

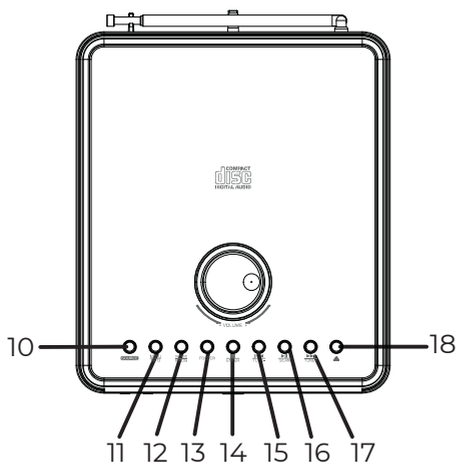
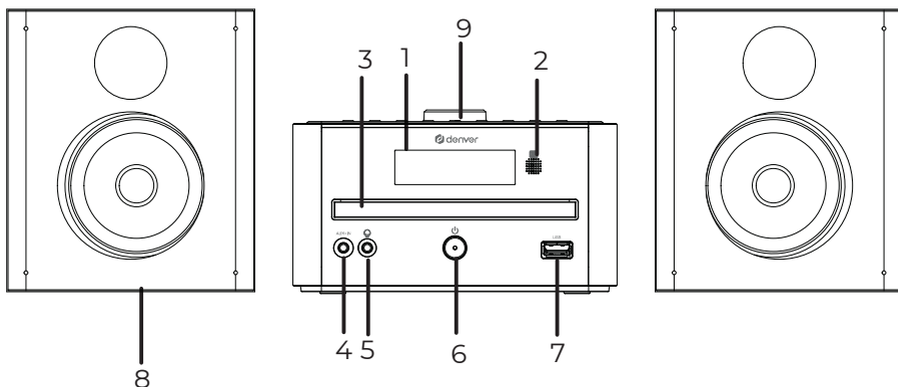
# Consignes de sécurité

Lisez attentivement les consignes de sécurité avant d'utiliser le produit pour la première fois et conservez-les pour référence ultérieure.

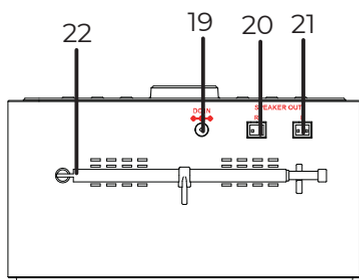
1. Ce produit n'est pas un jouet. Maintenez-le hors de portée des enfants.
2. Gardez le produit hors de la portée des enfants et des animaux de compagnie pour éviter qu'ils les mordent et les avalent.
3. La température de fonctionnement et de rangement du produit est comprise entre 0 et 40 degrés Celsius. Une température inférieure ou supérieure peut affecter le fonctionnement.
4. N'ouvrez jamais le produit. Toucher les pièces électriques à l'intérieur peut provoquer une décharge électrique. Les réparations ou l'entretien doivent toujours être effectués par du personnel qualifié.
5. N'exposez pas l'appareil à la chaleur, l'eau, l'humidité et la lumière directe du soleil !
6. Préservez vos oreilles d'un volume sonore élevé. Un volume sonore élevé peut endommager les oreilles et causer une perte d'acuité auditive.
7. La technologie sans fil Bluetooth peut fonctionner à une portée de 10 mètres (30 pieds). La distance de communication maximale peut varier selon la présence d'obstacles (personnes, objets métalliques, murs, etc.) ou de l'environnement électromagnétique.
8. Les micro-ondes émises par un appareil Bluetooth peuvent affecter le fonctionnement des appareils médicaux électroniques.
9. L'unité n'est pas étanche. Si de l'eau ou des objets pénètrent dans l'unité, cela peut causer un incendie ou une électrocution. Si de l'eau ou un objet pénètre dans l'unité, cessez immédiatement l'utilisation.
10. Ne chargez qu'avec l'adaptateur inclus. L'adaptateur est utilisé comme dispositif de débranchement de l'appareil, il doit rester facilement accessible. Par conséquent, assurez-vous qu'il y a de l'espace autour de la prise de courant pour faciliter l'accès.
11. N'utilisez pas d'accessoires non officiels avec le produit, car cela peut causer un mauvais fonctionnement.

