
Kodak EasyShare C360 Zoom -digitaalikamera



Käyttöopas

www.kodak.com

Vuorovaihteisia opetusohjelmia on osoitteessa www.kodak.com/go/howto.

Kameran käyttöön liittyviä ohjeita on osoitteessa www.kodak.com/go/c360support



Eastman Kodak Company
Rochester, New York 14650

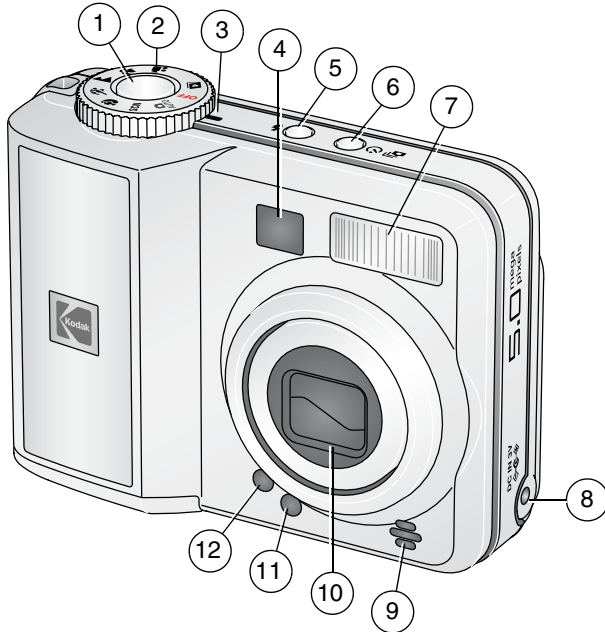
© Eastman Kodak Company, 2005

Kaikki näyttökuvat ovat simuloituja.

Kodak, EasyShare ja Retinar ovat Eastman Kodak Companyn tavaramerkkejä.

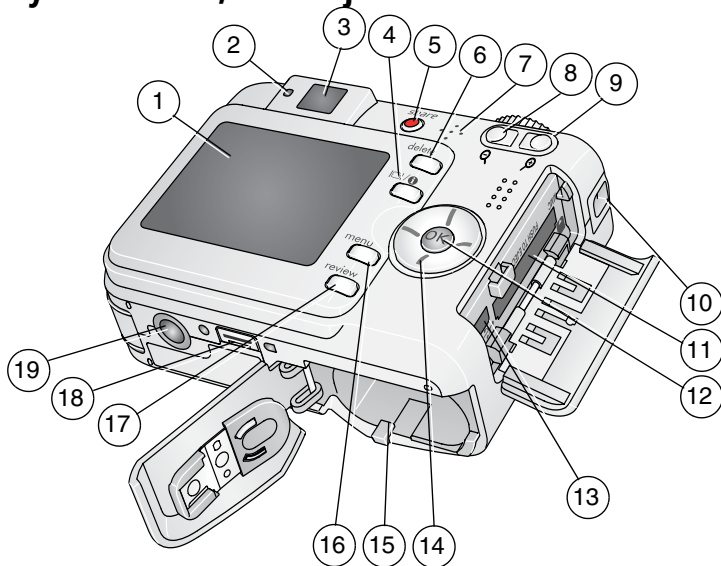
P/N 4J3325_fi

Näkymä edestä ja ylhäältä



- | | |
|----------------------------------|---|
| 1 Suljinpainike | 7 Salama |
| 2 Toimintatilan valitsin | 8 Verkkoiliitäntä (3 V)  valinnaiselle vaihtovirtasovittimelle |
| 3 Virtavalo | 9 Mikrofoni |
| 4 Etsin | 10 Linssi |
| 5 Salamapainike | 11 Valotunnistin |
| 6 Itselaukaisin/kuvasarjapainike | 12 Itselaukaisimen valo |

Näkymä sivulta, takaa ja alhaalta



- | | | | |
|----|--------------------------|----|---------------------------------------|
| 1 | Nestekidenäyttö | 11 | Valinnaisen SD- tai MMC-kortin paikka |
| 2 | Valmiusvalo | 12 | OK-painike |
| 3 | Etsin | 13 | USB, A/V-ulostulo |
| 4 | Näyttö- ja tietopainike | 14 | |
| 5 | Share (lähetä) -painike | 15 | Akkulokero |
| 6 | Delete (poista) -painike | 16 | Menu (valikko) -painike |
| 7 | Kaiutin | 17 | Review (tarkastelu) -painike |
| 8 | Laajakulmapainike | 18 | Telakointiaseman liitin |
| 9 | Telekuvapainike | 19 | Kolmijalan kiinnityspaikka |
| 10 | Rannehinnan pidike | | |

Sisällysluettelo

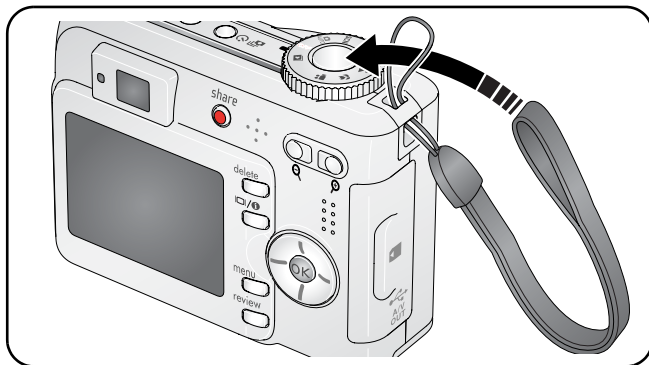
1 Kameran alkuvalmistelut	1
Rannehinnan kiinnittäminen.....	1
Akkujen tai paristojen asettaminen kameraan.....	1
Virran kytkeminen kameraan.....	2
Päivämäärän ja kellonajan määrittäminen ensimmäistä kertaa.....	2
Kuvien tallentaminen SD- tai MMC-kortille	4
2 Kuvien ja videoiden ottaminen	5
Kuvan ottaminen.....	5
Kuvien ja videoiden tarkasteleminen kamerassa.....	10
3 Kuvien siirtäminen ja tulostaminen	13
Ohjelman asentaminen.....	13
Kuvien siirtäminen USB-kaapelin avulla	14
Kuvien tulostaminen.....	14
Telakointiaseman ja kamerasyöttöyksikön yhteensopivuus.....	17
4 Kameran toiminnot	19
Optisen zoom-toiminnon käyttäminen	19
Salama-asetusten muuttaminen	20
Kuvaustilat.....	21
Itselaukaisimen käyttäminen	24
Kuvasarjan käyttäminen	25
Kuvausasetusten muuttaminen.....	26
Kameran asetusten mukauttaminen.....	31
Diaesityksen käynnistäminen.....	35
Kuvien rajaaminen	36
Kuvan tai videon tietojen katsominen	37
Kuvien ja videoiden kopioiminen	37
Albumin nimien merkitseminen ennen kuvan ottamista.....	38
Kuvien lähettäminen	40

5 Vianmääritys	45
Kameran käyttöön liittyviä ongelmia	45
Tietokone- ja kytkentäongelmat	47
Kuvalaadun ongelmat	47
Suoratulostusongelmat (PictBridge-tekniikkaa käyttävällä tulostimella).....	49
6 Ohjeiden käyttäminen	50
Hyödyllisiä linkkejä	50
Puhelintuki.....	52
7 Liite	53
Kameran tekniset tiedot	53
Tallennuskapasiteetit	58
Tärkeitä turvaohjeita	59
Akkujen ja paristojen käyttöikä.....	60
Virransäästötoiminnot	61
Ohjelmien päivittäminen.....	61
Ylimääräinen hoito ja kunnossapito	62
Takuu	62
Säännökset	65

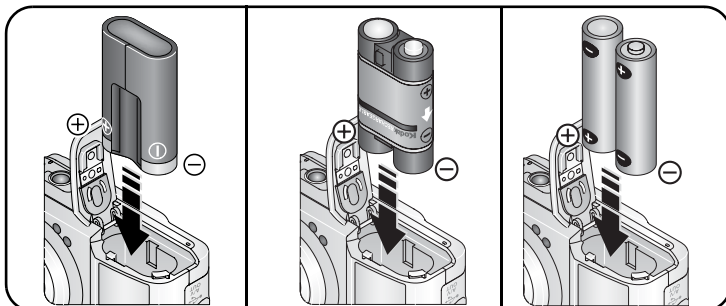
1

Kameran alkuvalmistelut

Rannehinnan kiinnittäminen



Akkujen tai paristojen asettaminen kameraan



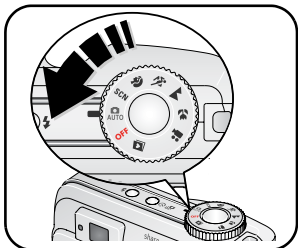
CRV3-litiumparisto
(kertakäyttöinen)

Ni-MH-akku
(ladattava)

2 AA-litiumparistoa tai
Ni-MH-akku

Jos haluat lisätietoja akkujen tai paristojen vaihtamisesta ja niiden käyttöajan pidentämisestä, katso [sivu 60](#).

Virran kytkeminen kameraan



Päivämäärän ja kellonajan määrittäminen ensimmäistä kertaa

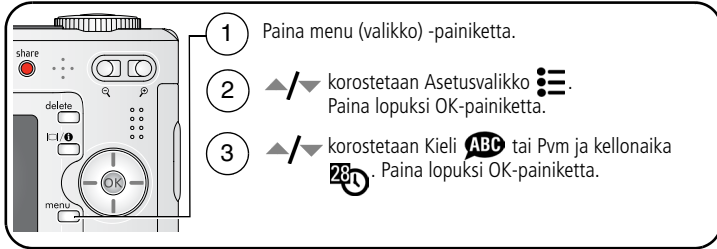
1 Paina OK-painiketta pyydettyäessä.

2

- ↔ vaihda näillä painikkeilla.
- ◀/▶ edellinen/seuraava kenttä.
- OK hyväksymiseen.

The diagram shows the back of the camera with the LCD screen displaying a date and time settings menu. A circular arrow indicates the navigation cycle. A line connects the '1' instruction to the OK button, and another line connects the '2' instruction to the left and right arrow buttons.

Päivämäärän ja kellonajan sekä kielen asettaminen seuraavilla kerroilla

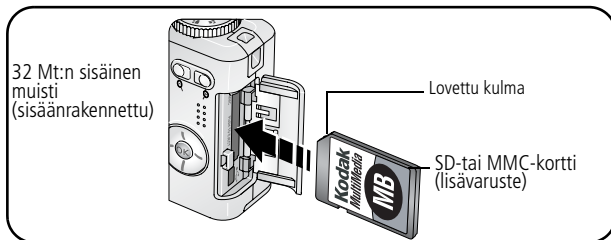


Jos asetat päivämäärää ja kellonaikaa, muuta valitsemalla ▲/▼, siirry edelliseen tai seuraavaan valitsemalla ◀/▶ ja hyväksy valitsemalla OK.

Kuvien tallentaminen SD- tai MMC-kortille

Kamerassa on 32 megatavua sisäistä muistia. SD- tai MMC-kortille voit tallentaa helposti lisää kuvia ja videoita.

HUOMAUTUS: Suosittelemme Kodakin SD- tai MMC-korttia. Kun käytät korttia ensimmäistä kertaa, alusta se tässä kamerassa ennen kuvien ottamista (katso [sivu 34](#)).



VAARA:

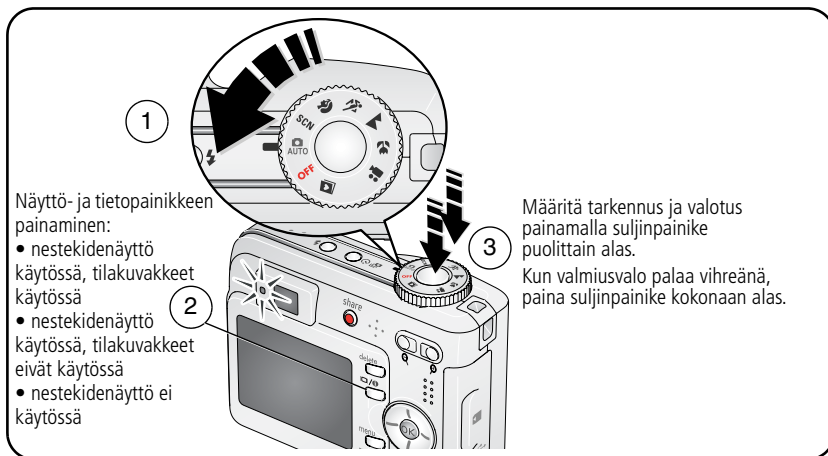
Kortti voidaan asettaa kameraan vain oikein päin. Jos se yritetään asettaa väärin, laite tai kortti voi vahingoittua. Jos kortti asetetaan tai poistetaan vihreän valmiusvalon vilkkuessa, kuva, kortti tai kamera voi vahingoittua.

