

Philips  
Cadre Photo

LCD 17,8 cm (7")  
Zone de vis. 16,5 cm (6,5")

7FF2FPA



## Un bout de votre histoire à chaque photo

Combien de photos numériques se cachent dans votre PC ? Regardez, partagez, organisez et revivez vos meilleurs moments grâce au PhotoFrame™ Philips, la meilleure solution pour afficher des photos numériques de qualité exceptionnelle sans l'aide d'un PC.

### Affichage et gestion aisés des photos numériques

- Affichage de diaporamas, photos, miniatures ou de l'horloge
- Affichez et gérez les photos stockées sur carte mémoire ou mémoire interne

### Design raffiné en harmonie avec vos photos

- Matériaux et finition superbes pour donner de la valeur à vos photos

### Fonctionnement intuitif et simple, confort maximal

- Activation/désactivation automatique de l'affichage aux heures prédéfinies pour des économies d'énergie
- Connecteur USB pour des téléchargements de photos aisés depuis le PC

### Affichage haute qualité et qualité impression

- Affichage à haute densité de pixels pour des photos nettes et détaillées
- Couleurs nettes et précises dignes des photos en qualité impression

**PHILIPS**

## Points forts

### Affichage à haute densité de pixels

Cet écran d'avant-garde à haute résolution affiche vos plus belles photos comme s'il s'agissait d'impressions de haute qualité, reproduisant des couleurs riches et vives et des détails plus vrais que nature.

### Couleurs riches et vives

Cet afficheur multicolore rend vos photos encore plus belles grâce à sa gamme de couleurs vives et naturelles, dignes d'une impression de qualité professionnelle.

### Matériaux et design de qualité

Le design de haute qualité et les superbes matériaux, tels que le support en métal, le cadre élégant et la finition raffinée, confèrent une impression de qualité et d'élégance qui met en valeur les photos affichées sur le Cadre Photo.

### Plusieurs modes de visualisation

Le mode d'affichage vous donne la liberté d'afficher une image à la fois, en mode miniature pour une recherche rapide et simple, ou de créer un diaporama à partir de vos photos préférées.

### Gestionnaire de cartes mémoire



Le gestionnaire de cartes mémoire est composé de deux lecteurs de cartes mémoire intégrés et d'un logiciel permettant d'afficher, de retoucher, de stocker et d'organiser les photos enregistrées sur les cartes mémoire en

une seule étape aisée, le tout sans l'aide d'un PC.

### Connectivité USB facile

Le périphérique contient un connecteur USB assurant un téléchargement aisé et rapide des photos depuis un PC.

### Activation/désactivation automatique de l'affichage

Une minuterie met le Cadre Photo sous et hors tension aux heures définies, ce qui permet de réaliser des économies d'énergie (jusqu'à un tiers des coûts de consommation de votre Cadre Photo) et de participer ainsi au respect de l'environnement.



# Caractéristiques

## Supports de stockage

- Mémoire intégrée (RAM): Mémoire flash de 16 Mo
- Types de carte mémoire: Compact Flash type I, Secure Digital (SD), Secure Digital (SDHC), Carte MultiMedia, Carte xD, Memory Stick, Memory Stick Pro

## Connectivité

- USB: Vers PC/Mac (USB 2.0)

## Pratique

- Menu multilingue à l'écran: Danois, Néerlandais, Anglais, Français, Allemand, Italien, Russe, Chinois simplifié, Espagnol, Chinois traditionnel
- Lecteur de cartes: Intégré (2x)
- Format photo pris en charge: Photo JPEG, Jusqu'à 10 Mo de fichiers JPEG, Jusqu'à 13 mégapixels
- Boutons et commandes: 7 boutons
- Approbations de conformité: BSMI, C-Tick, CCC, CE, FCC, GOST, PSB, UL
- Réglage du diaporama: Aléatoire, Chronologique, Effet de transition
- Positionnement: Paysage, Portrait
- Mode de lecture: Accès plein écran, Diaporama, Accès aux miniatures
- Édition de photos: Copier, Supprimer, Rotation
- Effets photographiques: Noir et blanc
- Arrière-plan de l'écran: Noire, Blanche, Gris
- Fonction de configuration: Réglage de la luminosité, Langue, État, Signal sonore activé/désactivé, Heure et date réglables, Affichage de l'heure activé/désactivé, Alarme, Mise sous/hors tension automatique
- État du système: Version du micrologiciel, Mémoire restante
- État des supports connectés: Support connecté,

## Mémoire restante

- Compatibilité Plug & Play: Windows 2000/XP ou version ultérieure, Windows Vista, Mac OS X

## Alimentation

- Consommation électrique: (System on) 4.9 W

## Accessoires

- Accessoires fournis: Adaptateur secteur CA/CC, Guide de démarrage rapide, Socle, Câble USB

## Dimensions

- Largeur de l'appareil: 159 millimètre
- Largeur appareil (support inclus): 159 millimètre
- Hauteur de l'appareil: 207 millimètre
- Hauteur appareil (support inclus): 207 millimètre
- Profondeur de l'appareil: 28 millimètre
- Profondeur appareil (support inclus): 105 millimètre
- Poids: 0.34 kg
- Température de fonctionnement: 0 °C à 40 °C
- Température de stockage: -10 °C à 60 °C

## Image/Affichage

- Format image: 3:2
- Zone de visualisation efficace: 137,16 x 91,44 mm
- Rapport de contraste (type): 400:1
- Résolution d'écran: 800 x 480
- Angle de vision: - C/R &gt; 10, 120° (H)/110° (V)
- Luminosité: 200 cd/m<sup>2</sup>
- Durée de vie jusqu'à 50 % de luminosité: 20 000 heure(s)
- Résolution: résolution de la zone de visualisation : 720 x 480
- Densité de pixels: 133 ppp



Date de publication  
2024-04-21

Version: 4.0.17

EAN: 87 12581 36999 6

© 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)