

CE GLOBAL COMBO BARBECUE

Deze gebruiksaanwijzing geldt voor de volgende toestellen:

Global Combo Barbecue Code 7440
Global Combo Barbecue Code 7430

BELANGRIJK: Lees deze gebruiksaanwijzing aandachtig zodat u op de hoogte bent van het gebruik van het toestel voor U de gascilinder aansluit. Bewaar deze gebruiksaanwijzing voor later gebruik.

Code 7440

Dit toestel is onderworpen aan BS EN 498:1998

Toestel categorie: I 3B/P (50).

Voor gebruik met Butaan of Propaangas benodigd men een 50 mbar toevoer drukregelaar.

Dit toestel mag enkel met een goedgekeurde drukregelaar en buis gebruikt worden, bevestigd aan een gascilinder waarvan de capaciteit niet minder dan 1.8Kg en niet groter dan 9.0 Kg is, die altijd in verticale stand gebruikt wordt.

Met dit product wordt een No.85 CADAC Straaltuit gebruikt

Nominaal verbruik; Butaan 180 gram per uur, nominaal toegevoegd vermogen 2.47 KW.

Propaan 170 gram per uur, nominaal toegevoegd vermogen 2.38 KW.

Enkel in open lucht te gebruiken.

Code 7430

Dit toestel is onderworpen aan BS EN 498:1998

Toestel categorie : I 3+ (28-30/37).

Voor gebruik met Butaangas benodigd men een 28-30mbar toevoer drukregelaar en met Propaangas benodigd men een 37mbar toevoer drukregelaar .

Dit toestel mag enkel met een goedgekeurde drukregelaar en buis gebruikt worden, bevestigd aan een gascilinder waarvan de capaciteit niet minder dan 1.8Kg en niet groter dan 9.0 Kg is, die altijd in verticale stand gebruikt wordt.

Met dit product wordt een No.1 CADAC Straaltuit gebruikt

Nominaal verbruik; Butaan 190 gram per uur, nominaal toegevoegd vermogen 2.60 KW.

Propaan 180 gram per uur, nominaal toegevoegd vermogen 2.52 KW.

Enkel in open lucht te gebruiken.

1. Inleiding

Met de CADAC Global Combo Barbecue zijn er drie verschillende bereidingsmethoden. De drie bereidingsmethoden in deze informatiebrochure zijn:

- **De Schotel:** gebruikt men voornamelijk voor het bakken: bv. eieren, spek, worst en voor groeten.
- **The Vector:** gebruikt men voor het barbecuen van vlees of vis enz. Ideaal voor voedsel met een hoge vetinhoud, omdat de ingebouwde afvoer het overtollige vet laat weglopen zodat het voedsel niet in het overtollige vet gekookt wordt.
- **The Ovenkoepel:** gebruikt men voor het roosteren of bakken van grotere snitten vlees, kip of ander gevogelte of vis in zijn geheel, enz.
- Een uniek kenmerk van dit product is dat een bijkomend kookoppervlak als accessoire beschikbaar is. Als men over een Global Combo beschikt kan men deze in een Grill veranderen door het bijkomende kookoppervlak te kopen.

- De "Global Grill Cooking Top" past op de "Global Combo Burner Pan" , waardoor de gebruiker over meer opties beschikt, voor een redelijke prijs. Zie de Wisselstukken / Accessoires tabel hieronder voor meer informatie.

