

Înregistrați-vă produsul și obțineți asistență la  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

SPC I000NC

---

## Manualul utilizatorului

---



**PHILIPS**

## WebCam-ul dvs.

Felicitări pentru achiziția dvs și bine ați venit la Philips!

Pentru a beneficia deplin de asistența pe care o oferă Philips,  
înregistrați-vă produsul la [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

## Ce conține cutia?

RO

Verificați dacă următoarele articole sunt ambalate în cutia Philips SPC1000NC. Acestea sunt furnizate pentru a vă ajuta să instalați și să folosiți aparatul Philips SPC1000NC.

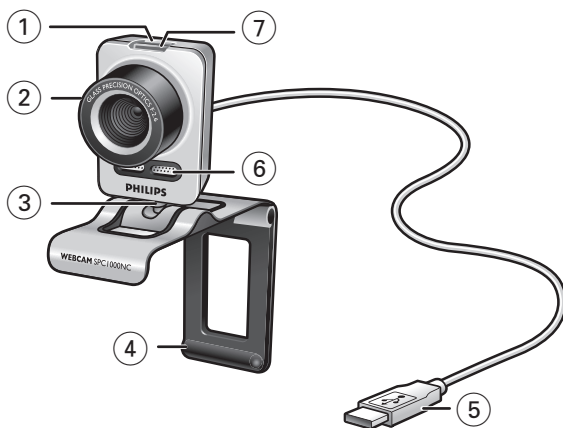


*Philips SPC1000NC  
WebCam*



*CD-ROM de instalare  
inclusiv manual*

# Descrierea funcțiilor



## 1 Buton pentru capturi de imagini

Vă permite să faceți fotografii fără să folosiți mausul.

## 2 Inel de focalizare

Pentru reglarea manuală a focalizării și lentilei.

## 3 Picior rotativ

Pentru modificarea manuală a unghiului vertical al WebCam-ului.

## 4 Prindeți cu garnituri de cauciuc / piciorul camerei

Pentru atașarea WebCam-ului la monitorul PC-ului (panou plat) sau ecranul laptopului.

Clema de prindere poate fi pliată când WebCam-ul este pus pe birou sau un monitor de birou (mare).

## 5 Conector USB

Pentru conectarea WebCam-ului la portul USB al laptopului sau PC-ului de birou.

WebCam-ul își va lua energia de la laptop sau PC-ul de birou când se face conectarea USB.

## 6 Microfon digital

Pentru a adăuga voce și sunet în timpul apelurilor video și al înregistrării video.

## 7 LED de pornire

Se aprinde în albastru când WebCam-ul este folosit.



<b>2</b>	<b>WebCam-ul dvs.</b>
<b>3</b>	<b>Ce conține cutia?</b>
<b>4</b>	<b>Descrierea funcțiilor</b>
<b>5</b>	<b>Cuprins</b>
<b>6</b>	<b>Bun venit</b>
<b>7</b>	<b>Lucruri pe care trebuie să le cunoașteți</b>
7	Precauții de siguranță
7	Copyright
<b>8</b>	<b>Instalare</b>
8	Instalarea software-ului pentru WebCam
10	Conectarea WebCam-ului la PC/laptop
<b>11</b>	<b>Setările WebCam-ului</b>
11	Setări generale
12	Setări de imagine
15	Setări audio
16	Setările caracteristicilor
<b>19</b>	<b>Utilizarea WebCam-ului</b>
19	VLounge
19	Selectarea WebCam-ului
20	Captarea imaginilor/realizarea de înregistrări video
21	Mesagerie instant și apeluri pe Internet (pentru chat video, apeluri video și VoIP)
22	Detectarea mișcării
24	Difuzarea înregistrărilor dvs. video pe internet
<b>25</b>	<b>Specificații tehnice</b>
<b>26</b>	<b>Informații importante</b>
26	Declarație de denegare
26	Conformitatea cu FCC
27	Informații de mediu
27	Cerințe de sistem
27	Denegare privind garanția
27	Limitări ale pagubelor

Aparatul WebCam Philips SPC1000NC pe care tocmai l-ați cumpărat este produs la cele mai înalte standarde și vă va oferi ani de utilizare fără probleme. Imagini strălucitoare și culori aprinse - iată ce primiți cu aparatul WebCam SPC1000NC.

După instalare, noul WebCam poate fi folosit pentru diverse aplicații, printre care:

- **Video:** folosiți WebCam-ul Philips SPC1000NC pentru chat video și apeluri video. WebCam-ul funcționează cu Skype, Windows® Live Messenger, Yahoo! Messenger, AOL Messenger, QQ și alte servicii de mesagerie instant și VoIP (Voice over Internet Protocol - Voce prin protocol Internet);
- **E-mail video / Captură video:** creați propriile prezentări, poșta video, demonstrații de produse, videoclipuri de pregătire profesională, clipuri Internet, etc;
- **Imagini captate:** folosiți imaginile în prezentări, creați cărți poștale sau trimiteți-le pe e-mail;
- **Editare și efecte speciale:** după înregistrarea imaginilor pe care le doriți cu WebCam-ul Philips SPC1000NC imaginile pot fi editate ușor folosind programe de editare video sau de imagine.

Capitolele următoare din acest manual oferă o descriere pas cu pas a procesului de instalare și explică modul de utilizare a WebCam-ului Philips SPC1000NC.

Citiți cu atenție instrucțiunile următoare și păstrați-le pentru consultare ulterioară. Poate fi util să aveți instrucțiunile de utilizare a PC-ului la îndemână pentru consultare .

## Precauții de siguranță

Respectați următoarele indicații pentru a asigura funcționarea în condiții de siguranță a WebCam-ului și pentru a evita defecțiunile.

