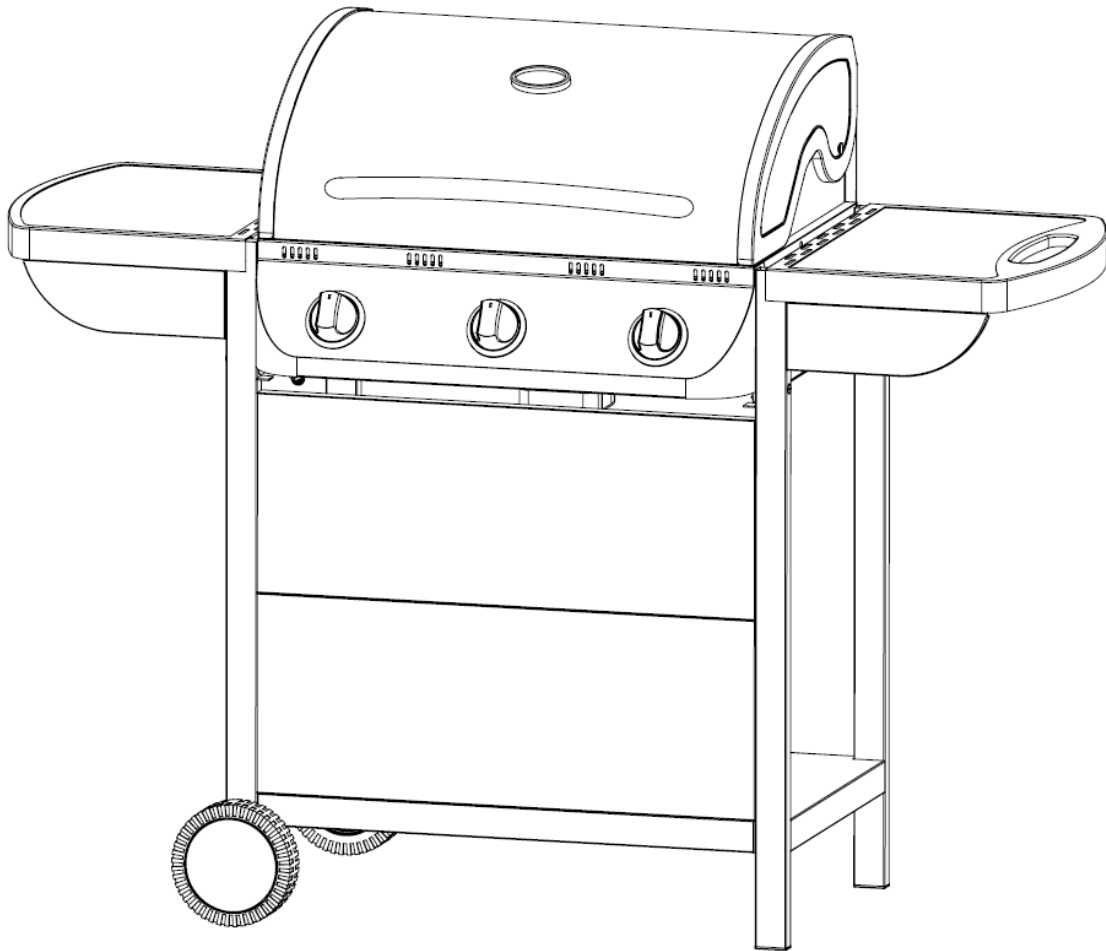


ΨΗΣΤΑΡΙΑ ΥΓΡΑΕΡΙΟΥ Κ0997Α



Οδηγίες συναρμολόγησης και χρήσης



5202650100092



0359-16

Συγχαρητήρια!

Έχετε αγοράσει ένα προϊόν κατασκευασμένο από υλικά υψηλής ποιότητας. Παρακαλούμε ακολουθείστε τις οδηγίες συναρμολόγησης και αφιερώστε λίγα λεπτά πριν θέσετε σε λειτουργία τη συσκευή για να διαβάσετε τις ακόλουθες οδηγίες χρήσης.



ΠΡΟΣΟΧΗ! ΑΥΤΗ Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΑ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΕ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥΣ ΧΩΡΟΥΣ!

ΜΗΝ ΑΠΟΘΗΚΕΥΕΤΕ Ή ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟ Ή ΑΛΛΑ ΕΥΦΛΕΚΤΑ ΥΓΡΑ Ή ΑΕΡΙΑ ΚΟΝΤΑ ΣΤΗΝ ΨΗΣΤΑΡΙΑ ΥΓΡΑΕΡΙΟΥ.

ΜΗΝ ΤΟΠΟΘΕΤΕΙΤΕ ΤΗ ΦΙΑΛΗ ΣΤΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ Ή ΣΤΟ ΡΑΦΙ ΤΗΣ ΨΗΣΤΑΡΙΑΣ ΑΕΡΙΟΥ.

ΑΝ ΔΕΝ ΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕΤΕ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΠΡΟΚΛΗΘΕΙ ΠΥΡΚΑΓΙΑ Ή ΕΚΡΗΞΗ

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΔΕΝ ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΓΙΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΝΤΟΣ Ή ΕΠΙ ΤΩΝ ΟΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑΨΥΧΗΣ ΚΑΙ ΣΚΑΦΩΝ.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ

Πίνακας περιεχομένων	Σελ.03
Σημαντικές οδηγίες ασφαλείας	Σελ.04
Προσωπική ασφάλεια	Σελ.06
Σύνδεση φιάλης υγραερίου και ρυθμιστή πίεση	Σελ.06
Πριν από την πρώτη χρήση	Σελ.10
Συμβουλές συναρμολόγησης	Σελ.10
Κατάλογος εξαρτημάτων	Σελ.12
Συναρμολόγηση	Σελ.14
Λίστα ελέγχου εγκατάστασης	Σελ.22
Έλεγχος διαρροής	Σελ.22
Λειτουργία της ψησταριάς	Σελ.24
Οδηγίες χειροκίνητης ανάφλεξης	Σελ.24
Καθαρισμός και συντήρηση	Σελ.26
Αποθήκευση	Σελ.29
Αντιμέτωπιση προβλημάτων	Σελ.31
Συμβουλές ψησίματος	Σελ.32
Απόρριψη	Σελ.33
Τεχνικά χαρακτηριστικά	Σελ.34
Εγγύηση	Σελ.35

ΣΗΜΑΝΤΙΝΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

ΑΥΤΗ Η ΨΗΣΤΑΡΙΑ ΕΙΝΑΙ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΟΝΟ ΣΕ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΧΩΡΟ.

ΜΗ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΠΟΤΕ ΤΗΝ ΨΗΣΤΑΡΙΑ ΜΕΣΑ ΣΕ ΚΛΕΙΣΤΟΥΣ ΧΩΡΟΥΣ, ΓΙΑΤΙ ΑΥΤΟ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΕΧΕΙ ΩΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΤΗ ΣΥΣΣΩΡΕΥΣΗ ΑΕΡΙΟΥ ΑΠΟ ΔΙΑΡΡΟΗ, ΠΡΟΚΑΛΩΝΤΑΣ ΕΚΡΗΞΗ Η ΣΥΣΣΩΡΕΥΣΗ ΜΟΝΟΞΕΙΔΙΟΥ ΤΟΥ ΑΝΘΡΑΚΑ, ΠΡΑΓΜΑ ΠΟΥ ΘΑ ΜΠΟΡΟΥΣΕ ΝΑ ΠΡΟΚΑΛΕΣΕΙ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟ Ή ΚΑΙ ΘΑΝΑΤΟ. ΜΗ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΜΕΣΑ ΣΕ ΓΚΑΡΑΖ, ΥΠΟΣΤΕΓΑ Ή ΟΠΟΙΟΝΔΗΠΟΤΕ ΑΛΛΟ ΚΛΕΙΣΤΟ ΧΩΡΟ.



Διαβάστε τις παρούσες οδηγίες προτού χρησιμοποιήσετε τη συσκευή

1. Παρακαλούμε φυλάξτε αυτό το εγχειρίδιο οδηγιών για μελλοντική αναφορά.
2. Πριν από την πρώτη χρήση, διαβάστε το εγχειρίδιο οδηγιών και όλες τις οδηγίες ασφαλείας. Η μη συμμόρφωση με το εγχειρίδιο οδηγιών μπορεί να οδηγήσει σε πυρκαγιά ή έκρηξη ή/και να προκαλέσει σοβαρό τραυματισμό ή υλική ζημιά.
3. Τοποθετήστε το προϊόν σε επίπεδη, σταθερή και μη εύφλεκτη επιφάνεια, μακριά από οποιαδήποτε πηγή θερμότητας.
4. Προτού χρησιμοποιήσετε την ψησταριά, κάντε έναν έλεγχο για διαρροές. Αυτός είναι ο μόνος ασφαλής και σίγουρος τρόπος για να εντοπίσετε οποιαδήποτε διαρροή υγραερίου από τους συνδέσμους και τις συνδέσεις της ψησταριάς μετά τη συναρμολόγηση.
5. Να κάνετε έλεγχο για διαρροές ετησίως και όποτε η φιάλη υγραερίου αφαιρείται ή αντικαθίσταται.
6. Μη χρησιμοποιείτε τη ψησταριά ή μην αποθηκεύετε τις φιάλες υγραερίου κάτω από την επιφάνεια του εδάφους. Το υγραέριο (LPG) έχει μεγαλύτερο βάρος από τον αέρα, ως εκ τούτου, σε περίπτωση διαρροής, το υγραέριο συσσωρεύεται σε χαμηλά επίπεδα και θα μπορούσε να αναφλεγεί σε περίπτωση φλόγας ή σπινθήρα.
7. Αυτό το προϊόν έχει σχεδιαστεί για λειτουργία με προπάνιο & βουτάνιο χαμηλής πίεσης – Υγραέριο (LPG). **Μη χρησιμοποιήσετε παροχή φυσικού αερίου.** Πρέπει να χρησιμοποιείται ο κατάλληλος ρυθμιστής για βουτάνιο, προπάνιο ή μείγματα αερίων.
8. Οι φιάλες υγραερίου δεν πρέπει ποτέ να τοποθετούνται απευθείας κάτω από τη ψησταριά.

9. Οι φιάλες υγραερίου δεν πρέπει ποτέ να χρησιμοποιούνται ή να αποθηκεύονται στο πλάι, σε οριζόντια θέση. Τυχόν διαρροή αποτελεί πολύ σοβαρό ζήτημα καθώς το υγρό μπορεί να εισέλθει στη γραμμή υγραερίου με σοβαρές συνέπειες.
10. Ποτέ μην τοποθετείτε τη φιάλη υγραερίου πάνω στο ράφι της ψησταριάς.
11. Μην αποθηκεύετε ποτέ φιάλες υγραερίου σε εσωτερικούς χώρους.
12. Προστατεύστε τις φιάλες υγραερίου από την άμεση ηλιακή ακτινοβολία.
13. Αφαιρέστε το πλαστικό περιτύλιγμα από οποιοδήποτε μέρος της ψησταριάς προτού τη θέσετε σε λειτουργία.
14. Μη μετακινείτε το προϊόν ενώ βρίσκεται σε χρήση.
15. Οποιαδήποτε αλλαγή στο προϊόν, μη ορθή χρήση ή μη συμμόρφωση με τις οδηγίες θα μπορούσε να προκαλέσει σε κίνδυνο και θα μπορούσε επίσης να έχει αποτέλεσμα τον τερματισμό της εγγύησης.
16. Μην αποθηκεύετε εύφλεκτα υγρά ή πτητικά αέρια κοντά στη συσκευή.
17. Μη χρησιμοποιείτε το προϊόν εντός 1 μέτρου από εύφλεκτα αντικείμενα.
18. Ανοίξτε το κάλυμμα πριν την ανάφλεξη της συσκευής.
19. Μην αφήνετε το προϊόν χωρίς επιτήρηση, ενώ βρίσκεται σε χρήση.
20. Ανοίγεται το κάλυμμα με μεγάλη προσοχή, όταν η ψησταριά βρίσκεται σε χρήση. Μπορεί να συσσωρευτεί καυτός ατμός στο εσωτερικό του καλύμματος και να διαρρεύσει ταχύτατα καθώς το ανοίγετε.
21. Κλείστε την παροχή στη φιάλη υγραερίου μετά τη χρήση.
22. Καλύπτετε την ψησταριά μόνο αφού κρυώσει τελείως.
23. Μη χρησιμοποιείτε σπρέι κοντά στην ψησταριά.
24. Μην καλύπτετε τα ανοίγματα εξαερισμού στην ψησταριά υγραερίου.
25. Μην ανάβετε ποτέ την ψησταριά αν μυρίζει αέριο.
26. Αν η διαφορά της θερμοκρασίας ανάμεσα στην επιφάνεια και το περιβάλλον είναι υψηλότερη από 50°C, η κάτω επιφάνεια θα πρέπει να καλύπτεται με προστατευτικό μέσο.
27. Τα τμήματα που έχουν στεγανοποιηθεί από τον κατασκευαστή ή τον αντιπρόσωπό του δεν πρέπει να τροποποιηθούν από τον χρήστη. Μην τροποποιήσετε τη συσκευή.
28. Οι χειρολαβές στο καπάκι της ψησταριάς μπορούν να γίνουν πολύ θερμές. Πιάστε μόνο το κέντρο της χειρολαβής. Να χρησιμοποιείτε πάντα γάντια φούρνου όταν ψήνετε ή πραγματοποιείτε τυχόν ρυθμίσεις στην ψησταριά.
29. Τα προσβάσιμα μέρη μπορεί να αναπτύξουν υψηλές θερμοκρασίες. Κρατήστε τα παιδιά μακριά.
30. Χρησιμοποιείτε εργαλεία ειδικά σχεδιασμένα για χρήση σε ψησταριές, τα οποία να διαθέτουν μακριές χειρολαβές, ανθεκτικές στη θερμότητα.
31. Να φοράτε κατάλληλα ρούχα. Τα μακριά και φαρδιά μανίκια παίρνουν φωτιά εύκολα!
32. Απαγορεύεται το σβήσιμο της ψησταριάς υγραερίου με νερό.
33. Κάποια τμήματα της ψησταριάς ενδέχεται να είναι αιχμηρά. Παρακαλούμε φορέστε τα κατάλληλα γάντια.
34. Μη χρησιμοποιείτε την ψησταριά πάνω σε ξύλινο μπαλκόνι ή κάτω από αυτά.

ΠΡΟΣΩΠΙΚΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

1. Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (μεταξύ των οποίων και παιδιά) με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή νοητικές ικανότητες, ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης της συσκευής, εκτός αν επιβλέπονται ή έχουν λάβει οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής από ένα άτομο που είναι υπεύθυνο για την ασφάλειά τους.
2. Τα παιδιά θα πρέπει να βρίσκονται υπό διαρκή επίβλεψη, έτσι ώστε να διασφαλιστεί ότι δεν θα παίξουν με τη συσκευή.
3. Μη σκύβετε πάνω από την επιφάνεια ψησίματος καθώς ανάβετε την ψησταριά ή κατά τη διάρκεια του ψησίματος.



ΠΡΟΣΟΧΗ! ΑΥΤΗ Η ΨΗΣΤΑΡΙΑ ΠΑΡΑΓΕΙ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΑΤΜΟ ΠΟΥ ΔΙΑΦΕΥΓΕΙ ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΗΣ ΧΡΗΣΗΣ. ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΣΩΣΤΑ ΜΕΤΡΑ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ ΩΣΤΕ ΝΑ ΑΠΟΦΕΥΧΘΕΙ Ο ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΕΓΚΑΥΜΑΤΟΣ, ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ Ή

ΥΛΙΚΗ ΖΗΜΙΑ. ΣΥΝΙΣΤΑΤΑΙ Η ΧΡΗΣΗ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΙΑΣΤΡΩΝ Η ΓΑΝΤΙΩΝ ΦΟΥΡΝΟΥ.

ΣΥΝΔΕΣΗ ΦΙΑΛΗΣ ΥΓΡΑΕΡΙΟΥ ΚΑΙ ΡΥΘΜΙΣΤΗ ΠΙΕΣΗΣ

Απαιτήσεις φιάλης:

ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΣΤΕ ΜΟΝΟ ΦΙΑΛΗ ΥΓΡΑΕΡΙΟΥ ΚΑΤΑΛΛΗΛΗ ΓΙΑ ΑΥΤΗΝ ΤΗΝ ΨΗΣΤΑΡΙΑ ΥΓΡΑΕΡΙΟΥ

1. Ο τύπος αερίου θα πρέπει να είναι αυτός που περιγράφεται στην παράγραφο **ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**
2. Η φιάλη να είναι κατασκευασμένη σύμφωνα με τους τοπικούς κώδικες
3. Το μέγεθος της φιάλης υγραερίου πρέπει να συμμορφώνεται με τους τοπικούς κώδικες
4. Η μέγιστη χωρητικότητα της φιάλης υγραερίου πρέπει να συμμορφώνεται με τους τοπικούς κώδικες
5. Κατασκευή και σήμανση σύμφωνα με τις προδιαγραφές για ελεγχόμενη παροχή αερίου
6. Να διαθέτει κολάρο για να προστατεύει τη βαλβίδα της φιάλης
7. Τοποθέτηση σε θέση κατάλληλη για την εξάτμιση των ατμών.
8. Χωρίς βαθούλωμα ή σκουριά. “Τσαλακωμένη” ή σκουριασμένη φιάλη αερίου μπορεί να είναι επικίνδυνη.
9. Μην αποθηκεύετε φιάλες αερίου ή εύφλεκτα αντικείμενα κοντά στο προϊόν.
10. Μην αποθηκεύετε ποτέ φιάλες αερίου σε εσωτερικούς χώρους ή κοντά σε πηγές θερμότητας.
11. Το ύψος της φιάλης αερίου δεν πρέπει να υπερβαίνει τα 0,6m. Βεβαιωθείτε ότι η φιάλη αερίου είναι χαμηλότερη από τη σύνδεση αερίου / το στόμιο εισόδου του αερίου.
12. Τοποθετείτε πάντα τη φιάλη αερίου πάνω σε επίπεδη και οριζοντιωμένη επιφάνεια. Να μη στερεωθεί σε καρότσι. Πρέπει να προσέχετε ώστε ο σωλήνας αερίου και η φιάλη αερίου να μην έρθουν σε επαφή με θερμές επιφάνειες ή αιχμηρές άκρες, και επίσης να μην περνούν κάτω από την ψησταριά.

13. Μην τοποθετείτε ποτέ τις φιάλες υγραερίου κάτω από την ψησταριά στο ράφι βάσης, καθώς κάτι τέτοιο μπορεί να οδηγήσει σε σοβαρό τραυματισμό του χρήστη ή άλλων ατόμων ή/και υλικές ζημιές. Να τοποθετείτε πάντα τη φιάλη υγραερίου δίπλα από τη συσκευή. Η φιάλη υγραερίου πρέπει να τοποθετείται όσο το δυνατόν πιο μακριά από τη συσκευή χωρίς να τεντώνεται ο σωλήνας.
14. Δεν πρέπει με κανένα τρόπο να εμποδίζονται οι οπές εξαερισμού του θαλάμου της φιάλης αερίου.

Εύκαμπτος σωλήνας υγραερίου:

1. Ο σωλήνας αερίου πρέπει να ελέγχεται μετά από κάθε χρήση. Ο σωλήνας πρέπει να κρέμεται ελεύθερα χωρίς λυγίσματα, συστροφές, τεντώματα, αναδιπλώσεις ή τσακίσματα που μπορεί να εμποδίζουν την ελεύθερη ροή του υγραερίου. Να ελέγχετε πάντα το σωλήνα για τυχόν κοψίματα, ρωγμές ή εκτεταμένη φθορά πριν από τη χρήση της ψησταριάς.
2. Ο σωλήνας θα πρέπει να αντικαθίσταται κάθε δύο χρόνια αποκλειστικά από εξειδικευμένο τεχνικό ή έμπορο.
3. Χρησιμοποιείτε μόνο σωλήνες και ρυθμιστές πίεσης εγκεκριμένους για τον τύπο αερίου που περιγράφεται στην παράγραφο ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ.
4. Αποφεύγετε τη συστροφή και την κάμψη του σωλήνα αερίου.
5. Κρατάτε τον σωλήνα αερίου και όποια ηλεκτρικά καλώδια μακριά από τις καυτές επιφάνειες της ψησταριάς.
6. Ο σωλήνας αερίου θα πρέπει να είναι σύμφωνος με τους τοπικούς κανονισμούς και δεν πρέπει να έχει μήκος μεγαλύτερο από 1,5m.
7. Φροντίζετε ώστε η φιάλη αερίου και ο σωλήνας αερίου να μην έρθουν σε επαφή με τα καυτά μέρη της συσκευής.
8. Ελέγχετε πάντα για διαρροή αερίου πριν από τη χρήση. Αντικαταστήστε τον εύκαμπτο σωλήνα αμέσως μόλις διαπιστώσετε διαρροή ή μετά την πάροδο 2 ετών από την αρχική του εγκατάσταση.
9. Βεβαιωθείτε ότι το λάστιχο αερίου δεν έχει τσακίσει μετά την εγκατάσταση η χρήση.

Σύνδεση / Αντικατάσταση φιαλών υγραερίου:

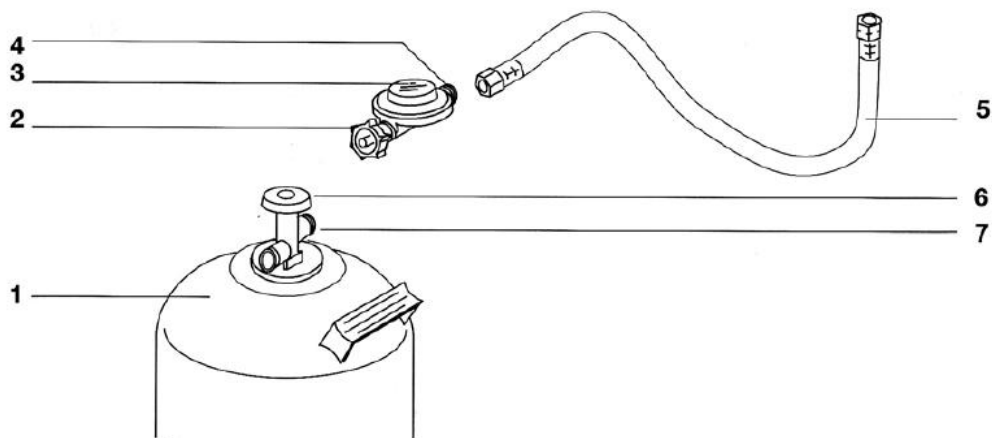
ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΤΕ ΜΟΝΟ ΤΟΝ ΠΑΡΕΧΟΜΕΝΟ (Η ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟ ΡΥΘΜΙΣΤΗ ΠΙΕΣΗΣ) ΚΑΙ ΤΟΝ ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΣΩΛΗΝΑ ΥΓΡΑΕΡΙΟΥ ΠΟΥ ΠΑΡΕΧΟΝΤΑΙ ΜΕ ΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΑΥΤΗΣ ΤΗΣ ΨΗΣΤΑΡΙΑΣ ΥΓΡΑΕΡΙΟΥ.

Απευθυνθείτε σε εξειδικευμένο τεχνικό για τη σύνδεση της φιάλης υγραερίου και του ρυθμιστή πίεσης με την νέα σας ψησταριά υγραερίου

Η χρήση ακατάλληλου ή ελαττωματικού ρυθμιστή πίεσης μπορεί να δημιουργήσει κίνδυνο και να έχει ως αποτέλεσμα το τερματισμό της εγγύησης.

Βεβαιωθείτε ότι οι πλαστικές ροδέλες του ρυθμιστή είναι στη θέση τους και ότι ο σωλήνας δεν έρχεται σε επαφή με ζεστά τμήματα ή τον θάλαμο της ψησταριάς.

