



Philips  
Radio-réveil

CD  
USB

AJM180

# Libérez votre musique numérique

Réveillez-vous au son de votre musique ou radio préférée

Écoutez votre musique numérique chez vous, en branchant votre périphérique USB ou votre lecteur MP3 sur le radio-réveil CD compact AJM180. En plus de bénéficier d'une qualité sonore élevée, vous pouvez choisir comment bien commencer la journée au son de votre musique préférée, de la radio ou d'une alarme.

## Commencez la journée à votre manière

- Un réveil en douceur pour bien commencer la journée
- Répétition de l'alarme pour gagner quelques minutes de sommeil
- Réveillez-vous au son d'un CD, d'une radio ou d'un buzzer

## Design élégant et compact

- Tuner numérique avec présélections pour un confort optimal
- Connexion auxiliaire pour votre lecteur de musique MP3
- Compatible avec les CD-R et les CD-RW
- Écoutez vos fichiers MP3/WMA directement sur vos périphériques USB portables.

## Facile à utiliser

- Mise en veille programmable pour vous endormir avec votre musique préférée
- Grand écran LCD rétroéclairé pour une meilleure visibilité dans la pénombre
- Double heure d'alarme

# PHILIPS

## Points forts

### USB Direct pour lire la musique au format MP3/WMA



Il vous suffit de brancher le périphérique sur le port USB de votre chaîne hi-fi Philips pour y lire vos morceaux préférés. Découvrez le plaisir de partager vos meilleurs moments avec vos proches.

### Compatible CD-R/RW

Signifie que votre lecteur peut lire les CD-R et CD-RW. Les disques CD-R sont enregistrables une fois et peuvent être lus sur n'importe quel lecteur de CD audio tandis que les CD-RW peuvent être réenregistrés plusieurs fois et lus uniquement sur des lecteurs de CD audio compatibles. Le phonocapteur laser et le circuit décodeur de CD des lecteurs compatibles CD-RW sont conçus spécialement pour lire les couches d'enregistrement à changement de phase CD-RW audio pour que vous puissiez toujours lire les disques que vous enregistrez.

### Connexion auxiliaire



Connexion auxiliaire pour votre lecteur de musique MP3

### Tuner numérique avec présélections



Choisissez la station que vous souhaitez présélectionner et maintenez le bouton de présélection enfoncé pour garder la fréquence en mémoire. Grâce à la mémorisation de stations, vous pouvez aisément accéder à votre station de radio préférée sans avoir à la rechercher manuellement à chaque fois.

### Réveil avec CD, radio ou buzzer

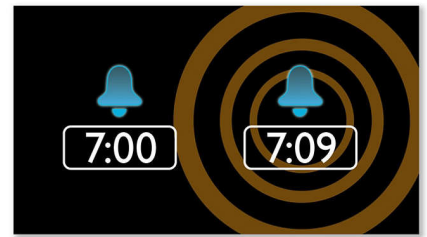
Réveillez-vous au son d'un CD, d'une radio ou d'un buzzer

### Volume progressif de l'alarme



Commencez la journée à votre rythme grâce au volume progressif de l'alarme. Une alarme se déclenche généralement à un volume prédéfini, qui peut être trop faible pour vous sortir de votre sommeil ou si élevé que vous vous réveillez en sursaut. Avec ce radio-réveil, vous avez le choix d'un réveil au son de votre musique préférée, de votre station radio favorite ou du buzzer. Le volume de l'alarme augmente de manière progressive, d'un niveau faible à un niveau raisonnablement plus élevé pour que votre réveil se fasse en douceur.

### Répétition de l'alarme



Pour éviter les pannes d'oreiller, le radio-réveil Philips est doté d'une fonction de répétition de l'alarme. Lorsque l'alarme retentit et que vous souhaitez dormir un peu plus longtemps, appuyez tout simplement sur le bouton Repeat Alarm une fois pour continuer à dormir. L'alarme se redéclenchera neuf minutes plus tard. Vous pouvez continuer à appuyer sur le bouton Repeat Alarm toutes les neuf minutes jusqu'à ce que vous décidiez d'éteindre l'alarme.

### Système d'enceintes Bass Reflex



Ce système génère des basses profondes même pour des enceintes compactes. À la différence d'un système d'enceintes classique, il est doté d'un caisson de basses aligné acoustiquement sur le haut-parleur de graves afin d'optimiser les basses fréquences du système. Vous obtenez ainsi des basses plus profondes avec une distorsion amoindrie. Ce système est basé sur la résonance des masses d'air dans le caisson de basses pour provoquer des vibrations comme dans un haut-parleur de graves classique. Les basses fréquences sont étendues et créent une nouvelle dimension de basses.

# Caractéristiques

## Son

- Puissance de sortie (RMS): 2 x 0,5 W
- Système audio: Stéréo
- Diamètre du haut-parleur: 2"
- Réglage du volume: Augmentation/réduction du volume

## Enceintes

- Haut-parleurs intégrés: 2

## Connectivité

- Entrée AUX: Entrée ligne 3,5 mm

## Tuner/réception/transmission

- Antenne: Antenne FM
- Bandes du tuner: FM, FM stéréo

## Pratique

- Alarmes: Réveil par CD, Arrêt de l'alarme pour 24 heures, Alarme buzzer, Alarme CD, Alarme radio, Répétition de l'alarme, Arrêt programmé
- Rétroéclairage
- Type d'affichage: LCD
- Couleur du rétroéclairage: Blanche
- Chiffres affichés: 4
- Horloge/version: Numérique

## Alimentation

- Type d'adaptateur: Adaptateur CA/CC (110V-230V)
- Type de pile: AAA/LR03 alcaline
- Tension de la pile: 1.5 volt
- Puissance électrique
- Nombre de piles: 2

## Dimensions

- Profondeur de l'emballage: 171 millimètre
- Profondeur du produit: 155 millimètre
- Poids (emballage compris): 1,59 kg
- Hauteur de l'emballage: 207 millimètre
- Largeur de l'emballage: 185 millimètre
- Poids: 1.3 kg
- Largeur du produit: 165 millimètre
- Hauteur du produit: 134 millimètre

## Lecture audio

- Modes de lecture de disques: Avance/retour rapides, Recherche piste suivante/précédente, Répétition de la lecture, Lecture aléatoire
- Support de lecture: CD, CD-R, CD-RW, CD-MP3
- Modes USB direct: Lecture/pause, Précédent/suivant, Répétition, Lecture aléatoire, Arrêt, Lecture du programme
- Pistes programmables: 20



Date de publication  
2024-03-20

Version: 1.2.10

EAN: 87 12581 31565 8

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

[www.philips.com](http://www.philips.com)