2. Veiligheidsvoorschriften

- De gas slang moet voor elk gebruik en aansluiting nagekeken worden, en mag niet beschadigd of versleten zijn.
- Gebruik het toestel niet indien de buis beschadigd of versleten is - vervang eerst de buis. Gebruik het toestel niet indien het lekt, als het beschadigd is, als de dichtingen versleten zijn, of indien het niet werkt zoals het moet.
- Gebruik dit toestel enkel op een veilige afstand van ontvlambare materialen. De minimum veilige afstanden zijn: 1.2m. boven het toestel en 600mm. rondom het toestel (Zie Fig. 6)
- Vervissel of sluit de gascilinder enkel aan in een goed verluchte ruimte, liefst in de open lucht, weg van enige mogelijkheid tot ontbranding, zoals een naakte vlam, waakvlammen, elektrische vuren en weg van andere personen.
- Gas cilinders moeten van elke warmtebron worden weggehouden. Plaats ze niet op een fornuis of gelijk welk ander warm oppervlak.
- Ga na of het gemonteerde product stevig is en dat het niet wankelt.
- Bedek de luchtgaten (O) in de stam (Fig. 3) niet en breng er geen veranderingen aan, omdat dit de werking van het toestel beïnvloedt en een onstabiele vlam veroorzaakt.
- In geval dat de vlam achteruit vonkt en deze de straaltuit laat ontvlammen, schakel de gastoevoer naar het toestel onmiddellijk af door eerst de regelafsluiter op de gascilinder en vervolgens het ventiel van het toestel te sluiten. Nadat de vlam gedoofd is, verwijder de regelafsluiter en ga de conditie van de dichting na. Vervang de dichting in geval van enige twijfel. Steek het toestel weer aan zoals in afdeling 6 beschreven is. Indien de vlam weer achteruit vonkt, breng het toestel terug naar de gevolmachtigde CADAC agent voor herstel.
- Indien uw toestel lekt (gasgeur), neem het onmiddellijk naar buiten, zodat de lek in een vlamvrije, goed verluchte omgeving gevonden en gestopt kan worden. Indien u wenst na te gaan of er lekken in het toestel zijn, moet dat buiten gebeuren. Probeer geen lekken te vinden door een vlam te gebruiken, gebruik zeepwater.
- De correcte manier om een lek te vinden is alle dichtingen b.v. waar de stam in de gascilinder past, met zeepwater te bestrijken
- Indien er zich een zeepbel of meerdere zeepbellen vormen is er een gaslek. Schroef het toestel van de gascilinder los, en kijk na of alle dichtingen goed zitten. Schroef het toestel weer aan en ga weer na met zeepwater of er een lek is.
- Indien er nog steeds een gaslek is, breng het toestel terug naar de gevolmachtigde CADAC agent voor inspectie / herstel.
- **Enkel in openlucht te gebruiken.**

3. Instructies voor de montage

- **Opmerking:** de gas slang en de regelaar worden niet met de Global Combo geleverd. Neem voor meer informatie contact op met uw lokale handelaar.
- Alvorens U de Global Combo Barbecue gebruikt moet U de handvaten (J) aan de Brander Pan bevestigen met de M5 schroeven en moeren. Zie figuur 3 voor montageinstructies.
- Het handvat van de Koepel (E) wordt met de bevestigingen die daarvoor geleverd zijn. De afsluitingsringen (vezel) moeten tussen het handvat en de koepel geplaatst worden. Maak de moeren stevig vast, met de afsluitingsringen tussen de moeren en de Koepel, aan de binnenzijde van de Koepel. Zie Fig. 2.
- Monteer de thermostaat (D) aan de Koepel zoals in Fig. 2.
- De gas slang mag niet korter dan 800 mm en niet langer dan 1.5 m zijn, ga de vervaldatum na en vervang de gas slang wanneer het nodig is.
- Wring of plooi de gas slang niet.
- **Code 7440:** Schroef een gas slang (V) met de juiste bedrading aan weerskanten, aan de linkse ¼" BSP bedrading van het ventiel (T) (Zie Fig. 4).
- Bevestig een geschikte 50 mbar lage druk regelaar aan het andere uiteinde van de gas slang, de gebruikte gas slang moet voldoen aan DIN 48156 afdeling 2.
- **Code 7430:** bevestig een gas slang (V) waarvan de binnenste diameter niet minder dan 8mm is zover mogelijk aan het staartstuk van het ventiel (T) (Zie Fig. 4).

