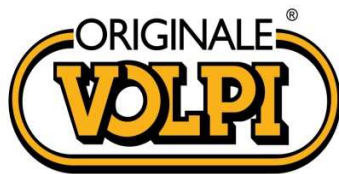


Davide e Luigi Volpi S.p.A.
Via San Rocco, 10
46040 CASALROMANO MN
ITALIA



ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΜΕ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ
ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ
ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΑΠΟ
ΤΟ ICIM
= ISO 9001 =

Ηλεκτρικό ψαλίδι κλαδέματος

KV300



Εγχειρίδιο χρήστη

ΕΛΛΗΝΙΚΑ- Μετάφραση από τις πρωτότυπες οδηγίες



ΠΡΟΣΟΧΗ: ΠΡΙΝ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ

Περιεχόμενα

1. Σημειώσεις ασφαλείας	3
2. Επεξήγηση συμβόλων	3
3. Γενικές οδηγίες ασφαλείας εργαλειομηχανής	4
4. Ειδικές οδηγίες ασφαλείας	6
5. Σκοπός	9
6. Περιγραφή λειτουργίας	9
7. Λίστα εξαρτημάτων	10
8. Συμπεριλαμβανόμενα στοιχεία	10
9. Προδιαγραφές	11
10. Φόρτιση της μπαταρίας	11
11. Περιβάλλον εργασίας	12
12. Συναρμολόγηση	12
13. Διαδικασία έναρξης λειτουργίας	12
14. Κοπή	13
15. Συντήρηση και καθαρισμός	14
Για βαθμονόμηση ακολουθήστε τα εξής βήματα:	17
16. Αποθήκευση κλαδευτηριού	17
17. Ενδείξεις εργαλείου και προειδοποιητικά σήματα	18
18. Διάθεση των απορριμάτων και περιβαλλοντική προστασία	19
19. Ανταλλακτικά	19
20. Εγγύηση	20
21. Αντιμετώπιση προβλημάτων και επισκευή	21

1. Σημειώσεις ασφαλείας



Πριν χρησιμοποιήσετε για πρώτη φορά το εργαλείο, διαβάστε προσεκτικά το εγχειρίδιο οδηγιών τόσο για τη δική σας ασφάλεια όσο και για την ασφάλεια των άλλων. Φυλάξτε το εγχειρίδιο σε ασφαλές μέρος και παραδώστε το σε οποιονδήποτε μεταγενέστερο ιδιοκτήτη για να βεβαιωθείτε ότι οι πληροφορίες που περιέχονται είναι διαθέσιμες ανά πάσα στιγμή.

2. Επεξήγηση συμβόλων

Σε αυτό το σημείο θα βρείτε τις ενδείξεις ασφαλείας για τη χρήση του εργαλείου.

2.1. Σύμβολα στο εγχειρίδιο



Σύμβολο προειδοποίησης



Κίνδυνος κοψίματος και σοβαρού τραυματισμού



Σύμβολο οδηγιών



Διαβάστε προσεκτικά το εγχειρίδιο οδηγιών



Φοράτε προστατευτικά γάντια



Φοράτε προστασία ματιών



Φοράτε προστατευτικά παπούτσια με αντιολισθητική σόλα



Μην χρησιμοποιείτε το κλαδευτήρι στη βροχή ή υγρό φράχτη ή υγρά κλαδιά.



■ Μην απορρίπτετε μαζί με τα οικιακά απορρίμματα.

2.2. Σύμβολα στη μπαταρία



Li-ion Li-ον μπαταρία. Να μην απορρίπτεται με τα οικιακά απορρίμματα.



Μην απορρίπτετε την μπαταρία στη φωτιά για να μην προκληθεί έκρηξη.



Μην αποσυναρμολογείτε την μπαταρία.



Μπορεί να γίνει επαναφόρτιση και ανακύκλωση της μπαταρίας. Οι απορριφθείσες μπαταρίες θα πρέπει να ανακυκλώνονται με ένα φιλικό προς το περιβάλλον τρόπο.

2.3. Σύμβολα στο φορτιστή



Προειδοποιήσεις



Χρησιμοποιείτε το φορτιστή μόνο σε εσωτερικούς χώρους



Μόνωση κλάση II



Ο ηλεκτρικός εξοπλισμός δεν πρέπει να απορρίπτεται με τα οικιακά απορρίμματα.

3. Γενικές οδηγίες ασφαλείας εργαλειομηχανής



Προσοχή! Διαβάστε με προσοχή τις όλες τις οδηγίες ασφαλείας!

Η μη τήρηση των οδηγιών ασφαλείας μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία ή/και σοβαρούς τραυματισμούς.

Φυλάξτε όλες τις οδηγίες ασφαλείας για μελλοντική χρήση.

Ο όρος «ηλεκτρικό εργαλείο» που χρησιμοποιείται στις οδηγίες ασφαλείας αναφέρεται σε εργαλεία με καλώδιο που συνδέονται στο ηλεκτρικό δίκτυο και σε εργαλεία με μπαταρία.

3.1. Ασφάλεια στο χώρο εργασίας

- Φυλάξτε το χώρο εργασίας καθαρό και καλά φωτισμένο. Περιοχές εργασίας ακατάστατες και οι σκοτεινές ενδέχεται να ενέχουν κίνδυνο ατυχημάτων.
- Μη χρησιμοποιείτε το ηλεκτρικό εργαλείο σε εύφλεκτες ή εκρηκτικές ατμόσφαιρες, όπως παρουσία εύφλεκτων υγρών, αερίων ή σκονών. Το ηλεκτρικό εργαλείο μπορεί να δημιουργήσει σπινθήρες και να πυροδοτήσει εύφλεκτες σκόνες ή καπνούς.

- Κρατήστε παιδιά και τους περαστικούς μακριά κατά τη χρήση του ηλεκτρικού εργαλείου. Οι απροσεξίες μπορεί να προκαλέσουν απώλεια ελέγχου του εργαλείου.

3.2. Ηλεκτρική ασφάλεια

- Το φως του φορτιστή πρέπει να αντιστοιχεί στην πρίζα ρεύματος. Μην τροποποιείτε την υποδοχή. Μην τροποποιείτε το φως σε καμία περίπτωση. Μην χρησιμοποιείτε αντάπτορες αν το φως του εργαλείου έχει γείωση. Η σωστή χρήση των φως χωρίς τροποποιήσεις συμβατών πριζών μειώνει των κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- Αποφύγετε την επαφή του σώματος με γειωμένες επιφάνειες όπως σωλήνες, πομποί, ψύκτες. Υπάρχει υψηλότερος κίνδυνος ηλεκτροπληξίας αν το σώμα σας έρθει σε επαφή με γειωμένα αντικείμενα.
- Μην εκθέτετε το όργανο σε βροχή ή υγρασία. Η τυχόν είσοδος νερού στο φορτιστή μπορεί να δημιουργήσει ηλεκτροπληξίας.
- Μην αλλοιώνετε το καλώδιο. Μην χρησιμοποιείτε το καλώδιο για να μετακινήσετε, να τραβήξετε ή αν αποσυνδέσετε τον φορτιστή μπαταρίας.
- Τραβήξτε το καλώδιο μακριά από πηγές θερμότητας, λάδια, γωνίες και κινούμενα μέρη. Ένα καλώδιο που έχει υποστεί βλάβη ή έχει μπλεχτεί μπορεί να αυξήσει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- Σε περίπτωση χρήσης φορτιστή μπαταρίας στο εξωτερικό, χρησιμοποιήστε κατάλληλη προέκταση για εξωτερική χρήση. Η χρήση κατάλληλου καλωδίου μειώνει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- Αν δεν είναι δυνατό να αποφύγετε τη χρήση του φορτιστή μπαταρίας σε περιοχή με υγρασία, χρησιμοποιήστε τροφοδοσία με διαφορικό διακόπτη RCD. Η χρήση διαφορικού διακόπτη μειώνει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.