- Nu utilizați WebCam-ul în medii situate în afara limitelor următoare: temperatură: 0°C - 40°C, umiditate relativă: 45% ~ 85%.
- Nu utilizați sau păstrați WebCam-ul în/sub:
  - lumina directă a soarelui;
  - mediu foarte umed și cu praf;
  - în apropierea oricărei surse de căldură.
- În cazul în care WebCam-ul se udă, uscați-l cât mai repede cu o cârpă moale.
- Dacă lentila se murdărește, NU atingeți lentila cu degetele.
- Curățați exteriorul WebCam-ului cu o cârpă moale.
- NU utilizați fluide de curățare pe bază de alcool, alcool metilic, amoniac, etc.
- NU încercați să demontați sau să reparați WebCam-ul singur. Nu deschideți WebCam-ul.  
În caz de dificultăți tehnice, reveniți la distribuitorul Philips.
- NU utilizați WebCam-ul în apă.
- Protejați WebCam-ul de ulei, vapori, abur, umezeală și praf.
- Nu îndreptați niciodată lentila WebCam-ului spre soare.

## Copyright

Copyright © 2003 by Philips Consumer Electronics B.V.

Toate drepturile rezervate. Nicio parte a acestei publicații nu poate fi reprodusă, transmisă, transcrisă, păstrată într-un sistem de recuperare sau tradusă în orice limbă sau limbaj de calculator, în nicio formă și prin niciun mijloc, electronic, mecanic, optic, chimic, manual sau în alt mod, fără permisiunea scrisă prealabilă a firmei Philips. Mărcile și numele de produs sunt mărci comerciale sau mărci comerciale înregistrate ale companiilor respective.

# Instalare

## Instalarea software-ului pentru WebCam

Software-ul furnizat funcționează numai pe PC-uri cu sistemele de operare Microsoft® Windows® XP și Vista.

### Note!

- Deconectați toate dispozitivele USB (cu excepția tastaturii USB și a mausei USB) înainte de a începe.
- Nu conectați încă WebCam-ul. Rulați mai întâi CD-ROM-ul de instalare.
- Țineți CD-ROM-ul Windows® la îndemână.

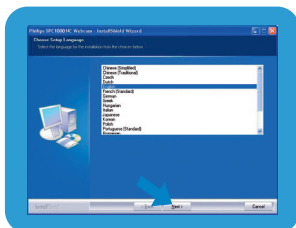


### 1 Puteți CD-ROM-ul de instalare în unitatea CD-ROM/DVD a PC-ului/laptopului.

> După două secunde apare ecranul 'Language selection' (Selectare limbă).

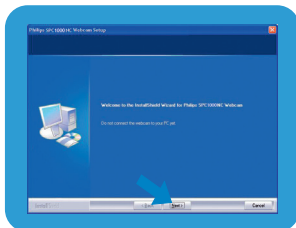
### Notă!

Dacă ecranul 'Language select' (selectare limbă) nu apare automat, deschideți 'Computerul meu', dublu clic pe CD, apoi dublu clic pe pictograma 'Setup.exe'.



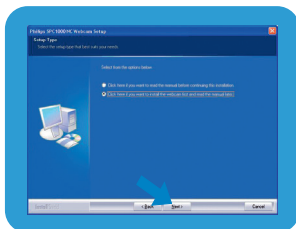
### 2 Selectați limba dvs.

> Instalarea continuă automat.



> Apare ecranul 'Welcome' (bun venit).

### 3 Executați clic pe 'Next' (următorul) pentru a continua.



> Apare ecranul 'Manual'.

### 4 Selectați prima opțiune dacă doriți să citiți manualul utilizatorului înainte de a continua instalarea.

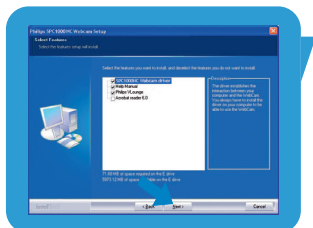
Puteți imprima manualul pentru a-l avea la îndemână în timpul continuării procesului de instalare. După ce ați citit sau imprimat manualul utilizatorului, continuați instalarea selectând următoarea opțiune.



## Sau:

Selecțați a doua opțiune dacă doriți să continuați instalarea.

Executați clic pe **'Next'** (următorul) pentru a continua.

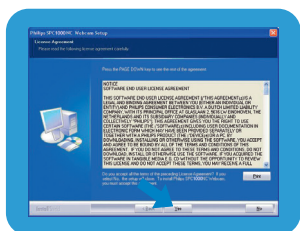


> Apare ecranul 'Installation' (instalare). Elementele care pot fi instalate sunt indicate pe partea stângă a ecranului. În partea dreaptă se oferă o explicație pentru fiecare element. Toate elementele obligatorii sunt selectate implicit.

- 5 Executați clic pe butonul **'Next'** (următorul) dacă doriți să instalați toate elementele.

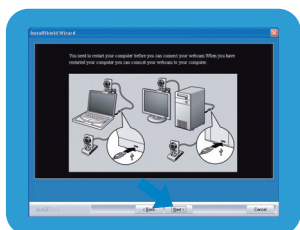
## Sau:

Dacă sunt anumite elemente pe care nu doriți să le instalați, bifați căsuțele din fața acestor elemente. Selecțați cel puțin **'SPC1000NCWebCam Driver'** și **'Philips V Lounge'**. Executați clic pe butonul **'Next'** (următorul).



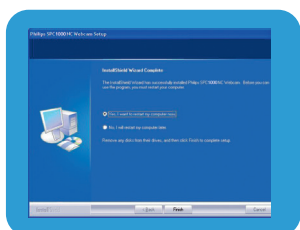
> Apare următorul contract de licență software.

