## Philips ThumbCam voor laptops

Gebruikershandleiding



# **PHILIPS**

## Inleiding

## Philips ThumbCam voor laptops

Met de Philips ThumbCam voor laptops hebt u een apparaat aangeschaft dat aan de strengste normen voldoet en waarvan u jaren zorgeloos plezier zult hebben. Deze nieuwe digitale camera is het meest geavanceerde systeem voor het even snel als makkelijk opnemen van films of foto's die u op uw laptop wilt opslaan. Na het installeren kunt u de camera gebruiken als:

- laptop-camera voor video chats en video mail;
- digitale camera die foto's van hoge kwaliteit maakt;
- videocamera voor het vastleggen van video clips;
- uitneembaar geheugen van 128 MB.

Lees deze handleiding zorgvuldig door. U krijgt stap voor stap alle informatie voor het installeren en over het bedienen van de Philips ThumbCam.

## Inhoud

Inleiding	2
1. Belangrijk	5-6
Veiligheidsmaatregelen	5
Copyright	5
Geleverde onderdelen	6
2. Snel aan de slag	7-10
3. Onderdelen van de camera	11-12
4. Installeren	13-18
Camerasoftware installeren	
Camera op uw laptop aansluiten	
Halsriem bevestigen	15
Batterij opladen	16
Camera-instellingen	16-18
5. Camera bedienen	
Camera in- en uitschakelen	
Foto's maken	
Timer gebruiken	
Video-opname maken	
Foto's en video-opnamen wissen	
Foto's en video clips naar uw laptop overzetten	
Camera als uitneembaar geheugen gebruiken (USB-modus)	
Camera als laptop-camera gebruiken (PC-modus)	
Tijdens verbinding met laptop van PC-modus naar USB-modus gaan	
Tijdens verbinding met laptop van USB-modus naar PC-modus gaan	25
6. Toepassingen gebruiken	
Philips VLounge	
VideoChat	
Microsoft <sup>®</sup> Netmeeting	
Microsoft <sup>®</sup> MSN Messenger en Yahoo! <sup>®</sup> Messenger	
Afbeelding	
Philips Photo Manager	
Video	
Philips VRecord	
7. Problemen oplossen	31
• •	
o. lechnische gegevens	

9. Belangrijke informatie	333-34
Beperkte aansprakelijkheid	
FCC-voorschriften	
Afvalverwerking	
Systeemvereisten	
, Beperkte garantie	
Beperkte schadeaansprakelijkheid	
10. Helplijn	35
11. Garantie	36

## 1. Belangrijk

- Lees de volgende instructies aandachtig door en bewaar ze zorgvuldig.
- Het is makkelijk als u de handleiding van uw laptop bij de hand hebt om daarin snel iets te kunnen opzoeken.

## Veiligheidsmaatregelen

Houd u aan de volgende richtlijnen, zodat u de camera veilig kunt gebruiken en defecten voorkomt.

- Gebruik de camera nooit in een omgeving waar de condities buiten het volgende bereik vallen: temperatuur: 0°C tot 40°C, relatieve luchtvochtigheid: 45% ~ 85%.
- Gebruik of bewaar uw camera niet:
  - in direct zonlicht of
  - een zeer vochtige of stoffige omgeving;
  - dicht bij hittebronnen.
- Als uw camera nat is geworden, maak hem dan zo snel mogelijk droog met een zachte doek.
- Zout zeewater kan de camera ernstig beschadigen.
- Als de lens of de zoeker vuil zijn, maak die dan met een lenskwastje of zacht doekje schoon. Raak de lens NOOIT met uw vingers aan.
- Maak de buitenkant van de camera met een zachte doek schoon.
- · Gebruik NOOIT reinigers die alcohol, spiritus, ammonia enz. bevatten.
- Probeer NOOIT zelf de camera te openen of te repareren. Maak de camera niet open. Breng de camera bij technische gebreken naar uw Philips-leverancier.
- Gebruik de camera NIET buiten als het regent of sneeuwt.
- Stel de camera niet bloot aan water.
- Bescherm de camera tegen olie, dampen, stoom, vocht en stof.
- Richt de cameralens nooit direct op de zon.

## Copyright

Copyright© 2003, Philips Consumer Electronics B.V. Alle rechten voorbehouden. Geen enkel deel van dit document mag zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van Philips in enigerlei vorm of op enigerlei wijze, noch elektronisch, mechanisch, magnetisch, optisch, chemisch of handmatig, noch op enige andere wijze, worden gereproduceerd, uitgezonden, uitgetrokken, opgeslagen in een geheugen of worden vertaald in een andere taal of computertaal. Merknamen en productnamen zijn handelsmerken of geregistreerde handelsmerken van hun respectieve eigenaars.

#### **G**eleverde onderdelen

Controleer of de verpakking met de Philips ThumbCam de volgende onderdelen bevat. Deze onderdelen helpen u bij het installeren en gebruiken van uw Philips ThumbCam.



De Philips ThumbCam voor laptops



Laptop clip met USB-kabel



CD-ROM met de Philips-installatiesoftware, toepassingsprogramma's en handleiding



Halsriempje



Beknopte handleiding

## 2. Snel aan de slag

#### Installeren

- 1 Maak alle USB-randappatuur los van uw computer (behalve een USB-toetsenbord en een USB-muis).
- 2 Leg de installatie-CD-ROM in het CD-ROM-/DVD-station van uw computer.



