

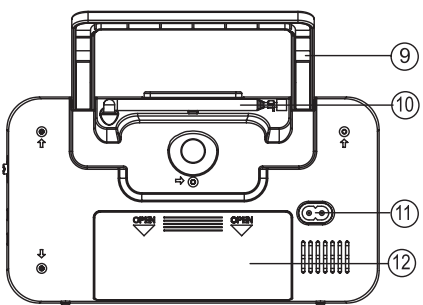
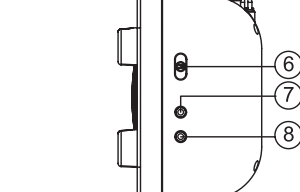
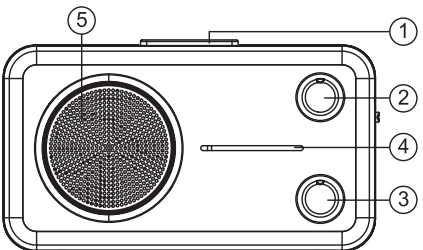


MUSE

M-06 DS



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



FR Lire attentivement les instructions avant de faire fonctionner l'appareil.

GB Read the instructions carefully before operating the unit.

PT Leia este manual com atenção antes de qualquer utilização.

DE Bitte lesen Sie dieses Handbuch vor dem Gebrauch des Gerätes sorgfältig durch.

ES Antes de utilizar este aparato, lea atentamente las siguientes instrucciones.

IT Leggete attentamente il manuale prima dell'uso.

NL Lees deze handleiding aandachtig voor u het toestel gebruikt.

FR RADIO PORTABLE 2 GAMMES

CONSIGNES DE SECURITE

- Nettoyez la radio avec un chiffon doux ou une peau de chamois humide. N'utilisez jamais de solvants.
- N'exposez pas votre appareil à l'humidité ou à des températures élevées.
- N'utilisez pas votre appareil immédiatement après l'avoir déplacé d'une pièce froide vers une pièce chaude. Des problèmes de condensation pourraient survenir et provoquer un dysfonctionnement.
- Pour éviter tout accident, respectez la polarité des piles et ne mélangez pas différents types de piles.
- Pour éviter tout risque d'éclaboussure, ne placez aucun récipient rempli de liquide, tel qu'un vase, à proximité de l'appareil.
- Ne placez aucune source de chaleur, telle qu'une bougie allumée, sur ou à proximité de l'appareil.
- Veillez au respect de l'environnement lorsque vous débarrassez des piles usagées.
- La plaque signalétique se trouve sous l'appareil.
- Ne jetez pas les piles au feu !
- La fiche d'alimentation secteur permet de débrancher l'appareil et doit rester facilement accessible. Pour couper complètement l'alimentation de l'appareil, débranchez complètement la fiche d'alimentation secteur de la prise secteur. La fiche d'alimentation secteur ne peut pas être entravée et doit être facilement accessible durant l'utilisation.
- Un niveau de son élevé issu d'écouteurs ou d'un casque peut causer des troubles auditifs.
- Veillez à respecter une distance minimale de 5 cm autour de votre appareil afin de permettre une ventilation suffisante.
- Veillez à assurer une ventilation correcte de l'appareil et ne couvrez pas les orifices de ventilation avec des objets tels que journaux, nappes, rideaux, etc.
- Veillez au respect de l'environnement lorsque vous débarrassez des piles usagées.
- N'utilisez cet appareil que dans des climats tempérés.

DESCRIPTION DE L'APPAREIL

- | | |
|------------------------------------|---------------------------------------------|
| 1. Touche ON/OFF (marche/arrêt) | 7. Entrée auxiliaire (AUX) |
| 2. Bouton TUNING (syntonisation) | 8. Sortie écouteurs |
| 3. Bouton VOLUME | 9. Poignée |
| 4. Cadran indicateur de fréquences | 10. Antenne FM télescopique |
| 5. Haut-parleur | 11. Prise pour câble d'alimentation secteur |
| 6. Commutateur de bande (FM/MW) | 12. Compartiment pour piles |

ALIMENTATION

Mise en place des piles

- Ouvrez le compartiment à piles. Pour ce faire, appuyez sur la zone indiquée sur le compartiment et retirez le couvercle.
- Insérez 4 piles C/R14/UM2 en respectant la polarité (+ et -) telle qu'indiquée sur le schéma à l'intérieur du compartiment.
- Refermez le compartiment à piles.

