



Design and Quality Primus AB Sweden
Tel: +46 8 564 842 30
www.primus.se

CE -845BS-08

ID: 845BS-0033



224394 Mimer Aragaz cu gaz - instrucțiuni de utilizare

CE -0048-05 ID 048AP0007

Important: Înainte de a conecta aragazul la cartușul de gaz, citiți cu atenție aceste instrucțiuni și familiarizați-vă cu produsul. Consultați din nou instrucțiunile în mod regulat și fiți atent. Păstrați instrucțiunile pentru a le consulta în viitor.

AVERTISMENT: Acest echipament consumă aer (oxigen) și produce dioxid de carbon. Nu aprindeți și nu utilizați echipamentul în zone, în căperi, corturi sau vehicule neventilate.

NUMAI PENTRU UTILIZARE ÎN EXTERIOR!

Nu acoperiți **NICIODATĂ** aragazul (și cartușul) cu bariere de vânt sau pietre, care ar putea cauza "supraîncălzirea" și deteriorarea aragazului sau a recipientului de combustibil. Supraîncălzirea cartușului reprezintă un risc ridicat.

Aragazul trebuie să fie oprit atunci când se schimbă mediul (de exemplu, atunci când se lucrează cu substanțe inflamabile etc.).

ARAGAZUL TREBUIE SĂ FIE UTILIZAT NUMAI DE ADULȚI, NU DE COPIII!

Consultați instrucțiunile originale - incluse în pachet.

VERIFICAREA CONSUMATORULUI: 1 x pe an de către utilizator.

ACCESORII: aragaz complet.

Categoria de aparate I 3 B/P

1. INTRODUCERE

- 1.1. Acest dispozitiv poate fi utilizat numai cu cartușele de propan butan Primus 2202 și 2207.
- 1.2. Poate fi periculos să încercați să utilizați alte cartușe.
- 1.3. Consumul de gaz și puterea: 205 g/h / aprox. 2,82 kW / 8.900 Btuh Butan la 1 bar,
- 1.4. Dimensiunea duzei: 0,37 mm 812606 (900512)
- 1.5. Dispozitivul este conform cu următoarele standarde: EN 521:1993/ANSI Z21.72-2000/CSA 11.2-2000. Standardul de instalare și protecție împotriva incendiilor ČSN 061008/1997, ČSN 061341/1983.

2. INFORMAȚII DE SIGURANȚĂ (fig. 1)

- 2.1. Înainte de a conecta cartușul de gaz, asigurați-vă că garnitura aragazului este prezentă și de bună calitate.
- 2.2. Aragazul este destinat exclusiv utilizării în aer liber. Din motive de siguranță, **NU** aprindeți și **NU** folosiți aparatul într-o zonă, cameră, cort sau vehicul neventilați. Standardul de instalare și siguranță la foc CSN 061008/1997.
- 2.3. Dispozitivul trebuie utilizat pe o suprafață plană.
- 2.4. Asigurați-vă că echipamentul nu este utilizat în apropierea materialelor combustibile (a se vedea 5.6).
- 2.5. Întotdeauna înlocuiți și instalați cartușul de gaz sau butelia de combustibil într-un loc sigur, în aer liber, departe de flăcările deschise, de luminile de navigație, de descărcările electrice și de alte persoane.
- 2.6. În cazul unei scurgeri de combustibil de la aragaz (miros de gaz etc.), duceți imediat aparatul într-o zonă bine deschisă și ventilată, departe de sursa de foc, unde scurgerea poate fi detectată și oprită. Dacă doriți să verificați dacă există scurgeri atunci când utilizați cartușe, efectuați un test în exterior. Nu efectuați testul la flacără deschisă, folosiți apă cu săpun.
- 2.7. Nu utilizați echipamente deteriorate sau care au garnituri deteriorate sau uzate.
- 2.8. Nu lăsați niciodată un aragaz aprins nesupravegheat.
- 2.9. Împiedicați toate lichidele să dea în clocot din vasele de gătit.

3. SERVICIU DE GĂTIT

- 3.1 Nu atingeți părțile fierbinți ale aragazului în timpul sau după utilizare.
- 3.2. **Depozitare:** deșurubați întotdeauna cartușul sau flaconul de combustibil și depozitați-l într-un loc sigur și protejați-l de sursele de căldură atunci când dispozitivul nu este utilizat.
- 3.3. Nu utilizați aragazul în alt scop decât cel pentru care a fost conceput.
- 3.4. Manipulați dispozitivul cu grijă. Nu-l lăsați să cadă pe jos.

4. INSTALAREA ȘI FUNCȚIONAREA ECHIPAMENTELOR

- 4.1. Asigurați-vă că supapa de control (2) este închisă (rotită complet în sensul acelor de ceasornic). Distanța dintre electrozi a aprinzătorului piezoelectric trebuie să fie de aproximativ 7 mm.
- 4.2. Țineți cartușul (3) în poziție verticală atunci când îl instalați pe supapă.
- 4.3. Așezați supapa pe partea superioară a cartușului (a se vedea figura 2).
- 4.4. Înșurubați cu grijă cartușul în supapă până când acesta atinge inelul O-ring. Nu înșurubați prin filete. Strângeți doar cu mâna. Nu strângeți prea tare, există riscul de deteriorare a ieșirii cartușului.
- 4.5. Asigurați-vă că toate îmbinările sunt strânse. Efectuați testul într-o zonă deschisă, nu utilizați o flacără deschisă. Aplicați apă cu săpun pe îmbinările aragazului. În cazul unei scurgeri, în jurul acesteia vor apărea bule. În caz de îndoială sau dacă auziți sau mirosiți o scurgere de gaz, **nu încercați să aprindeți aragazul.** Contactați cel mai apropiat distribuitor.
- 4.6. Asigurați-vă că arzătorul este înșurubat bine. Aragazul este gata de funcționare.

