



# PRESTIGE® ΣΕΙΠΑ

## Εγχειρίδιο Χρήστη

P665

P500 & P500-PHM

Οι ψησταριές που απεικονίζονται σε αυτό το εγχειρίδιο ενδέχεται να διαφέρουν από το μοντέλο που αγοράσατε.

Θέλουμε Τα Σχόλιά Σας!

Επισκεφτείτε το [Napoleon.com](http://Napoleon.com) για να γράψετε  
μία αξιολόγηση



Εφαρμογή Σειριακού Αριθμού



# ΣΥΓΧΑΡΗΤΗΡΙΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΝΑΡΟΛΕΩΝ ΨΗΣΤΑΡΙΑ

**ΘΕΛΟΥΜΕ Η ΕΜΠΕΙΡΙΑ ΨΗΣΙΜΑΤΟΣ ΣΑΣ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΑΞΕΧΑΣΤΗ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΗΣ.**

Παρακαλούμε διαβάστε και ακολουθήστε αυτό το Εγχειρίδιο Χρήστη πριν χρησιμοποιήσετε την ψησταριά σας για να αποφύγετε υλικές ζημιές, σωματικές βλάβες ή θάνατο.

Αφαιρέστε όλο το υλικό συσκευασίας, τις ετικέτες και τα χαρτόνια από την ψησταριά πριν από τη χρήση.

**ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΤΕ ΤΗΝ ΣΕ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΧΩΡΟ ΣΕ ΚΑΛΑ ΑΕΡΙΖΟΜΕΝΟ ΣΗΜΕΙΟ.**

**ΜΗΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΣΕ ΚΤΙΡΙΟ, ΓΚΑΡΑΖ ή ΟΠΟΙΟΝΔΗΠΟΤΕ ΆΛΛΟ ΚΛΕΙΣΤΟ ΧΩΡΟ.**

## ΚΙΝΔΥΝΟΣ!

### ΕΑΝ ΜΥΡΙΣΤΕΤΕ ΥΓΡΑΕΡΙΟ:

- Κλείστε το υγραέριο στη συσκευή
- Σβήστε οποιαδήποτε ανοιχτή φλόγα
- Ανοίξτε το καπάκι
- Εάν η οσμή παραμένει, φύγετε μακριά από τη συσκευή και καλέστε αμέσως τον προμηθευτή υγραερίου ή την πυροσβεστική.



## ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Μην προσπιαθήσετε να ανάψετε αυτήν τη συσκευή χωρίς να διαβάσετε την ενότητα "ΕΝΑΥΣΗ" αυτού του εγχειριδίου

Μην αποθηκεύετε ή χρησιμοποιείτε βενζίνη ή άλλα εύφλεκτα υγρά ή αέρια κοντά σε αυτήν ή οποιαδήποτε άλλη συσκευή

Μία φιάλη υγραερίου που δεν είναι συνδεδεμένη για χρήση δεν πρέπει να αποθηκεύεται κοντά σε αυτήν ή σε οποιαδήποτε άλλη συσκευή

Εάν οι πληροφορίες σε αυτές τις οδηγίες δεν ακολουθούνται με ακρίβεια, μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά ή έκρηξη με αποτέλεσμα υλική ζημιά, τραυματισμό ή θάνατο



**Ενημερώστε τους ενήλικες και τα παιδιά σχετικά με τον κίνδυνο θερμών επιφανειών. Επιβλέψτε τα μικρά παιδιά κοντά στην ψησταριά.**

**ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ ΓΙΑ ΤΟΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΤΗ:** Αφήστε αυτές τις οδηγίες στον ιδιοκτητή της ψησταριάς για μελλοντική αναφορά.

**ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ ΓΙΑ ΤΟΝ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΗ:** Κρατήστε αυτές τις οδηγίες για μελλοντική αναφορά.



# Καλώς ήρθατε στο Napoleon!

## Πρώτα η Ασφαλεία



### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Γενικές Πληροφορίες

Αυτή η ψηταριά θα πρέπει να εγκατασταθεί σύμφωνα με τους τοπικούς νόμους. Εάν χρησιμοποιείται περιστροφικό μοτέρ, πρέπει να γειωθεί ηλεκτρικά σύμφωνα με τους τοπικούς νόμους.



### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Εγκατάσταση & Συναρμολόγηση

Συναρμολογήστε αυτήν τη ψηταριά ακριβώς όπως αναφέρεται στον Οδηγό Συναρμολόγησης. Εάν η ψηταριά συναρμολογήθηκε στο κατάστημα, ανατρέξτε στις οδηγίες συναρμολόγησης για να βεβαιωθείτε ότι έχει γίνει σωστά.

Δεν πρέπει να εγκατασταθεί σε οχήματα αναψυχής ή / και σκάφη.

Πραγματοποιήστε την απαιτούμενη Δοκιμή Διαρροών, πριν από τη λειτουργία της ψηταριάς.

Μην τροποποιείτε αυτήν την ψηταριά σε καμία περίπτωση.

Μην χρησιμοποιείτε μια φιάλη που δεν έχει την κατάλληλη σύνδεση.

Χρησιμοποιείτε μόνο τον ρυθμιστή πίεσης και τον σωλήνα που παρέχεται με αυτή την ψηταριά ή τα ανταλλακτικά μέρη που συνιστώνται ειδικά από το Napoleon.



### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Λειτουργία

Διαβάστε ολόκληρο το Εγχειρίδιο Χρήστη προτού χρησιμοποιήσετε αυτήν την ψηταριά.

Ελέγχετε τη διαρροή της συσκευής πριν από την αρχική χρήση, κάθε χρόνο και όποτε αντικαθίστανται τα εξαρτήματα υγραερίου.

Ακολουθήστε προσεκτικά τις οδηγίες έναντι σας.



### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Αποθήκευση & Σε Αχρηστία

Απενεργοποιήστε το υγραέριο στην φιάλη προπτανίου ή στη βαλβίδα τροφοδοσίας φυσικού αερίου.

Αποσυνδέστε τον εύκαμπτο σωλήνα μεταξύ των φιάλων υγραερίου και της σχάρας.

Αφαιρέστε την φιαλή υγραερίου και αποθηκεύστε σε εξωτερικούς χώρους σε καλά αεριζόμενο χώρο μακριά από παιδιά.

MHN αποθηκεύετε τις φιάλες υγραερίου σε κτίρια, γκαράζ, υπόστεγα ή σε οποιοδήποτε άλλο κλειστό χώρο.

Αποσυνδέστε τη σύνδεση φυσικού αερίου από την τροφοδοσία κατά την αποθήκευση της ψηταριάς σε εσωτερικούς χώρους.



### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Σωστή Απόρριψη Προϊόντος

Αυτή η σήμανση υποδεικνύει ότι αυτό το προϊόν δεν πρέπει να απορρίπτεται με άλλα οικιακά απόβλητα σε ολόκληρη την ΕΕ. Για να αποφύγετε πιθανές βλάβες στο περιβάλλον ή στην ανθρώπινη υγεία από την ανεξέλεγκτη απόρριψη απόβλητων, ανακυκλώστε την υπεύθυνα για να προωθήσετε την βιώσιμη επαναχρησιμοποίηση των υλικών πόρων.

Για να επιστρέψετε τη μεταχειρισμένη συσκευή σας, παρακαλούμε χρησιμοποιήστε τα συστήματα επιστροφής και παραλαβής ή επικοινωνήστε με το κατάστημα λιανικής όπου αγοράσατε το προϊόν. Μπορούν να πάρουν αυτό το προϊόν για ασφαλή για το περιβάλλον ανακύκλωση.

## ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

Καλώς ήρθατε στο Napoleon! 3

Πρώτα η Ασφάλεια

Πλήρη Χαρακτηριστικά  
Συστήματος 4

Ξεκινώντας 5

Συνδέσεις Υγραερίου

Τεχνικές Πληροφορίες  
Έλεγχος Διαρροών

Λειτουργία 9

Ανάψτε την ψηταριά σας

Οδηγίες Ψησίματος

Πώς να χρησιμοποιήσετε την Πίσω Εστία  
& Σούβλα

Η Λίστα Ελέγχου Εμπειριών Ψησίματος

Πώς να συντηρήσετε τις σχάρες  
μαγειρέματος από χυτοσίδηρο

Οδηγός Υπέρυθρου Ψησίματος 13

Οδηγίες Καθαρισμού 14

Οδηγίες Συντήρησης 17

Εμφάνιση της Φλόγας

Ανοξείδωτες σε σκληρά περιβάλλοντα

Επίλυση προβλημάτων 19



# Πλήρη Χαρακτηριστικά Συστήματος

**ACCU-PROBE™** Μετρητής Θερμοκρασίας για εύκολη ανάγνωση της θερμοκρασίας για τέλεια αποτελέσματα

Πίσω Εστία Υπερύθρων για να απολαύσετε απολαυστικά γεύματα στη ψησταριά

Μεγάλο Επιχρωμιωμένο Θερμαινόμενο Ράφι για μεγαλύτερη περιοχή μαγειρέματος

Υπέρυθρη Πλευρική Εστία **SIZZLE ZONE™** για τέλεια ψητές μπριζόλες

Κουμπιά Ελέγχου με Οπίσθιο Φωτισμό για νυχτερινή διασκέδαση

Εστίες από Ανοξείδωτο Ατσάλι Βαρέως Τύπου για ποιότητα για μεγάλο διάστημα

Άμεση ανάφλεξη **JETFIRE™** για γρήγορη και εύκολη εκκίνηση

Φιάλη Δεξαμενής Προπανίου για σταθερή αποθήκευση της φιάλης (μόνο σε μοντέλα προπανίου)

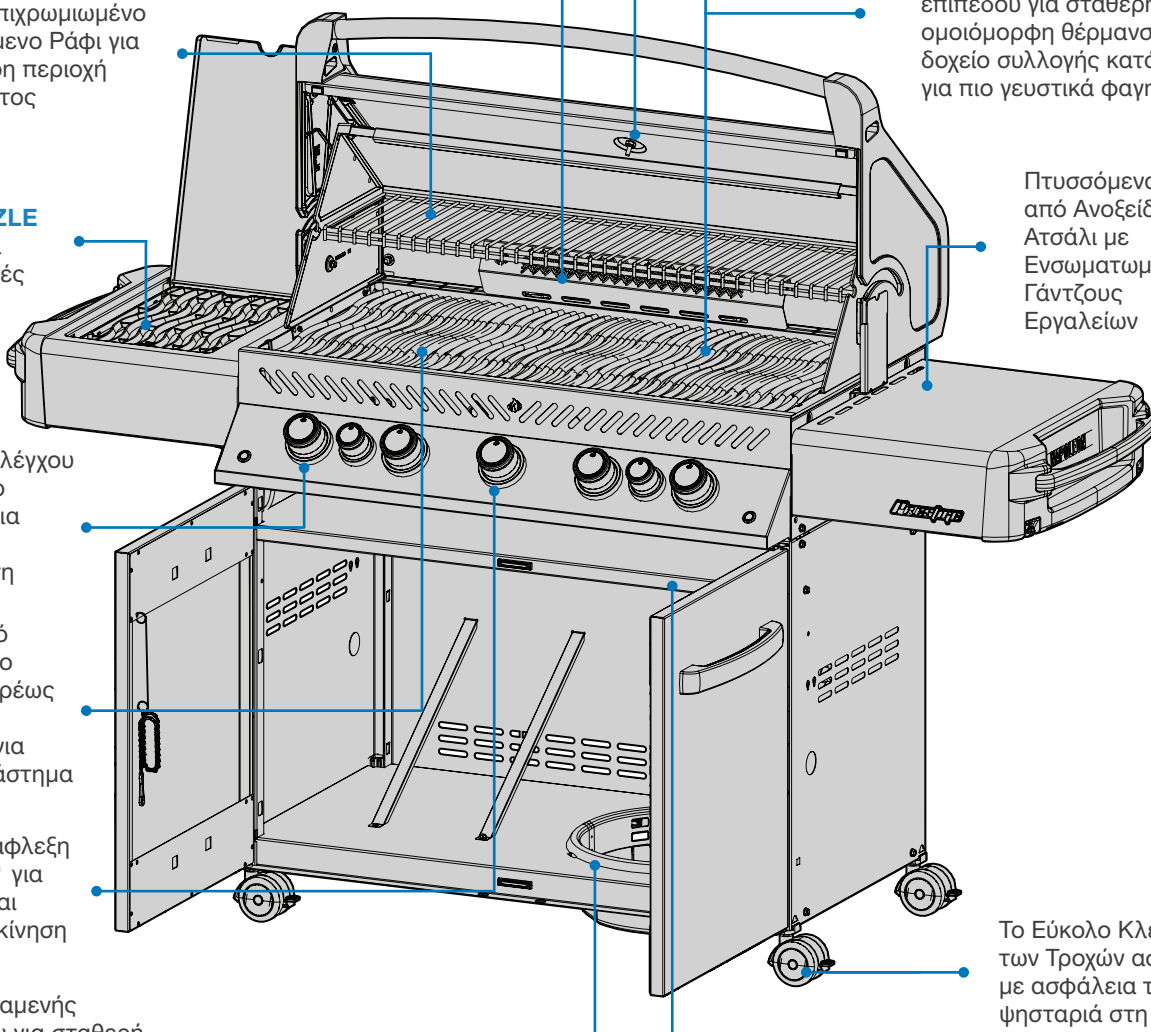
Μαγειρικές Εστίες από Ανοξείδωτο Χάλυβα Iconic **WAVE™** για αυτές τις διακριτικές ενδείξεις θερμοτήτας ακόμη και για το μαγείρεμα

Εστίες Ψησίματος από Ανοξείδωτο Ατσάλι διπλού επιπέδου για σταθερή ομοιόμορφη θέρμανση και δοχείο συλλογής κατάλοιπων για πιο γευστικά φαγητά

Πτυσσόμενα Ράφια από Ανοξείδωτο Ατσάλι με Ενσωματωμένους Γάντζους Εργαλείων

Το Εύκολο Κλείδωμα των Τροχών ασφαλίζει με ασφάλεια τη ψησταριά στη θέση της

Εύκολη πρόσβαση στο δοχείο συλλογής κατάλοιπων για αποτελεσματική συντήρηση



Οι ψησταρίες που απεικονίζονται σε αυτό το Εγχειρίδιο Χρήστη ενδέχεται να διαφέρουν από το μοντέλο που αγοράσατε. Προτεινόμενο μοντέλο: PRESTIGE P665



# ΞΕΚΙΝΩΝΤΑΣ



**ΚΙΝΔΥΝΟΣ / ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Συμβουλές για έναν κίνδυνο που μπορεί να οδηγήσει σε πυρκαγιά, έκρηξη, θάνατο ή σοβαρό σωματικό τραυματισμό.



