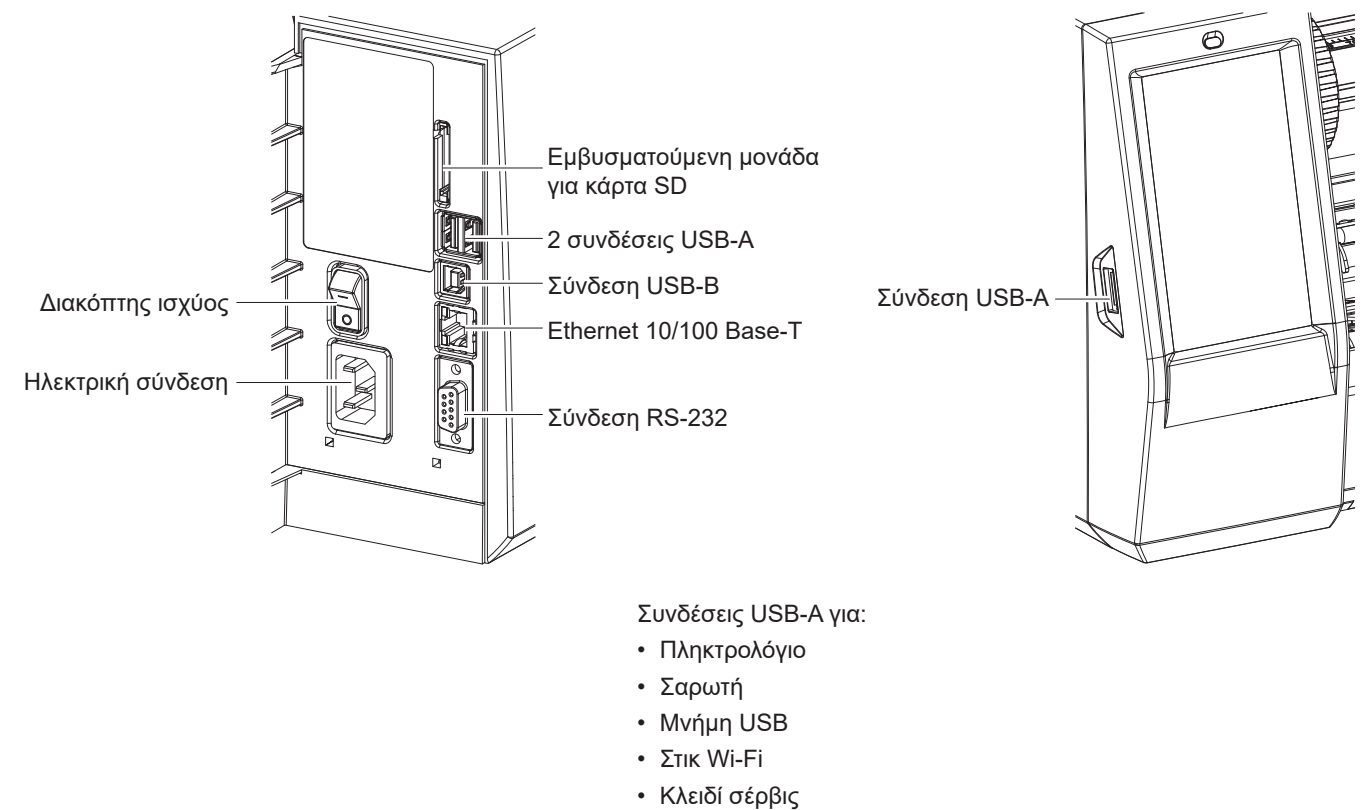
