

Register your product and get support at
www.philips.com/welcome

PC webcam

SPZ2000



RO

Manual de utilizare

PHILIPS

Cuprins

Nu este disponibilă nicio imagine pe ecran.
Ce trebuie să fac? 13

Română

1 Camera dvs. Web	2
Bun venit	2
Ce se află în cutie	2
Imagine de ansamblu funcțională	3

2 Primii pași	4
(Opțional) Instalarea software-ului camerei Web	4
Conectați camera Web la PC/notebook	4

3 Utilizați camera Web pentru video-chat	5
---	----------

4 Philips CamSuite	6
---------------------------	----------

5 Captare Philips CamSuite	7
Realizarea și vizualizarea unei fotografii	7
Înregistrarea și redarea unui clip video	7
Rezoluție imagine	7
Mod ecran	8
Galerie	8
Deschiderea folderului foto/video	8
Meniu foto/video	8
Trimiterea de fotografii/clipuri video prin e-mail	9
Ștergeți fotografia(fotografiile)/ clipul(clipurile) video din galerie	9

6 Proprietăți	10
----------------------	-----------

7 Specificații tehnice	11
-------------------------------	-----------

8 Întrebări frecvente	12
Cum pot regla calitatea imaginii?	12
Microfonul camerei mele Web Philips SPZ2000 nu funcționează (corespunzător). Ce trebuie să fac?	12
Utilizarea camerei mele Web Philips SPZ2000 încetinește funcționarea PC-ului/notebook-ului meu. Ce trebuie să fac?	13

9 Service și asistență	14
Aveți nevoie de ajutor?	14
Informații pentru client	14
Măsuri preventive de siguranță	14
Drepturile de autor	14
Denegare de responsabilitate	15
Conformitate FCC	15
Conformare cu Câmpurile Electromagnetice (EMF)	15
Reciclarea	16
Limitări față de pagube	16

1 Camera dvs. Web

Felicitări pentru achiziție și bun venit la Philips! Pentru a beneficia pe deplin de asistența oferită de Philips, înregistrați-vă produsul la www.philips.com/welcome.

- La www.philips.com/welcome, selectați-vă limba și alegeți **Înregistrare produs**. Apoi urmați instrucțiunile de pe ecran pentru înregistrare.

Citiți cu atenție următoarele instrucțiuni și păstrați-le pentru referire ulterioară.

Bun venit

Camera Web Philips SPZ2000 pe care tocmai ați achiziționat-o este fabricată la cele mai înalte standarde și vă va asigura ani buni de funcționare fără dificultăți. Imagini excepționale și calitate audio uimitoare, iată ce vă aduce camera Web SPZ2000.

După instalare, noua cameră Web poate fi utilizată pentru tot felul de aplicații, precum:

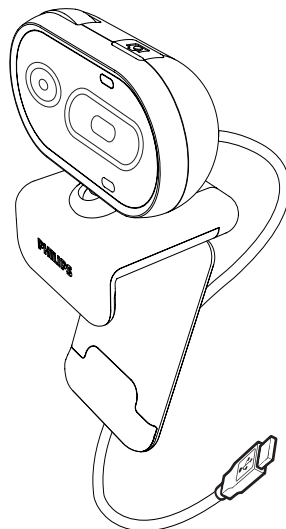
- **Video:** Utilizați camera Web Philips SPZ2000 pentru conversații și apeluri video. Camera Web este compatibilă cu Skype, Windows® Live Messenger, Yahoo! Messenger, AOL Instant Messenger, QQ și alte servicii de mesagerie instantanee și VoIP (Voice over Internet Protocol);
- **Partajare video:** Creați propriile dvs. clipuri video și partajați-le cu prietenii și familia prin e-mail etc.;
- **Imagini statice:** Folosiți butonul pentru instantanee pentru a realiza fotografii și a le partaja pe Facebook, Flickr, MySpace etc.;

Secțiunile următoare din acest manual oferă o descriere pas-cu-pas a modului de utilizare a camerei Web Philips SPZ2000.

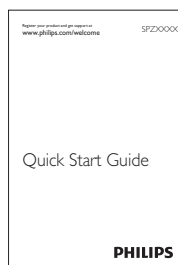
Ce se află în cutie

Verificați dacă următoarele articole se află în cutia dispozitivului Philips SPZ2000.

