

cecotec

ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ : CEC-106754



Αλυσοπρίονο Χειρός 4"
MontanaForce 4000 με Μπαταρία
21V. Λίπανση με κουμπί.



1. ΜΕΡΗ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ

Εικόνα 1 1. Αλυσίδα 2. Προστατευτικό αλυσίδας 3. Ράβδος οδηγού 4. Βίδα συγκράτησης ράβδου 5. Προστατευτικό κάλυμμα ράβδου 6. Σκανδάλη 7. Προστασία δακτύλων 8. Κλείδωμα σκανδάλης 9. Μπαταρία 10. Λαβή 11. Δεξαμενή πετρελαίου 12. Κουμπί αντλίας- - - - Βούρτσα καθαρισμού Λάδι λίπανσης Κατσαβίδι Μπαταρία Nexus 21 V (x2) Φορτιστής Βαλιτσάκι Αυτό το εγχειρίδιο οδηγιών

3. ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΑΛΕΙΟΥ Μπαταρία Εικ. 2 Α. Εγκατάσταση της μπαταρίας Βήμα 1: Βεβαιωθείτε ότι η σκανδάλη δεν είναι πατημένη και ότι έχει απελευθερωθεί πλήρως. Με τον τρόπο αυτό αποφεύγονται πιθανές ζημιές στην συσκευή ή ατυχήματα. ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Τα απεικονίσματα στο παρόν εγχειρίδιο είναι σχηματικές αναπαραστάσεις και ενδέχεται να μην αντιστοιχούν ακριβώς στο προϊόν. 2

. ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗ ΧΡΗΣΗ- - Αυτή η συσκευή διαθέτει συσκευασία σχεδιασμένη για την προστασία της κατά τη μεταφορά. Βγάλτε την συσκευή από το κουτί της και αφαιρέστε όλο το προστατευτικό υλικό της συσκευασίας. Μπορείτε να αποθηκεύσετε το κουτί και τις άλλες συσκευασίες σε ασφαλές μέρος για να αποφύγετε ζημιές στην σκούπα ρομπότ εάν χρειαστεί να τη μεταφέρετε στο μέλλον. Εάν επιθυμείτε να πετάξετε την αρχική συσκευασία, βεβαιωθείτε ότι ανακυκλώνετε όλα τα κομμάτια σωστά. Βεβαιωθείτε ότι όλα τα μέρη και τα εξαρτήματα περιλαμβάνονται και βρίσκονται σε καλή κατάσταση. Εάν κάποιο από αυτά λείπει ή δεν είναι σε καλή κατάσταση, επικοινωνήστε αμέσως με το επίσημο κέντρο εξυπηρέτησης της Cecotec.

Μην αφαιρείτε τον σειριακό αριθμό του προϊόντος, προκειμένου να διατηρείται η σωστή δυνατότητα εντοπισμού του εξοπλισμού σας σε περίπτωση ανάγκης. Περιεχόμενα του κουτιού- - - - Αλυσοπρίονο χειρός Ανταλλακτική αλυσίδα Γάντια Γυαλιά

Βήμα 2: Ευθυγράμμιση της μπαταρίας. Πιάστε την μπαταρία και με τα δύο χέρια και εντοπίστε τις ράγες οδηγού στη θήκη εργαλείων. Ευθυγραμμίστε τους συνδέσμους της μπαταρίας με τους ακροδέκτες στη θήκη εργαλείων.

Βήμα 3: Τοποθέτηση μπαταρίας. Τοποθετήστε την μπαταρία σταθερά κατά μήκος των οδηγών, φροντίζοντας να ασκήσετε ομοιόμορφη πίεση. Συνεχίστε να πιέζετε μέχρι να ακούσετε ένα «κλικ», που υποδεικνύει ότι η μπαταρία έχει ασφαλίσει σωστά στη θέση της.

Βήμα 4: Αφού εγκαταστήσετε την μπαταρία, τραβήξτε την απαλά προς τα έξω χωρίς να πιέσετε το κουμπί απελευθέρωσης για να επιβεβαιώσετε ότι έχει ασφαλιστεί σωστά. Β.



