Reģistrējiet Jūsu preci un iegūstiet atbalstu www.philips.com/welcome

SPZ **2500**





Tiecieties ar Philips Internetā http://www.philips.com

Lietošanas instrukcija

SATURA RĀDĪTĀJS

1	Jūsu jaunā web kamera3
	Sveicam3
	Kas atrodas iepakojumā3
	Funkciju pārskats4
2	Uzsākot darbību5
	(izvēles) Web kameras programmatūras un draiveru uzstādīšana5
	Web kameras pievienošana datoram/klēpjdatoram5
3	Web kameras lietošana video tērzēšanai6
4	Philips CamSuite programma7
5	Philips CamSuite attēlu uzņemšana8
5	Philips CamSuite attēlu uzņemšana8 Fotogrāfijas uzņemšana un apskate8
5	Philips CamSuite attēlu uzņemšana8 Fotogrāfijas uzņemšana un apskate8 Video uzņemšana un atskaņošana8
5	Philips CamSuite attēlu uzņemšana8 Fotogrāfijas uzņemšana un apskate8 Video uzņemšana un atskaņošana8 Attēla izšķirtspēja8
5	Philips CamSuite attēlu uzņemšana8 Fotogrāfijas uzņemšana un apskate8 Video uzņemšana un atskaņošana8 Attēla izšķirtspēja8 Ekrāna režīms9
5	Philips CamSuite attēlu uzņemšana8 Fotogrāfijas uzņemšana un apskate8 Video uzņemšana un atskaņošana8 Attēla izšķirtspēja8 Ekrāna režīms9 Galerija9
5	Philips CamSuite attēlu uzņemšana8 Fotogrāfijas uzņemšana un apskate8 Video uzņemšana un atskaņošana8 Attēla izšķirtspēja8 Ekrāna režīms9 Galerija9 Foto/video direktorijas atvēršana9
5	Philips CamSuite attēlu uzņemšana8 Fotogrāfijas uzņemšana un apskate8 Video uzņemšana un atskaņošana8 Attēla izšķirtspēja8 Ekrāna režīms9 Galerija9 Foto/video direktorijas atvēršana9 Foto/video izvēlne
5	Philips CamSuite attēlu uzņemšana8 Fotogrāfijas uzņemšana un apskate8 Video uzņemšana un atskaņošana8 Attēla izšķirtspēja
5	Philips CamSuite attēlu uzņemšana8 Fotogrāfijas uzņemšana un apskate8 Video uzņemšana un atskaņošana8 Attēla izšķirtspēja8 Ekrāna režīms9 Galerija
5	Philips CamSuite attēlu uzņemšana8 Fotogrāfijas uzņemšana un apskate

8	Bieži uzdoti jautājumi13
	Kā noregulēt attēla kvalitāti?13
	Manas Philips SPZ2500 web kameras mikrofons vai austiņas nestrādā. Ko man darīt?13
	Philips SPZ2500 web kameras lietošana samazina mana datora darbības ātrumu. Ko man darīt?14
	Ekrānā nav pieejams attēls. Ko man darīt?14
9	Serviss un atbalsts15
	Nepieciešama palīdzība?15
	Informācija lietotājam15
	Drošības brīdinājumi15
	Autortiesības15
	Atsauce16
	FCC saderība16
	Atbilstība elektromagnētiskajiem
	laukiem (EMF)16
	Pārstrāde17
	Bojājumu ierobežojumi17

1. JŪSU WEB KAMERA

Apsveicam ar Jūsu pirkumu un laipni lūgti Philips! Lai pilnībā izmantotu atbalstu, ko piedāvā Philips, reģistrējiet Jūsu preci www.philips.com/welcome.

 Interneta vietnē www.philips.com/welcome izvēlieties Jūsu valodu un izvēlieties sadaļu Reģistrēt manu preci. Tad sekojiet norādījumiem uz ekrāna.

Rūpīgi izlasiet sekojošās instrukcijas un saglabājiet tās nākotnes vajadzībām.