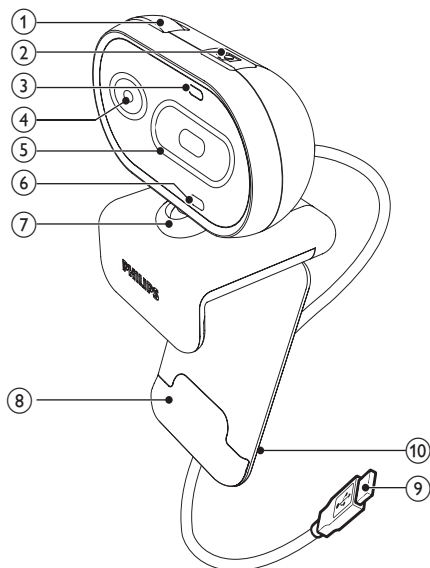
- Cameră Web Philips SPZ2000



- Ghid de inițiere rapidă



Imagine de ansamblu funcțională



- ① **Inel de focalizare**
 - Reglați manual focalizarea imaginii
- ② **Buton Instantaneu**
 - Cu aplicațiile Philips instalate, realizați fotografii direct
- ③ **LED Alimentare**
 - Se aprinde în timpul funcționării camerei Web.
- ④ **Obiectiv**
- ⑤ **Capac glisant**
 - Protejați-vă intimitatea și obiectivul
- ⑥ **Microfon încorporat**
 - Capturați semnale audio și video în timpul apelului video și înregistrării
- ⑦ **Articulație rotativă**
 - Schimbați manual câmpul vizual al camerei

- ⑧ **Clemă cu margini din cauciuc**
 - Montați camera Web pe monitorul PC-ului (panou plat) sau pe ecranul notebook-ului
- ⑨ **Conector USB**
 - Conectați camera Web la portul USB al notebook-ului sau al PC-ului desktop
 - Alimentați camera Web atunci când este conectată la notebook sau la PC-ul desktop
- ⑩ **Support de cablu**
 - Prindeți cablu pentru optimizarea utilizării

2 Primii pași

(Opțional) Instalarea software-ului camerei Web

Notă

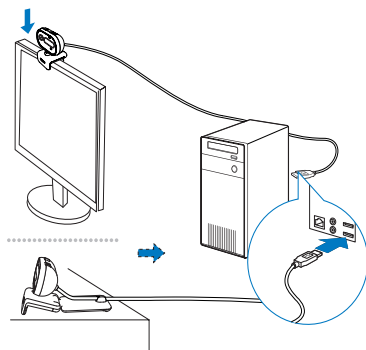
- Pentru a utiliza funcțiile speciale oferite de Philips CamSuite și driverul SPZ2000 al camerei Web, vizitați www.philips.com/support și descărcați aplicațiile de pe site-ul Web. Philips CamSuite funcționează doar pe PC-urile cu sistem de operare Microsoft® Windows® XP (SP2 și superior), Vista sau Windows 7. După instalarea software-ului, puteți regla setările camerei Web Philips SPZ2000 pe paginile cu proprietățile respective.

- 1 Pe site-ul www.philips.com/support, faceți clic pe caseta **Selectare țară / limbă** pentru a vă selecta țara/limba.
- 2 Faceți clic pe caseta **Căutare**, introduceți **SPZ2000** și apoi faceți clic pe butonul de căutare.
- 3 Faceți clic pe **Asistență pentru SPZ2000**.
↳ La **Asistență produs**, veți găsi informații în legătură cu **Software și driver**.
- 4 Descărcați programul de instalare software pe care îl doriți.
- 5 Rulați programul de instalare și urmați instrucțiunile de pe ecran pentru a finaliza instalarea.
↳ După ce instalarea software-ului este completă, este afișată pictograma Philips CamSuite în colțul din dreapta jos al ecranului.

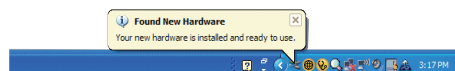
Sugestie

- Puteți utiliza aceeași modalitate pentru a descărca cele mai recente aplicații software disponibile pentru camera Web Philips SPZ2000.

