

AUSTRALIA EVO SERIES

Bedienungsanleitung | User Manual

SAVE THESE INSTRUCTIONS FOR FUTURE REFERENCE



ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

1.	Ο ΣΕΙΡΙΑΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΗΣ ΨΗΣΤΑΡΙΑΣ ΣΑΣ ΚΑΙ ΓΙΑΤΙ ΕΙΝΑΙ ΣΗΜΑΝΤΙΚΟΣ	173
2.	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ	173
2.1	Φυλαξη Του Εγχειριδίου Χρήση	
3.	ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ	174
3.1	Εγκατάσταση Και Συναρμολόγηση	
3.2	Λειτουργία	
3.3	Προειδοποιήσεις Και Σημεία Ασφαλείας	
4.	ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ	177
5.	ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ	177
5.1	Φιάλες Αερίου	
6.	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	178
6.1	Πώς Να Συνδέσετε Μια Φιάλη Αερίου	
7.	ΔΟΚΙΜΗ ΔΙΑΡΡΟΗΣ	179
7.1	Πριν Τη Δοκιμή	
7.2	Προς Τη Δοκιμή	
7.3	Πώς Να Αποσυνδέσετε Μια Φιάλη Αερίου	
8.	ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΝΑΜΜΑΤΟΣ	181
8.1	Άναμμα Πλευρικής Εστίας Ή/Και Πίσω Υπέρυθρης Εστία Περιγραφή	
8.2	Συμβουλές Εξοικονόμησης Ενέργειας	
9.	ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ Η/ΚΑΙ ΜΗ ΧΡΗΣΗ	182
10.	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΤΗΣ ΨΗΣΤΑΡΙΑΣ	182
10.1	Οδηγίες Καθαρισμού	
11.	ΠΛΕΥΡΙΚΕΣ ΕΣΤΙΕΣ Η/ΚΑΙ ΠΙΣΩ ΕΣΤΙΑ	183
12.	ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑ	183
12.1	Αντικατάσταση Της Μπαταρίας Ανάμματος	
12.2	Αλλαγή Των Μπαταριών Led	
13.	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΥΡΙΑΣ ΕΣΤΙΑΣ	184
14.	ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ	185
15.	ΕΓΓΥΗΣΗ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΗ	185
16.	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ	185
17.	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ	185

1. Ο ΣΕΙΡΙΑΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΗΣ ΨΗΣΤΑΡΙΑΣ ΣΑΣ ΚΑΙ ΓΙΑΤΙ ΕΙΝΑΙ ΣΗΜΑΝΤΙΚΟΣ

CE 2575/24
PIN: 2575DP42099
Typ: AUSTRALIA 535 EVO RB GAS GRILL
Article No.: 20.200.22
Butane / Propane
G30 / G31
Cat. I₃, Cat. I₃BP **30/37 mbar**
Total rate overall Qn=22.2kW (1616g/h)

Outdoorchef AG
Eggbühlstrasse 28, 8050 Zürich
Serial No.:
DISTRIBUTION
Outdoorchef Deutschland GmbH
Wickerer Weg 13-15, 65719 Hofheim am Taunus
Made in China

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:
Μπορείτε να βρείτε τον σειριακό αριθμό της ψησταριάς σας στο πίσω μέρος του συνημμένου φακέλου "Εγχειρίδιο και έμπνευση". Ανάλογα με το μοντέλο της ψησταριάς, θα βρείτε επίσης τον σειριακό αριθμό στο αυτοκόλλητο δεδομένων που είναι προσκολλημένο είτε στο πλαίσιο της ψησταριάς είτε στο εσωτερικό πάνελ της πόρτας. Ο σειριακός αριθμός και ο αριθμός είδους είναι σημαντικά για την ομαλή διεκπεραίωση ερωτημάτων, παραγγελιών ανταλλακτικών και τυχόν αξιώσεων εγγύησης. Φυλάξτε τον Οδηγό Χρήσης σε ασφαλές μέρος. Περιέχει σημαντικές πληροφορίες σχετικά με την ασφάλεια, τη λειτουργία και τη συντήρηση. Σημειώστε τον σειριακό αριθμό της ψησταριάς σας στο πεδίο "Serial No." (Σειριακός αριθμός) παραπάνω.

2. ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ

Παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά αυτές τις οδηγίες πριν χρησιμοποιήσετε την ψησταριά αερίου OUTDOORCHEF.

2.1 ΦΥΛΑΞΗ ΤΟΥ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟΥ ΧΡΗΣΗΣ

Σημείωση για τον καταναλωτή:

Το παρόν εγχειρίδιο χρήσης πρέπει να φυλάσσεται από τον καταναλωτή και να είναι άμεσα διαθέσιμος ανά πάσα στιγμή.

Σημείωση για τον εγκαταστάτη:

Αυτό το εγχειρίδιο χρήσης πρέπει να παραμείνει στην κατοχή του καταναλωτή.

3. ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

Παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά αυτό το εγχειρίδιο χρήσης πριν χρησιμοποιήσετε την ψησταριά αερίου OUTDOORCHEF. Χρήση μόνο σε εξωτερικούς χώρους.

Οι σημειώσεις **ΚΙΝΔΥΝΟΣ**, **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ** και **ΠΡΟΣΟΧΗ** παρέχονται σε αυτό το εγχειρίδιο χρήσης για να επισημάνουν σημαντικές και κρίσιμες πληροφορίες χρήσης. Παρακαλούμε διαβάστε και ακολουθήστε αυτές τις οδηγίες για να διασφαλίσετε την ασφάλεια και να αποφύγετε υλικές ζημιές και τραυματισμούς.

- ⚠ ΚΙΝΔΥΝΟΣ:** Υποδεικνύει επικίνδυνες καταστάσεις που οδηγούν σε θάνατο ή σοβαρό τραυματισμό, εάν δεν τηρηθούν αυτές οι οδηγίες.
- ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Υποδεικνύει επικίνδυνες καταστάσεις που ενδέχεται να οδηγήσουν σε θάνατο ή σοβαρό τραυματισμό, εάν δεν τηρηθούν αυτές οι οδηγίες.
- ⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ:** Υποδεικνύει επικίνδυνες καταστάσεις που ενδέχεται να οδηγήσουν σε ελαφρείς ή μέτριους τραυματισμούς εάν δεν τηρηθούν αυτές οι οδηγίες.

⚠ ΚΙΝΔΥΝΟΣ Αν μυρίζετε αέριο: <ul style="list-style-type: none">▪ Αποσυνδέστε την παροχή αερίου προς την ψησταριά.▪ Σβήστε όλες τις φλόγες.▪ Ανοίξτε το καπάκι.▪ Εάν εξακολουθείτε να μυρίζετε αέριο, απομακρυνθείτε από την ψησταριά και επικοινωνήστε αμέσως με την πυροσβεστική υπηρεσία.	⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ <ul style="list-style-type: none">▪ Μην διατηρείτε εύφλεκτα υγρά, υλικά ή/και αέρια (βενζίνη, αέριο, εύφλεκτα υλικά κλπ.) πολύ κοντά στην ψησταριά σας.▪ Ποτέ μην αποθηκεύετε μια αχρησιμοποίητη φιάλη αερίου κοντά στην ψησταριά ή σε κλειστούς χώρους.
--	--

3.1 ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ

Διαβάστε τις οδηγίες πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή.
Πριν ανάψετε την ψησταριά, επιλέξτε μια θέση όσο το δυνατόν πιο προστατευμένη από τον άνεμο.

- ⚠ ΚΙΝΔΥΝΟΣ:** Αυτή η ψησταριά δεν είναι κατάλληλη για εγκατάσταση μέσα ή επάνω σε σκάφη ή τροχόσπιτα.
- ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Η ψησταριά παρέχεται με τον κατάλληλο σωλήνα αερίου και τον κατάλληλο ρυθμιστή πίεσης αερίου. Είναι σημαντικό να κρατάτε τον εύκαμπτο σωλήνα αερίου μακριά από τις καυτές εξωτερικές επιφάνειες της ψησταριάς. Ο εύκαμπτος σωλήνας δεν πρέπει να είναι στριμμένος/τσακισμένος. Στα μοντέλα ψησταριάς που διαθέτουν οδηγό εύκαμπτου σωλήνα, είναι απαραίτητο ο σωλήνας να είναι στερεωμένος σε αυτόν τον οδηγό.
- ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Ο εύκαμπτος σωλήνας και ο ρυθμιστής αντιστοιχούν στους αντίστοιχους εθνικούς κανονισμούς και τα πρότυπα EN (ρυθμιστής πίεσης αερίου EN 16129/ εύκαμπτος σωλήνας αερίου EN 16436).
- ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Μην τροποποιείτε τη συσκευή. Απευθυνθείτε σε έναν ειδικό εάν υποψιάζεστε ότι υπάρχει κάποια δυσλειτουργία.
- ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Πριν από την πρώτη χρήση και πάντοτε μετά τη σύνδεση μιας νέας φιάλης αερίου, ελέγξτε τα εξαρτήματα σύνδεσης σύμφωνα με τις οδηγίες που ακολουθούν στην ενότητα ΔΟΚΙΜΗ ΔΙΑΡΡΟΗΣ του παρόντος εγχειριδίου χρήσης.