1. Βεβαιωθείτε ότι όλα τα κουμπιά ελέγχου της ψησταριάς βρίσκονται στη θέση «OFF» (απενεργοποίηση).
2. Μη χρησιμοποιείτε ποτέ το προϊόν χωρίς ρυθμιστή πίεσης.
3. Ο ρυθμιστής πίεσης θα πρέπει να διαθέτει πιστοποίηση CE (συμμόρφωση με EN 16129) και να συμμορφώνεται με τους τοπικούς κώδικες.
4. Ο ρυθμιστής πίεσης πρέπει να βρίσκεται πάντα σε σημείο που η θερμοκρασία δεν ξεπερνάει του 60°C, να περιέχει βαλβίδα εκτόνωσης της πίεσης ή συσκευή αντιμετώπισης υπερπίεσης.
5. Η είσοδος του ρυθμιστή πίεσης πρέπει να συνδέεται με τον σύνδεσμο της φιάλης υγραερίου.
6. Βεβαιωθείτε ότι κατά τη σύνδεση ή αντικατάσταση της φιάλης υγραερίου, δεν υπάρχουν σε κοντινή απόσταση πηγές ανάφλεξης όπως τσιγάρα, φλόγες, ή πηγές σπινθήρων.
7. Βεβαιωθείτε ότι και η φιάλη υγραερίου και ο εύκαμπτος σωλήνας αερίου δεν έρχονται σε επαφή με τμήματα όπου αναπτύσσονται υψηλές θερμοκρασίες.
8. Συνδέστε τον σωλήνα αερίου στην γραμμή αερίου της ψησταριάς. Μη σφίγγετε υπερβολικά τη σύνδεση. Χρησιμοποιείτε κατάλληλο κλιπ για την ασφάλιση της σύνδεσης. Μη χρησιμοποιείτε ταινία στεγανοποίησης ή μονωτικό υγρό.
9. Τοποθετείστε τη φιάλη υγραερίου σε επίπεδο έδαφος, δίπλα στην ψησταριά, μακριά από κάθε πηγή θερμότητας.
10. Ελέγξτε τη βαλβίδα της φιάλης υγραερίου (1) για να διαβεβαιώσετε ότι έχει το κατάλληλο εξωτερικό αρσενικό σπείρωμα.
11. Βεβαιωθείτε ότι η βαλβίδα της φιάλης υγραερίου (6) είναι σε πλήρως κλειστή θέση (στροφή προς τα δεξιά για να σταματήσει).
12. Χαλαρώστε το καπάκι ασφαλείας από το σπείρωμα σύνδεσης της φιάλης (7).
13. Ελέγξτε όλες τις τσιμούχες για τυχόν βλάβες. Μην εγκαθιστάτε πρόσθετες τσιμούχες.
14. Βιδώστε αριστερόστροφα το περικόχλιο ρακόρ (2) του ρυθμιστή πίεσης (3) με το χέρι στο σπείρωμα σύνδεσης της φιάλης (**αριστερό σπείρωμα**).
15. Συνδέστε το άλλο άκρο του ρυθμιστή πίεσης (4) με το σωλήνα υγραερίου (5)
16. Αφού ολοκληρωθούν οι συνδέσεις, ελέγξτε για τυχόν διαρροή υγραερίου (παράγραφος: **ΕΛΕΓΧΟΣ ΔΙΑΡΡΟΗΣ**)
17. Ποτέ μην τροποποιείτε το ρυθμιστή πίεσης ή τη διάταξη παροχής αερίου.



Ελέγξτε τις τσιμούχες.

- Βουρτσίστε με διάλυμα σαπουνιού το περικόχλιο ρακόρ (2) και το σπείρωμα σύνδεσης (4) του σωλήνα υγραερίου (5) και εξετάστε για σχηματισμό φυσαλίδων. **Οι συνδέσεις έχουν ασφαλιστεί ορθά εάν δε σχηματιστούν φυσαλίδες.**



ΚΙΝΔΥΝΟΣ! Κίνδυνος έκρηξης!

Απαγορεύεται αυστηρά η χρήση γυμνής φλόγας για τον έλεγχο των τσιμούχων!

Τηρείτε όλες τις οδηγίες ασφαλείας κατά τον χειρισμό του υγραερίου!

Κατά τον έλεγχο για διαρροές, διασφαλίστε ότι δεν υπάρχουν σε κοντινή απόσταση πηγές ανάφλεξης. Μην καπνίζετε! Πρέπει να αντικαθίστανται πορώδη ή κατεστραμμένα σωληνάκια και τα εξαρτήματά τους.

Σε περίπτωση που μυρίζει υγραέριο:

1. Διακόψτε αμέσως την παροχή αερίου στον πίνακα ελέγχου της ψησταριάς και τη φιάλη αερίου.
2. Σβήστε όλες τις γυμνές φλόγες κοντά στην ψησταριά αερίου, όπως κεριά και πυρσούς. Κλείστε όλες τις ηλεκτρικές συσκευές.
3. Βεβαιωθείτε ότι η περιοχή αερίζεται καλά με καθαρό αέρα.
4. Ελέγξτε για πιθανή διαρροή αερίου, όπως περιγράφεται στο παρόν εγχειρίδιο.
5. Ανοίξτε το κάλυμμα της ψησταριάς για να επιτρέψετε τη διαφυγή αερίου.
6. Σε περίπτωση που η ψησταριά εξακολουθεί να μυρίζει αέριο, μην τη χρησιμοποιήσετε άλλο, αλλά δώστε τη για επισκευή αποκλειστικά σε εγκεκριμένο επαγγελματία.

ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΩΤΗ ΧΡΗΣΗ

- Αφαιρέστε όλα τα υλικά της συσκευασίας και φυλάξτε τα για μελλοντική χρήση.
- **Προειδοποίηση!** Τα υλικά συσκευασίας δεν είναι παιχνίδι. Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τα υλικά συσκευασίας, γιατί υπάρχει κίνδυνος κατάποσης και ασφυξίας!
- Ελέγξτε αν υπάρχουν όλα τα εξαρτήματα και για πιθανή ζημιά κατά τη μεταφορά. Σε περίπτωση ζημιάς ή ατελούς παράδοσης, παρακαλούμε επικοινωνήστε με τον προμηθευτή σας (βλ. Εγγύηση).
- Λειτουργείστε την ψησταριά για τουλάχιστον 30 λεπτά.
- Καθαρίστε τη συσκευή (βλ. Καθαρισμός και φροντίδα).

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗΣ

- Η σωστή συναρμολόγηση της ψησταριάς είναι ευθύνη του καταναλωτή. Αν δεν ακολουθήσετε τις οδηγίες του εγχειριδίου, αυτό θα μπορούσε να οδηγήσει σε σοβαρό τραυματισμό ή υλική ζημιά.
- Κατά τη διάρκεια της συναρμολόγησης, προσέχετε τις αιχμηρές άκρες.
- Συναρμολογήστε την ψησταριά πάνω σε μεγάλη και καθαρή επιφάνεια. Ακολουθήστε τις οδηγίες λειτουργίας που περιγράφονται στο παρόν. Συνιστούμε η συναρμολόγηση της ψησταριάς να γίνεται από δύο άτομα.
- Βεβαιωθείτε ότι η βαλβίδα της φιάλης είναι σε πλήρως κλειστή θέση (στροφή προς τα δεξιά για να σταματήσει).
- Ελέγξτε την βαλβίδα της φιάλης να διαβεβαιώσετε ότι έχει το κατάλληλο εξωτερικό αρσενικό σπείρωμα.
- Βεβαιωθείτε ότι όλα τα κουμπιά καυστήρα είναι στη θέση off (κλειστά).
- Αφαιρέστε το προστατευτικό κάλυμμα από τη βαλβίδα της φιάλης, χρησιμοποιείτε πάντα το καπάκι και την ταινία που παρέχεται με στην βαλβίδα της φιάλης.
- Επιθεωρήστε τη θύρα σύνδεσης της βαλβίδας και τη συναρμολόγηση του ρυθμιστή πίεσης. Ψάξτε για οποιαδήποτε βλάβη ή κομμάτια φθοράς. Αφαιρέστε τυχόν υπολείμματα ή σκουπιδάκια. Επιθεωρήστε τον σωλήνα υγραερίου για ζημιές. Ποτέ μην προσπαθήσετε να χρησιμοποιήσετε κατεστραμμένο ή βουλωμένο εξοπλισμό. Επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο παροχής υγραερίου για την επισκευή.



Προσοχή!

Προσοχή στις αναλαμπές!



Πριν από οποιαδήποτε σύνδεση, βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν θραύσματα, αράχνες, μικρά έντομα ή ιστοί στο εσωτερικό της κεφαλής αερίου, του ρυθμιστή, του καυστήρα, ή του εύκαμπτου σωλήνα. Μπορούν να παρεμποδίσουν τη ροή του αερίου, κάτι που θα μπορούσε να προκαλέσει φωτιά μέσα και γύρω από τους σωλήνες του καυστήρα. Αυτό το είδος της φωτιάς είναι γνωστό ως «αναλαμπή» και μπορεί να προκαλέσει σοβαρές ζημιές. Για να μειωθεί η πιθανότητα να συμβεί αυτό, καθαρίζετε όλα τα εξαρτήματα της ψησταριάς πριν τη συναρμολόγησή της.

- Ποτέ μην εισάγετε ξένα αντικείμενα στην έξοδο της βαλβίδας. Μπορεί να καταστρέψουν τη βαλβίδα και να προκαλέσουν διαρροή. Η διαρροή αερίου μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά, έκρηξη, βαρύ τραυματισμό του σώματος, ή ακόμη και θάνατο.
- Μην χρησιμοποιείτε την ψησταριά χωρίς δοκιμή διαρροής.
- Εάν δεν μπορείτε να σταματήσετε μια διαρροή αερίου, κλείστε τη βαλβίδα της φιάλης αερίου ΑΜΕΣΩΣ, καλέστε τον προμηθευτή του υγραερίου ή την πυροσβεστική.
- ΠΟΤΕ μην αποθηκεύσετε ένα εφεδρικό κύλινδρο αερίου κάτω από ή κοντά στην ψησταριά σε κλειστό χώρο.
- Ποτέ μη γεμίζετε τον κύλινδρο πέραν του 80% της πληρότητας. Μια υπερφορτωμένη εφεδρική φιάλη αερίου είναι επικίνδυνη, διότι το πλεόνασμα αερίου μπορεί να διαρρεύσει από τη βαλβίδα εκτόνωσης ασφαλείας και να προκληθεί πυρκαγιά.
- Η εφεδρική φιάλη αερίου πρέπει να έχει πώμα ασφαλείας που έχει τοποθετηθεί στην έξοδο του κυλίνδρου αερίου.
- Εάν οποιαδήποτε διαρροή αερίου διαπιστωθεί στον εφεδρικό κύλινδρο αερίου, αμέσως απομακρυνθείτε και καλέστε την πυροσβεστική.
- Κρατήστε τον κύλινδρο αερίου μακριά από οποιαδήποτε πηγή ανάφλεξης κατά την αλλαγή φιάλης αερίου.

ΠΟΛΥ ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ: ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΤΕ ΤΗ ΦΙΑΛΗ ΑΕΡΙΟΥ ΟΤΑΝ ΔΕΝ ΤΗΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ!!!

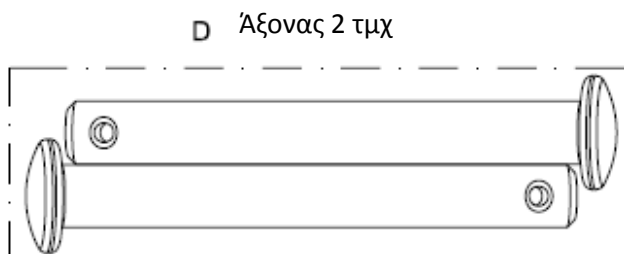
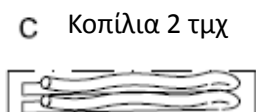
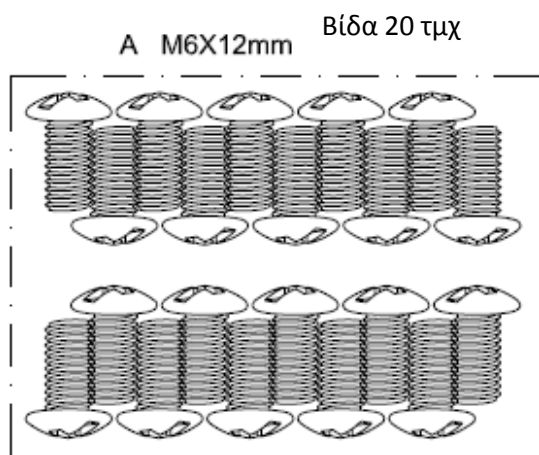
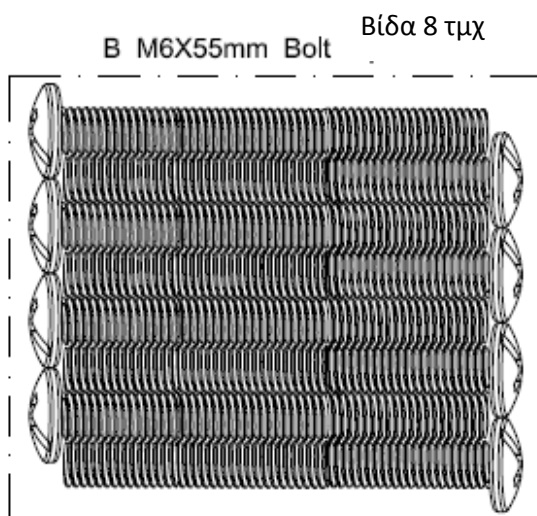
Για να αποσυνδέσετε τη φιάλη αερίου:

- Γυρίστε όλα τα κουμπιά στη θέση off
- Γυρίστε τη στρόφιγγα της φιάλης σε θέση εντελώς κλειστή (στροφή προς τα δεξιά για να κλείσει).
- Αφαιρέστε το σύστημα ρυθμιστή από τη βαλβίδα του κυλίνδρου περιστρέφοντας το παξιμάδι δεξιόστροφα.
- Τοποθετήστε το προστατευτικό κάλυμμα πίσω στην βαλβίδα της φιάλης αερίου.

ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ

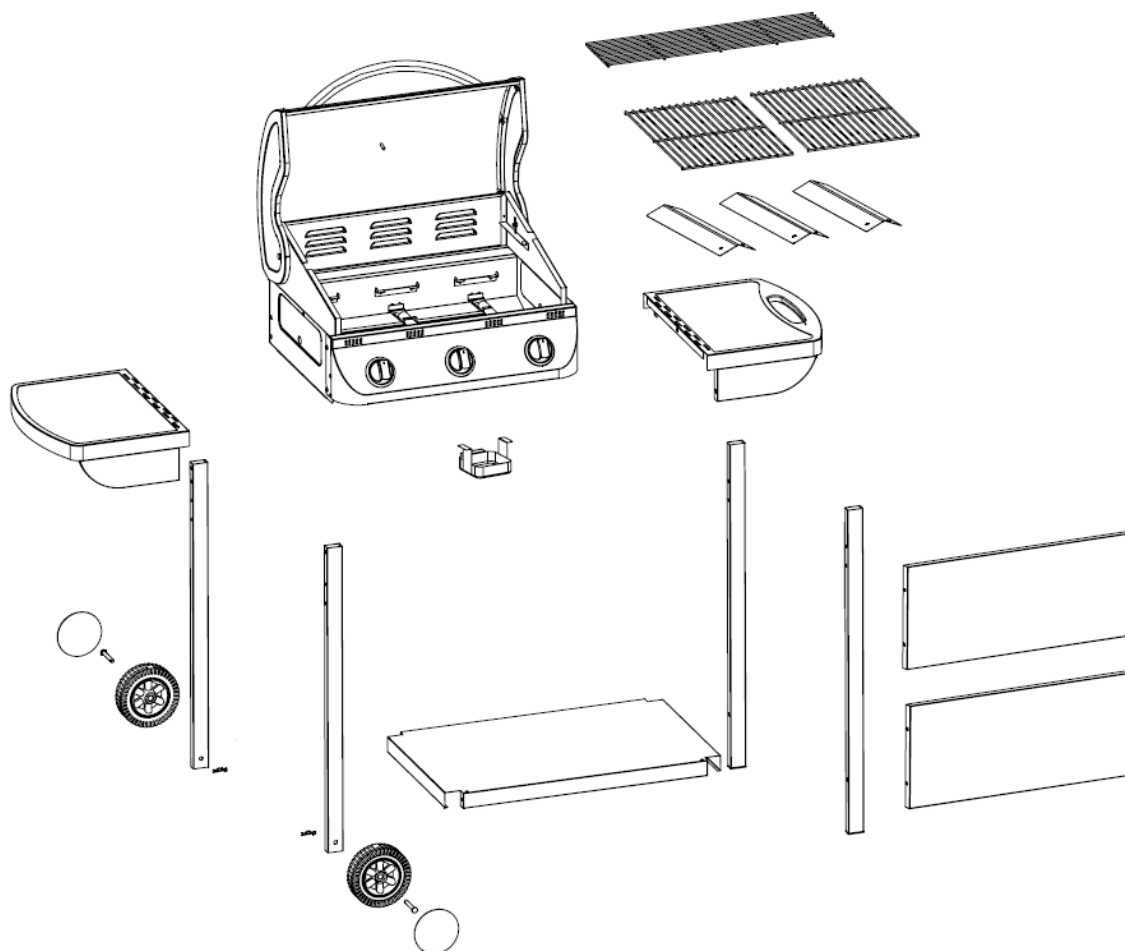
B2. Διάγραμμα αναφοράς υλικού

Οι προδιαγραφές υπόκεινται σε αλλαγή χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση.



B1. Διάγραμμα εξαρτημάτων

Οι ποσότητες ποικίλλουν ανάλογα με το μοντέλο που αγοράσατε. Οι προδιαγραφές υπόκεινται σε αλλαγή χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση. Για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με το υλικό, ανατρέξτε στο αντίστοιχο Διάγραμμα αναφοράς υλικού για το μοντέλο ψησταριάς που διαθέτετε.

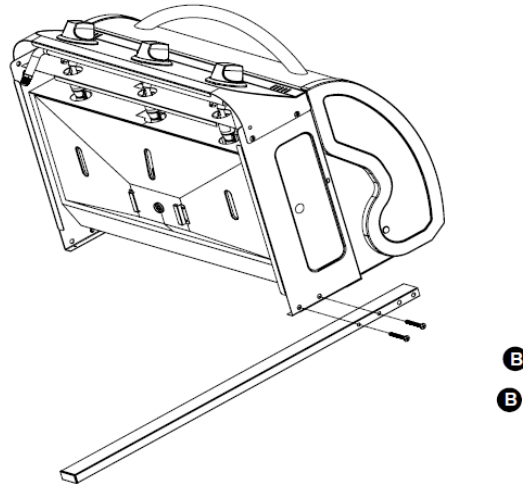


ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ

Γ. Συναρμολόγηση

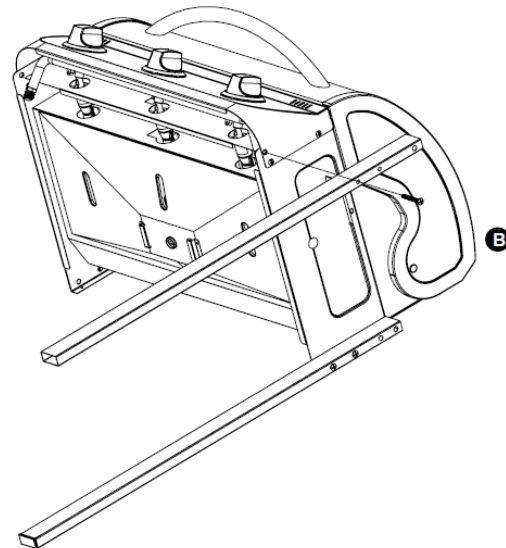
Για τη συναρμολόγηση αυτής της ψησταριάς απαιτούνται δύο άτομα. Αφαιρέστε όλα τα υλικά συσκευασίας από όλα τα εξαρτήματα πριν τη συναρμολόγηση. Απλώστε όλα τα παξιμάδια και τις βίδες και ελέγξτε το μήκος τους πριν τη συναρμολόγηση. Παρόλο που έχει δοθεί κάθε προσοχή κατά την κατασκευή αυτού του προϊόντος, θα πρέπει να προσέχετε κατά τη συναρμολόγηση για την περίπτωση που υπάρχουν αιχμηρά άκρα.

1

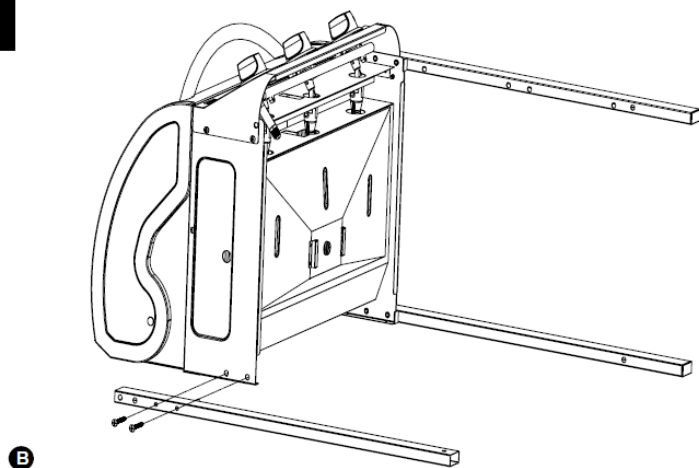


Βιδώστε το σώμα της ψησταριάς στο δεξιό πίσω πόδι χρησιμοποιώντας βίδες M6*55 (B).
Βιδώστε καλά τις βίδες με το σταυροκατσάβιδο.

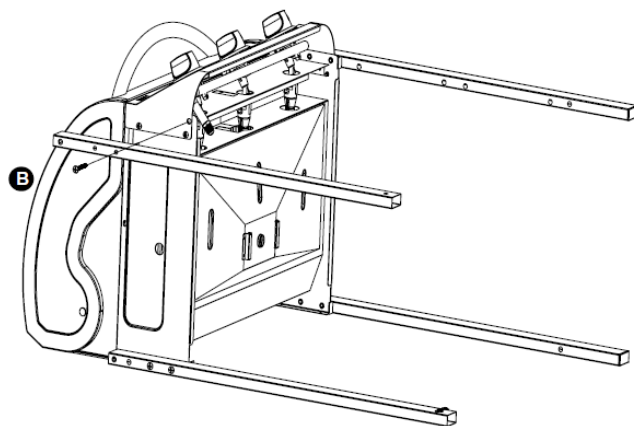
2



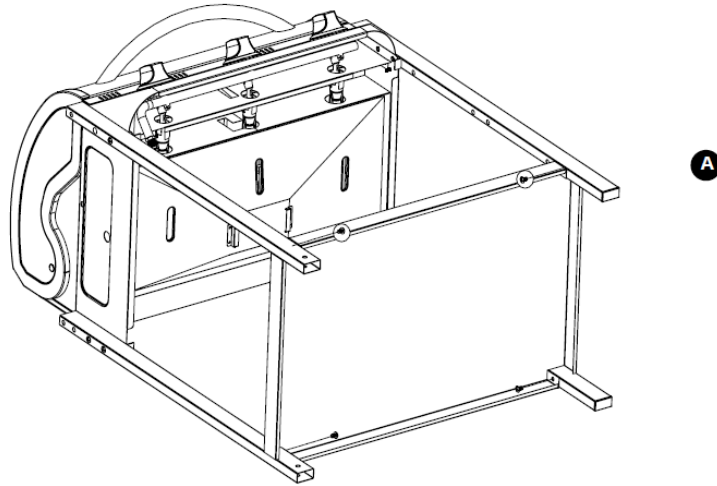
Βιδώστε το σώμα της ψησταριάς στο δεξιό μπροστινό πόδι χρησιμοποιώντας βίδες M6*55 (B).
Βιδώστε καλά τις βίδες με το σταυροκατσάβιδο.

3

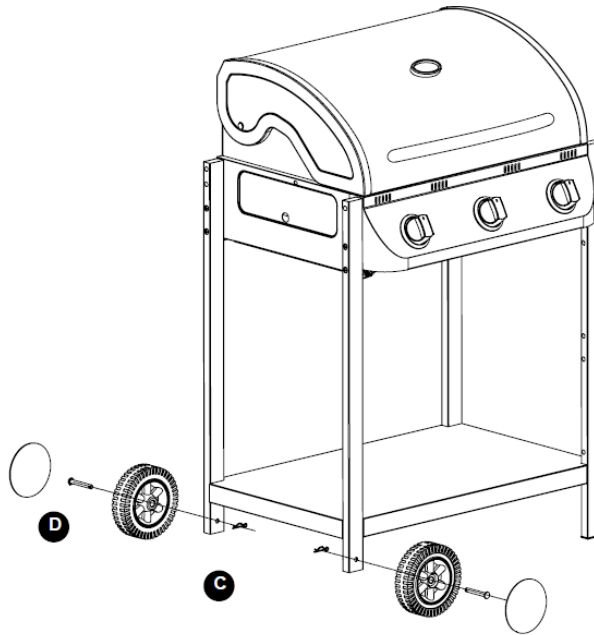
Βιδώστε το σώμα της ψησταριάς στο αριστερό πίσω πόδι χρησιμοποιώντας βίδες M6*55 (B).
Βιδώστε καλά τις βίδες με το σταυροκατσάβιδο.

4

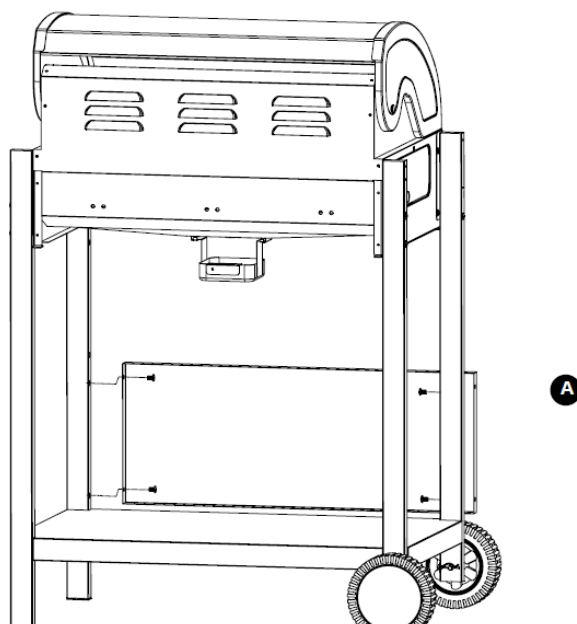
Βιδώστε το σώμα της ψησταριάς στο αριστερό μπροστινό πόδι χρησιμοποιώντας βίδες M6*55 (B).
Βιδώστε καλά τις βίδες με το σταυροκατσάβιδο.