Conectați camera Web la PC/ notebook



- 1 Porniți PC-ul/notebook-ul.
- 2 Prindeți camera Web de monitorul PC sau de ecranul notebook-ului.
 - Extindeți clema pentru a așeza camera Web pe un birou sau pe un monitor (mare) de birou.
- 3 Conectați cablul la un port USB pe PC/ notebook.
↳ După ce camera Web este conectată corespunzător, este afișată următoarea fereastră în colțul din dreapta jos al ecranului.

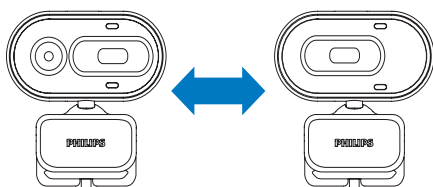


- 4 Reglați camera Web la un unghi adecvat.

3 Utilizați camera Web pentru video-chat

Camera Web Philips SPZ2000 este compatibilă cu Skype, Windows® Live Messenger, Yahoo! Messenger, AOL Instant Messenger, QQ și alte servicii de mesagerie instantanee și VoIP (Voice over Internet Protocol).

După ce instalați una dintre aplicațiile de mai sus, puteți să conectați camera Web la PC/notebook și să o utilizați pentru video-chat. Puteți de asemenea glisa capacul pentru a vă proteja intimitatea și obiectivul.

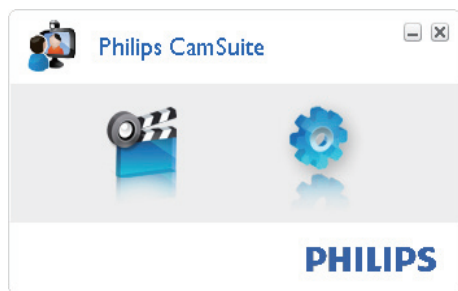


4 Philips CamSuite

Philips CamSuite asigură acces rapid la un număr de caracteristici și setări care sunt cele mai utilizate.

Pentru a vă bucura de caracteristicile și setările speciale asigurate de Philips CamSuite, instalați-l înainte de a-l utiliza cu camera Web Philips SPZ2000.



După ce instalați Philips CamSuite, puteți face dublu clic pe pictograma Philips CamSuite de pe bara cu instrumente Windows pentru a accesa panoul de control Philips CamSuite.



5 Captare Philips CamSuite

Prin intermediul Captării Philips CamSuite, aveți acces la următoarele caracteristici ale camerei Web:

- Realizarea de fotografii
- Înregistrarea de clipuri video
- Trimiterea fotografiilor sau a clipurilor video prin e-mail
- Reglarea setărilor pentru fotografii, clipuri video, dezactivare sonor și foldere multimedia


- 1 Pentru a lansa Captare Philips CamSuite, faceți clic pe  de pe panoul de control Philips CamSuite sau dublu clic pe  de pe desktop.
- 2 Pentru a închide Captare Philips CamSuite, faceți clic pe butonul de închidere din colțul dreapta sus al ferestrei Captare Philips CamSuite.



Sugestie

- Dacă utilizați deja camera Web în altă aplicație, nu veți putea vedea nicio imagine în aplicația de vizualizare a Captare Philips CamSuite.

Realizarea și vizualizarea unei fotografii




- 1 Reglați camera la un unghi adecvat.
- 2 În fereastra Captare Philips CamSuite, faceți clic pe .
 - ↳ Se realizează o fotografie și se stochează în galeria foto.
- 3 Pentru a vizualiza o fotografie în galeria foto, faceți dublu clic pe aceasta.

Înregistrarea și redarea unui clip video



Notă

- Dacă selectați orice rezoluție peste 640 x 480 (VGA), pictograma de înregistrare este dezactivată. Puteți selecta o rezoluție mai mică pentru a permite înregistrarea.

- 1 Reglați camera la un unghi adecvat.
- 2 În fereastra Captare Philips CamSuite, faceți clic pe  pentru a porni înregistrarea.
 - Pentru a face o pauză în înregistrare, faceți clic pe .
- 3 Pentru a opri înregistrarea, faceți clic pe .
 - ↳ Se înregistrează un clip video și se stochează în galeria video.
- 4 Pentru a reda un clip video din galeria video, faceți dublu clic pe acesta.



Sugestie

- Înainte de a reda un clip video, asigurați-vă că aveți instalat un player multimedia pe PC/ notebook.

