



## Hogloss-WORKS II

### Produktebeschreibung:

Unser hogloss- Works II ist eine mobile Wasch- und Glanzspülwaschanlage für den professionellen Einsatz zur Fahrzeug-, Flugzeug-, Boot-, und Fensterreinigung. Das Gerät produziert hochreines Wasser, welches beim Eintrocknen keinerlei Flecken mehr hinterlässt. Hochdruckreiniger in Kombination mit Umstellung Rohwasser/Reinwasser.

- ✓ Chemiefrei
- ✓ Hinterlässt keinerlei Kalk/Wasserflecken beim Eintrocknen
- ✓ Zeit und Geld sparen
- ✓ Glanzspülung an der Sonne anwendbar



### Benutzung/Betrieb/Bedienung Waschen:

1. Gerät an Strom anschliessen
2. Wasserzufuhr gewährleisten
- ① max. 6 Bar, ansonsten Druckreduzierventil verwenden!
3. Gerät einschalten (Knopf schwarz)

Die Fahrzeuge/Flugzeuge/Yachten/Fenster werden über das Rohwasser von dem Schmutz befreit, allenfalls mit der Bürste nachgewaschen und zum Schluss mit dem Glanzspüler nachgespült, eintrocknen lassen- Fertig!

- Shampoo nur mit Leitungswasser abspülen, da mit Reinwasser das Shampoo kaum von dem Lack/Scheibe abspülbar ist.

### ① Beschriftet bei Kugelhahn(Glanzspülung/Leitungswasser)

### Filterfüllung austauschen:

Das Leitwertfähigkeitsmessgerät misst fortlaufend die Wasserqualität (Ampelsystem). **Leuchtet** die **rote** Lampe muss das Granulat ausgetauscht werden.

1. Druck entlasten in dem ALLES Wasser über die Handpistole entleert wird.
2. Flasche von Rohrschellen lösen
3. Splinten entfernen
- ⚠ Achtung: es kann Wasser austreten!
4. Steuerkopf mit Düsenrohr von der Druckflasche entfernen und das Granulat durch den Filtersack entleeren und Wasser ablaufen lassen. (Filtersack immer behalten!)
5. Flasche mit Schlauch ausspülen und restliches Granulat aus Druckflasche entfernen!
6. **Entsorgung:** Das Granulat kann im gewöhnlichen Hauskehricht entsorgt werden! (Sack behalten!)
7. Neues Granulat über Trichter in Flasche füllen.
- ⚠ **ACHTUNG:** Bevor Steuerkopf und Düsenrohr in Flasche gesteckt wird Wasser auffüllen da sonst Gewinde/Düsenrohr zerquetscht wird.



## Instandhaltung/Wartung:

Das Gerät benötigt bis auf den Filterwechsel und den Ölwechsel keinerlei Wartung.

- **Ölwechsel:** gewöhnliches Motorenöl verwenden und über Ölspritze altes Öl entfernen.



## Technische Daten:

Leistung l/min.	10l/min
Hochdruckpumpe:	80-100 Bar
Betriebskosten pro Spülung:	ca. CHF 3.-
Unterhaltskosten Ersatzfüllung PA 10 VE PLUS	CHF 140.-
Abmessungen BxHxT:	50x116x42.5cm
Kapazität:	ca. 50-80 Spülungen
Anschluss:	Wasser min. 1.5 bar ¾"

## Sicherheitsanweisungen/Vorsorgemassnahmen:



- Nicht liegend transportieren, da Öl auslaufen könnte! NUR mit Austausch von Verschlusskappe(rot) möglich!
- vor Frost schützen!
- Bei Filterwechsel immer zuerst Druck ablassen und Wasser komplett entleeren, bevor Splinten und Kopf von der Druckflasche gelöst werden!



**Mengenrabatt:** Ab einem Einkauf von 10Stk. erhalten Sie 10% Ermässigung und eine kostenlose Lieferung.



## Filterfüllung nachbestellen:

Der QR-Code leitet Sie direkt weiter auf unseren Onlineshop zum passenden Produkt!



## Empfehlen Sie uns weiter!

Für jede Weiterempfehlung schenken wir Ihnen eine kostenlose Filterfüllung.



FOLGEN SIE  
UNS AUF

Instagram