- 6 Executați clic pe **'Yes'** (da) pentru a continua instalarea.



> Apare ecranul următor.

- 7 Clic pe **'Next'** (următorul) pentru a continua.



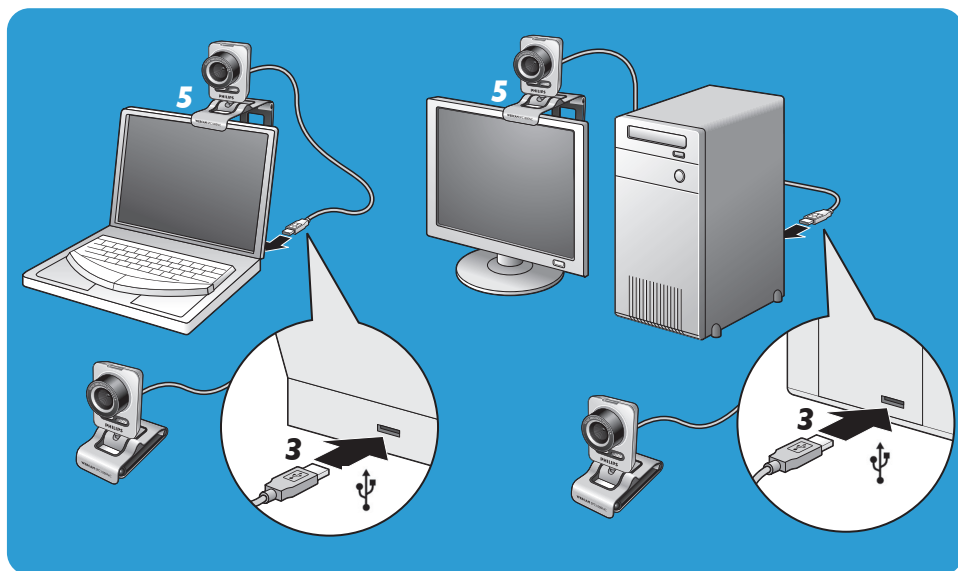
> Apare ecranul 'Reboot' (reinițializare).

- 8 Selecțați **'Yes'** (da), apoi clic pe **'Finish'** (terminare) pentru a reporni PC-ul / laptopul.

> Comanda rapidă de pe desktop V(ideo)-Lounge '📷' va fi instalată după instalare.

> Prin V Lounge aveți acces la tot software-ul legat de cameră. Consultați 'Operarea WebCam-ului'.

- 9 Acum puteți conecta WebCam-ul.

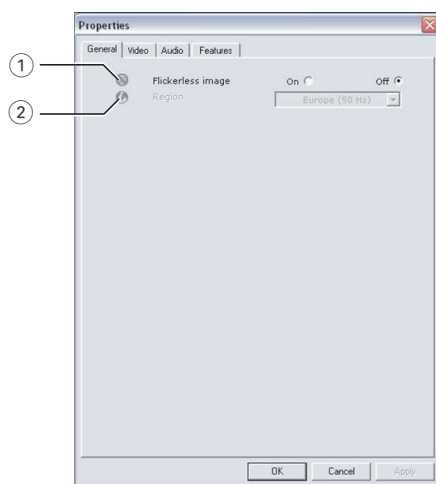
**Conectarea WebCam-ului la PC/laptop**

- 1** Rulați CD-ul de instalare înainte de conectarea WebCam-ului la PC/laptop.
  - 2** Porniți PC-ul/laptopul.
  - 3** Conectați conectorul USB al cablului USB la portul USB al PC-ului/laptopului.  
> WebCam-ul își va lua acum energia de la PC/laptop.
  - 4** Îndreptați camera așa cum se solicită.
  - 5** Folosiți clema și cele două garnituri din cauciuc pentru a atașa WebCam-ul la monitorul de PC (panou plat) sau ecranul de laptop.
- Pliți clema pentru a pune WebCam-ul pe un birou sau un monitor de birou (mare).

Proprietățile WebCam-ului Philips SPC1000NC pot fi modificate:

- dintr-o aplicație;
- executând clic pe pictograma VProperty "📷" din bara de sarcini Windows, în partea din dreapta jos a ecranului;
- selectând 'PC Camera Settings' sub 'Preferences' din ecranul de selecție VLounge;
- executând clic pe pictograma "📷" din ecranul de selecție VLounge.

## Setări generale



### ① Flickerless image (imagine fără pulsații)

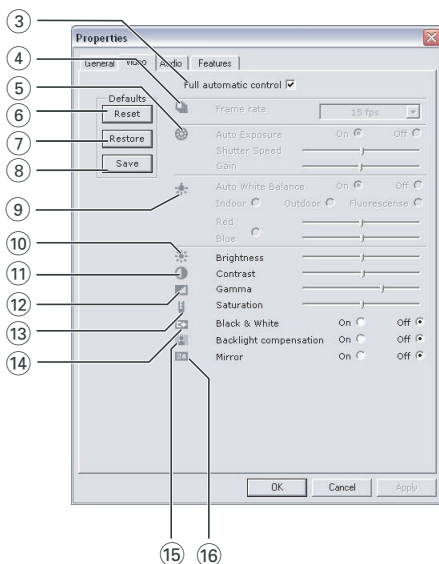
Opțiunea Flickerless image (imagine fără pulsații) trebuie să fie folosită numai în condiții de iluminat cu pulsații (ex. becuri fluorescente sau cu neon) pentru a evita imaginile cu pulsații sau imaginile video cu colorit ciudat.

Dacă această opțiune este folosită în condiții de iluminat normale, imaginea video poate fi supraexpusă.

