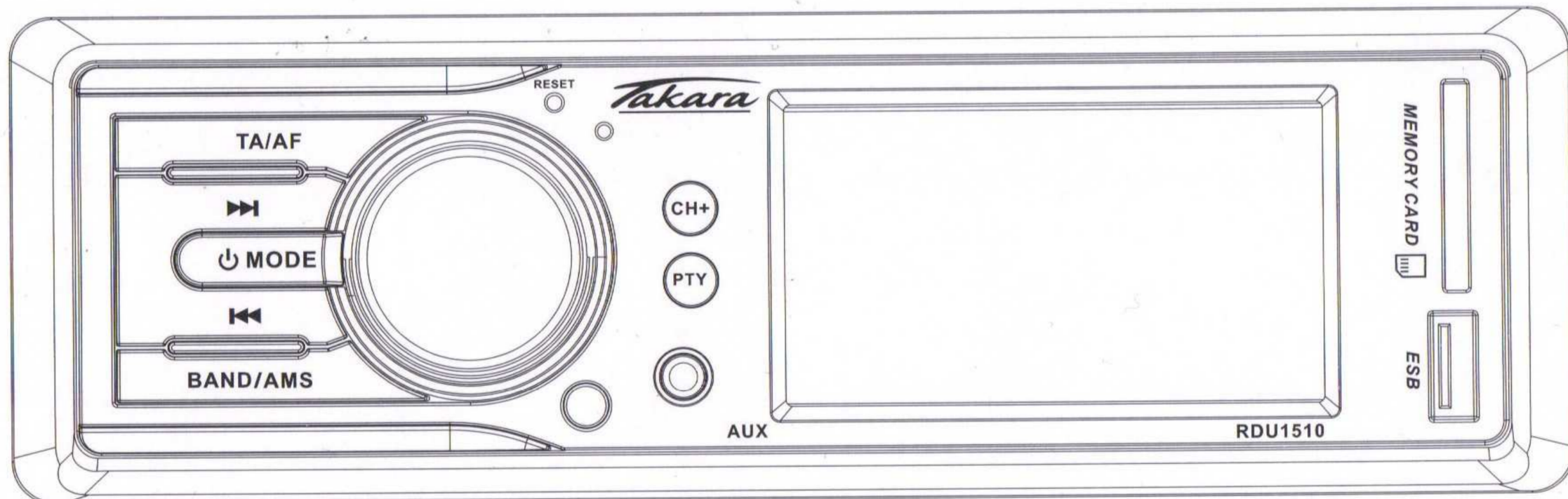


Takara[®]
Multimedia

RDU1510

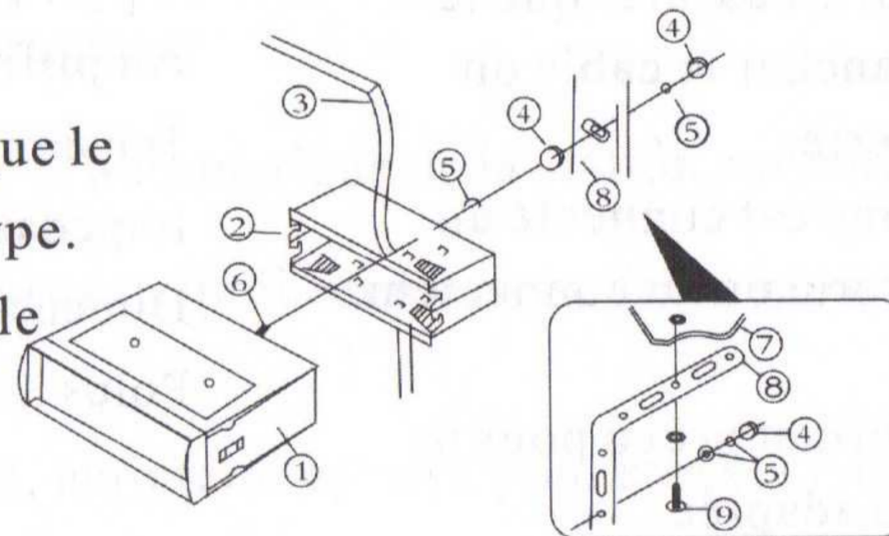