5

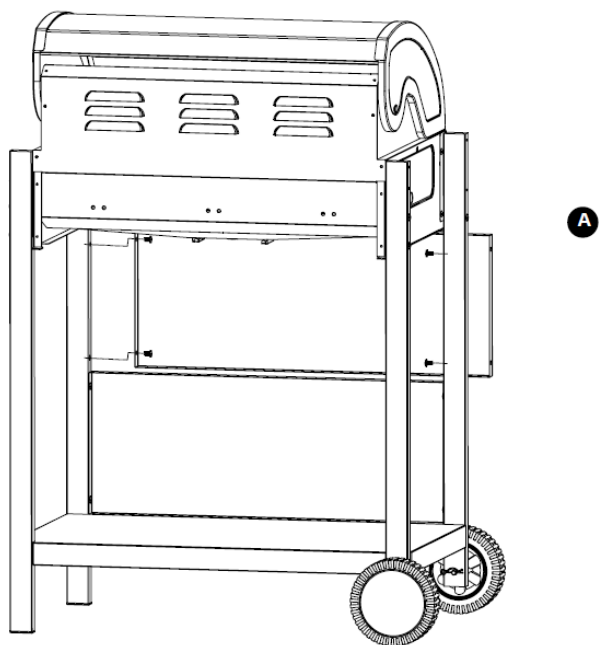
Βιδώστε το σώμα του κάτω ραφιού στα πόδια χρησιμοποιώντας βίδα M6*12 (A).
Βιδώστε καλά τις βίδες με το σταυροκατσάβιδο.

6

Εισαγάγετε τους τροχούς στο αριστερό μπροστινό πόδι και στο αριστερό πίσω πόδι, χρησιμοποιώντας τον άξονα (Δ). Κατόπιν στερεώστε τον άξονα (Δ) με τις κοπίλιες (Γ) και καλύψτε τους τροχούς με τα προστατευτικά τροχών.

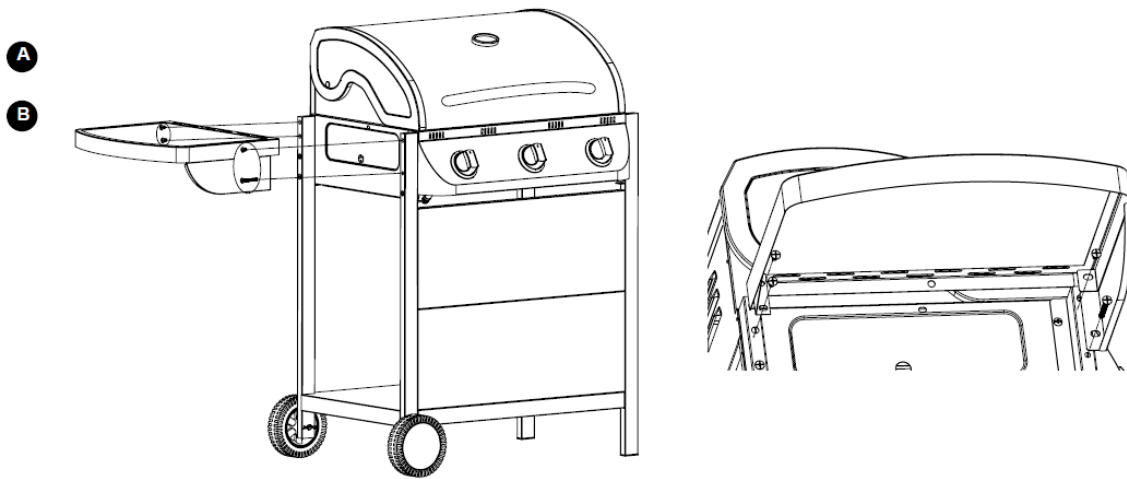
7

Βιδώστε το ένα μπροστινό πλαίσιο στο αριστερό μπροστινό πόδι και στο δεξιό μπροστινό πόδι χρησιμοποιώντας βίδες M6*12 (A).
Βιδώστε καλά τις βίδες με το σταυροκατσάβιδο.

8

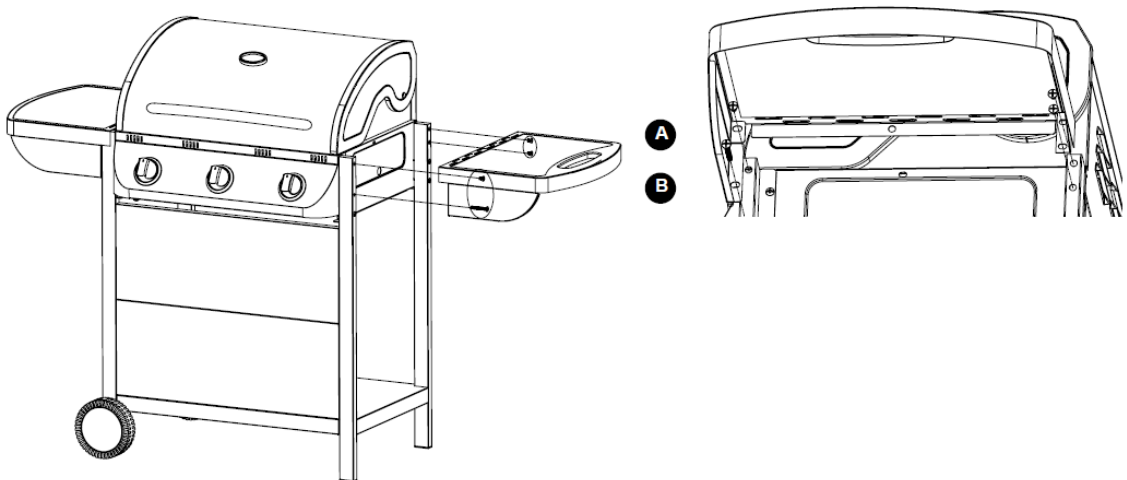
Βιδώστε το άλλο μπροστινό πλαίσιο στο αριστερό μπροστινό πόδι και στο δεξιό μπροστινό πόδι χρησιμοποιώντας βίδες M6*12 (A).
Βιδώστε καλά τις βίδες με το σταυροκατσάβιδο.

9

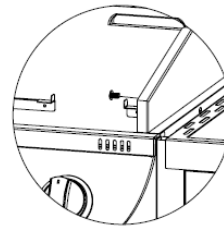
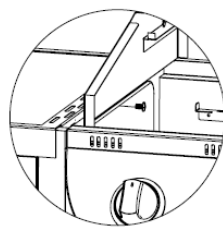
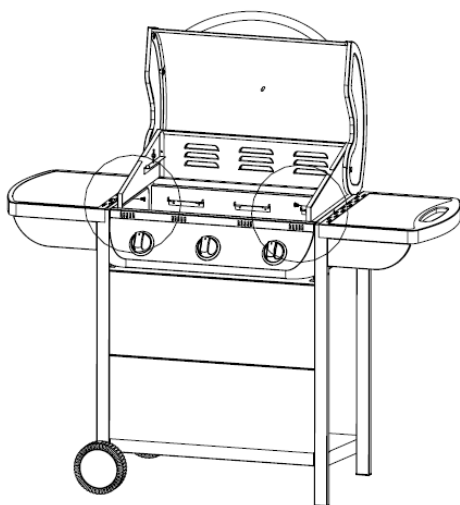


Βιδώστε το αριστερό σώμα τραπεζιού στο αριστερό μπροστινό πόδι και στο αριστερό πίσω πόδι χρησιμοποιώντας βίδες M6*12 (A) και μία βίδα M6*55 (B).
Βιδώστε καλά τις βίδες με το σταυροκατσάβιδο.

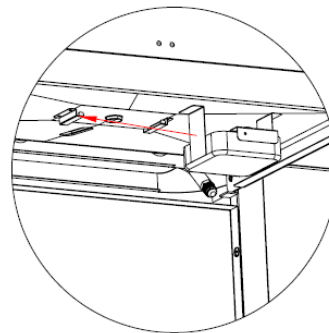
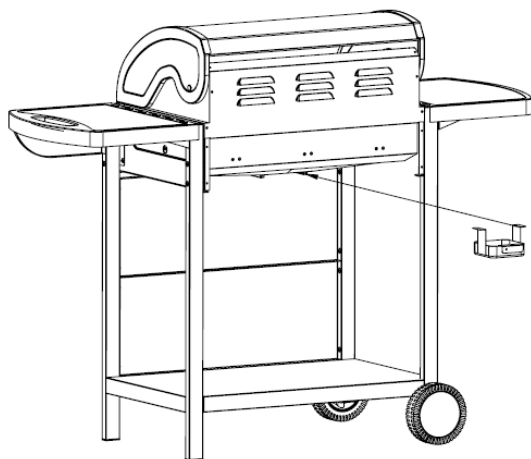
10



Βιδώστε το δεξιό σώμα τραπεζιού στο δεξιό εμπρός πόδι και στο δεξιό πίσω πόδι χρησιμοποιώντας βίδες M6*12 (A) και μία βίδα M6*55 (B).

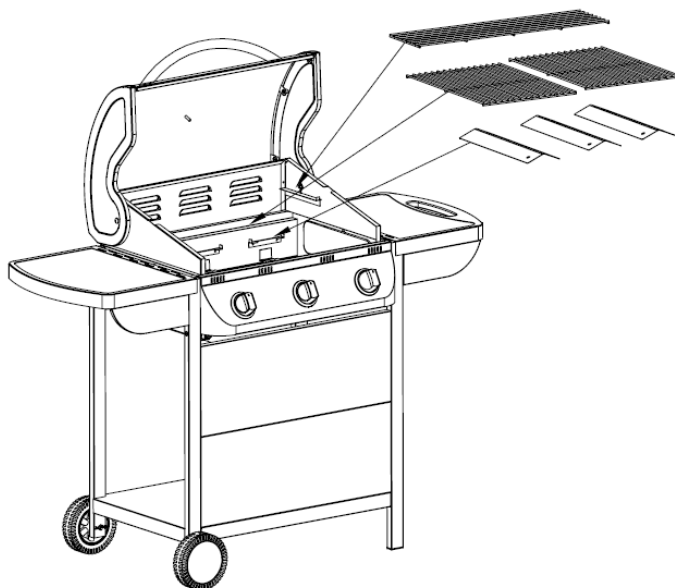
11**A**

Βιδώστε το σώμα της ψησταριάς στο αριστερό σώμα τραπέζιού και το δεξιό σώμα τραπέζιού χρησιμοποιώντας βίδες M6*12 (A).
Βιδώστε καλά τις βίδες με το σταυροκατσάβιδο.

12

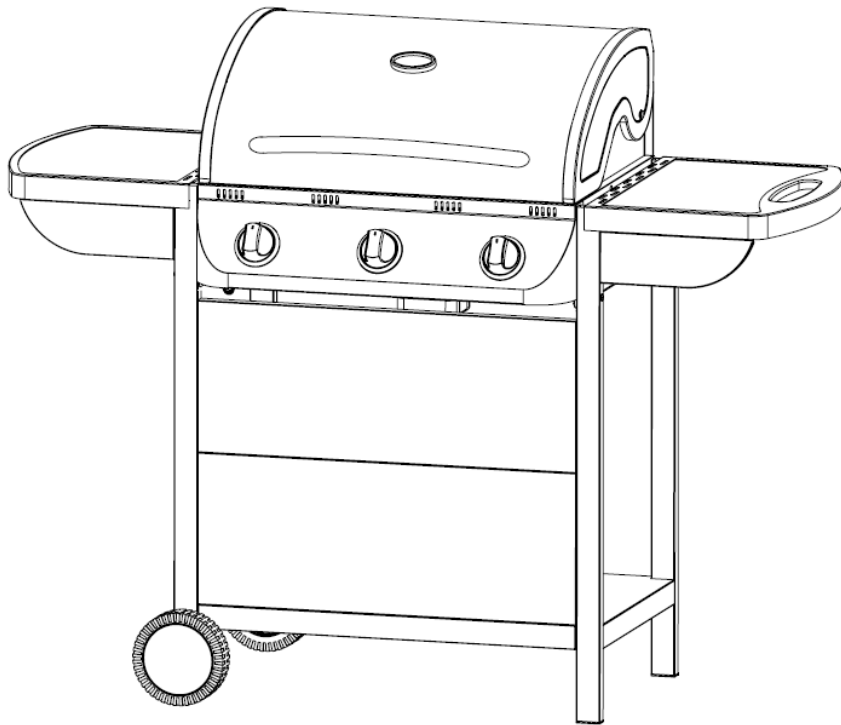
Τοποθετήστε το δοχείο λίπους στο κάτω μέρος του σώματος της ψησταριάς.

13



Τοποθετήστε το στέγαστρο θερμότητας, τη σχάρα ψησίματος, την πλάκα ψησίματος και το τελάρο θερμότητας πάνω στο σώμα της ψησταριάς.

14



Ολοκληρώστε τη συναρμολόγηση.

ΛΙΣΤΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Όλες οι εργασίες εγκατάστασης, ελέγχου και δοκιμής πρέπει να πραγματοποιούνται από εξειδικευμένο τεχνικό.

