

HKoenig

plx820

Instruction Manual

Manuel d'instructions
Bedienungsanleitung
Gebruiksaanwijzing
Manual de instrucciones
Manuale d'uso





ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ
ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΣΑΣ ΧΡΗΣΗ ΜΟΝΟ ΣΕ
ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΧΩΡΟ.

Διαβάστε προσεκτικά αυτήν την οδηγία και βεβαιωθείτε ότι το plancha σας έχει εγκατασταθεί, συναρμολογηθεί, συντηρηθεί και συντηρηθεί σωστά σύμφωνα με αυτές τις οδηγίες. Η μη τήρηση αυτών των οδηγιών μπορεί να οδηγήσει σε σοβαρό σωματικό τραυματισμό ή/και υλική ζημιά. Εάν έχετε οποιοσδήποτε ερωτήσεις σχετικά με τη συναρμολόγηση ή τη λειτουργία αυτού του plancha, συμβουλευτείτε τον αντιπρόσωπό σας, τον προμηθευτή αερίου σας, τον κατασκευαστή ή τον αντιπρόσωπο.

Σημειώσεις προς τον χρήστη:

«ΧΡΗΣΗ ΜΟΝΟ ΣΕ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΧΩΡΟ».


«ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΙΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ».

«ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: ΤΑ ΠΡΟΣΒΑΣΙΑ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΠΟΛΥ ΚΑΥΤΑ, ΚΡΑΤΑΤΕ ΜΑΚΡΙΑ ΤΑ ΜΙΚΡΑ ΠΑΙΔΙΑ».

«ΜΗΝ ΚΙΝΗΣΕΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΚΑΤΑ ΤΟ ΜΑΓΕΙΡΕΜΑ».

«ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΓΙΑ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ».

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

					Pin No.
					2531CU-0055
Χώρα προορισμού	Κατηγορίες	Τύπος αερίου	Πίεση (mbar)	εγχυστήρα μέγεθος(mm) Σήμανση εγχυστήρα	Εισαγωγή θερμότητας (Hs)
BE, FR, IT, LU, LV, IE, GB, GR, PT, ES, CY, CZ, LT, SK, CH, SI	I3+(28-30/37) <input checked="" type="checkbox"/>	Βουτάνιο Προπάνιο	28-30/37	0.78	5kW (364g/h)
LU, NL, DK, FI, SE, CY, CZ, EE, LT, LV, MT, SK, SI, BG, IS, NO, TR, HR, RO, IT, HU	I3 B/P(30) <input type="checkbox"/>	Βουτάνιο/ προπάνιο/ Μείγματα αερίων LPG	30	0.78	
Χρησιμοποιήστε μόνο σε εξωτερικούς χώρους.					
Διαβάστε τις οδηγίες πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή.					
ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: τα προσβάσιμα μέρη μπορεί να είναι πολύ ζεστά. Κρατήστε μακριά τα μικρά παιδιά.					
Μην μετακινείτε το plancha όταν είναι ανοιχτό.					

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:

Διαβάστε προσεκτικά τις παρακάτω οδηγίες και βεβαιωθείτε ότι το plancha σας είναι σωστά τοποθετημένο, συναρμολογημένο και φροντισμένο. Η μη τήρηση αυτών των οδηγιών μπορεί να οδηγήσει σε σοβαρό σωματικό τραυματισμό ή/και υλική ζημιά. Εάν έχετε οποιεσδήποτε ερωτήσεις σχετικά με τη συναρμολόγηση ή τη λειτουργία, συμβουλευτείτε τον αντιπρόσωπό σας ή την εταιρεία LPG.

Η συσκευή και ο κύλινδρος πρέπει να τοποθετούνται σε επίπεδη επιφάνεια και δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται ενώ είναι αναμμένες. Η αλλαγή της φιάλης αερίου πρέπει να γίνεται μακριά από οποιαδήποτε πηγή ανάφλεξης.

Συνιστάται η χρήση προστατευτικών γαντιών όταν χειρίζεστε ιδιαίτερα καυτά εξαρτήματα.

Τα εξαρτήματα που σφραγίζονται από τον κατασκευαστή ή τον αντιπρόσωπό του δεν πρέπει να παραποιοούνται από τον χρήστη.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ ΓΙΑ ΤΟΝ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΗ: Διατηρήστε το για μελλοντική αναφορά.

Διαβάστε προσεκτικά όλες τις οδηγίες.

Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας ή γνώσης, υπό την προϋπόθεση ότι επιβλέπονται ή έχουν λάβει οδηγίες για την ασφαλή χρήση της συσκευής και ότι κατανοούν πλήρως τους πιθανούς κινδύνους.