Jos haluat lisätietoja tallennuskapasiteeteista, katso [sivu 58](#). SD- ja MMC-kortteja voi ostaa Kodak-tuotteiden jälleenmyyjiltä tai osoitteesta www.kodak.com/go/c360accessories.

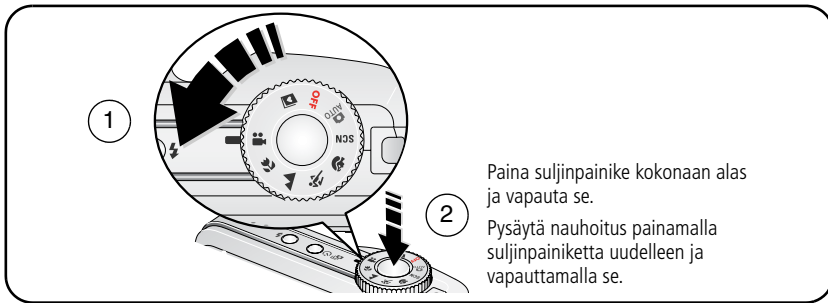
2

Kuvien ja videoiden ottaminen

Kuvan ottaminen

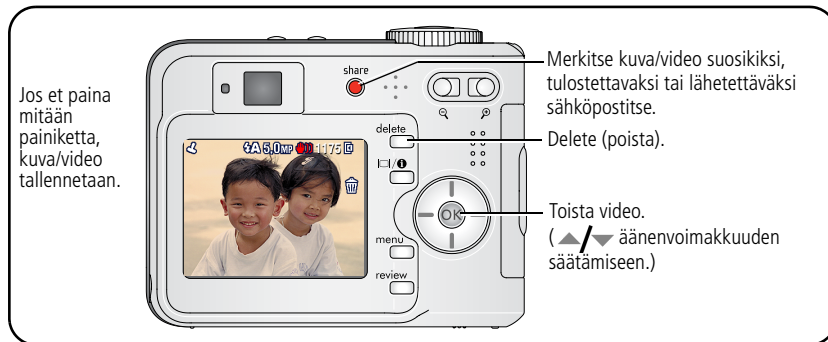


Videon kuvaaminen




Otetun kuvan tai videon tarkasteleminen

Kun olet ottanut kuvan tai kuvannut videon, kameran nestekidenäytössä on pikanäyttö noin 5 sekuntia.



Jos haluat lisätietoja kuvien ja videoiden tarkastelemisesta, katso [sivu 10](#).

Pikanäytön epätarkkuusvaroituskuvakkeiden merkitys

Jos toiminto on otettu käyttöön (katso [Epätarkkuusvaroitusta sivu 33](#)), kuvan epätarkkuusvaroituskuvake  näkyy pikanäytössä.

Vihreä – kuva on riittävän terävä hyvänlaatuisen 10 x 15 cm:n kuvan tulostamiseen.

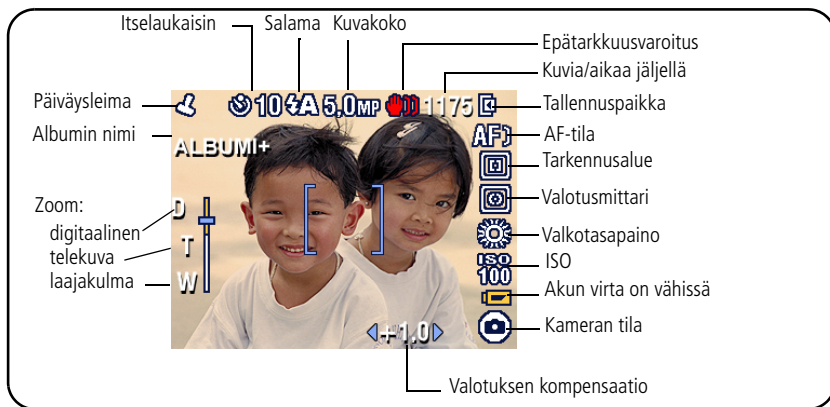
Keltainen – Kuva voi olla riittävän terävä hyvänlaatuisen 10 x 15 cm:n kuvan tulostamiseen, tai terävyyttä ei ole määritetty. (Katso kuvaa tietokoneen näytössä ennen tulostamista.)

Punainen – kuva ei ole riittävän terävä hyvänlaatuisen 10 x 15 cm:n kuvan tulostamiseen.

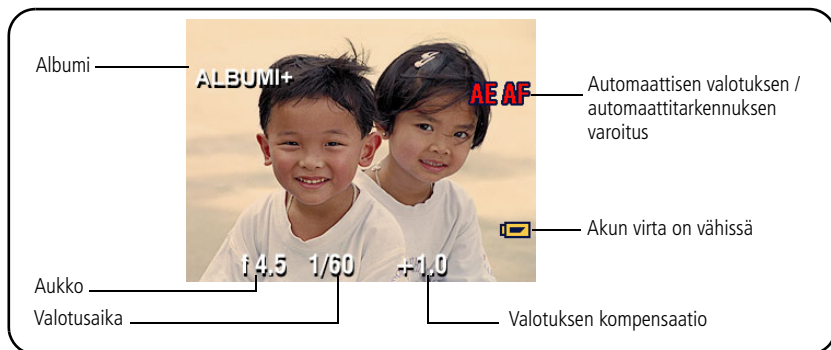
Valkoinen – tulostettavuutta määritetään.

Kuvaustilakuvakkeiden merkitys

Kuvaustilassa – mitään painiketta ei ole painettu



Kuvaustilassa – suljin on painettu puolittain alas



Automaattitarkennuksen rajausmerkkien käyttäminen (kuvatessa)

Kun käytät nestekidenäyttöä etsimänä, rajausmerkit ilmaisevat kameran tarkennusalueen. Kamera yrittää tarkentaa etualalla oleviin kohteisiin myös silloin, kun ne eivät ole keskellä.

1 Paina suljinpainike puolittain alas.

Kun rajausmerkit muuttuvat vihreiksi, tarkennus on valmis.

	Tarkennus keskelle
	Laaja tarkennus keskelle
	Tarkennus sivulle
	Tarkennus keskelle ja sivulle
	Tarkennus vasemmalle ja oikealle

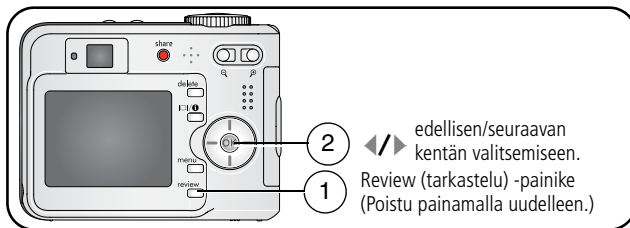
2 Jos kamera ei tarkenna haluttuun kohteeseen (tai jos rajausmerkit häviävät), vapauta suljinpainike ja sommittele kuva uudelleen.

3 Ota kuva painamalla suljinpainike **kokonaan alas**.

HUOMAUTUS: Rajausmerkkejä ei näytetä maisema- tai videotilassa. Kun käytössä on Tarkennusalue-toiminto ([sivu 29](#)) ja kameran tarkennusalueeksi valitaan keskialue, kamera käyttää asetusta Laaja keskialue.

Kuvien ja videoiden tarkasteleminen kamerassa

Voit katsella ja käsitellä ottamiasi kuvia ja videoita painamalla review (tarkastelu) -painiketta.



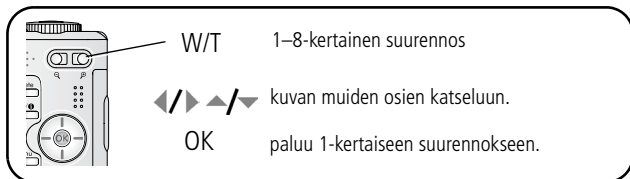
Videot:

- OK Toista/keskeytä.
- ↔ Säädä äänenvoimakkuutta.
- ◀ Kelaat alkuun (toiston aikana).
- ▶ Seuraava kuva/video (toiston aikana).

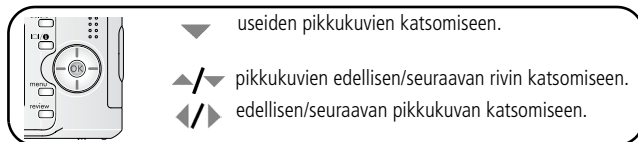
Voit säästää akkua ja paristoja käyttämällä valinnaista Kodak EasyShare -telakointiasemaa tai Kodakin kolmen voltin vaihtovirtasovitinta. (Lisätietoja on osoitteessa www.kodak.com/go/c360accessories.)

HUOMAUTUS: 4.4 MP (3:2) -laatuasetuksella otetut kuvat näytetään kuvasuhteella 3:2, ja näytön yläosassa on musta viiva. Videon kesto näkyy nestekidenäytön yläosassa.

Kuvan suurentaminen tarkastelun aikana

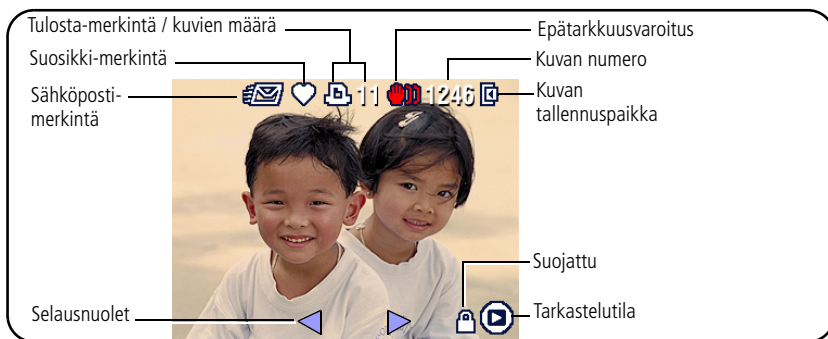


Usean kuvan (pikkukuvan) katsominen tarkastelun aikana



Tarkastelutilan kuvakkeiden merkitys

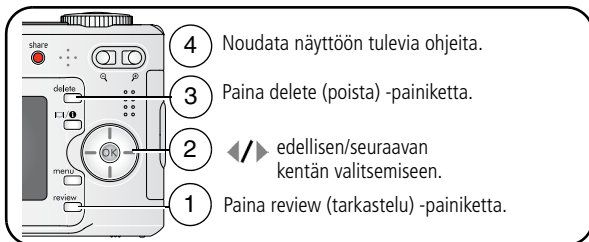
Kuvat



Videot

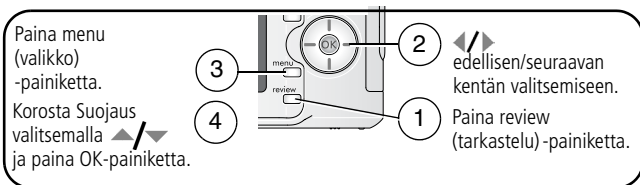


Kuvien ja videoiden poistaminen tarkastelutilassa



HUOMAUTUS: poista suojaus ennen kuvan tai videon poistamista.

Kuvien ja videoiden suojaaminen poistamiselta



Kuva tai video on suojattu, eikä sitä voi poistaa. Suojauskuvake  näkyy suojatun kuvan tai videon yhteydessä.

Poistu valikosta painamalla menu (valikko) -painiketta.



VAARA:

Sisäisen muistin tai SD- tai MMC-kortin alustaminen poistaa kaikki kuvat, myös suojatut kuvat ja videot. (Sisäisen muistin alustaminen poistaa myös sähköpostiosoitteet, albumien nimet ja suosikit. Lisätietoja niiden palauttamisesta on EasyShare-ohjelman ohjeessa.)

3

Kuvien siirtäminen ja tulostaminen

Ohjelman asentaminen



VAARA:

Asenna EasyShare -ohjelmisto, ennen kuin liität kameran tietokoneeseen. Muuten ohjelma voi latautua väärin.

- 1 Sulje kaikki tietokoneen avoinna olevat ohjelmat (myös virustorjuntaohjelmat).
- 2 Aseta EasyShare -ohjelmistolevy CD-asemaan.
- 3 Lataa ohjelmisto seuraavasti:

Windows-tietokone – jos asennusikkuna ei tule näyttöön, valitse Start (Käynnistä) -valikosta Run (Suorita) ja kirjoita ikkunaan **d:\setup.exe**, jossa **d** on CD-aseman tunnus.