Rezoluție imagine

Puteți seta diferite rezoluții ale imaginii pentru fotografii/clipuri video realizate prin intermediul camerei Web:

- 160 x 120 (SQVGA)
- 176 x 144 (QCIF)
- 320 x 240 (dimensiune E-mail)
- 352 x 288 (CIF)
- 640 x 480 (VGA)
- 1280 x 960 (1,3 MP, numai pentru fotografii)




Notă

- Pentru înregistrare video, rezoluția maximă este de până la 640 x 480 (VGA).

- 1 În fereastra Captare Philips CamSuite, faceți clic pe săgeata de derulare.
↳ Opțiunile de rezoluție furnizate sunt listate.
 - 2 Selectați o opțiune de rezoluție preferată.
- Pentru a aplica o altă setare de rezoluție, repetați Pasul 1 și Pasul 2.

Mod ecran

Prin intermediul Captării Philips CamSuite, puteți vizualiza o fotografie sau reda un clip video în diferite moduri:

- Mod ecran normal
 - Mod ecran complet
 - Ajustare imagine la ecran
- 1 În fereastra Captare Philips CamSuite, faceți clic pe  pentru a comuta între moduri, de la **[Normal screen mode]** la **[Full screen mode]** / **[Fit on screen]** sau de la **[Full screen mode]** / **[Fit on screen]** la **[Normal screen mode]**.
↳ Puteți selecta **[Fit on screen]** sau **[Full screen mode]** în lista derulantă.






Galerie

Fotografiile și clipurile video realizate prin intermediul camerei Web sunt salvate în galeria foto sau video și în folderul foto sau video selectat (foldere multimedia).

Pentru a accesa galeria:

- 1 În Captare Philips CamSuite, faceți clic pe  pentru a afișa galeria.

- 2 Faceți clic pe  pentru a afișa galeria foto.
- Faceți clic pe  pentru a afișa galeria video.
 - Pentru a ascunde galeria, faceți clic pe .

Deschiderea folderului foto/video

În galeria foto:

- Selectați o fotografie și apoi faceți clic pe  pentru a deschide folderul foto.

În galeria video:

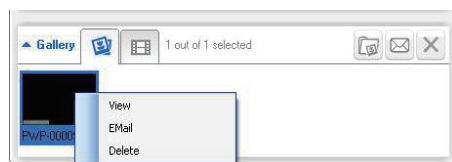
- Selectați un clip video și apoi faceți clic pe  pentru a deschide folderul video.

Meniu foto/video

Pentru a afișa meniul foto/video prin intermediul clic dreapta pe mouse:

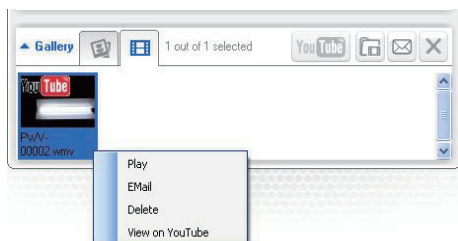
- 1 În galeria foto/video, selectați o fotografie/un clip video.
- 2 Faceți clic dreapta pe mouse.
↳ Se afișează meniul foto/video.
- 3 Selectați o opțiune pentru a continua.

Opțiuni pe meniul foto:



- **[View]:** Vizualizarea fotografiei(fotografiilor) selectate
- **[Email]:** Trimiterea fotografiei(fotografiilor) selectate prin e-mail
- **[Delete]:** Ștergerea fotografiei(fotografiilor) selectate

Opțiuni pe meniul video:



- **[Play]:** Redarea clipului(clipurilor) video selectat(e)
- **[Email]:** Trimiterea clipului(clipurilor) video selectat(e) prin e-mail
- **[Delete]:** Ștergerea clipului(clipurilor) video selectat(e)

Trimiterea de fotografii/clipuri video prin e-mail

- 1 În galeria foto/video, selectați fotografia(fotografiile)/clipul(clipurile) video pe care doriți să le trimiteți prin e-mail.
- 2 Faceți clic pe .
 - ↳ Se afișează un mesaj de e-mail care are atașat(e) fotografia(fotografiile)/clipul(clipurile) video selectat(e).
- 3 Trimiteți e-mail-ul.

