

# Pit Boss Portable Gas Plancha 5 Burner

## ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ & ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ

Κωδικός SKU: 10816

Ψησταριά αερίου με μαγειρική πλάκα με δυνατότητα ανύψωσης  
και ντουλάπι-καρότσι με ρόδες μεταφοράς

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ: ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΤΟ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ ΠΡΙΝ ΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ. ΚΡΑΤΗΣΤΕ ΤΟ ΓΙΑ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΗ ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ**

**Μόνο για εξωτερική και οικιακή χρήση. Όχι για εμπορική χρήση**

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Παρακαλείσθε να διαβάσετε ολόκληρο το εγχειρίδιο χρήσης πριν την εγκατάσταση και χρήση αυτής της συσκευής αερίου. Η αποτυχία ακολουθίας των οδηγιών μπορεί να προκαλέσει ζημιές στην ιδιοκτησία, σωματικές βλάβες και τραυματισμούς ή ακόμα και θάνατο. Επικοινωνήστε με τους υπεύθυνους του κτιρίου σας ή με υπηρεσίες της πυροσβεστικής για τις απαιτήσεις και τους περιορισμούς εγκατάστασης στην περιοχή σας.

### Πληροφορίες Ασφαλείας

Οι κυριότερες αιτίες αναφλέξης οικιακών συσκευών είναι η κακή συντήρηση και η παντελής έλλειψη συντήρησης που απαιτείται στα διάκενα καύσιμων υλικών. Είναι υψηλής σημασίας αυτό το προϊόν να εγκατασταθεί μόνο σύμφωνα με αυτές τις οδηγίες.

Διαβάστε και κατανοήστε ολόκληρο αυτό το εγχειρίδιο πριν επιχειρήσετε να συναρμολογήσετε, να εγκαταστήσετε ή να χειρίστε το προϊόν. Αυτό θα διασφαλίσει ότι θα λάβετε την πιο ευχάριστη και απροβληματιστή λειτουργία της νέας σας ψησταριάς. Σας συμβουλεύουμε επίσης να διατηρήσετε αυτό το εγχειρίδιο για μελλοντική αναφορά.

### Προειδοποίησης για το Προπανικό Αέριο

#### Κίνδυνος

Αν σας μυρίσει αέριο:

- Κλείστε τη ροή αερίου προς τη συσκευή
- Σβήστε τυχόν ελεύθερη φλόγα
- Ανοίξτε το καπάκι της ψησταριάς
- Αν η άσχημη μυρωδιά, συνεχίζει να υπάρχει, απομακρυνθείτε από τη συσκευή και επικοινωνήστε άμεσα με τον προμηθευτή σας για το αέριο ή την πυροσβεστική υπηρεσία

#### Προειδοποίηση

- Μην αποθηκεύετε ή χρησιμοποιείτε βενζίνη ή άλλου είδους εύφλεκτα υλικά και ατμούς στην περιοχή γύρω από αυτή ή άλλη συσκευή
- Αν η φιάλη αερίου LP δεν είναι συνδεδεμένη για να χρησιμοποιηθεί δεν πρέπει να αποθηκεύεται στην περιοχή γύρω από αυτή ή άλλη συσκευή
- να λειτουργήσετε τη συσκευή, θα χρειαστείτε μια γεμισμένη με ακρίβεια φιάλη υγρού προπανίου ("LP") προτύπου G30/G31 με εξωτερικά σπειρώματα βαλβίδας. Η μέγιστη διάμετρος και το μέγιστο ύψος της φιάλης να είναι 300 mm (11.8in) και 600m (23.6in) αντίστοιχα.

1. Βεβαιωθείτε ότι η φιάλη αερίου έχει αγοραστεί από έναν αξιόπιστο προμηθευτή. Μια εσφαλμένη γεμισμένη ή μια ή υπερπληρωμένη φιάλη αερίου LP μπορεί να είναι επικίνδυνη. Η κατάσταση υπερβαίνουσας του ορίου πλήρωσης σε συνδυασμό με τη θέρμανση της φιάλης αερίου LP (μια ζεστή καλοκαιρινή μέρα, μια φιάλη αερίου εκτεθειμένη στον ήλιο, κ.λπ.) μπορεί να προκαλέσει την απελευθέρωση αερίου LP, καθώς η αύξηση της θερμοκρασίας προκαλεί διαστολή του αερίου. Το αέριο που απελευθερώνεται από τη φιάλη είναι εύφλεκτο και μπορεί να προκαλέσει έκρηξη.

2. Μην χρησιμοποιείτε φιάλη αερίου LP εάν έχει φθαρμένη βαλβίδα ή παρουσιάζει σημάδια από βαθουλώματα, γρατζουνίες, εξογκώματα, ζημιές από πυρκαγιά, διάβρωση, διαρροή, υπερβολική σκουριά ή άλλες μορφές οπτικής εξωτερικής βλάβης - μπορεί να είναι επικίνδυνο και πρέπει να ελεγχθεί αμέσως από τον προμηθευτή υγρού προπανίου.

Εάν δείτε, μυρίστε ή ακούστε το σφύριγμα του αερίου που διαφένει από τη φιάλη, μην επιχειρήστε να ανάψετε τη συσκευή. Σβήστε τυχόν ανοιχτή φλόγα. Αποσυνδέστε την παροχή καυσίμου.

3. Μην συνδέτετε τη φιάλη αερίου ενώ η μονάδα χρησιμοποιείται

ή είναι ακόμα ζεστή. Όταν η ψησταριά δεν χρησιμοποιείται, βεβαιωθείτε ότι το κουμπί του ρυθμιστή είναι στη θέση OFF και αποσυνδέστε την φιάλη αερίου. Ποτέ μην μετακινείτε ή μεταφέρετε τη μονάδα ενώ η φιάλη αερίου είναι ακόμα συνδεδεμένη. Μην αποθηκεύετε εφεδρική φιάλη αερίου κάτω ή κοντά στη συσκευή.

4. Οι φιάλες πρέπει να φυλάσσονται σε εξωτερικούς χώρους, μακριά από παιδιά και δεν πρέπει να αποθηκεύονται μέσα στο κτίριο, σε γκαράζ ή σε οποιοδήποτε άλλο κλειστό χώρο.

5. Μην εμποδίζετε τη ροή αέρα καύσης και εξαερισμού σε αυτήν τη συσκευή. Διατηρήστε τον σωλήνα του καυστήρα και τα φινιστρίνια καθαρά και απαλλαγμένο από υπολείμματα. Καθαρίστε πριν από τη χρήση. Απαιτείται τακτική φροντίδα και συντήρηση για να παραταθεί η διάρκεια ζωής της μονάδας σας. Μην προβείτε σε οποιαδήποτε τροποποίηση της συσκευής

6. Ελέγχετε πάντα για διαρροές αερίου όταν συνδέετε και αποσυνδέετε τον ρυθμιστή στη φιάλη αερίου, ειδικά μετά από μια περίοδο αποθήκευσης (για παράδειγμα, το χειμώνα). Ελέγχετε όλες τις συνδέσεις για διαρροές με διάλυμα σαπουνόνερου και βούρτσα. Ποτέ μην χρησιμοποιείτε αντικείμενα ανοιχτής φλόγας για τον έλεγχο διαρροών.

7. Καθαρίστε και επιθεωρήστε τον ρυθμιστή αερίου πριν από κάθε χρήση της εξωτερικής συσκευής μαγιερέματος με αέριο. Αντικαταστήστε τον ρυθμιστή αερίου πριν αυτός χρησιμοποιηθεί εάν υπάρχουν ενδείξεις υπερβολικής τριβής ή φθοράς.

8. Λειτουργήστε αυτήν τη συσκευή μόνο με αέριο, το οποίο καθορίζεται επίσης στην ετικέτα χαρακτηρισμού στη μονάδα. Μην αποπειραθείτε να χρησιμοποιήσετε την ψησταριά με άλλου είδους αέρια. Μην επιχειρήσετε να μετατρέψετε αυτήν τη μονάδα LP σε φυσικό αέριο. Η μη τήρηση αυτής της προειδοποίησης μπορεί να οδηγήσει σε πυρκαγιά, σωματική βλάβη και θα ακυρώσει την εγγύηση σας.

9. Η θέση του σωλήνα του καυστήρα σε σχέση με το στόμιο είναι ζωτικής σημασίας για την ασφαλή λειτουργία της μονάδας. Ελέγχετε για να βεβαιωθείτε ότι το στόμιο είναι μέσα στο σωλήνα του καυστήρα πριν χρησιμοποιήσετε την ψησταριά σας. Εάν ο σωλήνας του καυστήρα δεν εφαρμόζει πάνω από το στόμιο της βαλβίδας, το άναμμα του καυστήρα μπορεί να προκαλέσει έκρηξη ή/και πυρκαγιά

#### Κίνδυνοι και προειδοποίησης

Πρέπει να επικοινωνήσετε με τους τοπικούς υπαλλήλους επιθεώρησης κτιρίων ή την πυροσβεστική ή την αρμόδια αρχή, για να λάβετε τις απαραίτητες άδειες, οδηγίες ή πληροφορίες για τυχόν περιορισμούς εγκατάστασης, όπως εγκατάσταση οποιοσδήποτε ψησταριάς σε εύφλεκτη επιφάνεια, απαιτήσεις προς επιθεώρηση ή ακόμη και την δυνατότητα χρήσης, στην περιοχή σας.

1. Πρέπει να διατηρείται ελάχιστη απόσταση 1,270mm (50 inch) από τα πλαϊνά μέρη της ψησταριάς και 1,270mm (50 inch) από το πίσω μέρος της ψησταριάς από εύφλεκτες κατασκευές. Μην τοποθετείτε τη συσκευή σε εύφλεκτα δάπεδα ή δάπεδα προστατευμένα με εύφλεκτες επιφάνειες, εκτός εάν ληφθούν οι κατάλληλες άδειες από τις αρμόδιες αρχές. Μη χρησιμοποιείτε αυτήν τη συσκευή σε εσωτερικούς χώρους ή σε κλειστό, μη αεριζόμενο χώρο. Αυτή η συσκευή αερίου LP δεν πρέπει να τοποθετείται κάτω εύφλεκτο υπόστεγο ή προεξοχή. Κρατήστε την ψησταριά σας σε χώρο καθαρό και απαλλαγμένο από εύφλεκτα υλικά, βενζίνη και άλλους εύφλεκτους απομούς και υγρά.

Σε περίπτωση πυρκαγιάς από λίπη, απενεργοποιήστε την ψησταριά μέχρι να σβήσει η φωτιά. Μην ρίξετε επάνω νερό. Μην προσπαθήσετε να σβήσετε τη φωτιά. Χρησιμοποιήστε πυροσβεστήρα εγκεκριμένης κατηγορίας (κατηγορία ABC) κάτι που είναι σημαντικό να βρίσκεται στο χώρο. Εάν προκύψει ανεξέλεγκτη πυρκαγιά, καλέστε την Πυροσβεστική Υπηρεσία.

2. Αυτή η ψησταρία είναι εξωτερικού χώρου. Δεν προορίζεται για εγκατάσταση μέσα ή πάνω σε οχήματα αναψυχής ή σκάφη.

Ποτέ μην χρησιμοποιείτε αυτήν τη συσκευή σε κλειστό χώρο, όπως τροχόσπιτο, σκηνή, αυτοκίνητο, σκάφος ή σπίτι. Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται και δεν πρέπει να χρησιμοποιείται ως θερμάστρα.

3. Η χρήση αυτής της συσκευής δεν συνιστάται να γίνεται από παιδιά, από άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή νοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εκτός εάν βρίσκονται υπό άμεση επίβλεψη ή καθοδήγηση από άτομο υπεύθυνο για την ασφάλεια τους.

4. Τμήματα του μπάρμπεκου μπορεί να είναι πολύ ζεστά και μπορεί να προκληθεί σοβαρός τραυματισμός. Κρατήστε τα μικρά παιδιά και τα κατοικίδια ζώα μακριά κατά τη χρήση της συσκευής. Μην αγγίζετε θερμές επιφάνειες. Χρησιμοποιείτε ανθεκτικά στη θερμότητα γάντια, λαβίδες μακράς χειρός ή γάντια μαγειρέματος ανά πάσα στιγμή, αφού η ψησταρία θα αναπτύξει υψηλή θερμότητα. Μη μετακινείτε τη συσκευή κατά τη διάρκεια της λειτουργίας της.

