

# Dosave

## Sparen leicht gemacht mit Plug&Play

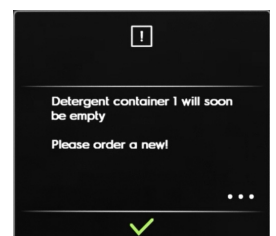
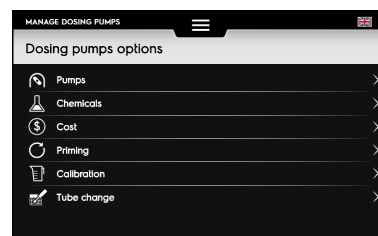
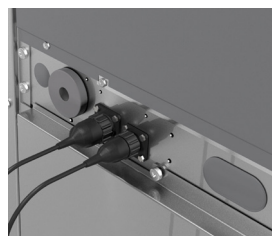


### Produktbeschreibung

DOSAVE ist die neueste innovative Dosiereinrichtung speziell für Electrolux Line6000-Waschmaschinen mit ClarusVibe-Steuerung. Das Produkt nutzt eine Reihe peristaltischer Pumpen und verfügt über einen externen Kasten zum einfachen Anschluss an Waschsleudermaschinen – ausgelegt auf einfache Installation, einfache Programmierung und einfache Einsparungen: Damit unsere Kunden einfacher und rentabler arbeiten können.

### Merkmale und Vorzüge

- **ClarusVibe:** Electrolux-Waschsleudermaschinen mit ClarusVibe-Steuerung.
- **Ressourcen sparen:** Keine Überdosierung von Waschmittel mehr möglich – Einsparungen sind unvermeidbar!
- **Einfache Installation:** Plug&Play-Verbindung zu Waschmaschinen. Keine komplizierten Anschlüsse unter den Abdeckungen der Waschmaschinen.
- **Einfache Programmierung:** Alles wird von der Waschmaschine aus über ClarusVibe in ml/kg gesteuert. Kein Extra-PC mit installierter Spezial-Software erforderlich.
- **Flexibler Anschluss weiterer Pumpen:** geeignet für 2, 3, 4, 5 Produkte. Bei weiterem Bedarf können über eine modulare Erweiterung problemlos bis zu 15 Pumpen angeschlossen werden.
- **Alarm für niedrigen Füllstand:** Immer einen Schritt voraus, wenn das Waschmittel zur Neige geht. Eine Warnmeldung erscheint auf dem ClarusVibe-Display der Waschmaschine.
- **Statistikverwaltung:** Alle Dosierberichte/-statistiken können direkt von der Waschmaschine heruntergeladen und die Einsparungen problemlos überwacht werden.



### Hauptzubehör

- 500-ml-Quetschschläuche (Silikon oder EPDM) für eine zeitsparende Dosierung an größeren Waschsleudermaschinen.
- Netz- und Daten-Verlängerungskabel (6 m) zwischen Waschmaschinen und Dosave-Pumpen. (Max. Verlängerung insgesamt beträgt 15 m.)
- Sammelrohr für die Installation peristaltischer Pumpen in großer Entfernung (über 10 m) zu den Waschmaschinen.
- Einzelner Fühler für niedrigen Füllstand zur Alarmierung, wenn Waschmittel zur Neige geht
- Industrielle Stabsensoren zur Ausstattung von 3 Pumpen mit Alarm bei niedrigem Füllstand.
- Intelligente Dosierschnittstelle zur Steuerung peristaltischer Pumpen von Drittanbietern im Relais-Modus.

Produktionscodes Dosave	Beschreibung
988930011	Komplettes Kit mit 2 Pumpen, Silikonschläuche, 350 ml/min
988930012	Komplettes Kit mit 3 Pumpen, Silikonschläuche, 350 ml/min
988930013	Komplettes Kit mit 4 Pumpen, Silikonschläuche, 350 ml/min
988930014	Komplettes Kit mit 5 Pumpen, Silikonschläuche, 350 ml/min

Produktionscodes Zubehör	Beschreibung
988916611	Einzelner Fühler für niedrigen Füllstand
432930071	Anschlussverlängerungskabel (6 m)
432930072	Datenverlängerungskabel (6 m)
432930031	EPDM-Pumpenschlauch, 350 ml pro min
432930033	EPDM-Pumpenschlauch, 500 ml pro min
432930034	Silikon-Pumpenschlauch, 500 ml pro min
988916920	Sammelrohr für 4 Produkte
988916954	Add-on-Kit mit 2 Ports für Sammelrohr (enthält Rückschlagventile und Endanschlüsse)
988916955	Add-on-Kit mit 4 Ports für Sammelrohr (enthält Rückschlagventile und Endanschlüsse)

Stromversorgung	Wasserzulauf
Über die Waschschleudermaschine: 220-240 V- 50Hz / 3 A (Max.)	Wasserzulauf (Sammelrohr) Min. 1,8 bar Max. 6 bar

Pumpen	X	Y	Z
2 Pumpen	67 mm / 2.625"	146 mm / 5.8"	392 mm / 15.4"
3 Pumpen	67 mm / 2.625"	146 mm / 5.8"	489 mm / 19.25"
4 Pumpen	67 mm / 2.625"	146 mm / 5.8"	589 mm / 23.18"
5 Pumpen	67 mm / 2.625"	146 mm / 5.8"	685 mm / 26.95"

Abmessungen in mm	
A	61 (Kontrollbox)
B	196 (2 und 4 Pumpen)
C	214 (3 und 5 Pumpen)
D	257 (2 und 4 Pumpen)
E	275 (3 und 5 Pumpen)
F	336 (3 und 5 Pumpen)
G	392 (4 Pumpen)
H	453 (4 Pumpen)
I	489 (5 Pumpen)
J	550 (5 Pumpen)