- Bevestig aan het andere uiteinde een geschikte 28/37 mbar lage druk regelaar, zover als mogelijk in de gas slang, die voldoet aan BS 3212:1991 of eraan gelijkwaardig zijn.
- Ga na of het ventiel (T) afgeschakeld is "OFF" door de knop (U) zover als mogelijk met de wijzers van de klok mee te draaien.
- Open de poten van de stabiliseringseenheid (L) zodat elke poot op zijn plaats klikt (Zie Fig. 3), ga na of de "camlock" hendel (M) in de open positie is.
- Schuif de stam (N) voorzichtig langs onder naar het midden van de stabiliseringseenheid. Duw de stam volledig door de stabiliseerkoker (K) zodat de stopschroef (P) op de stam door de opening in de koker past. Draai de stam zodat de stopschroef in de gleuf kan geschoven worden die in de koker werd voorzien. Draai nu de "camlock" hendel tot hij vergrendeld is.
- Monteer nu de brander pan (H) zodat op de rand van de stam rust.
- De verschillende bereidingsoppervlakken kunnen nu op het toestel geplaatst worden.

4. De gascilinder monteren of verwisselen

- Vooraleer een regelaar op de gascilinder geplaatst wordt, moet men eerst nagaan of de dichting van de regelaar in goede conditie is en op de juiste plaats is, en dit moet elke keer nagegaan worden.
- Verwissel of sluit de gascilinder enkel aan in een goed verluchte ruimte, liefst in de open lucht, weg van enige mogelijkheid tot ontbranding, zoals een naakte vlam, waakvlammen, elektrische vuren en weg van andere personen.
- Schroef de regelaar met de hand op de gascilinder, zover als mogelijk, terwijl de gascilinder verticaal gehouden wordt.
- Indien het toestel lekt (gasgeur), neem het onmiddellijk naar buiten, zodat de lek in een vlamvrije, goed verluchte omgeving gevonden en gestopt kan worden. Indien u wenst na te gaan of er lekken in het toestel zijn, moet dat buiten gebeuren, door het aanbrengen van zeepwater op de dichtingen. Vorming van luchtbellen is een aanduiding van een gaslek.
- Ga na of alle aansluitingen goed vastzitten, ga weer na (met zeepwater) of er geen lekken zijn. Indien U een gaslek niet kan dichten, gebruik het toestel niet, en raadpleeg uw CADAC verdeler.
- Wanneer men de gascilinder verwisselt, sluit men eerst het ventiel van de gascilinder (indien het gemonteerd is) en daarna het ventiel van het toestel (T), en wanneer de vlam gedoofd is kan men de regelaar losschroeven. Om een volle gascilinder te monteren moet men dezelfde voorzorgsmaatregelen treffen zoals hierboven vermeld staan.

5. Gebruik van het toestel

VOORZICHTIG: de onderdelen kunnen zeer warm worden. Het gebruik van ovenwanten is aangeraden Hou kleine kinderen weg van het toestel.

Schotel

- Voor het gebruik van de Schotel optie, plaats de geëmailleerde schotel (C) op de Brander Pan (H) met de draadhandvatten van de schotel over de handvatten van de Brander Pan.
- Uw Global Schotel is nu gebruiksklaar.

Vector

- Voor het gebruik van de Vector optie, plaats de onderste Deflectorplaat (F) op de Brander Pan (H), en plaats dan de bovenste Deflectorplaat (F) in het midden van het verhoogde gedeelte in onderste Deflectorplaat. Plaats dan het Gechromeerde Draadrooster (B) in de insnijding van de onderste Deflectorplaat.
- Uw Global Vector is nu gebruiksklaar.