Mac OS X -tietokone – kaksoisnapsauta työpöydällä olevaa CD-kuvaketta ja napsauta sitten asennuskuvaketta.

- 4 Asenna ohjelmisto näyttöön tulevien ohjeiden mukaisesti.

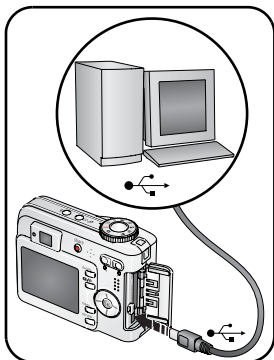
Windows-tietokone – valitse Complete (Täysi), jos haluat asentaa yleisimmät sovellukset automaattisesti. Jos haluat valita asennettavat sovellukset, valitse Custom (Mukautettu).


Mac OS X -tietokone – noudata näyttöön tulevia ohjeita.

- 5 Käynnistä tietokone tarvittaessa uudelleen. Jos poistit virustorjuntaohjelman käytöstä, ota se jälleen käyttöön. Lisätietoja on virustorjuntaohjelman käyttöoppaassa.

Lisätietoja EasyShare -ohjelmiston CD-levyllä olevista sovelluksista saat napsauttamalla EasyShare-ohjelmiston Help (Ohje) -painiketta.

Kuvien siirtäminen USB-kaapelin avulla



- 1 Katkaise kamerasta virta.
- 2 Kiinnitä USB-kaapelin -merkitty pää tietokoneen USB-porttiin. Lisätietoja on tietokoneen käyttöoppaassa.
- 3 Kiinnitä USB-kaapelin toinen pää kameras USB-porttiin. Pidä kaapelin nuolikuva itseäsi kohti.
- 4 Kytke kameraan virta.

EasyShare -ohjelmisto käynnistyy automaattisesti. Ohjelmisto ohjaa kuvien siirtämistä.

HUOMAUTUS: online-ohjeet liittämisestä on löytyvät osoitteesta www.kodak.com/go/howto.

Muita siirtotapoja

Voit siirtää kuvia ja videoita myös näiden Kodak-tuotteiden avulla:

- Kameran Kodak EasyShare -telakointiasema, tulostava Kodak EasyShare -telakointiasema (katso [sivu 17](#))
- Kodak Multi-Card -lukulaite ja Kodak SD Multimedia -luku- ja kirjoituslaite.

Telakointiasemia ja muita lisävarusteita voi ostaa Kodak-tuotteiden jälleenmyyjiltä tai osoitteesta www.kodak.com/go/c360accessories.

Kuvien tulostaminen

Tulostavalla Kodak EasyShare -telakointiasemalla tulostaminen

Aseta kamera tulostavaan EasyShare -telakointiasemaan ja tulosta kuvat -tietokoneella tai ilman tietokonetta. Telakointiasemia ja muita lisävarusteita voi ostaa Kodak-tuotteiden jälleenmyyjiltä tai osoitteesta www.kodak.com/go/c360accessories.

Tulostaminen suoraan PictBridge-tekniikkaa käyttävällä tulostimella

Kamera on yhteensopiva PictBridge-tekniikan kanssa, joten voit tulostaa suoraan tätä tekniikkaa käyttävään tulostimeen. Tarvitset

- kameran, jonka akku on täysi tai jossa käytetään Kodakin lisävarusteena myytävää kolmen voltin vaihtovirtasovinta
- PictBridge-tekniikkaa käyttävän tulostimen
- kameran mukana toimitetun USB-kaapelin.

Kameran kytkeminen PictBridge-tekniikkaa käyttävään tulostimeen

- 1 Katkaise kamerasta ja tulostimesta virta.
- 2 Vaihtoehtoisesti: jos sinulla on Kodakin kolmen voltin vaihtovirtasovitin (lisävaruste), kytke se kameraan ja pistorasiaan.

TÄRKEÄÄ: *älä käytä kameran virranlähteenä vaihtovirtasovitinta, joka toimitetaan tulostavan EasyShare- ja kameran telakointiaseman mukana.*

- 3 Kytke kamera tulostimeen USB-kaapelilla. Lisätietoja kaapeleiden tilaamisesta on tulostimen käyttöoppaassa tai osoitteessa www.kodak.com/go/c360accessories.

PictBridge-tekniikkaa käyttävällä tulostimella tulostaminen

- 1 Kytke tulostimeen virta. Kytke kameraan virta.

PictBridge-logo näkyy ensin ja sen jälkeen nykyinen kuva ja valikko. Jos valikko häviää näkyvästä, tuo se takaisin painamalla mitä tahansa painiketta.

- 2 Valitse tulostusasetus valitsemalla ▲/▼. Paina sen jälkeen OK-painiketta.

Nykyinen kuva – Valitse kuva painamalla ◀/▶ -painikkeita. Valitse kuvien määrä.

Merkityt kuvat – jos tulostin tukee tätä toimintoa, tulosta tulostettavaksi merkityt kuvat ja valitse tulostuskoko.

Hakemistokuva – Tulosta pikkukuvat kaikista kuvista. Tähän tarvitaan ainakin yksi paperiarkki. Valitse tulostuskoko, jos tulostin sallii sen.

Kaikki kuvat – Tulosta kaikki sisäisessä muistissa, muistikortilla tai suosikkeihin merkityt kuvat. Valitse kuvien määrä.

Kuvien tallennus – käsittele sisäiseen muistiin, muistikortille tai suosikkeihin tallennettuja kuvia.

HUOMAUTUS: kuvia ei siirretä suoratulostuksen aikana pysyvästi, eikä niitä tallenneta tietokoneelle tai tulostimeen.

Kameran irrottaminen PictBridge-yhteensopivasta tulostimesta

- 1 Katkaise kamerasta ja tulostimesta virta.
- 2 Irrota USB-kaapeli kamerasta ja tulostimesta.

PictBridge-tekniikan kanssa yhteensopimattoman tulostimen käyttäminen

Lisätietoja kuvien tulostamisesta tietokoneelta saat napsauttamalla Kodak EasyShare -ohjelmiston Help (Ohje) -painiketta.

Kuvien tilaaminen Internetin kautta

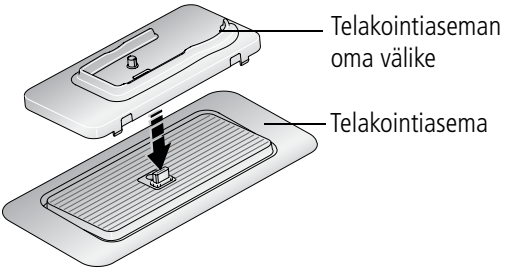
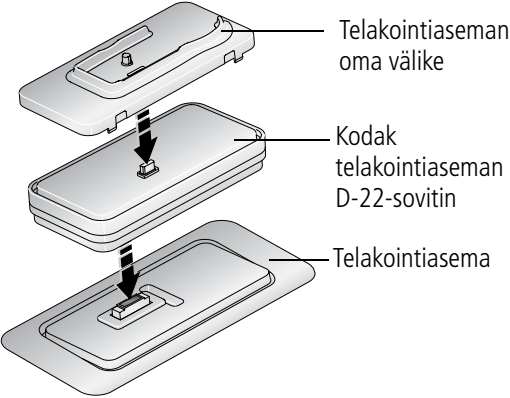
Kodak EasyShare gallery (www.kodakgallery.com) on yksi Kodak EasyShare -ohjelmiston Internet-tulostuspalveluista. Tulostuspalvelun avulla voit helposti

- ladata kuvia
- muokata ja parannella kuvia sekä lisätä niihin reunoja
- tallentaa kuvia sekä jakaa ne perheenjäsenten ja ystävien kesken
- tilata laadukkaita kuvia, valokuvakortteja, kehyksiä ja albumeja, jotka toimitetaan suoraan kotiisi.

SD- tai MMC-kortilta (lisävaruste) tulostaminen

- Voit tulostaa merkityt kuvat automaattisesti asettamalla kortin tulostimeen, jossa on SD-/MMC-korttipaikka. Lisätietoja on tulostimen käyttöoppaassa.
- Voit tulostaa kuvia SD-/MMC-kortilta Kodak Picture Maker -laitteella. (Yhteydenotto ennen käyntiä on suositeltava. Katso www.kodak.com/go/picturemaker.)
- Voit viedä kortin paikalliseen valokuvausliikkeeseen ja teettää kuvat.

Telakointiaseman ja kameran yhteensopivuus

Kodak EasyShare -telakointiasema	Telakointiaseman määrittymiset
<ul style="list-style-type: none"> ■ Tulostavat telakointiasemat ja kameran telakointiasemat (sarja 3) 	 <p>Telakointiaseman oma välile</p> <p>Telakointiasema</p>
<ul style="list-style-type: none"> ■ Tulostava telakointiasema ■ Tulostava plus-telakointiasema ■ Tulostava 6000-telakointiasema ■ Kameran 6000-telakointiasema 	 <p>Telakointiaseman oma välile</p> <p>Kodak telakointiaseman D-22-sovitin</p> <p>Telakointiasema</p>
<ul style="list-style-type: none"> ■ Tulostava 4000-telakointiasema ■ Kameran II-telakointiasema ■ LS420- ja LS443 -telakointiasema 	<p>Ei yhteensopiva</p>

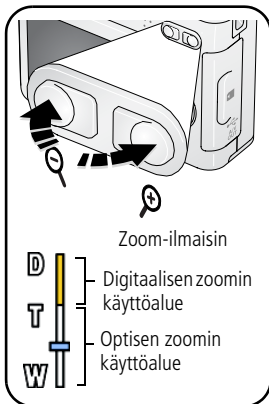
Kameran telakointiasemia, tulostavia telakointiasemia ja muita lisävarusteita voi ostaa Kodak-tuotteiden jälleenmyyjiltä tai osoitteesta www.kodak.com/go/c360accessories.

4

Kameran toimintoja

Optisen zoom-toiminnon käyttäminen

Optista zoomia käyttämällä pääset jopa kolme kertaa lähemmäksi kohdetta. Optisen zoomin käyttö on suositeltavaa, kun linssin ja kohteen välinen etäisyys on vähintään 60 cm tai 5 cm lähikuvatilassa. Voit ottaa optisen zoomin käyttöön ennen videokuvausten aloittamista, mutta et kuvauksen aikana.



- 1 Voit rajata kohteen etsimässä tai nestekidenäytössä.
- 2 Voit lähentää kuvaa painamalla telekuvapainiketta (T). Voit loitontaa kuvaa painamalla laajakulmapainiketta (W).
Zoom-ilmainen kertoo zoomin tilan.
- 3 Ota kuva tai kuvaa video.

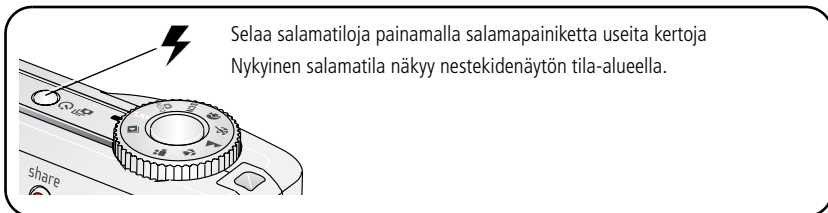
Digitaalisen zoom-toiminnon käyttäminen




Digitaalisella zoomilla voit zoomata missä tahansa valokuvatilassa kohteen jopa viisi kertaa suuremmaksi kuin optisella zoomilla.


- 1 Paina telekuvapainiketta (T) optisen zoomin ääriasentoon (3-kertainen) saakka. Vapauta painike ja paina sitä uudelleen.
- 2 Ota kuva tai kuvaa video.

HUOMAUTUS: Digitaalista zoomia ei voi käyttää videotallennukseen. Kuvanlaatu voi heiketä digitaalista zoomia käytettäessä. Zoom-ilmaisimen sininen liukumittari pysähtyy ja muuttuu punaiseksi, kun kuvan laatu on tarpeeksi hyvä 10 x 15 cm:n kokoisia kuvia varten.

