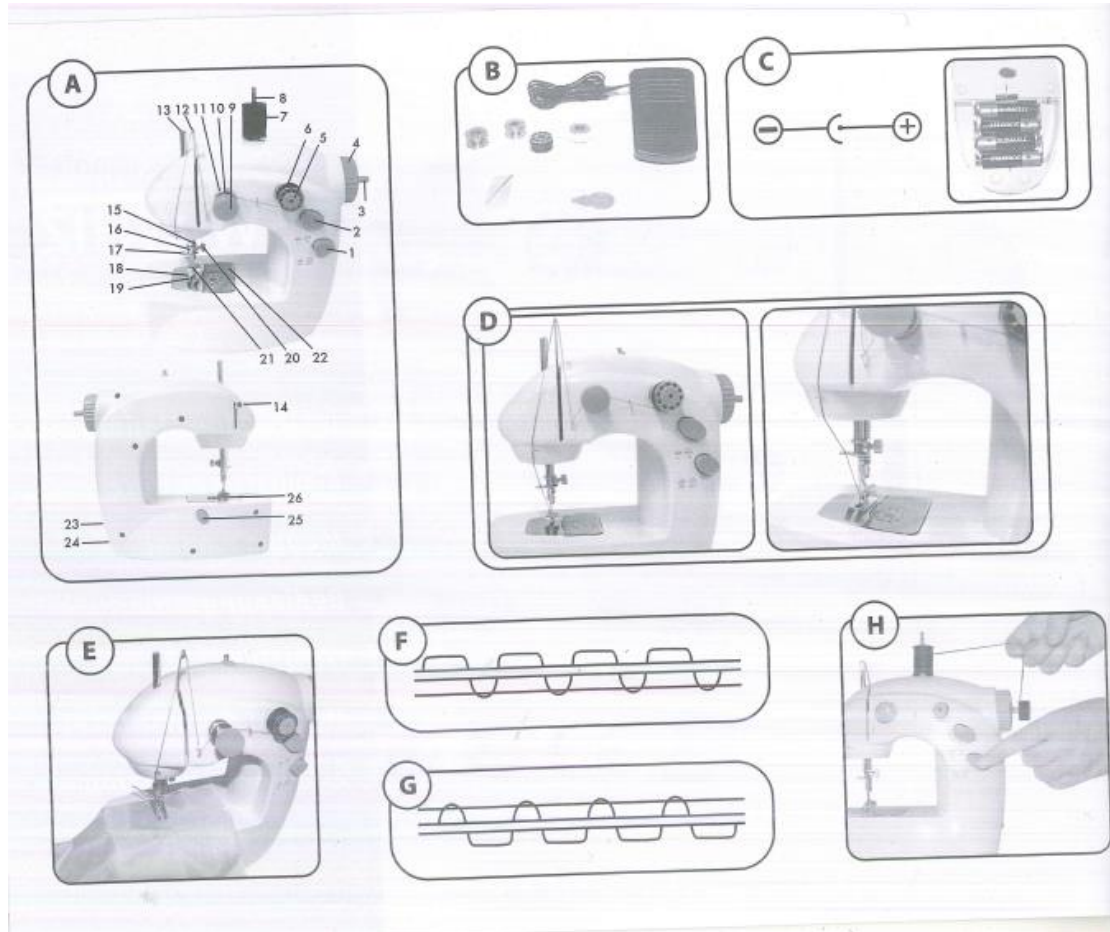


# Starlyf Ραπτομηχανή

-

## Εγχειρίδιο χρήσης



### Προειδοποιήσεις

- Μην τη χρησιμοποιείτε εάν είναι κατεστραμμένη.
- Μην αναμειγνύετε διαφορετικά είδη μπαταριών ή καινούριες με παλιές.
- Αφαιρέστε τις μπαταρίες, όταν η συσκευή πρόκειται να παραμείνει σε αχρησία για μεγάλο χρονικό διάστημα.
- Πάντοτε να είστε βέβαιοι ότι το διαμέρισμα μπαταριών είναι σφικτά κλειστό.
- Μην απορρίπτετε τις μπαταρίες στη φωτιά, γιατί ενδέχεται να εκραγούν. Μην επαναφορτίζετε τις φυσιολογικές μπαταρίες.
- Μην αφήνετε τα παιδιά να παίζουν με τις μπαταρίες.

