

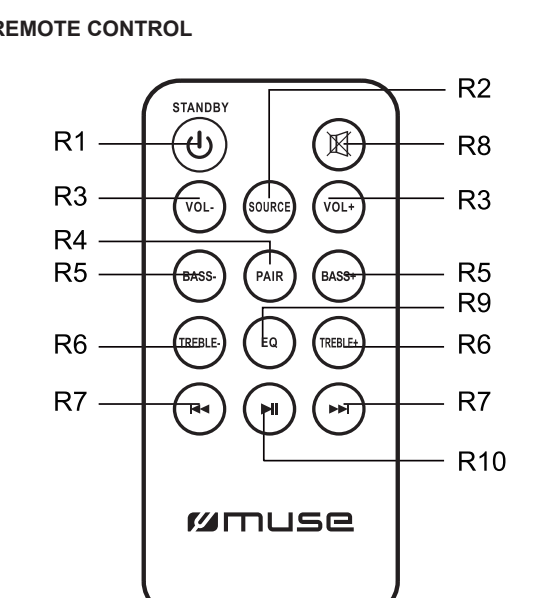
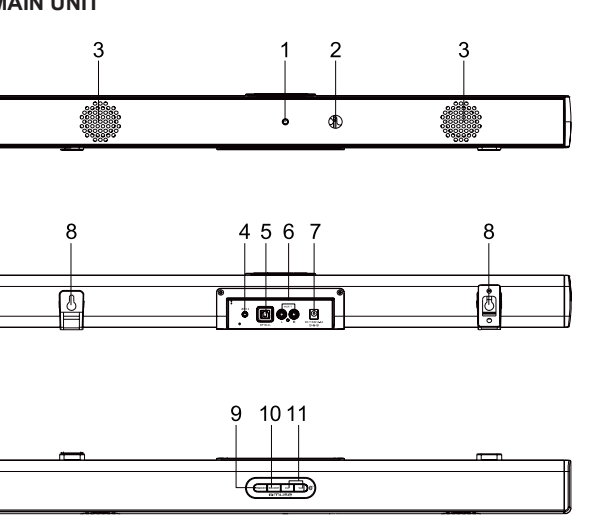


MUSE

M-1520 SBT



FR	Manuel de l'utilisateur
GB	User Manual
PT	Manual do Utilizador
DE	Benutzerhandbuch
ES	Manual de instrucciones
IT	Manuale
NL	Handleiding



## FR BARRE DE SON AVEC FONCTION BLUETOOTH

### DESCRIPTION DE L'APPAREIL

#### Unité principale

- 1. Indicateur lumineux
- 2. Récepteur pour télécommande
- 3. Haut-parleurs
- 4. Entrée auxiliaire 3.5mm (AUX 2)
- 5. Entrée Optique (OPTICAL)
- 6. Entrées prises jack AUX 1/R (RCA)
- 7. Entrée alimentation DC 12V
- 8. Crochet de montage mural
- 9. Touche STANDBY (Veille)
- 10. SOURCE
- 11. Touche Vol +/- Réglage du volume

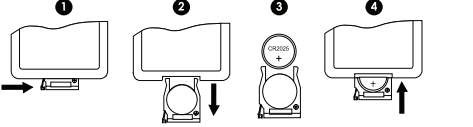
#### Télécommande

- R1. Touche ⚡ STANDBY (veille)
- R2. Touche SOURCE
- R3. Touche VOL +/- Réglage du volume
- R4. Touche PAIR: Fonction de couplage Bluetooth
- R5. Touche BASS +/-
- R6. Touche TREBLE +/-
- R7. Touche ⚡/I/IV: Haut / Synthèse
- R8. Touche ⚡ (Sourdine)
- R9. Touche EQ
- R10. Touche ⚡ (Lecture/Pause)

La télécommande fonctionne avec une pile au lithium de type CR2025 (fournie). Pour alimenter la télécommande, retirez l'onglet d'isolation situé à l'arrière de l'appareil.

### REPLACEMENT DE LA PILE DE LA TÉLECOMMANDE

1. Poussez le verrou vers la droite.
2. Sortez le tiror à pile.
3. Installez une pile à CR2025 en dirigeant la borne positive de la pile (+) vers le haut.
4. Replacez le couvercle du compartiment à pile.



Avant de jeter les piles, consultez votre revendeur car celui-ci peut les reprendre pour les recycler.

#### REMARQUES:

- En cas de non-utilisation prolongée de la télécommande, retirez les piles afin d'éviter tout dommage provoqué par une corrosion due à un écoulement de cellules-ci.
- Veillez au respect de l'environnement lorsque vous débarrassez des piles usagées.
- Ne jetez pas les piles dans le feu !
- N'exposez pas les piles à une chaleur excessive, comme les rayons du soleil, le feu ou d'autres sources de chaleur similaires.

#### ATTENTION:

Risque d'explosion si les piles n'ont pas été insérées correctement. Remplacez-les uniquement par des piles identiques ou de type équivalent.

