

REACH-Konformitätsklärung

Dokument Numer: JK-RDTC-DOC-0031
— Deutsche Übersetzung —

Wir

JAKA Robotics Co., Ltd.
Gebäude 6, No. 646, Jianchuan Road, Minhang District, Shanghai, China

Hiermit erklären wir, dass diese REACH-Konformitätserklärung in unserer alleinigen Verantwortung als Hersteller ausgestellt wird und dass die unten aufgeführten Produkte, die von uns hergestellt werden („Produkte“):

Trademark	JAKA
Produktbezeichnung	Tablet Halterung
Modellnummer	Touch I
Seriennummer	*TVVXXXXXX(*T00 00000 bis *T99 99999; VV=Version; XXXXXX = Ziffern von 0 bis 9)

entsprechen in vollem Umfang den Anforderungen der Verordnung (EG) 1907 /2006 zur Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe (REACH) der Europäischen Union.

Inhalt der Konformität

Artikel 33

Die Produkte fallen unter den Geltungsbereich „Erzeugnisse“ gemäß der Definition in 3(3) der REACH-Verordnung und setzen bei normaler Verwendung keine besonders besorgniserregenden Stoffe frei. Wir haben keine Stoffe, die in Mengen von insgesamt mehr als 1 Tonne pro Jahr vorhanden sind. Wir erklären, dass einige der besonders besorgniserregenden Stoffe (die Kandidatenliste der besonders besorgniserregenden Stoffe für die Zulassung, die derzeit von der ECHA bis zum 27. Juni 2024 veröffentlicht wird, Version 31 „Liste 241“) in den Erzeugnissen in Konzentrationen von über 0,1 % vorhanden sind, jedoch separat innerhalb des zulässigen Anwendungsbereichs von REACH.

Nach unserem derzeitigen Kenntnisstand enthalten das Erzeugnis und seine Bestandteile keine besonders besorgniserregenden Stoffe in einer Konzentration von mehr als 0,1 % w/w, mit Ausnahme der folgenden Stoffe:

Chemische Stoffe	CAS Nr.	Anmerkung
Blei	7439-92-1	RoHS Ausnahmen 6(c), 7(a)

Artikel 67

Ein Stoff als solcher, in einer Zubereitung oder in einem Erzeugnis, für den Anhang XVII eine Beschränkung enthält, darf nur hergestellt, in Verkehr gebracht oder verwendet werden, wenn er die Bedingungen dieser Beschränkung erfüllt.

Wir erklären, dass das Produkt nicht gegen die Beschränkungen in Anhang XVII verstößt.

JAKA-Richtlinie

JAKA wird die "Kandidatenliste" der ECHA kontinuierlich auf Ergänzungen und Aktualisierungen überprüfen und in Übereinstimmung mit den REACH-Vorschriften entsprechend handeln. In der Zwischenzeit verpflichtet sich JAKA auch, das Design zu aktualisieren und die SVHC in den oben genannten Produkten zu eliminieren.

Unterschrift:

Name:
Position:
Ort:
Datum:

Xiong Xu
Xiong Xu
Chief Technical Officer
Shanghai, China
23. Oktober 2024

Wolfgang Lientke
VP—EU Hub
Fürth, Deutschland
23. Oktober 2024