



ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ

(ΜΕΤΑΦΡΑΣΗ ΑΠΟ ΤΟ ΠΡΩΤΟΤΥΠΟ)



RLB40DR-RG

ΘΑΜΝΟΚΟΠΤΙΚΟ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ

40V



Προτού χρησιμοποιήσετε το προϊόν αυτό, παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά και κατανοήστε το παρόν φυλλάδιο **ΟΔΗΓΙΩΝ ΧΡΗΣΗΣ**. Βεβαιωθείτε ότι έχετε εξοικειωθεί με τη λειτουργία και το χειρισμό του προϊόντος. Διατηρήστε το προϊόν σε καλή κατάσταση ακολουθώντας τις οδηγίες συντήρησής του, εξασφαλίστε την ομαλή λειτουργία του και φυλάξτε το παρόν φυλλάδιο και τα υπόλοιπα έγγραφα που παρέχονται μαζί με το προϊόν.

Εκδ. 0226


Εισάγεται από την:
UNIMAC A.E.


Ηφαίστου 55, ΒΙ.ΠΕ Κορωπίου, Τ.Κ 19400, Ελλάδα,
Τηλ: 210-3490300, Fax: 210-3490301

www.unimac.gr

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ










1.	ΥΠΟΔΕΙΞΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ.....	3
2.	ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ.....	11
3.	ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ	11
4.	ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ.....	14
5.	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ.....	16
6.	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ.....	18
7.	ΣΕΡΒΙΣ / ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ.....	20
8.	ΟΔΗΓΟΣ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ	20
9.	ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	21
10.	ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ	22
11.	ΕΓΓΥΗΣΗ ΚΑΙ ΟΡΟΙ ΕΓΓΥΗΣΗΣ	22

	<p>ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Ποτέ να μην τροποποιείτε / αλλάζετε κατά οποιονδήποτε τρόπο το προϊόν αυτό και / ή τα εξαρτήματα του, χωρίς την έγγραφη ρητή άδεια του κατασκευαστή. Αδυναμία συμμόρφωσης θα επιφέρει την αυτόματη ακύρωση της εγγύησης και ενδέχεται να οδηγήσει σε πρόκληση σοβαρού προσωπικού τραυματισμού και / ή υλικών ζημιών. Ο κατασκευαστής και / ή ο αντιπρόσωπος του, δεν θα φέρουν καμία ευθύνη για τυχόν τραυματισμούς και / ή υλικές ζημιές που οφείλονται σε μη εξουσιοδοτημένες τροποποιήσεις / αλλαγές του προϊόντος και / ή των εξαρτημάτων του.</p>
---	---



	<p>ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Οι εικόνες που περιλαμβάνονται στο εγχειρίδιο αυτό, παρατίθενται για λόγους επεξήγησης των διαφόρων λειτουργιών και χειριστηρίων, και ως εκ τούτου, ενδέχεται να υπάρχουν διαφορές σε σύγκριση με το πραγματικό προϊόν που έχετε στα χέρια σας.</p>
---	---

1. ΥΠΟΔΕΙΞΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

1.1 ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

	Να είστε ιδιαίτερα προσεκτικοί.
	Διαβάστε το εγχειρίδιο χρήσης.
	Να φοράτε κράνος, γυαλιά ασφαλείας, προστασία ακοής και προστασία αναπνοής.
	Να φοράτε προστατευτικά γάντια.
	Να φοράτε στιβαρά υποδήματα με αντιολισθητικές σόλες. Συνιστώνται μπότες ασφαλείας με χαλύβδινη προστασία δαχτύλων.
	Να μην εκθέτετε το προϊόν αυτό σε βροχή ή υγρασία.
	Προσοχή στα εκσφενδονιζόμενα αντικείμενα.
	Προσοχή, το περιστρεφόμενο εξάρτημα ενδέχεται να εκσφενδονίσει ελεύθερα αντικείμενα με μεγάλη δύναμη.
	Κρατήστε τα χέρια και τα πόδια σας μακριά από το κοπτικό εξάρτημα.
	Διατηρείτε όλα τα παιδιά, παρευρισκόμενους και βοηθούς σε μία ελάχιστη απόσταση 15 μέτρων μακριά από το μηχάνημα.
	Εγγυημένη στάθμη θορύβου.
	Το προϊόν αυτό συμμορφώνεται με τα ισχύοντα Ευρωπαϊκά Πρότυπα Ασφαλείας.
	Να μην απορρίπτετε το προϊόν αυτό μαζί με τα υπόλοιπα οικιακά απορρίμματα. Να φροντίζετε για την σωστή απόρριψη του, σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία που αφορά σε Απόβλητα Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού.

1.2 ΓΕΝΙΚΕΣ ΥΠΟΔΕΙΞΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ

	ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Διαβάστε όλες τις υποδείξεις ασφαλείας και οδηγίες. Αδυναμία να συμμορφωθείτε με τις υποδείξεις και τις οδηγίες ενδέχεται να οδηγήσει σε ηλεκτροπληξία, πυρκαγιά και / ή σοβαρό τραυματισμό. Φυλάξτε το εγχειρίδιο αυτό για μελλοντική αναφορά.
	ΠΡΟΣΟΧΗ: Ο όρος "ηλεκτρικό εργαλείο" που χρησιμοποιείται στις οδηγίες ασφαλείας αναφέρεται σε εργαλεία που τροφοδοτούνται από το δίκτυο πόλεως (με καλώδιο ρεύματος) και σε εργαλεία που τροφοδοτούνται από μπαταρία (χωρίς καλώδιο ρεύματος).

1. Ασφάλεια χώρου εργασίας.

- Διατηρείτε τον χώρο εργασίας καθαρό και καλά φωτισμένο. Οι ακατάστατοι και σκοτεινοί χώροι γίνονται αιτία ατυχημάτων.

- Μην χρησιμοποιείτε ηλεκτρικά εργαλεία σε εκρηκτικές ατμόσφαιρες, όπως παρουσία εύφλεκτων υγρών, αερίων ή σκόνης. Τα ηλεκτρικά εργαλεία δημιουργούν σπινθήρες οι οποίοι ενδέχεται να αναφλέξουν τη σκόνη ή τις αναθυμιάσεις.
- Να κρατάτε παιδιά και παρευρισκόμενους μακριά κατά τη διάρκεια χρήσης ενός ηλεκτρικού εργαλείου. Οι αποσπάσεις μπορούν να γίνουν αιτία να χάσετε τον έλεγχο.

2. Ηλεκτρική ασφάλεια.

- Τα βύσματα των ηλεκτρικών εργαλείων πρέπει να ταιριάζουν με την πρίζα. Ποτέ να μην τροποποιείτε το βύσμα κατά οποιοδήποτε τρόπο. Μην χρησιμοποιείτε προσαρμογείς με γειωμένα ηλεκτρικά εργαλεία. Τα μη τροποποιημένα βύσματα και οι συμβατές πρίζες, μειώνουν τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- Αποφύγετε την σωματική επαφή με γειωμένες επιφάνειες όπως σωλήνες, καλοριφέρ, ψυγεία και κουζίνες. Υπάρχει αυξημένος κίνδυνος ηλεκτροπληξίας εάν το σώμα σας είναι γειωμένο.
- Μην εκθέτετε ηλεκτρικά εργαλεία στη βροχή ή σε υγρές συνθήκες. Η εισροή νερού στο ηλεκτρικό εργαλείο θα αυξήσει τις πιθανότητες ηλεκτροπληξίας.
- Μην κακομεταχειρίζεστε το καλώδιο. Ποτέ μην χρησιμοποιείτε το καλώδιο για μεταφορά, τράβηγμα ή αποσύνδεση από την παροχή ρεύματος του ηλεκτρικού εργαλείου. Κρατήστε το καλώδιο μακριά από θερμότητα, λάδια, αιχμηρές άκρες ή κινούμενα μέρη. Τα χαλασμένα ή μπλεγμένα καλώδια αυξάνουν το ενδεχόμενο ηλεκτροπληξίας.
- Όταν χρησιμοποιείτε ένα ηλεκτρικό εργαλείο σε εξωτερικό χώρο, να χρησιμοποιείτε καλώδιο προέκτασης κατάλληλο για χρήση σε εξωτερικό χώρο ώστε να μειώσετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας. Η χρήση ενός καλωδίου κατάλληλου για χρήση σε εξωτερικό χώρο μειώνει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- Εάν η χρήση ηλεκτρικού εργαλείου σε εξωτερικό χώρο δεν μπορεί να αποφευχθεί, χρησιμοποιείτε μια παροχή ρεύματος εξοπλισμένη με διάταξη προστασίας ρεύματος διαρροής (RCD). Η χρήση διάταξης προστασίας ρεύματος διαρροής μειώνει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.

3. Ατομική ασφάλεια.

- Να είστε σε εγρήγορση, να προσέχετε τι κάνετε και να χρησιμοποιείτε κοινή λογική όταν λειτουργείτε ένα ηλεκτρικό εργαλείο. Μην χρησιμοποιείτε ηλεκτρικά εργαλεία εάν είστε κουρασμένοι ή υπό την επήρεια ναρκωτικών, αλκοόλ ή φαρμάκων. Μια στιγμή απροσεξίας κατά τη χρήση ενός ηλεκτρικού εργαλείου είναι αρκετή για να προκληθεί σοβαρός προσωπικός τραυματισμός.
- Χρησιμοποιείτε εξοπλισμό ατομικής προστασίας. Πάντα να φέρετε προστασία ματιών. Ο εξοπλισμός ατομικής προστασίας όπως μάσκα σκόνης, αντιολισθητικά υποδήματα, κράνος, ή προστατευτικά ακοής που χρησιμοποιείται για τις κατάλληλες συνθήκες θα μειώσει τους προσωπικούς τραυματισμούς.
- Αποφύγετε τις ακούσιες εκκινήσεις. Βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης είναι στην απενεργοποιημένη θέση προτού συνδέσετε στην παροχή ρεύματος και / ή στην μπαταρία, προτού σηκώσετε ή μεταφέρετε το εργαλείο. Η μεταφορά των ηλεκτρικών εργαλείων με το δάκτυλο στην σκανδάλη ή

η σύνδεση ηλεκτρικών εργαλείων στην παροχή ρεύματος ενώ ο διακόπτης λειτουργίας είναι στην ενεργοποιημένη θέση γίνονται αιτία ατυχημάτων.

- Αφαιρέστε το οποιοδήποτε κλειδί ρύθμισης προτού ενεργοποιήσετε το εργαλείο. Ένα κλειδί αφημένο πάνω σε περιστρεφόμενο μέρος του ηλεκτρικού εργαλείου μπορεί να οδηγήσει σε προσωπικό τραυματισμό.
- Μην τεντώνεστε. Διατηρείτε σωστό πάτημα και ισορροπία ανά πάσα στιγμή. Έτσι θα έχετε καλύτερο έλεγχο του ηλεκτρικού εργαλείου σε απρόσμενες συνθήκες.
- Ντυθείτε κατάλληλα. Μην φοράτε φαρδιά ρούχα ή κοσμήματα. Διατηρείτε τα μαλλιά σας, τα ρούχα σας και τα γάντια μακριά από κινούμενα μέρη. Τα φαρδιά ρούχα, τα κοσμήματα ή τα μακριά μαλλιά μπορούν να πιαστούν σε κινούμενα μέρη.
- Εάν παρέχονται διατάξεις για την σύνδεση εγκαταστάσεων απαγωγής και συλλογής σκόνης, βεβαιωθείτε ότι αυτές είναι συνδεδεμένες και ότι χρησιμοποιούνται κατάλληλα. Η χρήση τέτοιων συσκευών μπορεί να μειώσει τους κινδύνους που σχετίζονται με τη σκόνη.

