

# TSCA-Konformitätserklärung



## Informationen zum Toxic Substances Control Act (TSCA), welcher es der Environmental Protection Agency (EPA) ermöglicht, die Verwendung von Stoffen einzuschränken.

Der Frank R. Lautenberg Chemical Safety for the 21st Century Act, der am 22. Juni 2016 verabschiedet wurde, enthält eine Bestimmung in TSCA-Abschnitt 6(h), welche die US-Amerikanische EPA verpflichtet, beschleunigte Maßnahmen für bestimmte persistente, bioakkumulierbare und toxische (PBT) Chemikalien zu ergreifen, um damit verbundene Risiken und eine Exposition so weit wie möglich zu reduzieren. Am 6. Januar 2021 hat die EPA, die als Äquivalent zur Europäischen Chemikalienagentur (ECHA) gilt, endgültige Vorschriften zur Reduzierung der Exposition gegenüber den unten aufgeführten PBT-Chemikalien erlassen. Die Regelungen wurden bereits im März 2021 rechtswirksam.

Die aktuelle Version der TSCA von Februar 2024 („TSCA Inventory“) enthält 86.741 Chemikalien (davon 42.293 als aktiv gelistet). Sie ist abrufbar unter <https://www.epa.gov/tsca-inventory/how-access-tsca-inventory>.

Die ehb electronics gmbh ist der Sicherheit von Umwelt und Gesundheit verpflichtet. In diesem Zusammenhang beachten wir strikt, die von Gesetzen und Behörden vorgeschriebene Kontrolle und Beschränkung von Chemikalien. Es können folgende Chemikalien mit entsprechenden Konzentrationen in unseren Produkten enthalten sein:

➤ 25068-38-6	Bisphenol-A-Epichlorhydrinharz	<0,012%
➤ 115-86-6	Triphenylphosphat	<0,005%
➤ 123-86-4	n-Butylacetat	<0,002%
➤ 68512-91-4	Kohlenwasserstoffe, C3-4-reich, Erdöldestillat Gase aus der Erdölverarbeitung (1,3-Butadien <0.1%)	<0,002%
➤ 107-98-2	1-Methoxy-2-propanol; Propylenglykolmonomethylether	<0,002%
➤ 141-78-6	Ethylacetat	<0,002%

Diese Erklärung wird verantwortlich für folgenden Hersteller abgegeben:

ehb electronics gmbh  
Hans-Böckler-Str. 20  
30851 Langenhagen  
Deutschland  
+49 (0) 511-123 207-0  
info@ehb-electronics.de

Langenhagen, 25.04.2024  
Datum

\_\_\_\_\_  
Bernd Reinmold  
(Geschäftsführer)