- Μη χρησιμοποιείτε το προϊόν για σκοπό διαφορετικό από αυτόν που περιγράφεται στο εγχειρίδιο.
- Μην επιδιορθώνετε μόνοι σας τη συσκευή. Η συσκευή μπορεί να επιδιορθωθεί μόνο από εξουσιοδοτημένο προσωπικό.
- Αυτή η συσκευή δε θα πρέπει να χρησιμοποιείται από οποιονδήποτε (συμπεριλαμβανομένων παιδιών) με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή πνευματικές ικανότητες ή από οποιονδήποτε με ανεπαρκή εμπειρία ή γνώση χρήσης της συσκευής, εκτός εάν βρίσκεται υπό την επίβλεψη ή του έχουν δοθεί οδηγίες εκ των προτέρων για τη χρήση της συσκευής από το άτομο που είναι υπεύθυνο για την ασφάλειά του.
- Κρατήστε το μακριά από παιδιά.
- Μην ξεκινάτε το ράψιμο, προτού τοποθετήσετε το ύφασμα που πρόκειται να επεξεργαστείτε στην ειδική θέση του.

### **Τμήματα συσκευής**

1. Πλήκτρο on/off
2. Ρυθμιστής ταχύτητας
3. Άξονας τυλίγματος μασουρίστρας
4. Χειροκίνητη ροδέλα
5. Άνω αδράχτι μασουριού
6. Άνω μασουρίστρα
7. Κουβαρίστρα
8. Άξονας τυλίγματος κουβαρίστρας
9. Μονάδα έντασης κλωστής
10. Δίσκοι οδηγού κλωστής
11. Οδηγός κλωστής
12. Πετεινός
13. Ράβδος βελόνας
14. Πεντάλ - μοχλός ποδιού
15. Υποστήριξη πεντάλ
16. Άξονας περιστροφής πεντάλ
17. Οδηγός κλωστής
18. Εξάρτημα πίεσης ποδιού
19. Οπή οδηγού κλωστής
20. Βίδα ράβδου βελόνας
21. Βελόνα (μέγεθος 14)
22. Καπάκι διαμερίσματος του κάτω μασουριού
23. Υποδοχή πεντάλ
24. Υποδοχή καλωδίου τροφοδοσίας
25. Πλήκτρο για άνοιγμα καπακιού
26. Κάτω μασούρι

### **Εξαρτήματα (B)**

1. 1 πεντάλ
2. 1 περαστήρι

3. 2 έτοιμα μασούρια
4. 2 άδεια μασούρια
5. 1 εφεδρική βελόνα

### **Εισάγοντας μπαταρίες (C)**

Αφαιρέστε το καπάκι του διαμερίσματος μπαταριών στο κάτω μέρος της μηχανής. Εισάγετε τις μπαταρίες βεβαιώνοντας ότι είναι τοποθετημένες ορθά.

Εάν χρησιμοποιείτε αντάπτορα AC/DC, βεβαιωθείτε ότι είναι σωστά συνδεδεμένος.

### **Πέρασμα κλωστής (D)**

#### **1 – Άνω μασουρίστρα**

Όπως φαίνεται στο σχήμα, η ραπτομηχανή είναι ήδη εξοπλισμένη με μασουρίστρα. Αν θέλετε να χρησιμοποιήσετε διαφορετική κλωστή ή χρειάζεται να βάλετε άλλη μασουρίστρα, ανασηκώστε τον άξονα τυλίγματος κουβαρίστρας (8), τοποθετήστε την κουβαρίστρα και προχωρήστε, όπως περιγράφεται στο κεφάλαιο 6. Όταν η μασουρίστρα είναι έτοιμη, τοποθετήστε τη στον άξονα τυλίγματος μασουρίστρας (5) και βεβαιωθείτε ότι η μασουρίστρα γυρίζει δεξιόστροφα, όταν η κλωστή ξετυλίγεται. Περάστε την κλωστή μέσω του οδηγού κλωστής δίπλα από το αδράχτι μασουριού, έπειτα μεταξύ των δίσκων οδηγού κλωστής (10) και μέσω του επόμενου οδηγού. Έπειτα, περάστε τη μέσω της οπής του πετεινού (12), από ένα άλλο οδηγό και τέλος μέσω της οπής του οδηγού (17) και από το μάτι της βελόνας από έξω προς τα μέσα. Η ελεύθερη κλωστή θα πρέπει τότε να περαστεί κάτω από το εξάρτημα πίεσης ποδιού (18).

