



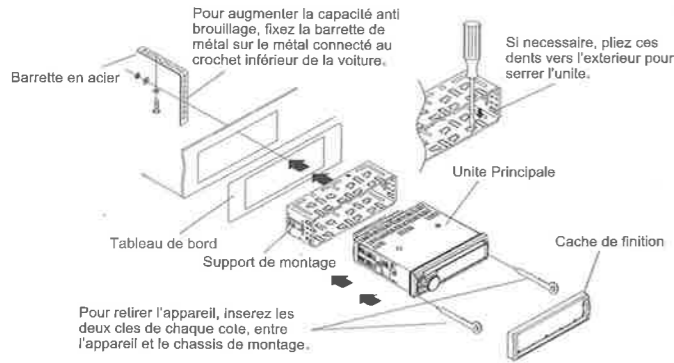
M-1229 BT MANUEL DE L'UTILISATEUR

AUTORADIO AVEC LECTEUR CD/MP3, BLUETOOTH PORT USB ET SLOT POUR CARTE MICRO SD

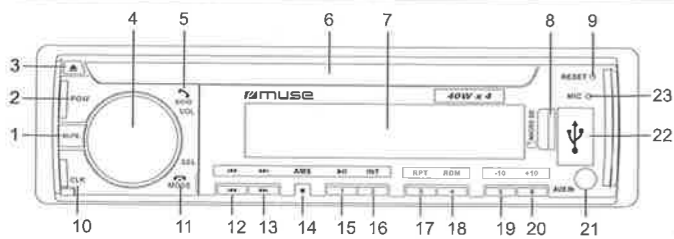


Veillez lire attentivement ce manuel avant toute utilisation.

Français



DESCRIPTION DE L'APPAREIL



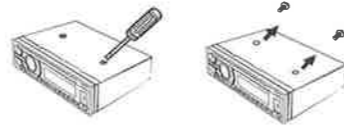
1. Touche **MUTE**: Permet de couper ou rétablir le son.
2. Touche **POW**: Allumer/éteindre l'unité;
3. Touche (éjection du disque)
4. Molette volume, sélection, valider
5. Touche **BAND** (Recevoir des appels /bande)
6. Fente d'insertion du disque
7. Afficheur LCD
8. Logement pour carte **MICRO SD**
9. Touche **RESET** (réinitialisation)
10. Touche **CLK** (horloge): Pour vérifier l'heure de l'horloge.
11. Touche **MODE** (terminer les appels /Pour choisir le mode de fonction)
12. Touche (Touche recherche arrière)
13. Touche (Touche recherche avant)
14. Touche **AMS** / (Enregistrement automatique, rechercher une piste)
15. Touche **||/1** (lecture/pause): Sélectionne le canal 1 en présélection en mode radio. Lecture et mise en pause.

IMPORTANTES CONSIGNES DE SÉCURITÉ

1. N'essayez pas de modifier l'appareil au risque de causer un accident.
2. Faire installer ou réparer cet appareil par des personnes non qualifiées et sans expérience dans le domaine de l'électronique et des accessoires automobiles peut s'avérer dangereux et peut vous exposer à un risque de choc électrique ou à d'autres dangers.
3. Arrêtez le véhicule avant d'effectuer toute opération pouvant vous distraire lors de la conduite.
4. Veuillez régler le volume à un niveau qui vous permet d'entendre les bruits provenant de l'extérieur du véhicule.
5. N'utilisez pas cet appareil sous des températures extrêmes. Avant de mettre l'appareil en marche, veillez à ce que la température à l'intérieur du véhicule soit comprise entre -10°C et +60°C.
6. Lorsque vous remplacez les fusibles, utilisez des fusibles conformes à l'intensité indiquée sur le porte-fusible.
7. N'obstruez pas les orifices de ventilation. Vous pourriez provoquer une surchauffe à l'intérieur de l'appareil, ce qui risquerait de causer un incendie.
8. Si vous utilisez cet appareil sans faire fonctionner le moteur, la batterie risque de se décharger.
9. Cet appareil est conçu pour être utilisé uniquement dans des véhicules disposant d'un système électrique de 12V avec masse négative.
10. Après avoir terminé l'installation ou remplacé la batterie du véhicule, vous devez réinitialiser l'unité avant de l'utiliser. Appuyez sur **RESET** avec le bout d'un objet pointu (comme un stylo bille) pour réinitialiser l'unité sur ses paramètres par défaut.



11. Avant de procéder à l'installation, enlevez impérativement les deux vis de transport situées au-dessus de l'appareil.



