

Philips Radio-réveil

# Projection heure

Tuner numérique FM Double alarme Fonctionnement sur piles ou secteur

A|4800

# Un réveil en beauté!

# avec projection de l'heure

Pour que chaque journée soit unique, optez pour ce radio-réveil Philips. Sa particularité : il projette l'heure sur n'importe quelle surface. Vous n'avez qu'à ouvrir les yeux pour voir l'heure! La matinée ne peut pas mieux commencer!

### Commencez la journée à votre manière

- Tuner numérique avec présélections pour un confort optimal
- Un réveil en douceur pour bien commencer la journée
- Double alarme pour que chacun se réveille à l'heure qu'il souhaite
- Répétition de l'alarme pour gagner quelques minutes de sommeil
- Tuner FM pour bénéficier de la radio
- Mise en veille programmable pour vous endormir avec votre musique préférée

# Réveil en douceur avec projection de l'heure

- Grand écran LCD rétroéclairé pour une meilleure visibilité dans la pénombre
- Permet de faire pivoter ou de retourner l'image projetée
- L'heure sous vos yeux



Projection heure Tuner numérique FM, Double alarme, Fonctionnement sur piles ou secteur

# Points forts

#### Projection de l'heure

La fonction de projection lumineuse de l'heure permet de visualiser l'heure sur toutes les surfaces quel que soit l'angle. Le système innovant de projection lumineuse permet une position et une orientation toujours correctes. À la différence des affichages LCD courants, l'affichage LCD inversé permet à la lumière de passer au travers sans distorsion significative. Une diode électroluminescente (LED) éclaire puissamment l'affichage LCD inversé et permet la projection lumineuse à bonne distance. Grâce à sa lentille précise, le réveil projette l'image. Vous n'avez plus besoin de vous lever pour regarder l'heure qu'il est : vous n'avez qu'à ouvrir les yeux !

#### Rotation et retournement d'image

Permet de faire pivoter ou de retourner l'image projetée

#### **Tuner FM**

Le tuner FM intégré vous permet d'écouter de la musique ou les informations tous les jours. Sélectionnez simplement la station de radio de votre choix

#### 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.

#### Grand écran LCD rétroéclairé



L'écran LCD rétroéclairé facilite la visualisation et l'utilisation en cas de faible luminosité et fournit des informations claires en un coup d'œil.

# 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.

## Mise en veille programmable



Avec la mise en veille programmable, choisissez le délai pendant lequel vous souhaitez écouter la radio avant de vous endormir. Définissez une durée (jusqu'à 1 heure) et choisissez la station de radio qui bercera votre sommeil. La radio Philips fonctionne pendant la durée choisie, puis passe automatiquement en mode veille, silencieux et économique. Endormez-vous en écoutant votre animateur radio préféré sans vous soucier de votre consommation d'énergie.

### 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.

# Double alarme



Le système audio Philips propose deux alarmes. Vous pouvez ainsi régler une alarme sur votre heure de réveil et l'autre sur celle de votre partenaire.





Projection heure Tuner numérique FM, Double alarme, Fonctionnement sur piles ou secteur

# Caractéristiques

#### **Enceintes**

• Haut-parleurs intégrés: 1

### Tuner/réception/transmission

- Antenne: Antenne FM
- Réponse en fréquences: de 87,5 à 108 MHz
- Bandes du tuner: Tuner numérique, FM
- Nombre de stations présélectionnées: 20

#### **Pratique**

- Alarmes: Alarme buzzer, Alarme radio, Double heure d'alarme, Répétition de l'alarme, Volume progressif de l'alarme
- Couleur du rétroéclairage: blanc
- Réglage du volume: Haut/bas
- Fonctions avancées de l'horloge: Projection de l'heure
- · Arrêt programmé
- Luminosité de l'écran: Élevée/Moyenne/Basse/ Désactivée

### **Alimentation**

- Type de pile: AA (LR6)
- Tension de la pile: 1.5 volt
- Alimentation: 100-240 V CA, 50/60 Hz
- Nombre de piles: 4
- Type d'alimentation: Prise secteur, batterie

#### **Accessoires**

 Accessoires fournis: Adaptateur secteur CA/CC, Guide de démarrage rapide, Mode d'emploi, Certificat de garantie

#### **Dimensions**

- Poids brut: 0,363 kg
- Type d'emballage: D-box
- Poids net: 0,27 kg
- Dimensions du produit (I x P x H): 76,4 x 100 x 103,5 millimètre
- Dimension de l'emballage ( $I \times P \times H$ ): 210  $\times$  131  $\times$  98 mm

## **Alarme**

- Nombre d'alarmes: 2
- Arrêt programmé: 15/30/60/90/120 min
- Fonction de répétition de l'alarme (snooze): Oui,
  9 min

# Horloge

- Afficheur: LCD
- Type: Numérique
- Format de l'heure: 12 h, 24 h



Date de publication 2024-03-20

Version: 2.0.5

© 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.

EAN: 48 95185 61941 5 www.

www.philips.com