3.3. Ασφάλεια στη χρήση της εργαλειομηχανής

- Μην υπερφορτώνετε το εργαλείο, επιλέξτε ένα εργαλείο κατάλληλο για συγκεκριμένη εργασία θα την καταστήσει ασφαλέστερη.
- Μην χρησιμοποιείτε το εργαλείο αν ο διακόπτης δε λειτουργεί σωστά. Το εργαλείο θα πρέπει να επισκευαστεί εάν ο διακόπτης δεν λειτουργεί σωστά.
- Αποσυνδέστε το εργαλείο από την μπαταρία πριν κάνετε ρυθμίσεις, επιδιορθώσεις και πριν από την αποθήκευσή του. Αυτό θα μειώσει τον κίνδυνο τυχαίας λειτουργίας του εργαλείου.
- Φυλάξτε το εργαλείο μακριά από παιδιά, μην επιτρέπετε τη χρήση του σε μη εκπαιδευμένους άτομα.
- Προχωρήστε σε συντήρηση του εργαλείου. Ελέγξτε το εργαλείο και τα κινούμενα μέρη, εξαρτήματα που έχουν υποστεί βλάβη ενδέχεται να προκαλέσουν ατυχήματα και βλάβες. Η σωστή συντήρηση του εργαλείου μπορεί να μειώσει τον κίνδυνο ατυχημάτων.
- Τα διατηρείτε τη λεπίδα τροχισμένη και καθαρή. Αυτό θα κάνει το εργαλείο πιο ελεγχόμενο και θα μειώσει τον κίνδυνο μπλοκαρίσματός του.
- Διαβάστε το εγχειρίδιο πριν χρησιμοποιήσετε το εργαλείο, επιλέξτε σωστά το εργαλείο και τα εξαρτήματά του για την αποφυγή ατυχημάτων.

3.4. Προφυλάξεις εργαλείου με μπαταρία

- Βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης βρίσκεται στη θέση OFF πριν συνδέσετε την μπαταρία. Η σύνδεση του εργαλείου με την μπαταρία όταν ο διακόπτης είναι στη θέση ON μπορεί να προκαλέσει ζημιά στην μπαταρία και να αυξήσει τον κίνδυνο τραυματισμών.
- Χρησιμοποιήστε αποκλειστικά τον φορτιστή μπαταρίας που ορίζει ο κατασκευαστής. Η χρήση διαφορετικών φορτιστών μπαταρίας μπορεί να προκαλέσει κίνδυνο πυρκαγιάς και έκρηξης.
- Το εργαλείο έχει σχεδιαστεί για χρήση μόνο με την αυθεντική μπαταρία. Η χρήση διαφορετικών μπαταριών μπορεί να προκαλέσει βλάβη και να αυξήσει τον κίνδυνο τραυματισμού.
- Η μπαταρία θα πρέπει να φυλάσσεται μακριά από μεταλλικά μέρη (νομίσματα, καρφάκια, καρφιά, βίδες). Ένα βραχυκύκλωμα μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά. Η λανθασμένη χρήση μπορεί να προκαλέσει διαρροή υγρού της μπαταρίας. Σε περίπτωση επαφής με το υγρό, ξεπλύνετε με άφθονο νερό και συμβουλευτείτε τον γιατρό. Το υγρό που διαρρέει από την μπαταρία μπορεί να προκαλέσει τραυματισμούς και εγκαύματα.

3.5. Προσωπική ασφάλεια

- Κατά τη διάρκεια της χρήσης του εργαλείου παραμείνετε συγκεντρωμένοι, μην αποσπάται την προσοχή σας και εργαστείτε βάσει κοινής λογικής. Μην χρησιμοποιείτε το εργαλείο αν είστε πολύ κουρασμένοι ή υπό την επήρεια φαρμάκων, ναρκωτικών, αλκοόλ ή άλλων ουσιών. Μια στιγμή απροσεξίας μπορεί να προκαλέσει σοβαρό τραυματισμό.
- Χρησιμοποιήστε τα μέσα ατομικής προστασίας που αναφέρει το παρόν εγχειρίδιο για να μειώσετε τον κίνδυνο τραυματισμού.
- Λάβετε μέτρα πρόληψης ακούσιας λειτουργίας. Βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης βρίσκεται στη θέση OFF όταν το εργαλείο συνδέεται στη μπαταρία και όταν το εργαλείο μετακινείται ή μεταφέρεται. Η μεταφορά του εργαλείου με το διακόπτη στη θέση ON και το δάχτυλο στη σκανδάλη ενέχει κίνδυνο ακούσιας ενεργοποίησης.
- Αφαιρέστε όλα τα κλειδιά και τα εργαλεία επιδιόρθωσης πριν ανάψετε το διακόπτη. Τυχόν κλειδιά που συνδέονται με τα κινούμενα μέρη μπορούν να προκαλέσουν τραυματισμούς.
- Μη χάνετε την ισορροπία σας. Κρατήστε τη σωστή ισορροπία του σώματος σε οποιαδήποτε κατάσταση. Αυτό επιτρέπει καλύτερο έλεγχο του εργαλείου σε περίπτωση απροσδόκητων καταστάσεων.
- Φοράτε κατάλληλη ενδυμασία. Μην χρησιμοποιείτε φαρδιά ρούχα ή κοσμήματα. Κρατήστε ρούχα, γάντια και μαλλιά μακριά από τα κινούμενα μέρη για να αποφύγετε την εμπλοκή τους.

4. Ειδικές οδηγίες ασφαλείας

4.1. Ειδική οδηγία ασφαλείας ψαλιδιού κλαδέματος

- Κρατήστε περαστικούς και άλλα άτομα σε ελάχιστη απόσταση 1,5 μέτρων, μην μετακινείτε το εργαλείο ενώ η λάμα βρίσκεται σε κίνηση. Κρατήστε το σώμα σε ελάχιστη απόσταση 15 εκ. από τη λάμα. Η προσεκτική χρήση του εργαλείου μπορεί να αποτρέψει τον τραυματισμούς.
- Μετακινείτε το εργαλείο μόνο με τη λάμα σταματημένη. Καλύψτε τη λάμα κατά τη διάρκεια της αποθήκευσης για να μειώσετε τον κίνδυνο τραυματισμών.

4.2. Άλλες οδηγίες ασφαλείας



Φοράτε κατάλληλα ενδύματα, χρησιμοποιήστε κατάλληλα υποδήματα προστασίας με αντιολισθητική σόλα.



Χρησιμοποιήστε προστατευτικά γάντια.



Χρησιμοποιήστε προστατευτικά γυαλιά

- Μη φοράτε φαρδιά ρούχα ή κοσμήματα που μπορεί να εμπλακούν στα κινούμενα μέρη.
- Εστιάστε την προσοχή σας, μην αποσπάστε τον εαυτό σας, και χρησιμοποιήστε το εργαλείο με βάση την κοινή λογική. Μην χρησιμοποιείτε το εργαλείο αν είστε υπερβολικά κουρασμένοι ή υπό την επήρεια φαρμάκων, ναρκωτικών αλκοόλ ή άλλων ουσιών.
- Μη χρησιμοποιείτε το ηλεκτρικό ψαλίδι σε περίπτωση βροχής.
- Το εργαλείο έχει σχεδιαστεί για το κλάδεμα των κλαδιών, μην το χρησιμοποιείτε σε σκληρό ξύλο ή σε άλλα αντικείμενα.
- Μην προσπαθήσετε να ξεμπλοκάρετε τη λάμα σε περίπτωση εμπλοκής του εργαλείου πριν το σβήσετε θέτοντας το διακόπτη στη θέση OFF.
- Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν κρυμμένα αντικείμενα και καλώδια μεταξύ των κλαδιών που θέλετε να κλαδέψετε.
- Κατά τη διάρκεια της χρήσης, πιάστε σταθερά το εργαλείο με το ένα χέρι και κρατήστε τη λάμα σε απόσταση τουλάχιστον 15 εκ. από το άλλο χέρι και το υπόλοιπο σώμα.
- Μην χρησιμοποιείτε το εργαλείο κοντά σε εύφλεκτα υγρά ή αέρια για να αποφύγετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή έκρηξης.
- Η φθορά της λάμας πρέπει να ελέγχεται ανά τακτικά χρονικά διαστήματα και να ακονίζεται. Οι στομωμένες λάμες επιβαρύνουν το εργαλείο. Οι βλάβες που προκύπτουν από τη χρήση με λάμες σε κακή κατάσταση δεν καλύπτονται από την εγγύηση.
- Μην προσπαθείτε να επιδιορθώσετε μόνοι σας το εργαλείο, σε περίπτωση ανάγκης, πρέπει να το μεταφέρετε πάντα στα κέντρα τεχνικής υποστήριξης. Όλες οι εργασίες επιδιόρθωσης και συντήρησης που δεν περιγράφονται στο παρόν μέσα στο παρόν εγχειρίδιο πρέπει να εκτελούνται από το κέντρο τεχνικής υποστήριξης.

