



# Prüfzeugnis nach ISO IEC 21964-2:2018-08

(Cert\_AV\_01)

Die BFUB CERT Umweltprüfungsgesellschaft mbH bescheinigt hiermit,  
dass das Unternehmen

## Otto Dörner Entsorgung GmbH

am Standort

Hovestraße 68-70  
20539 Hamburg

bei der Vor-Ort-Prüfung am 01.07.2024 die Anforderungen der  
ISO IEC 21964-2:2018-08 hinsichtlich der Anforderungen an Maschinen zur Vernichtung von  
Datenträgern für die aufgeführten Wertstoffzerkleinerer erfüllt.

Im Rahmen der Prüfung wurde durch Partikelgrößenbestimmung mittels Siebanalyse  
folgende Sicherheitsstufe für die jeweilig ausgewiesene Informationsdarstellung und  
Maschine nachgewiesen:

Lochdurchmesser des eingesetzten Siebkorb	Maschinentyp	Ermittelte Sicherheitsstufe*	Ermittelte Durchsatzleistung
20 mm	Vecoplan VAZ 1600 ST	P - 4	1,7 Mg/h
30 mm	Vecoplan VAZ 1600 ST	P - 3	2,7 Mg/h
32 mm	Vecoplan VAZ 1600 ST	P - 2	2,7 Mg/h
20 mm	Vecoplan VAZ 800	H - 5	104 kg/h
20 mm	Vecoplan VAZ 800	O - 2	57 kg/h
20 mm	Vecoplan VAZ 800	T - 3	42 kg/h

\*Gemäß ISO IEC 21964-2:2018-08, Kap. 5.2 besteht für die VAZ 1600 ST durch Vermischen und zusätzliches  
Verpressen des Vernichtungsgutes die Möglichkeit die Sicherheitsstufe für die Informationsdarstellung in  
Originalgröße einmalig bis auf maximal P-4 zu erhöhen.

**Gültigkeit bis: 28.02.2026**

Hamburg, den 15.07.2024

  
Verantwortlicher Leiter



**BFUB CERT**

  
Sachverständige