#### **2 – Κάτω μασουρίστρα (E)**

Πιέστε το πλήκτρο για να ανοίξετε το καπάκι (25) στο πίσω μέρος της ραπτομηχανής. Τοποθετήστε την κουβαρίστρα στο μαγνητικό διαμέρισμα, στρίψτε την κουβαρίστρα δεξιόστροφα και κόψτε την κλωστή αφήνοντας ελεύθερο ένα κομμάτι 5 εκατοστών περίπου. Επανατοποθετήστε το καπάκι. Τοποθετήστε την ελεύθερη κλωστή κάτω από το πεντάλ.

### **Τοποθετώντας το ύφασμα και ξεκινώντας**

1. Στρίψτε τη χειροκίνητη ροδέλα προς την κατεύθυνση του βέλους για να σηκώσετε τη βελόνα όσο περισσότερο πάει.
2. Πιέστε το πεντάλ (14) και τοποθετήστε το ύφασμα έτσι ώστε η κλωστή της κάτω κουβαρίστρας να είναι κάτω από το ύφασμα και αυτή της άνω κουβαρίστρας να είναι από πάνω.
3. Χαμηλώστε το πεντάλ.
4. Στρίψτε τη ροδέλα 2 με 3 φορές στην κατεύθυνση του βέλους για να ελέγξετε ότι το ύφασμα και η βελόνα κινούνται σωστά.
5. Ενεργοποιήστε τη μηχανή με το πλήκτρο on/off και είστε έτοιμοι να ξεκινήσετε. Εάν θέλετε, μπορείτε να συνδέσετε το καλώδιο πεντάλ και να το ενεργοποιήσετε πατώντας πάνω στο πεντάλ.
6. Επιλέξτε την επιθυμητή ταχύτητα με το ρυθμιστή (2).
7. Όταν τελειώσετε το ράψιμο, απενεργοποιήστε τη μηχανή. Στρίψτε τη ροδέλα για να σηκώσετε τη βελόνα, σηκώστε το πεντάλ (14) για να απελευθερώσετε τα ύφασμα και κόψτε την κλωστή.

### **Ρυθμίζοντας την ένταση κλωστής**

Όπως φαίνεται στο σχήμα, οι άνω και κάτω κλωστές πρέπει να είναι ίδιας έντασης: όχι πολύ χαλαρές ούτε πολύ τεντωμένες.

Εάν οι βελονιές στην κάτω όψη του υφάσματος είναι μία ευθεία γραμμή κλωστής, σημαίνει ότι η άνω κλωστή είναι πολύ χαλαρή. Για να το διορθώσετε αυτό, τεντώστε την άνω κλωστή στρίβοντας τη μονάδα έντασης (9) δεξιόστροφα, μέχρι να γίνουν οι βελονιές κανονικές (F).

Εάν οι βελονιές στην άνω όψη του υφάσματος είναι μία ευθεία γραμμή κλωστής, σημαίνει ότι η άνω κλωστή είναι πολύ έντονη. Για να το διορθώσετε αυτό, χαλαρώστε την άνω κλωστή στρίβοντας τη μονάδα έντασης (9) αριστερόστροφα, μέχρι να γίνουν οι βελονιές κανονικές (G).

### **Μασούρισμα (H)**

Για να γεμίσετε μία άδεια μασουρίστρα, τοποθετήστε στον άξονα τυλίγματος μασουρίστρας (3) που κρύβεται μέσα στη ροδέλα (4) και προχωρήστε ως εξής:

1. Εξάγεται τον άξονα τυλίγματος μασουρίστρας πιέζοντάς τον και στρίβοντάς τον στην κατεύθυνση του βέλους. Θα έρθει προς τα έξω αυτόματα.
2. Τοποθετήστε την άδεια μασουρίστρα στον αδράχτι και στρίψτε δεξιόστροφα 4 – 5 φορές.
3. Τοποθετήστε την κουβαρίστρα της κλωστής στο αδράχτι (8).
4. Εισάγετε την κλωστή μέσω της μικρής οπής στην μασουρίστρα από μέσα προς τα έξω, αφήνοντας μία μικρή ποσότητα κλωστής να προεξέχει από την οπή έτσι ώστε να μπορείτε να την κρατήσετε εύκολα.
5. Ενεργοποιήστε τη μηχανή και ξεκινήστε να γεμίζετε την μασουρίστρα, ενώ κρατάτε την κλωστή, όπως φαίνεται στη φωτογραφία.
6. Όταν η μασουρίστρα είναι γεμάτη, απενεργοποιήστε πατώντας το πλήκτρο on/off.
7. Κόψτε την κλωστή και αφαιρέστε τη μασουρίστρα και την κουβαρίστρα.
8. Εισάγετε τον άξονα τυλίγματος μασουρίστρας πίσω στη ροδέλα και στρίψτε δεξιόστροφα για να ασφαλίσετε εκεί.

