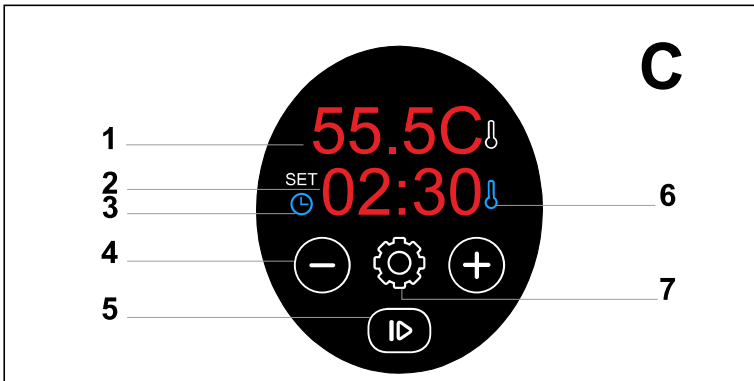
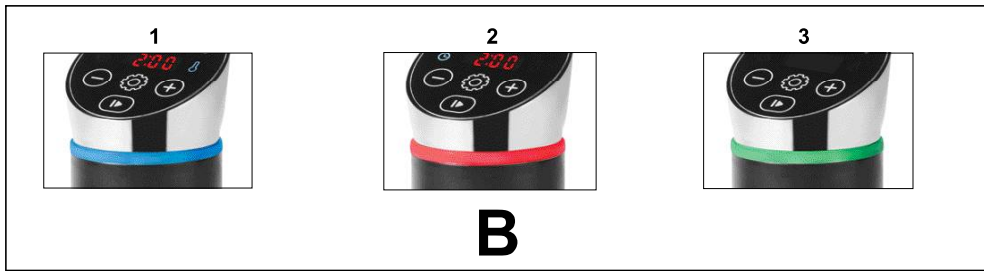
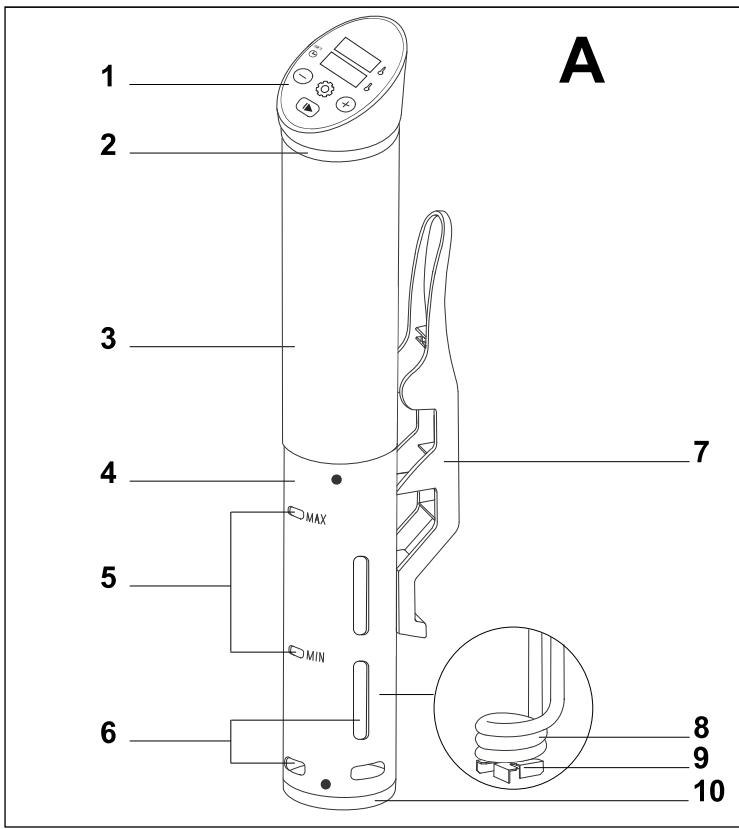
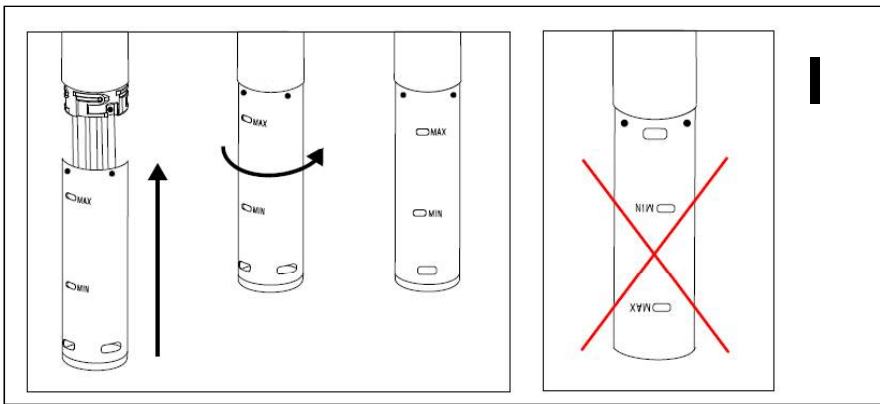
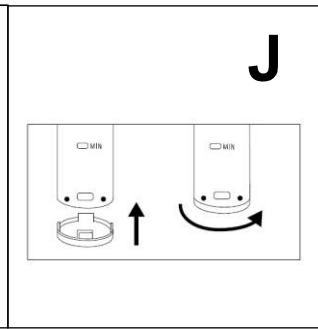
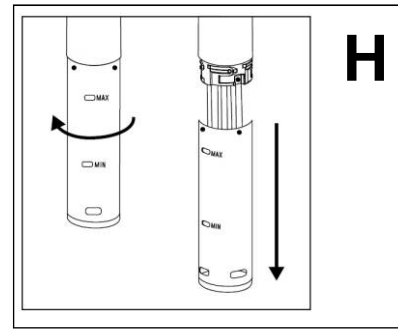
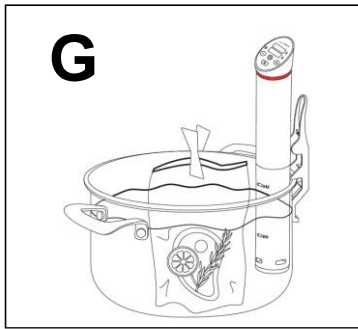
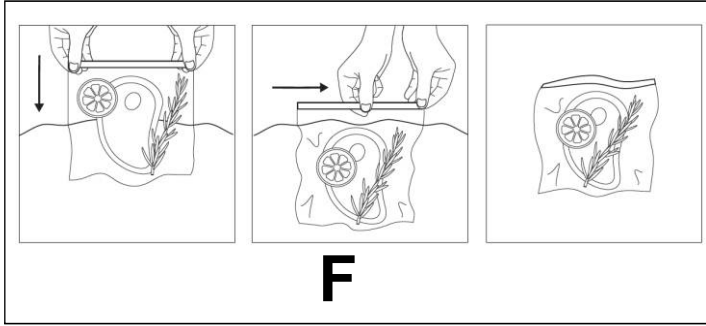
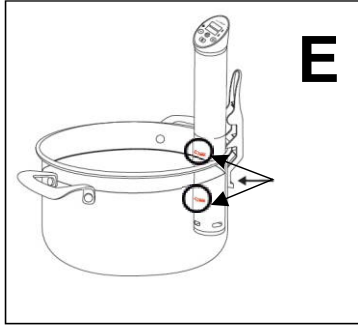
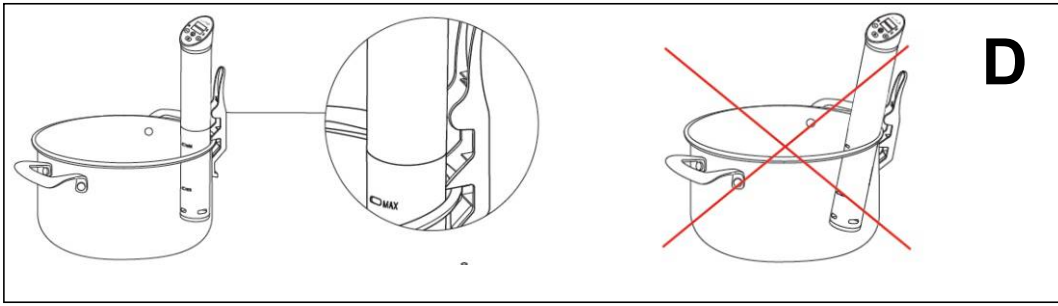


ADLER
EUROPE



AD 6415





ΟΡΟΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ - ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ**ΠΑΡΑΚΑΛΩ ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΚΡΑΤΗΣΤΕ ΓΙΑ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ**

Οι όροι εγγύησης διαφέρουν εάν η συσκευή χρησιμοποιείται για εμπορικούς σκοπούς.

1. Πριν χρησιμοποιήσετε το προϊόν, διαβάστε προσεκτικά και ακολουθήστε πάντα τις παρακάτω οδηγίες. Ο κατασκευαστής δεν φέρει ευθύνη για τυχόν ζημιές που προκαλούνται από ακατάλληλη χρήση.
2. Το προϊόν επιτρέπεται να χρησιμοποιείται μόνο σε εσωτερικούς χώρους. Μη χρησιμοποιείτε το προϊόν για σκοπούς ασυμβίβαστους με την προβλεπόμενη χρήση του.
3. Η τάση που χρησιμοποιείται είναι 220-240V, ~ 50 / 60Hz. Για λόγους ασφαλείας, μην συνδέετε πολλές συσκευές σε μία μόνο πρίζα.
4. Να είστε προσεκτικοί όταν χρησιμοποιείτε παιδιά. Μην αφήνετε τα παιδιά να παίζουν με το προϊόν. Μην αφήνετε παιδιά ή άτομα που δεν γνωρίζουν τη συσκευή να τη χρησιμοποιούν χωρίς επίβλεψη.
5. ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά άνω των 8 ετών και άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή άτομα χωρίς εμπειρία ή γνώση της συσκευής, μόνο υπό την επίβλεψη ατόμου υπεύθυνου για την ασφάλειά τους ή εάν έχουν λάβει οδηγίες για την ασφαλή χρήση της συσκευής και γνωρίζουν τους κινδύνους που σχετίζονται με τη λειτουργία της. Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση της συσκευής δεν πρέπει να πραγματοποιούνται από παιδιά, εκτός εάν είναι ηλικίας 8 ετών και άνω και αυτές οι δραστηριότητες εκτελούνται υπό επίβλεψη.
6. Αφού τελειώσετε με τη χρήση του προϊόντος, θυμηθείτε πάντα να τραβάτε απαλά το φως από την πρίζα ενώ κρατάτε την πρίζα με το χέρι σας. Μην τραβάτε ποτέ το καλώδιο ρεύματος !!!
7. Μην αφήνετε ποτέ το προϊόν συνδεδεμένο σε πηγή τροφοδοσίας χωρίς επίβλεψη. Ακόμα κι αν διακοπεί η χρήση για μικρό χρονικό διάστημα, αποσυνδέστε το από το ρεύμα, αποσυνδέστε το τροφοδοτικό.
8. Ποτέ μην βάζετε το καλώδιο τροφοδοσίας, το φως ή ολόκληρη τη συσκευή σε νερό. Ποτέ μην εκθέτετε το προϊόν σε καιρικές συνθήκες όπως άμεσο ηλιακό φως ή βροχή κλπ. Ποτέ μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε υγρές συνθήκες.
9. Ελέγχετε περιοδικά την κατάσταση του καλωδίου τροφοδοσίας. Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας έχει υποστεί ζημιά, μεταφέρετε το προϊόν σε επαγγελματικό κέντρο σέρβις για αντικατάσταση για να αποφύγετε επικίνδυνες καταστάσεις.
10. Ποτέ μην χρησιμοποιείτε το προϊόν εάν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι κατεστραμμένο ή εάν έχει πέσει ή καταστραφεί με οποιονδήποτε τρόπο ή εάν δεν λειτουργεί σωστά. Μην προσπαθήσετε να επισκευάσετε μόνοι σας ένα χαλασμένο προϊόν, καθώς αυτό μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία. Μια κατεστραμμένη συσκευή πρέπει πάντα να μεταφέρεται σε ένα επαγγελματικό κέντρο σέρβις για επισκευή. Τυχόν επισκευές επιτρέπεται να εκτελούνται μόνο από εξουσιοδοτημένους τεχνικούς σέρβις. Οι λανθασμένες επισκευές μπορεί να προκαλέσουν επικίνδυνες καταστάσεις για τον χρήστη.
11. Ποτέ μην τοποθετείτε το προϊόν πάνω ή κοντά σε ζεστές ή ζεστές επιφάνειες ή συσκευές κουζίνας, όπως ηλεκτρικό φούρνο ή καυστήρα αερίου.
12. Ποτέ μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κοντά σε εύφλεκτα υλικά.
13. Μην αφήνετε το καλώδιο να κρέμεται στην άκρη του πάγκου.
14. Ν ένα ε βυθίζονται στο νερό πάνω από το ενδεικνυόμενο μέγιστο επίπεδο.
15. Μην αγγίζετε τη θερμή επιφάνεια της συσκευής. Χρησιμοποιήστε γάντια για να αφαιρέσετε ή να αγγίξετε τα καυτά μέρη.
16. Μην μεταφέρετε ή μεταφέρετε τη συσκευή ενώ είναι σε λειτουργία. Μετά το τέλος της εργασίας, η συσκευή μπορεί να μετακινηθεί μόνο όταν κάνει κρύο.

17. Αποθηκεύστε τη συσκευή και το καλώδιο τροφοδοσίας της (αν είναι αποσπώμενα) μακριά από παιδιά.
18. Ποτέ μην συνδέετε τη συσκευή στο δίκτυο τροφοδοσίας όταν το τμήμα εργασίας δεν είναι βυθισμένο και το υγρό βρίσκεται στο νερό .
19. Το θερμαντικό στοιχείο παραμένει ζεστό όταν αφαιρείται το βύσμα και δεν πρέπει να αγγίζεται ή να τοποθετείται σε εύφλεκτες επιφάνειες.
20. Πριν αφαιρέσετε τη θερμάστρα από το υγρό, αποσυνδέστε το φως από την πρίζα.
21. Η συσκευή δεν προορίζεται να λειτουργεί με εξωτερικό χρονοδιακόπτη ή άλλο τηλεχειριστήριο της τροφοδοσίας.

Συσκευή Description :

- ENA:
1. ψηφιακός πίνακας ελέγχου
 2. Δακτυλίδι φωτισμού LED
 3. κινήτικο σώμα
 4. κάλυμμα αφαιρούμενου στοιχείου από ανοξείδωτο ασάλι
 5. ελάχιστοι (MIN) και μέγιστοι (MAX) δείκτες στάθμης νερού
 6. κανάλια ροής νερού
 7. σφικτήρας
 8. θερμαντικό στοιχείο από ανοξείδωτο χάλυβα
 9. κυκλοφορητής νερού
 10. αφαιρούμενο καπάκι

ΕΝΔΕΙΞΗ LED ΦΑΣΗΣ ΜΑΓΕΙΡΕΜΑΤΟΣ:

Σί:

1. Λειτουργία προθέρμανσης
2. Λειτουργία μαγειρέματος
3. Σύνθετη λειτουργία

Πίνακας Ελέγχου:

NTO:

1. τρέχουσα ένδειξη θερμοκρασίας νερού
2. ρυθμίστε το χρόνο μαγειρέματος και ρυθμίστε την οθόνη θερμοκρασίας νερού
3. ρύθμιση εικονιδίου χρονοδιακόπτη
4. +/- κουμπιά ρύθμισης χρόνου και θερμοκρασίας μαγειρέματος
5. κουμπί έναρξης/ παύσης
6. ορίστε το εικονίδιο θερμοκρασίας
7. κουμπί ρύθμισης: για να ρυθμίσετε το χρόνο και τη θερμοκρασία μαγειρέματος

Χρήση της συσκευής:

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Κατά την πρώτη χρήση της συσκευής, μπορεί να προκληθεί καπνός ή/και μια μικρή οσμή από τη συσκευή λόγω της αρχικής διαδικασίας θέρμανσης των υλικών. Αυτό είναι φυσιολογικό και θα εξαφανιστεί γρήγορα. Δεν θα επαναληφθεί μετά τη χρήση της συσκευής μερικές φορές ακόμη.

1. Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας σε πρίζα AC 220-230 V για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή. Η συσκευή θα ηχήσει και στον Πίνακα Ελέγχου (A1) θα εμφανιστεί η τρέχουσα θερμοκρασία.
2. Πατήστε το κουμπί Ρύθμιση (C 7) για να προσαρμόσετε τις ρυθμίσεις μαγειρέματος:
 - 2.1 Αφού πατήσετε πρώτα, το εικονίδιο θερμοκρασίας θα φωτιστεί (C 6) μετά το δεύτερο πάτημα θα ανάψει το χρονόμετρο Set (C 3). Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά + / - για να ρυθμίσετε την επιθυμητή θερμοκρασία. Επιβεβαιώστε με το κουμπί ρύθμισης (C 7)
 - 2.2 Στη συνέχεια θα ανάψει το εικονίδιο καθορισμένης ώρας (C 3). Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά + / - για να ρυθμίσετε τις ώρες που θέλετε και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί Ρύθμιση (C 7). Επιβεβαιώστε την καθορισμένη ώρα με το κουμπί ρύθμισης (C 7).
- 2.3 Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το κουμπί Ρύθμιση (C 7) για εναλλαγή μεταξύ των ρυθμίσεων ώρας και θερμοκρασίας μέχρι να είστε ικανοποιημένοι με τη ρύθμιση.
3. Αφού ορίσετε την επιθυμητή θερμοκρασία και ώρα, πατήστε το κουμπί Έναρξη Παύσης (C5) για να ξεκινήσει η διαδικασία θέρμανσης νερού. Σημειώστε ότι ο δακτύλιος γύρω από τον πίνακα ελέγχου θα γίνει μπλε για τη διαδικασία θέρμανσης. (B1)
4. Μόλις ολοκληρωθεί το στάδιο της προθέρμανσης, η συσκευή θα το στείλει με έναν ήχο. Προσθέστε μόνο τότε τις σακούλες που έχετε προετοιμάσει στο νερό.
5. Για να ξεκινήσετε τη διαδικασία μαγειρέματος, πατήστε το κουμπί Έναρξη Παύσης (C5) για 3 δευτερόλεπτα. Η συσκευή θα εκπέμψει έναν ήχο μπιπ και ο δακτύλιος θα αλλάξει σε κόκκινο χρώμα σηματοδοτώντας τη διαδικασία μαγειρέματος (B1).

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Μπορείτε να αλλάξετε τη διαδικασία εκκίνησης της διαδικασίας μαγειρέματος για να ξεκινήσετε τη διαδικασία μαγειρέματος αμέσως μετά τη φάση προθέρμανσης.

Μπορείτε να το κάνετε αυτό συνδέοντας τη συσκευή στην πρίζα και πατώντας ταυτόχρονα τα κουμπιά + / - (C4) για 3 δευτερόλεπτα. Στη συνέχεια, η συσκευή θα εκπέμψει έναν ήχο μπιπ που επιβεβαιώνει την αλλαγή της διαμόρφωσης.

6. Αφού τελειώσει η αντίστροφη μέτρηση, η συσκευή θα εκπέμψει έναν ήχο Μπιπ και ο δακτύλιος γύρω από τον πίνακα ελέγχου θα αλλάξει χρώμα σε Πράσινο. (B3) Μετά αφαιρέστε τη συσκευή, στεγνώστε τη με μια χαρτοπετσέτα και αφήστε την να στεγνώσει πριν τη συσκευασία.

Λειτουργία παύσης:

Οποτεδήποτε κατά τη διάρκεια του μαγειρέματος ή της προθέρμανσης, μπορείτε να κάνετε παύση της συσκευής πατώντας το κουμπί Έναρξη Παύσης (C5). Μην διακόψετε το μαγείρεμα για περισσότερο από 2 λεπτά, καθώς το νερό ψύξης μπορεί να αλλάξει πολύ για τέλεια αποτελέσματα. Πατήστε ξανά το κουμπί Έναρξη Παύσης (C5) για να συνεχίσετε τη διαδικασία μαγειρέματος.

Βήματα για το μαγείρεμα sous vide:

1. Επιλέξτε ένα κατάλληλο δοχείο μαγειρέματος:

Το δοχείο μαγειρέματος πρέπει να είναι αρκετά μεγάλο για να χωράει σακούλες με τρόφιμα και άφθονο χώρο για να κυκλοφορεί το νερό γύρω από κάθε σακούλα τροφίμων. Συνιστάται η χρήση ενός μεγάλου μεταλλικού δοχείου διαμέτρου 24 cm (9,5 ") με ύψος τοίχου τουλάχιστον 17-20 cm. Η μέγιστη χωρητικότητα δοχείου δεν πρέπει να υπερβαίνει τα 20 λίτρα.

Μη χρησιμοποιείτε πλαστικά δοχεία κατασκευασμένα με υλικά BPA ή PVC.

Τοποθετήστε το δοχείο μαγειρέματος σε μια σταθερή, επίπεδη και ανθεκτική στη θερμότητα επιφάνεια, όπως μια προστατευτική γωνία.

2. Σφίξτε καλά τη χύτρα ακριβείας.

Σφίξτε τη συσκευή στο πλάι του δοχείου. Είναι σημαντικό να διασφαλίσετε ότι η συσκευή είναι κάθετη στην στάθμη του νερού, προκειμένου να κυκλοφορήσει σωστά το λουτρό νερού. (PE)

3. Προσθέστε νερό στο δοχείο νερού. Η στάθμη του νερού πρέπει να φτάνει μεταξύ της ελάχιστης (ελάχιστης) και της μέγιστης (μέγιστης) γραμμής πλήρωσης (E), που φαίνεται στο κάλυμμα του στοιχείου από ανοξείδωτο χάλυβα. Φροντίστε να αφήσετε αρκετό χώρο στο δοχείο για να προστεθεί το φαγητό.

4. Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στην πρίζα. Η συσκευή θα ηχήσει και στην επάνω οθόνη θα εμφανιστεί η τρέχουσα θερμοκρασία του νερού. Ρυθμίστε την επιθυμητή θερμοκρασία και ώρα και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί Έναρξη / Παύση (C5) για να ξεκινήσετε τη συσκευή.

5. Τοποθετήστε τα τρόφιμα σε μια σφραγισμένη σακούλα Vacuum ή μια τσάντα κατάψυξης με φερμουάρ.

5.1 Η σφράγιση κενού των τροφίμων είναι πρακτική αλλά όχι απαραίτητη για το μαγείρεμα με βυθό. Οι σακούλες από πολυαιθυλένιο και πολυπροπυλένιο που φέρουν την ένδειξη χωρίς BPA είναι ασφαλείς για μαγείρεμα. Μπορούν να χρησιμοποιηθούν οι περισσότερες τσάντες καταψύκτη φερμουάρ με επώνυμη επωνυμία καθώς και οι σακούλες που πωλούνται για στεγανοποίηση υπό κενό. Αποφύγετε τις λεπτότερες, γενικές σακούλες ή σακούλες που δεν φέρουν ετικέτα χωρίς BPA.

5.2 Βεβαιωθείτε ότι τα τρόφιμα που τοποθετούνται σε σακούλες κατάψυξης δεν είναι υπερπλήρη. Το νερό πρέπει να κυκλοφορεί εξ ολοκλήρου γύρω από κάθε μερίδα φαγητού που πρόκειται να μαγειρευτεί, μην στρώσετε τρόφιμα στη σακούλα.

5.3 Μπαχαρικά ή μαρινάδες μπορούν να προστεθούν στο φαγητό μέσα στη σακούλα. Συνιστάται να χρησιμοποιείτε λίγο λιγότερο καρύκευμα από ό, τι με τις παραδοσιακές μεθόδους μαγειρέματος, ειδικά όταν το αλατίζετε. Είναι πάντα δυνατό να αρωματίσετε για να δοκιμάσετε μετά την ολοκλήρωση του μαγειρέματος.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για περιόδους μαγειρέματος μεγαλύτερες από 8 ώρες, συνιστάται να σφραγίζετε τα τρόφιμα με σφραγιστικό κενού.

6. Αφαιρέστε τον αέρα από τον σάκο κατάψυξης και σφραγίστε τον.

6.1 Εάν χρησιμοποιείται στεγανοποιητικό και θήκη κενού, η σφράγιση θα δημιουργηθεί από τη στεγανωτική σκούπα μετά την αφαίρεση του αέρα.

6.2 Εάν χρησιμοποιείτε μια τσάντα κατάψυξης με φερμουάρ, απαιτείται να αφαιρέσετε τον αέρα από τη σακούλα, δημιουργώντας όσο το δυνατόν περισσότερο, μια σφιχτή σφράγιση κενού. Ενώ κρατάτε το πάνω μέρος της σακούλας ανοιχτό, χαμηλώστε το αργά στο δοχείο με νερό. Η πίεση του νερού θα συμπιέσει τον αέρα από τη σακούλα. Λίγο πριν φτάσει το πάνω μέρος της σακούλας στο νερό, κλείστε το με φερμουάρ. (ΦΑ)

7. Βυθίστε τη σφραγισμένη σακούλα στο δοχείο μαγειρέματος.

Μόλις ολοκληρωθεί το στάδιο προθέρμανσης και το υδατόλουτρο είναι έτοιμο για μαγείρεμα, ο δακτύλιος φωτισμού LD θα αλλάξει σε κόκκινο. Αυτή τη στιγμή, η σφραγισμένη σακούλα μπορεί να βυθιστεί στο δοχείο νερού.

7.1 Εάν χρησιμοποιείτε μια θήκη σφραγισμένη με κενό, η σακούλα μπορεί να βυθιστεί εντελώς κάτω από τη στάθμη του νερού.

7.2 Ωστόσο, εάν χρησιμοποιείτε μια τσάντα κατάψυξης με φερμουάρ, μην βυθίζετε τη σφραγίδα της σακούλας. Κλείστε το πάνω μέρος της σακούλας στο πλάι της κατασάρας, διασφαλίζοντας ότι η σφραγίδα δεν θα περάσει κάτω από το νερό για να αποφύγετε τη διαρροή υγρού μέσα στη σακούλα.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Είναι σημαντικό να διασφαλίσετε ότι το φαγητό είναι πλήρως βυθισμένο στο νερό καθ' όλη τη διάρκεια του μαγειρέματος.

Εάν η σακούλα τροφίμων επιπλέει πάνω από το νερό, χρησιμοποιήστε ένα μεγάλο, βαρύ μεταλλικό κουτάλι, πιάτο ή οποιοδήποτε άλλο ανθεκτικό στη θερμότητα σκεύος για να ζυγίσετε τη σακούλα για να διατηρήσετε το φαγητό βυθισμένο.

8. Σηψίστε το κρέας και σερβίρετε

Μόλις ολοκληρωθεί η φάση μαγειρέματος, χρησιμοποιήστε λαβίδες και προστατευτικά γάντια φούρνου για να αφαιρέσετε τη σακούλα από το υδατόλουτρο. Αφαιρέστε το φαγητό από τη σακούλα, στεγνώστε το φαγητό πριν το ψήσετε.

Σηψίστε το κρέας σε ένα ζεστό προθερμασμένο τηγάνι από μαντέμι ή ένα μπάρμπεκιου για περίπου 30-60 δευτερόλεπτα και από τις δύο πλευρές για μια χρυσή τραγανή υφή.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν το μαγειρεμένο φαγητό δεν πρόκειται να καταναλωθεί αμέσως, μην αφαιρείτε το φαγητό από τη σακούλα. Βυθίστε τη σφραγισμένη σακούλα σε παγωμένο νερό για να μειώσετε γρήγορα τη θερμοκρασία και διατηρήστε την στο ψυγείο.

ΓΙΑ ΟΔΗΓΙΕΣ ΜΑΓΕΙΡΙΚΗΣ ΠΑΡΑΚΑΛΩ ΕΠΙΣΚΕΦΘΕΙΤΕ ΤΟΝ ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΟ ΜΑΣ ΣΤΟΝ ΠΑΡΑΚΑΤΩ ΣΥΝΔΕΣΜΟ OR ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΤΕ ΤΟΝ ΚΩΔΙΚΟ QR ΠΙΣΩ ΑΠΟ ΤΟ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΚΑΙ ΤΟ ΚΟΥΤΙ.

ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ:

https://www.adler.com.pl/dane/recepia/ad_6415.pdf

ΚΑΘΑΡΙΣΜΑ:

1- ΠΩΣ ΝΑ ΑΦΑΙΡΕΣΕΤΕ / ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΤΕ ΤΟ ΚΑΛΥΜΜΑ ΣΤΟΙΧΕΙΟΥ

1.1 Αποσυνδέστε τη συσκευή εάν είναι συνδεδεμένη στην πρίζα.

1.2 Για αφαίρεση, περιστρέψτε το κάλυμμα του στοιχείου από ανοξείδωτο χάλυβα προς τα αριστερά και τραβήξτε αργά προς τα κάτω. (H)

Για εγκατάσταση, συνδέστε το κάλυμμα του στοιχείου πίσω στο κάτω μέρος του σώματος του κινητήρα. Ευθυγραμμίστε τις τέσσερις τελείες γύρω από το κάλυμμα του στοιχείου ανάμεσα στις τέσσερις γλωττίδες στο κάτω μέρος του σώματος του κινητήρα. Γυρίστε

το κάλυμμα του στοιχείου δεξιά για να ασφαλίσει με ασφάλεια στη θέση του. Ακούγεται ένα "κλικ". (I) Είναι σημαντικό να τοποθετήσετε το κάλυμμα όρθιο, με ενδείξεις MIN και MAX όπως φαίνεται στην παρακάτω εικόνα. Εάν το κάλυμμα δεν έχει εγκατασταθεί ξανά σωστά, τα κανάλια ροής νερού δεν θα είναι σε θέση να κυκλοφορούν σωστά το υδατόλουτρο.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Μην χρησιμοποιείτε ποτέ τη συσκευή με αφαιρεμένο το κάλυμμα του στοιχείου από ανοξείδωτο χάλυβα. Πάντα να βεβαιώνετε ότι το κάλυμμα στοιχείων είναι σωστά τοποθετημένο πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή.

2- ΠΩΣ ΝΑ ΑΦΑΙΡΕΣΕΤΕ / ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΤΕ ΤΟ ΚΑΤΩ ΚΑΠΑΚΙ

Για αφαίρεση, περιστρέψτε το μαύρο κάτω καπάκι αριστερά και τραβήξτε προς τα κάτω.

Για εγκατάσταση, τοποθετήστε το καπάκι πίσω στο κάτω μέρος του καλύμματος του στοιχείου από ανοξείδωτο χάλυβα ευθυγραμμίζοντας τις τέσσερις γλωπίδες

στο κάλυμμα ανάμεσα στις τέσσερις τελείες γύρω από το κάτω μέρος του καλύμματος του στοιχείου. Γυρίστε το καπάκι δεξιά προς ασφαλίσει στη θέση του. (J)

3- ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ Αποσυνδέστε την πρίζα πριν από τον καθαρισμό .

ΠΟΤΕ ΜΗΝ ΒΥΘΙΣΤΕ το σώμα του κινητήρα, τον πίνακα ελέγχου, το ηλεκτρικό καλώδιο ή το φως σε νερό ή οποιοδήποτε άλλο υγρό.

Μετά τη χρήση, αφαιρέστε το κάλυμμα του στοιχείου από ανοξείδωτο χάλυβα και ξεπλύνετε τα εσωτερικά μέρη (θερμαντικό στοιχείο, αισθητήρες θερμοκρασίας και κυκλοφορητής νερού) κάτω από κρύο νερό. Αφήστε όλα τα κομμάτια να στεγνώσουν στον αέρα.

Εάν χρειάζεται, το θερμαντικό στοιχείο και ο κυκλοφορητής νερού μπορούν να καθαριστούν σε ζεστό σαπουνόνερο με ένα μαλακό οδοντόβουρτσα. Βεβαιωθείτε ότι δεν βυθίζετε το σώμα του κινητήρα, Ξεπλύνετε και στεγνώστε καλά.

Σκουπίστε το σώμα του κινητήρα με ένα υγρό πανί και στεγνώστε καλά.

Το κάλυμμα του στοιχείου από ανοξείδωτο ασάλι και το κάτω καπάκι πλένονται στο πλυντήριο πιάτων.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Μη χρησιμοποιείτε λειαντικά καθαριστικά ή σφουγγαρίσματα ή οποιοδήποτε άλλο αντικείμενο που μπορεί να γρατζουνίσει. Εγχειρίδιο χρήστη

4- ΑΠΟΚΑΛΥΨΗ

Μετά από αρκετές χρήσεις, το θερμαντικό στοιχείο μπορεί να καλυφθεί με αποθέσεις ορυκτών από νερό. Αυτό είναι φυσιολογικό και μπορεί να συμβαίνει πιο συχνά ανάλογα με τα μεταλλικά στοιχεία στο νερό που χρησιμοποιείται. Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να καθαρίσετε τα ορυκτά στο θερμαντικό στοιχείο.

Σφίξτε τη χύτρα ακριβείας σε δοχείο ανθεκτικό στη θερμότητα. Γεμίστε το δοχείο στη μέγιστη γραμμή (MAX) που αναφέρεται στο κάλυμμα του στοιχείου από ανοξείδωτο χάλυβα με ίσες ποσότητες νερού και λευκό ξύδι.

Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας. Ρυθμίστε τη θερμοκρασία -στόχο στους 70 ° C / 158 ° F και ρυθμίστε το χρονόμετρο για 20 λεπτά.

Πατήστε το κουμπί Star / Pause (C5) για να ξεκινήσετε τη συσκευή.

Μόλις ολοκληρωθεί, αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας για να απενεργοποιήσετε τη συσκευή και αφήστε την να κρυώσει.

Πετάξτε το νερό από το δοχείο, ξεπλύνετε το κάλυμμα του στοιχείου και τα εσωτερικά μέρη κάτω από κρύο νερό. Στεγνώστε καλά πριν την αποθήκευση.

Τεχνικά δεδομένα:

Ισχύς: 1200 W

Τάση: 220-240V 50/60 Hz

Μέγιστο νερό στο δοχείο: 20 λίτρα



φροντίζουμε το φυσικό περιβάλλον. Παρακαλούμε να πετάτε τις συσκευασίες από χαρτόνι στον κάδο ανακύκλωσης απορριμμάτων χαρτιού. Τις σακούλες από πολυαιθυλένιο (PE), απορρίψτε τις στον κάδο ανακύκλωσης πλαστικών. Η φθαρμένη συσκευή πρέπει να απορρίπτεται στο κατάλληλο σημείο, εξαιτίας των επικίνδυνων στοιχείων που περιέχει και τα οποία μπορεί να αποτελέσουν απειλή για το περιβάλλον. Η ηλεκτρική συσκευή πρέπει να απορρίπτεται με τέτοιο τρόπο ώστε να περιοριστεί η επαναχρησιμοποίησή της. Εάν στη συσκευή βρίσκονται μπαταρίες, αυτές πρέπει να αφαιρεθούν και να πεταχτούν σε ξεχωριστό κάδο.