Ovenkoepel

- De Ovenkoepel mag met de Schotel en Vector opties gebruikt worden. Wanneer hij samen met de Schotel gebruikt wordt, moet men eerst het gechromeerde draadrooster (B) op de Schotel plaatsen zodat het voedsel weg van afgedropt vetten voorbereid wordt. Stralingswarmte wordt tijdens bereiding door de Schotel ontwikkeld. De Koepel rust op de Schotel tijdens bereiding. Wanneer men de Koepel met de Vector optie gebruikt, rust de Ovenkoepel op de buitenste rand van de onderste Vector Deflectorplaat. Daardoor ontstaat er meer directe warmte voor een snellere voorbereiding. met de thermometer (D) op de Ovenkoepel kan men vaststellen of de bereidingstemperatuur correct is. Opmerking: De temperatuur die door de thermometer wordt weergegeven is de temperatuur binnen in de Ovenkoepel, en niet noodzakelijk de temperatuur van het voedsel dat word voorbereid.

Onderstel voor potten

Het Onderstel voor potten (G) wordt in het midden van de brander geplaatst (I), et de drie voetstukken worden in de daarvoor bestemde openingen in de brander pan geschoven. Men mag hierop potten gebruiken waarvan de diameter niet groter dan 300 mm en niet kleiner dan 200 mm is.

6. Het toestel aansteken

- Ga na of er geen insecten zoals spinnen in de luchtgaten (O) van de stam zijn omdat deze de gastoevoer zouden kunnen belemmeren.
- Gebruik dit toestel enkel op een stevig en vlak oppervlak.
- **Let Op: Probeer het toestel niet bij de luchtgaten (O) in de stam (N) aan te steken.**
- Gebruik lucifers of een barbecue aansteker om het toestel aan te steken. Draai de knop (U) tegen de wijzers van de klok en steek dan de brander (I) van het toestel aan.
- Gebruik de regelaarknop om de intensiteit van de vlam te regelen: tegen de wijzers van de klok in voor een grotere intensiteit, met de wijzers van de klok mee voor een lagere intensiteit. (Zie Fig 5)
- Bij de bereiding van voedsel met een hoge vetinhoud is het mogelijk dat er opvlammingen zijn als de hittestand te hoog is. Als dit gebeurt moet men de hittestand verminderen tot de opvlammingen ophouden.
- Verplaats het toestel niet tijdens gebruik, omdat dit onveilig is en opvlammingen kan veroorzaken.
- Verwijder de brander pan (H) niet van de stam (N) als de brander is aangestoken.
- Sluit na gebruik eerst het ventiel op de gascilinder. Sluit als de vlam gedoofd is het ventiel van het toestel door de knop volledig met de wijzers van de klok mee te draaien.
- Een eigenschap van de Schotel is dat er verschillende warmtezones zijn. Zie figuur 1. Dit is zeerhandig, omdat bepaalde spijzen sneller koken dan anderen, en dat de spijzen die eerst gaar zijn naar de koelere gedeelten geschoven kunnen worden en daar warm blijven terwijl de rest van de spijzen gaar worden. Een praktisch accessoire is the Schotel Warmer die aan de Schotel bevestigd kan worden om te vermijden dat het voedsel dat warm gehouden wordt terug in de warmere delen van de Schotel schuift. Meer informatie vindt men in de tabel hieronder.

7. Algemeen Onderhoud

Het vervangen van een verstopte Straaltuit:

- **Code 7440** is met een CADAC nr. 85 Straaltuit uitgerust. **Code 7430** is met een CADAC nr. 1 straaltuit uitgerust, de voor de regeling van de gastoevoer. Als de opening in de Straaltuit geblokkeerd is, is het resultaat een kleine vlam of helemaal geen vlam. Probeer de straaltuit niet zelf met een naald of dergelijke te reinigen omdat de opening op die manier kan beschadigd worden en het toestel onveilig zou maken.
- Om de Straaltuit (R) te vervangen, verwijder de Sluitschroef (Q) en de Stopschroef (P) van de zijkant van de Stam (K), maak het ventiel (T) los van het onderste gedeelte van de Stam om de Straaltuit en het verlengstuk van de Straaltuit bloot te le leggen. Het gebruik van het CADAC Straaltuit Schroefsleutel Accessoire (Onderdeel nummer 95000) of een andere bruikbare schroefsleutel is aangeraden om de Straaltuit van het bovenste gedeelte van de verlengingsbuis (S) te verwijderen (Zie Fig. 4).
- Gebruik geen tang om de Straaltuit van het ventiel te verwijderen omdat het op die manier op het ventiel geklemd kan worden zonder dat men het kan verwijderen. Schroef de nieuwe Straaltuit in het verlengstuk met een straaltuit schroefsleutel vast. Schroef het niet al te vast omdat men zo de Straaltuit kan beschadigen. Vervang het ventiel in de stam en schroef het vast.
- Vervang de sluitschroef en stopschroef aan de buitenzijde van de stam.
- **Vervangen van de gas slang:**
- Het monteren van de gas slang werd in afdeling 3, (Instructies voor de montage) beschreven.

8. Reinigen

- Het gebruik van "CADAC clean", een geconcentreerd ontvettingsmiddel is aangeraden voor het reinigen van alle barbecue onderdelen.
- **Schotel:** Zet na het koken de brander op een lage stand en vul de Schotel met zeepwater om voedselresten te laten weken. Reinig met CADAC Clean of zoals U gelijk welk ander email oppervlak zou schoonmaken. Gebruik geen scherpe metalen voorwerpen of schuurmiddelen op de geëmailleerde oppervlakken of oppervlakken die met epoxyeodeer bedekt zijn.
- **Vector:** Verwijder vet uit de groeven op de bodem van de deflectorplaat, reinig met CADAC Clean and en een koperen of Nylon Barbecue Borstel.

- **Ovenkoepel:** Reinig met CADAC Clean of zoals U gelijk welk ander email oppervlak zou schoonmaken. Gebruik geen scherpe metalen voorwerpen of schuurmiddelen.
- **Opmerking:** hardnekkige vlekken kan met ovenreiniger verwijderen.

9. Berging en Dragen

Draagtafel:

- De draagtafel voor de Global Barbecue is een handig accessoire in de CADAC reeks. Men kan de draagtafel voor alle drie Global Barbecue bereidingsmethodes gebruiken. (natuurlijk niet alle drie tegelijk!) en men kan er de volledige barbecue mee dragen, en wanneer deze geopend is, is het een handige picknick tafel. De draagtafel is ook ideaal voor de berging van de barbecue na gebruik.

Berging:

- Berg uw CADAC Global Barbecue altijd in de geleverde draagzak, in een droge omgeving, liefs van de grond weg. De stam moet altijd goed verpakt worden, zodat insecten niet in de stam kunnen binnendringen en de luchtgaten niet verstopt raken.

10. Het toestel terugbrengen voor onderhoud of herstel

- Indien u een fout niet kan herstellen door de bovengenoemde instructies te volgen, neem dan contact op met uw plaatselijke CADAC verdeler, die u informatie zal verschaffen over onderhoud of herstel.
- Breng zelf geen veranderingen aan het toestel aan.

11. Reserveonderdelen en Accessoires

- Gebruik altijd authentieke CADAC onderdelen omdat zij de beste resultaten leveren.

PRODUCT CODE: 7440		PRODUCT CODE: 7430	
STRAALTUIT N° 85	998-85	STRAALTUIT N° 1	998-91
STAM	95404	STAM	95304
ACCESSOIRES			
STRAALTUIT SCHROEFSLEUTEL	95000	SCHOTEL WARMER	9509
GLOBAL GRILL DEKSEL	7601	DRAAGTAFEL	930
SUREFIRE AANSTEKER	600		

