



**ΚΙΟΣΙΔΗΣ Ι.Κ.Ε.**

**ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΟΔΗΓΙΩΝ ΧΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ**



**HOT-DOG AK/10-R7**



**ΚΙΟΣΙΔΗΣ Ι.Κ.Ε.**

**ΒΙΟΤΕΧΝΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΣΥΣΚΕΥΩΝ**

16° ΧΛΜ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ - ΣΕΡΡΩΝ, ΛΗΤΗ, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, Τ.Θ. 21, Τ.Κ. 572 00

ΤΗΛ.: 23940 73536, 23940 73537 FAX: 23940 73538

e-mail: [info@johny.gr](mailto:info@johny.gr), Web site: [www.johny.gr](http://www.johny.gr)



## HOT-DOG AK/10-R7

### Λίγα λόγια για τη συσκευή

Η συσκευή Hot – dog roller που προμηθευτήκατε είναι καρπός πολύχρονης έρευνας και αγάπης για τη δουλειά μας . Εμείς σας ευχαριστούμε για την επιλογή σας παραμένοντας βέβαιοι ότι θα έχετε έναν ακούραστο συνεργάτη για πολλά – πολλά χρόνια. Με τη συσκευή Hot – dog roller JOHNNY μπορείτε να ετοιμάσετε νοστιμότητα και υγιεινά hot dog με ψημένα λουκάνικα.

Πριν θέσετε σε λειτουργία τη νέα σας συσκευή παρακαλούμε να διαβάσετε προσεκτικά το εγχειρίδιο αυτό.

### Επιλογή χώρου

Το Hot – dog roller θα πρέπει να λειτουργεί σε επίπεδο και σταθερό πάγκο μακριά από νερά κουζίνας. Η τροφοδοσία με ηλεκτρικό ρεύμα γίνεται μόνο από πρίζα τύπου σούκο, ενώ συνίσταται η αποφυγή χρήσεων προεκτάσεων. Προσέχετε πάντα ο χώρος που φιλοξενεί το μηχάνημα σας να είναι στεγνός από νερά ή λάδια.

### Λειτουργία

Όπως όλα τα μηχανήματα έτσι και το Hot – dog roller, θα πρέπει να το χειρίζονται ενήλικες που γνωρίζουν την λειτουργία του. Μη χρησιμοποιείτε ποτέ το Hot – dog roller με βρεγμένα χέρια. Ανοίξτε τον κεντρικό διακόπτη παροχής ηλεκτρικού ρεύματος της συσκευής. Η ενδεικτική λυχνία του διακόπτη θα ανάψει μόλις τον βάλετε στη θέση ON. Ανοίγοντας τον διακόπτη – ρυθμιστή θερμοκρασίας ξεκινά η περιστροφή των ανοξειδωτων κυλίνδρων οι οποίοι περικλείουν τις αντιστάσεις. Επιλέξτε την θερμοκρασία ψησίματος στον ρυθμιστή θερμοκρασίας. Η κλίμακα 1-12 αντιστοιχεί σε θερμοκρασία ψησίματος 40° C - 160° C .

Έως ότου οι αντιστάσεις αναπτύξουν την θερμοκρασία που επιλέξατε, η ενδεικτική λυχνία θερμοκρασίας θα ανάψει. Μόλις η ενδεικτική αυτή λυχνία σβήσει, τοποθετήστε τα λουκάνικα πάνω στους περιστρεφόμενους κυλίνδρους και βγάλτε τα μόλις η διαδικασία ψησίματος ολοκληρωθεί.

Προσοχή: Χρησιμοποιείτε τις ειδικές λαβίδες τόσο για την τοποθέτηση όσο και για την απομάκρυνση των λουκάνικων από την συσκευή για λόγους υγιεινής και για την αποφυγή εγκαύματος. Μην ακουμπάτε τους κυλίνδρους ενώ ο διακόπτης – ρυθμιστής θερμοκρασίας είναι αναμμένος. Κίνδυνος εγκαύματος!

### Λίγοι κανόνες υγιεινής

Για την κατασκευή του Hot – dog roller δόθηκε μεγάλη προσοχή στα Ευρωπαϊκά πρότυπα για την υγιεινή. Πέρα όμως από την προσοχή που έδωσε ο κατασκευαστής, αξίζει τον κόπο να υπενθυμίσουμε ότι και εσείς θα πρέπει να δώσετε λίγη προσοχή στους απλούς εκείνους κανόνες υγιεινής που είναι απαραίτητοι.

Για τον καθαρισμό της συσκευής πρέπει να ακολουθήσετε την εξής διαδικασία:

**(ΠΡΟΣΟΧΗ:** Ειδικά στην διαδικασία καθαρισμού των κυλίνδρων η συσκευή πρέπει να είναι σε λειτουργία, ενώ για τον υπόλοιπο καθαρισμό θα πρέπει να αποσυνδέσετε την συσκευή από την πρίζα.)

Καθαρίστε πρώτα τους περιστρεφόμενους κυλίνδρους με υγρό πανί, καλά στραγγισμένο, όσο είναι ακόμη χλιαροί. Αν η συσκευή έχει κρυώσει, ανοίξτε τον διακόπτη - ρυθμιστή θερμοκρασίας για λίγο μέχρι να μαλακώσουν τα λίπη που πιθανόν να υπάρχουν πάνω στους κυλίνδρους, ώστε να είναι ευκολότερος ο καθαρισμός τους. Κατόπιν αποσυνδέστε την συσκευή από την παροχή ρεύματος και περιμένετε μέχρι να κρυώσει εντελώς. Αφαιρέστε τους ειδικούς δίσκους (λιποσυλλέκτες) που υπάρχουν κάτω από τους περιστρεφόμενους κυλίνδρους τραβώντας τους μπροστά. Καθαρίστε τους δίσκους με ζεστό νερό και απορρυπαντικό, ξεπλύνετε τους σχολαστικά και στεγνώστε τους προσεκτικά πριν τους ξαναβάλετε στην θέση τους. Καθαρίστε τις υπόλοιπες επιφάνειες με υγρό πανί καλά στραγγισμένο.

Συνιστάται να καθαρίζετε τη συσκευή μετά το τέλος κάθε ημέρας εργασίας.

**ΠΡΟΣΟΧΗ! ΜΗΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΤΕ ΠΟΤΕ ΝΑ ΕΠΙΣΚΕΥΑΣΕΤΕ ΜΟΝΟΙ ΣΑΣ ΤΟ HOT – DOG ROLLER. ΑΠΟΤΑΘΕΙΤΕ ΣΕ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΟ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ Ή ΣΤΟΝ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ ΣΑΣ. ΜΗΝ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΗΣΕΤΕ ΠΟΤΕ ΤΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ.**

MODEL	VOLTS	MOTOR POWER	POWER	NET WEIGHT	GROSS WEIGHT	DIMENSIONS(mm)		
						H	L	W
AK/10-R7	AC220-240V 50/60Hz	15,7 W	1540 W	10,640Kg	11,655 Kg	530	330	230