5. Ποτέ μην χρησιμοποιείτε την ψησταρία χωρίς να είναι εγκατεστημένο το δοχείο λίπους. Χωρίς αυτό το δοχείο, καυτό λίπος και υπολείμματα θα μπορούσαν να διαρρεύσουν προς τα κάτω και να δημιουργήσουν κίνδυνο πυρκαγιάς.

#### Μονοξείδιο του Άνθρακα ("ο σιωπηλός δολοφόνος")

Χρησιμοποιείτε πάντα τη συσκευή αερίου σε εξωτερικούς χώρους σε ανοιχτές περιοχές με καλό εξαερισμό για να αποφύγετε την εισπνοή τοξικών καπνών από καύση ή διαρροή αερίου. Το μονοξείδιο του άνθρακα είναι ένα άχρωμο, άσυμο, άγευστο αέριο που παράγεται από καύση αερίου, ξύλου, προπανίου, άνθρακα ή άλλου καυσίμου. Το μονοξείδιο του άνθρακα μειώνει την ικανότητα του αίματος να μεταφέρει οξυγόνο. Τα χαμηλά επίπεδα οξυγόνου στο αίμα μπορεί να οδηγήσουν σε πνοκεφάλους, ζάλη, αδυναμία, ναυτία, έμετο, υπνηλία, σύγχυση, απώλεια συνείδησης ή θάνατο. Ακολουθήστε αυτές τις οδηγίες για να αποτρέψετε αυτό το άχρωμο, άσυμο αέριο να δηλητηριάσει εσάς, την οικογένειά σας ή άλλους:

- Επισκεφθείτε έναν γιατρό εάν εσείς ή κάποιος άλλος εμφανίσετε συμπτώματα κρυολογήματος ή γρίπης κατά το μαγείρεμα ή όσο βρίσκεστε κοντά στη συσκευή. Η δηλητηρίαση από μονοξείδιο του άνθρακα, η οποία μπορεί εύκολα να παρεμφεύεται ως κρυολόγημα ή γρίπη, συχνά εντοπίζεται πολύ αργά.

#### Σύνδεση σε παροχή αερίου

##### • Απαιτήσεις για τις φιάλες αερίου

Για να λειτουργήσετε τη συσκευή, θα χρειαστείτε μια γεμισμένη με ακρίβεια φιάλη υγρού προπανίου («LP») προτύπου G30/G31 με εξωτερικά σπειρώματα βαλβίδας. Χρησιμοποιήστε στάνταρ εύκαμπτο σωλήνα με μήκος μικρότερο από 1,5 m (59 in). Ο σωλήνας πρέπει να είναι άμεσα ορατός σε όλο του το μήκος του για επιθεωρηση μετά την εγκατάσταση. Η μέγιστη διάμετρος και το μέγιστο ύψος της φιάλης να είναι 300 mm (11.8in) και 600m (23.6in) αντίστοιχα.

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Πρέπει να έχετε τον κατάλληλο ρυθμιστή με το σχετικό πρότυπο EN16129 και φιάλη έτσι ώστε να λειτουργεί το μπάρμπεκου με ασφάλεια και αποτελεσματικότητα. Η χρήση λανθασμένου ή ελαττωματικού ρυθμιστή είναι επικίνδυνη και θα ακυρώσει κάθε εγγύηση. Είναι σημαντικό να επιθεωρήσετε όλο το μήκος του σωλήνα. Εάν είναι προφανές ότι υπάρχει υπερβολική τριβή ή φθορά ή ο σωλήνας έχει κοπεί, ο σωλήνας πρέπει να αντικατασταθεί πριν από τη χρήση της συσκευής.

##### • Εγκατάσταση βύσματος αερίου στο κανάλι πολλαπλής εισαγωγής

Βάση της περιοχής και της χώρας αγοράς της μονάδας, δεν πωλούν όλοι οι διανομείς την ψησταρία με συμπεριλαμβανόμενο τον ρυθμιστή. Το Kit Σύνδεσης Πολλαπλής Εισαγωγής περιλαμβάνεται εάν ο ρυθμιστής δεν έρχεται προ-συναρμολογημένος. Επιλέξτε το βύσμα από το παρεχόμενο κιτ σύνδεσης πολλαπλής εισαγωγής που απαιτείται για το δικό σας κανάλι πολλαπλής εισαγωγής αερίου και τη σωλήνωση του ρυθμιστή. Για να διευκολύνετε την εγκατάσταση του βύσματος αερίου, ανασηκώστε ή αποσυνδέστε την ψησταρία από το καρότσι. Τοποθετήστε την ανάποδα σε ένα κομμάτι χαρτού για να αποφύγετε γρατσουνιές ή ζημιές.

##### • Σύνδεση του βύσματος A- Κωνικό

- Εισάγετε το κωνικό άκρο του βύσματος στο σωλήνα του ρυθμιστή και στη συνέχεια, ασφαλίστε καλά χρησιμοποιώντας τον σφιγκτήρα σωλήνα. Βλ.

• Η κατανάλωση αλκοόλ και η χρήση ναρκωτικών αυξάνουν τις επιδράσεις της δηλητηρίασης από μονοξείδιο του άνθρακα.

Το μονοξείδιο του άνθρακα είναι ιδιαίτερα τοξικό για τη μητέρα και το παιδί κατά τη διάρκεια της εγκυμοσύνης, για βρέφη, ηλικιωμένους, καπνιστές και άτομα με αιματολογικά προβλήματα ή παθήσεις του κυκλοφορικού συστήματος, όπως αναιμία ή καρδιακές παθήσεις.

Καταχώρηση Ασφαλείας Σύμφωνα με τις διαδικασίες και τις προδιαγραφές της Conformité Européenne (CE), οι συσκευές αερίου Pit Boss® Grills επιδεικνύουν συμμόρφωση μέσω δοκιμών στα πρότυπα και οδηγίες που έρχονται σε συμφωνία με όλες τις απαιτήσεις ασφαλείας, υγείας και προστασίας του περιβάλλοντος από την ΕΕ (Ευρωπαϊκή Ένωση) και τον Ευρωπαϊκό Οικονομικό Χώρο (EOX).

Θερμική ισχύς	Αριθμός Καυστήρας	Καυστήρας P	Χώρα χρήσης		
			Τύπος καυστήρα	Μέγεθος μπεκ	Αέριο / Πίεση
PB2BGD2	7.63 KW G30 - 555 g/h G31 - 545 g/h	1	1		G30 at 28-30 mbar G31 at 37 mbar G30/G31 mixture at 30 mbar
PB3BGD2	10.5 KW G30 - 768 g/h G31 - 755 g/h	2	1		0.8 mm 0.75 mm 0.72 mm G30/G31 mixture at 37 mbar
PB4BGD2	13.49 KW G30 - 982 g/h G31 - 964 g/h	3	1		1.02 mm 0.97 mm 0.93 mm G30/G31 mixture at 30 mbar G30/G31 mixture at 37 mbar G30/G31 mixture at 50 mbar
PB5BGD2	14.65 KW G30 - 1066 g/h G31 - 1047 g/h	5	0		

#### DANSONS

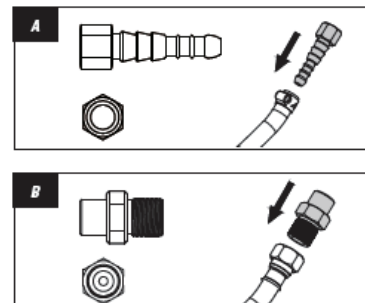
Ειδοποίηση Πνευματικών δικαιωμάτων Copyright 2020. Με την επιφύλαξη παντός δικαιωμάτος. Κανένα μέρος αυτού του εγχειριδίου δεν μπορεί να αντιγραφεί, μεταδοθεί, μεταγραφεί, αποθηκευτεί σε σύστημα ανάκτησης, σε οποιαδήποτε μορφή ή με οποιοδήποτε μέσο χωρίς ρητή γραπτή άδεια της

DANSONS EUROPE 11 Rue Galvani Paris, France 75017

DANSONS NORTH AMERICA 3411 North 5th Avenue, Suite 500, Phoenix, AZ, USA 85013

[www.pitboss-grills.com](http://www.pitboss-grills.com)

εικόνα A.



##### • Σύνδεση του βύσματος B- Με σπείρωμα

- Εισάγετε το αρσενικό βύσμα με σπείρωμα στο θηλυκό άκρο του σωλήνα του ρυθμιστή. Περιστρέψτε μέχρι να σφίξει τελείως Βλ. εικόνα B.

Συνεχίστε στο επόμενο βήμα για την εγκατάσταση της φιάλης αερίου. Κρατήστε την ψησταρία απομακρυσμένη από το καρότσι.

##### Σύνδεση της φιάλης αερίου

**Σημαντικό:** Αν το κανάλι πολλαπλής εισαγωγής απαιτείται σύνδεση, ακολουθήστε τις οδηγίες εγκατάστασης του βύσματος πριν από τη σύνδεση της μονάδας σε φιάλη αερίου.

Πριν από τη σύνδεση, βεβαιωθείτε ότι δεν έχουν συσσωρευτεί υπολείμματα στην κεφαλή της φιάλης αερίου, στην κεφαλή της βαλβίδας ρύθμισης ή πάνω στον καυστήρα και στις θύρες της εστίας.

1. Εάν υπάρχει προ-εγκατάστημένος ρυθμιστής, μεταβείτε στο επόμενο βήμα.

Εάν είχε εγκατασταθεί βύσμα από το kit σύνδεσης πολλαπλής εισαγωγής, κρατήστε την ψησταρία αποσπασμένη από το καρότσι για την εγκατάσταση του ρυθμιστή.

Συνδέστε τη γραμμή του σωλήνα του ρυθμιστή στο κανάλι πολλαπλής εισαγωγής της ψηταριάς σφίγγοντας τελείως με κλειδί.

Αφού έχει εισαχθεί ο ρυθμιστής και έχει εγκατασταθεί ο σωλήνας του ρυθμιστή, τοποθετήστε ξανά την ψηταριά στο καρότσι.

Βεβαιωθείτε ότι ο σωλήνας δεν έχει συστραφεί ή δεν έχει τσακίσει με οποιοδήποτε τρόπο μόλις επιστρέψει η ψηταριά στο καρότσι.

2. Στην περίπτωση της ψηταριάς με το ντουλάπι, τραβήξτε τον ρυθμιστή και το σωλήνα μέσα από το άνοιγμα στο δεξιό τοίχωμα του καροτσιού.

3. Τοποθετήστε τη φιάλη αερίου δίπλα στο καρότσι στη δεξιά πλευρά.

Βεβαιωθείτε ότι η βαλβίδα της φιάλης βρίσκεται στη θέση CLOSED. Είναι σημαντικό να διασφαλιστεί ότι η φιάλη είναι εντελώς σε όρθια θέση, καθώς δεν είναι ασφαλής η χρήση της ψηταριάς αν η φιάλη δεν είναι σωστά ευθυγραμμισμένη ή δεν βρίσκεται σε σταθερή επιφάνεια.

4. Βεβαιωθείτε ότι τα κουμπιά ελέγχου στην ψηταριά είναι εντελώς κλειστά περιστρέφοντας τα δεξιόστροφα στη θέση «Ο» (OFF).

5. Αφαιρέστε τα προστατευτικά καλύμματα από το άνοιγμα της βαλβίδας ρυθμιστή και το επάνω μέρος της φιάλης αερίου. Αποθηκεύστε τα καπάκια.

6. Τοποθετήστε τη βαλβίδα της φιάλης αερίου στο άνοιγμα με στείρωμα της βαλβίδας ρυθμιστή. Περιστρέψτε παξιμάδι ταχείας ζεύγης δεξιόστροφα μέχρι να σφίξει. Σφίξτε μόνο με το χέρι.

7. Η φιάλη αερίου είναι τώρα εγκατεστημένη. Εκτελέστε δοκιμή διαρροής.

**Προειδοποίηση:** Κλείστε τη φιάλη αερίου εάν μυρίσετε αέριο. Προσπαθήστε να εγκαταστήσετε ξανά τη φιάλη αερίου για να βεβαιώσετε ότι ο σωλήνας έχει συνδεθεί σωστά. Εκτελέστε δοκιμή διαρροής.

**Σημείωση:** Η κανονική ροή αερίου μέσω του ρυθμιστή και η συναρμολόγηση του εύκαμπτου σωλήνα μπορεί να δημιουργήσει θόρυβο σαν βουητό. Ένας χαμηλής έντασης θόρυβος είναι απολύτως φυσιολογικός και δεν παρεμβαίνει στη λειτουργία της ψηταριάς.

