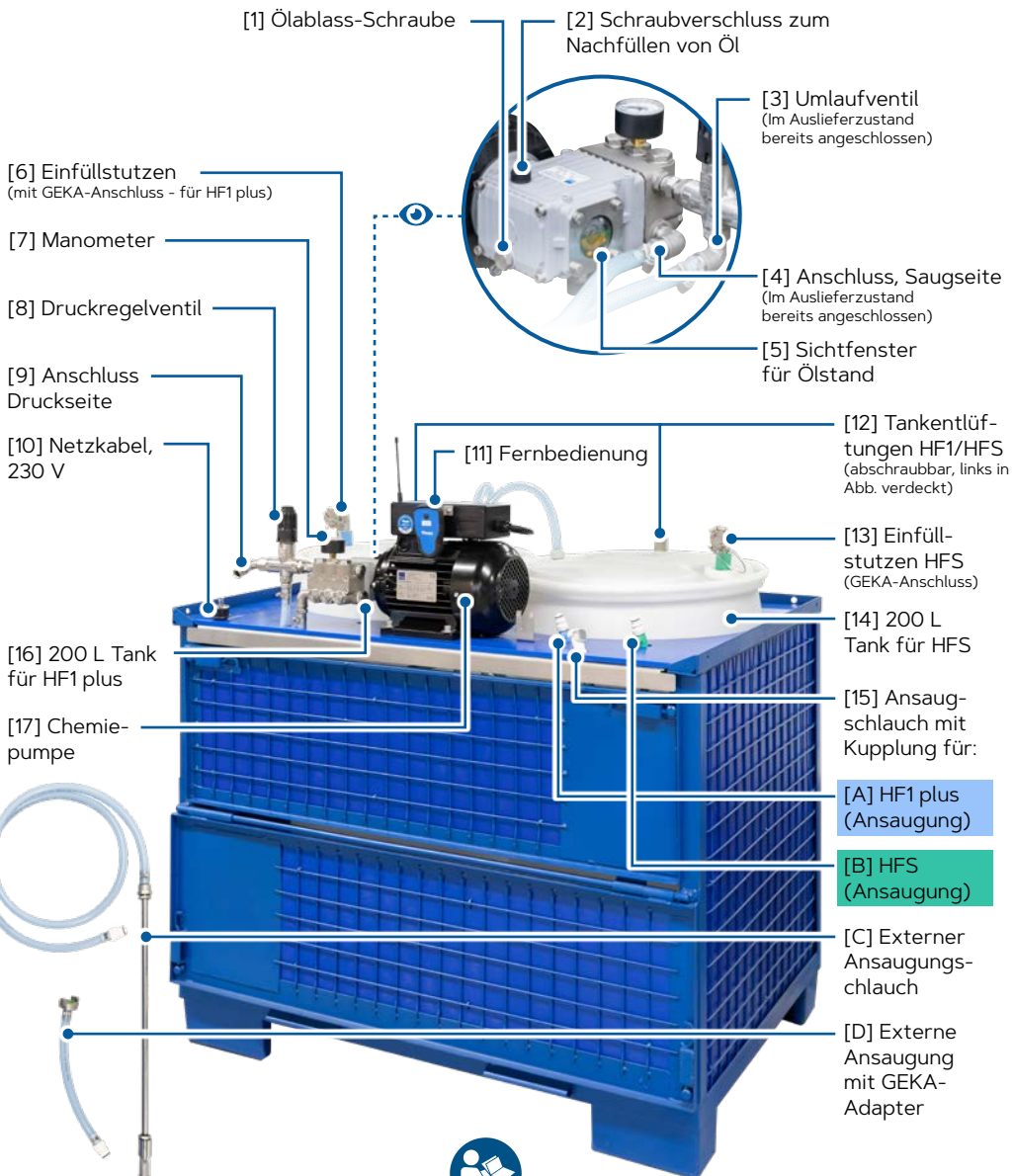


MixBox

Kurzanleitung

HERMES®
REINIGUNGSSYSTEME



Für einen ordnungsgemäßen und sicheren Gebrauch dieser Anleitung folgen.
Für zukünftige Verwendung aufbewahren!

Inbetriebnahme

1

Tanks befüllen

Dazu die Tankentlüftung [12] abschrauben und den Kanister mit Auslaufhahn über der Öffnung platzieren. Auslaufhahn öffnen.

Alternativ zur Verwendung des Auslaufhahns kann ebenfalls ein Trichter verwendet werden.