3 Selecteer uw taal.



4 Selecteer minimaal 'ThumbCam drivers' en 'Philips Photo Manager'.



5 Klik op 'Installatie starten' om het installeren te starten.



**Let op!** Alshet scherm voor de taalkeuze niet automatisch verschijnt, ga dan naar de Windows Verkenner en dubbelklik in de map van het CD-ROM-station op het programma 'Autorun.exe'.

#### Opladen

- 1 Schakel de laptop in.
- 2 Start de installatie-CD-ROM voordat u de camera op de laptop aansluit.
- 3 Schuif het lenskapje naar beneden



4 Sluit de USB-connector van de camera rechtstreeks aan op de USB-connector van de laptop.



> ((58) verschijnt in het display. De batterij van de camera wordt nu opgeladen.

#### Foto's maken

1 Schuif het lenskapje naar beneden.



2 Druk op de modus-knop om de camera in te schakelen.



3 Zorg dat het gewenste onderwerp in de zoeker zichtbaar is.

4 Druk op de sluiterknop.



> De timer-LED knippert één keer (rood).

> Een pieptoontje geeft aan dat de foto is gemaakt.

#### Foto's en video clips naar uw laptop overzetten

- 1 Zorg dat uw PC is ingeschakeld en dat 'ThumbCam drivers' en 'Philips Photo Manager' zijn geïnstalleerd.
- 2 Sluit de USB-connector van de camera rechtstreeks aan op de USB-connector van de laptop.



> De camera wordt automatisch ingeschakeld en in het display verschijnt (59).

> Op uw monitor verschijnt het volgende scherm:



Klik op 'Yes' als u het overzetten wilt starten.
 > Op uw monitor verschijnt het volgende scherm:



Selecteer de foto's die u wilt overzetten en klik op 'OK'.
 > Na het overzetten van de informatie verschijnt het volgende scherm:

inkExpress	
Congratulations!	
Click OK to view the folder.	
СК	•

#### **Opmerkingen!**

- Als het scherm 'Philips ThumbCam' niet verschijnt, dan kunt u Philips Photo Manager starten en op het pictogram 'Get Photo' klikken. Kies uw camera (Philips ThumbCam) om het overzetten te starten.
- Meer informatie over het bekijken en overzetten van foto's en video clips vindt u in het hoofdstuk '5. Camera bedienen' bij 'Foto's en video clips bekijken en naar uw laptop overzetten'.

## 3. Onderdelen van de camera





#### 1 Zoeker

voor het kiezen van het onderwerp van de foto.

#### 2 Timer-LED

- knippert 10 seconden rood als de timer is geactiveerd.
- knippert één keer rood als een foto is gemaakt
- 3 Lens
- 4 Oog

#### 5 Lenskapje

#### 6 USB-connector

voor aansluiting van de camera op de USB-connector in de laptop clip of direct op de USB-connector van de laptop

7 USB-kapje

#### 8 Oplaad-LED

knippert blauw tijdens het opladen van de batterij.

#### 9 Modus-knop

- voor het in- of uitschakelen van de camera
- voor aanpassing van camera-instellingen

## 10 Sluiterknop

voor het maken van foto's en video-opnamen.

## 11 Display

- licht blauw op na het inschakelen van de camera
- geeft informatie over de huidige status van de camera:

25	aantal gemaakte foto's
55	timer
Au!	AVI-modus (video-opname)
EL.	laatste beeld wissen
ER.	alle beelden wissen
50x 60x	frequentie kiezen (50/60 Hz)
HIILO	resolutie (hoog/laag)
H9   L9	beeldkwaliteit (hoog/laag)
PE	PC-camera (webcam)
<i>U58</i>	USB (uitneembaar geheugen)
ŨFF	camera uitgeschakeld



#### 12 USB-kapje

## 13 Laptop clip

voor aansluiting van de camera op een laptop computer

## 14 USB-kabel

voor aansluiting van de laptop clip op de USB-connector van de laptop

## 4. Installeren

#### **Camerasoftware installeren**

De bijgeleverde software werkt alleen op laptops met de besturingssystemen Microsoft<sup>®</sup> Windows<sup>®</sup> 98SE, ME, 2000 en XP.

#### **Opmerkingen!**

- Maak alle USB-randappatuur los van uw computer (behalve een USB-toetsenbord en een USB-muis).
- Sluit uw USB-camera nog niet aan. Start eerst de installatie-CD-ROM.
- Neem de bijgeleverde CD-ROM voor Windows<sup>®</sup>.
- 1 Leg deze installatie-CD-ROM in het CD-ROM-/DVD-station van uw laptop.

> Het scherm voor de taalkeuze verschijnt automatisch.



- 2 Selecteer uw taal.
- **Let op!** Alshet scherm voor de taalkeuze niet automatisch verschijnt, ga dan naar de Windows Verkenner en dubbelklik in de map van het CD-ROM-station op het programma 'Autorun.exe'.
  - > Het scherm voor het installeren van de software verschijnt.
- 3 Selecteer minimaal 'ThumbCam drivers' en 'Philips Photo Manager'.