# MICRO SYSTÈME MDA-270

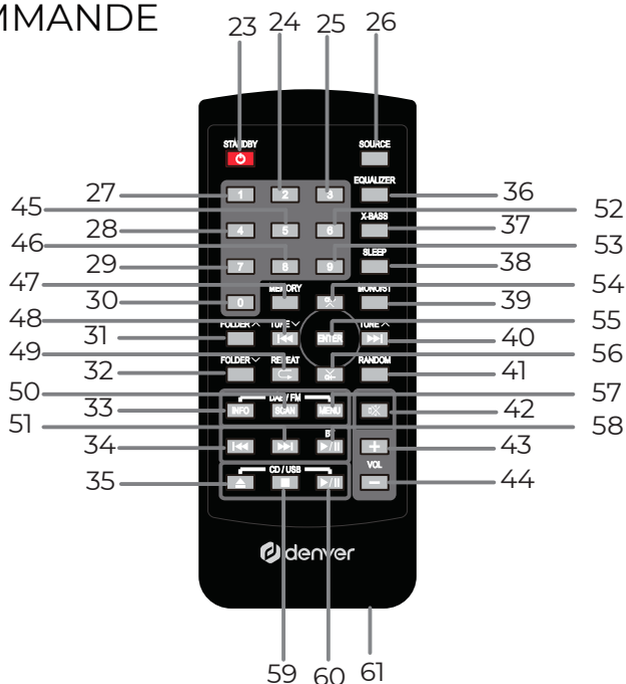
## EMPLACEMENT DES TOUCHES DE COMMANDE



1. ÉCRAN LCD
2. CAPTEUR DE LA TELECOMMANDE
3. PORTE CD
4. ENTRÉE AUXILIAIRE
5. PRISE CASQUE 3,5 MM.
6. MARCHÉ / VEILLE
7. PORT USB
8. HAUT-PARLEUR
9. Augmenter/Diminuer le volume
10. SOURCE
11. MENU / INFO
12. MODE / PROG
13. DOSSIER
14. STOP / ENTRER
15. RECHERCHER- / PASSER -
16. LECTURE/PAUSE/BALAYAGE/ APPAIRAGE
17. RECHERCHER + / PASSER +
18. OUVRIR / FERMER
19. Entrée CC (9V 2A)
20. PRISE HAUT-PARLEUR « D »
21. PRISE HAUT-PARLEUR « G »
22. ANTENNE



# TÉLÉCOMMANDE



23. MARCHE / VEILLE

24. 2

25. 3

26. SOURCE

27. 1

28. 4

29. 7

30. 0

31. DOSSIER +

32. DOSSIER -

33. INFO

34. PASSER - (BT)

35. OUVRIR / FERMER

36. ÉGALISEUR

37. X-BASS

38. SOMMEIL

39. MONO / ST

40. RECHERCHER + /

PASSER + (RADIO, CD, USB)

41. ALÉATOIRE

42. COUPER LE SON

43. VOLUME +

44. VOLUME -

45. 5

46. 8

47. MÉMOIRE

48. RECHERCHER - / PASSER -  
(RADIO, CD, USB)

49. RÉPÉTER

50. RECHERCHER

51. PASSER + (BT)

52. 6

53. 9

54. CH +

55. ENTRER

56. CH -

57. MENU

58. LECTURE / PAUSE (BT)

59. STOP (CD, USB)

60. LECTURE / PAUSE (CD, USB)

61. COMPARTIMENT DES PILES

1 x 3 V de type « CR2025 » (Pile incluse)

**ALIMENTATION** - Branchez le cordon d'alimentation sur la prise ENTRÉE CC sur l'appareil. Branchez l'adaptateur secteur à une prise secteur appropriée. Appuyez sur le bouton « **MARCHE** » pour allumer l'appareil ou le mettre en veille. Appuyez sur le bouton « **SOURCE** » pour passer en mode DAB, FM, Bluetooth, CD ou USB

**VOLUME** - Réglez le niveau du volume avec la commande « **VOLUME** ».

**RÉGLAGE DE L'HORLOGE** - La date et l'heure sont réglées automatiquement une fois que l'appareil reçoit les signaux de diffusion radio DAB (et lorsque ces informations sont disponibles).

### **AFFICHAGE DE L'HEURE OU DE LA DATE**

Appuyez sur le bouton « **INFO** » en mode DAB, FM, Bluetooth, CD ou USB

### **RADIO DAB OU FM**

1. Appuyez sur le bouton « **RECHERCHER** » pour lancer un balayage automatique. Les stations de radio avec une puissance de signal appropriée seront automatiquement enregistrées. Une fois la recherche terminée, la première station enregistrée est automatiquement diffusée.
2. Appuyez ou maintenez le bouton « **RECHERCHER+/-** » enfoncé pour sélectionner la station.

\*Si le signal est faible ou déformé, essayez d'orienter l'antenne télescopique verticalement.