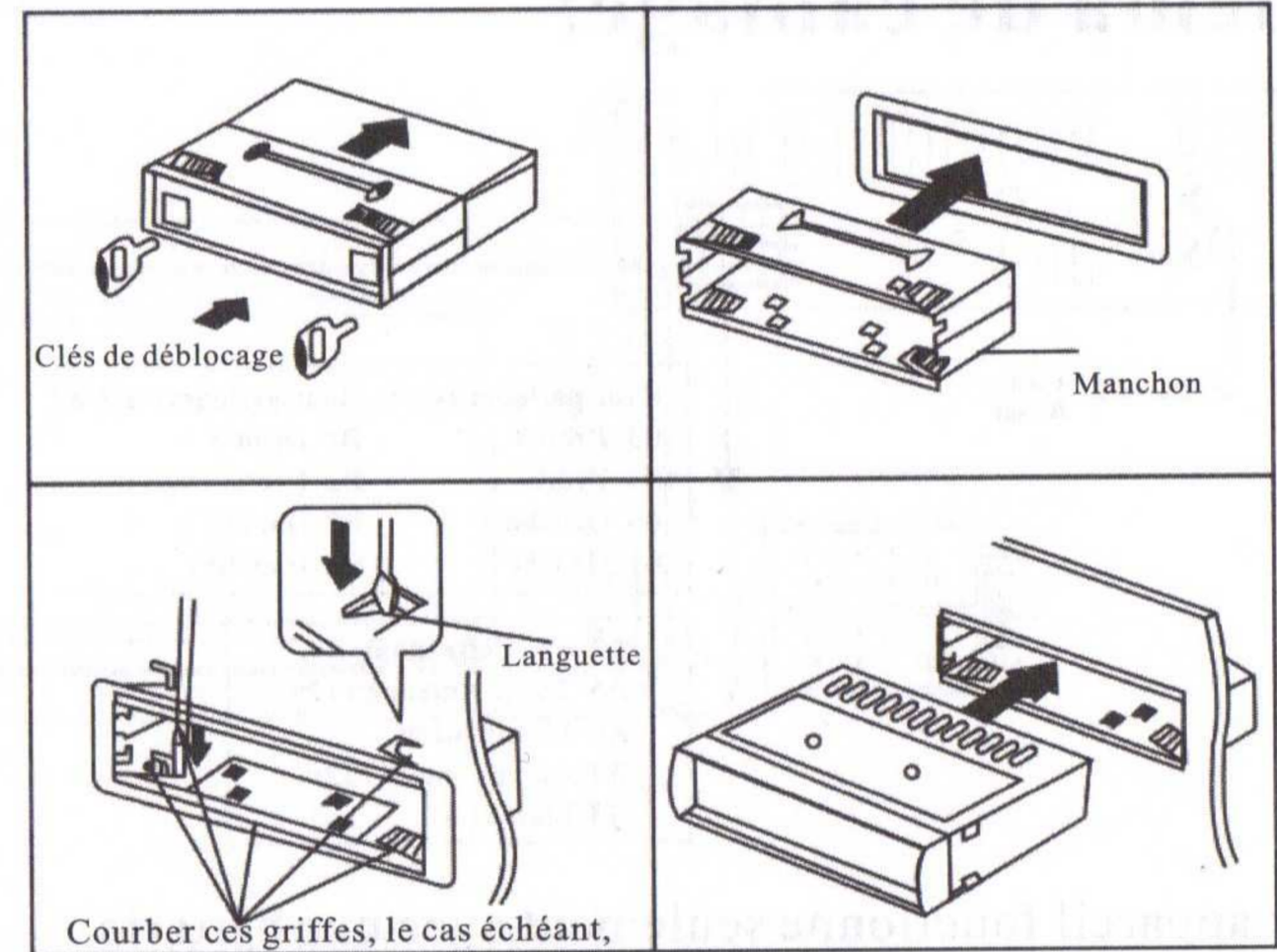
Auto-radio numérique
Guide d'utilisation



