

ST-110 Pro αυτόματη θερμική πρέσα κούπας



Τιμή με ΦΠΑ%	189.00 €
Καθαρή αξία προϊόντος	152.42 €
Διαθεσιμότητα	Σε απόθεμα
Χρόνος αποστολής.	24 ώρες
Αριθμός καταλόγου.	10305x6
Κωδικός κατασκευαστή.	ST-110-PRO

Περιγραφή προϊόντος

Αυτόματη Θερμομεταφορική Πρέσα για Κούπες ST-110 Pro





Ένα κουπί και η κούπα είναι έτοιμη!

Το πιο σύγχρονο και προηγμένο μοντέλο θερμομεταφορικής πρέσας για κούπες, **πλήρως αυτόματη**.

Δεν χρειάζεται πλέον να πιέζετε χειροκίνητα την κούπα ή να παρακολουθείτε συνεχώς την πρέσα, **όπως στις παλαιότερες πρέσες με μοχλό** που κυκλοφορούν στην αγορά.

Το θερμαντικό στοιχείο **Longlife** της πρέσας ST-110 Pro προσφέρει αυξημένη αντοχή στη θερμότητα, επιτρέποντάς του να διαρκεί **έως και 30% περισσότερο** σε σχέση με τα συνηθισμένα στοιχεία αυτού του τύπου.



‘ ‘ S



Η πρέσα ST-110 Pro διαθέτει **προκαθορισμένο πρόγραμμα για κούπες** με ακριβώς ρυθμισμένο χρόνο και θερμοκρασία, ώστε να μην ανησυχείτε για τίποτα, όλα γίνονται αυτόματα.

Μετά την ολοκλήρωση της διαδικασίας, **ο μηχανισμός σύσφιξης ανοίγει**, και μπορείτε να αφαιρέσετε την κούπα με την έτοιμη γραφική παράσταση. Είναι μια επαγγελματική μηχανή για χομπίστες και επιχειρήσεις.

Είναι πολύ ελαφριά, **ζυγίζει μόνο 3 κιλά**, και μπορείτε να τη μεταφέρετε οπουδήποτε.





Ένας μινιμαλιστικός πίνακας με ένα κουμπί και μερικά LED ενημερώνει για την κατάσταση της θερμομεταφορικής πρέσας.

Το LED στο κουμπί αναβοσβήνει **πορτοκαλί** - η πρέσα θερμαίνεται στη σωστή θερμοκρασία.

Το LED στο κουμπί ανάβει **πράσινο** - η πρέσα είναι έτοιμη, μπορείτε να τοποθετήσετε την κούπα και να ξεκινήσετε τη διαδικασία θερμομεταφοράς.

Μετά την ολοκλήρωση της θέρμανσης, η πρέσα ανοίγει αυτόματα.

Η ST-110 Pro διαθέτει επίσης **λειτουργία αυτόματης απενεργοποίησης μετά από 30 λεπτά.**

Τεχνικά χαρακτηριστικά της θερμομεταφορικής πρέσας ST-110 Pro:

Μοντέλο: **ST-110 PRO**

Μέγ. θερμοκρασία: **200 °C**

Μέγεθος κούπας: **330-450 ml (11-15 oz)**

Τροφοδοσία: **220 V/60 Hz**

Ισχύς: **280 W**

Βάρος: **3,2 kg**

Περιεχόμενα πακέτου ST-110:

- Καλώδιο τροφοδοσίας
- Εγχειρίδιο χρήσης