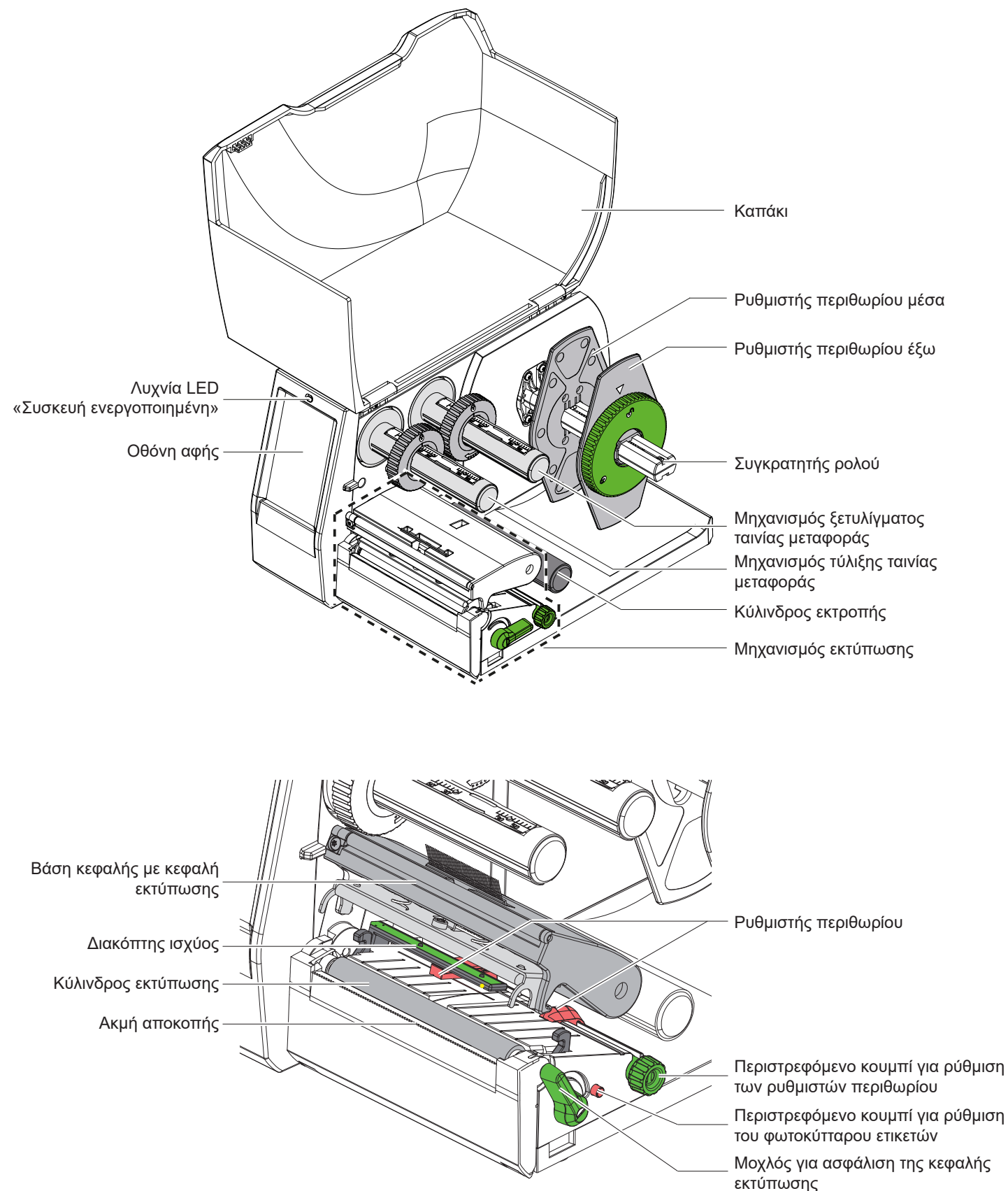
