



Philips
Caméscope haute
définition

CAM102SB



Immortalisez et partagez facilement des moments inoubliables

Replongez-vous dans vos souvenirs en HD

Le caméscope ESee CAM102 permet de conserver intacts vos meilleurs souvenirs en les immortalisant en HD 1080p. Prenez des vidéos et partagez-les instantanément en ligne ou sur votre téléviseur. Et vous pouvez le connecter très facilement à d'autres appareils grâce à son port USB intégré.

Prenez très facilement des vidéos en qualité HD 1080p

- Gravez à jamais vos meilleurs souvenirs dans des vidéos HD 1080p
- Résolution jusqu'à 5 mégapixels pour des photos superbes
- Mise en marche en une seule étape pour l'enregistrement instantané de moments incroyables
- Lecteur pour carte micro SD pouvant aller jusqu'à 32 Go et 16 heures de vidéos en HD
- Préenregistrement de 3 secondes vous évitant de vous faire surprendre

Partagez sans efforts vos photos et vidéos

- Équipé d'une prise USB pour une connexion à votre PC/Mac sans souci
- Partage rapide pour envoi par courriel et affichage sur Facebook/YouTube
- Logiciel d'édition de films pour des vidéos personnalisées
- Connexion directe au téléviseur par HDMI pour visionner vos vidéos en HD

Emportez-le partout avec vous

- · Conception compacte et mince qui tient facilement dans votre poche
- Batterie intégrée pour une recharge pratique par USB
- Excellente autonomie pour filmer plus longtemps



Caractéristiques

Mise en marche en une seule étape



Ne passez plus à côté de moments formidables. Grâce au démarrage rapide du caméscope Philips, vous pourrez enregistrer immédiatement et instantanément. Avec ses fonctions avancées telles que la vitesse du processeur et le traitement numérique dédié, le caméscope de Philips démarre en deux secondes seulement. Les boutons ont été conçus avec l'idée de simplicité; vous n'avez qu'à appuyer sur un bouton pour commencer à enregistrer en haute définition. Grâce au caméscope de Philips, vous serez toujours prêt à enregistrer des moments surprenants sans jamais perdre le rythme.

Partage rapide



Le logiciel Windows intégré vous permettra de partager vos films sur des sites comme YouTube, Facebook, Twitter et Vimeo en toute simplicité. Les utilisateurs de Mac pourront facilement organiser, modifier et partager leurs films grâce à iMovie de iLife. Avec sa technique de compression avancée, le format vidéo en mode HD (H.264) utilisé par le caméscope de Philips permet de générer de plus petits fichiers que ceux de caméscopes, appareils photos numériques et téléphones

cellulaires standard, sans compromettre la qualité vidéo. Vous pourrez ainsi partager vos chefs-d'œuvre plus rapidement! Ces fichiers peuvent aussi être utilisés par d'autres programmes comme iPhoto et Windows Movie Maker.

Équipé d'une prise USB



Équipé d'une prise USB pour une connexion à votre PC/Mac sans souci

Vidéos HD 1080p



Enregistrez et profitez de vos vidéos en haute définition (1080p). Le chiffre «1080» se rapporte à la résolution d'affichage, soit le nombre de lignes horizontales à l'écran. La lettre «p» signifie balayage progressif, c'est-à-dire l'apparence séquentielle des lignes à chaque image. Le 1080p offre une qualité vidéo supérieure à celle des téléphones cellulaires ou des appareils photos numériques classiques. De plus, le caméscope utilise le même format vidéo que les lecteurs et disques Blu-ray, à savoir H.264. Ce format très sophistiqué assure une qualité d'image HD exceptionnelle qui vous permet de vous replonger dans vos souvenirs au travers de vidéos limpides.

Préenregistrement de 3 secondes



La vie a cette manie de vous surprendre, mais la fonction de préenregistrement de 3 secondes vient à votre secours les fois où vous tardez trop avant d'appuyer sur le bouton. En effet, lorsque cette option est activée, le caméscope lance automatiquement l'enregistrement trois secondes avant que vous n'appuyiez sur le bouton. Ce tampon permanent est donc l'assurance de ne plus rater le début de vos enregistrements.

