχάνημα,
  - πριν καθαρίσετε τα διάφορα εμπόδια ή αποφράξετε τον αγωγό εκκένωσης,
  - πριν από τον έλεγχο, τον καθαρισμό, ή την εργασία στο μηχάνημα,
  - μετά από χτύπημα ξένου αντικειμένου. Επιθεωρήστε το μηχάνημα για ζημιές και πραγματοποιήστε τις απαραίτητες επισκευές, πριν επανεκκινήσετε και θέσετε σε λειτουργία το μηχάνημα. Εάν το μηχάνημα αρχίσει να δονείται ασυνήθιστα (ελέγξτε το αμέσως),
  - επιθεωρήστε για ζημιές,
  - αντικαταστήστε ή επισκευάστε τυχόν κατεστραμμένα εξαρτήματα,

- ελέγξτε και σφίξτε τυχόν χαλαρά εξαρτήματα.

### **Συντήρηση και αποθήκευση**

- Κρατήστε όλα τα παξιμάδια, τα μπουλόνια και τις βίδες σφιχτά βιδωμένα, για να βεβαιωθείτε ότι το μηχάνημα είναι σε ασφαλή κατάσταση λειτουργίας.
- Ελέγχετε συχνά τον συλλέκτη χόρτου για φθορά ή καταστροφή.
- Σε μηχανές με πολλαπλές λεπίδες, προσέξτε, γιατί η περιστροφή μιας λεπίδας, μπορεί να προκαλέσει την περιστροφή των άλλων λεπίδων.
- Να είστε προσεκτικοί κατά τη ρύθμιση του μηχανήματος, για να αποτρέψετε την παγίδευση των δακτύλων σας, μεταξύ των κινούμενων λεπίδων και των σταθερών μερών του μηχανήματος.
- Αφήστε πάντα το μηχάνημα να κρυώσει, πριν το αποθηκεύσετε.
- Κατά την συντήρηση των λεπίδων, να γνωρίζετε ότι, παρόλο που η πηγή ρεύματος είναι απενεργοποιημένη, οι λεπίδες μπορούν να μετακινηθούν.
- Αντικαταστήστε τα φθαρμένα ή κατεστραμμένα εξαρτήματα, για ασφάλεια. Χρησιμοποιείτε μόνο γνήσια ανταλλακτικά και αξεσουάρ.

### **Συστάσεις για μηχανήματα κατηγορίας Class II**

- Το μηχάνημα πρέπει να τροφοδοτείται μέσω συσκευής υπολειπόμενου ρεύματος (RCD), με ρεύμα ενεργοποίησης όχι μεγαλύτερο από 30 mA.
- Για την ασφάλειά σας, το καλώδιο προέκτασης πρέπει να είναι κατάλληλο για εξωτερική χρήση, με πρίζες με προστασία από πιτσίλισμα νερού! Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο προέκτασης είναι του κατάλληλου μεγέθους και τύπου για το προϊόν σας (όχι ελαφρύτερο από H05 VV-F ή H05 RN-F  $\geq 1,5$  mm<sup>2</sup>)!

### **ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ ΧΡΗΣΗ**

Αυτό το χλοοκοπτικό έχει σχεδιαστεί για να κόβει γρασίδι. Οποιαδήποτε άλλη χρήση, δεν επιτρέπεται.

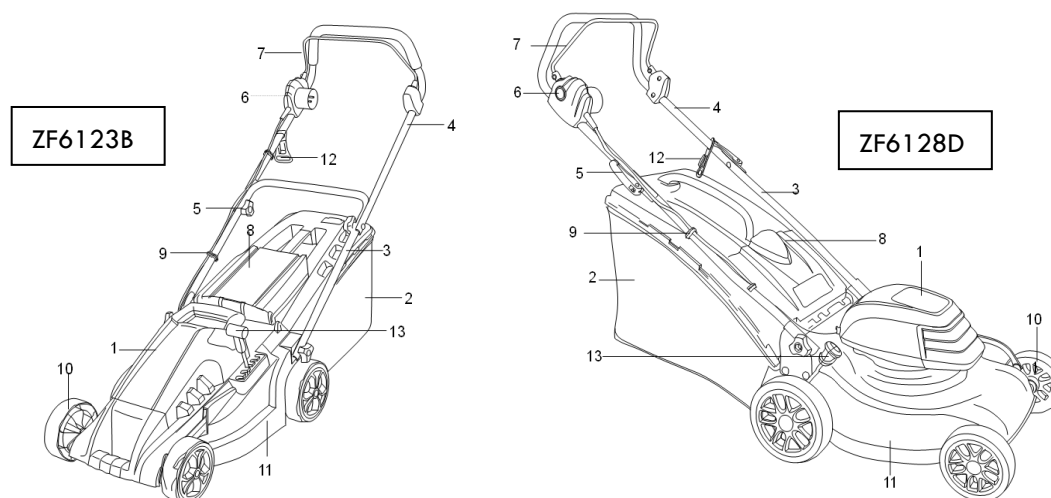
Το χλοοκοπτικό έχει σχεδιαστεί για χρήση σε ιδιωτικούς κήπους.