Salama-asetusten muuttaminen



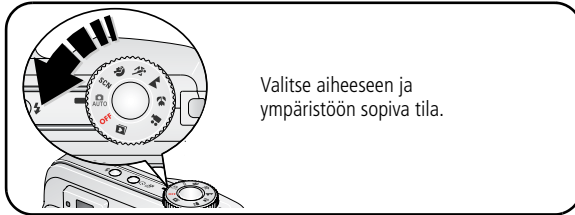
Salamatilat	Salama välähtää		
 Automaattinen salama	Kun valo ei ole riittävästi.		
 Täytesalama	Valaistusolosuhteista riippumatta aina, kun otat kuvan. Käytä tätä salamaa, kun kuvauskohte on varjossa tai kun kohde taustavalaistu (aurinko on kohteen takana). Pitele kameraa vakaasti tai käytä kolmijalkaa heikossa valaistuksessa.		
 Puna-silmäisyys	<table border="1"><tr><td>Jos punasilmäisyyttä vähentävä esisalamatoiminto ei ole käytössä:<ul style="list-style-type: none">■ Salama välähtää kerran.■ Kamera korjaa automaattisesti punasilmäisyyden kuvassa.</td><td>Jos punasilmäisyyttä vähentävä esisalamatoiminto on käytössä:<ul style="list-style-type: none">■ Salama välähtää yhden kerran, jotta silmät tottuvat salamaan, ja toisen kerran, kun kuva otetaan.■ Kamera korjaa automaattisesti punasilmäisyyden kuvassa.</td></tr></table> <p>Punasilmäisyyden esisalaman ottaminen käyttöön tai poistaminen käytöstä, katso Punas. esisalama sivu 33.</p>	Jos punasilmäisyyttä vähentävä esisalamatoiminto ei ole käytössä: <ul style="list-style-type: none">■ Salama välähtää kerran.■ Kamera korjaa automaattisesti punasilmäisyyden kuvassa.	Jos punasilmäisyyttä vähentävä esisalamatoiminto on käytössä: <ul style="list-style-type: none">■ Salama välähtää yhden kerran, jotta silmät tottuvat salamaan, ja toisen kerran, kun kuva otetaan.■ Kamera korjaa automaattisesti punasilmäisyyden kuvassa.
Jos punasilmäisyyttä vähentävä esisalamatoiminto ei ole käytössä: <ul style="list-style-type: none">■ Salama välähtää kerran.■ Kamera korjaa automaattisesti punasilmäisyyden kuvassa.	Jos punasilmäisyyttä vähentävä esisalamatoiminto on käytössä: <ul style="list-style-type: none">■ Salama välähtää yhden kerran, jotta silmät tottuvat salamaan, ja toisen kerran, kun kuva otetaan.■ Kamera korjaa automaattisesti punasilmäisyyden kuvassa.		



Salamatilat	Salama välähtää
 Ei käytössä	Ei koskaan





Salama-asetukset kussakin tilassa, katso [sivu 55](#).

HUOMAUTUS: Toisen verhon salamatastmäytys aktivoituu automaattisesti, kun salamaa käytetään ja valotusajaksi on asetettu vähintään 1/30 sekuntia. Salama välähtää juuri ennen kuin suljin sulkeutuu. Tällöin liikkuvien kohteiden taakse tuleva valovirtamainen tehoste lisää kuvan luonnollisuutta.

Kuvaustilat



Kuvaustila	Käyttötarkoitus
 Automaattinen AUTO	Yleiseen kuvaamiseen: yhdistää kuvanlaadun ja helppokäyttöisyyden.
SCN Kuvauskohdetila	Yksinkertainen ja vaivatton tila, kun otat kuvia erityisolosuhteissa. (Katso Kuvauskohdetilat sivu 22 .)
 Muotokuva	Täysikokoisten muotokuvien kuvaamiseen. Terävöittää kohdetta ja tekee taustasta epäselvän. Parhaan kuvaustuloksen saat, kun kohde on vähintään kahden metrin etäisyydellä ja kun rajaat kuvaan kohteen pään ja hartiat. Voit lisätä taustan epätarkkuutta käyttämällä telekuvatilaa.

Kuvaustila	Käyttötarkoitus
 Urheilu	Liikkuvien kohteiden kuvaamiseen. Lyhyt valotusaika.
 Maisema	Kaukaa kuvatut kohteet. Kamera käyttää ääretöntä automaattitarkennusta. Automaattitarkennuksen rajausmerkit eivät ole käytössä maisemakuvauksessa.
 Lähikuva	Lähietäisyydeltä otetut kuvat. Käytä luonnonvaloa salaman sijasta, jos se on mahdollista. Kamera määrittää tarkennusetaisyyden automaattisesti zoomin asennon mukaan.
 Video	Äänellisen videokuvan tallentamiseen. (Katso sivu 6.)

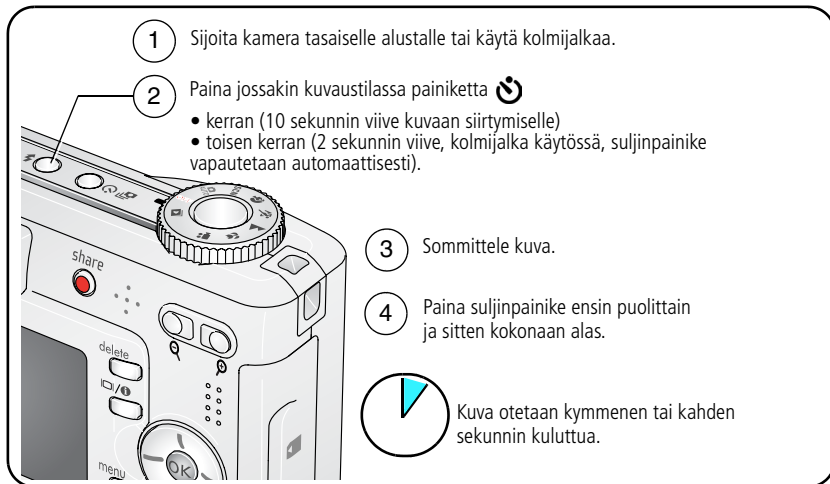
Kuvauskohdetilat

- Siirrä toimintatilan valitsin kuvauskohdetila-asentoon **SCN**.
 - Näytä kuvauskohdetilojen kuvaukset painikkeilla ◀/▶.
- HUOMAUTUS: jos ohje sulkeutuu, paina OK-painiketta.
- Valitse kuvauskohdetila painamalla OK-painiketta.

SCN-tila	Käyttötarkoitus
 Lapset	Lasten toimintakuvien ottamiseen kirkaassa valossa.
 Juhla	Ihmisten kuvaamiseen sisätiloissa. Vähentää punasilmäisyyttä.
 Ranta	Kirkkaiden rantamaisemien kuvaamiseen.
 Lumi	Kirkkaiden lumimaisemien kuvaamiseen.
 Ilotulitus	Salama ei toimi. Aseta kamera tasaiselle ja vakaalle alustalle tai käytä kolmijalkaa.


SCN-tila		Käyttötarkoitus
	Kukka	Kukkien ja muiden kohteiden lähikuvien ottamiseen kirkaassa valossa.
	Omakuva	Omakuvien ottamiseen. Takaään tarkennuksen ja vähentää punasilmäisyyttä.
	Taustavalo	Varjoissa tai taustavalon (valo tulee kohteen takaa) edessä olevien kohteiden kuvaamiseen.
	Hämärämuotokuva	Vähentää punasilmäisyyttä pimeässä ja hämärässä otetuissa kuvissa. Aseta kamera tasaiselle ja vakaalle alustalle tai käytä kolmijalkaa.
	Hämärämaisema	Kaukana olevan maiseman kuvaamiseen öisin. Salama ei toimi. Aseta kamera tasaiselle ja vakaalle alustalle tai käytä kolmijalkaa.
	Äänetön	Häiden, luentojen ja muiden hiljaisten tilaisuuksien kuvaamiseen. Salama ja äänet eivät ole käytössä.
	Teksti	Asiakirjojen kuvaamiseen.

Itselaukaisimen käyttäminen




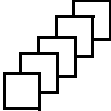

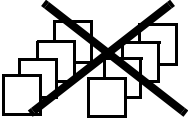

Jos haluat peruuttaa itselaukaisun ennen kuvan ottamista, paina itselaukaisinpainiketta uudelleen. (Itselaukaisinasetus pysyy voimassa.)

Toimi näin myös kuvatessasi videokuvaa, mutta

- siirrä toimintatilan valitsin videoasentoon .
- paina suljinpainike täysin alas.

HUOMAUTUS: video pysähtyy, kun tallennustila loppuu.

Kuvasarjan käyttäminen

Asetus	Kuvaus	Käyttötarkoitus
 <p>Ensimmäinen kuvasarja</p>	<p>Kamera ottaa enintään viisi kuvaa (2 kuvaa sekunnissa), kun suljinpainiketta painetaan.</p>  <p>Viisi ensimmäistä kuvaa tallennetaan.</p>	<p>Odotetun tapahtuman kuvaamiseen.</p> <p>Esimerkki: golfpelaajan lyönti.</p>
 <p>Viimeinen kuvasarja</p>	<p>Kamera ottaa enintään 30 kuvaa (2 kuvaa sekunnissa, enintään 15 sekuntia), kun suljinpainiketta painetaan. Kun painike vapautetaan, kamera tallentaa vain neljä viimeistä kuvaa.</p>   <p>Neljä viimeistä kuvaa tallennetaan.</p>	<p>Sellaisen tapahtuman kuvaamiseen, jonka ajoituksesta ei voi olla varma etukäteen.</p> <p>Esimerkki: lapsi puhaltaa syntymäpäiväkakun kynttilät.</p>

- 1 Voit valita jonkin asetuksen useimmissa valokuvatiloissa painamalla kuvasarjapainiketta useaan kertaan.
- 2 Määritä tarkennus ja valotus painamalla suljinpainike **puolittain** alas.
- 3 Ota kuva painamalla suljinpainike **kokonaan alas ja pitämällä sitä alhaalla**.
Kamera lopettaa kuvien ottamisen, kun suljinpainike vapautetaan, kuvat on otettu tai tallennustila täyttyy.



HUOMAUTUS: voit poistaa kuvasarjan kuvat pikanäytössä. Jos haluat poistaa vain osan kuvista, poista ne tarkastelutilassa (katso [sivu 12](#)).


Kuvausasetusten muuttaminen

Voit muuttaa asetuksia siten, että saat parhaan kuvaustuloksen:

- 1 Paina menu (valikko) -painiketta.
- 2 Valitse haluamasi asetus valitsemalla ▲/▼ ja paina OK-painiketta.
- 3 Valitse haluamasi asetus ja paina OK-painiketta.
- 4 Poistu painamalla menu (valikko) -painiketta.

HUOMAUTUS: kaikki asetukset eivät ole käytettävissä kaikissa tiloissa.



Asetus	Kuvake	Vaihtoehdot
<p>Valotuksen haarukointi</p> <p>Arvioimalla näitä kuvia voit määrittää nykyisten kuvausolosuhteiden parhaan valotustason.</p> <p><i>Asetus pysyy voimassa, kunnes käänät toimintatilan valitsinta.</i></p>		<p>Ei käytössä</p> <p>+/- 0,3</p> <p>+/- 0,7</p> <p>+/- 1,0</p> <p>Kamera ottaa kolme kuvaa eri valotusten kohdalla: +, 0 ja -.</p>
<p>Valotuksen kompensatio</p> <p>Valitse valotuksen taso.</p> <p><i>Asetus pysyy voimassa, kunnes käänät toimintatilan valitsinta.</i></p>		<p>-0,2 - +2,0 (1/3:n askeleen välein)</p>

Asetus	Kuvake	Vaihtoehdot
<p>Kuvakoko Valitse kuvatarkkuus. <i>Asetus pysyy voimassa, kunnes se muutetaan.</i></p>		<p>5,0 MP (oletus) – Enintään 50 x 75 cm:n kuvien tulostamiseen. Kuvien tarkkuus on paras mahdollinen ja tiedostokoko suuri.</p> <p>4,4 MP (3:2) – Ihanteellinen kuvien tulostamiseen ilman rajausta. Myös enintään 50 x 75 cm:n kuvien tulostamiseen.</p> <p>4,0 MP – Enintään 50 x 75 cm:n kuvien tulostamiseen. Kuvien tarkkuus on tavallinen ja tiedostokoko edellistä pienempi.</p> <p>3,1 MP – Enintään 28 x 36 cm:n kuvien tulostamiseen. Kuvien tarkkuus on tavallinen ja tiedostokoko edellistä pienempi.</p> <p>1,8 MP – 10 x 15 cm:n kuvien tulostamiseen, lähettämiseen sähköpostitse, Internet-käyttöön, näytössä näyttämiseen ja tilan säästämiseen.</p>