Remarques sur les disques

- N'utilisez pas de disques de forme irrégulière (exemple: en forme de coeur, octogonaux). L'appareil pourrait présenter des dysfonctionnements.
- Ne placez pas plusieurs disques dans le compartiment.
- L'appareil ne supporte que les disques de 12 cm de diamètre.
- Si le disque est rayé, sale ou maculé de traces de doigts, l'appareil peut ne pas fonctionner. Avant la lecture, essuyez le disque avec un chiffon. Procédez du centre vers l'extérieur. Ne rangez pas les disques dans des endroits présentant des températures élevées ou une humidité importante. Ils pourraient se déformer. Après la lecture, remplacez vos disques dans leur boîtier.
- La capacité de lecture des CD-Rs ou CD-RWs de ce lecteur peut varier en fonction de la qualité du contenu, du graveur de CD, de la vitesse de gravure et du logiciel d'application.



Remarque importante

- Avant de transporter l'unité, enlevez le disque du compartiment de disque.

DÉBALLAGE DE VOTRE AUTORADIO

Lorsque vous déballez votre nouvel autoradio, veillez à ce qu'il y ait tous les éléments ci-dessous.

Unité principale
Manuel d'utilisation
Accessoires



FONCTIONS AUDIO

Réglage du volume:

Pour augmenter ou diminuer le volume sonore, tournez la molette volume dans le sens des aiguilles d'une montre ou inverse.

Couper le son

Lorsque l'unité est allumée, appuyez sur **MUTE** pour couper le son. Appuyez de nouveau pour remettre le son.

Utiliser la touche volume pour choisir la configuration sonore

Appuyez à plusieurs reprises sur la touche **volume** Pour sélectionner le mode de votre choix pour la configuration sonore dans l'ordre suivant: "BAS" (BASS) → "TRE" (aigu) → "BAL" (Balance) → "FAD" (atténuation) → **LOUD ON/OFF** → **DSP OFF/ CLASSICS/ POP/ ROCK** → **DX/LOCAL (DISTANCE/ LOCAL)** → **STEREO/MONO** → **VOL.** Après avoir choisi le mode de votre choix vous pouvez régler le niveau en tournant la molette volume.

Égaliseurs pré-réglés (EQ)

Lorsque vous écoutez de la musique pop, classique ou rock, utilisez l'égaliseur pour régler la qualité sonore. Appuyez plusieurs fois sur la molette de volume pour choisir « **DSP OFF** » et tournez la touche volume pour choisir les différents modes d'égaliseur dans l'ordre suivant: **DSP OFF** → **CLASSICS** → **POP** → **ROCK**.

Activer/désactiver la puissance

Avec cette fonction, vous pouvez augmenter les basses fréquences, ce qui permet d'augmenter la sensibilité sonore.

Remarque:

Consulter la section « ÉCOUTER DE LA RADIO » pour le fonctionnement des autres choix.

ÉCOUTE DE LA RADIO

Sélection de la bande de fréquences

En mode radio, appuyez de manière répétée sur la touche **BAND** pour sélectionner la bande de fréquences: **FM1** → **FM2** → **FM3**.

Recherche manuelle / automatique de stations

- Recherche manuelle

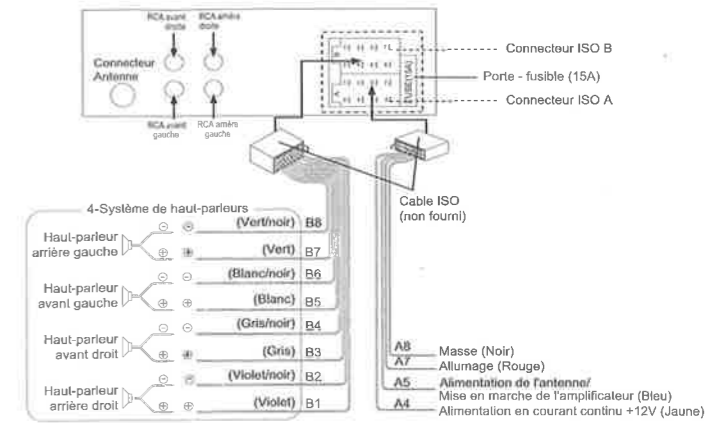
Appuyez longuement sur la touche **||/1** ou **||/1** jusqu'à ce que l'indication « **MANUAL** » (manuel) s'affiche, puis appuyez sur la touche **||/1** sur la touche **||/1** pour augmenter ou diminuer la fréquence. Maintenez enfoncée la touche **||/1** ou **||/1** pour la recherche rapide.

Remarque: l'appareil se réglera en mode de réglage automatique si aucune touche n'est appuyée sous 2 secondes. « **AUTO** » apparaîtra sur l'écran pendant 2 secondes.

