

ENG

3210 Trangia BURNER SET INSTRUCTIONS FOR USE.

IMPORTANT: Read these instructions carefully and familiarize yourself with the product before fitting the appliance to the gas cartridge. Review the instructions periodically to maintain awareness. Retain these instructions for future reference.

USE OUTDOORS ONLY!

Trangia 3210 burner set is to be used exclusively in combination with Trangia products (5).

1. INTRODUCTION

- This appliance shall be used exclusively with Primus Propane/Butane mix cartridges 2202, 2206 and 2207 or other gas cartridges with threaded valves according to EN417 containing propane/butane gas mixtures.
- It may be hazardous to attempt to fit other types of gas cartridges.
- Gas consumption: 150 g/h / 6.700 Btu/h ca. 2,13 kW butane at 1 bar pressure.
- Jet nipple size: 0,37 mm, 50037.
- This appliance complies with prEN 521, CAN-11.2-M79
- Avoid the application of torsional stress on the hose.

DO NOT TWIST THE HOSE.

2. SAFETY INFORMATION (fig.1)

- Ensure that the appliance seals (1) are in place and in good condition before fitting the gas cartridge.
- The appliance should be used outdoors only.
- The appliance must be operated on a level surface.
- Make sure that no inflammable materials are near the gas appliance, see section 5.6.
- Always change or fit the gas cartridge in a safe place, only outside, away from any source of ignition such as naked flames, pilot lights, electric fires and away from other people.
- If you have to check the gas soundness of the appliance, do this outdoors. Do not check for leaks with a naked flame. Use soapy water only, for example.
- Never use an appliance with damaged or worn seals and never use a leaking, damaged or malfunctioning appliance.
- Never leave the appliance unattended when lit.
- Do not allow pans to boil dry.

3. HANDLING THE APPLIANCE

- Be careful not to touch hot parts of the appliance during, or after use.
- Storage:** Always unscrew the cartridge from the appliance when not in use. Store them in a safe dry place away from heat.
- Do not misuse the appliance, or use it for anything for which it has not been designed.
- Handle the appliance with care. Do not drop it.

4. ASSEMBLING THE APPLIANCE (fig.2)

- Ensure that the control knob (2) is turned off (turned fully clockwise).
- Fit the burner set into the stove as described in Fig. 2.
- Keep the cartridge (3) upright when fitting it to the valve.
- Place the valve squarely on top of the cartridge (as shown in fig. 2).
- Gently screw the cartridge into the valve until it meets the O-ring of the valve. Be careful not to fit the cartridge cross threaded. **Screw hand tight only. Do not overtighten or you will damage the cartridge valve.**
- Ensure that a complete gas seal has been made. If you have to check the gas soundness of the appliance, do this outdoors. Do not check for leaks with a naked flame. Use warm soapy water only, applied to the joints and connections of the appliance. Any leakage will show up as bubbles around the leakage area. If you are in doubt or you can hear or smell gas, do not attempt to light the appliance. Unscrew the cartridge and contact your local dealer.
- Make sure the burner is screwed down tightly. The stove is now ready for use.

5. OPERATING THE APPLIANCE

- Always operate the appliance on firm level of surface and ensure that the hose is fully extended. Keep the cartridge away from the heat of the stove unit.
- Turn the knob anticlockwise (2) and light the burner (4) immediately.
- Adjust the size of the flame by turning the control knob (2).
- After lighting, operate the appliance upright and do not move it around. Flaming may occur if the appliance has not fully warmed, or if it is moved carelessly.
- After use, ensure that the valve is fully shut (control knob turned fully clockwise). There may be a slight delay between shutting the valve and the burner extinguishing.
- Antifire: The appliance incorporates a burner system which pre-heats the gas and vaporizes it. This shortens the warm-up period, safeguards against flaring and improves performance and safety.
- Distance to inflammable materials must be ensured. Minimum distance to ceiling is 500 mm and to wall 250 mm.

To avoid a fire hazard these minimum distances must be complied with.

6. CHANGING THE CARTRIDGE

- Shut the valve fully. Be sure the flame is extinguished and no other flame is nearby. Take the unit outdoors away from other people. Unscrew the cartridge from the valve and replace the appliance sealing O-ring if it is cracked or worn. Avoid cross threading by putting the valve onto the cartridge screw thread squarely and screw on hand tight only, as described in section 4.

7. MAINTENANCE

- If gas pressure drops or the gas will not light, check if there is gas left in the cartridge (3). If so, the Jet Nipple (6) might be blocked.

