

COMPACT 3000 STOVE

Important: For safety reasons and to maximise the performance of this product, please read these instructions carefully. Familiarize yourself with the product before connecting to the gas cartridge. Save this instruction manual for future reference.

SPECIFICATIONS:
Weight: 220g
Power: 10236 BTU (3000W)
Ignition: Manual
Gas Cartridge: EN417 Butane-Propane Mixture Cartridge

WARNINGS & CAUTION:
Failure to follow the instructions and warnings contained in this manual may result in fire, property damage, injury or death.

ALWAYS ENSURE GAS CANISTER IS KEPT IN THE UPRIGHT POSITION AND ON A FLAT STABLE SURFACE.

1. The gas stove is designed for outdoor use only.
2. Use in a well ventilated area only to avoid carbon monoxide poisoning.
3. Check for gas leaks before lighting up the gas stove.
4. Do not use a naked flame to test for leaks. Do not use the stove if there is a leak but remove the gas cylinder. (See also Maintenance and repair)
5. Do not leave a fully assembled gas stove unsupervised, especially when lit or cooling. Keep it out reach of children.
6. Do not directly expose a gas cartridge to the sun.
7. It should be kept at under 40°C and stored away from an ignition source, high temperature and children.
8. Install gas cartridge outdoors in a safe place, away from any flammable source, such as naked fire and electric heater.
9. Never unscrew the stove from the gas cartridge while the stove is in use.
10. For safety and to protect the environment, dispose of an empty canister responsibly and separate from other waste.
11. If an abnormal burn is observed, extinguish the flame with the flame control knob. If this does not extinguish the flame, use a fire extinguisher to put out the flame. Make sure the flame is completely extinguished and the unit has cooled down before touching the unit. Then, unscrew the stove form the cartridge.
12. If the flame does not extinguish by turning the flame control knob to the OFF position, do not force the control knob but wait until the stove completely burns the fuel in the gas cartridge.
13. Don't store or use gasoline or other flammable liquid ng gas in the vicinity of the lit or hot appliance.

OPERATION NOTES
 1. Take care when handling the equipment to avoid damage.
 2. Operate the stove on a stable, level, smooth surface. 3. Do not move the stove during operation or attempt to touch the hot burner when in use or after use.
 4. Do not overuse or use the appliance for anything other than its intended purposes.
 5. Do not use the stove near any other heat source — overheating can damage the stove and become a safety hazard.
 6. Keep all inflammable materials, such as sleeping bags, at least one metre away from a lit or hot stove until the stove has cooled.
 7. Ensure that you keep your face and body parts away from a lit gas stove to avoid burns.
 8. Do not place an empty pot on a lit stove because this will damage the pot and can create a safety hazard.
 9. Be careful when relighting a gas stove that has just been used. The hot burner may vaporize fuel and a fire or explosion may result. We advise to wait until the stove has fully cooled before relighting.
 10. When changing the gas cartridge make sure that the stove is cool and turned off.
 11. Properly rotate the stove and gas cartridge to avoid danger caused by fuel leakage. After using, separate the stove and gas cartridge and store the gas cartridge away from the stove.

OPERATING PROCEDURES

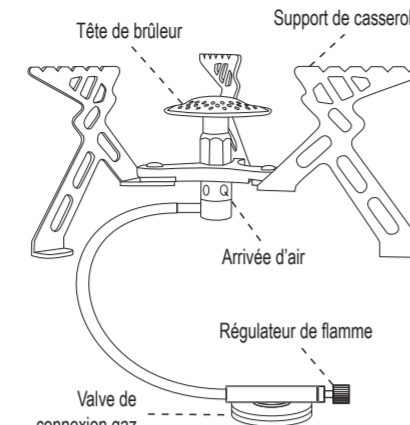
1. Unfold the pot supports.
2. Completely close the gas feed by turning the flame control knob to the right (clockwise) to OFF position.
3. Remove the protective plastic cap from the gas cartridge and carefully screw on the stove for 3 turns — care should be taken for a little gas will be lost to the atmosphere at this point. Do not overtighten for this may damage the stove's dual leak-proof gasket that prevents leakage.
4. Turn the flame control knob to the left (counter clockwise) twice.
- Place a naked flame around 1-3cm from the burner and the gas should ignite immediately.
5. A normal flame should be stable and burn upward with a blue or saffron yellow colour depending on flame control.

DISMASSEMBLY PROCEDURE

1. Turn the flame control knob fully to the right (clockwise) to the OFF position and check the flame is completely extinguished.
2. Allow the stove to completely cool down. Hold the stove firmly, and then turn the gas cartridge clockwise to remove. Fold in the pot supports and put the whole burner head into its protective storage bag.