Αν ο θόρυβος σαν βουητό είναι δυνατός και υπερβολικός, μπορεί να χρειαστεί να απομακρύνετε τον αέρα από τη γραμμή παροχής αερίου ή να ξανά ρυθμίσετε από τον ρυθμιστή τη ροή πλεονάζοντος αερίου στη συσκευή.

Αυτή η διαδικασία απομάκρυνσης του αέρα πρέπει να γίνεται κάθε φορά που συνδέετε μια νέα φιάλη στην ψηταριά σας.

#### • Προετοιμασία για τη χρήση- Δοκιμή διαρροής

Για τον προσδιορισμό της ακεραιότητας μιας σφράγισης, πρέπει να εφαρμόσετε μια δοκιμή διαρροής. Πριν χρησιμοποιήσετε την ψηταριά αερίου, εκτελέστε μια δοκιμή διαρροής στη σύνδεση μεταξύ του ρυθμιστή και της φιάλης αερίου για να μειώσετε τον κίνδυνο σοβαρών σωματικών τραυματισμών ή θανάτου από πυρκαγιά ή έκρηξη. Ένας έλεγχος διαρροής πρέπει να πραγματοποιείται τουλάχιστον μία φορά κάθε σεζόν, καθώς και:

- πριν ανάψετε την ψηταριά σας για πρώτη φορά
- κάθε φορά που αλλάζετε τη φιάλη αερίου
- μετά από ταξίδι, ειδικά σε δύσβατους ή ανώμαλους δρόμους
- μετά από παρατεταμένη περίοδο αποθήκευσης ή μη χρήσης

#### [Παρατηρήστε αν υπάρχουν φυσαλίδες]

#### • Πως να εκτελέσετε τη δοκιμή διαρροής

Απαιτούμενα αναλώσιμα:

1 x μπολ (άδειο, καθαρό)

1 x πινέλο (καθαρό)

Υγρό απορρυπαντικό πιάτων

Νερό

**Διαδικασία:**

1. Τοποθετήστε την ψηταριά σε καλά αεριζόμενο χώρο. Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι δροσερή στην αφή και δεν χρησιμοποιείται. Βεβαιωθείτε ότι η ένδειξη του ρυθμιστή είναι στραμμένη στη θέση OFF και ότι η φιάλη αερίου είναι σφιγμένη με ασφάλεια στον ρυθμιστή.

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει ανοιχτή φλόγα ή καπνιστές κοντά.

2. Αναμίξτε ένα διάλυμα αποτελούμενο από ένα μέρος νερού με ένα μέρος υγρού πλυσίματος πιάτων σε ένα μπολ. Το διάλυμα θα δημιουργήσει

φυσαλίδες, καθώς θα συμπυκνώνεται.

3. Χρησιμοποιήστε ένα πινέλο για να εφαρμόσετε το διάλυμα στη στεγανοποίηση μεταξύ του ρυθμιστή και της φιάλης αερίου. Ελέγχετε οπτικά για ρεύματα φυσαλίδων που προέρχονται από ελάπτωμα ή σπάσιμο της σφραγίδας.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν εμφανιστεί διαρροή, επαναλάβετε τη διαδικασία εγκατάστασης της φιάλης αερίου, αλλά μην τη σφίξετε υπερβολικά. Σφίξτε μόνο με το χέρι. Επαναλάβετε τη δοκιμή διαρροής μετά την επανεγκατάσταση για να διασφαλίσετε ότι η στεγανοποίηση είναι ασφαλής.

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** Μην χρησιμοποιείτε την ψηταριά εάν εντοπίσετε διαρροή αερίου που δεν μπορεί να διορθωθεί χρησιμοποιώντας τη διαδικασία ελέγχου διαρροής. Επικοινωνήστε με την τοπική πυροσβεστική υπηρεσία ή την εξυπηρέτηση πελατών για εναλλακτικά μέτρα δοκιμών για να διασφαλίσετε την κατάλληλη προφύλαξη.

#### • Αποσύνδεση της φιάλης αερίου

1. Γιρίστε όλα τα κουμπιά ελέγχου της ψηταριάς στο "0"(OFF). Βεβαιωθείτε ότι τη βαλβίδα ελέγχου της φιάλης αερίου είναι τελείως κλειστή γυρίζοντας τον διακόπτη στη θέση CLOSED- ΚΛΕΙΣΤΟ.

2. Γιρίστε το παραμάδι γρήγορης σύζευξης αριστερόστροφα (με το χέρι) για να αποσυνδεθείτε από το άνοιγμα της βαλβίδας του ρυθμιστή. Αντικαταστήστε τα προστατευτικά καλύμματα στο άνοιγμα της βαλβίδας ρυθμιστή και στο επάνω μέρος της φιάλης αερίου για αποθήκευση (αν δεν είναι άδεια).

**Σημείωση:** Αν πρόκειται να αποθηκεύσετε την ψηταριά σε εσωτερικό χώρο, τη φιάλη αερίου πρέπει να την αφήσετε έξω.

**Προειδοποίηση:** Μην μεταφέρετε την ψηταριά με προσαρτημένη τη φιάλη αερίου. Η φιάλη μπορεί να χαλαρώσει από τη βαλβίδα και να προκαλέσει διαρροή αερίου, πιθανόν να οδηγήσει σε έκρηξη, πυρκαγιά ή σοβαρή σωματική βλάβη. Αποσυνδέστε πρώτα τη φιάλη πριν ταξιδέψετε ή αποθηκεύσετε τη συσκευή.

#### • Οδηγίες Λειτουργίας

#### Περιβάλλον για το Ψήσιμο

1. Που να στήσετε την ψηταριά. Όπως συμβαίνει με όλες τις συσκευές που χρησιμοποιούνται σε εξωτερικούς χώρους, οι καιρικές συνθήκες του περιβάλλοντος παίζουν μεγάλο ρόλο στην απόδοση της ψηταριάς σας και στο χρόνο μαγειρέματος που απαιτείται για να τελειοποιήσετε τα γεύματά σας. Όλες οι μονάδες Pit Boss® Grills πρέπει να διατηρούν ελάχιστη απόσταση 1,270mm (50 ίντσες) από εύφλεκτες κατασκευές και αυτή η απόσταση πρέπει να διατηρείται όσο η ψηταριά είναι σε λειτουργία. Αυτή η συσκευή δεν πρέπει να τοποθετείται κάτω από κάποια εύφλεκτη οροφή ή προεξοχή. Διατηρήστε την ψηταριά σας σε χώρο μακριά από εύφλεκτα υλικά ή άλλους εύφλεκτους απομόνους και υγρά.

2. Μαγείρεμα σε ψυχρό καιρό. Παρόλο που ο καιρός ξεκινά να γίνεται πιο δροσερός, δε σημαίνει ότι η περιόδος ψησίματος έχει τελειώσει! Ο καθαρός δροσερός αέρας και το ονειρεμένο άρωμα των ψητών φαιγητών θα σας βοηθήσουν να θεραπεύσετε τη χειμωνιάτικη μελαγχολία. Ακολουθήστε αυτές τις προτάσεις για το πώς να απολαύσετε την ψηταριά σας τους ψυχρότερους μήνες:

- Οργάνωση- Προετοιμάστε όλα όσα χρειάζεστε στην κουζίνα πριν βγείτε στον εξωτερικό χώρο. Κατά τη διάρκεια του χειμώνα, μετακινήστε την ψηταριά σας σε μια περιοχή που είναι μακριά από τον άνεμο και δεν έχει κρύο. Ελέγχετε τους τοπικούς κανονισμούς σχετικά με την εγγύηση της ψηταριάς σας σε σχέση με το σπίτι σας ή/και άλλες κατασκευές. Βάλτε ό, τι χρειάζεστε σε ένα δίσκο, τυλίξτε τα καλά και ολοκληρώστε!

-Για να παρακολουθείτε την εξωτερική θερμοκρασία, τοποθετήστε ένα εξωτερικό θερμόμετρο κοντά στο χώρο μαγειρέματος. Κρατήστε ένα ημερολόγιο ή ιστορικό για το τι μαγειρέψατε, την εξωτερική θερμοκρασία και το χρόνο μαγειρέματος. Αυτό θα σας βοηθήσει αργότερα και στα υπόλοιπα ώστε να καθορίσετε τι να μαγειρέψετε και πόση ώρα θα σας πάρει.

-Έχετε μια θερμαινόμενη πιατέλα ή ένα κάλυμμα πιάτων έτοιμο να κρατήσετε το φαιγητό σας ζεστό μέχρι να επιστρέψετε μέσα στο σπίτι.

3. Μαγείρεμα σε ζεστό καιρό. Καθώς ο καιρός ζεσταίνεται, ο χρόνος μαγειρέματος θα μειωθεί. Ακολουθήστε μερικές προτάσεις για το πώς να

απολαύσετε την ψησταριά σας κατά τη διάρκεια των ζεστών μηνών:

- Ρυθμίστε τις θερμοκρασίες μαγειρέματος προς τα κάτω. Αυτό βοηθά στην αποφυγή ανεπιθύμητων αναθερμάνσεων.
- Χρησιμοποιήστε θερμόμετρο κρέατος για να καθορίσετε την εσωτερική θερμοκρασία των τροφίμων σας. Αυτό βοηθά στην πρόληψη του υπερβολικού ψησίματος και στεγνώματος του κρέατός σας.
- Μπορείτε να διατηρήσετε τα τρόφιμα ζεστά τυλίγοντάς τα σε αλουμινόχαρτο και τοποθετώντας τα σε θερμομονωμένο ψυγείακι.

Αν τυλίξετε και μια εφημερίδα γύρω από το αλουμινόχαρτο, τσαλακώνοντάς την, θα διατηρηθεί το φαγητό ζεστό για 3 έως 4 ώρες.

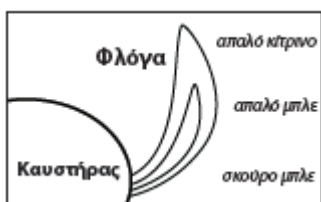
#### • Πρώτη Χρήση – Καθαρισμός με καύση

Πριν χρησιμοποιήσετε την ψησταριά σας για πρώτη φορά μαγειρεύοντας φαγητό, είναι σημαντικό να ολοκληρώσετε τον καθαρισμό με καύση.

Ξεκινήστε τη λειτουργία της ψησταριάς και αφήστε την να δουλεύει για τουλάχιστον 15 λεπτά στη ρύθμιση HIGH για να ζεσταθεί πολύ η μονάδα. Αυτό θα «καθαρίσει» θερμικά τα εσωτερικά συστατικά, θα διαλύσει τις οσμές και θα την απαλλάξει από κάθε ξένη ύλη.

#### Διαδικασία ανάμματος

1. Ανοίξτε το καπάκι της ψησταριάς κατά τη διαδικασία ανάμματος.
2. Γυρίστε όλα τα κουμπιά ελέγχου στη θέση "O".
3. Ανοίξτε τη βαλβίδα της φιάλης αερίου σύμφωνα με τις οδηγίες που αναγράφονται στο κύλινδρο.
4. Πιέστε και γυρίστε το κουμπί ελέγχου αριστερόστροφα στη θέση "Light"
5. Πατήστε το κουμπί του αναφλεκτήρα μέχρι να ανάψει ο καυστήρας.
6. Εάν η ανάφλεξη δεν πραγματοποιηθεί σε 5 δευτερόλεπτα, γυρίστε τη βαλβίδα στο "O", περιμένετε 5 λεπτά και επαναλάβετε τη διαδικασία ανάμματος. Αφού πιάσει φωτιά, παρατηρήστε τη φλόγα του καυστήρα. Βεβαιωθείτε ότι έχουν ανάψει όλες οι οπές του καυστήρα και το ύψος της φλόγας ταυτίζεται με την απεικόνιση στο σχέδιο.



7. Αν τα παραπάνω σημεία δεν λειτουργούν, ακολουθήστε τις οδηγίες της διαδικασίας χειροκίνητου ανάμματος.

**Εάν η εστία σβήσει κατά τη λειτουργία, γυρίστε τα κουμπιά ελέγχου στη θέση «Ο» (OFF). Περιμένετε πέντε λεπτά πριν επιχειρήσετε να ανάψετε ξανά για να επιτρέψετε τη διάλυση τυχόν συσσωρευμένου αερίου.**

#### • Διαδικασία σε περίπτωση αποτυχίας ανάφλεξης

Εάν για οποιονδήποτε λόγο ο αναφλεκτήρας σας παρουσιάσει αποτυχία μετά από τρεις ή τέσσερις προσπάθειες, ελέγχετε τα ακόλουθα βήματα ή ξεκινήστε τη λειτουργία της ψησταριά σας χρησιμοποιώντας τη χειροκίνητη μέθοδο.

