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





TR Kullanım kılavuzu



İçindekiler

1	Web kameranız Karşılama Kutuda neler var Fonksiyonlara genel bakış	2 2 2 3
2	Başlarken (İsteğe bağlı) Web kamerası yazılım ve	4
	Web kamerasını masaüstü/dizüstü bilgisayarınıza bağlayın.	5
3	Görüntülü sohbet için web kamera kullanın	6
4	Philips CamSuite	7
5	Philips CamSuite Capture Fotoğraf çekin ve görüntüleyin Video kaydedin ve oynatın Ekran modu Görüntü çözünürlüğü Galeri Fotoğraf/Video menüsü Fotoğraf/Video klasörünü açın E-posta ile fotoğraf/video gönderin Galeriden fotoğraf/video silin YouTube'a video yükleyin	8 8 9 9 9 9 10 10 10
6	Web Kamerası Sürücüsü SPZ5000 ile sağlanan özellikler Özellikler Genel sekmesi Video sekmesi Ses sekmesi Özellikler sekmesi	12 13 13 14 15 15
7	Yazılım yükseltme Philips CamSuite yazılım sürümü En yeni yazılımı ve sürücüyü çevrimiçi indirin	17 17 17

Philips Intelligent Agent üzerinden yazılım yükseltme 17

8 Teknik özellikler 18

9	Sıkça sorulan sorular (SSS) Görüntü kalitesini nasıl ayarlayabilirim? Philips SPZ5000 web kamerası veya kula mikrofonum (düzgün) çalışmıyor. Ne yapmalıyım? Philips SPZ5000 web kamerasını kullandığımda masaüstü/dizüstü bilgisaya yavaşlıyor. Ne yapmalıyım? Ekranda görüntü yok. Ne yapmalıyım? Philips web kameramın varsayılan ayarlar nasıl geri yükleyebilirim?	19 19 aklık 19 rım 20 21 rını 21			
		21			
10	Servis ve destek				
	Yardım mı gerekiyor?	22			
	Müşteri için bilgiler	22			
	Güvenlik önlemleri	22			
	Telif Hakkı	22			
	Sorumluluk reddi	22			
	FCC uyumluluğu	23			
	Elektromanyetik Alan (EMF)				
	Uyumluluğu	23			
	, Geri dönüşüm	23			
	Garanti sorumluluklarının reddi	24			
	Hasar sınırlandırması	24			

1 Web kameranız

Bu ürünü satın aldığınız için tebrikler, Philips'e hoş geldiniz! Philips'in sunduğu destekten tam olarak yararlanmak için, ürününüzü www.philips. com/welcome adresinde kaydettirin.

 Ardından www.philips.com/welcome web sitesinde dil seçimini yapın Ürünümü kaydet öğesini seçin. Daha sonra kayıt için ekranda verilen talimatları uygulayın.

Aşağıdaki talimatları dikkatle okuyun ve ileride başvurmak amacıyla saklayın.

Karşılama

Satın almış olduğunuz Philips SPZ5000 Web Kamerası, en yüksek standartlara uygun olarak üretilmiştir ve size uzun süre sorunsuz kullanım sağlayacaktır. SPZ5000 web kamerası ile mükemmel görüntüler ve üstün ses kalitesine sahip olursunuz.

Philips SPZ5000 web kamerası her tür uygulama için kullanılabilir.

- Video: Philips SPZ5000 web kamerasını görüntülü sohbet için kullanın. Web kamerası Skype, Windows® Live Messenger,Yahoo! Messenger, AOL Instant Messenger, QQ ve diğer hızlı mesajlaşma uygulamaları ve VoIP (IP Tabanlı Ses İletimi) servisleriyle birlikte kullanılabilir;
- Video paylaşım: Kendi kişisel videolarınızı oluşturun ve YouTube üzerinden aileniz ve arkadaşlarınızla kolayca paylaşın;
- Enstantane görüntüler: Philips uygulamalarını kurduktan sonra enstantane düğmesini kullanarak kolayca fotoğraf çekin ve bunları Facebook, Flickr, MySpace gibi sitelerde paylaşın;
- Özel efektler: Philips CamSuite'i kurduktan sonra "Komik çerçeve", "Komik logo" ve "Komik efektler" gibi eğlenceli özelliklerden yararlanabilirsiniz.

Bu kılavuzun aşağıda yer alan bölümleri, kurulum sürecini adım adım anlatmakta ve Philips SPZ5000 web kamerası ürününün nasıl kullanılacağını açıklamaktadır.

Kutuda neler var

Aşağıdaki öğelerin Philips SPZ5000 web kamerasının kutusunda olup olmadığını kontrol edin.

Philips SPZ5000 web kamerası



Hızlı başlangıç kılavuzu



- Kurulum CD-ROM'u
 - Web kamerası kullanım kılavuzu
 - Web Kamerası Sürücüsü SPZ5000
 - Philips CamSuite
 - Philips Intelligent Agent



Fonksiyonlara genel bakış



1 Snapshot (enstantane) düğmesi

 Philips uygulamalarını kurduktan sonra doğrudan fotoğraf çekin

Güç LED'i

Web kamerası kullanımda olduğunda yanar

3 Odak halkası

Görüntü odağını manuel olarak ayarlamak için kullanılır

4 Dahili mikrofon

Görüntülü arama ve kayıt yaparken ses almak için kullanılır

5 Döndürme mafsalı

Web kameranın görüş alanını manuel
 olarak değiştirmeniz için kullanılır

6 Lastik çıkıntılı mandal

- Web kamerasını (düz panelli) masaüstü bilgisayar monitörünüze veya dizüstü ekranınıza monte etmek için kullanılır
- Web kamerasını masaya veya (geniş) bir masaüstü monitör üzerine koyulduğunda mandalı katlayın.

(7) USB konektörü

- Web kamerasını dizüstü bilgisayarın veya masaüstü bilgisayarın USB bağlantı noktasına bağlayın.
- Dizüstü bilgisayar veya masaüstü bilgisayara bağlandığında web kamerasına güç sağlar.

2 Başlarken

(İsteğe bağlı) Web kamerası yazılım ve sürücüsünü kurun

- Not

- Web Kamerası Sürücüsü SPZ5000, Philips CamSuite ve Philips Intelligent Agent ile birlikte sunulan özelliklerden yararlanmak için CD-ROM'da verilen yazılımı kurun.
- Philips CamSuite kurulumunu yapmadan önce web kameranızın masaüstü/dizüstü bilgisayarla olan bağlantısını kesin.