4. Χρήση και φροντίδα ηλεκτρικών εργαλείων.

- Μην ζορίζετε το ηλεκτρικό εργαλείο. Χρησιμοποιείτε το σωστό ηλεκτρικό εργαλείο για την εφαρμογή σας. Το σωστό ηλεκτρικό εργαλείο θα εκτελέσει την εργασία καλύτερα και ασφαλέστερα στον ρυθμό λειτουργίας για τον οποίο είναι σχεδιασμένο.
- Μην χρησιμοποιείτε το ηλεκτρικό εργαλείο εάν ο διακόπτης δεν μπορεί να το ενεργοποιήσει και να το απενεργοποιήσει. Κάθε ηλεκτρικό εργαλείο το οποίο δεν μπορεί να ελεγχθεί από τον διακόπτη είναι επικίνδυνο και πρέπει να επισκευάζεται.
- Αποσυνδέστε το βύσμα από την παροχή ρεύματος και / ή αφαιρέστε την μπαταρία προτού προβείτε σε οποιαδήποτε ρύθμιση, αντικατάσταση εξαρτημάτων ή αποθήκευση ηλεκτρικών εργαλείων. Τέτοιου είδους προληπτικά μέτρα μειώνουν το ενδεχόμενο ακούσιας εκκίνησης του εργαλείου.
- Αποθηκεύετε τα ηλεκτρικά εργαλεία μακριά από παιδιά και μην επιτρέπετε σε άτομα που δεν είναι εξοικειωμένα με το ηλεκτρικό εργαλείο ή τις οδηγίες αυτές να χρησιμοποιούν το ηλεκτρικό εργαλείο. Τα ηλεκτρικά εργαλεία είναι επικίνδυνα στα χέρια ανεκπαιδευτων χρηστών.
- Συντηρείτε τα ηλεκτρικά εργαλεία. Ελέγξτε για κακή ευθυγράμμιση ή εμπλοκή κινούμενων μερών, θραύση εξαρτημάτων ή οποιαδήποτε άλλη κατάσταση η οποία θα μπορούσε να επηρεάσει την λειτουργία του ηλεκτρικού εργαλείου. Εάν έχει υποστεί βλάβη, φροντίστε για την επισκευή του ηλεκτρικού εργαλείου προτού το χρησιμοποιήσετε. Πολλά ατυχήματα οφείλονται σε κακώς συντηρημένα ηλεκτρικά εργαλεία.
- Διατηρείτε τα κοπτικά εξαρτήματα αιχμηρά και καθαρά. Τα σωστά συντηρημένα κοπτικά εξαρτήματα με αιχμηρές άκρες είναι λιγότερο πιθανό να προκαλέσουν εμπλοκή και πιο εύκολα στο χειρισμό τους.
- Χρησιμοποιήστε το ηλεκτρικό εργαλείο, τα εξαρτήματα και τα παρελκόμενα κ.λπ. σύμφωνα με τις οδηγίες αυτές και με τον τρόπο που προορίζεται για τον συγκεκριμένο τύπο ηλεκτρικού εργαλείου, λαμβάνοντας υπόψη τις συνθήκες εργασίας και την εργασία που πρέπει να πραγματοποιηθεί. Η

χρήση του ηλεκτρικού εργαλείου για λειτουργίες διαφορετικές από τις προοριζόμενες μπορεί να επιφέρει επικίνδυνες καταστάσεις.

5. Χρήση και φροντίδα εργαλείου μπαταρίας.

- Να φορτίζετε τη μπαταρία μόνο με τον φορτιστή που προδιαγράφεται από τον κατασκευαστή. Ένας φορτιστής που είναι κατάλληλος για έναν τύπο μπαταρίας, μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά εάν χρησιμοποιηθεί με έναν άλλο τύπο μπαταρίας.
- Χρησιμοποιείτε τα ηλεκτρικά εργαλεία μόνο με τις μπαταρίες που προορίζονται για χρήση με αυτά τα συγκεκριμένα εργαλεία. Η χρήση οποιασδήποτε άλλης μπαταρίας μπορεί να επιφέρει κίνδυνο τραυματισμού και πυρκαγιάς.
- Όταν η μπαταρία δεν χρησιμοποιείται, να την κρατάτε μακριά από μεταλλικά αντικείμενα, όπως συνδετήρες, κέρματα, κλειδιά, νύχια, βίδες ή άλλα μικρά μεταλλικά αντικείμενα, τα οποία μπορούν να δημιουργήσουν μία σύνδεση μεταξύ των τερματικών της μπαταρίας. Το βραχυκύκλωμα των τερματικών της μπαταρίας μπορεί να προκαλέσει εγκαύματα και / ή πυρκαγιά.
- Υπό καταχρηστικές συνθήκες, ενδέχεται να υπάρξει διαρροή υγρού από την μπαταρία. Εάν υπάρξει επαφή κατά λάθος, ξεπλύνετε με νερό. Εάν το υγρό έρθει σε επαφή με τα μάτια, επιπρόσθετα αναζητήστε ιατρική βοήθεια. Το υγρό που βγαίνει από την μπαταρία μπορεί να προκαλέσει ερεθισμούς ή εγκαύματα.

6. Επισκευή.

- Φροντίστε για την επισκευή του εργαλείου σας από εξουσιοδοτημένο κέντρο τεχνικής υποστήριξης χρησιμοποιώντας μόνο γνήσια ανταλλακτικά εξαρτήματα. Αυτό θα διασφαλίσει τη διατήρηση της ασφάλειας του εργαλείου σας.

1.3 ΥΠΟΔΕΙΞΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΘΑΜΝΟΚΟΠΤΙΚΑ

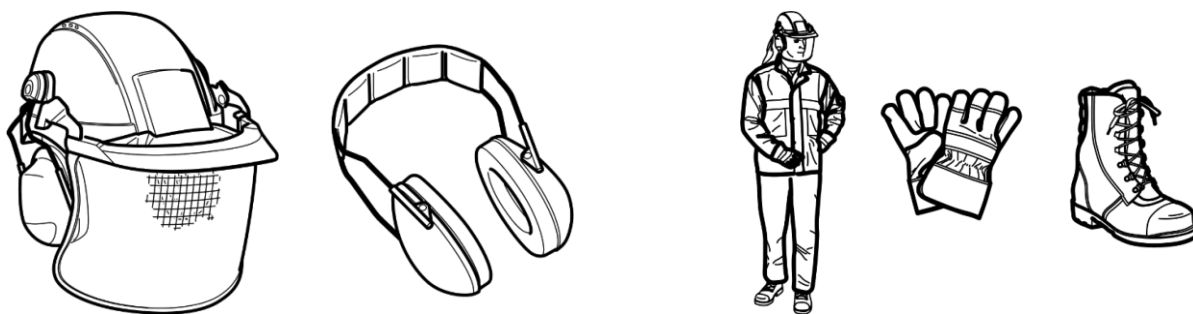
1. Να είστε εξοικειωμένοι με τα χειριστήρια και τη σωστή χρήση του εξοπλισμού.
2. Οι κεφαλές κοπής συνεχίζουν να περιστρέφονται μετά την απενεργοποίηση του μοτέρ.
3. Μη επιτρέπετε σε παιδιά ή σε άτομα που δεν είναι εξοικειωμένα με τις οδηγίες να χρησιμοποιούν το μηχάνημα.
4. Να σταματάτε τη χρήση του μηχανήματος εάν υπάρχουν κοντά άνθρωποι, ειδικά παιδιά ή κατοικίδια.
5. Να χρησιμοποιείτε το μηχάνημα μόνο κατά τη διάρκεια της ημέρας ή υπό καλό τεχνητό φωτισμό.
6. Προτού χρησιμοποιήσετε το μηχάνημα και μετά από οποιαδήποτε πρόσκρουση, να ελέγχετε για σημάδια φθοράς ή ζημιάς και να φροντίζετε για τις απαραίτητες εργασίες επισκευής, εφόσον απαιτείται.
7. Προστατευθείτε έναντι τραυματισμών από οποιαδήποτε εγκατεστημένη διάταξη που προορίζεται για την κοπή του μήκους της μεσινέζας. Μετά την επέκταση της νέας μεσινέζας, να επιστρέψετε πάντα το μηχάνημα στην κανονική θέση λειτουργίας προτού την ενεργοποιήσετε.
8. Ποτέ να μην χρησιμοποιείτε κεφαλές με μεταλλική μεσινέζα.
9. Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (συμπεριλαμβανομένων παιδιών) με μειωμένες σωματικές, αισθητήριες ή διανοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσεων, εκτός εάν έχουν λάβει επίβλεψη ή οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής από ένα άτομο υπεύθυνο για

την ασφάλεια τους. Τα παιδιά θα πρέπει να επιβλέπονται για να διασφαλιστεί ότι δεν θα παίζουν με τη συσκευή.

10. Χρησιμοποιήστε το εργαλείο με τη μέγιστη προσοχή και προσοχή.
11. Χρησιμοποιήστε το εργαλείο μόνο εάν είστε σε καλή φυσική κατάσταση. Εκτελέστε όλες τις εργασίες ήρεμα και προσεκτικά. Χρησιμοποιήστε κοινή λογική και έχετε υπόψη ότι ο χειριστής ή ο χρήστης είναι υπεύθυνος για ατυχήματα ή κινδύνους που συμβαίνουν σε άλλα άτομα ή την περιουσία τους.
12. Ποτέ να μην λειτουργείτε το εργαλείο εάν είστε κουρασμένοι, νιώθετε άρρωστοι ή βρίσκεστε υπό την επήρεια αλκοόλ ή ναρκωτικών.
13. Απενεργοποιήστε αμέσως το εργαλείο εάν εμφανίστε οποιαδήποτε σημάδια ασυνήθιστης λειτουργίας.

1.4 ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

1. Ντυθείτε κατάλληλα. Τα ρούχα που φοριούνται πρέπει να είναι λειτουργικά και κατάλληλα, δηλαδή να είναι εφαρμοστά αλλά να μην εμποδίζουν. Να μην φοράτε ούτε κοσμήματα ούτε ρούχα που θα μπορούσαν να εμπλακούν με ψηλό γρασίδι. Φορέστε προστατευτικό κάλυμμα μαλλιών για να συγκρατήσετε τα μακριά μαλλιά.



2. Όταν χρησιμοποιείτε το εργαλείο, να φοράτε πάντα στιβαρά υποδήματα με αντιολισθητική σόλα. Αυτά θα σας προστατέψουν από τραυματισμούς και θα διασφαλίσουν ένα καλό πάτημα.
3. Να φοράτε προστατευτικά γυαλιά ή γυαλιά ασφαλείας.