CE 

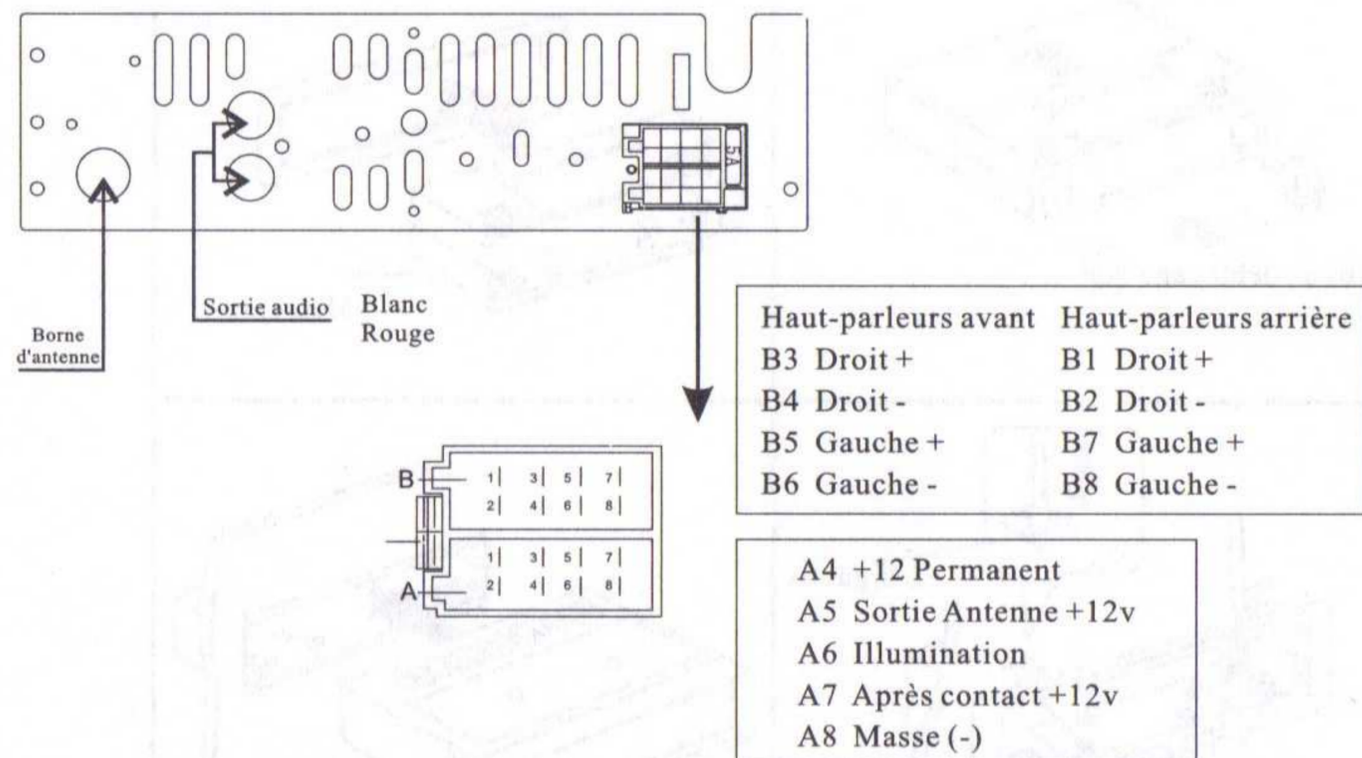
Précautions d'installation:

1. Cet appareil doit être installé par du personnel professionnel.
2. Référez-vous au manuel de l'utilisateur pour les branchements électriques, une mauvaise manipulation peut endommager l'appareil.
3. Raccorder les fils d'alimentation après les autres branchements de l'appareil
4. Isoler tous les fils dénudés pour éviter les courts-circuits.
5. Bien fixer tous les câbles après l'installation.
6. Veuillez lire attentivement les instructions pour chaque partie, avant l'installation.
7. L'appareil est conçu pour fonctionner avec une batterie 12-15V masse négative, assurez-vous que le système électrique de votre véhicule est de ce type.
8. Assurez-vous de brancher l'appareil en suivant le diagramme, sinon, il peut causer des dysfonctionnements ou des dommages.



1. Unité principale
2. Manchon
3. Tableau de bord
4. Écrou hexagonal
5. Rondelle élastique
6. Écrou hexagonal M5 * 15
7. carrosserie de voiture
8. Support de montage arrière
9. Vis $\Phi 5 * 15$

Schéma de câblage:



1. Cet appareil fonctionne seulement avec une batterie 12-15V masse négative.
2. Afin d'éviter tout court-circuit, s'assurer que le moteur soit éteint, puis débrancher le câble du terminal négatif (-) de la batterie.
3. Veuillez noter que le câble jaune est connecté au terminal positif (+) de la batterie ou au connecteur BAT.
4. Le fusible doit respecter le format prévu pour le véhicule et sa valeur doit être adaptée.
5. Des Haut-parleurs 4-8 ohms de bonne qualité sont nécessaires pour de bonnes performances.