Sveicam

Philips SPZ2500 web kamera, kuru tikko esat iegādājušies, ir ražota pēc augstākajiem standartiem un Jūs to varēsiet lietot bez problēmām gadiem ilgi. Skaidri attēli un satriecoša skaņas kvalitāte, to Jūs iegūsiet ar SPZ2500 web kameru. Pēc uzstādīšanas, jauno web kameru var lietot visa veida programmām, kā:

- Video: Lietojiet Philips SPZ2500 web kameru video tērzēšanai un video zvaniem. Web kamera strādā ar Skype, Windows® Live Messenger, Yahoo! Messenger, AOL Instant Messenger, QQ un citām tiešsaistes saziņas programmām un VoIP (Balss Interneta Protokolā) pakalpojumiem.
- Video kopīgošana: Izveidojiet paši savus video klipus un kopīgojiet tos ar draugiem un ģimeni, izmantojot e-pastu u.tml.
- Foto attēli: Izmantojot Philips datorprogrammas, Jūs varat lietot foto uzņemšanas taustiņu, lai viegli uzņemtu fotogrāfijas un kopīgotu tās Facebook, Flicker, MySpace u.tml.

Šī lietošanas pamācība sniedz detalizētu soli-pasolim aprakstu par Philips SPZ2500 web kameras lietošanu.

Kas atrodas iepakojumā

Pārliecinieties, ka Philips SPZ2500 web kameras iepakojumā atrodas sekojoši piederumi:



• Philips SPZ2500 web kamera

Fogine your product and get support at www.philips.com/welcome	SPZXXXX
Quick Start G	uide
D	

Ātrā starta ceļvedis



• Austiņas (SHM3100Y)

... JŪSU WEB KAMERA

Funkciju pārskats



1. Fokusa gredzens

• Manuāli regulē attēla fokusu.

2. Foto uzņemšanas taustiņš

 Kad uzstādīta Philips programmatūra, uzņem foto attēlus.

3. leslēgšanas indikators

• ledegas, kad kamera tiek lietota.

4. Bīdāmais vāciņš

• Aizsargā Jūsu privātumu un lēcu.

5. lebūvētais mikrofons

• Uztver balsi un skaņu video zvanīšanas un ierakstīšanas laikā.

6. Kustīgais savienojums

Manuāli maina web kameras skata lauku.

7. Satvērējs ar gumijas uzlikām

 Stiprina web kameru uz Jūsu (plakanā) datora monitora vai klēpjdatora ekrāna.

8. USB savienojums

- Pievieno Web kameru klēpjdatora vai galda datora USB protam.
- Nodrošina barošanu Web kamerai, kad tā tiek pievienota klēpjdatoram vai galda datoram.

9. Vadu turētājs

Tur vadus vieglākai vadu sakārtošanai.

10. Austiņu kontakts

• Pievienojiet pie kontakta 🎧 uz datora.

11. Mikrofona kontakts

• Pievienojiet kontaktam 🖢 uz datora.

... SERVISS UN ATBALSTS

Pārstrāde



Jūsu prece ir veidota un ražota ar augstas kvalitātes materiāliem un komponentēm, ko var pārstrādāt un lietot atkārtoti.

Ja Jūs redzat šo pārsvītrotās riteņotās miskastes simbolu, tas nozīmē, ka prece atbilst Eiropas Direktīvai 2002/96/EC. Apziniet vietējo atsevišķās savākšanas sistēmu elektriskām un elektroniskām precēm.



Rīkojieties saskaņā ar vietējiem noteikumiem un neizmetiet veco preci ar sadzīves atkritumiem.

Pareiza Jūsu vecās preces izmešana palīdzēs novērst potenciālas negatīvas sekas apkārtējai videi un cilvēku veselībai.

Viss liekais iepakojuma materiāls ir noņemts. Mēs esam darījuši visu, lai padarītu iepakojumu viegli sadalāmu mono materiālos.

Lūdzam apzināt vietējos noteikumus par iepakojuma material izmešanu.

Brīdinājums

 Plastmasas maisiņi var būt bīstami. Lai izvairītos no nosmakšanas iespējamības, sargājiet šos maisiņus no zīdaiņiem un maziem bērniem.

Bojājumu ierobežojums

Pārdevējs nebūs atbildīgs par jebkādu netiešu, īpašu, netīšu vai secīgu bojājumu rašanos (tajā skaitā neizdevušos darījumu, neiegūtas peļņas vai līdzīgu), neatkarīgi no līguma, ļaunprātīgas darbības (tajā skaitā nolaidības), preces darbības stabilitātes vai kā citadi, pat ja pārdevējs vai tā pārstāvji ir brīdinājuši par šādu bojājumu iespējamību un šeit minētais risinājums tomēr nedarbojas.