5. FUNCȚIONAREA ECHIPAMENTULUI

- 5.1. Folosiți mașina pe o suprafață orizontală.
- 5.2. Rotiți supapa de control în sens invers acelor de ceasornic și aprindeți imediat gazul care iese din arzător (de exemplu, cu ajutorul unui aprinzător piezoelectric).

5.3. Reglați dimensiunea flăcării cu ajutorul supapei de control.

5.4. După ce ați aprins flacăra, lăsați aparatul pe o suprafață orizontală și nu-l mai mișcați. Dacă aparatul nu a fost încălzit complet sau dacă este mișcat violent, flacăra poate lua foc.

5.5. După utilizare, asigurați-vă că supapa de control este complet închisă (înșurubată în sensul acelor de ceasornic). Distanța de siguranță față de materialele combustibile este de 500 mm și de 250 mm față de perete. Această distanță trebuie menținută.

6. SCHIMB DE CARDURI

6.1. Închideți supapa. Asigurați-vă că flacăra este stinsă și că nu există nicio flăcără deschisă în apropiere. Scoateți aragazul din raza de acțiune a altor persoane. Deșurubați cartușul și înlocuiți orice inel de etanșare crăpat sau uzat, dacă este necesar. Aveți grijă să nu trageți prin fire. Strângeți conform instrucțiunilor din secțiunea 4.

7. ÎNTREȚINERE

7.1. Echipamentul nu necesită aproape nicio întreținere. Dacă există o scădere a presiunii gazului sau dacă gazul nu arde, asigurați-vă că mai există gaz în cartuș, în caz contrar este posibil ca duza de admisie să fie blocată.

Curățarea duzei

7.2. Închideți complet supapa (2) și deșurubați cartușul.

7.3. Deșurubați cele 2 șuruburi (7) și scoateți corpul arzătorului (8).

7.4. Duza (9) poate fi curățată în aragaz sau demontată cu cheia nr. 6.

7.5. Suflați duza în sens contrar direcției de curgere a gazului pentru a curăța duza de admisie. Nu utilizați instrumente ascuțite (ace etc.), deoarece acestea ar putea deteriora duza.

7.6. Montați bine duza. Din motive de siguranță, este o idee bună să testați etanșeitatea îmbinării cu apă cu săpun atunci când este deschisă. Dacă apar bule, înseamnă că îmbinarea prezintă scurgeri. Acesta trebuie să fie strâns.

7.7. Asamblați prin inversarea procedurii.

8. SERVICE ȘI ÎNTREȚINERE PERIODICĂ

8.1. Verificați întotdeauna dacă inelul "O" este la locul lui și în stare bună de fiecare dată când instalați unitatea. Dacă este deteriorat sau uzat, acesta trebuie înlocuit.

8.2. Puteți obține inele "O" noi de la vânzătorul dumneavoastră.

9. SERVICE ȘI REPARAȚII

9.1. Dacă nu reușiți să remediați o problemă cu ajutorul acestor instrucțiuni, vă rugăm să reclamați aragazul de la distribuitorul dumneavoastră.

9.2. Nu încercați să efectuați singuri alte lucrări de întreținere sau reparații.

9.3. Nu efectuați reglaje la aragaz, echipamentul poate fi periculos

10. PIESE DE SCHIMB ȘI ACCESORII

10.1. Utilizați numai piese de schimb și accesorii Primus. Aveți grijă la instalarea acestora și nu atingeți părțile fierbinți.

10.2. Cartușe de încălzire, utilizați numai cartușele de propan butan Primus 2202, 2206 și 2207.

10.3. Piese de schimb: 812606 - duză 0,37mm (900512)

64834 Supapă

888006 - Inel O (902349)

INSTRUCȚIUNI Vezi instrucțiunile originale (incluse)

FABRICANT: PRIMUS AB, BOX 6041, SE-17106 Solna Suedia, www.primus.eu ; Tel.: +46 84408668, +46 856484230

Categoria de aparate 1 3 B / P

Instalare și standard de protecție împotriva incendiilor ČSN

061008/1997,061341/1983 **Eliminare:** A se duce la colectare la

sfârșitul duratei de viață a produsului!!!! **PENTRU SIGURANȚA**

DUMNEAVOASTRĂ

Dacă simțiți miros de gaz

1. Nu încercați să aprindeți aragazul.

2. Stingeți orice flăcără deschisă.

3. Deconectați sursa de combustibil

PERICOLUL MONOXIDULUI DE CARBON

Acest echipament poate produce monoxid de carbon. Utilizarea într-un spațiu închis poate provoca moartea. Nu utilizați niciodată acest dispozitiv într-un spațiu închis (de exemplu, rulote, rulote, corturi, mașini, camere). Verificați dacă dispozitivul arde corect și dacă flacăra este îndreptată în sus.

Notă: Vântul poate împinge flacăra sub arzător. Dacă se întâmplă acest lucru, opriți imediat aragazul și mutați-l într-un loc ferit de vânt.

PENTRU SIGURANȚA DVS.

Nu depozitați și nu utilizați combustibili lichizi care produc vapori inflamabili în apropierea obiectelor inflamabile. Păstrați împrejurimile aragazului curate și lipsite de materiale combustibile, ben-zine și alte materiale inflamabile. Verificați, de asemenea, absența obstacolelor de ardere și ventilația. Deconectați cartușul de gaz atunci când depozitați aragazul.

