Firmware-Update Anleitung Magnat MR 780

- Anzeige der aktuellen Firmware Version: Taste DIM und Taste DIREKT auf der Front gleichzeitig für 3 Sekunden drücken. Achtung: Das Gerät wird gleichzeitig auf Werkseinstellung zurückgesetzt, alle Senderspeicher werden gelöscht.
- 2. Kopieren Sie das entpackte Firmware File "MR-780.bin" in das Hauptverzeichnis eines leeren USB-Sticks (FAT 32 Formatierung). Bitte verwenden Sie keine Unterverzeichnisse.
- 3. Schalten Sie den MR 780 mit dem Netzschalter auf der Geräterückseite aus.
- Stellen Sie den Schalter links neben der USB-A Buchse von "NORMAL" auf "SERVICE" (Geräterückseite).
- 5. Stecken Sie den USB-Stick in die USB Buchse "UPDATE ONLY" auf der Geräterückseite.
- 6. Schalten Sie das Gerät über den Netzschalter auf der Rückseite wieder ein.
- 7. Das Update startet nun automatisch, eine entsprechende Meldung wird im Display angezeigt. Nach erfolgreichem Update schaltet sich das Gerät in den Standby-Modus.
- 8. Entfernen Sie nun den USB-Stick und schalten den Schalter auf der Rückseite wieder auf "NORMAL".
- 9. Nach erneutem Einschalten kann das Gerät mit der neuen Firmware benutzt werden.

Firmware update instruction Magnat MR 780

- Display of present firmware version: Press DIM and DIRECT Button on the front simultaniously for 3 sec. Attention: The unit will be set to factory settings, all stored tuner presets will be deleted.
- 2. Format a USB key with fat32. Copy the firmware file "MR-780.bin" on the USB key into the root directory (no folders or other files etc.).
- 3. Turn off mains power of the MR780 with the switch at the back.
- 4. Switch "NORMAL" to "SERVICE" on the back panel (small switch below the antenna connector).
- 5. Plug in the USB key with the firmware file.
- 6. Turn on the mains power again.
- 7. The update will now start and run automatically (check display content). After successful upgrade, the unit automatically turns to standby.
- 8. Disconnect the USB key and switch "SERVICE" to "NORMAL" again on the back panel.
- 9. Power on the unit. It is ready to use with the new firmware.