

Philips
Caméra Web pour
ordinateur portable

SPZ6500



Votre caméra Web

Résolution de 2 mégapixels

Obtenez des photos et des séquences vidéo de qualité grâce à ma résolution de 2 mégapixels. Ma mise au point automatique assure des images impeccables, sans réglages manuels, et mon objectif grand angle permet de réussir les photos de famille à tout coup. Je suis un excellent compagnon de voyage.

Un son clair de qualité exceptionnelle

- Deux microphones intégrés pour une expérience stéréo exceptionnelle
- Réduction de bruit et réduction de l'écho

Le concept ultime d'appels vidéo

- Mise au point automatique pour des vidéos et des photos d'une grande netteté
- Digital Natural Motion pour des vidéos sans scintillement
- Résolution photo améliorée : 8 mégapixels
- Pixel Plus 2 : plus de détails, de profondeur et de clarté...
- Vidéo haute qualité certifiée Skype
- Résolution de 2 mégapixels pour une vidéo haute qualité
- Objectif grand angle qui permet de cadrer plus de personnes sur une photo

Emmenez-moi partout

- Facile à installer sur votre ordinateur portable et votre moniteur avec son système d'accroche inclus
- Protège-objectif résistant aux rayures

PHILIPS

Caractéristiques

Résolution de 2 mégapixels

Le nombre de mégapixels est un facteur déterminant pour la qualité d'une image. Grâce à un capteur CMOS 2 mégapixels, découvrez sur votre webcam des images vidéo en haute qualité comme vous n'en avez jamais vues.

Vidéo haute qualité avec Skype

Cette webcam a été certifiée par Skype, ce qui vous garantit un son et une image de haute qualité, des appels téléphoniques gratuits et une messagerie instantanée vers toutes les destinations du monde.

Qualité photo améliorée : 8 mégapixels

Votre webcam vous offre plus de détails grâce à une résolution de photos de 8 mégapixels (logiciel d'amélioration). Cela vous permet d'imprimer des images haute résolution de la taille d'un poster.

Mise au point automatique pour les vidéos et les photos

Permet de réaliser des vidéos et des photos d'une grande netteté. Lorsque le capteur d'image détecte une perte de netteté, la mise au point automatique réajuste rapidement et précisément l'objectif sans nécessiter de réglages manuels. Désormais encore plus rapide grâce au nouvel algorithme de mise au point exclusif Philips.

Objectif grand angle

L'objectif grand angle de très haute qualité couvre un champ de vision très large. Comme

pour un appareil photo, il permet d'élargir le cadrage vidéo, sans perte de qualité. Ainsi, davantage de personnes peuvent apparaître à l'image.

Digital Natural Motion



Philips a mis au point la technologie Digital Natural Motion afin d'éliminer le phénomène de saccades qui est visible sur des images en mouvement. Elle s'applique aussi bien aux programmes télévisés qu'aux films enregistrés. Vous bénéficiez ainsi d'une image extrêmement fluide et nette. C'est certain : vous ne regarderez plus jamais la télévision comme avant.

Pixel Plus 2

Avec Pixel Plus 2, votre webcam offre des images naturelles et ultranettes, d'un niveau de détails impressionnant. Ce résultat est dû à la puissance du processeur Pixel Plus 2 : une technologie innovante de traitement des images télévisées, adaptées aux vidéos visualisées sur PC. Elle permet d'augmenter le nombre de lignes et de pixels afin d'obtenir la meilleure qualité d'image possible.

Deux microphones intégrés

Le son de votre voix sera plus naturel grâce aux deux microphones directionnels intégrés et à la technologie de spectre audio brevetée de Philips qui créent une zone virtuelle sans bruit ni écho. Seule la voix de l'utilisateur est capturée, les sons extérieurs réduits.

Réduction de bruit

Grâce à cette technologie exceptionnelle, les bruits de fond sont moins perceptibles, ce qui améliore la clarté sonore aussi bien dans les environnements calmes que bruyants. L'écho est également supprimé et votre interlocuteur entend votre voix plus clairement.

Facile à installer avec son système d'accroche inclus

Son système d'accroche inclus s'adapte à votre ordinateur portable ainsi qu'à votre moniteur LCD.

