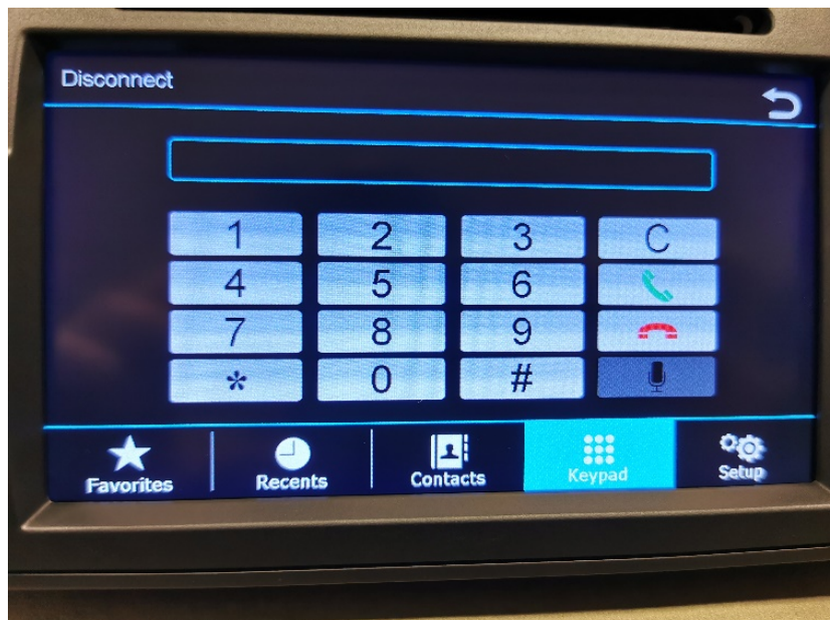
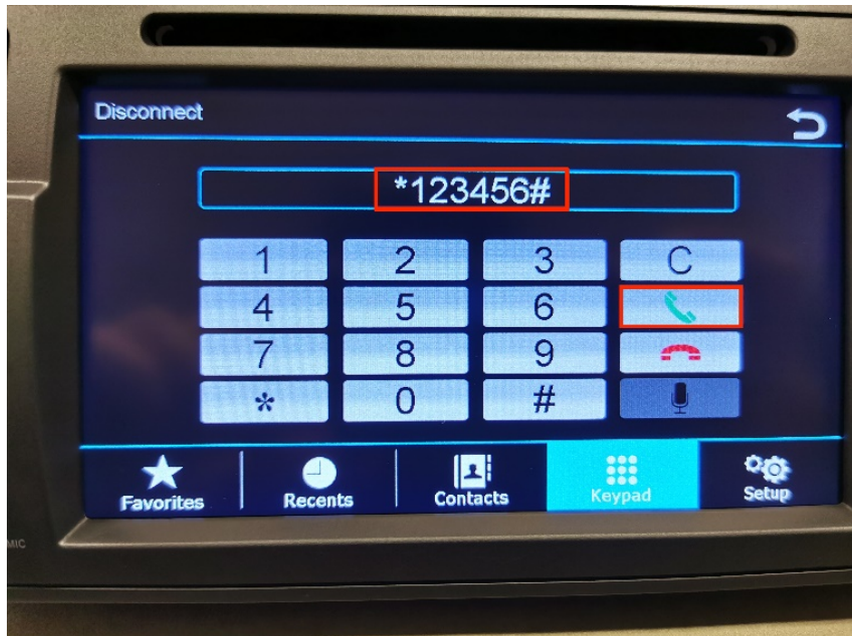


Mise à jour de la fonction iLink de votre radio Dynavin

1. Veuillez ouvrir le menu du téléphone



2. Veuillez entrer " *123456# " dans le menu du téléphone et confirmer avec le bouton vert.



3. Cet écran apparaît maintenant. Veuillez appuyer sur "Version" en bas à droite.



4. Sur le côté droit, vous verrez maintenant ces textes en rouge. Veuillez faire défiler vers le bas jusqu'à ce que vous puissiez lire "SmartLinkBoxVer :".