Précautions concernant les piles

- Suivez ces consignes lors de l'utilisation de piles pour cet appareil:
- Utilisez uniquement des piles répondant aux recommandations du fabricant.
 - Veillez à respecter la polarité lors de la mise en place de piles (voir compartiment).
 - Le non-respect de la polarité peut abîmer l'appareil.
 - Ne mélangez pas différents types de piles (par exemple, alcalines ou carbone-zinc), ou des piles neuves avec des piles usagées.
 - En cas de non-utilisation prolongée, retirez les piles afin d'éviter tout dommage provoqué par un écoulement de celles-ci.
 - N'essayez pas de recharger des piles non rechargeables. Elles pourraient surchauffer et exploser.
 - N'exposez pas les piles à une chaleur excessive, comme les rayons du soleil, le feu ou d'autres sources de chaleur similaires.

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

Remarques:

- L'appareil ne fonctionne sur piles que si le câble d'alimentation est débranché de la prise d'alimentation de l'appareil (11). (Par mesure de sécurité, en cas de fonctionnement sur piles, débranchez le câble d'alimentation de la prise murale.)
- Lorsque le câble d'alimentation est branché à l'appareil et à la prise secteur, la radio utilise automatiquement la source d'alimentation secteur. Vous pouvez laisser les piles à l'intérieur de l'appareil si vous le souhaitez. Elles ne sont pas utilisées lorsque le câble d'alimentation est relié à une prise secteur et à l'appareil.

Connexion du câble d'alimentation

- Branchez le câble d'alimentation détachable (fourni) à la prise d'alimentation située à l'arrière de l'appareil.
- Branchez la fiche du câble d'alimentation dans une prise secteur AC 230V ~ 50Hz AC.

UTILISATION DE LA RADIO

- Appuyez sur la touche ON/OFF (1) pour mettre l'appareil en marche.
- Placez le commutateur BAND (6) sur la position correspondante à la bande de fréquence désirée (FM/MW).
- Tournez le bouton TUNING (2) pour sélectionner une fréquence radio.
- Réglez le volume au moyen du bouton VOLUME (3).
- Appuyez à nouveau sur la touche ON/OFF (1) pour éteindre la radio.

Pour améliorer la réception radio:
FM: déployez l'antenne télescopique.
MW: pivotez l'appareil horizontalement pour une réception optimale.

UTILISATION D'UN CASQUE / D'ÉCOUTEURS

Tension de sortie maximale ≤ 150 mV

MISE EN GARDE SUR LE NIVEAU DE VOLUME DU CASQUE

Diminuez le volume avant de connecter un casque et augmentez-le ensuite si nécessaire. L'utilisation prolongée d'un casque à un volume élevé peut endommager votre système auditif. Lorsqu'un casque ou des écouteurs sont connectés, les haut-parleurs du lecteur sont désactivés.

Attention: évitez les niveaux sonores élevés pouvant nuire à votre système auditif.



Afin de réduire les risques de lésions auditives, n'écoutez pas de la musique à un volume élevé pendant longtemps.

CONNEXION D'UNE SOURCE AUXILIAIRE

- Connectez votre source auxiliaire (par exemple lecteur MP3) sur la prise AUX IN sur le côté droit de l'unité (câble non inclus). La radio passe en mode auxiliaire automatiquement.
- Commencez la lecture de votre source auxiliaire.
- Réglez le volume au niveau souhaité.
- Pour arrêter la lecture, débranchez votre source auxiliaire de la prise AUX IN.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

ALIMENTATION: AC 230V ~ 50 Hz
DC 6V 4 piles C/R14 (non fournies)
RADIO: FM: 88 - 108 MHz
MW: 540 - 1600 kHz
CONSOMMATION: 3.5 W
PUISSEUR DE SORTIE: 300 mW
DIMENSIONS DE L'APPAREIL: 130 x 88 x 230 mm (hauteur x largeur x longueur)
POIDS NET: Environ 0.9 kg