1.5 ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ

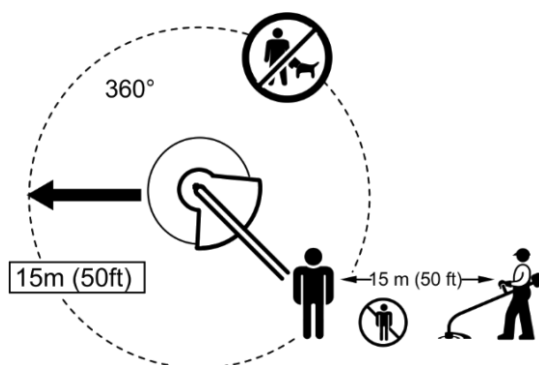
1. Αποφύγετε τα επικίνδυνα περιβάλλοντα. Να μην χρησιμοποιείτε το εργαλείο σε νωπές ή υγρές τοποθεσίες ή να μην το εκθέτετε σε βροχή. Η εισροή νερού στο ηλεκτρικό εργαλείο θα αυξήσει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
2. Να φορτίζετε τη μπαταρία μόνο με τον φορτιστή που προδιαγράφεται από τον κατασκευαστή. Ένας φορτιστής που είναι κατάλληλος για έναν τύπο μπαταρίας, μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά εάν χρησιμοποιηθεί με έναν άλλο τύπο μπαταρίας.
3. Χρησιμοποιείτε τα ηλεκτρικά εργαλεία μόνο με τις μπαταρίες που προορίζονται για χρήση με αυτά τα συγκεκριμένα εργαλεία. Η χρήση οποιασδήποτε άλλης μπαταρίας μπορεί να επιφέρει κίνδυνο τραυματισμού και πυρκαγιάς.
4. Όταν η μπαταρία δεν χρησιμοποιείται, να την κρατάτε μακριά από μεταλλικά αντικείμενα, όπως συνδετήρες, κέρματα, κλειδιά, νύχια, βίδες ή άλλα μικρά μεταλλικά αντικείμενα, τα οποία μπορούν να δημιουργήσουν μία σύνδεση μεταξύ των τερματικών της μπαταρίας. Το βραχυκύκλωμα των τερματικών της μπαταρίας μπορεί να προκαλέσει εγκαύματα και / ή πυρκαγιά.
5. Υπό καταχρηστικές συνθήκες, ενδέχεται να υπάρξει διαρροή υγρού από την μπαταρία. Εάν υπάρξει επαφή κατά λάθος, ξεπλύνετε με νερό. Εάν το υγρό έρθει σε επαφή με τα μάτια, επιπρόσθετα

αναζητήστε ιατρική βοήθεια. Το υγρό που βγαίνει από την μπαταρία μπορεί να προκαλέσει ερεθισμούς ή εγκαύματα.

6. Μην απορρίπτετε την μπαταρία(ες) μέσα σε φωτιά. Τα στοιχεία ενδέχεται να εκραγούν. Ελέγξτε τους τοπικούς κανονισμούς για πιθανές ειδικές οδηγίες απόρριψης.
7. Να μην αποσυναρμολογείτε ή να μην τροποποιείτε την μπαταρία(ες). Ο απελευθερωμένος ηλεκτρολύτης είναι διαβρωτικός και μπορεί να προκαλέσει ζημιά στα μάτια ή το δέρμα. Μπορεί να είναι τοξικός σε περίπτωση κατάποσης.

1.6 ΕΚΚΙΝΗΣΗ ΕΡΓΑΛΕΙΟΥ

1. Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν παιδιά ή άλλα άτομα εντός μίας ζώνης εργασίας 15 μέτρων (50 πόδια), προσέξτε για παρουσία ζώων στην περιοχή εργασίας. Σε διαφορετική περίπτωση, σταματήστε να χρησιμοποιείτε το εργαλείο.



2. Πριν από τη χρήση, να ελέγχετε πάντα ότι το εργαλείο είναι ασφαλές για λειτουργία. Ελέγξτε την ασφάλεια του κοπτικού εξαρτήματος και του προφυλακτήρα καθώς επίσης και την σκανδάλη ενεργοποίησης / απενεργοποίησης για εύκολη και σωστή λειτουργία. Ελέγξτε για καθαρές και στεγνές χειρολαβές και δοκιμάστε τη λειτουργία ενεργοποίησης / απενεργοποίησης της σκανδάλης.
3. Ελέγξτε τα μέρη που έχουν υποστεί ζημιά πριν από τη περαιτέρω χρήση του εργαλείου. Ελέγξτε προσεκτικά έναν προφυλακτήρα ή άλλο μέρος που έχει υποστεί ζημιά για να διασφαλίσετε ότι θα λειτουργεί σωστά και θα εκτελεί την προβλεπόμενη λειτουργία του. Ελέγξτε για κακή ευθυγράμμιση ή εμπλοκή κινούμενων μερών, θραύση εξαρτημάτων, εγκατάσταση, ή οποιαδήποτε άλλη κατάσταση η οποία θα μπορούσε να επηρεάσει την λειτουργία του. Ένας προφυλακτήρας ή άλλο μέρος που έχει υποστεί ζημιά θα πρέπει να επισκευαστεί ή να αντικατασταθεί κατάλληλα από εξουσιοδοτημένο κέντρο τεχνικής υποστήριξης, εκτός και εάν αναφέρεται διαφορετικά στο εγχειρίδιο αυτό.
4. Να ενεργοποιείτε το μοτέρ μόνο όταν τα χέρια και τα πόδια είναι μακριά από το κοπτικό εξάρτημα.
5. Πριν ξεκινήσετε, βεβαιωθείτε ότι το κοπτικό εξάρτημα δεν βρίσκεται σε επαφή με σκληρά αντικείμενα όπως κλαδιά, πέτρες κ.λπ., καθώς το κοπτικό εξάρτημα θα περιστραφεί κατά την εκκίνηση.

1.7 ΜΕΘΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

1. Ποτέ να μην λειτουργείτε το μηχάνημα με κατεστραμμένους προφυλακτήρες ή χωρίς οι προφυλακτήρες να είναι εγκατεστημένοι.
2. Χρησιμοποιήστε το εργαλείο μόνο υπό καλό φως και ορατότητα. Κατά τη διάρκεια της χειμερινής περιόδου να προσέχετε τις ολισθηρές ή υγρές περιοχές, τον πάγο και το χιόνι (κίνδυνος ολίσθησης). Να εξασφαλίζετε πάντα ένα ασφαλές πάτημα.
3. Προστατέψτε τα πόδια και τα χέρια σας από τραυματισμούς από το κοπτικό εξάρτημα.

4. Να κρατάτε ανά πάσα στιγμή τα χέρια και τα πόδια σας μακριά από τα κοπτικά μέσα και ειδικά κατά την ενεργοποίηση του μοτέρ.
5. Ποτέ να μην κόβετε πάνω από το ύψος της μέσης.
6. Ποτέ να μην λειτουργείτε το εργαλείο επάνω σε σκάλα.
7. Ποτέ να μην εργάζεστε επάνω σε ασταθείς επιφάνειες.
8. Να μην τεντώνεστε. Διατηρείτε σωστό πάτημα και ισορροπία ανά πάσα στιγμή.
9. Αφαιρέστε την άμμο, τις πέτρες, τα καρφιά κ.λπ. που βρίσκονται εντός της ζώνης εργασίας. Τα ξένα σωματίδια μπορούν να βλάψουν το κοπτικό εξάρτημα και μπορούν να εκσφενδονιστούν μακριά, οδηγώντας σε πρόκληση σοβαρού τραυματισμού.
10. Εάν το κοπτικό εξάρτημα χτυπήσει πέτρες ή άλλα σκληρά αντικείμενα, απενεργοποιήστε αμέσως το μοτέρ και ελέγξτε το κοπτικό εξάρτημα.
11. Πριν από την έναρξη της κοπής, η κεφαλή κοπής θα πρέπει να έχει φτάσει στην πλήρη ταχύτητα λειτουργίας.
12. Κατά τη διάρκεια της λειτουργίας, να κρατάτε πάντα το εργαλείο και με τα δύο χέρια. Ποτέ να μην κρατάτε το εργαλείο με το ένα χέρι κατά τη διάρκεια της χρήσης. Να εξασφαλίζετε πάντα ένα ασφαλές πάτημα.
13. Κατά τη διάρκεια της λειτουργίας θα πρέπει να χρησιμοποιείται το σύνολο του προστατευτικού εξοπλισμού που συνοδεύει το εργαλείο, όπως οι προφυλακτήρες.
14. Εκτός από περίπτωση εκτάκτου ανάγκης, ποτέ να μην ρίχνετε ή πετάτε το εργαλείο στο έδαφος, διαφορετικά μπορεί να προκληθεί σοβαρή ζημιά στο εργαλείο.
15. Ποτέ να μην σέρνετε το εργαλείο στο έδαφος κατά τη μετακίνηση από ένα σημείο σε ένα άλλο, το εργαλείο μπορεί να υποστεί ζημιά αν μετακινηθεί με αυτόν τον τρόπο.
16. Να αφαιρείτε πάντα την μπαταρία από το εργαλείο:
 - όποτε αφήνετε το εργαλείο χωρίς επίβλεψη,
 - προτού καθαρίσετε μία εμπλοκή,
 - προτού ελέγξετε, καθαρίσετε ή εργαστείτε επάνω στο εργαλείο,
 - προτού προβείτε σε οποιεσδήποτε ρυθμίσεις, αντικατάσταση εξαρτημάτων ή αποθήκευση,
 - όταν το εργαλείο αρχίζει να δονείται ασυνήθιστα,
 - όποτε μεταφέρετε το εργαλείο.
17. Μην ζορίζετε το εργαλείο. Θα εκτελέσει την εργασία καλύτερα και με λιγότερη πιθανότητα κινδύνου τραυματισμού με τον ρυθμό για τον οποίο έχει σχεδιαστεί.

1.8 ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ

1. Να ελέγχετε την κατάσταση του κοπτικού εξαρτήματος, των προστατευτικών διατάξεων και του ιμάντα ώμου πριν από την έναρξη της εργασίας.
2. Να απενεργοποιείτε το μοτέρ και να αφαιρείτε την μπαταρία προτού προβείτε σε συντήρηση, αντικαταστήσετε το κοπτικό εξάρτημα και καθαρίσετε το εργαλείο.
3. Μετά τη χρήση, να αποσυνδέετε την μπαταρία από το εργαλείο και να ελέγχετε για ζημιές.
4. Να ελέγχετε για χαλαρούς συνδέσμους και μέρη που έχουν υποστεί ζημιά όπως η σχεδόν στο μισό αποκομμένη κατάσταση στο κοπτικό εξάρτημα.