1. Απόσταση 1m τουλάχιστον πρέπει να διατηρείται από εύφλεκτες κατασκευές (πλαϊνά και πίσω μέρος ψησταριάς)
2. Δεν υπάρχει καμία απροστάτευτη εύφλεκτη κατασκευή πάνω στη σχάρα.
3. Όλα τα υλικά της εσωτερικής συσκευασίας έχουν αφαιρεθεί.
4. Οι καυστήρες κάθονται σωστά στα στόμια.
5. Τα πόμολα γυρίζουν ελεύθερα.
6. Η μονάδα ελέγχθηκε και δεν παρουσιάζει διαρροές.
7. Ο χρήστης είναι ενήμερος για τη διαδικασία διακοπής της παροχής αερίου.
8. Ελέγξτε ότι ο σωλήνας δεν έρχεται σε επαφή με μέρη της ψησταριάς που αναπτύσσουν θερμοκρασία και δεν υπάρχουν εμπόδια.

ΕΛΕΓΧΟΣ ΔΙΑΡΡΟΗΣ

Παρά το γεγονός ότι όλες οι συνδέσεις φυσικού αερίου στη ψησταριά έχουν ελεγχθεί για διαρροές στο εργοστάσιο πριν από την αποστολή, ένας πλήρης έλεγχος στεγανότητας αερίου πρέπει να πραγματοποιείται και στο χώρο της εγκατάστασης. Περιοδικά ελέγξτε ολόκληρο το σύστημα για διαρροές, ή όταν εντοπιστεί μυρωδιά υγραερίου.

ΠΡΙΝ ΤΟΝ ΕΛΕΓΧΟ

ΠΡΟΣΟΧΗ! Μην ελέγχετε ποτέ για διαρροή αερίου με σπίρτο ή άλλη γυμνή φλόγα.

1. Βεβαιωθείτε ότι όλα τα υλικά συσκευασίας έχουν αφαιρεθεί από τη σχάρα του καυστήρα.
2. Μην καπνίζετε κατά τις δοκιμές διαρροών.
3. Κάντε ένα διάλυμα σαπουνιού με ένα μέρος υγρό απορρυπαντικό και ένα μέρος νερό. Ετοιμάστε ένα μπουκάλι ψεκασμού, βούρτσα ή πανί για να εφαρμόσετε το διάλυμα στις συνδέσεις. Για την αρχική δοκιμή διαρροής, βεβαιωθείτε ότι η φιάλη είναι πλήρης.
4. Η ψησταριά, πρέπει να ελεγχθεί για διαρροές σε εξωτερικό και καλά αεριζόμενο χώρο, μακριά από πηγές ανάφλεξης, όπως φυσικό αέριο ή ηλεκτρικές συσκευές και εύφλεκτα υλικά.
5. Κρατήστε την ψησταριά μακριά από γυμνές φλόγες και / ή σπινθήρες κατά τον έλεγχο.

ΕΛΕΓΧΟΣ

1. Βεβαιωθείτε ότι όλα τα κουμπιά βρίσκονται στη θέση " OFF".
2. Βεβαιωθείτε ότι ο ρυθμιστής πίεσης συνδέεται με τη φιάλη υγραερίου σφικτά.
3. Να ανοίξετε πλήρως τη βαλβίδα της φιάλης γυρίζοντας αριστερόστροφα. Εάν ακούσετε ένα "ποπ" ήχο, κλείστε το αέριο ΑΜΕΣΩΣ, αυτό δείχνει ένα βαριά διαρροή στο σημείο σύνδεσης. Καλέστε τον προμηθευτή υγραερίου ή πυροσβεστική.
4. Ελέγξτε κάθε σύνδεση από τη φιάλη υγραερίου μέχρι και συμπεριλαμβανομένης της σύνδεσης με το σύστημα πολλαπλής σύνδεσης σωλήνα (ο σωλήνας που πηγαίνει στον καυστήρα) με βούρτσισμα ή ψεκασμό του διαλύματος σαπουνιού στις συνδέσεις.
5. Εάν εμφανιστούν φυσαλίδες σαπουνιού, υπάρχει διαρροή. Απενεργοποιήστε τη βαλβίδα της φιάλης ΑΜΕΣΩΣ και σφίξτε ξανά τις συνδέσεις, Ανοίξτε ξανά τη βαλβίδα της φιάλης και ελέγξτε ξανά.
6. Εάν δεν μπορεί να σταματήσετε τις διαρροές, ΜΗΝ προσπαθήσετε την επισκευή. Καλέστε ΑΜΕΣΩΣ τον προμηθευτή υγραερίου ή την πυροσβεστική.
7. Κλείνετε τη βαλβίδα της φιάλης μετά από δοκιμή διαρροής με τη στροφή προς τα δεξιά.
8. Μόνο εκείνα τα τμήματα που παραδίδονται από τον κατασκευαστή πρέπει να χρησιμοποιούνται στην ψησταριά. Η αντικατάστασή τους μπορεί να ακυρώσει την εγγύηση.
9. Μην χρησιμοποιείτε το γκριλ μέχρι όλες οι συνδέσεις να έχουν ελεγχθεί και να μην έχουν διαρροές.

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

1. Πάντα ελέγξτε για τυχόν διαρροές μετά κάθε αλλαγή φιάλης.
2. Ελέγχετε πάντα για διαρροές κάθε σύνδεση πριν από κάθε χρήση.
3. Κάντε χρήση ειδικών εργαλείων μπάρμπεκιου για την αποφυγή εγκαυμάτων.
4. Αν κάποιο καυτό αντικείμενο (π.χ. καυτό κομμάτι λίπους) πέσει από τη σχάρα ψησίματος στη βαλβίδα, στο ρυθμιστή, στο λάστιχο υγραερίου, ή σε οτιδήποτε περιέχει αέριο, κλείστε τη φιάλη υγραερίου αμέσως. Δείτε το αίτιο και διορθώστε την αιτία. Επαναλάβετε τη δοκιμή διαρροής πριν συνεχίσετε.
5. Μην αφαιρείτε το δίσκο λίπους αν η ψησταριά δεν έχει κρυώσει τελείως.
6. Κλείστε όλα τα κουμπιά ελέγχου και τη βαλβίδα κυλίνδρου όταν η ψησταριά δεν είναι σε χρήση.
7. Ποτέ μη μετακινείτε τη ψησταριά ενώ είναι σε χρήση, η εάν είναι ακόμα ζέστη.
8. Ωθείτε την ψησταριά μπροστά, μην την τραβάτε όταν την μετακινείτε.
9. Αποθηκευμένες φιάλες αερίου ή κατά τη μεταφορά τους, πρέπει να έχουν πώμα ασφαλείας. Μην φυλάσσετε τη φιάλη υγραερίου σε κλειστούς χώρους όπως υπόστεγο, καλυμμένο αίθριο, βεράντα, γκαράζ ή άλλα κτίρια.
10. Μην αφήσετε ποτέ μια φιάλη αερίου σε ένα όχημα αναψυχής ή σκάφος που ενδέχεται να υπερθερμανθεί από τον ήλιο.
11. Μην φυλάσσετε τη φιάλη κοντά σε μια περιοχή όπου τα παιδιά παίζουν.
12. Αποσυνδέστε την φιάλη όταν η ψησταριά αποθηκεύεται σε κλειστούς χώρους.
13. Για κάθε άλλο πρόβλημα, ανατρέξτε στην ενότητα "ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ " ή επικοινωνήστε με το κατάστημα αγοράς.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΗΣ ΨΗΣΤΑΡΙΑΣ

Άναμμα της εστίας

- Ανοίξτε το καπάκι της ψησταριάς.
- Βεβαιωθείτε ότι όλα τα κουμπιά ελέγχου της ψησταριάς βρίσκονται στη θέση «off» (απενεργοποίηση). Ανοίξτε τη βαλβίδα ελέγχου στη φιάλη υγραερίου ή τον ρυθμιστή.
- Από τη θέση «OFF» (απενεργοποίηση), πιέστε και στρέψτε αριστερόστροφα το μεσαίο κουμπί ελέγχου έως ότου αισθανθείτε αντίσταση. Περιμένετε για 4 δευτερόλεπτα. Έπειτα, συνεχίστε να περιστρέφετε το κουμπί ελέγχου έως ότου ακουστεί ο χαρακτηριστικός ήχος «κλικ» και ανάψει η εστία. Κατόπιν πιέστε και στρέψτε το κουμπί που βρίσκεται τέρμα αριστερά και το κουμπί που βρίσκεται τέρμα δεξιά.
- Αν η εστία δεν ανάψει μετά την παραπάνω διαδικασία, στρέψτε όλα τα κουμπιά ελέγχου στη θέση απενεργοποίησης και κλείστε τη βαλβίδα στη φιάλη υγραερίου. Περιμένετε για 5 λεπτά και έπειτα επαναλάβετε τα ανωτέρω βήματα. Εάν η ψησταριά δεν ανάψει, ανατρέξτε στις οδηγίες χειροκίνητης ανάφλεξης στο παρακάτω κεφάλαιο.
- Μετά την ανάφλεξη, η εστία πρέπει να κάψει στην υψηλότερη θέση για 3-5 λεπτά ώστε να προθερμανθεί η ψησταριά. Η συγκεκριμένη διαδικασία πρέπει να γίνεται πριν από κάθε ψήσιμο. Το καπάκι (όπου υπάρχει) πρέπει να είναι ανοικτό κατά την προθέρμανση.
- Μετά την ολοκλήρωση της προθέρμανσης, η εστία πρέπει συνήθως να ρυθμιστεί στη χαμηλότερη θέση για καλύτερα αποτελέσματα στο ψήσιμο.

Οδηγίες χειροκίνητης ανάφλεξης για την κύρια εστία

- Εισαγάγετε το αναμμένο σπέρτο μέσα από την οπή του φλογοθαλάμου στο πλάι ή κάτω από την ψησταριά.
- Πιέστε και περιστρέψτε αριστερόστροφα το κουμπί ελέγχου έως τη θέση «Max». Η μεσαία εστία θα πρέπει να ανάψει.
- Μόλις η μεσαία εστία ανάψει, πιέστε το κουμπί ελέγχου που βρίσκεται τέρμα αριστερά και στρέψτε το στη θέση «Max»: η δεύτερη εστία θα πρέπει να ανάψει αυτόματα.
- Επαναλάβετε την ίδια διαδικασία για να ανάψετε την εστία τέρμα δεξιά.
- Εάν η εστία δεν ανάψει, επικοινωνήστε με τον τοπικό σας αντιπρόσωπο για παροχή βοήθειας.
- Μετά την ανάφλεξη, η εστία πρέπει να κάψει στη θέση «Max» για 3-5 λεπτά ώστε να προθερμανθεί η ψησταριά. Η συγκεκριμένη διαδικασία πρέπει να γίνεται πριν από κάθε ψήσιμο. Το καπάκι (όπου υπάρχει) πρέπει να είναι ανοικτό κατά την προθέρμανση.
- Μετά την ολοκλήρωση της προθέρμανσης, η εστία πρέπει συνήθως να ρυθμιστεί στη χαμηλότερη θέση για καλύτερα αποτελέσματα στο ψήσιμο.

Ψήσιμο με καπάκι

Οι ψησταριές που είναι εξοπλισμένες με καπάκι ψησίματος προσφέρουν την επιλογή ψησίματος με το καπάκι κλειστό για τη δημιουργία ενός «φούρνου» για το ψήσιμο φαγητών όπως μεγάλα κομμάτια κρέατος, ολόκληρα κοτόπουλα κ.λπ.

Κατά το ψήσιμο, ρυθμίστε την εστία κάτω από το φαγητό στη θέση «OFF». Κλείστε το καπάκι και ρυθμίστε την άλλη εστία σε χαμηλότερη ρύθμιση, δηλαδή στη θέση «LOW» έως «MEDIUM», για να επιτευχθεί η απαιτούμενη θερμοκρασία. ΜΗΝ ΑΦΗΝΕΤΕ ΝΑ ΥΠΕΡΘΕΡΜΑΝΘΕΙ Η ΨΗΣΤΑΡΙΑ ΣΑΣ. Αποφύγετε το άσκοπο άνοιγμα του καπακιού, καθώς υπάρχει απώλεια θερμότητας κάθε φορά που το καπάκι ανοίγει.

Τέλος της διαδικασίας ψησίματος

Μετά από κάθε ψήσιμο, ρυθμίστε την εστία της ψησταριάς στην υψηλότερη θέση «MAX» και αφήστε την να κάψει για 5 λεπτά. Η διαδικασία αυτή θα κάψει όλα τα υπολείμματα φαγητού, καθιστώντας έτσι πιο εύκολο το καθάρισμα. Βεβαιωθείτε ότι το καπάκι είναι ανοιχτό κατά τη διάρκεια αυτής της διαδικασίας.