Sağlanan yazılım sadece Microsoft® Windows® XP (SP2 ve üzeri),Vista veya Windows 7 işletim sistemleri bulunan bilgisayarlarda çalışır. Yazılımı kurduktan sonra Philips SPZ5000 web kamerası ayarlarını ilgili özellik sayfalarından yapabilirsiniz.

 Kurulum CD-ROM'unu masaüstü/dizüstü bilgisayardaki CD-ROM/DVD sürücüsüne takın.



2 Dil seçimi ekranı görüntülendiğinde dili seçin.

Dil seçimi ekranı otomatik olarak görüntülenmezse, **Başlat**> **Bilgisayarım** öğesine gelin, kurulum CD-ROM'unu çift tıklatın ve ardından **Setup.exe** simgesini çift tıklatın.

Choose Setup Language Select the language for the in	stallation from the choices below.	
	Chever (Findled) Drever (Findled) Dock Dock Findled) Findled Gener Gener Reven Nation Japontes Polis Polis Prospane (Standard) Etunions	×
		Court

- **3** Kurulumu tamamlamak için ekrandaki talimatları uygulayın.
- 4 Ardından, **Yeniden başlat** penceresi gösterildiğinde **Evet**'i seçin ve **Son**'u tıklatarak masaüstü/dizüstü bilgisayarınızı yeniden başlatın.



- Windows araç çubuğunda (ekranın sağ alt kısmı) Philips CamSuite simgesi gösterilir.
- → Philips CamSuite denetim masasında web kamerası ayarlarını yapabilirsiniz.

Web kamerasını masaüstü/ dizüstü bilgisayarınıza bağlayın.



- 1 Masaüstü/dizüstü bilgisayarınızı açın.
- 2 Web kamerasını Philips CamSuite ile ilk kez kullanmak için CD-ROM'da verilen yazılımı kurun.
 - → Yazılım kurulumu tamamlandıktan sonra ekranın sağ alt kısmında Philips CamSuite simgesi gösterilir.
- 3 Web kamerasını masaüstü bilgisayar monitörünüze veya dizüstü bilgisayar ekranınıza monte etmek için mandalı kullanın.
 - Web kamerasını masa veya (geniş) masaüstü monitör üzerine koymak için mandalı katlayın.
- 4 Kabloyu, masaüstü/dizüstü bilgisayardaki USB portuna bağlayın.
 - Web kamerası düzgün şekilde bağlandıktan sonra, ekranın sağ alt köşesinde aşağıdaki pencere açılır.



- 5 Web kamerasını doğru bir açıyla tutun.
 - Philips CamSuite uygulamasını başlattıktan sonra uygulamanın Philips SPZ5000 web kamerası için sağladığı özelliklerden yararlanabilirsiniz.

3 Görüntülü sohbet için web kamera kullanın

Philips SPZ5000 web kamerası Skype, Windows® Live Messenger,Yahoo! Messenger, AOL Instant Messenger, QQ ve diğer hızlı mesajlaşma uygulamaları ve VoIP (IP Tabanlı Ses İletimi) servisleriyle birlikte kullanılabilir. Yukarıdaki uygulamalardan birini kurduktan sonra web kamerasını masaüstü/dizüstü bilgisayara bağlayarak görüntülü sohbet için kullanabilirsiniz.

Kullandıktan sonra kamerayı katlayıp saklayabilirsiniz.



4 Philips CamSuite

Philips CamSuite, en çok kullanılan özellik ve ayarlara hızlı erişim sağlar.

Philips CamSuite ile birlikte sağlanan özellikler ve ayarlardan yararlanmak için Philips SPZ5000 web kamerasıyla kullanmadan önce uygulamanın kurulumunu yapın.

Philips CamSuite kurulumunu yaptıktan sonra Windows araç çubuğundaki Philips CamSuite simgesini 🏶 tıklatarak Philips CamSuite denetim masasına erişebilirsiniz.

 Web Kamerası Sürücüsü SPZ5000 kurulu değilse, aşağıdaki denetim masası gösterilir:



 Masaüstü/dizüstü bilgisayarınızda Web Kamerası Sürücüsü SPZ5000 de kuruluysa, siz e öğesini tıklattıktan sonra Philips CamSuite denetim masası için farklı bir arayüz ve farklı bir [Özellikler] penceresi gösterilir.



5 Philips CamSuite Capture

Philips CamSuite Capture ile aşağıdaki web kamerası özelliklerine erişebilirsiniz:

- Fotoğraf çekme
- Video kaydetme
- E-posta ile fotoğraf veya video gönderme
- Videolarınızı doğrudan YouTube'a yükleme
- Fotoğraf, video, ses kısma ve multimedya klasörlerinin ayarlarını yapma
- Philips CamSuite yazılım sürümünü bilme
- Philips CamSuite Capture uygulamasını başlatmak için Philips CamSuite denetim masasında ^{se} simgesini tıklatın ya da masaüstünde ^{se} simgesini çift tıklatın.
- Philips CamSuite Capture uygulamasını kapatmak için Philips CamSuite Capture penceresinin sağ üst köşesindeki kapat düğmesini tıklatın.

⊁ İpucu

 Web kamerasını başka bir uygulamada kullanıyorsanız Philips CamSuite Capture görüntüleyicisinde hiçbir görüntü gösterilmeyecektir.

Fotoğraf çekin ve görüntüleyin

- **1** Web kamerasını doğru bir açıyla tutun.
- 2 Philips CamSuite Capture penceresinde öğesini tıklatın.

- Bir fotoğraf çekilir ve fotoğraf galerisine kaydedilir (ayrıca masaüstü/dizüstü bilgisayarınızda seçtiğiniz fotoğraf klasörüne de kaydedilir).
- Fotoğraf galerisinde bir fotoğraf görüntülemek için fotoğrafı çift tıklatın.

Video kaydedin ve oynatın

- Not

- 640 x 480 (VGA) değerinden yüksek bir çözünürlük seçerseniz kayıt simgesi devre dışı kalır. Kayıt yapabilmek için daha düşük bir çözünürlük seçmeniz gerekir.
- 1 Web kamerasını doğru bir açıyla tutun.
- 2 Philips CamSuite Capture penceresinde öğesini tıklatarak kaydı başlatın.
 - Kayıt işlemini duraklatmak için öğesini tıklatın.
- 3 Kayıt işlemini durdurmak için 🖲 öğesini tıklatın.
 - Bir video çekilir ve video galerisine kaydedilir (ayrıca masaüstü/dizüstü bilgisayarınızda seçtiğiniz video klasörüne de kaydedilir).
- Video galerisinde bir videoyu oynatmak için videoyu çift tıklatın.