Το μηχάνημα πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο για τον προβλεπόμενο σκοπό. Οποιαδήποτε άλλη χρήση, θεωρείται ως περίπτωση κακής χρήσης. Ο χειριστής και όχι ο κατασκευαστής, θα είναι υπεύθυνος για οποιαδήποτε ζημιά, ή τραυματισμό οποιουδήποτε είδους, προκληθεί ως αποτέλεσμα κακής χρήσης. Λάβετε υπόψη, ότι ο εξοπλισμός μας δεν έχει σχεδιαστεί για χρήση σε επαγγελματικές, εμπορικές, ή βιομηχανικές εφαρμογές.

## ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Μοντέλο	ZF6123B	ZF6128D
Τάση / Συχνότητα	230-240 V~ 50 Hz	230-240 V~ 50 Hz
Ονομαστική Ισχύς	1600W	1800W
Ταχύτητα χωρίς φορτίο	3000min <sup>-1</sup>	3000min <sup>-1</sup>
Πλάτος εργασίας	380mm	460mm
Ρύθμιση ύψους κοπής	20-65mm 5 position	25-75mm 5position
Πλαίσιο	Πλαστικό	Χάλυβας
Κάδος συλλογής	50L	60L
Επίπεδο Πίεσης θορύβου, LpA	80.4 dB (A) K= 3 dB (A)	82.3 dB (A) K= 3 dB (A)
Μετρημένο επίπεδο ισχύος θορύβου, LWA	89.4 dB (A) K= 2.55 dB (A)	94.6 dB(A) K=1.8 dB (A)
Εγγυημένο επίπεδο ισχύος θορύβου, LWA	96dB (A)	96dB (A)
Δονήσεις(k=1.5m/s <sup>2</sup> )	3.47 m/s <sup>2</sup> k=1.5m/s <sup>2</sup>	2.21 m/s <sup>2</sup> k=1.5m/s <sup>2</sup>

## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΒΑΣΙΚΩΝ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ

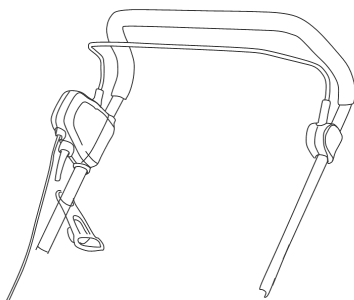


Εικ.1

1. Περίβλημα κινητήρα	2. Κάδος συλλογής
3. Κάτω χειρολαβή	4. Άνω χειρολαβή
5. Μοχλός ασφάλισης χειρολαβής	6. Διακόπτης ασφαλείας
7. Μοχλός διακόπτης	8. Οπίσθιος εκτροπέας χόρτου
9. Διάταξη συγκράτησης καλωδίου	10. Τροχός
11. Πλαίσιο	12. Δαχτυλίδι συγκράτησης καλωδίου
13. Μοχλός ρύθμισης ύψους κοπής	

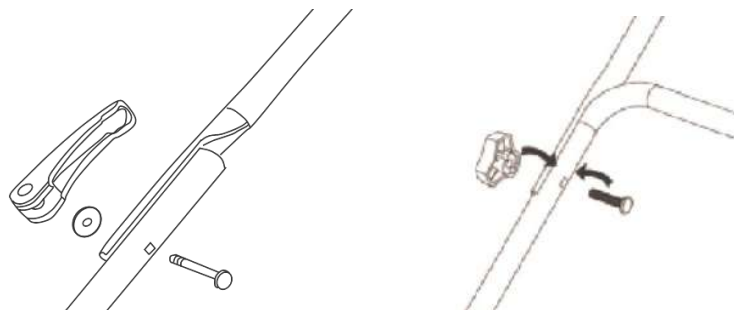
## ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ

### 1) Συναρμολογήστε την χειρολαβή



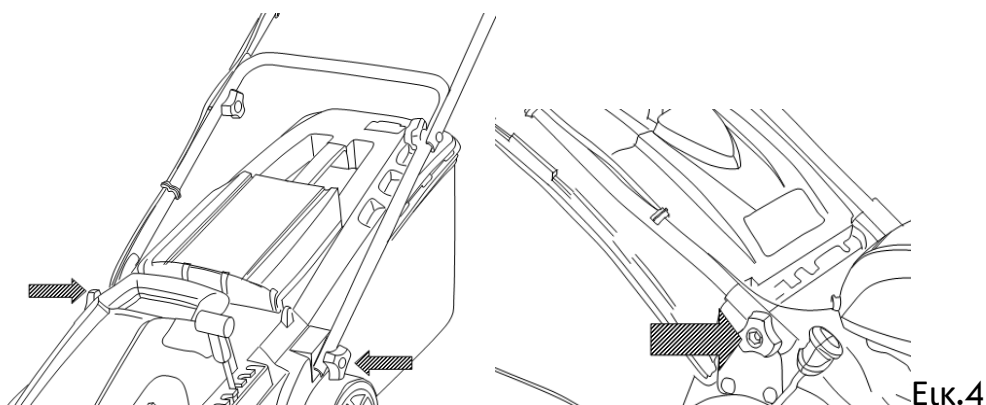
Εικ.2

- Τοποθετήστε το άγκιστρο του καλωδίου στην άνω χειρολαβή. (Εικ.2)



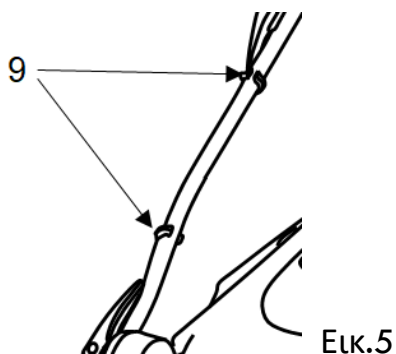
Εικ.3

- Συνδέστε την άνω με την κάτω χειρολαβή, χρησιμοποιώντας τα υλικά σύνδεσης που παρέχονται (βίδες, μοχλοί). (Εικ.3)



Εικ.4

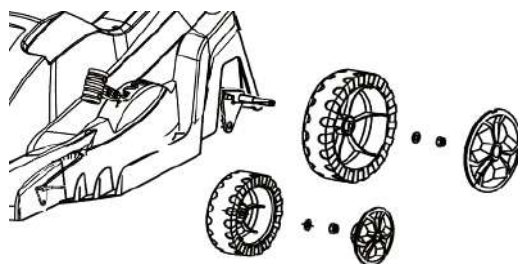
- Συνδέστε την κάτω χειρολαβή με το μηχάνημα, χρησιμοποιώντας τα υλικά σύνδεσης που παρέχονται (βίδες, μοχλοί). (Εικ.4).



Εικ.5

- Τοποθετήστε τους συγκρατητές καλωδίου (9) πάνω στην χειρολαβή. (Εικ.5)

## 2) Τοποθετήστε τους τροχούς

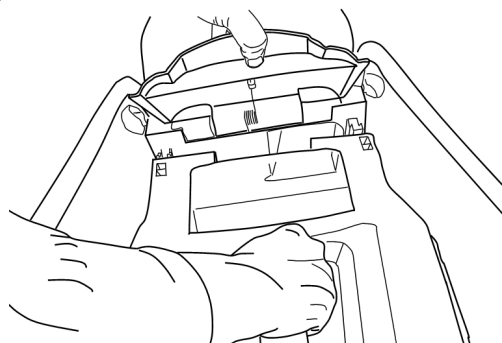


Εικ.6

- Τοποθετήστε τους τροχούς επάνω στους άξονες, στερεώστε τους στην θέση τους με τις ροδέλες και τα παξιμάδια και πιέστε τα καλύμματα των τροχών στην θέση τους. (Εικ.6)

## 3) Τοποθέτηση συλλέκτη

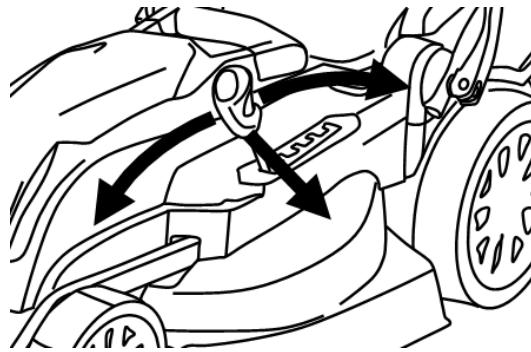
Σηκώστε το κάλυμμα και τοποθετήστε τον συλλέκτη πάνω από τις ειδικές υποδοχές. (Εικ. 7)