Η στενή επίβλεψη είναι απαραίτητη όταν μια συσκευή χρησιμοποιείται από παιδιά ή παρουσία ή κοντά σε παιδιά. Η συσκευή δεν πρέπει ποτέ να αφήνεται χωρίς επίβλεψη κατά τη χρήση. Οι επιφάνειες μπορεί να ζεσταθούν κατά τη χρήση. Κρατήστε μακριά τα μικρά παιδιά. Τοποθετήστε τη συσκευή σε μια σταθερή, στεγνή επιφάνεια, ελαφρώς μακριά από την άκρη και περισσότερο από 1 m μακριά από τοίχους ή ευαίσθητα στη θερμότητα μέρη. Αυτή η συσκευή προορίζεται μόνο για οικιακή και εξωτερική χρήση. Χρησιμοποιήστε αυτό το προϊόν μακριά από τον άνεμο. Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή για σκοπούς άλλους από αυτούς για τους οποίους προορίζεται. Η συσκευή δεν πρέπει να μετακινείται κατά τη λειτουργία. Η χρήση εξαρτημάτων που δεν συνιστώνται από τον κατασκευαστή της συσκευής μπορεί να βλάψει τη συσκευή και να προκαλέσει ατυχήματα. Ο χρήστης δεν πρέπει να χειρίζεται εξαρτήματα που προστατεύονται από τον κατασκευαστή ή τον εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπό του. Μην αγγίζετε καυτές επιφάνειες. Μην χειρίζεστε τη συσκευή όταν είναι ζεστή. Αφήστε τη συσκευή να κρυώσει πριν τη χειριστείτε ή την καθαρίσετε. Μην καθαρίζετε τη συσκευή με πίδακα νερού υψηλής ή χαμηλής πίεσης. Μην χρησιμοποιείτε χλωριωμένα προϊόντα για τον καθαρισμό του ανοξείδωτου χάλυβα.

Αυτή η συσκευή πρέπει να φυλάσσεται μακριά από εύφλεκτα υλικά.

Εάν υπάρχει μυρωδιά αερίου, κλείστε όλες τις βρύσες.

Μη χρησιμοποιείτε ποτέ συσκευή που έχει διαρροή.

Οποιαδήποτε τροποποίηση της συσκευής μπορεί να είναι επικίνδυνη.

Μη χρησιμοποιείτε ρυθμιζόμενο ρυθμιστή πίεσης.

Το κάτω μέρος της συσκευής πρέπει να διατηρείται αεριζόμενο για να επιτρέπεται η καλή κυκλοφορία του αέρα στο δωμάτιο.

Μην φράζετε τις οπές εξαερισμού στο πλαίσιο.

Προσοχή: Μην εισάγετε αλουμινόχαρτο ή οποιοδήποτε άλλο υλικό ή αντικείμενο μεταξύ της πλάκας και του πλαισίου (περιοχή αερισμού). Μην φράζετε τις οπές εξαερισμού στην κάτω πλάκα κάτω από το πλαίσιο.

Σε περίπτωση δυσλειτουργίας, ο έλεγχος και η επισκευή πρέπει να πραγματοποιηθούν από εξουσιοδοτημένο τεχνικό.

Προσοχή: Μη χρησιμοποιείτε αυτή τη συσκευή με κάρβουνο ή οποιοδήποτε άλλο εύφλεκτο υλικό.

πηγή ενέργειας διαφορετική από αυτή για την οποία προορίζεται (αέρια ενέργεια).

Κλείστε τη βαλβίδα της δεξαμενής αερίου μετά τη χρήση.

Προσοχή: Κανένα εύφλεκτο υλικό δεν πρέπει να βρίσκεται σε απόσταση 1 m από το plancha.

Όταν δεν χρησιμοποιείται, αποθηκεύστε το σε ξηρό μέρος.

Σας συμβουλεύουμε να διατηρείτε την αρχική συσκευασία κατά την αποθήκευση της συσκευής.

Η συσκευή σας έχει σχεδιαστεί μόνο για οικιακή χρήση. Δεν προορίζεται για χρήση στις ακόλουθες περιπτώσεις που δεν καλύπτονται από την εγγύηση:

- σε χώρους κουζίνας προσωπικού σε καταστήματα, γραφεία και άλλα επαγγελματικά περιβάλλοντα,
- - σε αγροτικούς ξενώνες,
- - από επισκέπτες σε ξενοδοχεία, μοτέλ και άλλα οικιστικά περιβάλλοντα,
- - σε περιβάλλοντα τύπου bed and breakfast.

