



Philips
Digital PhotoFrame

10,4"

Multimedia 4:3 – rammeformat



SPF5010

"... det var den beste ferien noen gang!"

PhotoFrame med berøringskontroll

Tiden flyr når man har det gøy. Hold slike gode øyeblikk levende hele året med Philips PhotoFrame. Denne lekre PhotoFrame med berøringskontroll gjør visningen enklere enn noen gang.

Skjerm med topp kvalitet for en utrolig visning

- 4:3 er det perfekte størrelsesforholdet for optimal visning uten forvrengning
- imagen Pro for skarpere og mer levende farger
- Gi ny glød til gamle minner med RadiantColor

Enkel intuitiv bruk og stor anvendelighet

- Automatisk lysbildefremvisning fra USB eller minnekort
- Berøringssensitive kontroller på kanten av PhotoFrame

Miljøvennlig, grønn design

- Miljøvennlig Photoframe
- Strømsparing via autodimming ved å registrere omgivelseslys

PHILIPS
sense and simplicity

Spesifikasjoner

Bilde/skjerm

- Visningsvinkel: @ C/R > 10, 130° (H) / 110° (V)
- Levetid, ved 50 % lysstyrke: 20 000 t
- Sideforhold: 4:3
- Paneloppløsning: 800 x 600
- Lysstyrke: 200 cd/m²
- Kontrastforhold (typisk): 300:1

Tilkoblingsmuligheter

- USB: USB 2.0-vert, USB 2.0-slave

Lagringsmedium

- USB: USB-flashstasjon
- Minnekorttyper: Compact Flash type I, Secure Digital (SD), Secure Digital (SDHC), Multimediakort, xD-kort, Memory Stick, Memory Stick Pro, Memory Stick Duo, Memory Stick Pro Duo
- Innebygd minnekapasitet: 512 MB (for 500 bilder)

Anvendelighet

- Kortleser: Innebygd (2x)
- Bildeformat som støttes: JPEG-filer på opptil 10 MB, Inntil 20 megapiksler, JPEG-bilder
- Videoformat som støttes: MPEG1 og 4, MotionJPEG, AVI, MOV
- Bakgrunnsmusikk støttes: MP3
- Knapper og kontroller: berøringskontroll på kanten, Av/på-knapp
- Avspillingsmodus: Bla gjennom med full skjerm, Lysbilde fremvisning, Bla gjennom med miniatyrbilder
- Albumbehandling: Lag, Slett, Rediger, Gi nytt navn
- Fotoredigering: Kopier, Slett, Snu, Zoom og beskæring
- Innstilling for lysbilde fremvisning: Vilkårlig, Sekvensiell, Overgangseffekt, Montasje (flere bilder)
- Bildeeffekter: Svart-hvitt, Sepia
- Oppsettsfunksjon: Lysstyrkejustering, Språk, Lysbilde fremvisning, Status, Auto av/på, Pipetone av/på, Angi klokkeslett og dato, Fotokilde, Aktiver/deaktiver klokkevisning, Påminnelse for begivenheter med snooze
- Systemstatus: Fastvareversjon, Resterende minne
- Status for tilkoblede medier: Tilkoblede medier, Resterende minne
- Juridiske godkjenninger: CE, GOST, Sveits
- Andre praktiske funksjoner: Kompatibel med Kensington-lås

- Plassering: Liggende, Stående, Automatisk bilderetning
- Skjerm bakgrunn: Svart, Hvit, Grå, Automatisk tilpasning
- Visningspråk på skjermen: Engelsk, Spansk, Tysk, Fransk, Italiensk, Nederlandsk, Dansk, Portugisisk, Russisk, Forenklet kinesisk
- Plug & Play-kompatibilitet: Windows 2000/XP eller senere, Windows Vista, Mac OS X

