



1946

ΨΑΛΙΔΙ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ

RS1



ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ

Πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή διαβάστε με προσοχή το παρόν εγχειρίδιο και φυλάξτε το μαζί με το προϊόν.

ΜΕΤΑΦΡΑΣΗ ΤΟΥ ΠΡΩΤΟΤΥΠΟΥ ΤΩΝ ΠΛΗΡΩΝ ΟΔΗΓΙΩΝ ΧΡΗΣΗΣ

Σημασία των συμβόλων προειδοποίησης και κινδύνου

Οι υποδείξεις για την ασφάλεια, η μη τήρηση των οποίων μπορεί να προκαλέσει φυσικές ζημιές, προσδιορίζονται από τα παρακάτω σύμβολα:



ΠΡΟΣΟΧΗ ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Υποδεικνύει ενέργειες που, εάν δεν εκτελεστούν σωστά, μπορούν να προκαλέσουν ατυχήματα γενικής προέλευσης ή μπορούν να δημιουργήσουν δυσλειτουργίες ή βλάβες στη συσκευή και/ή στα υλικά· κατά συνέπεια απαιτούν ιδιαίτερη προσοχή και κατάλληλη κατάρτιση.



ΠΡΟΣΟΧΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Υποδεικνύει ενέργειες που, εάν δεν εκτελεστούν σωστά, μπορούν να προκαλέσουν ατυχήματα ηλεκτρικής προέλευσης· ή μπορούν να δημιουργήσουν δυσλειτουργίες ή βλάβες στη συσκευή και/ή στα υλικά· κατά συνέπεια απαιτούν ιδιαίτερη προσοχή και κατάλληλη κατάρτιση.



ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ

Υποδεικνύει ενέργειες που ΔΕΝ ΠΡΕΠΕΙ να εκτελούνται.

Περιεχόμενα

1 ΓΕΝΙΚΑ	3
1.1 Σημαντικές πληροφορίες για την ασφάλεια	3
1.1.1 Γενικές προειδοποιήσεις	3
1.2 Απαγορεύσεις	4
1.3 Μετακίνηση και αποθήκευση	4
1.4 Περιορισμοί χρήσης	4
1.5 Τεχνικά χαρακτηριστικά	4
1.6 Θόρυβος	4
1.7 Περιορισμός ευθύνης	4
1.8 Στοιχεία αναγνώρισης	4
1.9 Περιεχόμενο της συσκευασίας	5
1.9.1 Πληροφορίες για τις μπαταρίες	5
1.10 Περιγραφή της συσκευής	5
2 ΧΡΗΣΗ	6
2.1 Χειροκίνητη λειτουργία	6
2.2 Αυτόματη λειτουργία	6
2.3 Φόρτιση των μπαταριών	6
3 ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ	7
3.1 Αντικατάσταση της κεφαλής κοπής	7
3.2 Συντήρηση πόλων μπαταρίας	7
4 ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΝΩΜΑΛΙΩΝ	8
4.1 Ενδεχόμενες ανωμαλίες και πιθανές αιτίες/λύσεις	8
5 ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ	9
6 ΑΠΟΡΡΙΨΗ.....	10
6.1 Απόρριψη στο τέλος ζωής του προϊόντος	10
7 ΕΓΓΥΗΣΗ	10

CE - ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

ΠΡΟΪΟΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ ΑΠΟ ΤΗΝ:

RASOR ELETTROMECCANICA S.r.l.

Via Giannetto Mattei, 41/43 - 20044 Arese- (MI) - ITALY

Μοντέλο: RS1

Η **Rasor Elettromeccanica s.r.l.** δηλώνει με αποκλειστική ευθύνη της, ότι τα προαναφερόμενα προϊόντα, στα οποία αναφέρεται η παρούσα δήλωση, είναι συμβατά με τις Οδηγίες που αφορούν την εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών της ΕΟΚ σχετικά με:

- Μηχανήματα 2006/42/EK-
- Ηλεκτρομαγνητική Συμβατότητα 2014/30/EE
- Οδηγία RoHS 2011/65/EE

Μιλάνο, 01/06/2022.

②②②. Lorenzo Spinelli
CEO

1 ΓΕΝΙΚΑ

1.1 Σημαντικές πληροφορίες για την ασφάλεια

1.1.1 Γενικές προειδοποιήσεις

- Οι παρακάτω οδηγίες πρέπει να φυλαχθούν με μέριμνα του χρήστη του προϊόντος, ο οποίος θα πρέπει να τις ακολουθήσει προσεκτικά καθώς η ανάρμοστη χρήση της διάταξης μπορεί να προκαλέσει βλάβες στα άτομα, στο προϊόν και στα πράγματα απαλλάσσοντας την **Rasor Elettromeccanica S.r.l.** από κάθε ευθύνη.
- Οι ακόλουθες οδηγίες πρέπει να συνοδεύουν πάντα το προϊόν στο οποίο αναφέρονται και να φυλάσσονται σε ένα μέρος στο οποίο μπορούν να έχουν πρόσβαση και να τις συμβουλεύονται οι χρήστες.
- Απαγορεύεται, για οποιονδήποτε λόγο, η έστω και μερική αναπαραγωγή των απεικονίσεων ή του κειμένου που υπάρχει στις παρούσες οδηγίες. Η **Rasor Elettromeccanica S.r.l.** διατηρεί το δικαίωμα να τροποποιήσει τα έγγραφα χωρίς καμία προειδοποίηση.



