



CS

**FOGMAKER**  
INTERNATIONAL AB

# UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA

## V PŘÍPADĚ HLÁSI- CE POŽÁRU

Červená kontrolka **bliká**.

Výstražný hlásič vydává **opakující se** zvukový signál.

Signál hlásiče požáru – systém od výrobce:

Viz příručku výrobce.

### Hlásič požáru:

- Bude znít, dokud se nevypne aktivní signalizace.
- Signál hlásiče požáru od společnosti Fogmaker lze vypnout odpojením přívodu elektřiny.
- Vyjmutím pojistky odpojte napájení.

**Nestartujte vozidlo, dokud nebude zjištěna a odstraněna příčina požáru!**

### Mytí motoru po požáru / použití systému:

Co nejdříve vyčistěte motorový prostor, aby se předešlo korozi kovových součástí a nežádoucím přeskokům jisker v elektrickém systému.

Vždy dodržujte doporučení výrobce pro mytí motorového prostoru.

Pro spalovací motory: Opláchněte motor vodou, pokud možno vysokotlakou. Mohou být použity alkalické mycí prostředky.

Pro elektrické motory: Pokud to schvaluje výrobce, propláchněte vodou pod nízkým tlakem.

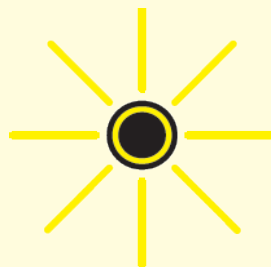
Vždy po použití systému distribuční systém propláchněte.

Před servisem/přepřevou vždy systém Fogmaker odpojte, následujte odkaz:



## V PŘÍPADĚ HLÁSI- ČE NÍZKÉHO TLAKU

Signál nízkého tlaku z hlásiče Fogmaker:



- Žlutá kontrolka nepřetržitě **svítí**.

Signál nízkého tlaku – systém od výrobce:

Viz příručku výrobce.



**Kontaktujte servisní personál:**  
[www.fogmaker.com](http://www.fogmaker.com)

### Plán údržby systému Fogmaker:

- Každý rok proveďte roční kontrolu.
- Každých pět let proveďte pětiletý servis.
- Každých deset let proveďte desetiletý servis.

### OZNÁMENÍ

Instalaci hasicího systému Fogmaker směřj provádět pouze pracovníci s certifikací od společnosti Fogmaker. Aby byl systém schválen, musí být kontrolován nejméně jednou ročně. Speciální použití jsou kontrolována podle dohodnutého servisního harmonogramu. Rezervujte si, prosíme, servis tak, jak je uvedeno výše.



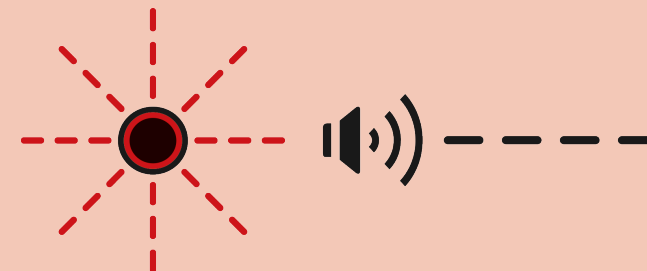
## NAPÁJENÍ JE V POŘÁDKU

Zelená kontrolka bude nepřetržitě **svítit**.



## V PŘÍPADĚ HLÁSI- CE POŽÁRU

Signál hlásiče požáru – hlásič Fogmaker:



-  Ujistěte se, že je vozidlo je zaparkováno na bezpečném místě
-  Vypněte motor a ventilátor, zatáhněte ruční brzdou
-  Vypněte hlavní napájení
-  Ručně aktivujte systém
-  Zavolejte na tísňovou linku
-  Nechte kryt motoru alespoň 5 minut zavřený
-  V případě potřeby použijte ruční hasicí přístroj
-  Kontaktuje servisní personál

Fogmaker International AB  
Sandvägen 4  
SE-352 45 Växjö, Švédsko

+46 (0)470-77 22 00  
[www.fogmaker.com](http://www.fogmaker.com)



Chcete-li zobrazit popis systému, naskenujte kód a podívejte se na video:

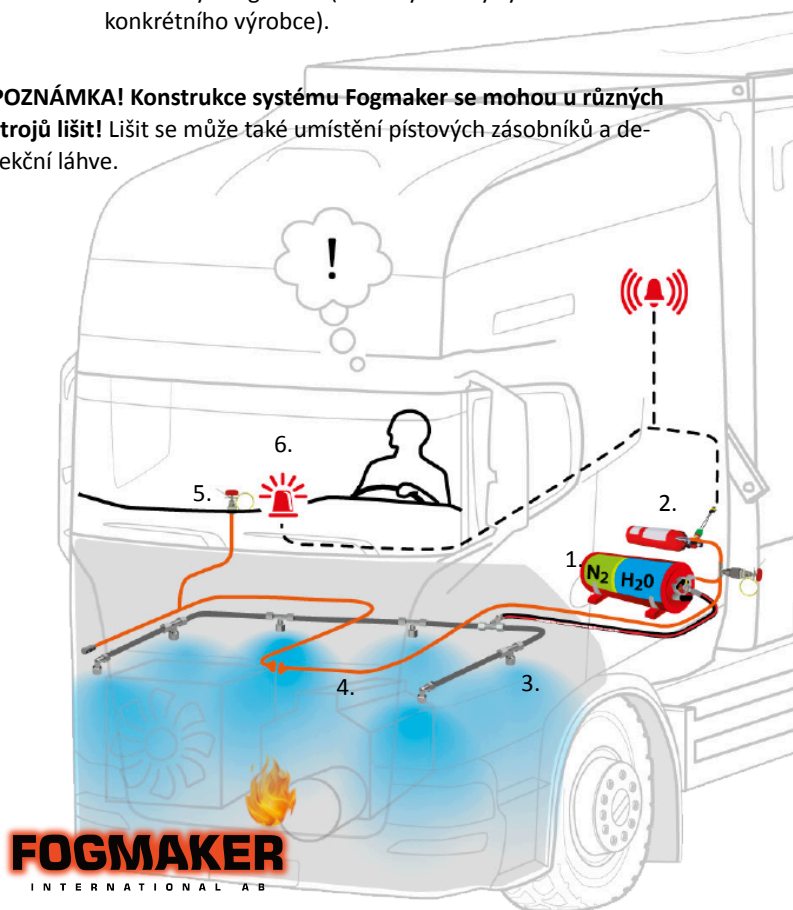
### Přehled, protipožární systém společnosti Fogmaker

Toto vozidlo je vybaveno plně automatickým protipožárním systémem v motorovém prostoru. Ten lze aktivovat ručně.

Systém může být vybaven:

1. Pístový zásobník
2. Detekční láhev
3. Potrubní systém s tryskami
4. Detekční trubice
5. Ruční ovladač (mechanický/elektrický)
6. Výstražné jednotky s vnitřním/venkovním hlásičem a světelným signálem (nebo výstražný systém od konkrétního výrobce).

**POZNÁMKA! Konstrukce systému Fogmaker se mohou u různých strojů lišit!** Lišit se může také umístění pístových zásobníků a detekční láhve.



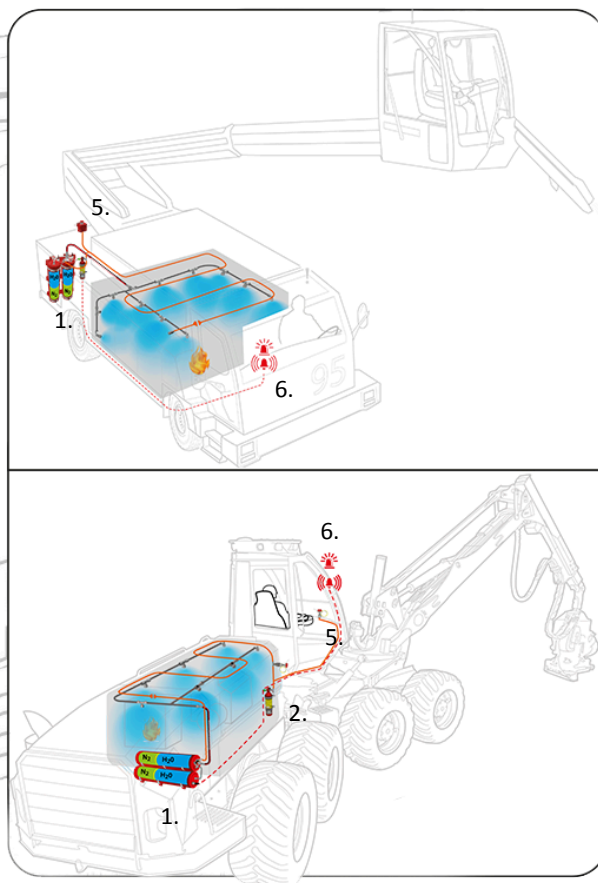
**FOGMAKER**  
INTERNATIONAL AB

## BĚŽNÁ ÚDRŽBA

**Instalovaný tlakový spínač:** Zkontrolujte, zda nesvítí kontrolky na tlačítku hlásiče, které signalizují nízký tlak.

**Neinstalovaný tlakový spínač:** Ujistěte se, že tlak v pístovém zásobníku je v zelené zóně tlakoměru.

Vyzkoušejte hlásič před zahájením práce v daný den.



### Zkouška signálu hlásiče Fogmaker:

- Stiskněte testovací tlačítko, viz níže:
- Zkontrolujte, zda se aktivuje jak zvukový, tak světelný signál.

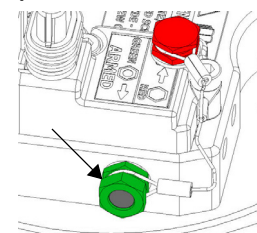


### Zkouška hlásiče – systém od výrobce:

Prostudujte si příručku od výrobce.

### Stručný návod k pístovému zásobníku a detekční láhvi

**Pístový zásobník: 100–105 barů při 20 °C**



**Zelený šroub na boku ventilu a...**

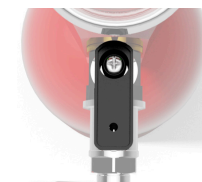


**Typ detekční láhve: 20–24 barů při 20 °C**

...šipka ukazuje na symbol odemčeného zámku, nebo...



...otevřený kulový ventil...



→ ...aktivuje systém, aby se mohl v případě požáru aktivovat!



V případě poruchy kontaktujte servisní personál.