Cleaning the Jet Nipple

- Fully turn off the control knob (2) and unscrew the cartridge (3).
- Unscrew the burner (4).
- Unscrew the Jet Nipple (6) from the valve using a 8 mm spanner or Trangia 702672 jet nipple spanner.
- Clean out the Jet Nipple by blowing through the tiny hole at the front. Do not use an incorrect size picker or any type of pin etc. to clean the blockage or you may damage the hole and make the appliance unsafe.
- Re-fit the Jet Nipple and screw it tightly to ensure a gas seal. Re-fit the cartridge by following the description in section 4. For extra safety, check the joint with warm soapy water. If bubbles appear, the joint is not tight enough. Rescrew the burner tightly.

8. ROUTINE SERVICE AND MAINTENANCE

- Always ensure that the O-ring sealing is in place and in good condition. Always check this each time prior to fitting the appliance. Replace the O-ring if it is damaged or worn.
- New sealing O-rings are available from your local dealer.

9. SERVICE AND REPAIR

- If you cannot rectify any fault by following these instructions, return the appliance to your local retailer.
- Never attempt any other maintenance or repair.
- Never modify the appliance. This may cause the appliance to become unsafe.

10. SPARES AND ACCESSORIES

- Use only Trangia brand spares and accessories. Be careful when fitting spares and accessories. Avoid touching hot parts.
- Replacement Cartridges: This appliance shall be used exclusively with Primus Propane/Butane mix cartridges 2202, 2206 and 2207 or other gas cartridges with threaded valves according to EN417 containing propane/butane gas mixtures.
- Spare parts
50047 Jet nipple
888006 O-ring (902349)
- If you have any difficulty in obtaining replacement cartridges, cylinders, accessories or spares, apply directly to us:
www.trangia.se

Fig 1

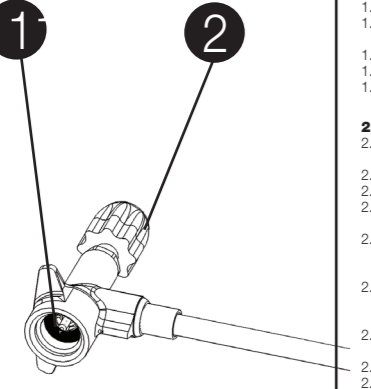


Fig 2

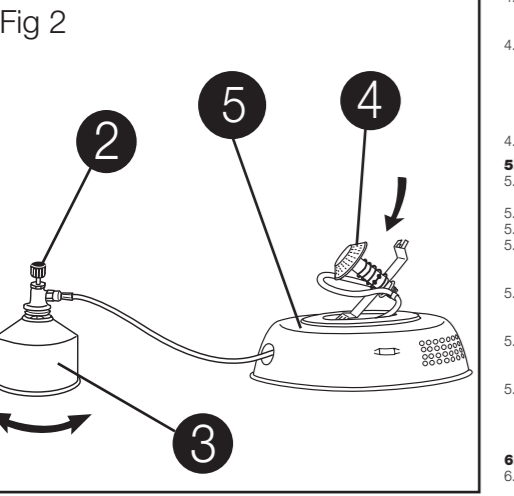
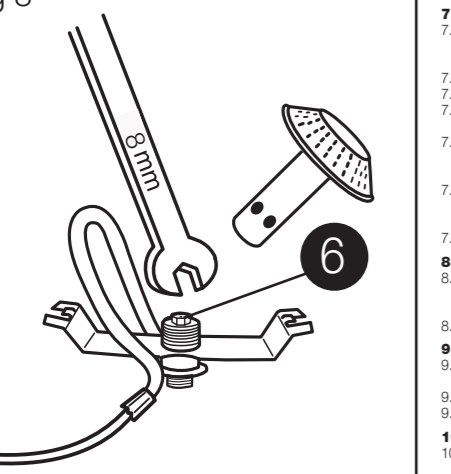


Fig 3



50063/2

3210 Trangia BRÄNNARSATS BRUKSANVISNING

VIKTIGT: Läs nog igenom denna bruksanvisning innan gasapparaten ansluts till gasbehållaren, och studera därefter bruksanvisningen regelbundet för att hålla kunskapen vid liv beträffande gasapparaternas funktion. Behåll denna bruksanvisning för framtida bruk.

ENDAST FÖR UTOMHUSBRUK!

Trangia 3210 brännarsats skall endast användas i kombination med Trangias produkter (5).

1. INLEDNING

- Denna gasapparat är avsedd endast för Primus gasbehållare 2202, 2206 och 2207 eller andra gasbehållare med gångade ventiler som uppfyller standarden EN417 med propan/butan gasmix.
- Det kan vara riskfult att försöka ansluta denna gasapparat till andra sorters gasbehållare.
- Gas konsumtion: 150 g/h / 6.700 Btu/h ca. 2,13 kW butan vid 1 bars tryck.
- Jet nipple size: 0,37 mm, 50037.
- Denna gasapparat uppfyller kraven enligt prEN 521, CAN-11.2-M79
- Undvik att utsätta slangen för utströtnings.

