

EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

EG-Richtlinie 2002/95/EG zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten (RoHS)

RoHS Hiermit bestätigen wir rechtsverbindlich, dass nachgenanntes Produkt den Anforderungen der EG-Richtlinie 2002/95/EG entspricht.

Hiermit bestätigen wir rechtsverbindlich, dass nachgenanntes Produkt den Anforderungen der EG-Richtlinie 2002/95/EG entspricht.

Das Produkt enthält keine der folgenden Stoffe in Konzentrationen oder Anwendungen, deren Inverkehrbringen in Produkten entsprechend den geltenden Anforderungen der Richtlinie 2002/95/EG ("RoHS") verboten ist: Blei, Cadmium, Quecksilber, sechswertiges Chrom, polybromierte Biphenyle (PBB) und polybromierte Diphenylether (PBDE).

EG-Verordnung Nr. 1907/2006 zur Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe (REACH)

Hiermit bestätigen wir rechtsverbindlich, dass nachgenanntes Produkt den Anforderungen der EU-Verordnung zur Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe (REACH) entspricht und keinen oder nicht mehr als 0,1% der Chemikalien enthält, die in der entsprechenden Verordnung aufgelistet sind.

EMV- und Niederspannungsrichtlinie

CE Wir erklären, dass nachgenanntes Produkt unter Beachtung der Betriebsbedingungen und Einsatzumgebung laut Bedienungsanleitung mit den Normen oder normativen Dokumenten der folgenden Richtlinien übereinstimmt: **2004/108/EG (Elektromagnetische Verträglichkeit von Elektro- und Elektronikprodukten und 2006/95/EG (Niederspannungsrichtlinie).**

WEEE – Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten



Das Symbol auf dem Produkt oder seiner Verpackung weist darauf hin, dass dieses Produkt am Ende seines Lebenszyklus nicht als normaler Haushaltsabfall zu behandeln ist, sondern an einer Annahmestelle für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden muss. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen dieses Produkts schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen. Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft den Verbrauch von Rohstoffen zu verringern. Weitere Informationen über das Recycling dieses Produkts erhalten Sie von Ihrer Gemeinde, den kommunalen Entsorgungsbetrieben oder dem Geschäft, in dem Sie das Produkt gekauft haben.

Alle Angaben in dieser Konformitätserklärung entsprechen unserem Kenntnisstand zum Abgabezeitpunkt der Erklärung.

Angaben zum Hersteller



MediTECH Electronic GmbH
Langer Acker 7
D-30900 Wedemark

Produktname

BrainCentral

Artikelnummer der Produktvarianten



BC-BASE – BrainCentral Basissystem
Mit modularen Freischaltungen:

- BC-ZA – ZentralAudiometer
- BC-LTH – Lateral Trainer Home
- BC-LTP – Lateral Trainer Professional
- BC-WTTR – Wahrnehmungs-Trennschärfe-Trainer

In Kombination mit

- BC-App – BrainCentral App

Gültigkeit der Erklärung bis

31.03.2026

Ausstellungsort

Wedemark (Deutschland / Germany)

04.01.2024

Datum

Unterschrift Geschäftsleitung (Ralph Warnke)

EC Declaration of Conformity

RoHS Declaration of Conformity

RoHS Directive 2002/95/EC of the European Union on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (RoHS) become operative as from the 1st of July, 2006. Following substances namely are involved:

- Lead (Pb)
- Hexavalent chromium (Cr^{VI})
- Cadmium (Cd)
- Polybrominated biphenyls (PBB)
- Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)
- Mercury (Hg)

MediTECH Electronic GmbH herewith declares that all of our products will be manufactured RoHS conformal.

REACH Declaration of Conformity (EU-DIRECTIVE NO. 1907/2006)

Herewith MediTECH Electronic GmbH inform you of the conformity according to EC regulation 1907/2006 (REACH). We hereby confirm that all substances and materials used to manufacture our products and falling under provisions of the directive REACH are registered and approved as intended. To our latest information, our products do not expose any hazardous substances if the devices are used as specified.

Declaration of Conformity

as per EU Low Voltage Directive 2006/95/EC and as per EU Directive for Electromagnetic Compatibility 2004/108/EC

We herewith declare that the following product: BrainCentral. is in conformity with the EU Low Voltage Directive 2006/95/EC and is manufactured according to the EU Directive for Electromagnetic Compatibility 2004/108/EC.