İpucu

 Video oynatmadan önce masaüstü/dizüstü bilgisayarınızda multimedya oynatıcı kurulu olduğundan emin olun.

Ekran modu

Philips CamSuite Capture ile fotoğraf görüntülemek veya video izlemek için farklı modlar bulunur:

- Normal ekran modu
- Tam ekran modu
- Ekrana sığdır

Philips CamSuite Capture penceresinde öğesini tıklatarak [Normal ekran modu] - [Tam ekran modu] / [Ekrana sığdır] veya [Tam ekran modu] / [Ekrana sığdır] - [Normal ekran modu] modları arasında geçiş yapın.

 Açılır listeden [Ekrana sığdır] veya [Tam ekran modu] seçimi de yapabilirsiniz.



Görüntü çözünürlüğü

Web kamerasıyla çekilen/kaydedilen fotoğraflar/ videolar için farklı çözünürlükler ayarlayabilirsiniz:

- 160 × 120 (SQVGA)
- 176 x 144 (QCIF)
- 320 x 240 (E-posta boyutu)
- 352 × 288 (CIF)
- 640 x 480 (VGA)
- 1280 x 1024 (1,3 MP) (sadece fotoğraf için)
- 2560 × 2048 (sadece fotoğraf için)

- Not

 Video kaydında maksimum çözünürlük 640 x 480 (VGA) değerindedir.

- 1 Philips CamSuite Capture penceresinde aşağı yöne bakan oku tıklatın.
 - → Kullanılabilir çözünürlük seçenekleri listelenir.
- 2 İstediğiniz çözünürlüğü seçin.
- Başka bir çözünürlük ayarını uygulamak için 1. Adımı ve 2. Adımı tekrarlayın.

Galeri

Web kamerasıyla çekilen/kaydedilen fotoğraflar/ videolar fotoğraf veya video galerisinde ya da seçilen fotoğraf veya video klasörüne kaydedilir (multimedya klasörleri).

Galeriye erişmek için:

- Philips CamSuite Capture uygulamasında
 Gallery öğesini tıklatarak galeriyi açın.
- 2 Fotoğraf galerisi için 🖻 öğesini tıklatın.
- Video galerisi için 📼 öğesini tıklatın.
- Galeriyi gizlemek için 📲 öğesini tıklatın.

Fotoğraf/Video menüsü

Fareyi sağ tıklatarak fotoğraf/video menüsünü görüntülemek için:

- 1 Fotoğraf/video galerisinde bir fotoğraf/ video seçin.
- 2 Fareyi sağ tıklatın.
 → Fotoğraf/Video menüsü görüntülenir.
- **3** Devam etmek için bir seçim yapın.

Fotoğraf menüsü seçenekleri:

▲ Gallery			1 out of 1 selected	
	Vie	w 1ail		
FWF-0000	De	lete		

- [Görüntüle]: Seçilen fotoğrafi görüntüler
- **[E-posta]**: Seçilen fotoğrafi e-posta ile gönderir
- [Sil]: Seçilen fotoğrafı siler

Video menüsü seçenekleri:



- [Oynat]: Seçilen videoyu oynatır
- [E-posta]: Seçilen videoyu e-posta ile gönderir
- [Sil]: Seçilen videoyu siler
- [Video'yu YouTube'a yükleyin]: Seçilen videoyu YouTube'a yükler.

Fotoğraf/Video klasörünü açın

Fotoğraf galerisinde:

1 Bir fotoğraf seçin ve 🖬 öğesini tıklatarak fotoğraf klasörünü açın.

Video galerisinde:

1 Bir video seçin ve 🖬 öğesini tıklatarak video klasörünü açın.

E-posta ile fotoğraf/video gönderin

- Fotoğraf/video galerisinde, e-posta ile göndermek istediğiniz fotoğrafları/ videoları seçin.
- 2 Ardından 🖻 öğesini tıklatın.
 - Seçilen fotoğrafların/videoların ekli olduğu bir e-posta mesajı gösterilir.
- **3** E-postayı gönderin.

Galeriden fotoğraf/video silin

- 1 Fotoğraf/video galerisinde, silmek istediğiniz fotoğrafları/videoları seçin.
- 2 Ardından, ⊠ öğesinin yanında bulunan ⊠ öğesini tıklatın.
- 3 Açılan pencerede **[Evet]** öğesini tıklatın.

P	Philips Can	Suite	×
	Are you sure yo selected photo	ou want to delete the s?	
	Yes	No	

- Seçilen fotoğraflar/videolar galeriden silinir.
- Silme işlemini iptal etmek için açılır pencerede [Hayır] öğesini tıklatın.

YouTube'a video yükleyin

Not

- Web kameranızdaki Anında YouTube yükleme özelliğini kullanmak için birlikte verilen CD-ROM'dan Philips CamSuite uygulamasını kurmanız gerekir.
- YouTube'a video yüklemeden önce bir YouTube hesabınız ve Internet erişiminiz bulunmalıdır.
- 1 Video galerisinde YouTube'a yüklemek için bir video seçin.
- 2 Ardından 📼 öğesini tıklatın.
 - Ardından [Video'yu YouTube'a yükleyin] penceresi görüntülenir.
- **3** Bu özelliği ilk kez kullanmadan önce A-C arası adımları uygulayın:
 - A. Bir YouTube hesabınız yoksa [Hesap oluştur] öğesini tıklatın ve YouTube web sitesinde verilen talimatları izleyerek bir hesap oluşturun.

Türkçe

B. Ardından, [YouTube hesabı] paneline YouTube hesabınıza ait [Kullanıcı Adı:] ve [Parola:] bilgilerini girin.

YouTube accoun			
Username:	Username		
Password:	•••••		
Remember m	y account		
	Create account		
Publishing informa	tion		
Video category:	Please select a category:		
Title:	PwV-00002		
Description:	Description: This video was made by my Philips webcam		
Tags:	Philips, Webcam		
Make my vide	eo private		

- C. Ardından, **[Hesabımı hatırla]** kutusunu işaretleyin.
- → Philips CamSuite hesap bilgilerini hatırlayacaktır.
- 4 Ardından, [Yayın bilgisi] panelinde, aşağı açılır listeden [Video kategorisi:] seçimini yapın.