SE till att SLANGEN EJ TVINNAR SIG.

2. RÄD FÖR SÄKER ANVÄNDNING (Fig.1)

- Se till att gasapparaternas tätninor (1) är korrekt placerade och i gott skick innan gasbehållaren ansluts.
- Denna gasapparat är avsedd endast för utomhusbruk.
- Placerat gasapparat på en plan yta.
- Makta säker att ingen bränbar föremål finns i närheten, se punkt 5.6.
- Vid byte eller anslutning av gasbehållaren ska detta ske utomhus.
- Se till att ingen öppen eld finns i näheten, ej heller andra mänskisk.
- Kontroll av gasen i behållaren får endast ske utomhus. Kontroll av läckage får aldrig ske med öppna låga. Använd i stället tvättvatten.
- Använd aldrig en gasapparat med skadade eller utrotta tätninor, ej heller en läckande, skadad eller dålig fungerande gasapparat.
- Lämna aldrig en tänd gasapparat utan synhåll.
- Se till att kastrullen ej kokar torrt.

3. HANTERING AV GASAPPARATEN

- Vidrör ej de upphettade delarna av gasapparaten under eller strax efter användandet.
- Förvaring:** Skruva av gasbehållaren från gasapparaten då den ej används.
- Storage:** Always unscrew the cartridge from the appliance when not in use. Store them in a safe dry place away from heat.
- Do not misuse the appliance, or use it for anything for which it has not been designed.
- Handskas varsamt med gasapparaten. Tappa den ej.

4. MONTERING AV GASAPPARATEN (Fig.2)

- Se till att reglerknoppen (2) är helt stängd (genom att vrida maximalt medurs).
- Fit the burner set into the stove as described in Fig. 2.
- Keep the cartridge (3) upright when fitting it to the valve.
- Place the valve squarely on top of the cartridge (as shown in fig. 2).
- Gently screw the cartridge into the valve until it meets the O-ring of the valve. Be careful not to fit the cartridge cross threaded. **Screw hand tight only. Do not overtighten or you will damage the cartridge valve.**
- Ensure that a complete gas seal has been made. If you have to check the gas soundness of the appliance, do this outdoors. Do not check for leaks with a naked flame. Use warm soapy water only, applied to the joints and connections of the appliance. Any leakage will show up as bubbles around the leakage area. If you are in doubt or you can hear or smell gas, do not attempt to light the appliance. Unscrew the cartridge and contact your local dealer.
- Make sure the burner is screwed down tightly. The stove is now ready for use.

5. OPERATING THE APPLIANCE

- Always operate the appliance on firm level of surface and ensure that the hose is fully extended. Keep the cartridge away from the heat of the stove unit.
- Turn the knob anticlockwise (2) and light the burner (4) immediately.
- Adjust the size of the flame by turning the control knob (2).
- After lighting, operate the appliance upright and do not move it around. Flaming may occur if the appliance has not fully warmed, or if it is moved carelessly.
- After use, ensure that the valve is fully shut (control knob turned fully clockwise). There may be a slight delay between shutting the valve and the burner extinguishing.
- Antifire: The appliance incorporates a burner system which pre-heats the gas and vaporizes it. This shortens the warm-up period, safeguards against flaring and improves performance and safety.
- Distance to inflammable materials must be ensured. Minimum distance to ceiling is 500 mm and to wall 250 mm.

To avoid a fire hazard these minimum distances must be complied with.

6. CHANGING THE CARTRIDGE

- Shut the valve fully. Be sure the flame is extinguished and no other flame is nearby. Take the unit outdoors away from other people. Unscrew the cartridge from the valve and replace the appliance sealing O-ring if it is cracked or worn. Avoid cross threading by putting the valve onto the cartridge screw thread squarely and screw on hand tight only, as described in section 4.

7. MAINTENANCE

- If gas pressure drops or the gas will not light, check if there is gas left in the cartridge (3). If so, the Jet Nipple (6) might be blocked.

Cleaning the Jet Nipple

- Fully turn off the control knob (2) and unscrew the cartridge (3).
- Unscrew the burner (4).
- Unscrew the Jet Nipple (6) from the valve using a 8 mm spanner or Trangia 702672 jet nipple spanner.
- Clean out the Jet Nipple by blowing through the tiny hole at the front. Do not use an incorrect size picker or any type of pin etc. to clean the blockage or you may damage the hole and make the appliance unsafe.
- Re-fit the Jet Nipple and screw it tightly to ensure a gas seal. Re-fit the cartridge by following the description in section 4. For extra safety, check the joint with warm soapy water. If bubbles appear, the joint is not tight enough. Rescrew the burner tightly.

