



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 14.11.2025 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 Siebkorbes	Maschinentyp	Ermittelte Sicherheitsstufe*	Ermittelte Durchsatzleistung
20 mm	Vecoplan VAZ 1600 ST	P - 4	1,83 t/h
30 mm	Vecoplan VAZ 1600 ST	P - 3	2,57 t/h
20 mm	Vecoplan VAZ 800	H - 5	132 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: 13.05.2027

Hamburg, den 21.11.2025

Verantwortlicher Leiter

Sachverständige



BFUB CERT

BFUB CERT UMWELTPRÜFUNGSGESELLSCHAFT MBH

Abendrothsweg 69, 20251 Hamburg, Telefon 040 300 31 52 00, Fax 040 300 31 52 10, E-Mail office@bfub-cert.de