

Philips GoGEAR
Baladeur MP3/vidéo

Cam
8 Go*

SA2CAM08K



Qualité audio supérieure

Capturez la magie de l'instant et partagez-la

Immortalisez les grands moments de votre vie grâce à ce lecteur GoGear Cam doté d'une caméra intégrée et d'un logiciel facile à utiliser pour télécharger vos photos et vidéos et les partager en ligne. De plus, la technologie FullSound™ assure une qualité audio irréprochable que vous apprécierez grâce aux écouteurs très confortables.

Simple et intuitif

- Classez vos fichiers comme sur l'ordinateur
- lecture de carte microSD pour une capacité mémoire étendue

Plus de divertissement dans votre vie

- Écran couleur de 2 po facilitant la navigation
- Jusqu'à 2 heures d'enregistrement vidéo
- Jusqu'à 12 heures de musique ou 4 heures de vidéo
- Appareil photo intégré pour instantanés et enregistrement vidéo
- Sortie TV composite pour lecture et partage de contenu vidéo sur le téléviseur

Qualité audio exceptionnelle

- Technologie FullSound™ pour donner vie à vos MP3

PHILIPS

Caractéristiques

12 heures de musique / 4 heures de vidéo

Jusqu'à 12 heures de musique ou 4 heures de vidéo

Écran couleur 5,1 cm (2,0")



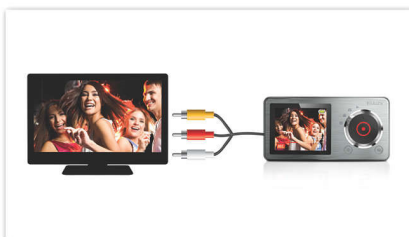
L'écran couleur de 5,1 cm (2") du GoGear offre une excellente qualité d'affichage, et le menu convivial facilite la navigation dans vos fichiers multimédias; c'est cela qu'on appelle une expérience multimédia complète en déplacement.

2 heures d'enregistrement vidéo



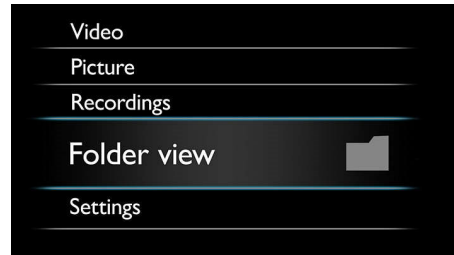
La durée d'enregistrement de deux heures vous permet d'immortaliser à loisir les moments dont vous voulez garder une trace.

Sortie TV composite



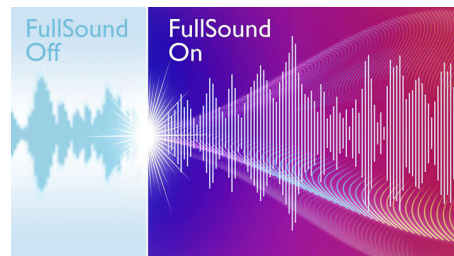
Sortie TV composite pour lecture et partage de contenu vidéo sur le téléviseur

Affichage des dossiers



L'option d'affichage des dossiers du lecteur GoGear vous permet de voir tous les fichiers qu'il contient comme sur un ordinateur. Vous n'avez qu'à sélectionner le fichier de la piste, de la photo ou de la vidéo voulue et à lancer la lecture.

FullSound™



La technologie novatrice FullSound de Philips restaure fidèlement les détails de la musique compressée MP3 pour lui redonner sa dynamique d'origine, sans distorsion. Basée sur un algorithme de post-traitement audio, FullSound combine l'expertise de Philips en matière de reproduction musicale et la puissance du plus récent processeur de signal numérique. Elle procure des basses plus profondes et améliore la clarté de la voix et des instruments. Redécouvrez votre musique MP3 grâce à un son réaliste et entraînant.

Appareil photo intégré - PAV



Gardez un souvenir impérissable des plus beaux moments de votre vie. Votre lecteur GoGear est désormais doté d'une caméra qui vous permet d'enregistrer des vidéos et de prendre des photos quand bon vous semble. Il vous suffit d'activer un interrupteur et d'appuyer sur bouton pour immortaliser les instants magiques et les conserver précieusement. Vous pouvez même ajouter des effets à vos photos, comme le noir et blanc, des contours, des couleurs spéciales, l'inversion des couleurs ou une teinte sépia. Avec le GoGear, vous ne passerez plus jamais à côté d'une belle photo.