ΧΡΗΣΗ ΚΑΙ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Το plancha είναι ασφαλές και εύκολο στη χρήση. Τα καθορισμένα αέρια για χρήση είναι βουτάνιο στα 28 έως 30 mbar, προπάνιο στα 37 mbar, μείγματα βουτανίου/προπανίου στα 30 mbar, μείγματα βουτανίου/προπανίου στα 37 mbar και μείγματα βουτανίου/προπανίου στα 50 mbar. Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε το plancha σας μόνο στη σωστή πίεση για την οποία έχει σχεδιαστεί η συσκευή.

Με λαδόκολλα στο πλάι.

Ο επαρκής αερισμός είναι ζωτικής σημασίας για την απόδοση καύσης και απόδοσης του plancha. Αυτό θα εξασφαλίσει την ασφάλεια του χρήστη και άλλων ατόμων που βρίσκονται κοντά στην περιοχή όπου χρησιμοποιείται η συσκευή. Μην χρησιμοποιείτε ποτέ τη συσκευή σε κλειστό καλυμμένο χώρο.

Όταν η ταχύτητα του ανέμου είναι πάνω από 2 m/s, μην χρησιμοποιείτε αέριο plancha στραμμένο προς τον άνεμο.

Η συσκευή έχει σχεδιαστεί για χρήση μόνο σε εξωτερικούς χώρους.

Μην τροποποιείτε τη συσκευή.

Προειδοποίηση! Τα προσβάσιμα μέρη μπορεί να είναι πολύ ζεστά. Κρατήστε μακριά τα μικρά παιδιά.

Διαβάστε τις οδηγίες πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή.

Μην μετακινείτε τη συσκευή κατά τη χρήση.

Απενεργοποιήστε τη συσκευή στη βαλβίδα της φιάλης αερίου ή στον ρυθμιστή μετά τη χρήση.

Οποιαδήποτε τροποποίηση στη συσκευή μπορεί να είναι επικίνδυνη και μπορεί να προκαλέσει τραυματισμό ή υλικές ζημιές.

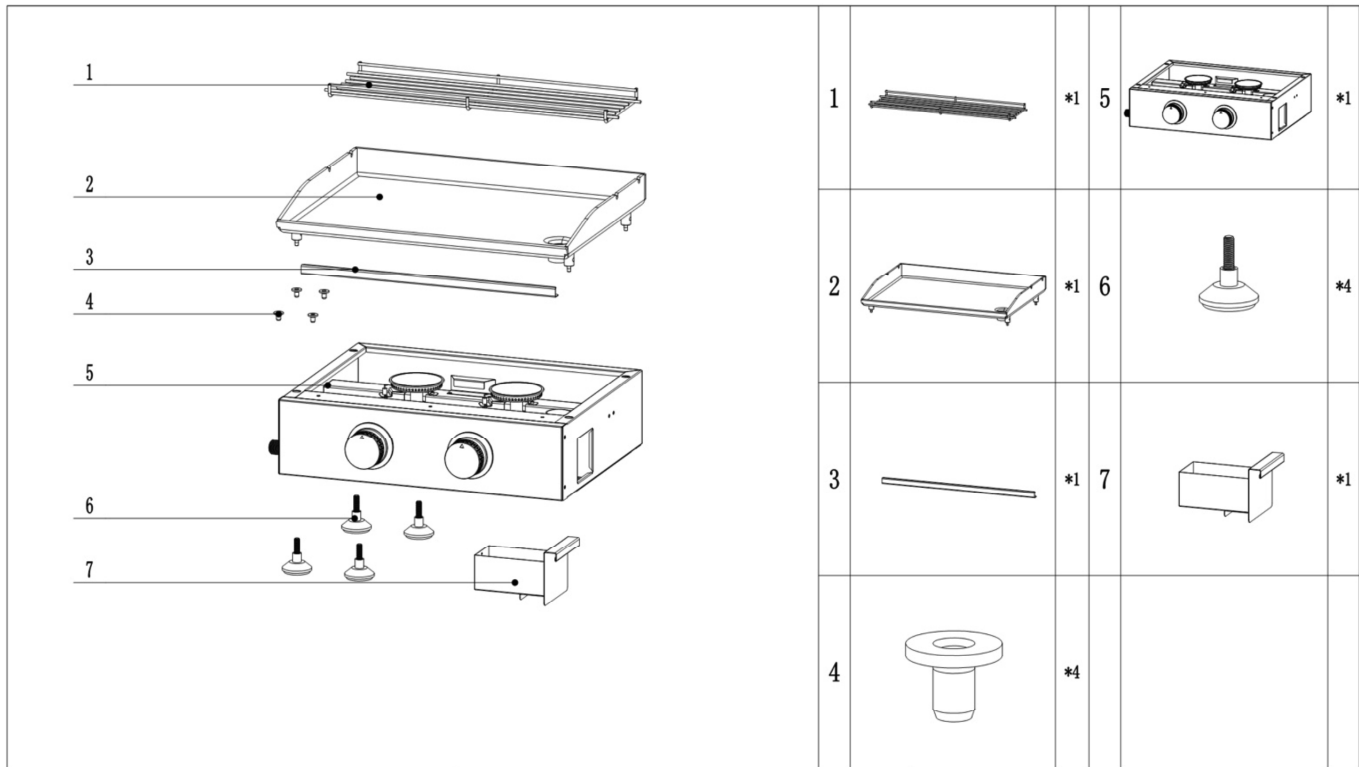
Οποιαδήποτε μη εξουσιοδοτημένη τροποποίηση της συσκευής θα ακυρώσει την εγγύηση αυτής της συσκευής.