3.2 ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

Όποιος χειρίζεται την ψησταριά πρέπει να γνωρίζει και να ακολουθεί με ακρίβεια τη διαδικασία ανάμματος. Στα παιδιά δεν πρέπει να επιτρέπεται να χρησιμοποιούν την ψησταριά.

Ακολουθήστε ακριβώς τις οδηγίες συναρμολόγησης. Η λανθασμένη συναρμολόγηση μπορεί να έχει επικίνδυνες επιπτώσεις.

Μην τοποθετείτε εύφλεκτα υγρά, υλικά ή εφεδρικές φιάλες αερίου κοντά στην ψησταριά. Ποτέ μην εγκαθιστάτε την ψησταριά ή την φιάλη/τις φιάλες αερίου σε κλειστούς χώρους χωρίς εξαερισμό.

Παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά αυτές τις οδηγίες πριν χρησιμοποιήσετε την ψησταριά γκαζιού OUTDOORCHEF. Η ψησταριά προορίζεται μόνο για εξωτερική χρήση και πρέπει να εξασφαλίζεται απόσταση ασφαλείας τουλάχιστον 1,5 m από εύφλεκτα αντικείμενα.

- ⚠ ΚΙΝΔΥΝΟΣ:** Χρησιμοποιείτε την ψησταριά μόνο σε εξωτερικούς χώρους. Ποτέ μη την χρησιμοποιείτε σε εσωτερικούς χώρους, π.χ. σε γκαράζ, κτίρια, σκηνές και άλλους κλειστούς χώρους ή κάτω από εύφλεκτη κατασκευή.
- ⚠ ΚΙΝΔΥΝΟΣ:** Ποτέ μην χρησιμοποιείτε την ψησταριά κάτω από τέντα/ομπρέλα/κάλυμμα.
- ⚠ ΚΙΝΔΥΝΟΣ:** Αυτή η συσκευή πρέπει να διατηρείται μακριά από εύφλεκτα υλικά κατά τη διάρκεια της χρήσης.
- ⚠ ΚΙΝΔΥΝΟΣ:** Χρησιμοποιείτε την ψησταριά μόνο σε σταθερό, ασφαλές έδαφος. Ποτέ μην τοποθετείτε την ψησταριά σε ξύλινα πατώματα ή άλλες εύφλεκτης επιφάνειες κατά τη χρήση της. Κρατήστε την ψησταριά μακριά από εύφλεκτα υλικά.
- ⚠ ΚΙΝΔΥΝΟΣ:** Κλείστε την παροχή αερίου στη φιάλη αερίου μετά τη χρήση.
- ⚠ ΚΙΝΔΥΝΟΣ:** Μετά το ψήσιμο, γυρίζετε πάντα το κουμπί ρύθμισης αερίου στη θέση και κλείνετε την παροχή αερίου στη φιάλη αερίου.
- ⚠ ΚΙΝΔΥΝΟΣ:** Όταν αλλάζετε τη φιάλη αερίου, βεβαιωθείτε ότι το κουμπί ρύθμισης αερίου βρίσκεται στη θέση  και ότι η παροχή αερίου είναι κλειστή στη φιάλη αερίου. Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν πηγές ανάφλεξης κοντά στην ψησταριά.
- ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Αντικαταστήστε τον εύκαμπο σωλήνα και τον ρυθμιστή πίεσης αερίου μετά από περίοδο χρήσης 3 ετών από την ημερομηνία αγοράς. Βεβαιωθείτε ότι ο ρυθμιστής πίεσης αερίου και ο εύκαμπτος σωλήνας συμμορφώνονται με τα αντίστοιχα πρότυπα EN (ρυθμιστής πίεσης αερίου EN 16129/ εύκαμπτος σωλήνας αερίου EN 16436).
- ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Αντικαταστήστε αμέσως τον εύκαμπο σωλήνα αερίου εάν έχει υποστεί ζημιά ή παρουσιάζει σημάδια φθοράς. Ο εύκαμπτος σωλήνας πρέπει να μην είναι στριμμένος/τσακισμένος και να μην έχει ρωγμές. Μην ξεχάσετε να κλείσετε το κουμπί ρύθμισης αερίου και την παροχή αερίου πριν αφαιρέσετε τον εύκαμπο σωλήνα.
- ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Εάν υποψιάζεστε ότι υπάρχει διαρροή από κάποια εξαρτήματα, γυρίστε το κουμπί ρύθμισης αερίου στη θέση και κλείστε την παροχή αερίου στη φιάλη αερίου. Αναθέστε τον έλεγχο των εξαρτημάτων που μεταφέρουν αέριο σε έναν ειδικό έμπορο εξοπλισμού αερίου.
- ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Ποτέ μην αφήνετε την ψησταριά χωρίς επίβλεψη κατά τη διάρκεια της λειτουργίας.
- ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Μην μετακινείτε τη συσκευή κατά τη διάρκεια της χρήσης.
- ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Ποτέ μην μπλοκάρτε τη μεγάλη στρογγυλή οπή εισαγωγής αέρα στη βάση της ψησταριάς ή τις σχισμές αέρα στο καπάκι. Τα ανοίγματα εξαερισμού στο χώρο της φιάλης αερίου δεν πρέπει ποτέ να κλείνουν ή να καλύπτονται.
- ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Βεβαιωθείτε πάντα ότι οι μπαταρίες έχουν τοποθετηθεί σωστά (η σύνδεση + και - είναι σωστά τοποθετημένη). Ανατρέξτε στις οδηγίες συναρμολόγησης.
- ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Εάν μια μπαταρία παρουσιάσει διαρροή, αποφύγετε την επαφή με το δέρμα και απορρίψτε την σωστά. Μην χρησιμοποιείτε μπαταρίες που έχουν διαρροή σε καμία περίπτωση.
- ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Μην φέρνετε ποτέ τις μπαταρίες σε επαφή με φλόγες και μην τις εκθέτετε σε υψηλές θερμοκρασίες. Οι μπαταρίες δεν πρέπει να βραχυκυκλώνονται.
- ⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ:** Το συνιστώμενο μήκος του σωλήνα αερίου είναι 90 εκ. και δεν πρέπει να υπερβαίνει τα 150 εκ.
- ⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ:** Οι επιφάνειες και άλλα εξαρτήματα της ψησταριάς τα οποία μπορεί κάποιος να αγγίξει μπορεί να είναι πολύ καυτά. Κρατήστε τα παιδιά μακριά.
- ⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ:** Η ψησταριά παραμένει ζεστή για αρκετή ώρα μετά την απενεργοποίησή της. Βεβαιωθείτε ότι δεν θα καείτε αγγίζοντας την και μην τοποθετείτε αντικείμενα επάνω της λόγω του κινδύνου εγκαυμάτων.
- ⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ:** Φοράτε προστατευτικά γάντια όταν αγγίζετε καυτά μέρη.
- ⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ:** Επικοινωνήστε με έναν ειδικό έμπορο εξοπλισμού αερίου εάν δεν επιτυγχάνεται πλήρης ισχύς και υποψιάζεστε ότι μπορεί να υπάρχει απόφραξη στην παροχή αερίου.
- ⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ:** Οι συσκευές με τροχούς δεν πρέπει να σπρώχνονται σε ανώμαλο έδαφος ή σε σκαλοπάτια.
- ⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ:** Ποτέ μην τοποθετείτε καυτά αντικείμενα, όπως σχάρες ψησταριάς, τηγάνια ψησταριάς και χυτοσιδηρά τηγάνια, στο ράφι ή στις επιφάνειες προετοιμασίας της ψησταριάς σας. Αυτό θα μπορούσε να προκαλέσει ζημιά στο βερνίκι ή στη βαφή της ψησταριάς σας.
- ⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ:** Βεβαιωθείτε ότι η λεκάνη σταξίματος (συλλογής λίπους) είναι άδεια πριν αλλάξετε τη φιάλη αερίου για να αποφύγετε την πτώση της γεμάτης λεκάνης και την πρόκληση λεκέδων.

3.3 ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΣΗΜΕΙΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Παρακαλούμε διαβάστε τα ακόλουθα σημεία πριν χρησιμοποιήσετε την ψησταριά αερίου.