8. ROUTINE SERVICE AND MAINTENANCE

- Always ensure that the O-ring sealing is in place and in good condition. Always check this each time prior to fitting the appliance. Replace the O-ring if it is damaged or worn.
- New sealing O-rings are available from your local dealer.

9. SERVICE AND REPAIR

- If you cannot rectify any fault by following these instructions, return the appliance to your local retailer.
- Never attempt any other maintenance or repair.
- Never modify the appliance. This may cause the appliance to become unsafe.

10. SPARES AND ACCESSORIES

- Use only Trangia brand spares and accessories. Be careful when fitting spares and accessories. Avoid touching hot parts.
- Replacement Cartridges: This appliance shall be used exclusively with Primus Propane/Butane mix cartridges 2202, 2206 and 2207 or other gas cartridges with threaded valves according to EN417 containing propane/butane gas mixtures.
- Spare parts
50047 Jet nipple
888006 O-ring (902349)
- If you have any difficulty in obtaining replacement cartridges, cylinders, accessories or spares, apply directly to us:
www.trangia.se

3210 Trangia BRENNEREINHEIT GEBRAUCHSANLEITUNG

WICHTIG: Lesen Sie diese Anleitung aufmerksam durch, und machen Sie sich mit dem Gerät vertraut, bevor Sie es an die Gaskartusche anschließen. Lesen Sie die Anleitung regelmäßig erneut durch, um wichtige Punkte nicht zu vergessen. Bewahren Sie diese Anleitung gut auf, damit Sie sie im Bedarfsfall schnell wieder zu Hand haben.

NUR IM FREIEN VERWENDEN!

Die Trangia 3210 Brennereinheit darf nur in Kombination mit den Kochern Trangia Produkte (5).

1. EINFÜHRUNG

- Dieses gasbetriebene Gerät ist ausschließlich für einen Betrieb mit Primus-Gaskartuschen 2202, 2206 und 2207 oder anderen Gaskartuschen mit Gewinde-Ventil entsprechend der Euro-Norm EN417 mit Propan-Butan-Gasmisch.
- Der Versuch, andere Gaskartuschen anzuschließen, kann Gefahr bedeuten.
- Gasverbrauch: 150 g/h / 6.700 Btu/h zirka 2,13 kW Butan bei 1 bar Druck.
- Düsengröße: 0,37 mm, 50037.
- Dieses Gerät entspricht prEN 521, CAN-11.2-M79
- Den Schlauch keinen Drehbeanspruchungen aussetzen.

DEN SCHLAUCH NICHT VERDREHEN.

2. SICHERHEITSHINWEISE (Abb. 1)

- Überzeugen Sie sich vor Anschluß der Gaskartusche davon, daß die Dichtungen (1) des Gerätes vorhanden und in gutem Zustand sind.
- Das Gerät sollte ausschließlich im Freien verwendet werden.
- Das Gerät muß auf einer ebenen Standfläche betrieben werden.
- Stellen Sie sicher, daß sich keine entzündbaren Materialien in der Nähe des Geräts befinden. Siehe Abschnitt 5.6.
- Wechseln bzw. montieren Sie die Gaskartusche stets an einem sicheren Ort im Freien, abseits von Zündquellen wie offenes Feuer, Zündflammen, Elektroden, und achten Sie dabei darauf, daß sich keine anderen Personen in der Nähe befinden.
- Wenn Sie die Gasdichtigkeit des Gerätes überprüfen müssen, tun Sie dies grundsätzlich im Freien. Suchen Sie niemals mit einer Flamme nach Leckstellen. Sie können dazu beispielsweise Seifenwasser verwenden.
- Verwenden Sie niemals ein Gerät mit beschädigten oder verschlissenen Dichtungen oder ein Gerät, das unrichtig oder beschädigt ist oder nicht einwandfrei funktioniert.
- Lassen Sie das Gerät niemals unbeaufsichtigt, wenn es in Gebrauch ist.
- Achten Sie darauf, daß Pfannen nicht trockenkochen.

3. HANDELUNG AV GASAPPARATEN

- Se till att gasapparaternas tätninor (1) är korrekt placerade och i gott skick innan gasbehållaren ansluts.
- Denna gasapparat är avsedd endast för utomhusbruk.
- Placerat gasapparat på en plan yta.
- Se till att inget bränbart föremål finns i näheten, se punkt 5.6.
- Vid byte eller anslutning av gasbehållaren ska detta ske utomhus.
- Gasverbruk: 150 g/h / 6.700 Btu/h ca. 2,13 kW butan vid 1 bars tryck.
- Gasförbrukning: 150 g/h / 6.700 Btu/h / ca. 2,13 kW butan vid 1 bars tryck.
- Monstyrkstörlek: 0,37 mm, 50037.
- Denna gasapparat uppfyller kraven enligt prEN 521, CAN-11.2-M79
- Undvik att utsätta slangen för utströtnings.