4.3. Ειδική οδηγία ασφαλείας εργαλείου μπαταρίας

- Βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης μπαταρίας βρίσκεται στη θέση OFF πριν συνδέσετε την μπαταρία στο εργαλείο. Ο εξοπλισμός μπορεί να υποστεί βλάβη εάν ο διακόπτης βρίσκεται στη θέση ON.
- Ο φορτιστής μπαταρίας έχει σχεδιαστεί για χρήση σε κλειστό περιβάλλον. Η φόρτιση θα πρέπει να γίνεται σε εσωτερικό χώρο.
- Αποσυνδέστε την μπαταρία πριν καθαρίσετε το φορτιστή για να αποφύγετε βλάβες και τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.

- Μη αφήνετε τη μπαταρία εκτεθειμένη στο φως του ήλιου ή σε πολύ έντονο φως. Μην τοποθετείτε σε επαφή με ζεστές επιφάνειες. Μπορεί να προκληθεί έκρηξη της μπαταρίας.
- Αφήστε τη μπαταρία να ψυχθεί εντελώς πριν ξεκινήσετε τη φόρτιση.
- Μη αποσυναρμολογείτε και μην προκαλείτε βλάβη στην μπαταρία για να αποφύγετε τραυματισμούς.

4.4. Ορθή χρήση φορτιστή

- Χρησιμοποιήστε τον φορτιστή μπαταρίας μόνο με επαναφορτιζόμενες μπαταρίες. Διαφορετικά θα μπορούσαν να προκληθούν πυρκαγιές, και εκρήξεις. Χρησιμοποιήστε αποκλειστικά τον αυθεντικό φορτιστή.
- Ελέγχετε πάντα το φορτιστή, το καλώδιο και την πρίζα πριν από κάθε χρήση. Αν έχουν υποστεί βλάβη, μεταφέρετε σε κέντρο τεχνικής υποστήριξης ή αντικαταστήστε. Μη χρησιμοποιείτε φορτιστές που έχουν υποστεί βλάβη. Μην προσπαθείτε να επιδιορθώσετε το φορτιστή μπαταρίας που έχει υποστεί βλάβη, αλλοιώνετε την ασφάλεια του εργαλείου.
- Βεβαιωθείτε ότι η τάση του φορτιστή αντιστοιχεί σε εκείνη της μπαταρίας, διαφορετικά μπορεί να προκληθούν τραυματισμοί.
- Αποσυνδέστε τον φορτιστή πριν ενεργοποιήσετε το διακόπτη της μπαταρίας.
- Να διατηρείτε τον φορτιστή μπαταρίας καθαρό και μακριά από υγρά περιβάλλοντα και από τη βροχή. Μην χρησιμοποιείτε τον φορτιστή σε εξωτερικούς χώρους, η βρωμιά και το νερό μπορεί να προκαλέσουν βλάβη στο φορτιστή και τραυματισμούς στα άτομα που το χειρίζονται.
- Ο φορτιστής έχει σχεδιαστεί για χρήση με αυθεντικές μπαταρίες, διαφορετικά μπορεί να προκαλέσει κίνδυνο πυρκαγιάς ή εκρήξεις.
- Μη χρησιμοποιείτε φορτιστές που έχουν υποστεί βλάβη, υπάρχει κίνδυνος τραυματισμών.
- Μην χρησιμοποιείτε τον φορτιστή σε εύφλεκτες επιφάνειες (πχ.χαρτί)
- Η μπαταρία δεν είναι πλήρως φορτισμένη κατά την πρώτη χρήση, θα πρέπει να επαναφορτιστεί για 4-5 ώρες πριν από την πρώτη χρήση.
- Ο χρόνος φόρτισης είναι 4-5 ώρες, μη φορτίζετε την μπαταρία για πάρα πολύ μεγάλο διάστημα για να αποφύγετε την καταστροφή της. Φορτίστε τη μπαταρία μόνο όταν ένα μόνο LED είναι αναμμένο, αυτό θα εξασφαλίσει μεγαλύτερη διάρκεια ζωής της μπαταρίας.

4.5. Προσοχή (Υπολειπόμενος κίνδυνος)

Χρησιμοποιήστε το εργαλείο με προσοχή ώστε να αποφύγετε τους ακόλουθους κινδύνους:

- Κοψίματα και πληγές που προκαλούνται από αιχμηρές άκρες
- Η χρήση για παρατεταμένους χρόνους ή σε ακατάλληλες θέσεις μπορεί να προκαλέσει βλάβη στο σώμα.



Προσοχή!

Το εργαλείο μπορεί να παράγει ηλεκτρομαγνητικά κύματα και να παρεμβαίνει με ιατροτεχνικές διατάξεις. Συνιστούμε να συμβουλευτείτε έναν γιατρό πριν από τη χρήση αυτού του εργαλείου σε συνδυασμό με ιατροτεχνικές διατάξεις.



Προσοχή!

Μην ακουμπάτε τη λάμα όταν η μπαταρία είναι συνδεδεμένη στο εργαλείο.
Διατηρήστε ελάχιστη απόσταση 15 εκ. μεταξύ της λεπίδας και κάθε μέρους του σώματός σας.
Κρατήστε τους περαστικούς και άλλα άτομα σε ελάχιστη 1,5 μέτρων.

Μέτρηση θορύβου και κραδασμών:

Επίπεδο ακουστικής πίεσης: < 70 dB(A)

Μέγιστος κραδασμός κατά τη διάρκεια της χρήσης: < 2.5 m/s²

5. Σκοπός

Το εργαλείο έχει σχεδιαστεί για την αποκλειστική χρήση του κλαδέματος.

Η διαφορετική χρήση σε σχέση με εκείνη που υποδεικνύεται μπορεί να προκαλέσει βλάβη στο εργαλείο και να εγκυμονεί κινδύνους.

Το εργαλείο έχει σχεδιαστεί για χρήση από ενήλικες, μη χρησιμοποιείτε σε περίπτωση βροχής ή σε υγρά φυτά ή θάμνους.

Ο κατασκευαστής δεν ευθύνεται για βλάβες που οφείλονται σε μη τήρηση όσων αναφέρονται στο παρόν εγχειρίδιο.



