



Hinweise zum Seefunkgerät / Binnenschiffahrtfunkgerät **NEPTUNE**

- Die anfangs in der Werbung verschiedentlich benutzten Bezeichnungen **Regata III** und **NEPTUN** wurden noch vor Produktionsstart in die einheitliche Bezeichnung **NEPTUNE** geändert. Unter diesem Namen ist das Funkgerät international erhältlich. Alle 3 Bezeichnungen kennzeichnen demnach das gleiche Funkgerät.
- Seefunk- und Binnenschiffahrts - Funkgeräte sind grundsätzlich in allen europäischen Ländern **anmelde- und gebührenpflichtig**. Bitte nehmen Sie die Anmeldepflicht ernst und installieren und betreiben Sie Ihr Funkgerät nicht ohne Anmeldung. Als Zeichen der korrekten Anmeldung erhalten Sie von der Behörde eine **Zuteilungsurkunde** (ship's radio station certificate) mit einem **Rufzeichen**. Zur Anmeldung wenden Sie sich bitte an die Behörde des Landes, unter dessen Flagge das Schiff läuft, bei Kleinfahrzeugen ist eine Anmeldung auch bei der Behörde des Landes, in dem der Besitzer seinen Wohnsitz hat, möglich. Die Liste der Staaten, die das Gerät zur Anmeldung anerkennen, liegt dem Gerät bei. Da zum Druckzeitpunkt die neuen Beitrittsstaaten der EU noch keine Informationen verfügbar hatten, erkundigen Sie sich bitte bei uns nach dem jeweils neuestem Stand der Anerkennung nach der R&TTE Direktive
- Eine ordnungsgemäss angemeldete Funkanlage darf im Rahmen der technischen Möglichkeiten weltweit auf dem Schiff benutzt werden. Beachten Sie bitte, dass viele Länder auf **Binnenwasserstrassen kein DSC erlauben, sondern nur den ATIS Mode** gestatten.
- Benutzen Sie zur Anmeldung bitte nur die für das betreffende Land vorgesehenen Formulare. Die Konformitätserklärung von ALAN Electronics GmbH gilt für in Deutschland vertriebene Geräte, für andere Länder ist die Konformitätserklärung von CTE International zuständig, ggf. sind Übersetzungen in andere Sprachen erhältlich.
- Alle Papiere zu Ihrem Gerät werden laufend aktualisiert, falls notwendig. Sie finden alle Unterlagen auch auf **www.alan-albrecht.info** oder **www.hobbyradio.de** zum Download.