MAINTENANCE & REPAIR

1. When the pressure falls, gas cannot ignite. Check whether there is fuel remaining inside the gas cartridge — you will hear and feel liquid gas move when you shake a cartridge. If gas remains the burner may be clogged. Clean away dirt using a cloth dipped in methyl alcohol.
2. Blow through the air intake to clean the burner and jet. Do not insert or use any pins to clean the jet for this may cause damage, leading to a safety hazard.
3. Reinstall and firmly screw down the burner to ensure an airtight seal. Reinstall the gas cartridge according to the described operation procedures.
4. Regularly inspect the integrated gas seal for damage. Apply warm soapy water at the joint and junction of the equipment to highlight leaks through the formation of bubbles. If you hear or smell gas don't attempt to ignite the appliance if you can hear or smell leaking gas. If you smell gas: Do not attempt to ignite equipment, Put out all flames; Disconnect fuel supply.
5. To avoid creating a safety hazard and invalidation any warranty do not in any way attempt to maintain, modify, disassemble and repair your stove unless covered by this manual.



COMPACT 3000 STOVE

Important: Pour des raisons de sécurité et afin d'optimiser le rendement de ce réchaud, merci de lire ces instructions avec attention. Prenez soin de vous familiariser avec le produit avant de le connecter à une cartouche gaz. Gardez bien ce document afin de pouvoir vous y référer ultérieurement si besoin.

CARACTERISTIQUES:
Poids: 220g
Puissance: 10236 BTU (3000W)
Allumage: manuel
Cartouche gaz: EN417 mélange Butane-Propane

MISE EN GARDE:
Ne pas suivre les instructions et mises en garde de ce manuel peut provoquer des accidents ayant pour conséquence incendie, destructions de biens, blessures corporelles pouvant entraîner la mort.

TOUJOURS S'ASSURER QUE LA CARTOUCHE DE GAZ EST POSEE A LA VERTICALE ET SUR UNE SURFACE PLANE ET STABILE.

1. Ce réchaud à gaz est conçu pour une utilisation en plein air uniquement
2. N'allumez que dans des endroits bien ventilés pour éviter toute intoxication au monoxyde de carbone
3. Inspectez minutieusement réchaud et cartouche pour toute fuite de gaz éventuelle avant d'allumer votre équipement
4. Ne jamais utiliser une flamme nue pour rechercher une fuite. Ne jamais utiliser le réchaud en cas de fuite, et être immédiatement la cartouche de gaz (voir paragraphe maintenance et réparation)
5. Ne jamais laisser un réchaud connecté à une cartouche sans surveillance, surtout si celui-ci est allumé ou en cours de refroidissement. Garder hors de portée des enfants
6. Ne pas exposer une cartouche de gaz directement au soleil
7. Connectez et stockez les cartouches de gaz à l'extérieur dans un endroit sécurisé, à l'abri de toute source inflammable (flamme nue ou radiateurs électriques par exemple)
8. Ne jamais dévisser la cartouche du réchaud lorsque celui-ci est en marche
9. Pour des raisons de sécurité et environnementales, les cartouches de gaz vides sont à déposer dans des endroits appropriés (tri des déchets)
10. Ne jamais tenter de compacter une cartouche, ne jamais la jeter dans un feu, ni tout autre source de combustion
11. Ne jamais planter d'objets ou matièreles inflammables sur ou à proximité du réchaud lorsque celui-ci est en marche
12. En cas de flamme anomale, éteindre immédiatement à l'aide du régulateur. Attendre l'extinction complète et le refroidissement avant de toucher le réchaud. Dévisser la cartouche
13. Dans le cas où il ne serait pas possible d'éteindre la flamme par le biais du régulateur, ne pas forcer, mais attendre que le réchaud brûle la totalité du combustible
14. Ne pas utiliser de gaz, carburant ou tout autre liquide inflammable à proximité du réchaud allumé, ou même éteint si encore chaud

CONSIGNES D'UTILISATION

1. Manipuler le réchaud avec précaution pour éviter de l'endommager
2. Utiliser le réchaud sur une surface plane, stable et lisse
3. Ne jamais déplacer le réchaud en cours d'utilisation, ni se saisir du brûleur pendant ou juste après utilisation
4. Ne jamais surexplorier le réchaud ou l'utiliser pour d'autres fonctions que celles pour lesquelles il a été conçu
5. Ne jamais utiliser le réchaud à proximité d'une autre source de chaleur – toute surchauffe risque d'enrayer des dommages et des risques d'accident
6. Veiller à maintenir tous les objets inflammables, tels les draps, à un mètre au moins du réchaud en marche ou encore chaud
7. Maintenir le visage et autres parties du corps à l'écart du réchaud en marche pour éviter tout risque de brûlure
8. Ne jamais placer de casseroles ou autre récipient de cuisine vide sur le réchaud en marche, cela endommagerait le récipient et créerait un risque d'accident
9. Evitez de rallumer un réchaud qui vient d'être utilisé, et qui par conséquent pourrait vaporiser du combustible, entraînant un risque de feu ou d'explosion. Il est conseillé d'attendre le refroidissement du réchaud avant de le rallumer
10. Ne remplacer la cartouche que sur un réchaud éteint et froid
11. Faire pivoter correctement réchaud et cartouche pour éviter toute fuite de combustible lors de la connexion/déconnexion. Après utilisation, déconnecter la cartouche et stocker cartouche et réchaud séparément