**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ / ΠΡΟΣΟΧΗ!** Συμβουλές για έναν κίνδυνο που θα μπορούσε να οδηγήσει σε ελαφρύ σωματικό τραυματισμό ή υλικές ζημιές.



Φοράτε προστατευτικά γάντια.



Φοράτε γυαλιά ασφαλείας.



**ΠΡΟΣΟΧΗ!** Καυτή επιφάνεια.



Σημαντική πληροφορία



Μην καπνίζετε κατά τη διεξαγωγή δοκιμής διαρροής υγραερίου. Οι σπινθήρες ή οι φλόγες θα προκαλέσουν πυρκαγιά, έκρηξη, καταστροφή περιουσίας, σοβαρό σωματικό τραυματισμό ή θάνατο.



Ποτέ μην χρησιμοποιείτε ανοιχτή φλόγα για να ελέγξετε για διαρροή υγραερίου. Οι σπινθήρες ή οι φλόγες θα προκαλέσουν πυρκαγιά, έκρηξη, καταστροφή περιουσίας, σοβαρό σωματικό τραυματισμό ή θάνατο.



**ΚΙΝΔΥΝΟΣ!** Κλείστε αμέσως την παροχή υγραερίου και αποσυνδέστε την.

## ΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΠΡΑΚΤΙΚΕΣ ΑΣΦΑΛΟΥΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

- Μην κατευθύνετε τον σωλήνα κάτω από το δοχείο συλλογής κατάλοιπων Διατηρήστε τη σωστή απόσταση μεταξύ του σωλήνα και του κάτω μέρους της μονάδας.
- Βεβαιωθείτε ότι οι σχάρες έχουν τοποθετηθεί σωστά σύμφωνα με τις οδηγίες εγκατάστασης για τις σχάρες.
- Τα χειριστήρια της εστίας πρέπει να είναι απενεργοποιημένα κατά την ενεργοποίηση της βαλβίδας της φιάλης προπανίου.
- Μην ανάβετε την εστία με το καπάκι κλειστό.
- Μην χρησιμοποιείτε την πίσω εστία (-ες) μαζί με την κύριως εστία.
- Μην κλείνετε το καπάκι της πλευρικής εστίας όταν λειτουργεί ή είναι ζεστή.
- Μην τηγανίζετε τρόφιμα στην πλευρική εστία.
- Μην ρυθμίζετε τις σχάρες μαγειρέματος κατά τη λειτουργία ή όταν είναι ζεστές.
- Η συντήρηση πρέπει να γίνεται μόνο όταν η σχάρα είναι κρύα.
- Μην αποθηκεύετε αναπτήρες, σπίρτα ή άλλα καύσιμα στον δίσκο καρυκευμάτων.
- Διατηρείτε όλα τα καλώδια τροφοδοσίας και τους σωλήνες παροχής καυσίμων μακριά από όλες τις θερμαινόμενες επιφάνειες.
- Καθαρίζετε τακτικά τον δίσκο λίπους, το δοχείο συλλογής κατάλοιπων και τις σχάρες για να αποφύγετε τη συσσώρευση λίπους και πυρκαγιές.

**ΠΡΟΣΟΧΗ!** Η σύνδεση και η εγκατάσταση του υγραερίου και η εφαρμογή του σωλήνα πρέπει να πραγματοποιείται από εξουσιοδοτημένο τεχνικό εγκατάστασης υγραερίου και να ελέγχεται για διαρροές πριν από τη λειτουργία της ψησταριάς.

**ΠΡΟΣΟΧΗ!** Βεβαιωθείτε ότι οι εύκαμπτοι σωλήνες δεν έρχονται σε επαφή με επιφάνειες υψηλής θερμοκρασίας στη ψησταριά.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Τα εξαρτήματα μπορεί να καίνε πολύ. Κρατήστε τα μικρά παιδιά μακριά.

ΞΕΚΙΝΩΝΤΑΣ



## ΣΥΝΔΕΣΕΙΣ ΥΓΡΑΕΡΙΟΥ

### Φιάλη Υγραερίου

Χρησιμοποιήστε μία φιάλη προπανίου τουλάχιστον 6 κιλών ή φιάλη βουτανίου 13 κιλών κατασκευασμένες και επισημασμένες σύμφωνα με τους εθνικούς και περιφερειακούς κανονισμούς. Βεβαιωθείτε ότι η φιάλη παρέχει αρκετό καύσιμο για να λειτουργήσει η συσκευή. Αν δεν είστε σίγουροι, ρωτήστε τον προμηθευτή αερίου σας.

**Σημείωση:** Για βέλτιστη απόδοση, λειτουργείτε την ψηταριά με φιάλη προπανίου.

Μόνο φιάλες συνδεδεμένες με τη συσκευή μπορούν να αποθηκευτούν στον χώρο αποθήκευσης. Τοποθετείτε αποκλειστικά φιάλες με το μέγιστο πλάτος και ύψος στον χώρο αποθήκευσης. Οι ανταλλακτικές φιάλες δεν πρέπει να αποθηκεύονται στον χώρο αποθήκευσης, ή κοντά στη συσκευή όταν λειτουργεί.

Χρησιμοποιήστε τον ρυθμιστή πίεσης υγραερίου και τον σωλήνα που σας παρέχει η Napoleon. Αν δεν συμπεριλαμβάνονται, χρησιμοποιήστε έναν ρυθμιστή και έναν σωλήνα που πληρούν τους εθνικούς και περιφερειακούς κανονισμούς.

Το προτεινόμενο μήκος του σωλήνα είναι 0,9 μ. Ο σωλήνας δεν πρέπει ποτέ να είναι μακρύτερος από 1,50 μ.

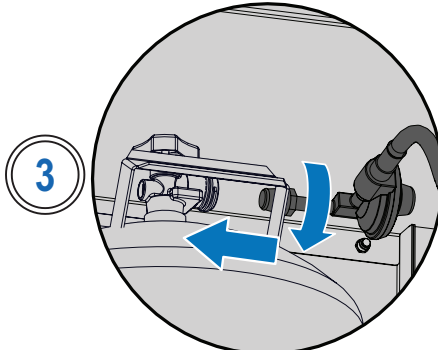
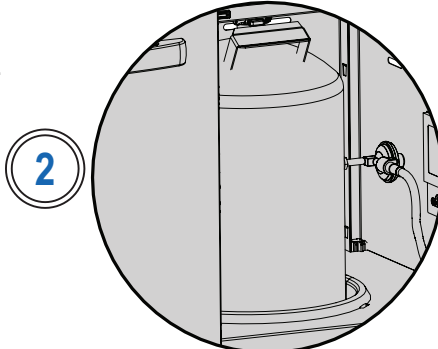
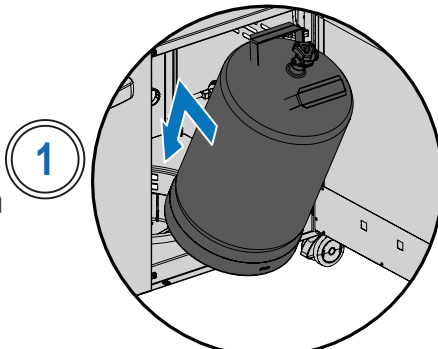
Ελέγχετε την σωλήνα τακτικά για σχισμές, λιωσίματα ή φθορές.

Αντικαταστήστε, αν χρειάζεται.

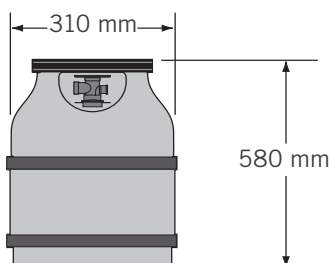
**Σημείωση:** Ο σωλήνας πρέπει να αντικαθίσταται πριν την τυπωμένη ημερομηνία λήξης.

### Σύνδεση και Εγκατάσταση

- Ελέγχετε εσείς και ο προμηθευτής προπανίου τη φιάλη για βαθουλώματα ή σκουριά.
- Μη χρησιμοποιείτε ποτέ μία φιάλη με χαλασμένη βαλβίδα.
- Τοποθετήστε τη φιάλη στο προκαθορισμένο σημείο στον αποθηκευτικό χώρο.
- Βεβαιωθείτε ότι ο σωλήνας ρύθμισης υγραερίου δεν έχει συστροφές ή τσακίσεις.
- Αφαιρέστε το καπάκι ή το πώμα από τη βαλβίδα καυσίμου της φιάλης.
- Σφίξτε τον ρυθμιστή στην βαλβίδα της φιάλης.
- Βεβαιωθείτε ότι ο σωλήνας δεν έρχεται σε επαφή με το δοχείο συλλογής ή με καυτές επιφάνειες της ψηταριάς, επειδή θα λιώσει και θα προκαλέσει φωτιά.
- Βεβαιωθείτε ότι η φιάλη δεν είναι εκτεθειμένη σε υπερβολική ζέστη ή στο φως του ηλίου.
- Ελέγχετε όλες τις ενώσεις για διαρροές πριν τη χρήση της ψηταριάς. Δείτε "Ελεγχος Διαρροών".



### Μέγιστες διαστάσεις φιάλης



**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Μην αποθηκεύετε μία εφεδρική φιάλη υγραερίου κάτω από την ψηταριά ή τις πλευρικές εστίες.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Ποτέ μην χρησιμοποιείτε φιάλες υγραερίου που είναι γεμάτες πάνω από 80%.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Ακολουθήστε ακριβώς όλες τις προδιαγραφές και τις οδηγίες για να αποτρέψετε πυρκαγιά, έκρηξη, υλικές ζημιές, τραυματισμό ή θάνατο.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Αποσυνδέστε την ψηταριά και την μεμονωμένη βαλβίδα διακοπής παροχής από το σύστημα σωληνώσεων παροχής υγραερίου κατά τη διάρκεια οποιασδήποτε δοκιμής πίεσης άνω του  $\frac{1}{2}$  psi (3,5 kPa).

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Κλείστε τη μεμονωμένη βαλβίδα διακοπής παροχής για να απομονώσετε την





## ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Ο ακόλουθος πίνακας καταγράφει τη Μεικτή εισροή θερμότητας και την κατανάλωση Υγραερίου ανά μονάδα:

Ξεκινώντας

|      |                        | ΜΕΓΕΘΟΣ ΟΡΦΗΣ |        | ΑΚΑΘΑΡΙΣΤΗ ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ (ΣΥΝΟΛΟ) |        | ΧΡΗΣΗ ΑΕΡΙΟΥ (ΣΥΝΟΛΟ) |          |
|------|------------------------|---------------|--------|---|--------|-----------------------|----------|
|      |                        | I             | II     | I                                       | II     | I                     | II       |
| P500 | <b>ΚΥΡΙΟ</b>           | #60           | 1.45mm | 16 kW                                   | 14 kW  | 1164 g/hr             | 1334 L/h |
|      | <b>ΟΠΙΣΘΕΝ</b>         | 1.25mm        | #50    | 5.7 kW                                  | 5 kW   | 415 g/hr              | 476 L/h  |
|      | <b>ΠΛΑΤΗ ΦΛΟΓΑ</b>     | #60           | 1.45mm | 4 kW                                    | 3.5 kW | 291 g/hr              | 333 L/h  |
|      | <b>ΥΠΕΡΥΘΡΗ ΠΛΕΥΡΑ</b> | #60           | 1.45mm | 4 kW                                    | 3.5 kW | 291 g/hr              | 333 L/h  |
| P665 | <b>ΚΥΡΙΟ</b>           | # 60          | -      | 20 kW                                   | -      | 1455 g/hr             | -        |
|      | <b>ΟΠΙΣΘΕΝ</b>         | 1.25mm        | -      | 5.7 kW                                  | -      | 415 g/hr              | -        |
|      | <b>ΠΛΑΤΗ ΦΛΟΓΑ</b>     | #60           | -      | 4 kW                                    | -      | 291 g/hr              | -        |
|      | <b>ΥΠΕΡΥΘΡΗ ΠΛΕΥΡΑ</b> | #60           | -      | 4 kW                                    | -      | 291 g/hr              | -        |

Ο ακόλουθος πίνακας καταγράφει όλα τα πιστοποιημένα υγραέρια και πιέσεις. Επαληθεύστε ότι οι πληροφορίες στην ενδεικτική πινακίδα αντιστοιχούν σε αυτήν τη λίστα. **Σημείωση:** Χρησιμοποιείτε μόνο ρυθμιστές που παρέχουν την πίεση που αναφέρεται εδώ.

| ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΑΕΡΙΟΥ   | I <sub>3B/P(30)</sub>  | I <sub>3+(28-30/37)</sub>  | I <sub>3B/P(37)</sub>  | I <sub>3B/P(50)</sub>      | I <sub>2H</sub>  | I <sub>2E</sub>    | I <sub>2E+</sub>        | I <sub>2L</sub> |
|--------------------|--|--|--|----------------------------|--|--------------------|-------------------------|-----------------|
| ΜΕΓΕΘΟΣ ΟΡΦΗΣ      | I  | I  | I  | I                          | II   | II                 | II                      | II              |
| Υγραέρια / Πιέσεις | Βουτάνιο / Προπάνιο 30mbar   | Βουτάνιο 28-30mbar Προπάνιο 37mbar                                 | Βουτάνιο / Προπάνιο 37mbar   | Βουτάνιο / Προπάνιο 50mbar | G20 στο 20mbar   | G20 στο 20/25 mbar | G20/ G25 στο 20/25 mbar | G25 στο 25mbar  |
| Χώρες              | AL, BE, BG, CY, CZ, DK, EE, FI, FR, GB, GR, HR, HU, IS, IT, LT, LU, MT, NL, NO, RO, SE, SI, SK, TR | BE, CH, CY, CZ, ES, FR, GB, GR, IE, IT, LT, LU, LV, PT, SI, SK, TR | BE, CH, CZ, ES, FR, GB, GR, HR, HU, IE, IT, LT, NL, PL, PT, RO, SI, SK, TR | AT, CH, CZ, DE, SK         | AT, BG, CH, CZ, DK, EE, ES, FI, GB, GR, HR, HU, IE, IS, IT, LV, LT, NO, PT, RO, SE, SI, SK, TR | DE, LU, PL         | BE, FR                  | NL              |

### ΠΡΟΣΕΧΕΤΕ!



Το καπάκι της ψησταριάς και ολόκληρη η ψησταριά μπορεί να ζεσταθεί πολύ κατά τη χρήση.