5. Όταν δεν χρησιμοποιείται, να αποθηκεύετε τον εξοπλισμό σε στεγνό χώρο που να κλειδώνει ή μακριά από παιδιά.
6. Να χρησιμοποιείτε μόνο τα συνιστώμενα από τον κατασκευαστή ανταλλακτικά και εξαρτήματα.
7. Να διασφαλίζετε πάντα ότι οι αεραγωγοί εξαερισμού παραμένουν καθαροί από απορρίμματα.
8. Να επιθεωρείτε και να συντηρείτε το εργαλείο ανά τακτά χρονικά διαστήματα, ειδικά πριν / μετά τη χρήση. Να φροντίζετε για την επισκευή του εργαλείου από εξουσιοδοτημένο κέντρο τεχνικής υποστήριξης μόνο.
9. Να διατηρείτε τις χειρολαβές στεγνές, καθαρές και δίχως λάδια και γράσο.



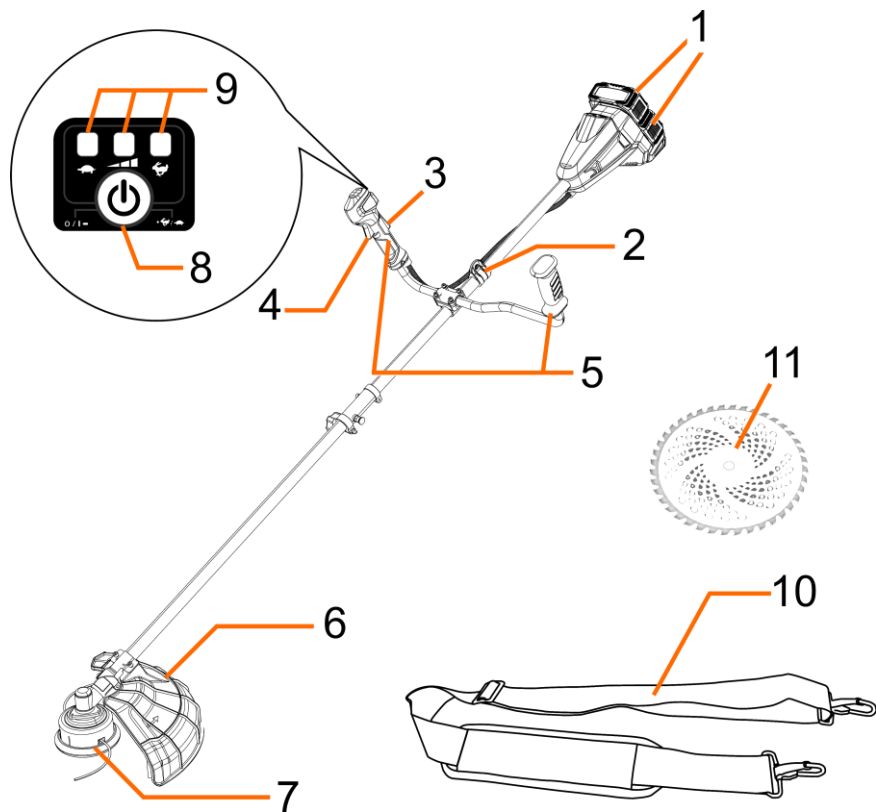
ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Ποτέ να μην επιτρέπτε στην άνεση ή την εξοικείωση με το προϊόν (που αποκτήθηκε από την επαναλαμβανόμενη χρήση) να αντικαταστήσει την αυστηρή τήρηση των κανόνων ασφαλείας για το συγκεκριμένο προϊόν. Η λανθασμένη χρήση ή η μη τήρηση των κανόνων ασφαλείας που αναφέρονται στο παρόν εγχειρίδιο χρήσης μπορεί να προκαλέσει σοβαρό προσωπικό τραυματισμό.

1.9 ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΥΠΟΔΕΙΞΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ

1. Προτού χρησιμοποιήσετε τη μπαταρία, διαβάστε όλες τις οδηγίες και τις προειδοποιητικές σημάνσεις που βρίσκονται (1) στον φορτιστή της μπαταρίας, (2) στην μπαταρία και (3) στο προϊόν που χρησιμοποιεί τη μπαταρία.
2. Μην αποσυναρμολογείτε τη μπαταρία.
3. Εάν ο χρόνος λειτουργίας έχει μειωθεί υπερβολικά, σταματήστε αμέσως τη λειτουργία. Μπορεί να οδηγήσει σε κίνδυνο υπερθέρμανσης, πιθανά εγκαύματα, ακόμη και σε έκρηξη.
4. Εάν εισέλθει ηλεκτρολύτης μέσα στα μάτια σας, ξεπλύνετε τα καλά με καθαρό νερό και αναζητήστε ιατρική φροντίδα αμέσως. Ενδέχεται να οδηγήσει σε απώλεια της όρασης σας.
5. Μην βραχυκυκλώνετε τα τερματικά της μπαταρίας:
 - Μην αγγίζετε τα τερματικά με κανένα αγώγιμο υλικό.
 - Αποφύγετε την αποθήκευση της μπαταρίας μέσα σε ένα δοχείο μαζί με άλλα μεταλλικά αντικείμενα όπως καρφιά, νομίσματα κ.λπ.
 - Μην εκθέτετε τη μπαταρία σε νερό ή βροχή. Ένα βραχυκύκλωμα μπαταρίας μπορεί να προκαλέσει μία μεγάλη ροή ρεύματος, υπερθέρμανση, πιθανά εγκαύματα, ακόμη και βλάβη.
6. Μην αποθηκεύετε το εργαλείο και τη μπαταρία σε μέρη όπου η θερμοκρασία μπορεί να φτάσει ή να υπερβεί τους 50°C (122°F).
7. Μην αποτεφρώνετε τη μπαταρία, ακόμη και εάν έχει υποστεί σοβαρή ζημιά ή έχει εξαντληθεί πλήρως. Η μπαταρία μπορεί να εκραγεί μέσα σε μία πυρκαγιά.
8. Προσέξτε να μην σας πέσει ή να μην χτυπήσετε τη μπαταρία.
9. Μην χρησιμοποιείτε μία μπαταρία που έχει υποστεί ζημιά.
10. Να συμμορφώνεστε με τους τοπικούς κανονισμούς σχετικά με την απόρριψη μπαταριών.
11. Να φορτίζετε τη μπαταρία προτού αποφορτιστεί πλήρως. Να σταματάτε πάντα τη λειτουργία του εργαλείου και να φορτίζετε τη μπαταρία όταν παρατηρείτε μείωση της ισχύος του εργαλείου.
12. Ποτέ να μην επαναφορτίζετε μία πλήρως φορτισμένη μπαταρία. Η υπερφόρτιση μειώνει τη διάρκεια ζωής της μπαταρίας.

13. Να φορτίζετε τη μπαταρία σε θερμοκρασία δωματίου 10°C - 40°C (50°F - 104°F). Να επιτρέπεται σε μία ζεστή μπαταρία να κρυώνει προτού προβείτε στη φόρτιση της.
14. Να φορτίζετε τη μπαταρία μία φορά κάθε έξι μήνες εάν δεν την χρησιμοποιείτε για μεγάλο χρονικό διάστημα.

2. ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ



1. Μπαταρία
2. Θηλιά ανάρτησης ιμάντα ώμου
3. Ασφάλεια σκανδάλης
4. Σκανδάλη ενεργοποίησης / απενεργοποίησης
5. Χειρολαβή
6. Προφυλακτήρας (προφυλακτήρας κοπτικού εξαρτήματος)
7. Μεσινέζα
8. Πλήκτρο ενεργοποίησης / απενεργοποίησης
9. Ένδειξη ταχύτητας
10. Ιμάντας ώμου
11. Δίσκος κοπής



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ορισμένα από τα εξαρτήματα που απεικονίζονται ενδέχεται να διαφέρουν σε σύγκριση με τα πραγματικά εξαρτήματα που περιλαμβάνονται στην συσκευασία.

3. ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:

- Να βεβαιώνετε πάντα ότι το εργαλείο είναι απενεργοποιημένο και ότι η μπαταρία έχει αφαιρεθεί προτού προβείτε σε οποιαδήποτε εργασία επάνω στο εργαλείο. Αδυναμία απενεργοποίησης και αποσύνδεσης της μπαταρίας μπορεί να οδηγήσει σε πρόκληση σοβαρού τραυματισμού ακούσιες εκκινήσεις.
- Ποτέ να μην ενεργοποιείτε εργαλείο εάν δεν είναι πλήρως συναρμολογημένο. Η λειτουργία του εργαλείου σε μερικώς συναρμολογημένη κατάσταση μπορεί να οδηγήσει σε σοβαρό προσωπικό τραυματισμό λόγω ακούσιας εκκίνησης.
- Προτού προβείτε σε οποιαδήποτε εργασία επάνω στο εργαλείο, βεβαιωθείτε ότι αυτό είναι απενεργοποιημένο και ότι έχετε αποσυνδέσει τις μπαταρίες.

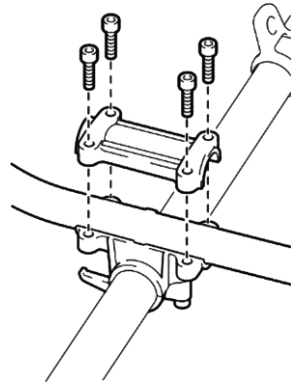
3.1 ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΕΙΡΟΛΑΒΗΣ



ΠΡΟΣΟΧΗ: Να φοράτε πάντα προστατευτικά γάντια.

1. Τοποθετήστε τον άξονα της χειρολαβής επάνω στη βάση χειρολαβής. Όταν κοιτάζετε το εργαλείο, η σκανδάλη πρέπει να βρίσκεται στην δεξιά πλευρά.

2. Τοποθετήστε το άνω τμήμα της βάσης χειρολαβής και ασφαλίστε χρησιμοποιώντας 4 κοχλίες (βλ. Εικόνα 1).



Εικόνα 1



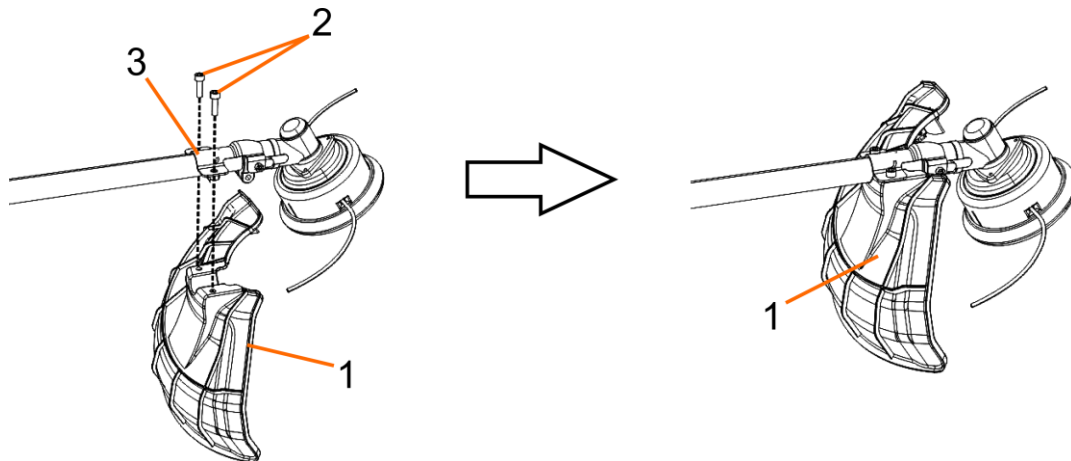
ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για να ρυθμίσετε την γωνία της χειρολαβής, χαλαρώστε ελαφρώς του κοχλίες της βάσης χειρολαβής.