MODE D'EMPLOI

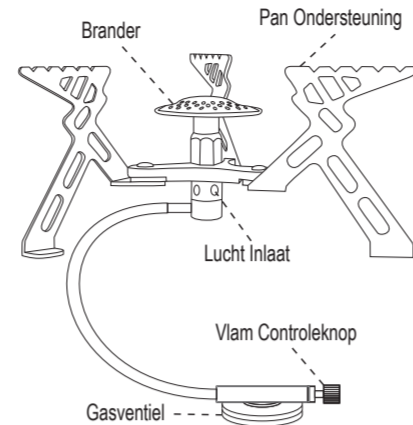
1. Déployer les supports de casserole
2. S'assurer que l'alimentation en gaz est fermée en tournant le variateur dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à la position OFF
3. Öter le capuchon plastique de la cartouche afin de visser le réchaud à l'aide de trois tours. Tourner avec précaution, car à ce stade un très faible volume de gaz sera libéré. Ne pas forcer le serrage, ce qui pourrait fragiliser le joint d'étanchéité double qui assure qu'aucune fuite ne se produise
4. Tourner le variateur deux fois dans le sens inverse des aiguilles d'une montre. Placer une flamme nue entre 1 à 3cm de la tête de brûleur et le réchaud devrait se mettre en marche immédiatement
5. Une flamme normale est stable et brûle vers le haut avec une couleur bleue ou jaune suivant la puissance

PROCEDURE DE DESASSEMBLAGE

1. Tourner le variateur dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à la position OFF, puis vérifier que la flamme est entièrement éteinte.
2. Attendre le refroidissement complet du réchaud. Tenir fermement le réchaud puis tourner la cartouche dans le sens des aiguilles d'une montre pour la déconnecter. Repiler les supports de casserole et ranger le bloc complet dans son sac de stockage

ENTRETIEN ET REPARATION

1. Lorsque la pression faiblit, le gaz ne peut entrer en combustion. S'assurer d'abord qu'il reste du gaz dans la cartouche – on entend le gaz liquide lorsque la cartouche est secouée. Si la cartouche n'est pas vide alors le brûleur peut-être bouché. Nettoyer la tête avec un chiffon propre imbibé d'alcool méthylique.
2. Souffler à travers les arrivées d'air pour nettoyer le brûleur et l'injection. Ne pas insérer d'aiguille pour nettoyer l'injection, au risque d'endommager le réchaud et de provoquer des fuites.
3. Réinstaller le brûleur en visant fermement pour éviter tout passage d'air.
4. Inspecter régulièrement le joint d'étanchéité gaz pour tout signe d'usure. Pour détecter une fuite suspectée à cet endroit, couvrir d'eau savonneuse, la formation de bulle révélera la présence et l'endroit de la fuite. Si une odeur de gaz ou un bruit de gaz s'échappant sont décelés, ne pas allumer le réchaud. Dans ce cas de figure, éteindre toute source de chaleur ou de combustion à proximité du réchaud et déconnecter la cartouche.
5. Afin de ne pas créer de risque d'accident, et de garder intacte la garantie du produit, ne jamais procéder à des tentatives de réparation ou de modifications autres que celles listées dans ce manuel.



COMPACT 3000 STOVE

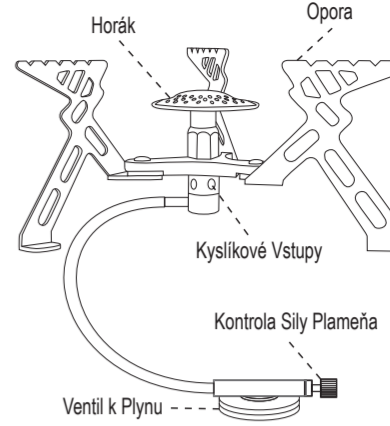
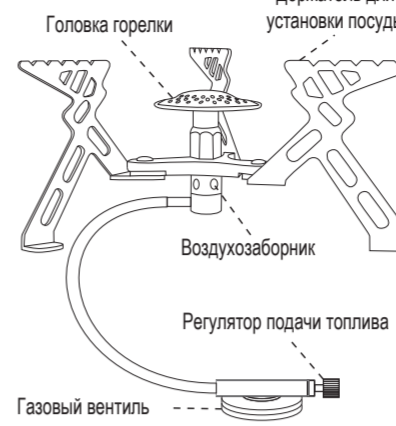
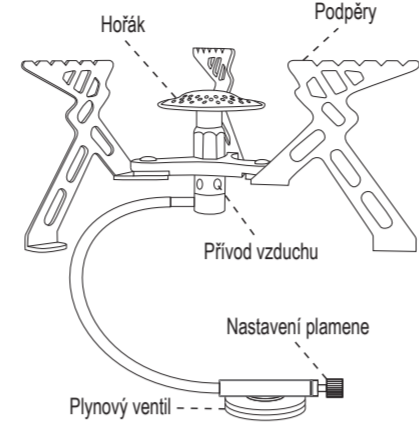
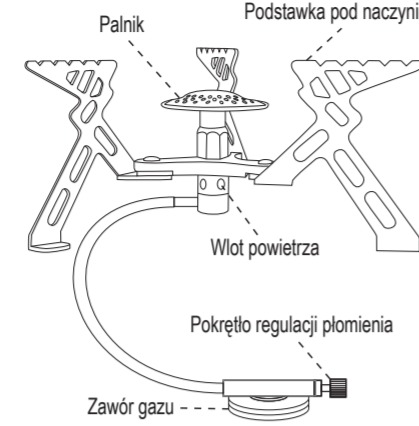
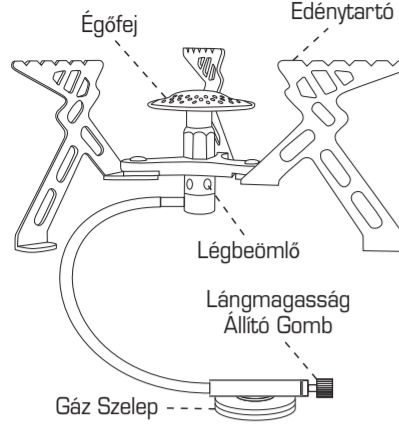
Belangrijk: Vanwege veiligheidsredenen en voor optimale prestaties van dit product, lees deze instructies zorgvuldig. Zorg dat je bekend bent met de bediening van het product voordat je het gasbusje aansluit. Bewaar deze handleiding als lastklaver.

