

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
S 60033436

Blatt *Page*  
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*  
0010-- 21151517 001

Längstens gültig bis

*Latest expiration date*  
(day/mo/yr)

23.08.2015

**Genehmigungsinhaber *License Holder***

Bott GmbH & Co. KG  
Bahnstr. 17  
74405 Gaildorf  
Deutschland

**Fertigungsstätte *Manufacturing Plant***

Bott GmbH & Co. KG  
Bahnstr. 17  
74405 Gaildorf  
Deutschland

**Prüfzeichen *Test Mark***



Geprüft nach *Tested acc. to*  
DIN EN 14074/11.04  
DIN EN 14749:2005  
ZEK 01.2-08/12.08

**Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)**  
***Certified Product (Product Identification)***

**Lizenzentgelte - Einheit**  
***License Fee - Unit***

Werkstattmöbel Fahrzeugeinrichtungsprogramm

bott vario Fahrzeugeinrichtung  
aus Stahl und Aluminium zum Einbau in KFZ.

12

Bestandteile und Abmaße siehe uns vorliegender Typenliste  
bott vario in-vehicle equipment

In-vehicle equipment made of steel and aluminium for  
installation in vehicles. Parts and dimensions are shown in  
the list of types which is available

Mit einer Fahrzeugeinrichtung bestehend aus 2 Moduleinheiten  
m. insgesamt 500 kg Zuladung wurde eine dynamische Aufprall-  
prüfung mit einem Verzögerungsimpuls nach ECE-Regelung R44  
erfolgreich durchgeführt.

The in-vehicle equipment, consisting of two separate storage  
modules with a combined payload of 500 kg, successfully  
passed a dynamic impact test with an accelerative force  
in accordance with ECE regulation R44.

12

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.  
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 4 (1) bzw. (2) und § 7(1) des Geräte- und  
Produktsicherheitsgesetzes.

*This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.  
Product and production fulfill par 4 Art. 1 or Art. 2 and Par 7 Art. 1 of the  
German Equipment and Product Safety Law.*

**TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg**  
Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com  
Fax: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety

Zertifizierungsstelle



Reimund Heym

**Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 24.08.2010 (day/mo/yr)**