Ψησταριά από το σύστημα σωληνώσεων παροχής υγραερίου κατά τη διάρκεια οποιασδήποτε δοκιμής πίεσης ίσης ή μικρότερης από ½ Psi (3,5 kPa).

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Ελέγξτε τον σωλήνα για ενδείξεις υπερβολικής διάβρωσης, λιωσίματα, κοψίματα ή ρωγμές. Εάν ο σωλήνας έχει υποστεί ζημιά, πρέπει να αντικατασταθεί με μια διάταξη που συνιστάται ειδικά από το Napoleon.





## ΕΛΕΓΧΟΣ ΔΙΑΡΡΟΩΝ

### Πότε και Γιατί να Κάνετε Έλεγχο Διαρροών;

Ένας έλεγχος διαρροών επιβεβαιώνει ότι δεν διαρρέει αέριο αφού συνδέσετε τον σωλήνα στην παροχή υγραερίου.

Κάθε φορά που επαναγεμίζετε και εγκαθιστάτε τη φάλη, βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν διαρροές στην ένωση όπου ο ρυθμιστής συνδέεται στην φάλη.

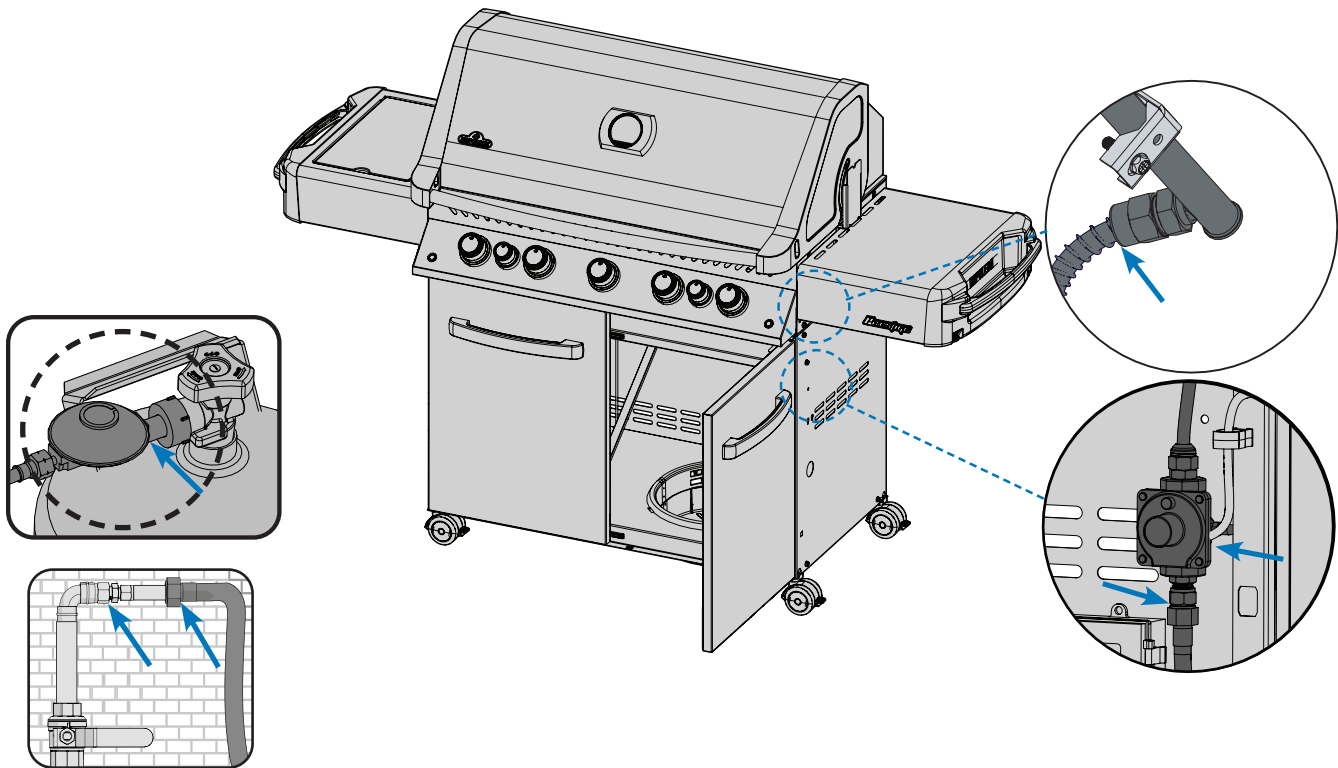
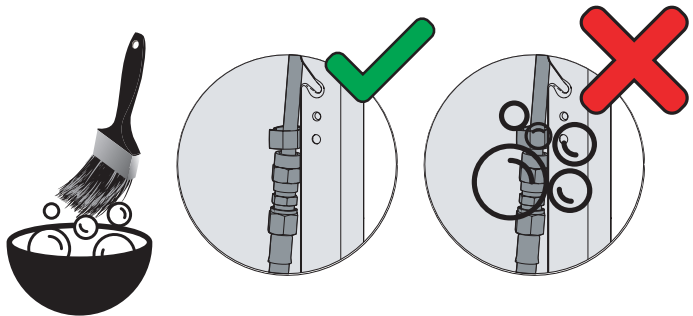
Κάντε έλεγχο διαρροών στην ψηταριά πριν τη χρήση, κάθε έτος και όταν αντικαθιστάτε οποιοδήποτε εξάρτημα υγραερίου.

### Βήματα Ελέγχου Διαρροών

- Απαγορεύεται το κάπνισμα κατά τη διεξαγωγή του έλεγχου.
- Απομακρύνετε κάθε πηγή ανάφλεξης.
- Γυρίστε όλους τους διακόπτες των εστιών στη θέση off.
- Ανοίξτε τη βαλβίδα του υγραερίου.
- Τρίψτε ένα διάλυμα που περιέχει σαπούνι και νερό σε όλες τις ενώσεις και συνδέσεις του ρυθμιστή, στον σωλήνα, στις εισαγωγές και στις βαλβίδες.
- Οι φυσαλίδες υποδεικνύουν διαρροή υγραερίου.

### Αν εντοπίσετε μία διαρροή

- Σφίξτε κάθε χαλαρή ένωση.
- Αν η διαρροή δεν σταματήσει, αμέσως κλείστε την παροχή υγραερίου και αποσυνδέστε την ψηταριά.
- Καλέστε έναν πιστοποιημένο τεχνίτη ή αντιπρόσωπο για να ελέγξει την ψηταριά.
- Μην χρησιμοποιείτε την ψηταριά αν δεν διορθωθούν οι διαρροές.



**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Ποτέ μην χρησιμοποιείτε ανοιχτή φλόγα για να ελέγξετε για διαρροές αερίου. Οι σπινθήρες ή οι φλόγες θα προκαλέσουν πυρκαγιά, έκρηξη, καταστροφή περιουσίας, σοβαρό σωματικό τραυματισμό ή θάνατο.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Χρησιμοποιείτε μόνο τον ρυθμιστή πίεσης και το σύστημα σωλήνα που παρέχεται με τη ψηταριά ή μια που είναι σύμφωνη με τους τοπικούς κανονισμούς.





# Λειτουργία

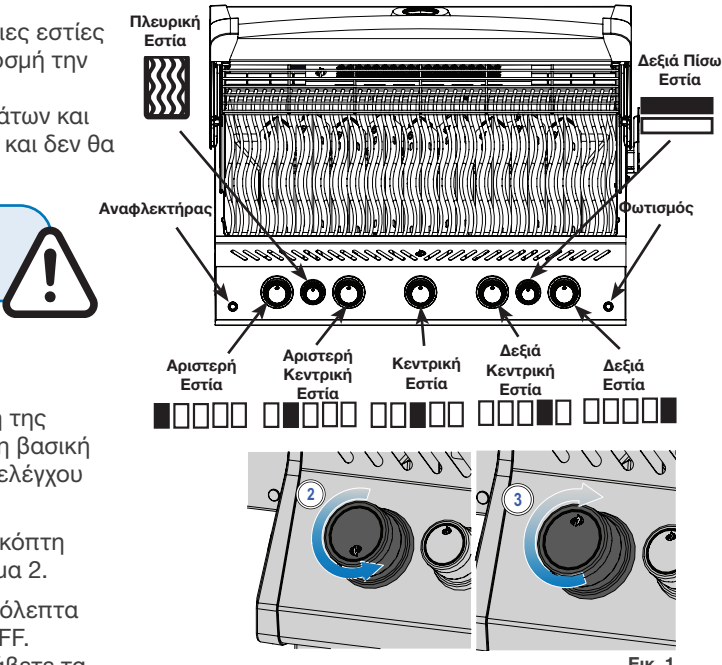
## ΑΝΑΨΤΕ ΤΗΝ ΨΗΣΤΑΡΙΑ ΣΑΣ

**Είναι η πρώτη φορά; Εκτελέστε ένα ψήσιμο**

Αφαιρέστε τη θερμαινόμενη σχάρα και ενεργοποιήστε τις κύριες εστίες για 30 λεπτά. Είναι φυσιολογικό η ψησταριά να εκπέμπει μία οσμή την πρώτη φορά που ανάβει.

Αυτή η οσμή προκαλείται από την "καύση" εσωτερικών χρωμάτων και λιπαντικών που χρησιμοποιούνται στη διαδικασία κατασκευής και δεν θα εμφανιστεί ξανά.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Μην χρησιμοποιείτε την πίσω ή την πλευρική εστία κατά την εκτέλεση του ψησίματος.



## Έναυση Κύριας Εστίας

1. Ανοίξτε το καπάκι της ψησταριάς.
2. Πιέστε και στρέψτε αργά οποιοδήποτε κεντρικό διακόπτη της εστίας αριστερόστροφα στη θέση HIGH μέχρι να ανάψει η βασική φλόγα. Συνεχίστε να πιέζετε προς τα κάτω τον διακόπτη ελέγχου έως ότου ανάψει η εστία και στη συνέχεια αφήστε τον.
3. Εάν η βασική φλόγα δεν ανάψει - γυρίστε αμέσως τον διακόπτη ελέγχου δεξιόστροφα στη θέση OFF. Επαναλάβετε το βήμα 2.
4. Εάν η βασική φλόγα και η εστία δεν ανάψουν σε 5 δευτερόλεπτα - γυρίστε τον διακόπτη ελέγχου δεξιόστροφα στη θέση OFF. Περιμένετε 5 λεπτά για να διαχυθεί το υγραέριο. Επαναλάβετε τα βήματα 2 και 3 ή ανάψτε με ένα σπίρτο. (Εικ. 1).

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Μην χρησιμοποιείτε τον πίσω καυστήρα ενώ χρησιμοποιείτε τον κύριο καυστήρα.

## Έναυση Πίσω Εστίας (εάν διατίθεται)

1. Ανοίξτε το καπάκι της ψησταριάς.
2. Αφαιρέστε τη θερμαινόμενη σχάρα.
3. Πιέστε και στρέψτε αργά τον διακόπτη της πίσω εστίας αριστερόστροφα στη θέση HIGH.
4. Πατήστε και κρατήστε πατημένο τον διακόπτη ανάφλεξης έως ότου ανάψει η εστία ή ανάψτε με ένα σπίρτο.
5. Εάν η εστία δεν ανάβει - γυρίστε τον διακόπτη ελέγχου της εστίας δεξιόστροφα στη θέση OFF. Περιμένετε 5 λεπτά. Επαναλάβετε τα βήματα 3 και 4. (Εικ. 1).

## Έναυση Πλευρικής Εστίας (εάν διατίθεται)

1. Ανοίξτε το κάλυμμα της εστίας.
2. Πιέστε και περιστρέψτε αργά τον διακόπτη της πλευρικής εστίας αριστερόστροφα στη θέση HIGH.
3. Πατήστε και κρατήστε πατημένο τον διακόπτη ανάφλεξης έως ότου ανάψει η εστία ή ανάψτε με ένα σπίρτο.
4. Εάν η εστία δεν ανάβει - γυρίστε τον διακόπτη ελέγχου της εστίας δεξιόστροφα στη θέση OFF. Περιμένετε 5 λεπτά. Επαναλάβετε τα βήματα 2 και 3. (Εικ. 2)

## Ανάψτε με ένα σπίρτο

1. Τοποθετήστε το σπίρτο στην παρεχόμενη ράβδο εναύσεως.
2. Εισαγάγετε το αναμμένο σπίρτο μέσα από τις σχάρες μαγειρέματος και τις πλάκες
3. Γυρίζοντας ταυτόχρονα τον αντίστοιχο διακόπτη της εστίας στη θέση HIGH. (Εικ. 3)

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Βεβαιωθείτε ότι όλα τα χειριστήρια της εστίας βρίσκονται στη θέση OFF πριν ανοίξετε σιγά σιγά την βαλβίδα παροχής υγραερίου.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Ακολουθήστε προσεκτικά τις οδηγίες έναυσης.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Βεβαιωθείτε ότι το καπάκι της ψησταριάς είναι ANOIXTO όταν την ανάβετε.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Μην προσαρμόζετε τις σχάρες μαγειρέματος ενώ η ψησταριά είναι ζεστή ή σε λειτουργία.