Ștergeți fotografia(fotografiile)/clipul(clipurile) video din galerie


- 1 În galeria foto/video, selectați fotografia(fotografiile)/clipul(clipurile) video pe care doriți să le ștergeți.
- 2 Faceți clic pe de lângă .
- 3 În fereastra pop-up, faceți clic pe **[Yes]**.

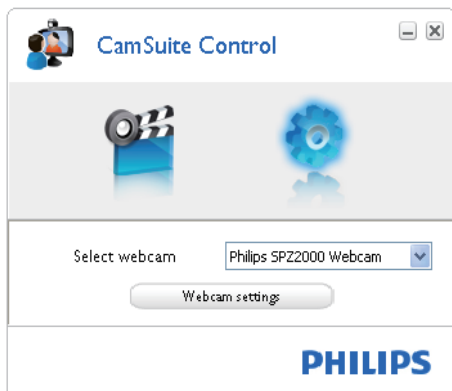


↳ Fotografia(fotografiile)/clipul(clipurile) video selectat(e) sunt șterse din galerie.

- Pentru a anula ștergerea, faceți clic pe **[No]** din fereastra pop-up.

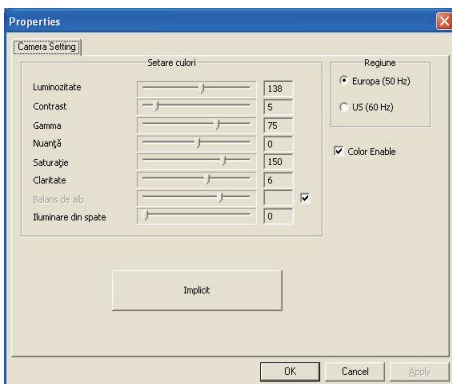
6 Proprietăți

- 1 În panoul de control al Philips CamSuite, faceți clic pe .
- 2 Faceți clic pe butonul [Webcam settings].



↳ Fereastra [Properties] se afișează.

- 3 În fereastra [Properties], reglați setările de culori disponibile pentru SPZ2000.



Notă

- Ecranul Proprietăți de mai sus poate fi vizualizat după ce instalați software-ul camerei Web.

7 Specificații tehnice

Rezoluție senzor	VGA (640 × 480 pixeli)
Rezoluție captură video (Max.)	1,2 MP (Software îmbunătățit, cu Philips CamSuite instalat)
Rezoluție foto (Max.)	1,2 MP (Software îmbunătățit, cu Philips CamSuite instalat); 5,0 MP (Software îmbunătățit, cu Philips CamSuite și driverul SPZ2000 al camerei Web instalate)
Cadre pe secundă	Max. 30 cps @VGA
Număr F obiectiv	F2,4
Unghi de vizualizare obiectiv	55 de grade
Iluminare minimă a subiectului	< 10 lux
Format video	YUY2, RGB24 și I420 (cu driverul SPZ2000 al camerei Web instalat)
Microfon	Microfon încorporat cu îmbunătățire audio
Windows® OS	Compatibil cu Windows® 7, Vista, XP
Interfață USB	USB 2,0 de mare viteză
Clasă video USB	Compatibil UVC
Lungime cablu USB	1,5 m
Alimentare	Furnizat prin cablu USB; 5 V CC; 0,15 A

Cerințe de sistem pentru un PC bazat pe Microsoft Windows:

- Cerințe minime de sistem:
 - 1,6 GHz sau echivalent
 - 512 MB de RAM pentru Windows XP
 - 1 GB RAM (32 de biți) pentru Windows Vista și Windows 7
 - OS: Windows XP SP2, Vista și Windows 7
 - 200 MB de spațiu disponibil pe hard disk
 - Un port USB 2,0 liber
 - Placă de sunet și boxe (compatibile OS)
 - Afșaj color de 16 biți @ 800x600 cu asistență DirectX 3D
 - DirectX 9.0c sau peste
 - Microsoft .Net Framework 2.0
 - Conexiune la Internet în bandă largă, Philips CamSuite și manuale
 - Adobe reader pentru a citi fișiere *PDF
- Cerințe de sistem recomandate:
 - 2,4 GHz dual core sau echivalent
 - 1 GB de RAM (32 biți)/2 GB de RAM (64 biți) pentru Windows XP, Vista și Windows 7
 - DirectX 9.0c sau peste
 - Microsoft .Net Framework 2,0.
 - Conexiune în bandă largă la Internet
 - Adobe reader pentru a citi fișiere *PDF

Cerințe de sistem recomandate pentru un Apple Mac:

- Mac OS X v10,4 „Tiger” - 10,5 „Leopard”
- 200 MB de spațiu disponibil pe hard disk
- Port USB 2,0

8 Întrebări frecvente

Cum pot regla calitatea imaginii?