### **Αλλάζοντας τη βελόνα**

1. Για να αποτρέψετε ατυχήματα, αφαιρέστε τις μπαταρίες από τη θήκη τους ή αποσυνδέστε από το ρεύμα.
2. Στρίψτε τη ροδέλα για να σηκώσετε τη βελόνα, όσο περισσότερο πάει.
3. Χαλαρώστε τη βίδα της ράβδου της βελόνας (20) και σπρώξτε τη βελόνα προς τα κάτω για να την αφαιρέσετε.
4. Εισάγετε τη νέα βελόνα στη ράβδο της βελόνας και σπρώξτε μέχρι όσο πάει.
5. Σφίξτε τη βίδα της ράβδου βελόνας, ενώ κρατάτε τη βελόνα στη θέση της.

### **Χρησιμοποιώντας το περαστήρι**

Απλώς περάστε το περαστήρι μέσα από το μάτι της βελόνας, έπειτα περάστε την κλωστή μέσα από το κέντρο της θηλειάς που σχηματίστηκε και αφαιρέστε το περαστήρι.

### **Συνδέοντας τον αντάπτορα**

Η ισχύς του αντάπτορα πρέπει να είναι 6 V DC, 800MA. Η τάση θα πρέπει να αντιστοιχεί σε τάση AC.

## Αντιμετώπιση προβλημάτων

Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Λύση
Η ραπτομηχανή δε λειτουργεί όταν το πλήκτρο είναι στη θέση On.	Οι μπαταρίες είναι λανθασμένα τοποθετημένες. Οι μπαταρίες έχουν εξαντληθεί. Είναι αναμειγμένες παλιές και νέες μπαταρίες.	Εγκαταστήστε τις ορθά.  Αλλάξτε μπαταρίες.  Χρησιμοποιήστε μόνο καινούριες.
Η μηχανή δε ράβει.	Το μασούρισμα δεν έγινε σωστά. Η βελόνα δεν εισήχθη σωστά.	Ταιριάξτε σωστά την άνω και κάτω κλωστή. Πιέστε τη βελόνα όσο περισσότερο πάει και ασφαλίστε.
Η μηχανή σταματά ξαφνικά, ενώ λειτουργεί.	Το ύφασμα είναι πολύ χοντρό. Οι άνω και κάτω κλωστές μπερδεύτηκαν.	Επιλέξτε ένα λεπτότερο ύφασμα. Ξεμπερδέψτε και ταιριάξτε σωστά τις 2 κλωστές.

## Εγγύηση

Εξαιρείται από την εγγύηση ενδεχόμενη ζημιά ή βλάβη που προκαλείται από ακατάλληλη χρήση και χειρισμό ή ως αποτέλεσμα επισκευών που πραγματοποιούνται από τον ίδιο τον χρήστη. Ισχύει επίσης για φυσιολογική φθορά. Δεν υπάρχει εγγύηση για ακατάλληλη χρήση.

## Διαχείριση Απορριμμάτων



Το σύμβολο που βρίσκεται εδώ και πάνω στο προϊόν σημαίνει ότι το προϊόν είναι κατηγοριοποιημένο ως Ηλεκτρικός ή Ηλεκτρονικός εξοπλισμός και δεν θα πρέπει να απορρίπτεται όταν πάψει να λειτουργεί με τα υπόλοιπα οικιακά και εμπορικά απορρίμματα. Η ευρωπαϊκή οδηγία (2012/19/EU) σχετικά με τα Απόβλητα ειδών Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού (ΑΗΗΕ) είναι σε ισχύ για την ανακύκλωση προϊόντων με τη χρήση των καλύτερων διαθέσιμων μεθόδων επαναφοράς και ανακύκλωσης ώστε να ελαχιστοποιηθεί η επίδραση στο περιβάλλον, να εξουδετερωθούν πιθανές βλαβερές ουσίες και να αποφευχθεί η αύξηση των χωματερών. Επικοινωνήστε με τις τοπικές αρχές για πληροφορίες πάνω στην ορθή απόρριψη Ηλεκτρικού ή Ηλεκτρονικού εξοπλισμού.