4. RÄD FÖR SÄKER ANVÄNDNING (Fig.1)

3210 Trangia BRENNER

BRUKSANVISNING

VIKTIG: Les nøyde gjennom bruksanvisningen for gassapparatet tilkoples gassbeholderen, og studer deretter bruksanvisningen regelmessig for å friske opp kunnskapen om hvordan gassapparatet fungerer. Ta vare på bruksanvisningen til senere bruk.

KUN TIL UTENDØRS BRUK!

Trangia 3210-brenner må kun brukes sammen med Trangias produkter (5).

1. INNLEDNING

- Dette gassapparatet er bare beregnet på Primus gassbeholder 2202, 2206 og 2207 eller andre gasbeholder med gjengt venti som oppfyller EN417 med propan/butangasblanding.
- Tilkobling til andre typer gassbeholderne kan medføre risiko.
- Gassforbruk: 150 g/h / 6.700 Btu/h / ca. 2,13 kW butano ved 1 bars trykk.
- Munstyktelstørrelse: 0,37 mm, 50037.
- Dette gassapparatet oppfyller kravene ifølge prEN 521, CAN-11.2-M79
- Ungnå å utsette slangen for belastninger. Påse at **SLANGEN IKKE WINNER SEG.**

2. RÅD FOR SIKKER BRUK (Fig. 1)

- Kontroller at gassapparates flettninger (1) er korrekt plassert og i god stand for gassbeholderen tilkoples.
- Dette gassapparatet er bare beregnet for utendørs bruk.
- Plasser gassapparatet på en plan flate.
- Kontroller at det ikke finnes brannfarlige materialer i nærheten av gassapparatet, se punkt 5.6.
- Skifting eller tilkobling av gassbeholder skal helst skje utendørs eller på et sted med god ventilasjon. Påse at det ikke er åpen ild eller andre mennesker i nærheten.
- Kontroll av gassen i beholderen må bare skje utendørs. Kontroll av lekkasje må aldri skje med ild. Bruk i stedet såpevann.
- Bruk aldri et gassapparat med skadde eller slette pakninger, eller et gassapparat som lekket, er skadet eller fungerer dårlig.
- La aldri et tett gassapparat stå utenfor synsvide.
- Påse at kasserollet ikke koker torre.

3. HÅNDTERING AV GASSAPPARATET

- Bær ikke de oppvarmede delene av gassapparatet under eller like etter bruk.
- Oppbevaring:** Skru av gassbeholderen fra gassapparatet når det ikke er i bruk. Gassbeholderen skal oppbevares på et tørt, sikret sted uten varmekilder i nærværet.
- Gassapparatet må ikke misbrukes eller brukes til andre formål enn det er beregnet for.
- Håndter gassapparatet forsiktig. Det må ikke slippes ned.
- 4. MONTERING AV GASSAPPARATET (Fig. 2)**
- Kontroller at reguleringssrattet (2) er skrudd helt til (ved å vri det maksimalt med klokken).
- Plaser brennerhøyden i kokeapparatet som vist på fig. 2.
- Hold gassbottlehoderen (3) rett opp når den skal tilkoples ventilen.
- Plaser ventilen rett på gassbeholderen, (se fig. 2).
- Skrub gassbeholderen (gasflasken) forsiktig inn i ventilen til den berører ventilens O-ring. Gassbeholderen må ikke skrus kjøyt på når den tilkoples. **OBS! Gassbeholderen må bare skrues på ventilen med håndkraft. Hvis den skrus for hardt til, kan det oppstå skader på gassbeholderen.**
- Kontroller at det er oppnådd fullständig tetting for gassen. Kontroll av gass må bare skje utendørs. Lekkasjekontroll må aldri skje med ild. Bruk såpevann som påføres ved gassapparatets sammenføyninger og tilkople. Ved lekkasje oppstår det bøller rundt området der det er lekkasje. Hvis det er grunn til å tro at dette foreligger en lekkasje eller hvis det lukter gass, skal gassapparatet ikke tennes. Skru av gassbeholderen og lever gassapparatet inn til Trangia-forhandler.
- Kontroller at brenneren er skrudd ordentlig i. Kokeapparatet er nå klart til bruk.