### ② Region (regiune)

Dacă folosiți Philips SPC1000NC în Europa, selectați '50 Hz' și dacă folosiți Philips SPC1000NC în America de Nord, selectați '60 Hz'. Pentru Asia această setare depinde de curentul rețelei. De ex. pentru China, selectați '50 Hz' și pentru Taiwan, selectați '60 Hz'. Pentru Japonia setarea depinde de regiune. Verificați curentul de rețea din regiunea dvs pentru a găsi setarea 'Region' (regiune) corectă.

## Setări de imagine



### ③ Full automatic control (control complet automat): pornit/oprit

Acest mod de control complet automat oferă o cale foarte ușoară de a optine totul de la WebCam-ul Philips SPC1000NC. Sau puteți alege să aveți control manual maxim asupra setărilor WebCam-ului dezactivând modul de control complet automat. Pentru utilizarea normală setarea preferată este cu controlul complet automat 'activată'.

Tehnicile active în modul de control complet automat sunt:

- *Control automat al expunerii* și control automat de echilibru pe alb, pentru a furniza semnal video optim al sursei;
- *Selectare automată a ratei cadrelor* pentru sensibilitate îmbunătățită a WebCam-ului în condiții de luminositate scăzută.

### ④ Frame rate (rata cadrelor)

Puteți folosi meniul de derulare deschisă pentru a seta rata cadrelor pentru videoclipul pe care doriți să-l captați. De ex. 30 fps (30 cps) înseamnă că WebCam-ul va capta videoclipul cu 30 de cadre pe secundă.

## ⑤ **Auto Exposure (expunere automată)**

Expunerea este cantitatea de lumină primită de senzor și este determinată de durata de expunere a senzorului pentru captarea unei imagini instantanee sau a unui cadru video. Rezultatul depinde de sensibilitatea senzorului. WebCam-ul va găsi setarea optimă dacă selectați opțiunea de expunere automată. Puteți folosi cursorul de expunere dacă doriți să setați WebCam-ul conform preferințelor personale.

### **Shutter speed (viteză declanșator)**

Viteza declanșatorului determină cât timp va rămâne deschis declanșatorul camerei atunci când se face o fotografie. Cu cât viteza declanșatorului este mai mică, cu atât timpul de expunere este mai mare. Viteza declanșatorului controlează cantitatea totală de lumină care ajunge la senzor. Folosiți cursorul pentru a seta viteza declanșatorului dorită.

### **Gain (câștig)**

În video, câștigul este cantitatea de alb dintr-o imagine video. Folosiți cursorul pentru a seta nivelul de câștig dorit.

## ⑥ **Reset (resetare)**

Apăsați acest buton dacă doriți să resetați setările WebCam-ului la setările implicite din fabrică.

## ⑦ **Restore (restabilire)**

Apăsați acest buton dacă doriți să restabiliți setările personale preferate.

## ⑧ **Save (salvare)**

Apăsați acest buton dacă doriți să salvați setările personale preferate.

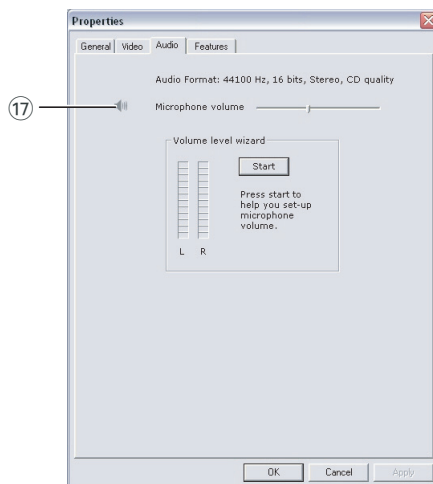
## ⑨ **Auto White Balance (echilibru pe alb automat)**

Majoritatea surselor de lumină nu sunt 100% alb pur ci au o anumită 'temperatură de culoare'. În mod normal ochii noștri compensează condițiile de iluminat cu temperaturi de culoare diferite. Dacă este selectat echilibrul de alb automat, WebCam-ul va căuta un punct de referință care reprezintă albul. Apoi va calcula toate celelalte culori pe baza acestui punct de alb și va compensa celelalte culori corespunzător, la fel ca ochiul uman.

Puteți și să selectați setările fixate pentru condiții de 'Indoor' (interior), 'Outdoor' (exterior) și 'Fluorescence' (fluorescent) sau să folosiți cursoarele 'Red' (roșu) și 'Blue' (albastru) dacă doriți să setați WebCam-ul conform preferințelor de temperatură a culorii personale.

- ⑩ **Brightness (luminozitate)**  
Luminozitatea vă permite să reglați luminozitatea imaginii sau videoclipului afișat pentru a se potrivi cu preferința proprie.  
Folosiți cursorul pentru a găsi setarea preferată.
- ⑪ **Contrast (contrast)**  
Contrastul vă permite să controlați proporția dintre întuneric și lumină conform propriilor preferințe.  
Folosiți cursorul pentru a găsi setarea preferată.
- ⑫ **Gama**  
Gama vă permite să luminați zonele întunecate din imaginea sau videoclipul afișat și să vizualizați mai multe detalii fără să supraexpuneți zonele deja luminoase.  
Folosiți cursorul pentru a găsi setarea preferată.
- ⑬ **Saturation (saturație)**  
Saturația vă permite să setați reproducerea culorilor de la negru la alb într-o imagine sau un videoclip complet conform propriei preferințe.  
Folosiți cursorul pentru a găsi setarea preferată.
- ⑭ **Black & White (alb-negru)**  
Caseta de 'Black & White' (alb-negru) este folosită pentru a comuta de la imaginile color la imagini alb-negru.
- ⑮ **Backlight compensation (compensare lumină de fundal)**  
Activați compensarea luminii de fundal pentru a îmbunătăți calitatea imaginii când aveți o scenă în care fundalul este puternic luminat (de exemplu când stați în fața unei lumini puternice).
- ⑯ **Mirror (ogindă)**  
Executând clic pe caseta de validare 'Mirror' (ogindă) răsturnați imaginea orizontal. Puteți folosi această caracteristică atunci când doriți să folosiți WebCam-ul Philips SPC1000NC și monitorul ca o oglindă sau să faceți fotografii ale unor imagini în oglindă.

