

3284 - 85 Primus ExpressSpider Soba Primus ExpressSpider

RO

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

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. Nerespectarea acestor instrucțiuni ar putea duce la vătămări grave sau la deces.

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

NUMAI PENTRU UTILIZARE ÎN EXTERIOR! Nu lăsați niciodată aragazul pornit nesupravegheat.

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

CONSUMATOR CHECK: 1 x pe an de către utilizator

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 este extrem de periculoasă.

ACCESORII: aragaz complet, mașină de spălat

PUTERE: 2000 W

Aparatură din categoria **I 3 B P**

1. INTRODUCERE

- 1.1. Acest dispozitiv poate fi utilizat numai cu cartușele de propan butan Primus 2202, 2206 și 2207.
- 1.2. Poate fi periculos să încercați să utilizați alte cartușe.
- 1.3. Consumul de gaz și puterea: 160 g/h 7150 BTU/h/aprox. 2,2 kW la o presiune a gazului de 1 bar
- 1.4. Dimensiunea duzei: 0,32 mm (733950)
- 1.5. Dispozitivul este conform cu următoarele reglementări și standarde: EN 521 și ANSI Z21.72b-2002/CSA11.2b-2002 Standard de instalare și protecție împotriva incendiilor **ČSN 061008/1997, ČSN 061341/1983.**
- 1.6. Asigurați-vă întotdeauna că furtunul dintre cartuș și aragaz este drept, nu este răsucit sau ciupit și că nu există riscul de contact cu flacăra. **NU RĂSUCIȚI FURTUNUL DIN PRINCIPIU.**

2. INFORMAȚII PRIVIND SIGURANȚA

- 2.1. Înainte de a conecta cartușul de gaz, asigurați-vă că garnitura de etanșare a aragazului (1) 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. Asigurați-vă că echipamentul nu este utilizat în apropierea materialelor combustibile. Distanța minimă față de materialele de pe partea superioară sau de pe pereții aragazului trebuie să fie de cel puțin 500 mm, astfel încât acesta să **NU** poată declanșa un incendiu.
- 2.4. Instalați întotdeauna cartușul de gaz și montați-l într-un loc sigur, în aer liber, departe de flăcările deschise, de luminile de navigație, de descărcările electrice și de alte persoane.
- 2.5. În cazul unei scurgeri de combustibil de la aragaz (miros de gaz etc.), duceți imediat aparatul într-o zonă deschisă, bine 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 flăcără deschisă, folosiți apă cu săpun.
- 2.6. Nu utilizați echipamente deteriorate sau care au garnituri deteriorate sau uzate.
- 2.7. 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 și depozitați-l într-un loc sigur atunci când dispozitivul nu este utilizat și protejați-l de sursele de căldură.
- 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 DISPOZITIVULUI (fig. 2)

- 4.1. Asigurați-vă că supapa de control (2) este închisă (rotită complet în sensul acelor de ceasornic).
- 4.2. Țineți cartușul (3) în poziție verticală atunci când înșurubați aragazul.
- 4.3. Așezați supapa în poziție orizontală și cu grijă deasupra cartușului. 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 a deteriora supapa cartușului.
- 4.4. Asigurați-vă că toate îmbinările sunt strânse. Efectuați testul într-o zonă deschisă, nu utilizați flăcără 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.

4.5. Deschideți cele patru picioare ale aragazului (4)

4.6. Aragazul este acum gata de utilizare.

5. UTILIZAREA GĂTITULUI (Fig. 2)

5.1. Întindeți covorul de protecție furnizat pe o suprafață plană și așezați aragazul pe acesta. Asigurați-vă că furtunul merge direct la cartușul de gaz. Păstrați cartușul de gaz departe de căldura pe care o degajă aragazul în timpul funcționării.

5.2. Rotiți supapa de control (2) în sens invers acelor de ceasornic pentru a aprinde aragazul. Reglați flacăra prin rotirea supapei de control (2).

5.3. În timp ce aragazul arde, acesta trebuie să stea cât mai drept posibil și să nu fie mișcat. Dacă aragazul este mișcat în timpul funcționării, flacăra se poate aprinde mai mult.

5.4. Asigurați-vă că aragazul este complet închis după utilizare, rotindu-se roata supapei în sensul acelor de ceasornic cât mai mult posibil. Este posibil să existe o întârziere între închiderea supapei și stingerea arzătorului.

5.5. Distanța minimă a aragazului față de materialele combustibile din tavan și pereți trebuie să fie de cel puțin 500 mm, astfel încât să NU se poată declanșa un incendiu.

