

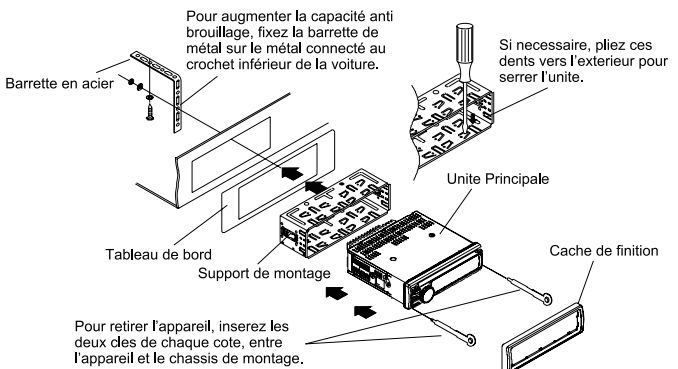


M-1229 BT MANUEL DE L'UTILISATEUR

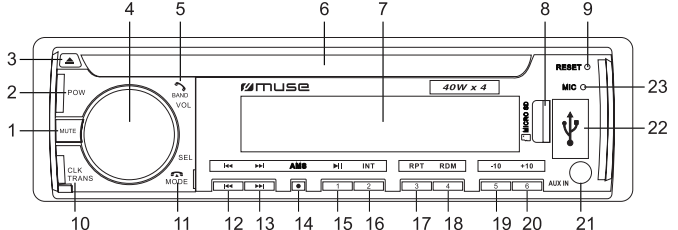
AUTORADIO AVEC LECTEUR CD/MP3, BLUETOOTH PORT USB ET SLOT POUR CARTE MICRO SD



Veuillez lire attentivement ce manuel avant toute utilisation.



DESCRIPTION DE L'APPAREIL

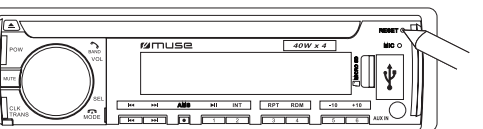


1. Touche **MUTE**: Permet de couper ou rétablir le son.
2. Touche **POW**: Allumer/éteindre l'unité;
3. ▲ Touche (éjection du disque)
4. Molette volume, sélection, valider
5. Touche **CALL / BAND** (Recevoir des appels / bande)
6. Fente d'insertion du disque
7. Afficheur LCD
8. Logement pour carte **MICRO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

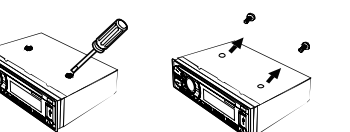
FR - 4

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.



French

FR - 1

16. Touche **INT / 2** (Sélectionne le canal 2 en présélection en mode radio. Pour activer/désactiver le mode de lecture d'introductions.)
17. Touche **RPT / 3** (Sélectionne le canal 3 en présélection en mode radio. Lecture répétée.)
18. Touche **RDM / 4** (Sélectionne le canal 4 en présélection en mode radio. Pour activer/désactiver la lecture aléatoire.)
19. Touche **-10 / 5** (Sélectionne le canal 5 en présélection en mode radio. Revient en arrière de 10 pistes (MP3 seulement).)
20. Touche **+10 / 6** (Sélectionne le canal 6 en présélection en mode radio. Avance de 10 pistes (MP3 seulement).)
21. Entrée **AUX** (auxiliaire)
22. Port **USB**
23. **MIC**

FONCTIONS DE BASE

Mise en marche et arrêt de l'appareil

Appuyez sur la touche **POW** pour mettre l'appareil en marche. Appuyez à nouveau sur cette touche pour éteindre l'appareil.

Remarque: Lorsque l'appareil est éteint, appuyez sur n'importe quelle touche, à l'exception de ▲, pour le mettre en marche.

Sélection du mode

Lorsque l'appareil est en marche, sélectionnez un mode à l'aide de la touche **MODE**: Radio → DISC → USB → MICRO SD → AUX IN → PHONE

Remarque:

- Les modes USB et carte ne peuvent pas être sélectionnés si ces sources n'est branchée sur l'unité.
- Le mode Bluetooth « PHONE » ne peut être sélectionné que lorsque votre téléphone portable est connecté à l'unité.

Réglez l'heure:

1. Lorsque l'appareil est en marche, tenez la touche **CLK** appuyée pour passer en mode réglage. Les chiffres des heures clignotent.
2. Tournez la touche volume dans le sens inverse des aiguilles d'une montre et dans le sens des aiguilles d'une montre pour régler la valeur des heures. Appuyez sur cette touche de nouveau pour confirmer le réglage de l'heure.
3. Les chiffres des minutes clignotent. Tournez la touche volume dans le sens inverse des aiguilles d'une montre et dans le sens des aiguilles d'une montre pour régler la valeur des minutes. Appuyez sur la touche **CLK** pour confirmer.

Remarque: Votre réglage sera confirmé si vous n'appuyez pas pendant 5 secondes.

Affichage d'information

Appuyez sur la touche **CLK** pour afficher l'heure actuelle lorsque l'unité est allumée.

REMARQUE: l'unité retournera au mode de lecture normal si aucune touche n'est activée pendant 5 secondes.

Réinitialisation de l'appareil

Vous devez réinitialiser l'appareil si vous l'utilisez pour la première fois ou si vous avez remplacé la batterie du véhicule. Pour réinitialiser l'appareil, appuyez sur la touche **RESET** située sur l'unité principale au moyen d'un objet pointu. Lorsque l'afficheur présente des caractères incompréhensibles, appuyez sur **RESET** pour résoudre le problème. Le réglage de l'heure ainsi que toutes les données mises en mémoire seront effacés.

FR - 5

Remarques sur les disques

- N'utilisez pas de disques de forme irrégulière (exemple: en forme de cœur, 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, replacez 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.



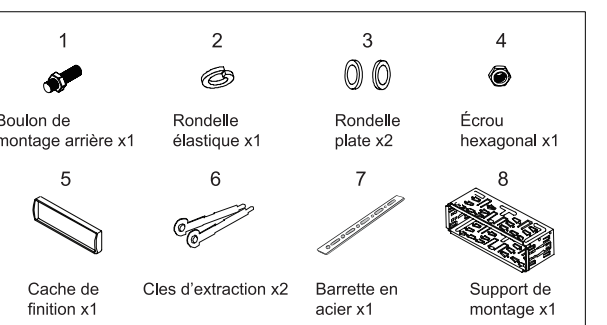
Remarque importante

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

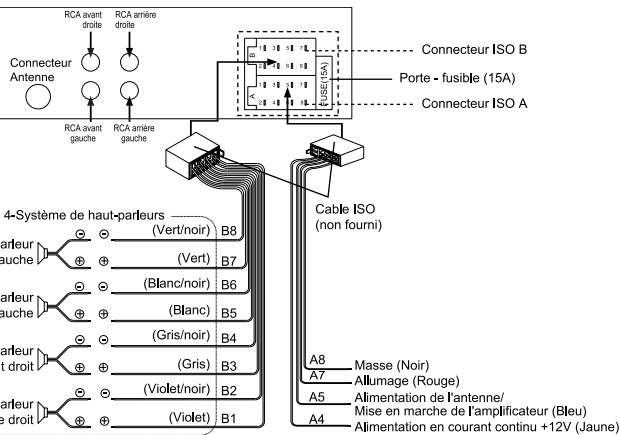
DÉBALLAGE DE VOTRE AUTORADIO

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

Unité principale
Manuel d'utilisation
Accessoires



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 installez le boîtier de métal coulissant dans la voiture comme suit:

FR - 3

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 **▶▶** ou **◀◀**.
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 numériques 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 a 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 réorientera vers la station suivante qui n'a pas la même station (PI) que la précédente, mais dispose d'information TP.

FR - 7



Lorsque l'information TP se perd sur la station en cours pour le temps de nouveau réglage déterminé par RETUNE S ou RETUNE L, la radio commence à régler de nouveau la station PI suivante identique. Lorsque la station PI n'est pas perçue dans un cycle de recherche, la radio régle à nouveau la station suivante disposant d'information TP.

Note: En mode TA RECHERCHE, la station en cours peut être changée pour une station complètement différente car l'unité recherche une station TP alors que la force du champ (Signal) de la station en cours est très faible, ou que la station en cours n'a pas de signal « TP ». (La priorité la plus haute est TP avant PI.)

TA ALARME:
Lorsque ce mode est sélectionné, tous les modes de réglage automatique sont désactivés. Seulement un double bip sonore (ALARME) peut sortir. Donc, dans ce mode, l'unité conserve la station en cours quoiqu'il se passe. (La priorité la plus haute est TI avant TP.)

Lorsqu'une station récemment réglée n'a pas d'information TP pendant 5 secondes, un bip se fait entendre. Lorsque l'information TP se perd sur la station en cours pour le temps de nouveau réglage, un bip sonore est émis.

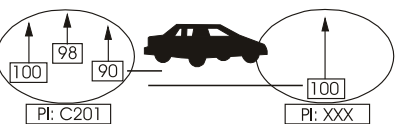
Lorsqu'une station récemment réglée n'a pas de signal RDS, "PI SEEK" (PI RECHERCHE) est supprimé.

- PI SOUND / PI MUTE

Lorsque la touche AF est activée sur la station C201, l'AF peut passer à 100MHz, c'est-à-dire AF non authentique (lorsqu'une PI différente pour la même AF) en « DIP » court.

Si une voiture parcours cette zone critique, à chaque passage un phénomène d'oscillation peut survenir, car les différents codes PI peuvent être reçus à partir de 100 MHz avec "XXX" PI. La radio de la voiture à une procédure spéciale pour réduire même ce risque de situation inévitable, cependant il est possible d'échapper parfaitement à ces cas graves dans une certaine limite.

Dans ce cas grave, les 2 modes suivants sont disponibles:



PI mode SON:
Lorsqu'un son PI différent (DIP) est entendu de temps en temps, le son DIP sera émis pendant un court moment.

PI mode MUET:
Dans la situation décrite ci-dessus, un son muet sera émis pendant un court moment.

- EON (Enhanced Other Networks Information)

Lors de la réception d'informations EON, l'indication EON reste affichée. Avec le système EON, les stations de radio locales peuvent prendre la priorité sur une station nationale pour une annonce de la circulation pendant la durée de celle-ci.

- DX / LOCAL (DISTANCE / LOCAL)

DX: lorsque vous choisissez « DX », les stations locales et distantes seront toutes reçues.

LOCAL: lorsque vous choisissez « LOCAL », seules les stations locales seront disponibles.

- STEREO / MONO

L'écoute FM se fait généralement en mode stéréo. Cependant, si le signal est faible, ou que la réception n'est pas aussi bonne que vous le souhaiteriez, vous pouvez passer en mode Mono, pour améliorer la qualité sonore dans son ensemble.

FR - 8

Pour appeler le dernier numéro composé dans la mémoire du téléphone portable, appuyez et maintenez pendant quelques secondes .

TRANSFÉRER LES APPELS ENTRE LE TÉLÉPHONE ET L'UNITÉ

Lorsque vous êtes en mode conversation, appuyez sur TRANS pour transférer l'appel entre le téléphone portable et l'unité. Lorsque vous passez un appel, il n'est pas possible de transférer si votre correspondant n'a pas encore répondu.

BLUETOOTH AUDIO

L'unité prend en charge la fonction Bluetooth audio. Si votre téléphone mobile peut jouer de la musique stéréo, lorsque la connexion est réussie, appuyez sur MODE pour accéder au mode audio Bluetooth. «PHONE» apparaît sur l'écran. Le fichier audio dans votre téléphone portable commence à être lu via votre autoradio.

Lecture/Pause: Appuyez sur pour suspendre momentanément la lecture de la piste.

Touchez à nouveau pour reprendre la lecture.

Passer à la piste suivante ou précédente:

1. Appuyez sur pour passer à la piste suivante.

2. Appuyez la touche pour jouer la piste précédente.

Remarque:

- Le système ne fonctionnera pas ou risque de mal fonctionner avec certains téléphones portables / lecteurs audio Bluetooth.
- Il existe une grande variété de téléphones portables sur le marché. Nous ne pouvons garantir la compatibilité de tous les téléphones portables avec l'unité.
- Si vous trouvez que la conversation n'est pas claire, essayez de vous rapprocher du microphone.

Par la présente, NEW ONE S.A.S déclare que l'appareil "MUSE M-1229 BT" est conforme aux exigences essentielles et autres dispositions pertinentes de la directive 1999/5/CE. La déclaration de conformité peut être consultée sur le site <http://www.muse-europe.com/conformity/M-1229BT.pdf>

ENTRETIEN

Précautions

- Nettoyez l'appareil avec un chiffon doux ou une peau de chamois humide. N'utilisez jamais de solvants.
- Assurez-vous d'éloigner votre appareil de sources de chaleur.
- Utilisez cet appareil dans des climats tempérés.
- N'exposez pas l'appareil à des coulures ou des éclaboussures et n'y placez pas d'objets remplis de liquide à proximité.
- Ne placez pas de bougie sur ou à proximité de l'appareil.

Remplacement du fusible

Utilisez un fusible de valeur conforme aux spécifications données par le fabricant. Si le fusible grille, vérifiez le branchement de l'alimentation avant de le remplacer. Si le fusible grille à nouveau, il y a un dysfonctionnement. Dans ce cas, veuillez consulter le centre de réparation le plus proche.

FR - 12

Sélection du type de programme (PTY)
Lorsque vous sélectionnez la recherche des informations correspondantes est lancée, celle-ci s'arrête une fois les informations PTY détectées.
Lorsque les informations PTY correspondantes n'existent plus, la fonction PTY est automatiquement désactivée.
1. Tenez la molette de volume appuyée, l'unité passera dans le menu de configuration. Appuyez brièvement sur la molette de volume pour choisir « PTY OFF ». Tournez la molette de volume pour choisir le groupe PTY de votre choix.
2. Appuyez plusieurs fois sur les touches numériques 1 à 6 pour choisir le PTY dans l'ordre.

MUSIC group (Groupe MUSIQUE)

- Touche 1. POP M / ROCK M (Musique Pop/ Musique Rock)
- Touche 2. EASY M / LIGHT M (Musique facile/ Musique légère)
- Touche 3. CLASSICS/ OTHER M (Musique classique/ Autre musique)
- Touche 4. JAZZ / COUNTRY (Musique JAZZ/ Country)
- Touche 5. NATIONAL M/ OLDIES (nationale/ Vieux tubes)
- Touche 6. FOLK M (Musique folklorique)

SPEECH group (Groupe PAROLE)

- Touche 1. NEWS/ AFFAIRS / INFO (Actualités/ Affaires/ Informations)
- Touche 2. SPORT / EDUCATE / DRAMA (Sport/ Education/ Série)
- Touche 3. CULTURE / SCIENCE / VARIED (Culture/ Science/ Autres)
- Touche 4. WEATHER/ FINANCE / CHILDREN (Météo / Finance/ Enfants)
- Touche 5. SOCIAL / RELIGION/ PHONE IN (Social/ Religion/ Débats)
- Touche 6. TRAVEL / LEISURE / DOCUMENT (Voyage/ Loisirs/ document)

3. Après quelques secondes, la radio se met automatiquement à chercher une stations avec l'information correspondante au PTY.

ECOUTE D'UN DISQUE /USB/ MICRO SD

Chargement/ éjection des disques

Insérez un disque dans la fente CD en dirigeant la face imprimée du disque vers le haut. La lecture commence automatiquement.
Pour retirer le disque, appuyez sur la touche . Si le disque n'est pas retiré dans les 10 secondes qui suivent, il est automatiquement recharge.

Connexion d'un périphérique USB (non fourni)

Branchez votre périphérique USB au connecteur USB, le mode « USB » est automatiquement activé. Si un périphérique USB est déjà connecté, appuyez sur la touche MODE pour sélectionner le mode USB.

Insertion de cartes micro SD (non fourni)

Insérez votre carte micro SD dans la fente pour carte, l'appareil passera automatiquement en mode « SD ». Si une carte a déjà été insérée, appuyez sur la touche MODE pour passer en mode carte.

Fonctions de base

Lecture/Pause: Appuyez sur la touche pour mettre la lecture en pause. Appuyez une nouvelle fois sur la touche pour la reprendre.

FR - 9

GUIDE DE DÉPANNAGE

| SYMPTÔME | CAUSE PROBABLE | SOLUTION |
|---|---|---|
| Impossible de mettre en marche l'appareil. | Vous n'avez pas mis en marche le véhicule | Lorsque l'appareil est sous tension mais que le moteur ne tourne pas, positionnez la clef de contact sur ACC. |
| | Le fusible a grillé | Remplacez le fusible |
| Impossible de charger ou d'éjecter le disque. | Un CD est déjà dans l'appareil. | Retirez le disque du lecteur puis chargez un autre disque |
| | Le disque est à l'envers. | Insérez le disque avec la face imprimée vers le haut. |
| | Le disque est sale ou défectueux. | Nettoyez le disque ou essayez un autre disque. |
| | La température intérieure du véhicule est trop élevée. | Aérez le véhicule. |
| Pas de son. | Le niveau de volume est réglé sur minimum. | Reglez le volume sur le niveau de votre choix. |
| | Les branchements ont malétement effectués. | Vérifiez les branchements. |
| Sauts de lecture. | L'angle d'installation de l'appareil est supérieur à 30 degrés. | L'angle d'installation de l'unité doit être inférieur à 30 degrés. |
| | Le disque est sale ou défectueux. | Nettoyez le disque ou essayez un autre disque. |
| Les commandes ne fonctionnent pas. | Le microprocesseur fonctionne mal en raison de bruit parasite. | Appuyez sur la touche RES (Réinitialisation). |
| La radio ne fonctionne pas. La sélection automatique de stations radio ne fonctionne pas. | Le câble de l'antenne n'est pas raccordé. | Raccordez fermement le câble de l'antenne. |
| | La réception est trop faible. | Selectionnez manuellement une station radio. |

FR - 13

Saut de plage / Recherche rapide:

- Appuyez sur pour passer à la piste suivante.
- Appuyez sur la touche pour lire la piste précédente.
- Tenez la touche ou appuyée pour rechercher rapidement dans une piste.
- Appuyez sur -10 ou +10 pour sauter 10 pistes vers l'avant ou l'arrière.

Recherche Intro:

- Appuyez plusieurs fois sur la touche INT pour choisir le mode de lecture des introductions:
« INT ON »: pour lire les 10 premières secondes de chaque piste
« INT DIR »: pour lire les 10 premières secondes du dossier en cours. (MP3 seulement)
« INT OFF »: pour annuler la lecture des introductions.

Répéter:

- Appuyez sur la touche RPT à plusieurs reprises pour sélectionner un mode de lecture:
« RPT ONE »: répéter la piste en cours.
« RPT DIR »: répéter dossier en cours. (MP3 seulement)
« RPT OFF »: Appuyez de nouveau pour annuler

Lecture aléatoire:

- Appuyez sur la touche RDM pour jouer toutes les pistes dans le désordre et « RDM ON » apparaît sur l'écran. Appuyez de nouveau pour annuler cette fonction, et « RDM OFF » apparaît.

Sélection d'un fichier sur un CD MP3, une clé USB ou une carte MICRO SD:

- Recherche par numéro de fichier:

- Appuyez une fois sur la touche AMS / ●, « TRK SCH » et « TRK * * * » s'affichent.
- Tournez la molette de volume pour choisir la piste de votre choix, l'appareil passera à la piste choisie et la lecture commencera automatiquement.

- Recherche par nom de fichier:

- Appuyez deux fois sur la touche AMS / ●, « FILE SCH » et « * - - - - » s'affichent.
- Tournez la molette de volume pour choisir les lettres de votre choix.
- Répétez cette procédure jusqu'à avoir saisi l'intégralité du nom du fichier
- Appuyez sur la molette de volume pour lancer la recherche.
- Tournez la molette de volume pour choisir le fichier de votre choix. Puis appuyez sur cette molette pour démarrer la lecture.

- Recherche d'un fichier à l'intérieur d'un répertoire:

- Appuyez trois fois sur la touche AMS / ●, « DIR SCH » puis le nombre total de répertoires et le nom du répertoire sélectionné s'affichent.
- Tournez le bouton volume pour choisir un répertoire, appuyez sur volume pour accéder au répertoire sélectionné.
- Tournez le bouton volume pour choisir un morceau, appuyez sur volume pour démarrer la lecture.

Remarque:

- Le nombre total de fichiers MP3 sur l'appareil USB et de cartes micro SD ne doit pas dépasser 99.
- L'appareil USB et de cartes micro SD ne peut pas contenir plus de 99 répertoires.
- La durée de lecture prend quelques secondes ou plus en fonction de la quantité de fichiers MP3 et de dossiers USB sur l'appareil et de cartes micro SD.
- N'insérez rien d'autre qu'un périphérique USB dans le port prévu à cet effet. Vous risqueriez d'abîmer l'appareil.
- Ne mettez rien d'autre qu'une carte SD dans la fente pour carte micro SD de l'unité. Les autres objets pourraient endommager le mécanisme de la carte.

FR - 10

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | | |
|--------------------------------------|--|---|
| Général | Alimentation Impédance de charge Puissance de sortie maximale Réglage de la tonalité | 12V DC (11-16V admissible) 4 ohms 40W x4 ±10 dB Graves 100 Hz Aigus 10 kHz |
| Dimensions | | Environ 175 x 178 x 50 mm (P/L/H) |
| Section FM | Gamme de fréquences Fréquence intermédiaire Sensibilité (-30dB) Rapport signal/bruit Séparation stéréo | 87.5-108 (MHz) 10.7 MHz 12 dBuV 50 dB 30 dB |
| Section lecteur CD/USB/Micro SD/ MP3 | Rapport signal/bruit Séparation Distorsion Réponse en fréquence | 60 dB 50 dB 0.1% 20-20000 Hz |
| Bluetooth: | | 2.402-2.48GHz |
| | Puissance de sortie des RF (fréquences radios): | 4 dBm |

Remarque:

Nous travaillons continuellement à l'amélioration de nos produits. C'est pourquoi le modèle et les caractéristiques techniques sont susceptibles d'être modifiés sans notification préalable.