Απενεργοποίηση της ψησταριάς

Όταν έχετε τελειώσει τη χρήση της ψησταριάς σας, περιστρέψτε πλήρως όλες τις βαλβίδες ελέγχου δεξιόστροφα στη θέση «OFF» (απενεργοποίηση) και, στη συνέχεια, κλείστε το υγραέριο στη φιάλη. Περιμένετε έως ότου η ψησταριά έχει επαρκώς κρυώσει προτού κλείσετε το καπάκι.

Καθαρισμός και συντήρηση

Να καθαρίζετε τακτικά την ψησταριά σας ενδιάμεσα στις χρήσεις και ειδικά έπειτα από παρατεταμένες περιόδους αποθήκευσης. Βεβαιωθείτε ότι η ψησταριά και τα εξαρτήματά της έχουν κρυώσει αρκετά πριν από τον καθαρισμό. Μην αφήνετε την ψησταριά εκτεθειμένη στις καιρικές συνθήκες του εξωτερικού χώρου ή μην την αποθηκεύετε σε χώρους με υγρασία.

- Μην καταβρέχετε ποτέ την ψησταριά με νερό όταν οι επιφάνειές της είναι θερμές.
- Μην αγγίζετε ποτέ τα θερμά μέρη, χωρίς να έχετε προστατευμένα τα χέρια σας.

Προκειμένου να διατηρήσετε και να παρατείνετε τη διάρκεια ζωής της ψησταριάς σας, συνιστάται θερμά να καλύπτετε τη μονάδα ψησίματος όταν την αφήνετε σε εξωτερικό χώρο για μεγάλο χρονικό διάστημα, ιδίως κατά τους χειμερινούς μήνες.

Ακόμα και όταν καλύπτετε την ψησταριά σας για να την προστατεύσετε, πρέπει να την ελέγχετε σε τακτική βάση καθώς σχηματίζεται υγρασία και υγραποίηση υδρατμών που ενδεχομένως να προκαλέσουν ζημιά στην ψησταριά. Ίσως να χρειαστεί να στεγνώστε την ψησταριά, καθώς και το εσωτερικό του καλύμματος. Είναι πιθανόν να αναπτυχθεί μούχλα σε τυχόν υπολείμματα λίπους πάνω σε εξαρτήματα της ψησταριάς. Αυτή θα πρέπει να καθαριστεί από τις λείες επιφάνειες με ζεστό σαπουνόνερο.

Όπου βρίσκεται σκουριά η οποία δεν έρχεται σε επαφή με το φαγητό, πρέπει να αφαιρείται με αντισκωριακό προϊόν και να βάζεται με βογιά ειδική για ψησταριές ή με βογιά ανθεκτική στη θερμότητα. Εάν είναι απαραίτητο, μπορεί να χρησιμοποιηθεί καθαριστικό για επιφάνειες από χρώμιο στα χρωμιωμένα μέρη. Για την αποφυγή σκουριάς, σκουπίστε τα μέρη με επίστρωση χρωμίου με λάδι μαγειρέματος και, στη συνέχεια, ξεπλύνετε και στεγνώστε τα.

Επιφάνειες ψησίματος και σχάρα για ζέσταμα

Όταν η ψησταριά έχει κρυώσει, καθαρίστε την με ζεστό σαπουνόνερο και την ειδική βούρτσα με τρίχες από ορείχαλκο (όχι από ατσάλι). Για να αφαιρέσετε τυχόν υπολείμματα φαγητού, χρησιμοποιήστε ένα ήπιο κρεμώδες καθαριστικό σε ένα μαλακό πανί. Μη χρησιμοποιείτε αιχμηρά αντικείμενα ή επιθετικά καθαριστικά μέσα. Βουρτίστε τη σχάρα με λίγο φυτικό λάδι για την πρόληψη διάβρωσης. Μη χρησιμοποιείτε γυαλιστικά πανιά ή σκόνες καθαρισμού, καθώς μπορούν να προκαλέσουν μόνιμη ζημιά στα φινιρίσματα της ψησταριάς. Ξεπλύνετε και στεγνώστε καλά την ψησταριά. Εξαιτίας του βάρους των επιφανειών ψησίματος, δεν συνιστούμε να τις πλένετε σε πλυντήριο πιάτων.

Είναι αρκετά φυσιολογικό να εμφανιστεί επιφανειακή σκουριά στην επιφάνεια ψησίματος. Εάν εμφανιστεί σκουριά ανάμεσα στις χρήσεις ή κατά την αποθήκευση, καθαρίστε την με μαλακή συρμάτινη βούρτσα με τρίχες από ορείχαλκο. Προσέξτε να μην προκαλέσετε ζημιά στην επιφάνεια ψησίματος, σκουπίστε ξανά με λάδι και αποκαταστήστε τη ζημιά.

Εστίες

Με την προϋπόθεση ότι οι εστίες λειτουργούν ορθά, σε φυσιολογική χρήση, το κάψιμο των υπολειμμάτων μετά το ψήσιμο θα διατηρήσει τις εστίες καθαρές.

Οι εστίες πρέπει να αφαιρούνται και να καθαρίζονται σε ετήσια βάση ή όποτε δημιουργείται στρώμα υπολειμμάτων, ώστε να διασφαλιστεί ότι δεν υπάρχουν ίχνη φραξίματος (υπολείμματα, έντομα) είτε στις εξόδους των εστιών είτε στην είσοδο πρωτεύοντος αέρα των εστιών. Χρησιμοποιήστε μια βούρτσα καθαρισμού σωληνώσεων για την απομάκρυνση ρύπων.

Όταν επανατοποθετείτε τις εστίες, προσέξτε να ελέγξετε ότι ο λαϊμός της εστίας ταιριάζει πάνω από την έξοδο της βαλβίδας. Είναι αρκετά φυσιολογικό να εμφανιστεί επιφανειακή σκουριά στις εστίες. Εάν εμφανιστεί σκουριά ανάμεσα στις χρήσεις ή κατά την αποθήκευση, καθαρίστε την με μαλακή συρμάτινη βούρτσα με τρίχες από ορείχαλκο.

Κατανεμητής φλόγας

Αφαιρέστε υπολείμματα τροφών από την επιφάνεια του κατανεμητή φλόγας με μια πλαστική ή ξύλινη ξύστρα ή συρμάτινη βούρτσα με τρίχες από ορείχαλκο.

Μη χρησιμοποιείτε ασάλινη ξύστρα ή συρμάτινη βούρτσα. Καθαρίστε με ζεστό σαπουνόνερο και ξεπλύνετε καλά.

Δίσκος σταξίματος

Έπειτα από κάθε χρήση, αδειάστε και καθαρίστε τον δίσκο σταξίματος από τυχόν λίπη και υπολείμματα φαγητού, χρησιμοποιώντας μια πλαστική ή ξύλινη ξύστρα, εάν είναι απαραίτητο.

Εάν δεν τον διατηρήσετε καθαρό, η υπερβολική συσσώρευση υπολειμμάτων μπορεί να προκαλέσει φωτιά από τα λίπη, η οποία μπορεί να γίνει επικίνδυνη και να προκαλέσει σοβαρή ζημιά στην ψησταριά. Δεν πρόκειται για ελάττωμα της ψησταριάς και, ως εκ τούτου, δεν καλύπτεται από τους όρους της εγγύησης. Εάν χρειαστεί, ο δίσκος μπορεί να πλυθεί με ζεστό σαπουνόνερο.

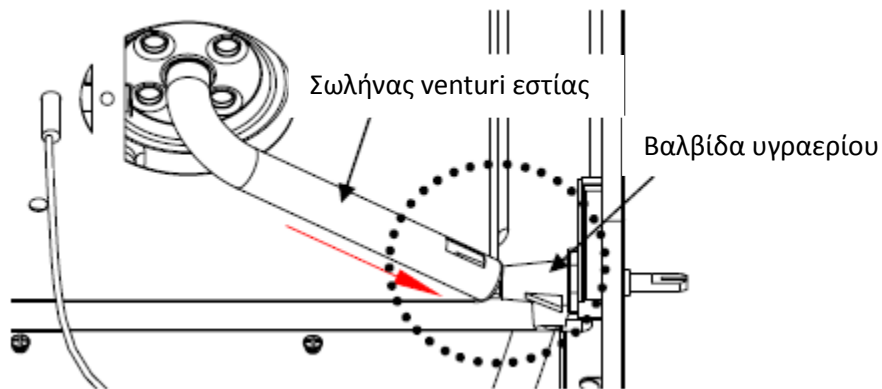
Ψησταριά

Να αφαιρείτε τακτικά τα επιπλέον λίπη από την ψησταριά χρησιμοποιώντας ένα πανί που θα το έχετε στύψει σε ζεστό σαπουνόνερο και να στεγνώνετε καλά. Τα επιπλέον λίπη και τα υπολείμματα φαγητού μπορούν να αφαιρεθούν από το εσωτερικό της ψησταριάς χρησιμοποιώντας μια μαλακή πλαστική ή ξύλινη ξύστρα. Δεν είναι απαραίτητο να αφαιρέσετε όλα τα λίπη από την ψησταριά. Εάν θέλετε να την καθαρίσετε πλήρως, χρησιμοποιήστε ζεστό σαπουνόνερο και ένα πανί ή μόνο μια βούρτσα με τρίχες από νάιλον. Μη χρησιμοποιείτε διαβρωτικά καθαριστικά. Εάν θέλετε να την καθαρίσετε πλήρως, αφαιρέστε πρώτα τις

επιφάνειες ψησίματος και τις εστίες. Μην εμποτίζετε τους ρυθμιστές υγραερίου ή την πολλαπλή εξαγωγή σε νερό. Μόλις επανατοποθετήσετε προσεκτικά τις εστίες στην ψησταριά, ελέγξτε τη λειτουργία τους.

Εάν χρειαστεί, μπορεί να χρησιμοποιηθεί ειδικό καθαριστικό για τα μέρη από ανοξείδωτο χάλυβα.

Όποτε η ψησταριά συναρμολογηθεί για πρώτη φορά ή οι εστίες της έχουν καθαριστεί, βεβαιωθείτε ότι κάθε άκρη της βαλβίδας εισέρχεται τελείως στον σωλήνα venturi της εστίας κατά τη διαδικασία συναρμολόγησης ή επανασυναρμολόγησης.



Κάλυμμα ή καπάκι της ψησταριάς

Χρησιμοποιήστε ένα μαλακό ύφασμα ή πανί και καθαρίστε με ζεστό σαπουνόνερο. Μη χρησιμοποιείτε γυαλιστικά πανιά ή σκόνες καθαρισμού, καθώς μπορούν να προκαλέσουν μόνιμη ζημιά στα φινιρίσματα της ψησταριάς.

Τροχήλατη βάση

Σκουπίστε με ύφασμα που το έχετε στύψει σε ζεστό νερό και στεγνώστε.

Εξαρτήματα στερέωσης

Όλες οι βίδες, τα παξιμάδια κ.λπ. πρέπει να ελέγχονται και να σφίγγονται σε τακτική βάση.

Αποθήκευση

Διασφαλίστε ότι η ψησταριά έχει κρυώσει εντελώς πριν την καλύψετε ή την αποθηκεύσετε. Αποθηκεύστε την ψησταριά σας σε δροσερό και στεγνό μέρος. Πρέπει να ελέγχετε τη ψησταριά σας σε τακτική βάση καθώς μπορεί να σχηματιστεί υγρασία και υγροποίηση υδρατμών που ενδεχομένως να προκαλέσει ζημιά στη ψησταριά. Σε περίπτωση που χρησιμοποιηθεί η ψησταριά, ίσως να χρειαστεί να τη στεγνώσετε, καθώς και το εσωτερικό του καλύμματος. Μπορεί να δημιουργηθεί υγρασία υπό αυτές τις συνθήκες και η ψησταριά θα πρέπει να καθαριστεί και να αποκατασταθούν τυχόν ζημιές, εάν χρειάζεται. Όπου βρίσκεται σκουριά η οποία δεν έρχεται σε επαφή με το φαγητό, πρέπει να αφαιρείται με αντισκωριακό προϊόν και να βάζεται με μπογιά ειδική για ψησταριές ή με μπογιά ανθεκτική στη θερμότητα.


Οι σχάρες για ζέσταμα και ψησίματος πρέπει να επικαλύπτονται με μαγειρικό λάδι.

Καλύψτε τις εστίες με αλουμινόχαρτο ώστε να αποτρέψετε έντομα ή άλλα υπολείμματα να φράξουν τις οπές των εστιών.

Σε περίπτωση που η ψησταριά πρόκειται να αποθηκευτεί σε εσωτερικό χώρο, η φιάλη υγραερίου πρέπει να αποσυνδεθεί και να μείνει σε εξωτερικό χώρο. Η φιάλη υγραερίου πρέπει πάντα να αποθηκεύεται σε εξωτερικό χώρο, σε στεγνό, καλά αεριζόμενο χώρο, μακριά από πηγές θερμότητας ή ανάφλεξης. Μην αφήνετε τα παιδιά να χρησιμοποιούν τη φιάλη υγραερίου.

