



Philips
Cadre Photo

LCD 17,8 cm (7")
Format 16/9

SPF1007

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.

Design simple et épuré, en harmonie avec vos photos

- Une élégante finition brillante et un toucher très agréable

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

Affichage haute qualité et qualité impression

- ImagEn pour des couleurs nettes et éclatantes
- Avec RadiantColor, donnez un nouvel éclat à vos anciens souvenirs
- SmartContrast : pour des détails de noir incroyablement profonds

PHILIPS

Points forts

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.

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.

SmartContrast



With
SmartContrast



Without
SmartContrast

SmartContrast est une technologie Philips qui analyse le contenu que vous affichez en ajustant automatiquement les couleurs et en contrôlant l'intensité du rétroéclairage de façon à améliorer le contraste. Elle permet ainsi d'obtenir des images et vidéos numériques de meilleure qualité et de mieux apprécier les jeux vidéo aux tonalités sombres. En mode Économie, le contraste et le rétroéclairage sont ajustés pour un affichage optimal des applications de bureau courantes avec une consommation d'énergie réduite au minimum.

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.

Finition brillante

Une élégante finition brillante et un toucher très agréable



Caractéristiques

Supports de stockage

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

Connectivité

- USB: Port hôte USB 2.0

Carton externe

- Longueur: 29.5 cm
- Nombre de produits emballés: 3
- Longueur: 11.6 pouces
- Largeur: 24.8 cm
- Poids brut: 3.6 kg
- Hauteur: 19.8 cm
- GTIN: 1 87 12581 46688 3
- Largeur: 9.8 pouces
- Hauteur: 7.8 pouces
- Poids net: 2.7 kg
- Poids brut: 7.937 lb
- Poids net: 5.952 lb
- Poids à vide: 0.9 kg
- Poids à vide: 1.984 lb

Pratique

- Menu multilingue à l'écran: Anglais, Espagnol, Allemand, Français, Italien, Néerlandais, Danois, Chinois simplifié
- Lecteur de cartes: Intégré (1x)
- Format photo pris en charge: Photo JPEG, Jusqu'à 10 Mo de fichiers JPEG, Jusqu'à 20 mégapixels, BITMAP, GIF, TIFF
- Boutons et commandes: 7 boutons
- Approbations de conformité: CE
- 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, Zoom et rognage
- Effets photographiques: Noir et blanc, Cadres, RadiantColor
- Arrière-plan de l'écran: Noire, Blanche, Gris
- Fonction de configuration: Réglage de la luminosité, Langue, État, Mise sous/hors tension automatique, Heure et date réglables, Affichage de l'heure activé/désactivé
- 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

- Mode d'alimentation pris en charge: Alimenté par secteur

Dimensions du produit emballé

- Hauteur: 19 cm
- Type d'emballage: Carton
- Largeur: 24 cm
- Profondeur: 9.5 cm
- Hauteur: 7.5 pouces
- Nombre de produits inclus: 1
- EAN: 87 12581 46688 6
- Largeur: 9.4 pouces
- Poids brut: 1.1 kg
- Profondeur: 3.7 pouces
- Poids net: 0.9 kg
- Poids brut: 2.425 lb
- Poids net: 1.984 lb
- Poids à vide: 0.2 kg
- Poids à vide: 0.441 lb

Accessoires

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

Dimensions

- Largeur appareil (support inclus): 206.4 millimètre
- Hauteur appareil (support inclus): 139.3 millimètre
- Profondeur appareil (support inclus): 103 millimètre
- Poids: 0.345 kg
- Température de fonctionnement: 0 °C à 35 °C
- Température de stockage: -20 °C à 70 °C

Image/Affichage

- Format image: 16/9
- Rapport de contraste (type): 300:1
- Résolution d'écran: 480 x 234
- Angle de vision: - C/R > 10, 120° (H)/100° (V)
- Luminosité: 140 cd/m²
- Durée de vie jusqu'à 50 % de luminosité: 20 000 heure(s)



Date de publication
2024-03-19

Version: 2.1.6

EAN: 87 12581 46688 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