## Setări audio



### 17 Microphone volume (volum microfon)

#### Cursor Volume (volum)

Acest cursor oferă control manual asupra microfonului.

#### Volume level wizard (expert nivel volum)

Vă ajută se setați nivelul de volum al microfonului.

- Testați volumul microfonului prin clic pe butonul **'Start'**.

## Setările caracteristicilor



### 18 Face tracking (urmărire față)

Dacă activați opțiunea de urmărire a feței, WebCam-ul va urmări fața dvs. Acest lucru vă oferă mai multă adaptabilitate în cazul chatului video, deoarece nu trebuie să stați nemișcat în timpul conversației video.

### 19 Digital zoom (transfocare digitală)

Folosiți opțiunea de transfocare digitală pentru a apropia un obiect. Digital zoom (transfocare digitală) mărește pixelii, nu imaginea reală. Acest lucru degradează calitatea imaginii. Folosiți cursorul pentru a seta nivelul de transfocare dorit.



## ② Change background (schimbare fundal)

Această opțiune vă permite să înlocuiți imaginea de fundal curentă (timp real) cu una din lista de fundaluri a WebCam-ului sau cu una din imaginile proprii.

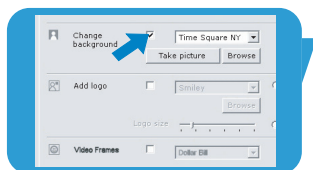
*Notă: Când schimbați fundalul, asigurați-vă că:*

- fundalul curent este static.  
Nu trebuie să existe mișcare în câmpul de vedere al WebCam-ului. Nici chiar mișcarea unei draperii.
- este suficientă lumină în cameră.  
Cu cât condițiile de iluminat sunt mai bune, cu atât performanța caracteristicii 'Change background' este mai bună.
- condițiile de iluminat nu se schimbă.  
Chiar și o ușoară schimbare a condițiilor de iluminat va înțuența negativ imaginea.
- culorile hainelor pe care le purtați nu sunt aceleași cu culoarea fundalului.
- WebCam-ul nu se mișcă, chiar și cea mai ușoară mișcare va înțuența negativ imaginea.

*Pentru a schimba fundalul:*

### 1 În meniul 'Features', verificați caseta 'Change background'.

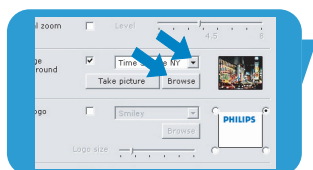
- > Ultimul fundal selectat este afișat în fereastra de previzualizare.
- > Când opțiunea este activată prima dată, este selectată prima imagine din lista de fundaluri a WebCam-ului.



### 2 Folosiți ▼ pentru a naviga prin lista de fundaluri a WebCam-ului și a selecta un fundal.

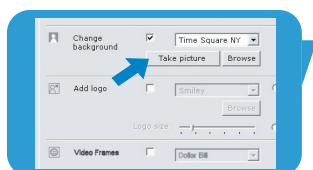
**Sau:**

Folosiți 'Browse' pentru a naviga prin conținutul hard discului și a selecta una dintre imaginile proprii ca fundal.



### 3 Asigurați-vă că fundalul este iluminat suficient și că nu există mișcare în câmpul WebCam-ului, apoi clic pe 'Take picture' (realizarea unei fotografii) și ieșiți din câmpul de vedere al camerei.

- > Acum sunt numărate trei secunde și imaginea fundalului real este captată. Veți auzi un sunet de declanșator.
- > Fundalul existent este înlocuit cu fundalul selectat.



**②1 Add logo (adăugare logo)**

Dacă activați această opțiune, o imagine logo va fi plasată într-unul dintre colțurile cursului video. Implicit, ultimul logo folosit va fi selectat atunci când opțiunea este activată.

Când opțiunea este activată prima dată, logoul Philips va fi selectat și afișat în colțul din dreapta sus al ecranului.

Selecțați colțul dorit pentru plasarea logoului bifând caseta corespunzătoare din ecranul 'Add logo'.

Folosiți ▼ pentru a naviga prin lista de logouri a WebCam-ului și a selecta un logo.

**Browse (navigare)**

Navigați prin conținutul hard discului dvs. Pentru a selecta unul dintre logourile proprii.

**Logo size (dimensiune logo)**

Folosiți cursorul pentru a stabili dimensiunea dorită a logoului.

**②2 Video frames (cadre video)**

Această opțiune vă permite să puneți un înveliș (cadru) peste cursul video curent. Implicit, ultimul cadru folosit va fi selectat atunci când opțiunea este activată.

Folosiți ▼ pentru a naviga prin lista de cadre a WebCam-ului și a selecta un cadru.

**②3 Video effects (efecte video)**

Această opțiune vă permite să adăugați efecte video la înregistrările video și apelurile video. De exemplu, puteți afișa video cu efect de pânză, efect de distorsionare, efect de granulație și multe altele.

Implicit, ultimul efect folosit va fi aplicat la video atunci când opțiunea este activată. Când opțiunea este activată prima dată, este selectat primul efect din lista de efecte video.

Folosiți ▼ pentru a naviga prin lista de efecte a WebCam-ului și a selecta un efect.