ATTENTION ! Cet appareil utilise un rayon laser. Pour prévenir tout accident dû à ce type de rayon, il ne doit être ouvert que par un technicien qualifié.
Cet appareil est conforme



M-1229 BT USER MANUAL

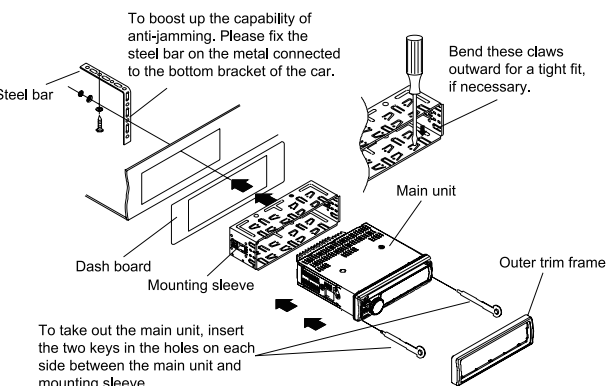
CAR RADIO CD/MP3 PLAYER WITH BLUETOOTH & USB/MICRO SD



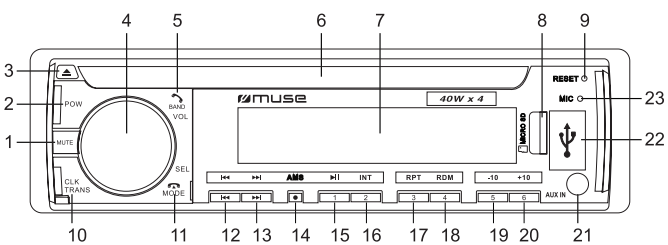
Please read the instruction carefully before operating the unit.

English

GB - 1



LOCATION OF CONTROLS

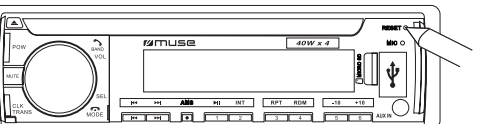


- MUTE button (To mute or restore sound)
- POW button (To turn on/off the unit)
- ▲ (eject button)
- VOL / SEL enter knob
- ♪ / BAND button
- DISC slot
- LCD display
- MICRO SD slot
- RESET button
- CLK button (To set clock time) / TRANS (Transfer call)
- ◀ / MODE button (End call / To select function mode)
- ◀ button
- ▶ button
- AMS / ● button (Automatic storing; Search a track)
- ▶ / 1 button (To select preset channel 1 in radio mode. To start or pause playback.)

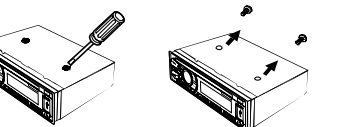
GB - 4

PRECAUTIONS

- Do not attempt to modify the unit, modifying the unit may cause an accident.
- Installation or servicing of the unit by persons without training and experience in electronic equipment and automotive accessories may be dangerous and could expose you to the risk of electric shock or other hazards.
- Stop the vehicle before carrying out any operation that could interfere with your driving.
- Keep the volume at a level which you could hear sounds from outside the vehicle.
- Do not work in extremely high or low temperature. Be sure the temperature inside the vehicle is between +60°C and -10°C before turning on your unit.
- When replacing the fuse(s), the replacement must be of the same amperage as shown on the fuse holder.
- Do not block vents or radiator panels. Blocking them will cause heat to build up inside and may result in fire.
- Using this unit without running the engine can result in battery drainage.
- Use only in cars with a 12 volt negative ground.
- After completing the installation or replacing the car battery, you need to RESET the unit before using it. Press RESET button on the front panel with pointed object (such as ball-point pen) to reset the unit to its initial settings.



- Before you install the unit, remove absolutely the two transportation screws on top of the unit.



Notice on disc

- Do not use irregular shape CDs (example: heart-shaped, octagonal ones). It may result in malfunctions.
- Do not place more than one disc in the disc compartment.
- Only 12cm discs are compatible.
- If there is a scratch, dirt or fingerprints on the disc, it may cause tracking error. Before playing, clean the disc with a cleaning cloth. Wipe the disc from the center out. Don't store discs in places with high temperatures or high humidity, they can become warped. After playing, store the disc in its case.
- CD-Rs or CD-RWs playback capability at this player may vary depending on quality of media, CD-Burner, speed of burning and application software.



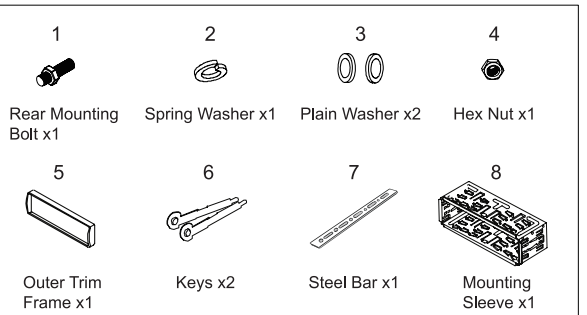
Important Note

- Before transporting the unit, remove the disc from the disc compartment.

UNPACK YOUR UNIT

When you unpack your new car radio, make sure that you have removed all the accessories and information papers:

Main unit
User manual
Accessories:



- INT / 2 button (To select preset channel 2 in radio mode. To start/ cancel intro playback.)
- RPT / 3 button (To select preset channel 3 in radio mode. To repeat playback.)
- RDM / 4 button (To select preset channel 4 in radio mode. To start/ cancel random playback)
- 10 / 5 button (To select preset channel 5 in radio mode. To select 10 track backward.)
- +10 / 6 button (To select preset channel 6 in radio mode. To select 10 track forward.)
- AUX IN jack
- USB port
- MIC

BASIC OPERATIONS

Turn on/off the unit

Press POW button to turn on the unit. Press this button again to turn off the unit.

Note: When the unit is off, press any key except ▲ to turn on the unit.

Selecting the mode

When the unit is on, press MODE button repeatedly to select different source mode: Radio → DISC → USB → MICRO SD → AUX IN → PHONE

Note:

- USB, SD mode can not be selected if no such source was plugged in the unit.
- The Bluetooth ("PHONE") mode can only be selected when your mobile phone is connected to the unit.

Adjust time:

- When the unit is on, press and hold CLK button to enter into setting mode. The hour digits will flash.
- Rotate volume knob anti-clockwise and clockwise to adjust the hour value. Press this button again to confirm the hour value.
- The minute digits will flash, rotate volume knob anti-clockwise and clockwise to adjust the minute value. Press CLK button to confirm.

Noted: It will confirm your setting if no key is pressed within 5 seconds.

Time display

Press CLK button to display the current time when unit is ON.

NOTE: It will return to normal play mode if no key is pressed within 5 second.

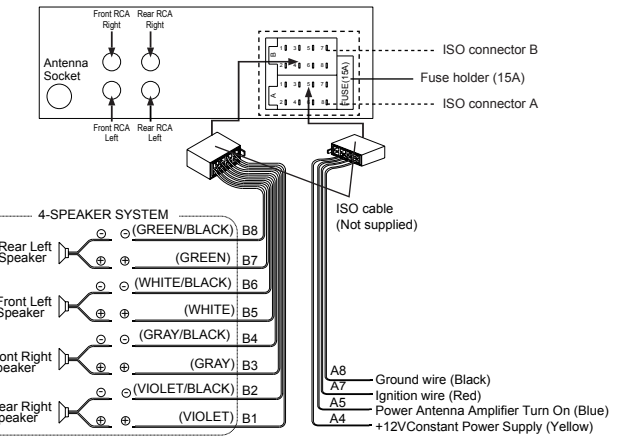
Reset the unit

Operating the unit for the first time or after replacing the car battery, you must reset the unit. To set the unit to initial status, press RESET button on front with a pointed object. When some errors occur in display, you can also reset the unit, but it will erase the clock setting and some memorized functions.

GB - 5

Downloaded from www.Vandenborre.be

CONNECTION



Caution!

- Make sure to connect the color coded leads according to the diagram. Incorrect connections may cause the unit to malfunction or damage the vehicle's electrical system.
- Make sure to connect the speaker (-) leads to the speaker (-) terminal. Never connect the left and right channel speaker cables each other or to the vehicle body.
- Make sure all the connections are completely correct before turning on your unit.

Do not connect the ignition wire (red) and the battery wire (yellow), it may cause a short circuit, even result in fire.

INSTALLATION

The unit is installed to be an anti-theft one. The chassis of the unit wears a sliding metal housing. Please do the connection of the power. Speakers and antenna are according to the requirement of the instruction book. Then install the sliding metal housing in the car as follows:

GB - 2

GB - 2

SOUND FEATURES

Volume adjusting:

To increase or decrease the sound level, rotate volume knob clockwise or anti-clockwise.

Muting the sound

When the unit is ON, press MUTE to mute the sound. Press again to restore.

Using volume knob to select sound feature

Repeatedly press volume knob
To select the desired mode for sound setting in the following order: "BAS" (BASS) → "TRE" (Treble) → "BAL" (Balance) → "FAD" (Fader) → LOUD ON/OFF → DSP OFF/CLASSICS/POP/ROCK → DX/LOCAL → STEREO/MONO → VOL.
After selecting the desired mode, you can adjust the level by rotating the volume knob.

Preset equalizer (EQ)

When you are listening to pop music, classic music or rock music, use the equalizer to adjust the sound quality. Repeatedly press volume knob to select "DSP OFF" and rotate volume knob to select different equalizer mode in following order: DSP OFF → CLASSICS → POP → ROCK.

Switching Loudness On/off

By this function, you can increase the low frequency, which can improve sound sensitivity.
Noted: Please refer to "LISTENING TO THE RADIO" for others items operation.

LISTENING TO THE RADIO

Selecting band

In tuner mode, repeatedly press BAND button to select bands in following order: FM1 → FM2 → FM3.

Manual/automatic tuning

- Manual Tuning
Press and hold button ▶ or ▷ until "MANUAL" shows on display, then press button ▶ or ▷ continuously to select a station upward or downward. Press and hold button ▶ or ▷ to tune the station with a faster speed.
Note: it will return to automatic tuning mode if no key is pressed within 2 seconds. "AUTO" will shows on display 2 seconds.

- Automatic Tuning

Press ▶ or ▷ once, the radio automatically searches a station upward or downward respectively and plays when it finds a station. Press ▶ or ▷ once to stop scanning.

Scanning and memorizing stations

- By AMS / ● button.
1. In tuner mode, press and hold AMS / ● button for 3 seconds to start scanning for stations and store them automatically in memory. All preset stations are scrolled during few seconds.
2. Press AMS / ● button once to preview the preset stations. To remain on a station, press again the AMS / ● button.

GB - 6

- By number button 1-6

- Tune to a station by ▶ or ▷ button.
- Press and hold one of the 1- 6 Number buttons for 2 seconds until display shows the corresponding number, which indicates that station is stored in the corresponding number button.
- Under radio mode, press 1- 6 Number buttons to listen to stored stations.
- When you are listening to a station stored on a number button, press and hold another number button for more than 2 seconds to store the station on this number button.

Note: The unit can be stored up to 6 stations for each band.

RDS (Radio Data System)

This unit has a built-in RDS decoder system that supports broadcast stations transmitting RDS data. This system can automatically switch to the broadcast station with the best reception as you move on long distances (AF switching). Also if a traffic announcement (TA) or programme type (PTY) is broadcast from a RDS station, no matter what mode you are in, this broadcast is received.

Shortly press volume knob to choose your desire item. Rotate volume knob to choose corresponding setting desired: AF (ON/OFF) → TA (ON/OFF) → EON (ON/OFF) → PTY (PTY OFF/MUSIC/SPEECH) → TA SEEK/ TA ALARM → PI SOUND/PI MUTE

- Alternative frequency (AF)

When the AF switching mode is selected, the radio scans the signal strength of alternative frequencies. A new AF is stronger than the current station, it switches over to that frequency for very short time. (When AF flashes on LCD, it will search for the stronger RDS station.)

Segment off: AF switching mode off.

Segment on: AF switching mode on, and receive RDS information.

Segment flashing: AF switching mode on, but RDS information is not received yet.

- Traffic alarm (TA)

In the TA standby mode, when a traffic announcement broadcast starts, the traffic announcement broadcast is received as top priority regardless of the function mode so you can listen to it. If you select TA mode off, while a traffic announcement broadcast is being received, the traffic announcement broadcast reception is cancelled and the unit goes into the TA standby mode.

- TA SEEK/ TA ALARM

TA SEEK:
When newly tuned station does not receive TP information for 5 seconds, the radio retunes to next station which doesn't have the same station (PI) as the last station, but has the TP information.

When TP information gets lost at the current station for return time which is set by RETUNE S or RETUNE L, the radio starts to retune to next same PI station. When PI station does not catch in one cycle search, the radio retunes to next station with TP information.

Note: In TA SEEK mode, the current station can be changed to the completely different station because the unit searches TP station when the field (signal) strength of the current station is very weak, or the current station has no "TP" signal. (The higher priority is TP rather than PI.)

TA ALARM:

When this mode is selected, any automatic retune mode is not activated. Only double beep sound (ALARM) is output. So, in this mode, the unit keeps the current station anyhow. (The PI priority is higher than TP.)

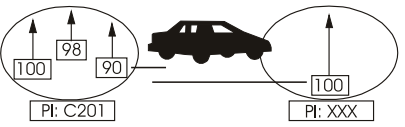
When newly tuned station doesn't have TP information for 5 seconds, beeps come out. When TP information gets lost at the current station for return time, the beep sound is output.

When newly tuned station doesn't have RDS signal, "PI SEEK" is suppressed somewhat.

GB - 7



- PI SOUND/PI MUTE
While AF switching is implemented in C201 station, AF can switch to 100 MHz, which is non genuine AF (where, different PI with same AF) in short "DIP".
If a car cruises that critical area back and forth, an oscillation phenomenon can be occurred, because the different PI code can be received from 100 MHz with "XXX" PI.
The car radio has special procedure to reduce even this kind of unavoidable situation however there is a limit to be escaped from this serious case perfectly.
In that serious case, 2 modes are selectable as follows:



PI SOUND: When above different PI sound (DIP) is heard once in a while, the DIP's sound will be heard for a short time.
PI MUTE: Under above same situation, a mute sound will be heard for a short time.

- EON (Enhanced Other Networks Information)
When you select the EON on and receive the EON information. With EON facility, it offers the ability for local stations to "break into" a national station's broadcast for the duration of a Traffic Announcement.

- DX / LOCAL (DISTANCE/ LOCAL)
DX: When you select "DX", both distance and local stations can be received.
LOCAL: When you select "LOCAL", only local station is available.

- STEREO / MONO
FM listening is generally done in Stereo mode. However, if the signal is weak or reception is not as good as you would like, switching to Mono mode usually improves the overall sound quality.

- Program type selection (PTY)
When PTY is selected, the radio starts to search corresponding PTY information, and stops when the corresponding PTY information is detected.
If corresponding PTY information does not exist any more, PTY is automatically stopped to normal mode.
1. Press and hold volume knob, the unit will enter setting menu. Shortly press volume knob to choose "PTY OFF". Rotate volume knob to choose corresponding desired PTY group.
2. Repeatedly press 1-6 number buttons to select PTY in following.

MUSIC group
Button 1. POP M, ROCK M
Button 2. EASY M, LIGHT M
Button 3. CLASSICS, OTHER M
Button 4. JAZZ, COUNTRY
Button 5. NATION M, OLDIES
Button 6. FOLK M

GB - 8

BLUETOOTH AUDIO
The unit supports Bluetooth audio function. If your mobile phone can play stereo music, when pairing successful, press MODE to access Bluetooth audio mode, "PHONE" appears on display. The audio file in your mobile phone starts to play via the car radio.

Play/pause: Press ▶/II to suspend momentarily the playing track. Press again to resume playback.
Skip to next or previous track:
1. Press ▶/I to skip forward to next track.
2. Press ▶/I to play the previous track.

Notes:
- This system will not operate or may operate improperly with some Bluetooth mobile phones/audio players.
- There are many mobile phones in the market. We cannot guarantee the compatibility of all mobile phones together with the unit.
- If you found the conversation is not clear, try to move closer to the microphone.

Hereby, NEW ONE S.A.S, declares that this MUSE M-1229 BT is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC. The declaration of conformity may be consulted at <http://www.muse-europe.com/conformity/M-1229BT.pdf>

MAINTENANCE

Precaution
- Clean the front panel with a soft cloth, or damp chamois leather. Never use solvents.
- Make sure that you keep your set away from high temperatures.
- The use of apparatus in moderate climates.
- Do not be exposed to dripping or splashing, and that no object filled with liquids, such as vases, shall be placed on the apparatus.
- No naked flame sources such as lighted candles should be placed on the apparatus.

Replacing the Fuse
Make sure the amperage matches the specified value when replacing the fuses. If the fuse is blown, check the power connection and replace with a new one. If the same problem occurs, it would be subjected to the malfunction in-house. In such cases, please consult the nearest service dealer.

SPEECH group
Button 1. NEWS, AFFAIRS, INFO
Button 2. SPORT, EDUCATE, DRAMA
Button 3. CULTURE, SCIENCE, VARIED
Button 4. WEATHER, FINANCE, CHILDREN
Button 5. SOCIAL, RELIGION, PHONE IN
Button 6. TRAVEL, LEISURE, DOCUMENT,

3. After few seconds, the radio automatically searches a station with corresponding PTY information.

LISTENING TO DISC/USB/MICRO SD

Load/Remove a disc

Insert the disc into the disc slot with the printed side facing up. Playback starts automatically. To remove the disc, press ▲. If the disc is not taken out within 10 seconds, it will be automatically reloaded.

To insert a USB device (not included)

To insert an USB device (not included) connect your USB device to the USB port, the set will switch to "USB" mode automatically. If USB has already been inserted, press MODE button to switch to USB mode.

To insert a Micro SD card (not included)

Insert your micro SD card in the card slot, the set will switch to "SD" mode automatically. If a card has already been inserted, press MODE button to switch to card mode.

Basic player functions

Play/pause: Press ▶/II to suspend momentarily the playing track. Press again to resume playback.

Skip/fast search:

1. Press ▶/I to skip forward to next track.
2. Press ▲/◀ to skip backward to previous track.
3. Press and hold ▶/I or ▲/◀ to search quickly within a track.
4. Press -10 or +10 to skip to 10 tracks backward or forward.

Intro scan:

Repeatedly press INT button to select intro playback mode:
INT ON: to play first 10 seconds of each song.
INT DIR: to play first 10 seconds of each song in the current folder (MP3 only).
INT OFF: to cancel intro playback.

Repeat:

Repeatedly press RPT button to select repeat playback mode:
RPT ONE: to repeat your desired track
RPT DIR: the unit will repeat all tracks in the current folder. (MP3 only)
RPT OFF: to cancel repeat playback

GB - 9

Random playback:
Press RDM button to play all files in random order, and "RDM ON" appears on display. Press again to cancel this function and "RDM OFF" appears.

Searching a track in MP3-CD/USB/Micro SD:

- Search by track number:
1. Press AMS / ● button once, display shows "TRK SCH" and "TRK * * *".
2. Rotate volume knob to select desire track. It will switch to selected track and start playback automatically.

- Search by letter:

1. Press AMS / ● button twice, display shows "FILE SCH" and "FILE * * *".
2. Rotate volume knob to select desire letters.
3. Repeat this procedure until you finish the file name.
4. Press volume knob to start searching.
5. Rotate volume knob to select the file you want. Then press this knob to start playing.

- Search by folder:

1. Press AMS / ● button thrice, display shows "DIR SCH" then the total directories and available directories name.
2. Rotate the volume knob to search your desired folder, press volume knob to enter the selected directories.
3. Rotate the volume knob to select your desired track, press this button again to start playing.

Note:

- The total number of MP3 files on the USB device and Micro SD card should not exceed 999.
- The device may not contain more than 99 directories.
- The reading time takes about a few seconds or more depending on the amount of MP3 files and folders on USB device and Micro SD card.
- Do not put anything other than a USB device to the port of this unit. Other objects may damage the USB mechanism.
- Do not put anything other than a micro SD card to micro SD card slot of this unit. Other objects may damage the card mechanism.
- The USB socket must not be connected to the computer directly, for that may damage the unit.
- There are many USB devices and micro card in the market. We cannot guarantee to support all different models. Please try another USB device and micro SD card if your device is not supported.
- The unit might not support all the multimedia files stored in USB or micro SD card because it includes some special playback procedure which might not be compatible with the procedure of this unit.

ESP function

The ESP (Electronic Shock Protection) works for all formats of discs.

Downloaded from www.vandenbore.be

LISTENING TO AUXILIARY SOURCE

1. Connect your auxiliary source (e.g. mp3 player) to the AUX IN jack.
2. Press POW button to turn the unit on.
3. Press MODE to select AUX mode.
4. Start playback from your auxiliary source.
5. Adjust the volume to desired level.
6. Disconnect your auxiliary source from the Aux in jack, press MODE button to select other source.

BLUETOOTH FUNCTION

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by New One S.A.S is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

- Before operate the Bluetooth function, make sure your mobile phone supports Bluetooth function.
- For different model of mobile phone, Bluetooth emissive power has some difference. To get the best conversation quality, it is recommended that the distance between the mobile phone and the unit is within 3 meters (Max. 10 meters).
- Don't put any metal object or any obstacle between the path of the mobile phone and the unit.
- Use the built-in microphone during phone talk.

PAIRING

1. Press POW button to turn the unit on.
 2. Turn on the Bluetooth function of your mobile phone. (Please refer to the instruction manual of your mobile phone on how to operate Bluetooth.)
 3. Select the item of searching the Bluetooth device and enter it. Your mobile phone starts to search for Bluetooth devices within range (10 meters). Select this car radio "M-1229 BT" and confirm it, then you are asked to input a 4-digit password that is "0000". Enter the password and confirm it. Then the LCD of the car audio system will display BT ON.
- Note:** If you have made Bluetooth connectivity before, a list of the previous search results is displayed. Select "M-1229 BT" and confirm.

Answer/ Reject a call/ Redial

When there is incoming call, the phone number appears on display.
Press ↗ to answer a call, the talking time will appear on the display. Rotate volume knob to adjust the BT VOL.
Press ↘ to reject a coming call.
To redial the last number retained in the memory of the mobile phone, press and hold the ↘ button 4 seconds.

Transfer the call between mobile phone and the unit

During the talking mode, you can press TRANS button to transfer the phone call between the mobile phone and the unit. When making an outgoing call, it's not possible to transfer if the call is not being answered yet.

GB - 10

SPECIFICATIONS

General

Power Requirement 12V DC (11-16 V allowable)
Load Impedance 4 ohms
Max. Power Output 40W x4
Tone Controls ±10 dB
Bass at 100 Hz
Treble at 10 kHz

Dimensions

Approx. 175 x 178 x 50 mm (d / w / h)

FM Tuner Section

Tuning Range 87.5-108 (MHz)
IF Range 10.7 MHz
Usable Sensitivity (-30dB) 12 dBuV
Signal-to-noise Ratio 50 dB
Stereo Separation 30 dB

CD/USB/MICRO-SD/MP3 Section

Signal-to-noise Ratio 60 dB
Separation 50 dB
Distortion <0.5%
Frequency Response 20 - 20000Hz

Bluetooth:

2.402-2.48GHz
RF Output Power: 4 dBm

Note:

Due to continuous product improvement, specifications and design are subject to change without prior notice.

CAUTION! This set uses a laser beam. To prevent any accident due to this type of beam, the set should only be opened by properly trained personnel. The unit conforms to the international safety specifications and to guide lines of the European community and also complies with current standards concerning electrical safety and electromagnetic compatibility EMC.