De CD bevat drie softwarecategorieën:

- software voor video chat (VideoChat);
- software voor foto's (Afbeelding);
- software voor video (Video).
- > Als u de cursor op een knop of op de naam van een toepassing zet, dan ziet u onder het menu een korte beschrijving.
- U kunt de extra software toevoegen door op het vakje voor de naam van een programma te klikken: Windows® NetMeeting, Philips Photo Manager, Philips VRecord, Acrobat Reader.

- Ven Clar
   Maching
   Year
   Targ
   Bains

   Maching
   Machi
- 4 Klik op 'Installatie starten' om het installeren te starten.

**Let op!** Als u het besturingssysteem Windows<sup>®</sup> XP gebruikt, ga dan door met het installeren als het volgende dialoogpaneel verschijnt. (Dit paneel kan ook in Windows<sup>®</sup> 2000/NT zichtbaar worden. U kunt dan doorgaan met het installatieproces.)



- 5 Volg de instructies op het scherm om het installeren af te ronden.
- 6 Start uw computer opnieuw op als u alle software hebt geïnstalleerd.
  - > Na het installeren van de software wordt op uw bureaublad het pictogram voor V(ideo)-Lounge toegevoegd.
  - > Via VLounge hebt u toegang tot alle software voor uw camera. Zie ook 'Toepassingen gebruiken'.
- 7 Dubbelklik op het pictogram als u het programma VLounge wilt starten.
- > VLounge start nu op en het keuzescherm van dit programma verschijnt.



## Camera op uw laptop aansluiten

#### Aansluiting via laptop clip

- 1 Druk de camera in het USB-kaje van de laptop clip. Controleer of de USB-connector van de camera goed in het USB-kapje is bevestigd. Druk de camera voorzichtig in het kapje tot u een klikje hoort.
- 2 Druk de clip open en bevestig de clip aan de schermrand van de laptop.



3 Sluit de USB-kabel aan op de USB-connector van de laptop.

> De camera wordt automatisch ingeschakeld en in het display verschijnt  $\underbrace{\psi_{58}}$ .

#### Directe aansluiting

• De camera kan rechtstreeks op de laptop worden aangesloten door de USB- connector van de camera in een USB-connector van de laptop te steken.



> De camera wordt automatisch ingeschakeld en in het display verschijnt (58).

## Halsriem bevestigen

• Klik de uiteinden van het riempje in de uitsparingen aan weerszijden van de camera.



### Batterij opladen

- 1 Controleer eerst of de camera is uitgeschakeld.
- 2 Schakel de laptop in.
- 3 Schuif het lenskapje naar beneden



4 Sluit de USB-connector van de camera rechtstreeks aan op de USB-connector van de laptop of maak de verbinding via de laptop clip.



In het display verschijnt (33) en de oplaad-LED licht op.
 De batterij wordt nu opgeladen. Volledig opladen van de batterij duurt vier uur.
 De oplaad-LED dooft zodra de batterij volledig is opgeladen.

Let op! Laad de batterij in de camera tijdig op!

Als die batterij helemaal leeg is, gaan alle foto's in het camerageheugen verloren.

## **Camera-instellingen**

#### Frequentie kiezen

De standaard ingestelde frequentie is 50 Hz (Europa).

1 Houd de modus-knop ingedrukt tot de momenteel ingestelde frequentie in het display verschijnt (20) (in Europa) of (20) (in de VS).



2 Druk op de sluiterknop als u de andere frequentie wilt kiezen.

3 Druk op de modus-knop om uw keuze te bevestigen.



#### Fotoresolutie kiezen

De standaard ingestelde resolutie is HI (hoog).

1 Houd de modus-knop ingedrukt tot de momenteel ingestelde resolutie in het display verschijnt: (#) of (...).



2 Druk op de sluiterknop als u de andere resolutie wilt kiezen.



3 Druk op de modus-knop om uw keuze te bevestigen.

#### Fotokwaliteit kiezen

Bepaalt met welke factor foto's worden gecomprimeerd. De standaardinstelling is Hq (High quality).

1 Houd de modus-knop ingedrukt tot de momenteel ingestelde fotokwaliteit in het display verschijnt: (\*\*) of (\*\*).



2 Druk op de sluiterknop als u de andere fotokwaliteit wilt kiezen.



3 Druk op de modus-knop om uw keuze te bevestigen.

## 5. Camera bedienen

## Camera in- en uitschakelen

1 Schuif het lenskapje naar beneden.



2 Druk op de modus-knop om de camera in te schakelen.



> Het display licht blauw op en u hoort twee pieptoontjes.

In het display verschijnt kort de momenteel actieve modus, gevolgd door het aantal tot nu toe gemaakte foto's  $(^{\circ})$ .

- 3 Houd de modus-knop ingedrukt om de camera uit te schakelen.
- 4 Schuif het lenskapje naar boven.



- > U hoort een piepje en in het display verschijnt (F). De camera is nu uitgeschakeld.
- > Drukt u 60 seconden lang geen enkele knop in, dan verdwijnt de inhoud van het display. U hoort één piepje en de camera schakelt zich automatisch uit.