Asetus	Kuvake	Vaihtoehdot
<p>Valkotasapaino Valitse valaistusolosuhteet. <i>Asetus pysyy voimassa, kunnes käännät toimintatilan valitsinta.</i></p>		<p>Automaattinen (oletus) – Korjaa valkotasapainon automaattisesti. Sopii hyvin yleiseen kuvien ottamiseen.</p> <p>Päivänvalo – Luonnonvalossa otettaviin kuviin.</p> <p>Hehkulamppu – Korjaa hehkulamppujen oranssiin vivahtavan sävyn. Sopii hyvin hehkulamppu- tai halogeenivalaistuksessa otettaviin sisäkuviin, joissa ei käytetä salamaa.</p> <p>Loisteputki – Korjaa loisteputkivalon vihreään vivahtavan värin. Sopii hyvin loisteputkivalaistuksessa otettaviin sisäkuviin, joissa ei käytetä salamaa.</p> <p>Luonnonvarjo – varjoisessa luonnonvalossa otettaviin kuviin.</p>
<p>Valotuksen mittaaminen Voit arvioida valotuksen tason kuvan eri kohdissa. <i>Asetus pysyy voimassa, kunnes käännät toimintatilan valitsinta.</i></p>		<p>Monipainotettu (oletus) – Arvioi koko kuva-alueen valaistusolosuhteet, jotta kuvan valotus olisi paras mahdollinen. Sopii hyvin yleiseen kuvien ottamiseen.</p> <p>Keskipainotettu – Arvioi etsimen keskellä olevan kohteen valaistusolosuhteet. Ihanteellinen taustavalaistujen kohteiden kuvaamiseen.</p> <p>Keskipistepainotettu – Vastaa keskipainotusta, mutta valotus mitataan etsimen keskellä olevan kohteen pieneltä alueelta. Sopiva asetus, kun tarvitaan tietyn kuva-alueen tarkkaa valotusta.</p>






Asetus	Kuvake	Vaihtoehdot
ISO-nopeus Määritä kameras tunnistimen herkkyys. <i>Asetus pysyy voimassa, kunnes käännet toimintatilan valitsinta.</i>	ISO	Automaattinen (oletus) ISO 80, 100, 200, 400, 800
Tarkennusalue Valitse suuri tai pieni tarkennusalue. <i>Asetus pysyy voimassa, kunnes käännet toimintatilan valitsinta.</i>	[]	Monialueinen (oletus) – Arvioi kuvan tarkennuksen kolmen alueen avulla. Sopii hyvin yleiseen kuvien ottamiseen. Keskialue – Arvioi tarkennuksen pienen, etsimen keskikohdassa olevan alueen mukaan. Sopiva asetus, kun tarvitaan tietyn kuva-alueen tarkkaa tarkennusta. HUOMAUTUS: saat parhaat kuvat, kun kameras tarkennusalueeksi valitaan maisematilassa Monialueinen.
AF-hallinta Valitse automaattisen tarkennuksen asetus. <i>Asetus pysyy voimassa, kunnes se muutetaan.</i>	AF)	Jatkuva AF – Käyttää ulkoista AF-tunnistinta ja TTL (linsin läpi) -automaattitarkennusta. Koska kamera tarkentaa jatkuvasti, tarkennusta ei tarvitse tehdä erikseen painamalla suljinpainiketta puoliväliin saakka. Yksittäinen AF (oletus) – käyttää ulkoista AF-tunnistinta ja TTL-automaattitarkennusta, kun suljinpainike painetaan puoliväliin.

Asetus	Kuvake	Vaihtoehdot
<p>Väritila Valitse väritilat. <i>Asetus pysyy voimassa, kunnes käännät toimintatilan valitsinta.</i></p>		<p>Kylläinen väri Luonnolliset värit (oletus) Haaleat värit Mustavalko Seepia – tee kuvista punaruskeita ja vanhanaikaisen näköisiä. HUOMAUTUS: EasyShare-ohjelmiston avulla voit myös muuttaa värikuvan mustavalko- tai seepiakuvaksi. Ei käytettävissä videotilassa.</p>
<p>Terävyys Hallitse kuvan terävyyttä. <i>Asetus pysyy voimassa, kunnes katkaiset kamerasta virran.</i></p>		<p>Korkea Normaali (oletus) Alhainen</p>
<p>Pitkä valotus Valitse, kuinka kauan suljin on auki. <i>Asetus pysyy voimassa, kunnes katkaiset kamerasta virran.</i></p>		<p>0,5; 0,7; 1; 1,5; 2; 3; 4; 6 tai 8 sekuntia</p>
<p>Albumin määrittäminen Valitse albumien nimet. <i>Asetus pysyy voimassa, kunnes se muutetaan. Voit asettaa videoille ja kuville erilaiset albumit.</i></p>		<p>Käytössä tai Ei käytössä. Valitse albumien nimet, ennen kuin otat kuvia tai videoita. Näin kaikkiin kuviin ja videoihin voidaan merkitä albumien nimet. Katso sivu 38.</p>


Asetus	Kuvake	Vaihtoehdot
Kuvien tallennus Valitse kuvien ja videoiden tallennuspaikka. <i>Asetus pysyy voimassa, kunnes se muutetaan.</i>		Automaattinen (oletus) – Kamera käyttää korttia, jos sellainen on asennettu kameraan. Muussa tapauksessa kamera käyttää sisäistä muistia. Sisäinen muisti – kamera käyttää sisäistä muistia myös silloin, kun kameraan on asetettu kortti.
Asetusvalikko Valitse lisäasetukset.		Katso Kameran asetusten mukauttaminen .






Kameran asetusten mukauttaminen

Voit mukauttaa kameran asetuksia asetusvalikossa.




- 1 Paina missä tahansa tilassa menu (valikko) -painiketta.
- 2 Korosta Asetukset  valitsemalla /. Paina sen jälkeen OK-painiketta.
- 3 Valitse muutettava asetusta painikkeilla / ja paina sitten OK-painiketta.
- 4 Valitse haluamasi asetusta ja paina OK-painiketta.
- 5 Poistu painamalla menu (valikko) -painiketta.

HUOMAUTUS: asetukset pysyvät, kunnes ne poistetaan.

Asetus	Kuvake	Vaihtoehdot
Palaa paluu edelliseen valikkoon.		

Asetus	Kuvake	Vaihtoehdot
<p>Kohdenäkymä Voit määrittää kohdenäkymän oletusarvoisesti käyttöön tai pois käytöstä. HUOMAUTUS: Joissakin tiloissa nestekidenäyttö otetaan käyttöön, vaikka kohdenäkymä ei ole käytössä. (Ota nestekidenäyttö käyttöön tai poista se käytöstä painamalla näyttö- ja tietopainiketta.)</p>		<p>Käytössä (oletus) Ei käytössä</p>
<p>Kameran äänet Valitse äänitehosteet</p>		<p>Teema – käyttää samaa äänitehostetta kaikissa toiminnoissa. Yksilöllinen – valitse äänitehoste kullekin toiminnolle.</p>
<p>Äänenvoimakkuus</p>		<p>Ei käytössä Alhainen (oletus) Keskitaso Korkea</p>
<p>Virransäästötila Valitse, kuinka kauan kameraan on kytketty virta, jos mitään valintoja ei tehdä.</p>		<p>10 sekuntia (oletus) 5 sekuntia 3 sekuntia 1 sekunti</p>
<p>PVM ja kellonaika</p>		<p>Katso sivu 2.</p>


Asetus	Kuvake	Vaihtoehdot
Videon ulostulo Valitse alueellinen asetus, jonka avulla voit kytkeä kameran televisioon tai muuhun ulkoiseen laitteeseen.		NTSC (oletus) – käytössä Pohjois-Amerikassa ja Japanissa, yleisin muoto. PAL – käytössä esimerkiksi Euroopassa ja Kiinassa.
Suunnan tunnistus Voit asettaa kuvien suunnan niin, että ne näkyvät oikein päin.		Käytössä (oletus) Ei käytössä
Punas. esisalama Valitse, välähtääkö punasilmäisyyttä vähentävä salama automaattisesti, ennen kuin kuva otetaan. HUOMAUTUS: kamera korjaa punasilmäisyyden automaattisesti, vaikka punasilmäisyyttä vähentävä esisalama ei ole käytössä.		Käytössä Ei käytössä (oletus)
Päiväysleima Voit lisätä kuviin päivämäärän.		Valitse päivämääräasetus tai poista ominaisuus käytöstä. (Oletusarvoisesti asetus ei ole käytössä.)
Videon päiväysnäyttö Voit näyttää päivämäärän ja kellonajan videon toiston alussa.		Käytössä (oletus) – valitse päivämäärämuodoista. Ei käytössä
Epätarkkuusvaroitus		Käytössä (oletus) Ei käytössä Katso sivu 7 .
Kieli		Katso sivu 3 .

Asetus	Kuvake	Vaihtoehdot
<p>Alustaminen</p> <p> VAARA: Alustaminen poistaa kaikki, myös suojatut kuvat ja videot. Kortti voi vahingoittua, jos se poistetaan kamerasta alustuksen aikana.</p>	<p></p>	<p>Muistikortti – poistaa kaikki tiedot ja alustaa kortin. Peruuta – muutoksia ei tehdä. Sisäinen muisti – poistaa kaiken sisäisestä muistista, myös sähköpostiosoitteet, albumien nimet ja suosikit, sekä alustaa sisäisen muistin.</p>
<p>Tietoja Voit tarkastella kameran tietoja.</p>	<p></p>	

Diaesityksen käynnistäminen

Diaesityksen avulla voit näyttää kuvat ja videot nestekidenäytössä. Jos haluat näyttää diaesityksen televisiossa tai muussa ulkoisessa laitteessa, katso [sivu 36](#). Jos haluat säästää akkua, käytä valinnaista Kodakin kolmen voltin vaihtovirtasovitinta. (Tutustu sivustoon www.kodak.com/go/c360accessories.)

Diaesityksen aloittaminen

- 1 Paina review (tarkastelu) -painiketta ja sitten menu (valikko) -painiketta.
- 2 Korosta Diaesitys  valitsemalla ▲/▼ ja paina OK-painiketta.
- 3 Valitse Aloita esitys valitsemalla ▲/▼. Paina sen jälkeen OK-painiketta.
Kukin kuva ja video näkyy kerran.

Voit keskeyttää diaesityksen painamalla OK-painiketta.

Diaesityksen nopeuden muuttaminen

Oletusnopeudella kukin kuva on näytössä viisi sekuntia. Voit valita esitysnopeudeksi 3–60 sekuntia.

- 1 Korosta Diaesitys-valikossa Väli valitsemalla ▲/▼. Paina sitten OK-painiketta.
- 2 Valitse esitysnopeus.
Jos haluat selata sekunteja nopeasti, valitse ▲/▼ ja pidä painiketta alhaalla.
- 3 Paina OK-painiketta.
Esitysnopeuden asetus pysyy voimassa, kunnes muutat sen.

Toistuvan diaesityksen näyttäminen

Kun toistuva esitys on käytössä, diaesitys toistuu jatkuvasti.

- 1 Korosta Diaesitys-valikossa Toistuva valitsemalla ▲/▼ ja paina OK-painiketta.
- 2 Korosta Käytössä valitsemalla ▲/▼. Paina sen jälkeen OK-painiketta.

Diaesitystä toistetaan, kunnes painat OK-painiketta tai kunnes akku loppuu.

Tämä toiminto pysyy voimassa, kunnes muutat sitä.

Kuvien ja videoiden näyttäminen televisiossa


Voit näyttää kuvia ja videoita televisioruudussa, tietokoneen näytössä ja millä tahansa laitteella, jossa on videon sisääntuloliitäntä. (Kuvanlaatu ei ehkä ole televisioruudussa yhtä hyvä kuin tietokoneen näytössä tai tulostettuna.)


HUOMAUTUS: Varmista, että videon ulostuloasetus (NTSC tai PAL) on oikea (katso sivu 33).

Diaesitys keskeytyy, jos kiinnität kaapelin esityksen aikana.

- 1 Yhdistä kameran mukana toimitettu audio/videokaapeli kameran USB A/V -ulostulosta television videon sisäänmenoon (keltainen) ja audion sisäänmenoon (valkoinen). Lisätietoja on television käyttöohjeissa.
- 2 Katso kuvia ja videoita televisioruudussa.

Kuvien rajaaminen

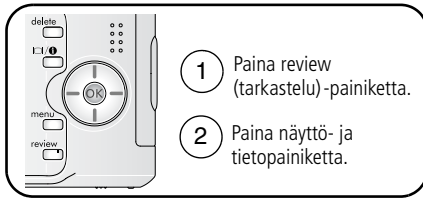


- 1 Paina review (tarkastelu) -painiketta.
- 2 ◀/▶ edellisen/seuraavan kentän valitsemiseen.
- 3 Paina menu (valikko) -painiketta, valitse Leikkaa  ja paina sitten OK-painiketta.
- 4 Voit lähentää kuvaa painamalla telekuvapainiketta (T) tai siirtää rajausruutua painamalla painiketta ◀/▶▶/▶▶.
- 5 Noudata näyttöön tulevia ohjeita.