### **INFORMATIONS RDS**

Appuyez sur le bouton « **INFO** » pour afficher les informations suivantes (si le système RDS « Radio Data System » est disponible)..

- Messages texte
- Type de programme (comme INFOS, SPORT, POP MUSIC)
- Nom
- Mono
- Heure
- Date

### **AFFICHAGE DES INFORMATIONS DAB**

Appuyez sur le bouton « **INFO** » pour afficher les informations suivantes (si disponibles).

- Fréquence
- Nom de l'ensemble
- Heure
- Date

## MÉMORISATION DE STATIONS

- Vous pouvez mémoriser 30 stations DAB/FM

1. Appuyez sur le bouton « **RECHERCHER+/-** » pour sélectionner le mode radio DAB ou FM.
2. Appuyez et maintenez le bouton « **PROG** » enfoncé pour passer en mode de mémorisation.
3. Appuyez sur le bouton « **PASSER+/-** » pour sélectionner le numéro de mémorisation.
4. Appuyez sur le bouton « **ENTRER** » pour enregistrer le numéro souhaité. Répétez les étapes 1 à 4 pour mémoriser d'autres stations.

## RAPPEL DES STATIONS MÉMORISÉES

1. Appuyez sur le bouton « **PROG** » pour passer en mode de rappel de station mémorisée.
2. Appuyez sur le bouton « **PASSER+/-** » pour sélectionner la station mémorisée.
3. Appuyez sur le bouton « **ENTRER** » pour rappeler la station mémorisée.

## MENU DAB

Appuyez et maintenez le bouton « **MENU** » enfoncé.

Appuyez sur le bouton « **PASSER+/-** » pour sélectionner les informations souhaitées.

Appuyez sur le bouton « **ENTRER** » pour enregistrer le numéro souhaité. (\*L'astérisque à la fin de l'option indique les paramètres actuels.)

1. Recherche complète
2. Recherche manuelle
3. DRC (Dynamic Range Control) - Désactivé / Faible / Élevé  
Le DRC Activé ou Désactivé permet un certain degré de compensation pour les différences de plage dynamique entre les stations de radio.
4. Éliminer - No : Retour au menu précédent / Oui : Supprimer les stations invalides de la liste des stations
5. Système

Sommeil - 15, 30, 45, 60, 90 minutes ou désactivé

Alarme

- Alarme 1 ou 2

- Heure

- Minute

- Durée 15, 30, 45, 60 ou 90

- Source : SONNERIE, DAB, FM, CD ou USB

- Journalier, Une fois, Weekends ou Jours de la semaine

- Niveaux de volume

- Alarm Activée ou Désactivée

Lorsque l'alarme est réglée et active, l'icône d'alarme correspondante s'affiche. Une fois le délai défini expiré, l'appareil émettra une alarme et s'allumera.

**Heure** - Régler l'heure/la date

**Mise à jour automatique** - Mise à jour par DAB, FM ou pas de mise à jour

**Définir 12/24 heures** - Définir le format 12/24 heures

**Définir le format de la date** - JJ-MM-AAAA / MM-JJ-AAAA

### **Rétroéclairage**

- Durée (10, 20, 30, 45, 60, 90, 120 180 seconde ou Activé)

- Au niveau (Fort, Moyen ou Bas)

- Niveau de gradation (Fort, Moyen ou Bas)

**Langue** – Anglais – Allemand – Italien - Français

**Réinitialisation aux réglages d'usine** - Oui / Non

**Versión logicielle** - Vérifier la version

### **MENU FM**

Appuyez et maintenez le bouton « **MENU** » enfoncé.

Appuyez sur le bouton « **PASSER+/-** » pour sélectionner les informations souhaitées.

Appuyez sur le bouton « **ENTRER** » pour enregistrer le numéro souhaité. (\*L'astérisque à la fin de l'option indique les paramètres actuels.)

1. Paramètres de balayage - Toutes les stations : Indépendamment de la force du signal / Stations à fort signal uniquement

2. Réglage audio - Stéréo autorisé / Mono forcé

3. Système - Identique au MENU DAB

### **BLUETOOTH**

Activez la fonction Bluetooth de votre appareil et

appairez « **DENVER MDA-270** » dans la liste des appareils.