#### MISE EN GARDE

Ne pas ingérer de la pile, il y a un risque de brûlure chimique (La télécommande est incluse dans la livraison). Ce produit contient une pile-bouton. Si la pile-bouton est avalée, il peut causer de graves brûlures internes en seulement 2 heures et peut être mortel.

Gardez les piles neuves et usagées hors de portée des enfants. Si le compartiment des piles ne se ferme pas correctement, cessez d'utiliser le produit et gardez-le éloigné des enfants.

Si vous pensez que les batteries sont été avalées ou placées à l'intérieur de n'importe quelle partie du corps, chercher une assistance médicale immédiate.

### CONNEXION AVEC UN APPAREIL EXTERNE

Sur vos prises AUX IN RCA  
Connectez votre source audio (ex: un lecteur DVD) sur la prise AUX 1 L/R ou l'unité avec le câble AUX IN RCA fourni.

Sur votre prise AUX IN 3.5 mm  
Connectez votre source audio (ex: un lecteur mp3) sur la prise AUX 2 sur l'unité avec le câble Aux in (3.5mm).

Sur le ENTRÉE OPTIQUE  
Connectez votre source audio sur la prise OPTICAL (ENTRÉE OPTIQUE) sur l'unité avec un câble audio numérique (câble non fourni).

ATTENTION DE MONTAGE AU MUR

1. Percez 2 trous dans le mur à l'aide d'un perforeur électrique puissant.
2. Insérez les attaches de fixation dans les trous.
3. Sécurisez les vis dans les attaches de fixation et laissez environ 3 mm de longueur pour accrocher la barre de son.
4. Pour arrêter la lecture, déconnectez votre source audio de l'unité.

Remarque: OPTICAL IN est pour le format PCM seulement.

FICHE TECHNIQUE  
GÉNÉRALITÉS  
Alimentation: DC 12V = 2A Ø-Ø  
Consommation: 20W

#### BLUETOOTH

Version Bluetooth: V4.1

Bluetooth: 2.402-2.48GHz

Puissance de sortie des RF (fréquences radios): -1.82 dBm

Distance de fonctionnement: Jusqu'à 10 mètres mesurés en espace ouvert (les murs et les structures peuvent affecter la portée de l'appareil)

Les caractéristiques et les spécifications sont sujettes à modification sans préavis.

#### ALIMENTATION

Utilisation de l'adaptateur secteur

Les adaptateurs secteurs fournis peuvent uniquement être utilisés sur une alimentation secteur de 100-240V ~ 50/60Hz.

L'adaptateur secteur fourni ne peut en aucun cas être utilisé sur un autre type d'alimentation.

Dans un souci d'économie d'énergie, à la fin de la lecture ou bien encore si le volume d'écouté est réglé à un niveau très bas et qu'aucune opération n'est effectuée sur l'appareil pendant une période de 2 heures ce qui se mettra automatiquement en mode veille .

#### Avertissements:

L'adaptateur secteur fourni est exclusivement destiné à être utilisé avec cet appareil. Ne l'utilisez donc pas avec d'autres appareils.

Eteignez l'appareil avant de débrancher l'adaptateur secteur afin d'éviter d'abîmer celui-ci.

En cas de non-utilisation prolongée, débranchez l'adaptateur secteur de la prise.

Placez l'appareil à proximité de la prise murale et veillez à ce que cette dernière soit facilement accessible. En cas de dysfonctionnement, débranchez immédiatement l'appareil de la prise murale.

L'adaptateur secteur permet de débrancher l'appareil. Il doit rester facilement accessible durant l'utilisation. Pour couper complètement l'alimentation de l'appareil, débranchez tout à fait l'adaptateur de la prise secteur.

• N'utilisez jamais un adaptateur secteur abîmé. Placez le câble d'alimentation de manière sûre et de façon à ce que pas le coincer ou l'écraser. Si le câble est endommagé, contactez un service de réparation.

#### MISE EN MARCHE ET ARRET DE L'APPAREIL

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

#### CHOIX DE LA FONCTION

La fonction (BLUETOOTH/ AUX/ RCA/ OPTICAL) peut être choisie en appuyant plusieurs fois sur la touche SOURCE. La couleur correspondante du voyant sera affichée.

VOYANT LUMINEUX	MODE
Rouge	En veille
Bleu	Bluetooth
Jaune-vert	AUX 1/LR (RCA)
Violet	AUX 2 (3.5mm)
Indigo	Optique

#### COMMANDES AUDIO

##### VOLUME

Utilisez Vol + / - pour régler le son à un niveau confortable.

#### FONCTION SOURDINE (MUTE)

Pour couper temporairement le son provenant des haut-parleurs, appuyez sur la touche ⚡ (Sourdine) de la télécommande. Appuyez une nouvelle fois sur la touche ⚡ pour désactiver la fonction sourdine et rétablir le son des haut-parleurs.

