

UNITED®

Φορητή εστία γκαζιού Εγχειρίδιο χρήσης



Μοντέλο: PGC-2324

Διαβάστε και κρατήστε τις οδηγίες για μελλοντική αναφορά

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- 2Χ2.3KW(166g/h)
- Σύστημα πιεζοηλεκτρικής ανάφλεξης
- Βαλβίδα χαμηλής πίεσης και αυτόματης απενεργοποίησης
- Εύκολη αποθήκευση
- Μόνο για χρήση σε εξωτερικούς χώρους
- Για χρήση με φιάλη βουτανίου



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: με μονοξείδιο του άνθρακα

Μόνο για χρήση σε εξωτερικούς χώρους

ΚΙΝΔΥΝΟΣ: η συσκευή μπορεί να απελευθερώσει μονοξείδιο του άνθρακα χωρίς τη χαρακτηριστική οσμή.

Η χρήση σε κλειστούς χώρους (π.χ. σε αυτοκίνητο, αυτοκινούμενο, σκηνή, τροχόσπιτο) μπορεί να προκαλέσει θάνατο.

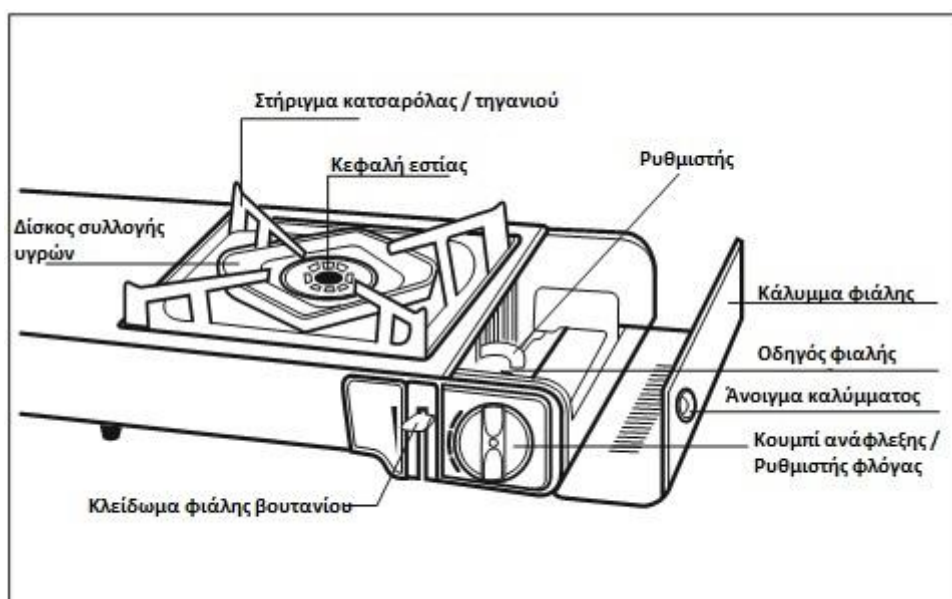
ΜΗΝ χρησιμοποιείτε μεγαλύτερα του επιτρεπτού σκεύη (κατάλληλα είναι τα σκεύη με 14-19εκ διάμετρο).

ΜΗΝ χρησιμοποιείτε τη συσκευή σαν θερμαντικό ή για οποιοδήποτε άλλο σκοπό πέραν του μαγειρέματος.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:

Διαβάστε αυτές τις οδηγίες προσεχτικά. Εξοικειωθείτε με τη συσκευή πριν συνδέσετε τη φιάλη βουτανίου. Κρατήστε αυτές τις οδηγίες για μελλοντική αναφορά. Η φιάλη βουτανίου πρέπει να είναι σύμφωνη με την οδηγία EN 417 ή παρόμοια. Είναι επικίνδυνο να προσπαθείτε να συνδέσετε φιάλες με διαφορετικού τύπου αέρια. Πριν τη χρήση αφαιρέστε κάθε προστατευτικό.

ΜΕΡΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

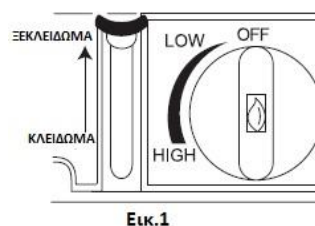


ΞΕΚΙΝΩΝΤΑΣ

Εισάγετε τη φιάλη αερίου

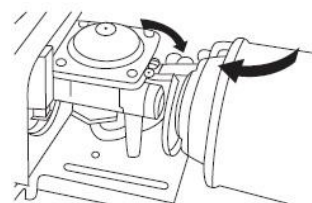
1. Στρέψτε το κουμπί ανάφλεξης στη θέση OFF και πιέστε το κλειδωμά προς τα πάνω για να ξεκλειδώσετε τη θέση της φιάλης βουτανίου. (Εικ. 1)

Σημείωση: αν το κουμπί ανάφλεξης είναι στη θέση ON, η φιάλη δεν μπορεί να μπει στην εστία.