Philip: Upload	s CamSuite Capture 🛛 🗷 video to YouTube			
-YouTube account- Username:	Username			
Password:	account Create account			
Publishing information				
Video category:	Please select a category:			
Title:	Please select a category:			
Description:	Comedy Education			
Tags:	Entertainment Film & Animation			
Make my video	Gaming Howto & Style			
Upload video Cancel				

- Uygun olduğunda [Başlık:],
 [Açıklama:] ve [Etiketler:]
 kutularındaki bilgileri değistirin.
- Videonuzu YouTube'da özel şeklinde sınıflandırmak için [Videomu gizli tut] kutusunu işaretleyin.
- 5 Ardından [Video yükle] öğesini tıklatın.
 - Yüklemeyi iptal etmek için yükleme sırasında [iptal] öğesini tıklatın.
 - Yükleme başarılı olduktan sonra aşağıdaki pencere gösterilir. Devam etmek için pencereye kapatabilir veya [Arkadaşlarına haber ver] öğesini tıklatabilirsiniz.



×

Status: Upload is successfull Click the following link to view your video

http://www.youtube.com/watch?v=3504eJMi3gY

The video will be available for viewing once the YouTube server has been updated.

Notify friend(s) Close

6 Web Kamerası Sürücüsü SPZ5000 ile sağlanan özellikler

Masaüstü/dizüstü bilgisayarınızda hem Web Kamerası Sürücüsü SPZ5000 hem de Philips CamSuite kuruluysa, Philips CamSuite Web Kamerası Sürücüsü SPZ5000 ile sağlanan aşağıdaki özelliklere hızlı erişim sağlar:

-	•	
0	r 🗧 🔁	۵ 🧟
	Fun frame	•
	Fun frame Fun logo	•
	Fun frame Fun logo Fun effect)

Eğlenceli ayarlar

- Eğlenceli çerçeve
- Eğlenceli logo
- Eğlenceli efektler



Görüntü ayarları

- Dijital zoom
- Yüz izleme



Ses ayarları

Gürültü azaltma



Kamera ayarları

- Uygun bir Philips web kamerası seçin
- Özelliklerini ayarlayın
- Ayarlar paneline erişmek için Philips CamSuite denetim masasındaki düğmelerden birini tıklatın.
- 2 Her bir ayar panelinde özellikleri etkinleştirmek için ilgili kutuları işaretleyin.
 - Bir özelliği devre dışı bırakmak için kutunun işaretini kaldırın.

Özellikler hakkında daha fazla bilgi için "Özellikler" bölümüne başvurun.

Özellikler

- Philips CamSuite denetim masasında
 öğesini tıklatın.
- 2 [Web kamerası ayarları] düğmesini tıklatın.
 - → Ardından [Özellikler] penceresi görüntülenir.
- 3 Ardından, [Özellikler] penceresinde ayarları yapmak için aşağıdaki dört sekmeden birini tıklatın:
 - Genel
 - Video
 - Audio
 - Özellikler

Genel sekmesi



[Genel] sekmesinde aşağıdaki ayarları yapabilirsiniz:

[Titreşimsiz görüntü]

[Titreşimsiz görüntü] seçeneği, titreşimli veya garip biçimde renklendirilmiş video

görüntülerini önlemek için sadece titreşimli aydınlatma koşullarında (örn. floresan veya neon lambalar) kullanılmalıdır. Bu seçenek normal aydınlatma koşulları altında kullanılırsa, video görüntüsü aşırı pozlanabilir.

[Bölge]

Kurulum sırasında bu parametre otomatik olarak doğru bölge frekansına ayarlanacaktır. Seyahat ettiğinizde görüntü kalitesini optimum hale getirmek için bu ayarı değiştirmeniz gerekebilir.

Farklı ülkeler için bölge frekansı ayarları aşağıda verilmiştir.

Ülke (bölge)	Bölge frekansı
Avrupa	50 Hz
Kuzey Amerika	60 Hz
Çin	50 Hz
Tayvan	60 Hz
Japonya	Bölge bağımlı

🔆 İpucu

 Doğru bölge ayarını bulmak için, yerel şebeke çıkışınızı kontrol edin.

Video sekmesi

🌡 Properties					Þ
General Video	Audio F	eatures			
	Full	automatic control 🔽]		
- Defaults-	Q.	Frame rate	1	5 fps	~
Reset	8	Auto Exposure		On 🖲	off ()
Restore		Gain			
Save	*	Auto White Balan	ce	On 💿	off
		Indoor () O Red	utdoor () Fluores	scense (®)
		Blue O			
	*	Brightness			
	0	Contrast			
	6	Saturation			
		Black & White		On 🔿	Off 📀
		Backlight comper	nsation	On 💿	Off 🚫
	8	Mirror		On 🚫	Off 💿
		<u>ок</u>		Cancel	Apply

[Video] sekmesinde artık aşağıdaki ayarları yapabilirsiniz:

[Tam otomatik kontrol]

Bu tam otomatik kontrol modu, Philips SPZ5000 web kameranızı en iyi performansta kullanabilmeniz için kolay bir yol sağlar. Veya, tam otomatik kontrol modunu kapatarak, web kamerası ayarları üzerinde maksimum manuel kontrole sahip olmayı seçebilirsiniz. Tam otomatik kontrol 'açık', normal kullanım için tercih edilen ayardır.

Tam otomatik kontrol modunda etkin teknikler aşağıdadır:

- Mümkün olan en iyi video kaynağı sinyalini sağlamak için otomatik pozlama kontrolü ve otomatik beyaz dengesi kontrolü;
- Düşük ışık koşullarında gelişmiş web kamerası hassasiyeti için otomatik kare hızı seçimi.

[Kare hızı]

Kare, daha büyük bir video veya filmin bir parçası olan tek bir resim veya fotoğraftır. Kare hızı, saniyede görüntülenen kare sayısıdır. Kare hızı ne kadar yüksekse video görüntüsü de o kadar iyi olacak ancak işlemci yükü artacaktır. Çekmek istediğiniz videonun kare hızını ayarlamak için kaydırarak açılan menüyü kullanabilirsiniz. Örneğin, 30 fps, web kamerasının saniyede 30 kare hızda video çekimi yapacağı anlamına gelir.

[Oto. Pozlama]

Pozlama, sensör tarafından alınan ışık miktarıdır ve sensörün bir fotoğraf veya video karesi çekmek için maruz kaldığı süre ile belirtilir. Sonuç, sensörün hassasiyetine bağlıdır. Otomatik pozlama seçeneğini seçerseniz web kamerası optimum ayarı bulacaktır.

[Obtüratör Hızı]

Obtüratör hızı, bir fotoğraf çekilirken kamera obtüratörünün açık kalma süresini belirtir. Obtüratör hızı ne kadar yavaş olursa, pozlama süresi o kadar uzun olur. Obtüratör hızı, sensöre ulaşan toplam ışık miktarını kontrol eder.