Setările prestabilite ale camerei Web Philips oferă de obicei cea mai bună calitate posibilă a imaginii.

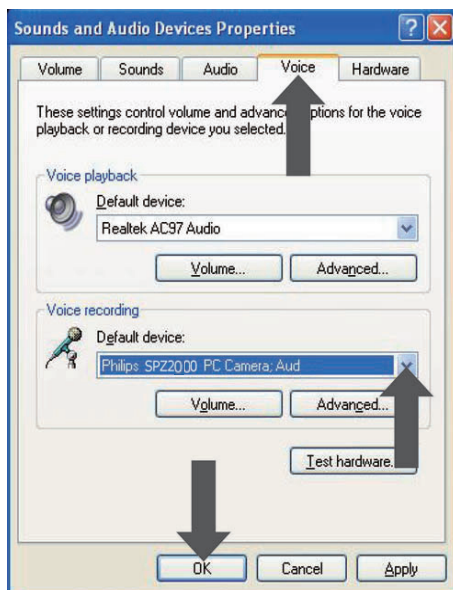
Dacă aveți Philips CamSuite sau driverul SPZ2000 al camerei Web instalat pe PC/notebook, puteți de asemenea să ajustați calitatea imaginii cu ajutorul setărilor furnizate de Philips CamSuite sau de driverul SPZ2000 al camerei Web.

Microfonul camerei mele Web Philips SPZ2000 nu funcționează (corespunzător). Ce trebuie să fac?

Pentru Windows XP (SP2):

- 1 Pe PC/notebook, faceți clic pe **Start** > **Panou de control**.
- 2 Faceți clic pe **Sunete și dispozitive audio**.

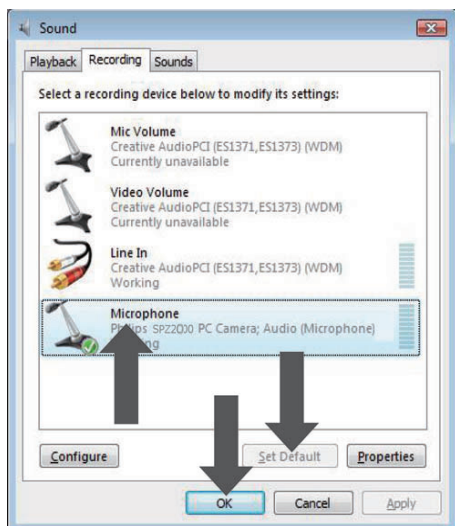
- 3 Faceți clic pe fila **Voce** în fereastra afișată.



- 4 Setați camera Web Philips SPZ2000 ca dispozitiv implicit pentru **Înregistrare vocală**.
- 5 Faceți clic pe **OK** pentru a salva setările.

Pentru Windows Vista:

- 1 Pe PC/notebook, faceți clic pe **Start** > **Panou de control**.
- 2 Faceți clic pe **Hardware și sunet**.
- 3 Faceți clic pe **Sunet**.
- 4 Faceți clic pe fila **Înregistrare** în fereastra afișată.



- 5 Selectați camera Web Philips SPZ2000 și faceți clic pe **Setare ca prestabil**.
- 6 Faceți clic pe **OK** pentru a salva setările.

Pentru Windows 7:

- 1 Pe PC/notebook, faceți clic pe **Start** > **Panou de control**.
- 2 Faceți clic pe **Hardware și sunet**.
- 3 Faceți clic pe **Sunet** > **Administrare dispozitiv audio**.
- 4 Faceți clic pe fila **Înregistrare** în fereastra afișată.
- 5 Selectați camera Web Philips SPZ2000 și faceți clic pe **Setare ca prestabil**.
- 6 Faceți clic pe **OK** pentru a salva setările.

Utilizarea camerei mele Web Philips SPZ2000 încetinește funcționarea PC-ului/notebook-ului meu. Ce trebuie să fac?

