



TRIAX T-HD409 VA

Software update.

305049

Vejledning / Guide

Sådan opdaterer du din modtager med ny software.
How to upgrade your STB with new software.



TRIAX - your ultimate connection

Inden du begynder på opdateringen så læs denne vejledning!

Opdateringen vil ikke ændre på modtagerens opsætningen, kanalliste eller optagelser.

Download softwaren.

Download softwarefilen som er en ZIP fil og pak den ud i en mappe eller på dit skrivebord på din pc. ZIP-filen indeholder software filen " THD409VA_V1.151_app.aesimg". Tilslut USB nøglen til din pc og kopier denne fil til USB nøglens rod.

Opdatering af software.

Tænd for dit Tv og modtageren.

Sluk for modtageren på stikkontakten eller tag stikket ud af modtageren.

Sæt USB nøglen i modtageren. Tænd for strømmen til modtageren igen.

Opdateringen vil starte automatisk efter få sekunder.

På Tv skærmen kan du følge opdateringen. Når opdateringen er færdig skal du genstarte modtageren ved at trykke på OK tasten.

Modtageren er nu opdateret med ny software.

Bemærk:

Er modtageren tilsluttet en fladskærm via HDMI kan der ved nogle Tv være problemer med at opdateringen mislykkes. Fjern HDMI stikket i modtageren og start opdateringen igen. Vent i 3min og sæt derefter HDMI stikket i modtageren igen og se at opdateringen er fuldført.

Download.

Download the ZIP software file and unzip it to your desktop.

The ZIP file contains the software file " THD409VA_V1.151_app.aesimg".

Copy the file to your USB stick.

Updating.

Turn on the TV-set. Remove the power to STB and insert USB stick.

Connect the power to STB and turn it on. The updating will start automatically.

Follow the updating on the TV screen. When finished press OK on the RCU to restart STB.

The STB is now updated with new software.

Note:

If STB is connected via HDMI to the TV it sometimes happens that the upgrade fails. If it's the case then remove the HDMI cable from STB. Start the upgrade again and wait 3min. then connect the HDMI cable again and check the upgrade is done successful.