- Recherche automatique

Appuyez sur la touche **||/1** ou **||/1**, l'autoradio recherche automatiquement une station vers les fréquences plus hautes ou plus basses. Appuyez à nouveau sur la touche **||/1** ou **||/1** pour arrêter la recherche automatique des stations.

CONNEXIONS



ATTENTION!

- Veillez à effectuer les connexions en faisant attention aux couleurs mentionnées sur le schéma de connexion. Une connexion incorrecte peut provoquer un dysfonctionnement de l'appareil ou endommager le système électrique du véhicule.
- Veillez à connecter le connecteur négatif du haut-parleur à la prise négative, et le connecteur positif à la prise positive. Ne connectez jamais les câbles des haut-parleurs droit et gauche l'un à l'autre ou à une partie métallique du véhicule.
- Vérifiez que les connexions soient correctes avant de mettre l'appareil en marche.

⚠ Ne connectez pas le câble d'allumage (rouge) avec le câble de la batterie (jaune). Vous risqueriez de provoquer un court-circuit, voire un incendie.

INSTALLATION

L'unité est installée avec un antivol. Le châssis de l'unité comporte un boîtier en métal coulissant. Commencez par effectuer les connexions d'alimentation. Les enceintes et l'antenne sont installées conformément aux instructions du manuel. Puis installée le boîtier de métal coulissant dans la voiture comme suit:

Recherche et mémorisation des stations

- A l'aide de la touche AMS / ●

1. En mode radio, tenez la touche **AMS** / ● appuyée 3 secondes pour commencer à rechercher des stations et les enregistrer automatiquement dans la mémoire. Toutes les stations pré-réglées défilent pendant quelques secondes.
2. Appuyez sur la touche **AMS** / ● une fois pour prévisualiser les stations en présélection. Pour rester sur une station, appuyez sur la touche **AMS** / ●.

Avec les touches numériques 1-6

1. Réglez une station avec les touches **||/1** ou **||/1**.
 2. Tenez l'une des touches numériques **1-6** appuyée pendant 2 secondes jusqu'à ce que l'écran affiche le numéro correspondant, ce qui indique que la station est enregistrée sur la touche numérique correspondante.
 3. En mode radio, appuyez sur les touches numérique **1-6** pour écouter les stations enregistrées.
 4. Lorsque vous écoutez une station enregistrée sur une touche numérique, appuyez sur une autre touche numérique pendant plus de 2 secondes pour enregistrer cette station sur cette touche numérique.
- Remarque: L'unité peut enregistrer jusqu'à 6 stations pour chaque bande.

RDS (Radio Data System)

Cette unité dispose d'un décodeur RDS intégré compatible avec les données RDS transmises par les stations de diffusions. Ce système permet de passer automatiquement vers la station de diffusion avec la meilleure réception lorsque vous vous déplacez sur de longues distances (interversion AF). Par ailleurs, si un programme d'annonce de trafic (TA) ou un type de programme (PTY) est diffusé depuis une station RDS, ce programme sera reçu peu importe dans quel mode vous êtes.

Tenez la molette de volume appuyée, l'unité passera dans le menu de configuration. Appuyez brièvement sur la molette de volume pour choisir la configuration correspondant à votre choix: **AF (ON/OFF)** → **TA (ON/OFF)** → **EON (ON/OFF)** → **PTY (PTY OFF/ MUSIC/ SPEECH)** → **TA SEEK/ TA ALARM** → **PI SOUND/ PI MUTE**

- Fréquence alternative (AF)

Quand le mode de commutation AF est sélectionné, la radio vérifie l'intensité du signal des fréquences alternatives. Quand une fréquence alternative à un signal plus fort que la station en cours, l'appareil change pour cette station, et la nouvelle fréquence est affichée pour 1 à 2 secondes. (Lorsque AF clignote, l'appareil recherche une station RDS plus puissante). « **AF** » non affiché: mode de commutation AF arrêté. « **AF** » affiché: mode de commutation AF activé, et les informations RDS sont reçues. « **AF** » clignotant: mode de commutation AF activé, mais les informations RDS ne sont pas encore reçues.

- Fonction TA (informations routières)

Dans le mode TA veille, lorsqu'une annonce de trafic démarre, la diffusion de l'annonce de trafic est reçue en priorité indifféremment de la fonction, afin que vous puissiez l'écouter. Si vous choisissez le mode TA éteint, lorsqu'une annonce de trafic est diffusée et reçue, la réception est annulée et l'unité passe en mode TA veille.

- TA SEEK/ TA ALARM (RECHERCHE/ALARME)

TA SEEK: Lorsque des stations récemment réglées ne reçoivent pas d'information TP pendant 5 secondes, la radio se réoriente vers la station suivante qui n'a pas la même station (PI) que la précédente, mais dispose d'information TP.