#### Foto's maken

- 1 Zorg dat de camera is ingeschakeld en dat de lens niet is afgedekt.
- 2 Kijk door de zoeker en zorg dat daarin het onderwerp zichtbaar is dat u wilt fotograferen.
- 3 Druk op de sluiterknop.



- > De timer-LED knippert één keer en als u twee pieptoontjes hoort, is de foto gemaakt.
- > Het display toont het aantal tot nu toe gemaakte foto's (3).

## **Timer gebruiken**

- 1 Zorg dat de camera is ingeschakeld en dat de lens niet is afgedekt.
- **2** Houd de modus-knop ingedrukt tot (5b) in het display verschijnt.



3 Druk op de sluiterknop om naar de timer-modus te gaan.



- > De timer-LED gaat knipperen en u hoort een piepje per seconde.
- > Na 10 seconden maakt de camera automatisch een foto.

## Video-opname maken

(AVI-modus)

- 1 Zorg dat de camera is ingeschakeld en dat de lens niet is afgedekt.
- 2 Houd de modus-knop ingedrukt tot (2) in het display verschijnt.



3 Druk binnen 5 seconden op de sluiterknop om een video-opname te starten. Houd de sluiterknop ingedrukt tot u de video-opname wilt stoppen (maximale opnametijd is 15 minuten).



> Het opnemen stopt als u de sluiterknop loslaat. Dan wordt ook de AVI-modus uitgezet.

## Foto's en video-opnamen wissen

#### Laatst opgeslagen foto of video-opname wissen

- 1 Controleer eerst of de camera is ingeschakeld.
- 2 Houd de modus-knop ingedrukt tot  $(\mathcal{L})$  in het display verschijnt.



3 Druk op de sluiterknop om naar de CL-modus (Clear Last, laatste wissen) te gaan.



> (?) gaat knipperen.

4 Druk *binnen vijf seconden* op de sluiterknop om te bevestigen dat u de als laatste opgeslagen foto of video-opname wilt wissen.

> U hoort één piepje. Dan is de als laatste opgeslagen foto of video-opname uit het geheugen gewist.

#### Alle foto's en video-opnamen wissen

- 1 Controleer eerst of de camera is ingeschakeld.
- **2** Houd de modus-knop ingedrukt tot (R) in het display verschijnt.



3 Druk op de sluiterknop om naar de CA-modus (Clear All, alles wissen) te gaan.



- > (R) gaat knipperen.
- Druk binnen vijf seconden op de sluiterknop om te bevestigen dat u alle foto's en video-opnamen uit het geheugen van de camera wilt wissen.
   > U hoort één piepje. Dan zijn alle foto's of video-opnamen uit het geheugen gewist.

## Foto's en video clips naar uw laptop overzetten

- Zorg dat uw laptop is ingeschakeld en dat 'ThumbCam drivers' en 'Philips Photo Manager' zijn geïnstalleerd.
- 2 Sluit de camera op de laptop aan, rechtstreeks of via de laptop clip. Zie 'Camera op uw laptop aansluiten'.



> De camera wordt automatisch ingeschakeld en in het display verschijnt 🗐.

> Op uw monitor verschijnt het volgende scherm:Volg de instructies op het scherm om uw bestanden naar de harde schijf van uw laptop over te zetten.



#### 3 Klik op 'Yes' als u het overzetten wilt starten.

> Op uw monitor verschijnt het volgende scherm:



Selecteer de foto's die u wilt overzetten en klik op 'OK'.
 > Na het overzetten van de informatie verschijnt het volgende scherm:



Let op! - Als het scherm 'Philips ThumbCam' niet verschijnt, dan kunt u 'Philips Photo Manager' starten en op het pictogram 'Get Photo' klikken. Kies uw camera (ThumbCam) om het overzetten te starten.

#### Foto's en video clips overzetten met 'slepen en loslaten'.

- 1 Zorg dat uw laptop is ingeschakeld en dat 'Philips ThumbCam drivers' en 'Philips Photo Manager' zijn geïnstalleerd.
- 2 Sluit de camera op de laptop aan, rechtstreeks of via de laptop clip. Zie 'Camera op uw laptop aansluiten'.



> De camera wordt automatisch ingeschakeld en in het display verschijnt (55).

- 3 Start de Windows<sup>®</sup> Verkenner of klik op 'Deze computer'.
- 4 Selecteer 'Verwisselbare schijf'.
- 4 Selecteer de bestanden die u wilt overzetten en sleep die naar de gewenste map op uw harde schijf.

## Camera als uitneembaar geheugen gebruiken (USB-modus)

- 1 Zorg dat uw laptop is ingeschakeld en dat 'ThumbCam drivers' en 'Philips Photo Manager' zijn geïnstalleerd.
- 2 Sluit de camera op de laptop aan, rechtstreeks of via de laptop clip. Zie 'Camera op uw laptop aansluiten'.



- > In het display verschijnt (53). De USB-modus is nu actief, zodat de camera door de laptop wordt herkend als een uitneembare geheugenschijf.
- > De inhoud van het camerageheugen kan nu naar de harde schijf van de laptop worden overgezet.

Zie 'Foto's en video clips naar uw laptop overzetten'.