Εικ.1

2. Ανοίξτε το κάλυμμα της φιάλης, τοποθετήστε τη φιάλη βουτανίου και ασφαλίστε το πάνω χείλος της φιάλης στην εγκοπή. (Εικ. 2)



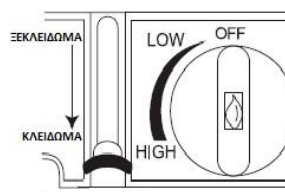
Εικ.2

Πριν συνδέσετε τη φιάλη βουτανίου, βεβαιωθείτε ότι οι στεγανοποιήσεις ανάμεσα στη συσκευή και το δοχείου αερίου είναι στη θέση τους και σε καλή κατάσταση.

ΜΗΝ: χρησιμοποιείτε τη συσκευή αν οι στεγανοποιήσεις είναι φθαρμένες ή χαλασμένες.

ΜΗΝ: χρησιμοποιείτε τη συσκευή αν έχει διαρροή, ζημιά ή δεν λειτουργεί σωστά

3. Πιέστε το κλειδωμά προς τα κάτω με μια γρήγορη και δυνατή κίνηση για να κλειδώσετε τη θέση της φιάλης (Εικ. 3)



Εικ.3

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

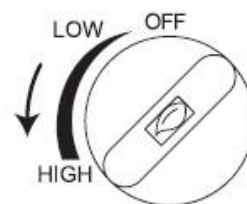
ΤΑ ΑΝΟΙΓΜΑΤΑ ΣΤΗ ΒΑΣΗ ΤΗΣ ΕΣΤΙΑΣ ΔΙΟΧΕΤΕΥΟΥΝ ΑΕΡΑ ΓΙΑ ΝΑ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΙ Η ΚΑΥΣΗ ΚΑΙ ΔΕΝ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΚΛΕΙΝΟΥΝ ΠΟΤΕ. ΑΝ ΤΟ ΧΡΩΜΑ ΤΗΣ ΦΛΟΓΑΣ ΕΙΝΑΙ ΕΝΤΟΝΟ ΠΟΡΤΟΚΑΛΙ, ΕΛΕΓΞΤΕ ΑΝ ΜΠΛΟΚΑΡΟΝΤΑΙ ΑΥΤΑ ΤΑ ΑΝΟΙΓΜΑΤΑ.

ΑΝ Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΔΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΕΙ ΣΩΣΤΑ, ΔΕΝ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΑΙ ΜΕΧΡΙ ΝΑ ΕΠΙΣΚΕΥΑΣΤΕΙ Η' ΝΑ ΣΥΝΤΗΡΗΘΕΙ.



ΑΝΑΒΩΝΤΑΣ ΤΗΝ ΕΣΤΙΑ

1. Στρέψτε το κουμπί ανάφλεξης αντίθετα από τη φορά του ρολογιού στη θέση HIGH, μέχρι να ακούσετε το κλικ (Εικ.4).
2. Αν η εστία δεν ανάψει, στρέψτε αμέσως το κουμπί ανάφλεξης στη θέση OFF και επαναλάβετε το βήμα 1.



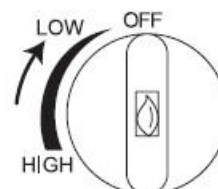
Εικ.4

ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΦΛΟΓΑΣ

1. Η φλόγα μπορεί να ρυθμιστεί στρέφοντας το κουμπί ανάφλεξης μεταξύ των θέσεων LOW (χαμηλότερη) και HIGH (υψηλότερη).

ΚΛΕΙΣΙΜΟ

1. Στρέψτε το κουμπί ανάφλεξης στη θέση OFF για να κλείσετε την παροχή καυσίμου (Εικ 5). Περιμένετε μέχρι η φλόγα να σβήσει τελείως για να προχωρήσετε στο επόμενο βήμα.
2. Σηκώστε το κλειδί για να ξεκλειδώσετε τη φιάλη βουτανίου και αφαιρέστε τη φιάλη από τη θήκη.
Σημείωση: μην αφήνετε τη φιάλη μέσα στη θήκη, αν δε χρησιμοποιείτε τη συσκευή.



Εικ.5

***Η φιάλη βουτανίου μπορεί να αποσυνδεθεί ακόμα και αν έχει μέσα αέριο.**

***Ελέγξτε το περιεχόμενο κουνώντας τη φιάλη για να ακούσετε αν μέσα υπάρχει υγρό.**

Οι φιάλες πρέπει να αντικαθίστανται σε μέρη με καλό εξαερισμό, κατά προτίμηση σε εξωτερικούς χώρους, μακριά από άλλα άτομα και πηγές ανάφλεξης, όπως πχ φλόγες, θερμαντικά σώματα κ.α.