1. Βεβαιωθείτε ότι τα κουμπιά ελέγχου έχουν γυρίσει στη θέση OFF. Αφήστε κάθε συσσωρευμένο αέριο να διαλυθεί.

2. Μετά από πέντε λεπτά, ελέγχετε τα ακόλουθα:

- Επιβεβαιώστε οπτικά ότι ο αναφλεκτήρας λειτουργεί πιέζοντας το κουμπί ανάφλεξης και κοιτάζοντας το άκρο του ανάφλεξης για μια σπίθα. Εάν δεν υπάρχει σπινθήρας, ρυθμίστε την απόσταση μεταξύ του άκρου του ανάφλεξης (ηλεκτροδίου) και του καυστήρα στα 4,5mm (3/16in).

- Επιβεβαιώστε οπτικά ότι ο σωλήνας του καυστήρα και τα φινιστρίνια δεν εμποδίζονται. Εάν έχουν φράξει, ακολουθήστε τις οδηγίες για τη φροντίδα και τη συντήρηση.

3. Εάν τα παραπάνω σημεία δεν λειτουργούν, ακολουθήστε τις οδηγίες αντιμετώπισης προβλημάτων.

#### Διαδικασία Χειροκίνητου Ανάμματος

1. Ανοίξτε το καπάκι της ψησταριάς κατά τη διαδικασία ανάμματος.

2. Γυρίστε όλα τα κουμπιά ελέγχου στη θέση "O".

3. Ανοίξτε τη βαλβίδα της φιάλης αερίου σύμφωνα με τις οδηγίες που αναγράφονται στο κύλινδρο.

4. Γρήγορα και προσεκτικά, χρησιμοποιήστε ένα αναμμένο σπίρτο ή έναν αναπτήρα με μακριά μύτη για να ανάψετε τον καυστήρα. Αποκτήστε πρόσβαση στον καυστήρα από το κάτω μέρος της μαγειρικής πλάκας. Τοποθετήστε ένα αναμμένο σπίρτο κοντά στην πλευρά του καυστήρα.

**Προσοχή: Μην επιχειρήσετε να ανάψετε άλλη περιοχή του καυστήρα. Αυτό μπορεί να προκαλέσει τραυματισμό.**

5. Πιέστε και γυρίστε το κουμπί ελέγχου του καυστήρα αριστερόστροφα στη θέση "Light", κρατήστε το κουμπί πατημένο προς τα μέσα για 10 δευτερόλεπτα αφού έχει ανάψει ο καυστήρας. Θα πρέπει να ακούσετε έναν όχο "κλίκ" μέχρις ότου αφήσετε το κουμπί.

**Σημείωση: Μη χρησιμοποιείτε οινόπνευμα, υγρό για αναπτήρα ή κηροζίνη για να ανάψετε ή να αναζωογονήσετε μια φωτιά στην ψησταριά σας.**

6. Εάν ο καυστήρας δεν ανάψει σε 5 δευτερόλεπτα, γυρίστε το κουμπί του καυστήρα στο "O", περιμένετε 5 λεπτά και επαναλάβετε τη διαδικασία ανάμματος. Αφού πιάσει φωτιά, παρατηρήστε τη φλόγα του καυστήρα. Βεβαιωθείτε ότι έχουν ανάψει όλες οι οπές του καυστήρα και το ύψος της φλόγας ταυτίζεται με την απεικόνιση στο σχέδιο που επισημάνωμε προηγουμένως.

**Σημείωση: Ο κάθε καυστήρας ανάβει ανεξάρτητα. Επαναλάβετε τα ίδια βήματα και για τους άλλους καυστήρες.**

**Προειδοποίηση:** Ποτέ μη σκύβετε πάνω από την ψησταριά κατά την ώρα που την ανάβετε. Κρατήστε το πρόσωπο και το σώμα σας σε μια ασφαλή απόσταση (τουλάχιστον 45,7cm/18 in) από την επιφάνεια της πλάκας μαγειρέματος ενόσω ανάβετε την ψησταριά με σπίρτο.

7. Αν όλα τα παραπάνω δε λειτουργήσουν, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο, στην Αντιμετώπιση Προβλημάτων

#### • Απενεργοποίηση της ψησταριάς

1. Όταν τελειώσετε το μαγείρεμα, γυρίστε τη βαλβίδα της φιάλης αερίου στη θέση CLOSED και αφήστε το κουμπί ρυθμιστή να πεταχτεί προς τα έξω. Αυτό το χαρακτηριστικό ασφαλείας κλειδώνει το κουμπί ρυθμιστή και διασφαλίζει ότι το αέριο δεν ρέει πλέον.

2. Γυρίστε τα κουμπιά ελέγχου στη θέση "O".

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ένας ήχος «πουφ» είναι φυσιολογικός καθώς καίγεται το τελευταίο αέριο LP.**

3. Αποσυνδέστε τη φιάλη αερίου ακολουθώντας τις οδηγίες αποσύνδεσης  
**Προειδοποίηση:** Αφήστε την ψησταριά να κρυώσει εντελώς και αφαιρέστε τη φιάλη αερίου, πριν την μετακινήσετε, ταξιδέψετε ή την αποθηκεύσετε.

#### • Πως να ανασηκώσετε την ψησταριά από το καρότσο

Αν έχετε τα μοντέλα των ψησταριών PB2BPGG, PB3BPGG, PB4BPGG, μπορείτε εύκολα και γρήγορα να αποσπάσετε την ψησταριά σας από το καρότσο για να τη χρησιμοποιήσετε στο πίσω μέρος του αυτοκινήτου για πικνίκ ή για την πάρετε μαζί σας σε ταξίδι. Απλώς ακολουθήστε τις οδηγίες συναρμολόγησης αντίστροφα ή την παρακάτω περίληψη:

**Σημαντικό: Να είστε πάντα σίγουροι ότι η ψησταριά έχει κρυώσει τελείως, ότι έχετε αποσυνδέσει την παροχή αερίου και ότι έχετε αφαιρέσει το δοχείο λίπους.**

1. Αποσυνδέστε τη μονάδα από την παροχή αερίου. Αποσυνδέστε το ρυθμιστή πίεσης από το μέρος της βαλβίδας της φιάλης περιστρέφοντας το παξιμάδι ταχείας ζεύξης αριστερόστροφα.

2. Γυρίστε τα μάνταλα (ένα σε κάθε πλευρά) για να ξεκλειδώσετε το θάλαμο καύσης από το καλάθι.

3. Με τη βοήθεια ενός δεύτερου ατόμου, σηκώστε προσεκτικά την ψησταριά τραβώντας από τις εσοχές της κάθε πλευράς. Κατά την ανύψωση, προσέξτε ιδιαίτερα τον ρυθμιστή και τον εύκαμπτο σωλήνα.

4. Τοποθετήστε το θάλαμο καύσης στο έδαφος ή στο σημείο της επιλογής σας αμέσως, για την αποφυγή τραυματισμών ή ζημιάς στη μονάδα.

## • Χρήση της θήκης για σακούλα απορριμάτων

Το μάζεμα των απορριμάτων είναι τώρα πιο εύκολο από ποτέ χάρη στη θήκη για σακούλα απορριμάτων. Πρόκειται για ένα πλαίσιο από ανοξείδωτο ασάλι που βρίσκεται κάτω από το αριστερό πλαινό ράφι και καθαρίζεται πανεύκολα. Είναι συμβατό με μια τυπική σακούλα απορριμάτων κανονικού μεγέθους, χωρητικότητας συνήθως περίπου 10-20 λίτρων (2,5-5 γαλονιών). Το πλαίσιο έχει σχεδιαστεί για να χωράει τις περισσότερες τυπικές σακούλες απορριμάτων (με ή χωρίς λαβές) όγκου έως και 60 λίτρα (16 γαλόνια).

**Σημαντικό:** Να είστε προσεκτικοί με το πόσο βάρος τοποθετείται μέσα στη σακούλα που στηρίζεται στη θήκη. Αλλάζετε συχνά τη σακούλα για να μη χρειαστεί να διακινδυνεύσει η ακεραιότητα της δομής και των εξαρτημάτων της θήκης.

1. Εντοπίστε τη λαβή της θήκης της σακούλας απορριμάτων στο αριστερό πλαινό ράφι.

2. Τραβήξτε προς τα έξω τη θήκη της σακούλας απορριμάτων για να φανούν τα στηρίγματα του πλαισίου.

3. Προσθέστε μια πλαστική σακούλα για τα ψώνια ή μια τυπική σακούλα σκουπιδιών στη θήκη. Χρησιμοποιήστε τις λαβές της σακούλας για να φτιάξετε θηλιά γύρω από τα στηρίγματα του πλαισίου ή τυλίξτε τη σακούλα γύρω από τις πλευρές του πλαισίου για να διατηρηθεί στη θέση της.

## • Φροντίδα και Συντήρηση

### Έλεγχος επιπέδου αερίου

Για να ελέγχετε την ποσότητα καυσίμου στη φιάλη αερίου, η ψηταριά πρέπει να είναι σε λειτουργία. Τοποθετήστε το χέρι σας στο επάνω μέρος της φιάλης και μετακινήστε το αργά προς τα κάτω μέχρι να αισθάνεσθε τη φιάλη δροσερή στην αφή. Αυτό θα υποδείξει την κατά προσέγγιση ποσότητα αερίου στη φιάλη σας, αν τα ¾ της φιάλης είναι άδεια, τότε αντικαταστήστε με μια γεμάτη.

**Σημαντικό:** Μην χρησιμοποιείτε μπρικέτες με κάρβουνο ή οποιοδή-ποτε έγκλιτο υλικό στην ψηταριά σας. Η χρήση τέτοιου υλικού θα ακυρώσει την εγγύησή σας και μπορεί να οδηγήσει σε πυρκαγιά, έκρηξη και σωματικές βλάβες.

### • Συχνότητα Καθαρισμού

Οποιαδήποτε μονάδα Pit Boss® θα σας προσφέρει πολλά χρόνια γευστικής εξυπηρέτησης με ελάχιστο καθαρισμό. Ακολουθήστε αυτές τις συμβουλές καθαρισμού και συντήρησης για να διατηρήσετε σε καλή κατάσταση την ψηταριά σας:

### 1. Εξαρτήματα του καυστήρα

- Καθαρίστε τον καυστήρα κάθε φορά που εντοπίζετε μεγάλη συσσώρευση σκουπιδιών, για να βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν στηρίγματα απόφραξης (υπολείμματα, έντομα) στο σωλήνα της εστίας ή στη φινιστρίνια του. Μετά από περιόδους αποθήκευσης, αράχνες ή μικρά έντομα μπορεί να έχουν να χτίσει φωλιές, ιστούς και να γεννήσουν αυγά στο σωλήνα του καυστήρα, εμποδίζοντας τη ροή αερίου. Ένας βουλωμένος σωλήνας μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά κάτω από τη συσκευή. Εάν πρόκειται να αποθήκευστε την ψηταριά ή πριν από μια εκτεταμένη περίοδο μη χρήσης, αφαιρέστε τον καυστήρα και τυλίξτε τον με αλουμινόχαρτο για να μειώσετε τον κίνδυνο εισόδου εντόμων στις οπές του.

- Ο καυστήρας έχει ρυθμιστεί για βέλτιστη απόδοση φλόγας. Μια μπλε φλόγα, πιθανώς με μικρή κίτρινη άκρη είναι το αποτέλεσμα του βέλτιστου μείγματος αέρα και αερίου. Εάν υπάρχουν φλόγες με υπερβολικά κίτρινο χρώμα, πορτοκαλί ή είναι ακανόνιστες, καθαρίστε τα υπολείμματα λαδιού και τροφίμων στην επιφάνεια του καυστήρα και τη φινιστρίνια του για αύξηση της ροής του αέρα.

### 2. Εξαρτήματα μαγειρέματος

- Η μαγειρική πλάκα της ψηταριάς σας έχει κεραμική επίστρωση. Το καλύτερο είναι να χρησιμοποιείτε μαγειρικά εργαλεία από ξύλο, στιλικόνη ή νάιλον, καθώς αυτά τα υλικά επιφέρουν μειωμένη φθορά στην επιφάνεια μαγειρέματος.