Αυτή η συσκευή πρέπει να φυλάσσεται μακριά από εύφλεκτα υλικά κατά τη χρήση.

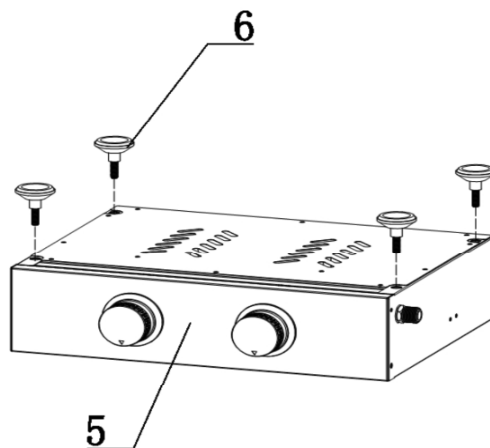
Η συσκευή δεν πρέπει να έχει εναέρια εμπόδια. Π.χ. δέντρα, θάμνοι, γέρνουν σε στέγες. Η συσκευή πρέπει να εγκατασταθεί με διάκενο 1Μ γύρω από τη συσκευή.

Η συσκευή δεν πρέπει να χρησιμοποιείται κοντά σε εύφλεκτα υλικά. (Προϊόντα με βάση το πετρέλαιο, διαλυτικά ή οποιοδήποτε άλλο στερεό αντικείμενο που φέρει εύφλεκτη προειδοποιητική ετικέτα.)

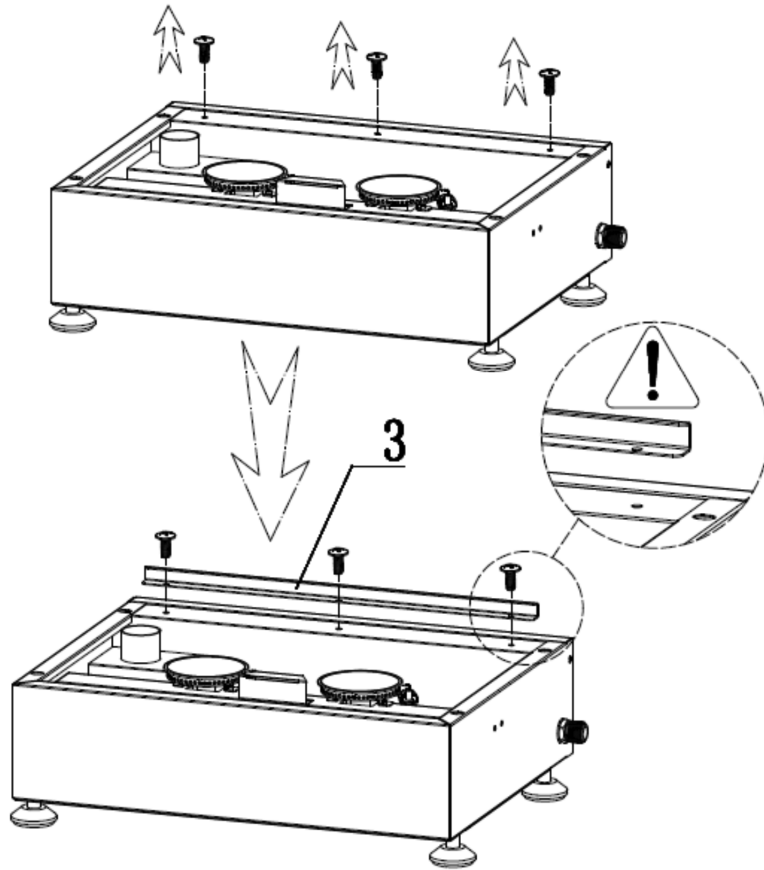
Η χρήση αυτής της συσκευής σε κλειστούς χώρους μπορεί να είναι επικίνδυνη και ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ.