Par la présente, NEW ONE S.A.S déclare que l'appareil "MUSE M-06 DS" est conforme aux exigences essentielles et autres dispositions pertinentes de la directive 2014/53/EU. La déclaration de conformité peut être consultée sur le site www.muse-europe.com

Si à l'avenir vous désirez vous débarrasser de cet appareil, veuillez noter que les appareils électriques ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères. Renseignez-vous pour connaître le centre de recyclage le plus proche. Adressez-vous aux autorités locales ou à votre revendeur pour plus de détails. (Directive sur les déchets des équipements électriques et électroniques)

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

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

USING HEADPHONES / EARPHONES

Maximum output voltage ≤ 150mV

HEADPHONE VOLUME WARNING

Connect earphones with the volume set low and increase it if required. Prolonged listening through some earphones at high volume settings can result in hearing damage. When headphones/earphones are connected, no sound will be emitted from the unit's speaker.

Caution: Avoid listening to sound at levels which may be harmful to your ears.



To prevent possible hearing damage, do not listen at high volume levels for long periods.



CONNECTING AUXILIARY SOURCE

- Connect your auxiliary source (e.g. mp3 player) to the AUX IN jack on the right side of unit (cable not included). The unit will switch to AUX mode automatically.
- Start playback from your auxiliary source.
- Adjust the volume to desired level.
- To stop playback, disconnect your auxiliary source from the AUX IN jack.

TECHNICAL SPECIFICATION

POWER SUPPLY: AC 230V ~ 50 Hz
DC 6V 4 C / R14 SIZE (not included)
RADIO: FM: 88 - 108 MHz
MW: 540 - 1600 kHz
POWER CONSUMPTION: 3.5 W
OUTPUT POWER: 300 mW
UNIT DIMENSION: 130 (H)x88 (W)x230 (L) mm
N.W: 0.9 KG APPROXIMATELY

Hereby, NEW ONE S.A.S, declares that this MUSE M-06 DS is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2014/53/EU. The declaration of conformity may be consulted at www.muse-europe.com



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



PT RÁDIO PORTÁTIL COM 2 BANDAS

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

- Limpe o aparelho com um pano macio ou uma camurça húmida. Nunca utilize solventes.
- Não exponha o aparelho a humidade ou a temperaturas altas.
- Não utilize o aparelho imediatamente depois de deslocá-lo de um compartimento frio para um compartimento quente. Podem ocorrer problemas de condensação e provocar uma avaria.
- Para evitar qualquer acidente, respeite a polaridade das pilhas e não misture diferentes tipos de pilhas.
- Para evitar qualquer risco de salpicos, não coloque nenhum recipiente cheio de líquido, como um jarro, na proximidade do aparelho.
- Não coloque qualquer fonte de calor, como uma vela acesa, sobre ou na proximidade do aparelho.
- Certifique-se de que respeita o ambiente ao descartar-se das pilhas gastas.
- A placa de características situa-se na parte de baixo do aparelho.
- Não deite as pilhas no fogo!
- A ficha de alimentação de rede permite desligar o aparelho e deve ficar facilmente acessível. Para cortar a alimentação do aparelho, desligue de vez a ficha de alimentação de rede da tomada de rede. A ficha de alimentação de rede não pode estar tapada e deve ser facilmente acessível durante a utilização.
- Não utilize os auscultadores ou os auriculares com um nível de volume demasiado alto de modo a evitar o risco de lesões auditivas.
- Certifique-se de que respeita uma distância mínima de 5 cm à volta do aparelho de modo a permitir uma ventilação suficiente.
- Certifique-se de que garante uma ventilação correcta do aparelho e que não tapa os orifícios de ventilação com objectos como jornais, toalhas, cortinas, etc.
- Certifique-se de que respeita o ambiente quando deitar fora as pilhas gastas.
- Utilize este aparelho apenas em climas temperados.