WARNINGS



ATTENTION: To reduce the risk of electric shock, do not remove the cover. There are no user serviceable parts inside the unit. Refer all servicing to qualified personnel.



The lightning flash with arrowhead symbol within the triangle is a warning sign alerting the user of "dangerous voltage" inside the unit.



The exclamation point within the triangle is a warning sign alerting the user of important instructions accompanying the product.



CAUTION: Invisible laser radiation when open and interlocks defeated. Avoid exposure to beam.



WARNING - To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose this appliance to rain or moisture.



If at any time in the future you should need to dispose of this product please note that Waste electrical products should not be disposed of with household waste.



Please recycle where facilities exist. Check with your Local Authority or retailer for recycling advice. (Waste Electrical and Electronic Equipment Directive)

NEW ONE S.A.S
10, Rue de la Mission, 25480 Ecole Valentin, France



GB - 12

GB - 13

GB - 14

GB - 15



M-1229 BT MANUAL DO UTILIZADOR

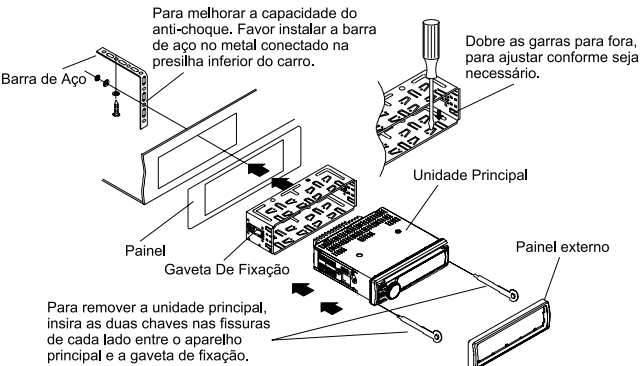
RÁDIO AUTOMOTIVO TOCADOR DE CD/MP3 COM
BLUETOOTH E LEITOR DE USB / CARTÃO MICRO SD



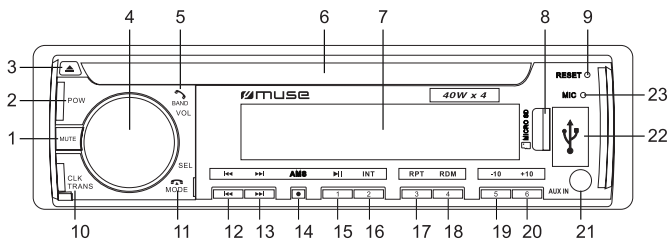
Leia este manual com atenção antes de qualquer utilização.

Português

PT - 1



Descrição do Aparelho

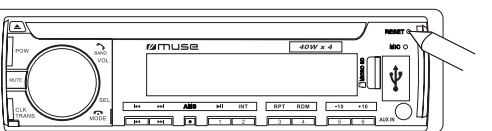


- Botão MUTE: Permite cortar ou restabelecer o som.
- Botão POWER: Para ligar ou desligar o aparelho.
- Botão ▲ (ejeção do disco)
- Ajustador do Volume, selecionar, acessar
- Botão ▶/◀ (Receber chamadas / banda)
- Ranhura de inserção do disco
- Visor LCD
- Entrada de cartões Micro SD
- Botão RESET (reinicialização)
- Botão CLK (relógio): Para verificar a hora no relógio / TRANS (Transferir chamadas)
- Botão ▶/◀ / MODE: Terminar chamadas / Para selecionar o modo de função
- Botão ▶/◀ (Recuar)
- Botão ▶/◀ (Avançar)
- Botão AMS / ●: Armazenamento automático; Buscar uma faixa
- Botão ▶/◀ / 1: Para selecionar a estação 1 da memória do rádio. Para iniciar e pausar a reprodução.

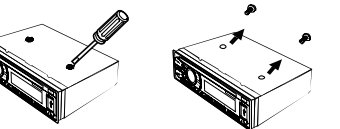
PT - 4

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA IMPORTANTES

- Não tente modificar o aparelho, dado que corre o risco de causar um acidente.
- Este aparelho deve ser instalado ou reparado apenas por pessoas qualificadas e com experiência em electrónica e acessórios automóveis, pois de contrário pode ser perigoso e provocar choques eléctricos ou outros perigos.
- Pare o veículo antes de efectuar qualquer operação que possa distraí-lo da condução.
- Ajuste o volume para um nível que lhe permita ouvir os ruídos provenientes do exterior do veículo.
- Não utilize este aparelho em temperaturas extremas. Antes de pôr o aparelho a funcionar, certifique-se de que a temperatura no interior do veículo varia entre-10°C e +60 °C.
- Ao substituir os fusíveis, utilize fusíveis em conformidade com a intensidade indicada no porta-fusível.
- Não tape os orifícios de ventilação. Pode provocar um sobreaquecimento no interior do aparelho, o que corre o risco de causar um incêndio.
- Se utilizar este aparelho sem arrancar o motor, a bateria pode descarregar.
- Este aparelho foi concebido para ser utilizado apenas em veículos que disponham de um sistema eléctrico de 12V com terra negativa.
- Depois de instalar o aparelho ou substituir a bateria do seu veículo, prima o botão **RESET** situado na unidade principal do auto-rádio com a ajuda de um objecto pontiagudo, como uma caneta, para reiniciar o aparelho.



11. Antes de proceder à instalação, retire os parafusos da parte superior do aparelho.



Observações relativas aos discos

- Não utilize discos de forma irregular (exemplo: em forma de coração, octogonais). O aparelho pode ficar avariado.
- Não coloque mais do que um disco no compartimento.
- O aparelho suporta apenas discos com 12 cm dedâmetro.
- Se o disco estiver riscado, sujo ou marcado com dedadas, o aparelho pode não funcionar. Antes da reprodução, limpe o disco com um pano. Proceda do centro para fora. Não arrume os discos em locais com temperaturas altas ou uma humidade significativa. Podem ficar deformados. Após a reprodução, volte a colocar os discos nas respectivas caixas.
- A reprodução de CD-Rs ou CD-RWs neste aparelho poderá variar dependendo da qualidade de mídia, Gravador de CD, velocidade na qual ele foi gravado e aplicativo de gravação utilizado.



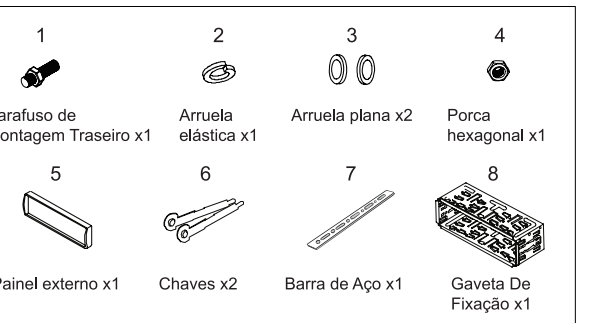
Observação importante

- Certifique-se de remover quaisquer discos do compartimento de discos do aparelho antes de transportá-lo.

CONTEÚDO DA EMBALAGEM

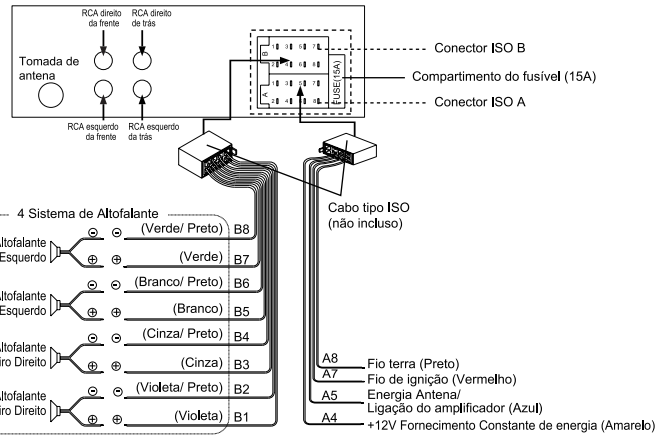
Quando desembalar o seu novo rádio do carro, certifique-se de que a embalagem contém todos os elementos indicados em seguida:

Unidade principal
Manual de utilização
Acessórios:



PT - 2

CONEXÕES



ATENÇÃO!

- Certifique-se de que efectua as ligações tendo em conta as cores indicadas na ilustração de ligação. Uma ligação incorrecta pode provocar uma avaria do aparelho ou danificar o sistema eléctrico do veículo.
- Certifique-se de que liga o conector negativo da coluna à tomada negativa e o conector positivo à tomada positiva. Nunca ligue os cabos das colunas direita e esquerda um ao outro ou a uma parte metálica do veículo.
- Verifique se as ligações estão correctas antes de pôr o aparelho a funcionar.

Não ligue o cabo de ligação (vermelho) e o da bateria (amarelo). Pode provocar um curto-circuito, ou mesmo um incêndio.

INSTALAÇÃO

O aparelho é instalado com proteção antifurto. O chassis do aparelho possui um compartimento destacável de metal. Faça a conexão de energia dos alto falantes e antena de acordo com os requisitos do manual de instruções, para fazer a instalação do compartimento destacável adequadamente.

PT - 3

Varrimento das estações na memória / memorização automática das estações

- Com a ajuda da tecla **AMS / ●**: 1. No modo de sintonia, mantenha o botão **AMS / ●** pressionado por 3 segundos para iniciar a busca por estações e armazénar-las automaticamente na memória. Todas as estações da banda seleccionada serão analisadas em segundos. 2. Pressione o botão **AMS / ●** uma vez para escutar cada estação da memória por um curto período de tempo. Para ficar na estação, pressione novamente o botão **AMS / ●**.

- Através dos botões numéricos de 1 a 6: 1. Sintonize em uma estação através do botão **▶/◀**. 2. Mantenha pressionado um dos botões numéricos de 1 a 6 por 2 segundos, até que na tela LCD seja exibido o número correspondente, o que indicará que a estação foi armazenada neste botão numérico. 3. Durante o modo de rádio, pressione um dos botões numéricos entre 1 e 6 para escutar suas estações armazenadas. 4. Quando estiver ouvindo uma estação que esteja armazenada em um botão numérico, mantenha outro botão numérico pressionado por mais que 2 segundos para armazenar a estação nesse outro botão numérico. Observação: O aparelho poderá armazenar até 6 estações para cada banda.

RDS (Radio Data System - Sistema de Dados do Rádio)

Este aparelho vem com um sistema decodificador RDS que suporta transmissões de rádio que transmitam informações RDS. Este sistema pode trocar automaticamente para a estação transmitida com a melhor recepção quando você estiver se deslocando entre longas distâncias (troca AF). Além disso, anúncios de tráfego (TA) e tipos de programação (PTY) são transmitidos em estações RDS, independente do modo no qual você esteja, e serão recebidos.

Mantenha o ajustador do som pressionado para entrar no menu de configurações do aparelho. Pressione o ajustador do volume para escolher o item desejado. Gire o ajustador do volume para escolher as seguintes configurações conforme desejado: AF (ON/OFF) → TA (ON/OFF) → EON (ON/OFF) → PTY (PTY OFF/ MUSIC/ SPEECH) → TA SEEK/ TA ALARM → PI SOUND/ PI MUTE

Seleção de freqüências alternativas (AF)

Quando o modo de troca AF for selecionado, o rádio irá verificar a força do sinal das freqüências alternativas. Cada vez que uma nova AF for mais forte que a freqüência atual, ele trocará para a freqüência por um curto período de tempo, e a NOVA FREQUÊNCIA será exibida. (Quando AF piscar na tela, ele irá buscar a estação RDS que tenha o sinal mais forte.).

Segmento desligado: modo de troca AF desligado.
Segmento ligado: modo de troca AF e recepção de informação RDS ligados.

Segmento piscando: modo de troca AF ligado mas informação RDS ainda não recebida.

Informações trânsito (TA)

No modo de espera de TA, quando um anúncio de tráfego começar, ele será recebido com maior prioridade independente da função na qual esteja, para que você possa ouvi-lo.

Caso você selecione o modo TA desligado, enquanto a transmissão de anúncio de tráfego estiver sendo recebida, ela será cancelada e o aparelho entrará no modo de espera de TA.

- TA SEEK/ TA ALARM (BUSCAR/ALARME)

Modo de BUSCA de TA:
Quando uma estação recém-sintonizada não recebe a informação de TA em 5 segundos, o rádio sintonizará a estação seguinte que não tenha a mesma estação (PI) da estação anterior, mas que tenha a informação de TP.

AUDIÇÃO DO RÁDIO

Seleção da banda de freqüências

No modo rádio, prima de forma repetida o botão **BAND** para selecionar a banda de freqüências de acordo com a seguinte ordem: FM1 → FM2 → FM3.

Procura manual / automática de estações

- Sintonização manual:
Mantenha pressionada a tecla **▶/◀** ou **◀/▶** até que a indicação «MANUAL» (manual) seja apresentada e de seguida de forma contínua sobre a tecla **▶/◀** ou sobre a tecla **◀/▶** para aumentar ou diminuir a freqüência. Mantenha pressionada a tecla **▶/◀** ou **◀/▶** para procurar rapidamente uma estação.

Observação: o aparelho voltará para o modo de sintonia automática caso nenhum botão seja pressionado por mais de 2 segundos. A indicação «AUTO» será exibida na tela por 2 segundos.

- Sintonização automática

Pressione o botão **▶/◀** ou **◀/▶** uma vez, e o rádio buscará automaticamente por estações de maior e menor freqüências, de acordo com o botão pressionado, e sintonizará a estação que for encontrada. Prima de novo o botão **▶/◀** ou **◀/▶** para interromper a sintonização automática das estações.

PT - 6

PT - 7



Quando a informação de TP se perde na estação atual no tempo de resintonização, definido pelo RESINTONIZAR CURTO / RESINTONIZAR LONGO, o rádio começará a resintonizar a próxima estação que tenha o mesmo PI da estação. Quando a estação do PI não for recebida durante 1 ciclo da busca, o rádio irá resintonizar a estação seguinte com a mesma informação de TP.

Observação: No modo BUSCA DE TA, a estação atual poderá ser trocada para uma estação completamente diferente porque o aparelho buscará a estação com TP quando a força do campo (sinal) da estação atual for muito fraco, ou a estação atual não tenha sinal de "TP". (A prioridade será o TP ao invés do PI).

Modo de ALARME de TA

Quando este modo é selecionado, quaisquer resintonizações automáticas não serão ativadas. Apenas um som de dois bipes (ALARME) sairão. Então, neste modo, o aparelho se manterá na estação atual de qualquer maneira. (A prioridade do PI será maior do que a do TP.)

Quando uma estação recém sintonizada não tiver a informação de TP dentro de 5 segundos, um sinal de bipe será reproduzido. Quando a informação de TP for perdida na estação atual dentro de tempo de resintonização, o som de alerta também será reproduzido.

Quando uma estação recém sintonizada não tiver sinal de RDS, a "BUSCA DE PI" não ocorrerá de maneira nenhuma.

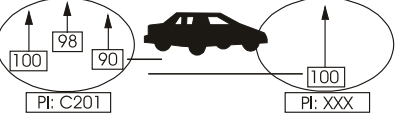
- PI SOUND / PI MUTE (SOM/MUDO)

Enquanto a troca de AF existir na estação C201, o AF poderá trocar para 100 MHz, o que não é a AF certa (onde, há um diferente PI com o mesmo AF) na "DIP" curta.

Caso um carro fique passando pela área crítica, um fenômeno de oscilação poderá ocorrer, porque o código PI diferente poderá ser recebido de 100 MHz com o PI "XXX".

O rádio do carro tem um procedimento especial que reduz mesmo neste tipo de situações inevitáveis, entretanto existe um limite que pode fugir deste caso sério perfeitamente.

Em casos sérios como esses, 2 modos são selecionáveis conforme mostrado abaixo:



Modo de SOM DE PI:

Quando o som diferente de PI (DIP) acima for ouvido de vez em quando, o som do DIP será ouvido por um tempo muito curto.

Modo de PI MUDO:

Na situação acima, o som ficará mudo por um curto período de tempo.

- EON: (Enhanced Other Networks Information – Verbeterde informatie andere netwerken) Als de EON-indicator is ingeschakeld, dan zullen EON-programma's automatisch worden gescand. Deze functie wordt geannuleerd wanneer EON is uitgeschakeld.

- DX/LOCAL (DISTÂNCIA/LOCAL)

DX: Quando você selecionar "DX", ambas estações a distância e local poderão ser recebidas. LOCAL: Quando você selecionar "LOCAL", apenas estações locais estarão disponíveis.

- STEREO / MONO (ESTÉREO / MONO)

Escutar rádio FM é geralmente feito em modo Estéreo. Entretanto, caso o sinal esteja fraco ou a recepção não seja tão boa quanto você gostaria, trocar para o modo Mono na maior parte das vezes ajudará a melhorar a qualidade de som.

PT - 8

Para re-discar o último número guardado na memória do seu telefone móvel, Mantenha pressionado durante cerca de 4 segundos.

TRANSFERIR A CHAMADA ENTRE O CELULAR E O APARELHO

Enquanto estiver durante uma chamada, pressione o botão TRANS para transferir a chamada entre o celular e o aparelho. Quando estiver realizando uma chamada, não será possível transferir uma chamada que ainda não tenha sido atendida.

ÁUDIO POR BLUETOOTH

Este aparelho suporta a função de áudio por Bluetooth. Caso o seu telefone celular possa reproduzir música em estéreo, quando ele tiver sido pareado com sucesso, pressione o botão MODE para acessar o modo de áudio por Bluetooth, onde "PHONE" passará a ser exibido na tela. Os arquivos de áudio do seu celular serão reproduzidos através do rádio do carro.

Reproduzir/Pausar: pressione para suspender momentaneamente a reprodução da faixa. Pressione novamente para continuar a reprodução.

Pular para a faixa seguinte ou anterior:

1. Pressione para pular para a faixa seguinte.
2. Pressione o botão para reproduzir a faixa anterior.

Observação:

- Esse sistema não funcionará ou não funcionará corretamente com o Bluetooth de alguns aparelhos de som ou celular.
- Existem vários aparelhos de celular no mercado. Nós não podemos garantir que este aparelho é compatível com todos os modelos de telefones celulares.
- Caso você sinta que a ligação não está clara, tente se aproximar do microfone.

A NEW ONE S.A.S aqui declara que este produto MUSE M-1229 BT cumpre os requisitos essenciais e outras disposições relevantes da Norma 1999/5/CE. A declaração de conformidade pode ser consultada em <http://www.muse-europe.com/conformity/M-1229BT.pdf>

MANUTENÇÃO

PRECAUÇÕES

- Limpe o aparelho com um pano macio ou uma pele de camurça humedecida. Nunca utilize solventes
- Não utilize o aparelho imediatamente depois de deslocá-lo de um compartimento frio para um compartimento quente. Podem ocorrer problemas de condensação.
- Não exponha o seu aparelho à humidade ou a temperaturas altas.
- Utilize este aparelho em climas moderados.
- Não coloque objetos encharcados com líquido na proximidade do aparelho.
- Não coloque velas sobre ou na proximidade do aparelho.

Substituição do fusível

Utilize um fusível de intensidade em conformidade com os dados comunicados pelo fabricante. No caso do rebentamento de um fusível, verifique a ligação à alimentação antes de substituí-lo. Se o fusível rebentar de novo, deve existir uma avaria. Neste caso, consulte o centro de reparação mais próximo.

PT - 12

- Seleção por Tipo de Canal (PTY)
Quando a função PTY for selecionada, o rádio busca por estações que tenham a informação PTY correspondente, até que uma seja encontrada.
Caso ela não seja encontrada, o modo será desligado automaticamente.

1. Mantenha o ajustador do volume pressionado, e o aparelho entrará no menu de configurações.

Em seguida, pressione o ajustador do volume com "PTY OFF" (PTY desligado) selecionado.

Gire o ajustador do volume para escolher entre os grupos de PTY disponíveis.

2. Pressione os botões de 1 a 6 várias vezes para selecionar o PTY na seguinte ordem.

Grupo MÚSICA
Botão 1. POP M / ROCK M (música POP / Músicas de Rock)
Botão 2. EASY M / LIGHT M (Músicas fáceis/ Músicas leves)
Botão 3. CLASSICS / OTHER M (Clássicos / Outros)
Botão 4. JAZZ / COUNTRY (Músicas de Jazz / Músicas sertanejas)
Botão 5. NATIONAL M / OLDIES (Músicas nacionais / Antigas)
Botão 6. FOLK M (Músicas folclóricas)

Grupo ASSUNTO
Botão 1. NEWS/ AFFAIRS / INFO (Notícias/ Fatos / Informação)
Botão 2. SPORT / EDUCATE / DRAMA (Esporte/ Educação/ Drama)
Botão 3. CULTURE / SCIENCE / VARIED (Cultural/ Ciência/ Variado)
Botão 4. WEATHER / FINANCE / CHILDREN (Clima/ Finanças/ Infantil)
Botão 5. SOCIAL / RELIGION/ PHONE IN (Social/ Religioso/ Conector Para Fone)
Botão 6. TRAVEL / LEISURE / DOCUMENT (Viagem/ Lazer/ Documentário)

3. Depois de alguns segundos, o rádio buscará automaticamente uma estação que tenha a informação de PTY que corresponde à seleção.

LEITURA CD/USB/ MICRO SD

Colocando/Removendo um disco

Insira o disco dentro do compartimento de disco com a parte escrita virada para cima. A reprodução começará automaticamente.
Para remover o disco, pressione a tecla . Se não for retirado nos 10 segundos que se seguem, o disco é automaticamente engolido pelo compartimento do CD.

Para inserir dispositivos USB (não incluso)

Abra a tampa plástica, e conecte seu dispositivo USB na entrada USB, colocando o aparelho automaticamente no modo "USB". Caso o dispositivo USB já esteja inserido, pressione a tecla MODE para mudar para o modo USB.

Para inserir cartão Micro SD (não incluso)

Insira o seu cartão Micro SD na entrada para cartões, e o aparelho irá trocar para o modo "SD" automaticamente. Caso o cartão já tenha sido inserido anteriormente, pressione o botão MODE para alternar para o modo de cartão.

Outras funções para a reprodução

Reprodução/pausa:

Durante a reprodução, prima o botão para colocar a reprodução em pausa. Prima mais uma vez o botão para retomar a reprodução.