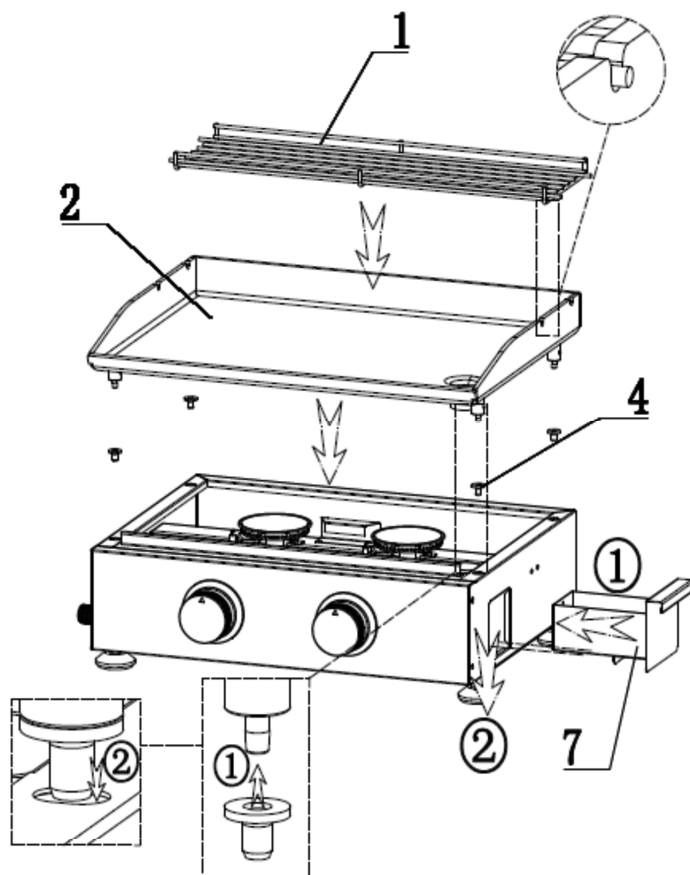
ΒΗΜΑ1



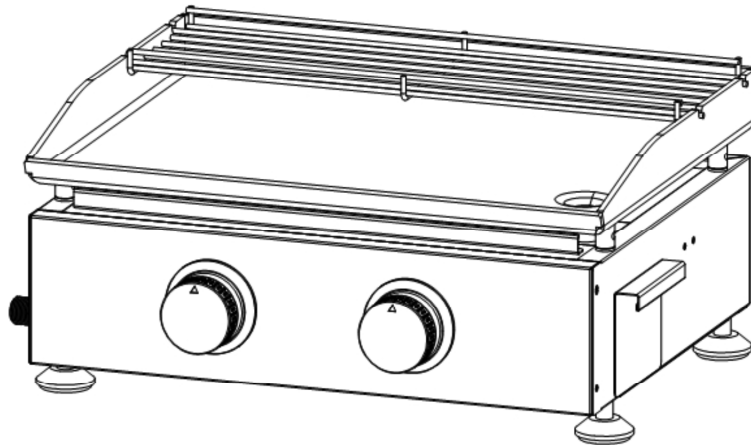
BHMA 2



BHMA 3



ΒΗΜΑ 4



ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Ακολουθήστε αυτές τις οδηγίες προσεκτικά για να αποφύγετε σοβαρή ζημιά στο plancha σας και να προκαλέσετε τραυματισμό στον εαυτό σας και στην ιδιοκτησία.

1. Συναρμολογήστε το plancha ακολουθώντας προσεκτικά τις οδηγίες συναρμολόγησης.
2. Συνδέστε τον εύκαμπτο σωλήνα αερίου στο plancha. Συνδέστε τον ρυθμιστή στον εύκαμπτο σωλήνα.
3. Συνδέστε το ρυθμιστή στη βαλβίδα κυλίνδρου ακολουθώντας τις οδηγίες του ρυθμιστή που παρέχονται με τον ρυθμιστή.
4. Γυρίστε όλα τα κουμπιά ελέγχου στη θέση ~OFF™ πριν ανοίξετε την παροχή αερίου στη συσκευή.
5. Λειτουργήστε τον ρυθμιστή σύμφωνα με τις οδηγίες που παρέχονται με τον ρυθμιστή.