Lijst van Onderdelen

A Koepel	L Stabiliseringseenheid
B Draadrooster	M Camlever
C Schotel	N Stam
D Thermometer	O Luchtgaten
E Koepel handvat	P Stopschroef
F Deflectorplaten	Q Sluitschroef
G Onderstel voor potten	R Straaltuit
H Brander Pan	S Straaltuit verlenging
I Brander	T Ventiel
J Brander Pan Steel	U Knop
K Koker	V Gasslang

CADAC EUROPE

Ratio 26,
6921 RW Duiven,
The Netherlands
Tel: +31 26 319 7740
Fax: +31 26 319 7743
Email: info@cadaceurope.nl
Website: www.cadaceurope.com

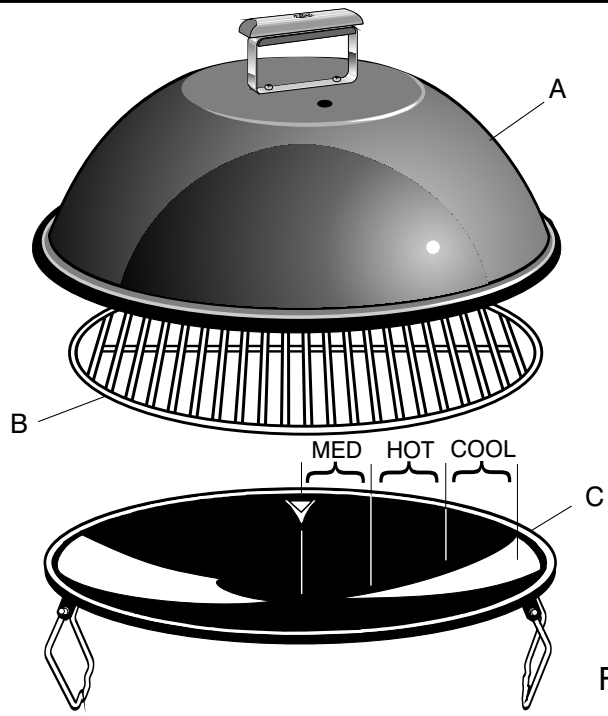


FIG 1

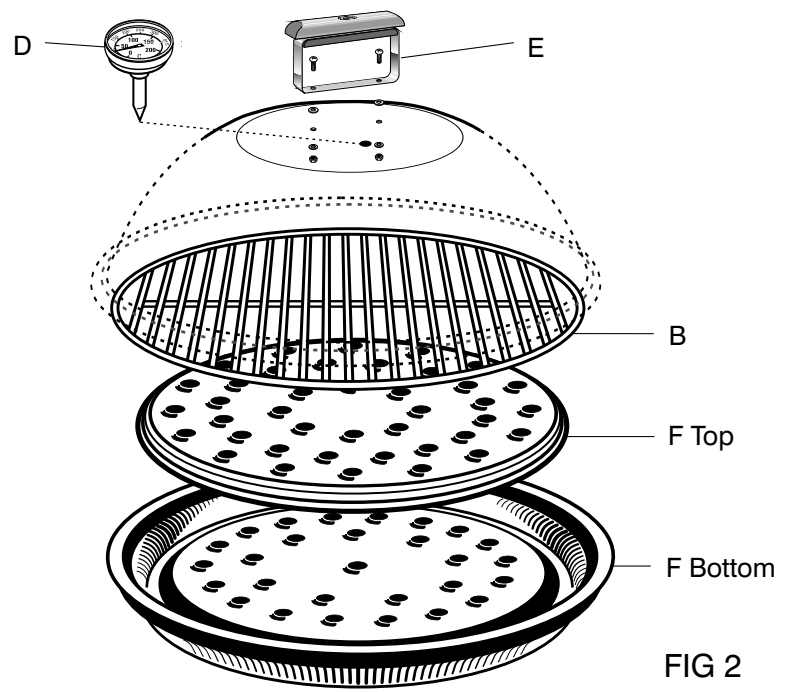


FIG 2

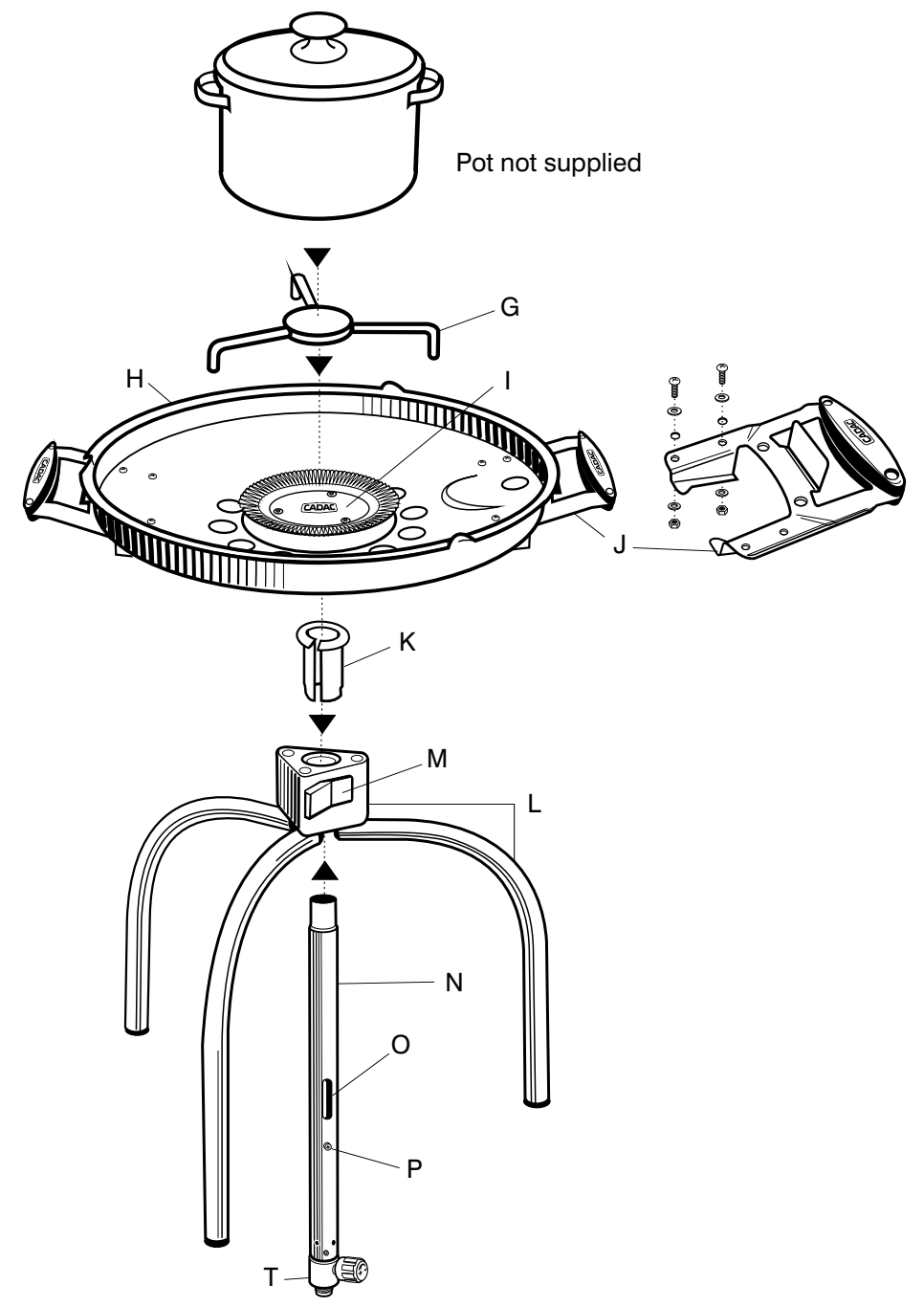


FIG 3