Kuva kopioidaan ja rajataan. Alkuperäinen kuva säilytetään.

Poistu valikosta painamalla menu (valikko) -painiketta.

Kuvan tai videon tietojen katsominen



- 1 Paina review (tarkastelu)-painiketta.
- 2 Paina näyttö- ja tietopainiketta.

Voit poistua tarkastelutilasta painamalla review (tarkastelu) -painiketta.

Kuvien ja videoiden kopioiminen

Kuvia ja videoita voi kopioida muistikortista sisäiseen muistiin ja päinvastoin.

Varmista ennen kopiointia, että

- kamerassa on muistikortti
- kameras tallennuspaikaksi on määritetty paikka, **josta** kuvia tai videoita kopioidaan. Katso [Kuvien tallennus sivu 31](#).

Kuvien tai videoiden kopioiminen

- 1 Paina review (tarkastelu) -painiketta ja sitten menu (valikko) -painiketta.
- 2 Korosta Kopioi ►► valitsemalla ▲/▼ ja paina OK-painiketta.
- 3 Korosta haluamasi asetus valitsemalla ▲/▼.
- 4 Paina OK-painiketta.

HUOMAUTUS: kuvat ja videot kopioidaan, eikä niitä siirretä. Jos haluat poistaa kuvat ja videot alkuperäisestä paikasta kopiointin jälkeen, poista ne erikseen (katso [sivu 12](#)).

Tulostus-, sähköposti- ja suosikkimerkintöjä ei kopioida kuvien mukana. Myöskään suojausasetuksia ei kopioida. Jos haluat lisätietoja kuvien ja videoiden suojaamisesta, katso [sivu 12](#).






Albumin nimien merkitseminen ennen kuvan ottamista

Albumin määrittäminen (valokuva tai video) -toiminnolla voit valita albumin nimen ennen kuvien tai videoiden ottamista. Näin kaikkiin kuviin ja videoihin voidaan merkitä albumien nimet.

Ensimmäinen vaihe – tietokoneessa

Luo albumien nimiä tietokoneessa käyttämällä kameran vakiovarusteisiin kuuluvaa EasyShare-ohjelmistoa. Kun seuraavan kerran liität kameran tietokoneeseen, voit kopioida enintään 32 nimeä albumiluetteloon. Lisätietoja on EasyShare-ohjelman ohjeessa.

Toinen vaihe – kamerassa

- 1 Paina missä tahansa tilassa menu (valikko) -painiketta.
- 2 Korosta Albumin määrittäminen  valitsemalla / ja paina OK-painiketta.
- 3 Korosta haluamasi albumi valitsemalla /. Paina sen jälkeen OK-painiketta. Toista toimenpide kaikille kuville ja videoille, jotka haluat lisätä albumiin.
Valitut albumit merkitään.
- 4 Voit poistaa valinnan valitsemalla albumin nimen ja painamalla OK-painiketta. Jos haluat poistaa kaikki valinnat, valitse Poista kaikki.
- 5 Valitse Lopeta ja paina OK-painiketta.
Valinnat tallennetaan. Jos avaat nestekidenäytön, valitsemasi albumi on näkyvässä. Jos albumin nimen perässä on plusmerkki (+), valittuja albumeita on useita.
- 6 Poistu valikosta painamalla menu (valikko) -painiketta.

Kolmas vaihe – siirto tietokoneeseen

Kun siirrätkä merkityt kuvat tai videot tietokoneeseen, EasyShare -ohjelmisto käynnistyy ja luokittelee kuvat albumeihin. Lisätietoja on EasyShare-ohjelman ohjeessa.






Kuvien ja videoiden merkitseminen albumeihin



Tarkastelutilan Albumi-toiminnolla voit merkitä kuviin ja videoihin albumien nimiä.

Ensimmäinen vaihe – tietokoneessa

Luo tietokoneeseen albumeita EasyShare -ohjelmistolla, minkä jälkeen voit kopioida enintään 32 nimeä kameran sisäiseen muistiin. Lisätietoja on EasyShare-ohjelman ohjeessa.

Toinen vaihe – kamerassa

- 1 Paina review (tarkastelu) -painiketta ja etsi kuva tai video.
- 2 Paina menu (valikko) -painiketta.
- 3 Korosta Albumi  valitsemalla / ja paina OK-painiketta.
- 4 Korosta albumikansio valitsemalla / ja paina OK-painiketta.

Jos haluat lisätä kuvia samaan albumiin, selaa kuvia valitsemalla /.

Kun haluamasi kuva on näkyvässä, paina OK-painiketta.

Jos haluat lisätä kuvia useisiin albumeihin, toista vaihe 4 kunkin albumin kohdalla.

Albumin nimi näkyy kuvassa. Jos albumin nimen perässä on plusmerkki (+), kuva on lisätty useaan albumiin.

Voit poistaa valinnan valitsemalla albumin nimen ja painamalla OK-painiketta.




Jos haluat poistaa kaikki valinnat, valitse Poista kaikki.

Kolmas vaihe – siirto tietokoneeseen

Kun siirret merkityt kuvat tai videot tietokoneeseen, EasyShare -ohjelmisto käynnistyy ja luokittelee kuvat albumikansioihin. Lisätietoja on EasyShare-ohjelman ohjeessa.

Kuvien lähettäminen

Merkitse kuvat ja videot painamalla share (Lähetä) -painiketta.
Kun kuvat tai videot on siirretty tietokoneeseen, voit lähettää niitä.







 Tulostus (sivu 40)
 Sähköposti (sivu 41)
 Suosikit (sivu 42) auttaa järjestämään kuvat tietokoneeseen ja lähettämään ne kamerasta


Kuvien ja videoiden merkitseminen

Merkitse kuvat ja videot painamalla share (lähetä) -painiketta

- milloin vain (näkyviin tulee viimeksi otettu kuva tai video)
- heti kuvan tai videon kuvaamisen jälkeen pikanäytössä (katso [sivu 6](#))
- kun olet painanut review (tarkastelu) -painiketta.

Kuvien merkitseminen tulostusta varten

- 1 Merkitse kuvat ja videot painamalla Etsi kuva valitsemalla .
- 2 Korosta Tulosta  valitsemalla  ja paina sitten OK-painiketta.*
- 3 Korosta tulosteiden määrä (0–99) valitsemalla . Jos määräksi valitaan nolla, merkintä ei enää näy kuvassa.
Valinnainen toiminto: Voit määrittää tulosteiden määrän useille kuville.
Etsi kuva valitsemalla . Muuta tulosteiden määrää valitsemalla .
Toista vaiheet, kunnes kuvilla on haluamasi tulostusmäärät.
- 4 Paina OK-painiketta.

Tulostuskuvake  näkyy nyt tila-alueella.

5 Poistu valikosta painamalla share (lähetä) -painiketta.

* Voit merkitä kaikki samaan paikkaan tallennetut kuvat korostamalla Tulosta kaikki, painamalla OK-painiketta ja valitsemalla kopioiden määrän. Tulosta kaikki ei ole käytettävissä pikanäytössä. Voit poistaa kaikkien samaan paikkaan tallennettujen kuvien merkinnät korostamalla Peru tulostus ja painamalla OK-painiketta. Peru tulostus ei ole käytettävissä pikanäytössä.

Merkittyjen kuvien tulostaminen

Kun merkityt kuvat ja videot siirretään tietokoneeseen, Kodak EasyShare -ohjelmiston tulostusnäkyvä avautuu. Saat lisätietoja napsauttamalla EasyShare -ohjelman Help (Ohje) -painiketta.

Jos haluat lisätietoja tulostamisesta tietokoneelta, tulostavalta telakointiasemalta tai PictBridge-toimintaiselta kortilta, katso [sivu 14](#).











HUOMAUTUS: Saat parhaat 10 x 15 cm:n tulosteet, kun valitset kuvalaaduksi kamerassa 4,4 MP (3:2) -vaihtoehdon. Katso [sivu 27](#).

Kuvien ja videoiden merkitseminen sähköpostitusta varten

Ensimmäinen vaihe – tietokoneessa

Luo tietokoneeseen sähköpostiosoittekirja Kodak EasyShare -ohjelmistolla. Kopioi sitten kamerasisäiseen muistiin enintään 32 sähköpostiosoitetta. Saat lisätietoja napsauttamalla EasyShare -ohjelman Help (Ohje) -painiketta.

Toinen vaihe – kuvien ja videoiden merkitseminen kamerassa

- 1 Merkitse kuvat ja videot painamalla Hae kuva tai video valitsemalla  .
- 2 Korosta Sähköposti  valitsemalla   ja paina sitten OK-painiketta.
Sähköpostikuvake  näkyy nyt tila-alueella.
- 3 Valitse sähköpostiosoite valitsemalla   ja paina sitten OK-painiketta.
Jos haluat merkitä saman osoitteen useaan kuvaan tai videoon, selaa niitä valitsemalla  . Kun haluamasi kuva on näkyvässä, paina OK-painiketta.

Jos haluat lähettää kuvan tai videon useammalle kuin yhdelle vastaanottajalle, toista vaihe 3 kunkin osoitteen kohdalla.


Valitut osoitteet merkitään.

- 4 Voit poistaa valinnan korostamalla valitun osoitteen ja painamalla OK-painiketta. Voit poistaa kaikki merkityt sähköpostiosoitteet valitsemalla Poista kaikki.
- 5 Korosta Lopeta valitsemalla ▲/▼ ja paina sitten OK-painiketta.
- 6 Poistu valikosta painamalla share (lähetä) -painiketta.

Kolmas vaihe – siirtäminen ja sähköpostitus



Kun merkityt kuvat ja videot siirretään tietokoneeseen, sähköpostinäkymä avautuu. Voit lähettää kuvat ja videot valitsemissi osoitteisiin. Saat lisätietoja napsauttamalla Kodak EasyShare -ohjelmiston Help (Ohje) -painiketta.




Kuvien merkitseminen suosikeiksi


Voit tallentaa suosikkikuvasi kameran sisäisen muistin suosikkeihin  ja jakaa ne sitten ystäväiesi ja perheesi kanssa.

HUOMAUTUS: Kun siirät kuvat kamerasta tietokoneeseen, kaikki kuvat (myös suosikit) tallennetaan tietokoneelle alkuperäisessä koossa. Suosikkikuvat eli alkuperäisten kuvien pienemmät versiot ladataan takaisin kameraan, jotta voit jakaa niitä.

1. Merkitse kuvia suosikeiksi




- 1 Paina share (lähetä) -painiketta. Etsi kuva valitsemalla ◀/▶.
 - 2 Korosta Suosikki  valitsemalla ▲/▼ ja paina OK-painiketta.
Suosikkikuvake  näkyy nyt tila-alueella. Poista merkintä painamalla OK-painiketta uudelleen.
- Poistu valikosta painamalla share (lähetä) -painiketta.

2. Siirrä kuvat tietokoneeseen	<p>1 Jos haluat käyttää kaikkia toimintoja, lataa kameran mukana toimitettu EasyShare-ohjelma ja käytä sitä. (Katso sivu 13.)</p> <p>2 Kytke kamera tietokoneeseen USB-kaapelin (katso sivu 14) tai EasyShare-telakointiaseman avulla.</p> <p><i>Kun siirät suosikkikuvia ensimmäisen kerran, ohjelmisto auttaa valintojen tekemisessä. Kuvat siirretään sitten tietokoneeseen. Suosikkikuvat (alkuperäisten kuvien pienemmät versiot) ladataan kameran sisäisen muistin Suosikit-osaan.</i></p>
3. Tarkastele suosikkeja kamerassa	<p>1 Siirrä toimintatilan valitsin suosikkiasentoon .</p> <p>2 Selaa suosikkeja valitsemalla  / .</p>

HUOMAUTUS: Kameraan mahtuu vain rajoitettu määrä suosikkeja. EasyShare-ohjelmiston Camera Favorites (Kameran suosikit) -asetuksen avulla voit mukauttaa kameran suosikkikansion  koko. Suosikeiksi merkityt videot säilytetään EasyShare-ohjelmiston Favorites (Suosikit) -kansiossa. Saat lisätietoja napsauttamalla Kodak EasyShare -ohjelmiston Help (Ohje) -painiketta.



Valinnaiset asetukset

Jos haluat muuttaa valinnaisia asetuksia, paina suosikkitalassa menu (valikko) -painiketta.

	Diaesitys (sivu 35)		Kaikkien suosikkien poistaminen (sivu 44)
	Usean kuvan katsominen (sivu 11)		Asetusvalikko (sivu 31)

HUOMAUTUS: 4.4 MP (3:2) -laatuasetuksella otetut kuvat näytetään kuvasuhteella 3:2, ja näytön yläosassa on musta viiva.