Λειτουργία



## ΟΔΗΓΙΕΣ ΨΗΣΙΜΑΤΟΣ

### Χρήση Κύριας Εστίας

- Προθερμάνετε την ψησταριά πριν ψήσετε το φαγητό ανοιγόντας όλες τις κυριες εστίες στη μέγιστη θερμότητα με το καπάκι κλειστό για περίπου 10 λεπτά.
- Τρόφιμα που ψήνονται για μικρό χρονικό διάστημα, όπως ψάρια και λαχανικά, μπορούν να ψηθούν με το καπάκι ανοιχτό.
- Το ψήσιμο με το καπάκι κλειστό διασφαλίζει υψηλότερες θερμοκρασίες για περισσότερη ώρα, που ψήνουν το κρέας πιο ομοιόμορφα και μειώνουν τον χρόνο ψησίματος.
- Μπορείτε να λαδώσετε τις σχάρες ψησίματος πριν την

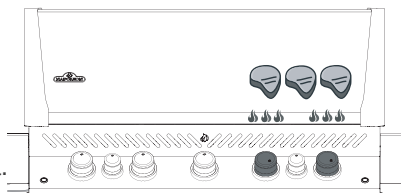
### Άμεσο Ψήσιμο

Αυτή η μέθοδος χρησιμοποιείται συχνά για ψήσιμο ή για το μαγείρεμα φαγητού που απαιτεί λίγο χρόνο, όπως χάμπουργκερ, μπριζόλες, κοτόπουλο ή λαχανικά.

Τοποθετήστε το φαγητό στις σχάρες ψησίματος ακριβώς πάνω από τη φωτιά.

Ψήστε πρώτα σε δυνατή φωτιά το κρέας για να θωρακίσετε τους χυμούς και τη γεύση του.

Χαμηλώστε τη θερμοκρασία της ψησταριάς για να ολοκληρώσετε το ψήσιμο όπως σας αρέσει.

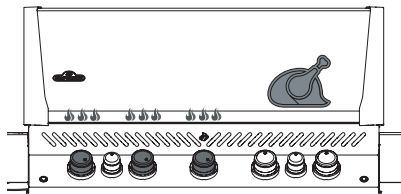


### Έμμεσο Ψήσιμο

Αυτή η μέθοδος χρησιμοποιεί χαμηλότερες θερμοκρασίες και διανέμει τη θερμότητα κυκλικά, μαγειρεύοντας το φαγητό αργά και ομοιόμορφα. Χρησιμοποιήστε αυτήν τη μέθοδο για να μαγειρέψετε μεγαλύτερα κομμάτια κρέατος ή φαγητό που αρπάζει φωτιά, όπως ψητά, κοτόπουλο ή γαλοπούλα.

Ανάψτε μία ή περισσότερες εστίες και τοποθετήστε το φαγητό στη σχάρα ψησίματος σε σημείο που δεν υπάρχει φλόγα ή ανοιχτή εστία.

Το ψήσιμο σε χαμηλότερη θερμοκρασία και μεγαλύτερης διάρκειας κάνει το κρέας πιο μαλακό.



### Πλαϊνή Εστία με Φλόγες (αν διατίθεται)

Η πλαϊνή εστία με φλόγες μπορεί να χρησιμοποιηθεί σαν εστία μαγειρέματος για ζωμούς ή σούπες.

Η προτεινόμενη διάσταση της κατσαρόλας ή του τηγανιού είναι 10" (25 εκ.)

Βεβαιωθείτε ότι η ψησταριά σας είναι σε προστατευμένη θέση από τον αέρα, αλλιώς η απόδοση της πλαϊνής εστίας θα επηρεαστεί.

### Πλαϊνή Εστία με Υπέρυθρες (αν διατίθεται)

Για τη λειτουργία της, ακολουθήστε τις οδηγίες "Εναυσης Πλαϊνής Εστίας". Η υπέρυθρη θερμότητα δημιουργεί έναν ενιαίο χώρο ψησίματος για το σωτάρισμα του φαγητού, όταν εέχει τεθεί στην υψηλότερη θέση.

Για να τη χρησιμοποιήσετε ως εστία μαγειρέματος, χρησιμοποιήστε χαμηλότερη θερμοκρασία με τηγάνια διαμέτρου από 10" (25 εκ) έως και 12" (30 εκ.), προσέχοντας να μην καλύψετε πάνω από το 75% της επιφάνειας.

Ορισμένα μοντέλα με πλαϊνή εστία έχουν ρυθμιζόμενη σχάρα ψησίματος.

### Ψήσιμο τη Νύχτα (αν εφαρμόζεται)

Φωτίστε τους διακόπτες πατώντας το αντίστοιχο εικονίδιο στον πίνακα ελέγχου. Όταν μια εστία είναι αναμένη, ο αντίστοιχος διακόπτης θα γίνει κόκκινος, ενώ οι υπόλοιποι θα παραμείνουν μπλε.

### ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΣΥΜΒΟΥΛΗ ΜΑΓΕΙΡΕΜΑΤΟΣ!



Χρησιμοποιήστε ένα θερμόμετρο για να ελέγξετε την εσωτερική θερμοκρασία του κρέατος για να βεβαιωθείτε ότι έχει μαγειρευτεί τέλεια.

### ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΣΥΜΒΟΥΛΗ ΜΑΓΕΙΡΕΜΑΤΟΣ!



Προσθέτετε ένα εξάρτημα κάπνισης τροφίμων Napoleon στην ψησταριά σας για να δώσετε γεύση στο κρέας σας.

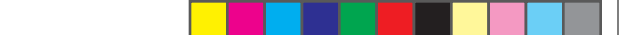
**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Ποτέ μην ψήνετε τα τρόφιμα απευθείας στην θερμαινόμενη πλευρική εστία. Είναι σχεδιασμένη για χρήση μόνο με κατσαρόλες και ταψιά.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Μην κλείνετε το καπάκι της πλευρικής εστίας όταν λειτουργεί ή είναι ζεστή.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Μην τηγανίζετε τρόφιμα στην πλευρική εστία. Το μαγείρεμα με λάδι μπορεί να είναι επικίνδυνο.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Καθαρίζετε τακτικά τα λίπι της ολόκληρης τη μονάδα, συμπεριλαμβανομένου του δίσκου για λίπι και τις σχάρες, για να αποφύγετε τη συσσώρευση λίπους και πυρκαγιές.



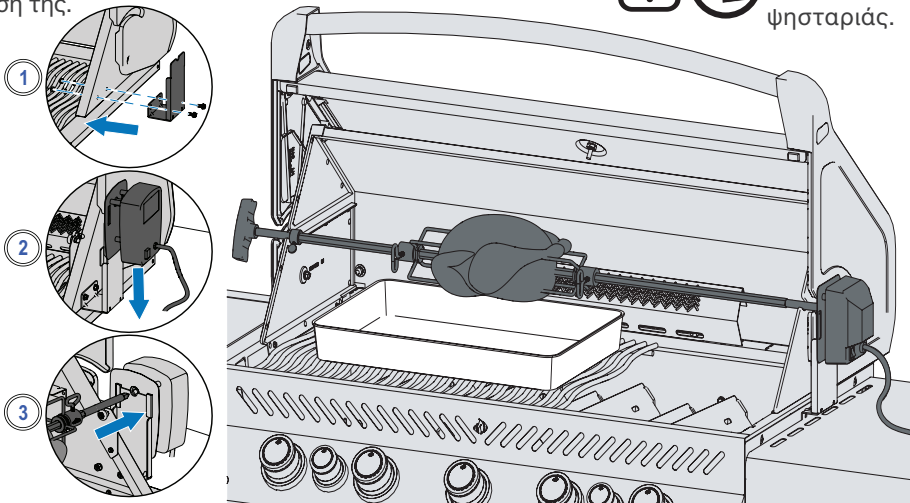


## ΠΩΣ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΤΕ ΤΗΝ ΠΙΣΩ ΕΣΤΙΑ & ΣΟΥΒΛΑΣ

### Συναρμολογήστε το Σετ της Σούβλας (εάν διατίθεται)

**Σημείωση:** Αφαιρέστε το θερμαινόμενο ράφι πριν χρησιμοποιήσετε την πίσω εστία και τη σούβλα. Η υπερβολική θερμότητα θα προκαλέσει βλάβη στο θερμαινόμενο ράφι.

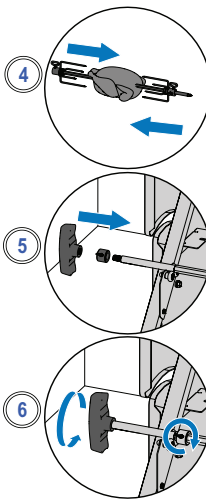
1. Εγκαταστήστε το περιστροφικό μοτέρ στο πλάι της ψησταριάς χρησιμοποιώντας τα υποστηρίγματα. Ορισμένα μοντέλα διαθέτουν προεγκατεστημένα υποστηρίγματα.
2. Μόλις στερεωθεί το υποστήριγμα στην ψησταριά, σύρετε το μοτέρ στο υποστήριγμα.
3. Σύρετε την πρώτη πιρούνα ακριβώς μετά από τη μέση της σούβλας και σφίξτε τη στη θέση της. Περάστε το κρέας στη σούβλα και πιέστε το κρέας στην πιρούνα. Σύρετε τη δεύτερη πιρούνα στο αντίθετο άκρο της σούβλας και πιέστε τη πιρούνα στο κρέας μέχρι να στερεωθεί. Σφίξτε την πιρούνα στη θέση της.



4. Τοποθετήστε προσεκτικά το αιχμηρό άκρο της σούβλας στο μοτέρ της ψησταριάς και τοποθετήστε το αντίθετο άκρο στον γάντζο. Η βαριά πλευρά του κρέατος θα κρεμάσει φυσικά για να εξισορροπήσει το βάρος.
5. Σύρετε τον δακτύλιο στη σούβλα μέχρι να περάσει από το εσωτερικό του καπακιού. Αυτό θα ασφαλίσει την πλευρική κίνηση της σούβλας.
6. Σφίξτε τον δακτύλιο και τη λαβή της σούβλας. Τοποθετήστε ένα μεταλλικό πιάτο κάτω από το κρέας για να συλλέξετε τα λιπαρά υγρά.



**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!** Να φοράτε πάντα γάντια όταν χειρίζεστε εξαρτήματα της ψησταριάς.



### Συμβουλές για τη χρήση της Σούβλας:

- Λειτουργήστε ψηλά την πίσω εστία έως ότου ροδίσει το κρέας. Μειώστε τη θερμότητα. Κρατήστε το καπάκι κλειστό.
- Χρησιμοποιήστε ένα θερμόμετρο για να ελέγχετε την εσωτερική θερμοκρασία του κρέατος.
- Τα φητά και τα πουλερικά πρέπει να ροδίσουν εξωτερικά και να παραμείνουν τρυφερά στο εσωτερικό.
- Χρησιμοποιήστε τα λιπαρά υγρά για να περιχύσετε και να φτιάξετε σάλτσα.
- Ένα κοτόπουλο 3 λιβρών παίρνει περίπου 1 ½ ώρες σε μέτρια έως υψηλή θερμοκρασία.
- Λάβετε υπόψη σας τη χωρητικότητα του μοτέρ της σούβλας σας. Μην υπερφορτώνετε ποτέ τον εξοπλισμό σας.
- Φροντίστε να τοποθετείτε πάντα ένα ομοιόμορφα ισορροπημένο βάρος στην σούβλα σας.

### Πώς να μαγειρέψετε πολλά κοτόπουλα

1. Δέστε ή σουβλίστε τις φτερούγες στο σώμα των κοτόπουλων.
2. Σύρετε τη πιρούνα της ψησταριάς πάνω στη σούβλα μέχρι να συγκρατηθεί στη θέση του από την πιρούνα της ψησταριάς. Σφίξτε.
3. Περάστε το πρώτο κοτόπουλο πάνω στη σούβλα μέχρι να συγκρατηθεί στη θέση του από την πιρούνα της ψησταριάς. Σφίξτε.
4. Περάστε τα επόμενα 2 κοτόπουλα στη σούβλα έτσι ώστε όλα τα κοτόπουλα να είναι κοντά.
5. Σύρετε τη δεύτερη πιρούνα της ψησταριάς στη σούβλα και σπρώξτε τη μέσα στο κοτόπουλο μέχρι να χωρέσουν και τα 3 κοτόπουλα. Σφίξτε.

#### ΤΟ ΓΝΩΡΙΖΑΤΕ;

Μπορείτε να αφαιρέσετε τις σχάρες μαγειρέματος εάν εμποδίζουν στο μαγείρεμα μεγαλύτερων κομματιών κρέατος.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Αποσυναρμολογήστε τα εξαρτήματα της σούβλας όταν τελειώσετε το μαγείρεμα, πλύνετε με ζεστό σαπουνόνερο και αποθηκεύστε την σε εσωτερικό χώρο.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Χρησιμοποιείτε ανθεκτικά στη θερμότητα γάντια ψησίματος κατά το χειρισμό των ζεστών εξαρτημάτων της σούβλας.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Αποσυνδέστε το βύσμα της σούβλας από την πρίζα όταν η ψησταριά δεν χρησιμοποιείται.





## Η ΛΙΣΤΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΕΜΠΕΙΡΙΩΝ ΨΗΣΙΜΑΤΟΣ

Ανατρέξτε σε αυτήν τη λίστα κάθε φορά που ψήνετε στην ψησταριά

Διαβάστε το Εγχειρίδιο Χρήστη

Βεβαιωθείτε ότι έχετε διαβάσει το εγχειρίδιο χρήστη και όλες τις οδηγίες ασφαλείας.

Καθαρίστε τον δίσκο με τα λίπη

Πάντα να βεβαιώνεστε ότι έχετε καθαρίσει τον δίσκο με τα λίπη πριν το ψήσιμο για να αποφύγετε πυρκαγιές και αναφλέξεις.

Ελέγξτε τον σωλήνα

Βεβαιωθείτε ότι η ψησταριά είναι απενεργοποιημένη και δροσερή. Ελέγξτε τον σωλήνα για ενδείξεις εκτεταμένων εκδορών ή κοφίματων. Αν ο σωλήνας έχει υποστεί ζημιά, αντικαταστήστε τον πριν από τη χρήση.