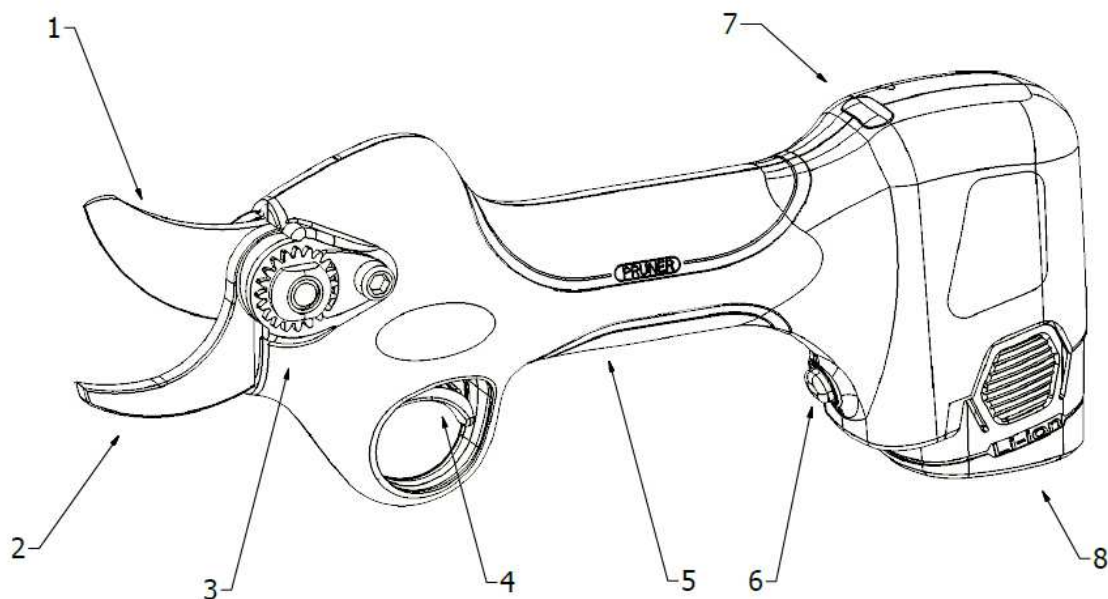
Βεβαιωθείτε ότι η λάμα είναι σωστά ακονισμένη πριν χρησιμοποιήσετε το εργαλείο. Βλάβες που οφείλονται στη χρήση μιας μη ακονισμένης λάμα δεν καλύπτονται από την εγγύηση.

6. Περιγραφή λειτουργίας

Το εργαλείο έχει κατασκευαστεί από χάλυβα ειδικού βαθμού SK5. Ισχυρές λεπίδες, ελαφριά σχεδίαση για εύκολο χειρισμό με το ένα χέρι. Η λεπίδα μπορεί να χρησιμοποιείται πολύ κοντά στο κλαδί και να κόβει απαλά χωρίς να καταστρέφει το φυτό. Σε περίπτωση αντικανονικής λειτουργίας, χαλαρώστε τη σκανδάλη, η λεπίδα θα ανοίξει στη μέγιστη θέση για να μειωθεί η βλάβη.

7. Λίστα εξαρτημάτων

- 1) Λεπίδα κοψίματος
- 2) Σταθερή λεπίδα
- 3) Μηχανισμός επιδιόρθωσης λεπίδας
- 4) Σκανδάλη
- 5) Λαβή
- 6) Διακόπτης
- 7) Δείκτης μπαταρίας
- 8) Μπαταρία
- 9) Φορτιστής



8. Συμπεριλαμβανόμενα στοιχεία

Ανοίξτε προσεκτικά τη συσκευασία και βεβαιωθείτε ότι υπάρχουν όλα τα εξαρτήματα:

- Ηλεκτρικό ψαλίδι κλαδέματος
- 2 Μπαταρίες
- Φορτιστής
- Κουτί εργαλείων
- Εγχειρίδιο οδηγιών
- Κάρτα εγγύησης

9. Προδιαγραφές

Προδιαγραφές ψαλιδιού κλαδέματος		
1	Μέγιστη κοπή	25mm (χλωρά κλαδιά) 15mm (ξερά κλαδιά)
2	Ονομαστική τάση	DC14,4V
3	Ονομαστική ισχύς	150 W
4	Ονομαστικό ρεύμα	10,0 A
5	Σημείο διακοπής προστασίας	≥35A
6	Επίπεδο προστασίας	II
7	Βάρος	0,9Kg
Μπαταρία (ιόντων λιθίου)		
1	Χωρητικότητα	2,5 Ah
2	Τάση	14,4V
3	Ώρες λειτουργίας	Μέχρι 2 ώρες
4	Βάρος (μπαταρίας)	0,25kg
Φορτιστής		
1	Τάση εισόδου	100-240V AC, 50-60Hz
2	Τάση εξόδου	DC16.8V
3	Ρεύμα επαναφόρτισης	1,0A
4	Επίπεδο προστασίας	II
5	Χρόνος φόρτισης	2-3 ώρες

10. Φόρτιση της μπαταρίας



Μην απορρίπτετε την μπαταρία σε περιβάλλοντα με υψηλή θερμοκρασία ή κραδασμούς για να αποφύγετε τη σωματική βλάβη λόγω διαρροής υγρών.



Αποσυνδέστε την μπαταρία από το εργαλείο πριν τη φόρτιση.



Να βεβαιώνετε πάντα πριν από τη φόρτιση ότι η μπαταρία είναι στεγνή και καθαρή.

- Πριν από την πρώτη χρήση, βεβαιωθείτε ότι η μπαταρία είναι πλήρως φορτισμένη.
- Η μπαταρία δεν είναι πλήρως φορτισμένη κατά την αγορά της. Πρέπει να τη φορτίσετε για 3-5 ώρες πριν τη χρησιμοποιήσετε για πρώτη φορά.
- Επαναφορτίστε της μπαταρίας όταν ο δείκτης δείχνει ένα φωτάκι LED.

- Πρέπει να αντικαταστήσετε την μπαταρία αν ο χρόνος λειτουργίας της δεν είναι αρκετός. Οι χρήστες μπορούν να χρησιμοποιήσουν μόνο τον αρχικό εξοπλισμό της μπαταρίας που κατασκευάζεται από το κέντρο εξυπηρέτησης πελατών (OEM)
- Να λειτουργείτε διαρκώς με βάση τους κανόνες ασφαλείας και τις πληροφορίες προστασίας.

10.1. Διαδικασία φόρτισης της μπαταρίας.

- Φορτίστε σε θερμοκρασίες $+10^{\circ}\text{C} \sim +22^{\circ}\text{C}$ σε εσωτερικό χώρο.
- Βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης είναι στη θέση OFF πριν φορτίσετε τη μπαταρία.
- Συνδέστε κατάλληλα τον προσαρμογέα του φορτιστή με την μπαταρία.
- Βεβαιωθείτε ότι οι προδιαγραφές της μπαταρίας με τις προδιαγραφές του προσαρμογέα ταιριάζουν.
- Το κόκκινο φωτάκι LED του φορτιστή υποδεικνύει τη φόρτιση της μπαταρίας, το πράσινο φωτάκι LED υποδεικνύει ότι είναι πλήρως φορτισμένη ενώ ο μέσος χρόνος φόρτισης είναι περίπου 4-5 ώρες.
- Βεβαιωθείτε ότι φορτίζετε την μπαταρία τουλάχιστον μία φορά κάθε 6 μήνες όταν αυτή δε χρησιμοποιείται.

11. Περιβάλλον εργασίας

- Κατά τη φόρτιση της μπαταρίας διατηρείτε τη θερμοκρασία περιβάλλοντος ανάμεσα σε $10^{\circ}\text{C} \sim 22^{\circ}\text{C}$, ενώ κατά τη λειτουργία της από $0^{\circ}\text{C} \sim 45^{\circ}\text{C}$.
- Κατά τη λειτουργία του εργαλείου διατηρείτε τη θερμοκρασία ανάμεσα σε $0^{\circ}\text{C} \sim 60^{\circ}\text{C}$
- Μη χρησιμοποιείτε σε εκρηκτική ατμόσφαιρα ή κοντά σε εύφλεκτες ουσίες ή αέρια.
- Μην χρησιμοποιείτε σε περίπτωση βροχής ή σε υγρά κλαδιά

12. Συναρμολόγηση

Ελέγξτε ότι το ψαλίδι κλαδέματος και η μπαταρία είναι καθαρά και στεγνά. Τοποθετείστε την μπαταρία στην ειδική υποδοχή του ψαλιδιού.