DESCRIÇÃO DO APARELHO

- | | |
|------------------------------------|---------------------------|
| 1. Botão ON/OFF (ligar / desligar) | 7. Entrada auxiliar (AUX) |
| 2. Botão rotativo TUNING | 8. Saída de auscultadores |
| 3. VOLUME Knob | 9. Pega |
| 4. Dial Pointer | 10. Antena FM telescópica |
| 5. Speaker | 11. AC Cord Jack |
| 6. BAND (FM/MW) Selector Switch | 12. Battery Compartment |

ALIMENTAÇÃO

Colocação das pilhas

- Abra o compartimento das pilhas. Para tal, carregue na zona indicada no compartimento e retire a tampa.
- Insira 4 pilhas C/R14/UM2 respeitando a polaridade (+ e -), tal como indicado no esquema no interior do compartimento.
- Volte a fechar o compartimento das pilhas.

Precauções referentes às pilhas

- Siga estas instruções quando da utilização de pilhas para este aparelho:
- Utilize apenas pilhas que respeitem as recomendações do fabricante.
 - Certifique-se de que respeita a polaridade aquando da colocação de pilhas (ver compartimento). A inobservância da polaridade pode danificar o aparelho.
 - Não misture diferentes tipos de pilhas (por exemplo, alcalinas ou de carbono-zinc) ou pilhas novas com pilhas gastas.
 - No caso de não-utilização prolongada, retire as pilhas para evitar quaisquer danos provocados por um vazamento das mesmas.
 - Não tente recargar pilhas não recarregáveis. Podem sofrer um sobreaquecimento e explodir.
 - Não exponha as pilhas a um calor excessivo, como os raios do sol, o fogo ou outras fontes de calor semelhantes.



Before throwing any batteries away, consult your distributor who may be able to take them back for specific recycling.

Before deiting foras as pilhas, consulte o seu revendedor, pois este pode recuperá-las para a reciclagem.

SICHERHEITSHINWEISE

- Reinigen Sie das Radio mit einem feuchten, weichen Tuch oder einer Gummileder.
- Verwenden Sie niemals Lösungsmittel.
- Setzen Sie Ihr Gerät nicht der Feuchtigkeit oder hohen Temperaturen aus.
- Verwenden Sie Ihr Gerät nicht sofort nachdem Sie es von einem kalten in einen warmen Raum gebracht haben. Es können Kondensations-Probleme auftreten und Störungen verursachen werden.
- Um jegliche Unfälle zu vermeiden, beachten Sie die Polarität der Batterien und verwenden Sie nicht verschiedene Batterietypen miteinander.
- Um Spritzgüssen zu vermeiden, platzieren Sie keine Behältnisse mit Flüssigkeiten, wie zum Beispiel eine Vase, in die Nähe des Gerätes.
- Platzieren Sie keine Kerzen in die Nähe des Gerätes.
- Bitte achten Sie beim Entsorgen der verbrauchten Batterien auf den Umweltschutz.
- Das Typenschild befindet sich auf der Unterseite des Geräts.
- Werfen Sie niemals Batterien ins Feuer!
- Mit dem Netzstecker kann das Gerät vom Netz getrennt werden, er muss daher leicht zugänglich sein. Um das Gerät vollständig vom Netz trennen, trennen Sie den Netzstecker komplett von der Netzsteckdose. Der Netzstecker darf nicht behindert werden und muss während der Verwendung leicht zugänglich sein.
- Benutzen Sie Ihren Kopfhörer oder Ihre Ohrhörer nicht bei zu hoher Lautstärke, um die Gefahr von Gehörschäden zu vermeiden.
- Achten Sie auf einen Mindestabstand von 5 cm zu Ihrem Gerät, um eine ausreichende Belüftung zu gewährleisten.
- Stellen Sie eine ausreichende Belüftung des Geräts sicher und behindern Sie die Belüftungsöffnungen nicht mit Gegenständen wie z. B. Zeitungen, Tischdecken, Vorhängen, usw.
- Den Umweltschutz, wenn Sie gebrauchte Batterien entsorgen.
- Verwenden Sie dieses Gerät nur in moderaten Klimazonen.