SPECIFICATIES:
Gewicht: 220g
Leistung: 10236 BTU (3000W)
Aanzetmethode: Handmatig
Gasbusje: EN417 Butaan-Propaan Mengsel

WAARSCHUWINGEN & VOORZICHTIGHEID
Het niet ovolgen van de instructies en waarschuwingen in deze handleiding kunnen leiden tot brand, schade, verwoeningen of de dood.

ZORG DAT DE GASBUS ALTJD RECHTOP EN OP EEN VLAKKE STABIELE ONDERGROND STAAT.

1. De brander is alleen bedoeld voor gebruik buitenhuis.
2. Gebruik in een goed geventileerde ruimte om koolmonoxide vergiftiging te voorkomen.
3. Controleer op gaslekken voor je de brander ontstekt.
4. Gebruik geen volledig operationele brander zonder toezicht achter, zeker als die brandt of nog afkoelt. Houd buiten bereik van kinderen.
5. Stel een gasbusje niet direct bloot aan de zon.
6. Deze moet onder de 40°C blijven en opgeslagen weg van een ontstekingsbron, hoge temperaturen en kinderen.
7. Sluit het gasbusje buiten op een veilige plek aan, uit de buurt van een ontstekingsbron zoals open vuur en elektrische kachel.
8. Schroef nooit de brander los van het gasbusje als deze in gebruik is.
9. Vanwege veiligheidsoverschouwingen ook voor het milieu, gooi lege busjes op de juiste manier gescheiden weg.
10. Plet de brander niet enwerp deze niet in een verbrandingsbron.
11. Verbind de busje alleen op de juiste manier die in de handleiding beschreven staat.
12. De sluiting moet goed sluiten en niet los kunnen raken.
13. Sluit de busje niet in een verbrandingsbron.
14. Gebruik de busje alleen op de juiste manier die in de handleiding beschreven staat.
15. Laat de busje niet open liggen.
16. Verbind de busje alleen op de juiste manier die in de handleiding beschreven staat.
17. Gebruik geen lege busje.
18. Gebruik de busje alleen op de juiste manier die in de handleiding beschreven staat.
19. Laat de busje niet open liggen.
20. Verbind de busje alleen op de juiste manier die in de handleiding beschreven staat.
21. Laat de busje niet open liggen.
22. Verbind de busje alleen op de juiste manier die in de handleiding beschreven staat.
23. Laat de busje niet open liggen.
24. Gebruik de busje alleen op de juiste manier die in de handleiding beschreven staat.
25. Laat de busje niet open liggen.
26. Gebruik de busje alleen op de juiste manier die in de handleiding beschreven staat.
27. Laat de busje niet open liggen.
28. Gebruik de busje alleen op de juiste manier die in de handleiding beschreven staat.
29. Laat de busje niet open liggen.
30. Gebruik de busje alleen op de juiste manier die in de handleiding beschreven staat.
31. Laat de busje niet open liggen.
32. Gebruik de busje alleen op de juiste manier die in de handleiding beschreven staat.
33. Laat de busje niet open liggen.
34. Gebruik de busje alleen op de juiste manier die in de handleiding beschreven staat.
35. Laat de busje niet open liggen.
36. Gebruik de busje alleen op de juiste manier die in de handleiding beschreven staat.
37. Laat de busje niet open liggen.
38. Gebruik de busje alleen op de juiste manier die in de handleiding beschreven staat.
39. Laat de busje niet open liggen.
40. Gebruik de busje alleen op de juiste manier die in de handleiding beschreven staat.
41. Laat de busje niet open liggen.
42. Gebruik de busje alleen op de juiste manier die in de handleiding beschreven staat.
43. Laat de busje niet open liggen.
44. Gebruik de busje alleen op de juiste manier die in de handleiding beschreven staat.
45. Laat de busje niet open liggen.
46. Gebruik de busje alleen op de juiste manier die in de handleiding beschreven staat.
47. Laat de busje niet open liggen.
48. Gebruik de busje alleen op de juiste manier die in de handleiding beschreven staat.
49. Laat de busje niet open liggen.
50. Gebruik de busje alleen op de juiste manier die in de handleiding beschreven staat.
51. Laat de busje niet open liggen.
52. Gebruik de busje alleen op de juiste manier die in de handleiding beschreven staat.
