

Kubota Brabender Technologie GmbH • P.O. Box 350138 • D-47032 Duisburg

Kubota Brabender Technologie GmbH
Kulturstraße 49
D-47055 Duisburg

Tel. +49 203 9984-0
Fax +49 203 9984-155

email@kubota-bt.com
www.kubota-bt.com

Seite 1 von 1

Datum: 28.04.2026

Erklärung zur RoHS-Richtlinie (*Restriction of certain Hazardous Substances*)

Die in Kraft tretende Richtlinie 2011/65/EU des europäischen Parlaments und des Rates vom 08.06.2011 zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten verbietet das Inverkehrbringen von Produkten, die Cadmium (Cd), Quecksilber (Hg), Blei (Pb), sechswertiges Chrom (Cr (VI)) oder Polybrom-Biphenyl und Polybrom-Diphenylether (PBB/PBDE-haltige Flammschutzmittel) enthalten. Ebenso wird die delegierte Richtlinie RoHS (EU) 2015/863 der Kommission vom 31. März 2015 erfüllt.

Als umweltbewusstes Unternehmen hat die Kubota Brabender Technologie GmbH mit seinen Unternehmensleitlinien bereits frühzeitig die Umstellung auf neue umweltfreundliche Prozesse und Materialien betrieben, so dass heute o. g. Stoffe in unseren Produkten und Prozessen nicht mehr enthalten sind.

Die Kubota Brabender Technologie GmbH erklärt hiermit, dass die Produkte maximal die nachfolgend aufgelisteten Stoffe gemäß den festgelegten Grenzwerten enthalten.

1. Blei (Pb) 0,1 %
2. Sechswertiges Chrom (Cr+6) 0,1 %
3. Quecksilber (Hg) 0,1 %
4. Cadmium (Cd) 0,01 %
5. Polybrom-Biphenyl (PBB) 0,1 %
6. Polybrom-Diphenylether (PBDE) 0,1 %
7. Di(2-ethylhexyl)phthalat (DEHP) 0,1 % (*)
8. Butylbenzylphthalat (BBP) 0,1 % (*)
9. Dibutylphthalat (DBP) 0,1 % (*)
10. Diisobutylphthalat (DIBP) 0,1 % (*)

Alle Produkte werden in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie hergestellt, welche besagt: Im Sinne des Artikels 4 Absatz 1 und 2 sowie Anhang II wird ein Konzentrationshöchstwert von jeweils 0,1 Gewichtsprozent Blei, Quecksilber, sechswertigem Chrom polybromierten Biphenylen oder polybromierten Diphenylethern je homogenem Werkstoff und von 0,01 Gewichtsprozent Cadmium je homogenem Werkstoff toleriert.

(*) Die Beschränkung von DEHP, BBP, DBP und DIBP gilt für medizinische Geräte, einschließlich In-vitro-Diagnostika, sowie Überwachungs- und Kontrollinstrumente, einschließlich Überwachungs- und Kontrollinstrumenten in der Industrie, ab dem 22. Juli 2021.



Robert Feldges, Head of Technology & DX

Kubota Brabender Technologie GmbH
Duisburg, 28.04.2026



Kubota Brabender Technologie GmbH
General Manager:
Bruno Dautzenberg

Headquarters: Duisburg
D.C. of Duisburg HRB 35889
VAT no.: DE355381720

Commerzbank AG Duisburg
IBAN: DE10350800700204242300
BIC/SWIFT Code: COBADEFFXXX

Deutsche Bank AG
IBAN: DE51350700300304544000
BIC: DEUTDE3350

Sparkasse Duisburg
IBAN: DE27350500000211005319
BIC: DUISDE33XXX