- **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Οι επιφάνειες και άλλα εξαρτήματα της ψησταριάς τα οποία μπορεί κάποιος να αγγίξει μπορεί να είναι πολύ καυτά. Κρατήστε τα μικρά παιδιά μακριά.
- Μην τροποποιείτε τη συσκευή.
- Χρησιμοποιήστε προστατευτικά όταν χειρίζεστε ιδιαίτερα καυτά εξαρτήματα. (π.χ. γάντια προστασίας από τη θερμότητα)
- Σε περίπτωση διαρροής αερίου κλείστε το αέριο προς την ψησταριά αερίου, σβήστε τυχόν φλόγες, ανοίξτε το καπάκι και αν η διαρροή συνεχίζεται, ελέγξτε για ζημιές, κακές συνδέσεις κ.λπ. Εάν το πρόβλημα δεν μπορεί να επιλυθεί, επικοινωνήστε αμέσως με τον τοπικό έμπορο εξοπλισμού αερίου.
- Μην αποθηκεύετε ή χρησιμοποιείτε βενζίνη ή καύσιμα με μενθόλη ή οποιουδήποτε άλλους εύφλεκτους ατμούς ή υγρά κοντά σε αυτή ή σε οποιαδήποτε άλλη συσκευή.
- Μην χρησιμοποιείτε εμφανή φλόγα για να ελέγξετε για διαρροές αερίου.
- Μην λειτουργείτε την ψησταριά αερίου εάν υπάρχει διαρροή αερίου. Κλείστε την παροχή αερίου.
- Μην επιχειρήσετε να αποσυνδέσετε οποιοδήποτε εξάρτημα παροχής αερίου όταν η ψησταριά αερίου είναι σε χρήση, είτε στην ψησταριά είτε στο ρυθμιστή ή την φιάλη αερίου.
- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή έχει κρυώσει εντελώς πριν την αποθηκεύσετε.
- Ποτέ μην ανάβετε μια ψησταριά αερίου με βενζίνη ή παρόμοια υγρά!
- Η ψησταριά αερίου πρέπει να καθαρίζεται τακτικά. Προσέξτε να μην διευρύνετε τις θυρίδες των εστιών ή τα ανοίγματα των στομιών/ακροφυσίων (μπεκ) κατά τον καθαρισμό των εστιών ή των βαλβίδων.
- Συνιστούμε να συντηρείται αυτή η ψησταριά αερίου από το τοπικό κατάστημα πώλησης εξοπλισμού αερίου τουλάχιστον μία φορά το χρόνο από αρμόδιο τεχνικό. Μην επιχειρήσετε να συντηρήσετε τη συσκευή αυτή μόνοι σας.
- Οποιαδήποτε τροποποίηση της συσκευής μπορεί να είναι επικίνδυνη. Μην επιχειρήσετε οποιαδήποτε μη εξουσιοδοτημένη παρέμβαση στα κύρια χειριστήρια αυτής της ψησταριάς αερίου, δηλαδή στους διακόπτες αερίου, στους ψεκαστήρες, στις βαλβίδες κ.λπ.
- Τα μέρη που σφραγίζονται από τον κατασκευαστή ή τον αντιπρόσωπό του δεν πρέπει να αντικαθιστώνται από τον χρήστη.
- Να έχετε έναν πυροσβεστήρα άμεσα διαθέσιμο.
- Να είστε προετοιμασμένοι σε περίπτωση ατυχήματος ή πυρκαγιάς. Να γνωρίζετε πού βρίσκονται το κουτί πρώτων βοηθειών και οι πυροσβεστήρες και να ξέρετε πώς να τα χρησιμοποιείτε.
- Χρησιμοποιείτε γάντια φούρνου και στιβαρά εργαλεία με μακριά λαβή όταν μαγειρεύετε στην ψησταριά αερίου.
- Κρατήστε οποιοδήποτε ηλεκτρικό καλώδιο τροφοδοσίας και τον εύκαμπτο σωλήνα τροφοδοσίας καυσίμου μακριά από θερμαινόμενες επιφάνειες.
- Μαγειρεύετε πάντα με μεγάλη προσοχή.
- Αφαιρέστε τη σχάρα ζεστάματος πριν ανάψετε την πίσω εστία (εάν υπάρχει). Η υπερβολική θερμότητα θα προκαλέσει ζημιά στη σχάρα ζεστάματος.
- Η μαύρη περιοχή της λαβής (βλ. παραπάνω εικόνα για αναφορά) θα ζεσταθεί όταν η ψησταριά αερίου είναι σε χρήση, προσέξτε! Μην αγγίζετε τη μαύρη περιοχή.



Δεδομένου ότι αυτή η ψησταριά δεν έχει περιορισμό στην εκπομπή άκαυστων αερίων, αυτή η ψησταριά πρέπει να εγκαθίσταται ή/και να χρησιμοποιείται σε εξωτερικό χώρο ή σε πολύ καλά αεριζόμενο χώρο. Όταν αυτή η ψησταριά βρίσκεται σε πολύ καλά αεριζόμενο χώρο, ο χώρος πρέπει να έχει τουλάχιστον το 25% της επιφάνειας (άθροισμα της επιφάνειας των τοίχων) ανοιχτό.

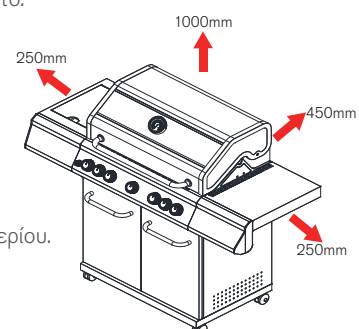
Είναι πολύ σημαντικό να διασφαλιστεί ότι οι ελάχιστες αποστάσεις από εύφλεκτα υλικά πρέπει να είναι:

Πίσω – 45 εκ

Πλευρές – 25 εκ

Κορυφή – 1 μέτρο

Προειδοποίηση: δεν επιτρέπεται να πνέει δυνατός άνεμος από το πίσω μέρος της ψησταριάς αερίου.



4. ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

ΑΥΣΤΡΑΛΙΑ 535 EVO RB

Αέριο	Βουτάνιο G30 / Προπάνιο G31
I3+ (28-30/37 mbar)	Βουτάνιο 30 mbar / προπάνιο 37 mbar
Συνολική κατανάλωση αερίου	1616 g/h
Μέγεθος ακροφυσίων	κύριας εστίας: 0,88 χιλ Πλευρική εστία: 0,96 χιλ Πίσω εστία : 0,91 χιλ

Συνιστάται φιάλη υγραερίου LPG 8kg, η οποία επαρκεί για περίοδο θέρμανσης περίπου 5 ωρών με πλήρη ισχύ.

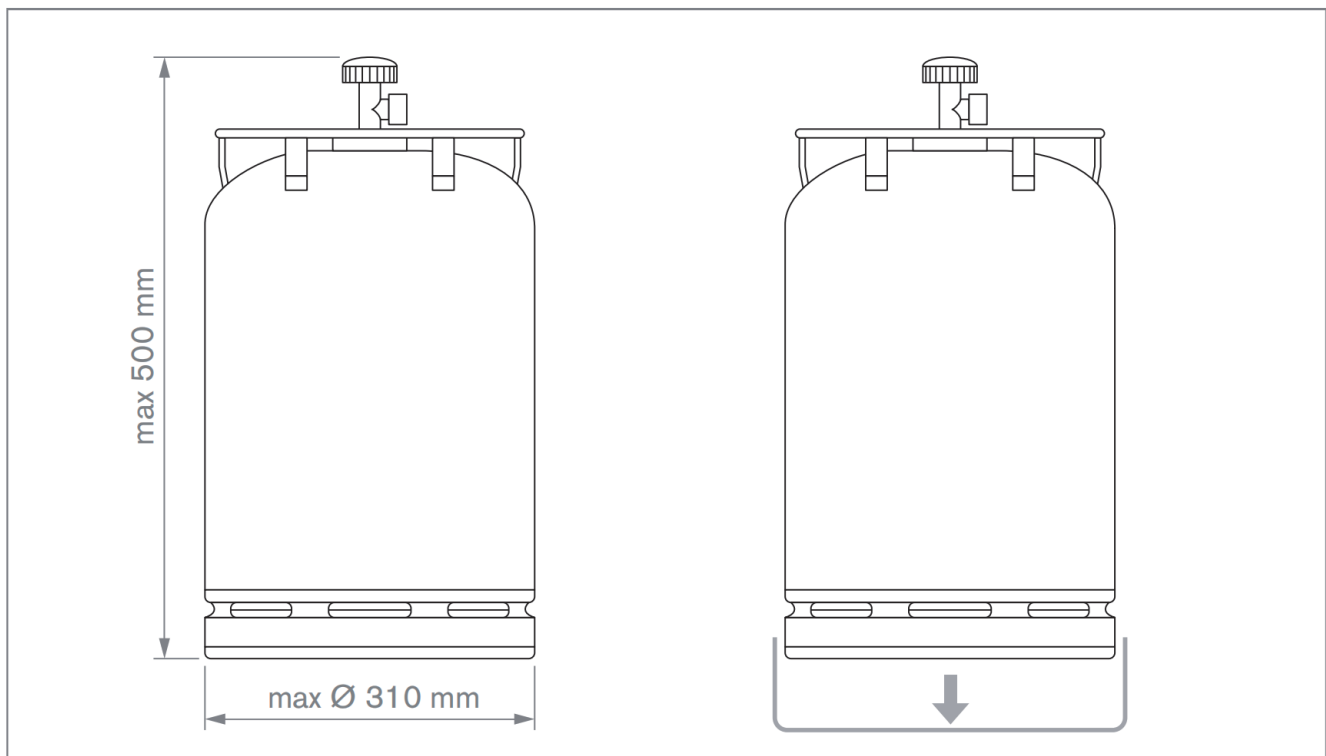
5. ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ

5.1 ΦΙΑΛΕΣ ΑΕΡΙΟΥ

Θα χρειαστεί να αγοράσετε μια φιάλη υγραερίου LPG. Ο ρυθμιστής πίεσης θα πρέπει να αντιστοιχεί στην πίεση και την κατηγορία αεφου της συσκευής. Ο ρυθμιστής πρέπει να συμμορφώνεται με το πρότυπο EN16436 ή EN16129 και EN16436 με την τρέχουσα έκδοση και τον εθνικό κανονισμό.