Optional:

Befüllung mit einer Abwasserpumpe und dem optional erhältlichen Füll-Set für Fässer und IBC-Container (HERMES Art-Nr.: 5080002). Dazu die Einfüllstutzen mit GEKA-Anschluss für HF1 plus/HFS [6] + [13] verwenden.

2

Ansaugseite einrichten:

Dazu den Ansaugschlauch mit der Kupplung [15] mit einer der nachfolgend genannten Anschlussmöglichkeiten koppeln. Der Stecker der Kupplung rastet ein. Mit Betätigung der grauen Taste wieder lösen.

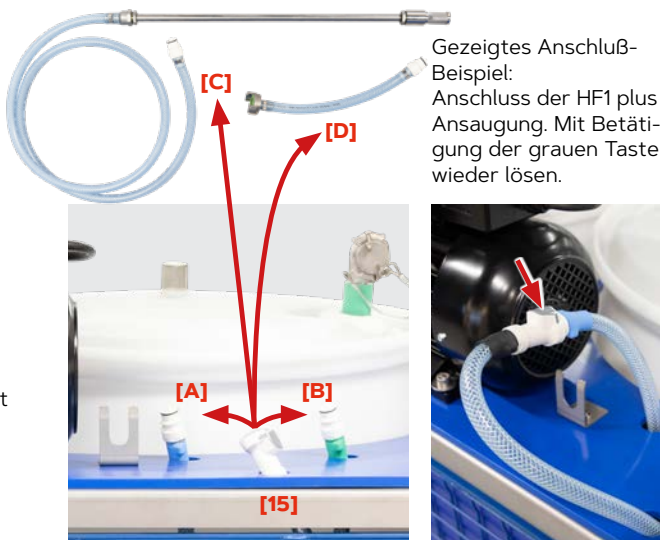
Anschluß- möglichkeiten:

[A] HF1 plus
(Ansaugung)

[B] HFS
(Ansaugung)

[C] Externer
Ansaugschlauch
(Ansaugung direkt
aus Kanister)

[D] Externe
Ansaugung mit
GEKA-Adapter



3**Druckseite [9] anschließen:**

Für Reinigungsmittel geeigneten Schlauch verwenden.

**4****Netzkabel, 230 V [10] anschließen****5****Pumpe einschalten**

Pumpe mit der Fernbedienung [11] einschalten. Alternativ kann die manuelle Steuerung genutzt werden. Der Taster befindet sich auf der Rückseite der Pumpe.

**6****Betriebsdruck per Druckregelventil [8] und Manometer [7] einstellen.**

Nach der Benutzung:

Rückstände von Reinigungsmitteln können die MixBox dauerhaft schädigen.



Spülen Sie die MixBox nach JEDEM Einsatz mit klarem Wasser.

Nutzen Sie dazu z. B. einen Kanister oder einen anderen Behälter mit klarem Wasser und spülen Sie die Pumpe mindestens 5 Min., um alle Rückstände zu entfernen.

Dazu steht ein Ansaugschlauch mit Filter [C] für Ansaugung aus Kanistern zur Verfügung. Alternativ ist im Lieferumfang ein Adapterschlauch [D] an den ein Wasserschlauch mit GEKA-Anschluss angeschlossen werden kann.

Technische Daten MixBox

| | |
|-------------------------|-----------|
| Typ | MixBox |
| Leergewicht | 154 kg |
| Betriebsspannung | 230V/50Hz |
| Anschlusswert | 16A |

Tankvolumen

| | |
|-----------------|---------|
| Hermes HF1 plus | 200 ltr |
| Hermes HFS | 200 ltr |

| | | | | |
|-----------------|-------------|--------|------------|--------------|
| Motor | kW 1,8 | Hz 50 | IP 55 | Cap.r 55 µ F |
| Typ: MM71B4-STD | HP 2,5 | V 230 | CL F | Duty S 1 |
| Mot. 1 ~ | min⁻¹ 1.430 | A 13,5 | Cos.φ 0,97 | |

| | |
|--------------|----------------|
| Pumpe | Q 7,2 ltr/min |
| Typ: CP-1519 | p. max 150 bar |
| | T max. 70 °C |

BEST QUALITY
MADE IN GERMANY

HERMES Reinigungssysteme GmbH

Müsener Straße 26
57399 Kirchhundem

Telefon +49 2723 688 065
Telefax +49 2723 687 094
info@hermes-reinigungssysteme.de
www.hermes-reinigungssysteme.de