... SERVISS UN ATBALSTS

Atsauce

Philips nedod nekādu garantiju ar atsauci uz šo materiālu, tajā skaitā, bet ne tikai, pimērotās pārdevēja garantijas un piemērotību mērķim. Philips neuzņemas nekādu atbildību par jebkādu

šajā dokumentā esošu kļūdu. Philips neapņemas atjaunināt vai saglabāt šajā dokumentā esošo informāciju.

FCC Atbilstība

Šī ierīce atbilst FCC Noteikumu 15.daļai. Darbība atbilst sekojošiem diviem nosacījumiem:

- Šī ierīce nedrīkst izraisīt traumējošus traucējumus.
- Šai ierīcei jāpieņem jebkādi saņemtie traucējumi, pat traucējumi, kas var izraisīt nevēlamu darbību.

🚽 Piezīme

- Šis aprīkojums ir pārbaudīts un atzīts par atbilstošu B klases digitālās ierīces prasībām, atbilstoši FCC noteikumu 15.daļai.
- Šie ierobežojumi ir veidotu, lai sniegtu pamatotu aizsardzību pret traumējošiem traucējumiem mājsaimniecībās.

Šis aprīkojums ražo, lieto un var pārraidīt radio frekvences enerģiju, ja netiek uzstādīts un lietots saskaņā ar norādījumiem, var radīt nopietnus traucējumus radio sakariem.

Tomēr, nekad nav garantijas, ka traucējumi neradīsies noteiktā uzstādīšanā. Ja aprīkojums rada nopietnus traucējumus radio vai televīzijas uztveršanai, ko var noteikt ieslēdzot un izslēdzot aprīkojumu, lietotājs var labot traucējumus, izpildot vienu vai vairākus soļus no sekojošiem:

- Pagriezt vai mainīt vietu uztverošajai antenai.
- Palielināt attālumu starp aprīkojumu un uztvērēju.
- Pieslēgt aprīkojumu pie cita kontakta kā uztvērēju.

 Sazināties ar pārdevēju vai pieredzējušu radio/TV tehniķi, lai iegūtu palīdzību.

Lietotāja veiktas izmaiņas vai modifikācijas, kas nav īpaši apstiprinātas ar atbildīgajiem par saderību, var liegt lietotājam tiesības darbināt aprīkojumu.

Elektriskie, magnētiskie un elektromagnētiskie lauki (EMF)

Koninklijke Philips Electronics N.V. ražo un pārdod daudz patērētājiem domātas preces, kas, kā jebkura elektriska ierīce, var pārraidīt un uztvert elektro magnētiskos signālus.

Viens no vadošajiem Philips Biznesa principiem ir pieņemt visus nepieciešamos veselības un drošības mērus mūsu ierīcēm, lai tās atbilst visām prasībām un iekļaujas EMF standartos, kas piemērojami preču ražošanas brīdī.

Philips ir apņēmies attīstīt, ražot un tirgot preces, kam nav negatīvas ietekmes uz veselību.

Philips apstiprina, ka tā preces labi kalpo to lietošanas mērķiem, ir drošas lietošanā, saskaņā ar mūsdienās pieejamajiem zinātniskajiem pētījumu rezultātiem.

Philips spēlē aktīvu lomu starptautisko EMF un drošības standartu izstrādāšanā, padarot iespējamu pielietot Philips precēs papildus uzlabojumus un standartizējumus vēl pirms tie ir pieņemti.

2. DARBĪBU SĀKOT

(Izvēles) Web kameras programmatūras un draiveru uzstādīšana

Piezīme

 Lai lietotu īpašās funkcijas, ko piedāvā Philips CamSuite un Web kameras draiveri SPZ2500, apmeklējiet www.philips.com/support un lejupielādējiet programmas no interneta vietnes. Philips CamSuite darbojas tikai uz datoriem ar operētājsistēmām Microsoft® XP (SP2 vai jaunāku), Vista vai Windows 7. Pēc programmatūras uzstādišanas Jūs varat regulēt Philips SPZ2500 web kameras iestatījumus attiecīgajās rekvizītu lapās.

- Interneta vietnē www.philips.com/support klikšķiniet uz ailītes Choose country / language (Izvēlēties valsti / valodu), lai izvēlētos Jūsu valsti/valodu.
- 2. Klikšķiniet uz sadaļas **Search** (Meklēt), ievadiet **SPZ2500** un klikšķiniet uz meklēšanas pogas.
- 3. Meklēšanas rezultātos klikšķiniet uz SPZ2500.
- 4. Klikšķiniet uz sadaļas Support (Atbalsts).
 - Sadaļā Product support (Preces atbalsts) Jūs atradīsiet informāciju par Programmatūru un draiveriem (Software and drivers).
- 5. Lejupielādējiet vajadzīgo programmatūru vai draiveri.
- Palaidiet uzstādīšanas programmu un sekojiet norādījumiem uz ekrāna, lai pabeigtu uzstādīšanu.