## VLounge

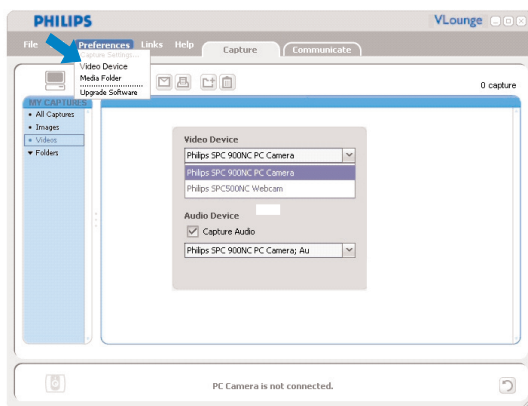
Toate aplicațiile pot fi accesate prin aplicația Philips V(ideo)-Lounge. VLounge este aplicația centrală pentru acces ușor la WebCam-ul Philips.

### • Porniți VLounge:

- din meniul Windows QuickLaunch din bara de sarcini;
  - dintr-un grup de programe 'SPC1000NC WebCam';
  - executând clic pe pictograma VLounge 'VL' de pe desktop.
- > Aplicația VLounge va fi inițiată și apare ecranul de selecție VLounge.

## Selectarea WebCam-ului

Când sunt instalate și conectate la PC/laptop mai multe WebCam-uri, puteți selecta WebCam-ul pe care doriți să-l folosiți.

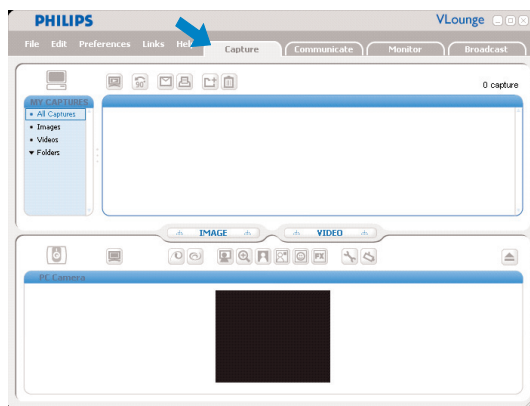


- 1 Deschideți meniul '**Preferences**' (preferințe).
- 2 Selectați '**Video Device**' (dispozitiv video).  
> Sunt afișate toate Web-Cam-urile conectate.
- 3 Selectați WebCam-ul pe care doriți să-l instalați.
- 4 Executați clic pe butonul '**OK**'.  
> Ecranul de selecție VLounge pentru WebCam-ul selectat este afișat.

# Utilizarea WebCam-ului

## Captarea imaginilor / realizarea de înregistrări video

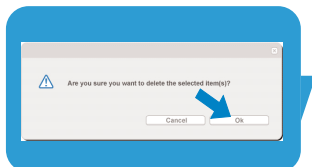
Din meniul **'Capture'** (captură) puteți captura imagini și face înregistrări video și transfera, previzualiza, edita, trimite pe email și organiza fotografiile și înregistrările video.



- Executați clic pe fila **'Capture'** pentru a deschide meniul **Capture**.
  - > Camera începe să funcționeze imediat.
  - > Numărul total de elemente capturate este afișat deasupra panoului de conținut (dreapta sus).
- Clic pe **'IMAGE'** pentru a captura o imagine.
- Clic pe **'VIDEO'** pentru a începe o înregistrare video. Clic pe **'VIDEO'** din nou pentru a opri înregistrarea.
- Clic pe **'All Captures'** pentru a afișa toate elementele capturate în panoul de conținut.
- Clic pe **'Images'**, **'Videos'** sau **'Folders'** pentru a afișa imaginile capturate, videoclipurile sau foldere care conțin capturi în panoul de conținut.
- Clic pe **'[Maximize]**' pentru a maximiza partea inferioară a ecranului și a afișa previzualizarea camerei.
- Clic pe **'[Restore Down]**' pentru a maximiza partea superioară a ecranului și a afișa imaginile și videoclipurile capturate.
- Deplasați cursorul pe un buton pentru a vedea o scurtă explicație a funcției butonului.
- Dacă aveți nevoie de asistență, selectați **'Application Help'** (ajutor aplicație) din meniul **'Help'** (ajutor).

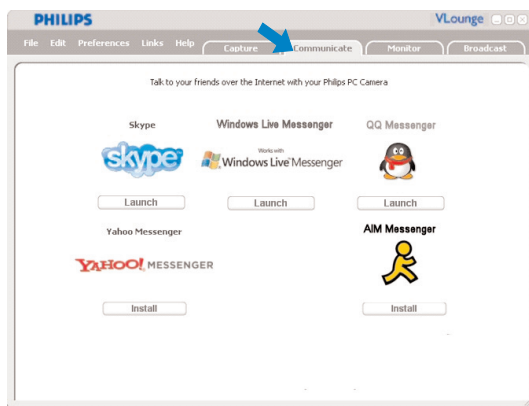
## Ștergerea elementelor capturate

- 1 Selectați elementele pe care doriți să le ștergeți din panoul de conținut sau din 'Images', 'Videos' și 'Folders'.
- 2 Clic '🗑️'.
- > Apare ecranul de dialog următor.
- 3 Clic pe butonul 'OK' pentru a șterge elementele selectate.