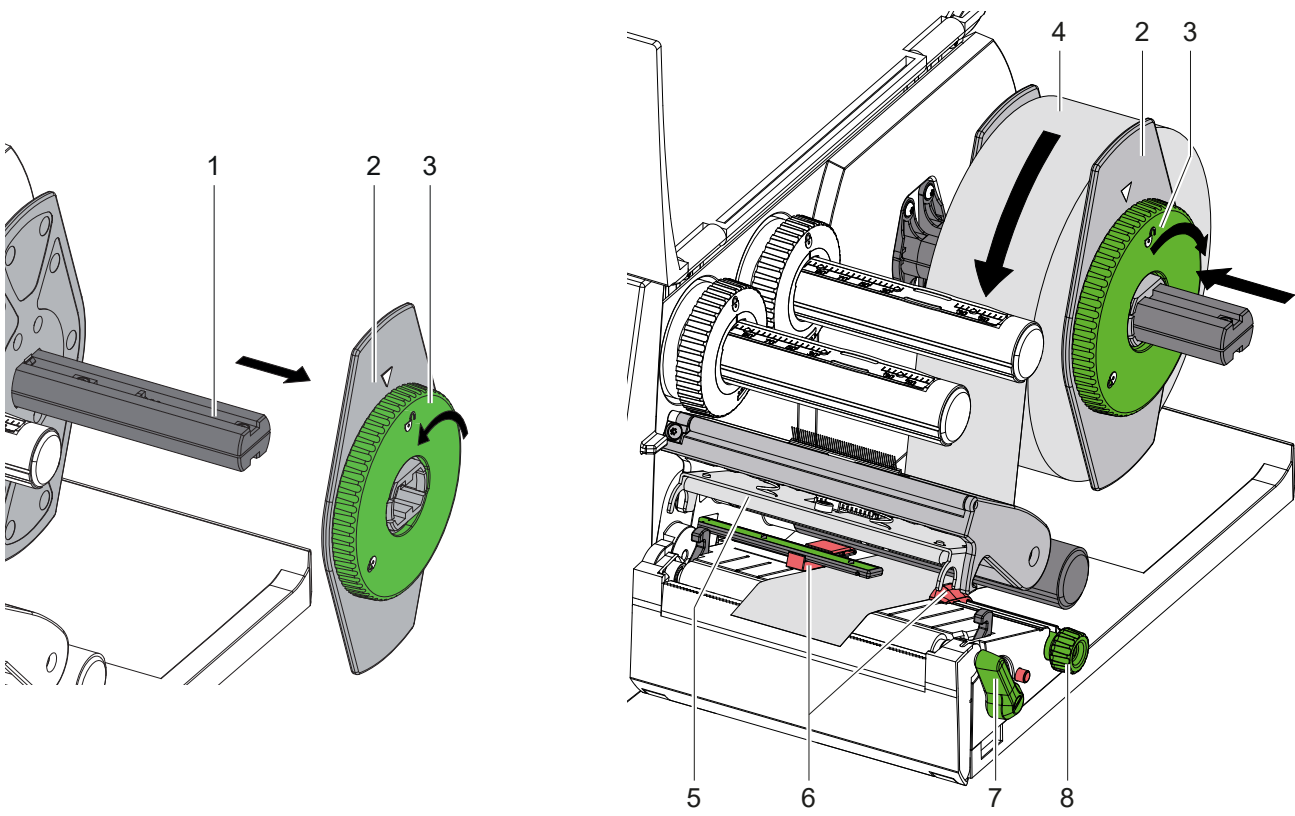


