

**Innerstaatliche Bauartzulassung vom 26.07.2012**

*Type-approval Certificate under German Law, dated 26.07.2012*

21.21

12.02

**1. Nachtrag**

*Supplement 1*

Seite 1 von 2 Seiten

*Page 1 of 2 pages*

Zulassungsinhaber:

*Issued to:*

Cirrus Research plc  
Bridlington Road, Hunmanby  
YO14 0PH North Yorkshire  
UNITED KINGDOM

Bauart:

*In respect of:*

Integrierender Schallpegelmesser  
Cirrus Optimus CR:171

Die o.g. Bauartzulassung wird gemäß § 26 der Eichordnung wie folgt ergänzt:

**1 Bauartbeschreibung**

Modellvariante optional: CR:171C

Software: Firmware-Version-Nr. V2.5.1839 (1839) für Modellvariante CR:171C

**1.6 Technische Unterlagen**

Benutzerhandbuch für optimus Schallpegelmesser, Ausgabe 2.3 Feb 2013

Reference: optimus/02/13/2.3DE

Optimus Schallpegelmesser Benutzerhandbuch Teil B, Technische Daten, 16. April 2013

Reference Number 04/16/Optimus Technical Data\_GER\_20130416

Der Zulassungsschein mit der Anlage vom 26.07.2012, Geschäftszeichen: PTB-1.63-4052959 bleibt bis auf die durch diesen Nachtrag erfolgten Ergänzungen unverändert gültig.

**Innerstaatliche Bauartzulassung vom 26.07.2012**

Type-approval Certificate under German Law, dated 26.07.2012

21.21

12.02

**1. Nachtrag**

Supplement 1

Seite 2 von 2 Seiten

Page 2 of 2 pages

Geschäftszeichen: PTB-1.63-4062716

Reference No.:

Zertifizierung: Braunschweig, 22.04.2013

Certification:

Im Auftrag  
On behalf of PTB

Siegel  
Seal

Bewertung:  
Evaluation:

Im Auftrag  
On behalf of PTB

Dr. Ingolf Bork



Andreas Schmidt

Nachträge ohne Unterschrift und Siegel haben keine Gültigkeit. Nachträge sind Bestandteil der Bauartzulassung und dürfen nur unverändert weiterverbreitet werden. Auszüge bedürfen der Genehmigung der Physikalisch-Technischen Bundesanstalt.  
*Supplements without signature and seal are not valid. The Supplements are part of the Type-approval Certificate and may not be reproduced other than in full. Extracts may be taken only with the permission of the Physikalisch-Technische Bundesanstalt.*

**Rechtsbehelfsbelehrung / Information on legal remedies available**

Gegen diesen Bescheid können Sie innerhalb eines Monats nach Bekanntgabe Widerspruch bei der Physikalisch-Technischen Bundesanstalt unter einer der folgenden Anschriften einlegen:

*Objection may be made to this notification within one month of its receipt to the Physikalisch-Technische Bundesanstalt at one of the following addresses:*

**Physikalisch-Technische Bundesanstalt**

Bundesallee 100  
38116 Braunschweig  
DEUTSCHLAND

Abbestraße 2-12  
10587 Berlin  
DEUTSCHLAND