13. Διαδικασία έναρξης λειτουργίας



Κατά τη λειτουργία του εργαλείου φοράτε τον κατάλληλο ρουχισμό και γάντια. Να ελέγχετε πάντα τα εργαλεία πριν τη χρήση για να βεβαιώνετε ότι ο διακόπτης on/off και ο διακόπτης ασφαλείας είναι σε καλή κατάσταση. Η ισχύς θα πρέπει να διακοπεί όταν απελευθερωθεί η σκανδάλη Διακόψτε τη χρήση του εργαλείου σε περίπτωση αστοχίας του διακόπτη. Να ελέγχετε πάντα αν η ονομαστική τάση της μπαταρίας ταιριάζει με αυτήν του ψαλιδιού κλαδέματος.



Απενεργοποιήστε το εργαλείο και η λεπίδα θα σταματήσει σε λίγα δευτερόλεπτα.

Βεβαιωθείτε ότι η λεπίδα έχει σταματήσει εντελώς πριν την αγγίξετε για να μην υποστείτε σωματική βλάβη.

- Ενεργοποιήστε το διακόπτη ρεύματος. Μετά τον ήχο προειδοποίησης, τραβήξτε τη σκανδάλη δύο φορές χωρίς να την κρατάτε. Το κλαδευτήρι θα ξεκινήσει τη λειτουργία αμέσως μετά από έναν ακόμα προειδοποιητικό ήχο. Μην υπερφορτώνετε κατά τη κοπή για να προστατεύσετε το κλαδευτήρι και να μην προκληθεί βλάβη στη μπαταρία. Μην κόβετε σε διαστάσεις μεγαλύτερες από αυτές που καθορίζονται στον πίνακα.
- Ο χρήστης θα πρέπει να χαλαρώσει τη σκανδάλη όταν η λεπίδα έχει μπλοκάρει από το κλαδί, η λεπίδα θα συνεχίσει τη μέγιστη θέση.

Προσοχή: Μην ταλαντεύετε το κλαδευτήρι από τα αριστερά προς τα δεξιά για να μην προκληθεί βλάβη στην άκρη της λεπίδας κατά τη διάρκεια της διαδικασίας.

Ελέγξτε τη συχνότητα λειτουργίας της λεπίδας ώστε να βεβαιωθείτε για την καλή κατάσταση λειτουργίας.

14. Κοπή



Φορέστε κατάλληλα ρούχα εργασίας όπως μπότες με αντιολισθητικά πέλματα, ανθεκτικά μακριά παντελόνια, γάντια και προστατευτικά γυαλιά.



Φοράτε προστατευτικά γάντια



Φοράτε προστασία ματιών



Κίνδυνος κοψίματος και σοβαρού τραυματισμού

- Όταν είστε έτοιμοι για κοπή, τοποθετήστε τη λεπίδα στο κλαδί για τη κοπή και πατήστε τη σκανδάλη
- Κατά το χειρισμό του εργαλείου διατηρείτε την ελάχιστη απόσταση των 15cm ανάμεσα στη λεπίδα και το άλλο χέρι σας ή οποιοδήποτε άλλο μέρος του σώματος σας.
- Κρατήστε τους ανθρώπους μακριά σε ελάχιστη απόσταση 1,5 μέτρων
- Η λεπίδα θα υποστεί βλάβη αν κόβει μεγαλύτερα κλαδιά.
- Μην μετακινείτε το εργαλείο κατά τη διαδικασία κλαδέματος με το ψαλίδι γιατί μπορεί να είναι επικίνδυνο.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή στη βροχή ή σε υγρό περιβάλλον.
- Πριν την αποθήκευση της συσκευής, απενεργοποιήστε το διακόπτη ρεύματος μετά τη χρήση της και αφαιρέστε την μπαταρία.



Προσοχή: ελέγξτε το επίπεδο φόρτισης της μπαταρίας ή αν είναι ακονισμένη η λεπίδα όταν το κλάδεμα είναι δύσκολο ή μη ομαλό.

15. Συντήρηση και καθαρισμός



Τα εργαλεία προς επισκευή πρέπει να αποσταλούν στην Τεχνική υποστήριξη πελατών. Η χρήση αυθεντικών ανταλλακτικών συντελεί στη διατήρηση της καλής και ασφαλούς κατάστασης του εργαλείου.



Σβήστε τη μπαταρία και αποσυνδέστε το εργαλείο πριν από τον έλεγχο, συντηρήστε και επιδιορθώστε το ψαλίδι ώστε να αποφύγετε τον κίνδυνο απροσδόκητης ενεργοποίησης του εργαλείου.



Να φοράτε γάντια προτού ελέγξετε αν η λεπίδα είναι αιχμηρή για να αποφύγετε τον τραυματισμό. Να ελέγχετε τακτικά το ψαλίδι κλαδέματος για να διατηρήσετε το εργαλείο ασφαλές και αξιόπιστο.

- Μην ξεπλένετε τα εργαλεία και μην τα τοποθετείτε στο νερό για να αποφύγετε το βραχυκύκλωμα και την καταστροφή της συσκευής.
- Διατηρήστε κατάλληλο αερισμό του κινητήρα, τη λαβή καθαρή και να καθαρίζετε πάντα τη συσκευή. Μην χρησιμοποιείτε συσκευή έκπλυσης καθαρισμού, θα προκαλέσει σκουριά στα μέρη.
- Καθαρίστε τη λεπίδα μετά από κάθε χρήση, ψεκάστε με προστατευτικό λάδι ή σπρέι.
- Μετά τη συνεχή λειτουργία 8 ωρών, ανοίξτε το κάλυμμα της σκανδάλης του εξοπλισμού και καθαρίστε από υπολείμματα ξύλου και άλλες ακαθαρσίες.

15.1. Ακόνισμα

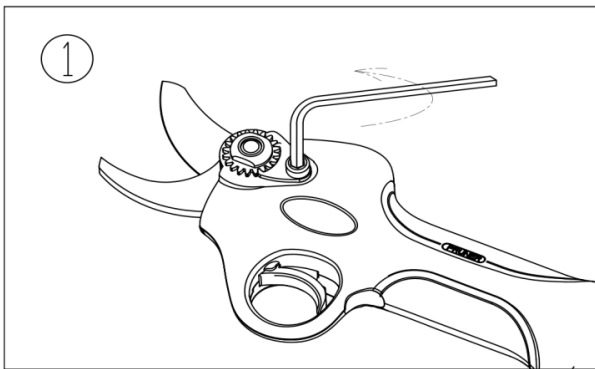
- Το ακόνισμα είναι πολύ σημαντικό για τη διατήρηση της καλής κατάστασης της λεπίδας και την εξασφάλιση της μακροβιότητάς της.
- Το εργαλείο διαθέτει εξάρτημα ακονίσματος της λεπίδας, να ελέγχετε πάντα τη λεπίδα και να βεβαιώνετε ότι είναι σε καλή κατάσταση πριν ξεκινήσει την εργασία. Φυσικά, η συχνότητα ακονίσματος εξαρτάται από τη φύση του ξύλου (σκληρότητα και διάμετρος), η συχνότητα κλαδέματος και τα εργαλεία ακονίσματος (παρέχονται ειδικά λειαντικά εργαλεία). Ως αποτέλεσμα, η λεπίδα πρέπει να ελέγχεται συχνά κατά την αρχική περίοδο χρήσης για να προσδιοριστεί το κατάλληλο διάστημα ακονίσματος (ελέγξτε κάθε 15 λεπτά και θα καταλάβετε γρήγορα)

15.2. Λίπανση και αντικατάσταση της λεπίδας

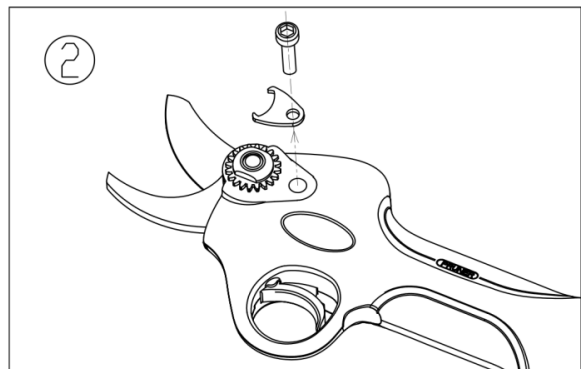
Η γενική συντήρηση, ο καθαρισμός, η λίπανση και η αντικατάσταση λεπίδων απαιτούν την αποσυναρμολόγηση και τη συναρμολόγηση του κλαδευτηριού σας.