🔆 Padoms

 Jūs varat lietot šo pašu procedūru, lai lejupielādētu jaunāko programmatūru un draiveri, kas pieejams Philips SPZ2500 web kamerai.

Web kameras pievienošana datoram/klēpjdatoram



- 1. leslēdziet datoru/klēpjdatoru.
- 2. Lietojot web kameru ar Philips CamSuite pirmo reizi, uzstādiet no interneta vietnes lejupielādēto programmatūru.
 - Pēc programmatūras uzstādīšanas, Philips CamSuite ikona tiek rādīta ekrāna apakšējā labajā stūrī.
- Lietojiet satvērēju, lai nostiprinātu web kameru uz Jūsu datora monitora vai klēpjdatora ekrāna.
 - Salociet satvērēju, lai novietotu web kameru uz galda vai (liela) galda monitora.
- 4. Pievienojiet vadu datora/klēpjdatora USB portam.
 - Kad web kamera ir pievienota, ekrāna labakā apakšējā stūrī tiek parādīts sekojošs iznirstošais logs.

Your new hardware Your new hardware is installed and ready to use.

- 5. Novietojiet web kameru pareizajā leņķī.
- Pievienojiet austiņu spraudni kontaktam ♠, bet mikrofona spraudni kontaktam uz datora/klēpjdatora.
- Lai lietotu austiņas citām programmām, programmas audio iestatīšanas lapā var būt jāizvēlas austiņu mikrofons.

3. WEB KAMERAS LIETOŠANA VIDEO TĒRZĒŠANAI

Philips SPZ2500 web kamera darbojas ar Skype, Windows® Live Messenger, Yahoo! Messenger, AOL Instant Messenger, QQ un citām tiešsaistes tērzēšanas un VoIP (Balss Interneta Protokolā) programmām.

Pēc vienas no augstāk minēto programmu uzstādīšanas, Jūs varat pievienot web kameru datoram/klēpjdatoram un lietot to video tērzēšanai.

Jūs varat arī bīdīt vāciņu, lai aizsargātu Jūsu privātumu un lēcu.



9. SERVISS UN ATBALSTS

Nepieciešama palīdzība?

Vispirms rūpīgi izlasiet šo lietošanas pamācību. Jūsu preces modeļa numurs ir SPZ2500.

Ja Jums nepieciešams papildus atbalsts saistībā ar preces reģistrāciju, iestatīšanu, lietošanu, funkcijām, programmatūras atjaunināšanu, specifikācijām, garantiju u.tml., skatīt www.philips.com/support.

- Tiešsaistē www.philips.com/support klikšķiniet uz ailes Choose country/ language (Izvēlēties valsti / valodu), lai izvēlētos Jūsu valsti/valodu.
- Klikšķiniet uz sadaļas Search (Meklēt), ievadiet SPZ2500 un klikšķiniet uz pogas Search (Meklēt).
- Klikšķiniet uz SPZ2500 meklēšanas rezultātu sadaļā.
- 4. Klikšķiniet uz Support (Atbalsts).
 - Sadaļā Product support (Preces atbalsts) Jūs varat atrast informāciju par tēmām Pārskati, Jaunākie pajauninājumi, Lietošanas pamācības un dokumentācija, Bieži uzdoti jautājumi, Preces informācija, Preces reģistrācija utt.
 - → Sadaļā **Service information** (Servisa informācija) Jūs atradīsiet garantijas informāciju.
 - Sadaļā Contact (Kontakti) Jūs atradīsiet Philips klientu apkalpošanas dienesta telefona numurus.

Informācija lietotājam

Drošības brīdinājumi

levērojiet sekojošas vadlīnijas, lai nodrošinātu drošu web kameras darbību un novērstu defektus.

- Lietojiet web kameru vidē, kur temperatūra ir no 0 °C līdz 40 °C, relatīvais mitrums 35% līdz 85%.
- Nelietojiet un neglabājiet Jūsu web kameru:
 - Tiešā saules gaismā;
 - Ļoti mitrā un putekļainā vidē;
 - Jebkādu karstuma avotu tuvumā.