3.2 ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ



ΠΡΟΣΟΧΗ: Προς αποφυγή σοβαρού προσωπικού τραυματισμού, να συμμορφώνεστε πάντα με τους κανονισμούς πρόληψης ατυχημάτων και να διατηρείτε πάντα τις κατάλληλες προστατευτικές διατάξεις εγκατεστημένες και σε καλή λειτουργική κατάσταση. Απαγορεύεται να λειτουργείτε τον εξοπλισμό χωρίς να είναι εγκατεστημένοι οι προφυλακτήρες.

1. Τοποθετήστε τον προφυλακτήρα [1] κάτω από τον άξονα του εργαλείου, φροντίζοντας να ευθυγραμμίσετε τις δύο οπές στερέωσης με τις αντίστοιχες οπές του στηρίγματος προφυλακτήρα [3] (βλ. Εικόνα 2).
2. Ασφαλίστε χρησιμοποιώντας δύο κοχλίες M6x25 [2].

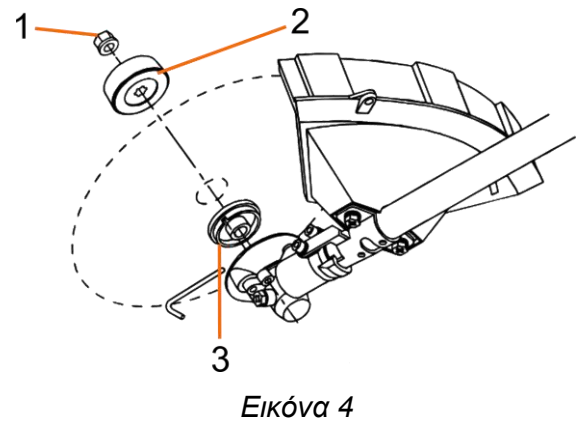
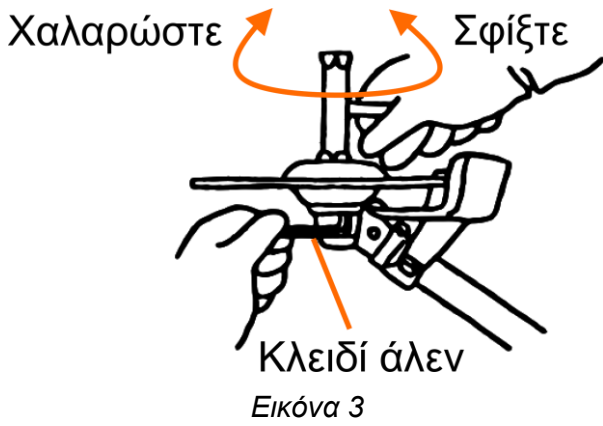


Εικόνα 2

3.3 ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΣΚΟΥ ΚΟΠΗΣ / ΜΕΣΙΝΕΖΑΣ

Δίσκος Κοπής

1. Αναποδογυρίστε το μηχάνημα.
2. Εισάγετε το κλειδί άλεν μέσα στην οπή του μειωτήρα και περιστρέψτε την εσωτερική φλάντζα [3] με ένα εξάγωνο κλειδί μέχρι να κλειδώσει.
3. Χρησιμοποιήστε ένα κλειδί για να χαλαρώσετε το περικόχλιο [1] (αριστερόστροφο σπείρωμα) και αφαιρέστε το περικόχλιο [1] και την φλάντζα [2] (βλ. Εικόνες 2 & 3).



4. Εγκαταστήστε το δίσκο στον άξονα έτσι ώστε η ράγα των σιαγώνων [3] να εμπλέκεται με την οπή εγκατάστασης του δίσκου. Βεβαιωθείτε ότι η φορά περιστροφής του δίσκου (που επισημαίνεται επάνω σε αυτόν) ταιριάζει με τη σχετική σήμανση που υπάρχει επάνω στο προϊόν (βλ. Εικόνα 5).



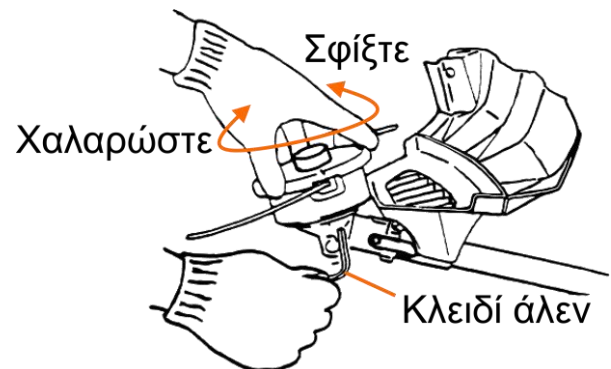
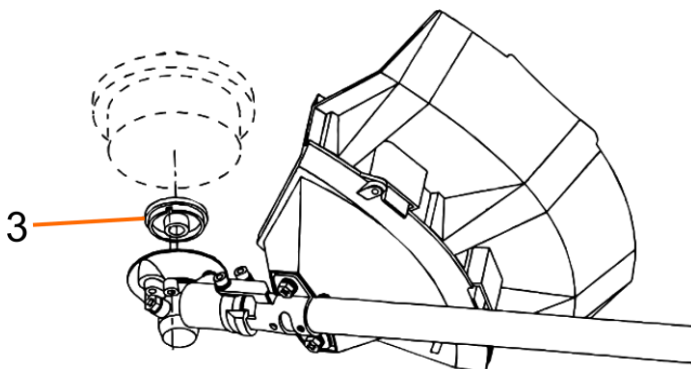
5. Εγκαταστήστε την φλάντζα [2] και ασφαλίστε χρησιμοποιώντας το περικόχλιο [1] [Ροπή στρέψης: 13-23 Nm].

	<p>ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Θα πρέπει να φοράτε γάντια καθ' όλη τη διάρκεια της εργασίας με τον δίσκο. - Τα περικόχλια (και οι ροδέλες γκρόβερ) που συγκρατούν το δίσκο αποτελούν αναλώσιμα. Σε περίπτωση φθοράς, φροντίστε για την άμεση αντικατάστασή τους.
--	--

Μεσινέζα

	<p>ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Κατά την εγκατάσταση μιας μεσινέζας, δεν είναι απαραίτητο να χρησιμοποιήσετε την φλάντζα [2] και το περικόχλιο [1]. Η μεσινέζα πρέπει να τοποθετείται πάνω από την φλάντζα [3].</p>
--	---

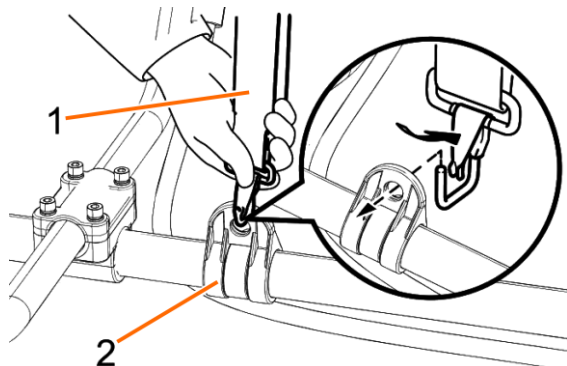
1. Αφαιρέστε το περικόχλιο [1] και τη φλάντζα [2], εάν είναι εγκατεστημένα.



2. Διατηρώντας την περιστροφή του άξονα κλειδωμένη με ένα κλειδί άλεν, βιδώστε τη μεσινέζα επάνω στον άξονα μετάδοσης κίνησης και σφίξτε (βλ. Εικόνες 6 & 7).

3.4 ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΙΜΑΝΤΑ ΩΜΟΥ

1. Περάστε το άγκιστρο του ιμάντα [1] μέσα από τη θηλιά ανάρτησης ιμάντα ώμου [2] (βλ. Εικόνα 8).
2. Κρεμάστε τον ιμάντα ώμου μαζί με το εργαλείο στον αριστερό σας ώμο (βλ. Εικόνα 9).



Εικόνα 8



Εικόνα 9

Για να αλλάξετε τη θέση της θηλιάς ανάρτησης ιμάντα ώμου, χαλαρώστε τη βίδα στερέωσης της θηλιάς ανάρτησης και στη συνέχεια μετακινήστε τη θηλιά ανάρτησης στην επιθυμητή θέση.

4. ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ

	<p>ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Να βεβαιώνεστε πάντα ότι το εργαλείο είναι απενεργοποιημένο και ότι η μπαταρία έχει αφαιρεθεί προτού προβείτε στη ρύθμιση ή τον έλεγχο της λειτουργίας του εργαλείου. Αδυναμία απενεργοποίησης και αποσύνδεσης της μπαταρίας μπορεί να οδηγήσει σε πρόκληση σοβαρού τραυματισμού λόγω ακούσιων εκκινήσεων.</p>
--	---

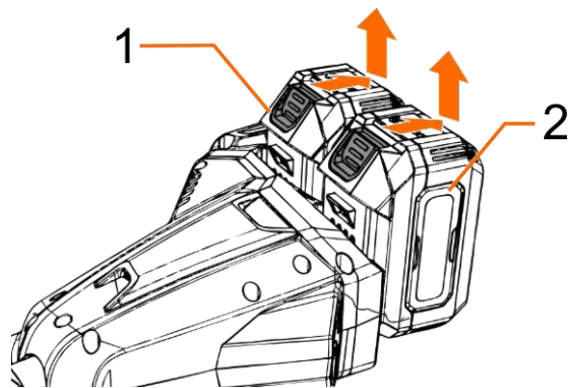
4.1 ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ / ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ

	<p>ΠΡΟΣΟΧΗ:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Το εργαλείο απαιτεί την εγκατάσταση 2 μπαταριών για να λειτουργήσει. – Πάντα να απενεργοποιείτε το εργαλείο προτού τοποθετήσετε ή αφαιρέσετε τις μπαταρίες. – Να κρατάτε σταθερά το εργαλείο και τη μπαταρία κατά την εγκατάσταση ή την αφαίρεση των μπαταριών. Αδυναμία συγκράτησης του εργαλείου και της μπαταρίας μπορεί να επιφέρει την ολίσθηση τους από τα χέρια σας οδηγώντας σε πρόκληση ζημιάς στο εργαλείο και στη μπαταρία, καθώς επίσης και σε προσωπικό τραυματισμό. – Προτού εγκαταστήσετε τις μπαταρίες στο εργαλείο, να ελέγχετε πάντα εάν η σκανδάλη ενεργοποίησης / απενεργοποίησης ενεργοποιείται σωστά και επιστρέφει στην απενεργοποιημένη θέση όταν απελευθερώνεται. Η λειτουργία ενός εργαλείου με σκανδάλη που δεν ενεργοποιείται σωστά μπορεί να οδηγήσει σε απώλεια ελέγχου και σοβαρό προσωπικό τραυματισμό.
--	---

Για να αφαιρέσετε μία μπαταρία, πιέστε [1] το κομβίο απασφάλισης της μπαταρίας και σύρετε [2] τη ταυτόχρονα έξω από το εργαλείο (βλ. Εικόνα 10).