## Camera als laptop-camera gebruiken (PC-modus)

- 1 Zorg dat de camera is ingeschakeld en dat de lens niet is afgedekt.
- 2 Houd de modus-knop ingedrukt tot  $\widehat{(PL)}$  in het display verschijnt.



- 3 Sluit de camera nu aan op de laptop (zie 'Camera op uw laptop aansluiten').
  - > De PC-modus is nu actief, zodat de camera als PC-camera (webcam) kan worden gebruikt. Zie ook de hoofdstukken 'Foto's en video clips bekijken en naar uw laptop overzetten', 'NetMeeting' en 'Microsoft<sup>®</sup> MSN Messenger' en 'Yahoo!<sup>®</sup>Messenger'.

# Tijdens verbinding met laptop van PC-modus naar USB-modus gaan

Druk op de sluiterknop.



## Tijdens verbinding met laptop van USB-modus naar PC-modus gaan

 Dubbelklik rechtsonder in het scherm op het pictogram 'Unplug or eject hardware' (Hardware losmaken of uitwerpen).



2 Selecteer 'USB man storage device' en klik op 'STOP'.



3 Selecteer 'Philips ThumbCam' en klik op 'STOP'.

> De camera schakelt zich nu automatisch uit.

4 Houd de modus-knop ingedrukt tot  $\widehat{PC}$  in het display verschijnt.



> De PC-modus is nu actief, zodat de camera als PC-camera (webcam) kan worden gebruikt.

## 6. Toepassingen gebruiken

#### **Philips VLounge**

**Let op!** Dit programma werkt alleen op een laptop met Microsoft<sup>®</sup> Windows<sup>®</sup> 98SE, ME, 2000 of XP en nadat u op die laptop de Philips ThumbCam installatie-CD-ROM hebt uitgevoerd.

Via Philips V(ideo)-Lounge kunt u alle toepassingen starten. VLounge is een algemeen toepassingsprogramma dat eenvoudig toegang biedt tot de Philips ThumbCam en alle foto- en videotoepassingen die u tijdens de setup hebt geïnstalleerd. U kunt VLounge starten met het QuickLaunch-menu in uw taakbalk, vanuit de programmagroep 'Philips ThumbCam' of door te klikken op het VLounge-pictogram Ø op het bureaublad.

VLounge biedt toegang tot de volgende toepassingsprogramma's (als die zijn geïnstalleerd):

- 1 Video Chat Windows<sup>®</sup> NetMeeting
  - Links naar Microsoft<sup>®</sup> MSN Messenger en Yahoo!<sup>®</sup> Messenger downloads.
- 2 Afbeelding Philips Photo Manager
- 3 Video Philips VRecord
- Als u de cursor op een van de knoppen in het afgebeelde scherm schuift, dan ziet u meer bijzonderheden over de functies van VLounge.
- Klik op de knop van de toepassing die u wilt starten.
  - > Een grijze knop betekent dat de bijbehorende toepassing niet is geïnstalleerd. Kijk bij 'Camerasoftware installeren' als u een toepassingsprogramma wilt installeren.



Optionele knoppen

4 ThumbCam-handleiding

## VideoChat

## Microsoft<sup>®</sup> Netmeeting

 ${\sf Microsoft}^{\textcircled{R}}$  NetMeeting stelt u in staat met anderen in een lokaal intranet of via het Internet te communiceren.

U start een video chat als volgt:

1 Start NetMeeting door in het keuzescherm van VLounge op de 'NetMeeting'-knop te klikken.



2 Klik op 'Help' -> 'About NetMeeting' om uw lokale IP-adres op te zoeken.Vraag uw gesprekspartner zijn of haar IP-adres op identieke wijze op te zoeken.



3 Klik op het telefoonpictogram.



- 4 In het venster 'Place A Call' (Opbellen) geeft u bij 'To:' (Naar) het IP-adres van uw gesprekspartner op.
- 5 Klik op 'Call' (Bellen) en wacht op antwoord.

Let op! Als zich tussen u en de andere persoon een firewall bevindt of als een van u een proxy server (meestal op kantoren) gebruikt, kijk dan in NetMeeting Help voor een oplossing.

Binnenkomende oproep beantwoorden:

- 1 U kunt een binnenkomende oproep automatisch beantwoorden met 'Automatically Accept Calls' of zelf opnemen.
- Als het venster 'Incoming Call' (Binnenkomende oproep) verschijnt, klik dan op 'Accept' (Opnemen).

#### Let op!

- Bij een conferentie via Net/Meeting kunnen slechts twee computers een audioverbinding opbouwen. Alle andere deelnemers moeten daarvoor andere opties gebruiken, zoals Chat of het shared Whiteboard.
- U kunt ook een videoconferentie met twee of meer deelnemers starten.
   Kijk in Help van Microsoft<sup>®</sup>NetMeeting.