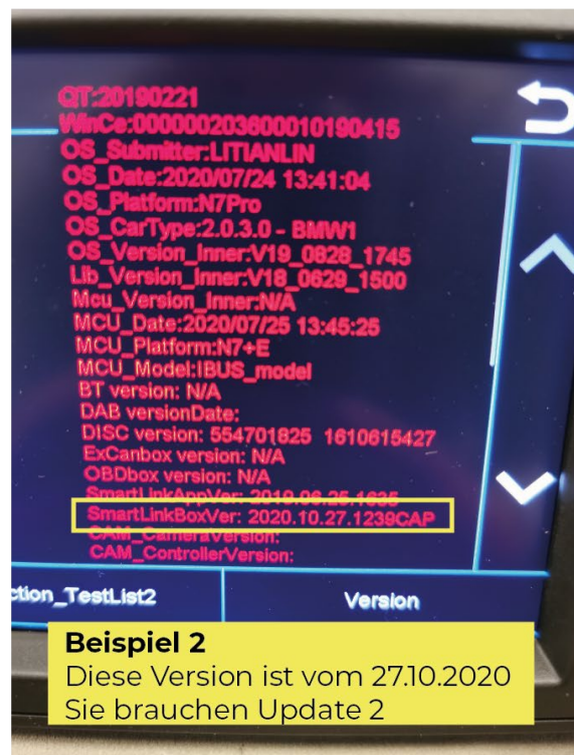
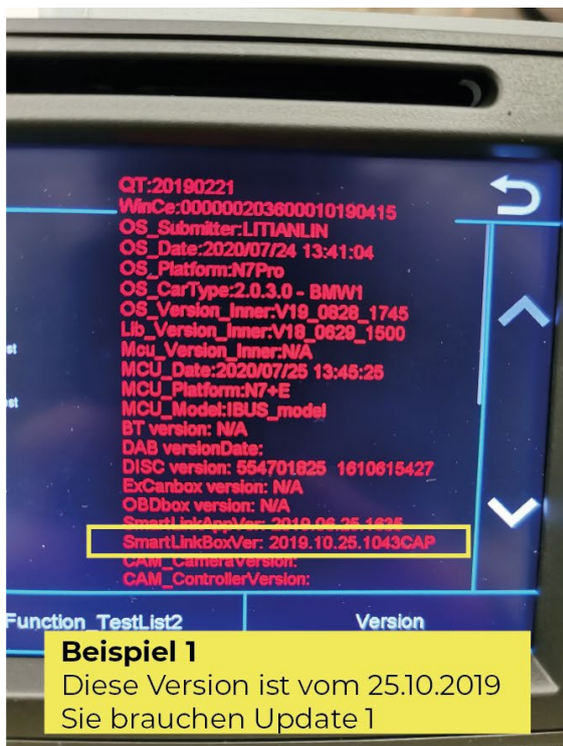
À droite de celui-ci, vous verrez une date à l'envers (année, mois, jour).

Si la date est antérieure à 2020.01.18 (18 janvier 2020) pour vous, alors veuillez télécharger la mise à jour "iLink 1".