Το κάλυμμα στερεώνεται στο ψαλίδι με 4 βίδες. Το κεντρικό μπουλόνι είναι ασφαλισμένο με ένα ρυθμιζόμενο παξιμάδι που είναι κλειδωμένο στη θέση με ένα κλιπ. Το κλιπ του παξιμαδιού ασφαλίστηκε με ένα μόνο μπουλόνι.

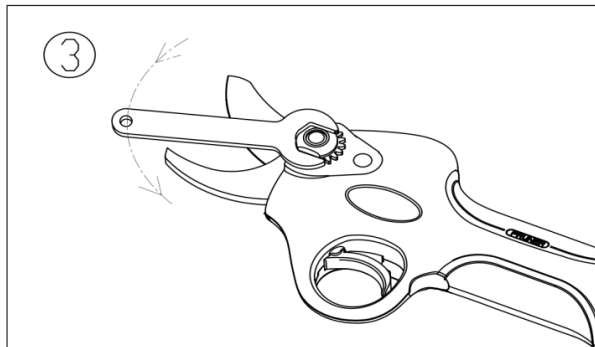
Αφαιρώντας το κάλυμμα, το κλιπ ρύθμισης, το παξιμάδι και το κεντρικό μπουλόνι μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση, να συντηρήσετε, να καθαρίσετε, να λιπάνετε και να αντικαταστήσετε τις λεπίδες όταν χρειάζεται.



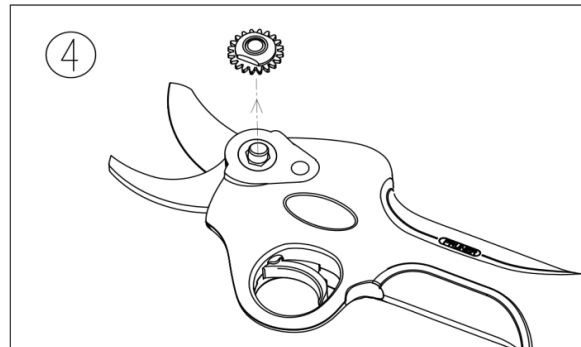
1. Χαλαρώστε το κλιπ ρύθμισης με το κλειδί Allen



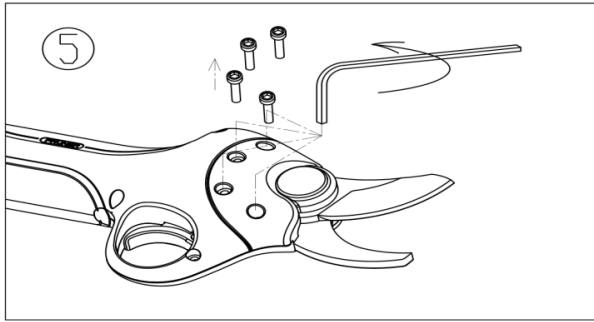
2. Αφαιρέστε τον μπουλόνι ρύθμισης του κλιπ και το κλιπ.



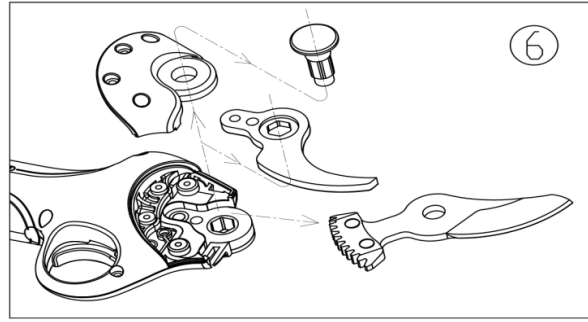
3. Χαλαρώστε το παξιμάδι με ένα κλειδί.



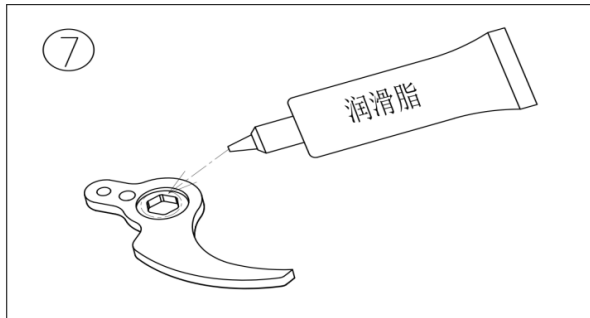
4. Αφαιρέστε το παξιμάδι ρύθμισης.



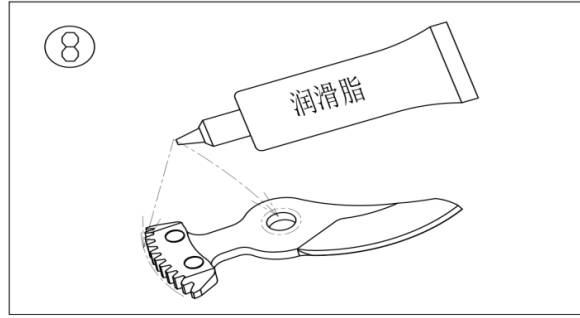
5. Ξεβιδώστε 4 βίδες του καλύμματος με το κλειδί Allen.



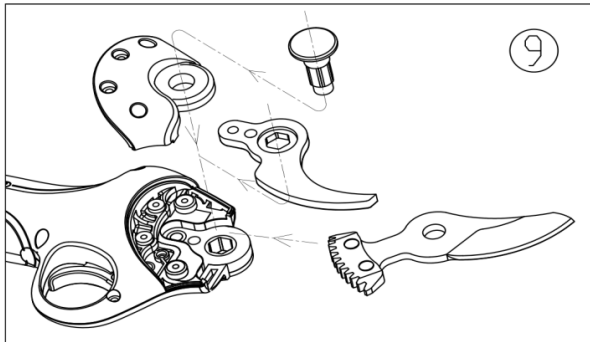
6. Αφαιρέστε το κάλυμμα και αποσυναρμολογήστε το σετ της λεπίδας.



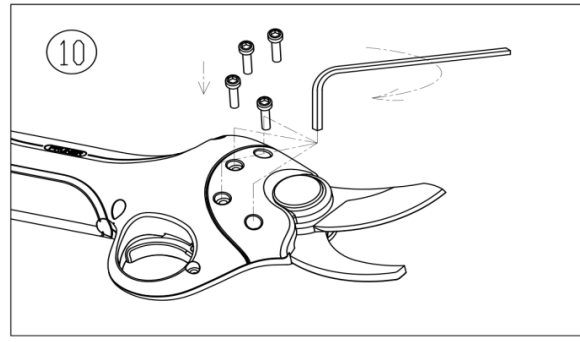
7. Απλώστε λιπαντικό στη λεπίδα.



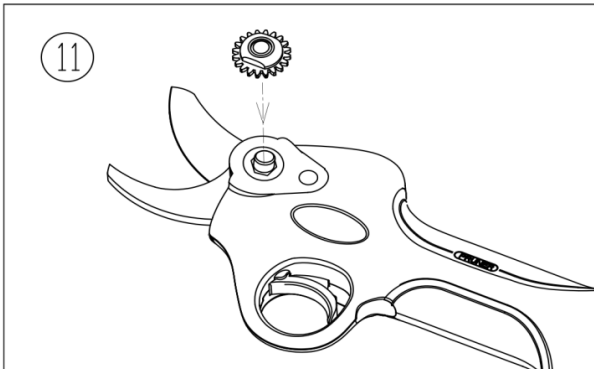
8. Απλώστε λιπαντικό στα δόντια και στην κεντρική οπή.