## Microsoft<sup>®</sup> MSN Messenger en Yahoo!<sup>®</sup> Messenger

Philips VLounge bevat links voor het downloaden van Microsoft<sup>®</sup> MSN Messenger en Yahoo!<sup>®</sup> Messenger. Via die toepassingen kunt u direct contact hebben met andere gebruikers die online zijn. Uw berichten en de antwoorden van de ontvanger worden direct verstuurd en afgeleverd. Het is net alsof u tijdens het gesprek gewoon tegenover elkaar zit. Met Microsoft<sup>®</sup> MSN Messenger en Yahoo!<sup>®</sup> Messenger kan iedereen met klasgenoten studeren, spelletjes doen, samenwerken met collega's, ideeën uitwisselen, foto's of bestanden "overhandigen", nieuwe mensen ontmoeten, samen websurfen en nog veel meer.

• Klik gewoon op de gewenste link en volg de scherminstructies om de toepassingen te downloaden en te installeren.



## Afbeelding

#### Philips Photo Manager

Met Philips Photo Manager kunt u uw foto's en video-opnamen overzetten, bekijken, bewerken per e-mail versturen, printen en ordenen.

1 Klik in het keuzescherm van VLounge op de knop 'Philips Photo Manager'.



2 Als u Philips Photo Manager de eerste keer start en het programma niet automatisch naar foto's en video-opnamen gaat zoeken, klik dan in de werkbalk op het 'Search'-pictogram (Zoeken).

> Dan wordt uw hele systeem doorzocht naar foto's en video clips.

- > Na het zoeken verschijnen op uw desktop alle mappen die foto's en clips bevatten.
- Dubbelklik op een map om de inhoud te bekijken.
- Met de hulpprogramma's in de werkbalk kunt u nu foto's bewerken, een diashow samenstellen, geluid toevoegen, nieuwe albums maken en nog veel meer.
- Wilt u meer informatie over alle mogelijkheden van Philips Photo Manager, klik dan in de werkbalk op 'Help' en selecteer daarna 'Contents...' (Inhoud).
  - In de hoofdstukken 'Albums/Tree structure' (Albums/Boomstructuur), 'Menu commands' (Menu-opdrachten), 'Tools' (Hulpprogramma's), 'Editing tools' (Edit-functies) en 'Advanced features' (Geavanceerde functies) vindt u alle informatie die u nodig hebt voor het samenstellen van uw eigen multimediacollecties uit bestanden waar dan ook op uw systeem.

## Video

#### Philips VRecord

Met Philips VRecord kunt u video clips op uw harde schijf opslaan.

1 Klik in het keuzescherm van VLounge op de knop 'Philips VRecord'.



> Het scherm 'Philips VRecord' verschijnt.



2 Selecteer in het File-menu een bestandsnaam met behulp van 'Set Capture File'.

3 Klik op 'Devices' om te kiezen welke video- en audiobronnen u wilt gebruiken.



- 4 Ga naar het Options-menu en activeer 'Preview' (Voorbeeld) om het livebeeld van de Philips USB Web Camera te bekijken en pas indien nodig de beeld- en geluidsinstellingen aan. Bijvoorbeeld de 'Frame Rate' in het menu Options - Video Format. Deze optie bepaalt de beeldsnelheid die de Philips USB Web Camera gebruikt bij het sturen van foto's naar VRecord.
- 5 Gebruik het Capture-menu om het opnemen van video te starten of stoppen. Zet 'Capture Audio' aan als u bij de gemaakte foto's ook geluid wilt opnemen. (Zie hieronder voor extra opties.)
- **6** Wilt u een opname afspelen, open dan het AVI-bestand dat u eerder met Set Capture File hebt opgegeven voor het opslaan van de video-opname. Dubbelklik in de Verkenner op het AVI-bestand. Dan start de Windows Mediaspeler en wordt uw opname afgespeeld.

#### Extra opname-opties

De optie 'Master Stream' bepaalt de gewenste synchronisatie tussen de videobeelden en opgenomen geluiden.

- Selecteer 'Audio' als u wilt dat de beeldsnelheid zich aanpast aan de opnamesnelheid van het geluid.
- Selecteer 'Video' als u wilt dat de opnamesnelheid van geluiden zich aanpast aan de opnamesnelheid van het beeld. Als u 'None' (Geen) kiest, dan voert VRecord in beide informatiestromen aanpassingen uit als dat nodig is.

Als u bij Capture - Set Frame Rate de optie 'Use Frame Rate' inschakelt, dan bepaalt deze functie met welke beeldsnelheid de VRecord-software een film opneemt, onafhankelijk van de beeldsnelheid die voor de hardware van de Philips USB Web Camera is ingesteld bij de optie Frame Rate in het menu Options-VideoFormat.

## 7. Problemen oplossen

Als er een fout optreedt, probeer dan eerst de hieronder aangegeven oplossingen. Kunt u het probleem daarmee niet oplossen, bel dan de helplijn (zie 'Helplijn') of vraag uw leverancier om raad. Probeer nooit zelf de camera te openen, want dan vervalt uw recht op garantie.

Controleer eerst of alle verbindingskabeltjes correct zijn aangesloten.