PT - 9

GUIA DE RESOLUÇÃO DE AVARIAS

| SINTOMA | CAUSA | SOLUÇÃO |
|---|--|--|
| Não liga. | Carro desligado na ignição. | Se o suprimento de energia estiver conectado aos circuitos acessórios do carro, mas se o motor não estiver funcionando, coloque a chave na ignição para a posição "ACC". |
| | Fusível queimado. | Troque o fusível. |
| Disco não pode ser colocado ou ejetado. | Presença de disco no aparelho. | Remova o disco do aparelho e coloque outro. |
| | Inserir disco na posição errada. | Insira o disco na posição correta, com a etiqueta virada para cima. |
| | Disco extremamente sujo ou riscado. | Limpe o disco ou troque o disco. |
| | Temperatura dentro do carro está muito alta. | Ventile o ambiente para que a temperatura volte ao normal. |
| | Condensação. | Desligue o aparelho por uma hora ou mais e tente novamente. |
| Sem som. | Volume no mínimo. | Ajuste o volume. |
| | Fiação não está conectada adequadamente. | Confira as conexões. |
| Saltos de som. | O ângulo de instalação está maior de que 30 graus. | Ajuste o grau de instalação para menos de 30 graus. |
| | Disco extremamente sujo ou riscado. | Limpe o disco ou troque o disco. |
| Teclas de operação não funcionam. | O micro computador integrado não está funcionando adequadamente devido ao barulho. | Pressione a tecla RESET. |
| O rádio não funciona corretamente. A seleção automática não funciona. | O cabo da antena não está conectado. | Insira o cabo da antena adequadamente. |
| | O sinal está muito fraco. | Selecione as estações anualmente. |

PT - 13

Avançar/Recuar procura

1. Pressione para pular para a faixa seguinte.
2. Pressione o botão para reproduzir a faixa anterior.
3. Mantenha ou pressionado para realizar uma busca rápida dentro da faixa.
4. Pressione ou para pular 10 faixas anteriores ou seguintes.

Reprodução de introduções:

Pressione o botão INT várias vezes para selecionar o modo de reprodução de introdução:
"INT ON": para reproduzir os primeiros 10 segundos de cada faixa.
"INT DIR": para reproduzir os primeiros 10 segundos de cada faixa da pasta atual. (Apenas para MP3)
"INT OFF": para cancelar a reprodução de introduções.

Repetir:

Pressione o botão RPT várias vezes para selecionar o modo de reprodução:
"RPT ONE": repete a faixa atual.
"RPT DIR": repete o diretório atual. (Apenas para MP3)
"RPT OFF": Pressione-o novamente para cancelar.

Reprodução aleatória:

Pressione o botão RDM para reproduzir todos os arquivos em ordenação aleatória, e "RDM ON" (ALEATORÍO) será exibido na tela. Pressione-o novamente para cancelar essa função e "RDM OFF" (RDM DESLIGADO) aparecerá.

Buscando uma faixa em MP3-CD/USB/ Micro SD:

1. Pressione uma vez a tecla AMS / ● e a tela de LCD mostrará "TRK SCH" e "TRK * * *".
2. Gire o ajustador do volume para selecionar a faixa desejada. O aparelho mudará para a faixa selecionar e começará a sua reprodução automaticamente.

- Procura por nome de ficheiro:

1. Pressione duas vezes a tecla AMS / ● e a tela de LCD mostrará "FILE SCH" e "FILE * * *".
2. Gire o ajustador do volume para selecionar as letras desejadas.
3. Repita este procedimento até ter seleccionado integralmente o nome do ficheiro.
4. Pressione o ajustador do volume para iniciar a busca.
5. Gire o ajustador do volume para selecionar o arquivo desejado, e então pressione o ajustador para começar a sua reprodução.

- Procura de um ficheiro no interior de um directório:

1. Pressione a tecla AMS / ● três vezes, a tela de LCD mostrará "DIR SCH" e então o total de diretórios e seus nomes.
2. Gire o botão volume para procurar pela pasta desejada, e então pressione o botão volume para entrar nos diretórios selecionados.
3. Gire o botão volume para selecionar a faixa desejada, e então pressione o botão volume para iniciar a reprodução.

Observação:

- O número total de arquivos de MP3 no dispositivo USB ou cartão Micro SD não deverá ser maior que 999.
- O dispositivo USB ou cartão Micro SD não poderá ter mais que 99 diretórios.
- O tempo de leitura poderá ser de alguns segundos ou mais, dependendo da quantidade de arquivos de MP3 e pastas no dispositivo USB ou cartão Micro SD.
- Não insira mais nada a não ser um periférico USB na porta prevista para este efeito. Corre o risco de danificar o aparelho.

PT - 10

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Generalidades

Tensão necessária
Impedância de carga
Energia máx. de saída
Controles de Som

12V DC (11-16 V autorizado)
4 ohms
40W x4
±10 dB

Baixo 100 Hz
Agudo 10 kHz

Dimensões

Aprox. 175 x 178 x 50 mm (d / w / h)

Secção da FM

Intervalo de frequência
Extensão IF
Sensibilidade de Uso (-30dB)
Rádio de Sinal e Taxa de Ruído
Separação Estereofônica

87.5-108 (MHz)
10.7 MHz
12 dBuV
50 dB
30 dB

Secção CD/MP3/USB/MICRO SD

Taxa entre Sinal e Ruído
Separação
Distorção
Frequência de resposta

60 dB
50 dB
<0.5%<



M-1229 BT BENUTZERHANDBUCH

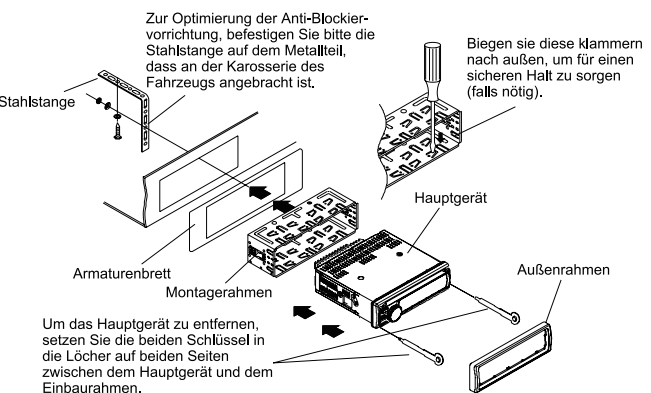
CD/MP3 AUTO-RADIO MIT BLUETOOTH- & USB- / MICRO-SD-KARTENFUNKTION



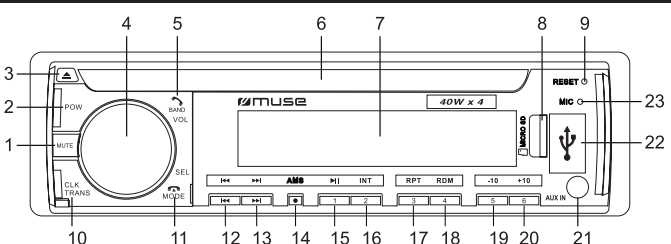
**Bitte lesen sie dieses handbuch vor dem gebrauch
des gerätes sorgfältig durch.**

Deutsch

DE - 1



BESCHREIBUNG DES GERÄTES

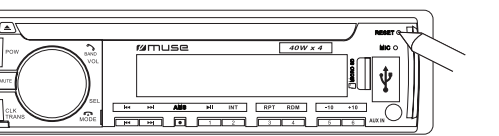


1. Taste **MUTE**: Um den Ton ein- oder auszuschalten.
2. Taste **POWER**: Gerät ein-/ausschalten
3. **▲** Auswurfaste
4. Lautstärke, Auswahl, Eingabeknopf
5. Taste **CLK / BAND** (Aufruf annehmen / Frequenzbereich)
6. Disc-Ladefach
7. LCD-Anzeige
8. **Micro-SD**-Kartenleser
9. Taste **RESET** (Wiederherstellen der Standardeinstellungen)
10. Taste **CLK (Uhr)**: Anzeige der Uhrzeit / **TRANS** (Anruf umleiten)
11. Taste **◀/▶ / MODE**: Gespräch beenden / Um verschiedene Modi auszuwählen
12. Taste **◀/▶** (Auswahl zurück)
13. Taste **▶/▶** (Auswahl vor)
14. **AMS / ○** Knopf: Automatisches speichern; Titelsuche
15. Taste **▶/▶ / 1**: Auswahl des gespeicherten Senders 1 im Radio-Modus. Wiedergabe und Pause.

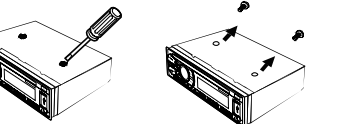
DE - 4

WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

1. Versuchen Sie nicht, das Gerät zu verändern. Sie könnten sonst einen Unfall verursachen.
2. Es kann sich als gefährlich erweisen und für Sie zu Elektroschockgefahr und anderen Gefahren führen, wenn Sie dieses Gerät von Personen installieren oder reparieren lassen, die im Bereich der Elektronik und des Automobilzubehörs nicht qualifiziert und erfahren sind.
3. Bringen Sie das Fahrzeug zum Stillstand vor jeglicher Handlung, durch die Sie beim Fahren abgelenkt werden könnten.
4. Stellen Sie die Lautstärke auf einen Pegel, der es Ihnen erlaubt, Geräusche außerhalb des Fahrzeugs zu hören.
5. Verwenden Sie dieses Gerät nicht unter extremen Temperaturen. Bevor Sie das Gerät einschalten, achten Sie darauf, dass die Temperatur im Innern des Fahrzeugs zwischen -10°C und +60°C liegt.
6. Wenn Sie die Sicherung auswechseln, verwenden Sie Sicherungen, die der auf dem Sicherheitshalter angegebenen Stärke entsprechen.
7. Verdecken Sie nicht die Lüftungsöffnungen. Sie könnten eine Überhitzung im Innern des Gerätes verursachen, wodurch ein Brand entstehen könnte.
8. Wenn Sie dieses Gerät betreiben, ohne dass der Motor des Fahrzeugs läuft, kann sich die Fahrzeughütterie entladen.
9. Dieses Gerät wurde nur für den Gebrauch in Fahrzeugen, die über ein elektrisches System zu 12V mit negativer Masse verfügen, konzipiert.
10. Nachdem Sie das Gerät installiert haben oder die Batterie Ihres Fahrzeugs ausgewechselt haben, drücken Sie die Taste **RESET**, die sich an der Haupteinheit des Autoradios befindet, mit Hilfe eines spitzen Gegenstandes, wie zum Beispiel einen Stift, um die Standardeinstellungen des Gerätes wiederherzustellen.



11. Entfernen Sie vor dem Einbau des Gerätes die zwei Schrauben, die sich auf der Unterseite des Gerätes befinden.



Zur Optimierung der Anti-Blockierungsvorrichtung, befestigen Sie bitte die Stahlstange auf dem Metallteil, dass an der Karosserie des Fahrzeugs angebracht ist.

12. Biegen Sie diese Klammern nach außen, um für einen sicheren Halt zu sorgen (falls nötig).
13. Hauptgerät
14. Außenrahmen
15. Montagerahmen
16. Stahlstange
17. Armaturenbrett
18. Montagerahmen
19. Hinterer Rahmen
20. Hinterer Rahmen
21. Hinterer Rahmen
22. Hinterer Rahmen
23. Hinterer Rahmen
24. Hinterer Rahmen
25. Hinterer Rahmen
26. Hinterer Rahmen
27. Hinterer Rahmen
28. Hinterer Rahmen
29. Hinterer Rahmen
30. Hinterer Rahmen
31. Hinterer Rahmen
32. Hinterer Rahmen
33. Hinterer Rahmen
34. Hinterer Rahmen
35. Hinterer Rahmen
36. Hinterer Rahmen
37. Hinterer Rahmen
38. Hinterer Rahmen
39. Hinterer Rahmen
40. Hinterer Rahmen
41. Hinterer Rahmen
42. Hinterer Rahmen
43. Hinterer Rahmen
44. Hinterer Rahmen
45. Hinterer Rahmen
46. Hinterer Rahmen
47. Hinterer Rahmen
48. Hinterer Rahmen
49. Hinterer Rahmen
50. Hinterer Rahmen
51. Hinterer Rahmen
52. Hinterer Rahmen
53. Hinterer Rahmen
54. Hinterer Rahmen
55. Hinterer Rahmen
56. Hinterer Rahmen
57. Hinterer Rahmen
58. Hinterer Rahmen
59. Hinterer Rahmen
60. Hinterer Rahmen
61. Hinterer Rahmen
62. Hinterer Rahmen
63. Hinterer Rahmen
64. Hinterer Rahmen
65. Hinterer Rahmen
66. Hinterer Rahmen
67. Hinterer Rahmen
68. Hinterer Rahmen
69. Hinterer Rahmen
70. Hinterer Rahmen
71. Hinterer Rahmen
72. Hinterer Rahmen
73. Hinterer Rahmen
74. Hinterer Rahmen
75. Hinterer Rahmen
76. Hinterer Rahmen
77. Hinterer Rahmen
78. Hinterer Rahmen
79. Hinterer Rahmen
80. Hinterer Rahmen
81. Hinterer Rahmen
82. Hinterer Rahmen
83. Hinterer Rahmen
84. Hinterer Rahmen
85. Hinterer Rahmen
86. Hinterer Rahmen
87. Hinterer Rahmen
88. Hinterer Rahmen
89. Hinterer Rahmen
90. Hinterer Rahmen
91. Hinterer Rahmen
92. Hinterer Rahmen
93. Hinterer Rahmen
94. Hinterer Rahmen
95. Hinterer Rahmen
96. Hinterer Rahmen
97. Hinterer Rahmen
98. Hinterer Rahmen
99. Hinterer Rahmen
100. Hinterer Rahmen
101. Hinterer Rahmen
102. Hinterer Rahmen
103. Hinterer Rahmen
104. Hinterer Rahmen
105. Hinterer Rahmen
106. Hinterer Rahmen
107. Hinterer Rahmen
108. Hinterer Rahmen
109. Hinterer Rahmen
110. Hinterer Rahmen
111. Hinterer Rahmen
112. Hinterer Rahmen
113. Hinterer Rahmen
114. Hinterer Rahmen
115. Hinterer Rahmen
116. Hinterer Rahmen
117. Hinterer Rahmen
118. Hinterer Rahmen
119. Hinterer Rahmen
120. Hinterer Rahmen
121. Hinterer Rahmen
122. Hinterer Rahmen
123. Hinterer Rahmen
124. Hinterer Rahmen
125. Hinterer Rahmen
126. Hinterer Rahmen
127. Hinterer Rahmen
128. Hinterer Rahmen
129. Hinterer Rahmen
130. Hinterer Rahmen
131. Hinterer Rahmen
132. Hinterer Rahmen
133. Hinterer Rahmen
134. Hinterer Rahmen
135. Hinterer Rahmen
136. Hinterer Rahmen
137. Hinterer Rahmen
138. Hinterer Rahmen
139. Hinterer Rahmen
140. Hinterer Rahmen
141. Hinterer Rahmen
142. Hinterer Rahmen
143. Hinterer Rahmen
144. Hinterer Rahmen
145. Hinterer Rahmen
146. Hinterer Rahmen
147. Hinterer Rahmen
148. Hinterer Rahmen
149. Hinterer Rahmen
150. Hinterer Rahmen
151. Hinterer Rahmen
152. Hinterer Rahmen
153. Hinterer Rahmen
154. Hinterer Rahmen
155. Hinterer Rahmen
156. Hinterer Rahmen
157. Hinterer Rahmen
158. Hinterer Rahmen
159. Hinterer Rahmen
160. Hinterer Rahmen
161. Hinterer Rahmen
162. Hinterer Rahmen
163. Hinterer Rahmen
164. Hinterer Rahmen
165. Hinterer Rahmen
166. Hinterer Rahmen
167. Hinterer Rahmen
168. Hinterer Rahmen
169. Hinterer Rahmen
170. Hinterer Rahmen
171. Hinterer Rahmen
172. Hinterer Rahmen
173. Hinterer Rahmen
174. Hinterer Rahmen
175. Hinterer Rahmen
176. Hinterer Rahmen
177. Hinterer Rahmen
178. Hinterer Rahmen
179. Hinterer Rahmen
180. Hinterer Rahmen
181. Hinterer Rahmen
182. Hinterer Rahmen
183. Hinterer Rahmen
184. Hinterer Rahmen
185. Hinterer Rahmen
186. Hinterer Rahmen
187. Hinterer Rahmen
188. Hinterer Rahmen
189. Hinterer Rahmen
190. Hinterer Rahmen
191. Hinterer Rahmen
192. Hinterer Rahmen
193. Hinterer Rahmen
194. Hinterer Rahmen
195. Hinterer Rahmen
196. Hinterer Rahmen
197. Hinterer Rahmen
198. Hinterer Rahmen
199. Hinterer Rahmen
200. Hinterer Rahmen
201. Hinterer Rahmen
202. Hinterer Rahmen
203. Hinterer Rahmen
204. Hinterer Rahmen
205. Hinterer Rahmen
206. Hinterer Rahmen
207. Hinterer Rahmen
208. Hinterer Rahmen
209. Hinterer Rahmen
210. Hinterer Rahmen
211. Hinterer Rahmen
212. Hinterer Rahmen
213. Hinterer Rahmen
214. Hinterer Rahmen
215. Hinterer Rahmen
216. Hinterer Rahmen
217. Hinterer Rahmen
218. Hinterer Rahmen
219. Hinterer Rahmen
220. Hinterer Rahmen
221. Hinterer Rahmen
222. Hinterer Rahmen
223. Hinterer Rahmen
224. Hinterer Rahmen
225. Hinterer Rahmen
226. Hinterer Rahmen
227. Hinterer Rahmen
228. Hinterer Rahmen
229. Hinterer Rahmen
230. Hinterer Rahmen
231. Hinterer Rahmen
232. Hinterer Rahmen
233. Hinterer Rahmen
234. Hinterer Rahmen
235. Hinterer Rahmen
236. Hinterer Rahmen
237. Hinterer Rahmen
238. Hinterer Rahmen
239. Hinterer Rahmen
240. Hinterer Rahmen
241. Hinterer Rahmen
242. Hinterer Rahmen
243. Hinterer Rahmen
244. Hinterer Rahmen
245. Hinterer Rahmen
246. Hinterer Rahmen
247. Hinterer Rahmen
248. Hinterer Rahmen
249. Hinterer Rahmen
250. Hinterer Rahmen
251. Hinterer Rahmen
252. Hinterer Rahmen
253. Hinterer Rahmen
254. Hinterer Rahmen
255. Hinterer Rahmen
256. Hinterer Rahmen
257. Hinterer Rahmen
258. Hinterer Rahmen
259. Hinterer Rahmen
260. Hinterer Rahmen
261. Hinterer Rahmen
262. Hinterer Rahmen
263. Hinterer Rahmen
264. Hinterer Rahmen
265. Hinterer Rahmen
266. Hinterer Rahmen
267. Hinterer Rahmen
268. Hinterer Rahmen
269. Hinterer Rahmen
270. Hinterer Rahmen
271. Hinterer Rahmen
272. Hinterer Rahmen
273. Hinterer Rahmen
274. Hinterer Rahmen
275. Hinterer Rahmen
276. Hinterer Rahmen
277. Hinterer Rahmen
278. Hinterer Rahmen
279. Hinterer Rahmen
280. Hinterer Rahmen
281. Hinterer Rahmen
282. Hinterer Rahmen
283. Hinterer Rahmen
284. Hinterer Rahmen
285. Hinterer Rahmen
286. Hinterer Rahmen
287. Hinterer Rahmen
288. Hinterer Rahmen
289. Hinterer Rahmen
290. Hinterer Rahmen
291. Hinterer Rahmen
292. Hinterer Rahmen
293. Hinterer Rahmen
294. Hinterer Rahmen
295. Hinterer Rahmen
296. Hinterer Rahmen
297. Hinterer Rahmen
298. Hinterer Rahmen
299. Hinterer Rahmen
300. Hinterer Rahmen
301. Hinterer Rahmen
302. Hinterer Rahmen
303. Hinterer Rahmen
304. Hinterer Rahmen
305. Hinterer Rahmen
306. Hinterer Rahmen
307. Hinterer Rahmen
308. Hinterer Rahmen
309. Hinterer Rahmen
310. Hinterer Rahmen
311. Hinterer Rahmen
312. Hinterer Rahmen
313. Hinterer Rahmen
314. Hinterer Rahmen
315. Hinterer Rahmen
316. Hinterer Rahmen
317. Hinterer Rahmen
318. Hinterer Rahmen
319. Hinterer Rahmen
320. Hinterer Rahmen
321. Hinterer Rahmen
322. Hinterer Rahmen
323. Hinterer Rahmen
324. Hinterer Rahmen
325. Hinterer Rahmen
326. Hinterer Rahmen
327. Hinterer Rahmen
328. Hinterer Rahmen
329. Hinterer Rahmen
330. Hinterer Rahmen
331. Hinterer Rahmen
332. Hinterer Rahmen
333. Hinterer Rahmen
334. Hinterer Rahmen
335. Hinterer Rahmen
336. Hinterer Rahmen
337. Hinterer Rahmen
338. Hinterer Rahmen
339. Hinterer Rahmen
340. Hinterer Rahmen
341. Hinterer Rahmen
342. Hinterer Rahmen
343. Hinterer Rahmen
344. Hinterer Rahmen
345. Hinterer Rahmen
346. Hinterer Rahmen
347. Hinterer Rahmen
348. Hinterer Rahmen
349. Hinterer Rahmen
350. Hinterer Rahmen
351. Hinterer Rahmen
352. Hinterer Rahmen
353. Hinterer Rahmen
354. Hinterer Rahmen
355. Hinterer Rahmen
356. Hinterer Rahmen
357. Hinterer Rahmen
358. Hinterer Rahmen
359. Hinterer Rahmen
360. Hinterer Rahmen
361. Hinterer Rahmen
362. Hinterer Rahmen
363. Hinterer Rahmen
364. Hinterer Rahmen
365. Hinterer Rahmen
366. Hinterer Rahmen
367. Hinterer Rahmen
368. Hinterer Rahmen
369. Hinterer Rahmen
370. Hinterer Rahmen
371. Hinterer Rahmen
372. Hinterer Rahmen
373. Hinterer Rahmen
374. Hinterer Rahmen
375. Hinterer Rahmen
376. Hinterer Rahmen
377. Hinterer Rahmen
378. Hinterer Rahmen
379. Hinterer Rahmen
380. Hinterer Rahmen
381. Hinterer Rahmen
382. Hinterer Rahmen
383. Hinterer Rahmen
384. Hinterer Rahmen
385. Hinterer Rahmen
386. Hinterer Rahmen
387. Hinterer Rahmen
388. Hinterer Rahmen
389. Hinterer Rahmen
390. Hinterer Rahmen
391. Hinterer Rahmen
392. Hinterer Rahmen
393. Hinterer Rahmen
394. Hinterer Rahmen
395. Hinterer Rahmen
396. Hinterer Rahmen
397. Hinterer Rahmen
398. Hinterer Rahmen
399. Hinterer Rahmen
400. Hinterer Rahmen
401. Hinterer Rahmen
402. Hinterer Rahmen
403. Hinterer Rahmen
404. Hinterer Rahmen
405. Hinterer Rahmen
406. Hinterer Rahmen
407. Hinterer Rahmen
408. Hinterer Rahmen
409. Hinterer Rahmen
410. Hinterer Rahmen
411. Hinterer Rahmen
412. Hinterer Rahmen
413. Hinterer Rahmen
414. Hinterer Rahmen
415. Hinterer Rahmen
416. Hinterer Rahmen
417. Hinterer Rahmen
418. Hinterer Rahmen
419. Hinterer Rahmen
420. Hinterer Rahmen
421. Hinterer Rahmen
422. Hinterer Rahmen
423. Hinterer Rahmen
424. Hinterer Rahmen
425. Hinterer Rahmen
426. Hinterer Rahmen
427. Hinterer Rahmen
428. Hinterer Rahmen
429. Hinterer Rahmen
430. Hinterer Rahmen
431. Hinterer Rahmen
432. Hinterer Rahmen
433. Hinterer Rahmen
434. Hinterer Rahmen
435. Hinterer Rahmen
436. Hinterer Rahmen
437. Hinterer Rahmen
438. Hinterer Rahmen
439. Hinterer Rahmen
440. Hinterer Rahmen
441. Hinterer Rahmen
442. Hinterer Rahmen
443. Hinterer Rahmen
444. Hinterer Rahmen
445. Hinterer Rahmen
446. Hinterer Rahmen
447. Hinterer Rahmen
448. Hinterer Rahmen
449. Hinterer Rahmen
450. Hinterer Rahmen
451. Hinterer Rahmen
452. Hinterer Rahmen
453. Hinterer Rahmen
454. Hinterer Rahmen
455. Hinterer Rahmen
456. Hinterer Rahmen
457. Hinterer Rahmen
458. Hinterer Rahmen
459. Hinterer Rahmen
460. Hinterer Rahmen
461. Hinterer Rahmen
462. Hinterer Rahmen
463. Hinterer Rahmen
464. Hinterer Rahmen
465. Hinterer Rahmen
466. Hinterer Rahmen
467. Hinterer Rahmen
468. Hinterer Rahmen
469. Hinterer Rahmen
470. Hinterer Rahmen
471. Hinterer Rahmen
472. Hinterer Rahmen
473. Hinterer Rahmen
474. Hinterer Rahmen
475. Hinterer Rahmen</li