## Mesagerie instant și apeluri pe Internet (pentru chat video, apeluri video și VoIP)

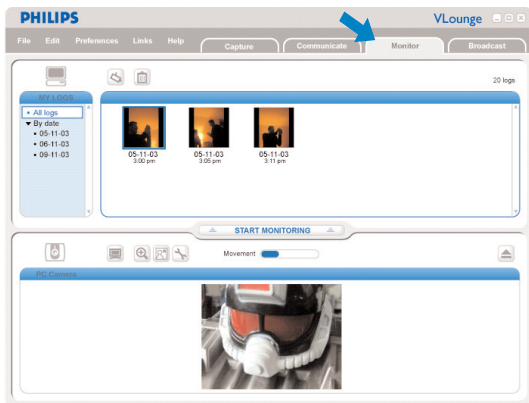
WebCam-ul Philips SPC1000NC funcționează cu toate aplicațiile gratuite de mesagerie instant și VoIP (Voice over Internet Protocol - Voce prin protocol Internet) precum Skype, Windows® Live Messenger, Yahoo! Messenger, AOL Messenger și QQ.






- 1 Executați clic pe fila '**Communicate**' pentru a deschide meniul Communicate (comunicare).
  - > Aplicațiile disponibile sunt afișate de pictogramele lor.
  - 2 Executați clic pe butonul '**Install**' (instalare) corect pentru a descărca și instala o aplicație.
  - 3 Urmați instrucțiunile de pe ecran în timpul descărcării și instalării.
  - 4 După instalarea unei aplicații, faceți setările WebCam-ului solicitate în aplicație pentru a permite utilizarea corectă a WebCam-ului prin aplicație.
  - 5 Executați clic pe butonul '**Launch**' (lansare) corect pentru a porni o aplicație.
- Dacă aveți nevoie de asistență, selectați '**Application Help**' (ajutor aplicație) din meniul '**Help**' (ajutor).



## Detectarea mișcării

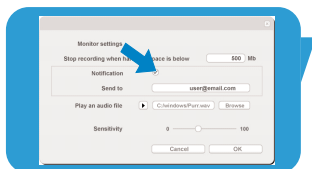
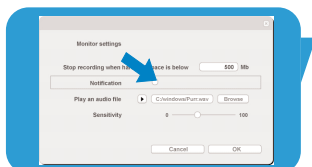
Din meniul **'Monitor'** puteți seta WebCam-ul pentru detectarea mișcării și înregistrare video.




- Clic pe fila **'Monitor'** pentru a deschide meniul **'Monitor'**.  
 > Este afișat ecranul principal al meniului Monitor.  
 > Numărul total de conexiuni video este afișat deasupra panoului de conținut (dreapta sus).  
 > Indicatorul de mișcare **'Movement'** (  ) afișează nivelul de mișcare detectat în câmpul de vedere al WebCam-ului.
- Clic pe **'Start monitoring'** pentru a începe monitorizarea.  
 > Dacă este detectată mișcare în câmpul de vedere al WebCam-ului, înregistrarea începe automat.
- Clic pe **'Start monitoring'** din nou pentru a opri monitorizarea.
- Clic pe **'All logs'** pentru a afișa toate conectările disponibile în panoul de conținut.
- Clic pe **'By date'** pentru a afișa conținutul diferitelor date de înregistrare din panoul de conținut.
- Clic pe o dată pentru a afișa conexiunea (conexiunile) făcute la data respectivă în panoul de conținut.
- Clic pe  pentru a maximiza partea inferioară a ecranului și a afișa previzualizarea camerei.
- Clic pe  pentru a maximiza partea superioară a ecranului și a afișa videoconectările.
- Deplasați cursorul pe un buton pentru a vedea o scurtă explicație a funcției butonului.
- Dacă aveți nevoie de asistență, selectați **'Application Help'** (ajutor aplicație) din meniul **'Help'** (ajutor).

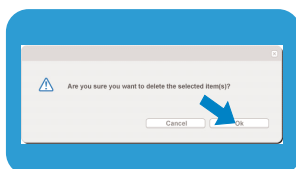
## Setările monitorului

- Clic pe  pentru a accesa meniul 'Monitor settings' (setări monitor).  
> Apare ecranul de dialog următor.
- Introduceți capacitatea minimă de memorie care doriți să rămână pe hard disc în timpul înregistrării.  
> Rînregistrarea se oprește automat când spațiul de pe disc scade sub numărul setate de Mo.
- Bifați caseta 'Notification' (notificare) dacă doriți o notificare trimisă la o adresă email când se detectează mișcare.
- Introduceți adresa de email la care doriți să fie trimisă notificarea.
- Folosiți butonul '**Browse**' pentru a selecta un fișier audio, dacă doriți ca un fișier audio să fie redat în momentul în care este detectată mișcare.
- Folosiți cursorul de sensibilitate sensitivity pentru a seta nivelul de sensibilitate dorit pentru detectorul WebCam-ului. Nivelul de sensibilitate determină nivelul minim de mișcare care va determina pornirea înregistrării WebCam-ului.  
Cu cât nivelul de sensibilitate este mai mare, cu atât înregistrarea începe mai devreme.
- Clic pe butonul '**OK**' pentru a păstra setările și a închide caseta de dialog sau clic pe  sau butonul '**Cancel**' pentru a închide caseta de dialog fără să salvați setările.



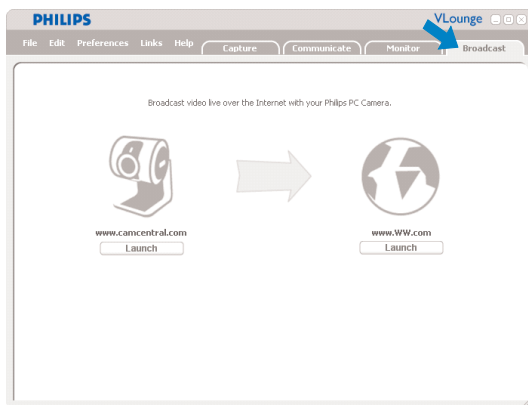
## Ștergerea conexiunilor video

- 1 Selectați conexiunile video pe care doriți să le ștergeți din panoul de conținut sau din 'By date'.
- 2 Clic .
- > Apare ecranul de dialog următor.
- 3 Clic pe butonul '**OK**' pentru a șterge conexiunile video selectate.