Οδηγίες φωτισμού:

1. Συνδέστε την φιάλη αερίου στο plancha ακολουθώντας τις οδηγίες που παρέχονται με τον ρυθμιστή.
2. Γυρίστε όλα τα κουμπιά ελέγχου στη θέση «ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ».
3. Ενεργοποιήστε την παροχή αερίου στον κύλινδρο ή στο διακόπτη του ρυθμιστή ακολουθώντας τη σύνδεση του ρυθμιστή και τις οδηγίες λειτουργίας. Ελέγξτε τη σύνδεση του κυλίνδρου με τον ρυθμιστή και τη σύνδεση του εύκαμπτου σωλήνα με τον εύκαμπτο σωλήνα της plancha για διαρροή χρησιμοποιώντας σαπουνόνερο. Οποιαδήποτε διαρροή θα εμφανίζεται ως φυσαλίδες στην περιοχή της διαρροής. Εάν εντοπιστεί διαρροή, μην χρησιμοποιήσετε το plancha. Συμβουλευτείτε τον προμηθευτή αερίου ή plancha για συμβουλές.
4. Για να ανάψει τον αριστερό καυστήρα, πιέστε προς τα κάτω και γυρίστε το αριστερό κουμπί ελέγχου του καυστήρα αριστερόστροφα στη θέση 90° (θέση πλήρους ρυθμού). Θα ακουστεί ένα ηχητικό κλικ, αυτό θα πρέπει να ανάψει τον καυστήρα. Ελέγξτε ότι ο καυστήρας είναι αναμμένος. Εάν ο καυστήρας δεν έχει ανάψει, επαναλάβετε αυτή τη διαδικασία.
5. Εάν ο καυστήρας δεν έχει ανάψει μετά από δύο προσπάθειες, κλείστε τη βρύση αερίου και περιμένετε 5 λεπτά πριν δοκιμάσετε ξανά τη σειρά ανάφλεξης.
6. Όταν ανάψει ο καυστήρας, η ταχύτητα του καυστήρα μπορεί να ρυθμιστεί πιέζοντας προς τα κάτω και περιστρέψτε το κουμπί αριστερόστροφα σε οποιαδήποτε θέση μεταξύ της θέσης πλήρους και χαμηλής συχνότητας.
7. Ανάψτε τους υπόλοιπους καυστήρες από αριστερά προς τα δεξιά με τη σειρά.
8. Για να απενεργοποιήσετε το plancha, γυρίστε τη λαβή της βαλβίδας του κυλίνδρου ή το διακόπτη του ρυθμιστή στη θέση «OFF» ακολουθώντας τις οδηγίες του ρυθμιστή. Μόλις σβήσουν οι καυστήρες, γυρίστε όλα τα κουμπιά ελέγχου στη θέση «ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ».

Προειδοποίηση: Εάν κάποιος καυστήρας δεν ανάψει, απενεργοποιήστε το κουμπί ελέγχου (δεξιόστροφα) και επίσης απενεργοποιήστε τη βαλβίδα του κυλίνδρου. Περιμένετε πέντε λεπτά πριν επιχειρήσετε να ανάψετε ξανά με τη σειρά ανάφλεξης.

Μετά τη χρήση, κλείστε την παροχή αερίου είτε κλείνοντας «OFF» τον διακόπτη του ρυθμιστή ή κλείνοντας «OFF» τη βαλβίδα του κυλίνδρου.

Σε περίπτωση ελαφριάς οπής κατά τη χρήση της συσκευής. Γυρίστε όλα τα χειριστήρια, τη βαλβίδα κυλίνδρου και το διακόπτη του ρυθμιστή στη θέση «OFF». Περιμένετε 5 λεπτά πριν επιχειρήσετε να ανάψετε ξανά τη συσκευή. Εάν το πρόβλημα παραμένει μετά το άναμμα ξανά, συμβουλευτείτε τον αντιπρόσωπο αερίου ή το κατάστημα από όπου αγοράσατε το plancha ή έναν εξειδικευμένο μηχανικό αερίου για βοήθεια ή επισκευή. Ποτέ μην προσπαθήσετε να διορθώσετε το πρόβλημα μόνοι σας, καθώς αυτό μπορεί να οδηγήσει σε σοβαρό τραυματισμό ή/και υλική ζημιά.

Καθαρίστε τη συσκευή από το υπερβολικό λίπος, πριν την αποθήκευση, με ένα υγρό πανί χρησιμοποιώντας ένα ήπιο διάλυμα απορρυπαντικού ως μέσο καθαρισμού.

Αποθηκεύστε τη συσκευή σε καθαρό και στεγνό περιβάλλον.

Μην αποθηκεύετε τη φιάλη αερίου σας σε εσωτερικό χώρο. Φυλάσσεται σε καλά αεριζόμενο χώρο μακριά από το άμεσο ηλιακό φως.