İstenen obtüratör hızını seçmek için düğmeyi kullanın.

[Kazanım]

Videoda kazanım, bir video görüntüsündeki beyaz miktarıdır. İstenen kazanım seviyesini seçmek için düğmeyi kullanın.

[Sıfırla]

Web kamerası ayarlarını varsayılan fabrika ayarlarına sıfırlamak istiyorsanız bu düğmeye basın.

[Geri Yükle]

Kişisel ayarlarınızı geri yüklemek istiyorsanız bu düğmeye basın.

[Kaydet]

Kişisel ayarlarınızı kaydetmek istiyorsanız bu düğmeye basın.

[Otomatik Beyaz Dengesi]

Çoğu ışık kaynağı %100 saf değildir ve belirli bir 'renk sıcaklığına' sahiptir. Normalde gözlerimiz, farklı renk sıcaklıklarına sahip aydınlatma koşullarını dengeler.

Otomatik beyaz dengesi seçiliyse, web kamerası beyazı temsil eden bir referans noktası arayacaktır. Bunun ardından diğer tüm renkleri bu beyaz noktasına göre hesaplayacak ve diğer renkleri, tıpkı insan gözü gibi buna göre dengeleyecektir.

Ayrıca, **[İç mekan]**, **[Dış mekan]** ve **[Floresan]** koşulları için sabit ayarları seçebilir veya web kamerasını kişisel renk sıcaklığı tercilerinize göre ayarlamak istiyorsanız 'Kırmızı' ve 'Mavi' efektleri kullanabilirsiniz.

[Parlaklık]

Parlaklık, kişisel tercihlerinize göre fotoğraf veya görüntünün parlaklığını ayarlamanızı sağlar. Kaydırma çubuğunu kullanarak tercih ettiğiniz ayarı bulun.

[Kontrast]

Kontrast, kişisel tercihlerinize göre koyu ve açık arasındaki oranı kontrol etmenizi sağlar. Kaydırma çubuğunu kullanarak tercih ettiğiniz ayarı bulun.

[Gama]

Gama, fotoğraf veya görüntü içindeki karanlık alanları aydınlatmanızı ve zaten aydınlık olan alanları aşırı pozlamadan daha fazla ayrıntı görmenizi sağlar. Kaydırma çubuğunu kullanarak tercih ettiğiniz ayarı bulun.

[Renk doyumu]

Doygunluk, siyah - beyazdan tam renkli bir fotoğraf veya videoya kadar renk üretimini, kişisel tercihinize göre ayarlamanızı sağlar. Kaydırma çubuğunu kullanarak tercih ettiğiniz ayarı bulun.

[Siyah Beyaz]

[Siyah Beyaz] onay kutusu, renkli görüntülerden siyah beyaza ve siyah beyazdan renkliye geçiş için kullanılır.

[Arka ışık düzeltme]

Arkaplanın yüksek aydınlatma seviyesine sahip olduğu yerlerde çekim yaparken (örneğin parlak bir ışık önünde oturuyorsanız), görüntü kalitesini artırmak için arka ışık düzeltme seçeneğini açın.

[Ayna]

Bu fonksiyonu etkinleştirdiğinizde görüntü yatay olarak ter çevrilir. Bu özelliği, Philips SPZ5000 ve monitörü ayna olarak kullanmak veya yansımalı görüntülerin fotoğrafını çekmek istediğinizde kullanabilirsiniz.

Ses sekmesi



[Ses] sekmesinde artık aşağıdaki ayarları yapabilirsiniz:

[Gürültü Azaltma]

Bu fonksiyon, web kamerası mikrofonu tarafından alınan, klima sesi ve bilgisayar fanının çıkardığı gürültü gibi tüm sabit gürültüleri önemli ölçüde azaltır. Sessiz ve gürültülü ortamlarda konuşma netliğini artırır.

Ses seviyesi kaydırma çubuğu

Bu kaydırma çubuğu, mikrofon üzerinde manuel kontrol sağlar.

Özellikler sekmesi

[Özellikler] sekmesinde artık aşağıdaki ayarları yapabilirsiniz:

[Yüz izleme]

[Yüz izleme] seçeneğini etkinleştirirseniz, web kamerası yüzünüzü izleyecektir. Görüntülü konferans sırasında hareket etseniz bile görüntünün merkezinde kalacağınızdan, bu özellik görüntülü sohbet sırasında size büyük kolaylık sağlar.

[Dijital Zoom]

Bu fonksiyonla bir nesnenin daha yakın görüntüsünü alabilirsiniz.

1 Dinamik olarak yakınlaştırmak ve uzaklaştırmak için kaydırma çubuğunu kullanın.

🔆 İpucu

 Dijital zoom, geçerli görüntüyü değil pikselleri büyütür.

[Logo Ekleyin] ([Eğlencel logo])

Bu fonksiyonu kullanarak görüntülere eğlenceli logolar ekleyebilirsiniz. İsterseniz hazır logolardan birini ya da kendi logolarınızdan (fotoğraf) birini kullanabilirsiniz.

- 1 [Logo Ekleyin] özelliğinin kutusunu işaretleyin.
- 2 Aşağı açılır listedeki hazır logolardan birini seçin.
 - Kendi logolarınızdan seçim yapmak için [Gözat] düğmesini tıklatın ve seçimi tamamlamak için ekranda verilen talimatları izleyin.
- Bir logo yerleşimi seçmek için logonun dört köşesindeki dört düğmeden birini tıklatın.
- 4 Kaydırma çubuğunu hareket ettirerek logo boyutunu ayarlayın.

[Video Kareleri] ([Eğlenceli çerçeve])

Bu fonksiyonu kullanarak görüntülere eğlenceli çerçeveler ekleyebilirsiniz.

- 1 [Video Kareleri] özelliğinin kutusunu işaretleyin.
- 2 Aşağı açılır listedeki hazır çerçevelerden birini seçin.

[Video Efektleri] ([Eğlenceli efektler])

Bu fonksiyonu kullanarak hazır video efektlerinden birini seçebilirsiniz.

- 1 [Video Efektleri] özelliğinin kutusunu işaretleyin.
- 2 Aşağı açılır listedeki hazır efektlerden birini seçin.

Türkçe

7 Yazılım yükseltme

Philips CamSuite yazılım sürümü

Philips CamSuite yazılım sürümünü öğrenmek için:

- 1 Philips CamSuite Capture penceresinde [Yardım] > [Hakkında] öğelerini tıklatın.
 - Philips CamSuite yazılım sürümü görüntülenir.

