



BUNDESAMT FÜR
SEESCHIFFFAHRT
UND
HYDROGRAPHIE

BUNDESAMT FÜR SEESCHIFFFAHRT UND HYDROGRAPHIE

FEDERAL MARITIME AND HYDROGRAPHIC AGENCY

Bescheinigung Nr. 950

Certificate No.

über die Messung der Schutzabstände vom Magnet-Regel- und Magnet-Steuerkompass gemäß ISO 25862 Anhang E und F und IEC 60945, Absatz 11.2
about the Measurement of the Safe Distances to the Standard-Magnetic- and Steering-Magnetic-Compass in Accordance with ISO 25862 Annex E and F and IEC 60945 Section 11.2

Alltek AIS WideLink B600

2986 / 3055

Gerät bzw. Anlageteil <i>Equipment or Part of Equipment</i>	AIS Class B
Hersteller <i>Manufacturer</i>	Alltek Marine Electronics Corp. (AMEC), New Taipei City, Taiwan
Nr. der Baumusterprüfbescheinigung <i>No. of Type Approval Certificate</i>	---
Typbezeichnung <i>Type</i>	WideLink B600
Artikelnummer, Seriennummer <i>Part Number, Serial Number</i>	S/N: A6K600001
<u>Schutzabstand vom</u> <i>Safe Distance to the</i> Magnet-Regelkompass <i>Standard-Magnetic-Compass</i> Magnet-Steuerkompass <i>Steering-Magnetic-Compass</i>	0,30m 0,30m
<u>Reduzierter Schutzabstand vom</u> <i>Reduced Safe Distance to the</i> Magnet-Regelkompass <i>Standard-Magnetic-Compass</i> Magnet-Steuerkompass <i>Steering-Magnetic-Compass</i>	0,30m 0,30m
Bemerkungen <i>Remarks</i>	-----

Gerät bzw. Anlageteil <i>Equipment or Part of Equipment</i>	
Hersteller <i>Manufacturer</i>	
Nr. der Baumusterprüfbescheinigung <i>No. of Type Approval Certificate</i>	
Typbezeichnung <i>Type</i>	
Artikelnummer, Seriennummer <i>Part Number, Serial Number</i>	
<u>Schutzabstand vom</u> <i>Safe Distance to the</i> Magnet-Regelkompass <i>Standard-Magnetic-Compass</i> Magnet-Steuerkompass <i>Steering-Magnetic-Compass</i>	
<u>Reduzierter Schutzabstand vom</u> <i>Reduced Safe Distance to the</i> Magnet-Regelkompass <i>Standard-Magnetic-Compass</i> Magnet-Steuerkompass <i>Steering-Magnetic-Compass</i>	
Bemerkungen <i>Remarks</i>	

Die gemessenen Schutzabstände gelten ausschließlich für die vorgestellte Ausführung. Bei Änderung der Konstruktion und / oder der Betriebsdaten verliert die Bescheinigung ihre Gültigkeit.

The measured Safe Distances are valid for the represented Design only. This Certificate will lose its Validity due to Change of Design and / or Technical Data.

Hamburg, 2016-07-21

Im Auftrag
For the Federal Maritime and Hydrographic Agency


Jörn Kallauch