- Ja web kamera kļūst slapja, nosusiniet to ar mīkstu lupatu pēc iespējas drīzāk.
- Ja lēca ir netīra, NEAIZSKARIET lēcu ar pirkstiem.
- Tīriet web kameras ārpusi ar mīkstu lupatu.
- NELIETOJIET tīrīšanas līdzekļus, kas balstīti uz alkoholu, metilspirtu, amonjaku u.tml.
- NEMĒĢINIET izjaukt vai labot web kameru paši. Neatveriet web kameru. Tehnisku grūtību gadījumā vediet to pie Philips pārstāvja.
- NELIETOJIET web kameru ūdenī.
- Sargājiet web kameru no eļļas, tvaika, mitruma un putekļiem.
- Nemērķējiet web kameras lēcu uz sauli.

Autortiesības

Autortiesības $\textcircled{\mbox{$\odot$}}$ 2009 Philips Consumer Lifestyle B.V.

Visas tiesības rezervētas. Nevienu šīs publikācijas daļu nedrīkst reproducēt, pārraidīt, tulkot, glabāt pieejamā sistēmā vai tulkot uz jebkādu valodu vai datora valodu, jebkādā formā un veidā, elektroniski, mehāniski, magnētiski, optiski, ķīmiski, manuāli vai jebkā citādi, ja nav saņemta rakstiska atļauja no Philips. Zīmoli un preču nosaukumi ir to attiecīgo uzņēmumu zīmoli vai reģistrēti zīmoli.

... BIEŽI UZDOTI JAUTĀJUMI

Windows Vista:

- Uz datora/klēpjdatora klikšķiniet Start > Control panel.
- 2. Klikšķiniet uz Hardware and Sound.
- 3. Klikšķiniet uz Sound.
- 4. Atvērtajā logā klikšķiniet uz sadaļas Recording.



- Izvēlieties Philips SPZ2500 web kameru vai pievienotās austiņas un klikšķiniet uz Set Default.
- 6. Klikšķiniet uz OK, lai saglabātu iestatījumus.

Windows 7:

- Uz datora/klēpjdatora klikšķiniet Start > Control panel.
- 2. Klikšķiniet uz Hardware and Sound.
- 3. Klikšķiniet uz Sound > Manage audio device.
- 4. Atvērtajā logā klikšķiniet uz sadaļas Recording.
- Izvēlieties Philips SPZ2500 web kameru vai pievienotās austiņas un klikšķiniet uz Set Default.
- 6. Klikšķiniet uz OK, lai saglabātu iestatījumus.

Philips SPZ2500 web kameras lietošana padara manu datoru lēnu. Ko man darīt?

1. Aizveriet programmas, kuras nav nepieciešamas.

🔆 Padoms

 Maksimālais kadru ātrums (kadri sekundē (fps), ko ieraksta web kamera) un maksimālā attēla izšķirtspēja ir atkarīga no datora/klēpjdatora specifikācijām. Izmantojot pilnu automātiskas kontroles funkciju, web kameras programmatūra automātiski regulēs kadru ātrumu un izšķirtspēju pēc iespējas augstāku attiecīgajai situācijai. Ir iespējams, ka datora/klēpjdatora specifikācijas neatbilst maksimālā kadru ātruma un izšķirtspējas iestatījuma prasībām.

Ekrānā nav pieejams attēls. Ko man darīt?

- 1. Pārliecinieties, ka web kamera ir kārtīgi pieslēgta.
- 2. Pārbaudiet, vai web kamera netiek lietota citā programmā.
- 3. Aizveriet otru programmu.

🔆 Padoms

 Web kameru nevar vienlaicīgi lietot vairāk kā vienā programmā.

4. PHILIPS CAMSUITE PROGRAMMA

Philips CamSuite piedāvā ātru piekļuvi vairākām populārākajām funkcijām un iestatījumiem.

Lai izbaudītu īpašas funkcijas un iestatījumus, ko piedāvā Philips CamSuite, uzstādiet to pirms Philips SPZ2500 web kameras lietošanas.

Pēc Philips CamSuite uzstādīšanas, dubulti klikšķiniet uz Philips CamSuite ikonas 💭 Windows rīku joslā, lai piekļūtu Philips CamSuite vadības panelim.