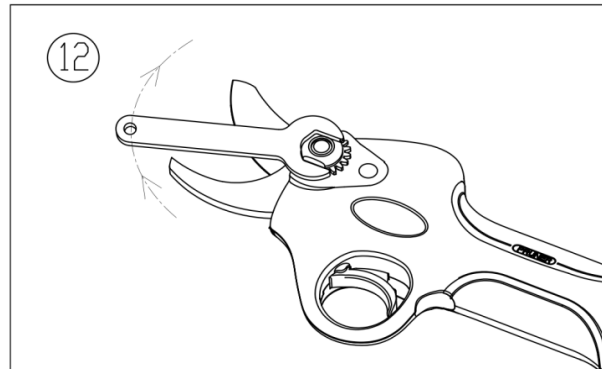
9. Συναρμολογήστε το σύστημα της λεπίδας, τοποθετήστε από κάτω το κάλυμμα και τοποθετήστε το κεντρικό μπουλόνι.



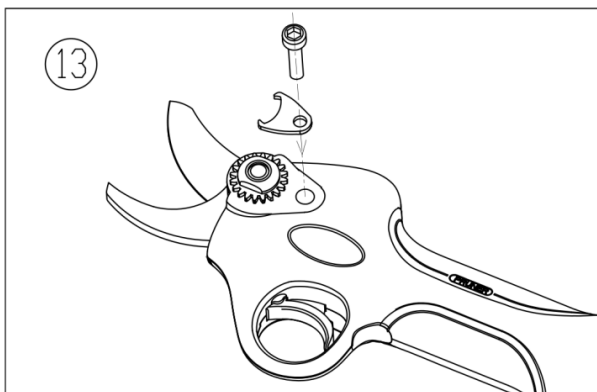
10. Σφίξτε τις 4 βίδες του καλύμματος με το κλειδί Allen



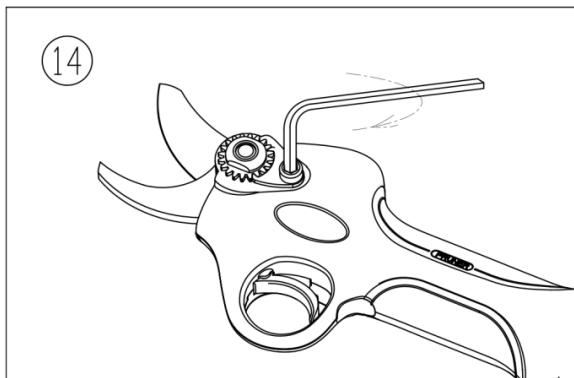
11. Τοποθετήστε το παξιμάδι στο κεντρικό μπουλόνι.



12. Χαλαρώστε το παξιμάδι με ένα γαλλικό κλειδί.



13. Ασφαλίστε το παξιμάδι με το κλιπ και τοποθετήστε το μπουλόνι.



14. Χαλαρώστε το μπουλόνι που ασφαλίζει το άλλο παξιμάδι.

15.3. Βαθμονόμηση εργαλείου

Εάν απαιτείται αντικατάσταση κινητήρα ή πλακέτα το κλαδευτήρι θα πρέπει να ρυθμιστεί ξανά.

Για βαθμονόμηση ακολουθήστε τα εξής βήματα:

- 1) Αφαιρέστε τις πάνω και κάτω λεπίδες.
- 2) Εισάγετε την μπαταρία.
- 3) Κρατήστε προς τα κάτω την σκανδάλη πατημένη. Πατήστε ξανά το διακόπτη POWER.
- 4) Κρατήστε τη σκανδάλη πατημένη για περισσότερα από 10 δευτερόλεπτα.
- 5) Απελευθερώστε τη σκανδάλη όταν ακούσετε τον κινητήρα.
- 6) Ο ηλεκτρικός κινητήρας περιστρέφεται κατά τη διάρκεια της βαθμονόμησης. Όταν ο κινητήρας σταματά να περιστρέφεται, η βαθμονόμηση έχει ολοκληρωθεί.

16. Αποθήκευση κλαδευτηριού

Είναι σημαντικό να βεβαιώνετε, πριν την αποθήκευση των μπαταριών ιόντων λιθίου που φέρει το κλαδευτήρι σας, ότι οι μπαταρίες είναι πλήρως φορτισμένες και ότι ο διακόπτης ρεύματος είναι απενεργοποιημένος. Η αποθήκευση της μπαταρίας σας για μεγάλες χρονικές περιόδους με μικρή ή καθόλου φόρτιση θα προκαλέσει βλάβη στη μπαταρία σας και θα ακυρώσει την εγγύησή σας.

- Βεβαιωθείτε ότι η μπαταρία είναι πλήρως φορτισμένη.
- Βεβαιωθείτε ότι η μπαταρία είναι απενεργοποιημένη.
- Αποφύγετε την αποθήκευση της συσκευής σε περιβάλλοντα με ακραίες θερμοκρασίες.
- Αν η συσκευή δεν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί για μεγάλο διάστημα, αποσυνδέστε την μπαταρία πριν την αποθήκευσή της.
- Οι μπαταρίες και οι φορτιστές πρέπει να τοποθετούνται σε ασφαλή τοποθεσία, μακριά από θερμότητα, σκόνη και υγρασία καθώς και να είναι σβηστές.
- Οι μπαταρίες πρέπει να αποθηκεύονται σε ξηρό περιβάλλον.

Συνιστώμενες θερμοκρασίες αποθήκευσης:

Αποθήκευση για λιγότερο από 1 μήνα	-20°C ~ +60°C
Αποθήκευση για λιγότερο από 6 μήνες	-10°C ~ +35°C
Αποθήκευση για πάνω από 6 μήνες	0°C ~ +30°C

- Η απόσταση ανάμεσα στην μπαταρία και την εύφλεκτη ύλη πρέπει να είναι τουλάχιστον 1,5 μέτρο.
- Για να διασφαλιστεί η διάρκεια ζωής του εξοπλισμού και για να αποτραπεί η υποβάθμισή του, θα πρέπει να φυλάσσεται με αρκετή ισχύ της μπαταρίας.
- Όταν δεν χρησιμοποιείται, φορτίστε την μπαταρία τουλάχιστον μία φορά κάθε 6 μήνες.
- Μην ενεργοποιείτε τον διακόπτη τροφοδοσίας κατά την αποθήκευση.

17. Ενδείξεις εργαλείου και προειδοποιητικά σήματα

17.1. Ένδειξη επιπέδου φόρτισης

Για να προσδιορίσετε το επίπεδο φόρτισης της μπαταρίας του ψαλιδιού, υπάρχει μια απλή ένδειξη LED που διαθέτει 3 πράσινα και 1 κόκκινο φωτάκι. Για να φωτίσετε τις ενδείξεις, κρατήστε πατημένο το κουμπί στη λαβή του εργαλείου. Η ένδειξη βρίσκεται στο πίσω μέρος της λαβής.

Όταν φωτίζονται και τα 3 πράσινα φώτα η μπαταρία σας είναι κοντά στην πλήρη φόρτιση. Ανάλογα με τις λειτουργικές μεταβλητές όπως η διάμετρος κοπής, η πυκνότητα του ξύλου και η συχνότητα κοπής, μια τυπική φόρτιση της μπαταρίας θα διαρκέσει 3-4 ώρες.



Όταν το κόκκινο φως φωτίζεται θα πρέπει να φορτίσετε την μπαταρία το συντομότερο δυνατό.

17.2. Προειδοποιητικοί ήχοι των μπαταριών

Το σέρβις του εργαλείου σας θα πρέπει να γίνεται από ειδικευμένο άτομο χρησιμοποιώντας μόνο αυθεντικά μέρη για την αντικατάσταση. Αυτό θα εξασφαλίσει την ασφάλεια του εργαλείου.