5. BRUK AV GASSAPPARATET

- Gassapparatet må alltid stå på en stodig flate. Kontroller at slangen ikke er vridd. Gassbeholderen skal være utenfor rekerkeid for varmen fra kokeapparatet.
- Vri reguleringssrattet (2) mot klokken og tenn brenneren (4) umiddelbart.
- Just flammene ved vri på reguleringssrattet (2).
- Plaser ventilen rett på gassbeholderen, (se fig. 2).
- Skrub gassbeholderen (gasflasken) forsiktig inn i ventilen til den berører ventilens O-ring. Gassbeholderen må ikke skrus kjøyt på når den tilkoples. **N.B! De gasspatroon mag alleen met handkracht op de aansluitklep worden geschroefd. Bij te hard vastschroeven kan de gasspatroon beschadigd worden.**
- Kontroller at det er oppnådd fullständig tetting for gassen. Kontroll av gass må bare skje utendørs. Lekkasjekontroll må aldri skje med ild. Bruk såpevann som påføres ved gassapparatets sammenføyninger og tilkople. Ved lekkasje oppstår det bøller rundt området der det er lekkasje. Hvis det er grunn til å tro at dette foreligger en lekkasje eller hvis det lukter gass, skal gassapparatet ikke tennes. Skru av gassbeholderen og lever gassapparatet inn til Trangia-forhandler.
- Kontroller at brenneren er skrudd ordentlig i. Kokeapparatet er nå klart til bruk.

6. SKIFTING AV GASSBEHOLDER

- Steng ventilen helt. Påse at flammen er slukket og at det ikke er åpen ild i nærværet. Gassbeholderen må skiftes utendørs uten at andre personer oppholder seg i nærværet. Skru beholderen av ventilen og skift O-ringen som tetter kokeapparatet hvis denne er sprukket eller slitt. Unngå skjeg ikseking ved å plasse ventilen rett på gassbeholderens gjenger og skru den i bare med håndkraft som beskrevet under punkt 4.

7. VEDLIKEHOLD

- Hvis gassrykket faller eller det ikke er mulig å antenne gassen, kontrolleres det om det er gass i beholderen (3). Hvis det er tilfelle, kontrolleres det om munstykket (6) er tilstoppet.
- Rengjøring av munstykket.** Skru reguleringssrattet (2) helt til og skru av gassbeholderen (3).
- Skru av brenneren (4).
- Skru av munstykket (6) fra ventilen med en 8 mm skrunkkel eller med en Trangia 702672-munstykkonkkel.
- Blås gjennom det lille hullet ytterst for å rengjøre munstykket. Bruk ikke nåler eller lignende til å gjøre det rent fordi dette kan skade hullet og gjøre gassapparatet farlig i bruk.
- Sett i munstykket igjen og skru det ordentlig i slik at forbindelsen blir tett. Kople til gassbeholderen igjen ved å følge beskrivelsen under punkt 4.
- Skrub brenneren ordentlig på igjen.

8. KONTROLL OG VEDLIKEHOLD

- Kontroller altid at O-ring-tetningene er riktig plassert og i god stand. Dette må altid kontrolleres for gassapparatet monteres. Bytt O-ringen dersom den er skadet eller slitt.
- Nye O-ringer til pakningen kan kjøpes hos nærmeste forhandler.

9. SERVICE OG REPARASJON

- Hvis det oppstår fel til som kan korrigeres ved å følge disse anvisningene, må gassapparatet leveres hos nærmeste forhandler.
- Forsok aldri å gjøre annet vedlikeholds- eller reparasjonsarbeid enn det som er foreskrevet.
- Foret aldri endringer på gassapparatet,fordi det kan bli farlig å bruke.

10. RESERVEDELEL OG TILLEGGSSUTSTYR

- Bruk bare originale Trangia reserveleler og tilleggsutstyr. Vær forsiktig ved montering av reserveleler og tilleggsutstyr og unngå å ta i oppvarmede deler.
- Reserveholder: Dette gassapparatet er bare beregnet på Primus gassbeholder 2202, 2206 og 2207 eller andre gasbeholder med gjengt venti som oppfyller EN417 med propan/butangasblanding.
- Reserveleler 50047 Munstykke 888006 O-ring (902349)
- Hvis det er vanskelig å få tak i reserveleler eller tilleggsutstyr, kontaktet: www.trangia.se

3210 Trangia BRANDE

GEbruiksaanwijzing

BELANGRIJK: Bestudeer deze gebruiksaanwijzing zorgvuldig voordat u het toestel op een gasfles of -cassette aansluit. Lees de gebruiksaanwijzing ook later regelmatig door om uw kennis op peil te houden. Bewaar deze gebruiksaanwijzing voorlater gebruik.

UITSLUITEND VOOR GEbruIK BUITENSHUIS!

De Trangia 3210-brander is uitsluitend geschikt voor gebruik met Trangia producten (5).