M-1229 BT MANUAL DE INSTRUCCIONES

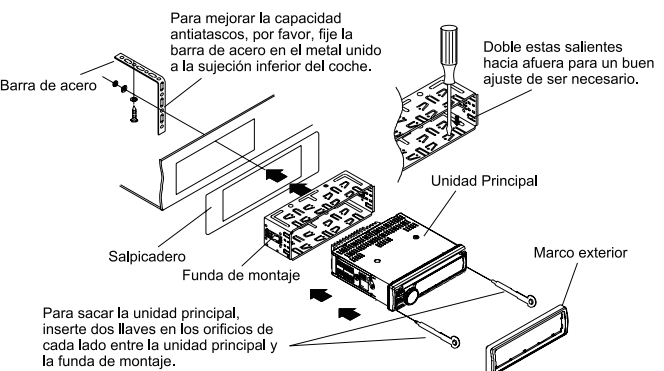
RADIO PARA COCHE REPRODUCTOR DE CD/MP3 CON BLUETOOTH Y USB / MICRO SD



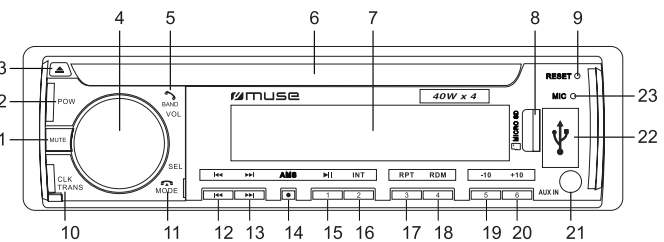
Lea atentamente este manual antes de usar el aparato.

Español

ES - 1



DESCRIPCIÓN DEL APARATO

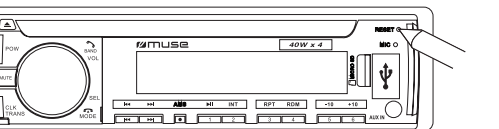


- Botón **MUTE**: Supresión y restablecimiento del sonido.
- Botón **POW**: Para encender/apagar la unidad.
- Botón **▲** (expulsión del disco)
- Control de Volumen, Seleccionar, Entrar
- Botón **CLK / BAND** (Aceptar llamada / banda)
- Ranura para la inserción del disco
- Pantalla LCD
- Ranura para tarjetas **MICRO SD**
- Botón **RESET** (reinicio)
- Botón **CLK** (Reloj): Púlselo para mostrar la hora / **TRANS** (Transferir llamada)
- Botón **▲ / MODE**: Finalizar llamada /Para seleccionar el modo de función.
- Botón **◀ / ▶** (salto atrás)
- Botón **▶ / ▶** (salto adelante)
- Botón **AMS / ●**: Memorización automática; Búsqueda de una pista
- Botón **▶ / I**: Para seleccionar el canal presintonizado 1 en el modo radio. Reproducción y pausa.

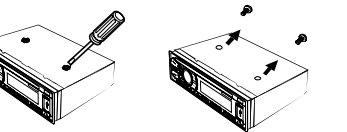
ES - 4

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES

- No trate de modificar el aparato; podría causar un accidente.
- La instalación o reparación de este aparato por personas no cualificadas o sin experiencia en el campo de la electrónica o de los accesorios para vehículos podría resultar peligroso y podría exponerla a un riesgo de descarga eléctrica o de otros peligros.
- Detenga el vehículo antes de realizar cualquier operación que pueda distraerle durante la conducción.
- Ajuste el volumen a un nivel que le permita oír los sonidos que provienen del exterior del vehículo.
- No utilice el aparato en lugares con temperaturas extremas. Antes de encender el aparato, asegúrese de que en el interior del vehículo la temperatura oscila entre -10°C y 60°C.
- Cuando cambie los fusibles, compruebe que los fusibles nuevos respetan el amperaje indicado en el portafusibles.
- No bloquee las rejillas de ventilación. Podría provocar un sobrecaleamiento del interior del aparato, con el consiguiente riesgo de incendio.
- Si utiliza este aparato sin arrancar el motor, puede que se descargue la batería.
- Este aparato está diseñado para su utilización únicamente con vehículos que disponen de un sistema eléctrico de 12V con masa negativa.
- Una vez completada la instalación o sustituida la batería del coche, será necesario efectuar la operación de restablecimiento de configuración predeterminada (RESET) de la unidad antes de poder usarla, pulse el botón **RESET** (Reinicio) que hay con un objeto punzante (como un bolígrafo) para restablecer la configuración predeterminada de la unidad.



11. Antes de proceder a la instalación, quite los dos tornillos de la parte superior del aparato.



Notas relativas a los discos

- No utilice discos con formas especiales (octogonales, en forma de corazón, etc.), ya que podrían ocasionar un fallo en el funcionamiento del aparato.
- No introduzca más de un disco en el compartimento.
- El aparato solo es compatible con los discos de 12 cm de diámetro.
- Un disco cuya superficie esté rayada, contenga polvo o huellas puede ocasionar fallos en el funcionamiento del aparato. Antes de comenzar la reproducción, limpie el disco con un paño limpio. Para ello, frótelo desde el centro hacia los bordes. No guarde los discos en lugares con temperaturas elevadas o una humedad considerable; podrían deformarse. Una vez que haya escuchado el disco, guárdelo en su estuche.
- La capacidad de reproducción de los CD-Rs o CD-RWs en este reproductor podría variar dependiendo de la calidad multimedia, copiados de CDs, velocidad de copia y software a aplicación.



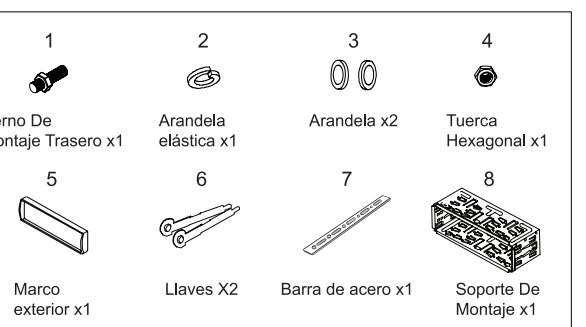
Nota importante

- Antes de transportar la unidad, saque el disco de su alojamiento.

CONTENIDO DE LA CAJA

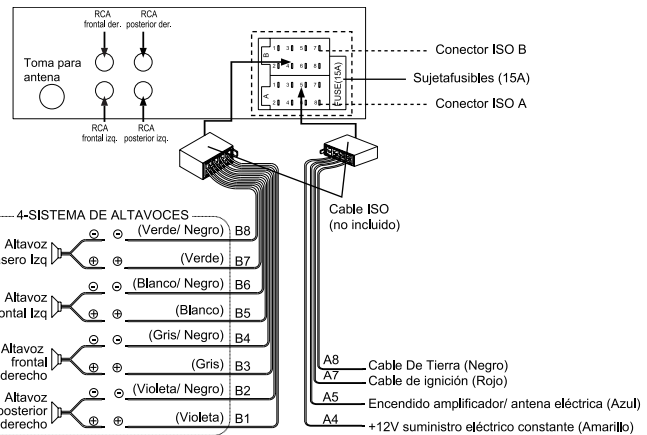
Al desembalar la autoradio, compruebe que el aparato dispone de todos los elementos que se citan a continuación:

Unidad principal
Manual de instrucciones
Accesorios:



ES - 2

CONEXIONES



ATENCIÓN !

- Realice las conexiones teniendo en cuenta los colores indicados en la ilustración relativa a las conexiones. Una conexión incorrecta puede afectar al funcionamiento del aparato o dañar el sistema eléctrico del vehículo.
- Conecte el terminal negativo del altavoz a la toma negativa y el terminal positivo a la toma positiva. Nunca conecte los cables de los altavoces derecho e izquierdo entre ellos o a una de las partes metálicas del vehículo.
- Compruebe que ha realizado las conexiones correctamente antes de encender el aparato.

! No conecte el cable de encendido (rojo) y el de la batería (amarillo). Si lo hiciera, podría provocar un cortocircuito, o incluso un incendio.

INSTALACIÓN

La unidad es de instalación antirrobos. El chasis de la unidad usa una carcasa deslizante metálica. Realice la conexión de la alimentación, los altavoces y la antena conforme a los requisitos del instructivo, después instale la carcasa deslizante metálica en el coche del modo siguiente.

ES - 3

MENÚ DE CONFIGURACIÓN

Ajuste de volumen:

Para subir o bajar el volumen, gire el control volume hacia la derecha o hacia la izquierda.

Supresión del audio

Cuando la unidad esté encendida (ON), pulse el botón **MUTE** para suprimir el audio. Pulse de nuevo para restablecerlo.

Uso del botón volume para seleccionar la función de sonido

Pulse repetidamente el botón **volume**. Seleccione el modo de ajuste de sonido que deseé en el orden siguiente: "BASS" (Graves) → "TRE" (Agudos) → "BAL" (Balance) → "FAD" (Fader) → LOUD ON/OFF → DSP OFF/CLASSICS/POP/ROCK → DX/LOCAL → STEREO/MONO → VOL. Una vez haya seleccionado el modo que deseé, podrá ajustar su nivel girando el control **volume**.

Preselecciones de ecualizador (EQ)

Cuando esté escuchando música pop, clásica o rock, use el ecualizador para ajustar la calidad de sonido. Pulse repetidamente el control de volumen para seleccionar "DSP OFF" y gire el control **volume** para seleccionar entre los distintos modos de ecualizador en el orden siguiente: DSP OFF → CLASSICS (CLÁSICA) → POP → ROCK.

Encendido/apagado de la sonoridad

Con esta función usted podrá aumentar las frecuencias bajas, lo que mejora la sensibilidad sonora. Nota: Por favor, consulte "PARA ESCUCHAR LA RADIO" para el uso de otros elementos.

PARA ESCUCHAR LA RADIO

Selección de la banda de frecuencias.

En modo de radio, pulse de forma repetida el botón **BAND** para seleccionar la banda que deseé en el orden que se muestra a continuación: FM1 → FM2 → FM3.

Búsqueda manual y automática de emisoras

- Sintonización manual

Mantenga pulsado el botón **▶/◀** o **◀/▶** hasta que aparezca la indicación «MANUAL». A continuación, pulse de forma repetida el botón **▶/◀** o el botón **◀/▶** para aumentar o re-dicir la frecuencia. Mantenga pulsado el botón **▶/◀** o **◀/▶** para buscar rápidamente una emisora. Nota: regresará al modo de sintonización automática si no se pulsa ningún botón por espacio de 2 segundos. «AUTO» se mostrará en el display durante 2 segundos.

- Sintonización automática

Pulse el botón **▶/◀** o **◀/▶**: la radio buscará automáticamente una emisora haciendo un barrido de las frecuencias posteriores o anteriores respectivamente. Vuelva a pulsar el botón **▶/◀** o **◀/▶** para interrumpir la sintonización automática de las emisoras.

Barrido de emisoras memorizadas y memorización automática de emisoras

- Mediante el botón **AMS / ●**

- En el modo sintonizador, mantenga pulsado el botón **AMS / ●** durante 3 segundos para empezar a buscar emisoras y almacenarlas automáticamente en la memoria. Todas las emisoras presintonizadas irán mostrándose durante unos segundos.
- Pulse el botón **AMS / ●** para ver las emisoras presintonizadas. Para permanecer en una emisora, pulse de nuevo el botón **AMS / ●**.

ES - 5

ES - 6



modo ALARMA TA
Cuando se seleccione este modo, cualquier modo de resintonización automática no estará la emisora actual de todos modos (La prioridad es PI, antes que TP).
Cuando la emisora recién sintonizada no reciba información TP durante 5 segundos, los pitidos serán audibles. Cuando la información se pierda en la emisora actual durante el tiempo de resintonización, el pitido dejará de oírse. Cuando la información TP se pierda en la emisora actual durante el tiempo de resintonización, el pitido podrá oírse.
Cuando una emisora recién sintonizada con reciba señal RSD, "PI SEEK" se suprimirá.

- PI SOUND (SONIDO) / PI MUTE (SONIDO SILENCIADO)

Cuando la alternancia de AF sea implementada en la emisora C201, AF podrá cambiar a 100 MHz, lo cual no es AF auténtico (en el que la PI es distinta pero AF es igual) abreviando "DIP". Si un coche cruza esa zona de modo que vaya y venga, podrá darse un fenómeno oscilatorio, porque un código PI diferente podrá recibirse de 100 MHz con PI "XXX". La radio del coche aplica un procedimiento especial que reduce incluso este tipo de situaciones inevitables, aunque existe un límite escapa de este tipo de casos serios. Si se dieran esos casos serios, podrán seleccionarse 2 modos:



modo PI SOUND:
Cuando se oiga de vez en cuando un sonido PI (DIP) distinto, el sonido de DIP se oirá durante un período breve.

modo PI MUTE:
Bajos las mismas circunstancias, podrá oírse un sonido silenciado durante un breve período.

- EON: (Información de potenciación de otras redes-Enhanced Other Networks-)
Cuando la indicación EON esté activada, los programas EON se buscarán automáticamente. Para cancelar esta función cuando EON esté desactivado.

- DX/ LOCAL (DISTANCIA/LOCAL)
DX: Cuando seleccione "DX", podrán recibir tanto las emisoras distantes como las locales. LOCAL: Cuando seleccione "LOCAL", solo las emisoras locales serán recibidas.

- STEREO (ESTÉREO) / MONO
La radio FM generalmente se escucha en el modo estéreo. Aun así, si la señal fuera débil o la recepción no fuera tan buena como le gustaría, pasando a mono la calidad general del sonido suele mejorar.

- Selección de tipo de programa (PTY)
Cuando se seleccione PTY, la radio empezará a buscar la información PTY correspondiente, y se detendrá si se detecta la información PTY correspondiente. Si la información correspondiente PTY deja de existir, se saldrá de PTY e irá al modo normal automáticamente.
1. Mantenga pulsado el control de volumen y la unidad entrará en el menú de ajustes. Pulse el control de volumen para elegir "PTY OFF". Gire el control de volumen para elegir el grupo PTY correspondiente.
2. Pulse repetidamente los botones numéricos 1-6 para seleccionar PTY de la forma siguiente.

ES - 8

TRANSFERENCIA DE UNA LLAMADA DEL TELÉFONO MÓVIL A LA UNIDAD
En el modo de conversación, pulse TRANS para transferir la llamada telefónica del teléfono móvil a la unidad. Cuando realice una llamada saliente, no será posible transferirla si esta no ha sido respondida todavía.

AUDIO DE BLUETOOTH
La unidad permite la función de audio Bluetooth. Si su teléfono móvil puede reproducir música en estéreo, cuando haya logrado el emparejamiento, pulse MODE para acceder al modo de audio de Bluetooth. "PHONE" aparecerá entonces en el display. El archivo de audio de su teléfono móvil comenzará a reproducirse por la radio del coche.

Reproducción/pausa: pulse ►|| para interrumpir momentáneamente la reproducción de una pista. Púlselo de nuevo para reanudar la reproducción.

Pasar a la pista siguiente o anterior:
1. Pulse ►|| para pasar a la pista siguiente.
2. Pulse ||| para pasar a la pista anterior.

Notas:
- Este sistema no funcionará o lo hará incorrectamente con algunos modelos de teléfono móvil/reproductor de audio con Bluetooth.
- El mercado ofrece muchos modelos de teléfono móvil. No podemos garantizar la compatibilidad de todos los modelos de teléfono con la unidad.
- Si nota que la conversación no es demasiado clara, intente acercarse al micrófono.

Por la presente, NEW ONE S.A.S declara que el MUSE M-1229 BT cumple con los requerimientos esenciales y otras provisiones aplicables de la Directiva 1999/5/EC. La declaración de conformidad podrá consultarse en <http://www.muse-europe.com/conformity/M-1229BT.pdf>

MANTENIMIENTO

PRECAUCIÓN

- Limpie la radio con un paño suave o una gamuza húmeda. No utilice nunca disolventes.
- No utilice el aparato inmediatamente después de haberlo transportado desde un sitio frío a uno caliente. Pueden surgir problemas de condensación.
- Utilice este aparato en climas de temperaturas moderadas.
- No exponga el aparato a la humedad o a temperaturas elevadas. No coloque objetos llenos de líquido cerca del aparato.
- No coloque velas encendidas cerca del aparato.

Sustitución del fusible

Utilice un fusible cuyo amperaje corresponda con las especificaciones del fabricante. Si el fusible se funde, compruebe la conexión de la alimentación antes de cambiarlo. Si vuelve a fundirse, puede que exista un problema en el funcionamiento del aparato. En ese caso, acuda al centro de reparaciones más cercano.

ES - 12

Grupo MUSIC:
Botón 1. POP M / ROCK M (Pop Music/ Música Rock)
Botón 2. EASY M / LIGHT M (Música Fácil/ Música Ligera)
Botón 3. CLASSICS/ OTHER M (Clásicos / Otros)
Botón 4. JAZZ / COUNTRY (Música Jazz / Country)
Botón 5. NATIONAL M/ OLDIES (Música Nacional / Oldies)
Botón 6. FOLK M (Música Folk)

Grupo SPEECH:
Botón 1. NEWS/ AFFAIRS / INFO (Noticias/ Corazón / Info)
Botón 2. SPORT / EDUCATE/ DRAMA (Deportes / Educación/ Drama)
Botón 3. CULTURE / SCIENCE / VARIED (Cultura / Ciencia / Variado)
Botón 4. WEATHER / FINANCE / CHILDREN (Tiempo/ Finanzas / Infantil)
Botón 5. SOCIAL / RELIGION/ PHONE IN (Sociedad / Religión/ Phone In)
Botón 6. TRAVEL / LEISURE / DOCUMENT (Viajes / Tiempo Libre / Documento)

3. Pasados unos segundos, la radio buscará automáticamente una emisora con la información PTY correspondiente.

PARA ESCUCHAR UN DISCO/USB/ MICRO SD

Cargar/quitar un disco

Introduzca el disco por la ranura de discos con la cara impresa mirando hacia arriba. La reproducción dará comienzo automáticamente.

Para quitar el disco, pulse el botón ▲. Si el disco no se extrae en los 10 segundos siguientes, volverá a introducirse en la ranura.

Para insertar dispositivos USB (no incluidos)

Para insertar dispositivos USB (no incluidos) Abra la cubierta plástica, conecte su dispositivo USB a la ranura USB, cambiáralo al modo "USB" automáticamente. Si se insertó un USB, pulse el botón MODE para cambiar al modo USB.

Utilización de una tarjeta Micro SD incluida

introduzca una tarjeta Micro SD en la ranura para tarjetas. Pasará entonces al modo "SD" y la reproducción comenzará automáticamente. Si ha introducido una tarjeta Micro SD, pulse el botón MODE para pasar al modo de reproducción de tarjetas.

FUNCIONAMIENTO BÁSICO

Reproducción / pausa:

Durante la reproducción, pulse el botón ►|| para interrumpirla momentáneamente. Vuelva a pulsar el botón ►|| para reanudar la reproducción.

Otras funciones relativas a la reproducción:

1. Pulse ►|| para pasar a la pista siguiente.
2. pulse el botón |◀| para reproducir la pista anterior
3. Mantenga pulsado el botón ►|||◀| para realizar una búsqueda de forma rápida en una pista.
4. Pulse -10 o +10 para saltar 10 pistas hacia delante o hacia atrás.

ES - 9

GUÍA DE RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

| SÍNTOMA | CAUSA | SOLUCIÓN |
|--|---|---|
| No enciende | El auto no está encendido. | Si el suministro eléctrico está conectado a los circuitos accesorios del coche, pero el motor no está andando, mueva la llave de encendido a "ACC". |
| | Fusible fundido. | Cambie el fusible. |
| El disco no puede cargarse ni expulsarse. | Hay un disco CD en el reproductor. | Saque el disco del reproductor, después meta uno nuevo. |
| | Insertó el disco invertido. | Inserte el disco compacto con el lado de la etiqueta hacia arriba. |
| | Disco compacto extremadamente sucio o disco defectuoso. | Limpie el disco o intente con uno nuevo. |
| | La temperatura dentro del coche está demasiado alta. | Enfrie el coche o hasta que la temperatura ambiente vuelva a la normal. |
| | Condensación. | Deje el reproductor apagado aproximadamente una hora, y vuelva a intentar. |
| Sin sonido. | Volumen al mínimo. | Ajuste el volumen al nivel deseado. |
| | Cableado no conectado correctamente. | Revise la conexión de los cables. |
| El sonido brinca. | El ángulo de instalación supera los 30 grados | Ajuste el ángulo de instalación a menos de 30 grados. |
| | Disco extremadamente sucio o defectuoso. | Limpie el disco compacto, o intente con otro disco. |
| Las teclas no funcionan. | El microordenador integrado no está funcionando correctamente debido a ruido. | Pulse el botón RESET. |
| La radio no funciona. La selección automática de estaciones no funciona. | No está conectado el cable de la antena. | Inserte bien el cable de la antena. |
| | Señales demasiado débiles. | Seleccione una estación manualmente. |

ES - 13

Búsqueda introductoria:
Pulse el botón INT repetidamente para seleccionar el modo de reproducción introductoria: "INT ON": para reproducir los 10 primeros segundos de cada pista.
"INT DIR": para reproducir los 10 primeros segundos de cada pista de la carpeta en la que se encuentre. (solo MP3)
"INT OFF": para cancelar la reproducción introductoria.

