

# **RL-PKM1900-7-SLV Επιτραπέζιο Μίξερ 1900W max Royalty Line**

## **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ**

- 1.Βραχίονας
- 2.Κουμπί απελευθέρωσης βραχίονα
- 3.Διακόπτης ελέγχου ταχύτητας
- 4.Περίβλημα μοτέρ
- 5.Πόδια
- 6.Μύτη μοτέρ
- 7.Καπάκι
- 8.Κάλυμμα κάδου
- 9.Χτυπητήρι/αυγοδάρτης
- 10.Αναδευτήρας/φτερό
- 11.Γάντζος ζυμώματος
- 12.Κάδος ανάμειξης
- 13.Σπάτουλα

## **Σημαντικές Προφυλάξεις:**

Όταν χρησιμοποιείτε ηλεκτρικές συσκευές , θα πρέπει να παίρνετε βασικές προφυλάξεις συμπεριλαμβανομένων των παρακάτω:

- Διαβάστε πλήρως τις οδηγίες.
- Για προστασία από ηλεκτροπληξία, μη βυθίζετε τη συσκευή, το καλώδιο ή το φις σε νερό ή άλλο υγρό.
- Παρακαλώ επιβλέπετε τη συσκευή όταν τη χρησιμοποιείτε κοντά σε παιδιά.
- Αποσυνδέετε τη συσκευή όταν δεν είναι σε χρήση, όταν αλλάζετε εξάρτημα και πριν τον καθαρισμό.
- Αποφύγετε την επαφή με κινούμενα μέρη.
- Η χρήση πρόσθετων εξαρτημάτων που δε συστήνονται ή πωλούνται από τον κατασκευαστή μπορεί να προκαλέσουν φωτιά, ηλεκτροπληξία ή τραυματισμό.
- Μην το χρησιμοποιείτε σε εξωτερικό χώρο.
- Μην αφήνετε το καλώδιο να κρέμεται από την άκρη του τραπεζιού ή του πάγκου εργασίας.

- Βεβαιωθείτε ότι είναι σωστά τοποθετημένο στη θέση του πριν τη λειτουργία του.
- Μην προσπαθήσετε να παραβιάσετε τον μηχανισμό κλειδώματος του καπακιού.
- Απενεργοποιήστε τη συσκευή πριν αντικαταστήσετε το εξάρτημα.
- Χρησιμοποιήστε το προϊόν και συναρμολογήστε τα εξαρτήματα μόνο σύμφωνα με τις οδηγίες του παρόντος εγχειριδίου.
- Απενεργοποιήστε τη συσκευή πριν τον καθαρισμό των εξαρτημάτων ή την προσέγγιση κινούμενων, όταν είναι σε λειτουργία, μερών.
- Πάντοτε αποσυνδέετε τη συσκευή από την πρίζα εάν είναι χωρίς επίβλεψη, πριν την συναρμολόγηση, την αποσυναρμολόγηση και τον καθαρισμό.
- Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά 8 ετών και πάνω και άτομα με περιορισμένες κινητικές, αισθητηριακές ή πνευματικές ικανότητες ή με έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εάν τους παρέχεται επίβλεψη ή οδηγίες σχετικά με την ασφαλή χρήση της συσκευής και αντιλαμβάνονται τους κινδύνους που εμπεριέχονται.
- Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή.
- Ο καθαρισμός και η συντήρηση δε θα πρέπει να γίνονται από παιδιά εκτός εάν είναι άνω των 8 ετών και με επίβλεψη.
- Φυλάξτε τη συσκευή και το καλώδιό της μακριά από παιδιά κάτω των 8 ετών.
- Η συσκευή δεν προορίζεται να χρησιμοποιηθεί ως ξεχωριστό χρονόμετρο ή τηλεχειριστήριο.
- Εάν το καλώδιο της συσκευής καταστραφεί, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, τον εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπό του ή παρόμοια καταρτισμένο προσωπικό ώστε να αποφευχθεί βλάβη.