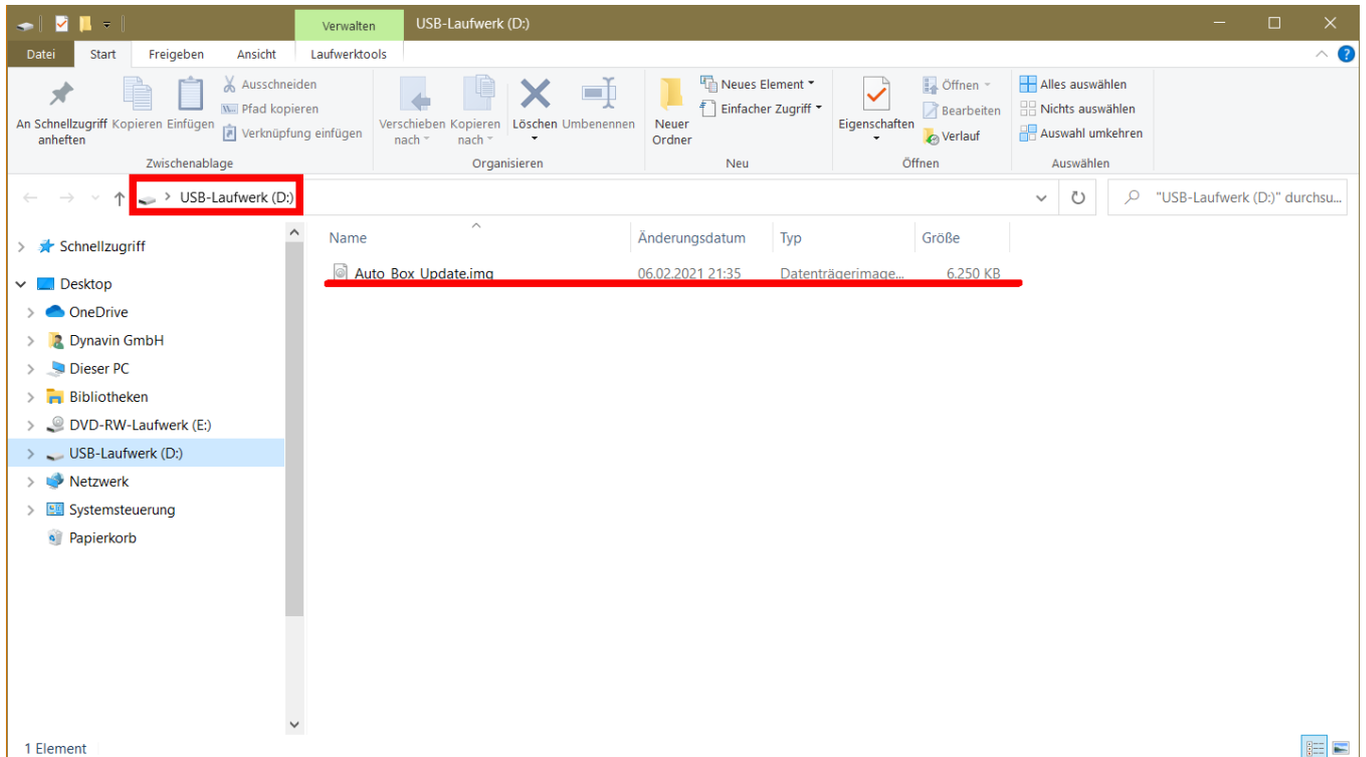
Lien : https://www.dynavin.de/wp-content/download/ilink_update_1/Auto_Box_Update.img

Toutefois, si votre date est postérieure ou égale à 2020.01.18 (18 janvier 2020), veuillez télécharger la mise à jour "iLink2".

Lien : https://www.dynavin.de/wp-content/download/ilink_update_2/Auto_Box_Update.img



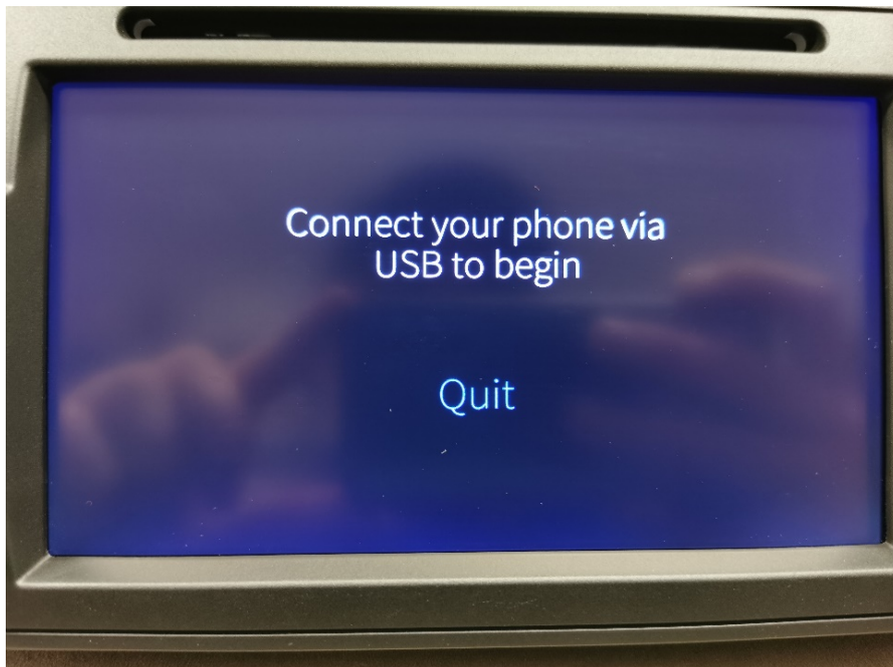
5. Veuillez copier la mise à jour dont vous avez besoin sur une clé USB comme dans l'exemple.
Important : la clé USB doit être de type USB 2.0.
Voici comment vous pouvez le savoir : les ports USB 2.0 sont de couleur blanche ou noire à l'intérieur, tandis que les ports USB 3.0 sont de couleur bleue à l'intérieur.