Στην πλάκα βάσης μπορούν να τοποθετηθούν μόνο φιάλες αερίου με μέγιστο καθαρό βάρος 8 kg. Τοποθετήστε τη φιάλη στον προβλεπόμενο χώρο.

- Η φιάλη αερίου πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο σε όρθια θέση.
- Να χρησιμοποιείται μόνο με φιάλη αερίου που δεν υπερβαίνει τα 50 εκ. σε ύψος και >24 εκ., <31 εκ. σε διάμετρο.



- Aðeins má nota þennan búnað með viðurkenndum slöngum og brýstijafnara.
- Αυτή η συσκευή πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο με εγκεκριμένο σωλήνα και ρυθμιστή.
- Πραγματοποιήστε τη ΔΟΚΙΜΗ ΔΙΑΡΡΟΗΣ πριν από τη χρήση και μετά από κάθε αλλαγή φιάλης αερίου.
- Οι φιάλες αερίου δεν πρέπει να εκτίθενται σε θερμοκρασίες άνω των 50°C και δεν πρέπει ποτέ να αποθηκεύονται σε κλειστό δωμάτιο ή υπόγειο.
- Διαβάστε και ακολουθήστε τις οδηγίες ασφαλείας στις φιάλες αερίου που χρησιμοποιείτε.

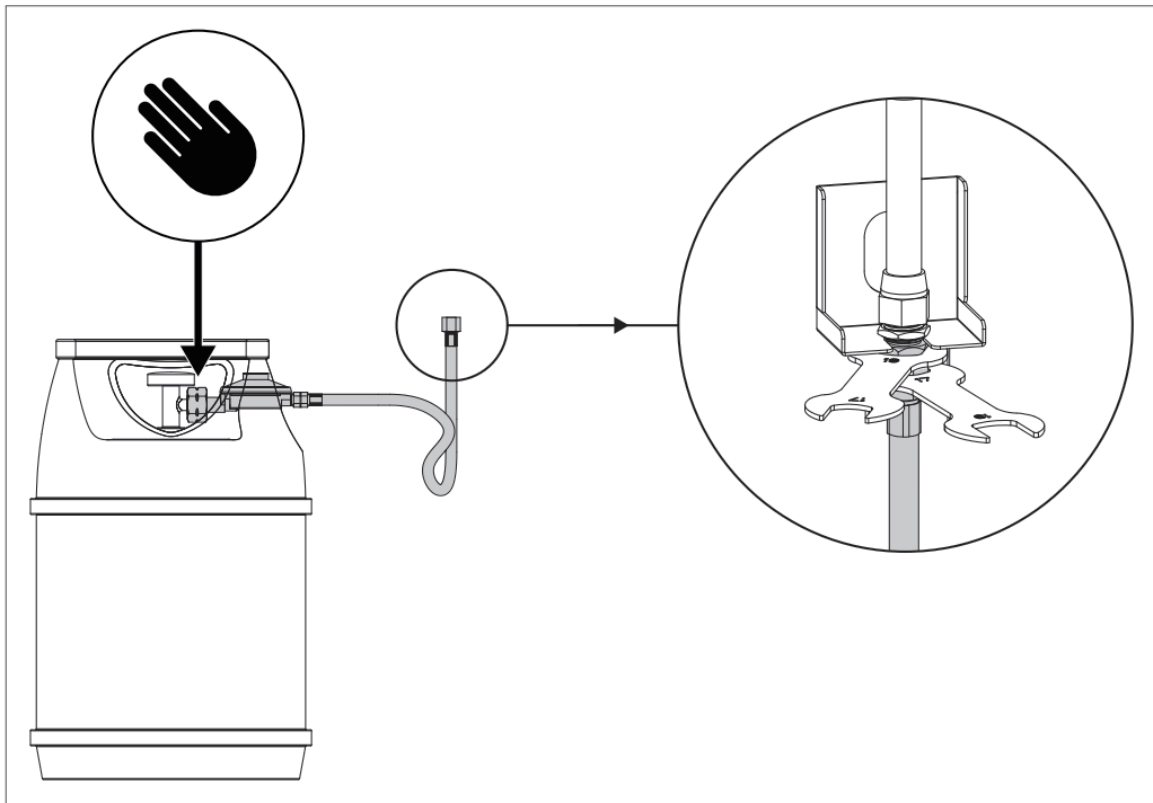
ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ελέγξτε αν ο ρυθμιστής πίεσης και η φιάλη αερίου είναι εγκεκριμένα για χρήση στη χώρα σας. Χρησιμοποιείτε μόνο φιάλες αερίου που συμμορφώνονται με το ισχύον εθνικό πρότυπο. Τα διαφορετικά συστήματα σφράγισης σημαίνουν ότι οποιαδήποτε ασυμφωνία στα συστήματα του ρυθμιστή πίεσης και της φιάλης αερίου θα εμποδίσει την ασφαλή σφράγιση. Αυτό θα μπορούσε να οδηγήσει σε διαρροή αερίου, το οποίο στη συνέχεια θα μπορούσε να αναφλεγεί από ανοιχτή φωτιά ή σπινθήρα. Για λόγους ασφαλείας και ευθύνης, συνιστούμε σε κάθε περίπτωση τον έλεγχο των ψησταριών αερίου που προορίζονται για πώληση και, εάν απαιτείται, την προσαρμογή του ρυθμιστή πίεσης και του σωλήνα αερίου σύμφωνα με τους εθνικούς κανονισμούς ή την ανάθεση της εργασίας αυτής.

6. ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

Αφού αγοράσετε τη φιάλη αερίου, θα είστε έτοιμοι να την συνδέσετε με την ψησταριά αερίου.

- a. Κατά την αλλαγή της φιάλης αερίου, η οποία πρέπει να γίνεται μακριά από κάθε πηγή ανάφλεξης. Τοποθετήστε τη φιάλη αερίου στην οπή στο κάτω μέρος της ψησταριάς αερίου, όχι από κάτω, λαμβάνοντας υπόψη ότι η φιάλη πρέπει να διατηρείται μακριά από τη θερμότητα και σε ασφαλή θέση.
- b. Όταν είστε έτοιμοι να χρησιμοποιήσετε την ψησταριά αερίου, τοποθετήστε τον ρυθμιστή στη βαλβίδα της φιάλης αερίου και σφίξτε καλά. Χρησιμοποιείτε πάντα το παρεχόμενο κλειδί για να συνδέσετε τον εύκαμπτο σωλήνα αερίου για να διασφαλίσετε ότι η σύνδεση είναι επαρκώς ασφαλής. Για την ασφάλειά σας, μην σφίγγετε ποτέ τον εύκαμπτο σωλήνα αερίου με το χέρι για να αποφύγετε κάθε κίνδυνο φωτιάς στην ψησταριά.

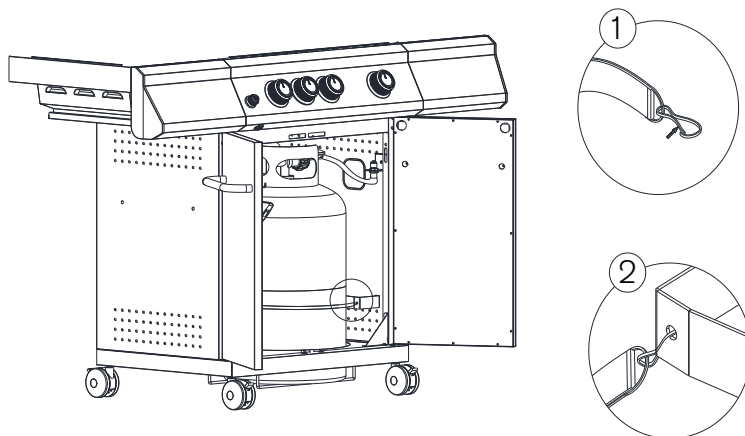
Προειδοποίηση: Πριν επιχειρήσετε να ανάψετε την ψησταριά αερίου πρέπει να ανατρέξετε στις οδηγίες ανάμματος και στις προειδοποιήσεις/σημεία ασφαλείας.