R-1700C IB MUSE 001 REV0.indd 1



BESCHREIBUNG DES GERÄTES

1. Taste ON/OFF (Ein/Aus)
2. TUNING-Rädchen (Sendereinstellung)
3. Taste VOLUME (Lautstärke)
4. Frequenzanzeige
5. Lautsprecher
6. Bandwahlschalter (UKW/MW)
7. Zusatzeingang (AUX)
8. Kopfhörerausgang
9. Tragegriff
10. UKW-Teloskopantenne
11. Eingang für Netzstromkabel
12. Batteriefach

STROMVERSORGUNG

Einlegen der Batterien

1. Öffnen Sie das Batteriefach. Drücken Sie dazu auf die angegebene Stelle auf dem Batteriefach und entfernen Sie den Deckel.
2. Legen Sie 4 x C/R14/UM2-Batterien ein, unter Beachtung der Polarität (+ und -), wie im Schema im Innern des Batteriefaches angegeben.
3. Schließen Sie das Batteriefach wieder.

Vorsichtsmaßnahmen im Umgang mit den Batterien

Beachten Sie die folgenden Hinweise bei der Verwendung von Batterien für dieses Gerät:

1. Verwenden Sie nur Batterien, die den Vorgaben des Herstellers entsprechen.
2. Bitte beachten Sie die Polarität beim Einlegen der Batterien (siehe Batteriefach). Die Nicht-Beachtung der Polarität kann das Gerät beschädigen.
3. Verwenden Sie niemals verschiedene Batterietypen gleichzeitig (zum Beispiel Alkali- oder Kohle-Zink-Batterien) oder neue mit verbrauchten Batterien.
4. Wenn Sie das Gerät längere Zeit nicht verwenden, entfernen Sie die Batterien, um jegliche Schäden zu vermeiden, die durch das Auslaufen der Batterien verursacht werden könnten.
5. Versuchen Sie nicht, nicht-wiederaufladbare Batterien wieder aufzuladen. Sie können überhitzen und explodieren.
6. Setzen Sie die Batterien keiner übermäßigen Wärme aus, wie zum Beispiel der Sonneneinstrahlung, dem Feuer oder sonstiger ähnlicher Wärmequellen.

Bevor Sie die Batterien entsorgen, fragen Sie Ihren Händler, denn er kann sie eventuell recyceln.

Anmerkungen:

- Das Gerät funktioniert nur dann mit Batterien, wenn das Stromkabel vom Stromanschluss des Geräts getrennt ist (11). (Aus Sicherheitsgründen sollten Sie das Stromkabel aus der Steckdose ziehen, während das Gerät mit Batterien funktioniert.)
- Wenn das Stromkabel an das Gerät und an die Steckdose angeschlossen ist, verwendet das Radio automatisch die Netzstromversorgung. Wenn Sie es wünschen, können Sie die Batterien im Gerät lassen. Sie werden nicht genutzt, wenn das Stromkabel mit einer Steckdose und mit dem Gerät verbunden ist.

Anschluss des Netzstromkabels

1. Schließen Sie das abnehmbare Stromkabel (wird mitgeliefert) an den Zusatzeingang an, der sich an der Rückseite des Geräts befindet.
2. Schließen Sie das Stromkabel an eine Steckdose mit AC 230V ~ 50Hz V an.

NUTZUNG DES RADIOS

1. Drücken Sie die Taste ON/OFF (1) um das Gerät einzuschalten.
2. Stellen Sie den Schalter BAND (6) auf den gewünschten Frequenzbereich (UKW/MW).
3. Drehen Sie den TUNING-Knopf (2), um eine Radio-Frequenz auszuwählen.
4. Stellen Sie die Lautstärke mit Hilfe des Drehrädchen VOLUME (3) ein.
5. Drücken Sie die Taste ON/OFF (1), um das Gerät auszuschalten.

Zur Verbesserung der Radio-Empfangsleistung:

FM: Ziehen Sie die Teleskopantenne aus.

MW: Zur Erreichung eines optimalen Empfangs drehen Sie die Einheit horizontal.