WEEE Declaration of Conformity



The WEEE directive (2002/96/EC) places an obligation on all EU-based manufacturers and importers to take back electronic products at the end of their useful life. MediTECH Electronic GmbH accepts its responsibility in accordance with the specific WEEE recycling requirements. Our product is marked with the WEEE symbol; this indicates that this product must NOT be disposed of with other waste. Instead it is the user's responsibility to dispose of their waste electrical and electronic equipment by handing it over to an approved re-processor. For more information about where you can send your waste equipment for recycling, please contact your local distributor. All statements in this declaration of conformity are in accordance with our knowledge at the time of the declaration.

Manufacturer



MediTECH Electronic GmbH
Langer Acker 7
D-30900 Wedemark

Name of product

BrainCentral

Article number of the product variants



BC-BASE – BrainCentral basis system
with modular connections:

- BC-ZA – Brain Audiometer
- BC-LTH – Lateral Trainer Home
- BC-LTP – Lateral Trainer Professional
- BC-WTTR – Sound discrimination trainer

in combination with

- BC-App – BrainCentral App

Validity of the declaration

31.03.2026

Place of exhibition

Wedemark (Deutschland / Germany)

04.01.2024

Date

Signature: Management (Ralph Warnke)

Declaración de conformidad CE

Declaración de conformidad RoHS

RoHS

La Directiva 2002/95/CE de la Unión Europea sobre restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos (RoHS) entró en vigor el 1 de julio de 2006. Se trata de las siguientes sustancias

- Plomo (Pb)
- Cromo hexavalente (Cr^{VI})
- Cadmio (Cd)
- Bifenilos polibromados (PBB)
- Éteres difenílicos polibromados (PBDE)
- Mercurio (Hg)

MediTECH Electronic GmbH declara por la presente que todos nuestros productos serán fabricados conforme a RoHS.

Declaración de conformidad REACH (EU-DIRECTIVE NO. 1907/2006)

Por la presente, MediTECH Electronic GmbH le informa de la conformidad según el reglamento CE 1907/2006 (REACH). Por la presente confirmamos que todas las sustancias y materiales utilizados para fabricar nuestros productos y que entran dentro de las disposiciones de la directiva REACH están registrados y aprobados según lo previsto. Según nuestra información más reciente, nuestros productos no exponen ninguna sustancia peligrosa si los dispositivos se utilizan según lo especificado.

Declaración de conformidad

conforme a la Directiva de la UE sobre baja tensión 2006/95/CE y a la Directiva de la UE sobre compatibilidad electromagnética 2004/108/CE

Por la presente declaramos que el siguiente producto: BrainCentral.
es conforme a la Directiva de Baja Tensión de la UE 2006/95/CE y está fabricado de acuerdo con la Directiva de Compatibilidad Electromagnética de la UE 2004/108/CE.

Declaración de conformidad RAEE



La directiva RAEE (2002/96/CE) impone a todos los fabricantes e importadores con sede en la UE la obligación de recuperar los productos electrónicos al final de su vida útil. MediTECH Electronic GmbH acepta su responsabilidad de acuerdo con los requisitos específicos de reciclaje de RAEE. Nuestro producto está marcado con el símbolo RAEE; indica que este producto NO debe eliminarse con otros residuos.

En su lugar, es responsabilidad del usuario deshacerse de sus residuos de aparatos eléctricos y electrónicos entregándolos a un reelaborador autorizado. Para obtener más información sobre dónde puede enviar sus residuos de equipos para su reciclado, póngase en contacto con su distribuidor local. Todas las afirmaciones contenidas en esta declaración de conformidad son conformes a nuestros conocimientos en el momento de la declaración.

Fabricante



MediTECH Electronic GmbH
Langer Acker 7
D-30900 Wedemark

Nombre del producto

BrainCentral

Número de artículo de las variantes del producto



BC-BASE - Sistema de bases
BrainCentral con conexiones modulares:

- BC-ZA – Audiómetro cerebral
- BC-LTH – Lateral Trainer Inicio
- BC-LTP – Formador lateral profesional
- BC-WTTR – Entrenador de discriminación acústica

en combinación con

- BC-App - Aplicación BrainCentral

Validez de la declaración

31.03.2026

Lugar de exposición

Wedemark (Alemania / Deutschland)

04.01.2024

Fecha

Signature: Management (Ralph Warnke)