

Bedienungsanleitung Art.217549 iLX Tragebare Outdoor Gasheizung



Wichtig: Lesen Sie vor der Benutzung der Gasheizung die Bedienungsanleitung. Machen Sie sich vertraut mit der Gasheizung bevor sie den Gasbehälter anschließen. Bewahren Sie die Bedienungsanleitung zum Nachschlagen auf.

Produkt Name und Spezifikation

Produktname	Gas Heizung	Gas Verbrauch	125g/h
Model	BDZ-Q1000	Funktion	Heizen / Kochen
Zündart	Piezoelektrisch	Produktgröße	275x275x180
Treibstoff	Butan Gas	Produktgewicht	1825g

Beschreibung



I. Produkteigenschaften:

1. Das Magnetventil ist zinklegiert und hat eine gute Luftdichtheit; Die Gasflasche ist durch den Magneten bequem zu montieren; flexibler und zuverlässiger Betrieb; Auslaufsicher; Überspannungsschutz; Sicherheitsschutzfunktion.
2. Das Brenngas in der Kartusche kann in kalten Bereichen sicher und sauber verbrennen.

II. Funktionen: Heizen, kochen

Bedienungsanleitung: Bitte drehen Sie den Griff um (Abbildung I), drücken Sie auf die Positionsfeder neben dem Griff und drehen Sie den Griff nach oben.

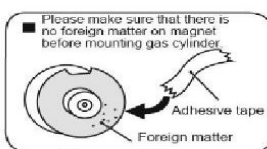
1. Stellen Sie vor der Verwendung bitte sicher, dass sich der Schalter in der Aus-Stellung befindet (Abbildung II) (ansonsten kann die Gasflasche nicht montiert werden), Öffnen Sie die hintere Abdeckung, um zu überprüfen, ob sich Fremdkörper auf der Oberfläche des Magneten befinden. (wie magnetisches Pulver usw.; Rückstände mit Klebeband entfernen) (Abbildung III), Legen Sie die Gaskartusche so ein, dass der Spalt zum vorstehenden Teil der Magnetabdeckung ausgerichtet ist. Drücken Sie die Kartusche vorsichtig hinein, damit die Kartusche von dem Magneten angezogen wird. (Abbildung IV), schließen Sie die hintere Abdeckung.



(Figure I)



(Figure II)



(Figure III)



(Figure IV)

2. Zündung : Drehknopf gegen den Uhrzeigersinn drehen, bis er hörbar einrastet.

Die Heizung kann nach dem Zünden verwendet werden (Abbildung V); Wenn die Heizung nicht zündet, versuchen Sie es bitte erneut (Achtung: (Halten Sie den Kopf Nicht an die Heizung); Wenn die Heizung nach mehrmaligen Versuch nicht zündet, suchen Sie bitte nach den Ursachen (siehe Fehlerbehebung bei Problemen)



(Figure V)

3. Zum Kochen: Drücken Sie zuerst auf die Positionsfeder (Abbildung VI) neben dem Griff und drehen sie gleichzeitig den Griff (Abbildung VII) nach unten; drehen Sie den Ofen um, (Abbildung VIII) und stellen Sie die Kochutensilien darauf (Abbildung IX).



Abbildung VI



Abbildung VII



Abbildung VIII



Abbildung IX

4. Beenden des Gebrauchs: 1. Drehen Sie den Schaltknopf im Uhrzeigersinn in die Position Aus (Abbildung II), öffnen sie die hintere Abdeckung und entnehmen Sie die Gaskartusche. Schließen Sie die hintere Abdeckung.

Überdruck Schutz

Bei unsachgemäßer Verwendung und zu hoher Umgebungstemperatur, wenn der Druck in der Kartusche bei 0,4 MPa – 0,6 MPa liegt, beginnt die Überschutzvorrichtung zu arbeiten und drückt die Gaskartusche weg, um den Brennvorgang zu beenden. Wenn Sie die Kartusche weiterhin verwenden wollen, kühlen Sie diese mit kaltem Wasser ab (Der Druck in der Kartusche sinkt auf unter 0,4 MPa) oder verwenden Sie eine neue Kartusche.