53. Laat de busje niet open liggen.
54. Gebruik de busje alleen op de juiste manier die in de handleiding beschreven staat.
55. Laat de busje niet open liggen.
56. Gebruik de busje alleen op de juiste manier die in de handleiding beschreven staat.
57. Laat de busje niet open liggen.
58. Gebruik de busje alleen op de juiste manier die in de handleiding beschreven staat.
59. Laat de busje niet open liggen.
60. Gebruik de busje alleen op de juiste manier die in de handleiding beschreven staat.
61. Laat de busje niet open liggen.
62. Gebruik de busje alleen op de juiste manier die in de handleiding beschreven staat.
63. Laat de busje niet open liggen.
64. Gebruik de busje alleen op de juiste manier die in de handleiding beschreven staat.
65. Laat de busje niet open liggen.
66. Gebruik de busje alleen op de juiste manier die in de handleiding beschreven staat.
67. Laat de busje niet open liggen.
68. Gebruik de busje alleen op de juiste manier die in de handleiding beschreven staat.
69. Laat de busje niet open liggen.
70. Gebruik de busje alleen op de juiste manier die in de handleiding beschreven staat.
71. Laat de busje niet open liggen.
72. Gebruik de busje alleen op de juiste manier die in de handleiding beschreven staat.
73. Laat de busje niet open liggen.
74. Gebruik de busje alleen op de juiste manier die in de handleiding beschreven staat.
75. Laat de busje niet open liggen.
76. Gebruik de busje alleen op de juiste manier die in de handleiding beschreven staat.
77. Laat de busje niet open liggen.
78. Gebruik de busje alleen op de juiste manier die in de handleiding beschreven staat.
79. Laat de busje niet open liggen.
80. Gebruik de busje alleen op de juiste manier die in de handleiding beschreven staat.
81. Laat de busje niet open liggen.
82. Gebruik de busje alleen op de juiste manier die in de handleiding beschreven staat.
83. Laat de busje niet open liggen.
84. Gebruik de busje alleen op de juiste manier die in de handleiding beschreven staat.
85. Laat de busje niet open liggen.
86. Gebruik de busje alleen op de juiste manier die in de handleiding beschreven staat.
87. Laat de busje niet open liggen.
88. Gebruik de busje alleen op de juiste manier die in de handleiding beschreven staat.
89. Laat de busje niet open liggen.
90. Gebruik de busje alleen op de juiste manier die in de handleiding beschreven staat.
91. Laat de busje niet open liggen.
92. Gebruik de busje alleen op de juiste manier die in de handleiding beschreven staat.
93. Laat de busje niet open liggen.
94. Gebruik de busje alleen op de juiste manier die in de handleiding beschreven staat.
95. Laat de busje niet open liggen.
96. Gebruik de busje alleen op de juiste manier die in de handleiding beschreven staat.
97. Laat de busje niet open liggen.
98. Gebruik de busje alleen op de juiste manier die in de handleiding beschreven staat.
99. Laat de busje niet open liggen.
100. Gebruik de busje alleen op de juiste manier die in de handleiding beschreven staat.
101. Laat de busje niet open liggen.
102. Gebruik de busje alleen op de juiste manier die in de handleiding beschreven staat.
103. Laat de busje niet open liggen.
104. Gebruik de busje alleen op de juiste manier die in de handleiding beschreven staat.
-



COMPACT 3000 STOVE

Fontos információ: Biztonsági okokból és a készülék hatékonyságának maximalizálása érdekében olvassa el figyelmesen a használati uttatást. Ismerje meg az eszköz működését mielőtt csatlakoztatja a gázpalackhoz. Órizze meg a leírást, míg szükség lehet rá.

MŰSZAKI ADATOK:
Súly: 220g
Teljesítmény: 10236 BTU (3000W)
Gyűjtőszerek: Manuális
Gázpalack: EN147 Propan-butan gázpalack

FIGYELMEZTETÉS ÉS ÖNTÉZKEDÉSEK:
A használati utasításban leírtak és jelen figyelmeztetések figyelmen kívül hagyása a termék sértését, tüzeset, sérülést vagy halált okozhat.