SPECIFICATIONS:

Tuner FM:

Plage de fréquences:87.5-108MHz
 Medium fréquence:10.7MHz ± 0.3%
 Signal/Volume sonore:45dB
 Sensibilité Utilisable10dB

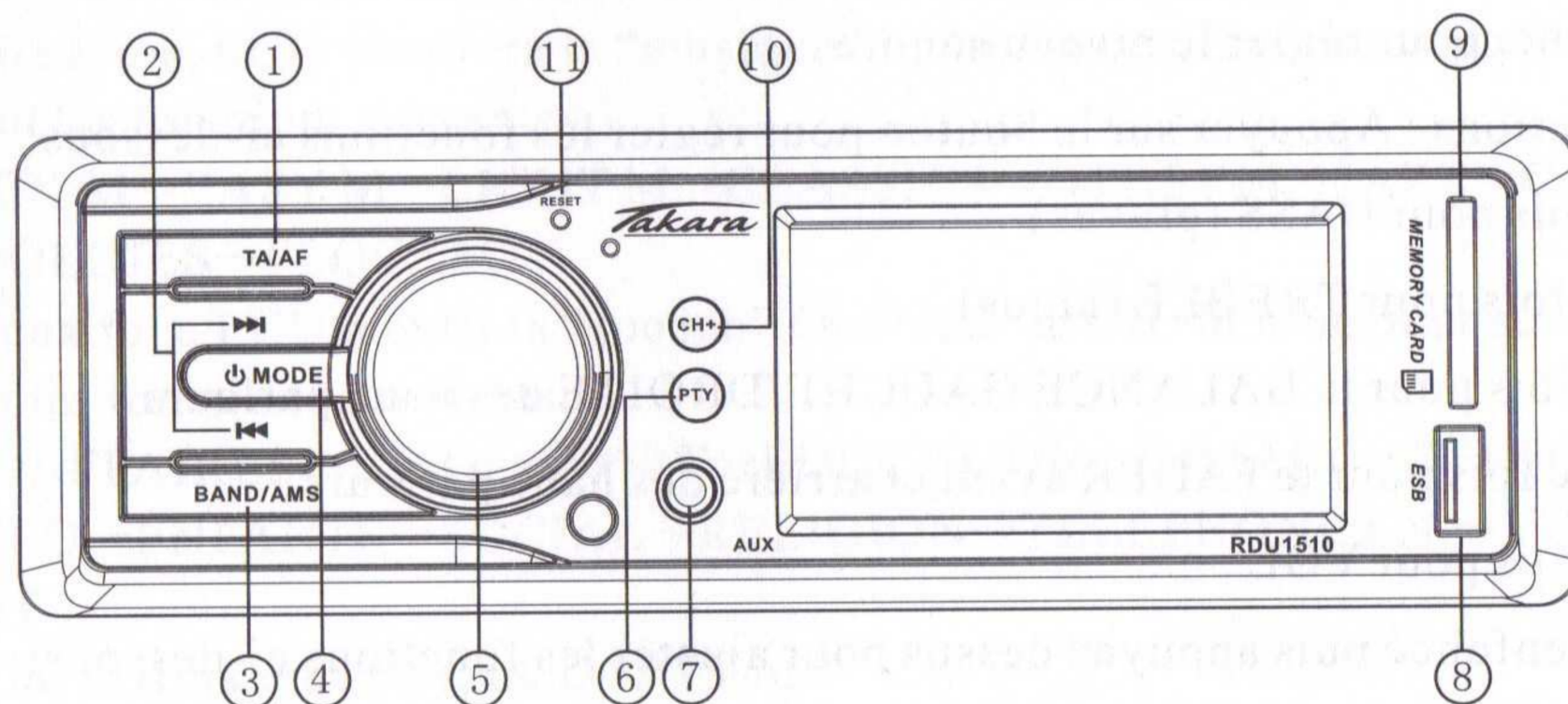
Entrée Série Bus (ESB) / Carte mémoire:

Réponse en fréquence20 Hz-20 KHz
 Taux Signal / Bruit> 40dB
 THD<3% (1 KHz)

Autres:

Amplification maximum.....4×45w
 Tension d'alimentation12-15V continu masse négative
 Impédance de haut-parleur4-8 ohm / ch
 Dimensions178 × 122 × 50mm
 Poids0.88 kg