- 1 Închideți aplicațiile software care nu este necesar să ruleze.



Sugestie

- Rata maximă de cadre (cadre pe secundă (cadre/s) produsă de camera Web) și rezoluția maximă a imaginii depind de specificațiile PC-ului/notebook-ului. Cu funcția Control automat complet, software-ul camerei Web va ajusta automat rata de cadre și rezoluția la valori optime pentru situația dvs. Este posibil ca specificațiile PC-ului/notebook-ului dvs. să nu corespundă cerințelor pentru setarea maximă a ratei de cadre și a rezoluției.

Nu este disponibilă nicio imagine pe ecran. Ce trebuie să fac?

- 1 Asigurați-vă de conectarea corectă a camerei Web.
- 2 Verificați dacă utilizați camera Web în altă aplicație.
- 3 Închideți cealaltă aplicație.



Sugestie

- Nu puteți utiliza camera Web în mai multe aplicații simultan.

9 Service și asistență

Aveți nevoie de ajutor?

Mai întâi, citiți cu atenția acest manual de utilizare.

Numărul modelului produsului dvs. este SPZ2000.

Atunci când aveți nevoie de asistență suplimentară în legătură cu înregistrarea, configurarea, utilizarea, caracteristicile, upgrade-ul software-ului, specificația și garanția etc. produsului, consultați www.philips.com/support.

1 Pe site-ul www.philips.com/support, faceți clic pe caseta **Selectare țară / limbă** pentru a vă selecta țara/limba.

2 Faceți clic pe caseta **Căutare**, introduceți **SPZ2000** și faceți clic pe butonul **Căutare**.

3 Faceți clic pe **Asistență pentru SPZ2000**.

↳ La **Asistență produs**, veți găsi informații privind **Imagine de ansamblu**, **Ultimele actualizări**, **Manuale și documentații**, **Întrebări frecvente**, **Informații despre produs**, **Înregistrare produs** etc.

↳ La **Informații service** veți găsi informații despre garanție.

↳ La **Contact**, veți găsi numerele de telefon ale Serviciului de asistență tehnică Philips Consumer Care.

Informații pentru client

Măsurile preventive de siguranță

Însușiți-vă următoarele indicații pentru a vă asigura că dispozitivul dvs. de tip Cameră Web va funcționa în siguranță și pentru a preveni defectiunile.

- Nu utilizați camera Web în medii situate în afara următoarelor intervale: temperatură: 0°C - 40°C, umiditate relativă: 45% ~ 85%.
- Nu utilizați sau depozitați camera dvs. Web:
 - cu expunere directă la lumina solară;
 - în medii cu praf sau umiditate excesivă;
 - lângă surse de căldură.
- În cazul în care camera dvs. Web este udată, uscați-o cu o cârpă moale cât mai curând posibil.
- Dacă obiectivul este murdar, NU îl atingeți cu degetele.
- Curățați exteriorul camerei Web cu o cârpă moale.
- NU utilizați agenți de curățare pe bază de alcool etilic, alcool metilic, amoniac etc.
- NU încercați să demontați sau să reparați dvs. înșivă camera Web. Nu deschideți camera Web. În cazul unor dificultăți tehnice, returnați-o distribuitorului dvs. Philips.
- Nu utilizați camera Web în apă.
- Protejați camera Web de ulei, vapori, aburi, umezeală și praf.
- Nu îndreptați niciodată obiectivul camerei Web spre soare.

Drepturile de autor

Copyright © 2010 Philips Consumer Lifestyle B.V.

Toate drepturile rezervate. Nicio parte din această publicație nu poate fi reprodusă, transmisă, transcrisă, păstrată într-un sistem de preluare a informațiilor sau tradusă în orice limbă sau limbaj de computer, indiferent de formă sau de mijloace, electronice, mecanice, magnetice, optice, chimice, manuale sau de altă natură, fără a avea permisiunea scrisă prealabilă a Philips. Mărcile și numele produselor sunt mărci comerciale sau mărci comerciale înregistrate ale companiilor care le dețin.

Denegare de responsabilitate

Philips nu oferă nicio garanție pentru acest material, inclusiv, dar fără a se limita la, garanțiile implicite privind vandabilitatea și adecvarea pentru un anumit scop. Philips nu își asumă nicio responsabilitate pentru erorile care pot apărea în acest document. Philips nu se angajează în niciun fel să actualizeze informațiile din acest document.