V. Hinweise:

1. Von Kindern fernhalten.
2. Stellen Sie sicher, dass keine brennbaren oder explosiven Stoffe vor dem brennenden Heizgerät stehen.
3. Stellen Sie nicht zu viele Gegenstände auf das Kochfeld. Bei Überlaufen kann die Gefahr bestehen, dass die Flamme erlischt und Gase austreten.
4. Achten Sie bei der Verwendung des Heizgerätes darauf, dass Sie die Heizung und die Wärmeleitrippe am Rand der Gaskartusche (Abbildung IV) nicht berühren. Verbrennungsgefahr!
5. Nehmen Sie die Gaskartusche heraus und bewahren Sie diese separat mit dem Heizgerät auf. Bewahren Sie sie an einem für Kinder unzugänglichen Ort auf.
6. Bitte achten Sie darauf, dass die Montage und Demontage (besonders die Ventilkörpermontage) nicht ohne Erlaubnis erfolgt, wenn ein Problem am Heizgerät vorliegt. Bitte senden Sie das Gerät an einen Händler zur Wartung.

Besondere Warnung!

Bitte beachten Sie die folgenden Dinge zum Schutz Ihres Lebens und Ihres Eigentums:

1. Legen Sie keine brennbaren Stoffe, wie Kleidung zum Trocknen, auf die Heizung.
2. Verwenden Sie die Heizung nicht in engen oder schlecht belüfteten Orten.
3. Verwenden Sie die Heizung nicht bei starkem Sturm.
4. Verwenden Sie die Heizung nicht bei starker Sonneneinstrahlung.
5. Verwenden Sie keine reflektierende Keramikplatte, Grillschalen etc.
6. Nicht an Orten mit brennbaren oder explosiven Stoffen verwenden.
7. Lassen Sie ihre Kinder die Heizung nicht alleine verwenden.
8. Vermeiden Sie ein Überlaufen beim Kochen.
9. Beobachten Sie die Heizung. Stoppen Sie den Brennvorgang bei Gasgeruch und ungewöhnlichen Phänomenen. Beheben Sie das Problem, bevor Sie die Heizung erneut verwenden.

10. Brennvorgang stoppen: Schalter auf AUS drehen, Gaskartusche entnehmen

11. Verwenden Sie keine wiederaufgeladenen Kartuschen!! (Sonst kann es zu Unfällen kommen).

☐ Fehlerursachen und Fehlerbehebung

Phänomen	Ursache	Störungsbeseitigung
Schwer zu entzünden oder nicht entzündbar	Andere Gaskartusche verwenden (zu viel Luft)	Verwenden Sie Kartuschen der Marke „Jinyu“
	Keramik Zündnadel schalten (Funkenfehlschlag)	Stellen Sie die Nadel so ein, dass der Funke des Rauchrohres trifft
	Keramik Zündnadel ist verschmutzt oder es befindet sich Feuchtigkeit darauf	Reinigen und abwischen
	Kabelbruch (kein Funken am Kopf der Keramiknadel)	Überprüfen Sie das Kabel und ersetzen Sie es
	Gas Fluss im Rauchrohr ist zu gering	Lösen Sie das Rauchrohr um die Hälfte (Es muss sichergestellt werden, dass keine Gasleckage am Anschluss des Rauchrohres vorhanden ist)
Flamme ist zu klein	Düse ist verstopft; Es befinden sich Fremdkörper oder Spinnennetze am Gaseinlass	Reinigen und abwischen
Brennt nicht aus	Fehler am Ventilkörperschalter	Zur Reparatur einsenden
Schalter kann nicht gedreht werden	Störung des Ventilkörperschalters (Schmieröl hat sich fest gesetzt)	Zur Reparatur einsenden
Gaskartusche kann nicht eingebaut werden	Schalter steht nicht in Aus Stellung oder es befinden sich Fremdkörper auf dem Magneten	Stellen Sie den Schalter auf Aus oder entfernen Sie Fremdkörper auf dem Magneten mit Klebeband

Kein Gasaustritt	Kein Gas in der Kartusche; Verstopfte Düse oder Set Schichten wechsen!	Kartusche überprüfen, Fremdkörper entfernen oder zur Reparatur einsenden
Gaskartusche wird sofort nach dem Einbau heraus gedrückt	Der Druck in der Kartusche ist zu hoch	Ersetzen Sie die Kartusche oder kühlen sie die Kartusche vor der weiteren Verwendung mit kaltem Wasser ab



Achtung Verbrennungsgefahr!
Vor Inbetriebnahme festen
Sitz der Kartusche prüfen!
Während des Betriebes die Heizung
vor Erschütterungen schützen!

Eine entsprechende Konformitätserklärung steht unter www.jagd.de zum Download bereit.

Für Rückfragen steht Ihnen unsere Kundenbetreuung zur Verfügung!

Ihr Askari Team!



Askari Sport GmbH – Ludwig-Erhard- Str. 4 – 59348 Lüdinghausen – 02591 950 50