Αν υπάρχει διαρροή από τη συσκευή σας (οσμή αερίου) και δε μπορείτε να τη σταματήσετε, μεταφέρετε τη συσκευή σε μέρος με καλό αερισμό και μακριά από πηγές ανάφλεξης.

Ελέγχετε για διαρροή μόνο σε εξωτερικούς χώρους χρησιμοποιώντας σαπουνόνερο. Μην προσπαθείτε να εντοπίσετε διαρροή χρησιμοποιώντας φλόγα!

Η συσκευή πρέπει να συντηρείται από εξουσιοδοτημένο τεχνικό.

ΜΕΤΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ

1. Επανατοποθετήστε το καπάκι στη φιάλη αφού την αφαιρέσετε από τη συσκευή. Αποθηκεύστε σε όρθια θέση σε ξηρό και δροσερό μέρος.
2. Βεβαιωθείτε ότι οι εστίες είναι κρύες πριν αποθηκεύσετε τη συσκευή.
3. Μην αποθηκεύετε τη φιάλη κοντά σε άλλα εύφλεκτα υλικά.

ΜΗΝ αποθηκεύετε τη φιάλη κοντά σε εστίες θερμότητας ή σε μέρη με ηλιακό φως.

ΜΗΝ αποθηκεύετε τη φιάλη μέσα στο αυτοκίνητο.

ΜΗΝ τρυπάτε και μην καίτε τις κενές φιάλες.

ΧΡΗΣΗ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ

1. Όταν η συσκευή χρησιμοποιείται σε περιοχές με αυξημένη θερμοκρασία, όπως πχ η παραλία το καλοκαίρι, ή κάποιο δωμάτιο με υψηλή θερμοκρασία, η εσωτερική πίεση της φιάλης μπορεί να αυξηθεί σε παραπάνω από 7kg/cm^2 (η φυσιολογική πίεση είναι $3\text{-}4\text{kg/cm}^2$). Αυτό μπορεί να προκαλέσει την αυτόματη απενεργοποίηση της συσκευής μέσα στον ρυθμιστή.
2. Αφαιρέστε τη φιάλη από τη θήκη. Πιέστε το ακροφύσιο προς τα μέσα για να απελευθερώσει την εσωτερική πίεση και τοποθετήστε σε δροσερό και σκιερό μέρος.
3. Στρέψτε το κουμπί ανάφλεξης στη θέση ON για να απελευθερωθεί αέριο που τυχόν να υπάρχει μέσα στο ρυθμιστή. Τοποθετήστε πίσω τη φιάλη (σύμφωνα με τις οδηγίες).

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

ΣΩΣΤΗ ΧΡΗΣΗ

- Στρέψτε το κουμπί ανάφλεξης στη θέση OFF μετά τη χρήση.
- Ελέγξτε ότι η φλόγα έχει σβήσει τελείως πριν αποσυνδέσετε τη φιάλη.
- Τοποθετήστε τη φιάλη σε εξωτερικό χώρο και μακριά από άλλα άτομα.
- Αντικαταστήστε τη φιάλη σε εξωτερικό χώρο και μακριά από άλλα άτομα.
- Ελέγξτε τις στεγανοποιήσεις πριν συνδέσετε νέα φιάλη στη συσκευή.
- Πάντα να αφαιρείτε την εστία από το κουτί, πριν τη χρήση.
- Κρατήστε τα παιδιά μακριά από τη συσκευή.
- Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει επαρκής εξαερισμός κάτω από τη συσκευή.
- Να λειτουργείτε τη συσκευή σε επίπεδη και οριζόντια επιφάνεια.
- Χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε δροσερό ή σκιερό μέρος. Κρατήστε τη φιάλη μακριά από το ηλιακό φως.
- Πάντα να ελέγχετε τη φιάλη μέσα στη θήκη για διαρροή. Σε περίπτωση διαρροής, κλείστε αμέσως την παροχή και αφαιρέστε τη φιάλη από τη θήκη.

ΛΑΘΟΣ ΧΡΗΣΗ

- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε κλειστούς χώρους χωρίς εξαερισμό.
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε βάρκα, τροχόσπιτο ή σκηνή.
- Μην τροποποιείτε τη συσκευή.
- Μη χρησιμοποιείτε την εστία σε άμμο ή χαλίκια.
- Μην μετακινείτε τη συσκευή όταν είναι σε λειτουργία.
- Να αποφεύγετε τη χρήση σε καιρικές συνθήκες με ισχυρό άνεμο.
- Μη χρησιμοποιείτε κατσαρόλες και τηγάνια μικρότερα των 14εκ ή μεγαλύτερα των 19εκ.
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σαν θερμαντικό ή στεγνωτήριο ρούχων.
- Μην τοποθετείτε πάνω στη συσκευή αντικείμενα.
- Μην τοποθετείτε κοντά στη συσκευή χημικά ή εύφλεκτα υλικά.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ:

- Το εξωτερικό της συσκευής μπορεί να καθαριστεί με απαλό καθαριστικό ή απορρυπαντικό πιάτων και να σκουπιστεί με στεγνό πανί. Μη χρησιμοποιείτε λιπαντικά.