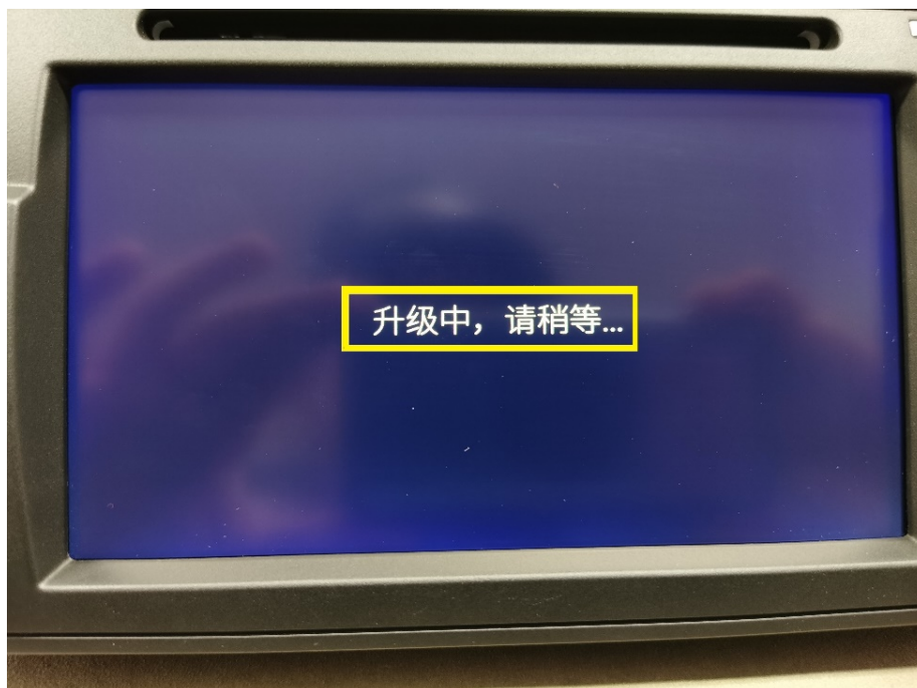
6. Ouvrez le menu "iLink Pro" à la radio.