SFATURI UTILE

Utilizarea gazului pe vreme rece este influențată de mai mulți factori. Aceștia sunt:

- Amestec de gaz uzat (propan/izobutan/butan)
- Cantitatea de gaz din cartuș
- Temperatura ambiantă
- Temperatura gazului în cartuș

Modalități care îmbunătățesc funcționarea pe vreme rece:

- Încălziți cartușul de gaz cu mâinile sau pe corp sub haine
- Introduceți cartușul în 25 mm de apă caldă (dintr-un termos etc.).

6. SCHIMB DE CARDURI

6.1. Închideți supapa cartușului de gaz prin rotirea cadranului (2) în sensul acelor de ceasornic cât mai mult posibil. Asigurați-vă că aragazul este oprit și că nu există nicio flăcără deschisă sau foc în apropiere. Așezați aragazul afară și deșurubați supapa de la cartușul de gaz. Înlocuiți o-ringul supapei în cazul în care acesta este uzat sau deteriorat. Conectați supapa în conformitate cu punctele 4.3 și 4.4.

7. ÎNGRIJIRE ȘI ÎNTREȚINERE

7.1. Dacă aragazul nu arde deloc sau are doar o flăcără mică, deși există combustibil în rezervorul de gaz, este posibil ca duza să fie blocată.

7.2. Curățarea duzei

Închideți complet roțița de comandă (2) și deșurubați cartușul de gaz (3).

7.3. Slăbiți șurubul de fixare (14) de pe tubul de amestec (12) pentru a scoate preîncălzitorul (11).

7.4. Deșurubați duza (9) cu ajutorul unui șurub în U de 8 mm.

7.5. Curățați duza.

7.6. Reinstalați duza (9) pe tub și strângeți-o bine cu atenție. Nu strângeți prea tare. Verificați dacă există scurgeri în apă cu săpun sau printr-o metodă similară.

7.7. Asamblați prin inversarea procedurii.

8. CONTROL ȘI ÎNGRIJIRE.

8.1. Asigurați-vă că garniturile de etanșare sunt poziționate corect și nu sunt deteriorate. Trebuie să verificați acest lucru ori de câte ori asamblați instrumentul. Înlocuiți garniturile de etanșare dacă sunt deteriorate sau uzate. Puteți obține garnituri noi de la cel mai apropiat distribuitor Primus.

9. SERVICE ȘI REPARAȚII

9.1. Dacă nu se pot corecta defectele, chiar dacă ați urmat aceste instrucțiuni, trebuie să duceți aparatul la cel mai apropiat distribuitor Primus.

9.2. Nu încercați niciodată să efectuați alte lucrări de întreținere și reparații decât cele descrise aici.

9.3. Nu efectuați niciodată modificări ale dispozitivului, deoarece utilizarea acestuia poate fi periculoasă.

9.4. Aragazul a fost autorizat cu un furtun instalat din fabrică și NU TREBUIE să fie înlocuit cu un alt furtun decât cel original 732910.

10. PIESE DE SCHIMB ȘI ACCESORII

10.1. Utilizați numai piese de schimb și accesorii originale Primus. Aveți grijă la montarea pieselor de schimb și evitați să atingeți părțile fierbinți ale aragazului.

10.2. Utilizați numai cartușe de gaz PRIMUS PowerGas 2202, 2206 și 2207 (amestec de propan/izobutan/butan) pentru acest aparat.

10.3. Piese de schimb

733950 duză 0,32 mm

732440 O-ring 732910

furtun cu supapă

10.4 Dacă întâmpinați dificultăți în găsirea pieselor de schimb sau a accesoriilor, vă rugăm să contactați dealerul Primus sau să vizitați www.primus.se.

INSTRUCȚIUNI Vezi instrucțiunile originale (incluse)

FABRICANT:

PRIMUS AB, BOX 6041, SE-17106 Solna, Suedia, www.primus.eu ; Tel.: +46 84408668, +46856484230

Categoria de aparate 1 3 B / P

Norma de instalare și protecție împotriva incendiilor CSN 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 flacără 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 echipament în spații închise, cum ar fi rulote, rulote, corturi, mașini sau 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 arzătorul și mutați-l într-un loc protejat de vânt. **PENTRU SIGURANȚA DUMNEAVOASTRĂ** Nu depozitați sau utilizați combustibili lichizi care produc vapori inflamabili în apropierea obiectelor inflamabile. Păstrați împrejurimile aragazului curate și libere de materiale combustibile, benzină și alte materiale inflamabile. De asemenea, asigurați-vă că nu există obstacole în calea arderii și că este asigurată ventilația. Deconectați cartușul de gaz atunci când depozitați aragazul.