Προθερμάνετε και καθαρίστε τις σχάρες

Καλύψτε τις σχάρες με φυτικά μαγειρικά λιπή και προθερμάνετε τη ψησταριά σας για να κάψετε την υπερβολική ποσότητα κατάλοιπων και να αποφύγετε να κολλήσουν. Καθαρίστε τις σχάρες από χυτοσίδηρο με μια βούρτσα από ορείχαλκο και τις εστίες από ανοξείδωτο ατσάλι με μια ανοξείδωτη βούρτσα. Δείτε τις "Οδηγίες Καθαρισμού".

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Οι εστίες μαγειρέματος από ανοξείδωτο ατσάλι είναι ανθεκτικές στη διάβρωση και απαιτούν λιγότερη συντήρηση από τις εστίες από χυτοσίδηρο.

Χώρος προετοιμασίας

Βεβαιωθείτε ότι όλα όσα χρειάζεστε ενώ ψήνετε στην ψησταριά, όπως μαγειρικά σκεύη, καρυκεύματα, σάλτσες και πιάτα είναι εύκολα προσβάσιμα. Μην αφήνετε το φαγητό σας χωρίς επίβλεψη, διαφορετικά μπορεί να καεί.

Μην ρίχνετε απλώς μια ματιά και φεύγετε

Προσπαθήστε να μην ανοίγετε το καπάκι και μην κρυφοκοιτάζετε υπερβολικά, διαφορετικά ή θερμότητα θα διαφύγει και θα ρίξει τη θερμοκρασία και θα αυξήσει το χρόνο μαγειρέματος. Γυρίστε το φαγητό σας μόνο μία φορά, ειδικά την μπριζόλα και το κοτόπουλο.

Αφήστε χώρο

Αφήστε χώρο στη σχάρα και ανάμεσα στο φαγητό, ώστε να έχετε χώρο για να μετακινήσετε το φαγητό αν χρειαστεί.

Χρησιμοποιήστε ένα θερμόμετρο

Χρησιμοποιήστε ένα θερμόμετρο για να βεβαιωθείτε ότι το φαγητό μαγειρεύεται καλά. Ακολουθήστε τις κατάλληλες οδηγίες θερμοκρασίας για όλους τους τύπους κρέατος, ειδικά των πουλερικών.

### ΠΩΣ ΝΑ ΣΥΝΤΗΡΗΣΕΤΕ ΤΙΣ ΣΧΑΡΕΣ ΜΑΓΕΙΡΕΜΑΤΟΣ ΑΠΟ ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟ

Αυτή η διαδικασία ΠΡΕΠΕΙ να γίνεται πριν από την πρώτη χρήση και να επαναλαμβάνεται κάθε 3-4 χρήσεις για να διατηρούνται καινούργιες οι εστίες.

1. Αφαιρέστε τις σχάρες από χυτοσίδηρο από την ψησταριά.
2. Πλύνετε τις σχάρες με ζεστό σαπουνόνερο και μαλακό πανί.  
Καθαρίστε ελαφρά και αφήστε τις σχάρες να στεγνώσουν εντελώς.
3. Απλώστε ομοιόμορφα λίπος/έλαια χρησιμοποιώντας μια βούρτσα σιλικόνης και στις δύο πλευρές.
4. Προθερμάνετε τη συσκευή στους 350° F - 400° F (176° C - 204° C).
5. Εγκαταστήστε τις σχάρες μαγειρέματος και μαγειρέψτε για 30 λεπτά.
6. Απλώστε μια δεύτερη ομοιόμορφη στρώση λίπους/ελαίων στις σχάρες μαγειρέματος και συνεχίστε το μαγείρεμα για 30 ακόμη λεπτά.
7. Οι εστίες είναι τώρα έτοιμες.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν έχει συσσωρευτεί σκουριά στις σχάρες από χυτοσίδηρο, αφαιρέστε τη σκουριά με σφουγγαράκι καθαρισμού ή βούρτσα από ορείχαλκο και επαναλάβετε τη διαδικασία συντήρησης.

### ΣΥΜΒΟΥΛΗ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ ΨΗΣΙΜΟ!



Εμπνευστείτε για να δημιουργήσετε νόστιμα γεύματα από συνταγές και τεχνικές ψησίματος στη διεύθυνση [www.napoleon.com](http://www.napoleon.com) τα βιβλία μαγειρικής του Napoleon.

### ΣΥΜΒΟΥΛΗ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ ΨΗΣΙΜΟ!



Προθερμαίνετε πάντα τη ψησταριά πριν από το μαγείρεμα για να κάψετε τα κατάλοιπα που παραμένουν και να αποτρέψετε το φαγητό από το να κολλήσει στη σχάρα.

### ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΛΑΔΙΑ ΚΑΙ ΛΙΠΑΡΑ!



- Έλαιο από κουκούτσια σταφυλιού
  - Ηλιέλαιο
  - Σογιέλαιο
  - Εξτρα Παρθένο Ελαιόλαδο
  - Λάδι Κανόλας
- Εάν δεν είναι διαθέσιμο, επιλέξτε ένα λάδι ή λιπαρά που έχουν υψηλό βαθμό βρασμού. Μην χρησιμοποιείτε αλατισμένα λίπη όπως βούτυρο ή μαργαρίνη.





# Οδηγός Υπέρυθρου Ψησίματος

Οδηγός Υπέρυθρου

| ΦΑΓΗΤΟ  | ΡΥΘΜΙΣΗ ΔΙΑΚΟΠΩΝ ΕΛΕΓΧΟΥ  | ΧΡΟΝΟΣ ΜΑΓΕΙΡΕΜΑΤΟΣ                     | ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ   |
|---|---|---|---|
| <br><b>Μπριζόλα</b><br><b>Πάχος 1 ίντσας (2,54 εκ.)</b>    | HIGH - 2 λεπτά κάθε πλευρά  | Μισοψημένη - 4 λεπτά                    | Ζητήστε κοπή με ενδομυϊκό λίπος. Το λίπος είναι ο φυσικός τρόπος να διατηρηθεί το κρέας μαλακό και ζουμερό.   |
|   | HIGH έως MEDIUM - Υψηλή φωτιά για 2 λεπτά σε κάθε πλευρά και μετά γυρίστε σε μέτρια φωτιά | Μέτριο - 6 λεπτά                        |   |
|   |   | Καλοψημένο - 8 λεπτά                    |   |
| <br><b>Χάμπουργκερ</b><br><b>Πάχος ½ ίντσας (1,27 εκ.)</b> | HIGH - 2 λεπτά κάθε πλευρά  | Μισοψημένη - 4 λεπτά                    | Διατηρήστε όλα τα μπιφτέκια στο ίδιο πάχος για να έχετε ίσους χρόνους μαγειρέματος. Μπιφτέκια πάχους 1 ίντσας ή περισσότερο πρέπει να ψήνονται με έμμεση θερμότητα. |
|   | HIGH - 2 ½ λεπτά κάθε πλευρά  | Μέτριο - 5 λεπτά                        |   |
|   | HIGH - 3 λεπτά κάθε πλευρά  | Καλοψημένο - 6 λεπτά                    |   |
| <br><b>Κοτόπουλο</b>                                     | HIGH, MEDIUM, LOW - 2 λεπτά κάθε πλευρά και στη συνέχεια μέτρια-χαμηλή έως χαμηλή φωτιά   | 20 – 25 λεπτά                           | Κόψτε την άρθρωση που συνδέει το μπούτι και το πόδι έως τα $\frac{3}{4}$ ώστε το κρέας να απλωθεί ορίζοντα στην εστία και να μαγειρεύεται ομοιόμορφα.               |
| <br><b>Χοιρινές Μπριζόλες</b>                            | MEDIUM  | 6 λεπτά κάθε πλευρά                     | Επιλέξτε παχιά κομμάτια για πιο τρυφερό κρέας. Αφαιρέστε το υπερβολικό λίπος.   |
| <br><b>Παιδάκια</b>                                      | HIGH έως LOW - Υψηλή για 5 λεπτά και μετά χαμηλή μέχρι να τελειώσετε                      | 20 λεπτά κάθε πλευρά και γυρίζετε συχνά | Επιλέξτε παιδάκια με άπαχο κρέας Ψήστε μέχρι το κρέας να αφαιρείται εύκολα από το κόκκαλο.  |
| <br><b>Αρνίσια Παιδάκια</b>                              | HIGH έως MEDIUM - Υψηλή για 5 λεπτά και στη συνέχεια Μέτρια μέχρι να τελειώσετε           | 15 λεπτά κάθε πλευρά                    | Επιλέξτε παχιά κομμάτια για πιο τρυφερό κρέας. Αφαιρέστε το υπερβολικό λίπος  |
| <br><b>Hot dogs</b>                                      | MEDIUM έως LOW  | 4 – 6 λεπτά                             | Επιλέξτε μεγαλύτερα λουκάνικα και κόψτε κατά μήκος πριν το ψήσιμο   |



# Οδηγίες Καθαρισμού

## Πρώτη Χρήση

- Πλύνετε τις σχάρες με το χέρι με νερό και με ήπιο σαπούνι πιάτων για να αφαιρέσετε τυχόν κατάλοιπα από τη διαδικασία κατασκευής. ΜΗΝ πλύνετε στο πλυντήριο πιάτων.
- Ξεπλύνετε καλά με ζεστό νερό και στεγνώστε εντελώς με ένα μαλακό πανί για να αποτρέψετε την είσοδο υγρασίας στον χυτοσίδηρο.

## Σχάρες από Χυτοσίδηρο

- Αλείψτε τις σχάρες σας για να προσθέσετε μία προστατευτική επίστρωση για να αποφύγετε τη διάβρωση Δείτε τις Συμβουλές Ψηφίματος - **Πώς να Αλείψετε Τις Σχάρες Μαγειρέματος από Χυτοσίδηρο.**

## Εστίες από Ανοξείδωτο Ατσάλι

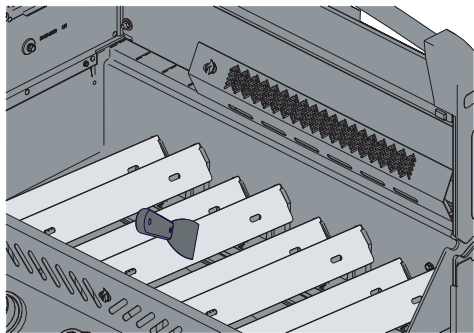
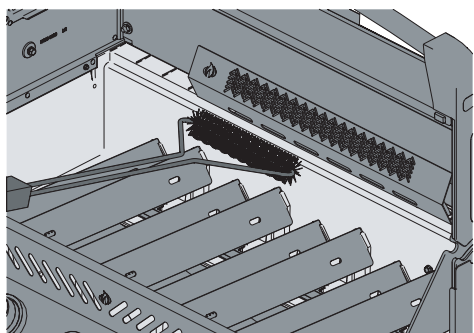
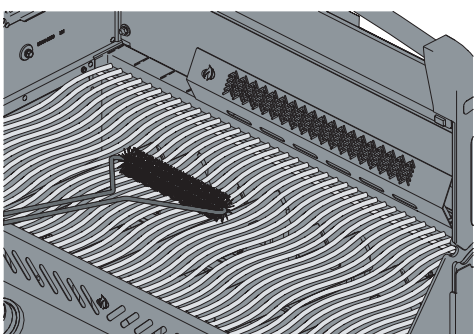
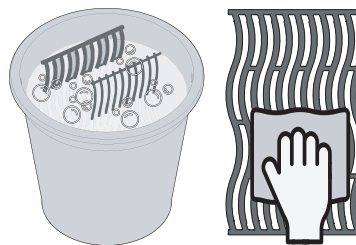
- Οι εστίες μαγειρέματος από ανοξείδωτο ατσάλι μπορούν να καθαριστούν προθερμαίνοντας την ψησταριά και χρησιμοποιώντας μια συρμάτινη βούρτσα για να αφαιρέσετε τα κατάλοιπα.
- Οι εστίες από ανοξείδωτο ατσάλι θα αποχρωματιστούν μόνιμα από τη συχνή χρήση λόγω της υψηλής θερμοκρασίας.

## Πλαϊνή Εστία Υπερύθρων

- Τα περισσότερα κατάλοιπα και σωματίδια τροφίμων που πέφτουν στην επιφάνεια της εστίας υπερύθρων καίγονται αμέσως λόγω της υψηλής έντασης της θερμότητας.
- Μην καθαρίζετε τις κεραμικές πλάκες με συρμάτινη βούρτσα.
- Μην χρησιμοποιείτε νερό ή άλλα υγρά για να καθαρίσετε την εστία. Μία απότομη αλλαγή στη θερμοκρασία θα προκαλέσει ρωγμή στην κεραμική πλάκα.
- Ανοιξτε την εστία και λειτουργήστε σε υψηλή θερμοκρασία για 5-10 λεπτά για να αφαιρέσετε τυχόν κατάλοιπα.

## Στο Εσωτερικό της Ψησταριάς

- Αφαιρέστε τις εστίες μαγειρέματος.
- Χρησιμοποιήστε μια βούρτσα από ορείχαλκο για να καθαρίσετε μικρά κατάλοιπα από τις πλευρές και κάτω από το καπάκι.
- Ξύστε τις πλάκες με μία σπάτουλα ή ξύστρα. Χρησιμοποιήστε μια συρματόβουρτσα για να αφαιρέσετε την στάχτη.
- Αφαιρέστε τις πλάκες και βουρτσίστε τα κατάλοιπα από τις εστίες με συρμάτινη βούρτσα.
- Σκουπίστε τα κατάλοιπα από το εσωτερικό της ψησταριάς στο δοχείο συλλογής.



**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Να φοράτε πάντα προστατευτικά γάντια και γυαλιά ασφαλείας όταν καθαρίζετε την ψησταριά σας.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Τα συσσωρευμένα λίπη αποτελούν κίνδυνο πυρκαγιάς.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Ο καθαρισμός πρέπει να γίνεται μόνο όταν η ψησταριά είναι κρύα για να αποφευχθεί η πιθανότητα εγκαυμάτων.