- Η μονάδα έρχεται από το εργοστάσιο πλήρως συντηρημένη αλλά είναι σημαντικό να καθαρίζετε και να περιποιείστε τη μαγειρική πλάκα μετά από κάθε χρήση για να αποτρέψετε τη σκουριά, να παρατείνετε τη διάρκεια ζωής της πλάκας και να δημιουργήσετε μια αντικολλητική επιφάνεια μαγειρέματος. Η συντήρηση της μαγειρικής πλάκας είναι μια συνεχής διαδικασία

που πρέπει να επαναλαμβάνεται καθ' όλη τη διάρκεια ζωής της ψηταριάς σας για να εξασφαλίσετε ακόμα καλύτερη εμπειρία μαγειρέματος και μεγαλύτερη διάρκεια χρήσης.

α. Καθαρίζετε τη μαγειρική πλάκα μετά από κάθε χρήση, χρησιμοποιώντας μια σπάτουλα ή ξύστρα για να αφαιρέσετε όλα τα τρόφιμα και τα υπολείμματα.

β. Απλώστε γενναίοδωρα μια ομοιόμορφη στρώση μαγειρικού λαδιού στην επιφάνεια της πλάκας. Όλα τα λάδια είναι κατάλληλα για την περιποίηση της πλάκας, όπως λάδι από λαχανικά, ελαιόλαδο, φυστικέλαιο, λάδι καρύδας και σουσαμέλαιο.

γ. Αφήστε την πλάκα να κρυώσει σε δροσερό και ξηρό μέρος.

### 3. Εξωτερικά μέρη της ψηταριάς

- Ελέγχετε συχνά το δοχείο λίπους και καθαρίζετε κάθε φορά που είναι απαραίτητο. Λάβετε υπόψη το είδος των τροφίμων που μαγειρεύονται.

- Χρησιμοποιήστε ένα κάλυμμα για την ψηταριά σας για πλήρη προστασία! Το κάλυμμα είναι η καλύτερη προστασία από τον καιρό και τους εξωτερικούς ρύπους. Όταν δεν χρησιμοποιείτε την ψηταριά ή την προορίζετε για μακροχρόνια αποθήκευση, κρατήστε τη μονάδα κάτω από ένα κάλυμμα σε ένα γκαράζ ή υπόστεγο, έχοντας αφαιρέσει τη φιάλη αερίου (οι φιάλες πρέπει να φυλάσσονται σε εξωτερικούς χώρους).

Χρονοδάγματα Καθαρισμού (κανονική χρήση)

Αντικείμενο	Συχνότητα καθαρισμού	Μέθοδος καθαρισμού
Πλάκα μαγειρέματος	Μετά από κάθε χρήση	Καθημερινά, πανί τριψίματος, σαπουνόνερο, επαλεύη με μαγειρικό λάδι
Δοχείο λίπους	Μετά από κάθε χρήση	Άδεισμα, πανί τριψίματος και σαπουνόνερο
Σωλήνας καυστήρα, φινιστρίνια	Κάθε 5-6 χρήσεις	Σκόνη, πανί τριψίματος και σαπουνόνερο
Καυστήρες	Κάθε 5-6 χρήσεις	Πανί τριψίματος και σαπουνόνερο
Καρότοι	Όποτε χρειάζεται	Μη λειαντικό ύψησμα και σαπουνόνερο

### • Συμβουλές και Τεχνικές

Ακολουθήστε αυτές τις χρήσιμες συμβουλές και τεχνικές, που μεταφέρονται σε εσάς από τους ιδιοκτήτες της Pit Boss®, το προσωπικό μας ακόμα και από πελάτες όπως εσείς, για να γίνετε περισσότερο εξοικειωμένοι με την ψηταριά σας:

### 1. Ασφάλεια τροφίμων

- Χρησιμοποιήστε διαφορετικές πιατέλες και σκεύη για το μαγειρέμενο κρέας από αυτά που χρησιμοποιήσατε για την προετοιμασία ή τη μεταφορά του ωμού κρέατος στην ψηταριά. Αυτό θα αποτρέψει τη διασταύρωμενη μόλυνση από βακτήρια. Κάθε μαρινάδα ή σάλτσα αλείμματος πρέπει να έχει το δικό της σκεύος.

- Διατηρείτε τα ζεστά φαγητά, ζεστά (πάνω από 60°C / 140°F) και διατηρείτε τα κρύα φαγητά, κρύα (κάτω από 3°C / 37°F). Τα μαγειρέμενα τρόφιμα δεν πρέπει να παραμένουν στη ζέστη για περισσότερο από μία ώρα. Μην αφήνετε ζεστά φαγητά εκτός ψυγείου για περισσότερο από δύο ώρες.

- Δεν πρέπει ποτέ να κρατήσετε μια μαρινάδα για να τη χρησιμοποιήσετε αργότερα. Αν πρόκειται να τη χρησιμοποιήσετε για να τη σερβίρετε μαζί με το κρέας σας, να είστε σίγουροι ότι θα πάρει μια βράση πριν το σερβίρισμα.

- Αποψύξτε και μαρινάρετε τα κρέατα στη συντήρηση του ψυγείου. Μην αποψύξτε το κρέας σε θερμοκρασία δωματίου ή σε πάγκο. Μπορεί να αναπτυχθούν βακτήρια και να πολλαπλασιαστούν γρήγορα σε ζεστά, υγρά τρόφιμα. Πλύνετε καλά τα χέρια σας με ζεστό σαπουνόνερο πριν ξεκινήστε οποιαδήποτε προετοιμασία γεύματος και μετά από χειρισμό φρέσκου κρέατος, ψαριού και πουλερικών.

### 2. Προετοιμασία Μαγειρέματος

- Να είστε προετοιμασμένοι ή όπως λέγεται στις επαγγελματικές κουζίνες, Mise en Place. Αυτό αναφέρεται στην προετοιμασία της συνταγής μαγειρέματος, των καυσίμων, των αξεσουάρ, των σκευών και όλων των συστατικών που χρειάζεστε κοντά στην ψηταριά πριν ξεκινήστε το μαγείρεμα. Επίσης, διαβάστε ολόκληρη τη συνταγή, από την αρχή ως το τέλος, πριν ανάψετε την ψηταριά.

- Ένα πατάκι δαπέδου ειδικό για μπάρμπεκιου είναι πολύ χρήσιμο.

Λόγω απυχημάτων στο χειρισμό των τροφίμων και πιτσιλίσματος από το μαγείρεμα, ένα πατάκι BBQ θα προστατεύσει τη βεράντα σας, το αίθριο ή την πέτρινη εξέδρα σας από τυχόν λεκέδες λίπους ή από πράγματα που χύνονται κατά λάθος.

### 3. Συμβουλές και Τεχνικές για το Ψήσιμο

- Χρησιμοποιείτε πάντα θερμόμετρο κρέατος για να προσδιορίσετε την εσωτερική θερμοκρασία των τροφίμων που μαγειρεύετε. Μια καλή ιδέα είναι να βάλετε το μαγειρέμενό φαγητό σε θερμαινόμενη πιατέλα, διατηρώ-

ντας το ζεστό. Κόκκινα κρέατα, όπως μπριζόλες και ψητά, ωφελούνται με το ξεκουράζοντας για αρκετά λεπτά πριν σερβιριστούν. Αυτό επιτρέπει στους χυμούς των κρέατων που ανέβηκαν στην επιφάνεια από τη θερμότητα, να επιστρέψουν μέσα στο κέντρο τους, προσφέροντας περισσότερη γεύση.

- Οι σάλτσες με βάση τη ζάχαρη εφαρμόζονται καλύτερα στο τέλος του μαγιεύματος για να αποφευχθεί το κάψιμο και οι αναφλέξεις.
- Χρησιμοποιήστε ένα σετ λαβίδων με μακρύ χερούλι για να γυρίζετε το κρέας και μια σπάτουλα για να γυρίζετε μπιφτέκια και ψάρια. Χρησιμοποιώντας σκεύος που τρυπάει, όπως ένα πιρούνι, θα τρυπήσει το κρέας και θα αφήσει να φύγουν οι χυμοί του.

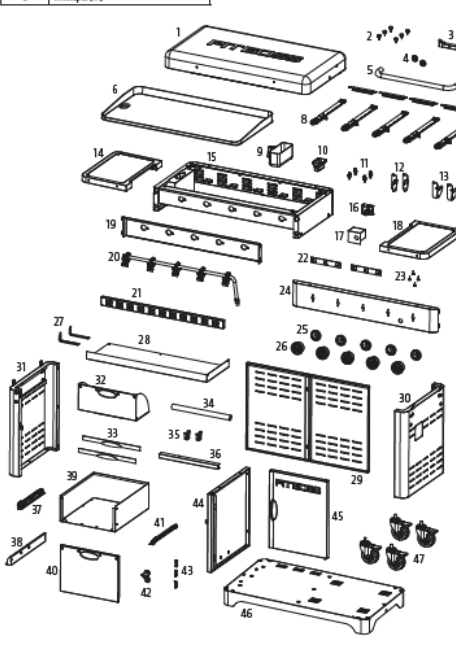
### Αντιμετώπιση Προβλημάτων

Ο σωστός καθαρισμός και συντήρηση θα αποτρέψουν τα συνηθισμένα προβλήματα λειτουργίας. Όταν η ψηταριά σας λειτουργεί με κακή μεταχείριση ή σε πιο σπάνια βάση, οι ακόλουθες συμβουλές αντιμετώπισης προβλημάτων μπορεί να είναι χρήσιμες. Για Συχνές ερωτήσεις, επισκεφθείτε τη διεύθυνση [www.pitboss-grills.com](http://www.pitboss-grills.com). Μπορείτε επίσης να επικοινωνήσετε με τον τοπικό αντιπρόσωπο ή την Εξυπηρέτηση Πελατών για βοήθεια.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Πάντα να βεβαιώνεστε ότι η ψηταριά έχει κρυώσει εντελώς για να αποφύγετε τραυματισμούς.

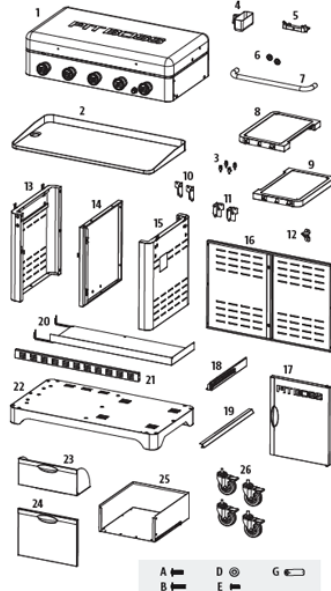
ΠΡΟΒΛΗΜΑ	ΑΙΤΙΑ	ΑΥΓΗΣΗ
Οι καυστήρες δεν ανέβουν	Το καύσιο ανθίζεις είναι σπαραγγελμένος, αναβάλλεται ή σταθερά στην ανάθεσή του. Δεν υπάρχει πορεία αερίου	Επικοινωνήστε με την Εξυπηρέτηση Πελατών για βοήθεια ή ανταλλακτικό. Ρυθμίστε το ηλεκτρόδιο. Επικοινωνήστε με την Εξυπηρέτηση Πελατών για βοήθεια ή ανταλλακτικό. Ελέγχετε τη βαθμίδα ρυθμού. Ελέγχετε τη σύνθεση για διαρροή.
Φωτιά από λίπος/Συγνές αναλυτικώσεις	Ψήσαρη λιπαρών κρέατων Θερμοκρατικά μεμεράζεταις	Ψήστε τη λιπαρή κρέατα στη στρώση "LOW". Προσθιάστε τα μεμεράζετα σε χαρτότερη θερμοκρασία. Το λίπος έχει όγκο σημείο αναβάλλεται. Διατηρήστε τη θερμοκρασία κάτω από 176°C/350°F σταν μεμεράζετα με πολύ λιπαρό τρόφιμο.
Σβήνει ο καυστήρας	Δεν υπάρχει ροή αερίου Ροή αερίου σημειώνεται διαρροή	Ελέγχετε τη σύνθεση καυστήρων και βεβαιωθείτε ότι είναι αναγκή. Αντικαταστήστε τη φιάλη αερίου εάν είναι άδεια. Στρέψτε το μηχανισμό μέρος της φωταριώς μακρά από τον άνευ ή αυξήστε τη ύφος της φλόγας.
Χαμηλή θερμότητα στην ρύθμιση "HIGH"	Μηλοκαρπούνια θύρες Άδεια φιάλη αερίου	Καθαρίστε τις θύρες από τυχόν εμπόδια. Ξαναγεμίστε τη φιάλη αερίου.
Διαρροή αερίου	Άκαπταλη εγκατάσταση Ελάτη σφράγισης Ελάτη ρυθμού	Γυρίστε το κουμπί ρυθμούτα στη θέση "O" και αφήστε το κουμπί ρυθμού να πεταχτεί προς το έξω. Αφράτε τη φιάλη αερίου. Επανατολίστε και αφράτε. Εκτελέστε δοκιμή διαρροής για να διασφαλίσετε τη ωστετή σφράγιση. Αντικαταστήστε τη φιάλη αερίου. Αντικαταστήστε το ρυθμό αερίου.
Οι φλόγες του καυστήρα είναι κίτρινες ή πορτοκαλί	Πρόβλημα στη ροή αερίου Απόρρεση του καυστήρα Τσιγαρίσμα το δέργο για το λίπος, σπάζει Η βαθμίδα του ρυθμού είναι απεκριπτωμένη Ο καυστήρας είναι δρύμικος	Ελέγχετε πουλαρίες και τις δύος του κουμπώρων για τοπούς αρρώστη, ή άδια εμπόδια. Ακύλωσθετε ή οδηγήστε φωταριά και συντήρηση με να κυριεύεται το σύλλιθο. Διεύθυντε το δογεύτη λίπος και εγκαταστήστε το ξανά. Ακύλωσθετε τις οδηγίες φραντζών και συντήρησης. Ελέγχετε τη σύνθεση της βαθμίδας ρυθμού με τη φιάλη αερίου, αφράτε και, στη συνέχεια, εγκαταστήστε τη φιάλη αερίου. Επιτελέστε δοκιμή διαρροής. Γυρίστε το κουμπί του ρυθμού στο HIGH για πάντα λεπτά και κοθρώστε με κούπη τη μονάδα. Ανακάλυψθετε τις οδηγίες φραντζών και συντήρησης.