Lecteur de carte micro SD



Vous pouvez maintenant tourner aussi longtemps que vous le désirez grâce au lecteur pour carte micro SD des caméscopes Philips. Petites, mais avec une grande capacité de stockage, les cartes mémoire micro SD conserveront vos vidéos et photos en toute sécurité. Leur taille réduite signifie aussi que vous pourrez en emporter plus avec vous, sans souci. Le lecteur pour carte mémoire peut accueillir toutes les cartes micro SD, vous permettant ainsi d'augmenter la mémoire jusqu'à 32 Go et vous fournissant jusqu'à 16 heures de vidéos en HD. Allez-y, cliquez.



Spécifications

Qualité vidéo

- Résolution: HD 1080p (1440 x 1 080p) à 30 ips, HD (1 280 x 720p) à 30 ips, SD (640 x 480) à 30 ips
- Résolution photo: 5 Mpx, 2 Mpx
- Formats: Compression vidéo H.264, Compression audio AAC, Format de fichiers MP4
- Mode Scène: Automatique, Neige/plage, Nuit, Rétroéclairage, Coucher de soleil, Habillage
- Effets: Normal, Sépia, Noir et blanc, Négatif
- Balance des blancs: Balance automatique des blancs
- Exposition: Commande d'exposition automatique

Objectif et capteur

- Objectif: Mise au point fixe (0,7 m à l'infini)
- Ouverture: F2.8
- Zoom: Numérique 2x rapide à multi-étapes
- Capteur: Capteur CMOS de 5 Mpx, 1/3,2 po
- Sensibilité faible luminosité: Sensibilité de 1 300 mV/lux-sec

Fonctions du caméscope

- Durée de mise en route: 2 secondes
- Arrêt automatique: 3 minutes
- · Support de trépied

Pile

- Type: Pile aux ions de lithium
- Autonomie: 2 heures
- Temps de recharge: 2 heures avec l'adaptateur, 3 heures par câble USB de l'ordinateur

Écran

- Écran ACL de 2 po (diagonale)
- Résolution de 640 par 240 pixels

Logiciel Arcsoft de Philips

 Partage facile: téléchargement direct sur Facebook, téléchargement direct sur YouTube, bouton de téléchargement vers le courriel, bouton de téléchargement vers les sites Web

 Édition vidéo: ajout de titres, de musique et de références, création de films, coupure de vidéo

Capacité

- Mémoire interne: 128 Mo
- Support d'enregistrement: Micro carte SD (jusqu'à 32 Go)
- Durée d'enregistrement: 1 heure à 4 Go en HD 1080p, 1 heure à 2 Go en HD, 1 heure à 1 Go en SD

Entrée et sortie

- Sortie TV: HDMI
- USB: Connecteur USB 2.0 dépliable intégré
- Sortie audio: par HDMI
- Haut-parleur: Haut-parleur intégré
- Microphone: Multidirectionnel directionnel intégré, Réduction du vent et du bruit

Dimensions

• Dimensions du produit (I \times H \times P): 55,3 \times 99,4 \times 17,3 mm

Configuration minimale requise

- MAC: MAC Intel Core Duo 1,66 GHz, MACINTOSH 10.4, MACINTOSH 10.5, MACINTOSH 10.6, Safari 1.1
- Autres: Espace disque libre de 300 Mo, USB v1.1, Résolution de l'écran : 1 024 x 768
- Windows: Mémoire vive de 1 Go et mémoire vidéo de 64 Mo, PENTIUM 4 – processeur de 2,8 GHz, Internet Explorer 6.0, Windows XP, Windows Vista, Windows 7

Accessoires inclus

- Dragonne
- Étui protecteur souple
- Guide de démarrage rapide
- · Logiciel Arcsoft de Philips: .



Date de publication 2013-03-04

Version: 1.2.5

12 NC: 8670 000 87023 EAN: 87 12581 63451 3 © 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V. Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips Electronics N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

www.philips.com