En yeni yazılımı ve sürücüyü çevrimiçi indirin

- 1 Ardından, www.philips.com/support adresinde Ülke / dil seçimi kutusunu tıklatarak ülke/dil seçimini yapın.
- 2 Ardından, Ara kutusunu tıklatın, SPZ5000 girişini yapın ve ara düğmesini tıklatın.
- **3** Arama sonuçları altında **SPZ5000** öğesini tıklatın.
- 4 Ardından, Destek öğesini tıklatın.
 - Ardından, Ürün desteği altında Yazılımlar ve sürücüler hakkındaki bilgileri bulabilirsiniz.
- 5 İstediğiniz yazılım veya sürücüyü indirin.
- Kurulum programını çalıştırın ve kurulumu tamamlamak için ekranda verilen talimatları izleyin.

Philips Intelligent Agent üzerinden yazılım yükseltme

- Not

• Yazılım kurulumu sırasında Philips Intelligent Agent seçimini yaptığınızdan emin olun.

Philips Intelligent Agent, Philips sunucusundan yazılımları almak için kendisine ait bir HTTP dosya indirme yöneticisi kullanır. Philips SPZ5000 web kamerası için bir güncelleme olduğunda, Philips Intelligent Agent ilgili güncelleme için bir indirme düğmesi açar. İndirme düğmesini tıklattıktan sonra ilgili güncellemeyi indirebilirsiniz; bu güncelleme **Belgelerim\Philips Intelligent Agent** altında atamış olan klasöre otomatik olarak kaydedilir. Aynca, Philips SPZ5000 web kamerası ürünlerindeki yazılımların güncel olup olmadığını düzenli olarak doğrulayan bir otomatik denetim de etkinleştirebilirsiniz.

8 Teknik özellikler

Sensör çözünürlüğü	1,3 MP (1280 x 1024 piksel)
Gerçek kayıt çözünürlüğü (Maks.)	2,0 MP (Yazılımla zenginleştirilmiş, Philips CamSuite kurulmuştur)
Fotoğraf çözünürlüğü (Maks.)	5,0 MP (Yazılımla zenginleştirilmiş, Philips CamSuite kurulmuştur) 8,0 MP (Yazılımla zenginleştirilmiş, Philips CamSuite ve Web Kamerası Sürücüsü SPZ5000 kurulmuştur)
Saniyede kare sayısı	60 fps Maks. / VGA için
Objektif F sayısı	F2.6
Objektif görüş açısı	80 derece (geniş açılı objektif)
Minimum hedef aydınlatma	< 5 lüks
Video formatı	YUY2, RGB24 ve I420 (Web Kamerası Sürücüsü SPZ5000 kurulmuştur)
Mikrofon	Ses güçlendirmeli yerleşik mikrofon
Windows® işletim sistemi	Windows® 7 uyumlu
USB arayüzü	Yüksek hızlı USB 2.0
USB video sınıfı	UVC uyumlu
USB kablosu uzunluğu	1,5 m
Güç	USB kablosu üzerinden; 5V DC, 0,15A

Microsoft Windows tabanlı PC için sistem gereksinimleri:

- Minimum sistem gereksinimleri:
 - 1,6 GHz veya eşdeğeri
 - × XP için 512 MB RAM,

- Windows Vista ve Windows 7 için 1 GB RAM (32Bit)
- İşletim Sistemi: Windows XP SP2, Vista ve Windows 7
- 200 MB boş disk alanı
- Bir adet boş USB2.0 portu
- Ses kartları ve hoparlörler (İşletim sistemiyle uyumlu)
- 16 bit Renkli ekran; 800x600 ve DirectX 3D desteği ile
- DirectX 9.0c veya üzeri
- Microsoft .Net Framework 2.0
- Sürücüleri, CamSuite uygulamasını, kılavuzları indirmek ve YouTube dosyalarını yüklemek için genişbant Internet bağlantısı
- *PDF dosyalarını okumak için Adobe reader
- Önerilen sistem gereksinimleri:
 - 2,4 GHz çift çekirdekli veya eşdeğeri
 - XP, Vista ve Windows 7 için 1 GB RAM (32Bit) / 2GB RAM (64Bit)
 - DirectX 9.0c veya üzeri
 - Microsoft .Net Framework 2.0.
 - YouTube'a dosya yüklemek için genişbant Internet bağlantısı
 - *PDF dosyalarını okumak için Adobe reader

Apple Mac için önerilen sistem gereksinimleri:

- Mac OS X v10.4 'Tiger' 10.5 'Leopard'
- 200 MB boş disk alanı
- USB portu 2.0

Not

- Bu web kamerası ile Mac OS X'te takıp sohbete başlayabilirsiniz.
- Görüntü ve ses güçlendirme yazılımı sadece Windows XP ve üzeri sürümlerle uyumludur.

9 Sıkça sorulan sorular (SSS)

Görüntü kalitesini nasıl ayarlayabilirim?

Philips web kamerasının varsayılan ayarları, genellikle mümkün olan en iyi görüntü kalitesini vermektedir. İsterseniz görüntü kalitesini kendi kişisel tercihlerinize göre ayarlayabilirsiniz.

- Görüntü çözünürlüğünü ayarlamak için bkz. "Görüntü çözünürlüğü" bölümü.
- Görüntünün diğer özelliklerini ayarlamak için bkz. "Özellikler" bölümü.

Philips SPZ5000 web kamerası veya kulaklık mikrofonum (düzgün) çalışmıyor. Ne yapmalıyım?

Windows XP (SP2) için:

- Masaüstü/dizüstü bilgisayarınızda Başlat > Denetim Masası öğelerini tıklatın.
- 2 Ardından, Ses Efekti ve Ses Aygıtları simgesini tıklatın.

3 Açılan pencerede **İnsan sesi** sekmesini tıklatın.



- 4 **İnsan sesi kaydederken** seçeneği altında Philips SPZ5000 web kamerası veya bağlı kulaklığı varsayılan aygıt olarak ayarlayın.
- 5 Ayarları kaydetmek için **Tamam** düğmesini tıklatın.

Windows Vista için:

- Masaüstü/dizüstü bilgisayarınızda Başlat > Denetim Masası öğelerini tıklatın.
- Ardından, Donanım ve Ses öğesini tıklatın.
- **3** Ardından **Ses**'i tıklatın.
- 4 Açılan pencerede **Kayıt** sekmesini tıklatın.