PB5BGD2	
Μέρος	Περιγραφή
1	Κανάτα (x1)
2	Κουκούλες για τη σφράγιση (x6)
3	Στιρεώδης για το καπάκιο (x1)
4	Στιρεώδης για τη λαβή του καπακιού (x2)
5	Αλβήτη για το καπάκιο (x1)
6	Πλαϊνή φραγμή (x1)
7	Επίπεδη διατάξιμη καυστήρα (x4)
8	Κανάτα (x2)
9	Άργιλη λάσπη (x1)
10	Επίπεδη αποφλοία (x1)
11	Βίδες για τη σύνδεση των πλαϊνών μεμεράζετων (x4)
12	Βίδες για το αριστερό λίπος (x2)
13	Βίδες για το γεύματον λίπος (x2)
14	Άσπρη αριστερή φράγμα (x1)
15	Άσπρη διάβρωση απόστασης (x1)
16	Ανορθογραμμή (x1)
17	Βερρυγά καρβό για την αντισφράγιση (x1)
18	Πλαϊνό δέργο (x1)
19	Βερρυγά καρβό για τη μηχανισμό μέρος (x1)
20	Μηχανισμός μέρος (x1)
21	Μερικότερο μέρος για το καρπού (x1)
22	Πλαϊνό δέργο για το καπάκιο λίπος (x2)
23	Κουκούλες για το καπάκιο (x6)
24	Πλαϊνός ελέγχος των βαθμών απόστασης (x1)
25	Βίδες για τη σφράγιση (x6)
26	Κανάτα (x2)
27	Βίδες για τη σφράγιση απόστασης (x2)
28	Πλαϊνός διατάξιμης απόστασης (x2)
29	Πλαϊνός αριστερός απόστασης (x1)
30	Άργιλη λάσπη (x1)
31	Άργιλη λάσπη λίπος αριστερός (x1)
32	Σφράγη που αντικαταστά την πλαϊνή (x1)
33	Άσπρη αριστερή φράγμα (x2)
34	Μηλοκή για την αντισφράγιση λίπος (x1)
35	Άσπρη αποφλοία λίπος (x2)
36	Μηλοκή αριστερής για τη σφράγη (x1)
37	Άσπρη φράγμα για το αριστερό (x1)
38	Άσπρη φράγμα λίπος (x1)
39	Σφράγη (x1)
40	Μηλοκή μέρος αποφλοίας (x1)
41	Άσπρη φράγμα απόστασης (x1)
42	Άσπρη φράγμα λίπος (x1)
43	Ανορθογραμμή μέρος (x1)
44	Μηλοκή καυστήρα (x2)
45	Άσπρη αποφλοία (x1)
46	Κανάτα πλαϊνής απόστασης (x1)
47	Τρύπας με φράγμα (x1)



## Εξαρτήματα & Προδιαγραφές

Part #	Description
1	Θάλαμος καύσης (x1)
2	Πλάκα ψησίματος (x1)
3	Βιδάλιο πλατόρα για την πλάκα ψησίματος (x4)
4	Δοχείο λίπους (x1)
5	Στήριγμα για το καπάκιο (x1)
6	Στεφάνη για τη λαβή του καπακιού (x2)
7	Λαβή για το καπάκιο (x1)
8	Πλαϊνό ράφι αριστερό (x1)
9	Πλαϊνό ράφι δεξιό (x1)
10	Πλαϊνό στήριγμα ραφιού - Αριστερά (x2)
11	Πλαϊνό στήριγμα ραφιού - Δεξιά (x2)
12	Ανοιχτήρια μπουκαλιών
13	Πλαϊνό πλατόσιο ντουλαπάτο - Αριστερά (x1)
14	Διασφαλιστικό ντουλαπάτο (x1)
15	Πλαϊνό πλατόσιο καλαθιού - Δεξιά (x1)
16	Πίσω πάνελ ντουλαπάτο (x1)
17	Πόρτα ντουλαπάτο (x1)
18	Ράγες συμπράτηρων (x1)
19	Μηλάρα υποστήριξης συμπράτηρου (x1)
20	Θερμική ασπίδα (x1)
21	Μηλαριστικό πάνελ καλαθιού (x1)
22	Πάτρα ντουλαπάτο (x1)
23	Συρόμενο συμπράτηρι
24	Μηλαριστικό συμπράτηρι (x1)
25	Συράπτη (x1)
26	Κλειδώμα τροχίου (x4)
A	Βίδες (x54)
B	Βίδες (x2)
C	Ροδέλα κλειδώματος (x14)
D	Ροδέλα (x14)
E	Βίδες (x14)
F	Βίδες (x16)
G	Μηλαριάτρια (x1)



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Άλλοι τα συστατικά ανάπτυξης του προϊόντος, τα οποία περιλαμβάνονται στα αλλού διαθέσιμα προδιαγραφή.

ΜΟΝΤΕΛΟ	ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΜΕΝΗ ΜΟΝΔΑ (ΠλXΥθ)	ΒΑΡΟΣ ΜΟΝΔΑΣ	ΧΩΡΟΣ ΜΑΓΕΙΡΕΜΑΤΟΣ	ΘΕΡΜΙΚΗ ΙΣΧΥΣ
PB PB5BGD2	1600 X 674 X 1022 MM / 62.9 X 26.5 X 40.2 IN	72.0 KG / 158.7 LB	4,174 CM <sup>2</sup> / 647.0 IN <sup>2</sup>	14.65 KW

## Προετοιμασία Συναρμολόγησης

Τα εξαρτήματα προσκοπούνται σε όλο το κοινή αποτήλεσμα, αυμεριζόμενον του μέρους κατά από τη ψηφιαρία. Ελέγχετε τη φωταριά, τα εξαρτήματα και τη συσκευασία με κυψέλες-μπλάτερ- των υλικών μετά την αφίσηση από το προστατευτικό κοινή αποτήλεσμα. Απορρίψτε όλα τα υλικά συσκευασίας από το εστερικό και το ξετερικό της ψηφιαρίας πριν από τη συναρμολόγηση, και στη συνέχεια, ελέγχετε και επιβεβαιώστε όλα τα μέρη με αναρρόφηση λίπα εξυπηρέτη. Επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο ή την Εξυπηρέτηση πελατών της Pit Boss για ανταλλακτικό.

[www.pitboss-grills.com](http://www.pitboss-grills.com)

Σημαντικό: Για να διευκολύνετε την εγκατάσταση, θα είναι χρήσιμο (αλλά όχι απαραίτητο) να συμμετέχουν δύο άτομα κατά τη συναρμολόγηση αυτής της μονάδας.

Εργαλεία που απαιτούνται για τη συναρμολόγηση: κατασβίδι και κλειδί. Τα εργαλεία δεν συμπεριλαμβάνονται.

### Οδηγίες Συναρμολόγησης

Σημαντικό: Συνιστάται να διαβάσετε πλήρως κάθε σήμαντρα με τις οδηγίες πριν ξεκινήσετε τη συναρμολόγηση. Μην οφεγγίστε τις βίδες εντελώς μέχρι να εγκατασταθούν όλες οι βίδες για το συγκεκριμένο βίμα που εφαρμόζεται. Ο συνδυσμός υλικών που περιλαμβάνει ροδέλα στεγανοποίησης και ροδέλα κλειδώματος στεγανοποίησης πρέπει να εγκατασταθεί με τη ροδέλα κλειδώματος στεγανοποίησης πο κοντά στο κεφάλι της βίδας.

#### 1. Σύνδεση των Τροχών με τα Πόδια

Απαιτούμενα εξαρτήματα:

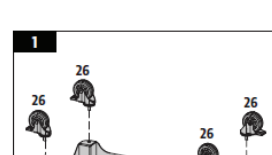
1 x Κάτω μέρος καρποτού (x22)  
4 x Κλειδώματα (x26)

#### Εγκατάσταση

- Τοποθετήστε ένα κομμάτι χαρτόνι στο πάτωμα για να αποφύγετε ξύσματα κατά τη συναρμολόγηση.

- Αναποδογύριστε το κάτω μέρος του καρποτού ώστε να βρίσκεται με επιπλέον πλέοντα προς τα κάτω στο χαρτόνι. Τοποθετήστε έναν τροχό κλειδώματος στην κάτω γωνία του κάτω μέρους του καρποτού και οφέλετε με το χέρι περιτρέποντας μέσα στην οπή.  
Ο τροχός κλειδώματος έχει τοποθετηθεί εντελώς όταν δεν μπορεί να περιτρέπεται περιτρέπεται στο κάτω μέρος του καλαθιού.

Επαναλάβετε την εγκατάσταση για τους άλλους τρεις τροχούς κλειδώματος.



## 2. ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΩΝ ΠΑΝΕΛ ΚΑΡΟΤΣΙΟΥ

### Απαραίμενα εξαρτήματα:

- 1 x Πλαίνη πλάσιο καροτσιού - Αριστερά (#13)
- 1 x Εξόπτημα καροτσιού (#14)
- 1 x Πλαινό πλάσιο καροτσιού - Δεξιά (#15)
- 1 x Πίσω πάνελ καροτσιού (#16)
- 1 x Μπροστινό πάνελ καροτσιού (#21)
- 26 x Βίδες (#A)

### Εγκατάσταση:

- Τοποθετήστε το πλαινό πλάσιο του καροτσιού αριστερά στο κάτω μέρος χρησιμοποιώντας πάνες βίδες. Επαναλάβετε την ίδια εγκατάσταση για το Πλαινό Πάνελ Δεξιά χρησιμοποιώντας άλλες πάνες βίδες. Σημείωση 2A.

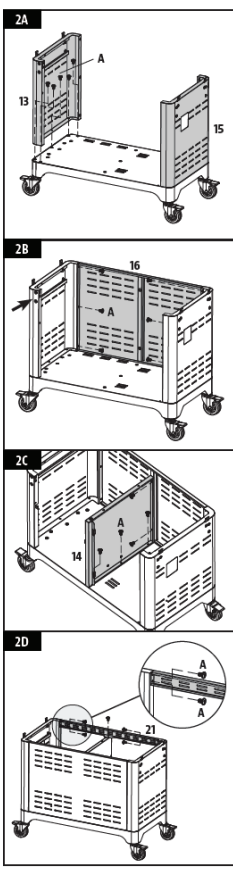
**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Για να βεβαιωθείτε ότι τα πλαινά πάνελ είναι σωστά τοποθετημένα, βεβαιωθείτε ότι το αριστερό πλαινό πλάσιο του καροτσιού έχει δύο σημεία προς τα έμπρος για την εγκατάσταση του ανοίγματος φιαλών σε μελλοντικά βήματα.