6.1 ΠΩΣ ΝΑ ΣΥΝΔΕΣΕΤΕ ΜΙΑ ΦΙΑΛΗ ΑΕΡΙΟΥ

- a. Στερεώστε τη φιάλη αερίου στο καρότσι της ψησταριάς.
- b. Γυρίστε το προστατευτικό καπάκι έτσι ώστε το βέλος να δείχνει προς το κενό στο κάλυμμα. Αφαιρέστε το προστατευτικό καπάκι της φιάλης αερίου. Παρακαλείστε να μην χρησιμοποιείτε εργαλεία όταν το κάνετε αυτό.
- c. Ελέγξτε και βεβαιωθείτε ότι οι βαλβίδες ελέγχου βρίσκονται στη θέση ○. Ελέγξτε ότι η μαύρη ροδέλα σφράγισης είναι τοποθετημένη στη βαλβίδα της φιάλης.
- d. Συνδέστε τη βαλβίδα μείωσης της πίεσης με τη φιάλη αερίου σφίγγοντας με το χέρι τον σύνδεσμο που βιδώνει. Μην χρησιμοποιείτε εργαλεία που μπορεί να προκαλέσουν ζημιά στο σπείρωμα. Συνδέστε τον μειωτήρα πίεσης στη βαλβίδα της φιάλης αερίου.

e. Για να ανοίξετε την παροχή αερίου, ξεβιδώστε το καπάκι της φιάλης αερίου αριστερόστροφα. Γυρίστε τον διακόπτη δεξιόστροφα στη φιάλη αερίου και, στη συνέχεια, ανάψτε μία από τις εστίες σύμφωνα με τις οδηγίες. Και χρησιμοποιήστε σαπουνόνερο για να ελέγξετε όλες τις συνδέσεις. Εάν εμφανιστούν φυσαλίδες, που υποδηλώνουν διαρροή αερίου, κλείστε τη φιάλη αερίου. Μην χρησιμοποιείτε την ψησταριά μέχρι να ελεγχθούν όλες οι συνδέσεις και να μην υπάρχει διαρροή.



Προειδοποίηση: Πάντα να ελέγχετε τη γραμμή αερίου για διαρροές στο σύνδεσμο με σαπουνόνερο μετά την ολοκλήρωση όλων των συνδέσεων.

7. ΔΟΚΙΜΗ ΔΙΑΡΡΟΗΣ

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν πηγές ανάφλεξης στην περιοχή κατά τη διάρκεια της δοκιμής διαρροής. Αυτό περιλαμβάνει επίσης το κάπνισμα. Ποτέ μην ελέγχετε για διαρροές με αναμμένο σπίρτο ή εμφανή φλόγα και να εκτελείτε πάντα αυτή την εργασία σε εξωτερικό χώρο

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Πραγματοποιήστε τη ΔΟΚΙΜΗ ΔΙΑΡΡΟΗΣ κάθε φορά που συνδέετε ή αλλάζετε τη φιάλη αερίου, καθώς και στην αρχή της περιόδου ψησίματος.

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μην χρησιμοποιείτε την ψησταριά μέχρι να εξαλειφθούν όλες οι διαρροές.

Παρόλο που όλες οι συνδέσεις αερίου στην ψησταριά ελέγχονται για στεγανότητα στο εργοστάσιο πριν από την αποστολή, πρέπει να διενεργείται πλήρης έλεγχος στεγανότητας αερίου στο χώρο εγκατάστασης λόγω πιθανών λανθασμένων χειρισμών κατά την αποστολή ή υπερβολικής πίεσης που εφαρμόζεται στη μονάδα εν αγνοία σας. Ελέγχετε περιοδικά ολόκληρο το σύστημα για διαρροές ακολουθώντας τις διαδικασίες που αναφέρονται παρακάτω. Εάν οποιαδήποτε στιγμή εντοπιστεί οσμή αερίου, θα πρέπει να ελέγξετε αμέσως ολόκληρο το σύστημα για διαρροές.

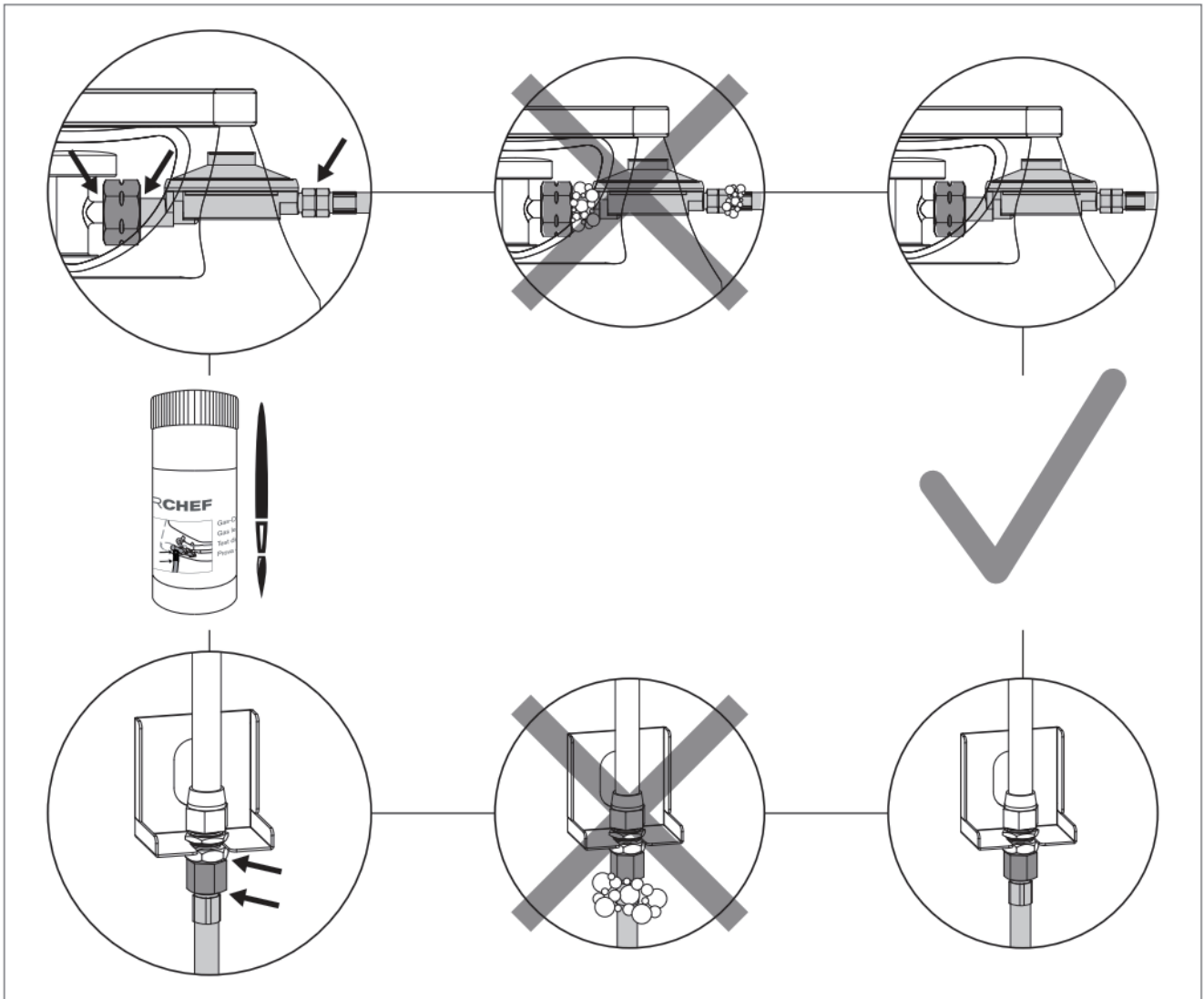
7.1 ΠΡΙΝ ΤΗ ΔΟΚΙΜΗ

- Βεβαιωθείτε ότι όλο το υλικό συσκευασίας έχει αφαιρεθεί από την ψησταριά, συμπεριλαμβανομένων των ιμάντων πρόσδεσης.
- Μην καπνίζετε κατά τη διάρκεια της δοκιμής διαρροής. Ποτέ μην εκτελείτε δοκιμή διαρροής με φλόγα
- Φτιάξτε ένα διάλυμα σαπουνιού από ένα μέρος υγρού απορρυπαντικού και ένα μέρος νερού. Θα χρειαστείτε ένα ψεκαστικό, μια βούρτσα ή ένα πανί για να εφαρμόσετε το διάλυμα στα εξαρτήματα. Για την αρχική δοκιμή διαρροής, βεβαιωθείτε ότι η φιάλη L.P. είναι γεμάτη κατά 80%.