Όταν χρησιμοποιείτε τη ψησταριά έπειτα από παρατεταμένες περιόδους αποθήκευσης ακολουθήστε τις διαδικασίες καθαρισμού.

Κίνδυνος μονοξειδίου του άνθρακα

<p>ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ</p> 	<p>ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΜΟΝΟΔΕΙΞΙΔΙΟΥ ΤΟΥ ΑΝΘΡΑΚΑ</p> <p>Κίνδυνος δηλητηρίασης από μονοξείδιο του άνθρακα - Μην ανάψετε ΠΟΤΕ το παρόν προϊόν ή μην αφήσετε ΠΟΤΕ να σιγοκαίει ή να κρυώσει σε περιορισμένους χώρους.</p>
---	--

Αντιμετώπιση προβλημάτων

Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Επίλυση
Η εστία δεν ανάβει όταν χρησιμοποιείτε το σύστημα ανάφλεξης	<p>Η φιάλη υγραερίου LP είναι άδεια</p> <p>Ελαττωματικός ρυθμιστής</p> <p>Υπάρχουν ρύποι στο στόμιο ή στον σωλήνα υγραερίου</p> <p>Το καλώδιο του ηλεκτροδίου ή της μονάδας ανάφλεξης έχει χαλαρώσει ή αποσυνδεθεί από το ηλεκτρόδιο ή τη μονάδα ανάφλεξης</p> <p>Έχει υποστεί ζημιά το ηλεκτρόδιο ή το καλώδιο</p> <p>Ελαττωματικό κουμπί ανάφλεξης</p>	<p>Αντικαταστήστε την με γεμάτη φιάλη</p> <p>Ελέγξτε ή αντικαταστήστε τον ρυθμιστή</p> <p>Καθαρίστε την εστία</p> <p>Καθαρίστε το στόμιο και τον σωλήνα υγραερίου</p> <p>Επανασυνδέστε το καλώδιο</p> <p>Αλλάξτε το ηλεκτρόδιο και το καλώδιο</p> <p>Αλλάξτε το κουμπί ανάφλεξης</p>
Η εστία δεν ανάβει με σπύρτο	<p>Η φιάλη υγραερίου LP είναι άδεια</p> <p>Ελαττωματικός ρυθμιστής</p> <p>Υπάρχουν ρύποι στην εστία</p> <p>Υπάρχουν ρύποι στο στόμιο ή στον σωλήνα υγραερίου</p>	<p>Αντικαταστήστε την με γεμάτη φιάλη</p> <p>Ελέγξτε ή αντικαταστήστε τον ρυθμιστή</p> <p>Καθαρίστε την εστία</p> <p>Καθαρίστε το στόμιο και το σωλήνα υγραερίου</p>
Χαμηλή φωτιά ή ανάδρομη φλόγα (φωτιά στον σωλήνα της εστίας - μπορεί να ακουστεί σφύριγμα ή έντονος ήχος)	<p>Η φιάλη υγραερίου είναι πολύ μικρή</p> <p>Υπάρχουν ρύποι στην εστία</p> <p>Υπάρχουν ρύποι στο στόμιο ή στον σωλήνα υγραερίου</p> <p>Η ψησταριά είναι εκτεθειμένη σε άνεμο.</p>	<p>Χρησιμοποιήστε μεγαλύτερη φιάλη</p> <p>Καθαρίστε την εστία</p> <p>Καθαρίστε το στόμιο και το σωλήνα υγραερίου</p> <p>Χρησιμοποιήστε την σε προφυλαγμένη από τον αέρα θέση</p>
Το κουμπί της βαλβίδας υγραερίου περιστρέφεται με δυσκολία	<p>Έχει μπλοκάρει η βαλβίδα υγραερίου</p>	<p>Αντικαταστήστε τη βαλβίδα υγραερίου</p>

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΨΗΣΙΜΑΤΟΣ

1. Το ψήσιμο του κρέατος, ωμό, μέτριο ή καλοψημένο επηρεάζεται από το πάχος του κρέατος σε μεγάλο βαθμό.
2. Ο χρόνος μαγειρέματος επηρεάζεται από το είδος του κρέατος, το μέγεθος και το σχήμα της τομής, τη θερμοκρασία του κρέατος πριν το μαγείρεμα, και τον βαθμό του επιθυμητού ψησίματος.
3. Αποψύχετε το κρέας στο ψυγείο όλη τη νύχτα. Μην χρησιμοποιείτε φούρνο μικροκυμάτων, για να είναι το κρέας ζουμερό.
4. Χρησιμοποιήστε μια σπάτουλα αντί λαβίδες ή ένα πιρούνι για να γυριστεί το κρέας, η σπάτουλα, δεν θα τρυπήσει στο κρέας και δεν βγαίνουν οι χυμοί.
5. Να φοράτε προστατευτικά γάντια όταν χειρίζεστε ιδιαίτερα τα θερμά εξαρτήματα.
6. Για να έχετε ζουμερότερα κρέατα, προσθέστε καρυκεύματα, αλάτι μετά το μαγείρεμα, γυρίστε το κρέας μόνο μία φορά (οι χυμοί χάνονται όταν το κρέας είναι γυρισμένο αρκετές φορές). Γυρίστε το κρέας όταν οι χυμοί αρχίζουν να βράζουν στην επιφάνεια.
7. Κόψτε τυχόν περίσσιο λίπος από το κρέας πριν το ψήσιμο.

ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΤΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Πάντα ακολουθήστε τις παρακάτω συμβουλές για να απολαύσετε ένα ασφαλές και υγιές υπαίθριο ψήσιμο στη σχάρα.

1. Πάντα να χρησιμοποιείτε ζεστό νερό και σαπούνι για να πλένετε τα χέρια σας, τις επιφάνειες και τα σκεύη μετά την επεξεργασία σε ωμό κρέας.
2. Πάντα διαχωρίζετε τα ωμά κρέατα από τα έτοιμα για να αποφευχθεί η διασταυρούμενη μόλυνση
3. Πάντα να χρησιμοποιείτε καθαρά σκεύη για να χειριστείτε το φαγητό.
4. Μαγειρεύω πάντα το κρέας καλά για να σκοτωθούν τα μικρόβια. Χρησιμοποιήστε ένα θερμόμετρο για να επιθεωρήσει την εσωτερική θερμοκρασία του κρέατος, αν είναι απαραίτητο.
5. Τοποθετήστε τα έτοιμα τρόφιμα και τα περισσεύματα αμέσως στο ψυγείο.
6. Μην αφήνετε την ψησταριά αφύλακτη κατά το μαγείρεμα.

ΑΠΟΡΡΙΨΗ

Απόρριψη της συσκευής



Η συσκευή δεν πρέπει να απορρίπτεται στα κανονικά οικιακά απορρίμματα! Απορρίψτε τη συσκευή με τον κατάλληλο τρόπο. Για περισσότερες πληροφορίες, απευθυνθείτε στην υπηρεσία διαχείρισης απορριμμάτων της περιοχής σας.

Οι συσκευές που φέρουν το παρακείμενο σύμβολο δεν πρέπει να απορρίπτονται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα.

Η απόρριψη παλαιού ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού αυτού του είδους πρέπει να γίνεται σε ξεχωριστά σημεία.

- Απευθυνθείτε στις τοπικές αρχές για πληροφορίες σχετικά με τις δυνατότητες ορθής απόρριψης.

Μέσω της ορθής απόρριψης, ο παλιός εξοπλισμός αποστέλλεται για ανακύκλωση ή για άλλες μορφές επαναχρησιμοποίησης. Με αυτόν τον τρόπο βοηθάτε να αποτραπεί η απελευθέρωση βλαβερών υλικών στο περιβάλλον.

Απόρριψη φιαλών υγραερίου

Οι φιάλες που δεν χρησιμοποιούνται πλέον δεν ανήκουν στα οικιακά απορρίμματα. Αντίθετα, πρέπει να απορριφθούν σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.

- Μεταφέρετε τις άδειες φιάλες υγραερίου στο σημείο συλλογής του αντιπροσώπου ή το σημείο συλλογής της περιοχής σας.

Απόρριψη της συσκευασίας



Η συσκευασία αποτελείται από χαρτόνι και πλαστικά με αντίστοιχη σήμανση, που μπορούν να ανακυκλωθούν.

- Διαθέστε αυτά τα υλικά στα κατάλληλα σημεία ανακύκλωσης.

Απόρριψη μπαταριών και συσσωρευτών



Οι χρησιμοποιημένες μπαταρίες και συσσωρευτές δεν πρέπει να απορρίπτονται μαζί με τα οικιακά απόβλητα, αλλά όπως προβλέπεται από τους κανονισμούς.

- Οι μπαταρίες οι οποίες δεν είναι χρησιμοποιούνται πλέον, θα πρέπει να συγκεντρώνονται στο σημείο συλλογής μπαταριών του αντιπροσώπου σας ή της τοπικής αρχής.
- Μην καίτε τις μπαταρίες. Κίνδυνος έκρηξης!

ΨΗΣΤΑΡΙΑ ΥΓΡΑΕΡΙΟΥ K0997A Model nr: K0997A	
Συνολική Θερμική Ισχύς Τροφοδοσίας	9,70 KW (693 g/h)
Κατηγορία συσκευής	I 3+(28-30/37)
Τύπος αερίου και πίεση αερίου	Βουτάνιο σε (28-30) mbar / Προπάνιο σε 37mbar
Μέγεθος εγχυτήρα κύριου καυστήρα	Ø 0,89 mm
Μέγεθος εγχυτήρα πλευρικού καυστήρα	-
Περιοχή ψησίματος	60,5 x 41 cm
Χώρα προορισμού	GR, Ελλάδα
Κατασκευαστής	DONGGUAN KINGSUN ENTERPRISES CO., LTD XICHENG AREA 2, SHIYONG VILLAGE, HENGLI TOWN, DONGGUAN CITY, CHINA

ΕΓΓΥΗΣΗ

Για αυτό το προϊόν ισχύει εγγύηση με διάρκεια δύο έτη από την ημερομηνία αγοράς, εφόσον αυτό έχει αγοραστεί από κατάστημα Praktiker στην Ελλάδα.

Βλάβες που προέρχονται από ακατάλληλη μεταχείριση ή χειρισμό, λάθος τοποθέτηση ή φύλαξη, ακατάλληλη σύνδεση ή εγκατάσταση, από βία ή άλλες εξωτερικές επιδράσεις, καθώς και σε παρεμβάσεις του αγοραστή ή τρίτων οι οποίες δεν ήταν σύμφωνες με τις οδηγίες χρήσης που συνοδεύουν το προϊόν, δεν καλύπτονται από την εγγύηση. Επίσης, δεν καλύπτεται η φυσιολογική φθορά λόγω χρήσης. Προτείνουμε να διαβάσετε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσεως, διότι περιέχουν σημαντικές υποδείξεις.

Για λόγους εξακρίβωσης της ημερομηνίας αγοράς, είναι απαραίτητο να κρατήσετε την απόδειξη αγοράς, που αποτελεί το μόνο αποδεικτικό στοιχείο της ημερομηνίας αγοράς.

Υποδείξεις :

1. Εάν το προϊόν δε λειτουργεί πλέον όπως πρέπει, ελέγξτε παρακαλούμε πρώτα εάν η αιτία είναι άλλοι λόγοι, όπως για παράδειγμα λάθος χειρισμός.

2. Σε περίπτωση που θέλετε να κάνετε χρήση της εγγύησης ή σε περίπτωση βλάβης παρακαλούμε απευθυνθείτε προσωπικά στο κατάστημα αγοράς.

Παρακαλούμε προσέξτε ότι θα επισυνάπτετε, θα έχετε διαθέσιμα, ή θα φέρετε μαζί σας σε κάθε περίπτωση τα ακόλουθα:

- Απόδειξη αγοράς
- Περιγραφή προϊόντος / Τύπος / Μάρκα
- Περιγραφή του εμφανιζόμενου προβλήματος με όσο το δυνατόν πιο ακριβή αναφορά του ελαττώματος.

Εκτός των δικαιωμάτων που παρέχονται με την παρούσα εγγύηση στον καταναλωτή, αυτός έχει σε κάθε περίπτωση και όλα τα δικαιώματα που απορρέουν από τις κείμενες διατάξεις και τους νόμους σχετικά με τη σύμβαση πώλησης.

Για περισσότερες πληροφορίες επισκεφθείτε μας! <http://www.praktiker.gr>

Εισαγωγή – διανομή:
Praktiker Hellas A.E.
Πειραιώς 176,
177 78 Ταύρος - Αθήνα

Praktiker Hellas S.A.
Πειραιώς 176 - 177 78
Ταύρος, Αθήνα
www.praktiker.gr