5. PHILIPS CAMSUITE ATTĒLU UZŅEMŠANA

Izmantojot Philips CamSuite Capture, Jums ir pieeja sekojošām web kameras funkcijām:

- Fotogrāfiju uzņemšana
- Video ierakstīšana
- Fotogrāfiju vai video sūtīšana pa e-pastu
- Foto, video un multimediju direktoriju iestatījumu regulēšana
- Philips CamSuite programmatūras versijas noskaidrošana
- Lai palaistu Philips CamSuite Capture, klikšķiniet uz ikonas ⁴¹ Philips CamSuite vadības panelī vai dubulti klikšķiniet uz ikonas ⁴¹ uz darba virsmas.
- Lai aizvērtu Philips CamSuite Capture, klikšķiniet uz aizvēršanas pogas Philips CamSuite Capture loga augšējā labajā stūrī.

🔆 Padoms

 Ja web kamera jau tiek lietota citā programmā, Philips CamSuite Capture programmā nebūs redzams attēls.

Fotogrāfijas uzņemšana

- 1. Novietojiet kameru pareizā leņķī.
- Klikšķiniet uz
 Philips CamSuite Capture logā.
 Tiek uznemta fetogrāfija un seglabāta fe

 Tiek uzņemta fotogrāfija un saglabāta foto galerijā (arī izvēlētajā foto direktorijā uz datora/klēpjdatora).

 Lai apskatītu fotogrāfiju no foto galerijas, dubulti klikšķiniet uz tās.

Video ierakstīšana un atskaņošana



 Ja tiek izvēlēta jebkura izšķirtspēja, kas lielāka par 640 x 480 (VGA), ierakstīšanas ikona nav pieejama. Jus varat izvēlēties zemāku izšķirtspēju, lai atļautu ierakstīšanu.

- 1. Notēmējiet kameru kā nepieciešams.
- 2. Philips CamSuite Capture logā klikšķiniet uz a , lai sāktu ierakstīšanu.
 - → Lai iepauzētu ierakstīšanu, klikšķiniet uz Ⅱ.
- 3. Lai beigtu ierakstīšanu, klikšķiniet uz 📕
 - Video tiek ierakstīts un saglabāts video galerijā (arī izvēlētajā video direktorijā uz datora/klēpjdatora).
- Lai atskaņotu video no video galerijas, dubulti klikšķiniet uz tā.

🔆 Padoms

 Pirms video atskaņošanas, pārliecinieties, ka datorā/klēpjdatorā ir uzstādīts multimediju atskaņotājs.

Attēla izšķirtspēja

Jūs varat iestatīt dažādas attēla izšķirtspējas ar web kameru uzņemtajiem foto/video attēliem:

- 160 x 120 (SQVGA)
- 176 x 144 (QCIF)
- 320 x 240 (e-pasta izmērs)
- 352 x 288 (CIF)
- 640 x 480 (VGA)
- 1280 x 1024 (1.3 MP, tikai foto attēliem)

Piezīme

.

- Maksimālā video ierakstīšanas izšķirtspēja ir 640 x 480 (VGA).
- 1. Philips CamSuite Capture logā klikšķiniet uz izvēles pogas.
 - ➡ Tiek parādīts pieejamo izšķirtspēju saraksts.
- 2. Izvēlieties vajadzīgo izšķirtspējas iespēju.
- Lai lietotu citu izšķirtspējas iestatījumu, atkārtojiet soli 1 un soli 2.

8. BIEŽI UZDOTI JAUTĀJUMI

Kā es varu regulēt attēla kvalitāti?

Noklusētie Philips web kameras iestatījumi parasti piedāvā labāko iespējamo attēla kvalitāti. Ja datorā/klēpjdatorā ir uzstādīts Philips CamSuite vai Webcam Driver SPZ2500, attēla kvalitāti var regulēt iestatījumos, ko piedāvā Philips CamSuite vai Webcam Driver SPZ2500.

Manas Philips SPZ2500 web kameras mikrofons nestrādā. Ko man darīt?

Windows XP (SP2):

- 1. Uz datora/klēpjdatora klikšķiniet Start > Control panel.
- 2. Klikšķiniet uz Sounds and Audio Devices.

3. Atvērtajā logā klikšķiniet uz sadaļas Voice.



- lestatiet Philips SPZ2500 web kameru vai pievienotās austiņas kā noklusēto ierīci sadaļā Voice recording.
- 5. Klikšķiniet uz OK, lai saglabātu iestatījumus.