Επισκόπηση συσκευής

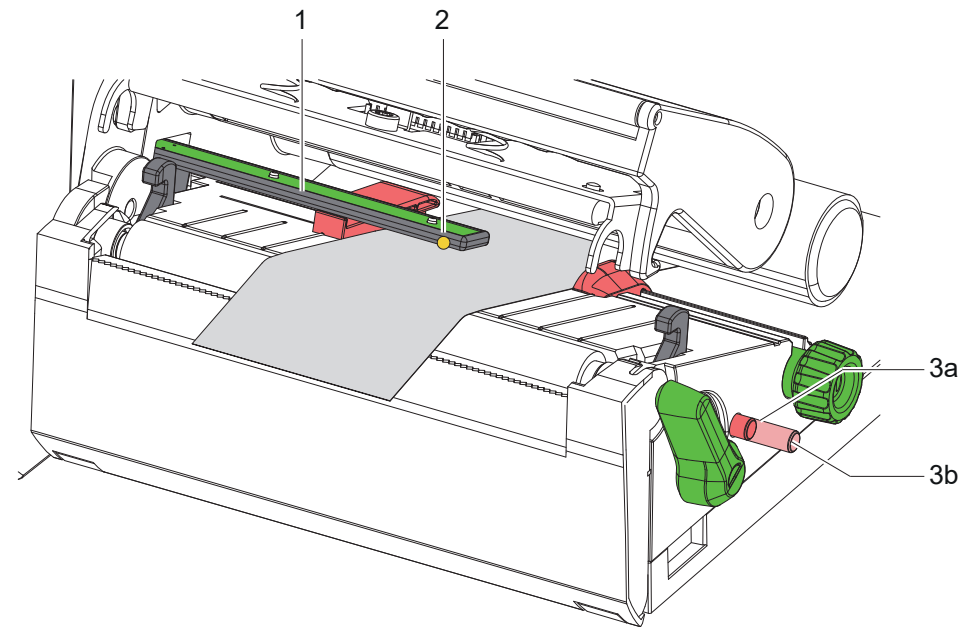


Τοποθετήστε το υλικό επισήμανσης



1. Περιστρέψτε το δακτύλιο ρύθμισης (3) αριστερόστροφα, ώστε το βέλος να δείχνει στο σύμβολο
2. Τραβήξτε το ρυθμιστή περιθωρίου (2) από το συγκρατητή ρολού (1).
3. Περιστρέψτε το μοχλό (7) αριστερόστροφα για να ανοίξετε την κεφαλή εκτύπωσης (5).
4. Ωθήστε το ρολό υλικού (4) με τέτοιο τρόπο στο συγκρατητή ρολού (1), ώστε η προς εκτύπωση πλευρά του υλικού να δείχνει προς τα πάνω.
5. Ωθήστε το ρυθμιστή περιθωρίου (2) στο συγκρατητή ρολού (1) τόσο, ώστε οι δύο ρυθμιστές περιθωρίου να βρίσκονται στο ρολό υλικού (4) και κατά την ώθηση να υπάρχει αισθητή αντίσταση.
6. Περιστρέψτε το δακτύλιο ρύθμισης (3) δεξιόστροφα, ώστε το βέλος να δείχνει στο σύμβολο
7. Ρυθμίστε το ρυθμιστή περιθωρίου (6) με το κονδυλωτό κουμπί (8) έτσι ώστε το υλικό να χωράει ανάμεσα στους δύο ρυθμιστές περιθωρίου.

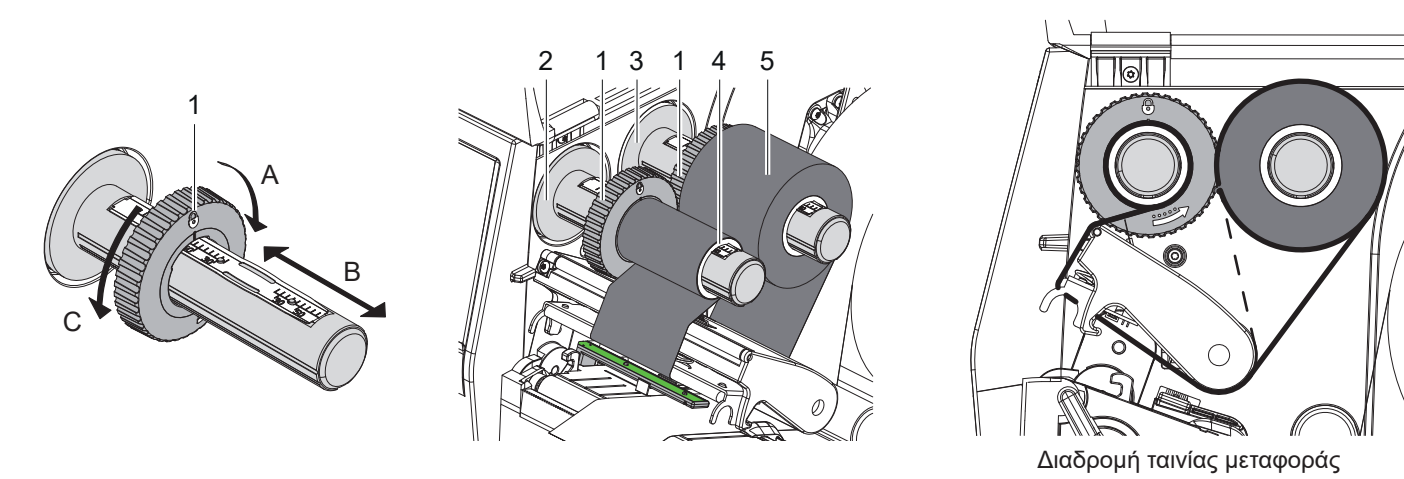
Ρύθμιση φωτοκύτταρου ετικετών



Η θέση του αισθητήρα επισημαίνεται με μια κίτρινη λυχνία LED.