ΠΡΟΣΟΧΗ ΚΙΝΔΥΝΟΣ

- Το προϊόν πρέπει να τεθεί σε λειτουργία και να χρησιμοποιηθεί μόνον εφόσον έχουν τηρηθεί όλες οι προδιαγραφές ασφαλείας που αναφέρονται στις παρούσες οδηγίες.
- Η μη τήρηση των πληροφοριών που παρέχονται στις παρούσες οδηγίες, ή η ενδεχόμενη επέμβαση στο προϊόν που δεν έχει εκτελεστεί από εξουσιοδοτημένους τεχνικούς μας, θα ακυρώσουν την εγγύηση και θα απαλλάξουν τον παραγωγό από οποιαδήποτε ευθύνη σε περίπτωση ατυχημάτων σε άτομα, βλάβες σε πράγματα ή στο ίδιο το προϊόν.



ΠΡΟΣΟΧΗ ΚΙΝΔΥΝΟΣ

- Πριν το θέσετε σε λειτουργία εξακριβώστε ότι τα ηλεκτρικά και μηχανικά μέρη είναι σε άριστη κατάσταση.
- Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με το προϊόν.
- Ο καθαρισμός και η συντήρηση που προορίζεται να γίνεται από τον χρήστη δεν πρέπει να εκτελούνται από παιδιά χωρίς επίβλεψη.
- Χρησιμοποιήστε μόνο γνήσια ανταλλακτικά τα οποία παρέχονται από την **Rasor Elettromeccanica S.r.l.**
- Οποιαδήποτε απαιτούμενη εργασία (συντήρηση ή επισκευή), πρέπει να εκτελείται από διαπιστευμένο προσωπικό, μετά την αφαίρεση της πηγής τροφοδοσίας, αποτρέποντας έτσι την τυχαία εκκίνηση που θα μπορούσε να προκαλέσει βλάβες σε πρόσωπα ή πράγματα. Το σβήσιμο του προϊόντος δεν είναι αρκετό.
- Ο χρήστης πρέπει να τηρεί αυστηρά τους κανόνες πρόληψης ατυχημάτων που ισχύουν στην χώρα του, και πρέπει να εξοπλιστεί με κατάλληλες προστασίες για τη χρήση και τη συντήρηση του προϊόντος.



ΠΡΟΣΟΧΗ ΚΙΝΔΥΝΟΣ

- Είναι ιδιάιτερα σημαντικό να κρατάτε το προϊόν μακριά από παιδιά και κατοικίδια ζώα.
- Το προϊόν πρέπει να χρησιμοποιείται σε εσωτερικό χώρο, μακριά από θερμότητα και υγρασία και χωρίς να είναι βρεγμένο.
- Το προϊόν πρέπει να καθαρίζεται μόνο με ένα στεγνό πανί, αφού το έχετε αποσυνδέσει από την πηγή τροφοδοσίας.
- Κατά τις συνήθεις ενέργειες της εργασίας μην χρησιμοποιείτε φαρδιά ρούχα ή αξεσουάρ που μπορούν να αποτελέσουν πηγή κινδύνου.
- Κατά την διάρκεια του κανονικού κύκλου εργασίας χρησιμοποιήστε προστατευτικά γάντια με μεταλλική πλέξη και προστατευτικά γυαλιά.
- Χρησιμοποιήστε το προϊόν για να κόψετε υλικά που είναι εντελώς στεγνά.

1.2 Απαγορεύσεις



ΑΠΑΓΟΡΕΥΤΑΙ

- ΑΠΑΓΟΡΕΥΤΑΙ η εκτέλεση τροποποιήσεων ή αλλαγών στο προϊόν και στις αντίστοιχες ηλεκτρικές ή μηχανικές συνδέσεις.
- ΑΠΑΓΟΡΕΥΤΑΙ η αφαίρεση τμημάτων του προϊόντος.
- ΑΠΑΓΟΡΕΥΤΑΙ η χρήση του προϊόντος σε περιβάλλοντα με κίνδυνο έκρηξης και/ή πυρκαγιάς.
- ΑΠΑΓΟΡΕΥΤΑΙ η χρήση του προϊόντος ή των εξαρτημάτων με βρεγμένα χέρια. Υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.

1.3 Μετακίνηση και αποθήκευση

Το προϊόν πρέπει να φυλαχθεί στην αρχική του συσκευασία, σε σκεπασμένο και ξηρό μέρος, προστατευμένο από πηγές θερμότητας, ακαθαρσίες και υγρασία. Οι θερμοκρασίες αποθήκευσης μπορούν να κυμαίνονται από -0° έως +55°C.

1.4 Περιορισμοί χρήσης

Όλα τα προϊόντα Rasor Elettromeccanica έχουν δοκιμαστεί πριν την αποστολή τους στον πελάτη, για την εγγύηση της λειτουργίας με ασφάλεια και διάρκεια.

Το προϊόν πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο για τις προβλεπόμενες χρήσεις. Απαγορεύεται και αποτελεί κίνδυνο κάθε χρήση διαφορετική από την προβλεπόμενη.

Η μέγιστη θερμοκρασία χρήσης του προϊόντος είναι 55°C. Ο βαθμός προστασίας της διάταξης είναι IP 65.