Repetición:
Pulse el botón RPT repetidamente para seleccionar un modo de reproducción:
"RPT ONE": repite la pista en reproducción.
"RPT DIR": repite el directorio en el que se encuentra. (solo MP3)
"RPT OFF": Púlselo de nuevo para cancelar.

Reproducción aleatoria:
Pulse el botón RDM para reproducir todos los archivos en orden aleatorio. "RDM ON" aparecerá en el display. Púlselo de nuevo para cancelar esta función y "RDM OFF" se mostrará en el display.

Búsqueda de una pista en MP3-CD/USB/ Micro SD:

Búsqueda por número de archivo:
1. Pulse el botón AMS / ● y LCD mostrará "TRK SCH" y "TRK * * *".
2. Gire el control de volumen para seleccionar la pista que deseé. Pasará a la pista seleccionada y comenzará a reproducirla automáticamente.

Búsqueda por nombre de archivo:
1. Pulse el botón AMS / ● y LCD mostrará "FILE SCH" y "FILE * * *".
2. Gire el control de volumen para seleccionar las letras que deseé.
3. Repita el mismo procedimiento hasta introducir todos los nombres de los archivos.
4. Pulse el control de volumen para comenzar la búsqueda.
5. Gire el control de volumen para seleccionar el archivo que deseé. Despues pulse este mismo control para comenzar la reproducción.

Búsqueda por carpeta:
1. Pulse el botón AMS / ● tres veces, la pantalla LCD mostrará "DIR SCH" y después se mostrarán los directorios totales y el nombre de los directorios disponibles.
2. Gire el dial volume para buscar su carpeta deseada, pulse el dial volume para entrar a los directorios seleccionados.
3. Gire el dial volume para seleccionar su pista deseada, pulse el botón volume para empezar a reproducir.

Notas:
- El número total de archivos MP3 en el dispositivo USB o Micro SD no deberá exceder los 999.
- El dispositivo USB o Micro SD no podrá contener más de 99 directorios.
- El tiempo de lectura llevará unos segundos o más, dependiendo de la cantidad de archivos MP3 y carpetas en el dispositivo USB o Micro SD.
- Introduzca solo dispositivos USB en el puerto USB. En caso contrario, podría dañar el aparato.
- No introduzca más que tarjetas micro SD por la ranura SD de esta unidad. Otros objetos podrían dañar el mecanismo de la tarjeta.
- No conecte el puerto USB directamente a un ordenador: podría dañar el aparato.
- En el mercado pueden encontrarse numerosos modelos de dispositivos USB y de reproductores MP3. No podemos garantizar que este aparato sea compatible con todos los formatos. En caso de que su dispositivo USB o Micro SD no funcione, utilice otro.
- Es posible que algunos archivos grabados en un dispositivo USB o Micro SD no sean compatibles. En efecto, algunos formatos de reproducción especiales no son compatibles con este aparato.

ES - 10

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | | |
|---|--|---|
| General | Requisitos de alimentación Impedancia de carga Potencia máx. Controles de tono | 12V DC (11-16 V permitidos) 4 ohms 40W x4 ±10 dB graves a 100 Hz agudos a 10 kHz |
| Dimensiones | | Approx. 175 x 178 x 50 mm (d / w / h) |
| Sección de FM | Gama de frecuencia Alcance IF Sensibilidad de uso (-30dB) Proporción de señal-ruido Separación estéreo | 87.5-108 (MHz) 10.7 MHz 12 dBuV 50 dB 30 dB |
| Sección de reproductor CD/USB/MICRO-SD/MP3 | Relación señal/ruido Separación Distorsión Respuesta en frecuencia | 60 dB 50 dB <0.5% 20 - 20000Hz |
| Bluetooth: | 2.402-2.48GHz Salida de corriente RF (radiofrecuencia): | 4 dBm |

Nota:
Nuestros productos son objeto de mejoras continuas. Por ello, el modelo y las características técnicas pueden ser modificados sin notificación previa.

¡ATENCIÓN! Este aparato utiliza un rayo láser. Para evitar cualquier accidente, el aparato sólo debe ser manipulado por un técnico cualificado. Este aparato cumple las normas internacionales de seguridad y las directivas de la Unión Europea. También responde a las normas vigentes en materia de seguridad eléctrica y de compatibilidad electromagnética.

Funció n ESP
La ESP (protección electrónica contra golpes) funciona con todos los formatos de discos.

OÍR UNA FUENTE AUXILIAR

1. Conecte su fuente auxiliar (p. ej. reproductor mp3) a la entrada AUX IN.
2. Pulse POW para encender la unidad.
3. Pulse MODE para seleccionar el modo AUX.
4. Empiece la reproducción de su fuente auxiliar.
5. Ajuste el volumen al nivel deseado.
6. Desconecte su fuente auxiliar de la entrada AUX IN, pulse el botón MODE para seleccionar otra fuente deseada.

FUNCIÓN BLUETOOTH

Los logos y nombres Bluetooth® son marcas registradas que pertenecen a Bluetooth SIG, Inc. y cualquier uso de dichas marcas por parte de New One S.A.S tiene sus respectivas licencias. Otras marcas comerciales y registradas son propiedad de sus respectivos propietarios.

Antes de utilizar la función de Bluetooth, asegúrese de que su teléfono móvil permite la función de Bluetooth.
• Para los distintos modelos de teléfono móvil, la potencia emisora del Bluetooth será también distinta. Para conseguir la mejor calidad de conversación, se recomienda que la distancia entre el teléfono móvil y la unidad sea inferior a 3 metros (10 metros máx.).
• No coloque ningún objeto metálico u obstáculo entre la unidad y el teléfono móvil.
• Use el micrófono MIC durante la conversación telefónica.

EMPAQUEJAMIENTO

1. Pulse POW para encender la unidad.
2. Encienda la función de Bluetooth de su teléfono móvil. (Por favor, consulte el manual de uso de su teléfono móvil para saber cómo operar el Bluetooth.)

3. Seleccione el elemento de búsqueda del dispositivo Bluetooth y entre en él. Su teléfono móvil comenzará a buscar dispositivos Bluetooth que se encuentren dentro de su radio de alcance (10 metros). Seleccione esta radio para coche "M-1229 BT" y confírmela, después se le pedirá que introduzca la contraseña de 4 dígitos que es "0000". Introduzca la contraseña y confírmela. Entonces, la pantalla LCD del sistema de audio del coche mostrará BT ON.

Nota: Si ha realizado la conectividad Bluetooth con anterioridad, se mostrará una lista con los resultados de búsqueda previos.



M-1229 BT MANUALE DI ISTRUZIONI

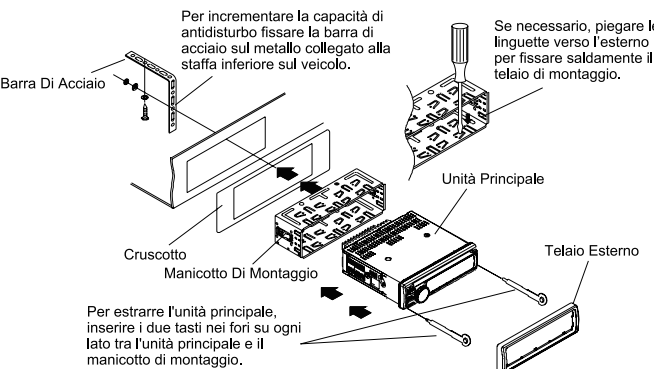
AUTORADIO CON LETTORE CD/MP3, BLUETOOTH E PORTA USB / SLOT PER SCHEDE MICRO SD



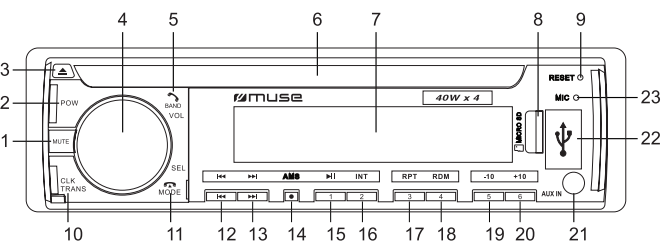
Leggere attentamente questo manuale prima di utilizzare l'apparecchio.

Italiano

IT - 1



DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

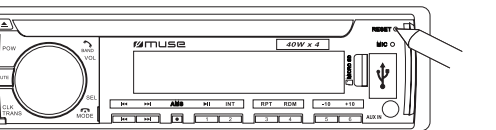


- Tasto **MUTE**: Consente di togliere o di ripristinare il suono.
- Tasto **POW**: Accende e spegne l'apparecchio.
- Tasto **▲** (Espulsione disco)
- Manopola **Volume**, **Selezione**, **Invio**
- Tasto **♪ / BAND** (Ricevi chiamata / Banda)
- Slot di inserimento del disco
- Display LCD
- Compartmento tessera micro SD
- Tasto **RESET** (Ripristino valori predefiniti)
- Tasto **CLK** (orologio): Per verificare l'ora / **TRANS** (Trasferisci chiamata)
- Tasto **CLK / MODE**: Termina chiamata / Seleziona la modalità di funzionamento
- Tasto **◀ / ▶** (Precedente)
- Tasto **▶ / ▷** (Successivo)
- Tasto **AMS / ●**: Memorizzazione automatica; Ricerca brani
- Tasto **▶ / 1**: Per selezionare, programmare il canale 1 in modalità radio. Riproduzione e modalità pausa.

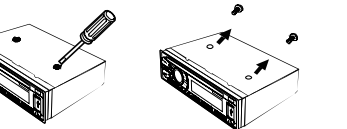
IT - 4

IMPORTANTI AVVERTENZE DI SICUREZZA

- Non cercare di modificare l'apparecchio per non causare un incidente.
- La riparazione del presente apparecchio effettuata per mano di personale non qualificato e inesperto nel campo dell'elettronica e degli accessori per auto può rivelarsi pericolosa e può esporre l'utilizzatore al rischio di scossa elettrica o ad altri pericoli.
- Fermare il veicolo prima di effettuare qualsiasi operazione che possa distrarre mentre si è alla guida.
- Regolare il volume ad un livello tale che non impedisca di sentire i suoni provenienti dall'esterno del veicolo.
- Non utilizzare l'apparecchio in ambienti a temperature estreme. Prima di avviare l'apparecchio, assicurarsi che la temperatura interna del veicolo sia compresa tra -10°C e +60°C.
- Quando si sostituisce il fusibile, utilizzare un fusibile conforme all'intensità indicata sul porta fusibile.
- Non ostruire le aperture di ventilazione. Ciò potrebbe provocare un surriscaldamento all'interno dell'apparecchio e condurre ad un incendio.
- Utilizzare l'apparecchio con il motore spento rischia di scaricare la batteria.
- Questo apparecchio è stato elaborato per essere utilizzato esclusivamente in veicoli dotati di un sistema elettrico da 12V, con massa negativa.
- Dopo aver installato l'apparecchio o sostituito la batteria del veicolo, avviare l'autoradio e premere **RESET** con un oggetto appuntito, come una penna, per reinizializzare l'apparecchio.



- Prima di procedere all'installazione, rimuovere le due viti poste sotto l'apparecchio.



Osservazioni sui dischi

- Non utilizzare dischi di forma irregolare (ad esempio di cuorini o a forma di cuore). L'apparecchio potrebbe non funzionare correttamente.
- Non inserire più di un disco nello scomparto.
- L'apparecchio riproduce solo i dischi con diametro di 12 cm.
- Se il disco è rigido, sporco o presenta impronte digitali, è possibile che l'apparecchio non funzioni. Prima della riproduzione, pulire il disco con un panno. Pulire delicatamente dal centro verso l'esterno. Non riporre i dischi in luoghi soggetti a temperature elevate o a forte umidità. Potrebbero deformarsi. Terminato l'ascolto, riporre il disco nella sua custodia.
- La capacità dell'unità di riprodurre CD-R o CD-RW può variare in base alla qualità del supporto, al masterizzatore, alla velocità di masterizzazione e al software applicativo.

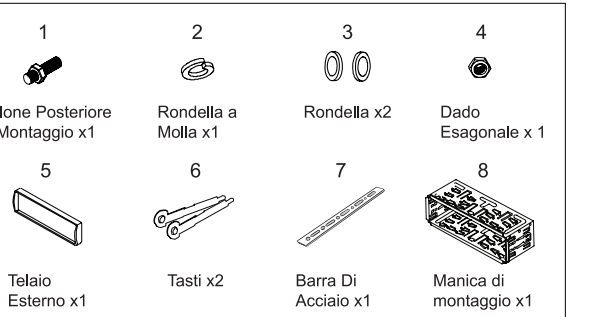


Importante!

- Prima di trasportare l'apparecchio, rimuovere il disco dal suo vano.

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

All'apertura della confezione dell'apparecchio, accertarsi che i seguenti elementi siano inclusi:
Unità principale
Manuale di istruzioni
Accessori:



ATTENZIONE!

- Eseguire correttamente tutti i collegamenti, facendo particolare attenzione ai colori indicati nell'illustrazione. Un collegamento errato può provocare un malfunzionamento dell'apparecchio o danneggiare il sistema elettrico del veicolo.
- Collegare il connettore negativo dell'altoparlante alla presa negativa e il connettore positivo alla presa positiva. Non collegare mai i cavi degli altoparlanti destro e sinistro tra di loro o ad una parte metallica del veicolo.
- Verificare che le connessioni siano state effettuate correttamente prima di avviare l'apparecchio.

! Non collegare mai il cavo di accensione (rosso) e il cavo della batteria (giallo) per non provocare un cortocircuito che potrebbe causare un incendio.

INSTALLAZIONE

L'unità è installata per essere un sistema di antifurto. Il telaio dell'unità ha un contenitore metallico scorrevole. Si prega di collegare l'alimentatore, gli altoparlanti e l'antenna secondo il libro delle istruzioni, quindi installare il contenitore metallico scorrevole nell'auto come segue.

IT - 2

- Per incrementare la capacità di antisturbo fissare la barra di acciaio sul metallo collegato alla staffa inferiore sul veicolo.
- Se necessario, piegare le linguette verso l'esterno per fissare saldamente il telaio di montaggio.
- Unità Principale
- Cruscotto
- Manicotto Di Montaggio
- Telaio Esterno
- Per estrarre l'unità principale, inserire i due tasti nei fori su ogni lato l'unità principale e il manicotto di montaggio.
- Tasto **INT / 2** (Intro): Per selezionare, programmare il canale 2 in modalità radio. Per cominciare/ cancellare il playback dell'introduzione.
- Tasto **RPT / 3** (ripetizione): Per selezionare, programmare il canale 3 in modalità radio. Riproduzione ripetuta.
- Tasto **RDM / 4** (Casuale): Per selezionare, programmare il canale 4 in modalità radio. Per cominciare/ cancellare il playback casuale.
- Tasto **-10 / 5** : Per selezionare, programmare il canale 5 in modalità radio. Per ritornare i 10 brani precedenti (mp3).
- Tasto **+10 / 6** : Per selezionare, programmare il canale 6 in modalità radio. Per saltare i 10 brani successivi (mp3).
- Ingresso **AUX IN** (Ausiliario)
- Porta USB
- MIC**

FUNZIONAMENTO DI BASE

Accensione/spegnimento dell'apparecchio

Premete il tasto **POW** per accendere l'apparecchio. Premete di nuovo questo tasto per spegnere l'apparecchio.

Nota: quando l'apparecchio è spento, premere qualsiasi tasto, tranne il tasto **▲** per accenderlo.

Selezione della modalità sorgente

Quando l'apparecchio è acceso, selezionare una modalità usando il tasto **MODE**: Radio → DISC → USB → MICRO SD → AUX IN → PHONE

Nota:

- Prima di selezionare la modalità USB/CARD assicurarsi di aver collegato un supporto nell'unità.
- La modalità bluetooth ("PHONE") puo' essere selezionata solamente quando il telefono cellulare è collegato all'unità.

Regolazione dell'ora

- Quando l'apparecchio è acceso, tenere premuto il tasto **CLK** per accedere alla modalità di impostazione. Le cifre dell'ora lampeggeranno.
- Ruotare la manopola volume in senso prima antiorario e poi orario per regolare i valori di ore. Premere nuovamente questo tasto per confermare l'impostazione dell'ora.

- Le cifre dei minuti lampeggeranno. Ruotare la manopola volume in senso prima antiorario e poi orario per regolare i valori di minuti. Premere il tasto **CLK** per confermare.

Nota: i valori sono confermati in automatico se entro 5 secondi non viene premuto nessun tasto.

Tempo di visualizzazione

Con l'apparecchio acceso (ON), premere il tasto **CLK** per visualizzare l'ora corrente.

NOTA: l'apparecchio torna in automatico alla modalità di riproduzione normale se entro 5 secondi non viene premuto nessun tasto.

Reset

Reinizializzare l'apparecchio quando lo si utilizza per la prima volta o quando la batteria del veicolo viene sostituita. Per reinizializzare l'apparecchio, premere il tasto **RESET** posto sull'unità principale, usando un oggetto appuntito. Qualora il display visualizzi caratteri incomprensibili, premere **RESET** per risolvere il problema. L'impostazione dell'ora e tutti i dati salvati in memoria andranno persi.

IT - 5

MENU DI CONFIGURAZIONE

Regolazione del volume

Per aumentare o diminuire il volume, ruotare la manopola volume in senso orario o antiorario.

Disattivazione dell'audio

Per disattivare l'audio premere il tasto **MUTE** quando l'apparecchio è acceso. Premere il tasto di nuovo per riattivare l'audio.

Utilizzo del tasto volume per selezionare la funzione audio

Premere più volte il tasto volume per selezionare l'opzione audio desiderata nel seguente ordine: "BASS" (Bassi) → "TRE" (Treble - Alti) → "BAL" (Balance - Bilanciamento) → "FAD" (Fader - Dissolvenza) → LOUD ON/OFF / CLASSICS/ POP / ROCK → DX/ LOCAL → STEREO/MONO → VOL.

Dopo aver selezionato la modalità desiderata, è possibile regolare il volume ruotando la manopola volume.

Preimpostazione equalizzatore (EQ)

Durante l'ascolto di musica pop, classica o rock, utilizzare l'equalizzatore per regolare la qualità dell'audio. Premere più volte la manopola del volume fino a selezionare "DSP OFF" e ruotare la manopola volume per selezionare differenti modalità di equalizzazione nel seguente ordine: DSP OFF → CLASSICS → POP → ROCK

Attivazione/Disattivazione Sonorità

Mediane questa funzione è possibile aumentare le basse frequenze, migliorando così la sensibilità audio.

Nota: Per altre opzioni consultare la sezione "ASCOLTO DELLA RADIO".

ASCOLTO DELLA LA RADIO

Selezione della banda di frequenza

In modalità di sintonizzazione, premere più volte il tasto **BAND** per selezionare una banda nel seguente ordine: FM1 → FM2 → FM3.

Ricerca manuale/automatica delle stazioni - Sintonizz. manuale

Premere a lungo il tasto **▶/◀** fino a che non compare il messaggio "MANUAL" (manuale), quindi premere ripetutamente il tasto **▶/◀** oppure **◀/▶** per aumentare o diminuire la frequenza.

Tener premuto il tasto **▶/◀** per cercare rapidamente una stazione.

Nota: se non viene premuto alcun tasto, l'apparecchio tornerà automaticamente in modalità sintonizzatore. La scritta "AUTO" apparirà sullo schermo per 2 secondi.

Ricerca automatica

Premere il tasto **▶/◀** : l'apparecchio cerca automaticamente una stazione verso le stazioni precedenti o successive. Premere il tasto **▶/◀** per interrompere la sintonizzazione automatica delle stazioni.

Scorrimento delle stazioni in memoria/Memorizzazione automatica delle stazioni

- Tramite il tasto **AMS / ●**
- In modalità di sintonizzazione, tenere premuto il tasto **AMS / ●** per 3 secondi per avviare la ricerca delle stazioni e salvarle nella memoria in automatico. Tutte le stazioni preimpostate vengono scorse in pochi secondi.

IT - 6

- Premere una volta il tasto **AMS / ●** per l'anteprima delle stazioni preselezionate. Per fermarsi su una stazione premere di nuovo il tasto **AMS / ●**.

Con i tasti numerici 1-6

- Sintonizzarsi su una stazione con il tasto **▶/◀**.
- Tenere premuto uno dei tasti numerici 1-6 per 2 secondi, ovvero fino a leggere sul quadrante LCD il numero corrispondente, il quale indica la posizione della stazione nella memoria della preselezione.
- In modalità radio, premere i tasti numerici 1-6 per sintonizzarsi sulla corrispondente stazione in memoria.
- Durante l'ascolto di una stazione dalla preselezione, è possibile salvare la stazione in una differente posizione, semplicemente tenendo premuto per almeno due secondi il tasto numero corrispondente.

Nota: possono essere salvate fino a 6 stazioni per banda.

RDS (Radio Data System – Sistema Dati Radio)

L'apparecchio è dotato di un sistema di decodifica RDS integrato compatibile con le stazioni che trasmettono dati RDS. Il sistema può passare in automatico a una stazione con miglior ricezione mentre ci si sposta lungo la banda (commutazione AF). Quando vengono trasmesse notizie sul traffico (TA) o informazioni sul tipo di programma (PTY) da una stazione RDS, tali informazioni vengono ricevute indipendentemente dalla modalità in cui ci si trova.

Tenere premuta la manopola del volume per accedere al menu delle impostazioni. Premere brevemente la manopola del volume per scegliere la voce desiderata. Ruotare la manopola del volume per scegliere l'impostazione desiderata: AF (ON/OFF) → TA (ON/OFF) → EON (ON/OFF) → PTY (PTY OFF/ MUSIC/ SPEECH) → TA SEEK/ TA ALARM → PI SOUND/ PI MUTE

Selezione frequenza alternativa (AF)

Quando la modalità di commutazione AF è selezionata, la radio controlla la potenza del segnale delle frequenze alternative. Ogni volta che una nuova AF con segnale più forte della stazione corrente, passa sopra a quella frequenza per un tempo molto breve, la nuova frequenza viene visualizzata. (Quando AF lampeggia sul display LCD, cercherà la stazione RDS più forte).

Segmento off: la modalità di commutazione AF è disattivata.