COMMANDES ET FONCTIONS



1. TA/AF : appuyer le une fois sur le mode de radio, tourne on/off la fonction ANS
Continuer le une fois sur le mode de radio, c'est pour tourner on/off la fonction de recherche des stations de ANS. presser le bouton **TA** et **TP** sur le mode de lecture montrera sur **LCD** quand la réception ANS signale. Il changera au mode de la station ANS automatiquement.
2. ►► / ◄◄ : en mode radio, presser pour la recherche automatique de la station suivante, maintenir appuyé pour la recherche manuelle des stations.
En mode lecture, presser pour aller à la piste suivante/précédente, maintenir appuyé pour une avance / un retour rapide.
3. BAND/AMS : presser pour changer de gamme, maintenir appuyé pour stocker automatiquement les stations.
4. ⏻ : appuyer une fois pour la mise sous tension. Presser pour changer de mode, maintenir appuyé pour éteindre l'appareil.

5. 1). Réglage du volume, pour régler le niveau sonore

5. 2). Touche multifonctions : Appuyer sur le bouton pour régler les fonctions ci-dessous:

→ Appuyer une fois pour BASS (graves)

→ Appuyer deux fois pour TREBLE (aigus)

→ Appuyer trois fois pour la BALANCE GAUCHE/DROITE des haut-parleurs

→ Appuyer quatre fois pour le FADER avant et arrière des haut-parleurs

→ Appuyer cinq fois pour VOL

Maintenir le bouton enfoncé puis appuyez dessus pour ajuster les fonctions ci-dessous:

→ Maintenir la touché enfoncée pour activer/désactiver la fonction LOUD

→ Rester enfoncé pour passer en mode DSP , tournez le bouton pour basculer entre les modes POP, ROCK, CLASS, FLAT.

→ Appuyer deux fois pour passer en mode DX, tournez pour le mode LOCAL

→ Appuyer trois fois pour le mode STEREO, tournez pour le mode MONO

→ Appuyer quatre fois pour passer en mode TA.SEEK, tournez pour le mode TA.ALARM

→ Appuyer six fois pour le mode RETURN L et accéder au mode ANS 90 secondes PI recherche automatique) ou tourner pour accéder au mode RETURN S et passer en mode automatique ANS 30 secondes.

6. Le bouton PTY: Presser le pour choisir la fonction sur le mode ANS.

★Presser PTY une fois, LCD montrera la “musique”,opérer avec CH+bouton pour sélectionner circulairement les fonctions suivantes.

POP M→ROCK M→EASY M→LIGHT M→CLASSICS→OTHERM→JAZZ→COUNTRY→
NATIONM→OLDIES→FLOCKM

Presser PTY deux fois, LCD montrera “speech”.Opérer avec CH+bouton pour sélectionner circulairement les fonctions suivantes.

NOUVELLE→AFFAIRES→INFO→SPORT→EDUCATION→DRAMA→CULTURE→ SCIENCES→
VARIEEMETEO→ENFANTS→SOCIAL→RELIGION→TELEPHONE EN →VOYAGE→LOISIR→
DOCCUMENT

Presser PTY pour la troisième fois, LCD “PTY off”.

7. AUX:Le port d'entrée du signal

8 . Port carte mémoire, utilisez la carte mémoire seule, n’insérez pas l’ESB en même temps.

L'auto radio numérique RDU 1510 (TAKARA) peut lire des cartes mémoires avec une capacité de stockage jusqu’à 8GB. L’utilisation de carte mémoire avec une capacité supérieure peut endommager l’appareil.

9 . Port ESB , utilisez l’ ESB seule, n’insérez pas de carte mémoire en même temps.

L'auto radio numérique RDU 1510 (TAKARA) peut lire des clés ESB avec une capacité de stock age jusqu’à 8GB.L’utilisation de clé ESB avec une capacité supérieure peut endommager l’appareil.

10. CH+bouton:Pressez le pour sélectionner circulairement les 18 stations de FM1, FM2 et FM3.

Pressez la pause quand lle joue.

11. Bouton “reset” pour recouvrir a l'état original si la fonction d'unité est non-usuel cependant on utilise.

AVERTISSEMENT:

- ★ Le câble d'antenne (bleu / blanc) doit être mise à terre, sinon l'appareil risque de tomber en panne ou de ne pas fonctionner proprement.
- ★ Le cordon d'alimentation (jaune) ne doit pas être mis à la masse, sinon l'appareil risque de tomber en panne ou de brûler
- ★ Si le câble de mémoire (rouge) est mal connecté, l'appareil risque de ne pas s'allumer.
- ★ Les haut parleurs doivent être correctement branché, sinon, le haut-parleur et l'amplificateur ne fonctionne pas.