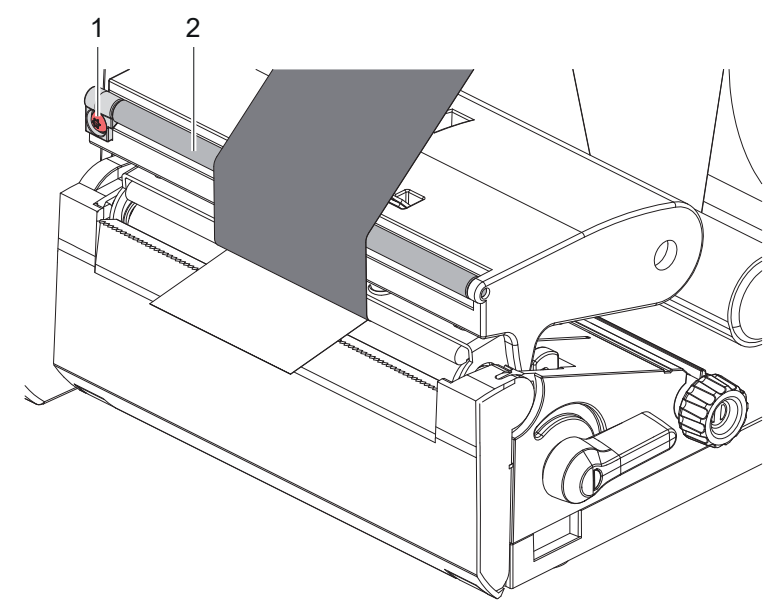
1. Ανοίξτε την κεφαλή εκτύπωσης.
2. Μετακινήστε το περιστροφικό κουμπί από τη θέση (3a) στη θέση (3b) πιέζοντας το.
3. Ρυθμίστε τη θέση του φωτοκύτταρου ετικετών με πάτημα του περιστρεφόμενου κουμπιού (3) έτσι, ώστε ο αισθητήρας (2) να μπορεί να ανιχνεύσει την μπροστινή ακμή της ετικέτας, την ανακλαστική σήμανση ή τη διάτρηση.
4. Μετακινήστε το περιστροφικό κουμπί από τη θέση (3b) στη θέση (3a) πιέζοντας το.

Τοποθέτηση ταινίας μεταφοράς



1. Προτού τοποθετήσετε την ταινία, καθαρίστε την κεφαλή εκτύπωσης.
2. Ανοίξτε την κεφαλή εκτύπωσης.
3. Ρυθμίστε το ρυθμιστή περιθωρίου (1) στο μηχανισμό ξετυλίγματος (3) σύμφωνα με το πλάτος της ταινίας:
 - Συγκρατήστε το μηχανισμό τυλίγματος και απασφαλίστε το ρυθμιστή περιθωρίου (1) με περιστροφή στην κατεύθυνση A.
 - Ωθήστε το ρυθμιστή περιθωρίου (1) στην κατεύθυνση B και με τη βοήθεια της κλίμακας ρυθμίστε τον στο πλάτος της ταινίας.
 - Συγκρατήστε το μηχανισμό τυλίγματος και ασφαλίστε το ρυθμιστή περιθωρίου (1) με περιστροφή στην κατεύθυνση C.
4. Ωθήστε το ρολό ταινίας (5) έτσι μέχρι το ρυθμιστή περιθωρίου (1) πάνω στο μηχανισμό ξετυλίγματος (3), ώστε η μελανοταινία να δείχνει προς τα κάτω κατά το ξετύλιγμα.
5. Προσαρμόστε τη θέση του ρυθμιστή περιθωρίου πάνω στο μηχανισμό τύλιξης στο πλάτος του πυρήνα ταινίας (4) και ωθήστε τον πυρήνα ταινίας πάνω στο μηχανισμό τύλιξης (2).
6. Οδηγήστε την ταινία μέσω του συγκροτήματος εκτύπωσης.
7. Στερεώστε την αρχή της ταινίας με κολλητική ταινία κεντρικά πάνω στον πυρήνα ταινίας (4). Στο σημείο αυτό προσέξτε, ώστε η κατεύθυνση περιστροφής του μηχανισμού τυλίγματος της ταινίας να είναι δεξιόστροφη.
8. Περιστρέψτε το μηχανισμό τυλίγματος της ταινίας (2) αριστερόστροφα για να λειανθεί η διαδρομή της ταινίας.
9. Κλείστε την κεφαλή εκτύπωσης.

Ρύθμιση της διαδρομής της ταινίας μεταφοράς



Η δημιουργία πτυχώσεων κατά τη διαδρομή της ταινίας μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα σφάλματα στην εκτυπωμένη εικόνα. Για την αποφυγή πτυχώσεων μπορεί να ρυθμιστεί η εκτροπή της ταινίας (2).

- ▶ Με ένα κατσαβίδι Torx περιστρέψτε τον κοχλία TX10 (1) και παρατηρήστε τη συμπεριφορά της μελανοταινίας.
- Με περιστροφή δεξιόστροφα η μελανοταινία τεντώνεται εξωτερικά.
- Με περιστροφή αριστερόστροφα η μελανοταινία τεντώνεται εσωτερικά.