Segmento: modalità di commutazione AF e ricezione delle informazioni RDS.

Segmento lampeggiante: modalità di commutazione AF, ma le informazioni RDS non vengono ancora ricevute.

Notizie sul traffico (TA)

In modalità TA in standby, l'emissione di notizie sul traffico è ricevuta come prioritaria a prescindere dalla modalità impostata.

Se si disattiva la modalità TA durante la ricezione di una notizia sul traffico, la ricezione viene annullata e l'apparecchio torna in modalità TA in standby.

TA SEEK/ TA ALARM (Ricerca/Avviso)

Modalità TA SEEK

Quando la stazione sintonizzata di recente non riceve le informazioni TP entro 5 secondi, la radio si risintonizza sulla stazione successiva che non ha la stessa frequenza della precedente (PI, Program Identification) ma riceve le informazioni TP.

Quando le informazioni TP non vengono ricevute dalla stazione corrente entro il periodo di risintonizzazione, che può essere impostato su RETUNE S (risintonizza a breve) o RETUNE L (risintonizza dopo molto), la radio avvia la risintonizzazione alla successiva stazione PI uguale. Quando la stazione PI non capta il segnale entro un ciclo di ricerca, la radio si risintonizza sulla stazione con informazioni TP successive.

IT - 7



N.B.: in modalità TA SEEK, la stazione corrente può essere cambiata con una completamente differente perché l'apparecchio ricerca la stazione TP quando la potenza di segnale della stazione corrente è molto debole o non riceve le informazioni TP (TP ha la priorità su PI).

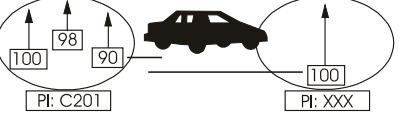
Modalità TA ALARM

La selezione di questa modalità disattiva qualsiasi modalità di risintonizzazione automatica. Solo il doppio bip (ALLARME) viene riprodotto. Perciò, in questa modalità, l'apparecchio rimane sintonizzato sulla stazione corrente in ogni caso (PI ha la priorità su TP). Quando la stazione sintonizzata di recente non riceve le informazioni TP entro 5 secondi, vengono emessi dei bip. Quando le informazioni TP non vengono ricevute dalla stazione corrente entro il periodo di risintonizzazione, viene emesso un bip. Quando la stazione sintonizzata di recente non riceve il segnale RDS, "PI SEEK" viene in parte eliminato.

- PI SOUND/ PI MUTE (suono/muto)

Mentre il passaggio ad AF viene implementato alla stazione C201, AF può passare ai 100 MHz. Si tratta di una AF non pura (stessa AF con DPI, ossia differente PI). Se un veicolo viaggia in tale area critica avanti e indietro, può verificarsi un fenomeno di oscillazione, poiché il diverso codice PI può essere ricevuto da 100 MHz con PI "XXX". L'apparecchio utilizza una procedura speciale per ridurre anche questo tipo di situazioni praticamente inevitabili, tuttavia esiste un limite oltre il quale questo caso grave si può perfettamente verificare.

In tal evenienza, la modalità 2 è selezionabile come indicato di seguito:



Modalità PI SOUND

Nel caso il suono DPI precedentemente menzionato (DIP) venga udito, di tanto in tanto, sarà solo per un breve periodo.

Modalità PI MUTE

Nella stessa situazione sopra descritta, verrà udito un suono muto per un breve periodo.

- EON (acronimo di Enhanced Other Networks Information, ovvero Informazioni Potenziate su Altre Reti)

Con la funzione EON attiva, i programmi EON saranno cercati automaticamente. Per cancellare questa funzione selezionare EON OFF.

- DX/LOCAL (A LUNGA DISTANZA/LOCALE)

DX: selezionando l'opzione "DX" è possibile ricevere sia trasmissioni a lunga distanza sia trasmissioni locali.
LOCAL: selezionando l'opzione "LOCAL", solo le stazioni locali sono disponibili.

- STEREO/MONO

L'ascolto della banda FM avviene normalmente in modalità Stereo. Tuttavia, se il segnale è debole o la ricezione non così buona come si desidera, il passaggio alla modalità Mono di norma migliora la qualità generale dell'audio.

- Selezione tipo di programma (PTY)

Con la funzione PTY attiva, la radio inizierà la ricerca delle relative informazioni PTY, per fermarsi quando la relativa informazione PTY viene rilevata.

IT - 8

TRANSFERIMENTO DI UNA CHIAMATA DAL TELEFONO CELLULARE ALL'APPARECCHIO

Durante la chiamata, premere TRANS per trasferire la chiamata dal telefono cellulare all'apparecchio e viceversa. Per le chiamate in uscita non è possibile effettuare il trasferimento fino a quando il ricevente non risponde.

AUDIO via BLUETOOTH

L'apparecchio supporta la funzione Audio. Se il cellulare può riprodurre musica in stereo, completare la sincronizzazione, premere MODE per accedere alla modalità Audio via Bluetooth, sul quadrante si leggerà "PHONE". Il segnale audio del cellulare verrà ora riprodotto dalle casse dell'autoradio.

Avvio/pausa: premere ►|| per interrompere l'ascolto di un brano. Premere nuovamente lo stesso tasto per riprendere l'ascolto.

Passare al brano precedente o successivo:

1. Premere il tasto ►|| per passare al brano successivo.

2. Premere il tasto ||< per passare al brano precedente.

Note:

- Questo sistema potrebbe non funzionare o funzionare non a dovere con alcuni cellulari e lettori audio Bluetooth.
- Il gran numero di modelli di cellulare presenti sul mercato rende impossibile garantire la compatibilità dell'apparecchio con ognuno di essi.
- Nel caso la conversazione non sia chiara, provare ad avvicinarsi al microfono.

Con la presente, NEW ONE S.A.S dichiara che MUSE M-1229 BT è conforme ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni fondamentali della direttiva 1999/5/EC. La dichiarazione di conformità è consultabile all'indirizzo <http://www.muse-europe.com/conformity/M-1229BT.pdf>.

MANUTENZIONE

PRECAUZIONI

- Pulire l'apparecchio con un panno morbido o un panno in camoscio inumidito. Non utilizzare mai solventi.
- Non utilizzare l'apparecchio subito dopo averlo sottoposto a uno spostamento da un ambiente freddo a uno caldo. È possibile che si formi della condensa.
- Non esporre l'apparecchio all'umidità o a temperature elevate.
- Utilizzare l'apparecchio in ambienti temperati.
- Non collocare oggetti contenenti liquidi in prossimità dell'apparecchio.
- Non posizionare delle candele accese vicino o sopra l'apparecchio.

Sostituzione del fusibile

Utilizzare un fusibile il cui amperaggio è conforme alle indicazioni fornite dal fabbricante. Se il fusibile fonde, controllare il collegamento con l'alimentazione prima di sostituirlo. Se il fusibile fonde un'altra volta, è probabile che ci sia un malfunzionamento. In tal caso, rivolgersi al centro di assistenza più vicino.

IT - 12

Nel caso di assenza di informazioni PTY, la funzione PTY viene automaticamente disattivata e il sistema torna alla modalità normale.

- Tenere premuta la maniglia del volume fino ad accedere al menu delle impostazioni. Premere brevemente la maniglia del volume fino a scegliere "PTY OFF". Ruotare la maniglia del volume per scegliere il gruppo corrispondente al PTY desiderato.
- Premere più volte i tasti numerati 1- 6 per selezionare i seguenti PTY.

Gruppo MUSIC

- Tasto 1. POP M, ROCK M, (Musica pop, Musica rock)
- Tasto 2. EASY M, LIGHT M (Musica soft, Musica leggera)
- Tasto 3. CLASSICS, OTHER M (Musica classica, Altri generi)
- Tasto 4. JAZZ, COUNTRY (Musica jazz, Country)
- Tasto 5. NATIONAL M, OLDIES (Musica nazionale, Vecchi successi)
- Tasto 6. FOLK M (Musica folk)

Gruppo VOCE

- Tasto 1. NEWS, AFFAIRS, INFO (Notizie, Affari, Info)
- Tasto 2. SPORT, EDUCATE, DRAMA (Teatro, Sport, Educazione)
- Tasto 3. CULTURE, SCIENCE, VARIED (Cultura, Scienza, Varie)
- Tasto 4. WEATHER, FINANCE, CHILDREN (Meteo, Finanza, Programmi per bambini)
- Tasto 5. SOCIAL, RELIGION, PHONE IN (Affari sociali, Religione, Telefonate in diretta)
- Tasto 6. TRAVEL, LEISURE, DOCUMENT (Viaggi, Tempo Libero, Documentari)

- Trascorsi pochi secondi, la radio ricerca automaticamente una stazione con le corrispondenti informazioni PTY.

RIPRODUZIONE CD/ USB/ MICRO SD

Caricamento/Rimozione di un disco

Inserire un disco nell'apertura DISC SLOT con il lato stampato rivolto verso l'alto. La riproduzione si avvia in automatico.

Per rimuovere un disco, premere il tasto ▲. Se il disco non viene rimosso nei 5 secondi successivi, l'apparecchio riprende il disco nel comparto CD.

Collegamento di un dispositivo USB (non incluso)

Collegare il dispositivo USB alla porta USB sul frontalino. L'apparecchio passerà alla modalità "USB" e avvierà la riproduzione in automatico. Con un dispositivo USB già inserito, premere il tasto MODE per passare alla modalità "SD".

Per inserire una scheda micro SD (non incluso)

Inserire la scheda micro SD nel relativo slot, l'apparecchio passa in automatico alla modalità "SD". Se una scheda è già inserita, premere il tasto MODE per passare alla modalità "SD".

OPERAZIONI DI RIPRODUZIONE DI BASE

Riproduzione/pausa:

Durante la riproduzione premere il tasto ►|| per mettere la riproduzione in pausa. Premere di nuovo il tasto ►|| per riprendere la riproduzione.

Altre funzioni per la riproduzione

- Premere il tasto ►|| per passare alla traccia successiva.
- Premere il tasto ||< per riprodurre la traccia precedente.
- Tenere premuto il tasto ►|| o il tasto ||< per cercare un punto all'interno del brano in modo rapido.
- Premere -10 o +10 per tornare indietro o avanzare di 10 brani.

IT - 9

RICERCA E RIPARAZIONE GUASTI

| SINTOMO | CAUSA | SOLUZIONE |
|---|---|--|
| Alimentazione assente. | La chiave di accensione del veicolo non è inserita. | Se l'apparecchio è collegato all'alimentazione del veicolo, ma il motore è spento, portare la chiave di accensione in posizione "ACC". |
| | Fusibile bruciato. | Sostituire il fusibile. |
| Impossibile caricare o rimuovere il disco. | Presenza di un disco nel lettore. | Rimuovere il disco, e quindi inserire un nuovo disco. |
| | Disco inserito capovolto. | Inserire il CD con l'etichetta rivolta verso l'alto. |
| | Disco sporco o difettoso. | Pulire il disco o provare con un disco differente. |
| | La temperatura dell'abitacolo è troppo alta. | Raffreddare l'abitacolo e attendere il ritorno a una temperatura accettabile. |
| | Condensa. | Lasciare il lettore spento per circa un'ora, quindi riprovare. |
| Audio assente | Volume al minimo. | Regolare il volume sul livello desiderato. |
| | Collegamenti non effettuati correttamente. | Controllare i cavi di collegamento. |
| L'audio salta. | L'angolo di installazione è superiore ai 30 gradi. | Portare l'angolo di installazione a meno di 30 gradi. |
| | Disco sporco o difettoso. | Pulire il disco o provare con un disco differente. |
| I tasti di controllo non funzionano. | Il microfono incorporato non funziona a dovere a causa del rumore di fondo. | Premere il tasto RESET. |
| La radio non funziona. La ricerca automatica delle stazioni radio non funziona. | Il cavo dell'antenna non è collegato. | Inserire bene il cavo dell'antenna. |
| | Il segnale è troppo debole. | Selezionare una stazione manualmente. |

IT - 13

Funzione Intro:

Premere più volte il tasto INT per selezionare la modalità di riproduzione Intro:
"INT ON": per riprodurre i 10 secondi iniziali di ogni brano.
"INT DIR": per riprodurre i 10 secondi iniziali di ogni brano nella cartella corrente. (solo per gli MP3)
"INT OFF": per annullare la funzione.

Funzione Ripeti:

Premere più volte il tasto RPT per selezionare una modalità di riproduzione.
"RPT ONE": consente di ripetere il brano corrente.
"RPT DIR": consente di ripetere la directory corrente. (solo per gli MP3)
"RPT OFF": Premere nuovamente lo stesso tasto per annullare la funzione.

Riproduzione casuale:

Premere il tasto RDM per riprodurre tutti i brani in ordine casuale (sul quadrante apparirà il messaggio "RDM ON"). Premere nuovamente lo stesso tasto per annullare la funzione (sul quadrante apparirà il messaggio "RDM OFF").

Ricerca di una traccia su CD MP3/USB/ micro SD:

- Ricerca per numero di file:
1. Premete una volta il tasto AMS / ●, e sul quadrante LCD si leggerà "TRK SCH" e "TRK * * *".
2. Ruotare la maniglia del volume per selezionare il brano desiderato. Il lettore passerà al brano selezionato e inizierà la riproduzione automaticamente.

Ricerca per nome di file:

- Premete due volte il tasto AMS / ● e sul quadrante LCD si leggerà "FILE SCH" e "FILE * * *".
2. Ruotare la maniglia del volume per selezionare la lettera desiderata.
3. Ripetete questa procedura per completare il nome del file.
4. Ruotare la maniglia del volume per avviare la ricerca.
5. Ruotare la maniglia del volume per selezionare il file desiderato, quindi premere la stessa maniglia per avviare la riproduzione.

Ricerca di un file all'interno di una cartella:

- Premere tre volte il tasto AMS / ●, e sul quadrante LCD si leggerà "DIR SCH", quindi il numero totale delle cartelle e i nomi delle cartelle disponibili.
2. Ruotare la maniglia volume per cercare la cartella desiderata, quindi premere la stessa maniglia volume per accedere alla cartella selezionata.
3. Ruotare la maniglia volume per cercare il brano desiderato, quindi premere la stessa maniglia volume per avviare la riproduzione.

Nota:

- Il numero totale di file MP3 contenuti nel dispositivo USB o scheda micro SD non deve essere superiore a 999.
- Il numero di directory contenute nel dispositivo USB o scheda micro SD non deve essere superiore a 99.
- Il tempo di lettura può variare a seconda del numero di file MP3 o di cartelle contenuti nel dispositivo USB o scheda micro SD.
- Inserire esclusivamente periferiche USB nello slot corrispondente. Inserire altri oggetti rischia di danneggiare l'apparecchio.
- Non inserire oggetti diversi dalla scheda micro SD nella porta micro SD di questo apparecchio, in quanto potrebbero danneggiare il meccanismo di lettura della scheda.
- La porta USB non deve essere direttamente collegata ad un PC, in quanto ciò potrebbe danneggiare l'apparecchio.

IT - 10

SPECIFICHE TECNICHE

Generali

| | |
|---------------------------|-----------------------------|
| Alimentazione | 12V DC (consentito 11-16 V) |
| Impedenza di carico | 4 ohms |
| Potenza massima in uscita | 40W x4 |
| Controllo del tono | ±10 dB |
| Bassi a 100 Hz | |
| Alti a 10 kHz | |

Dimensioni

Circa 175 x 178 x 50 mm (prof./largo/alt.)

FM

| | |
| --- | --- |
| Gamma di frequenza | 87.5-108 (MHz) |

<tbl_r cells="2" ix="2"



M-1229 BT GEBRUIKERSHANDLEIDING

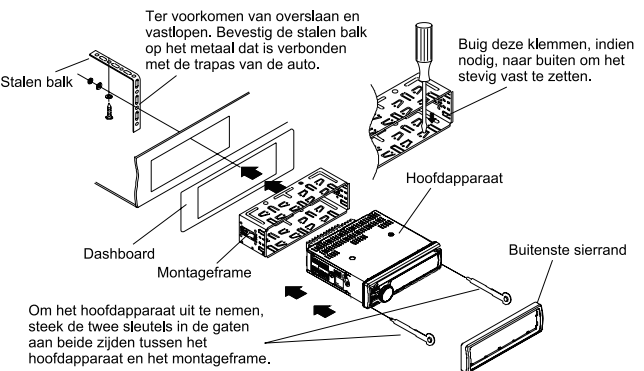
AUTORADIO CD/MP3-SPELER MET BLUETOOTH & USB / MICRO SD



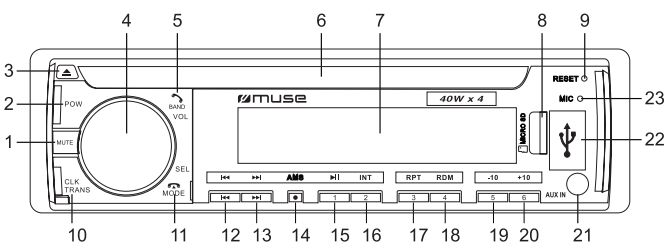
Gelieve deze handleiding aandachtig te lezen voor u het toestel gebruikt.

Nederlands

NL - 1



BESCHRIJVING VAN HET TOESTEL

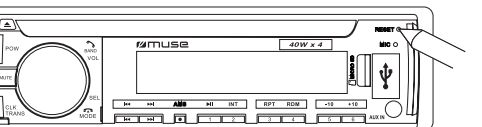


1. Toets MUTE: Hiermee kan u het geluid onderbreken of hervatten.
2. Toets POW: Zet het apparaat aan/ uit.
3. Toets ▲ (disk uitwerpen)
4. Volume, select, enter
5. Toets ↻/BAND (Oproep ontvangen/ band)
6. Disc-sleuf
7. LCD-scherm
8. Micro SD-kaartsleuf
9. RESET (herinitialiseren)
10. Toets CLK (klok): Om de tijd te bekijken / TRANS (oproep doorschakelen)
11. Toets MODE: oproep beëindigen / Hiermee kan u de modus selecteren
12. Toets ↪/ (Vorige track)
13. Toets ↪/ (Volgende nummer)
14. Toets AMS / ●: Automatisch oplaan; Track zoeken
15. Toets ↪/ / 1: Om voorkeurszender 1 te selecteren in de radiomodus. Weergave en pauze.

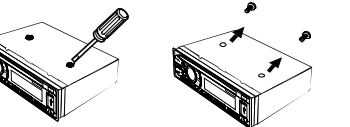
NL - 4

BELANGRIJKE VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

1. Probeer het toestel niet te veranderen of u loopt het risico een ongeluk te veroorzaken.
2. Installatie of onderhoud van dit toestel door onbevoegde personen zonder ervaring op het gebied van elektronica en auto-toebehoren kan gevaarlijk zijn en u blootstellen aan elektrische schokken of andere gevaren.
3. Zet uw voertuig aan de kant alvorens u een handeling uitvoert die u kan afleiden bij het rijden.
4. Stel het volume zo in dat u ook het geluid van buiten de wagen kunt horen.
5. Gebruik dit toestel niet in extreme omstandigheden. Let er op voor u het toestel aanzet dat de temperatuur binnenin het voertuig tussen -10°C en +60°C ligt.
6. Wanneer u de zekeringen vervangt, gebruik en zekeringen die overeenstemmen met de sterkte die staat aangegeven op de zekeringhouder.
7. Belemmer de ventilatieopeningen niet. Dit kan leiden tot oververhitting van het toestel, wat brand kan veroorzaken.
8. Als u gebruik maakt van dit product zonder de motor aan te zetten, kan de batterij zich ontladen.
9. Dit toestel werd uitsluitend ontworpen voor gebruik in wagens die werden uitgerust met een 12V elektrisch systeem met negatieve massa.
10. Na het voltooien van de installatie of het vervangen van de accu dient u het apparaat voor dat u het gebruik te RESET (RESETTEN). Druk met een puntig voorwerp (bijvoorbeeld een balpen) op RESET (RESETTEN) om het apparaat te resetten naar zijn oorspronkelijke instellingen.



11. Alvorens u overgaat tot de installatie, dient u de twee schroeven aan de bovenkant van het toestel te verwijderen.



Opmerkingen ivm disks

- Gebruik geen disks met een speciale vorm (achthoek, hartvorm, enz.) die het toestel slecht zou doen werken.
- Plaats maar 1 disk in het compartiment.
- Het toestel ondersteunt uitsluitend schijven met een diameter van 12cm.
- Een disk met krassen, stof of vingerafdrukken kan slecht werken. Gebruik een zachte, droge doek om de disk schoon te maken, vooraleer de disk weer te gebruiken. Doe dit van het midden uit naar de zijkanten toe. Plaats de disks nooit bloot aan vochtigheid of extreme temperaturen om ze niet te vervormen. Plaats uw disks na de weergave opnieuw in hun doosjes.
- De radio kan mogelijk niet alle CD-R's en CD-RW's afspeLEN, afhankelijk van de kwaliteit van de gebruikte discs, cd-brander, brandsnelheid en software.



Belangrijke opmerking

- Haal de disc uit het compartiment voordat u het apparaat verplaatst.

INHOUD VAN DE DOOS

Als u uw nieuwe autoradio uitpakt, controleer dan of alle hierna vermelde elementen aanwezig zijn:
Hoofdseinheid
Gebruikershandleiding
Toebehoren:



NL - 2

CONFIGURATIEMENU

Het volume afdelen:

Om het volumeniveau te verhogen of verlagen, draai volume met de klok mee of tegen de klok in.

Het geluid dempen (mute):

Druk als het apparaat is ingeschakeld kort op de toets MUTE om het geluid te dempen. Druk nogmaals op de toets om de geluidswaarde te hervatten.

De geluidsfunctie selecteren met volume

Druk herhaaldelijk op volume om de gewenste geluidsmodus in de volgende volgorde te selecteren: "BASS" → "TRE" (Treble) → "BAL" (Balans) → "FAD" (Fader) → "LOUD ON/OFF" → "DSP OFF/CLASSICS/POP/ROCK" → "DX/LOCAL" → "STEREO/MONO VOL". Na het selecteren van de modus kan het niveau worden ingesteld door aan volume te draaien.

Voorprogrammeerde equalizer (EQ)

Wanneer u naar popmuziek, klassieke muziek of rock muziek luistert, kunt u gebruik maken van de equalizer om de geluidskwaliteit aan te passen. Druk herhaaldelijk op de knop volume om "DSP OFF" te selecteren en draai aan volume om in de volgende volgorde een andere evenmodus te selecteren: DSP OFF → CLASSICS → POP → ROCK.

Loudness in-/uitschakelen

Met behulp van deze functie kunt u de lage frequenties verhogen en de geluidskwaliteit verbeteren.

Opmerking: Raadpleeg "NAAR DE RADIO LIISTEREN" voor andere bedieningsitems.