#### BASS / TREBLE

Appuyez sur les touches TREBLE +/- ou BASS +/- sur la télécommande pour régler l'effet d'aigu ou de graves.

#### ÉGALISEUR

Appuyez de manière répétée sur la touche EQ de la télécommande pour sélectionner un mode égaliseur.

Remarque: les caractéristiques et les spécifications sont sujettes à modification sans préavis.

Nos emballages peuvent faire l'objet d'une consigne de tri, pour en savoir plus: [www.quefairemedesdechets.fr](http://www.quefairemedesdechets.fr)

## FONCTION BLUETOOTH

Le mot "Bluetooth®" ainsi que les marques et logo sont des marques commerciales déposées et/ou marques de commerce de Bluetooth SIG, Inc. et l'utilisation de ces marques par New One S.A.S se fait dans le cadre d'une autorisation. Les autres marques et noms commerciaux sont les propriétés de leurs titulaires respectifs.

#### Coupler un appareil Bluetooth

1. Lorsque l'unité est allumée, appuyez sur la touche SOURCE sur l'unité à plusieurs reprises pour choisir le mode Bluetooth. Le indicateur lumineux clignotera rapidement en bleu indiquant qu'il est en mode de couplage. Après 5 secondes indiquez la voix pour indiquer qu'il est
2. Sur l'appareil Bluetooth, activez le Bluetooth et sélectionnez "M-1520SBT" dans la liste des appareils (consultez le manuel d'instruction de l'appareil pour les détails de connexion). Si l'appareil Bluetooth vous demande un mot de passe, utilisez "0000". Certains appareils Bluetooth vous demanderont d'accepter la connexion. Vous entendrez une voix vous indiquant que le couplage a réussi.

Astuce: Si vous souhaitez connecter votre enceinte Bluetooth à un autre appareil Bluetooth, vous devrez déconnecter l'appareil actuellement connecté avant de pouvoir suivre les étapes ci-dessus pour établir une nouvelle connexion.

#### Télécommande

R1. Touche ⚡ STANDBY (veille) R6. Touche TREBLE +/- R7. Touche ⚡/I/IV: Haut / Synthèse

R2. Touche SOURCE R8. Touche ⚡ (Sourdine)

R3. Touche VOL +/- Réglage du volume R9. Touche EQ

R4. Touche PAIR: Fonction de couplage Bluetooth R10. Touche ⚡ (Lecture/Pause)

R5. Touche BASS +/- R11. Touche Vol +/- Réglage du volume

R6. Touche TREBLE +/- R12. DC IN 12V jack

R7. Touche ⚡/I/IV buttons R8. Wall Mounting brackets

R9. STANDBY button R9. SOURCE button

R10. 1 L/R RCA jacks R10. Vol +/- buttons

R11. DC IN 12V jack R11. OPTICAL IN jack

R12. 1 L/R RCA jacks R12. 1 L/R RCA jacks

R13. 1 L/R RCA jacks R13. 1 L/R RCA jacks

R14. 1 L/R RCA jacks R14. 1 L/R RCA jacks

R15. 1 L/R RCA jacks R15. 1 L/R RCA jacks

R16. 1 L/R RCA jacks R16. 1 L/R RCA jacks

R17. 1 L/R RCA jacks R17. 1 L/R RCA jacks

R18. 1 L/R RCA jacks R18. 1 L/R RCA jacks

R19. 1 L/R RCA jacks R19. 1 L/R RCA jacks

R20. 1 L/R RCA jacks R20. 1 L/R RCA jacks

R21. 1 L/R RCA jacks R21. 1 L/R RCA jacks

R22. 1 L/R RCA jacks R22. 1 L/R RCA jacks

R23. 1 L/R RCA jacks R23. 1 L/R RCA jacks

R24. 1 L/R RCA jacks R24. 1 L/R RCA jacks

R25. 1 L/R RCA jacks R25. 1 L/R RCA jacks

R26. 1 L/R RCA jacks R26. 1 L/R RCA jacks

R27. 1 L/R RCA jacks R27. 1 L/R RCA jacks

R28. 1 L/R RCA jacks R28. 1 L/R RCA jacks

R29. 1 L/R RCA jacks R29. 1 L/R RCA jacks

R30. 1 L/R RCA jacks R30. 1 L/R RCA jacks

R31. 1 L/R RCA jacks R31. 1 L/R RCA jacks

R32. 1 L/R RCA jacks R32. 1 L/R RCA jacks

R33. 1 L/R RCA jacks R33. 1 L/R RCA jacks

R34. 1 L/R RCA jacks R34. 1 L/R RCA jacks

R35. 1 L/R RCA jacks R35. 1 L/R RCA jacks

R36. 1 L/R RCA jacks R36. 1 L/R RCA jacks

R37. 1 L/R RCA jacks R37. 1 L/R RCA jacks

R38. 1 L/R RCA jacks R38. 1 L/R RCA jacks