1.5 Τεχνικά χαρακτηριστικά

Μοντέλο	RS1
Βάρος (με μπαταρία)	370 γραμμάρια
Μπαταρία	Li-ion® 5Ah
Βαθμός προστασίας	IP 65
Ισχύς κινητήρα	32 W
Ωφέλιμο ύψος κοπής	15 mm
Ταχύτητα κινητήρα	19.000 RPM (περιστροφές ανά λεπτό)
Θερμοκρασία χρήσης	Από -0° έως +55 °C
Χρόνος επαναφόρτισης μπαταριών	150 λεπτά
Πλήκτρα	 Για τη χρήση του προϊόντος

1.6 Θόρυβος

Η μέγιστη στάθμη ηχητικής πίεσης που εκπέμπεται είναι περίπου 60 dB (A). Η μετρηση του εναέριου θορύβου πραγματοποιήθηκε σύμφωνα με το πρότυπο UNI EN ISO 15744:2008. Τα επίπεδα θορύβου που εκπέμπονται από την διάταξη σε διάφορες αποστάσεις εντοπισμού (χωρίς κανένα σύστημα φιλτραρίσματος των ηχητικών κυμάτων) διαφέρουν κατά λίγα db (A).

1.7 Περιορισμός ευθύνης

Ο Κατασκευαστής δεν φέρει ουδεμία ευθύνη για βλάβες και ανωμαλίες λειτουργίας που προκαλούνται από:

- μη τήρηση των οδηγιών που περιέχονται στο παρόν εγχειρίδιο
- επισκευές που δεν έχουν εκτελεστεί σύμφωνα με τους κανόνες της τέχνης (η χρήση μη γνήσιων ανταλλακτικών και εξαρτημάτων μπορεί να έχει αρνητική επίδραση στη λειτουργία του προϊόντος)
- ζημιές που προκαλούνται από αυθαίρετες τροποποιήσεις από την πλευρά του χρήστη ή από μη εξουσιοδοτημένες επεμβάσεις
- έλλειψη συντήρησης
- ελαττώματα τροφοδοσίας
- ζημιές ή ελαττώματα που προκαλούνται από την ανάρμοστη χρήση
- χρήση από την πλευρά μη διαπιστευμένου ή εξουσιοδοτημένου προσωπικού
- ζημιές ή ελαττώματα που προκαλούνται από τη μη τήρηση των κανόνων χρήσης και συντήρησης.

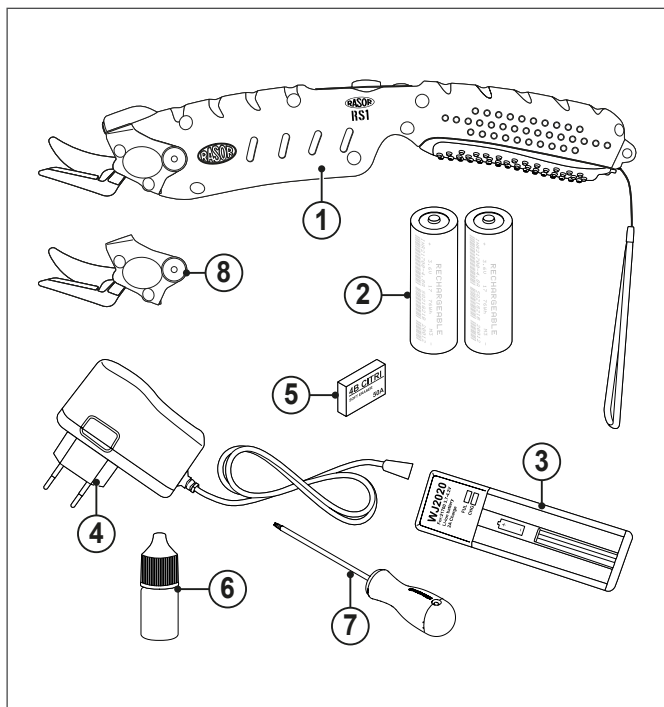
1.8 Στοιχεία αναγνώρισης

Το **RS1** διαθέτει Πινακίδα Αναγνώρισης (1) στην οποία αναφέρονται τα στοιχεία του προϊόντος. Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει στο προϊόν, σε αντίθετη περίπτωση ειδοποιήστε άμεσα τον κατασκευαστή και/ή μεταπωλητή. Οι συσκευές που δεν διαθέτουν πινακίδα δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται, με ποινή ακύρωσης κάθε ευθύνης από την πλευρά του κατασκευαστή.



Παράδειγμα πινακίδας

1.9 Περιεχόμενο της συσκευασίας



- 1 RS1
- 2 Ζεύγος επαναφορτιζόμενων μπαταριών ιόντων λιθίου 5Ah
- 3 Σταθμός σύνδεσης (Docking station)
- 4 Επιτοίχιος φορτιστής
- 5 Γόμα καθαρισμού πόλων μπαταριών
- 6 Λιπαντικό λάδι
- 7 Σταυροκατσάβιδο
- 8 Επιπλέον κεφαλή κοπής