NAAR DE RADIO LIISTEREN

Een frequentieband selecteren

Druk in modus radio herhaaldelijk op de toets BAND om de frequentieband te selecteren in deze volgorde: FM1 → FM2 → FM3.

Handmatig / automatisch naar stations zoeken

- Handmatig afdelen

Houd de toets ↪/ of ↪/ ingedrukt tot de weergave "MANUAL" verschijnt, druk vervolgens herhaaldelijk op de toets ↪/ of de toets ↪/ om de frequentie te verhogen of te verlagen. Houd de toets ↪/ of ↪/ ingedrukt om snel een zender te zoeken.

Opmerking: Het apparaat keert terug naar de automatisch afstemmodus als er binnen 2 seconden geen toetsen wordt ingedrukt. De melding "AUTO" verschijnt voor 2 seconden op het display.

- Automatisch afstemmen

Druk op de toets ↪/ of ↪/ de autoradio zoekt automatisch een station in de lagere of de hogere frequenties. Druk nogmaals op de toets ↪/ of ↪/ om het automatisch zoeken te onderbreken.

Opgeslagen stations scannen / automatisch stations opslaan

- Met behulp van de AMS / ●-toets

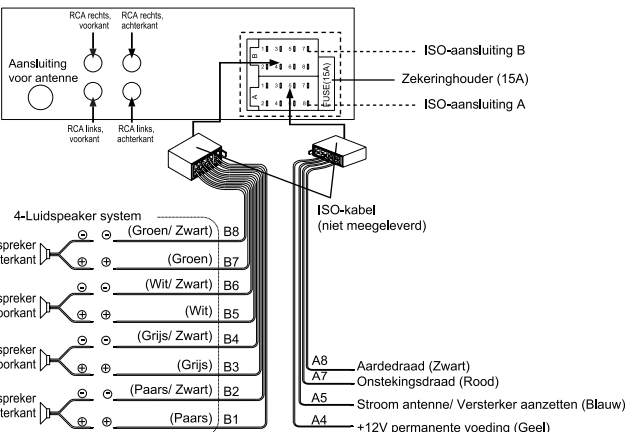
1. Houd AMS / ● voor 3 seconden in de tunermodus ingedrukt om het scannen naar zenders te starten en ze automatisch op te slaan in het geheugen. Er wordt voor een paar seconden door alle voorkeurszenders gebladert.

2. Druk één keer op AMS / ● om de voorkeurszenders kort te beluisteren. Druk nogmaals op AMS / ● om de zender af te spelen.

NL - 6

Downloaded from
www.vandenborre.be

AANSLUITINGEN



OPGELET!

- Gelieve wanneer u de aansluitingen maakt te letten op de kleuren die op het schema voor de aansluiting staan. Een grote aansluiting kan ervoor zorgen dat het toestel niet werkt of kan het elektrisch systeem van het voertuig beschadigen.
- Gelieve de negatieve stekker van de luidspreker aan te sluiten op de negatieve ingang en de positieve stekker op de positieve ingang. Sluit nooit de kabels van de rechter en de linker luidspreker op elkaar aan of op een metalen onderdeel van het voertuig.
- Controleer of de aansluitingen correct gemaakt zijn voor u het toestel aanzet.

Sluit de ontstekingskabel (rood) en de batterijkabel (geel) niet aan. Er kan een kortsluiting of zelfs brand ontstaan.

INSTALLATIE

Het apparaat dat u gaat installeren is een apparaat met diefstalbeveiliging. Het chassis van het apparaat heeft een gladde metalen behuizing. Maak de stroomaansluiting en de verbinding met de luidsprekers en antenne volgens de instructies in het instructieboekje, installeer vervolgens de metalen behuizing als volgt in de auto.

NL - 3

- Met behulp van de numerieke toetsen 1-6

1. Stem af op een zender met behulp van ↪/ of ↪/ .
 2. Houd een van de numerieke toetsen 1-6 voor 2 seconden ingedrukt tot het LCD het bijbehorende nummer toont. Dit geeft aan dat de zender is opgeslagen onder de bijbehorende numerieke toets.
 3. Druk in de radiomodus op een van de numerieke toetsen 1-6 om naar de voorkeurszender te luisteren.
 4. Als u luistert naar een zender die is opgeslagen onder een numerieke toets, houd dan een andere numerieke toets voor 2 seconden ingedrukt om de zender onder die numerieke toets op te slaan.
- Opmerking: Het apparaat kan op elke band tot 6 zenders opslaan.

RDS (Radio Data System – Radio Data Systeem)

Dit apparaat heeft een ingebouwd RDS-decodeersysteem dat ondersteuning biedt aan zenders die RDS-gegevens uitzenden. Het systeem kan tijdens lange reizen automatisch schakelen naar de zender met de beste ontvangst (AF-schakelen). Daarnaast kan er ook naar verkeersinformatie (TA) of programmatype (PTY) worden geschakeld wanneer deze worden uitgezonden door een RDS-zender, ongeacht welke modus u gebruikt tijdens het ontvangen van de uitzending.

Houd de knop volume ingedrukt, het apparaat opent het instellingenmenu. Druk kort op de knop volume om het gewenste item te selecteren. Draai aan de knop volume om de gewenste instelling te selecteren: AF (ON/OFF) → TA (ON/OFF) → EON (ON/OFF) → PTY (PTY OFF/ MUSIC/ SPEECH) → TA SEEK/ TA ALARM → PI SOUND/ PI MUTE

- Selecteren alternatieve frequentie (AF)

Als de AF-schakelmodus is geselecteerd, zal de radio de signaalsterkte van alternatieve frequenties controleren. Elke keer als er een nieuwe AF wordt gevonden met een sterker signaal dan de huidige zender, zal er kort naar deze frequentie worden geschakeld, de NIEUWE FREQUENTIE wordt getoond (Als AF knippert op het LCD, zal het blijven zoeken naar een sterkere RDS-zender).

Segment uit: AF-schakelmodus is uitgeschakeld.

Segment aan: AF-schakelmodus is ingeschakeld en ontvangt RDS-informatie.

Segment knippert: AF-schakelmodus is ingeschakeld, maar er is nog geen RDS-informatie ontvangen.

- Verkeersinformatie (TA)

Als de TA-functie in standby staat en er verkeersinformatie wordt uitgezonden, dan wordt deze met voorrang ontvangen, zodat u de verkeersinformatie kunt beluisteren ongeacht de huidige modus. Als u de TA-modus heeft uitgeschakeld terwijl er verkeersinformatie wordt uitgezonden, dan zal de ontvangst van de verkeersinformatie worden geannuleerd en het apparaat schakelt naar de TA-stabdymodus.

- TA SEEK/ TA ALARM

TA SEEK-modus:

- Als een nieuwe zender waarop u afstelt binnen 5 seconden geen TP-informatie (verkeersinformatie), dan stelt de radio af op de volgende zender met een ander programma (PI) die wel TP-informatie heeft.

Als de huidige zender langer dan de ingestelde periode (RETUNE S of RETUNE L) geen TP-informatie ontvangt, dan schakelt de radio over naar een volgende zender met dezelfde PI. Als binnen één astemcyclus geen zender met dezelfde PI gevonden wordt, dan stelt de zender af op de volgende zender die wel TP-informatie levert.

Opmerking: In TA SEEK-modus kan de huidige zender worden veranderd naar een andere zender, omdat de speler naar een TP-station zoekt wanneer de signaalsterkte van een zender erg zwak is, of de huidige zender geen "TP" signaal heeft. (TP heeft een hogere prioriteit dan PI.)

NL - 7



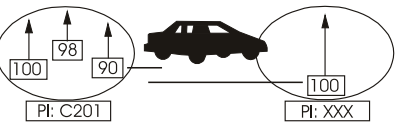
TA ALARM-modus

In deze modus stemt de radio niet automatisch af op andere zenders. U hoort alleen een dubbele piep (ALARM). In deze modus zal het apparaat de zender aanhouden. (De prioriteit van PI is hoger dan TP.) Als een nieuwe zender waar u op afgestemd binnen 5 seconden geen TP-informatie heeft, dan klinken er piepen. Als de zender langer dan de ingestelde tijd geen TP-informatie heeft dan zal een piep klinken. Als de nieuwe zender geen RDS-signalen verzendt, dan wordt "PI SEEK" enigszins onderdrukt.

- PI SOUND / PI MUTE

Als een C201-zender gebruik maakt van AF-schakelen, dan kan AF schakelen naar 100 MHz, wat geen authentieke AF is (met een andere PI en dezelfde AF) en ook wel "DIP" wordt genoemd. Als een auto door dat overgangsgebied heen en weer blijft rijden, dan kan er soms willekeurige omschakeling optreden omdat de verschillende PI-codes kunnen worden ontvangen via 100 MHz met "XXX" PI.

De autoradio probeert dit hinderlijke effect te voorkomen, maar dit zal helaas niet altijd mogelijk zijn. Als het niet mogelijk is, dan heeft u twee opties:



PI SOUND-modus:

Als het bovenstaande, alternatieve PI-geluid (DIP) hoort, zal het DIP-geluid kort klinken.

PI MUTE-modus:

Onder de bovenstaande omstandigheden zal er een kort geen geluid worden weergegeven.

- EON: (Enhanced Other Networks Information – Verbeterde informatie andere netwerken)

Als de EON-indicator is ingeschakeld, dan zullen EON-programma's automatisch worden gescand. Deze functie wordt geannuleerd wanneer EON is uitgeschakeld.

- DX/LOCAL (VER/LOKAAL)

DX: Wanneer u "DX" selecteert, dan kunnen zowel niet-lokale als lokale zenders worden ontvangen.

LOCAL: Wanneer u "LOCAL" selecteert, zijn alleen lokale zenders beschikbaar.

- STEREO / MONO

FM luisteren wordt doorgaans gedaan in de stereomodus. Als het signaal echter zwak is of de ontvangst niet naar wens is, dan kan het schakelen naar de mono-modus normaal gesproken de geluidskwaliteit verbeteren.

- Selecteren van programmatype (PTY)

Als PTY is geselecteerd, start de radio met zoeken naar corresponderende PTY-informatie, en stopt als het corresponderende PTY is gevonden.

Als er geen corresponderende PTY-informatie meer bestaat, dan wordt PTY automatisch uitgeschakeld en wordt er geschakeld naar de normale modus.

1. Houd de knop volume ingedrukt, het apparaat open het instellingenmenu. Druk kort op de knop volume om "PTY OFF" te selecteren. Draai aan de knop volume om de gewenste PTY-groep te selecteren.

2. Druk herhaaldelijk op de numerieke toetsen 1-6 om de PTY te selecteren op basis van de volgende lijst.

NL - 8

HET GESPREK SCHAKelen TUSSEN DE MOBIELE TELEFOON EN HET APPARAAT

U kunt tijdens een gesprek de toets TRANS ingedrukt houden om het gesprek te schakelen tussen de mobiele telefoon en het apparaat. Als u zelf een oproep plaatst, dan kunt u nog niet schakelen als de oproep nog niet is beantwoord.

BLUETOOTH-AUDIO

Het apparaat biedt ondersteuning aan de functie Bluetooth-audio. Als uw mobiele telefoon stereomuziek kan afspeLEN en het koppelen is gelukt, dan kunt u met behulp van de autoradio stereomuziek afspeLEN. Druk als het koppelen is gelukt op MODE om de audiomodus van Bluetooth te openen. De tekst "PHONE" verschijnt op het display. Het audiobestand op uw mobiele telefoon wordt nu afgespeeld via de autoradio.

AfspeLEN/pauzeren: druk op ▶|| om het afspeLEN te pauzeren. Druk nogmaals om het afspeLEN te hervatten.

Naar volgende of vorige track:

1. Druk op ▶|| om naar de volgende track te gaan.

2. Druk op ||◀ om naar de vorige track te gaan.

Opmerkingen:

- Dit systeem werkt mogelijk niet of niet juist met bepaalde mobiele telefoons /audiospelers met Bluetooth.
- Er zijn vele verschillende mobiele telefoons beschikbaar op de markt. We kunnen niet garanderen dat de radio compatibel is met alle mobiele telefoons.
- Als de gesprekskwaliteit niet helder is, probeer dan dichter bij de microfoon te zitten.

Hierbij verklaart NEW ONE S.A.S dat deze MUSE M-1229 BT voldoet aan de essentiële eisen en andere relevante bepalingen uit richtlijn 1999/5/EC. De verklaring van conformiteit kan worden geraadpleegd op <http://www.muse-europe.com/conformity/M-1229BT.pdf>

MANUTENZIONE

VOORZORGs

- Maak het toestel schoon met een vochtige zachte doek of een zeemleren vel. Gebruik nooit oplosmiddelen.
- Gebruik uw toestel niet onmiddellijk na het verplaatsen te hebben van een koude naar een warme kamer. Er kunnen op die manier immers condensatieproblemen optreden.
- Stel uw toestel niet bloot aan vochtigheid of aan hoge temperaturen.
- Gebruik dit toestel in gematigde klimaten.
- Zet geen voorwerpen gevuld met vloeistof in de nabijheid van het toestel.
- Zet geen kaars op of in de nabijheid van het toestel.

De zekering vervangen

Gebruik een zekering met een sterke die conform is met de gegevens die de producent vermeldt. Als de zekering smelt, controleer dan de aansluiting op de voeding voor u hem vervangt. Als de zekering opnieuw smelt, moet er iets aan de hand zijn. Gelieve in dat geval de dichtstbijzijnde garage te raadplegen.

NL - 12

De groep MUZIEK:

Toets 1. POP M, ROCK M (popmuziek, Rock)
Toets 2. EASY M, LIGHT M (Eenvoudige muziek, Lichte muziek)
Toets 3. CLASSICS, OTHER M (Classics, Anderen)
Toets 4. JAZZ, COUNTRY (Jazz, Country)
Toets 5. NATIONAL M, OLDIES (Nationale muziek, Oldies)
Toets 6. FOLK M (Folk)

De groep SPRAAK:

Toets 1. NEWS, AFFAIRS, INFO (Nieuws, Actualiteiten, Info)
Toets 2. SPORT, EDUCATE, DRAMA (Sport, Educatie, Drama)
Toets 3. CULTURE, SCIENCE, VARIED (Cultuur, Wetenschap, Gevarieerd)
Toets 4. WEATHER, FINANCE, CHILDREN (Weer, Financieel, Kinderen)
Toets 5. SOCIAL, RELIGION, PHONE IN (Sociaal, Religie, Inbellen)
Toets 6. TRAVEL, LEISURE, DOCUMENT (Reizen, Ontspanning, Document)

3. Na een paar seconden zoekt de radio automatisch naar een zender met overeenkomstige PTY-informatie.

CD/USB/ MICRO SD AFSPeLEN

Een disc plaatsen/verwijderen

Plaats de disc met de bedrukte zijde naar boven gericht in de disc-sleuf. Het afspeLEN start automatisch.

Druk op de toets ▲ om de disc te verwijderen. Als de disk er de volgende 10 seconden niet wordt uitgenomen, wordt hij automatisch opgesloten door het CD-compartiment.

Een USB-apparaat plaatsen (niet meegeleverd)

Sluit uw USB-apparaat aan op de USB-sleuf, de radio zal automatisch naar de modus "USB" schakelen. Druk als er eerder een USB-apparaat is geplaatst op de toets MODE om naar de USB-modus te schakelen.

Een Micro SD-kaart plaatsen (niet meegeleverd)

Plaats uw Micro SD-kaart in de kaartsleuf, de radio schakelt automatisch naar de modus "SD". Als er al een kaart is geplaatst, druk dan op MODE om naar de kaartmodus te schakelen.

Andere functies voor het afspeLEN

AfspeLEN/pauze:

Druk tijdens het afspeLEN op de toets ▶|| om het afspeLEN te pauzeren. Druk opnieuw op de toets ▶|| als u wilt verder gaan met afspeLEN.

Veranderen van nummer/vooruit-/terugspoelen:

1. Druk op ▶|| om naar de volgende track te gaan.
2. Druk op ▲◀ om naar de vorige track te gaan.
3. Houd ▶|| of ▲◀ ingedrukt om vooruit of terug te spelen binnen een track.
4. Druk op -10 of +10 om 10 tracks vooruit of achteruit te gaan.

Introscan:

Druk herhaaldelijk op INT om de modus voor het afspeLEN van intro's te selecteren:
"INT ON": om de eerste 10 seconden van elke track af te spelen
"INT DIR": om de eerste 10 seconden van elke track in de huidige map af te spelen. (alleen MP3)
"INT OFF": om het afspeLEN van intro's te annuleren

NL - 9

GIDS VOOR FOUTENHERSTEL

| SYMPTEEM | OORZAAK | OPLOSSING |
|---|---|---|
| Geen stroom. | Het contact van de auto is uitgeschakeld. | Als de voeding is aangesloten op de accessoirecircuit van de auto, maar de motor niet draait, draai dan de stand contactschakelaar naar de "ACC". |
| | De zekering is doorgebrand. | Vervang de zekering. |
| Disc kan niet worden geplaatst of uitgeworpen. | Er zit al een CD in de speler. | Verwijder de disc en plaats vervolgens een andere disc. |
| | U plaatst de disc ondersteboven. | Plaats de disc met het label omhoog. |
| | De CD is erg vuil of kapot. | Maak de disc schoon of probeer een andere disc af te spelen. |
| | De temperatuur in de auto is te hoog. | Afkoelen of wachten tot de omgevingstemperatuur weer normaal is. |
| | Condensatie. | Laat de speler ongeveer een uur uitgeschakeld en probeer het daarna nog eens. |
| Geen geluid. | Volume is ingesteld op minimum. | Stel het volume naar wens in. |
| | De bedrading is niet juist aangesloten. | Controleer de bedrading. |
| Geluid slaat over | De installatiehoek is groter dan 30 graden. | Pas de installatiehoek aan en zorg dat deze kleiner dan 30 graden is. |
| | De CD is erg vuil of kapot. | Maak de disc schoon of probeer een andere disc af te spelen. |
| De bedieningstoetsen werken niet. | De ingebouwde microcomputer werkt niet door ruis. | Druk op de toets RESET. |
| De radio werkt niet. Het automatisch selecteren van een radiozender werkt niet. | De antennekabel is niet aangesloten. | Sluit de antennekabel stevig aan. |
| | De signalen zijn te zwak. | Selecteer handmatig een zender. |

NL - 13

Herhalen:

Druk herhaaldelijk op RPT om een afspeelmodus te selecteren:
"RPT ONE": herhaal de huidige track.
"RPT DIR": herhaal de huidige map/directory. (alleen MP3)
"RPT OFF": Druk nogmaals om de functie te annuleren.

In willekeurige volgorde afspeLEN:

Druk op RDM om alle bestanden in willekeurige volgorde af te spelen, de tekst "RDM ON" verschijnt op het display. Druk nogmaals om de functie te annuleren en "RDM OFF" verschijnt.

Bestand selecteren op een MP3 CD, een USB-stick of een Micro SD-kaart

- Zoeken op bestandsnummer:
1. Druk eenmaal op de toets AMS / ● en net LCD toont "TRK SCH" en "TRK * * *".
2. Draai aan de knop volume om de gewenste track te selecteren. Het apparaat schakelt naar de geselecteerde track en start het afspeLEN automatisch.

- Zoeken op bestandsnaam:

1. Druk tweemaal op de toets AMS / ● en net LCD toont "FILE SCH" en "FILE * * *".
2. Draai aan de knop volume om de gewenste letters te selecteren.
3. Herhaal deze procedure tot de volledige bestandsnaam wordt ingegeven.
4. Druk op de knop volume om het zoeken te starten.
5. Draai aan de knop volume om het gewenste bestand te selecteren. Druk daarna op de knop om het afspeLEN te starten.

- Bestand zoeken binnen een lijst:

1. Druk drie keer op de toets AMS / ●, het LCD toont "DIR SCH" en toont daarna alle beschikbare mappen en de namen van de mappen.
2. Draai aan de knop volume om de gewenste map te openen, druk op de knop volume om de geselecteerde map te openen.
3. Draai aan de knop volume om de gewenste track te selecteren, druk op de knop volume om het afspeLEN te starten.

Opmerkingen:

- Het totaal aantal MP3-bestanden op het USB-apparaat of Micro SD-kaart mag niet groter zijn dan 999.
- Het USB-apparaat of Micro SD-kaart mag niet meer dan 99 mappen bevatten.
- Het inlezen van de bestanden duurt een paar seconden of langer, afhankelijk van het aantal MP3-bestanden en mappen op het USB-apparaat of Micro SD-kaart.
- Teek niets anders dan USB-randapparatuur in de hiertoe voorziene poort. U riskeert het toestel te beschadigen.
- De USB-poort mag niet rechtstreeks aangesloten worden op een computer: dit kan het toestel beschadigen.
- Plaats niets anders dan een Micro SD-kaart in de MicroSD-kaartsleuf van dit apparaat. Andere voorwerpen kunnen het kaartmechanisme beschadigen.
- Er bestaan verschillende USB-sleutels en MP3-spelers op de markt. Wij kunnen niet garanderen dat het toestel compatibel is met alle formaten. Gebruik daarom een andere USB-drager indien uw USB-drager niet werkt.
- Het is mogelijk dat bepaalde bestanden die opgeslagen zijn op het USB-apparaat of Micro SD-kaart niet kunnen gelezen worden omdat deze speciale afspeelprocedures vereisen die niet compatibel zijn met dit toestel.

ESP-functie

De functie ESP (Electronic Shock Protection) werkt voor discs van alle formaten.

NL - 14

GEBRUIK VAN DE HULPINGANG

1. Sluit uw hulppbron (bijv. mp3-speler) aan op de AUX IN aansluiting.
2. Druk op de toets POW om het apparaat in te schakelen.
3. Druk op MODE om de AUX-modus te selecteren.
4. Start het afspeLEN van uw hulppron.
5. Stel het volume naar wens in.
6. Ontkoppel de hulppron van de AUX IN aansluiting, druk op de toets MODE om naar wens een andere bron te selecteren.

BLUETOOTH-FUNCTIE

De Bluetooth® markering en de logo's zijn geregistreerde handelsmerken die eigendom zijn van Bluetooth SIG, Inc. en het gebruik van deze markeringen door New One S.A.S is onder licentie. Andere handelsmerken en handelsnamen zijn van hun respectieve eigenaars.

- Zorg er voor dat u de Bluetooth-functie gebruikt voor dat uw mobiele telefoon de Bluetooth-functie ondersteunt.
- De kracht van het Bluetooth-signaal is niet voor elke mobiele telefoon hetzelfde. Voor de beste gesprekskwaliteit wordt aangeraden een afstand van minder dan 3 meter aan te houden tussen de mobiele telefoon en het apparaat (Max. 10 meter).
- Plaats geen metalen voorwerpen of obstakels op het pad tussen de mobiele telefoon en het apparaat.
- Gebruik de ingebouwde microfoon MIC tijdens het bellen.

KOP