



Philips  
Webcam

VGA  
CMOS

SPC500NC



## Chat vidéo haute résolution

Avec sa finition en noir et son design compact, cette webcam haute résolution ne laisse pas indifférent. Son support robuste s'adapte parfaitement à tous les types d'écran et vous pouvez la faire pivoter sur un angle de 360° pour couvrir toute votre pièce.

### Images naturelles à une résolution supérieure

- Qualité vidéo de 30 images par seconde pour des images fluides
- Résolution Super VGA pour des images haute qualité
- Optimisation automatique de l'image pour une qualité exceptionnelle
- Objectif rotatif pour une visée optimale et des photos naturelles

### Très convivial

- Compatible avec MSN, Skype et tout autre service de messagerie gratuite
- Le déclencheur vous permet de prendre des photos de qualité en un instant.
- Capturez, archivez et gérez des images et des messages vidéo avec VLounge
- Gestionnaire d'installation pour une configuration rapide

### Design fonctionnel et élégant

- Finition en noir et lignes épurées
- Support stable pour tout moniteur, ordinateur portable ou bureau
- Faites tourner la caméra sur 360° sur son pivot
- Microphone externe autonome pour une plus grande liberté d'enregistrement

**PHILIPS**  
sense and simplicity

## Caractéristiques

### Capture vidéo et photo

- **Capteur:** CMOS
- **Résolution du capteur:** VGA
- **Balance des blancs:** 2 600 – 7 600 k
- **Résolution vidéo:** VGA
- **Résolution d'image:** VGA
- **Résolution interpolée:** SVGA
- **Fréquence d'images max.:** 30 images/seconde
- **Profondeur des couleurs:** 24 bit

### Mécanique

- Support pour ordinateur portable
- Support pour écran LCD
- Support pr téléviseur à tube cathodique
- Support pour bureau
- **Microphone numérique intégré:** Non
- Touche QuickLaunch
- Déclencheur

### Accessoires

- **Accessoires fournis:** Guide d'installation rapide, Mode d'emploi, Microphone externe

### Logiciels

- **VLounge:** Configuration de base
- **Ajouter des images vidéo à:** MSN Messenger, Yahoo! Messenger, AOL Messenger, Skype

### Configuration requise

- **Processeur:** Pentium II 500 MHz ou supérieur
- **mémoire vive ; RAM:** 128 Mo
- **Système d'exploitation:** Microsoft Windows 98, Microsoft Windows ME, Microsoft Windows 2000, Microsoft Windows XP

- Carte son
- Connexion Internet
- **Capacité disque dur:** 200 Mo
- **USB:** Port USB
- Lecteur de CD-ROM ou de DVD-ROM

### Connectivité

- **Longueur du câble:** 1,5 m
- **liaison PC:** USB 1.1

### Dimensions

- **Dimensions du produit (l x H x P):** 35 x 125 x 75 mm
- **Poids du produit (g):** 79

### Informations de l'emballage

- **I2NC:** 908210007071
- **EAN/UPC/GTIN:** 8710895942898
- **Poids brut:** 0,32 kg
- **Hauteur:** 190 g mm
- **Longueur:** 150 mm
- **Largeur:** 90 mm
- **Tare:** 0 241 kg
- **Quantité:** 1

### Carton externe

- **EAN/UPC/GTIN:** 8710895979269
- **Quantité:** 6
- **Poids brut:** 2,8 kg
- **Tare:** 2 362 kg
- **Longueur:** 325 mm
- **Largeur:** 295 mm
- **Hauteur:** 230 mm
- **I2NC:** 908210007071

## Points forts du produit

### Qualité vidéo de 30 images par seconde

Installez-vous confortablement et appréciez cette qualité vidéo de 30 images par seconde. Les images obtenues sont plus fluides et le chat vidéo de meilleure qualité.

### Résolution Super VGA

Cette webcam capture des images de qualité VGA (640x480) et des clips vidéo sans scintillement pour vos courriers vidéo. Avec la résolution VGA, votre webcam se transforme en un outil de niveau professionnel. Ajoutez des photos haute qualité à vos documents, vos pages Web et vos messages en un clin d'œil ou imprimez des images de qualité photo.

### Optimisation automatique de l'image

La fonction d'optimisation automatique de l'image permet d'exploiter toutes les fonctionnalités de votre webcam en la réglant en fonction de la lumière disponible.

### Objectif rotatif

Objectif rotatif pour une visée optimale et des photos naturelles. Vous obtiendrez facilement et rapidement l'angle de visée souhaité, sans qu'il soit nécessaire de modifier l'inclinaison en plaçant des objets sous l'objectif.

### Compatible avec MSN et Skype

La webcam et son logiciel ont été conçus pour être compatibles avec tous les systèmes de messagerie. Ajoutez des vidéos dans Skype, MSN Messenger, Yahoo!, AOL Messenger et autres services de messagerie gratuite. Elle fonctionne également avec Windows Messenger et NetMeeting pour les vidéoconférences à plus de deux personnes. Elle est aussi évolutive, ce qui vous permettra de bénéficier des technologies du futur.

### Déclencheur

D'une simple pression sur le déclencheur, votre webcam prend des photos que vous pouvez ensuite partager en les ajoutant à vos e-mails, pages Web ou autres documents.

### Version de base du logiciel VLounge

Logiciel convivial de capture, de gestion et d'archivage de photos et vidéos. En quelques clics, vous pouvez désormais créer et envoyer des messages vidéo. Ce progiciel vous fournit les outils nécessaires pour exploiter toutes les fonctionnalités de votre webcam Philips.

### Finition en noir et lignes épurées

Cette webcam trouvera sa place à la maison ou au bureau. Grâce à sa finition en noir brillant et ses lignes esthétiques et épurées, cette webcam ne vous décevra pas.

### Support stable

Ce support multifonction facilite le montage de la webcam sur tous les moniteurs, ordinateurs portables ou toute autre surface plane.

### Pivot

Le pivot de la webcam permet de bénéficier de tous les angles possibles. Faites simplement pivoter la caméra 360° dans la direction voulue, sans avoir à la déplacer.

### Microphone externe autonome

Grâce au microphone externe, vous disposez désormais d'une plus grande liberté de placement pour optimiser la capture vocale et obtenir ainsi des chats vidéo de grande qualité audio.

### Gestionnaire d'installation

Installez votre webcam en un tour de main grâce au gestionnaire d'installation. Il vous suffit de suivre les instructions simples une à une et votre webcam sera fin prête pour fonctionner avec l'ordinateur.



Date de publication  
2008-10-26

Version: 4.0.6

12 NC: 9082 100 07071  
EAN: 87 10895 94289 8

© 2008 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](http://www.philips.com)