Mise à jour du logiciel via USB pour SRT 8209 et SRT 8222 Le manuel suivant décrit la procédure de mise à jour logicielle de votre récepteur via votre PC et périphérique de stockage USB portable. Matériels: - PC, ordinateur portable ou autre système d'exploitation avec port USB 2.0. D'autres systèmes peuvent nécessiter des procédures. – Clé USB externe formatée en FAT 32

Procédure sur votre PC:

1.Connectez la clé USB au port USB du PC (ou périphérique.

Généralement votre PC affiche un message pour un nouveau matériel trouvé / connecté (disque amovible).

Si ce n'est pas le cas directement, vous devrez peut-être attendre l'installation du pilote de ce périphérique USB.

2. Enregistrez le fichier .bin du package sur la racine de la clé USB

3. Retirez le périphérique USB de votre PC en appuyant sur le bouton droit de la souris dans la barre des tâches pour "retirer le matériel USB toute sécurité" afin d'éviter tout problème.

4.Allumez votre SRT8209 et connectez le périphérique USB avec le fichier logiciel (dans le répertoire racine) au connecteur USB du récepteur.

5. Une fois que le périphérique USB a été détecté avec succès,

Appuyez sur le bouton MENU de la télécommande pour accéder au menu principal. Sélectionnez Système avec les boutons ◀▶ et utilisez ▲ ▼ pour sélectionnez Mise à jour du logiciel puis appuyez sur OK pour ouvrir ce menu.

Sélectionnez Mise à jour USB avec ▲ ▼ et appuyez sur OK.

Une fois que le fichier de mise à jour a été détecté correctement et avec succès, le nom du fichier s'affiche. Utilisez ▲ ▼ pour le sélectionner et appuyez sur OK pour démarrer le processus de mise à jour.

Le récepteur redémarrera maintenant sur l'écran «Mise à jour…» avec un arrière-plan bleu. Veuillez patienter jusqu'à ce que le récepteur ait fini!

NE JAMAIS déconnecter le périphérique USB du récepteur, le récepteur du secteur ou éteindre alimentation pendant la procédure de mise à jour. Cela peut endommager votre récepteur et la garantie sera annulée! Comme dès que la mise à jour est terminée, le récepteur redémarre automatiquement!