Probleem	Mogelijke oorzaak / oplossing		
Camera maakt geen foto als sluiterknop volledig wordt	<ul> <li>Batterij is leeg</li> <li>Laad de batterij op. Zie 'Batterij opladen'.</li> </ul>		
ingedrukt	<ul> <li>Verplaats foto's en video-opnamen vanuit het camerageheugen naar uw laptop of wis foto's om geheugenruimte vrij te maken. Zie 'Foto's en video clips bekijken en naar uw laptop overzetten' en/of 'Foto's en video-opnamen wissen'.</li> </ul>		
	<ul> <li>Camera is nog aangesloten op USB-connector van laptop</li> <li>Maak de verbinding tussen de camera en de USB-connector op de laptop los of neem de camera uit de laptop clip.</li> </ul>		
	<ul> <li>Te weinig omgevingslicht</li> <li>Probeer de lichtomstandigheden te verbeteren.</li> <li>Camera is automatisch uitgeschakeld (60 seconden geen knop ingedrukt)</li> <li>Schakel de camera weer in. Zie 'Camera in- en uitschakelen'.</li> </ul>		
Knoppen werken niet	<ul> <li>Batterij leeg</li> <li>Laad de batterij op. Zie 'Batterij opladen'.</li> </ul>		
Bestanden overzetten werkt niet	<ul> <li>USB-verbinding is niet goed</li> <li>Sluit de USB-kabel correct aan op de camera en op de laptop en controleer of de camera stevig in de laptop clip is bevestigd of sluit de camera rechtstreeks aan op de USB-connector van de laptop.</li> <li>USB-stuurprogramma niet geïnstalleerd</li> </ul>		
	<ul> <li>Installeer het USB-stuurprogramma en 'Philips Photo Manager' op uw laptop.</li> </ul>		
Niet alle foto's worden overgezet naar de laptop	<ul> <li>Misschien is de capaciteit van het RAM (werkgeheugen) in uw computer te klein.</li> <li>Sluit alle andere toepassingsprogramma's en probeer het overzetten van foto's opnieuw. Blijft het probleem optreden, zet de foto's dan in kleinere groepjes over. Sla elk groepje op de harde schijf op voordat u de volgende groep overzet. Controleer of alle gewenste foto's zijn overgezet voordat u het camerageheugen leegmaakt.</li> </ul>		
Camera aangesloten op laptop maar Philips ThumbCam meldt: 'Device not ready'.	• Controleer of de camera is ingeschakeld. Is dit niet zo, zet hem dan aan en herstel de verbinding met de laptop door de camera direct op de laptop aan te sluiten of in de laptop clip te bevestigen.		

## 8. Technische gegevens

Fotoresolutie	
Sensor	
PC-cameraresolutie (aangesloten op PC)	VGA (640 × 480) tot 15 beelden/seconde of CIF (320 × 240) tot 30 beelden/seconde
Videoresolutie (niet aangesloten op PC)	CIF (320 × 240) tot 15 beelden/seconde
Interne batterij	Li-polymeer 220 mAh. Oplaadbaar via USB
PC-interface	USB 1.1
Interne geheugencapaciteit	
Behuizing	Metaal
Opstarttijd	2 seconden
Automatische uitschakeling	Na 60 seconden
Bestandstype foto's	JPEG
Bestandstype video	AVI

## 9. Belangrijke informatie

## Beperkte aansprakelijkheid

Philips sluit garanties of waarborgen met betrekking tot de inhoud van dit document uit, inclusief, maar niet beperkt tot, elke garantie op verkoopbaarheid of geschiktheid voor enigerlei doel Philips is op geen enkele wijze aansprakelijk voor fouten in dit document. Philips is niet verplicht de informatie in dit document aan nieuwe ontwikkelingen aan te passen.

## **FCC-voorschriften**

Deze apparatuur voldoet aan deel 15 van de FCC-voorschriften. Het apparaat mag alleen onder de volgende twee voorwaarden worden gebruikt:

- 1 Dit apparaat mag geen schadelijke storingen veroorzaken en
- 2 dit apparaat moet ongevoelig zijn voor externe storingen, met inbegrip van storingen die de werking kunnen verstoren.

#### Let op!

Deze apparatuur voldoet aan de criteria voor klasse B digitale apparatuur, overeenkomstig de FCCvoorschriften, deel 15. Deze regelingen beogen een redelijke bescherming te bieden tegen hinderlijke storingen in een woonomgeving. In deze apparatuur wordt elektrische energie opgewekt die storing kan veroorzaken in radio- en TV-ontvangst als hij niet volgens de in deze handleiding gegeven voorschriften wordt aangesloten en gebruikt. Dit vormt echter geen garantie dat in een specifieke toepassing geen enkele storing zal optreden. Als u denkt dat een storing op radio of TV wordt veroorzaakt door deze apparatuur, schakel die apparatuur dan uit. Is de storing verdwenen, dan is deze apparatuur waarschijnlijk de oorzaak. U kunt proberen de storing op te heffen door een of meer van de volgende maatregelen:

- Verander de richting of positie van de ontvangstantenne.
- Vergroot de afstand tussen de apparatuur en radio of TV.
- Gebruik voor de apparatuur en de ontvanger stopcontacten van verschillende groepen.
- Vraag uw leverancier of een ervaren radio/TV-technicus om advies.

Elke ontoelaatbare aanpassing aan deze apparatuur kan tot gevolg hebben dat de toestemming tot het gebruik van de apparatuur vervalt.