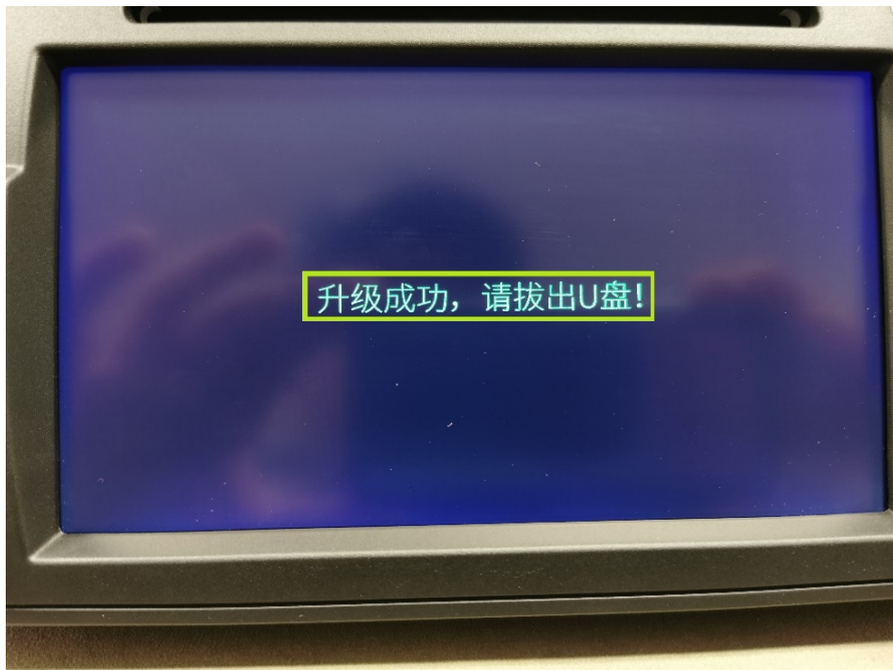
7. Veuillez patienter un court instant jusqu'à ce que cette image apparaisse.
Dès que cette image apparaît, vous pouvez connecter votre clé USB au port iLink.



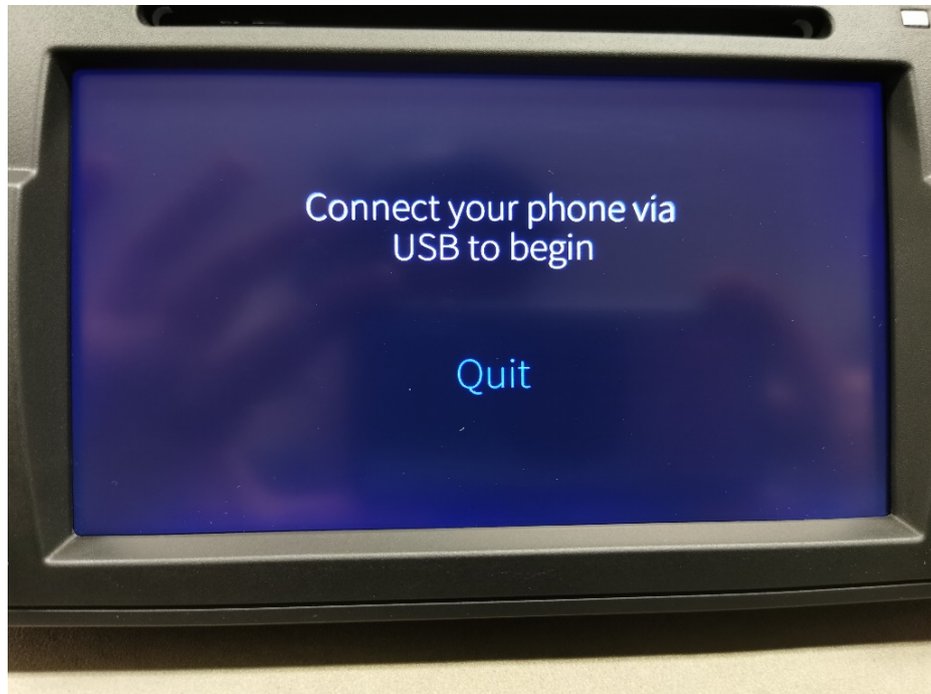
8. Maintenant, un texte en **jaune** apparaît. Veuillez patienter et ne pas sortir la clé USB.



9. Veuillez attendre que le lettrage change et passe à la couleur **verte**.
Vous pouvez maintenant retirer la clé USB.



10. Attendez quelques secondes jusqu'à ce que vous voyiez le menu familier.



Votre adaptateur iLink est maintenant mis à jour et vous pouvez connecter votre smartphone Android comme d'habitude.

Pour vérifier la version iLink, veuillez répéter les étapes 2 et 3.

Les exemples de la page 3 ressembleraient alors à la figure suivante :