ΣΥΝΔΕΣΗ ΤΟΥ ΚΥΛΙΝΔΡΟΥ ΑΕΡΙΟΥ ΣΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ

Αυτή η συσκευή είναι κατάλληλη μόνο για χρήση με αέριο βουτάνιο ή προπάνιο χαμηλής πίεσης και είναι εξοπλισμένη με τον κατάλληλο ρυθμιστή χαμηλής πίεσης μέσω εύκαμπτου σωλήνα. Ο εύκαμπτος σωλήνας πρέπει να στερεωθεί στον ρυθμιστή και η συσκευή με κλιπ/παξιμάδια εύκαμπτου σωλήνα. Αυτό το plancha έχει ρυθμιστεί να λειτουργεί έναν ρυθμιστή 28 mbar με αέριο βουτάνιο και έναν ρυθμιστή 37 mbar με αέριο προπάνιο και έναν ρυθμιστή με μείγμα βουτανίου/προπανίου στα 37 mbar και έναν ρυθμιστή με μείγμα βουτανίου/προπανίου στα 50 mbar και έναν ρυθμιστή με βουτάνιο/προπάνιο μείγμα στα 30mbar. Χρησιμοποιήστε κατάλληλο ρυθμιστή πιστοποιημένο σύμφωνα με το BSEN 16129: 2013. Συμβουλευτείτε τον αντιπρόσωπο LPG για πληροφορίες σχετικά με τον κατάλληλο ρυθμιστή για την φιάλη αερίου.

ΠΡΙΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΠΑΡΑΚΑΛΩ ΕΛΕΓΞΤΕ ΓΙΑ ΔΙΑΡΡΟΗ!

Ποτέ μην ελέγχετε για διαρροές με γυμνή φλόγα, χρησιμοποιείτε πάντα

διάλυμα με σαπουνόνερο.

ΓΙΑ ΕΛΕΓΧΟ ΓΙΑ ΔΙΑΡΡΟΕΙΣ

Φτιάξτε 2-3 ουγγιές υγρού διαλύματος ανίχνευσης διαρροών αναμειγνύοντας ένα μέρος υγρού πλυσίματος με 3 μέρη νερού.

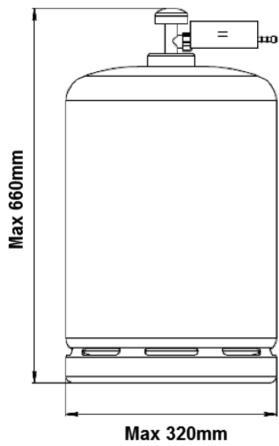
Βεβαιωθείτε ότι η βαλβίδα ελέγχου είναι "OFF".

Συνδέστε τον ρυθμιστή στον κύλινδρο και τη βαλβίδα ON/OFF στον καυστήρα, βεβαιωθείτε ότι οι συνδέσεις είναι ασφαλείς και στη συνέχεια ενεργοποιήστε το αέριο.

Απλώστε το διάλυμα σαπουνιού στον εύκαμπτο σωλήνα και σε όλες τις αρθρώσεις. Εάν εμφανιστούν φυσαλίδες, έχετε διαρροή, η οποία πρέπει να διορθωθεί πριν από τη χρήση.

Επαναλάβετε τη δοκιμή αφού διορθώσετε το σφάλμα. Κλείστε το αέριο στον κύλινδρο μετά τη δοκιμή.

Εάν η διαρροή που εντοπίστηκε δεν μπορεί να διορθωθεί, μην επιχειρήσετε να θεραπεύσετε τη διαρροή, αλλά συμβουλευτείτε τον αντιπρόσωπο αερίου σας. Σε περίπτωση διαρροής αερίου, κλείστε την παροχή αερίου.



ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΚΑΙ ΣΩΛΗΝΑΣ

Τα είδη έχουν παραδοθεί μαζί με plancha. Χρησιμοποιείτε μόνο ρυθμιστές και εύκαμπτο σωλήνα εγκεκριμένο για υγραέριο στις παραπάνω πιέσεις (Δείτε σελίδα 2). Το προσδόκιμο ζωής του ρυθμιστή υπολογίζεται σε 10 χρόνια. Συνιστάται η αλλαγή του ρυθμιστή εντός 10 ετών από την ημερομηνία κατασκευής.

Η χρήση λανθασμένου ρυθμιστή ή εύκαμπτου σωλήνα δεν είναι ασφαλής. ελέγχετε πάντα ότι έχετε τα σωστά αντικείμενα πριν χρησιμοποιήσετε το plancha.

