



Philips  
Cadre Photo

LCD 20,3 cm (8")  
Format 4/3

8FF3FPB

## Partagez vos souvenirs

Combien de photos numériques se cachent sur votre PC ? Regardez, partagez, organisez et revivez vos meilleurs moments grâce au PhotoFrame™ Philips, la meilleure solution pour partager vos souvenirs.

Affichez vos photos numériques dans une qualité exceptionnelle, sans l'aide d'un PC.

### Affichage et gestion aisés des photos numériques

- Amusez-vous avec les collages et affichez plusieurs photos sur une seule vue.
- Affichez vos photos stockées sur une clé USB sans l'aide d'un PC

### Conception écologique

- Activation/désactivation automatique de l'affichage aux heures prédéfinies pour des économies d'énergie

### Fonctionnement intuitif et simple, confort maximal

- Orientation automatique des photos en mode portrait ou paysage

### Design élégant aux formes arrondies, en harmonie avec vos photos

- Une élégante finition brillante et un toucher très agréable

### Affichage haute qualité et qualité impression

- Affichage à haute densité de pixels pour des photos nettes et détaillées
- ImagEn pour des couleurs nettes et éclatantes
- Format 4/3 pour un affichage sans aucune déformation
- Avec RadiantColor, donnez un nouvel éclat à vos anciens souvenirs

# 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.

### Technologie ImageEn

ImageEn est une technologie exclusive d'amélioration des photos de Philips qui analyse automatiquement vos photos pour corriger et ajuster les couleurs afin d'obtenir un contraste optimal : ImageEn sépare les couleurs pour éviter toute diaphonie, règle la luminosité pour apporter un excellent contraste visuel et effectue une correction gamma pour afficher des couleurs précises.

### Format 4/3 irréprochable

Le Cadre Photo numérique Philips affiche vos photos au format 4/3 pour un confort de visionnage maximal.

### RadiantColor

RadiantColor est une technologie exclusive de Philips permettant d'afficher des photos, dont la taille est inférieure à celle de l'écran, au format 4/3 optimal. Les couleurs sont étirées des bords de la photo jusqu'aux côtés de l'écran, ce qui supprime les barres noires et la distorsion du format.

### Effet de collage d'images multiples

Il s'agit d'un effet diaporama, qui rassemble les photos sous la forme d'un collage. Diverses photos aléatoires sont automatiquement compilées pour éviter les marges disgracieuses qui apparaissent autour des photos dont la taille est inférieure à celle de l'écran.

### Affichage de photos stockées sur une clé USB

Connecteur USB pour un affichage et un partage facile des photos stockées sur une clé USB

### 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.

### Orientation automatique

La reconnaissance automatique du mode portrait ou paysage est possible grâce à un capteur qui détecte l'orientation du Cadre Photo et affiche les photos en conséquence.

### Finition brillante

Une élégante finition brillante et un toucher très agréable



# Caractéristiques

## Supports de stockage

- USB: Clé USB
- Types de carte mémoire: Compact Flash type I, Secure Digital (SD), Secure Digital (SDHC), Carte MultiMedia, Carte xD, Memory Stick, Memory Stick Pro, Memory Stick Duo, Memory Stick Pro Duo

## Connectivité

- USB: Port hôte USB 2.0, Port esclave USB 2.0

## Carton externe

- Longueur: 31.2 cm
- Nombre de produits emballés: 2
- Largeur: 29.6 cm
- Poids brut: 2.813 kg
- Hauteur: 20.2 cm
- GTIN: 1 87 12581 41225 5
- Poids net: 1.756 kg
- Poids à vide: 1.057 kg

## Pratique

- Menu multilingue à l'écran: Anglais, Espagnol, Allemand, Français, Italien, Néerlandais, Danois, Russe, Chinois simplifié, Japonais
- Lecteur de cartes: Intégré (2x)
- Format photo pris en charge: Photo JPEG, Jusqu'à 10 Mo de fichiers JPEG, Jusqu'à 20 mégapixels
- Boutons et commandes: 3 boutons, Touche de navigation 4 voies + 1 validation
- Approbations de conformité: BSMI, C-Tick, CCC, CE, FCC, GOST, PSB, Suisse, UL/cUL
- Réglage du diaporama: Aléatoire, Chronologique, Effet de transition
- Positionnement: Orientation automatique des photos, Paysage, Portrait
- Mode de lecture: Accès plein écran, Diaporama, Accès aux miniatures
- Édition de photos: Copier, Supprimer, Rotation, Zoom et rognage
- Effets photographiques: Noir et blanc, Cadres, Sépia, RadiantColor
- Arrière-plan de l'écran: Noire, Blanche, Gris, Ajustement automatique
- Fonction de configuration: Réglage de la luminosité, Langue, État, Mise sous/hors tension automatique, Signal sonore activé/désactivé, Heure et date réglables, Affichage de l'heure activé/

- désactivé, Alarme
- État du système: Version du micrologiciel, Mémoire restante
- État des supports connectés: Support connecté, Mémoire restante
- Compatibilité Plug & Play: Windows Vista, Windows 2000/XP ou version ultérieure, Mac OS X

## Alimentation

- Consommation électrique: 6.3 W
- Mode d'alimentation pris en charge: Alimenté par secteur

## Dimensions du produit emballé

- Hauteur: 27.9 cm
- Type d'emballage: Carton
- Largeur: 29.3 cm
- Profondeur: 8.5 cm
- Nombre de produits inclus: 1
- EAN: 87 12581 41225 8
- Poids brut: 1.137 kg
- Poids net: 0.878 kg
- Poids à vide: 0.259 kg

## Accessoires

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

## Dimensions

- Largeur appareil (support inclus): 244.6 millimètre
- Hauteur appareil (support inclus): 167.4 millimètre
- Profondeur appareil (support inclus): 121.1 millimètre
- Poids: 0.494 kg
- Température de fonctionnement: 0 °C à 40 °C
- Température de stockage: -20 °C à 70 °C

## Image/Affichage

- Format image: 4:3
- Rapport de contraste (type): 300:1
- Résolution d'écran: 800 x 600
- Angle de vision: - C/R &gt; 10, 130° (H)/110° (V)
- Luminosité: 250 cd/m<sup>2</sup>
- Durée de vie jusqu'à 50 % de luminosité: 20 000 heure(s)



Date de publication  
2024-03-27

Version: 5.0.15

EAN: 87 12581 41225 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)