1. INLEIDING

- Dit gassapparatet is alleen geschikt voor Primus-gasfles 2202, 2206 en 2207, of andere gasflessen met schroefdraad kleppen volgens de norm EN417, gevuld met een gasmengsel van propan/butan.
- Het kan gevarenlijk zijn als men probeert dit gastoestel aan te sluiten op andere soorten gasflessen.
- Tilkobling til andre typer gassbeholderne kan medføre risiko.
- Gassforbruk: 150 g/h / 6.700 Btu/h / ca. 2,13 kW butano ved 1 bars trykk.
- Munstyktelstørrelse: 0,37 mm, 50037.
- Dette gassapparatet oppfyller kravene ifølge prEN 521, CAN-11.2-M79
- Unngå å utsette slangen for belastninger. Påse at **SLANGEN IKKE WINNER SEG.**

2. RÅD FOR SIKKER BRUK (Fig. 1)

- Kontroller at gassapparates flettninger (1) er korrekt plassert og i god stand for gassbeholderen tilkoples.
- Dette gassapparatet er bare beregnet for utendørs bruk.
- Plasser gassapparatet på en plan flate.
- Kontroller at det ikke finnes brannfarlige materialer i nærværet av gassapparatet, se punkt 5.6.
- Skifting eller tilkobling av gassbeholder skal helst skje utendørs eller på et sted med god ventilasjon. Påse at det ikke er åpen ild eller andre mennesker i nærværet.
- Kontroll av gassen i beholderen må bare skje utendørs. Kontroll av lekkasje må aldri skje med ild. Bruk i stedet såpevann.
- Bruk aldri et gassapparat med skadde eller slette pakninger, eller et gassapparat som lekket, er skadet eller fungerer dårlig.
- La aldri et tett gassapparat stå utenfor synsvide.
- Påse at kasserollet ikke koker torre.

3. HÅNDTERING AV GASSAPPARATET

- Bær ikke de oppvarmede delene av gassapparatet under eller like etter bruk.
- Oppbevaring:** Skru av gassbeholderen fra gassapparatet når det ikke er i bruk. Gassbeholderen skal oppbevares på et tørt, sikret sted uten varmekiller i nærværet.
- Gassapparatet må ikke misbrukes eller brukes til andre formål enn det er beregnet for.
- Håndter gassapparatet forsiktig. Det må ikke slippes ned.

4. MONTERING AV GASSAPPARATET (Fig. 2)

- Kontroller at reguleringssrattet (2) er skrudd helt til (ved å vri det maksimalt med klokken).
- Plaser brennerhøyden i kokeapparatet som vist på fig. 2.
- Hold gassbottlehoderen (3) rett opp når den skal tilkoples ventilen.
- Plaser ventilen rett på gassbeholderen, (se fig. 2).
- Skrub gassbeholderen (gasflasken) forsiktig inn i ventilen til den berører ventilens O-ring. Gassbeholderen må ikke skrus kjøyt på når den tilkoples. **OBS! Gasspatroon mag alleen met handkracht op de aansluitklep worden geschroefd. Bij te hard vastschroeven kan de gasspatroon beschadigd worden.**
- Kontroller at det er oppnådd fullständig tetting for gassen. Kontroll av gass må bare skje utendørs. Lekkasjekontroll må aldri skje med ild. Bruk såpevann som påføres ved gassapparatets sammenføyninger og tilkople. Ved lekkasje oppstår det bøller rundt området der det er lekkasje. Hvis det er grunn til å tro at dette foreligger en lekkasje eller hvis det lukter gass, skal gassapparatet ikke tennes. Skru av gassbeholderen og lever gassapparatet inn til Trangia-forhandler.
- Kontroller at brenneren er skrudd ordentlig i. Kokeapparatet er nå klart til bruk.

5. BRUK AV GASSAPPARATET

- Gassapparatet må alltid stå på en stodig flate. Kontroller at slangen ikke er vridd. Gassbeholderen skal være utenfor rekerkeid for varmen fra kokeapparatet.
- Vri reguleringssrattet (2) mot klokken og tenn brenneren (4) umiddelbart.
- Just flammene ved vri på reguleringssrattet (2).
- Plaser ventilen rett på gassbeholderen, (se fig. 2).
- Skrub gassbeholderen (gasflasken) forsiktig inn i ventilen til den berører ventilens O-ring. Gassbeholderen må ikke skrus kjøyt på når den tilkoples. **N.B! De gasspatroon mag alleen met handkracht op de aansluitklep worden geschroefd. Bij te hard vastschroeven kan de gasspatroon beschadigd worden.**
- Kontroller at det er oppnådd fullständig tetting for gassen. Kontroll av gass må bare skje utendørs. Lekkasjekontroll må aldri skje med ild. Bruk såpevann som påføres ved gassapparatets sammenføyninger og tilkople. Ved lekkasje oppstår det bøller rundt området der det er lekkasje. Hvis det er grunn til å tro at dette foreligger en lekkasje eller hvis det lukter gass, skal gassapparatet ikke tennes. Skru av gassbeholderen og lever gassapparatet inn til Trangia-forhandler.
- Kontroller at brenneren er skrudd ordentlig i. Kokeapparatet er nå klart til bruk.