## Afvalverwerking



Philips hecht veel belang aan het vervaardigen van milieuvriendelijke producten. Uw nieuwe camera bevat materialen die na recycling opnieuw bruikbaar zijn. Na afloop van de levensduur kunnen gespecialiseerde bedrijven de herbruikbare materialen uit uw afgedankte camera voorbereiden op hergebruik en zo de hoeveelheid restafval tot een minimum beperken.

Houd u daarom aan de plaatselijke voorschriften voor afvalverwerking.

Let op! Dit product kan lood en kwik bevatten. Voor de milieuvriendelijke verwerking van deze stoffen kunnen speciale regels gelden. Voor meer informatie over afvalverwerking kunt u contact opnemen met de plaatselijke instanties of (alleen in de VS) met de Electronic Industries Alliance: www.eiae.org.

#### Systeemvereisten

- Microsoft<sup>®</sup> Windows<sup>®</sup> 98SE/2000/ME of XP;
- Pentium<sup>®</sup> II of AMS K6-II of hoger;
- 32 MB RAM en 100 MB vrije ruimte op harde schijf;
- Een vrije USB-connector en een CD-ROM-/DVD-station.

## **Beperkte garantie**

De software op de CD-ROM wordt geleverd zoals opgeslagen op de CD-ROM, zonder enigerlei uitdrukkelijke of impliciete garanties. Vanwege de verschillende typen apparatuur en programmatuur waarmee dit programma wordt gebruikt, geeft Philips geen enkele garantie op geschiktheid voor enigerlei doel.

## Beperkte schadeaansprakelijkheid

De fabrikant is niet aansprakelijk voor enigerlei indirecte, speciale, incidentele of gevolgschade (inclusief, maar niet beperkt tot, omzetderving, winstderving en vergelijkbare verliezen), ongeacht of die is ontstaan door contractbreuk, een onrechtmatige daad (inclusief nalatigheid), productaansprakelijkheid of anderszins, ook niet als de fabrikant of door de fabrikant gemachtigde personen op de mogelijkheid van dergelijke schade zijn gewezen en ook niet indien een in dit document aangegeven oplossing niet tot het gewenste resultaat heeft geleid.

## 10. Helplijn

## Hulp nodig?

Mocht u vragen over de Philips ThumbCam hebben, vraag dan de helplijn om advies! Het nummer vindt u in het onderstaande overzicht.

Lees deze handleiding zorgvuldig door voordat u de helplijn belt. U kunt de meeste problemen namelijk zelf oplossen.

De modelaanduiding van uw camera is DMVC 1300K.

Aankoopdatum:

\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_ dag

/ maand / jaar

België/ Belgien/ Belgique 02-275-0701

**Danmark** 35-25-8761

**Deutschland** 0696-698-4712

**España** 09-17-45-62-46

France 03-8717-0033

**Έλληνας** 00800 3122 1223

**Ireland** 01-601-1161

**Italia** 02-48-27-11-53

**Luxemburg/ Luxembourg** 408-433-5501

**Nederland** 053-482-9800

**Norge** 22-70-82-50

Österreich 01-546-575-603

**Portugal** 0800-831-363

**Schweiz/ Suisse/ Svizzera** 02-23-10-21-16

**Suomi** 09-2290-1908

**Sverige** 08-632-0016

**UK (United Kingdom)** 0207-949-0069

## 11. Garantie

Guarantee certificate Garantiebewijs Certificado de garantia Garantibevis



Certificat de garantie Certificado de garantia Εγγύηση Garantibevis

year warranty année garantie Jahr Garantie jaar garantie año garantia anno garanzia Garantieschein Certificato di garanzia Garanticertifikat Takuutodistus

χρόνσς εγγύηση år garanti år garanti år garanti vuosi takuu año garantia

#### Type: DMVC 1300K

Serial no:

Date of purchase - Date de la vente - Verkaufsdatum - Aankoopdatum - Fecha de compra - Date d'acquisito -Data da adquirição - Ημερομηνία αγοράς - Inköpsdatum - Anskaffelsesdato - Kjøpedato - Oatopäivä -

Dealer's name, address and signature Nom, adresse et signature du revendeur Name, Anschrift und Unterschrift des Händlers Naam, adres en handtekening v.d. handelaar Nombre, direccion y firma del distribudor Nome, indirizzo e firma del fornitore

6 month guarantee on rechargeable batteries 6 mois de garantie sur les piles rechargeables 6 meses de garantía para las pilas recargables 6 Monate Garantie auf wiederaufladbare Batterien 6 maanden garantie op oplaadbare batterijen Garanzia di 6 mesi sulle batterie ricaricabili

www.philips.com Data subject to change without notice Ονοματεπώνμο, διεύθυνση και υπογραφή του εμπ. προμηθευτη Återförsäljarens namn, adress och signatur Forhandlerens navn, adresse og unterskrift Forhandlerens navn, adresse og unterskrift Jälleenmyyjän nimi, osoite ja allekirjoitus Nome, morada e assinature da loja

Pilhas recarregáveis com 6 meses de garantia Εγγύηση 6 μηνών σε επαναφορτιζόμενες μπαταρίες 6 månaders garanti på laddningsbara batterier 6 måneders garanti på genopladelige batterier 6 måneders garanti på de oppladbare batteriene Ladattavilla akuilla on 6 kuukauden takuu





PHILIPS