Tilbehør

- Vedlagt tilbehør: AC/DC-adapter, Hurtigstartveiledning, Brukerhåndbok på CD-ROM
- Bruksanvisning: Arabisk, Tsjekkisk, Dansk/norsk, Nederlandsk, Engelsk, Finsk, Fransk, Tysk, Gresk, Italiensk, Malayisk, Polsk, Portugisisk, Russisk, Forenklet kinesisk, Spansk, Svensk, Tradisjonell kinesisk, Tyrkisk

Mål

- Mål for apparat med stativ (B x H x D): 222,6 x 182,2 x 33,2 mm
- Vekt: 0,34 kg
- Temperaturområde (drift): 0 °C til 40 °C
- Temperaturområde (lagring): -10–60 °C

Effekt

- Strømforsyning: 100-240VAC, 50/60Hz
- Effektforbruk: (System på) 5,5 W
- Effektmodus som støttes: Strømdrevet
- DC-ut, ampere: 2 A
- DC-ut, volt: 9 V

Mål, emballasje

- EAN: 87 12581 51276 7
- Antallet produkter som følger med: 1
- Emballasjetype: Kartong
- Emballasjemål (B x H x D): 31,1 x 26,3 x 9,7 cm
- Bruttovekt: 1,551 kg
- Nettovekt: 1,014 kg
- Taravekt: 0,537 kg

Ytre eske

- GTIN: 1 87 12581 51276 4
- Antall emballasjer: 2
- Bruttovekt: 3,78 kg
- Yttereske (L x B x H): 33,2 x 28,2 x 23,1 cm
- Nettovekt: 2,028 kg
- Taravekt: 1,752 kg

Høydepunkter

imagen Pro

Den unike Philips imagen-forbedringsteknologien analyserer automatisk bildene til riktig farge og justerer for optimal kontrast. imagen Pro er en mer avansert bildeforbedring som omfatter de tre essensielle elementene fra imagen for å ha høyere fargenøyaktighet, fargedybde og smart kontrast. I tillegg gir imagen Pro forbedret hudfarge, skarpere bilder og flimmerfri bildevisning, noe som er svært viktig for stillbilder.

4:3 – perfekt rammeformat

Philips' digitale fotoramme sørger for at bildene dine vises i størrelsesforholdet 4:3, og gir dermed den best mulige visningsopplevelsen.

Automatisk lysbilde fremvisning

Automatisk lysbilde fremvisning starter fra alle USB-stasjoner eller minnekort, slik at du ikke trenger å bruke tid på å kopiere bildene til PhotoFrame.

Berøringskontroll på kanten

De berøringsensitive kontrollene på PhotoFrame lyser umiddelbart når de brukes. Det gjør det enkelt å bla gjennom bilder, videoklipp og musikk. I bildevisningsmodus kan du skyve fingeren langs den horisontale berøringskanten. Da kan du enkelt velge et nytt bilde fra miniatyrbildene som vises på skjermen.

RadiantColor

RadiantColor er en eksklusiv Philips-teknologi som brukes for å vise små bilder i det optimale forholdet 4:3 ved å forlenge fargen på kantene på et bilde som er mindre enn full skjerm. Dette eliminerer svarte striper og forvrenging av sideforhold.

Miljøvennlig Photoframe

Philips' PhotoFrame er utformet og produsert i henhold til våre EcoDesign-prinsipper som skal minimere den totale miljøpåvirkningen med lavere strømforbruk, fjerning av giftige stoffer, lavere vekt, mer miljøvennlig emballasje og bedre gjenvinning.

Smart Power Pro

Smart Power Pro er en sensor som slår PhotoFrame av og på ved å registrere omgivelseslysforhold. Det reduserer energiforbruket med tanke på miljøet, og gjør at du sparer opptil en tredjedel av energikostnadene ved PhotoFrame. Det beste er at det skjer automatisk.



Utgivelsesdato
2009-12-18

Versjon: 2.0.4

12 NC: 8670 000 57656
EAN: 87 12581 51276 7

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Alle rettigheter forbeholdt.

Spesifikasjonene kan endres uten varsel. Varemerker tilhører Koninklijke Philips Electronics N.V. eller deres respektive eiere.

www.philips.com