Αφαίρεση μπαταρίας

Βήμα 1: Πριν αφαιρέσετε την μπαταρία, βεβαιωθείτε ότι η σκανδάλη δεν είναι πατημένη και ότι η μπαταρία δεν χρησιμοποιείται.

Βήμα 2: Εντοπίστε το κουμπί απελευθέρωσης της μπαταρίας στο επάνω μέρος της θήκης μπαταριών και πιέστε το κουμπί σταθερά για να απελευθερωθεί ο μηχανισμός συγκράτησης.

Βήμα 3: Αφαίρεση της μπαταρίας. Με πατημένο το κουμπί απελευθέρωσης, τραβήξτε την μπαταρία έξω με το ένα χέρι ενώ κρατάτε τη συσκευή με το άλλο χέρι. Φροντίστε να το σύρετε σε ευθεία γραμμή για να αποφύγετε την καταστροφή των συνδέσμων. Σημαντική σημείωση: Ποτέ μην τοποθετείτε ή αφαιρείτε την μπαταρία ενώ η συσκευή είναι ενεργοποιημένη, καθώς αυτό μπορεί να προκαλέσει δυσλειτουργία ή τραυματισμό. Σημείωση: Βεβαιωθείτε ότι η σκανδάλη δεν είναι τραβηγμένη κατά την τοποθέτηση ή την αφαίρεση της μπαταρίας. Αντικατάσταση της αλυσίδας

Σημείωση: Δώστε προσοχή στην κατεύθυνση των δοντιών της αλυσίδας.

Εικ. 3 1. Τοποθετήστε το αλυσοπρίονο σε μια σταθερή, επίπεδη επιφάνεια.

2. Στη συνέχεια, περιστρέψτε τη βίδα αριστερόστροφα για να αφαιρέσετε το πλευρικό κάλυμμα από το αλυσοπρίονο. 3. Βεβαιωθείτε ότι έχετε ελέγξει την κατεύθυνση της αλυσίδας. Στη συνέχεια, χωρίς να αφαιρέσετε τα προστατευτικά γάντια, τυλίξτε την αλυσίδα γύρω από τον οδηγό, φροντίζοντας τα δόντια να είναι στραμμένα προς τη σωστή κατεύθυνση. Λάβετε υπόψη ότι η αλυσίδα πρέπει να τοποθετηθεί σωστά στο αυλάκι που εκτείνεται κατά μήκος ολόκληρης της εξωτερικής άκρης της ράβδου οδήγησης. 4. Τοποθετήστε την αλυσίδα γύρω από το γρανάζι, ενώ ευθυγραμμίζετε το αυλάκι στον οδηγό με το μπουλόνι στη βάση του εργαλείου. Ο ρυθμιστής τάσης της αλυσίδας πρέπει να είναι ευθυγραμμισμένος με το μπουλόνι. 5. Τοποθετήστε το κάλυμμα και σφίξτε το μέχρι να ασφαλίσει στη θέση του στον οδηγό. 6. Χρησιμοποιήστε τη βίδα ρύθμισης στο πίσω μέρος της ράβδου οδήγησης για να ρυθμίσετε την τάση της αλυσίδας. Γυρίστε τη βίδα δεξιόστροφα για να σφίξετε την αλυσίδα ή αριστερόστροφα για να τη χαλαρώσετε.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Η αλυσίδα κινείται και είναι πολύ κοφτερή. Για να αποφύγετε την τυχαία εκκίνηση του αλυσοπρίονου, αφαιρέστε την μπαταρία όταν χειρίζεστε το αλυσοπρίονο. Η μη τήρηση αυτής της σύστασης μπορεί να οδηγήσει σε σοβαρό τραυματισμό. 7. Ελέγξτε την τάση της αλυσίδας τραβώντας την αλυσίδα ελαφρώς μακριά από τη ράβδο. Εάν η απόσταση μεταξύ της αλυσίδας και της ράβδου είναι περίπου 3 mm, η αλυσίδα έχει τεντωθεί σωστά. (Εικ. 4) 8. Κάντε τις απαραίτητες προσαρμογές. Σημείωση: Μην σφίγγετε υπερβολικά την αλυσίδα, διαφορετικά θα προκληθεί υπερβολική φθορά τόσο της ράβδου όσο και της αλυσίδας. Αντικατάσταση της ράβδου 1. Απενεργοποιήστε το αλυσοπρίονο και αφαιρέστε την μπαταρία: 2.

