

SPEKTRUM AUDIO EDITOR



SPEKTRUM AUDIO EDITOR

Mit der kostenlosen neuen Spektrum Audio Editor Software können Sie nun die Sprachausgabe Ihrer DX6/ DX7/ DX9/ DX18/ DX18t so anpassen, wie Sie möchten. Funkkontakt mit Maverick? Ansagen im Stile der 20er Jahre? Vielleicht wollen Sie Ihre Liebste im Ohr haben oder doch lieber sich selbst? Der Vorgang selbst ist denkbar einfach. Laden Sie die kostenlose Software herunter und starten Sie sie auf ihrem Windows-PC. Öffnen Sie zunächst ihr gewünschtes Basis-Sprachfile (z.B. deutsch) und ergänzen Sie dann bis zu 32 individuelle Sounds im WAV-Format. Über die SD-Karte geht es jetzt zurück in den Sender, wo Sie die individuellen Sounds den gewünschten Funktionen zuweisen können. Fertig ist ihr neuer personalisierter Lieblingssender!

With this new and exciting Spektrum Audio Editor Software, you will from now on be able to customize the voice of your Spektrum DX6, DX7, DX9, DX18G2 or DX18t! Ever wanted your favorite star on the other side of the headset? A voice that fits in the time of your scale plane? If you prefer the voice of your beloved or your own, it is so easy to use: Download and start the free software on your Windows PC. Open your basic sound file if it is not english (iE. italian, dutch ..) and add up to 32 individual sounds in WAV format. Save and copy the new file via SD card to your transmitter. Now you can personalize up to 32 functions and voilà, here's your new best buddy transmitter.

Kostenloser Softwaredownload / [free software download](http://spektrumrc.cachefly.net/apps/spektrum_audio_editor.html)
http://spektrumrc.cachefly.net/apps/spektrum_audio_editor.html

Audiodateien für alle verfügbaren Sprachen / [Audio files for all available languages](http://spektrumrc.cachefly.net/svx/Sound_v107.zip)
http://spektrumrc.cachefly.net/svx/Sound_v107.zip

ACHTUNG: Wenn Sie nicht zuerst das gewünschte Sprachfile öffnen, wird das englische Basis-Set genutzt.

ATTENTION: If you do not open your preferred language file, the software will use english voice alerts as standard.