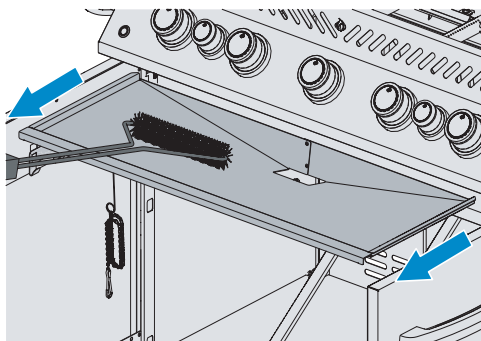
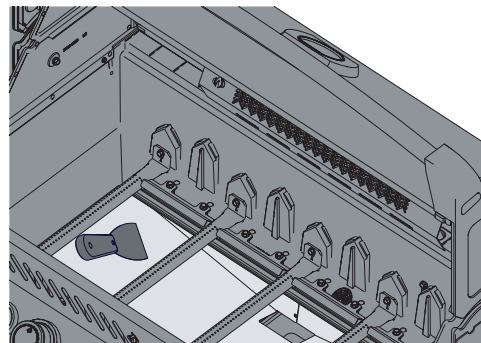
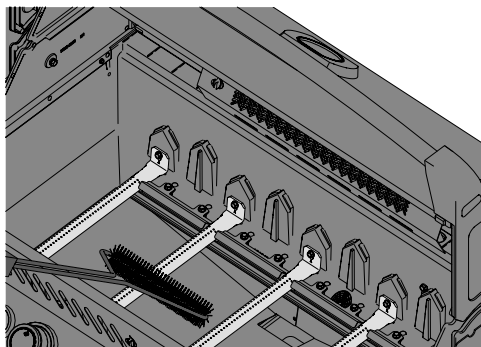
## Δοχείο Συλλογής Κατάλοιπων

Κάθε κεφαλή ψησίματος, πλευρική εστία και εστία συλλογής έχουν αντίστοιχο δοχείο συλλογής κατάλοιπων. Είναι εύκολα προσβάσιμο μέσω θυρών ή ανοιγμάτων.

- Τα λίπη και τα περιττά κατάλοιπα συλλέγονται στο δοχείο συλλογής κατάλοιπων που βρίσκεται κάτω από τη σχάρα και συσσωρεύονται στον αφαιρούμενο δίσκο για λίπη κάτω από το δοχείο συλλογής κατάλοιπων (εάν διατίθεται).
- Χρησιμοποιείτε μόνο εγκεκριμένα σκεύη της Napoleon στο δοχείο συλλογής κατάλοιπων. Μην χρησιμοποιείτε ποτέ αλουμινόχαρτο, άμμο ή οποιοδήποτε άλλο μη εγκεκριμένο υλικό. Αυτό μπορεί να αποτρέψει τη σωστή ροή των λιπαρών υγρών.
- Καθαρίζετε συχνά για να αποφύγετε τη συσσώρευση λίπους - περίπου ανά 4-5 χρήσεις.

Βήματα καθαρισμού:

- Σύρετε το δοχείο συλλογής κατάλοιπων από την ψησταριά για πρόσβαση στον αφαιρούμενο δίσκο για λίπη ή για να καθαρίσετε το δοχείο συλλογής κατάλοιπων.
- Ξύστε το δοχείο συλλογής με μία σπάτουλα ή ξύστρα.
- Αντικαταστήστε τον αφαιρούμενο δίσκο για λίπη κάθε 2-4 εβδομάδες ανάλογα με τη χρήση της ψησταριάς (εάν εφαρμόζεται).
- Αναζητήστε αναλώσιμα από τον αντιπρόσωπο για τις ψησταριές της Napoleon.



## Πίνακας Ελέγχου

Χρησιμοποιείτε ΜΟΝΟ ζεστό σαπουνόνερο.

Το κείμενο έχει τυπωθεί απευθείας πάνω στον πίνακα ελέγχου και σταδιακά θα σημειώνεται αν χρησιμοποιείτε δραστικά καθαριστικά ή καθαριστικά για ανοξείδωτο ατσάλι. Ο κατάλληλος καθαρισμός του πίνακα ελέγχου διασφαλίζει ότι το κείμενο θα παραμείνει σκούρο και ευανάγνωστο.

## Χυτεύματα Αλουμινίου

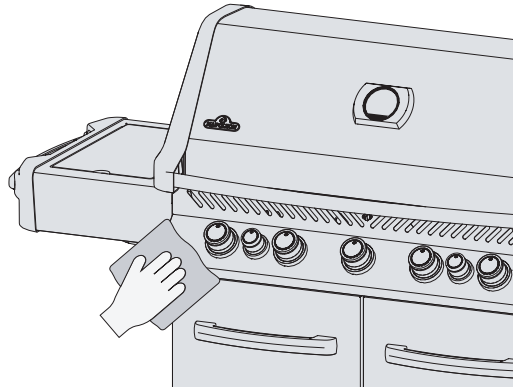
Καθαρίστε με ζεστό σαπουνόνερο.

Το αλουμίνιο δεν σκουριάζει, αλλά οι υψηλές θερμοκρασίες και οι καιρικές συνθήκες μπορεί να προκαλέσουν οξείδωση στην επιφάνεια των χυτευμάτων που μοιάζουν με λευκές κηλίδες.

Ανατρέξτε στην ενότητα "Οδηγίες Συντήρησης" για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο αποφυγής οξείδωσης του αλουμινίου.

## Εξωτερική Επιφάνεια της Ψησταριάς

- Χρησιμοποιείτε μόνο ένα μη δραστικό καθαριστικό για ανοξείδωτο χάλυβα. Τα δραστικά καθαριστικά ή το σύρμα καθαρισμού θα χαράξουν το φινίρισμα.
- Σκουπίστε πάντα προς την κατεύθυνση των ινών.
- Χειριστείτε τα εξαρτήματα εφυαλωμένης πορσελάνης με προσοχή.
- Το φινίρισμα από ψημένο σμάλτο ομοιάζει με γυαλί και θα σπάσει εάν χτυπηθεί.
- Τα μέρη από ανοξείδωτο ατσάλι αποχρωματίζονται με τον χρόνο όταν θερμανθούν και θα μετατραπούν σε χρυσή ή καφέ απόχρωση. Αυτό είναι φυσιολογικό και δεν θα επηρεάσει την απόδοση της ψησταριάς.



**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Βεβαιωθείτε ότι όλες οι εστίες είναι απενεργοποιημένες και η ψησταριά έχει κρυώσει πριν από το καθάρισμα. Μην χρησιμοποιείτε καθαριστικό φούρνου για να καθαρίσετε οποιοδήποτε μέρος αυτής της ψησταριάς υγραερίου. Μην τοποθετείτε τις σχάρες μαγειρέματος ή άλλα μέρη της ψησταριάς σε αυτοκαθαριζόμενο φούρνο για καθάρισμα. Καθαρίστε την ψησταριά σε χώρο όπου τα διαλύματα καθαρισμού δεν θα βλάψουν το δάπεδο, το γκαζόν ή το αίθριο.





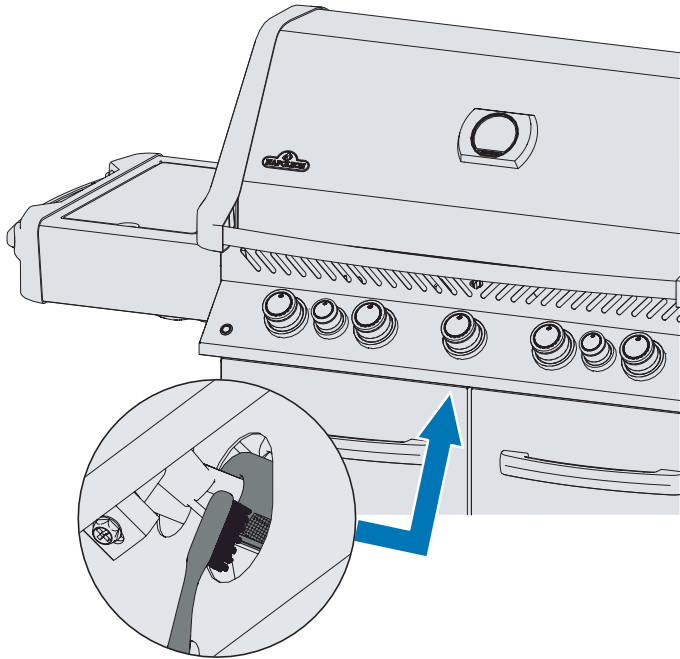
## Πλέγματα Προστασίας από Έντομα και Θύρες της Εστίας

Οι αράχνες και τα έντομα ελκύονται σε μικρούς κλειστούς χώρους.

Η Napoleon έχει εφοδιάσει την εστία με ένα πλέγμα προστασίας από έντομα στον αεραγωγό. Αυτό μειώνει την πιθανότητα των εντόμων να δημιουργήσουν φωλιές μέσα στην εστία, αλλά δεν εξαλείφει το πρόβλημα.

Μία φωλιά ή ένας ιστός μπορεί να προκαλέσει φλόγες με ένα ελαφρύ κίτρινο ή πορτοκαλί χρώμα στην εστία και να προκαλέσει πυρκαγιά ή ανάφλεξη στον αεραγωγό κάτω από τον πίνακα ελέγχου.

1. Αφαιρέστε τη βίδα (εες) που συνδέουν την εστία στο πίσω τοίχωμα της ψησταριάς. Σύρετε την εστία προς τα πίσω και προς τα πάνω για να την αφαιρέσετε.
2. Χρησιμοποιήστε μια εύκαμπτη βούρτσα για να καθαρίσετε το εσωτερικό της εστίας.
3. Ανακινήστε τα χαλαρά κατάλοιπα από την εστία μέσω της εισόδου του υγραερίου.
4. Ελέγξτε τις θύρες της εστίας και τα στόμια των βαλβίδων για μπλοκαρίσματα: οι θύρες της εστίας μπορεί να κλείσουν με την πάροδο του χρόνου λόγω μαγειρικών υπολειμμάτων και διάβρωσης.
5. Χρησιμοποιήστε έναν ανοιχτό συνδετήρα ή το παρεχόμενο εργαλείο συντήρησης για να καθαρίσετε τις θύρες της εστίας.
6. Ανοίξτε τις μπλοκαρισμένες θύρες χρησιμοποιώντας το παρεχόμενο τρυπάνι με ένα μικρό ασύρματο τρυπάνι: αυτό μπορεί να γίνει με την εστία συνδεδεμένη στη ψησταριά, αλλά είναι ευκολότερο εάν αφαιρεθεί από τη ψησταριά.
7. Μην λυγίζετε το τρυπάνι κατά τη διάτρηση των θυρών επειδή το τρυπάνι θα σπάσει.
8. Αυτό το τρυπάνι είναι για θύρες εστιών ΟΧΙ για στόμια ορείχαλκου που ρυθμίζουν τη ροή υγραερίου στην εστία.
9. Μην μεγεθύνετε τις οπές
10. Βεβαιωθείτε ότι το πλέγμα προστασίας από έντομα είναι καθαρό, σφιχτό και απαλαλαγμένο από σκουπίδια ή άλλα κατάλοιπα.
11. Αντιστρέψτε τη διαδικασία για την επανεγκατάσταση της εστίας.
12. Βεβαιωθείτε ότι η βαλβίδα εισέρχεται στην εστία κατά την εγκατάσταση.
13. Αντικαταστήστε τη βάση στερέωσης της σχάρας και σφίξτε τις βίδες για να ολοκληρωθεί η επανεγκατάσταση.



### ΠΡΩΤΑ Η ΑΣΦΑΛΕΙΑ!

Να φοράτε πάντα προστατευτικά γάντια και γυαλιά ασφαλείας όταν καθαρίζετε τη ψησταριά σας.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Η σάλτσα μπάρμπεκιου και το αλάτι μπορεί να είναι διαβρωτικά και θα προκαλέσουν ταχεία αλλοιώση των μερών της ψησταριάς υγραερίου, εκτός εάν καθαρίζονται τακτικά.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Είναι πολύ σημαντικό η βαλβίδα / στόμιο να εισέλθει στον σωλήνα της εστίας κατά την επανεγκατάσταση της εστίας μετά τον καθαρισμό και πριν ανάψετε τη ψησταριά σας, διαφορετικά μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά ή έκρηξη.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Αποφύγετε τη μη προστατευμένη επαφή με ζεστές επιφάνειες.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Μην χρησιμοποιείτε λειαντικά καθαριστικά ή σύρμα καθαρισμού σε βαμμένα, πορσελάνινα ή ανοξείδωτα μέρη της σχάρας σας, γιατί θα χαράξουν την επιφάνεια.





# Οδηγίες Συντήρησης

## Συστάσεις

Αυτή η ψησταριά πρέπει να ελέγχεται διεξοδικά και να συντηρείται ετησίως από εξειδικευμένο τεχνικό.

- Μην εμποδίζετε τη ροή του εξαερισμού και ανάφλεξης.
- Διατηρήστε τα ανοίγματα εξαερισμού της φιάλης που βρίσκονται στο πλάι του καροτσιού ή του περιβλήματος και το μπροστά και πίσω μέρος του κάτω ραφιού καθαρό από κατάλοιπα.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Διατηρείτε πάντα την περιοχή της ψησταριάς υγραερίου απαλλαγμένη από εύφλεκτα υλικά, βενζίνη και άλλους εύφλεκτους ατμούς και υγρά.



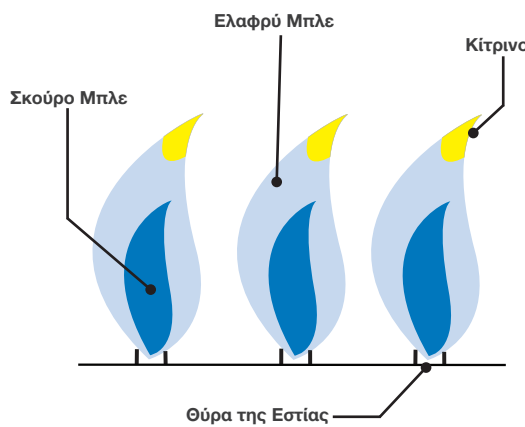
Συντήρησης

## ΕΜΦΑΝΙΣΗ ΤΗΣ ΦΛΟΓΑΣ

**!** **ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!** Οι αλλαγές στο στόμιο και οι ρυθμίσεις του αεραγωγού πρέπει πάντα να γίνονται από έναν εξειδικευμένο εγκαταστάτη υγραερίου.