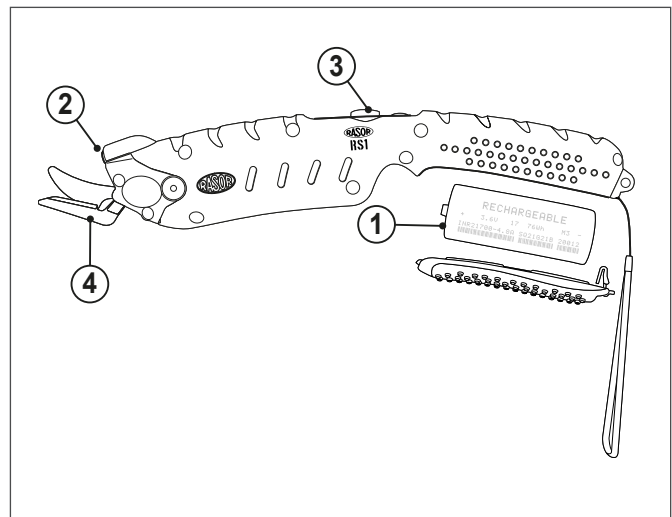
1.9.1 Πληροφορίες για τις μπαταρίες

Ακολουθήστε ορισμένα απλά μέτρα παράτασης της ζωής των μπαταριών που παρέχονται:

- φορτίστε πλήρως την μπαταρία πριν την χρησιμοποιήσετε για πρώτη φορά
- εκτελέστε έναν κύκλο επαναφόρτισης όταν είναι σχεδόν αποφορτισμένη (περίπου το 10-20% υπολειπόμενης φόρτισης). Οι κυψέλες της μπαταρίας μπορούν να επαναφορτιστούν μέχρι 2000 φορές
- αποφύγετε την πλήρη αποφόρτιση της μπαταρίας ή την υπερφόρτισή της
- κάντε τον κύκλο φόρτισης σε θερμοκρασία περιβάλλοντος (+18/21°C)
- μην αφήνετε την μπαταρία εκτεθειμένη στις ακτίνες του ήλιου
- σε περίπτωση μη χρήσης για παρατεταμένη περίοδο, αποθηκεύστε τη μπαταρία με υπολειπόμενη φόρτιση περίπου 50% σε θερμοκρασία περιβάλλοντος 5/10°C
- εκτελείτε έναν κύκλο επαναφόρτισης τουλάχιστον κάθε 12 μήνες.

1.10 Περιγραφή της συσκευής

Το RS1 είναι ένα ψαλίδι μπαταρίας που χρησιμοποιείται για την κοπή υφασμάτων. **ΟΧΙ** μεταλλικά, πλαστικά ή ξυλώδη. **Δεν απαιτεί καμία βαθμονόμηση ή αυτοεκμάθηση.** Είναι εύχρηστο και έτοιμο για χρήση.



1 Επαναφορτιζόμενη μπαταρία

2 Led

3 Πληκτρολογιο

4 Κεφαλή κοπής

Κουμπί	Λειτουργία
	Εάν πατηθεί μαζί με το κουμπί "laser" επιτρέπει την εξουσιοδότηση της λειτουργίας της μηχανής. Εάν πατηθεί και κρατηθεί πατημένο εξουσιοδοτεί τη χειροκίνητη κοπή Εάν πατηθεί και αφεθεί γρήγορα δύο φορές εξουσιοδοτεί την αυτόματη κοπή. Εάν πατηθεί και αφεθεί γρήγορα (με ενεργή αυτόματη κοπή) αναιρεί την εξουσιοδότηση της λειτουργίας.
	Εάν πατηθεί και αφεθεί εξουσιοδοτεί/αναιρεί την εξουσιοδότηση του led. Εάν πατηθεί και κρατηθεί πατημένο επιτρέπει την απενεργοποίηση της λειτουργίας της μηχανής.

2 ΧΡΗΣΗ

2.1 Χειροκίνητη λειτουργία

Για να εκτελέσετε μία κοπή χειροκίνητα πρέπει να κάνετε τα εξής:

- τοποθετήστε σε ένα τραπέζι το υλικό που θα κόψετε
- τοποθετήστε μία άκρη του υφάσματος ανάμεσα στις λεπίδες
- Θέστε σε εκκίνηση το προϊόν στη χειροκίνητη λειτουργία κρατώντας πατημένα τα κουμπιά και . Εμφανίζεται ένα κόκκινο φως στο χειριστήριο
- ενεργοποιήστε το laser πατώντας το κουμπί (εάν το επιθυμείτε)
- πατήστε το κουμπί για να αρχίσετε την κοπή του υφάσματος, κρατώντας το τεντωμένο όσο το δυνατόν περισσότερο, φροντίζοντας να μην τσαλακωθεί.

2.2 Αυτόματη λειτουργία

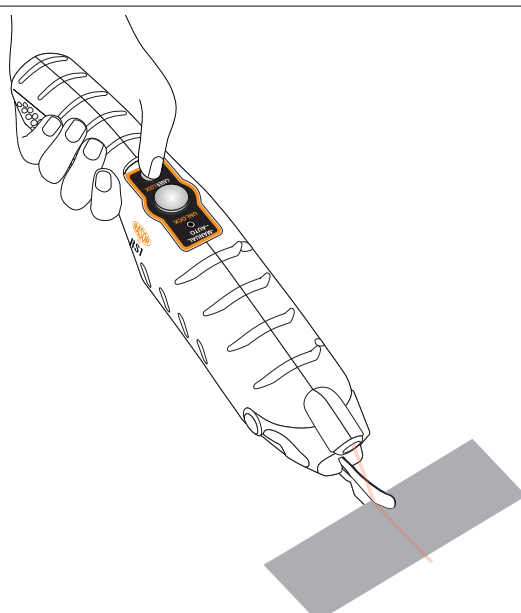
Για να εκτελέσετε μία κοπή αυτόματα πρέπει να κάνετε τα εξής:

- τοποθετήστε σε ένα τραπέζι το υλικό που θα κόψετε
- τοποθετήστε μία άκρη του υφάσματος ανάμεσα στις λεπίδες
- Θέστε σε εκκίνηση το προϊόν χειροκίνητα κρατώντας πατημένα τα κουμπιά και . Εμφανίζεται ένα κόκκινο φως στο χειριστήριο.
- ενεργοποιήστε το laser πατώντας το κουμπί (εάν το επιθυμείτε)
- πατήστε και αφήστε γρήγορα δύο φορές το κουμπί για να ενεργοποιήσετε την αυτόματη κοπή
- αρχίστε την κοπή του υφάσματος κρατώντας τεντωμένο όσο το δυνατόν περισσότερο, φροντίζοντας να μην τσαλακωθεί
- πατήστε και αφήστε γρήγορα το κουμπί για να σταματήσετε την αυτόματη κοπή.



ΠΡΟΣΟΧΗ

Εκτελέστε προηγουμένως μια δοκιμαστική κοπή για να εξακριβώσετε την αντοχή του υλικού που θα κόψετε.



2.3 Φόρτιση των μπαταριών

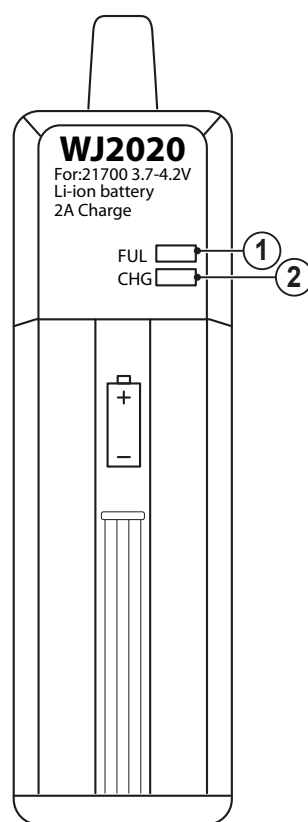


ΠΡΟΣΟΧΗ

Χρησιμοποιήστε μόνο τον φορτιστή μπαταριών που παρέχεται με τον εξοπλισμό για την επαναφόρτιση των μπαταριών.

Όταν η φόρτιση της μπαταρίας είναι περίπου 20% του συνόλου της, είναι απαραίτητο να προχωρήσετε στην επαναφόρτισή της.

Είναι δυνατόν να εξακριβώσετε την κατάσταση της επαναφόρτισης χάρη στα δύο led που είναι τοποθετημένα στον σταθμό σύνδεσης (docking station)



- 1 Εάν είναι φωτισμένο, δείχνει ότι η μπαταρία είναι φορτισμένη και μπορεί να χρησιμοποιηθεί
- 2 Εάν είναι φωτισμένο, δείχνει ότι η μπαταρία επαναφορτίζεται



ΠΡΟΣΟΧΗ

Συνδέστε τον σταθμό σύνδεσης (docking station) στον επιτοίχιο φορτιστή.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

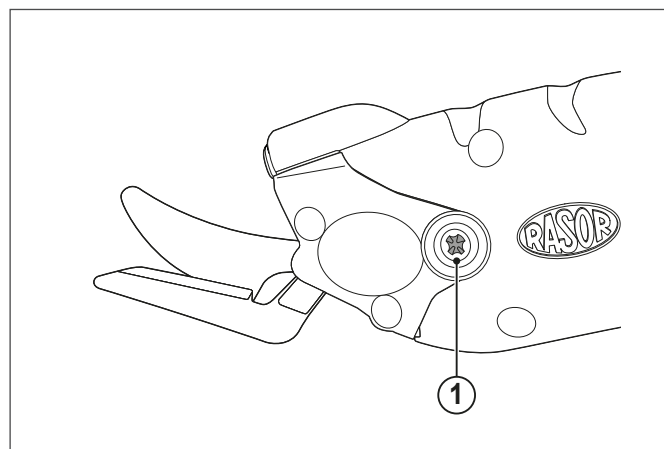
3 ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

3.1 Αντικατάσταση της κεφαλής κοπής

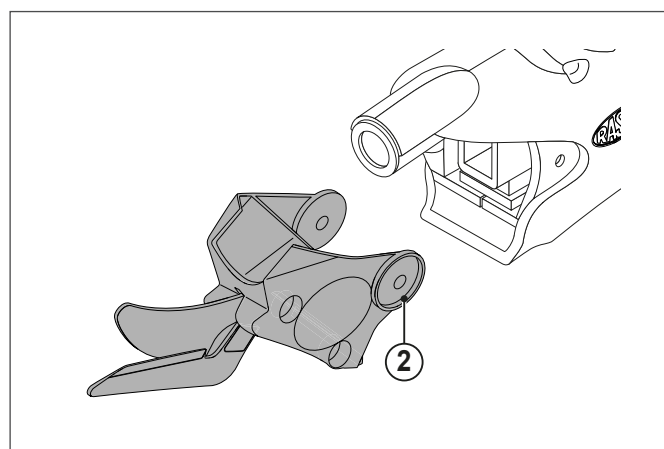
Οι λεπίδες κοπής υπόκεινται σε φθορά και πρέπει να αντικαθίστανται.