Εικ.7

## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

### Ρύθμιση ύψους κοπής (Εικ.8)



Εικ.8

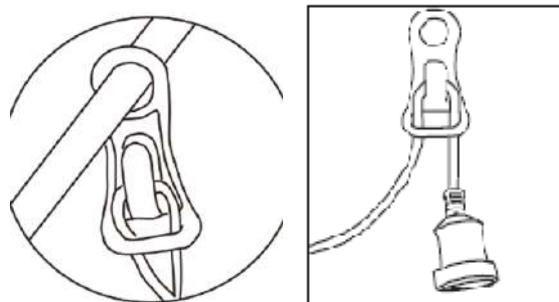
**⚠ ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Σταματήστε, αφήστε το μοχλό διακόπτη και περιμένετε μέχρι να σταματήσει ο κινητήρας πριν ρυθμίσετε το ύψος (οι λεπίδες συνεχίζουν να περιστρέφονται για λίγα δευτερόλεπτα μετά την απενεργοποίηση του μηχανήματος και μια περιστρεφόμενη λεπίδα μπορεί να προκαλέσει τραυματισμό)

Για την πρώτη κοπή της σεζόν, θα πρέπει να επιλεγεί ένα μεγαλύτερο ύψος κοπής.

Το ύψος κοπής μπορεί να επιλεγεί μεταξύ 25 mm και 75 mm,

1. Για να αυξήσετε το ύψος της λεπίδας, πιάστε το μοχλό ρύθμισης ύψους και μετακινήστε τον προς το πίσω μέρος του χλοοκοπτικού.
2. Για να χαμηλώσετε το ύψος της λεπίδας, πιάστε το μοχλό ρύθμισης ύψους και μετακινήστε τον προς το μπροστινό μέρος του χλοοκοπτικού.

### Ηλεκτρική τροφοδοσία (Εικ.9)



Εικ.9

Η τάση δικτύου (230V) που αναγράφεται στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών, πρέπει να αντιστοιχεί στην παροχή ρεύματος. Ασφάλεια σύνδεσης δικτύου: min.10A.

- 1) Εισαγάγετε το βύσμα του χλοοκοπτικού στην υποδοχή του καλωδίου σύνδεσης της μονάδας.
- 2) Για να αποτρέψετε την αποσύνδεση του καλωδίου επέκτασης κατά τη χρήση, τοποθετήστε το καλώδιο προέκτασης (άκρο υποδοχής του καλωδίου) μέσα από

το βρόχο και ασφαλίστε το πάνω από το άγκιστρο πριν συνδέσετε το βύσμα.

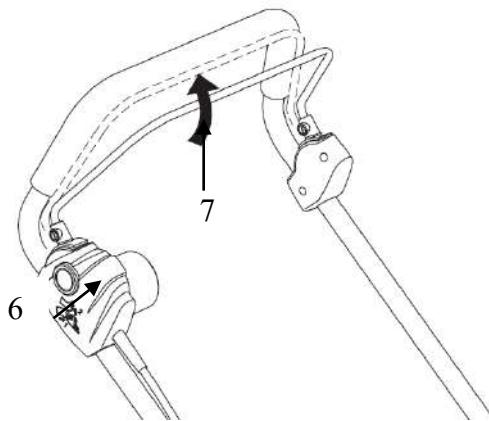
### Εκκίνηση και σταμάτημα κινητήρα. (Εικ.10)

#### ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ !

-- Μην ενεργοποιείτε τη μονάδα μέχρι να έχει συναρμολογηθεί πλήρως. Πριν ενεργοποιήσετε τη μονάδα, ελέγχετε πάντα το καλώδιο σύνδεσης για σημάδια ζημιάς. Επιτρέπεται να χρησιμοποιείται μόνο καλώδιο σύνδεσης που δεν έχει υποστεί ζημιά.

**Σημείωση:** Τα ελαττωματικά καλώδια σύνδεσης είναι πολύ επικίνδυνα!

-- Εάν προσπαθήσετε να εκκινήσετε το χλοοκοπτικό σε πολύ υψηλό γρασίδι, ο κινητήρας μπορεί να υπερθερμανθεί και να υποστεί βλάβη.



Εικ.10

**Εκκίνηση:** πατήστε πρώτα το κουμπί ασφαλείας (6) στον συνδυασμένο διακόπτη και κρατήστε το πατημένο μέχρι να τραβήξετε και το μοχλό του διακόπτη (7) ταυτόχρονα.

