

Fachstelle für Verkehrstechniken

Am Berg 3
D-56070 Koblenz



WSV.de

Wasser- und
Schiffahrtsverwaltung
des Bundes

Typgenehmigungsurkunde

Nr. R-4-020

Entsprechend den

Mindestanforderungen und Prüfbedingungen für Navigationsradaranlagen in der Rheinschifffahrt

der Rheinschiffsuntersuchungsordnung, Anlage M, Teil 1

wird die Navigationsradaranlage

GEM LD-2204R-RK/7 -RK/9

des Herstellers

GEM Elettronica, Via A. Vespucci, 9 San Benedetto del Tronto AP

bestehend aus

Antenna unit AU 11-07NF (7 ft) or AU 11-09NF (9 ft)
Scanner unit SU 78-14RE
Processor unit RBX-700
Monitor unit HATTELAND JH 22T11 MMD or CONRAC 6022-SD010 (22 inch)
Keyboard unit TST-850
Ethernet interface unit NRA-140, NRA-150

als Navigationsradaranlage für die Rheinschifffahrt typgenehmigt.

Diese Typgenehmigung wird ausgestellt für

GEM Elettronica, Via A. Vespucci, 9 San Benedetto del Tronto AP

Die wesentlichen Eigenschaften des Radargerätes sind beschrieben im Typprüfungsbericht FVT-R-TP 01-2012 vom 18.10.2012, der Bestandteil dieser Typgenehmigung ist. Der Inhaber dieser Typgenehmigung ist verpflichtet, alle Änderungen am Gerät dem Unterzeichner mitzuteilen.

Wasser- und Schiffahrtsverwaltung des Bundes

Fachstelle für Verkehrstechniken

Koblenz, 18.10.2012

Im Auftrag

(Haberkamp)



Typgenehmigungsurkunden sind nur gültig mit offiziellem Stempel und Unterschrift. Sie dürfen nur unverändert verbreitet werden.