- 5 Philips SPZ5000 web kamerası veya bağlı kulaklığı seçin ve Varsayılan Yap seçeneğini tıklatın.
- 6 Ayarları kaydetmek için **Tamam** düğmesini tıklatın.

Windows 7 için:

- Masaüstü/dizüstü bilgisayarınızda Başlat > Denetim Masası öğelerini tıklatın.
- 2 Ardından, Donanım ve Ses öğesini tıklatın.
- 3 Ardından Ses> Ses aygıtını yönet'i tıklatın.
- 4 Açılan pencerede Kayıt sekmesini tıklatın.
- 5 Philips SPZ5000 web kamerası veya bağlı kulaklığı seçin ve Varsayılan Yap seçeneğini tıklatın.
- 6 Ayarları kaydetmek için **Tamam** düğmesini tıklatın.

Philips SPZ5000 web kamerasını kullandığımda masaüstü/dizüstü bilgisayarım yavaşlıyor. Ne yapmalıyım?

- Not

- Masaüstü/dizüstü bilgisayarınızda hem Web Kamerası Sürücüsü SPZ5000 hem de Philips CamSuite kurulu olmalıdır.
- 1 Gereksiz yazılım uygulamalarını kapatın.
- 2 Philips CamSuite denetim masasına erişmek için Windows araç çubuğundaki (ekranınızın sağ alt kısmı) Philips CamSuite simgesini 🏟 çift tıklatın.
- 3 Philips CamSuite denetim masasında simgesini tıklatarak [Özellikler] sayfasını açın.
 - → Ardından [Özellikler] penceresi görüntülenir.
- 4 [Video] sekmesini tıklatın.
- 5 Eğer **[Tam otomatik kontrol]** özelliği etkinleştirilirse, **[Tam otomatik kontrol]** özelliğini devre dışı bırakmak için kutudaki işareti kaldırın.
- **6 [Kare hızı]** ayarını en az 5 fps olarak ayarlayın.
- 7 Ayarları kaydetmek için **[Tamam]** düğmesini tıklatın.

⊁ İpucu

 Maksimum kare hızı (web kamerası tarafından üretilen bir saniyedeki kare sayısı (fps)) ve maksimum görüntü çözünürlüğü masaüstü/ dizüstü bilgisayarınızın özelliklerine bağlıdır. 'Tam otomatik kontrol' özelliğiyle web kamerası yazılımı kare hızını ve çözünürlüğü otomatik olarak duruma en uygun ayara getirir. Masaüstü/ dizüstü bilgisayarınızın özellikleri, maksimum kare hızı ve çözünürlük ayarının gereksinimlerini karşılamıyor olabilir.

Ekranda görüntü yok. Ne yapmalıyım?

- 1 Web kamerasının düzgün şekilde bağlı olduğundan emin olun.
- 2 Web kamerasını başka bir uygulamada kullanıyor olmadığınızdan emin olun.
- **3** Diğer uygulamayı kapatın.

🗶 İpucu

• Web kamerasını aynı anda birden fazla uygulamada kullanamazsınız.

Philips web kameramın varsayılan ayarlarını nasıl geri yükleyebilirim?

- Not

- Masaüstü/dizüstü bilgisayarınızda hem Web Kamerası Sürücüsü SPZ5000 hem de Philips CamSuite kurulu olmalıdır.
- Philips CamSuite denetim masasına erişmek için Windows araç çubuğundaki (ekranınızın sağ alt kısmı) Philips CamSuite simgesini *p* çift tıklatın.
- 2 Philips CamSuite denetim masasında simgesini tıklatarak [Özellikler] sayfasını açın.
 - Ardından [Özellikler] penceresi görüntülenir.
- 3 [Video] sekmesini tıklatın.
- 4 [Sıfırla] düğmesini tıklatın.
 - → Tüm web kamerası ayarları, varsayılan fabrika ayarlarına sıfirlanmıştır.
- 5 Ayarları kaydetmek için [Normal] düğmesini tıklatın.

10 Servis ve destek

Yardım mı gerekiyor?

İlk olarak, bu kullanım kılavuzunu dikkatle okuyun.

Web kameranızın model numarası: SPZ5000 şeklindedir.

Bu ürünle ilgili kayıt, kurulum, kullanım, özellikler, yazılım yükseltme, teknik özellikler ve garanti gibi bilgiler hakkında daha fazla desteğe ihtiyaç duyarsanız, www.philips.com/support web sitesini ziyaret edin.

- 1 Ardından, www.philips.com/support adresinde Ülke / dil seçimi kutusunu tıklatarak ülke/dil seçimini yapın.
- 2 Ardından, Ara kutusunu tıklatın, SPZ5000 girişini yapın ve Ara düğmesini tıklatın.
- 3 Arama sonuçları altında SPZ5000 öğesini tıklatın.
- 4 Ardından, Destek öğesini tıklatın.
 - Ürün desteği altında Genel bilgiler, En son güncellemeler, Kılavuzlar ve belgeler, Sıkça sorulan sorular, Ürün bilgileri, Ürün kaydetme gibi bilgiler bulabilirsiniz.
 - Servis bilgileri altında, garantiyle ilgili bilgiler bulabilirsiniz.
 - İletişim altında Philips Tüketici Danışma Merkezi yardım masası telefonlarını bulabilirsiniz.

Müşteri için bilgiler

Güvenlik önlemleri

Web kamerasının güvenli şekilde çalışmasını sağlamak ve arızaları önlemek amacıyla aşağıdaki ilkelere uyun.

 Web kameranızı aşağıdaki aralıklar dışında kullanmayın: sıcaklık: 0°C - 40°C, bağıl nem: %45 ~ 85.

- Web kameranızı aşağıdaki şartlarda kullanmayın ya da saklamayın:
 - doğrudan güneş ışığına maruz kalacak şekilde;
 - çok nemli ve tozlu ortamlarda;
 - ısı kaynaklarının yakınında.
- Web kameranız ıslanırsa, yumuşak bir bezle mümkün olduğunca çabuk kurulayın.
- Mercek kirliyse, merceğe parmaklarınızla DOKUNMAYIN.
- Web kamerasının dışını yumuşak bir bezle temizleyin.
- Alkol, denatüre alkol, amonyak, vb. bazlı temizlik sıvıları KULLANMAYIN.
- Web kameranızı sökmeye ve kendi kendinize onarmaya KALKMAYIN. Web kamerasını açmayın. Teknik bir güçlükle karşılaşmanız durumunda cihazı Philips satıcısına geri götürün.
- Web kameranızı su altında KULLANMAYIN.
- Web kamerasını yağ, su buharı, nem ve tozdan koruyun.
- Web kamerası merceğini güneşe doğrultmayın.