Conformitate FCC

Acest dispozitiv este conform cu Partea 15 din regulile FCC.

Funcționarea depinde de următoarele două condiții:

- ① **acest dispozitiv nu poate provoca interferențe dăunătoare și**
- ② **acest dispozitiv trebuie să accepte orice interferențe primite, inclusiv interferențele care pot provoca o funcționare nedorită.**

Notă

- Acest echipament a fost testat și certificat pentru respectarea limitelor pentru dispozitive digitale de Clasă B, conform Părții 15 din Regulile FCC.
- Aceste limite sunt concepute pentru a asigura o protecție rezonabilă împotriva interferențelor dăunătoare în cazul unei instalări în spații rezidențiale.

Acest echipament generează, utilizează și poate radia energie electromagnetică pe frecvențe radio și, dacă nu este instalat și utilizat în conformitate cu instrucțiunile, poate provoca interferențe dăunătoare comunicațiilor radio.

Cu toate acestea, nu există nicio garanție că interferențele nu vor surveni într-o anumită instalare. Dacă acest echipament provoacă interferențe dăunătoare recepției radio sau TV, lucru care poate fi stabilit prin oprirea și pornirea

echipamentului, utilizatorul este sfătuit să încerce să corecteze interferențele printr-una dintre următoarele măsuri:

- Reorientarea și re poziționarea antenei receptoare.
- Mărirea distanței dintre echipament și receptor.
- Conectarea echipamentului la o priză de pe alt circuit față de cel la care este conectat receptorul.
- Pentru asistență, consultați distribuitorul sau un tehnician radio/TV experimentat.

Orice modificări neautorizate asupra acestui echipament pot determina revocarea autorizației de operare a echipamentului.

Conformare cu Câmpurile Electromagnetice (EMF)

Koninklijke Philips Electronics N.V. produce și vinde o gamă largă de produse destinate consumatorilor; produse care, ca orice dispozitive electronice, au de obicei capacitatea de a emite și a primi semnale electromagnetice.

Unul dintre principiile de business de bază la Philips este luarea tuturor măsurilor de siguranță și de sănătate necesare pentru produsele noastre, conformitatea cu toate cerințele legale în vigoare și menținerea în cadrul standardelor EMF aplicabile în momentul fabricării produselor.

Philips este dedicat dezvoltării, producției și vânzării de produse care nu afectează negativ sănătatea. Philips confirmă faptul că produsele sunt tratate conform uzului dorit la crearea acestora, că sunt sigure de utilizat conform demonstrațiilor științifice disponibile în acest moment.

Philips joacă un rol activ în dezvoltarea standardelor internaționale EMF și de siguranță, ceea ce permite Philips să anticipeze dezvoltări ulterioare în standardizare, pentru integrarea timpurie în produsele noastre.

Reciclarea



Produsul dumneavoastră este proiectat și fabricat din materiale și componente de înaltă calitate, care pot fi reciclate și reutilizate. Când vedeți simbolul unei pubele cu un X peste ea, aceasta înseamnă că produsul face obiectul Directivei europene CEE 2002/96/EC:



Niciodată nu evacuați produsul împreună cu gunoiul menajer. Vă rugăm să vă informați despre regulamentele locale referitoare la colectarea separată a produselor electrice și electronice. Scoaterea din uz corectă a produselor vechi ajută la prevenirea consecințelor potențial negative asupra mediului și a sănătății umane. Materialele de ambalare inutile au fost omise, am depus toate eforturile pentru a face ambalajul ușor separabil în materiale simple. Respectați reglementările locale cu privire la materialele de ambalare.



Avertisment

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

Limitări față de pagube

Vânzătorul nu va răspunde pentru nicio daună indirectă, specială, incidentală sau consecutivă (inclusiv daunele pentru pierderi în activitate, pierderea profiturilor sau altele similare), dacă se bazează pe încălcarea contractului, prejudiciu (inclusiv neglijență), răspunderea pentru calitatea produsului sau din alte motive, chiar dacă vânzătorul sau reprezentanții acestuia au fost înștiințați despre posibilitatea unor astfel de daune și chiar dacă un remediu stipulat aici a eșuat față de scopul său esențial.