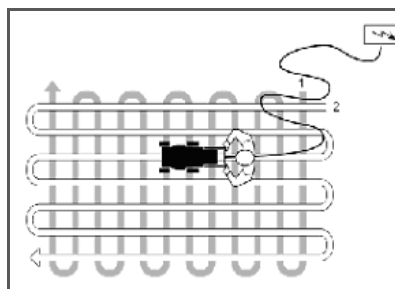
**Σταμάτημα:** αφήστε τον μοχλό διακόπτη (7).

**Σημείωση:** Κατά το κούρεμα, τοποθετήστε το καλώδιο σύνδεσης με ασφάλεια, σε μονοπάτια και σε περιοχές που έχουν ήδη κοπεί.

#### ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ !

Όταν ο κινητήρας είναι απενεργοποιημένος, η λεπίδα συνεχίζει να λειτουργεί για αρκετά δευτερόλεπτα, επομένως μην αγγίζετε το κάτω μέρος του χλοοκοπτικού έως ότου η λεπίδα σταματήσει!

### Κουρεύοντας το γκαζόν σας (Εικ.11)



Εικ.11

Επιλέξτε την ρύθμιση ύψους κοπής, που ταιριάζει στο επιθυμητό ύψος του χλοοτάπητα. Εάν είναι απαραίτητο, κόψτε σε πολλές, διαδοχικές, ρυθμίσεις, έτσι ώστε να επιτύχετε τελικά ένα μέγιστο ύψος χλοοτάπητα 4 - 5 cm.

Βεβαιωθείτε ότι θα αποφύγετε μονοπάτια που θα μπορούσαν να εμποδίσουν την ελεύθερη κίνηση του καλωδίου επέκτασης.

Αδειάστε τη διάταξη συλλογής χόρτου μόλις γεμίσει, για να αποφύγετε την απόφραξη του ανοίγματος εκκένωσης. Για να αποφύγετε την παρεμπόδιση του ανοίγματος εκκένωσης και την περιττή υπερφόρτωση του κινητήρα, βεβαιωθείτε ότι δεν θα μετακινηθείτε πάνω από το γρασίδι που έχει απομείνει σε εκείνο το μέρος του χλοοτάπητα που έχετε ήδη κουρέψει.

### Λεπίδα

Αποσυνδέετε πάντα το χλοοκοπτικό πριν ελέγξετε τη λεπίδα με οποιονδήποτε τρόπο. Αφού σταματήσετε τον κινητήρα, να θυμάστε ότι η λεπίδα θα συνεχίσει να λειτουργεί για λίγα δευτερόλεπτα πριν ακινητοποιηθεί. Μην επιχειρήσετε ποτέ να σταματήσετε τη λεπίδα. Ελέγχετε σε τακτά χρονικά διαστήματα εάν η λεπίδα είναι σωστά στερεωμένη, σε καλή κατάσταση και εάν είναι καλά ακονισμένη. Ακονίστε την, ή αντικαταστήστε την, εάν χρειάζεται.

Εάν η περιστρεφόμενη λεπίδα χτυπήσει οποιοδήποτε αντικείμενο, σταματήστε το χλοοκοπτικό και περιμένετε μέχρι να ακινητοποιηθεί τελείως η λεπίδα. Στη συνέχεια ελέγξτε την κατάσταση της λεπίδας και της θήκης της λεπίδας. Αντικαταστήστε αμέσως τη λεπίδα εάν έχει υποστεί ζημιά.

Για να αποφύγετε πιθανή ζημιά, φροντίστε να ακολουθήσετε τις παρακάτω οδηγίες κατά τη λειτουργία:

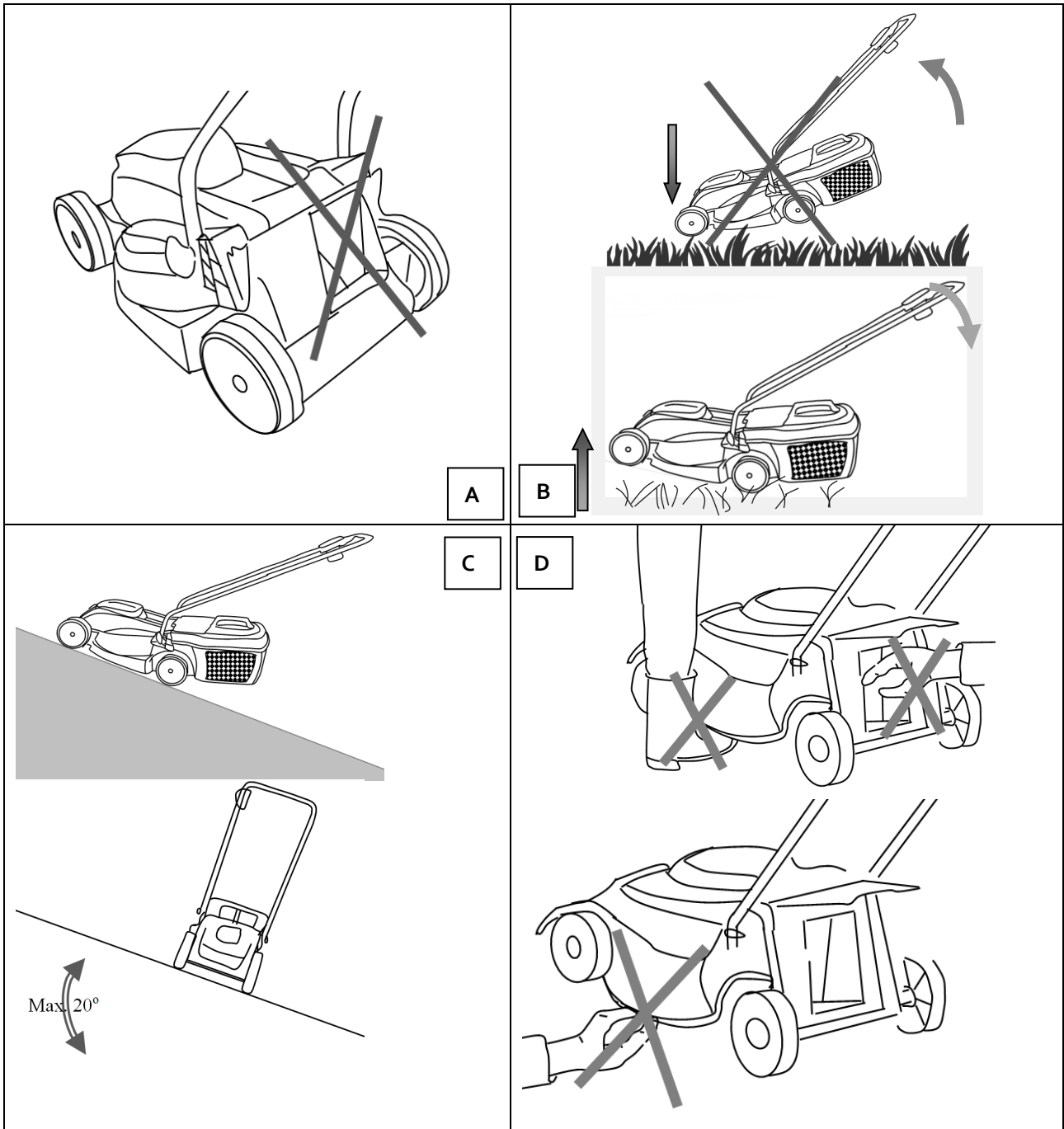
**⚠ Ποτέ μην χρησιμοποιείτε το μηχάνημα χωρίς να είναι κατεβασμένο το πίσω πτερύγιο ή χωρίς τον συλλέκτη χόρτου. (εικ.12Α)**

**⚠ Μην επιχειρήσετε να σηκώσετε το πίσω μέρος του μηχανήματος, αντίθετα, να κρατήσετε ψηλά το μπροστινό μέρος του μηχανήματος για να επανεκκινήσετε το μηχάνημα όταν δεν μπορεί να περιστραφεί λόγω πολύ**

υψηλού χόρτου. (εικ.12B)

**⚠** Στις πλαγιές, κόψτε πάντα κατά τις υσοΰψεις και ποτέ πάνω-κάτω. Αποφύγετε τις εξαιρετικά απότομες πλαγιές. (εικ.12C)

**⚠** Ποτέ μην βάζετε τα χέρια ή τα πόδια σας, κοντά, ή κάτω από περιστρεφόμενα μέρη. Μείνετε πάντα μακριά από το άνοιγμα εκκένωσης, εάν είναι δυνατόν. (εικ.12D)



**ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ**



**Πριν από οποιαδήποτε εργασία συντήρησης ή καθαρισμού, να βγάξετε πάντα το φως από την πρίζα!**

### **Καθαρισμός:**

1. Μην ψεκάζετε τη μονάδα με νερό. Η είσοδος νερού μπορεί να καταστρέψει τη σύνθετη μονάδα διακόπτη/βύσματος και τον ηλεκτροκινητήρα.
2. Καθαρίστε τη μονάδα με ένα πανί, βούρτσα χειρός κ.λπ.