7.2 ΠΡΟΣ ΤΗ ΔΟΚΙΜΗ

Είναι χρήσιμο να έχετε ένα ψεκαστικό με σαπουνόνερο σε μορφή σπρέι.

- a. Το κουμπί ρύθμισης αερίου πρέπει να βρίσκεται στη θέση.
- b. Ανοίξτε την παροχή αερίου στη φιάλη και βουρτσίστε με το παρεχόμενο διάλυμα σαπουνιού-νερού ή ένα σπιτικό διάλυμα σαπουνιού που αποτελείται από 50% υγρό σαπούνι και 50% νερό σε όλα τα μέρη που μεταφέρουν αέριο (σύνδεση στη φιάλη αερίου / ρυθμιστής πίεσης αερίου / εύκαμπτος σωλήνας αερίου / είσοδος αερίου / σύνδεση στη βαλβίδα). Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε ένα σπρέι διαρροής.
- c. Οι φυσαλίδες που σχηματίζονται στο διάλυμα σαπουνιού υποδεικνύουν ότι υπάρχουν διαρροές. Κλείστε την παροχή αερίου στην φιάλη αερίου.
- d. Εξαλείψτε τις διαρροές σφίγγοντας εκ νέου τις συνδέσεις, εάν είναι δυνατόν, ή διαφορετικά αντικαταστήστε τα ελαττωματικά εξαρτήματα.
- e. Επαναλάβετε τα βήματα 1 και 2.
- f. Εάν οι διαρροές δεν μπορούν να εξαλειφθούν, επικοινωνήστε με τον ειδικό έμπορο εξοπλισμού αερίου.



Ελέγχετε τον εύκαμπτο σωλήνα πριν από κάθε χρήση.

Βεβαιωθείτε ότι ο εύκαμπτος σωλήνας δεν θα υποστεί συστροφή/τσάκισμα, η οποία θα επηρεάσει τη ροή του αερίου κατά τη χρήση της ψησταριάς αερίου. Επίσης, ο εύκαμπτος σωλήνας δεν πρέπει να έχει αδικαιολόγητη τάση και δεν πρέπει να ακουμπά σε κανένα σημείο της ψησταριάς αερίου που μπορεί να είναι καυτό. Αναζητήστε ρωγμές, κοψίματα ή τυχόν εκδορές. Εάν ο εύκαμπτος σωλήνας βρεθεί ελαττωματικός με οποιονδήποτε τρόπο, μην επιχειρήσετε να χρησιμοποιήσετε την ψησταριά αερίου.

Κάθε 2 χρόνια αλλαγή του εύκαμπτου σωλήνα αερίου όταν το απαιτούν οι εθνικοί κανονισμοί.

Το μέγιστο μήκος του εύκαμπτου σωλήνα αερίου δεν πρέπει να υπερβαίνει το 1,5 μέτρο.

7.3 ΠΩΣ ΝΑ ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΤΕ ΜΙΑ ΦΙΑΛΗ ΑΕΡΙΟΥ

Όταν αλλάζετε τη φιάλη αερίου, βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν κοντά σας πηγές ανάφλεξης, π.χ. φωτιές, τσιγάρα, εμφανείς φλόγες κ.λπ. Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι σβηστή.

- Εκτός από τις εγκαταστάσεις με δύο φιάλες που διαθέτουν βαλβίδα αλλαγής, κλείστε τον διακόπτη παροχής αερίου, εάν είναι τοποθετημένος στη συσκευή. Περιμένετε μέχρι να σβήσουν η εστία και η ενδεικτική λυχνία. Για εγκαταστάσεις με βαλβίδα αλλαγής, είναι απαραίτητο να κλείσετε μόνο την άδεια φιάλη.
- Επανατοποθετήστε το πορτοκαλί καπάκι ασφαλείας στην άδεια φιάλη.

Προειδοποίηση: Ελέγχετε πάντα για διαρροές μετά από κάθε αλλαγή φιάλης αερίου.

8. ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΝΑΜΜΑΤΟΣ

Προσοχή:

Το καπάκι πρέπει να είναι ανοιχτό όταν ανάβετε την εστία!



Μην στέκεστε με το πρόσωπό σας ακριβώς πάνω από τη ψησταριά αερίου όταν την ανάβετε.

Κάθε εστία απαιτεί ξεχωριστό άναμμα.

Η ψησταριά αερίου θα έχει την ακόλουθη μέθοδο ανάμματος:

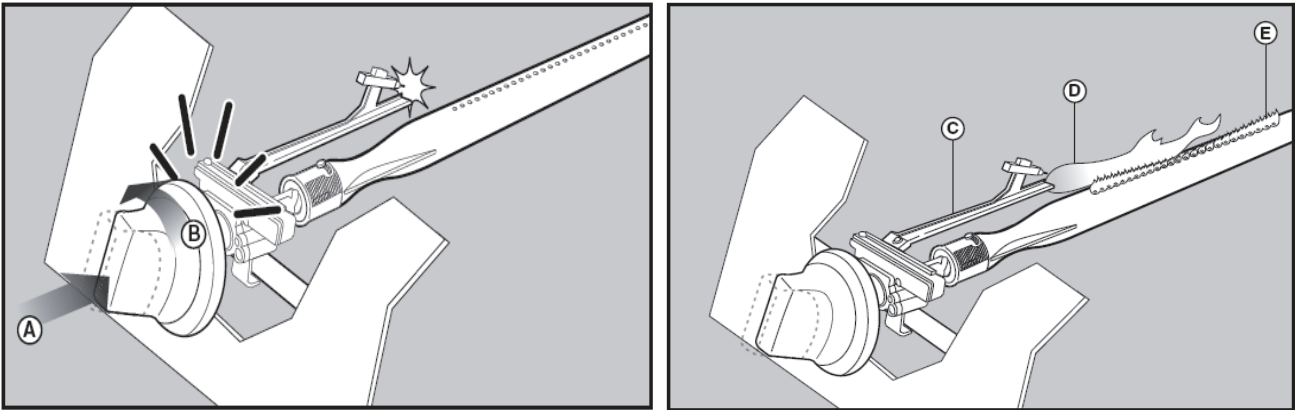
Άναμμα προς έλεγχο πιλοτικού αερίου

Άναμμα κύριας εστίας Περιγραφή (με σπινθήρα ανάμματος και πιλοτική φλόγα):


Με όλα τα χειριστήρια αερίου στην ψησταριά αερίου στη θέση , γυρίστε τη βαλβίδα της φιάλης αερίου στη θέση 0H στο ρυθμιστή. Για να δημιουργηθεί σπινθήρας, πρέπει να πιέσετε το κουμπί του ρυθμιστή στη θέση (A) και να το κρατήσετε σε αυτή τη θέση για 3-5 δευτερόλεπτα να επιτραπεί η ροή του αερίου και, στη συνέχεια, να το γυρίσετε αριστερόστροφα στη θέση  (B). Μπορεί να προκαλέσει σπινθήρα στο σωλήνα ανάμματος της εστίας (C). Θα ακούσετε ένα "σπάσιμο" από τον αναφλεκτήρα και θα δείτε επίσης μια πορτοκαλί φλόγα 3-5 εκ. να βγαίνει από το σωλήνα ανάμματος της εστίας στην αριστερή πλευρά της εστίας (D). Συνεχίστε να κρατάτε πατημένο το κουμπί έλεγχου της εστίας για δύο δευτερόλεπτα μετά το "σπάσιμο", αυτό θα επιτρέψει στο αέριο να ρέει πλήρως στο σωλήνα της εστίας (E) και θα εξασφαλίσει το άναμμα.

Όταν η εστία είναι αναμμένη, οι παρακείμενες εστίες θα ανάψουν επίσης όταν τα χειριστήριά τους γυρίσουν στο  .

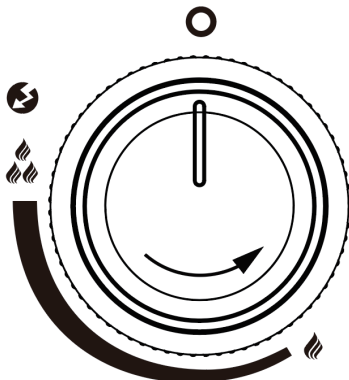
Κατά τη ρύθμιση  , η φλόγα της εστίας πρέπει να έχει μήκος περίπου 1,2-2 εκ. με ένα μικρό μέρος πορτοκαλί φλόγας. Γυρίστε το ρυθμιστή αερίου πλήρως αριστερόστροφα για ελάχιστη ρύθμιση.