- Οι φλόγες πρέπει πάντα να φαίνονται σκούρες μπλε, με ελαφρώς ανοιχτό μπλε στην κορυφή τους και περιστασιακά κίτρινο.
- Η πολύ μικρή ροή αέρα στην εστία θα παράγει αιθάλη και μικρές κίτρινες φλόγες.
- Η υπερβολική ροή αέρα προς την εστία θα προκαλέσει την ακατάστατη ενδυνάμωση της φλόγας και θα προκαλέσει δυσκολίες ανάφλεξης. Ανατρέξτε στην ενότητα "Αντιμετώπιση Προβλημάτων".
- Ο αεραγωγός είναι εργοστασιακά ρυθμισμένος και δεν πρέπει να απαιτείται ρύθμιση υπό κανονικές συνθήκες. Ενδέχεται να απαιτούνται προσαρμογές υπό ακραίες συνθήκες πεδίου.

**Σημείωση:** Οι εστίες υπερύθρων δεν έχουν ρύθμιση αέρα.





## ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΕΣ ΣΕ ΣΚΛΗΡΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΑ

Ο ανοξείδωτος χάλυβας οξειδώνεται ή λεκιάζει στην παρουσία χλωριδίων και θειωδών, ειδικά σε παράκτιες περιοχές, θερμές και πολύ υγρές περιοχές, και γύρω από πισίνες και υδρομασάζ. Αυτοί οι λεκέδες μοιάζουν με σκουριά, αλλά μπορούν εύκολα να αφαιρεθούν ή να αποφευχθούν. Πλύνετε τις ανοξείδωτες και τις επιφάνειες χρωμάτου κάθε 3-4 εβδομάδες. Καθαρίστε με ζεστό σαπουνόνερο.

### Συντήρηση της Εστίας

- Η υπερβολική θερμότητα και ένα διαβρωτικό περιβάλλον μπορεί να προκαλέσουν διάβρωση της επιφάνειας, παρόλο που η εστία είναι κατασκευασμένη από βαρέως τύπου ανοξείδωτο χάλυβα 304.

### Συντήρηση και Προστασία των Εστιών Υπερύθρων

Οι εστίες υπερύθρων έχουν σχεδιαστεί για να παρέχουν μεγάλη διάρκεια ζωής, αλλά πρέπει να είστε προσεκτικοί για να αποφύγετε το σπάσιμο των κεραμικών τους επιφανειών. Οι ρωγμές θα προκαλέσουν δυσλειτουργία στις εστίες



**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!** Ζημιά που οφείλεται σε μη τήρηση αυτών των οδηγιών ΔΕΝ καλύπτεται από την εγγύηση της ψηταριάς.

### Βήματα για την Αποφυγή Ζημιών σε Κεραμικές Επιφάνειες

Ποτέ μην καταβρέχετε τις φλόγες ή μην περιορίζετε τις αναφλέξεις με νερό.

Μην αφήνετε το κρύο νερό (βροχή, ψεκαστήρας, λάστιχο κ.λπ.) να έρθει σε επαφή με τις ζεστές κεραμικές εστίες. Μία απότομη αλλαγή στη θερμοκρασία θα προκαλέσει ρωγμή στην κεραμική πλάκα.

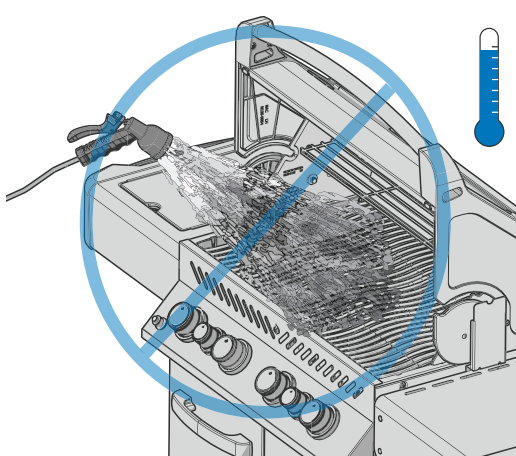
Μία κεραμική εστία που έχει βραχεί πριν από τη χρήση θα δημιουργήσει ατμούς όταν λειτουργήσει αργότερα και θα παράγει πίεση που θα κάνει την κεραμική πλάκα να σπάσει και να θρυμματιστεί.

Ελέγχετε την κεραμική πλάκα για πιθανό μούλιασμα με νερό, εάν βρείτε στάσιμα νερά στην ψηταριά. Αφαιρέστε την εστία εάν το κεραμικό είναι βρεγμένο. Γυρίστε την ανάποδα για να στραγγίζετε το περίσσειο νερό. Φέρτε την κεραμική πλάκα σε εσωτερικό χώρο για να στεγνώσει τελείως.

Μην αφήνετε σκληρά αντικείμενα να προσκρούσουν στην εστία. Προσέξτε όταν εισάγετε ή αφαιρείτε σχάρες μαγειρέματος και χρησιμοποιείτε αξεσουάρ.

### Καθαρισμός Εξαερισμού Ζεστού αέρα

- Ο ζεστός αέρας πρέπει να έχει έναν τρόπο διαφυγής από την ψηταριά για να λειτουργούν σωστά οι εστίες.
- Οι εστίες μπορεί να στερηθούν οξυγόνου εάν ο θερμός αέρας δεν μπορεί να διαφύγει προκαλώντας τις να αναβοσβήνουν. Το κεραμικό μπορεί να σπάσει εάν αυτό συμβεί επανειλημμένα.



### ΠΡΩΤΑ Η ΑΣΦΑΛΕΙΑ!



Ποτέ μην καλύπτετε περισσότερο από το 75% της επιφάνειας μαγειρέματος, είτε της κύριας είτε της πλευρικής εστίας, με οποιοδήποτε συμπαγές μέταλλο (π.χ. ταψιά ή κατσαρόλες)

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Απενεργοποιήστε το υγραέριο στην πηγή και αποσυνδέστε τη μονάδα πριν από τη συντήρηση.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Η συντήρηση πρέπει να γίνεται μόνο όταν η ψηταριά έχει κρυώσει για να αποφευχθεί η πιθανότητα εγκαυμάτων.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Πρέπει να πραγματοποιείται έλεγχος για διαρροές ετησίως και όταν αντικαθίσταται οποιοδήποτε εξάρτημα του αγωγού υγραερίου ή όταν υπάρχει μυρωδιά υγραερίου.





# Επίλυση προβλημάτων

## Προβλήματα Έναυσης

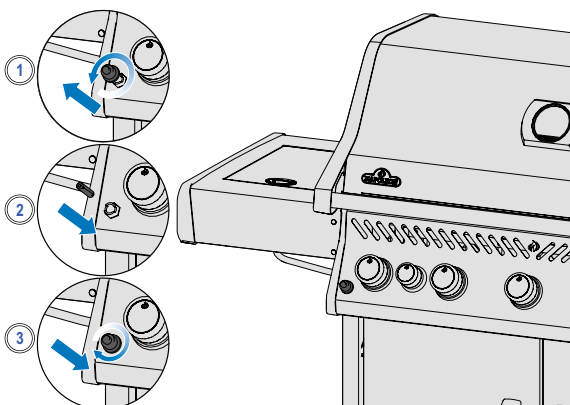
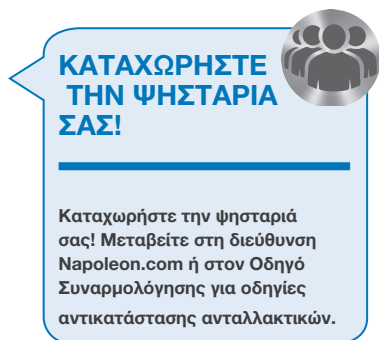
- Οι κύριες, οπίσθιες ή πλευρικές εστίες δεν θα ανάψουν με το διακόπτη ανάφλεξης, αλλά θα ανάψουν με ένα σπίρτο.
- Οι εστίες δεν θα ανάψουν η μία την άλλη.

|                           | Πιθανές αιτίες   | Λύση  |
|---------------------------|--|---|
| Κύρια Εστία               | Η πρίζα JETFIRE™ είναι βρώμικη ή φραγμένη                | Καθαρίστε την πρίζα JETFIRE™ με μια μαλακή βούρτσα.   |
|                           | Βρώμικα ή διαβρωμένα υποστηρίγματα φωτισμού.             | Καθαρίστε ή αντικαταστήστε όπως απαιτείται.   |
| Πίσω και Πλευρικές Εστίες | Η μπαταρία έχει εξαντληθεί ή δεν έχει εγκατασταθεί σωστά | Αντικαταστήστε με υψηλής ποιότητας μπαταρία βαρέως τύπου.   |
|                           | Χαλαρά καλώδια ηλεκτροδίων ή καλώδια τερματικού.         | Ελέγξτε ότι το καλώδιο ηλεκτροδίου βρίσκεται σταθερά στον ακροδέκτη στο πίσω μέρος του αναφλεκτήρα. Ελέγξτε ότι τα αγώγιμα καλώδια από τη μονάδα στον διακόπτη ανάφλεξης (εάν υπάρχει) βρίσκονται σταθερά στους αντίστοιχους ακροδέκτες τους. |
|                           | Ανύψωση φλογών στην εστία.                               | Κλείστε τον αεραγωγό σύμφωνα με την ενότητα "Οδηγίες Συντήρησης" - ενότητα "Ρύθμιση Αέρα Καύσης" στο παρόν Εγχειρίδιο Χρήστη.<br><b>ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!</b> Αυτό πρέπει να γίνει από έναν εξειδικευμένο εγκαταστάτη υγραερίου.                         |

## Θόρυβοι και Αναφλέξεις

- Ρυθμιστής Βουητού.
- Υπερβολική ανάφλεξη και ανομοιόμορφη θερμότητα.

| Πιθανές αιτίες   | Λύση  |
|--|---|
| Κανονικός θόρυβος βουητού τις ζεστές μέρες   | Αυτό δεν είναι ελάττωμα. Προκαλείται από εσωτερικές δονήσεις στον ρυθμιστή και δεν επηρεάζει την απόδοση ή την ασφάλεια της ψησταριάς. Οι ρυθμιστές που κάνουν θόρυβο ΔΕΝ θα αντικατασταθούν. |
| Η βαλβίδα της φιάλης άνοικε πολύ γρήγορα.  | Ανοίξτε αργά τη βαλβίδα της φιάλης  |
| Οι σχάρες δεν έχουν εγκατασταθεί σωστά.  | Βεβαιωθείτε ότι οι σχάρες έχουν εγκατασταθεί με τις οπές προς τα εμπρός και τις εγκοπές στο κάτω μέρος. Ανατρέξτε στις Οδηγίες Συναρμολόγησης.  |
| Ακατάλληλη θέρμανση.   | Προθερμάνετε την ψησταρία και με τις δύο κύριες εστίες σε υψηλή θερμοκρασία για 10 έως 15 λεπτά.  |
| Υπερβολικά λιπαρά υγρά και στάχτη έχουν συσσωρευτεί στις σχάρες και στο δοχείο συλλογής. | Καθαρίζετε τακτικά τις σχάρες και το δοχείο συλλογής. Μην καλύπτετε το δοχείο συλλογής με αλουμινόχαρτο. Ανατρέξτε στην ενότητα "Οδηγίες Καθαρισμού".   |





### Ροή Υγραερίου

- Χαμηλή θερμότητα ή χαμηλή φλόγα όταν η βαλβίδα είναι ρυθμισμένη στο υψηλό.
- Οι εστίες ανάβουν με κίτρινη φλόγα, συνοδευόμενη από την οσμή του υγραερίου.
- Οι φλόγες απομακρύνονται από την εστία, συνοδευόμενες από την οσμή του υγραερίου και από πιθανές δυσκολίες έναυσης.
- Έξοδος της εστίας στη θέση HIGH, αλλά η ρύθμιση είναι στη θέση LOW. Δυνατός θόρυβος και κυματιστές μπλε φλόγες στην επιφάνεια της εστίας.

| Πιθανές αιτίες   | Λύση  |
|--|---|
| Προπάνιο - ακατάλληλη διαδικασία έναυσης   | Βεβαιωθείτε ότι ακολουθείται προσεκτικά η διαδικασία έναυσης. Όλες οι βαλβίδες υγραερίου πρέπει να βρίσκονται στη θέση OFF όταν είναι ενεργοποιημένη η βαλβίδα της φιάλης. Ενεργοποιήστε αργά την φιάλη για να επιτρέψετε την εξισορρόπηση της πίεσης. Βλ. Λειτουργία - <b>"Οδηγίες Έναυσης"</b> .  |
| Φυσικό αέριο - γραμμή τροφοδοσίας μικρού μεγέθους.   | Ο σωλήνας πρέπει να έχει μέγεθος σύμφωνα με τον οδηγό εγκατάστασης.   |
| Διαρροή καυσίμου στο περίβλημα του κεραμικού πλακιδίου ή αστοχία συγκόλλησης στο περίβλημα της εστίας. | Αφήστε την εστία να κρυώσει και ελέγχετε πολύ προσεκτικά για ρωγμές. Επικοινωνήστε με τον εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο της Napoleon για να παραγγείλετε ανταλλακτικό για την εστία αν εντοπιστούν ρωγμές.  |
| Τόσο για προπάνιο όσο και για φυσικό αέριο - ακατάλληλη προθέρμανση.                                   | Προθερμάνετε την ψησταριά και με τις δύο κύριες εστίες σε υψηλή θερμοκρασία για 10 έως 15 λεπτά.  |
| Πιθανοί ιστοί αράχνης ή άλλα κατάλοιπα.  | Καθαρίστε σχολαστικά τη φωλιά ή τους ιστούς από το στόμιο της εστίας αφαιρώντας την και ακολουθώντας τις οδηγίες αυτού του εγχειριδίου. Ανατρέξτε στην ενότητα <b>"Ελεγχος Διαρροών"</b> .  |
| Ακατάλληλη ρύθμιση αεραγωγού.  | Ανοίξτε ή κλείστε ελαφριά τον αεραγωγό σύμφωνα με αυτό το εγχειρίδιο. Βλέπε <b>"Οδηγίες Συντήρησης"</b> .   |
| Έλλειψη υγραερίου  | <b>ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!</b> Αυτό πρέπει να γίνει από έναν εξειδικευμένο εγκαταστάτη υγραερίου.  |
| Ο σωλήνας τροφοδοσίας είναι τρυπημένος.  | Ελέγχετε τη στάθμη του υγραερίου στην φιάλη προπανίου.  |
| Ο ρυθμιστής προπανίου σε κατάσταση χαμηλής ροής.   | Επανατοποθετήστε τον εύκαμπτο σωλήνα τροφοδοσίας όπως απαιτείται.   |
|  | Σβήστε τις εστίες και κλείστε τη βαλβίδα της φιάλης, περιμένετε ένα λεπτό πριν ανοίξετε ξανά τη βαλβίδα, αφήστε μερικά δευτερόλεπτα για να εξισορροπηθεί η πίεση πριν ακολουθήσετε τις Οδηγίες Έναυσης για να ανάψετε την ψησταριά. Βεβαιωθείτε ότι η διαδικασία ανάφλεξης ακολουθείται προσεκτικά κάθε φορά που μαγειρεύετε. Όλες οι βαλβίδες υγραερίου πρέπει να είναι στη θέση OFF όταν είναι ανοιχτή η βαλβίδα της φιάλης. Ανοίξτε πάντα σιγά σιγά τη βαλβίδα φιάλης. |