GEBRAUCH EINES KOPFHÖRERS / OHRHÖRERS

Maximale Ausgangsspannung ≤ 150 mV

WARNUNG IN ZUSAMMENHANG MIT DER LAUTSTÄRKE BEIM GEBRAUCH DES KOPFHÖRERS

Vor dem Anstecken eines Kopfhörers zuerst die Lautstärke verringern; sie kann danach bei Bedarf wieder erhöht werden. Das längere Hören mit einem Kopfhörer bei großer Lautstärke kann Ihr Gehör unwiderruflich schädigen. Wenn ein Kopf- oder Ohrhörer an das Gerät angeschlossen wird, deaktiviert das die Lautsprecher des Players. Achtung: Vermeiden Sie große Lautstärken, sie schädigen Ihr Gehör.

Um mögliche Gehörschäden zu vermeiden, sollten Sie nicht über längere Zeit bei hohen Lautstärken Musik hören.

ANSCHLUSS EINER ZUSATZQUELLE

1. Schließen Sie ein externes Gerät (z.B. MP3-Spieler) an die AUX IN Buchse rechts am Gerät an (Kabel nicht mitgeliefert). Das Radio schaltet automatisch in den AUX-Modus um.
2. Beginnen Sie mit dem Playback Ihrer Zusatzquelle.
3. Stellen Sie die Lautstärke auf den gewünschten Pegel ein.
4. Um das Playback zu beenden, nehmen Sie Ihre Zusatzquelle aus der AUX IN Buchse heraus.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

STROMVERSORGUNG: AC 230V ~ 50 Hz
6V DC $\frac{1}{2}$ 4 Batterien Typ C/R14
(nicht im Lieferumfang enthalten)

RADIO: UKW: 88 - 108 MHz
MW: 540 - 1600 kHz

VERBRAUCH: 3,5 W

AUSGANGSLEISTUNG: 300 mW

AUSSMAE DES GERÄTES: 130 x 88 x 230 mm (Höhe x Breite x Länge)

NETTOGEWICHT: Ca. 0,9 kg

NEW ONE S.A.S erklärt hiermit, dass dieser „MUSE M-06 DS“ den wesentlichen Anforderungen und anderen geltenden Vorgaben der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Die Konformitätserklärung lässt sich unter www.muse-europe.com herunterladen.

Wenn Sie dieses Gerät später einmal entsorgen möchten, beachten Sie dabei bitte, dass elektronische Geräte nicht in den Haushaltsmüll gehören. Erkundigen Sie sich deshalb nach einer Recyclingmöglichkeit in Ihrer Nähe. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an die kommunalen Behörden oder Ihren Händler (Richtlinie über Elektro- und Elektronik-Altgeräte).

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



ES RADIO PORTÁTIL CON 2 BANDAS

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

- Limpie la radio con un paño suave o una gamuza húmeda. No utilice nunca disolventes.
- No exponga el aparato a la humedad o a temperaturas elevadas.
- No utilice el aparato inmediatamente después de haberlo transportado desde un sitio río a uno caliente. Pueden surgir problemas de condensación que provoquen un fallo en el funcionamiento del aparato.
- Para evitar accidentes, no mezcle diferentes tipos de pilas y respete la polaridad al introducirlas en el aparato.
- Para evitar que el aparato se moje, no coloque objetos que contengan líquido, como un jarro, cerca del mismo.
- No coloque ninguna fuente de calor, como por ejemplo una vela encendida, sobre el aparato o cerca de él.
- A la hora de deshacerse de las pilas usadas, respete el medio ambiente.
- La placa de identificación se encuentra en la parte inferior del aparato.
- No tire las pilas al fuego.
- El acceso al enchufe ha de permanecer despejado. Para cortar por completo la alimentación del aparato, desenchufelo de la toma de corriente. Se ha de poder acceder fácilmente al enchufe durante el uso del aparato; procure que el acceso al mismo esté despejado.
- Un volumen elevado durante el uso de auriculares puede provocar problemas auditivos.
- Deje libre alrededor del aparato una distancia mínima de 5 cm para garantizar una correcta ventilación del mismo.
- Para asegurar una ventilación correcta del aparato, no cubra los orificios de ventilación con objetos tales como periódicos, mantelos, cortinas, etc.
- Respete el medio ambiente cuando se deshaga de las pilas usadas.
- Utilice este aparato sólo en climas templados.