- Τοποθετήστε το πίσω πλάσιο του καροτσιού ανάμεσα στα πλαινά πλάσιά του, με την επίπεδη πλευρά να βλέπει προς τα έξω. Στερέωστε χρησιμοποιώντας τρεις βίδες σε κάθε πλαινό πλάσιο του καροτσιού. Σημείωση 2B.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Αφού εγκατασταθεί, το εξωτερικό του καροτσιού θα πρέπει να είναι στο ίδιο επίπεδο με το κάτω μέρος του καροτσιού.

- Τοποθετήστε το διαχωριστικό καροτσιού στο κάτω μέρος όπως φαίνεται. Σημειώστε τη δέση των οπών στερέωσης και ότι η ακρη που βλέπεται προς τα έμπρος δεν έχει τρύπα. Ασφαλίστε το χώρισμα του καροτσιού χρησιμοποιώντας τρεις βίδες στο κάτω μέρος του και δύο βίδες στο πίσω πλάσιο. Σημείωση 2C.

- Ευθυγραμμίστε τις οπές του μπροστινού πλασίου του καροτσιού και του χώρισμά του καροτσιού και, στη συνέχεια, ασφαλίστε τις χρησιμοποιώντας τις βίδες. Στη συνέχεια, στερέωστε το μπροστινό πλάσιο του καροτσιού στα πλαινά πλάσια χρησιμοποιώντας δύο βίδες σε κάθε πλευρά. Σημείωση εικόνα 2D.



## 6. ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΣΥΡΤΑΡΙΟΥ

### Απαραίμενα εξαρτήματα:

- 1 x Σύρταρι (#23)
- 2 x Βίδες (#F)
- Εγκατάσταση:

  - Τοποθετήστε το συρτάρι περιστροφής στο επάνω τμήμα της αριστερής πλευράς του καροτσιού, με τη λαβή στραμμένη προς τα έμπρος. Ακουμπήστε το περιστρεφόμενο συρτάρι στη ράβδο στήριξης του συρταριού και, στη συνέχεια, αγκυρώστε κάθε γωνία χρησιμοποιώντας μία βίδα.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Μόλις έγκατασταθεί, το συρτάρι θα πρέπει να μπορεί να ανοίγει και να κλείνει εύκολα.

## 7. ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΟΥ ΣΥΡΤΑΡΙΟΥ

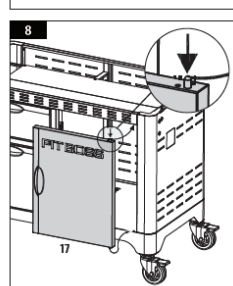
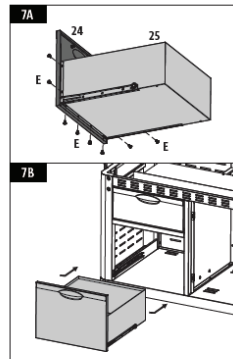
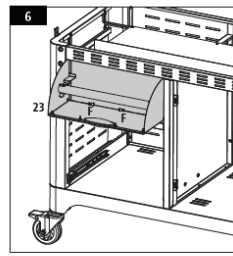
### Απαραίμενα εξαρτήματα:

- 1 x Μπροστινό συρτάρι (#24)
- 1 x Σύρταρι (#25)
- 8 x Βίδες (#E)

### Εγκατάσταση:

- Συναρμολογήστε το συρτάρι ποτοθετώντας το μπροστινό μέρος χρησιμοποιώντας οκτώ βίδες. Σημείωση εικόνα 7A.
- Ευθυγραμμίστε τις ράγες του συρταριού για να τις εισάγετε στο κάτω τμήμα της αριστερής πλευράς του καροτσιού. Σύρετε τις ράγες σε βάσεις ράγες και, στη συνέχεια, στρέψτε το συρτάρι μέσα στο σώμα του καροτσιού. Σημείωση εικόνα 7B.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Μόλις έγκατασταθεί, το συναρμολογημένο συρτάρι και το περιστρεφόμενο συρτάρι θα πρέπει να είναι στο ίδιο επίπεδο με το σώμα και το κάτω μέρος του καροτσιού.



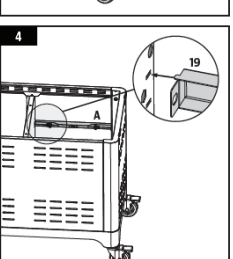
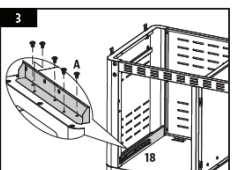
## 3. ΑΣΦΑΛΙΖΟΝΤΑΣ ΤΙΣ ΡΑΓΕΣ

### Απαραίμενα εξαρτήματα

- 1 x Ράγες συρταριών (#18)
- 5 x Βίδες (#A)

### Εγκατάσταση:

- Ευθυγραμμίστε τις οπές των ραγών του συρταριού με τις οπές στην αριστερή πλευρά του κάτω μέρους του καροτσιού και, στη συνέχεια, στερέωστε τις χρησιμοποιώντας πάνες βίδες, όπως φαίνεται.



## 4. ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΗΣ ΜΠΑΡΑΣ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΣΥΡΤΑΡΙΟΥ

### Απαραίμενα εξαρτήματα:

- 1 x Μπάρα υποστήριξης συρταριού (#19)

### Εγκατάσταση:

- Εισαγάγετε τη γλωττίδα του υποστήριξης συρταριού στο διαχωριστικό του καροτσιού και, στη συνέχεια, στερέωστε τη βάση του συρταριού χρησιμοποιώντας δύο βίδες, μία σε κάθε πλευρά.

## 5. ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΗΣ ΘΕΡΜΙΚΗΣ ΑΣΠΙΔΑΣ

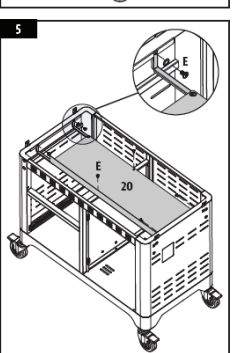
### Απαραίμενα εξαρτήματα:

- 1 x Θερμική ασπίδα (#20)

### Εγκατάσταση:

- Τοποθετήστε τη θερμική ασπίδα στο σώμα του καροτσιού με τα στηρίγματα στην αριστερή πλευρά, όπως φαίνεται στην εικόνα. Ευθυγραμμίστε τις οπές στερέωσης και ασφαλίστε χρησιμοποιώντας έξι βίδες.

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** Η προς τα πάνω άκρη της θερμικής ασπίδας πρέπει να είναι στραμμένη προς το μπροστινό μέρος της μονάδας.



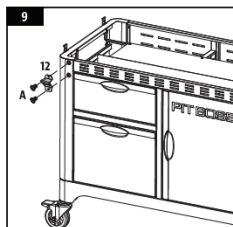
## 9. ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΟΥ ΑΝΟΙΧΤΗΡΙΟΥ ΜΠΟΥΚΑΛΙΟΥ

### Απαραίμενα εξαρτήματα:

- 1 x Ανοιχτήρι (#12)

### Εγκατάσταση:

- Τοποθετήστε την πόρτα του ντουλαπιού με το δεξιό τμήμα του καροτσιού. Εισαγάγετε τον κάτω περίο στην οπή περιστροφής στη δεξιά πλευρά του κάτω μέρους του καροτσιού, στη συνέχεια πιέστε προς τα κάτω το επάνω περίο που έχει φορτωθεί με κλειδώματα και ασφαλίστε μέσα στην οπή στο μπροστινό πλασίο του καροτσιού.



## 10. ΑΣΦΑΛΕΩΣΗ ΤΩΝ ΠΛΑΙΝΩΝ ΣΤΗΡΙΓΜΑΤΩΝ ΡΑΦΙΟΥ

### ΑΣΦΑΛΕΩΣΗ ΤΩΝ ΠΛΑΙΝΩΝ ΣΤΗΡΙΓΜΑΤΩΝ ΡΑΦΙΟΥ

- 2 x Πλαινό στήριγμα ραφιού - Αριστερά (#10)
- 2 x Πλαινό στήριγμα ραφιού - Δεξιά (#11)
- 12 x Βίδες (#A)
- 12 x Ροδέλα κλειδώματος (#C)
- 12 x Ροδέλα (#D)

### Εγκατάσταση

- Τοποθετήστε το ένα πλαινό στήριγμα ραφιού σε ένα πλαινό πάνελ καροτσιού χρησιμοποιώντας τρεις ροδέλες, ροδέλες ασφαλίστε και βίδες. Τοποθετήστε την πόρτα κάθε μέχρι τη μέση και μετά στήστε τελείως όταν και οι τρεις βίδες έχουν τοποθετηθεί και ευθυγραμμιστεί σωστά. Επαναλάβετε την εγκατάσταση για τους άλλους τρεις πλαινούς ραφιούς.



## 11. ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΩΝ ΠΛΑΙΝΩΝ ΡΑΦΙΩΝ

### Απαραίμενα εξαρτήματα:

- 1 x Πλαινό ράφι - Αριστερά (#8)

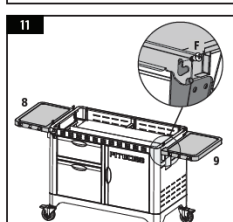
- 1 x Πλαινό ράφι - Δεξιά (#9)

### Εγκατάσταση:

- Ευθυγραμμίστε και τοποθετήστε το ένα πλαινό ράφι στα πλαινά στηρίγματα ραφιού στη μία πλευρά της μονάδας. Από κάτω, στερέωστε την ιδιό εγκατάσταση για το πλαινό ράφι στην άλλη πλευρά της μονάδας.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Μόλις έγκατασταθώνται, και τα δύο πλαινά ράφια μπορούν να ανυψωθούν (για χρήση) ή να χαρημάτωσον (για αποθήκευση) με ευκολία.

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** Αποφύγετε να χρησιμοποιείτε τα πλαινά ράφια για να μετακινήσετε ή να σηκώσετε τη μονάδα. Το βάρος της μονάδας θα προκαλέσει στάσιμο των ραφιών, κάτι που δεν καλύπτεται από την εγγύηση.



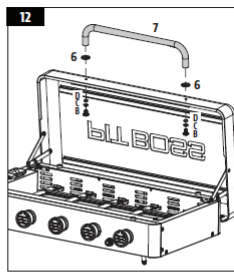
## 12. ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΗΣ ΛΑΒΗΣ ΚΑΠΑΚΙΟΥ

### Απαραίμενα εξαρτήματα

- 1 x Θάλαμος καύσης (#1)
- 2 x Στεφάνη για τη λαβή καπακιού (#6)
- 1 x Λαβή καπακιού (#7)
- 2 x Βίδες (#B)
- 2 x Ροδέλα κλειδώματος (#C)
- 2 x Ροδέλα (#D)

### Εγκατάσταση:

Τοποθετήστε μια ροδέλα ασφαλίστε και μετά μια ροδέλα σε μια βίδα. Από το εσωτερικό του καπακιού το θαλάμου καύσης, τοποθετήστε μια βίδα για να προσέξετε προς τα έξω. Προσθέστε ένα πλαίσιο λαβής καπακιού στη βίδα και, στη συνέχεια, σφίξτε με τη γέρα τη βίδα (από μέσα) στη λαβή του καπακιού. Επαναλάβετε την ίδια εγκατάσταση για το άλλο άκρο της λαβής του καπακιού.



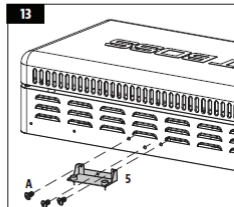
## 13. ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΤΗΣ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΚΑΠΑΚΙΟΥ

### Απαραίμενα εξαρτήματα

- 1 x Υποστήριξη καπακιού (#5)
- 3 x Βίδες (#A)

### Εγκατάσταση:

- Σημήνετε πάσα πλευρά του θαλάμου καύσης, στερεώστε το στήριγμα καπακιού στο κέντρο του πίνακα χρησιμοποιώντας τρεις βίδες.