Μπιπ	Διάστημα	Συχνότητα	Ένδειξη Περιγραφή
1 φορά	0,3 δευτερόλεπτα	Μην επαναλαμβανόμενο	On και off
Σύντομο 4 φορές	0,1 δευτερόλεπτα	Μην επαναλαμβανόμενο	Η μπαταρία εξαντλείται. Φορτίστε το συντομότερο δυνατό.

2 φορές	0,1 δευτερόλεπτα	5 επαναλήψεις	Αφού προσπαθήσετε να κόψετε 10 φορές ένα πολύ μεγάλο κλαδί
---------	------------------	---------------	--



Σημείωση: Τα ψαλίδια που έχουν εκτελέσει πάνω από 100.000 κοπές απαιτούν προσεκτική επιθεώρηση και συντήρηση.

18. Διάθεση των απορριμάτων και περιβαλλοντική προστασία

Αφαιρέστε τη μπαταρία από το εργαλείο, απορρίψτε ξεχωριστά τη μπαταρία, το εργαλείο, τα εξαρτήματα και τη συσκευασία ανάλογα με τον τύπο του υλικού.



■ Μην απορρίπτετε το εργαλείο μαζί με τα οικιακά απόβλητα.

Μεταφέρετε το εργαλείο σε ένα κέντρο συλλογής απορριμάτων. Τα μεταλλικά και τα πλαστικά μέρη μπορούν να ανακυκλωθούν. Για λεπτομερείς πληροφορίες επικοινωνήστε με το κέντρο τεχνικής υποστήριξης.



LI-ION Μην απορρίπτετε την μπαταρία μαζί με τα οικιακά απόβλητα, μην καίτε και μη βυθίζετε σε νερό. Σε περίπτωση διαρροής αερίου ή υγρών, η μπορεί να προκαλέσει βλάβες στο περιβάλλον και την υγεία.

Πριν απορρίψετε την μπαταρία, αποφορτίστε την εντελώς. Συνιστάται να καλύψετε τους πόλους με κολλητική ταινία για την πρόληψη των βραχυκυκλωμάτων. Μην αποσυναρμολογείτε την μπαταρία. Απορρίψτε την μπαταρία σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς. Η μπαταρία μπορεί να μεταφερθεί σε ένα κέντρο συλλογής αποβλήτων και να διατεθεί με σεβασμό στο περιβάλλον. Για λεπτομερείς πληροφορίες συμβουλευτείτε τα τοπικά γραφεία για την απόρριψη των αποβλήτων ή το κέντρο τεχνικής υποστήριξης.

Πετάξτε τα κλαδιά στους αντίστοιχους κάδους. Μην τα πετάτε μαζί με τα οικιακά απόβλητα.

19. Ανταλλακτικά

Εάν απαιτούνται πρόσθετα ανταλλακτικά, χρησιμοποιήστε το αρχικό προϊόν για να μπορέσουμε να σας παρέχουμε υψηλής ποιότητας εξαρτήματα.

- 1) Μπαταρία
- 2) Φορτιστής μπαταρίας
- 3) Λεπίδες

20.Εγγύηση

Η εγγύηση καλύπτει 24 μήνες για τους ιδιώτες χρήστες και 12 μήνες για τους επαγγελματίες. Η εγγύηση καλύπτει τα μηχανικά μέρη συμπεριλαμβανομένης της μπαταρίας, του φορτιστή, του κινητήρα και του μηχανισμού μετάδοσης. Η εγγύηση χάνει την εγκυρότητά της στις ακόλουθες περιπτώσεις:

- Ανώμαλη χρήση του υλικού
- Συντήρηση που δεν εκτελέστηκε με τους τρόπους που υποδεικνύονται στο παρόν εγχειρίδιο.
- Τροποποιήσεις του εργαλείου
- Βλάβη στο εργαλείο ακόμα ακόμη και αν έχουν προκληθεί κατά λάθος
- Βλάβες που οφείλονται σε επισκευές που πραγματοποιήθηκαν από μη εξειδικευμένο προσωπικό
- Φυσικές καταστροφές
- Έλλειψη φόρτισης της μπαταρίας με τη συχνότητα που απαιτείται
- Αποκλείονται από την εγγύηση τα εξαρτήματα που υπόκεινται σε φθορά κατά την κανονική χρήση (πχ.λάμες).

Η παρούσα εγγύηση ισχύει μόνο εάν ο αγοραστής έχει προηγουμένως συμπληρώσει ΟΛΑ ΤΑ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΜΕΡΗ του δελτίου ΕΓΓΥΗΣΗΣ, υποδεικνύοντας τον αρ. μητρώου του μηχανήματος, την ημερομηνία αγοράς του(η οποία θα πρέπει να αντιστοιχεί με εκείνη που φέρει το έγγραφο πώλησης) και τη σφραγίδα του πωλητή (δελτίο το οποίο θα πρέπει να αποσταλεί τη στιγμή αγοράς).

Ο αγοραστής θα πρέπει, επίσης, να κρατήσει ένα αντίτυπο του εγγράφου αγοράς (θεωρημένη απόδειξη, τιμολόγιο) και του δελτίου εγγύησης που έχει αποσταλεί: ένα αντίγραφο των εν λόγω εγγράφων θα πρέπει να παραδοθεί επίσης στον Πωλητή ή τον εξουσιοδοτημένο Επισκευαστή, από κοινού με το μηχάνημα προς επιδιόρθωση. Εφόσον δεν υφίστανται τα προαναφερθέντα έγγραφα, το μηχάνημα θα θεωρηθεί εκτός εγγύησης.

21. Αντιμετώπιση προβλημάτων και επισκευή

Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Διορθωτική ενέργεια
Το κλαδευτήρι δεν ξεκινά	Η μπαταρία δεν είναι φορτισμένη	Φορτίστε την μπαταρία
	Η μπαταρία δεν είναι συνδεδεμένη	Συνδέστε την μπαταρία
	Ο διακόπτης ασφαλείας δεν μπορεί να ξεκινήσει	Άνοιγμα με την ενεργοποίηση της ασφάλειας του διακόπτη
	Αποτυχία διακόπτη on/off	Αποστολή σε κέντρο σέρβις
Διακοπτόμενη λειτουργία	Χαλαρές εσωτερικές συνδέσεις	Αποστολή σε κέντρο σέρβις
	Αποτυχία διακόπτη on/off	
Ζεστές λεπίδες	Στομωμένη λεπίδα	Ακονίστε ή αντικαταστήστε τη λεπίδα
	Κενό λεπίδας	Ακονίστε ή αντικαταστήστε τη λεπίδα
	Κακή λίπανση με αποτέλεσμα την υπερβολική τριβή	Λιπάνετε τη λεπίδα
Κακή απόδοση κοπής	Η λίπανση δεν είναι σωστή με αποτέλεσμα την υπερβολική τριβή	Λιπάνετε τη λεπίδα
	Βρώμικη λεπίδα	Καθαρίστε τη λεπίδα
	Στομωμένη λεπίδα	Ακονίστε ή αντικαταστήστε τη λεπίδα
	Η ποιότητα του κλαδέματος δεν είναι καλή	Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες
	Η μπαταρία δεν είναι πλήρως φορτισμένη	Φορτίστε την μπαταρία
	Η μπαταρία δεν έχει τοποθετηθεί σωστά στο φορτιστή	Τοποθετήστε σωστά την μπαταρία

<p>Δεν θα φορτίσει. Το κόκκινο φως του φορτιστή αναβοσβήνει.</p>	<p>Ο φορτιστής μπαταρίας δεν έχει συνδεθεί σωστά με το τροφοδοτικό</p>	<p>Συνδέστε σωστά</p>
	<p>Η επαφή της μπαταρίας είναι βρώμικη</p>	<p>Καθαρίστε τις επαφές της μπαταρίας</p>
	<p>Ακατάλληλη μπαταρία</p>	<p>Αντικαταστήστε την μπαταρία</p>
	<p>Ακατάλληλος φορτιστής μπαταρίας</p>	<p>Αντικαταστήστε το φορτιστή της μπαταρίας</p>