## Difuzarea înregistrărilor dvs. video pe internet

În meniul '**Broadcast**' (difuzare) puteți selecta un sit web unde puteți difuza videoclipul dvs. live.



- Clic pe fila '**Broadcast**' pentru a deschide meniul 'Broadcast'.
- Selectați situl web dorit prin clic pe butonul '**Launch**' corespunzător.
- Urmăriți instrucțiunile de pe ecran pentru difuzarea live a videoclipurilor pe situl web selectat.



Senzor .....	1,3 MP CMOS
Rezoluție real video (Max.) .....	1,3 MP
Rezoluție imagine fixă reală (Max.) .....	1,3 MP
Rezoluție imagine fixă interpolată (Max.) .....	5 MP
Cadre pe secundă .....	30 fps
Număr-F .....	2,8
Unghi de vizualizare lentilă .....	80 de grade
Iluminarea minimă a subiectului .....	< 5 lux
Format date .....	1420, IYUV
Interfa .....	UVC
Lungime cablu USB .....	1,5 m
Microfon .....	Digital încorporat
Alimentare .....	Prin cablu USB
Cerințe privind tensiunea .....	5V (— — —), 0,5A

## Denegare de responsabilitate

Philips nu oferă nicio garanție privind acest material, inclusiv, dar fără limitare la garanțiile implicite de vandabilitate sau adecvare la un anumit scop.

Philips nu-și asumă răspunderea pentru nicio eroare care poate apărea în acest document. Philips nu se angajează să actualizeze sau să mențină actuale informațiile cuprinse în acest document.

## Conformitatea cu FCC

Dispozitivul este conform cu Partea a 15-a din Regulamentul FCC. Funcționarea depinde de următoarele două condiții:

- 1** acest dispozitiv nu poate provoca interferență periculoasă, și
- 2** acest dispozitiv trebuie să accepte orice interferență, inclusiv interferența care poate provoca o funcționare nedorită.

### **Notă!**

*Acest echipament a fost testat pentru a se conforma limitelor pentru un dispozitiv digital de Clasa B, conform Părții a 15-a din Regulamentul FCC. Aceste limite sunt desemnate pentru a oferi o protecție rezonabilă împotriva interferenței periculoase într-o instalație rezidențială. Acest echipament generează, folosește sau poate radia energie de radiofrecvență și, dacă nu este instalat și folosit în conformitate cu aceste instrucțiuni, poate provoca interferență periculoasă pentru comunicații radio. Totuși, nu există garanția că nu va apărea interferență într-o anumită instalație.*

*Dacă acest echipament provoacă interferență periculoasă pentru recepția radio sau tv, care poate fi determinată pornind și oprind echipamentul, utilizatorul este încurajat să încerce să corecteze interferența printr-una din următoarele măsuri:*

- Reorientarea sau re poziționarea antenei receptoare.
- Mărirea distanței dintre echipament și receptor.
- Conectarea echipamentului la un alt circuit decât cel la care este conectat receptorul.
- Consultarea distribuitorului sau a unui tehnician radio/TV experimentat pentru asistență.

Orice modificare neautorizată a acestui echipament se poate solda cu revocarea autorizației de folosire a echipamentului.

## Informații de mediu

### *Casarea produsului uzat*

Produsul este conceput și produs cu materiale și componente de înaltă calitate, care pot fi reciclate și reutilizate.



Când acest simbol cu coș de gunoi pe roți tăiat este atașat la produs, aceasta înseamnă că produsul este cuprins în Directiva Europeană 2002/96/CE

Vă rugăm să vă informați despre sistemul local de colectare separată a produselor electrice și electronice.

Acționați în conformitate cu regulile locale și nu aruncați produsele uzate cu deșeurile menajere normale. Aruncarea corectă a produselor uzate va ajuta la prevenirea potențialelor consecințe negative pentru mediu și sănătatea umană.

### **AVERTISMENT**

Pungile de plastic pot fi periculoase. Pentru a evita pericolul de sufocare, nu lăsați această pungă la îndemâna bebelușilor sau a copiilor mici.

## Cerințe de sistem

- Microsoft® Windows® XP sau Vista;
- Pentium® III, 800 Mhz sau echivalent;
- 512 MO de RAM și 100 MO spațiu liber pe disc;
- Un port USB liber și o unitate CD-ROM sau DVD.

## Denegare privind garanția

Software-ul de pe CD-ROM-ul furnizat este vândut 'ca atare' fără garanții explicite sau implicite. Din cauza diverselor medii software și hardware în care poate fi instalat programul, nu se oferă garanție pentru adecvarea la un scop anume.

## Limitări ale pagubelor

Producătorul nu va fi responsabil pentru nicio pagubă indirectă, specială, incidentală sau colaterală (inclusiv pagubele legate de pierderea în afaceri, pierderea profitului sau cele asemănătoare) fie că se bazează pe încălcarea contractului, delict civil (inclusiv neglijența), din cauza produsului sau în alt mod, chiar dacă producătorul sau reprezentanții săi au fost preveniți privind posibilitatea unor astfel de pagube și chiar dacă se constată că reparația prevăzută pentru aceasta nu și-a îndeplinit scopul esențial.

Unde se pot obține informații și asistență?

Vizitați situl nostru web: [www.philips.com](http://www.philips.com) pentru cele mai recente informații despre produs.

Specificațiile pot fi modificate fără notificare.

Mărcile comerciale sunt proprietatea Koninklijke Philips Electronics N.V.  
sau a proprietarilor respectivi.

2005 © Koninklijke Philips Electronics N.V. Toate drepturile rezervate.

[www.philips.com](http://www.philips.com)