### **Φυλάξτε τις παρούσες οδηγίες**

#### **Ρύθμιση ταχύτητας του κουμπιού ελέγχου**

0-----Απενεργοποίηση

Ρυθμίσεις από 1-6----- Ταχύτητα λειτουργίας

Ρύθμιση 1-----Ελάχιστη ταχύτητα – αργά

Ρύθμιση 6-----Μέγιστη ταχύτητα – γρήγορα

Ρύθμιση P-----η υψηλότερη ταχύτητα

<b>Εξαρτήματα</b>	<b>Ρύθμιση ταχύτητας</b>	<b>Χρόνος</b>	<b>Χωρητικότητα</b>
Γάντζος ζυμώματος	1,3	30 δευτ. στην ταχύτητα 1 και 5 λεπτά στην ταχύτητα 2	1000g αλεύρι και 500ml νερό

Αναδευτήρας -φτερό	2-4	7 λεπτά	
Χτυπητήρι- αυγοδάρτης	6	10 λεπτά	8 ασπράδια αυγού ή 6ml κρέμα γάλακτος

## Θέσεις λειτουργίας

### Προειδοποίηση!

Λειτουργήστε τη συσκευή μόνο όταν το εξάρτημα/εργαλείο είναι προσαρτημένο σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα και βρίσκεται στη θέση λειτουργίας.

(Συμβουλευτείτε τον πίνακα που φαίνεται στο ξενόγλωσσο εγχειρίδιο, στην αντίστοιχη θέση)

Κίνδυνος τραυματισμού από τα περιστρεφόμενα εξαρτήματα!

Κατά τη διάρκεια λειτουργίας της συσκευής κρατήστε μακριά τα δάχτυλά σας από το μπολ ανάμειξης. Μην αλλάζετε τα εξαρτήματα πριν η συσκευή σταματήσει εντελώς και βγει από την πρίζα. Όταν την απενεργοποιείτε συνεχίζει να λειτουργεί για λίγο.

### Πώς να χρησιμοποιήσετε τον Γάντζο ζυμώματος, τον Αναδευτήρα- φτερό, το Χτυπητήρι-αυγοδάρτη

1. Τοποθετήστε τη συσκευή σε επίπεδη επιφάνεια, πχ. κουζίνα , πάγκο, και βεβαιωθείτε ότι στέκεται καλά.
2. Στρίψτε το κουμπί απελευθέρωσης βραχίονα (2) προς τη φορά του ρολογιού. Ταυτόχρονα σηκώστε τον βραχίονα (1) με το χέρι έτσι ώστε να κλειδώσει με ένα κλικ. Ο βραχίονας αξεσουάρ είναι ανασηκωμένος.
3. Εφαρμόστε το καπάκι του κάδου (8) πάνω στον βραχίονα (1) και γυρίστε το ελαφρά δεξιόστροφα, έτσι ώστε να κλειδώσει στη θέση του.
4. α. Τοποθετήστε τα υλικά στον κάδο (12)  
β. Στερεώστε τον κάδο στην εσοχή πάνω στο περίβλημα του μοτέρ (4).  
γ. Στρίψτε τον κάδο ανάμειξης ελαφρά δεξιόστροφα, ώστε να κλειδώσει στη θέση του.
5. α. Προσθέστε το επιθυμητό εξάρτημα (9, 10, ή 11) στη μύτη του μοτέρ (6) στην κάτω πλευρά του βραχίονα (1).  
β. Ο γάντζος ζυμώματος (11) χρησιμοποιείται για βαριά ζύμη, κιμά ή άλλες απαιτητικές εργασίες ζυμώματος.

Ο αναδευτήρας-φτερό (10) χρησιμοποιείται για να αναμείξει ελαφρύτερα μείγματα ζύμης.

Το χτυπητήρι-αυγοδάρτης (9) χρησιμοποιείται στο χτύπημα κρέμας γάλακτος, ασπραδιών κτλ.

γ. Στρίψτε το εξάρτημα, ώστε οι προεξοχές στη μύτη του μοτέρ να ευθυγραμμίζονται με τις εγκοπές στην κορυφή του εξαρτήματος. Πιέστε το εξάρτημα προς τον βραχίονα και στρίψτε το ταυτόχρονα αριστερόστροφα μέχρι να κουμπώσει στη θέση του με ασφάλεια. Το εξάρτημα δε θα πρέπει να είναι χαλαρό, ούτε να αφαιρείται με το τράβηγμα.

6. α. Χαμηλώστε τον βραχίονα μέχρι να κλειδώσει στη θέση του. Το καπάκι (8) πρέπει να εφαρμόζει σφιχτά με τον κάδο (12), αλλιώς δεν είναι τοποθετημένο σωστά. Η συσκευή είναι τώρα έτοιμη για χρήση.

β. Συνδέστε το φως στην πρίζα και ενεργοποιήστε την. Γυρίστε τον διακόπτη ταχύτητας στην ταχύτητα 1 (ή σε οποιαδήποτε επιλογή ταχύτητας). Η ενδεικτική λυχνία πάνω στον πίνακα ελέγχου θα ανάψει.

γ. Επιλέξτε την ταχύτητα που θέλετε να χρησιμοποιήσετε. Η θέση 1 είναι η χαμηλότερη ενώ η θέση 6 η ταχύτερη.

Η συνιστώμενη ταχύτητα, ο χρόνος και η χωρητικότητα αναγράφονται στον ανωτέρω πίνακα.

Εάν θέλετε να μαζέψετε τα υπολείμματα από το εσωτερικό του κάδου, περιμένετε να σταματήσει να λειτουργεί εντελώς και χρησιμοποιήστε τη σπάτουλα - ποτέ τα δάχτυλά σας.

7. α. Απενεργοποιήστε τη συσκευή όταν τελειώσετε. Απενεργοποιήστε τη συσκευή με τον διακόπτη και βγάλτε την από την πρίζα πριν αλλάξετε εξάρτημα, ή πριν την αποσυναρμολογήσετε ή όταν δεν τη χρησιμοποιείτε.

β. Στρίψτε το κουμπί απελευθέρωσης βραχίονα (2) δεξιόστροφα. Ταυτόχρονα σηκώστε τον βραχίονα με το χέρι ώστε να κλειδώσει στη θέση του με ένα κλικ. Ο βραχίονας (1) είναι ανασηκωμένος.

8. Αφαιρέστε το εξάρτημα στρίβοντάς το δεξιόστροφα. Αφαιρέστε τον κάδο με το επεξεργασμένο μείγμα αριστερόστροφα.

## **ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!**

Η θερμοκρασία του νερού που θα προστεθεί στο μείγμα θα πρέπει να είναι μεταξύ - 5/+40°C.

## **ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ**

Κατά τον καθαρισμό θα πρέπει να προσέξετε τα παρακάτω:

- Αφαιρέστε το φως από την πρίζα και αφήστε τη συσκευή να κρυώσει πριν την καθαρίσετε.
- Μη βυθίσετε το τμήμα του μοτέρ σε νερό και βεβαιωθείτε ότι δεν μπαίνει νερό στη συσκευή.

- Καθαρίστε το τμήμα του μοτέρ σκουπίζοντάς το με νωπό πανί. Λίγο καθαριστικό μπορεί να προστεθεί εάν η συσκευή είναι πολύ λερωμένη.
- Μη χρησιμοποιείτε σύρματα, σκληρά σφουγγάρια ή οποιασδήποτε μορφής ισχυρά καθαριστικά ή στιλβωτικά για να καθαρίσετε τη συσκευή, καθώς μπορεί να καταστρέψουν τις εξωτερικές επιφάνειες της συσκευής.
- Αποσυναρμολογήστε τη συσκευή και καθαρίστε όλα τα αξεσουάρ ξεχωριστά. Βεβαιωθείτε ότι τα εξαρτήματα δεν είναι σφηνωμένα μέσα στο πλυντήριο πιάτων γιατί μπορεί να αλλοιωθεί το σχήμα τους.
- **ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!** Αφήστε να στεγνώσουν εντελώς πριν τα χρησιμοποιήσετε και πάλι. Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν είναι νωπή.
- Μετά το πλύσιμο και το στέγνωμα, τοποθετήστε αμέσως το αξεσουάρ στο προστατευτικό σακουλάκι για αποθήκευση.

#### Τεχνικά χαρακτηριστικά:

Τροφοδοσία: 220-240V – 50Hz

Ισχύς: 1300W

#### 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.