DESCRIPCIÓN DEL APARATO

- | | |
|-------------------------------------------|-------------------------------------------|
| 1. Botón ON/OFF (encendido/apagado) | 7. Entrada auxiliar (AUX) |
| 2. Botón giratorio TUNING (sintonización) | 8. Salida para auriculares |
| 3. Botón giratorio VOLUME (volumen) | 9. Asa |
| 4. Dial de frecuencias | 10. Antena FM telescopica |
| 5. Altavoz | 11. Entrada para el cable de alimentación |
| 6. Conmutador de banda (FM/MW) | 12. Compartimento de las pilas |

ALIMENTACIÓN

Colocación de las pilas

1. Abra el compartimento de las pilas. Para ello, retire la tapa presionando sobre la zona indicada en el compartimento.
2. Introduzca 4 pilas C/R14/UM2 respetando la polaridad (+ y -) indicada en el esquema que figura en el interior del compartimento.
3. Cierre el compartimento de las pilas.

Medidas de precaución relativas a las pilas:

Respete las siguientes indicaciones relativas al uso de las pilas:

1. Utilice únicamente pilas que cumplan las recomendaciones del fabricante.
2. Respete la polaridad al colocar las pilas (véase el interior del compartimento de las pilas). Si no lo hace, podría estropear el aparato.
3. No mezcle pilas de diferentes tipos (por ejemplo, alcalinas y carbono-zinc), o pilas nuevas con pilas usadas.
4. Si no va a utilizar el aparato durante un periodo de tiempo prolongado, retire las pilas para evitar que se produzcan daños causados por una pérdida de líquido.
5. No intente recargar las pilas no recargables. Podrían sobrecalentarse y explotar.
6. No exponga las pilas a temperaturas demasiado altas, como las producidas por la exposición directa a los rayos del sol, al fuego o a otras fuentes de calor.



Antes de tirar las pilas, consulte a su proveedor: puede entregárselas para reciclarlas.

Notas:

- Este aparato sólo funciona con pilas cuando el cable de alimentación no está enchufado a la entrada de alimentación (11). (Como medida de seguridad, cuando utilice las pilas, desconecte también el cable de alimentación de la toma de pared.)
- Cuando el cable de alimentación está conectado al aparato y a la toma de corriente, la radio utiliza automáticamente la red eléctrica como fuente de alimentación. No obstante, si lo desea, puede dejar las pilas en el interior del aparato, aunque estas no se utilizan cuando la radio está conectada a una toma de corriente.

Conexión del cable de alimentación

1. Conecte el cable de alimentación (incluido) a la entrada de alimentación situada en la parte trasera del aparato.
2. Enchufe el cable de alimentación a una toma de corriente CA 230V ~ 50Hz.

UTILIZACIÓN DE LA RADIO

1. Pulse el botón ON/OFF (1) para encender el aparato.
2. Coloque el conmutador BAND (6) en la posición que corresponda a la banda de frecuencias que desea escuchar (FM/MW).
3. Gire el botón de sintonización TUNING (2) para seleccionar una frecuencia de radio.
4. Ajuste el volumen mediante el botón giratorio VOLUME (3).
5. Para apagar la radio, vuelva a pulsar el botón ON/OFF (1).

Para mejorar la capacidad de recepción de la radio:

FM: Alargar la antena telescopica
MW: Girar el aparato horizontalmente para una recepción óptima.

UTILIZACIÓN DE AURICULARES O CASCOS

Tensión de salida máxima ≤ 150 mV

ADVERTENCIA SOBRE EL NIVEL DE VOLUMEN DE LOS CASCOS

Disminuya el volumen antes de conectar unos cascos y aumentelo a continuación en caso de que sea necesario. El uso prolongado de auriculares o cascos a un volumen elevado puede dañar su sistema auditivo. Cuando se conectan unos cascos o unos auriculares al aparato, se desactiva la salida de audio de los altavoces.