### **Απαιτείται έλεγχος από εμπειρογνώμονα:**

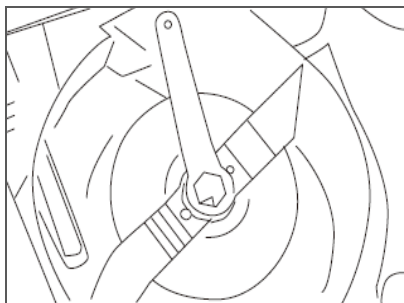
- α) Εάν το χλοοκοπτικό χτυπήσει ένα αντικείμενο.
- β) Εάν ο κινητήρας σταματήσει ξαφνικά
- γ) Εάν η λεπίδα είναι λυγισμένη (μην την ισιώνετε!)
- δ) Εάν ο άξονας του κινητήρα είναι λυγισμένος (μην τον ισιώνετε!)
- ε) Εάν παρουσιαστεί βραχυκύκλωμα με συνδεδεμένο το καλώδιο.
- στ) Εάν τα γράναζια είναι κατεστραμμένα.
- ζ) Εάν ο μάντας V είναι ελαττωματικός.

Αντικαταστήστε εάν απαιτείται, ή ακονίστε εκ νέου την λεπίδα κοπής, στο τέλος της περιόδου κουρέματος. Πάντοτε να ακονίζετε τη λεπίδα κοπής, ή να την αντικαθιστάτε με μια νέα, σε ένα κέντρο εξυπηρέτησης πελατών (με μέτρηση ανισοροπίας).



**Μια μη ισορροπημένη λεπίδα, θα προκαλέσει πολύ σοβαρές δονήσεις στο χλοοκοπτικό, κάτι που μπορεί να αποβεί εξαιρετικά επικίνδυνο!**

### **Αντικατάσταση Λεπίδας (Εικ. 13)**



Εικ.13



**Προσοχή: Φοράτε γάντια εργασίας. Χρησιμοποιήστε ένα κλειδί για να ξεβιδώσετε το πλαστικό παξιμάδι αριστερόστροφα και αφαιρέστε τη λεπίδα**

**για να την αντικαταστήσετε με μια νέα. Σφίξτε το πλαστικό παξιμάδι δεξιόστροφα.**

Ελέγξτε τον συλλέκτη χόρτου και τυχόν κατεστραμμένα μέρη.

Ελέγξτε τον συλλέκτη χόρτου για σημάδια φθοράς, σε πιο συχνά διαστήματα.

Αντικαταστήστε τυχόν φθαρμένα, ή κατεστραμμένα εξαρτήματα.

Για οποιαδήποτε εργασία επισκευής, επικοινωνήστε με το τμήμα σέρβις μας.

Χρησιμοποιείτε μόνο γνήσια ανταλλακτικά για συντήρηση.

Το στοιχείο που εκτίθεται στη μεγαλύτερη φθορά είναι η λεπίδα. Ελέγχετε την κατάσταση της λεπίδας και της βάσης στερέωσής της, σε τακτά χρονικά διαστήματα. Όταν η λεπίδα έχει φθαρεί, πρέπει να αντικατασταθεί. Εάν προκύψει υπερβολικός κραδασμός του χλοοκοπτικού, είναι σημάδι ότι η λεπίδα δεν έχει ισορροπήσει σωστά, ή έχει παραμορφωθεί από την κρούση. Σε αυτή την περίπτωση, επισκευάστε ή αντικαταστήστε τη λεπίδα.

## **ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ**

Αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος.

Αφήστε τον κινητήρα να κρυώσει για περίπου 30 λεπτά.

Επιθεωρήστε, επισκευάστε, ή αντικαταστήστε το καλώδιο τροφοδοσίας, εάν υπάρχουν σημάδια φθοράς ή ζημιάς.

Σφίξτε ή αντικαταστήστε τα φθαρμένα, χαλαρά, ή κατεστραμμένα μέρη. Καθαρίστε σχολαστικά.

Για προστασία από τη σκουριά, σκουπίστε όλα τα μεταλλικά μέρη με ένα λιπαρό πανί, ή ψεκάστε με ελαφρύ λιπαντικό.

Φυλάξτε το μηχάνημα, μαζί με το καλώδιο προέκτασης, σε κλειδωμένο, στεγνό μέρος, όπου δεν προσεγγίζουν παιδιά, για να αποτρέψετε μη εξουσιοδοτημένη χρήση ή ζημιά.


Καλύψτε χαλαρά με μουσαμά, για πρόσθετη προστασία.

Σε περίπτωση μεταφοράς, φροντίστε να στερεώσετε το μηχάνημα σωστά στο όχημα.