8.1 ΑΝΑΜΜΑ ΠΛΕΥΡΙΚΗΣ ΕΣΤΙΑ Η/ΚΑΙ ΠΙΣΩ ΥΠΕΡΥΘΡΗΣ ΕΣΤΙΑ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Για να δημιουργηθεί σπινθήρας, πρέπει να πιέσετε το κουμπί ελέγχου προς τα μέσα και να το περιστρέψετε αριστερόστροφα έως  ενώ παράλληλα να πατήσετε και να κρατήσετε πατημένο το κουμπί ηλεκτρονικής ανάμματος για 3 έως 5 δευτερόλεπτα για να ανάψει η εστία.

Στην θέση  , η εστία έχει την υψηλότερη θερμοκρασία και η φλόγα είναι έντονα κίτρινη. Περιστρέψτε τον ρυθμιστή αερίου αριστερόστροφα για να τον φέρετε στην ελάχιστη ρύθμιση, η φλόγα θα είναι σκούρα κίτρινη.



Προσοχή: Εάν η εστία εξακολουθεί να μην ανάβει, γυρίστε το κουμπί ελέγχου της εστίας στη θέση  και περιμένετε 5 λεπτά για να αφήσετε το αέριο να καθαρίσει πριν δοκιμάσετε να ανάψετε ξανά. Στη συνέχεια επαναλάβετε τα παραπάνω βήματα μέχρι το επιτυχές άναμμα.

Εάν δυσκολεύεστε να ανάψετε την ψησταριά αερίου ακολουθώντας τα παραπάνω βήματα, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπό σας για συμβουλές.

8.2 ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Μειώστε το χρόνο ανοίγματος του καπακιού.

Σβήστε την ψησταριά μόλις ολοκληρωθεί το ψήσιμο.

Προθερμάνετε την ψησταριά αερίου μόνο για 10 έως 15 λεπτά. (Εκτός από την πρώτη χρήση)

Μην προθερμαίνετε περισσότερο από το συνιστώμενο χρονικό διάστημα.

Μην χρησιμοποιείτε υψηλότερη ρύθμιση από την απαιτούμενη.

Συνδέστε τον εύκαμπτο σωλήνα και τον ρυθμιστή στην φιάλη αερίου στη δεξιά πλευρά της ψησταριάς αερίου. Λάβετε υπόψη ότι η φιάλη αερίου πρέπει να διατηρείται μακριά από υψηλές θερμοκρασίες και σε ασφαλές σημείο.

9. ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ Ή/ΚΑΙ ΜΗ ΧΡΗΣΗ

Η φιάλη αερίου πρέπει να φυλάσσεται σε εξωτερικό χώρο σε καλά αεριζόμενο χώρο και πρέπει να αποσυνδέεται από την ψησταριά αερίου όταν δεν χρησιμοποιείται. Βεβαιωθείτε ότι βρίσκεστε σε εξωτερικό χώρο και μακριά από τυχόν πηγές ανάφλεξης προτού επιχειρήσετε να αποσυνδέσετε τη φιάλη αερίου από την ψησταριά αερίου.

⚠ ΚΙΝΔΥΝΟΣ: Μην αποθηκεύετε την ψησταριά κοντά σε εύφλεκτα υγρά ή υλικά.

⚠ ΚΙΝΔΥΝΟΣ: Εάν αποθηκεύσετε την ψησταριά σε εσωτερικό χώρο κατά τη διάρκεια του χειμώνα, είναι απαραίτητο να αφαιρέσετε τη φιάλη αερίου. Θα πρέπει πάντα να αποθηκεύεται σε εξωτερικό χώρο, σε καλά αεριζόμενο μέρος που δεν είναι προσβάσιμο από παιδιά.

⚠ ΚΙΝΔΥΝΟΣ: Όταν η ψησταριά δεν χρησιμοποιείται και αφού κρυώσει πλήρως, προστατεύστε την από τις καιρικές συνθήκες χρησιμοποιώντας ένα κάλυμμα. Μπορείτε να προμηθευτείτε καλύμματα από τον έμπορο λιανικής πώλησης ψησταριών.

⚠ ΚΙΝΔΥΝΟΣ: Για να αποφύγετε τη δημιουργία υδρατμών, αφαιρέστε το κάλυμμα μετά από δυνατή βροχή και αφήστε την ψησταριά να στεγνώσει.

10. ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΤΗΣ ΨΗΣΤΑΡΙΑΣ

Για τη μακροζωία της ψησταριάς σας, είναι πολύ σημαντικό να προβαίνετε σε επαρκή και σχολαστικό καθαρισμό.

Ειδικότερα, τα υπολείμματα ψημένου φαγητού, καθώς και τα υπολείμματα καθαριστικών για την ψησταριά ή τα μεταλλικά υπολείμματα από βούρτσες, σκεύη ψησταριάς ή παρόμοια, μπορούν, σε συνδυασμό με την αυξημένη υγρασία, να οδηγήσουν σε διάβρωση και να προκαλέσουν ζημιά στην ψησταριά σας μακροπρόθεσμα.

Συνεπώς, συνιστούμε τους ακόλουθους κύκλους καθαρισμού:

Καθαρισμός των ορατών επιφανειών και του κάτω πλαισίου: κάθε μήνα.

Καθαρισμός του θαλάμου μαγειρέματος: κάθε 2 εβδομάδες.

Καθαρισμός της σχάρας ψησίματος, της σχάρας ζεστάματος, της λεκάνης και του δοχείου συλλογής λίπους: μετά από κάθε ψήσιμο.

Μην χρησιμοποιείτε την ψησταριά σας στη βροχή και βεβαιωθείτε ότι είναι αποθηκευμένη σε στεγνό μέρος.

Αφού χρησιμοποιήσετε την ψησταριά, περιμένετε να κρυώσει εντελώς και, στη συνέχεια, καλύψτε την με ένα κάλυμμα για ψησταριές ή μεταφέρετε την για αποθήκευση σε στεγνό χώρο.

Όταν χρησιμοποιείτε την ψησταριά αερίου μετά από μια περίοδο αποθήκευσης, βεβαιωθείτε ότι έχετε ελέγξει για διαρροές αερίου και για τυχόν απόφραξη της εστίας κλπ. πριν από τη χρήση. Και ελέγξτε την περιοχή πίσω από το μπροστινό πάνελ για αράχνες / έντομα, καθώς αυτά θα μπορούσαν να επηρεάσουν τη ροή εξαερισμού για τις εστίες αερίου. Πραγματοποιήστε επίσης δοκιμή διαρροής με σαπουνόνερο και ελέγξτε τον ρυθμιστή πίεσης.

10.1 ΟΔΗΓΙΕΣ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ

Συνιστάται η συντήρηση κάθε 90 ημέρες για την ψησταριά αερίου, αλλά είναι απολύτως απαραίτητο να πραγματοποιείτε συντήρηση τουλάχιστον μία φορά το χρόνο. Με αυτόν τον τρόπο θα παρατείνετε τη διάρκεια ζωής της ψησταριάς σας.

Είναι σημαντικό να καθαρίζετε σχολαστικά την ψησταριά σας μετά από κάθε χρήση, για να αποφύγετε την ανάφλεξη υπολειμμάτων τροφών και λίπους και την πρόκληση σοβαρών ζημιών και βλαβών.

Η ψησταριά αερίου καθαρίζεται εύκολα και με ελάχιστη προσπάθεια, απλώς ακολουθήστε τις παρακάτω χρήσιμες συμβουλές για ευκολία στον καθαρισμό.

- a. Ανάψτε την εστία για 15 έως 20 λεπτά. Τα λίπη που στάζουν θα καούν από την ψησταριά σας, καθώς και από τη πέτρα λάβας. Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι κρύα πριν συνεχίσετε.
- b. Οι σχάρες πρέπει να καθαρίζονται περιοδικά με μούλιασμα και πλύσιμο σε σαπουνόνερο.
- c. Οι εσωτερικές επιφάνειες του περιβλήματος της ψησταριάς πρέπει επίσης να πλένονται με ζεστό σαπουνόνερο. Χρησιμοποιήστε μια συρματίνη βούρτσα, ατσαλόμαλλο ή ένα σφουγγαράκι καθαρισμού για να αφαιρέσετε τις επίμονες κηλίδες.
- d. Ελέγχετε περιοδικά τις εστίες για να βεβαιωθείτε ότι είναι απαλλαγμένες από έντομα και αράχνες που μπορεί να φράξουν το σύστημα αερίου, εκτρέποντας τη ροή του αερίου. Βεβαιωθείτε ότι καθαρίζετε πολύ προσεκτικά τους σωλήνες Venturi στις εστίες, βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν αποφράξεις. Σας συνιστούμε να χρησιμοποιήσετε ένα καθαριστικό σωλήνων για να καθαρίσετε την περιοχή των σωλήνων Venturi.