7. TEHNISKĀS SPECIFIKĀCIJAS

Sensora izšķirtspēja	VGA (640 x 480 pikseļi)
Video uzņemšanas izšķirtspēja (maksimālā)	1.2 MP (programmatūras uzlabojums ar uzstādītu Philips CamSuite)
Foto izšķirtspēja (maksimālā)	 1.2 MP (programmatūras uzlabojums ar uzstādītu Philips CamSuite) 5.0 MP (programmatūras uzlabojums ar uzstādītu Philips CamSuite un Webcam Driver SPZ2500)
Kadri sekundē	Ne vairāk kā 30 pie VGA izšķirtspējas
Lēcas fokusa skaitlis	F2.4
Lēcas skata leņķis	55 grādi
Maksimālais objekt apgaismojums	a < 5 lux
Video formāts	YUY2, RGB24 un 1420 (ar uzstādītu Webcam driver)
Mikrofons	lebūvēts mikrofons ar audio uzlabojumu.
Windows® OS	Windows® 7 saderīgs
USB interfeiss	USB 2.0 High speed
USB video klase	UVC saderīga
USB vada garums	1.5 m
Barošana	Nodrošināta, izmantojot USB vadu; 5V DC, 0.15A

Sistēmas prasības Microsoft Windows bāzes datoriem:

- Minimālās sistēmas prasības:
 - 1.6 GHz vai analogs

٠

٠

.

٠

•

- 512 MB RAM Windows XP sistēmai
- 1 GB RAM (32Bit) Windows Vista un Windows 7 sistēmai
- OS Windows XP SP2, Vista un Windows 7
- 200 MB brīvas vietas cietajā diskā
- Viens brīvs USB 2.0 ports
- Skaņas karte un skaļruņi (OS-saderīgi)
- 16-bitu krāsu displejs 800x600 ar DirectX 3D atbalstu
- DirectX 9.0c vai jaunāks
- Microsoft .Net Framework 2.0
- Platjoslas Interneta savienojums draiveru, Philips CamSuite un lietošanas pamācību lejupielādei.
- Adobe lasītājs, lai nolasītu *PDF failus.
- leteicamās sistēmas prasības:
 - 2.4 GHz divu kodolu vai analogs
- 1 GB RAM (32Bit) / 2GB RAM (64Bit) priekš Windows XP, Vista un Windows 7
- DirectX 9.0c vai jaunāks
- Microsoft .Net Framework 2.0
- Platjoslas interneta savienojums
- Adobe lasītājs, lai nolasītu *PDF failus

leteicamās sistēmas prasības Apple Mac bāzes datoriem:

- Mac OS X v10.4 'Tiger' 10.5 'Leopard'
- 200 MB brīvas vietas cietajā diskā
- USB ports 2.0

Piezīme

- Šī web kamera darbojas ar Mac OS X kā pieslēdz-un-tērzē ierīce.
- Video uzlabošanas programmatūra ir saderīga tikai ar Windows XP vai jaunākām versijām.

... PHILIPS CAMSUITE ATTĒLU UZŅEMŠANA

Ekrāna režīms

Izmantojot Philips CamSuite Capture, Jūs varat apskatīt fotogrāfiju vai atskaņot video dažādos režīmos.

- Normāla ekrāna režīmā
- Pilna ekrāna režīmā
- Ekrāna atbilstības režīmā
- Philips CamSuite Capture logā klikšķiniet uz
 , lai pārslēgtos starp režīmiem no [Normal screen mode] (Normāla ekrāna režīms) uz

 [Full screen mode] (Pilna ekrāna režīms) / [Fit on screen] (Atbilstība ekrānam) vai no [Full screen mode] (Pilna ekrāna režīms) / [Fit on screen] (Atbilstība ekrānam) uz [Normal screen mode] (Normāla ekrāna režīms).
 - Jūs varat izvēlēties [Fit on screen] (Atbilstība ekrānam) vai [Full screen mode] (Pilna ekrāna režīms) no iznirstošās izvēlnes.



Galerija

Ar web kameru uzņemtie foto un video tiek saglabāti foto vai video galerijā un izvēlētajā foto vai video direktorijā (multimediju direktorijās).

Lai piekļūtu galerijai

- 1. Philips CamSuite Capture programmā klikšķiniet uz 🛩 Gallery , lai parādītu galeriju.
- 2. Klikšķiniet uz 👰, lai parādītu foto galeriju.
- Klikšķiniet uz 🖽 , lai parādītu video galeriju.