6. SKIFTING AV GASSBEHOLDER

- Steng ventilen helt. Påse at flammen er slukket og at det ikke er åpen ild i nærværet. Gassbeholderen må skiftes utendørs uten at andre personer oppholder seg i nærværet. Skru beholderen av ventilen og skift O-ringen som tetter kokeapparatet hvis denne er sprukket eller slitt. Unngå skjeg ikseking ved å plasse ventilen rett på gassbeholderens gjenger og skru den i bare med håndkraft som beskrevet under punkt 4.

7. VEDLIKEHOLD

- Hvis gassrykket faller eller det ikke er mulig å antenne gassen, kontrolleres det om det er gass i beholderen (3). Hvis det er tilfelle, kontrolleres det om munstykket (6) er tilstoppet.
- Rengjøring av munstykket.** Skru reguleringssrattet (2) helt til og skru av gassbeholderen (3).
- Skru av brenneren (4).
- Skru av munstykket (6) fra ventilen med en 8 mm skrunkkel eller med en Trangia 702672-munstykkonkkel.
- Blås gjennom det lille hullet ytterst for å rengjøre munstykket. Bruk ikke nåler eller lignende til å gjøre det rent fordi dette kan skade hullet og gjøre gassapparatet farlig i bruk.
- Sett i munstykket igjen og skru det ordentlig i slik at forbindelsen blir tett. Kople til gassbeholderen igjen ved å følge beskrivelsen under punkt 4.
- Skrub brenneren ordentlig på igjen.

8. KONTROLL OG VEDLIKEHOLD

- Kontroller altid at O-ring-tetningene er riktig plassert og i god stand. Dette må altid kontrolleres for gassapparatet monteres. Bytt O-ringen dersom den er skadet eller slitt.
- Nye O-ringer til pakningen kan kjøpes hos nærmeste forhandler.

9. SERVICE OG REPARASJON

- Hvis det oppstår fel til som kan korrigeres ved å følge disse anvisningene, må gassapparatet leveres hos nærmeste forhandler.
- Forsok aldri å gjøre annet vedlikeholds- eller reparasjonsarbeid enn det som er foreskrevet.
- Foret aldri endringer på gassapparatet,fordi det kan bli farlig å bruke.

10. RESERVEDELEL OG TILLEGGSSUTSTYR

- Bruk bare originale Trangia reserveleler og tilleggsutstyr. Vær forsiktig ved montering av reserveleler og tilleggsutstyr og unngå å ta i oppvarmede deler.
- Reserveholder: Dette gassapparatet er bare beregnet på Primus gassbeholder 2202, 2206 og 2207 eller andre gasbeholder med gjengt venti som oppfyller EN417 med propan/butangasblanding.
- Reserveleler 50047 Munstykke 888006 O-ring (902349)
- Hvis det er vanskelig å få tak i reserveleler eller tilleggsutstyr, kontaktet: www.trangia.se

3210 Trangia BRUCIATORE

ISTRUZIONI PER L'USO

IMPORTANTE: Leggere accuratamente le seguenti istruzioni prima di montare la cartuccia del gas sull'apparecchio. Consultare periodicamente le istruzioni per essere sempre certi di usare l'apparecchio nel modo migliore e più sicuro. Conservare queste istruzioni per future necessità.

USARE SOLO ALL'APERTO!

Il gruppo bruciatore Trangia 3210 è destinato al solo uso con i fornelli Trangia prodotti (5).

1. INTRODUZIONE

- Dit gastoestel is alleen geschikt voor Primus-gasfles 2202, 2206 en 2207, of andere gasflessen met schroefdraad kleppen volgens de norm EN417 met een gasmengsel van propan/butan.
- Het kan gevarenlijk zijn als men probeert dit gastoestel aan te sluiten op andere soorten gasflessen.
- L'impiego di altre cartucce di gas può essere pericoloso.
- Consumo di gas: 150 g/h / 6.700 Btu/h circa 2,13 kW butano a 1 bar di pressione.
- Dimensioni dell'ugello: 0,37 mm, 50037.
- Questo apparecchio è omologato secondo EN 521, CAN-11.2-M79
- Evitare che la manguera sia stretta quando esposta alla abrasión mecánica. Comprobar que **IL TUBO NON SIA USURATO.**

2. CONSIGLI PER UN USO SICURO (Fig. 1)

- Controllare che le guarnizioni dell'apparecchio (1) siano integre e montate correttamente prima di collegare la cartuccia di gas.
- Dit gastoestel is alleen bedoeld voor gebruik met de branders Trangia producten (5).
- Comprueba que no haya materiales combustibles en las proximidades, ver punto 5.6.</li