

## Gebruik gaskachels



## Aansluiten gasfles



- Gebruik bij voorkeur Propana. Dit gas kan zowel binnen als buiten gebruikt worden. Controleer hiervoor het **label op de gasfles**. Het gebruik van Butaan wordt afgeraden. Dit is minder geschikt bij koudere temperaturen (<10°C).

- Bij gebruik van een nieuwe gasfles kan je best, vooraleer de gasdrukregelaar is aangesloten, een kleine hoeveelheid gas laten ontsnappen om **vuil en lucht te verwijderen**. Draai de gasfles kort **volledig** open en draai ze opnieuw dicht. Doe dit steeds buiten.



- Gebruik steeds de **bijhorende ontspanner** (gasdrukregelaar). Voor Propana is dit een ontspanner van 37mbar. **Controleer** en reinig de **filter** van de ontspanner (indien aanwezig).



Sommige gasflessen zijn voorzien van een **DIN-gaskraan** (bv. Primagaz Easyblue gasfles). Dat is een permanente rubberen (kunststof) ring in de gaskraan. Enkel in combinatie met een hiervoor geschikte gasdrukregelaar met een DIN-aansluiting kan een goede werking van de gaskachel worden bekomen.



- Controleer de staat van de slangklemmen en de gas slang. Zorg ervoor dat de op de gas slang vermelde **houdbaarheidsdatum** niet wordt overschreden. Vervang de dichtingen en de gas slang als deze beschadigd zijn. Gebruik een gas slang van **maximum 1 meter**. Een langere gas slang kan zorgen voor een moeilijke ontsteking.



- Gebruik steeds het **originele aansluitstuk** (indien los onderdeel) om de gas slang te bevestigen. Draai het koppelstuk handvast en vervolgens een kwartslag met een steeksleutel.



- Zorg dat de leiding en de verbindingen degelijk zijn en **geen lekken** vertonen. Doe een lektest met een zeepoplossing aan alle klemverbindingen die u hebt gemaakt.

## Aandachtspunten bij gebruik

- Gebruik het toestel enkel in **een voldoende geventileerde** ruimte. Bij onvoldoende ventilatie zal het veiligheidsmechanisme (ODS) de kachel doven.
- Bij **koude temperaturen** dient u de manuele gastoevoer bij het ontsteken langer ingedrukt te houden.
- Na **langdurig stilstaan** van de gaskachel of bij het aansluiten van **een nieuwe gasfles** kan het zijn dat het toestel **moeilijker ontsteekt** door vocht, lucht of vuil in de leidingen. Reinig steeds het toestel na langdurige stilstand. Het kan zijn dat u de manuele gastoevoer bij het ontsteken langer ingedrukt moet houden (zie verder punt 3).
- Het toestel moet **zuiver zijn**: reinig de brander elementen, het thermokoppel, de ontsteking, het ODS-buisje (waakvlam) en de gasleidingen indien vervuild of vochtig.
- Plaats de kachel nooit in een directe luchtstroom. De verbranding is hierdoor niet optimaal en de waakvlam/kachel kan hierdoor doven

## Aansteken gaskachel

Voor modellen zonder thermostaat (bv : GH 959, GH 741, GH 342 RV, ...)

### Te controleren voor gebruik

- Controleer of de gasfles, gaslang en gasdrukregelaar correct zijn aangesloten en doe de lektest.
- Let er op dat het toestel stabiel staat.

### Bedieningspaneel

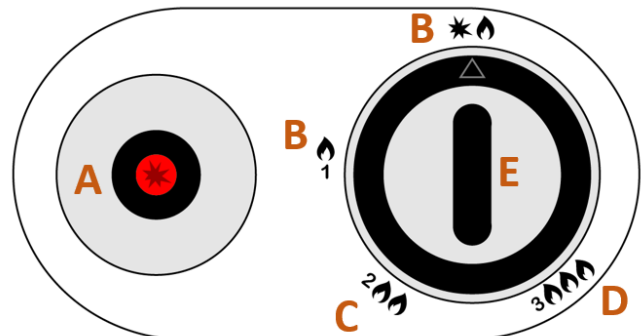
A: Piëzo-elektrische ontsteking (tikgeluid)

B: Ontsteking + Minimum verwarmingsstand

C: Medium verwarmingsstand

D: Maximum verwarmingsstand

E: Regelknop



### Werking

1. Zet de gasfles **volledig** open.
2. Draai de regelknop (E) in de positie voor ontsteking (B).
3. Houd de regelknop (E) minstens 20 seconden ingedrukt en druk dan ook **tegelijkertijd** op de rode ontstekingsknop (A). Herhaal, indien nodig, het drukken op de rode ontstekingsknop (A) totdat u een stabiele waakvlam heeft. **Houd de regelknop (E) de hele tijd ingedrukt.**
4. Houd knop (E) nog minstens 30 seconden ingedrukt.  
*Het thermokoppel moet voldoende warm zijn, zo niet zal de kachel doven*
5. Om de vermogensstand te wijzigen moet u de regelknop (E) draaien (lichtjes indrukken) naar de gewenste vermogensstand (C & D).
6. Om het toestel uit te schakelen : draai de gasfles dicht.



*Stabiele waakvlam*

## Aansteken gaskachel

Voor modellen met thermostaat: GH 8034

### Te controleren voor gebruik

- Controleer of de gasfles, gaslang en gasdrukregelaar correct zijn aangesloten en doe de lektest.
- Controleer of de kunstmatige kolen correct geplaatst zijn.
- Controleer of de deur goed gesloten is.  
*De deur is uitgerust met een beveiliging. Het openen van de deur tijdens de ontsteking of tijdens het branden zal er voor zorgen dat het toestel dooft.*
- Let erop dat het toestel stabiel staat.  
*Het toestel is uitgerust met een schokbeveiliging.*

### Bedieningspaneel

A: Knop om gas handmatig naar de kachel te laten stromen

B: Elektrische ontstekingsknop

C: Thermostaat



### Werking

1. Draai de gasfles **volledig** open.
2. Houd de zwarte knop (A) ingedrukt
3. Na minimum 20 seconden drukt u op de ontstekingsknop (B), houd deze ingedrukt tot u een stabiele waakvlam hebt. **Houd de zwarte knop (A) de hele tijd ingedrukt.**  
*Wanneer er geen ontsteking te zien of te horen is, kan het zijn dat u de batterij moet vervangen die zich onder de ontstekingsknop (B) bevindt.*
4. Houd de zwarte knop (A) nog 40 seconden ingedrukt vanaf het moment dat u een stabiele waakvlam hebt.  
*Het thermokoppel moet voldoende warm zijn, zo niet zal de kachel doven.*
5. Laat de zwarte knop (A) los, de hoofdbrander zal gaan branden.
6. Regel de thermostaat door de knop (C) te verdraaien tot de gewenste temperatuur.
7. Om het toestel uit te schakelen : draai de gasfles dicht.

### Bediening thermostaat

- De nummers op de wijzerplaat zijn een indicatie voor de gewenste kamertemperatuur.  
*Deze temperaturen zijn terug te vinden in de handleiding.*
- Als de kamertemperatuur de temperatuur bereikt die overeenstemt met (bijvoorbeeld) nummer 4 op de wijzerplaat, zal de kachel automatisch overschakelen naar de laagste stand (1900W).
- Als de kamertemperatuur lager wordt dan de temperatuur die overeenstemt met (bijvoorbeeld) nummer 4 op de wijzerplaat, zal de kachel automatisch overschakelen naar de hoogste stand (3400W).
- De hoogste temperatuurstand is 6. De laagste temperatuurstand is 1.