Για να εκτελέσετε την αντικατάσταση της κεφαλής κοπής προχωρήστε όπως αναφέρεται:

- ξεβιδώστε και αφαιρέστε τις δύο βίδες στερέωσης και τις σχετικές ροδέλες (1)



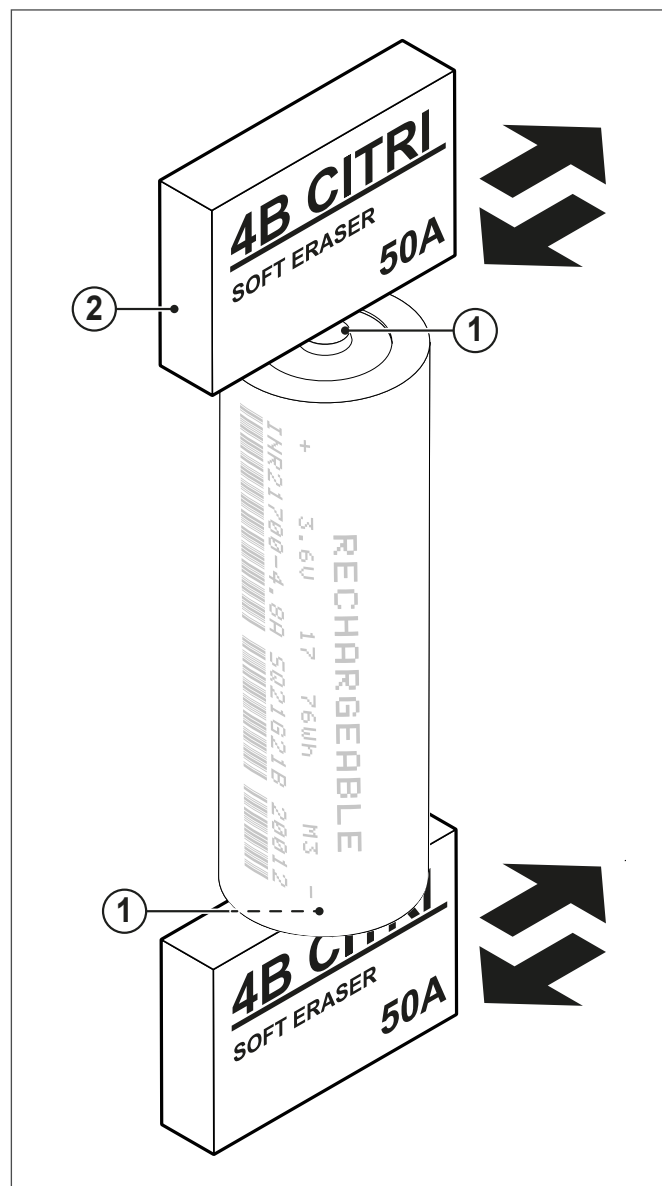
- αφαιρέστε την κεφαλή κοπής (2) και αντικαταστήστε την με μία ίσων διαστάσεων και τεχνικών χαρακτηριστικών



- τοποθετήστε τις ροδέλες και σφίξτε τις βίδες στερέωσης που αφαιρέσατε προηγουμένως.

3.2 Συντήρηση πόλων μπαταρίας

Οι πόλοι της μπαταρίας (1) μπορούν να οξειδωθούν και/ή να λερωθούν και να έχουν κατά συνέπεια επίπτωση στη λειτουργία της μπαταρίας. Χρησιμοποιήστε τη γόμα (2) που παρέχεται με τον εξοπλισμό για να αποκαταστήσετε την κατάσταση των πόλων



4 ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΝΩΜΑΛΙΩΝ

4.1 Ενδεχόμενες ανωμαλίες και πιθανές αιτίες/λύσεις

ΑΝΩΜΑΛΙΑ	ΛΥΣΗ
Το ύφασμα δεν κόβεται ή σφρηνώνεται ανάμεσα στις λάμες.	Εξακριβώστε ότι οι λάμες είναι σε επαρχή μεταξύ τους. Εξακριβώστε ότι ο τύπος υφάσματος είναι συμβατός. Εξακριβώστε το πάχος του υφάσματος. Εξακριβώστε την ακεραιότητα των λεπίδων.
Η διάταξη δεν τίθεται σε εκκίνηση.	Εξακριβώστε την κατάσταση φόρτισης των μπαταριών. Εξακριβώστε τη σωστή σύζευξη των μπαταριών. Εξακριβώστε τον πλαστικό σύνδεσμο μεταξύ κινητήρα και κοπτικού τμήματος.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

Συμβουλευτείτε τον μεταπωλητή για ανωμαλίες διαφορετικές από αυτές που αναφέρονται στον πίνακα

ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ

5 ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

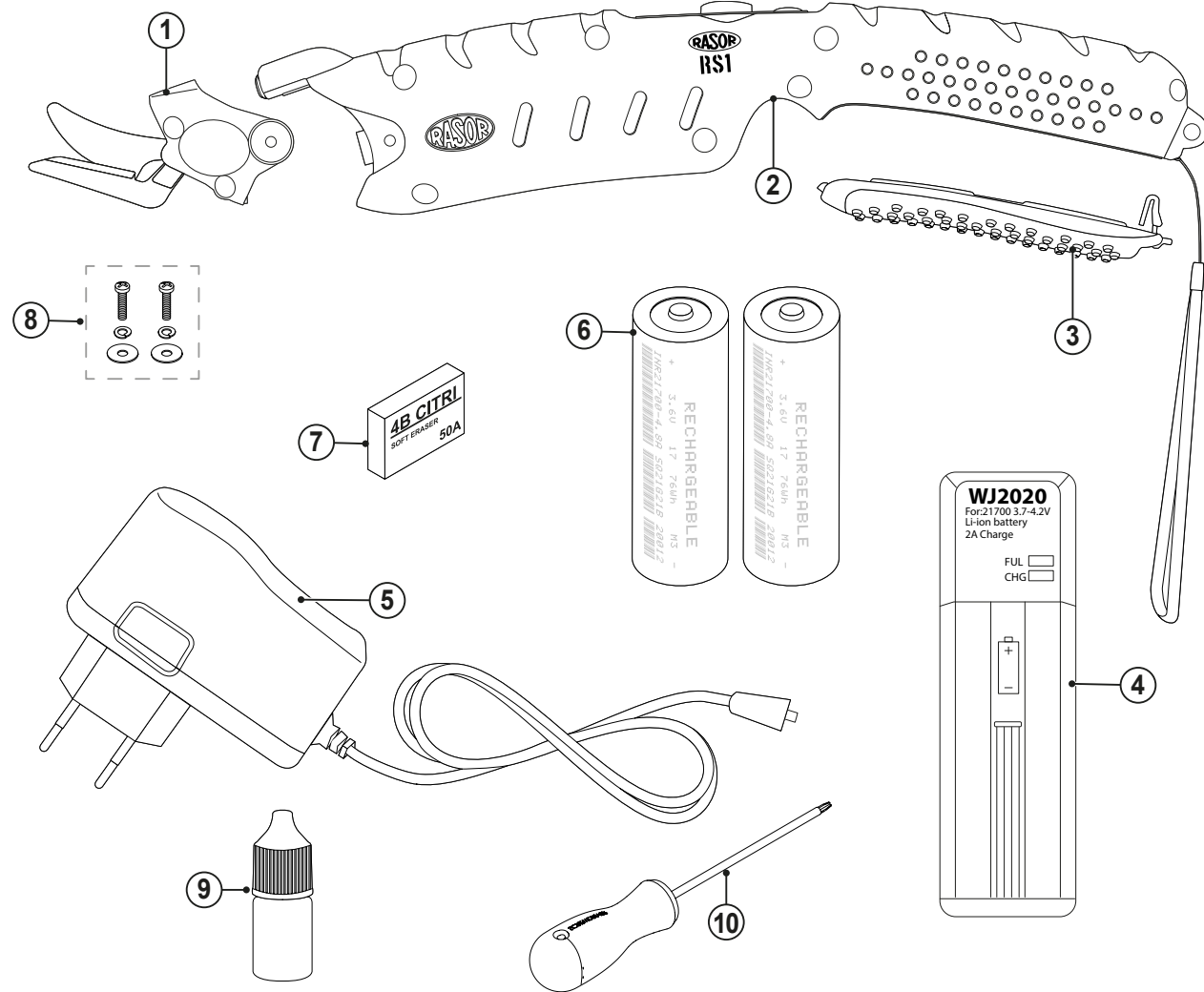
Χρησιμοποιήστε μόνο γνήσια ανταλλακτικά για την αντικατάσταση ενδεχόμενων εξαρτημάτων με βλάβες.

Να αναφέρετε πάντα το ακριβές σήμα του μοντέλου, μαζί με τον σειριακό αριθμό της διάταξης όταν ζητάτε ανταλλακτικά.



ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ

Η χρήση ακατάλληλων ανταλλακτικών. Μπορούν να προκαλέσουν ανώμαλες λειτουργίες και κινδύνους για πρόσωπα ή πράγματα.



- 1** Κεφαλή κοπής
- 2** Κεντρικό σώμα
- 3** Θυρίδα μπαταριών
- 4** Σταθμός σύνδεσης (Docking station)
- 5** Επιτοίχιος φορτιστής (διαθέσιμος με βύσμα ΕΕ ή ΗΠΑ)
- 6** Ζεύγος επαναφορτιζόμενων μπαταριών
- 7** Γόμα καθαρισμού πόλων μπαταρίας

- 8** Ζεύγος βιδών και ροδελών για την στερέωση της κεφαλής κοπής
- 9** Λιπαντικό λάδι
- 10** Σταυροκατσάβιδο

6 ΑΠΟΡΡΙΨΗ

6.1 Απόρριψη στο τέλος ζωής του προϊόντος



ΠΡΟΣΟΧΗ

Ορισμένα μέρη του προϊόντος μπορούν να περιέχουν ρυπογόνες ή επικίνδυνες ουσίες οι οποίες, εάν διασκορπιστούν στο περιβάλλον, θα μπορούσαν να προκαλέσουν βλαβερές συνέπειες για το ίδιο το περιβάλλον καθώς και για την ανθρώπινη υγεία.

ΠΡΟΪΟΝ ΣΥΜΒΑΤΟ ΜΕ ΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ ΕΕ 2012/19/EU- σχετικά με τα απόβλητα ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών εξοπλισμών (ΑΗΗΕ).

Το σύμβολο του διαγραμμένου κάδου που υπάρχει επάνω στον εξοπλισμό ή στη συσκευασία του δείχνει ότι το προϊόν στο τέλος της ωφέλιμης ζωής του πρέπει να συλλέγεται χωριστά από τα άλλα απόβλητα.