Ο εύκαμπτος σωλήνας που χρησιμοποιείται πρέπει να συμμορφώνεται με το σχετικό πρότυπο για τη χώρα χρήσης. Το μήκος του σωλήνα πρέπει να είναι 1,5 μέτρο (μέγιστο). Ο φθαρμένος ή κατεστραμμένος σωλήνας πρέπει να αντικατασταθεί. Βεβαιωθείτε ότι ο εύκαμπτος σωλήνας δεν παρεμποδίζεται, δεν τσακίζεται ή δεν έρχεται σε επαφή με οποιοδήποτε μέρος του plancha εκτός από τη σύνδεσή του.

Ο εύκαμπτος σωλήνας πρέπει να συμμορφώνεται με το πρότυπο EN16436.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Όλος ο καθαρισμός και η συντήρηση πρέπει να πραγματοποιούνται όταν το plancha είναι κρύο και με κλειστή την παροχή καυσίμου στον κύλινδρο αερίου.

Προτείνετε τον καθαρισμό και τη συντήρηση της συσκευής τουλάχιστον μία φορά το μήνα.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΑ

Το «κάψιμο» του plancha μετά από κάθε χρήση (για περίπου 15 λεπτά) θα περιορίσει τα υπερβολικά υπολείμματα τροφής στο ελάχιστο.

ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ

Χρησιμοποιήστε ήπιο απορρυπαντικό ή διάλυμα μαγειρικής σόδας και ζεστού νερού. Η μη λειαντική σκόνη καθαρισμού μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε επίμονους λεκέδες και στη συνέχεια ξεπλύνετε με νερό.

ΜΗ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΠΟΤΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΦΟΥΡΝΟΥ.

ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΠΑΤΟΥ PLANCHA

Αφαιρέστε τα υπολείμματα χρησιμοποιώντας βούρτσα, ξύστρα και/ή καθαριστικό μαξιλαράκι και ξεπλύνετε με διάλυμα σαπουνόνευ. Ξεπλύνετε με νερό και αφήστε το να στεγνώσει.

ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ

Πλύνετε με ένα μαλακό πανί και διάλυμα ζεστού σαπουνιού. Ξεπλύνετε με νερό. Μη χρησιμοποιείτε λειαντικά καθαριστικά, απολιπαντικά ή συμπυκνωμένο καθαριστικό plancha σε πλαστικά μέρη.

ΚΑΔΟΣ ΜΑΓΕΙΡΙΚΗΣ

Χρησιμοποιήστε ένα ήπιο διάλυμα με σαπουνόνερο. Η μη λειαντική σκόνη καθαρισμού μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε επίμονους λεκέδες και στη συνέχεια ξεπλύνετε με νερό.

Μην ανοίγετε το δοχείο λίπους κατά τη χρήση.

Ελέγξτε έγκαιρα το κύπελλο γράσου και αφαιρέστε το λάδι όταν γεμίσει το 1/3.

Μέθοδος: Αφού κρυώσει η κούπα λίπους, κάντε το κύπελλο γράσου προς τα πάνω σε οριζόντια γραμμή και μετακινήστε το με το άγκιστρο ανάποδα οριζόντια, αυτό μπορεί να αφαιρέσει το κύπελλο γράσου.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΥΣΤΗΡΩΝ

Κλείστε το αέριο στο κουμπί ελέγχου και αποσυνδέστε τον κύλινδρο.

Αφαιρέστε το ταψί ψύξης.

Καθαρίστε τον καυστήρα με μια μαλακή βούρτσα ή φυσήξτε με πεπιεσμένο αέρα και σκουπίστε με ένα πανί.

Καθαρίστε τυχόν βουλωμένες θύρες με καθαριστικό σωλήνων ή άκαμπτο σύρμα (όπως έναν ανοιχτό συνδετήρα).

Επιθεωρήστε τον καυστήρα για τυχόν ζημιές (ρωγμές ή τρύπες).

Εάν εντοπιστεί ζημιά, αντικαταστήστε τον με νέο καυστήρα.

Επανατοποθετήστε τον καυστήρα, ελέγξτε ότι τα στόμια της βαλβίδας αερίου είναι σωστά τοποθετημένα και ασφαλισμένα μέσα στην είσοδο του καυστήρα (venturi).

Σε ορισμένες περιπτώσεις το plancha σας θα ανάψει λόγω ενός εντόμου που σέρνεται μέσα στο βεντούρι του καυστήρα ή μιας αράχνης που περιστρέφει τον ιστό της μέσα στον καυστήρα. Αυτό μπορεί να διορθωθεί χρησιμοποιώντας α

βούρτσα μπουκαλιού εισάγεται μέσα από το βεντούρι του καυστήρα και σπρώχνοντάς το μέσα στον καυστήρα σε όλο το μήκος του καυστήρα.