Kaikkien suosikkien poistaminen kamerasta

- 1 Siirrä toimintatilan valitsin suosikkiasentoon .
- 2 Paina menu (valikko) -painiketta.
- 3 Korosta Poista suosikit  ja paina OK-painiketta.

*Kaikki sisäisen muistin suosikkikansioon tallennetut kuvat poistetaan.
Suosikit palautetaan, kun siirrät kuvia seuraavan kerran tietokoneeseen.*





- 4 Poistu valikosta painamalla menu (valikko) -painiketta.

Suosikkien kameraan siirtämisen estäminen

- 1 Avaa Kodak EasyShare -ohjelmisto. Valitse My Collection (Oma kokoelma) -välilehti.
- 2 Siirry Albums (Albumit) -näkymään.
- 3 Valitse kamerasi Camera Favorites Album (Kameran suosikkialbumi).
- 4 Valitse Remove Album (Poista albumi).

Kun siirrät kuvia kamerasta tietokoneeseen seuraavan kerran, voit joko luoda suosikkialbumin uudelleen ohjatun toiminnon avulla tai poistaa suosikkitoiminnon käytöstä.

Suosikkien tulostaminen ja lähettäminen sähköpostitse

- 1 Siirrä toimintatilan valitsin suosikkiasentoon . Etsi kuva valitsemalla .
- 2 Merkitse kuvat ja videot painamalla
- 3 Valitse Tulosta  tai Sähköposti  ja paina OK-painiketta.

HUOMAUTUS: tällä kameralla otetut (eli ei muista lähteistä tuodut) suosikit voidaan tulostaa 10 x 15 cm:n koossa.

5 Vianmääritys

Kameran käyttöön liittyviä ongelmia

Tila	Ratkaisu
Kameraan ei tule virtaa.	<ul style="list-style-type: none">■ Irrota akku tai paristo ja varmista, että se on oikeantyyppinen. Aseta akku tai paristo takaisin paikalleen.■ Aseta kameraan uusi paristo tai uusi tai ladattu akku.■ Kytke kameraan Kodakin 3 voltin vaihtovirtasovitin (myytävänä erikseen) ja yritä uudelleen. Jos haluat lisätietoja akuista ja paristoista, katso sivu 60.
Kameran virtaa ei voi katkaista eikä linssi vetäydy sisään.	
Kameran painikkeet ja säätimet eivät ehkä toimi.	
Linssi ei tule esiin, kun kameraan kytketään virta.	<ul style="list-style-type: none">■ Varmista, että kameran akku on ladattu.■ Katkaise kamerasta virta ja kytke se sitten uudelleen päälle. (Linssi ei tule esiin suosikkillassa.)■ Jos ongelma ei ratkea, pyydä apua (sivu 50).
Nestekidenäyttö on musta tai siihen ei tule virtaa	<ul style="list-style-type: none">■ Muuta näyttöä painamalla näyttöpainiketta.
Tarkastelutilassa ei näy kuvaa, vaan näyttö muuttuu siniseksi tai mustaksi.	<ul style="list-style-type: none">■ Siirrä kuva tietokoneeseen.■ Siirrä <i>kaikki</i> kuvat tietokoneeseen (sivu 13).■ Ota uusi kuva. Jos ongelma ei ratkea, käytä sisäistä muistia ja/tai toista muistikorttia.
Jäljellä olevien kuvien määrä ei muutu kuvan ottamisen jälkeen.	<ul style="list-style-type: none">■ Jatka kuvien ottamista. Kamera toimii normaalisti. (Kunkin uuden kuvan ottamisen jälkeen kamera arvioi jäljellä olevien kuvien määrän kuvakoon ja -määrän perusteella.)
Kuva on vinossa.	<ul style="list-style-type: none">■ Määritä Suunnan tunnistus -asetukseksi Käytössä (sivu 33).

Tila	Ratkaisu
Salama ei toimi.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Tarkista salama-asetus ja muuta sitä tarvittaessa (sivu 20). <p>HUOMAUTUS: salama ei toimi kaikissa tiloissa.</p>
Tallennuspaikka on lähes täynnä tai täynnä.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Siirrä kuvat tietokoneeseen (sivu 13). Poista kuvat kortilta (sivu 12) tai ota uusi kortti käyttöön. ■ Vaihda kuvien tallennuspaikaksi sisäinen muisti (sivu 31).
Akku tai paristo tyhjenee nopeasti.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Varmista, että kamerassa on oikeanlainen akku tai paristo (sivu 1). ■ Pyyhi kosketuspinnat puhtaalla kuivalla liinalla, ennen kuin asetat akun tai pariston kameraan. ■ Aseta kameraan uusi paristo tai uusi tai ladattu akku.
Kuvaa ei voi ottaa.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Katkaise kamerasta virta ja kytke se sitten uudelleen. Varmista, että kamera ei ole suosikkillassa. ■ Paina suljinpainike pohjaan asti (sivu 5). ■ Aseta kameraan uusi paristo tai uusi tai ladattu akku (sivu 1). ■ Odota, että valmiusvalo palaa vihreänä, ja yritä sitten ottaa uusi kuva. ■ Muisti täynnä. Siirrä kuvat tietokoneeseen (sivu 13), poista kuvat (sivu 12), vaihda tallennuspaikkaa tai ota uusi kortti käyttöön.
Nestekidenäyttöön tulee virheilmoitus.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Katkaise kamerasta virta ja kytke se sitten uudelleen. ■ Irrota muistikortti kamerasta. ■ Irrota akku tai paristo ja pyyhi akun tai pariston navat puhtaalla, kuivalla liinalla. ■ Aseta kameraan uusi paristo tai uusi tai ladattu akku (sivu 1). ■ Jos ongelma ei ratkea, pyydä apua (sivu 50).
Muistikorttia ei tunnisteta, tai kamera lukkiutuu, kun asetat kortin.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kortti voi olla vahingoittunut. Alusta kortti kamerassa (sivu 34). ■ Käytä toista muistikorttia.

Tietokone- ja kytkentäongelmat

Tila	Ratkaisu
Tietokone ei saa yhteyttä kameraan.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Aseta kameraan ladattu akku (sivu 1). ■ Kytke kameraan virta. ■ Varmista, että oikeanlainen USB-kaapeli on kytketty kameraan ja tietokoneen porttiin (sivu 14). (Jos käytät EasyShare-telakointiasemaa, tarkista kaikki kaapeliliitännät. Varmista, että kamera on tukevasti kiinni telakointiasemassa.) ■ Varmista, että EasyShare-ohjelmisto on asennettu (sivu 13).
Kuvat eivät siirry tietokoneeseen.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Napsauta EasyShare-ohjelmiston Help (Ohje) -painiketta.
Diaesitys ei toimi ulkoisessa näyttölaitteessa.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Valitse oikea videon ulostuloasetus (NTSC tai PAL, katso sivu 33). ■ Varmista, että ulkoisen näyttölaitteen asetukset ovat oikeat (lisätietoja on laitteen käyttöoppaassa).

Kuvalaadun ongelmat

Tila	Ratkaisu
Kuva on epäselvä.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Säädä valotus ja tarkennus automaattisesti painamalla suljinpainike puolittain alas. Kun valmiusvalo palaa vihreänä, ota kuva painamalla suljinpainike kokonaan alas. ■ Puhdista linssi (sivu 62). ■ Varmista, että kamera ei ole lähikuvatilassa, jos olet yli 0,7 m:n päässä kohteesta. ■ Sijoita kamera tasaiselle alustalle tai käytä kolmijalkaa erityisesti, kun käytät zoomia tai valoa on vähän.

Tila	Ratkaisu
<p>Kuva on liian tumma tai alivalottunut.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sijoita kamera uudelleen niin, että valon määrä lisääntyy. ■ Käytä täytesalamaa (sivu 20) tai siirry niin, että valo ei tule kohteen takaa. ■ Varmista, että itsesi ja kohteen välinen matka ei ole salaman käyttöaluetta pidempi (sivu 20). ■ Säädä valotus ja tarkennus automaattisesti painamalla suljinpainike puolittain alas. Kun valmiusvalo palaa vihreänä, ota kuva painamalla suljinpainike kokonaan alas. ■ Säädä valotuksen kompenzaatio (sivu 26).
<p>Kuva on liian vaalea.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sijoita kamera uudelleen niin, että valon määrä vähenee. ■ Poista salama käytöstä (sivu 20). ■ Varmista, että itsesi ja kohteen välinen matka ei ole salaman käyttöaluetta pidempi (sivu 20). ■ Säädä valotus ja tarkennus automaattisesti painamalla suljinpainike puolittain alas. Kun valmiusvalo palaa vihreänä, ota kuva painamalla suljinpainike kokonaan alas. ■ Säädä valotuksen kompenzaatio (sivu 26).

Suoratulostusongelmat (PictBridge-tekniikkaa käytävällä tulostimella)

Tila	Ratkaisu
Kamera ei löydä haluttua kuvaa.	<ul style="list-style-type: none">■ Kytke kameraan virta.■ Vaihda kuvien tallennuspaikka suoratulostusvalikosta.
Suoratulostusvalikko kytkeytyy pois päältä.	<ul style="list-style-type: none">■ Avaa valikko painamalla jotain painiketta.
Kuvia ei voi tulostaa.	<ul style="list-style-type: none">■ Varmista, että kameran ja tulostimen välinen yhteys toimii (sivu 15).■ Varmista, että tulostin ja kamera saavat virtaa.
Kamerassa tai tulostimessa näkyy virheviesti.	<ul style="list-style-type: none">■ Ratkaise ongelma näyttöön tulevien ohjeiden mukaan.

6

Ohjeiden käyttäminen

Hyödyllisiä linkejä

Kamera

Tuotteeseen liittyvä tuki (esimerkiksi usein kysytyt kysymykset, vianmääritys ja korjauksen järjestäminen).	www.kodak.com/go/c360support
Kameran lisävarusteiden ostaminen (kuten kameran telakointiasemat, tulostavat telakointiasemat, objektiivit ja muistikortit)	www.kodak.com/go/c360accessories
Lataa kameran uusimmat laiteohjelmat ja muut ohjelmat	www.kodak.com/go/c360downloads
Tutustu kameran online-demoihin	www.kodak.com/go/howto

Ohjelmisto

Lisätietoja EasyShare-ohjelmistosta	www.kodak.com/go/easysharesw (tai napsauta EasyShare-ohjelmiston Help (Ohje) -painiketta)
Windows-käyttöjärjestelmään ja digitaalikuvien käsittelemiseen liittyviä ohjeita	www.kodak.com/go/pcbasics

Muut

Muihin kameroihin, ohjelmiin ja lisävarusteisiin liittyvä tuki	www.kodak.com/go/support
Lisätietoja tulostavista Kodak EasyShare -telakointiasemista	www.kodak.com/go/printerdocks
Lisätietoja Kodakin mustesuihkutuotteista	www.kodak.com/go/inkjet

Tulostimen optimointiin sekä mahdollisimman tasokkaisiin ja kirkasvärisiin kuviin liittyviä ohjeita	www.kodak.com/go/onetouch
Kameran rekisteröiminen	www.kodak.com/go/register

Puhelintuki

Jos sinulla on tätä tuotetta koskevia kysymyksiä, voit kysyä neuvoa asiakastukihenkilöiltä:

Alankomaat	020 346 9372	Norja	23 16 21 33
Australia	1800 147 701	Portugali	021 415 4125
Belgia	02 713 14 45	Puola	00800 4411625
Brasilia	0800 150000	Ranska	01 55 1740 77
Espanja	91 749 76 53	Ruotsi	08 587 704 21
Filippiinit	1 800 1 888 9600	Saksa	069 5007 0035
Hongkong	800 901 514	Singapore	800 6363 036
Intia	01 407 3054	Suomi	0800 117 056
Irlanti	0800 117 056	Sveitsi	01 838 53 51
Iso-Britannia	0870 243 0270	Taiwan	0800 096 868
Italia	02 696 33452	Tanska	3 848 71 30
Itävalta	0179 567 357	Thaimaa	001 800 631 0017
Japani	03 5540 9002	Turkki	00800 448827073
Kanada	1 800 465 6325	Uusi-Seelanti	0800 440 786
Kiina	800 820 6027	Yhdysvallat	1 800 235 6325
Korea	00798 631 0024	Yhdysvaltain ulkopuolella	1 585 726 7260
Kreikka	00800 441 40775	Kansainvälinen puhelinumero	+44 131 458 6714
		Kansainvälinen faksinumero	+44 131 458 6962

Uusimmat puhelinnumerot saat osoitteesta:

www.kodak.com/US/en/digital/contacts/DAllInternationalContacts.shtml

Kameran tekniset tiedot

Lisää teknisiä tietoja on osoitteessa www.kodak.com/go/c360support.

