





## KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

## MCD Medical Line OMNI.view<sup>2</sup>

5200270M	MCD Medical Line OMNI.view²

## MCD Medical Computers Deutschland GmbH Konrad-Zuse-Ring 17 A/B 41179 Mönchengladbach

## - Germany -

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass die oben aufgeführte Displays mit den grundlegenden Vorschriften der folgenden EG-Richtlinien übereinstimmen, sofern es für seinen bestimmungsgemäßen Zweck verwendet wird:

EMV-Richtlinie 2014/30/EU

Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU

Angewandte harmonisierte Normen oder normative Dokumente:

EN60601-1-2:2014 / EN61000-4-2:2009 / IEC61000-4-2:2008

EN61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 / IEC61000-4-3:2006 A1:2007 + A2:2012

EN61000-4-8:2010 / IEC61000-4-8:2009

### Stromversorgung

Bicker EN 60601-1-2: 2007+A1:2010 (Gruppe1) Klasse B CISPR11: 2009+A1:2010 Klasse

BET-0612M

BEN 61000-3-2: 2006+A1:2009+A2:2009 Klasse A EN 61000-3-3: 2013

EN 60601-1: 2006+A11 TÜV Zertifikat Nr. TA50310472

EN 60601-1-2: 2015, EN 55011: 2009+A1:2010 Klasse B, EN 55022:

Bicker 61000-6-1: 2007, EN 61204-3: 2000 (Gruppe V), EN 61000-3-2: 2014 Klasse A, EN

BEO-0612M 01000-0-1, 2007, EN 01204-3, 2000 (444) 440, (7, 17) LANGE A, EN

61000-3-3: 2013, EN 60601-1: 2006+A11+A12 (Zertifikat Nr. TA 50223914), EN

60950-1: 2006+A11+A1+A12+A2 (Zertifikat Nr. R 50249533)

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) / (2015/863/EU) und der REACH-Verordnung (1907/2006) entwickelt und hergestellt.

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass die auf Seite 1 aufgeführten Produkte vollständig der EU Richtlinie 2011/65/EU und 2015/863/EU 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

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 10.06.2022 zuletzt auf Aktualität geprüft am 27.09.2022) 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, 27.10.2022

(Ort und Datum der Ausstellung)

Thomas Hollex (Unterzeichner)

