

# 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

ADScan

### Artikelnummer der Produktvarianten



2520-Set  
Komplettsystem bestehend aus  
• ADScan (Hardware) inkl. Handtaster, Stativ  
• ADScanalyzer (Software)

### Gültigkeit der Erklärung bis

31.12.2025

### 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 1<sup>st</sup> of July, 2006. Following substances namely are involved:

Lead (Pb)  
Cadmium (Cd)  
Hexavalent chromium ( $Cr^{VI}$ )  
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: ADScan.  
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

ADScan

### Article number of the product variants and components



2520-Set  
Complete system consisting of  
• ADScan (Hardware) incl. hand switch, tripod  
• ADScanalyzer (Software)

### Validity of the declaration

31.12.2025

### Place of exhibition

Wedemark (Deutschland / Germany)

04.01.2024

Date

Signature: Management (Ralph Warnke)