### Η Εστία Υπερύθρων Αναβοσβήνει

- Κατά τη διάρκεια της λειτουργίας η εστία βγάζει απότομα έναν δυνατό όχο ακολουθούμενο από έναν συνεχή όχο στη συσκευή και μεγαλώνει ελαφριά ή έχει μία μεγάλη φλόγα κατά την εκκίνηση.

| Πιθανές αιτίες  | Λύση   |
|---|--|
| Οι κεραμικές πλάκες είναι υπερφορτωμένες με λίπος και κατάλοιπα. Οι θύρες είναι φραγμένες                             | Σβήστε την εστία και αφήστε την να κρυώσει για τουλάχιστον 2 λεπτά. Επανεκκινήστε την εστία και μαγειρέψτε στη θέση HIGH για τουλάχιστον 5 λεπτά, ή έως ότου οι κεραμικές πλάκες να είναι ομοιόμορφα λαμπερά κόκκινες. |
| Η εστία υπερθερμάνθηκε λόγω ανεπαρκούς εξαερισμού. Υπερβολική επιφάνεια ψησίματος που καλύπτεται από ταφάκι ή τηγάνι. | Βεβαιωθείτε ότι δεν καλύπτεται περισσότερο από το 75% της επιφάνειας της ψησταριάς από αντικείμενα ή αξεσουάρ. Σβήστε την εστία και αφήστε την να κρυώσει για τουλάχιστον 2 λεπτά. Ανάψτε την ξανά.                    |
| Διαρροή καυσίμου στο περίβλημα του κεραμικού πλακιδίου ή αστοχία συγκόλλησης στο περίβλημα της εστίας.                | Αφήστε την εστία να κρυώσει και ελέγχτε πολύ προσεκτικά για ρωγμές. Επικοινωνήστε με τον εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο της Napoleon για να παραγγείλετε ανταλλακτικό για την εστία αν εντοπιστούν ρωγμές.                |
| Ακατάλληλη θέρμανση.  | Προθερμάνετε την ψησταριά και με τις δύο κύριες εστίες σε υψηλή θερμοκρασία για 10 έως 15 λεπτά.   |
| Υπερβολικά λιπαρά υγρά και στάχτη έχουν συσσωρευτεί στις σχάρες και στο δοχείο συλλογής.                              | Καθαρίζετε τακτικά τις σχάρες και το δοχείο συλλογής. Μην καλύπτετε το δοχείο συλλογής με αλουμινόχαρτο. Ανατρέξτε στην ενότητα " <a href="#">Οδηγίες Καθαρισμού</a> ".  |

### Ξεφλουδισμένο Χρώμα

- Το χρώμα φαίνεται να ξεφλουδίζει μέσα στο καπάκι ή τον απορροφητήρα.

| Πιθανές αιτίες                              | Λύση  |
|---|---|
| Συσσώρευση λίπους σε εσωτερικές επιφάνειες. | Αυτό δεν είναι ελάττωμα. Το φινίρισμα στο καπάκι και τον απορροφητήρα είναι από πορσελάνη ή ανοξείδωτο ατσάλι και δεν ξεφλουδίζει. Το ξεφλουδισμα προκαλείται από ξηραμένα λίπη, τα οποία στεγνώνουν σε μικρά κομμάτια, που ξεφλουδίζουν. Ο τακτικός καθαρισμός θα το αποτρέψει. Βλέπε <a href="#">"Οδηγίες Καθαρισμού"</a> . |



# ετής Περιορισμένη Εγγύηση του Προέδρου της Napoleon



Τα προϊόντα NAPOLEON έχουν σχεδιαστεί με ανώτερης ποιότητας εξαρτήματα και υλικά και συναρμολογούνται από εκπαίδευμένους τεχνίτες οι οποίοι είναι υπερήφανοι για το έργο τους. Το συγκρότημα καυστήρα και βαλβίδας υπόκεινται σε δοκιμή διαρροής και πυρός σε σταθμό ελέγχου ποιότητας. Αυτή η ψηταριά έχει επιθεωρηθεί διεξοδικά από εξιδικευμένο τεχνικό πριν από τη συσκευασία και την αποστολή προκειμένου να διασφαλιστεί ότι εσείς, ο πελάτης, θα λάβετε το προϊόν ποιότητας που αναμένετε από τη NAPOLEON.

**Η NAPOLEON εγγύαται ότι τα εξαρτήματα του νέου σας προϊόντος NAPOLEON θα είναι απαλλαγμένα από ελαπτώματα υλικού και ανθρώπινης κατασκευής από την ημερομηνία αγοράς, για την ακόλουθη περίοδο:**

Καλούπια αλουμινίου / βάση από ανοξείδωτο ατσάλι

Εφ' όρου ζωής\*

Καπάκι από ανοξείδωτο ατσάλι

Εφ' όρου ζωής\*

Καπάκι με σμάλτο πορσελάνης

Εφ' όρου ζωής\*

Σχάρες μαγειρικής από ανοξείδωτο ατσάλι

Εφ' όρου ζωής\*

Πλαϊνό τραπέζι από ανοξείδωτο ατσάλι

10 έτη και Id

Καυστήρας σωλήνα από ανοξείδωτο ατσάλι

10 έτη και Id

Σχάρες μαγειρικής από χυτοσίδηρο με σμάλτο πορσελάνης

5 έτη και Id

Ενθέματα παγίδευσης φλόγας από ανοξείδωτο ατσάλι Υπέρυθρος

5 έτη και Id

καυστήρας για τη σούβλα από ανοξείδωτο ατσάλι Κάτω κεραμικός

5 έτη και Id

υπέρυθρος καυστήρας ή κεραμικός υπέρυθρος πλαϊνός καυστήρας (εκτός οιθόνης)

5 χρόνια και Id

Κεραμικός υπέρυθρος καυστήρας για τη σούβλα (εκτός πλέγματος)

5 έτη και Id

Όλα τα λοιπά μέρη

2 έτη

Η ένδειξη **plus Id** αναφέρεται σε μια εκτεταμένη περίοδο εγγύησης, κατά την οποία προμηθεύουμε ανταλλακτικά στον αγοραστή στο 50% της τρέχουσας λιανικής τιμής για τη διάρκεια ζωής\* της ψηταριάς. Η ένδειξη \*εφ' όρου ζωής αναφέρεται σε μια περίοδο εγγύησης 30 ετών.

\*Προϋποθέσεις και περιορισμοί

Αυτή η Περιορισμένη Εγγύηση δημιουργεί μια περίοδο εγγύησης όπως ορίζεται στον προαναφερόμενο πίνακα, για οποιοδήποτε προϊόν το οποίο αγοράζεται μέσω εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου της NAPOLEON και εκχωρεί το δικαίωμα στον αρχικό αγοραστή για την προβλεπόμενη κάλυψη για οποιοδήποτε στοιχείο αντικαταστοθεί εντός της περιόδου εγγύησης, είτε από τη NAPOLEON είτε από εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο της NAPOLEON, που θα αντικαταστήσει ένα στοιχείο αυτού του προϊόντος που έχει αποτύχει κατά την κανονική ιδιωτική χρήση ως αποτέλεσμα κατασκευαστικού ελαπτώματος. Η «έκπτωση 50%» που αναφέρεται στον πίνακα σημαίνει ότι το στοιχείο διατίθεται στον αγοραστή με έκπτωση 50% από την κανονική λιανική τιμή του στοιχείου για την περίοδο που υποδεικνύεται. Αυτή η περιορισμένη εγγύηση δεν καλύπτει αξεσουάρ ή προϊόντα μπορούν.

Για μεγαλύτερη βεβαιότητα, η «κανονική ιδιωτική χρήση» ενός προϊόντος σημαίνει ότι το προϊόν: έχει εγκατασταθεί από εγκεριμένο, εξουσιοδοτημένο τεχνικό σέρβις ή εργολάβο, σύμφωνα με τις οδηγίες εγκατάστασης που περιλαμβάνονται στο προϊόν και όλους τους τοπικούς και εθνικούς κώδικες κτηρίων και πυρκαγιάς, έχει συντηρηθεί σωστά και δεν έχει χρησιμοποιηθεί ως κοινόχρηστη παροχή ή σε εμπορική εφαρμογή.

Παρομόιως, η «αστοχία» δεν περιλαμβάνει: υπερβολική πυρκαγιά, εκρήξεις που προκαλούνται από περιβαλλοντικές συνθήκες όπως ισχυρούς ανέμους ή ανεπαρκή αερισμό, γραπτουσιές, βαθουλώματα, διάβρωση, φθορά βασιμένων και επιμεταλλωμένων φινιρίσματων, αποχωραμπισμό λόγω θερμότητας, λειαντικών ή χημικών καθαριστικών ή έκθεση σε υπεριώδη ακτινοβολία, τρίψιμα από σμάλτο πτορελάνης ή ζημιές που προκαλούνται από κακή χρήση, απύχμα, χαλάζ, πυρκαγιές λίπτους, έλλειψη συντήρησης, εχθρικά περιβάλλοντα όπως αλάτη ή χλώριο, αλλοιώσεις, κατάχρηση, παραμέληση ή εξαρτήματα που έχουν εγκατασταθεί από άλλους κατασκευαστές.

Σε περίπτωση φθοράς εξαρτημάτων σε βαθμό μη απόδοσης (ολοσχερώς σκουριασμένα ή καμένα) κατά τη διάρκεια της εγγυημένης κάλυψης, θα παρέχεται ανταλλακτικό. Το ανταλλακτικό εξάρτημα είναι αποκλειστική ευθύνη της NAPOLEON που ορίζεται από αυτήν την Περιορισμένη Εγγύηση. Σε καμία περίπτωση η NAPOLEON δεν θα είναι υπεύθυνη για την εγκατάσταση, την εργασία ή οποιοδήποτε άλλο κόστος ή δαπάνη που σχετίζεται με την επανεγκατάσταση ενός εγγυημένου μέρους, για τυχόν παρεπόμενες, επακόλουθες ή έμμεσες ζημιές ή για τυχόν έξοδα μεταφοράς, κόστους εργατικών ή εξαγωγικούς δασμούς.

Αυτή η Περιορισμένη Εγγύηση παρέχεται πρόσθετα σε δικαιώματα που τυχόν σας παρέχονται από την τοπική νομοθεσία. Κατά συνέπεια, αυτή η Περιορισμένη Εγγύηση δεν επιβάλλει καμία υποχρέωση στη NAPOLEON να διαπρέψει απόθεμα ανταλλακτικών. Με βάση τη διεθνεμότητα των ανταλλακτικών, η NAPOLEON μπορεί, κατά τη διακριτική της ευχέρεια, να εκπληρώσει όλες τις υποχρεώσεις της παρέχοντας στον πελάτη μια αναλογική πίστωση για ένα νέο προϊόν. Μετά το πρώτο έτος, σε σχέση με αυτήν την Περιορισμένη Εγγύηση, η NAPOLEON μπορεί, κατά τη διακριτική της ευχέρεια, να εκπληρώσει πλήρως όλες τις υποχρεώσεις από την παρούσα εγγύηση επιστρέφοντας στον αρχικό εγγυημένο αγοραστή την τιμή χονδρικής για κάθε εγγυημένο αλλά ελαπτωματικό εξάρτημα.

Η απόδειξη πώλησης ή ένα αντίγραφο θα απαιτείται μαζί με τον αριθμό σειράς και τον αριθμό μοντέλου κατά την υποβολή αξιώσεων εγγύησης από τη NAPOLEON. Η NAPOLEON διαπρέπει το δικαίωμα να ζητήσει από τον αντιπρόσωπό της να επιθεωρήσει οποιοδήποτε προϊόν ή εξάρτημα προτού εκπληρώσει οποιαδήποτε αξίωση εγγύησης. Πρέπει να επικοινωνήσετε με την Εξυπηρέτηση Πελατών της NAPOLEON ή έναν εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο της NAPOLEON για να λάβετε το όφελος από την εγγυητική κάλυψη.



[www.napoleon.com](http://www.napoleon.com)





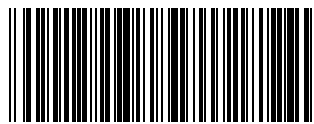
# NAPOLEON - ΓΙΟΡΤΑΖΟΥΜΕ ΠΑΝΩ ΑΠΟ 40 ΧΡΟΝΙΑ ΟΙΚΙΑΚΩΝ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ



Napoleon products are protected by one or more U.S. and Canadian and/or foreign patents or patents pending.

De Riemsdijk 22, 4004 LC, Tiel, The Netherlands  
10-12 Home Farm, Meriden Road, Berkswell, CV7 7SL, United Kingdom  
24 Napoleon Road, Barrie, Ontario, L4M 0G8, Canada

PHONE: +31 345 588655  
[www.napoleon.com](http://www.napoleon.com)  
[eu.info@napoleon.com](mailto:eu.info@napoleon.com)



N415-0609CE-GR