cecotec

Χαλαρώστε τη βίδα συγκράτησης της ράβδου οδηγού. Χρησιμοποιώντας ένα κατάλληλο κλειδί, ξεβιδώστε τη βίδα συγκράτησης που ασφαρίζει τη ράβδο οδηγού στη θέση της.

3. Αφαιρέστε προσεκτικά το πλευρικό κάλυμμα που καλύπτει τη ράβδο οδηγού και την αλυσίδα. Αυτό θα αποκαλύψει τη ράβδο οδηγό και θα διευκολύνει την αφαίρεσή της.
4. Αφαιρέστε προσεκτικά την παλιά ράβδο, φροντίζοντας να μην προκληθεί ζημιά ή εμπλοκή της αλυσίδας.
5. Ευθυγραμμίστε τη νέα ράβδο στη θέση της, διασφαλίζοντας ότι εφαρμόζει σωστά στο στήριγμα και στο γρανάζι της αλυσίδας.
6. Τοποθετήστε το πλευρικό κάλυμμα στη θέση του, ευθυγραμμίζοντάς το σωστά με τις οπές τοποθέτησης.
7. Βιδώστε ξανά τη βίδα συγκράτησης της ράβδου μέχρι να σφίξει καλά. Ελέγξτε ότι η ράβδος είναι σταθερή και δεν έχει παιχνίδι.
8. Χρησιμοποιήστε το μηχανισμό ρύθμισης της τάσης για να βεβαιωθείτε ότι η αλυσίδα είναι σωστά τεντωμένη. Η αλυσίδα πρέπει να είναι σφιχτή αλλά να επιτρέπει μικρή χειροκίνητη κίνηση.
9. Πριν από τη χρήση, ενεργοποιήστε για λίγο το αλυσοπρίονο για να ελέγξετε ότι η ράβδος και η αλυσίδα έχουν τοποθετηθεί σωστά και λειτουργούν ομαλά.

Αντλία λαδιού Για να διασφαλίσετε τη σωστή λειτουργία του αλυσοπρίονου, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να γεμίσετε και να χρησιμοποιήσετε την αυτόματη αντλία λαδιού για τη λίπανση της αλυσίδας:

1. Προσθέστε λάδι αλυσίδας και λιπαντικό στο δοχείο λαδιού.
2. Λιπάνετε την αλυσίδα πατώντας το κουμπί της αντλίας. Όταν πιέζεται, αντλεί λάδι στην αλυσίδα για να τη λιπαίνει.

Σημείωση: Μπορεί να χρησιμοποιηθεί οποιοδήποτε λιπαντικό λάδι κατάλληλο για αλυσοπρίονα.

4. **ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ** Για να εργαστείτε με ασφάλεια με το αλυσοπρίονο, είναι υποχρεωτικό να φοράτε τον κατάλληλο ατομικό προστατευτικό εξοπλισμό, όπως γυαλιά ή προσωπίδα ανθεκτική στις κρούσεις για την προστασία των ματιών, ωτοασπίδες για την προστασία από το θόρυβο, κράνος ασφαλείας σε περίπτωση κινδύνου πτώσης αντικειμένων, γάντια ανθεκτικά στις τομές για τα χέρια, παντελόνια με ενισχύσεις ανθεκτικές στις τομές ή προστατευτικά ποδιών και μπότες ασφαλείας με ενισχυμένο κάλυμμα και αντιολισθητικές σόλες για τα πόδια. Όλα τα ρούχα πρέπει να εφαρμόζουν στενά για να αποφεύγεται το τσάκισμα. Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση του εργαλείου- Για να ενεργοποιήσετε το εργαλείο, πατήστε το κλείδωμα της σκανδάλης ασφαλείας και, ταυτόχρονα, πατήστε τη σκανδάλη ενεργοποίησης. Μόλις το εργαλείο αρχίσει να λειτουργεί, μπορείτε να απελευθερώσετε το κουμπί ασφαλείας χωρίς το εργαλείο να απενεργοποιηθεί. Εικ.5