MINDEN ESETEN GYÖZÖD JÖN MEG RÓLA, HOGY A GÁZPALACK SZELLEPEL FELFELÉST ÉS STABIL FELÜLETEN ÁLL.

- Az égőfejek csak a kizárolag külön használátra készültek.
- Csak jó szellőzést területen használja a szénmonokrom mérgezők elkerülése érdekében.
- Az égőfej begyűjtése előtt minden esetben ellenőrizze, hogy nincs-e gázszivárgás.
- Ne használjon nyílt lángot a gázszivárgás ellenőrzésére. Amennyiben szivárgást észlel, ne használja a készüléket és azonnal válassza le a gázpalackot. (Olvasza el a Karbantartás és javítás részt)
- Soha ne hagyja az összeszelt gázszivárgásokat elzárni, így nincs-e gázszivárgás.
- Az égőfejeket minden esetben a gázszivárgás ellenőrzését követően törölje ki a gázpalackot.
- Soha ne tegye ki a gázpalackot közvetlen napfénynek.
- Tárolja minden esetben 40°C alatti hőmérsékletet, nyílt lángtól és gyémeketől távol.
- A gázpalackot minden esetben külterén és gyűlékony anyagoktól, nyílt lángtól távol csatlakoztatásra.
- Soha ne csavarja le az égőfejet a palackról miközben az használatban van, e.g.
- Az Ön biztonsága és védelem érdekében az üres palackokat kezelje az előirányzatnak megfelelően, ne dobja át a szemetesebe.
- A gázpalackot soha ne préselje össze vagy dobjá a tűzbe, parázsba.
- Soha ne hagyzen gyelekményt vagy robbanásveszélyes anyagon a működő égőfej körében.
- Amennyiben működési rendellenességet tapasztal, zárja el a készüléket a lángmagasság állító gomb segítségével. Amennyiben a készülék többször is ég, használjon porós készüléket az eloltásához. Győzökön meg róla, hogy a tűz teljesen elalud és az eszköz kihült, mivelőt megerinti a készüléket. Ezután tállította el a gázpalackot.
- Amennyiben a lángmagasság állító gomb OFF pozícióba állítása ellenére a készülék lángja nem alszik el, ne erőltesse a gombot, inkább várja meg amig az összes gáz elfogy a palackból.
- Nem tároljan gázolajat, vagy más gyűlékony folyadékot illetve gázat a működő vagy forró égőfej közelében.

- Kerezje körültekintettel a készüléket az esetleges sérülések elkerülése érdekében.
- Csak stabil, vízszintes és egyenletes felületen használja az eszközt.
- Ne mozgassa az égőfejet működés közben és ne érjen hozzá a forró eszközökhöz használjának közben vagy utána.
- A készüléket csak a rendeltetésének megfelelően használja.
- Ne használja a készüléket már hőforrás közében – a tülemelegedés a készülék károsodását okozhatja és ronthatja veszélyeket.
6. Tartsa az olyan gyűlékony anyagokat, mint pl. a hálószáklageláb egy méter tavolságban a készüléktől közben vagy amig az ki nem hűl.
7. Az arcra vagy egelyre tesztelésre minden esetben legyenek távol a működő égőfejtel, hogy elkerülje az egési sérülések.
8. Soha ne helyezzen üres edényt a működő égőfejre, mert az az edény sérüléséhez és veszélyes helyzet kialakulásához vezethet.
9. A fűzők azonnali újraindításakor legyen nagyon óvatos. A még forró égőfeje gyulladtával vagy akár robbanással is okozhat, ha begyűjtja a gázszivárgás gázát. Azt javasoljuk, hogy az újrajuttatás előtt minden esetben várja meg, amig a készülék kihűl.
10. A gázpalack cseréje előtt győződjön meg róla, hogy a készülék kihűl és ki van kapcsolva.
11. A készüléket minden esetben helyesen csatlakoztassa a gázpalackhoz, így elkerülhető a gáz szivárgása. Használattal után a készüléket és a gázpalackot egymáshoz kötőszínű tárolja azokat.

MŰKÖDÉTTEL KAPCSOLATOS FIGYELMEZTETÉSEK

- Kerezje körültekintettel a készüléket az esetleges sérülések elkerülése érdekében.
- Csak stabil, vízszintes és egyenletes felületen használja az eszközt.
- Ne mozgassa az égőfejet működés közben és ne érjen hozzá a forró eszközökhöz használjának közben vagy utána.
4. A készüléket csak a rendeltetésének megfelelően használja.
- Ne használja a készüléket már hőforrás közében – a tülemelegedés a készülék károsodását okozhatja és ronthatja veszélyeket.
6. Ugyanaz a készülék a hálószáklageláb egy méter tavolságban a készüléktől közben vagy amig az ki nem hűl.
7. Az arcra vagy egelyre tesztelésre minden esetben legyenek távol a működő égőfejtel, hogy elkerülje az egési sérülések.
8. Soha ne helyezzen üres edényt a működő égőfejre, mert az az edény sérüléséhez és veszélyes helyzet kialakulásához vezethet.
9. A fűzők azonnali újraindításakor legyen nagyon óvatos. A még forró égőfeje gyulladtával vagy akár robbanással is okozhat, ha begyűjtja a gázszivárgás gázát. Azt javasoljuk, hogy az újrajuttatás előtt minden esetben várja meg, amig a készülék kihűl.
10. A gázpalack cseréje előtt győződjön meg róla, hogy a készülék kihűl és ki van kapcsolva.
11. A készüléket minden esetben helyesen csatlakoztassa a gázpalackhoz, így elkerülhető a gáz szivárgása. Használattal után a készüléket és a gázpalackot egymáshoz kötőszínű tárolja azokat.