11. ΠΛΕΥΡΙΚΕΣ ΕΣΤΙΕΣ Η/ΚΑΙ ΠΙΣΩ ΕΣΤΙΑ

Πλευρική εστία:

Μπορείτε ιδανικά να χρησιμοποιήσετε την υπέρυθρη εστία υψηλής θερμοκρασίας για να τσιγαρίσετε το κρέας πριν ολοκληρώσετε το ψήσιμό του στη σχάρα.

Είναι επίσης δυνατό να χρησιμοποιήσετε τηγάνια και κατσαρόλες.

Πίσω εστία (εάν υπάρχει):

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την πίσω εστία σε απόλυτο συνδυασμό με μια περιστροφική σούβλα. Έτσι, αποτρέπεται το κάψιμο του λίπους και έχετε ένα εξαιρετικό αποτέλεσμα. Η πίσω εστία είναι επίσης κατάλληλη για να κρατάει ζεστό το φαγητό.

12. ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑ

Προϊόντα που χρησιμοποιούνται σε κυψέλες 4X1.5V για να ανάψουν το LDE, χρησιμοποιήστε την μπαταρία 1X1.5V για να ξεκινήσετε την πλευρική εστία και την πίσω εστία.

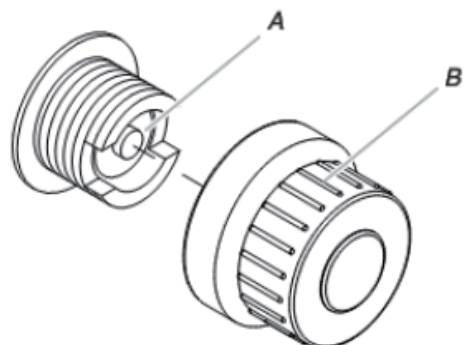
Τύπος μπαταρίας: AA 1.5V.

12.1 ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΗΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ ΑΝΑΜΜΑΤΟΣ

Εάν οι αναφλεκτήρες σταματήσουν να σπινθηροβολούν, η μπαταρία πρέπει να αντικατασταθεί.

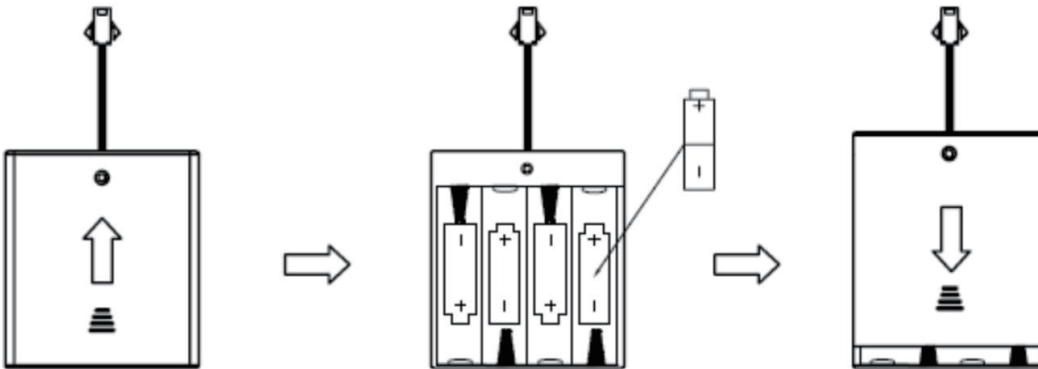
Αλλαγή της μπαταρίας ανάμματος

- a. Το καπάκι του κουμπιού ανάμματος βρίσκεται στην εξωτερική πλευρά της ψησταριάς στην αριστερή πλευρά του εμπρός πάνελ.
- b. Ξεβιδώστε το καπάκι του κουμπιού ανάμματος αριστερόστροφα για να το αφαιρέσετε. Αφαιρέστε την μπαταρία από τη θήκη μπαταριών.
- c. Αντικαταστήστε με μια νέα αλκαλική μπαταρία μεγέθους "AA". Τοποθετήστε την μπαταρία με το αρνητικό άκρο πρώτα.
- d. Βιδώστε δεξιόστροφα το καπάκι του κουμπιού ανάμματος στη θέση του.



12.2 ΑΛΛΑΓΗ ΤΩΝ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ LED

- a. Εντοπίστε τη θήκη μπαταριών και ανοίξτε το καπάκι.
- b. Βάλτε 4 μπαταρίες μεγέθους "AA", ο θετικός και ο αρνητικός πόλος της μπαταρίας πρέπει να είναι ο ίδιος με τον πόλο στο κουτί.
- c. Κλείστε το καπάκι.



13. ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΥΡΙΑΣ ΕΣΤΙΑΣ

1. Βγάλτε τον δακτύλιο ασφαλείας. Μπορεί να πέσει κάτω στο ξηρό λίπος, να είστε προσεκτικοί.



2. Τραβήξτε την εστία προς τη δεξιά πλευρά.



3. Αφαιρέστε την εστία.

4. Τοποθετήστε την νέα εστία. Προσέξτε, ώστε το άνοιγμα να αντιστοιχιστεί με το ακροφύσιο στο εσωτερικό του πίνακα ελέγχου. Τοποθετήστε την μέσα στο άνοιγμα και στερεώστε την στην πίσω περιοχή. Στερεώστε και πάλι με το κλιπ.



5. Επιβεβαιώστε ότι η εστία καλύπτει το ακροφύσιο.

14. ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Λύση
Οι εστίες δεν ανάβουν	Φιάλη αερίου LP άδεια Ελαττωματικός ρυθμιστής	Αντικαταστήστε με πλήρη φιάλη αερίου. Ελέγξτε ή αντικαταστήστε τον ρυθμιστή
Χαμηλή φλόγα ή αναδρομή φλόγας (φωτιά στο σωλήνα της εστίας - μπορεί να ακουστεί θόρυβος σφυρίγματος ή βουητό)	Απόφραξη εστιών Απόφραξη στους πίδακες αερίου ή στον εύκαμπτο σωλήνα Συνθήκες ανέμου	Καθαρίστε τις εστίες Καθαρίστε τους πίδακες και τον εύκαμπτο σωλήνα Χρησιμοποιήστε την ψησταριά σε πιο προστατευμένο σημείο
Το κουμπί της βαλβίδας αερίου περιστρέφεται δύσκολα	Βαλβίδα αερίου μπλοκαρισμένη	Αντικαταστήστε τη βαλβίδα αερίου

Εάν το πρόβλημά σας δεν επιλυθεί από τις παραπάνω πληροφορίες, καλέστε τη γραμμή βοήθειας Gas grill.

15. ΕΓΓΥΗΣΗ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΗ

Για λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με την Εγγύηση Καταναλωτή, ανατρέξτε στους Γενικούς Όρους και Προϋποθέσεις (T&Cs) στη διεύθυνση <https://www.outdoorchef.com/agb>

Το καταχωρισμένο εμπορικό σήμα OUTDOORCHEF αντιπροσωπεύεται από την ακόλουθη επιχείρηση:

Outdoorchef AG | Eggbühlstrasse 28 | Postfach | 8050 Ζυρίχη, Ελβετία | www.outdoorchef.com

* Ένας κατάλογος αντιπροσώπων βρίσκεται στην ιστοσελίδα μας OUTDOORCHEF.COM.

** Ο αριθμός σειράς και ο αριθμός είδους βρίσκονται στο αυτοκόλλητο πληροφοριών που υπάρχει στην ψησταριά σας (βλέπε την πρώτη ενότητα του παρόντος ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟΥ ΧΡΗΣΗΣ).

16. ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ

Ανταλλακτικά μπορείτε να προμηθευτείτε από εξειδικευμένους αντιπροσώπους ή πολύ εύκολα απευθείας από τη διεύθυνση www.outdoorchef.com.

17. ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ

Αυτή η ετικέτα υποδεικνύει ότι το προϊόν αυτό και οι μπαταρίες που περιέχει δεν επιτρέπεται να απορρίπτονται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα σε ολόκληρη την ΕΕ. Για να αποφύγετε πιθανές βλάβες στο περιβάλλον ή την υγεία λόγω ανεξέλεγκτης απόρριψης των αποβλήτων, ανακυκλώστε τα υπεύθυνα. Για να επιστρέψετε τη χρησιμοποιημένη συσκευή σας, χρησιμοποιήστε το σύστημα επιστροφής και συλλογής ή επικοινωνήστε με το κατάστημα λιανικής πώλησης από το οποίο αγοράσατε το προϊόν. Αυτό το προϊόν είναι κατάλληλο για φιλική προς το περιβάλλον ανακύκλωση.

Αφαιρέστε τις μπαταρίες από τη συσκευή πριν τη μεταφέρετε σε κέντρο απόρριψης και απορρίψτε την σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.





outdoorchef