Lecture de carte microSD



Une taille réduite pour les appareils mobiles, c'est appréciable, mais pas en ce qui concerne la capacité mémoire. Le lecteur GoGear vous offre le meilleur des deux mondes en offrant une fente pour carte microSD. Cette carte servira de deuxième unité amovible lorsque vous connecterez le lecteur à votre ordinateur pour un transfert facile des fichiers. Il vous suffira de charger votre carte avec le contenu désiré et de l'insérer dans votre lecteur. Une carte mémoire de 32 Go achetée séparément peut étendre la capacité de votre GoGear. Finie la crainte de manquer de choix de divertissements!

Spécifications

Son

- Égaliseur personnalisable
- Réponse en fréquence: 45 - 16 k Hz
- Puissance de sortie: 2 x 2,4 mW
- Amélioration du son: FullSound
- Séparation des chaînes: 40 dB
- Paramètres de l'égaliseur: Classique, Funk, Hip-hop, Jazz, Rock, Techno
- Rapport signal sur bruit: >80 dB
- THD: 0,05 % à 1 kHz

Supports de stockage

- Mémoire intégrée (RAM): 8 Go
- Type de mémoire intégrée: NAND Flash
- Capacité de stockage maximum de la carte: 32 GB
- Stockage externe: Logement pour carte mémoire Micro SD

Caractéristiques environnementales

- Produit sans soudures au plomb

Connectivité

- USB: USB 2.0 haute vitesse
- Casque: 3,5 mm

Configuration requise

- Connexion Internet: Oui (pour accéder à la documentation et aux manuels mis à jour, ainsi qu'aux mises à niveau logicielles et microcodes futures)
- Système d'exploitation PC: Windows XP (SP3) / Vista / 7
- USB: Port USB libre

Tuner/réception/transmission

- Bandes du tuner: FM
- Préréglages: 20

Pratique

- Indicateur de charge de la batterie: Sur l'interface utilisateur
- Voyant de charge faible
- Mise à niveau micrologicielle possible
- Réglage du volume

Alimentation

- Capacité de la pile: 850 mAh
- Rechargeable: Oui, via USB
- Type de batterie: Li-polymère
- Autonomie pile interne: Jusqu'à 12 heures de musique ou 4 heures de vidéo

Accessoires

- Casque: AY3818

- Guide de démarrage rapide
- Câble AV/USB

Dimensions

- Dimensions du produit (l x P x H): 95,8 x 12,8 x 48,8 mm
- Type d'emballage: Clamshell
- Poids du produit: 0,08 kg

Lecture audio

- Format de compression: MP3, WMA
- Compatible ID3-Tag: titre, interprète, album
- Débit binaire MP3: 8-320 kbit/s + VBR
- Débit binaire WMA: 5-192 kbps
- Taux d'échantillonnage MP3: 16, 32, 44,1, 48, 11,025, 22,050, 24, 8 kHz
- Taux d'échantillonnage WMA: 8; 11,025; 16; 22,050; 32; 44,1; 48 kHz

Capture vidéo et photo

- Format vidéo: MPEG4 + PCM, VGA 4:3 640 x 480 (fichiers .avi)
- Fonction zoom vidéo: x2 numérique
- Temps d'enregistrement vidéo: 2 heures
- Format d'instantanés: jpeg avec 2 millions de pixels
- Mode de saisie pour instantanés: Mode Auto, Mode Scène : noir et blanc, contour, couleur spéciale, inversion couleur, sépia

Image/Affichage

- Format image: 4:3
- Rétroéclairage
- Diagonale d'écran (pouces): 2 pouces
- Type: LCD
- Résolution: 220 x176 (QCIF+), 262 000 couleurs

Logiciels

- Philips Songbird

Partenaires

- 7digital

Lecture d'images fixes

- Format de compression des images: JPEG, BMP
- Diaporama

Enregistrement audio

- Format de fichier audio: MP3
- Microphone intégré: mono
- Enregistrement vocal: MP3

Lecture vidéo

- Sortie vidéo/images vers le téléviseur
- MPEG4 SP: Max. : résolution VGA, 30 ips, jusqu'à 4 Mbit/s avec fichiers .avi et .mp4



Date de publication
2024-03-20

Version: 3.3.3

UPC: 6 09585 19047 4

© 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

* Les vitesses de transfert peuvent varier selon votre système d'exploitation et votre configuration logicielle.

* 1 Go = 1 milliard d'octets; la capacité de stockage offerte sera moindre.

* Windows Media et le logo Windows sont des marques de commerce ou des marques déposées de Microsoft Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays.

* Les batteries rechargeables disposent d'un nombre de cycles de recharge limité et devront ultérieurement être remplacées.

L'autonomie des batteries et le nombre de cycles de recharge varient selon l'utilisation et les paramètres.

* De Philips