MŰKÖDÉTÉS

1. Nyissa ki az edénytartót.
2. Zárja az égőfejet a lángmagasság állító gomb jobbra (áramlatú járásával megegyezően) egészen az OFF állásig.
3. Távoítás el a műanyag védőkupakot a gázpalackról és óvatosan csavarja a szelkét a palackra 3 fordulárral – ekkor gázennel a portrál elszókhat a levegőből. Ne húzza túl, mert az a készülék kettős bázisánál szélepeken meghibásodásra vezet és gázszivárgásra érdemelhet.
4. Tekerje a lángmagasság állító gombot készen használáshoz.
5. Tartsa a nyílt lángot 1-3cm távolságban az égőfej fölött, így a kiáramló gáznak rögtön meg kell gyulladnia.
5. Normálisan esetben a láng stabil és a lángmagasság rögtön bekötődik a gázszivárgásra.

1. Forditsa a lángmagasság állító gombot jobbra (áramlatú járásával megegyezően) egészen az OFF pozícióból és győződjön meg róla, hogy a láng kihűl.
2. Hagya ki a készüléket. Tartsa az égőfejet erősen és forditsa a palackot az áramlatú járásának megfelelő irányba az eltalálásához. Hajtsa be az edénytartót és helyezze az eszközöt a tároló táskába.

KARBANTARTÁS ÉS JAVÍTÁS

1. Amikor a nyomás csökken, a gáz nem tud begyulladni. Ellenőrizze, hogy maradt-e gáz a palackban – rázás hatására halható és érezhető, hogy van-e gáz a palackban. Ha még van gáz a palackban az égőfej valószínűleg eldugult. Tisztítása meg a fejtőt alkoholból mártott rongygal.
2. Fűjja át a levegőt az égőfejet és kitisztításához. Soha ne használjon semmilyen hegesztőt, mert az annak sérüléséhez és veszélyes helyzet kialakulásához vezethet.
3. Csatlakoztassa újra az égőfejet úgy, hogy lecsavarozza, ügyelve a megfelelő légszűrése. Csatlakoztassa a gázpalackot és végezz el a gyűlékony eljárást.
4. Rendszerezzen az égőfejet és a gázpalackot a gázszivárgás visszavezetéséhez.
5. Veszélyes helyzetek kialakulása vagy a garancia megszűnésének elkerülése érdekében csak a leírában foglaltak szerint kezelje, módosítás vagy javitsa a készüléket.

COMPACT 3000 STOVE

Ważne: Ze względów bezpieczeństwa oraz w celu jak najlepszego wykorzystania tego produktu, prosimy uważnie przeczytać niniejszą instrukcję. Przed podłączeniem produktu do kartusza z gazem należy się z nim zapoznać. Prosimy zachować tę instrukcję, aby móc z niej skorzystać w przyszłości.

CHARAKTERYSTYKA:
Waga: 220 g
Moc: 10236 BTU (3000 W)
Zapłon: Ręczny
Pojemność na gaz: Pojemnik EN417 z mieszanką propan-butan

UWAGI I OSTRZEŻENIA:
Nieprzestrzeganie niniejszej instrukcji oraz niestosowanie się do ostrzeżeń tutaj zawartych może skutkować pożarem, szkodą materialną, ranami lub śmiercią.

ZAWSZE PRZECHOWUJ KARTUSZ Z GAZEM W POZYCJI PIONOWEJ I NA PLASKIEJ, STABILNEJ POWIERZCHNI.

