



MCD Medical Line AESCU.nano

2000063M	MCD Medical Line AESCU.nano
----------	-----------------------------

MCD Medical Computers Deutschland GmbH

Konrad-Zuse-Ring 17 A/B

41179 Mönchengladbach

- Deutschland –

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass das oben aufgeführte PC-System, sofern es für seinen bestimmungsgemäßen Zweck verwendet wird, mit den grundlegenden Vorschriften der folgenden EG-Richtlinien, übereinstimmt:

EMV-Richtlinie 2014/30/EU

Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU

Angewandte harmonisierte Normen oder normative Dokumente:

IEC 60601-1-2:2014

EN 61000-4-2:2009, EN 61000-4-3:2011, EN 61000-4-4:2013, EN 61000-4-6:2014

Stromversorgung

FSP-Group, FSP090-RHCM1

IEC 60601-1-2, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61000-4-2, EN 61000-4-3, EN 61000-4-4, EN 61000-4-5, EN 61000-4-6, EN 61000-4-8, EN 61000-4-11, EN 55011

UL ES 60601-1, CSA C22.2 No. 60601-1, TÜV EN 60601-1

Bicker, BET-1012M

EN 60601-1-2: 2015 Klasse B, EN55011: 2009+ A1: 2010 Klasse B, IEC 61000-3-2: 2014 Klasse A, EN 61000-3-3: 2013, EN 60601-1: 2006 + A11 + A1 + A12

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Richtlinien, beinhaltet jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften. Die Sicherheitshinweise der mitgelieferten Produktdokumentation sind zu beachten.





KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

EU RoHS / REACH Statement

MCD fühlt sich verantwortlich für die Umwelt und die Gesundheit von Anwendern, Patienten und Dritter. Daher werden MCD Produkte unter Berücksichtigung der derzeit gültigen RoHS-Richtlinie (2011/65/EU) und der REACH-Verordnung (1907/2006) entwickelt und hergestellt.

RoHS:

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass die auf Seite 1 aufgeführten Produkte vollständig der EU Richtlinie 2011/65/EU und EU 2015/863 unter Betrachtung der folgenden Substanzen und Grenzwerte entsprechen:

Substanz	Element	Grenzwert (%)
Blei	Pb	0,1
Quecksilber	Hg	0,1
Cadmium	Cd	0,01
Sechswertiges Chrom	Cr (VI)	0,1
Polybromierte Biphenyle	PBB	0,1
Polybromierte Diphenylether	PBDE	0,1
Di(2-ethylhexyl)phthalat	DEHP	0,1
Butylbenzylphthalat	BBP	0,1
Dibutylphthalat	DBP	0,1
Diisobutylphthalat	DIBP	0,1

REACH:

MCD Medical Computers Deutschland GmbH ist ein Hersteller von PC-Systemen für den medizinischen Bereich.

Wir erfüllen die REACH-Verordnung (Verordnung (EG) Nr. 1907/2006) und deren Anforderungen zusammen mit einer fortlaufenden Überwachung der Änderungen der REACH-Verordnung und die Liste der Kandidaten.

Im Rahmen unserer Geschäftsbeziehung werden wir Sie über Änderungen von gelieferten Produkten in Zusammenhang mit der EU REACH Richtlinie informieren und im Einzelfall Maßnahmen mit Ihnen zusammen ergreifen. In Bezug auf Artikel 33 der REACH Richtlinie informieren wir Sie wie folgend:

Eine aktualisierte Kandidatenliste (geändert am 07.07.2017 zuletzt auf Aktualität geprüft am 01.11.2017) wurde unter Berücksichtigung des Artikels 59 (1,10) der Richtlinie Nr. 1907/2006 (REACH) veröffentlicht.

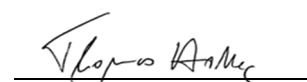
Die oben genannten Produkte und deren Verpackungen enthalten keine Substanzen der aktuell gültigen Kandidatenliste in einer Konzentration von mehr als 0,1% Massengewicht.

Mönchengladbach, 21.01.2020

(Ort und Datum der Ausstellung)

Thomas Hollex

(Unterzeichner)



(Unterschrift)