1. Bluetooth connecté s'affichera à l'écran une fois la connexion établie avec succès.

2. Appuyez et maintenez le bouton « APPAIRER » enfoncé pour vous déconnecter.

Pendant la lecture

1. Appuyez sur le bouton « **LECTURE/PAUSE** » pour lire ou mettre en pause la piste.

2. Appuyez sur le bouton « **PASSER+/-** » pour passer à la piste suivante ou précédente.

\*Vous pouvez modifier le niveau du volume sur cet appareil ou sur votre appareil Bluetooth

## Lecture d'un CD et USB

1. Insérez un CD ou connectez une clé USB.
2. L'appareil commence automatiquement à lire à partir de la première piste.
3. Appuyez sur le bouton « **LECTURE/PAUSE** » pour lire ou mettre en pause la piste.
4. Appuyez sur le bouton « **PASSER+/-** » pour passer à la piste suivante ou précédente.
5. Appuyez et maintenez le bouton « **PASSER+/-** » enfoncé pour rechercher une position dans la piste.
6. Appuyez sur le bouton « **STOP** » pour arrêter la lecture.

## RÉPÉTITION (CD/MP3 et USB)

Appuyez sur le bouton « **MENU** » pendant la lecture.

- Répéter une piste
- Répéter DOS (Dossier)
- Répéter toutes les pistes
- Intro
- Lecture normale (Affichage disque ou USB activé)

**DOSSIER** - Appuyez sur le bouton « **DOSSIER** » pour sélectionner un dossier.

## LECTURE PROGRAMMÉE (CD, CD MP3 ou USB)

CD = max 20 pistes

CD MP3 ou USB = max 99 pistes

1. Appuyez sur le bouton « **STOP** ».
2. Appuyez sur le bouton « **PROG** » et P01 s'affichera sur l'écran.
3. Appuyez sur le bouton « **PASSER+/-** » pour sélectionner une piste.
4. Appuyez à nouveau sur le bouton « **PROG** » pour enregistrer la piste sélectionnée.
5. Répétez les étapes pour programmer d'autres pistes.
6. Appuyez sur le bouton « **LECTURE** » pour lire la liste des pistes programmées (« **MEM** » s'affiche à l'écran).
7. Appuyez deux fois sur le bouton « **STOP** » pour annuler la liste des pistes programmées.

\*La fonction Répétition est disponible pour la liste de pistes programmée.

## Entrée aux

1. Branchez un câble Aux de 3,5 mm (non inclus) à la prise Aux in pour connecter un lecteur audio externe.
2. Contrôlez la lecture à partir du lecteur audio externe.
3. Vous pouvez régler le niveau de volume sur cet appareil ou sur le lecteur audio externe.

**PRISE CASQUE** - Le son des haut-parleurs sera automatiquement coupé dès que vous connectez un casque à la prise casque de 3,5 mm.

Remarque - Tous les produits sont susceptibles d'être modifiés sans préavis.  
Ce document est établi sous toute réserve d'erreur et d'omission.

TOUS DROITS RÉSERVÉS, COPYRIGHT DENVER A/S



denver.eu



Les équipements électriques et électroniques et les piles ou batteries qu'ils renferment contiennent des matériaux, composants et substances qui peuvent nuire à votre santé et à l'environnement si ces déchets (appareils électriques et électroniques ainsi que piles et batteries) ne sont pas traités de façon appropriée.

Les équipements électriques et électroniques, ainsi que les piles et batteries, sont marqués du symbole d'une poubelle barrée, comme illustré ci-dessus. Ce symbole indique que les appareils électriques et électroniques et les piles et batteries doivent être triés et jetés séparément des ordures ménagères.

En tant qu'utilisateur final, il est important que vous jetiez les piles et batteries usagées dans des centres de collecte appropriés. En mettant au rebut les piles et batteries afin qu'elles soient recyclées conformément à la réglementation, vous contribuez à préserver l'environnement.

Toutes les municipalités disposent de points de collecte dans lesquels les appareils électriques et électroniques ainsi que les piles et batteries peuvent être déposés sans frais en vue de leur recyclage, ou offrent des services de ramassage des déchets. Vous pouvez obtenir des informations supplémentaires auprès des services de votre municipalité.

Par la présente, Denver A/S déclare que l'équipement radioélectrique du type MDA-270 est conforme à la directive 2014/53/EU. Le texte intégral de la déclaration de conformité UE est disponible à l'adresse Internet suivante : [denver.eu](http://denver.eu), et cliquez sur l'icône de recherche située en haut de la page. Numéro de modèle : MDA-270. Entrez dans la page produit, la directive RED se trouve dans Téléchargements/Autres téléchargements.

Plage de fréquence de fonctionnement :

FM 88-108 MHz

DAB/DAB+ 174.928 - 239.200 MHz

Bluetooth Frequency 2.4GHZ

Puissance de sortie maximale : 2 x 50 W / 2 x 5 W RMS

DENVER A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Danemark

[www.facebook.com/denver.eu](http://www.facebook.com/denver.eu)