Foto/video direktorijas atvēršana

Foto galerijā:

1. Izvēlieties fotogrāfiju un klikšķiniet uz 🕼, lai atvērtu foto direktoriju.

Video galerijā:

 Izvēlieties video un klikšķiniet uz atvērtu video direktoriju.

Foto/video izvēlne:

Lai parādītu foto/video izvēlni, izmantojot peles labo taustiņu:

- 1. Foto/video galerijā izvēlieties foto/video.
- Klikšķiniet ar peles labo taustiņu.
 → Tiek parādīta foto/video izvēlne.
- 3. Izvēlieties iespēju, lai turpinātu.

Foto izvēlnes iespējas:

▲ Gallery			1 out of 1 selected	
Pwp.0000	Vie	ew 1ail		

- [View] (Apskatīt): lai apskatītu izvēlēto(s) foto.
- [Email] (E-pasts): lai nosūtītu izvēlēto(s) foto pa epastu.
- [Delete] (Dzēst): lai dzēstu izvēlēto(s) foto.

... PHILIPS CAMSUITE ATTĒLU UZŅEMŠANA

Video izvēlnes iespējas:



- [Play] (Atskaņot): Lai atskaņotu izvēlēto(s) video.
- [Email] (E-pasts): Lai sūtītu izvēlēto(s) video pa e-pastu.
- [Delete] (Dzēst): Lai dzēstu izvēlēto(s) video.

Foto/video sūtīšana pa e-pastu

- 1. Foto/video galerijā izvēlieties foto/video, ko vēlaties sūtīt pa e-pastu.
- 2. Klikšķiniet uz 🖂.

➡ Tiek parādīts e-pasta ziņojums ar pievienotiem izvēlētajiem foto/video.

3. Nosūtiet e-pastu.

Foto/video dzēšana no galerijas

- 1. Foto/video galerijā izvēlieties foto/video, ko vēlaties dzēst.
- 2. Klikšķiniet uz 🔀 līdzās 🖾 .
- 3. Iznirstošajā logā klikšķiniet uz [Yes] (Jā).



- └→ Izvēlētie foto/video ir izdzēsti no galerijas.
- Lai atceltu dzēšanu, iznirstošajā logā klikšķiniet uz [No] (Nē).

6. REKVIZĪTI

- Philips CamSuite vadības panelī klikšķiniet uz .
- 2. Klikšķiniet uz pogas [Webcam settings] (Web kameras iestatījumi).
 - └→ Tiek parādīts logs [Properties] (Rekvizīti).
- Rekvizītu logā klikšķiniet uz vienas no sekojošām sadaļām, lai apskatītu SPZ2500 pieejamos iestatījumu regulējumus.
 - Color (Krāsas)

Aut Brightness O O Contrast O O O O O O O O O O O O O O O O O O O	Color	Camera						
Brightness 0 Contrast 10 Hue 10 Saturation 3 Sharpness 4 Gamma 130 WhitBalence 6500 BackLight 0 Gain 34								Auto
Contrast 10 Hue 3 Saturation 3 Sharpness 4 Gamma 130 WhitBalence 6500 BackLight 0 Gain 34 Column Line Errurency 6012	в	rightness	,		0		0	
Hue Contraction Co		Contrast	,		0		10	
Saturation 3 Sharpness 4 Gamma 130 WhitBalence 6500 BackLight 0 Gain 34 Columbration 6042		Hue	0					
Sharpness 4 Gamma 130 WhiltBalence 6500 BackLight 0 Gain 34 Columbration 6042	s	aturation	,	0			3	
Gamma 130 WhiltBalence 6500 BackLight 0 Gain 34 ColorEncloin 2042	s	harpness	,	-()		4	
WhitBalence 6500 Ø Backlight () 0 Gain () 34 Columbra 10 Environment 60Hz		Gamma	,	0			130	
Backlight 0 Gain 0 Gain 34 Columbra Mark 80	Wh	iltBalence	,			0	6500	
Gain 34	1	BackLight	0				0	
		Gain	-0-				34	
	Co	lorEnable			PowerLine Frq	uency	60Hz	•
					Defeult	ſ		
Delaur					Delauit			

• Ca	mera	(Kamera)
------	------	----------

olor	Camera				
					Auto
	Zoom	0		_	
	Focus	0		- [
	Exposure		0	4	
	Iris	0		- [
	Pan	0		_	
	Tilt	0		-	
	Roll	0		-	
	Lov	v Light 📃			
	C!	Mirror			
		Vertical	Horizontal		
		[Default		
		U			