Protège-objectif résistant aux rayures

Première webcam à intégrer en standard un cache de protection de l'objectif. Protège l'objectif haute qualité en verre à cinq éléments de la poussière et des rayures lors des déplacements.

Petite et ultraplate, facile à transporter

Petite et ultraplate, extrêmement facile à transporter avec vous



Spécifications

Connectivité

- Longueur du fil: 80 centimètres
- Interface: USB 2.0
- Alimentation: Par port USB
- Classe vidéo USB: UVC

Configuration requise

- Lecteur de CD-ROM ou de DVD-ROM
- Capacité disque dur: 300 - 700 Mo
- Système d'exploitation: Microsoft Windows XP (SP2), Microsoft Windows Vista
- Mémoire vive: 512 Mo de mémoire vive ou plus
- Processeur: Pentium 4 de 2,4 GHz ou équivalent d'AMD
- USB: Port USB libre

Carton externe

- Longueur: 19.6 cm
- Nombre de produits emballés: 3
- Longueur: 7.7 pouces
- Largeur: 18.8 cm
- Poids brut: 2.1 kg
- Hauteur: 16.3 cm
- GTIN: 1 06 09585 19192 8
- Largeur: 7.4 pouces
- Hauteur: 6.4 pouces
- Poids net: 0.3 kg
- Poids brut: 4.630 lb
- Poids net: 0.661 lb
- Poids à vide: 1.8 kg
- Poids à vide: 3.968 lb

Dimensions du produit emballé

- Hauteur: 17.5 cm
- Type d'emballage: Coque
- Largeur: 14.5 cm
- Profondeur: 6 cm
- Hauteur: 6.9 pouces
- Nombre de produits inclus: 1
- Largeur: 5.7 pouces
- Poids brut: 0.305 kg
- Profondeur: 2.4 pouces
- Poids net: 0.1 kg
- Poids brut: 0.672 lb
- Poids net: 0.220 lb
- Poids à vide: 0.205 kg
- Poids à vide: 0.452 lb
- UPC: 6 09585 19192 1

Dimensions du produit

- Hauteur: 3 cm
- Largeur: 6.47 cm
- Profondeur: 2.66 cm
- Largeur: 2.5 pouces
- Hauteur: 1.2 pouces

- Profondeur: 1.0 pouces
- Poids: 0.064 kg
- Poids: 0.141 lb
- Hauteur (avec support): 5 cm
- Largeur (avec support): 6.47 cm
- Largeur (avec support): 2.5 pouces
- Profondeur (avec support): 5.5 cm
- Hauteur (avec support): 2.0 pouces
- Profondeur (avec support): 2.2 pouces
- Poids (avec support): 0.07 kg
- Poids (avec support): 0.154 lb

Accessoires

- Accessoires fournis: Pince supplémentaire incluse

Mécanique

- Capteur: CMOS 2 MP
- Ouverture maximale de l'objectif: F : 2
- Angle de vue de l'objectif: 70 degrés
- Conception de l'objectif: 5 éléments
- Mise au point automatique
- Balance des blancs: 2 600 - 7 600 k
- Luminosité minimale: < 2 lux
- Format des données: YUY2, MJPEG
- Profondeur des couleurs: 16 bits

Logiciels

- Ajouter des images vidéo à: Skype, Windows Live Messenger, Yahoo! Messenger, AOL Instant Messenger
- Logiciel dédié: Philips CamSuite
- Visionneuse WebCam: WebCam Companion

Résolution

- Résolution vidéo: 2,0 MP
- Résolution photo: 2,0 MP
- Résolution photo interpolée: 8,0 MP
- Fréquence d'images maximale: 90 images par seconde

Audio

- Microphone: Deux microphones intégrés
- Réduction du bruit
- Son stéréo
- Réduction de l'écho

Fonctions supplémentaires

- Zoom numérique: 8x
- Suivi du visage
- Fonctions vidéo amusantes: Changez l'arrière-plan, Image amusante, Logo amusant, Effet amusant
- Pixel Plus 2
- Digital Natural Motion
- Déclencheur
- Voyant de marche/arrêt



Date de publication
2024-03-20

Version: 2.3.4

UPC: 6 09585 19192 1

© 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