Atención: Evite los niveles sonoros elevados; pueden dañar su sistema auditivo.



Para evitar posibles daños en el oído, no escuche a un volumen elevado durante largos períodos.

CONEXIÓN DE UN DISPOSITIVO EXTERNO

1. Conecte su fuente auxiliar (por ejemplo, un reproductor de MP3) a la toma AUX IN de la parte derecha de la unidad (cable no incluido). El aparato pasará al modo auxiliar automáticamente.
2. Empiece el playback desde la fuente AUX IN.
3. Ajuste el volumen hasta el nivel deseado.
4. Para parar el playback, desconecte la fuente AUX-IN de la entrada AUX-IN.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ALIMENTACIÓN: CA 230V ~ 50 Hz
CC 6V $\frac{1}{2}$ 4 pilas C/R14 (no incluidas)
RADIO:
CONSUMO: 3,5 W
POTENCIA DE SALIDA: 300 mW
DIMENSIONES DEL APARATO: 130 x 88 x 230 mm (alto x ancho x largo)
PESO NETO: Aprox. 0,9 kg

Por la presente, NEW ONE S.A.S declara que el « MUSE M-06 DS » cumple con los requerimientos esenciales y otras provisiones aplicables de la Directiva 2014/53/EU. La declaración de conformidad podrá consultarse en www.muse-europe.com

Si en un futuro desea deshacerse de este aparato, recuerde que los productos eléctricos no deben tirarse junto a los desechos domésticos. Depositelo en centros de reciclaje adecuados. Consulte a las autoridades locales o a su proveedor a este respecto. (Directiva de Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos)

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



5. Per spegnere la radio, premete il tasto ON/OFF (1).

Per optimizar la recepción:
FM: Estender la antena telescopica.
MW: Ruotare l'apparecchio orizzontalmente per ottenere la ricezione migliore.

COLLEGAMENTO DI CUFFIE O AURICOLARI

Tensione massima di uscita ≤ 150 mV

Diminuire il volume prima di collegare le cuffie e aumentarlo successivamente se necessario. L'uso prolungato delle cuffie ad alto volume può danneggiare l'udito. Se le cuffie /auricolari sono collegati all'apparecchio, gli altoparlanti del lettore si disattivano automaticamente.

Attenzione: evitate di utilizzare l'apparecchio ad un volume troppo elevato per non danneggiare il vostro udito.

Per prevenire possibili danni all'apparato auditivo, non ascoltare la radio con il volume alto per un lungo periodo.

COLLEGAMENTO SORGENTE AUSILIARIA

1. Collegare la propia sorgente auxiliar (es.lettore MP3) alla presa AUX IN posta sul retro dell'apparecchio (cavo non incluso). La radio passa automaticamente in modalità di ingresso auxiliar.
2. Avviare la riproduzione dalla sorgente auxiliar.
3. Regolare il volume al livello desiderato.
4. Per arrestare la riproduzione scollegare la sorgente auxiliar dalla presa AUX IN.

SPECIFICHE TECNICHE

ALIMENTACIÓN: CA 230V ~ 50 Hz
CC 6V $\frac{1}{2}$ 4 pilas C/R14 (no fornite in dotazione)
RADIO:
CONSUMO: 3,5 W
POTENZA IN USCITA: 300 mW
DIMENSIONI DELL'APPARECCHIO: 130 x 88 x 230 mm (altezza x larghezza x lunghezza)
PESO NETTO: Circa 0,9 kg

Con la presente, NEW ONE S.A.S dichiara che « MUSE M-06 DS » è conforme ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni fondamentali della direttiva 2014/53/EU. La dichiarazione di conformità è consultabile alla pagina www.muse-europe.com

Se in futuro volete sbarazzarvi di questo apparecchio, ricordate che le apparecchiature elettriche non devono essere gettate insieme ai rifiuti domestici. Informatevi per sapere dove si trova il centro di smistamento più vicino. Per ulteriori dettagli, rivolgetevi alle autorità locali o al vost