1. Kuchenka gazowa przeznaczona jest do użytku wyłącznie na wolnym powietrzu.
2. Kuchenka należy używać wyłącznie na dobrze wentylowanej przestrzeni, aby uniknąć zatrucia tlkiem wega.
3. Przed uruchomieniem kuchenki, należy sprawdzić, czy nie ma wycieku gazu. Do sprawdzenia wycieku gazu nie wolno stosować bezpośredniego plomienia. W przypadku wycieku gazu nie wolno uziąć kuchenki. Należy usunąć kartusz z gazu. (Patrz także Obsługa i naprawa)
4. Nie pozostawiać podłączonego zestawu kuchenki gazowej bez opieki, szczególnie w trakcie palenia się gazu lub w trakcie jej stycznia. Należy je przechowywać w miejscu nieodpowiednim dla dzieci.
5. Nie wolno wyciągnąć kartusza z gazem na bezpośredni oddziaływanie słońca. Kartusz powinien być przechowywany w temperaturze poniżej 40°C, z dala od źródła zapalenia, wysokiej temperatury i dzieci.
6. Montaż kartusza z gazem należy przeprowadzić na wolnym powietrzu w bezpiecznym miejscu, z dala od źródła zapalenia w postaci bezpośredniego ogniwa gazu.
7. Gazy nie odkryją kuchenki od kartusza z gazem, gdy ta jest używana.
8. W celach zapewnienia bezpieczeństwa oraz ochrony środowiska naturalnego, należy odpowiedzialnie postępować z pustym kartuszem i nie wyrzucać go z pozostałymi odpadami.
9. Nie wolno niszczyć ani wrzucać kartusza do jakiegokolwiek źródła ognia.
10. Nigdy nie umieszczać żadnej holiaste na wątrąbiu na wątrąbiu ani myśleć, że umieszczać żadnego kuchenki w pudełku innego przedmiotu.
11. Nigdy nie umieszczać żadnych czarnych kartuszy w pudełku innego przedmiotu.
12. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki na podłodze, aby zwiększyć bezpieczeństwo.
13. Należy zawsze odzyskiwać gaz z pustego kartusza.
14. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, gdzie jest bezpośrednio na słońcu.
15. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, gdzie jest bezpośrednio na słońcu.
16. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, gdzie jest bezpośrednio na słońcu.
17. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, gdzie jest bezpośrednio na słońcu.
18. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, gdzie jest bezpośrednio na słońcu.
19. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, gdzie jest bezpośrednio na słońcu.
20. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, gdzie jest bezpośrednio na słońcu.
21. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, gdzie jest bezpośrednio na słońcu.
22. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, gdzie jest bezpośrednio na słońcu.
23. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, gdzie jest bezpośrednio na słońcu.
24. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, gdzie jest bezpośrednio na słońcu.
25. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, gdzie jest bezpośrednio na słońcu.
26. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, gdzie jest bezpośrednio na słońcu.
27. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, gdzie jest bezpośrednio na słońcu.
28. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, gdzie jest bezpośrednio na słońcu.
29. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, gdzie jest bezpośrednio na słońcu.
30. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, gdzie jest bezpośrednio na słońcu.
31. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, gdzie jest bezpośrednio na słońcu.
32. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, gdzie jest bezpośrednio na słońcu.
33. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, gdzie jest bezpośrednio na słońcu.
34. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, gdzie jest bezpośrednio na słońcu.
35. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, gdzie jest bezpośrednio na słońcu.
36. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, gdzie jest bezpośrednio na słońcu.
37. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, gdzie jest bezpośrednio na słońcu.
38. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, gdzie jest bezpośrednio na słońcu.
39. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, gdzie jest bezpośrednio na słońcu.
40. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, gdzie jest bezpośrednio na słońcu.
41. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, gdzie jest bezpośrednio na słońcu.
42. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, gdzie jest bezpośrednio na słońcu.
43. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, gdzie jest bezpośrednio na słońcu.
44. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, gdzie jest bezpośrednio na słońcu.
45. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, gdzie jest bezpośrednio na słońcu.
46. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, gdzie jest bezpośrednio na słońcu.
47. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, gdzie jest bezpośrednio na słońcu.
48. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, gdzie jest bezpośrednio na słońcu.
49. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, gdzie jest bezpośrednio na słońcu.
50. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, gdzie jest bezpośrednio na słońcu.
51. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, gdzie jest bezpośrednio na słońcu.
52. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, gdzie jest bezpośrednio na słońcu.
53. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, gdzie jest bezpośrednio na słońcu.
54. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, gdzie jest bezpośrednio na słońcu.
55. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, gdzie jest bezpośrednio na słońcu.
56. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, gdzie jest bezpośrednio na słońcu.
57. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, gdzie jest bezpośrednio na słońcu.
58. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, где jest bezpośrednio na słońcu.
59. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, где jest bezpośrednio na słońcu.
60. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, где jest bezpośrednio na słońcu.
61. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, где jest bezpośrednio na słońcu.
62. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, где jest bezpośrednio na słońcu.
63. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, где jest bezpośrednio na słońcu.
64. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, где jest bezpośrednio na słońcu.
65. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, где jest bezpośrednio na słońcu.
66. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, где jest bezpośrednio na słońcu.
67. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, где jest bezpośrednio na słońco.
68. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, где jest bezpośrednio na słońco.
69. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, где jest bezpośrednio na słońco.
70. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, где jest bezpośrednio na słońco.
71. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, где jest bezpośrednio na słońco.
72. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, где jest bezpośrednio na słońco.
73. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, где jest bezpośrednio na słońco.
74. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu, где jest bezpośrednio na słońco.
75. Nie wolno ustawiać gazowej kuchenki w miejscu,