Για να εγκαταστήσετε μία μπαταρία, ευθυγραμμίστε το γλωσσίδι της μπαταρίας με την αυλάκωση στο περίβλημα και σύρετε τη πλήρως μέσα έως ότου να ασφαλίσει στη θέση της με ένα μικρό κλικ. Τραβήξτε την μπαταρία προς τα έξω για να βεβαιωθείτε ότι έχει ασφαλίσει στη θέση της.+

	<p>ΠΡΟΣΟΧΗ: Να μην ζορίζετε τη μπαταρία για να την εγκαταστήσετε. Εάν η μπαταρία δεν ολισθαίνει εύκολα, δεν εγκαθίσταται σωστά.</p>
--	--







Εικόνα 10

4.2 ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ / ΕΡΓΑΛΕΙΟΥ

Το εργαλείο είναι εξοπλισμένο με ένα σύστημα προστασίας εργαλείου / μπαταριών. Αυτό το σύστημα διακόπτει αυτόματα την παροχή ρεύματος στο μοτέρ για να παρατείνει τη διάρκεια ζωής του εργαλείου και των μπαταριών.

Το εργαλείο θα σταματήσει αυτόματα κατά τη διάρκεια της λειτουργίας, εάν το εργαλείο ή οι μπαταρίες βρεθούν σε μία από τις ακόλουθες συνθήκες. Σε ορισμένες συνθήκες, οι ενδείξεις ανάβουν.

1. **Προστασία υπερφόρτωσης.** Εάν το εργαλείο υπερφορτωθεί λόγω εμπλοκής ζιζανίων ή άλλων υπολειμμάτων, το εργαλείο θα σταματήσει αυτόματα και θα αναβοσβήνουν οι ενδείξεις  και . Σε αυτή την περίπτωση, απενεργοποιήστε το εργαλείο και σταματήστε την εργασία που προκάλεσε την υπερφόρτωση του εργαλείου. Στη συνέχεια ενεργοποιήστε το εργαλείο για να συνεχίσετε την εργασία σας.
2. **Προστασία υπερθέρμανσης.** Όταν το εργαλείο υπερθερμανθεί, θα σταματήσει αυτόματα και θα αναβοσβήνουν για περίπου 60 δευτερόλεπτα, τόσο οι ενδείξεις  και , όσο και η ένδειξη στάθμης μπαταρίας. Σε αυτή την κατάσταση, αφήστε το εργαλείο να κρυώσει προτού το ενεργοποιήσετε ξανά.
3. **Προστασία από υπερβολική αποφόρτιση.** Όταν η στάθμη φόρτισης των μπαταριών πέσει, το εργαλείο θα σταματάει αυτόματα. Εάν το προϊόν δεν λειτουργεί ακόμη και όταν χειρίζεστε τους διακόπτες, αφαιρέστε τις μπαταρίες από το εργαλείο και φορτίστε τις.

4.3 ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ ΣΤΑΘΜΗΣ ΦΟΡΤΙΣΗΣ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ

Πιέστε το πλήκτρο ελέγχου στάθμης φόρτισης μπαταριών [1] για να εμφανιστούν οι σχετικές ενδείξεις που απεικονίζουν το επίπεδο φόρτισης της κάθε μπαταρίας.



3 μπάρες σταθερά αναμμένες: 50% - 100%



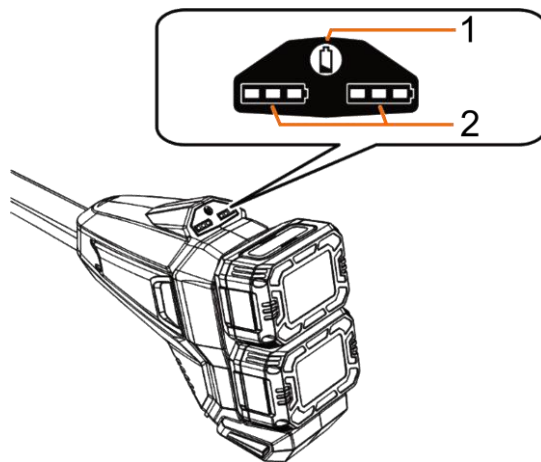
2 μπάρες σταθερά αναμμένες: 20% - 50%



1 μπάρα σταθερά αναμμένες: 0% - 20%



1 μπάρα αναβοσβήνει: φορτίστε τη μπαταρία



Εικόνα 11

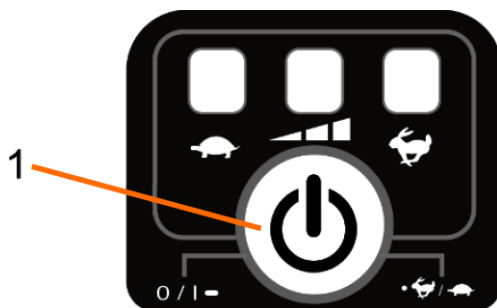
5. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Ποτέ να μην επιχειρείτε να θέσετε το θαμνοκοπτικό σε λειτουργία, εάν δεν έχετε πρώτα ολοκληρώσει τις εργασίες συναρμολόγησης του.

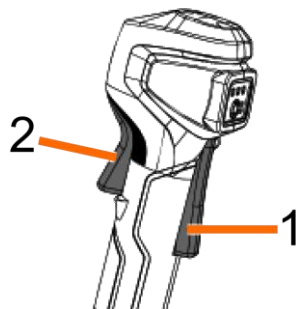
5.1 ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ / ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ

- Για να ενεργοποιήσετε το εργαλείο, πιέστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο ενεργοποίησης / απενεργοποίησης [1] για μερικά δευτερόλεπτα (βλ. Εικόνα 12).



Εικόνα 12

- Για να απενεργοποιήσετε το εργαλείο, πιέστε και κρατήστε πατημένο το κομβίο ενεργοποίησης / απενεργοποίησης [1].
- Για να ξεκινήσετε την περιστροφή του κοπτικού εξαρτήματος, κρατήστε την δεξιά χειρολαβή (με αυτήν την ενέργεια, η παλάμη σας πιέζει την ασφάλεια σκανδάλης [1], απασφαλίζοντας την σκανδάλη [2]) και πιέστε τη σκανδάλη ενεργοποίησης / απενεργοποίησης (βλ. Εικόνα 13).





Εικόνα 13




ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η ασφάλεια σκανδάλης αποτρέπει το ακούσιο πάτημα της σκανδάλης και συνεπώς την ακούσια ενεργοποίηση της περιστροφής του κοπτικού εξαρτήματος.

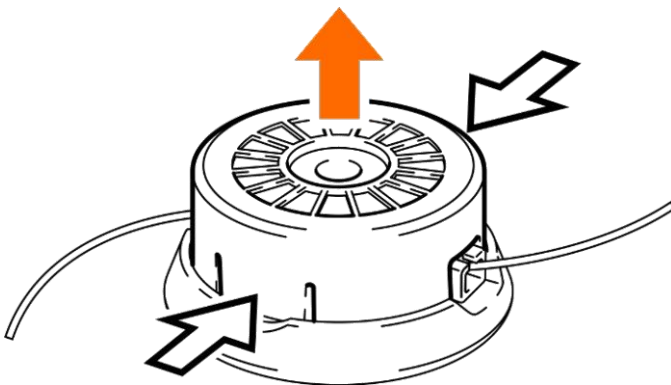
6. ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

	ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Πάντα να βεβαιώνετε ότι το εργαλείο είναι απενεργοποιημένο και ότι η μπαταρία έχει αφαιρεθεί προτού προβείτε σε οποιαδήποτε εργασία επιθεώρησης ή συντήρησης επάνω στο εργαλείο. Αδυναμία συμμόρφωσης μπορεί να οδηγήσει σε πρόκληση σοβαρού τραυματισμού.
	ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ποτέ να μην χρησιμοποιείτε βενζίνη, βενζόλη, αραιωτικά, αλκοόλη ή συναφή. Μπορεί να προκληθεί αποχρωματισμός, παραμόρφωση ή ρωγμές.

6.1 ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΕΣΙΝΕΖΑΣ

	ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: <ul style="list-style-type: none">– Ποτέ να μην χρησιμοποιείτε μεταλλικό σύρμα, σχοινί ή συναφή. Να χρησιμοποιείτε μόνο τον συνιστώμενο τύπο μεσινέζας, αλλιώς υπάρχει κίνδυνος να προκληθεί ζημιά στο εργαλείο και να οδηγήσει σε σοβαρό προσωπικό τραυματισμό.– Βεβαιωθείτε ότι το κάλυμμα της κεφαλής μεσινέζας είναι σωστά ασφαλισμένο στο περίβλημα, όπως περιγράφεται παρακάτω. Αδυναμία σωστής ασφάλισης του καλύμματος μπορεί να προκαλέσει τον εκσφενδονισμό της κεφαλής μεσινέζας οδηγώντας σε σοβαρό προσωπικό τραυματισμό.
---	---

1. Αφαιρέστε το κάλυμμα από το περίβλημα, πιέζοντας τα δύο μάνδαλα που είναι τοποθετημένα σε αντίθετες πλευρές του περιβλήματος (βλ. Εικόνα 15).
2. Κόψτε μια μεσινέζα σε μήκος 3 μέτρων. Διπλώστε τη μεσινέζα σε δύο μισά, αφήστε το ένα μισό μακρύτερο κατά 80 - 100 mm από το άλλο (βλ. Εικόνα 16).

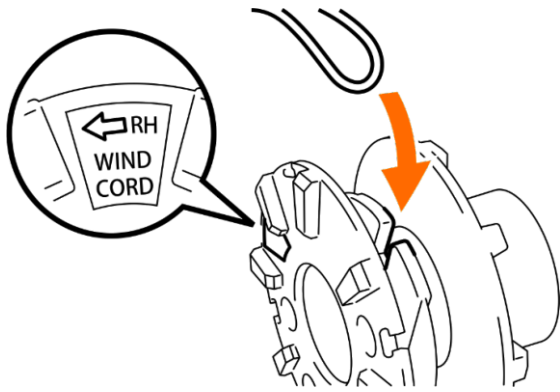


Εικόνα 15

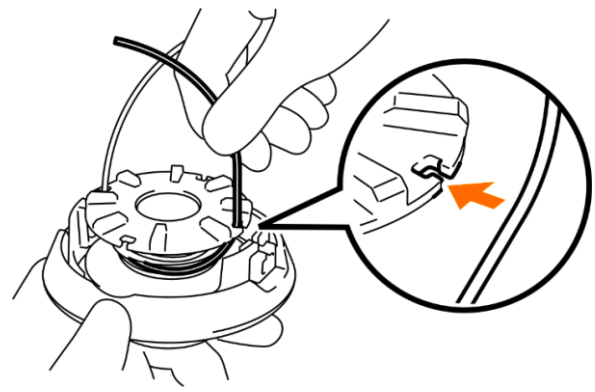


Εικόνα 16

3. Αγκιστρώστε το μέσο της μεσινέζας στην εγκοπή που βρίσκεται στο κέντρο του καρουλιού μεταξύ των 2 καναλιών που παρέχονται για τη μεσινέζα (βλ. Εικόνα 17).
4. Τυλίξτε και τις δύο άκρες σφιχτά γύρω από το καρούλι κατά την κατεύθυνση που αναγράφεται επάνω στην κεφαλή για δεξιόστροφη κατεύθυνση που υποδεικνύεται με RH (βλ. Εικόνα 17).
5. Τυλίξτε ολόκληρη τη μεσινέζα εκτός από 100 mm, αφήνοντας τα άκρα προσωρινά αγκιστρωμένα μέσα από μια εγκοπή στο πλάι του καρουλιού (βλ. Εικόνα 18).
6. Εγκαταστήστε το καρούλι στο κάλυμμα έτσι ώστε οι αυλακώσεις και οι προεξοχές του καρουλιού να ευθυγραμμίζονται με αυτές του καλύμματος. Απελευθερώστε τώρα τα άκρα της μεσινέζας από την προσωρινή τους θέση και τροφοδοτήστε τη μεσινέζα μέσα από τις οπές για να βγουν έξω από το κάλυμμα (βλ. Εικόνα 19).

