

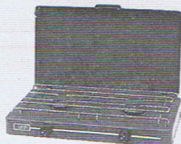
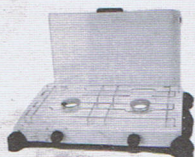
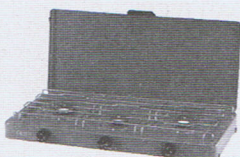
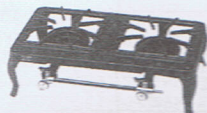
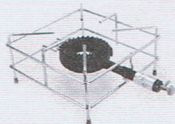
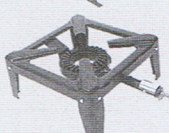
# FOKER

COD.34106

(ITALY)

LIBRETTO ISTRUZIONI  
FORNELLI E FORNELLONI**Camping Line****GPL**

MOD. 1FE Art. 02300

MOD. BLEU-IN  
Art. 02320-02330-02340MOD. BLEU-IN  
Art. 02350MOD. BLEU-IN  
Art. 02360-02370  
02372-02380MOD. EUROPA  
Art. 03040-03045MOD. EUROPA  
Art. 03040f-03045fMOD. EUROPA  
Art. 03050-03055MOD. EUROPA  
Art. 03060-03065MOD. GHISA  
Art. 03080-03085-03086MOD. ACCIAIO  
Art. 03090-03095-03096MOD. INDUSTRIALE  
Art. 03100f-03105f-03106fMOD. 3P. GHISA  
Art. 03120-03125MOD. T.L.  
Art. 03130-03135-03136MOD. Q.L.  
Art. 03140-03145-03146MOD. T.G.  
Art. 03200FOKER SRL  
Via Rassega, n. 1  
25030 TORBOLE CASAGLIA (BS) - ITALY

DK

DANSK

**ANVISNINGER TIL INSTALLATION, ANVENDELSE OG  
VEDLIGEHOLDELSE AF GASBLUS OG STORE GASBLUS KLASSE I3B/P**

Læs instruktionerne inden brug.

**APPARATER TIL UDENDØRS BRUG**, der ikke må betjenes i nærheden af åben ild eller meget varme overflader. Apparaterne forbruger 2 m<sup>3</sup>/h luft pr. kW nominal installeret varmeeffekt. Apparaterne anvender BUTAN- eller PROPAN-gas med normaliseret trykregulator på 30 mbar til butangas og til propangas.

– Apparatet og gasflasken skal anbringes på en jævn overflade (denne overflade skal kunne modstå en temperatur på 80°C, når man anvender store gasblus med brænder af støbejern). Gasblusset skal beskyttes mod vind. Pas på, at der ikke er brandfarlige materialer i nærheden af installationsstedet.

– Gasflasken skal beskyttes mod direkte solstråler.

– Gasflasken skal anbringes i lodret stilling og sikres, således at den ikke kan vippe ved et uheld.

– Gasflasken må ikke opbevares indendørs eller på steder med utilstrækkelig luftudskiftning.

– Gasflasken skal altid opbevares uden for børns rækkevidde.

– Apparatet må ikke flyttes, når det anvendes eller stadig er varmt.

– Luk forsyningen fra gascylinderen efter brug.

**BEMÆRK! NOGLE DELE KAN VÆRE MEGET VARME! BRUG  
BESKYTTENDE HANDESKER! HOLD SMÅBØRN PÅ SIKKER AFSTAND.**

**TILSLUTNING**

Ved tilslutning af gasflasken er der brug for følgende udstyr:

– Gasflaske med 5 til 13 kg indhold (MOD. 1FE/BLEU-IN, min 3 kg).

– Trykregulator med fast indstilling; arbejdstryk 30 mbar.

– Gummislange af passende længde (maks. 1,5 m.) der opfylder de nationale standarder, uden bøjninger, så den ikke udsættes for belastninger.

– Gummislangen skal udskiftes senest på den angivne dato.

– Spray eller andet godkendt skum til lækagefindning (f. eks. sæbevand).

**FREM GANGSMÅDE**

1) Kontrollér, at gasblussets haner er lukket, inden De udfører tilslutningen.

2) Luk for trykregulatorens eller gasflaskens hane.

3) Sørg for at tilslutte slangen til regulatoren og til gasblussets kobling.