Ο χρήστης θα πρέπει, ως εκ τούτου, να παραδίδει τον εξοπλισμό που έχει φθάσει στο τέλος της ζωής του στα κατάλληλα δημοτικά κέντρα διαφοροποιημένης συλλογής των ηλεκτροτεχνικών και ηλεκτρονικών αποβλήτων.

Η κατάλληλη διαφοροποιημένη συλλογή για την ακόλουθη προώθηση του εξοπλισμού που έχει απορριφθεί για ανακύκλωση, διαχείριση και απόρριψη συμβατή με το περιβάλλον συμβάλλει στην αποφυγή πιθανών αρνητικών επιπτώσεων για το περιβάλλον και την υγεία και βοηθά στην επαναχρησιμοποίηση και/ή ανακύκλωση των υλικών από τα οποία αποτελείται ο εξοπλισμός.

Οι μπαταρίες που έχουν εξαντληθεί πρέπει να απορρίπτονται σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς.



ΠΡΟΣΟΧΗ

Οι κανονισμοί που ισχύουν σε τοπικό επίπεδο μπορεί να προβλέπουν σοβαρές κυρώσεις σε περίπτωση αυθαίρετης απόρριψης του παρόντος προϊόντος.

7 ΕΓΓΥΗΣΗ

Τα ψαλίδια μπαταρίας Rasor® Elettromeccanica S.r.l. έχουν εγγύηση 12 μηνών από την ημερομηνία τιμολόγησης, εκτός εάν έχει συμφωνηθεί γραπτώς διαφορετικά.

Η εγγύηση καλύπτει όλα τα ελαττώματα υλικών και κατασκευής και προβλέπει την αντικατάσταση ανταλλακτικών ή την επισκευή ελαττωματικών μερών αποκλειστικά με δική μας φροντίδα και στο συνεργείο μας.

Σε περίπτωση επιστροφής λόγω επισκευής υπό εγγύηση, ο πελάτης υποχρεούται να αποστέλλει πάντα στην Rasor® το ψαλίδι πλήρες. Δεν θα γίνονται αποδεκτές επισκευές υπό εγγύηση σε επιμέρους εξαρτήματα που έχουν βλάβες.

Το υλικό επισκευής θα πρέπει να αποστέλλεται ΕΛΕΥΘΕΡΟ ΛΙΜΕΝΟΣ.

Αφού πραγματοποιηθεί η επισκευή, η διάταξη θα αποστέλλεται στον Πελάτη με πληρωμή μεταφοράς από τον παραλήπτη κατά την παράδοση (FREIGHT FORWARDER).

Η εγγύηση δεν προβλέπει την επέμβαση τεχνικών μας στον τόπο χρήσης των ψαλιδιών μπαταρίας, ούτε την αποσυναρμολόγησή τους.

Σε περίπτωση που, λόγω πρακτικών αναγκών, χρειαστεί να αποσταλεί ένας τεχνικός μας, η παροχή εργατικών θα τιμολογηθεί σύμφωνα με τις τρέχουσες τιμές, καθώς και τα ενδεχόμενα έξοδα μετακίνησης και δαπάνες ταξιδιού.

ΑΠΟΚΛΕΙΟΝΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΓΓΥΗΣΗ:

- βλάβες που οφείλονται σε λανθασμένη χρήση ή συναρμολόγηση;
- βλάβες που οφείλονται σε εξωτερικούς παράγοντες;
- βλάβες που οφείλονται σε αμέλεια ή ελλιπή συντήρηση;
- οι λεπίδες και τα προϊόντα φυσιολογικής φθοράς.

Η ΕΓΓΥΗΣΗ ΠΑΥΕΙ ΝΑ ΙΣΧΥΕΙ:

- σε περίπτωση καθυστέρησης πληρωμών ή μη εκπλήρωσης άλλων συμβατικών υποχρεώσεων;
- σε περίπτωση που έχουν πραγματοποιηθεί, χωρίς την έγκρισή μας, επισκευές ή τροποποιήσεις στα ψαλίδια μπαταρίας μας;
- εφόσον αλλοιωθεί ή σβηστεί ο αριθμός σειράς;
- εφόσον η βλάβη προκληθεί από μη σωστή χρήση, καθώς και από κακή διαχείριση, όπως χτυπήματα, πτώσεις και άλλες αιτίες που δεν ανάγονται στις φυσιολογικές συνθήκες λειτουργίας;
- εφόσον η διάταξη έχει αποσυναρμολογηθεί, αλλοιωθεί ή επισκευαστεί από προσωπικό μη εξουσιοδοτημένο από την Rasor® Elettromeccanica S.r.l.:
- σε περίπτωση που τα ψαλίδια μπαταρίας χρησιμοποιηθούν για σκοπούς διαφορετικούς από αυτούς που αναφέρονται στο παρόν εγχειρίδιο;
- σε περίπτωση που εγκατασταθούν μη γνήσια ανταλλακτικά Rasor®.

Οι επισκευές που πραγματοποιούνται υπό εγγύηση δεν διακόπτουν την διάρκεια της.

Για κάθε αντιδικία Αρμόδιο Δικαστήριο είναι το Δικαστήριο του Μιλάνου.

RASOR ELETTROMECCANICA SRL

Via Giannetto Mattei 41/43

20044 Arese (MI) · Italy

Tel. +39 02 66 22 12 31

info@rasor-cutters.com

www.rasor-cutters.com

FOLLOW US:

