

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ



PC-FR 1038

Ειδικές οδηγίες ασφαλείας για αυτή τη συσκευή

Στο προϊόν θα βρείτε τα παρακάτω εικονίδια με προειδοποιήσεις ή πληροφορίες:

ΠΡΟΣΟΧΗ : Καυτή επιφάνεια Κίνδυνος εγκαυμάτων!
Η θερμοκρασία της επιφάνειας της συσκευής μπορεί να είναι πολύ υψηλή κατά τη χρήση της.
- Χρησιμοποιήστε γάντια φούρνου όταν ανοίγετε το καπάκι της φριτέζας!

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ :

- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή χωρίς λάδι ή λίπος . Κίνδυνος πυρκαγιάς!
- Ποτέ μην προσθέτετε νερό στο λάδι! Κίνδυνος πυρκαγιάς / έκρηξης!
- Λάδια και λίπη μπορεί να καούν όταν υπερθερμανθούν. Παρακαλούμε να είστε προσεκτικοί! Μην ξεχάσετε να απενεργοποιήσετε τη συσκευή μετά από κάθε χρήση! Απενεργοποιείτε πάντα τον διακόπτη την θέση "0" και βγάλτε τη συσκευή από την πρίζα.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Η υπερθέρμανση του στοιχείου θέρμανσης Παρακαλώ σημειώστε αυτό το σημαντικό πληροφορίες, αν θα θέλατε να χρησιμοποιήσετε μαγειρικό λίπος στη φριτέζα! Το λίπος πρέπει να λιώσει αργά, έτσι ώστε να σκεπάσει το στοιχείο θέρμανσης. Όταν τοποθετείται λίπος στη φριτέζα για πρώτη φορά ή το λιώνετε ξανά, υπάρχει ο κίνδυνος υπερθέρμανσης αν η επιλεγμένη θερμοκρασία είναι πολύ υψηλή!

ΠΡΟΣΟΧΗ : Υπερθέρμανση του στοιχείου θέρμανσης Όταν τοποθετείται λίπος στην φριτέζα για πρώτη φορά
- Λιώστε το λίπος πριν το τοποθετήσετε στη φριτέζα, σε ένα ξεχωριστό δοχείο.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:

Μην θερμαίνετε το λίπος πάνω από 50°C, ώστε να αποφεύγεται ο τραυματισμός όταν το μεταφέρετε στη φριτέζα.
- Μεταφέρετε το υγροποιημένο λίπος στο δοχείο τηγανίσματος.
- Μόλις φτάσετε την στάθμη στο απαιτούμενο επίπεδο, μπορείτε να ρυθμίσετε την επιθυμητή θερμοκρασία στο θερμοστάτη.

Αναθέρμανση σκληρού μαγειρικού λίπους στη φριτέζα

Αν το λίπος στη φριτέζα έχει γίνει σκληρό, είναι δύσκολο να καταλάβετε πόσο έχει ήδη λιώσει στο στοιχείο θέρμανσης.
- Γυρίστε το θερμοστάτη αργά έως ότου η λυχνία ελέγχου να δείχνει ότι το στοιχείο θέρμανσης λειτουργεί.
Σταματήστε! Μην το γυρίσετε περισσότερο! Η θέρμανση που δημιουργείτε θα λιώσει αργά το λίπος.
- Σε λίγο χρόνο η θέρμανση θα απενεργοποιηθεί και πάλι.
- Ενεργοποιήστε τη θέρμανση και πάλι αναπροσαρμόζοντας τον θερμοστάτη.
- Επαναλάβετε τη διαδικασία μέχρι να λιώσει το λίπος.
- Μην προσπαθήσετε να επισκευάσετε τη συσκευή μόνοι σας. Επικοινωνήστε πάντα με εξουσιοδοτημένο τεχνικό. Για να αποφύγετε την έκθεση σε κίνδυνο, πάντα φροντίστε ένα τυχόν ελαττωματικό καλώδιο να αντικατασταθεί μόνο από τον κατασκευαστή, από την εξυπηρέτηση πελατών της εταιρείας

μια ή από ένα εξειδικευμένο άτομο και με ένα καλώδιο ίδιου τύπου.

- Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας από 8 ετών και άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές δυνατότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εφόσον γίνεται με παρακολούθηση ή τους έχουν οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής και είναι σε θέση να κατανοήσουν τους κινδύνους που εμπλέκονται.
- Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή.
- Ο καθαρισμός και η συντήρηση της συσκευής δεν θα πρέπει να γίνονται από παιδιά εποπτεία.

ΠΡΟΣΟΧΗ :

- Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται να βυθίζεται στο νερό κατά τον καθαρισμό.
- Οι επιφάνειες της συσκευής έρχονται σε επαφή με τρόφιμα και λάδι. Παρατηρήστε τις οδηγίες καθαρισμού στο κεφάλαιο "Καθαρισμός".
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή με εξωτερικό χρονόμετρο ή άλλο σύστημα ελέγχου.

Περιέχονται στη συσκευασία

1 καπάκι / 1 περίβλημα / 1 βαθύ δοχείο για τηγάνισμα / 1 κεντρικό στοιχείο με το θερμαντικό στοιχείο / 2 μικρά καλάθια τηγανίσματος / 1 μεγάλο καλάθι τηγανίσματος / 3 λαβές για τα καλάθια τηγανίσματος

Ανοίξτε τη συσκευασία της συσκευής

1. Βγάλτε τη συσκευή από τη συσκευασία της.
2. Αφαιρέστε όλα τα υλικά συσκευασίας, όπως ταινίες, υλικά κόλλησης, δεματικά και χάρτινα κουτιά.
3. Ελέγξτε ότι όλα τα εξαρτήματα που περιλαμβάνονται στην συσκευασία.
4. Αν τα περιεχόμενα του κουτιού είναι ελλιπή ή κατεστραμμένα, μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή. Επιστρέψτε την στο κατάστημα που την αγοράσατε αμέσως.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ:Καθαρίστε υπολείμματα από την κατασκευή και σκόνη από τη συσκευή όπως περιγράφεται στην ενότητα "Καθαρισμός".

Επισκόπηση των Εξαρτημάτων



- 1 Διακόπτη On / off και χρονοδιακόπτης
- 2 Ενδεικτική λυχνία λειτουργίας (κόκκινο)
- 3 Ενδεικτική λυχνία θερμοκρασίας (πράσινο)
- 4 Θερμοστάτης

- 5 Βαθύ δοχείο τηγανίσματος
- 6 Διακόπτης ασφαλείας
- 7 Κουμπί επανεκκίνησης
- 8 Θήκη αποθήκευσης καλωδίου
- 9 Καλάθι τηγανίσματος (μικρό)
- 10 Καπάκι
- 11 Καλάθι τηγανίσματος (μεγάλο)

Οδηγίες χειρισμού

Χρήσιμες συμβουλές για τη χρήση

- Αφαιρείτε πάντα το φαγητό που απομένει στο λάδι (π.χ. κομμάτια από τηγανητές πατάτες). Μετά από κάποιες χρήσεις της συσκευής θα πρέπει να αλλάξετε το λάδι. Χρησιμοποιήστε υψηλής ποιότητας λάδι τηγανίσματος ή μαγειρικό λίπος τηγανίσματος.
- Λίπη και έλαια πρέπει να μπορούν να θερμαίνονται σε υψηλές θερμοκρασίες, μην χρησιμοποιείτε μαργαρίνη, ελαιόλαδο ή βούτυρο, καθώς δεν είναι κατάλληλα για τηγάνισμα, γιατί αρχίζουν να καπνίζουν ακόμη και σε χαμηλές θερμοκρασίες. Συνιστούμε τη χρήση υγρού λαδιού για τηγάνισμα.

ΠΡΟΣΟΧΗ : Κίνδυνος!

- Είναι απαραίτητο να αλλάξετε το λάδι τακτικά.
- Μην χρησιμοποιείτε κατεψυγμένα τρόφιμα που περιέχουν πάγο!
- Τρίψτε της κατεψυγμένες τροφές με ένα πανί πριν από το τηγάνισμα.
- Αν τα τρόφιμα που χρησιμοποιούνται περιέχουν πολύ υγρασία (πχ τσιπς που περιέχουν πάγο κλπ.), είναι πιθανό να σχηματιστεί αφρός και στη χειρότερη περίπτωση μπορεί να φουσκώσει το λάδι με κίνδυνο να ξεχειλίσει η φριτζά και να οδηγήσει σε τραυματισμούς.
- Σημειώστε ότι ο διακόπτης ασφαλείας (6) είναι ενεργός μόνο όταν το στοιχείο θέρμανσης εισάγεται στον οδηγό.
- Επιλέξτε τη σωστή θερμοκρασία τηγανίσματος και ελέγξτε την κατάσταση των τροφίμων που θα τηγανιστούν. Ένας χρυσός κανόνας είναι ότι τα προ-τηγανισμένα τρόφιμα απαιτούν υψηλότερη από ωμά τρόφιμα.
- Μην μεταφέρετε ή μετακινήσετε τη φριτζά εάν το λάδι είναι ακόμα ζεστό.
- Όταν τηγανίζετε φαγητά με ζύμη – θα πρέπει να ξύνετε τη ζύμη που περισσεύει και βάλτε τα κομμάτια προσεκτικά μέσα στο λάδι.
- Βεβαιωθείτε ότι η λαβή του μεγάλου καλαθιού έχει τοποθετηθεί σωστά.
- Το μεγάλο καλάθι τηγανίσματος δεν πρέπει να γεμίζει περισσότερο από 2/3. Μην το παραγεμίζετε.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Μέγιστη χωρητικότητα

Μεγάλο καλάθι: 1000g / Μικρά καλάθια: 500g

Συμβουλές για τη μείωση της συγκέντρωση ακρυλικό αμιδίου

- Το Ακρυλικό αμίδιο είναι ένα χημικό στοιχείο. Δημιουργείται από τη διαδικασία τηγανίσματος και ψησίματος τροφών με υψηλή περιεκτικότητα σε υδατάνθρακες (άμυλο και ζάχαρη), όπως πατάτες και προϊόντα δημητριακών.
- Υπάρχει η υποψία (χωρίς να έχει επιβεβαιωθεί) ότι η υψηλή συγκέντρωση ακρυλικού αμιδίου μπορεί να

προκαλέσει προβλήματα υγείας και καρκίνο. Δεν έχει επιβεβαιωθεί κίνδυνος για τον άνθρωπο σήμερα.

- Σας συνιστούμε να μην υπερβείτε τους 170°C κατά το τηγάνισμα.
- Επιπλέον, σας συνιστούμε να κρατήσετε το χρόνο τηγανίσματος όσο το δυνατόν συντομότερο και να τηγανίζετε το φαγητό έως ότου το φαγητό πάρει ένα χρυσο-κίτρινο χρώμα.
- Τα παχύτερα κομμάτια φαγητού ή πατάτες επηρεάζονται λιγότερο καθώς η συγκέντρωση ακρυλικού αμιδίου είναι κυρίως στο εξωτερικό στρώμα.
- Αν κάνετε τσιπς από φρέσκες πατάτες, μπορείτε να ξεφλουδίστε και να φιλοκόψετε τις πατάτες μια ώρα νωρίτερα. Αυτό αφαιρεί ένα μεγάλο ποσοστό των σακχάρων (την κύρια ουσία για συγκέντρωση ακρυλικού αμιδίου) από τα εξωτερικά στρώματα .

Έναρξη χρήσης

Πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή για πρώτη φορά

1. Τοποθετήστε τη λαβή πάνω στο καλάθι τηγανίσματος:
 - Πιέστε τα άκρα του σύρματος στο ελεύθερο άκρο της λαβής.
 - Τοποθετήστε τα στηρίγματα στις στεφάνες του καλαθιού μέσα στο σύρμα.
 - Ασφαλίστε τη λαβή στην ειδική θέση της στο καλάθι.
- 2 . Παρακαλώ τραβήξτε το καλώδιο σύνδεσης από την ειδική θήκη.

Ηλεκτρική σύνδεση

- Βεβαιωθείτε ότι η τάση της συσκευής (βλέπε την ειδική ένδειξη) και η τάση της γραμμής του ηλεκτρικού ρεύματος ταιριάζουν.
- Το φις θα πρέπει να εισαχθεί σε μία σωστά εγκατεστημένη πρίζα με την επαφή γείωσης.

Ισχύς

Η συνολική κατανάλωση ενέργειας της συσκευής μπορεί να είναι έως 3000W. Με αυτό το συνδεδεμένο φορτίο, συνιστάται μια εξωτερική ασφάλεια γραμμής 16A.

ΠΡΟΣΟΧΗ : Υπερφόρτιση!

- Εάν χρησιμοποιείτε μπαλαντέζα, θα πρέπει να έχει διατομή καλωδίου τουλάχιστον 1,5 mm².
- Μην χρησιμοποιείτε πολύπριζα, καθώς η συσκευή είναι πάρα πολύ ισχυρή.

Διακόπτης On/off

Όταν ο διακόπτης είναι στη θέση "0", η συσκευή είναι απενεργοποιημένη.

Υπάρχουν δύο τρόποι με τους οποίους η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί:

Χρήση χωρίς χρονοδιακόπτη

1. Μετακινήστε το διακόπτη on / off (1) στην θέση "ON" .
- 2 . Επιλέξτε την επιθυμητή θερμοκρασία σας με τον ειδικό διακόπτη (4).

Χρήση με χρονοδιακόπτη

1. Επιλέξτε τον επιθυμητό χρόνο μαγειρέματος με το χρονοδιακόπτη (1) (5 έως 30 λεπτά).
2. Επιλέξτε την επιθυμητή θερμοκρασία σας με τον ειδικό διακόπτη (4).

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Όταν ο χρόνος τελειώσει, θα ακούσετε τον ειδικό ήχο. Η συσκευή απενεργοποιείται αυτόματα.

Χρήση

1. Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι στην πρίζα και απενεργοποιημένη (Οι ενδείξεις λυχνίας είναι σβηστές).
2. Κλείστε το καπάκι της φρονιζας. Βεβαιωθείτε ότι το καπάκι είναι κλειστό κάθε φορά που η συσκευή χρησιμοποιείται ή τηρηθεί.
3. Βγάλετε το καλώδιο ηλεκτρονίκου και συμπληρώστε το δοχείο με λάδι (κατά τουλάχιστον 5L). Το επίπεδο του λαδιού πρέπει να βρίσκεται έως τουλάχιστου και του μέγιστου επιπέδου.
4. Τοποθετήστε το καλώδιο στην πρίζα (παροχής 230V, 50Hz) και θα ανάψει μία κόκκινη ένδειξη. Ρυθμίστε τον θερμοστάτη στην επιθυμητή θερμοκρασία (4).
5. Η πρόσθη φωτεινή ένδειξη ανάβει. Όταν η θερμοκρασία φτάσει στο σημείο που έχετε ορίσει τότε η πρόσθη φωτεινή ένδειξη θα σβήσει. Αναζητήστε το χειράκι και πιερώστε το συγκεκριμένος ότι το χειράκι κινείται στο καλώδι και αφού το αφαιρέσετε αφαιρέστε τον κώδο για να τοποθετήσετε το λάδι ή το λίπος. Τοποθετήστε τον κώδο με το λάδι ή το λίπος μέσα στην φρονιζα και στην συνέχεια το καλώδι της.
6. Η πρόσθη φωτεινή ένδειξη αναβοσβήνει πολλές φορές κατά τη διάρκεια ηλεκτρονίκου. Αυτό είναι φυσιολογικό και δείχνει ότι η θερμοκρασία ηλεκτρονίκου ελέγχεται και διατηρείται σε ένα σταθερό επίπεδο από το θερμοστάτη. Στο τέλος του χρόνου ηλεκτρονίκου ανοίξτε το καπάκι και αφαιρέστε το καλώδι.
7. Αφήστε το καλώδι κρύο μέχρι να αποστραγγιστεί το λάδι.
8. Απενεργοποιήστε την συσκευή και αφαιρέστε το από την πρίζα. Για να το κάνετε αυτό γυρίστε το θερμοστάτη στη θέση MIN και βγάλετε τη συσκευή από την πρίζα. Και αποθηκεύστε το καλώδιο στο χώρο αποθήκευσης.

Θερμοκρασίες λειτουργίας

1. Απενεργοποιήστε την συσκευή φαρζοντας τον διακόπτη on / off στη θέση "0".
2. Γυρίστε το διακόπτη θερμοκρασίας ή / και το χρονόμετρο στην αρχή θέσης.
3. Αποσυνδέστε τη συσκευή από την πρίζα.
4. Αφήστε τη συσκευή να κρυώσει.

Καθαρισμός

ΠΡΟΣΕΛΕΓΟΜΕΝΗ - Πάντα να αφαιρέτε το καλώδιο πριν από τον καθαρισμό και να περιμένετε μέχρις ότου η συσκευή έχει κρυώσει.

Προσοχή:

- Μην χρησιμοποιείτε συμπιεσμένη βούτυρα ή αποξηράνστε άλλα λιπαρά αντικείμενα.
- Μην χρησιμοποιείτε όξινα ή αλκαλικά απορρυπαντικά.
- Σε καμία περίπτωση δεν θα πρέπει να βυθίζετε τη συσκευή σε νερό για τον καθαρισμό της.

Περιμένετε να κρυώσει τελείως η συσκευή πριν την καθαρίσετε και να την αποθηκεύσετε.

Δοχείο ηλεκτρονίκου λαδιού

- Για να αλλάξετε το λάδι, βγάλετε το δοχείο ηλεκτρονίκου λαδιού και ρίξτε το λάδι έξω στο πάτωμα.
- Το δοχείο ηλεκτρονίκου λαδιού και το καλώδιο ηλεκτρονίκου μπορούν να καθαριστούν με νερό και σαπούνι.
- Τοποθετήστε ξανά το δοχείο ηλεκτρονίκου λαδιού με κάποιο τρόπο ώστε τα MIN και MAX σημεία να βρίσκονται στο πίσω μέρος της φρονιζας.

Καλώδιο ηλεκτρονίκου και καπάκι

- Το καλώδιο και λαβές, και το καπάκι μπορούν όλα να καθαριστούν με νερό και σαπούνι.
- Βεβαιωθείτε ότι όλα είναι απολύτως στεγνά πριν από κάθε χρήση.

Στέγανοση και ελεγχος ασφαλισμένων

Καθαρίστε καλά τα μέρη με ένα ελαφρύ υγρό πανί.

Αποθήκευση

- Καθαρίστε τη συσκευή όπως περιγράφεται και αφήστε την να στεγνώσει καλά.
- Σας συνιστούμε να αποθηκεύετε τη συσκευή στην αρχική συσκευασία, όταν πρόκειται να την αποθηκεύσετε για μεγάλο χρονικό διάστημα.
- Πάντοτε να αποθηκεύετε τη συσκευή σε ένα καλά αεριζόμενο και στεγνό χώρο.

Ασφαλισμένη προβολιζαίον

Η συσκευή δεν λειτουργεί!

Λύση:

- Ελέγξτε την ηλεκτρική σύνδεση.
- Ελέγξτε την θέση του θερμοστάτη.

Άλλες πιθανές αιτίες:

Η συσκευή διαθέτει διακόπτη ασφαλείας. Αυτός εμποδίζει την συσκευή να ενεργοποιηθεί κατά λάθος. Λύση: Ελέγξτε εάν ο διακόπτης αλγχνου (6) είναι στη σωστή θέση.

Προστασία υπερθέρμανσης

- Εάν ενεργοποιηθεί κατά λάθος την συσκευή ενώ υπάρχει λάδι μέσα σε αυτήν, η προστασία υπερθέρμανσης ενεργοποιείται αυτόματα. Η συσκευή πλέον δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί. Βγάλετε το βόσκα από την πρίζα.
- Μόλις η συσκευή κρυώσει εντελώς μπορείτε να πείσετε το κουμπι "RESTART" (7) στο πίσω μέρος του διακόπτη για να μπείτε σε λειτουργία ξανά την συσκευή. Για να πιεστεί αυτό το κουμπι χρειάζεστε ένα τικατσάκι ή βύλινο αντικείμενο 4cm μακρύ.

Σημαντικά του συμβόλου κίνδυνου ασφαλισμένων

Προστατέψτε το περιβάλλον μας, μην πετάτε τον ηλεκτρικό ερμάλισμα στα εσθραμικά απόβλητα.

Παρακαλώ επιστρέψτε αποξηράνστε ηλεκτρικό ερμάλισμα που δεν χρησιμοποιείτε πλέον στα σημεία που παρέχονται για τη διάθεσή τους.