ια να απενεργοποιήσετε το εργαλείο, αφήστε τη σκανδάλη λειτουργίας. Για να χρησιμοποιήσετε το αλυσοπρίονο με ασφάλεια, βεβαιωθείτε ότι έχει συναρμολογηθεί και λιπανθεί σωστά πριν το θέσετε σε λειτουργία. Κρατήστε το σταθερά, διατηρώντας μια ισορροπημένη στάση. Χρησιμοποιήστε το αλυσοπρίονο για την κοπή κλαδιών, μικρών κορμών ή ξύλων σε καβαλέτα κοπής, αλλά μην επιχειρήσετε ποτέ να κόψετε δέντρα, καθώς το εργαλείο αυτό δεν έχει σχεδιαστεί για αυτή την εργασία. Κόψτε με ελεγχόμενο τρόπο, αποφεύγοντας την επαφή με το έδαφος ή οποιοδήποτε αντικείμενο που θα μπορούσε να προκαλέσει ζημιά στην αλυσίδα. **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Πριν αφαιρέσετε την μπαταρία, αφήστε τη σκανδάλη και αφήστε το αλυσοπρίονο να σταματήσει εντελώς.

5. **ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ** Η σωστή συντήρηση εξασφαλίζει βέλτιστη απόδοση και παρατείνει τη διάρκεια ζωής του αλυσοπρίονου. Καθαρισμός μετά από κάθε χρήση

1. Βεβαιωθείτε ότι η σκανδάλη ανάφλεξης είναι πλήρως απελευθερωμένη και ότι το κουμπί κλειδώματος δεν είναι ενεργοποιημένο.