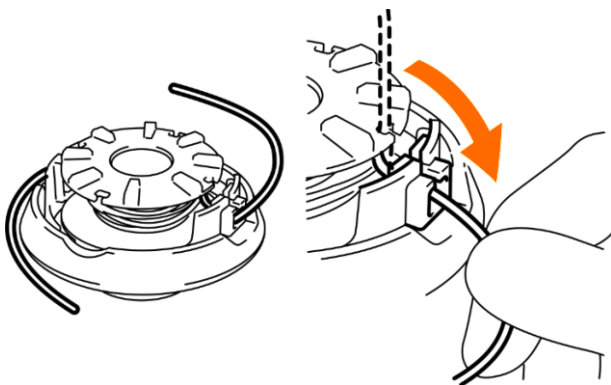


Εικόνα 17

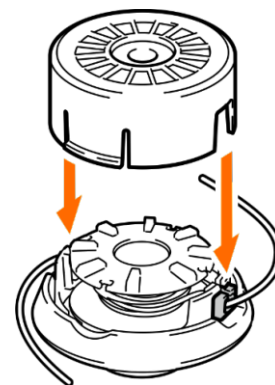


Εικόνα 18

7. Ευθυγραμμίστε την προεξοχή στην κάτω πλευρά του καλύμματος με τις σχισμές των οπών. Στη συνέχεια σπρώξτε το κάλυμμα σφιχτά επάνω στο περίβλημα για να το ασφαλίσετε. Βεβαιωθείτε ότι τα μάνδαλα έχουν επεκταθεί πλήρως στο κάλυμμα (βλ. Εικόνα 20).



Εικόνα 19



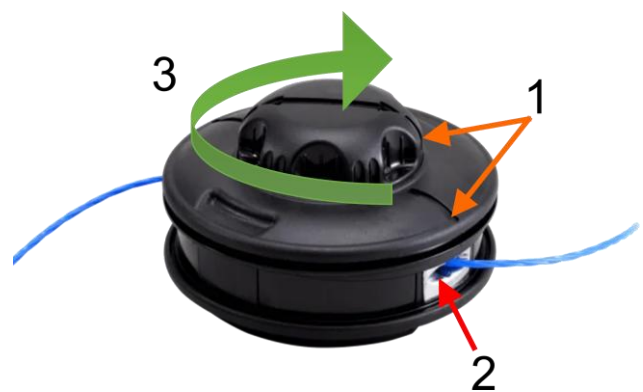
Εικόνα 20

Στην περίπτωση χρήσης κεφαλής μεσινέζας τύπου «**EASY LOAD**», που δεν χρειάζεται άνοιγμα της κεφαλής, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα (βλ. Εικόνες 21 & 22):

1. Ευθυγραμμίστε τα σημάδια του περιστρεφόμενου με το σταθερό τμήμα της κεφαλής [1].
2. Περάστε τη μεσινέζα μέσα από τη μια οπή στην απέναντι πλευρά [2].
3. Ταιριάξτε τη μεσινέζα σε μήκος ώστε να εξέχει το ίδιο και από τις δύο πλευρές .
4. Πατήστε και περιστρέψτε το περιστρεφόμενο τμήμα για να τυλίξετε την μεσινέζα. Κατά διαστήματα τραβάτε με το χέρι προς τα έξω τα δυο άκρα της μεσινέζας για να τεντώνει και να τυλίγεται σωστά. Αφήστε στο τέλος να εξέχει περίπου 15 εκατοστά από κάθε πλευρά [3].



Εικόνα 21




Εικόνα 22

6.2 ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Να καθαρίζετε και συντηρείτε το μηχάνημα ανά τακτά χρονικά διαστήματα. Με αυτόν τον τρόπο θα βοηθήσετε να διασφαλιστεί η απόδοση και η ανθεκτικότητά του.

- Μετά το πέρας της εργασίας σας, να απομακρύνετε το γρασίδι, το χώμα και οποιαδήποτε άλλα ξένα υλικά από την διάταξη κοπής και τον προφυλακτήρα.
- Να διατηρείτε τις οπές εξαερισμού καθαρές και χωρίς γρασίδι.
- Να καθαρίζετε τη συσκευή χρησιμοποιώντας μία μαλακή βούρτσα ή πανί.

	<p>ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Ποτέ να μην ψεκάζετε με και / ή να μην βυθίζετε το μηχάνημα μέσα σε νερό ή οποιοδήποτε άλλο υγρό. – Να μην χρησιμοποιείτε απορρυπαντικά ή διαλυτικά. Οι χημικές ουσίες μπορούν να βλάψουν τα πλαστικά μέρη της συσκευής.
---	--

7. ΣΕΡΒΙΣ / ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ

Σε κάθε επικοινωνία σας με εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο / κέντρο τεχνικής υποστήριξης, και για την καλύτερη εξυπηρέτησή σας, παρακαλούμε όπως αναφέρετε τον σχετικό κωδικό που αναγράφεται στην ετικέτα του προϊόντος, δίπλα ή κάτω από το μοντέλο (βλ. παράδειγμα Εικόνας 23).



Εικόνα 23

8. ΟΔΗΓΟΣ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ


Προτού ζητήσετε επισκευές, πραγματοποιήστε πρώτα τη δική σας επιθεώρηση. Εάν βρείτε ένα πρόβλημα που δεν εξηγείται στο εγχειρίδιο, να μην προσπαθήσετε να αποσυναρμολογήσετε το εργαλείο. Αντίθετα, απευθυνθείτε σε εξουσιοδοτημένο κέντρο τεχνικής υποστήριξης για τις απαραίτητες εργασίες ελέγχου και επισκευής.

ΠΡΟΒΛΗΜΑ	ΑΙΤΙΑ	ΛΥΣΗ
Το μοτέρ δεν λειτουργεί.	Η μπαταρία δεν είναι εγκατεστημένη.	Εγκαταστήστε την μπαταρία.
	Πρόβλημα μπαταρίας (χαμηλή τάση).	Επαναφορτίστε την μπαταρία. Εάν η επαναφόρτιση δεν είναι αποτελεσματική, αντικαταστήστε την μπαταρία.
	Το σύστημα μετάδοσης κίνησης δεν λειτουργεί σωστά.	Απευθυνθείτε σε εξουσιοδοτημένο κέντρο τεχνικής υποστήριξης.
Το μοτέρ σταματά να λειτουργεί μετά από λίγη χρήση.	Το επίπεδο φόρτισης της μπαταρίας είναι χαμηλό.	Επαναφορτίστε την μπαταρία. Εάν η επαναφόρτιση δεν είναι αποτελεσματική, αντικαταστήστε την μπαταρία.
	Υπερθέρμανση.	Σταματήστε τη χρήση του εργαλείου και αφήστε το να κρυώσει.

Το μηχάνημα δεν φτάνει στη μέγιστη ταχύτητα του.	Η μπαταρία δεν είναι σωστά εγκατεστημένη.	Εγκαταστήστε την μπαταρία όπως περιγράφεται σε αυτό το εγχειρίδιο.
	Η ισχύς της μπαταρίας μειώνεται.	Επαναφορτίστε την μπαταρία. Εάν η επαναφόρτιση δεν είναι αποτελεσματική, αντικαταστήστε την μπαταρία.
	Το σύστημα μετάδοσης κίνησης δεν λειτουργεί σωστά.	Απευθυνθείτε σε εξουσιοδοτημένο κέντρο τεχνικής υποστήριξης.
Το κοπτικό εξάρτημα δεν περιστρέφεται: σταματήστε το μηχάνημα αμέσως.	Ένα ξένο αντικείμενο, όπως ένα κλαδί, έχει κολλήσει μεταξύ του προφυλακτήρα και της κεφαλής μεσινέζας.	Αφαιρέστε το ξένο αντικείμενο.
	Το σύστημα μετάδοσης κίνησης δεν λειτουργεί σωστά.	Απευθυνθείτε σε εξουσιοδοτημένο κέντρο τεχνικής υποστήριξης.
Αφύσικοι κραδασμοί: σταματήστε το μηχάνημα αμέσως.	Το ένα άκρο της μεσινέζας έχει σπάσει.	Χτυπήστε ελαφρώς την κεφαλή μεσινέζας στο έδαφος ενώ περιστρέφεται για να προκαλέσετε την τροφοδότηση της μεσινέζας.
	Το σύστημα μετάδοσης κίνησης δεν λειτουργεί σωστά.	Απευθυνθείτε σε εξουσιοδοτημένο κέντρο τεχνικής υποστήριξης.
Το κοπτικό εξάρτημα και το μοτέρ δεν μπορούν να σταματήσουν: Αφαιρέστε την μπαταρία αμέσως.	Ηλεκτρική ή ηλεκτρονική βλάβη.	Αφαιρέστε την μπαταρία και απευθυνθείτε σε εξουσιοδοτημένο κέντρο τεχνικής υποστήριξης.

9. ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Κωδικός	691177
Μοντέλο	RLB40DR-RG
Ονομαστική τάση	40 V (20+20) DC
Μέγιστη ταχύτητα άνευ φορτίου	7100 rpm
Ταχύτητα μεσινέζας	4000 / 5000 / 6200 rpm
Ταχύτητα δίσκου κοπής	4200 / 5200 / 6700 rpm
Διάμετρος μεσινέζας	1.6 mm
Πλάτος κοπής	380 mm (μεσινέζα) / 255 mm (δίσκος κοπής)
Στάθμη ηχητικής πίεσης (L _{pA})	98.4 dB(A)
Εγγυημένη στάθμη ηχητικής ισχύος (L _{wA})	112 dB(A)
Κραδασμοί	2.951 m/s ²

	ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:
	<ul style="list-style-type: none"> – Η εκπομπή κραδασμών κατά τη διάρκεια της πραγματικής χρήσης του εργαλείου μπορεί να διαφέρει από την δηλωμένη αξία εκπομπής ανάλογα με τους τρόπους χρήσης του εργαλείου. – Φροντίστε να προσδιορίσετε μέτρα ασφαλείας για την προστασία του χειριστή που βασίζονται σε μία εκτίμηση της έκθεσης σε πραγματικές συνθήκες χρήσης (λαμβάνοντας υπόψη όλα τα μέρη του κύκλου λειτουργίας, όπως οι χρόνοι που το εργαλείο είναι απενεργοποιημένο και όταν λειτουργεί άνευ φορτίου, πέραν του χρόνου λειτουργίας).

