

1	ΕΦΑΡΜΟΓΗ	2
2	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ (ΕΙΚ. Α)	2
3	ΛΙΣΤΑ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ	2
4	ΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	2
5	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ.....	3
6	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ.....	3

ΠΙΣΤΟΛΙ ΘΕΡΜΟΚΟΛΛΗΣΗΣ POWX143

1 ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Μπορείτε να κολλήσετε τα εξής υλικά με το πιστόλι κόλλας: ξύλο, χαρτί και χαρτόνι, καθώς επίσης και ορισμένα πλαστικά υλικά.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Για τη δική σας ασφάλεια, διαβάστε προσεκτικά αυτό το εγχειρίδιο και τις γενικές οδηγίες ασφάλειας πριν χρησιμοποιήσετε το μηχάνημα. Αν δώσετε το ηλεκτρικό εργαλείο σε άλλο χρήστη, θα πρέπει να δώσετε μαζί και αυτές τις οδηγίες.

2 ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ (ΕΙΚ. Α)

1. Ακροφύσιο
2. Αγωγός θερμού αέρα
3. Άνοιγμα για εισαγωγή ράβδων κόλλας
4. Λαβή
5. Σκανδάλη
6. Βραχίονας στήριξης
7. Καλώδιο τροφοδοσίας

3 ΛΙΣΤΑ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

- Αφαιρέστε όλα τα υλικά της συσκευασίας.
- Αφαιρέστε τα διαχωριστικά κλπ. της συσκευασίας (αν υπάρχουν).
- Ελέγξτε αν τα περιεχόμενα της συσκευασίας είναι πλήρη.
- Ελέγξτε το μηχάνημα, το καλώδιο τροφοδοσίας, το φις και όλα τα εξαρτήματα για πιθανές ζημιές κατά τη μεταφορά.
- Φυλάξτε τα υλικά της συσκευασίας όσο το δυνατόν περισσότερο χρόνο, μέχρι το τέλος της περιόδου εγγύησης. Απορρίψτε τα μετά στο τοπικό σας σύστημα διάθεσης αποβλήτων.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Τα υλικά συσκευασίας δεν είναι παιχνίδια! Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τις πλαστικές σακούλες! Υπάρχει κίνδυνος πνιγμού!

Πιστόλι κολλας
2 τεμ. ράβδοι κόλλας



Αν κάποιο στοιχείο λείπει ή είναι κατεστραμμένο, παρακαλούμε επικοινωνήστε με τον προμηθευτή σας.

4 ΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

- Προσέχετε όταν χρησιμοποιείτε το πιστόλι κόλλας κοντά σε εύφλεκτα υλικά.
- Μην κρατάτε το πιστόλι κόλλας πάνω από το ίδιο σημείο για πολύ ώρα.
- Μη χρησιμοποιείτε το πιστόλι κόλλας κοντά σε εκρηκτικές ύλες.
- Έχετε υπόψη σας ότι η θερμότητα μπορεί να μεταφερθεί σε εύφλεκτα υλικά που μπορεί να μη φαίνονται.
- Τοποθετείτε το πιστόλι κόλλας πάνω στην βάση του μετά από τη χρήση και αφήνετέ το να κρυώσει πριν το αποθηκεύσετε.
- Μην αφήνετε το πιστόλι κόλλας ανεπιτήρητο όταν το καλώδιο είναι συνδεδεμένο στην πρίζα.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Το πιστόλι κόλλας θερμαίνεται πολύ στη διάρκεια της χρήσης. Γι' αυτό και μπορεί να προκαλέσει έγκαυμα. Αν συμβεί αυτό, ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο κρύο νερό!

5 ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

Ο χρόνος προθέρμανσης είναι 5 λεπτά. Αν η θέρμανση διαρκέσει περισσότερο από 15 λεπτά, το στικ κόλλας αρχίζει να λιώνει.

Για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα, πρέπει να απενεργοποιήσετε το πιστόλι κόλλας.

- Συνδέστε το φως στην πρίζα.
- Η ενδεικτική λυχνία ανάβει όταν το πιστόλι κόλλας συνδεθεί στο ρεύμα.
- Τοποθετήστε μια ράβδο κόλλας μέσα στο άνοιγμα στο πίσω μέρος του πιστολιού.
- Πιέστε τη ράβδο κόλλας όσο το δυνατόν πιο μέσα.
- Πιέστε τη σκανδάλη αρκετές φορές για να έρθει ράβδο κόλλας προς τα εμπρός.
- Πιέστε τη σκανδάλη για να βγει η κόλλα προς τα εμπρός όταν αρχίσει να λιώνει.
- Επιθέστε λειωμένα κόλλα πάνω στις επιφάνειες που είναι να κολληθούν μαζί, και μετά πιέστε τις επιφάνειες μεταξύ τους στο σημείο της κόλλας για 15 δευτερόλεπτα.
- Βγάλτε το φως από την πρίζα μετά τη χρήση.

6 ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Τάση ρεύματος	220-240 V
Συχνότητα ρεύματος	50 Hz
Ονομαστική ισχύς	20 W (78 W)
Κατηγορία ασφαλείας	Κατηγορία II
Ικανότητα συγκόλλησης	8-12 g/min
Διάμετρος ράβδου κόλλας	Ø 11 mm