## 14. ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΟΥ ΘΑΛΑΜΟΥ ΚΑΥΣΗΣ

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εμφανίζεται ένας ρυθμιστής. Ωστόσο, δεν πωλούν όλοι οι διανομείς τις μονάδες με ρυθμιστή. Παρέχεται κτι μετάβασης πολλαπλής εάν ένας ρυθμιστής αερίου δεν είναι προσταρματολογημένος. Επιλέξτε τον σύνδεσμο από το κιτ μετάβασης πολλαπλής που απαιτείται για την πολλαπλή αερίου και τη ανώμαλωση του ρυθμιστή.

### Απαραίμενα εξαρτήματα:

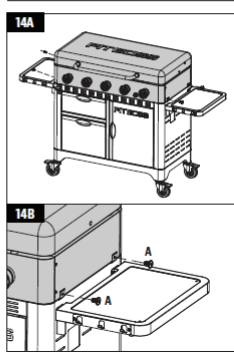
- 4 Βίδες (#A)

### Εγκατάσταση:

- Τοποθετήστε το θάλαμο καύσης δίπλα στο καρότσι, και τα δύο βλεννούς στην ίδια κατεύθυνση. Χρησιμοποιώντας δύο όπως, σηκώστε το θάλαμο καύσης και τοποθετήστε αργά στο καρότσι. Σημείωση εικόνα 14A.

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** Οι δύο καρέτες σε κάθε πλεινό πλάισιο πρέπει να βρίσκονται στο εξωτερικό του θαλάμου καύσης.

- Μόλις τοποθετηθεί, στερεώστε το θάλαμο καύσης στο καρότσι χρησιμοποιώντας δύο βίδες σε κάθε πλεινό. Σημείωση εικόνα 14B.



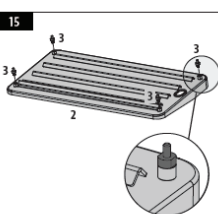
## 15. ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΩΝ ΒΙΔΩΝ ΤΗΣ ΘΕΡΜΙΚΗΣ ΠΛΑΚΑΣ

### Απαραίμενα εξαρτήματα

- 1 x Θερμική πλάκα (#2)
- 4 x Βίδες θερμικής πλάκας (#3)

### Εγκατάσταση:

- Γυρίστε την πλάκα ανάποδα. Εισαγάγετε μια βίδα θερμικής πλάκας σε μια γυναικεία οπή περιστρέφοντας με το χέρι, μέχρι να μην μπορεί να περιστραφεί περατέως μέσα στο παζέμοι. Επαναλάβετε την ίδια εγκατάσταση στις άλλες τρεις γυναικείες τρύπες.



## 16. ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΩΝ ΣΥΣΤΑΤΙΚΩΝ ΜΑΓΕΙΡΙΚΗΣ

### Απαραίμενα εξαρτήματα

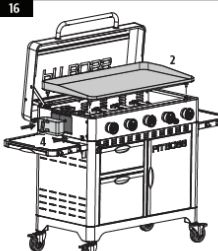
- 1 x Δοχείο λίπους (#4)

### Εγκατάσταση:

- Ανοίξτε το καπάκι του θαλάμου καύσης. Προστεκτικά, τοποθετήστε την θερμική πλάκα στο θάλαμο καύσης. Μόλις εγκατασθεί, βεβαιωθείτε ότι κάθεται στο ίδιο επίπεδο. Ρυθμίστε το ύψος των βιδών της πλάκας, εάν χρειάζεται, ώστε η εστία να είναι επίπεδη.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Για να διατηρήσετε την απόδοση ψηφίσματος απαιτείται τακτική φροντίδα και συντήρηση.

- Τοποθετήστε το δοχείο λίπους στην αριστερή πλευρά του θαλάμου καύσης, ώστε φαίνεται στην εικόνα.



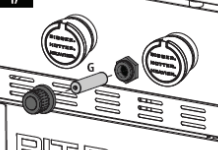
## 17. ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΗΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ ΑΝΑΦΛΕΞΗΣ

### Απαραίμενα εξαρτήματα:

- 1 x Μπαταρία (#G)

### Εγκατάσταση:

- Γυρίστε το καπάκι του μπουτόν ανάφλεξης αριστερόστροφα για να το αφαιρέσετε. Τοποθετήστε την μπαταρία στο περίβλημα με τον θέτικο (+) ακροβάτη στραμμένο προς τα έξω. Βιδώστε ξανά το καπάκι του κουμπιού ανάφλεξης στη θέση του για να το καλύψετε.
- Η μονάδα έχει πλέον συναρμολογηθεί πλήρως.



## Εγγύηση

### Όροι

Όλες οι ψηφιαρίες αερίου της Pit Boss® Grills, που κατασκευάζονται από την Dansons, φέρουν περιορισμένη εγγύηση από την ημερομηνία πώλησης από τον αρχικό ιδιοκτήτη. Η κάλυψη της εγγύησης έκινα την αρχική ημερομηνία αγοράς και απαιτείται απόδειξη της ημερομηνίας αγοράς ή αντίγραφο του αρχικού λογαριασμού πώλησης, για την επικύρωση της εγγύησης. Οι πελάτες θα υπόκεινται σε χρέωση ανταλλακτικών, αποστολής και χειρισμού, αν δεν είναι στη θέση να προσκομίσουν απόδειξη αγοράς ή μετά τη λήξη της εγγύησης.

H Dansons φέρει εγγύηση δύο (2) ετών για ελαπτώματα και θέματα κατασκευής σε όλα τα μέρη. H Dansons εγγύαται ότι όλα τα μέρη δεν έχουν ελαπτώματα υλικού και κατασκευής, για τη διάρκεια χρήσης και ιδιοκτησίας του αρχικού αγοραστή. Η εγγύηση δεν καλύπτει ζημιές από φθορά και καταστροφές, όπως γρατζουνίες, βαθουλώματα, χτυπήματα, θρύματα ή μικρές επιφανειακές ρωγμές. Αυτές οι αλλαγές στην αισθητική της ψηφαρίας δεν επηρεάζουν την απόδοσή της. Η επισκευή ή η αντικατάσταση οποιουδήποτε εξαρτήματος δεν υπερβαίνει την περιορισμένη εγγύηση πέραν των δύο (2) ετών από την ημερομηνία αγοράς.

Kατά τη διάρκεια της εγγύησης, η υποχρέωση της Dansons περιορίζεται στην παροχή αντικατάστασης για ελαπτωματικά ή/και αποτυχημένα εξαρτήματα. Όσο είναι εντός της περιόδου εγγύησης, η Dansons δεν θα χρεώνει για επισκευή ή αντικατάσταση ανταλλακτικών που επιστρέφονται, προπληρωμένα φορτία, εάν τα εξαρτήματα διαπιστώθηκαν από την Dansons ότι είναι ελαπτωματικά κατά την εξέταση. Η Dansons δεν ευθύνεται για έξοδα μεταφοράς, κόστος εργασίας ή εξαγωγικούς δασμούς. Εκτός από τις περιπτώσεις που προβλέπονται σε αυτούς τους όρους εγγύησης, η επισκευή ή η αντικατάσταση ανταλλακτικών με τον τρόπο και για το χρονικό διάστημα που αναφέρεται μέχρι τώρα, θα αποτελεί την εκπλήρωση όλων των άμεσων και παράγωγων υποχρεώσεων και υποχρεώσεων από την Dansons προς εσάς. Η Dansons λαμβάνει κάθε προφύλαξη και χρησιμοποιεί υλικά που καθιστερούν τη σκουριά. Ακόμη και με αυτές τις εγγύησεις, οι προστατευτικές επικαλύψεις μπορούν να παραβιαστούν από διάφορες ουσίες και συνθήκες πέρα από τον έλεγχο της Dansons. Υψηλές θερμοκρασίες, υπερβολική υγρασία, χλώριο, βιομηχανικές αναθυμίσεις, λιπαρά μαστικά, φωτόφαρμακα καζάνι και αλάτι είναι μερικές από τις ουσίες που μπορούν να επηρεάσουν τις επικαλύψεις μετάλλων. Για τους λόγους αυτούς, η εγγύηση δεν καλύπτει σκουριά ή οξειδωση, εκτός εάν υπάρχει αισθούματα στην επισκευή ή αντικατάσταση της ψηφαρίας. Σε περίπτωση που συμβεί κάτιο από τα παραπάνω, ανατρέξτε στην ενότητα φροντίδας και συντήρησης για να παρατείνετε τη διάρκεια ζωής της μονάδας σας. Η Dansons συνιστά τη χρήση ενός καλύμματος όταν η ψηφαρία δεν χρησιμοποιείται.

Αυτή η εγγύηση βασίζεται στην κανονική οικιακή χρήση και σέρβις της ψηφαρίας και δεν ισχύει καμία περιορισμένη κάλυψη εγγύησης για μια ψηφαρία που χρησιμοποιείται σε εμπορικές εφαρμογές.

### Εξαιρέσεις

Δεν υπάρχει γραπτή ή σιωπηρή εγγύηση απόδοσης για τα προϊόντα Pit Boss® Grills, καθώς ο κατασκευαστής δεν έχει έλεγχο στην εγκατάσταση, τη λειτουργία, τον καθαρισμό, τη συντήρηση ή τον τύπο του καυσίμου που χρησιμοποιείται. Αυτή η εγγύηση δεν θα ισχύει ούτε η Dansons θα αναλάβει την ευθύνη εάν η συσκευή σας δεν έχει εγκατασταθεί, χειριστεί, καθαριστεί και συντηρηθεί σύμφωνα με το παρόν εγχειρίδιο από τον ιδιοκτήτη. Οποιαδήποτε χρήση αερίου που δεν αναφέρεται στο παρόν εγχειρίδιο μπορεί να ακυρώσει την εγγύηση. Η εγγύηση δεν καλύπτει ζημιά ή θραύση λόγω κακής χρήσης, ακατάλληλου χειρισμού ή τροποποίησεων. Ούτε η Dansons, ούτε ο εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος της Pit Boss® Grills, δεν αποδέχεται την ευθύνη, νομική ή άλλη, για την τυχαία ή επακόλουθη ζημιά στην περιουσία ή τα πρόσωπα που προκύπτουν από τη χρήση αυτού του προϊόντος. Είτε υποβληθεί άξιση κατά της Dansons βάσει παραβίασης της προϋπόστησης εγγύησης είτε οποιουδήποτε άλλου τύπου εγγύησης εκπεφρασμένη ή υπονοούμενη από το νόμο, ο κατασκευαστής σε καμία περίπτωση δεν θα είναι υπεύθυνος για οποιεσδήποτε ειδικές, έμμεσες, επακόλουθες ή άλλες ζημιές οποιασδήποτε φύσης, της αρχικής αγοράς αυτού του προϊόντος. Όλες οι εγγύησεις από τον κατασκευαστή παρατίθενται εδώ και καμία άξιση δεν πρέπει να γίνει κατά του κατασκευαστή για οποιαδήποτε εγγύηση ή αντιπροσώπευση.

Ορισμένα κράτη δεν επιτρέπουν τον αποκλεισμό ή τον περιορισμό τυχαίων ή επακόλουθων ζημιών ή περιορισμούς στωπρών εγγυήσεων, επομένως οι περιορισμοί ή οι εξαιρέσεις που ορίζονται σε αυτήν την περιορισμένη εγγύηση ενδέχεται να μην ισχύουν για εσάς. Αυτή η περιορισμένη εγγύηση σάς παρέχει συγκεκριμένα νόμιμα δικαιώματα και ενδέχεται να έχετε άλλα δικαιώματα, τα οποία διαφέρουν από κράτος.

### Επικοινωνία με την εξυπηρέτηση πελατών

Για να παραγγείλετε ανταλλακτικά, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο της Pit Boss® Grills ή επισκεψτείτε το ηλεκτρονικό μας κατάστημα. Εάν έχετε οποιεσδήποτε ερωτήσεις ή προβλήματα, επικοινωνήστε με την Εξυπηρέτηση Πελατών.

### Υπηρεσία εγγύησης

Επικοινωνήστε με τον πλησιέστερο αντιπρόσωπο της Pit Boss® Grills για επισκευή ή αντικατάσταση ανταλλακτικών. Η Dansons απαιτεί απόδειξη αγοράς για τη δημιουργία εγγύησης. Ως εκ τούτου, διατηρήστε την αρχική απόδειξη πωλήσεων ή τιμολόγιο για μελλοντική αναφορά. Ο σειριακός και ο αριθμός μοντέλου του Pit Boss σας βρίσκονται απευθείας στη μονάδα. Καταγράψτε τους αριθμούς παρακάτω γιατί η επικέτα μπορεί να φθαρεί ή να μην είναι ευανάγνωστη.