Αφαιρέστε την μπαταρία πριν από τον καθαρισμό. 2. Χρησιμοποιήστε μια μαλακή βούρτσα ή πεπιεσμένο αέρα για να απομακρύνετε τα πριονίδια, τη σκόνη και τα υπολείμματα ξύλου που έχουν συσσωρευτεί στους αεραγωγούς, το περίβλημα και γύρω από την αλυσίδα. Σημείωση: Δώστε ιδιαίτερη προσοχή στη βάση της αλυσίδας και στα αυλάκια της ράγας. 3. Αφαιρέστε την αλυσίδα και τη ράγα οδήγησης σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή. Σκουπίστε τα με ένα στεγνό πανί ή με ένα πανί ελαφρά βρεγμένο με λάδι για να αποφύγετε τη σκουριά. 4. Ελέγξτε τα αυλάκια για μπλοκαρίσματα. 5. Χρησιμοποιήστε ένα καθαρό, στεγνό πανί για να καθαρίσετε το περίβλημα του αλυσοπρίονου. Εάν είναι έντονα λερωμένο, βρέξτε το πανί με ζεστό νερό και μικρή ποσότητα ήπιου απορρυπαντικού. Αποτρέψτε την είσοδο νερού στα ηλεκτρικά μέρη. Τακτική συντήρηση 1. Λίπανση αλυσίδας:- Πριν από κάθε χρήση, βεβαιωθείτε ότι η αλυσίδα έχει λιπανθεί σωστά για να μειωθεί η φθορά και να βελτιωθεί η απόδοση. Χρησιμοποιείτε μόνο το λάδι που συνιστάται από τον κατασκευαστή. 2. Τάση αλυσίδας:- Ελέγχετε περιοδικά την τάση της αλυσίδας. Θα πρέπει να είναι σφιχτή, αλλά όχι πολύ σφιχτή. Ανατρέξτε στις ειδικές οδηγίες για τη σωστή ρύθμιση της τάσης, εάν είναι απαραίτητο. 3. Επιθεώρηση της αλυσίδας:- Ελέγξτε ότι τα δόντια κοπής δεν είναι φθαρμένα ή κατεστραμμένα. Ακονίστε τα σύμφωνα με τις οδηγίες ή πηγαίνετε τα σε εξειδικευμένο κέντρο σέρβις. 4. Έλεγχος των βιδών και των εξαρτημάτων:- Βεβαιωθείτε ότι όλες οι βίδες, τα μπουλόνια και τα εξαρτήματα είναι καλά σφιγμένα. Σφίξτε τα αν χρειαστεί, αλλά αποφύγετε να ασκήσετε υπερβολική πίεση για να μην καταστραφεί ο εξοπλισμός. 5. Επιθεώρηση μπαταρίας:- Εξετάστε την μπαταρία για σημάδια βλάβης, διάβρωσης ή παραμόρφωσης. Καθαρίστε τους ακροδέκτες με ένα στεγνό πανί, εάν είναι απαραίτητο. Μην χρησιμοποιείτε διαλύτες ή επιθετικά χημικά. - - - - - Ελέγξτε ότι η τάπα της δεξαμενής λαδιού είναι σωστά κλειστή και σφραγισμένη. Δεν πρέπει να υπάρχει διαρροή λαδιού. Μετά τη χρήση, καθαρίστε το πριόνι και απομακρύνετε τα ροκανίδια και τη σκόνη. Σκουπίστε την ράβδο, το προστατευτικό και το σώμα του μηχανήματος με ένα στεγνό πανί. Διατηρήστε την αλυσίδα κοφτερή και αντικαταστήστε την όταν χρειάζεται. Αποθηκεύστε το αλυσοπρίονο σε καθαρό, στεγνό μέρος, μακριά από άμεσο ηλιακό φως και ακραίες θερμοκρασίες. Αφαιρέστε την μπαταρία πριν αποθηκεύσετε τον εξοπλισμό για μεγάλο χρονικό διάστημα. Αντικαταστήστε τη φθαρμένη αλυσίδα, τη ράβδο οδήγησης ή άλλα εξαρτήματα ανάλογα με τις ανάγκες. Χρησιμοποιείτε πάντα τα συνιστώμενα γνήσια ανταλλακτικά. Σημείωση: Για να ακονίσετε το εργαλείο, χρησιμοποιήστε ένα ειδικό μηχάνημα ακονίσματος αλυσίδας και ακολουθήστε τις οδηγίες του μηχανήματος. Προφυλάξεις:- Αφαιρείτε πάντα την μπαταρία πριν από οποιαδήποτε συντήρηση ή καθαρισμό για να αποφύγετε ατυχήματα. - - - Αποφύγετε τη χρήση νερού υπό πίεση ή επιθετικών διαλυτών, καθώς μπορεί να προκληθεί ζημιά στα ηλεκτρικά μέρη ή στα ευαίσθητα εξαρτήματα του εργαλείου. Κρατήστε τους αεραγωγούς καθαρούς, βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν εμπόδια για να αποφύγετε την υπερθέρμανση του κινητήρα. Βεβαιωθείτε ότι το κουμπί κλειδώματος είναι απενεργοποιημένο πριν τοποθετήσετε ή αφαιρέσετε την μπαταρία για να αποφύγετε την τυχαία ενεργοποίηση του εργαλείου. Σημείωση: Το προϊόν δεν απαιτεί τεχνική συντήρηση πέραν των όσων εξηγούνται στο παρόν εγχειρίδιο. Εάν έχετε οποιοδήποτε πρόβλημα, μην επιχειρήσετε να επισκευάσετε το μηχάνημα μόνοι σας και επικοινωνήστε με το Επίσημο Κέντρο Εξυπηρέτησης της Cecotec.

6. ΕΠΙΛΥΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Προβλήματα	Πιθανές αιτίες	Λύσεις
Το αλυσπρίονο δεν ξεκινάει	<ul style="list-style-type: none"> - Η μπαταρία δεν έχει εγκατασταθεί σωστά. - Η μπαταρία δεν είναι φορτισμένη. - Δεν έχετε πατήσει το κουμπί κλειδώματος. 	<ul style="list-style-type: none"> - Ελέγξτε ότι η μπαταρία είναι σωστά τοποθετημένη. - Ελέγξτε ότι η μπαταρία έχει φορτιστεί σωστά. - Πατήστε το κουμπί κλειδώματος πριν τραβήξετε τη σκανδάλη.
Η αλυσίδα ή η ράβδος έχει υπερθερμανθεί.	<ul style="list-style-type: none"> - Η αλυσίδα είναι πολύ σφιχτή. - Η αλυσίδα χρειάζεται λίπανση. 	<ul style="list-style-type: none"> - Ρυθμίστε την τάση της αλυσίδας. - Λιπάνετε την αλυσίδα ανάλογα με τις ανάγκες.
Η αλυσίδα είναι πολύ χαλαρή.	<ul style="list-style-type: none"> - Η τάση της αλυσίδας δεν έχει ρυθμιστεί σωστά. 	<ul style="list-style-type: none"> - Ρυθμίστε την τάση της αλυσίδας.
Το αλυσπρίονο δεν κόβει καλά	<ul style="list-style-type: none"> - Η αλυσίδα πρέπει να καθαριστεί. - Η αλυσίδα πρέπει να είναι ακονισμένη. - Η αλυσίδα πρέπει να αντικατασταθεί. 	<ul style="list-style-type: none"> - Αφαιρέστε την αλυσίδα και καθαρίστε την. - Ακονίστε ή αντικαταστήστε την αλυσίδα. - Αντικαταστήστε την αλυσίδα.
Το αλυσπρίονο είναι αναμμένο, αλλά δεν κόβει.	<ul style="list-style-type: none"> - Η αλυσίδα είναι τοποθετημένη ανάποδα. - Η μπαταρία δεν έχει τοποθετηθεί σωστά στο φορτιστή. 	<ul style="list-style-type: none"> - Τοποθετήστε την αλυσίδα με τα δόντια προς τη σωστή κατεύθυνση. - Τοποθετήστε την μπαταρία στον φορτιστή και ελέγξτε ότι ανάβει η κόκκινη φωτεινή ένδειξη.
Το αλυσπρίονο κλείνει ξαφνικά	<ul style="list-style-type: none"> - Η μπαταρία έχει φτάσει στη μέγιστη θερμοκρασία της. - Η μπαταρία έχει εξαντληθεί. 	<ul style="list-style-type: none"> - Αφήστε την μπαταρία να κρυώσει. - Τοποθετήστε την μπαταρία στον φορτιστή και αφήστε την να φορτίσει.

7. ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Στοιχεία αναφοράς	EU01_106754	EU01_106755
Προϊόν	MontanaForce 4000 Hand	MontanaForce 6000 Hand
Ισχύς κινητήρα	400w	700w
Ταχύτητα	25000rpm	24500rpm
Μπαταρία	21V 2Ah 42 Wh	
Μοντέλο φορτιστή	HSFS210100	
Είσοδος φορτιστή	100-240V -50/60Hz	
Έξοδος του φορτιστή	21V-1A	
Διαστάσεις ράβδου οδηγού	4"	6"
Χρόνος φόρτισης της μπαταρίας	2 ώρες	

Οι τεχνικές προδιαγραφές ενδέχεται να αλλάξουν χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση για τη βελτίωση της ποιότητας του προϊόντος.