Για να μειωθεί ο αποθηκευτικός χώρος, η επάνω λαβή μπορεί να αναδιπλωθεί απελευθερώνοντας τον μοχλό κλειδώματος.

**Προσοχή:** Μην παγιδεύετε το ηλεκτρικό καλώδιο όταν διπλώνετε τη λαβή.

## ΕΠΙΛΥΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

 Πριν εκτελέσετε οποιαδήποτε εργασία συντήρησης ή καθαρισμού, βγάζετε πάντα το φιν από την πρίζα και περιμένετε μέχρι να ακινητοποιηθεί η λεπίδα.

Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Επίλυση
Ο κινητήρας δεν εκκινεί.	Δεν υπάρχει παροχή ρεύματος	Επικοινωνήστε με ένα επαγγελματία ηλεκτρολόγο
	Το φιν δεν έχει συνδεθεί καλά στην πρίζα.	Συνδέστε καλά το φιν, ή την προέκταση του, στην πρίζα.
	Ζημιά στον κινητήρα ή/και στον πυκνωτή.	Επικοινωνήστε αμέσως με το Τμήμα Σέρβις (ανατρέξτε στην κάρτα εγγύησης).
Ο κινητήρας σταματά.	Ξένα αντικείμενα μπλοκάρουν τον κινητήρα..	Αφαιρέστε τα ξένα αντικείμενα από το χλοοκοπτικό.
Τα υπολείμματα παραμένουν στο γκαζόν.	Ο συλλέκτης χόρτου είναι γεμάτος.	Αδειάστε τον συλλέκτη χόρτου.
Το γρασίδι δεν κόβεται.	Η λεπίδα είναι στομωμένη.	Αντικαταστήστε την λεπίδα.
Μη φυσιολογικός θόρυβος.	Οι βίδες ή τα παξιμάδια έχουν χαλαρώσει.	Ελέγξτε και σφίξτε τις βίδες και τα παξιμάδια..
Η ισχύς του κινητήρα πέφτει.	Η λεπίδα είναι στομωμένη.	Αντικαταστήστε την λεπίδα.
	Τα ύψος κοπής είναι πολύ χαμηλό.	Διορθώστε το ύψος κοπής.
	Το άνοιγμα απαγωγής ή/και το πλαίσιο είναι φραγμένα.	Καθαρίστε το άνοιγμα απαγωγής ή/και το πλαίσιο.

## ΑΠΟΡΡΙΨΗ



Μην πετάτε τα ηλεκτρικά εργαλεία στα οικιακά απορρίμματα! Σύμφωνα με την ευρωπαϊκή κατευθυντήρια γραμμή 2012/19/ΕΚ για τα απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού και την εφαρμογή της στο εθνικό δίκαιο, τα ηλεκτρικά εργαλεία που δεν είναι πλέον χρησιμοποιήσιμα πρέπει να συλλέγονται χωριστά και να απορρίπτονται με περιβαλλοντικά ορθό τρόπο.

## ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΚ



Επωνυμία κατασκευαστή: Julvon Power Machinery (Ningde) co., Ltd  
 Διεύθυνση κατασκευαστή: Gantang Industry & Trade District 355000 Fuan City,  
 PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

Δηλώνουμε ότι το μηχάνημα  
 Όνομα Προϊόντος: Ηλεκτρική Μηχανή κοπής Γκαζόν  
 Εμπορική ονομασία: KAISER  
 Μοντέλο: ZF6123B  
 Τύπος: Ηλεκτρικής οδήγησης

Πληρεί όλες τις σχετικές διατάξεις των Οδηγιών  
 2006/42/EC, 2014/30/EU, 2000/14/EC+2005/88/EC  
 Πιστοποιητικό CE MD: M8A0887840040-01  
 Μετρούμενο επίπεδο ηχητικής ισχύος: 89.4 dB (A)  
 Εγγυημένη στάθμη ακουστικής ισχύος: 96 dB (A)

Κατασκευάστηκε και δοκιμάστηκε σύμφωνα με τα ακόλουθα πρότυπα:  
 EN 60335-1 :2012/A2 :2019  
 EN 60335-2-77 :2010  
 EN IEC 55014-1 :2021  
 EN IEC 55014-2 :2021  
 EN IEC 61000-3-2 :2019/A1 :2021  
 EN 61000-3-3 :2013/A2 :2021

Άτομο εξουσιοδοτημένο να συντάξει τον τεχνικό φάκελο και τη δήλωση αυτή:

Όνομα, επώνυμο / Υπογραφή:

Θέση/Τίτλος :

Τόπος και ημερομηνία δήλωσης: Ningde City, Fujian P.R.C. 2022.11.21

