

Thomas Fetting
Group Analysis,
Repair & Recycling
Group Director

T +49 231 4102-7485
M +49 172 199 7813
thomas.fetting@wilo.com

Jürgen Gercke GmbH & Co. KG
Simrockstraße 177a
22589 Hamburg

Zur Abholung vom 16.03.2026

Zertifikat

über die Annahme, Verwertung und Entsorgung von Elektro- und Elektronikgeräten nach KrWG

AVV 20 01 36*

**Wir bestätigen, die von uns angenommenen
– gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräte –**

abgenommen und der ordnungsgemäßen und fachgerechten Verwertung zum derzeitigen technischen Stand zugeführt zu haben.

Die Verwertung erfolgt gemäß und im Sinne des ElektroG:

- Gerätekontrolle
- Sortierung der Altgeräte
- Manuelle Zerlegung
- Schadstoffentfrachtung
- Mechanische Trennung
- Aufbereitung
- Vorbereitung zur Wiederverwendung
- Vorbereitung zur stofflichen Verwertung
- Recycling
- Sonstige Verwertung nach KrWG
- Reststoffentsorgung

Geräte/Bauteile	Gewicht
*gebrauchte elektrische und elektronische Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 200121, 200123 und 200135 fallen.	756 kg
Eingespartes CO₂ Durch die Kreislaufführung und das nachhaltige Pumpenrecycling werden 3,42 kg CO ₂ e* pro Kilo recycelter Pumpen eingespart. <small>* ResmaP-Studie; Berechnungen TH Köln, Prof. Hesse</small>	2.586 kg CO₂e

Verwertungsnachweis:

Hiermit bestätigen wir die ordnungsgemäße Verwertung der definierten Stoffe auf Grundlage des KrWG.

18.03.2026

Datum

Unterschrift