- Ο δίσκος συλλογής υγρών μπορεί να πλυθεί. Πάντα να σκουπίζεται για να στεγνώσει μετά το πλύσιμο.
- Προτείνουμε η κεφαλή της εστίας να καθαρίζεται τρίβοντας ελαφρά με μια στεγνή βούρτσα, τουλάχιστον μια φορά το χρόνο. Βεβαιωθείτε ότι οι θύρες του καυστήρα δεν είναι φραγμένες.
- Να καθαρίζετε τακτικά το σημείο του διακόπτη με μια σκληρή βούρτσα.

Κρατήστε τη συσκευή μακριά από εύφλεκτα υλικά

Ελάχιστες αποστάσεις: πίσω 600χιλ. -πλάγια 600χιλ- πάνω 500χιλ

Κατανάλωση καυσίμου: 2x2.3kw(166g/h)

Μέγεθος εγχυτήρα: 0.56mm

ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ :

Πρόβλημα Αιτία	Δεν ανάβει	Δεν καίει	Ασταθής φλόγα	Ανομοιόμορφη φλόγα	Καίει αργά	Οσμή αερίου	Λειτουργεί ξαφνικά να λειτούργει	Σταμάτησε να καίει	Συνεχίζει να καίει	Λύση
Έλλειψη καυσίμου	▪	▪			▪		▪			Αλλάξτε φιάλη
Ακάθαρτο σημείο σπινθήρα	▪									Σκουπίστε τις ακαθαρσίες
Ακάθαρτη εστία	▪	▪	▪	▪	▪					Καθαρίστε την εστία
Λάθος ευθυγράμμιση φιάλης	▪	▪	▪		▪	▪				Ρυθμίστε σωστά
Ακάθαρτο δοχείο εστίας	▪	▪		▪	▪					Ζητήστε έλεγχο από την αντιπροσωπεία
Πρόβλημα διακόπτη	▪					▪		▪		Ζητήστε έλεγχο/επισκευή από την αντιπροσωπεία
Υψηλή εσωτερική πίεση υγραερίου							▪			Αφήστε το αέριο να κρυώσει
Μηχανισμός διακόπτη ασφαλείας	▪							▪		Ζητήστε έλεγχο/επισκευή από την αντιπροσωπεία
Λάθος ρύθμιση σημείου ανάφλεξης	▪									Θέστε το σημείο ανάφλεξης στα 2 χιλ. από το φλόγιστρο

ΣΗΜΕΙΩΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ

A.M.Π. 00510

Π.Δ. 117/2004



Το προϊόν που αγοράσατε έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί με υλικά υψηλών προδιαγραφών και εξαρτήματα που μπορούν να ανακυκλωθούν και να ξαναχρησιμοποιηθούν. Το σύμβολο υποδεικνύει ότι οι ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές, στο τέλος της ζωής τους, θα πρέπει να μεταφέρονται σε ειδικούς χώρους απορριμμάτων, ξεχωριστά από τα σκουπίδια του σπιτιού σας.

Παρακαλούμε, ρωτήστε τον τοπικό σας δήμο για τον χώρο απόρριψης ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών ή για τοποθεσία απόρριψης συσκευών προς ανακύκλωση.

Στις χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης, υπάρχουν σημεία συγκέντρωσης χρησιμοποιημένων ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών.

Παρακαλούμε, βοηθήστε μας να προστατέψουμε το περιβάλλον που ζούμε!

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Με την παρούσα, η Αμοιρίδης-Σαββίδης Α.Ε., δηλώνει ότι η παρούσα συσκευή συμμορφώνεται προς τις ουσιώδεις απαιτήσεις και τις λοιπές διατάξεις των παρακάτω οδηγιών:

Gas Appliance Directive 2009/142/EC

Αντίγραφο της Δήλωσης Συμμόρφωσης υπάρχει στο

www.united-electronics.gr



ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΟΣ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΣ

Αμοιρίδης – Σαββίδης Α.Ε.

17^{ης} Νοεμβρίου 87^Α – ΤΚ 55534 – Πυλαία – Θεσσαλονίκη

Τηλ: 2310 944944, Fax: 2310 944940

www.amiridis-savvidis.gr

www.united-electronics.gr