

Wellenbildung in Abhängigkeit der Geschwindigkeit.

Unsere Springerboote
bei Normalfahrt



Schönes Wellen-
und Fahrbild

Von der Seite



Bei 7,2V Vollgas...



Bei schnellerem
Speed mit ca. 9V



Von der Seite

Man sieht, der Bug wird
runtergedrückt.



Bei 12V sieht es
Schon ganz heftig aus

Köpfchen ins Wasser
Und Schwänzchen in
die Höh...

Nur sind es keine Enten!



Uns scheinen die angestrebten 7,2V NiMh Zellen eine gute Wahl...
Tempo reicht, Wendigkeit und Ausdauer ebenfalls.

Roland