

ACHTUNG!

Die Funkgeräte dieser Lieferung verfügen bereits über die 12,5 kHz DMR-Programmierung zur Nutzung auf den 4 neuen DLRG-Frequenzen!

Wie mit den Landesverbänden gemeinsam abgestimmt, werden alle Funkgeräte, die nach dem 01.03.2024 für eine DLRG Gliederung bestellt wurden, grundsätzlich bereits mit der DMR-Programmierung für die 4 neuen DLRG-Frequenzen programmiert. Die DMR-Programmierung ermöglicht auf den 4 neuen Frequenzen sowohl die analoge als auch die digitale Nutzung der Frequenzen ohne weitere Umprogrammierung. Eine Nutzung der 3 aktuellen DLRG-Frequenzen ist mit diesen Funkgeräten nicht mehr möglich.

Technische Umstellung des DLRG-Betriebsfunks vom 15.10.2024 bis 15.04.2025

Die bundesweit abgestimmte technische Umstellung des DLRG-Betriebsfunks auf die 4 neuen DLRG-Frequenzen erfolgt erst im Zeitraum zwischen dem 15.10.2024 und 15.04.2025, nach Vorgabe des lokal zuständigen Landesverbandes.

Wichtige Nutzungseinschränkung bis zur lokalen technischen Umstellung

Diese Funkgeräte dürfen **frühestens** ab dem **15.10.2024** in Betrieb genommen (verwendet) werden und auch nur dann, wenn ebenfalls eine entsprechende Frequenzzuteilung in der elektronischen Funkgerätekartei (eFGK) von der BNetzA vorliegt, die diese Funkgeräte umfasst!

Der lokal zuständige Landesverband kann innerhalb des bundesweit einheitlichen technischen Umstellungszeitraums vom 15.10.2024 bis 15.04.2025 einen abweichenden frühestens Nutzungstermin der neuen Frequenzen festlegen.

Eine Nutzung der Funkgeräte vor dem technischen Umstellungszeitraum stört den Funkverkehr auf den aktuellen 3 analogen DLRG-Frequenzen erheblich. Zudem ist eine Kommunikation zwischen alten und neuen Frequenzen nicht möglich.

Die Gliederung ist selbst für die Einhaltung und auch für sich ergebende Konsequenzen aus einer Missachtung verantwortlich!

Bitte stellt sicher, dass diese Funkgeräte so lange entsprechend verwahrt werden, dass es zu keiner frühzeitigen versehentlichen Verwendung kommen kann.

Selbstverständlich kann ein kurzer Funktionstest der Funkgeräte durchgeführt werden.