- Η δηλωθείσα αξία εκπομπής κραδασμών έχει μετρηθεί σύμφωνα με μία πρότυπη μέθοδο ελέγχου και μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τη σύγκριση ενός εργαλείου με ένα άλλο.

- Η δηλωθείσα αξία εκπομπής κραδασμών μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί σε μια προκαταρκτική εκτίμηση έκθεσης.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ο κατασκευαστής διατηρεί το δικαίωμα να τροποποιήσει τα τεχνικά χαρακτηριστικά χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση.

Κατασκευάζεται από την: Zhejiang Royal Garden Manufacture Co., Ltd., No.1 Gongcheng Road, Bai Longqiao Town, Wucheng District, 321100, Jinhua City, Zhejiang Province, P.R.China

10. ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Ο κατασκευαστής δηλώνει με αποκλειστική του ευθύνη ότι το προϊόν αυτό συμμορφώνεται με τις ουσιώδεις απαιτήσεις των οδηγιών της Ε.Ε. που αφορούν το εν λόγω προϊόν και ικανοποιεί τα σχετικά πρότυπα που εφαρμόζονται για αυτό, ώστε να φέρει την κατάλληλη σήμανση / πιστοποίηση CE. Για περισσότερες λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην αναλυτική Δήλωση Συμμόρφωσης που συνοδεύει το προϊόν.

11. ΕΓΓΥΗΣΗ ΚΑΙ ΟΡΟΙ ΕΓΓΥΗΣΗΣ

Η UNIMAC A.E. διασφαλίζει τους αγοραστές για την καλή ποιότητα του προϊόντος και παρέχει εγγύηση καλής λειτουργίας του. Η δήλωση αυτή και οι όροι της εγγύησης αναφέρονται επιπρόσθετα των συμβατικών υποχρεώσεων του κατασκευαστή έναντι του καταναλωτή και σε καμία περίπτωση δεν επηρεάζει τα θεσμοθετημένα δικαιώματά του που προβλέπονται από την ισχύουσα νομοθεσία.

Η χρονική διάρκεια της εγγύησης είναι:

- **12 μήνες** για προϊόντα που χρησιμοποιούνται για επαγγελματική ή εμπορική χρήση και πάντα σύμφωνα με τις προδιαγραφές του προϊόντος.
- **24 μήνες** για προϊόντα που χρησιμοποιούνται για ερασιτεχνική χρήση από καταναλωτές.

Η χρονική διάρκεια της εγγύησης ξεκινά από την ημερομηνία αγοράς του προϊόντος από τον τελικό αγοραστή. Απαραίτητη προϋπόθεση για την αναγνώριση κάθε απαίτησης εγγύησης είναι η προσκόμιση του σχετικού παραστατικού αγοράς (απόδειξη ή τιμολόγιο) όπου θα αναγράφεται ευκρινώς ο τύπος/κωδικός του προϊόντος και η ημερομηνία αγοράς του.

Η παρούσα εγγύηση ισχύει για τα προϊόντα και τις συσκευές που έχουν πωληθεί και εγκατασταθεί εντός της Ελλάδος.

Εάν το προϊόν καταστεί ελαττωματικό λόγω κατασκευαστικού σφάλματος, ή αστοχίας υλικού εντός της χρονικής διάρκειας της εγγύησης και υπό ορθή χρήση αυτού, αναλαμβάνουμε το κόστος αποκατάστασης του σφάλματος του προϊόντος. Είναι στη διακριτική ευχέρεια της UNIMAC είτε να επισκευάσει ή να αντικαταστήσει τα ελαττωματικά μέρη του ή κατά τη δική της εκτίμηση να αντικαταστήσει πλήρως το προϊόν εάν αυτό θεωρηθεί απαραίτητο.

Τα αντικατασταθέντα μέρη ή προϊόντα περιέχονται στην ιδιοκτησία της UNIMAC A.E.

Η αποκατάσταση της βλάβης γίνεται στο τμήμα τεχνικού ελέγχου της UNIMAC A.E. όπου υπάρχει ο απαραίτητος εξοπλισμός για τη διάγνωση, επισκευή και δοκιμή του προϊόντος και κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες. Η ανταπόκριση στην παροχή εγγύησης γίνεται βάση των ισχυουσών αναγκών και των διαθέσιμων μέσων. Η UNIMAC δεσμεύεται ότι θα καταβάλει κάθε δυνατή προσπάθεια για την αποκατάσταση των σφαλμάτων εντός εύλογου χρονικού διαστήματος, ωστόσο δε φέρει ευθύνη για ενδεχόμενες καθυστερήσεις στην εκτέλεση των υποχρεώσεων της που οφείλονται σε τρίτους ή σε εξωγενείς παράγοντες.

Δεν καλύπτονται από την παρούσα εγγύηση τα μέρη εκείνα που θα παρουσιάσουν βλάβη εξαιτίας αμέλειας, μη ορθής χρήσης ή/και κατάχρησης του προϊόντος, μη σωστή τήρηση του προγράμματος συντήρησης, λανθασμένης εγκατάστασης ή συναρμολόγησης, επισκευής από μη εξουσιοδοτημένο πρόσωπο, κακής μεταφοράς και όταν οι συνθήκες δεν μπορούν να πιστοποιήσουν ότι το ελάττωμα οφείλεται καθαρά σε κατασκευαστικό σφάλμα. Παύει η ισχύς της εγγύησης όταν γίνουν επεμβάσεις στην συσκευή χωρίς την έγκριση του κατασκευαστή, όταν δεν ακολουθηθούν οι οδηγίες εγκατάστασης και θέσης σε λειτουργία που αναφέρονται στο φυλλάδιο οδηγιών που συνοδεύει το προϊόν, όταν η χρήση του προϊόντος δεν είναι σύμφωνη με τις προδιαγραφές του (π.χ. επαγγελματική χρήση καταναλωτικών προϊόντων). Επίσης δεν καλύπτονται από την εγγύηση ζημιές που ενδεχομένως προκληθούν από ατύχημα, ακραία φυσικά φαινόμενα (π.χ. κεραυνό, πλημμύρα, σεισμό, πυρκαγιά, παγετό κ.λπ.), από διακοπή ρεύματος, απώλεια φάσης, αυξομείωση τάσης, ή τροφοδοσίας διαφορετικής από την ενδεικνυόμενη, από τη χρήση λανθασμένου ή ακατάλληλου ή κακής ποιότητας καυσίμου, κακό χειρισμό ή ρύθμιση της συσκευής, πλημμελή συντήρηση, κακό καθαρισμό ή μη ορθή αποθήκευση.

Η παρούσα εγγύηση δεν καλύπτει το κόστος καθαρισμού, προγραμματισμένης και απαραίτητης για τη σωστή λειτουργία του προϊόντος συντήρησης, εγκατάστασης, ρύθμισης, επίδειξης ή εκπαίδευση του τρόπου λειτουργίας του προϊόντος.

Η εταιρεία δεν αναλαμβάνει καμία ευθύνη έναντι ζημιών που ενδεχομένως προκληθούν, άμεσα ή έμμεσα σε πρόσωπα, ζώα, ή πράγματα σαν συνέπεια της μη τήρησης των οδηγιών που αναφέρονται στο παρόν φυλλάδιο και αφορούν στη σωστή χρήση, συντήρηση και εγκατάσταση της συσκευής, ή λόγω καθυστερήσεων της αποκατάστασης της βλάβης. Επίσης δεν αναγνωρίζει τυχόν διαφυγόντα κέρδη από τη μη λειτουργία του προϊόντος λόγω βλάβης. Σε κάθε περίπτωση η ευθύνη της εταιρείας λόγω εγγύησης δε μπορεί να υπερβαίνει την αξία του μηχανήματος που καλύπτει η εγγύηση.

Εξαιρούνται της εγγύησης τα μέρη εκείνα που φθείρονται φυσιολογικά κατά τη χρήση του προϊόντος (π.χ. ψήκτρες -καρβουνάκια-, ιμάντες μετάδοσης κίνησης, τροχοί, πέλματα, στεγανωτικά μέσα, λιπαντικά, σπινθηριστές -μπουζί-, χειρόμιζες, φίλτρα, καλώδια, σωλήνες, κοπτικά εξαρτήματα, κ.λπ.) όπως και τα μέρη που πρέπει να αντικατασταθούν σύμφωνα με το οριζόμενο από τον κατασκευαστή ή την κοινή πρακτική πρόγραμμα συντήρησης εντός του χρόνου της εγγύησης.

ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΕΚΤΟΣ ΕΓΓΥΗΣΗΣ:

Η εταιρεία μετά την λήξη της εγγύησης θα εξακολουθεί να παρέχει service με τα γνήσια ανταλλακτικά στα προϊόντα και στις συσκευές, για εύλογο χρονικό διάστημα ανάλογα με τον προβλεπόμενο χρόνο ζωής του προϊόντος, με την ανάλογη χρέωση εργασίας, ανταλλακτικών και εξόδων αποστολής.

Για οποιοδήποτε τεχνικό πρόβλημα μπορείτε να επικοινωνήσετε με το κατάστημα που αγοράσατε το μηχάνημα ή με την αντιπροσωπεία:



Έδρα:

Ηφαίστου 55, 194 00 ΒΙ.ΠΕ. Κορωπίου, Ελλάδα

Υποκατάστημα (Service & Ανταλλακτικά):

Καζαντζάκη 5 & Ν. Βρεπτάκου 3, Τ.Κ. 182 33 Αγ. Ι. Ρέντη, Ελλάδα



Τηλεφωνικό κέντρο: 210-3490300



Πωλήσεις: sales@unimac.gr / **Service:** service@unimac.gr



web: www.unimac.gr



Περιβαλλοντική προστασία



Η συσκευή και τα εξαρτήματα θα πρέπει να ανακυκλώνονται με φιλικό προς το περιβάλλον τρόπο. Μην απορρίπτετε τη συσκευή μαζί με οικιακά απόβλητα. Υποστηρίξτε την περιβαλλοντική προστασία παραδίδοντας τη συσκευή σε τοπικό σημείο συλλογής ή ζητήστε πληροφορίες από εξειδικευμένο αντιπρόσωπο.



Παρακαλούμε απορρίψτε τη συσκευασία του προϊόντος όπως ενδείκνυται. Κατάλληλο για ανακύκλωση. Βοηθήστε στην προστασία του περιβάλλοντος και απορρίψτε τη συσκευασία στον κατάλληλο κάδο ανακύκλωσης της περιοχής σας.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Λόγω του προγράμματος διαρκούς ανάπτυξης και ερευνών του κατασκευαστή, οι τεχνικές προδιαγραφές του προϊόντος που αναφέρονται στο παρόν φυλλάδιο είναι δυνατό να τροποποιηθούν χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση.