4) Fastgør slangens ender ved hjælp af klemmer.

5) Kontrollér tætheden, når gasblusset er tilsluttet. Anvend sæbevand på samlingerne: Hvis der dannes bobler, er det tegn på gaslækage. I tilfælde af lækage, skal gasforsyningen straks afbrydes.

**ANVED IKKE ÅBEN ILD TIL KONTROL AF TÆTHEDEN.**

**BEMÆRK!** Udskift gasbeholderen langt væk fra varmekilder. Efter udskiftning opbevares den tomme flaske på velegnet sted, indtil den leveres tilbage til gasleverandøren.

**BRUGERVEJLEDNING**

**ADVARSEL:** Vi anbefaler Dem at kontrollere, at gasblusset er korrekt installeret. Apparatet skal endvidere kontrolleres en gang om året med henblik på slangen, hanerne osv. I alle apparater med brænder af støbejern udføres justeringen af primærluften i forbindelse med afprøvning af maskinen, som foreskrevet af normerne. **DET ER STRENGT FORBUDT AT UDFØRE ÆNDRINGER I ELLER FJERNE DISSE ANORDNINGER.**

Fabrikanten fraskriver sig ethvert ansvar for skader, der måtte opstå som følge af forkert installation eller betjening af apparatet.

1) **HÅNDTAGETS POSITION:** Håndtaget er altid anbragt foran den aktuelle brænder.

2) **ANVENDELSE AF GRYDER:** Flammerne må aldrig rage ud over grydens bund. Anvend for så vidt muligt et låg. Dette vil spare energi.

Anbefalet diameter på gryderne:

14-22 cm. (MOD. 1FE/BLEU-IN);

14-28 cm. (MOD. EUROPA);

25-50 cm. (MOD. GHISA/ACCIAIO/INDUSTRIALE/3P. GHISA/T.L./Q.L./T.G.).

3) **TÆNDING:** Sørg for at åbne hanen ved at dreje håndtaget mod venstre og tilnærm en flamme til brænderen.

– MOD. 1FE/BLEU-IN: tryk og drej håndtaget; positionerne for lukket hane ●, MAX ▲ (stor flamme) og MIN ◆ (lille flamme) er vist på figuren.

– Art. 03045-03045f-03055-03065-03085-03095-03105f-03125-03135-03145 (med varmeelement): hold knappen ved hanen indtrykket i nogle sekunder, slip så knappen.

– Art. 03086-03096-03106f-03136-03146 (med varmeelement og vågeblus): **FØRSTE TÆNDNING:** hold knappen ved hanen indtrykket i nogle sekunder og tilnærm en flamme til brænderen, slip så knappen. For at tænde brænderen åbnes hanen ved at dreje håndtaget mod venstre. **EFTERFØLGENDE TÆNDINGER:** Det er tilstrækkeligt at dreje justeringshåndtaget.

4) **SLUKNING:** På apparater med vågeblus drejes håndtaget helt mod højre. På apparater med vågeblus drejes håndtaget helt mod højre for at slukke brænderen. Vågeblusset slukkes ved at lukke for gasflaskens hane.

5) **VEDLIGEHOLDELSE:** Deres nye gasbrænder vil give mange års problemfri drift, hvis den vedligeholdes og rengøres korrekt. Rengør apparatet, når det er koldt, og kun med ikke-ætsende rengøringsmidler. Efter rengøring bør De altid kontrollere, at flammeseparatoren er godt rengjort, og at gassens udgangshuller ikke er tilstoppet.

MOD. 1FE/BLEU-IN: Pas på, at hverken vand eller rengøringsmiddel kommer ind i brænderen. Hvis brænderens venturi-rør skulle blive tilstoppet, kan det rengøres med trykluft.

**BEMÆRK!** Hvis det bliver vanskeligt at åbne eller lukke for hanen, må De ikke anvende vold. Henvend Dem i stedet til et autoriseret servicecenter. Kontrollér gummislangens tilstand med jævne mellemrum og udskift den om nødvendigt, selv for udløbsdatoen. Hvis apparatet ikke skal anvendes gennem længere tid, skal De lukke for gassens hovedhane. Apparatet pakkes tilbage i originalemballagen og opbevares på et beskyttet, tørt sted.