Κατασκευασμένο στην Κίνα | Σχεδιασμένο στην Ισπανία

8. ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ



Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει ότι, σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς, η συσκευή ή/και η μπαταρία πρέπει να απορρίπτονται χωριστά από τα οικιακά απορρίμματα. Όταν αυτή η συσκευή φτάσει στο τέλος της λειτουργικής της ζωής, θα πρέπει να αφαιρεστεί τις μπαταρίες/αυτοσωρευτές και να την μεταφέρετε σε ένα σημείο συλλογής που έχει οριστεί από τις τοπικές αρχές.

Για λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο σωστής

cecotec



απόρριψης των ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών και/ή των μπαταριών, οι καταναλωτές θα πρέπει να απευθύνονται στις τοπικές αρχές. Η τήρηση των ανωτέρω οδηγιών θα συμβάλει στην προστασία του περιβάλλοντος.

9. ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΚΑΙ ΕΓΓΥΗΣΗ

Η Cecotec θα φέρει ευθύνη έναντι του τελικού χρήστη ή του καταναλωτή για τυχόν έλλειψη συμμόρφωσης που υφίσταται κατά τη στιγμή της παράδοσης του προϊόντος σύμφωνα με τους όρους, τις προϋποθέσεις και τις προθεσμίες που καθορίζονται από τους ισχύοντες κανονισμούς.

Συνιστάται οι επισκευές να εκτελούνται από εξειδικευμένο προσωπικό.

Εάν διαπιστώσετε κάποιο περιστατικό με τη συσκευή ή έχετε οποιαδήποτε απορία, επικοινωνήστε με την επίσημη υπηρεσία τεχνικής υποστήριξης της Cecotec στο +34 96 321 07 28.

10. COPYRIGHT

Τα δικαιώματα πνευματικής ιδιοκτησίας των κειμένων του παρόντος εγχειριδίου ανήκουν στην CECOTEC INNOVACIONES, S.L. Όλα τα δικαιώματα διατηρούνται. Το περιεχόμενο της παρούσας έκδοσης δεν επιτρέπεται, εν όλω ή εν μέρει, να αναπαραχθεί, να αποθηκευτεί σε σύστημα αναπαραγωγής, να μεταδοθεί ή να κυκλοφορήσει με οποιονδήποτε τρόπο (ηλεκτρονικό, μηχανικό, φωτοτυπικό, ηχογραφημένο ή παρόμοιο) χωρίς την άδεια της CECOTEC INNOVACIONES, S.L.

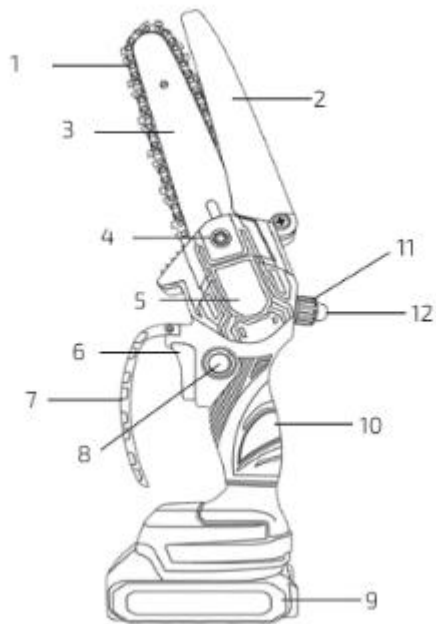
11. ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ: CECOTEC INNOVACIONES S.L.
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: Av. Reyes Católicos, Nº60, 46910, Alfafar, Valencia (España).

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Ηλεκτρικό αλυσοπρίονο
ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ: MontanaForce 4000 Hand/ MontanaForce 6000 Hand
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ: Ηλεκτρικό αλυσοπρίονο με μπαταρία
ΜΟΝΤΕΛΟ: EU01_106754/ EU01_106755

Πιστοποιεί ότι το περιγραφόμενο προϊόν έχει σχεδιαστεί, κατασκευαστεί και δοκιμαστεί και συμμορφώνεται με όλες τις ισχύουσες διατάξεις.

cecotec



cecotec



Fig./Img./Abb./Afb./ Rys. 3