Telif Hakkı

Telif Hakkı © 2009, Philips Consumer Lifestyle B.V.

Tüm hakları saklıdır. Bu yayının hiçbir bölümü, Philips'in önceden yazılı izni olmaksızın hiçbir şekilde veya elektronik, mekanik, manyetik, optik, kimyasal, manuel veya başka hiçbir araçla çoğaltılamaz, aktarılamaz, kopyalanamaz, geri alma sisteminde saklanamaz veya herhangi bir dile veya bilgisayar diline tercüme edilemez. Markalar ve ürün adları, ilgili şirketlerin ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır.

Sorumluluk reddi

Philips, bu malzemeyle ilgili, satılabilirlik ve belirli bir amaca uygunluk örtülü garantileri de dahil olmak, ancak bunlarla sınırlı olmamak üzere hiçbir garanti vermez.

Türkçe

Philips, bu belgede olabilecek herhangi bir hatayla ilgili hiçbir sorumluluk üstlenmez. Philips, bu belgede yer alan bilgileri güncellemek veya geçerli tutmakla ilgili hiçbir taahhütte bulunmaz.

FCC uyumluluğu

Bu cihaz, FCC Kuralları Kısım 15'e uygundur. Kullanım, aşağıdaki iki koşula tabidir:

- (1) bu cihaz zararlı parazitlere neden olmaz, ve
- bu cihaz, istenmeyen çalıştırmaya neden olabilecekler de dahil olmak üzere, alınan her türlü paraziti kabul etmelidir.

- Bu cihaz test edilmiş ve FCC Kuralları Kısım 15'e göre B Sınıfı dijital cihaz standartlarına uygun olduğu görülmüştür.
- Bu sınırlar, evde kurulum durumunda zararlı parazitlere karşı makul bir koruma sağlamak amacıyla tasarlanmıştır.

Bu ekipman radyo frekansı enerjisi üretir, kullanır ve yayabilir ve, bu talimatlara uygun şekilde kurulmadığı ve kullanılmadığı takdirde, radyo iletişimi için zararlı parazitlere neden olabilir. Ancak, belirli bir kurulumda parazite neden olmayacağına dair garanti verilmemektedir. Bu ekipmanın radyo ya da televizyon sinyalleri için zararlı parazitlere neden olması halinde (bu durum cihazı açıp kapatarak anlaşılabilir), kullanıcı aşağıdaki önlemlerden bir ya da daha fazlası aracılığıyla paraziti gidermelidir:

- Antenin yönünü ya da yerini değiştirin.
- Cihaz ile alıcı arasındaki mesafeyi artırın.
- Ekipmanı, alıcının bağlı olduğu şebekeden farklı bir şebekedeki prize bağlayın.
- Satıcıdan ya da deneyimli bir radyo/TV teknisyeninden yardım alın.

Ekipmanın izinsiz olarak değiştirilmesi, ekipmanı kullanma yetkisinin sona ermesine neden olabilir.

Elektromanyetik Alan (EMF) Uyumluluğu

Koninklijke Philips Electronics N.V. herhangi bir elektronik alet gibi, genel anlamda elektromanyetik sinyaller yayma ya da alma yeteneğine sahip tüketicileri hedefleyen birçok ürün üretir ve satar.

Philips'in en önemli Çalışma Prensiplerinden biri, ürünleri için gerekli tüm sağlık ve güvenlik tedbirlerini almak, yasal gerekliliklerle uyum içinde olmak ve ürünlerin üretim tarihinde geçerli olan EMF standartlarına uymaktır. Philips, sağlık açısından zararlı etkileri bulunmayan ürünler geliştirmekte, üretmekte ve pazarlamaktadır. Philips, tüm ürünlerinin kulanım amaçları doğrultusunda kullanılmaları durumunda, günümüzdeki bilimsel verilere göre güvenli olarak kullanılabileceklerini onaylar.

Philips uluslararası EMF ve güvenlik standartlarının geliştirilmesinde etkin bir rol oynadığından, standartlaşma konusundaki gelişmeleri ürünlerine hızlı bir şekilde yansıtabilmektedir.

Geri dönüşüm



Ürününüz, geri dönüşüme tabi tutulabilen ve yeniden kullanılabilen, yüksek kalitede malzeme ve parçalardan tasarlanmış ve üretilmiştir.

Üzerinde çarpı işaretli tekerlekli çöp kutusu işaretli etiket bulunması, söz konusu ürünün 2002/96/EC sayılı Avrupa Yönergesi kapsamında olduğu anlamına gelir.



Bu ürünü kesinlikle diğer evsel atıklarla birlikte atmayın. Lütfen, elektrikli ve elektronik ürünlerin ayrı toplanması ile ilgili yerel kurallar hakkında bilgi edinin. Eskiyen ürününüzün atık

⁻ Not

işlemlerinin doğru biçimde gerçekleştirilmesi, çevre ve insan sağlığı üzerinde olumsuz etkilere yol açılmasını önlemeye yardımcı olur. Gereksiz tüm ambalaj malzemeleri çıkarılmıştır. Ambalajı, malzemelerine kolayca ayrıştırılabilir hale getirmek için tüm çabayı gösterdik. Ambalaj malzemelerini atarken yerel yönetmeliklere uygun hareket edin.

🚹 Uyarı

 Plastik poşetler tehlikeli olabilir. Boğulma tehlikesini önlemek için bu torbayı, bebeklerden ve küçük çocuklardan uzak tutun.

Garanti sorumluluklarının reddi

Birlikte verilen CD-ROM'daki yazılım, 'olduğu gibi' satılmaktadır ve açık veya örtülü herhangi bir garanti olmaksızın satılır. Bu programın kullanılabileceği çeşitli yazılım ve donanım ortamları nedeniyle, belirli bir amaca uygunluk zımni garantisi verilmez.

Hasar sınırlandırması

Sözleşmenin bozulmasına, haksızlığa (ihmal dahil), ürün sorumluluğuna veya başka durumlara bağlı olsa ve satıcı veya temsilcileri bu tür hasarlardan haberdar edilse ve bu belgede belirtilen bir çözüm asıl amacında başarısız olsa bile satıcı, dolaylı, özel, tesadüfi veya sonuç olarak meydana gelen hasarlardan (iş kaybı, kar kaybı vb. hasarlar dahil) hiçbir şekilde sorumlu tutulamaz.



© 2010 Koninklijke Philips Electronics N.V.

All rights reserved.

UM_V1.2