CCD – 1/2,5 tuuman CCD, kuvasuhde 4:3

Tulostetun kuvan koko –

5,0 MP: 2576 x 1932 pikseliä

4,4 MP (3:2): 2576 x 1716 pikseliä

4,0 MP (Paras): 2304 x 1728 pikseliä

3,1 MP (Parempi): 2048 x 1536 pikseliä

1,8 MP: 1552 x 1164 pikseliä

Värinäyttö – 5 cm:n värihybridi-LCD, 110 kilopikseliä

Väriäinen elektroninen etsin – Nestekidenäyttö

Esikatselu (nestekidenäyttö) – Kuvanopeus: 24 fps

Kuvanottolinssi – 3-kertainen optinen zoom, asfäärinen Retinar-lasilinssi, f/2,7 – 5,2 (35 mm:n vastine: 34 – 102 mm)

Linssin suojaaminen – Sisäänrakennettu

Digitaalinen zoom – Yhdistetty zoomaus 3,2 – 15-kertainen (0,2:n välein). (Ei tueta elävää kuvaa kuvattaessa.)

Tarkennusjärjestelmä – TTL-AF, auto, monialueinen, keskipiste. Toiminta-alue:

0,6 m - ääretön (laajakulma)

2 m - ääretön (telekuva)

5 – 70 cm (laajakulma ja lähikuva)

1,2 – 2,1 m (tele- ja lähikuva)

Valotuksen mittaaminen – TTL-AE, monipainotettu, keskipiste, keskipainotettu

Valotuksen kompensatio – +/-2,0 EV, 1/3 EV:n välein

Valotusaika –

Automaattinen: 1/60 – 1/1400 sekuntia

Pitkä valotusaika: 0,7 – 8 sekuntia

ISO-nopeus –

Automaattinen: 80 – 160

Valittavissa: 80, 100, 200, 400 tai 800 (800 vain Hyvä-kuvalaadussa)

Elektroninen salama – Automaattisalama ja kuvatunnistin

Kantama, ISO 140: 0,6 – 3,6 m (laajakulma), 0,6 – 2,1 m (telekuva)

Salamatilat – Automaattinen, täytesalama, punasilmäisyyttä vähentävä salama, ei käytössä

Kuvaustilat – Automaattinen, muotokuva, urheilu, maisema, lähikuva, video, kuvauskohdetilat.

Kuvasarjatila – Enintään 5 kuvaa, 2,4 fps (4 kuvaa, kun ISO 400/800), AE, AF ja AWB käytössä vain ensimmäisessä kuvassa.

Videokuvaus –


VGA (640 x 480), kun 24 fps

QVGA (320 x 240), kun 24 fps

Kuvatiedoston muoto –

Valokuva: EXIF 2,21 (JPEG-pakkaus), tiedostojen järjestely DCF

Video: QuickTime (CODEC MPEG4)

Kuvien tallennus – Lisävarusteena MMC- tai SD-kortti  (SD-logo on SD Card Associationin tavaramerkki.)

Sisäinen tallennuskapasiteetti – 32 Mt:n sisäinen muisti

Pikanäyttö – Kyllä

Videon ulostulo – NTSC tai PAL

Virta – CRV3, 2 AA litium, 2 AA Ni-MH, ladattava Kodak EasyShare Ni-MH -akku (KAA2HR), 3 voltin vaihtovirtasovitin

Tietokoneliitäntä – USB 2.0 (PIMA 15740 -protokolla) USB-kaapelin ja kameran EasyShare- tai tulostavan telakointiaseman avulla

PictBridge-tulostintuki – Kyllä

Itselaukaisin – 2 tai 10 sekuntia

Valkotasapaino – Automaattinen, päivänvalo, luonnonvarjo, hehkulamppu, loisteputki

Väritilat – Kylläinen väri, luonnollinen väri, haalea väri, mustavalko, seepia

Päiväysleima – Ei mitään, VVVVKKPP, KKPPVVVV, PPKKVVVV.




Kolmijalka – 1/4 tuumaa

Koko – 102,5 mm x 65 mm x 38 mm, kun virta on katkaistu






Paino – 286 g ilman korttia ja akkua tai paristoja

Tilojen salama-asetukset

Salama-asetukset on määritetty ennalta kullekin kuvanottotilalle.

Kuvaustilat		Oletusasetus	Käytössä olevat asetukset
 AUTO	Automaattinen	Automaattinen*	Automaattinen, ei käytössä, täytesalama, punasilmäisyyttä vähentävä salama
	Muotokuva	Automaattinen*	Automaattinen, ei käytössä, täytesalama, punasilmäisyyttä vähentävä salama
	Urheilu	Automaattinen*	Automaattinen, ei käytössä, täytesalama, punasilmäisyyttä vähentävä salama

Kuvaustilat		Oletusasetus	Käytössä olevat asetukset
	Maisema	Ei käytössä	Ei käytössä
	Lähikuva	Ei käytössä	Automaattinen, ei käytössä, täytesalama
	Video	Ei käytössä	Ei käytössä
	Ensimmäinen kuvasarja	Ei käytössä	Ei käytössä
	Viimeinen kuvasarja	Ei käytössä	Ei käytössä
SCN Kuvauskohdetilat			
	Lapset	Automaattinen*	Automaattinen, ei käytössä, täytesalama, punasilmäisyyttä vähentävä salama
	Juhla	Punasilmäisyyttä vähentävä salama*	Automaattinen, ei käytössä, täytesalama, punasilmäisyyttä vähentävä salama
	Ranta	Automaattinen*	Automaattinen, ei käytössä, täytesalama, punasilmäisyyttä vähentävä salama
	Lumi	Automaattinen*	Automaattinen, ei käytössä, täytesalama, punasilmäisyyttä vähentävä salama
	Ilotulitus	Ei käytössä	Ei käytössä
	Kukka	Ei käytössä	Automaattinen, ei käytössä, täytesalama
	Omakuva	Punasilmäisyyttä vähentävä salama*	Automaattinen, ei käytössä, täytesalama, punasilmäisyyttä vähentävä salama

Kuvaustilat		Oletusasetus	Käytössä olevat asetukset
	Taustavalo	Täytesalama	Täytesalama
	Hämärämuotokuva	Punasilmäisyyttä vähentävä salama*	Automaattinen, ei käytössä, täytesalama, punasilmäisyyttä vähentävä salama
	Hämärämaisema	Ei käytössä	Ei käytössä
	Äänetön	Ei käytössä	Ei käytössä
	Teksti	Ei käytössä	Automaattinen, ei käytössä

* Jos vaihdat näissä tiloissa salaman automaattiseksi tai punasilmäisyyttä vähentäväksi, asetus pysyy voimassa, kunnes se vaihdetaan.

Tallennuskapasiteetit

Tiedostojen koot vaihtelevat. Tästä syystä samaan tilaan voidaan tallentaa vaihteleva määrä kuvia ja videoita.

Valokuvien tallennuskapasiteetit

	Kuvien määrä				
	5,0 MP	4,4 MP (3:2)	4,0 MP	3,1 MP	1,8 MP
32 Mt:n sisäinen muisti	17	19	21	27	43
32 Mt:n SD-/MMC-kortti	19	22	24	30	48
64 Mt:n SD-/MMC-kortti	39	44	48	60	97
128 Mt:n SD-/MMC-kortti	79	88	97	121	195
256 Mt:n SD-/MMC-kortti	159	178	196	242	391
512 Mt:n SD-/MMC-kortti	319	356	392	485	783

Videokuvan tallennuskapasiteetti

	Minuuttia/sekuntia videokuvaa	
	VGA (640 x 480)	QVGA (320 x 240)
32 Mt:n sisäinen muisti	1 min 47 s	3 min 23 s
32 Mt:n SD-/MMC-kortti	1 min 52 s	3 min 46 s
64 Mt:n SD-/MMC-kortti	3 min 59 s	7 min 32 s
128 Mt:n SD-/MMC-kortti	7 min 59 s	15 min 4 s
256 Mt:n SD-/MMC-kortti	15 min 58 s	30 min 8 s
512 Mt:n SD/MMC-kortti	31 min 57 s	60 min 17 s

Tärkeitä turvaohjeita

- Tutustu näihin ohjeisiin ennen Kodak-tuotteiden käyttämistä ja noudata ohjeita huolellisesti. Noudata aina perusturvaohjeita.
- Muiden kuin Kodakin hyväksymien lisävarusteiden (kuten vaihtovirtasovittimen) käyttö voi aiheuttaa tulipalon, sähköiskun tai loukkaantumisen.
- Jos käytät tuotetta lentokoneessa, noudata lentoyhtiön ohjeita.



SÄHKÖISKUVAARA:

Tätä laitetta ei saa purkaa, sillä siinä ei ole mitään käyttäjän huollettavaksi soveltuvia osia. Laitetta saa huoltaa vain valtuutettu huoltohenkilöstö. Tätä laitetta ei saa altistaa nesteille, kosteudelle tai ääriämpötiloille. Kodakin vaihtovirtasovittimet ja akkulaturit on tarkoitettu vain sisäkäyttöön. Muiden kuin tässä oppaassa mainittujen ohjainten, säätöjen ja toimenpiteiden käyttäminen voi aiheuttaa sähköiskun riskin ja/tai sähköisen tai mekaanisen vaaran.

- Kun poistat akun tai pariston, anna sen ensin jäähtyä, sillä se voi olla kuuma.
- Lue kaikki akun tai pariston valmistajan antamat varoitukset ja ohjeet ja noudata niitä.
- Käytä vain tälle tuotteelle hyväksytyjä akkuja tai paristoja.
- Pidä akut ja paristot poissa lasten ulottuvilta.
- Älä anna akun tai pariston koskettaa metalliesineitä, kuten kolikoita, koska akkuun tai paristoon voi tulla oikosulku tai se voi tyhjentyä, kuumeta tai vuotaa.
- Näitä akkuja tai paristoja ei saa purkaa, asettaa väärin päin tai altistaa nesteille, kosteudelle, tulelle tai ääriämpötiloille.
- Vaihda kaikki paristot samalla kertaa. Älä käytä uusia ja käytettyjä paristoja yhtä aikaa. Älä käytä ladattavia akkuja ja kertakäyttöisiä paristoja yhtä aikaa. Älä käytä litium-, Ni-MH- ja Ni-Cd-paristoja yhdessä. Älä käytä eri kemiallista ainetta sisältäviä, erikokoisia tai erimerkkisiä akkuja tai paristoja yhdessä. Tämän varoituksen huomioimatta jättäminen voi aiheuttaa vuodon.

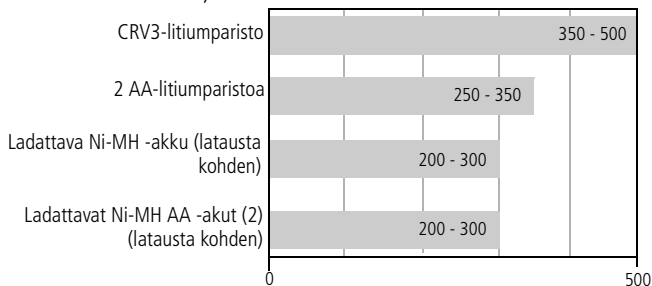
- Irrota akut tai paristot, jos tuotetta ei käytetä pitkään aikaan. Nesteen valuminen akusta tai paristosta laitteen sisälle on hyvin epätodennäköistä, mutta jos näin tapahtuu, ota yhteys paikalliseen Kodak-asiakaspalveluun.
- Ei ole todennäköistä, että tätä nestettä valuu ihollesi, mutta jos näin käy, pese neste pois välittömästi vedellä, ja ota yhteys paikalliseen terveyskeskukseen. Lisätietoja terveyteen liittyvistä asioista saa Kodak-asiakaspalvelusta.
- Hävitä akut ja paristot paikallisten ja kansallisten säädösten mukaan.
- Jos akun tai pariston navat koskettavat metallia, akku tai paristo saattaa mennä oikosulkuun, purkautua, kuumentua tai vuotaa.
- Älä lataa kertakäyttöisiä paristoja.

Lisätietoja akuista ja paristoista on osoitteessa

www.kodak.com/global/en/service/batteries/batteryUsage.jhtml

Akkujen ja paristojen käyttöikä

Käytä näitä Kodak-akkuja ja -paristoja. (Akku- ja paristotyytit on myös merkitty akkukotelon luukkuun.)



Akun ja pariston käyttöikä CIPA-testin mukaan (kuvia suunnilleen).
Akkujen ja paristojen todellinen käyttöikä vaihtelee käytön mukaan.

Emme suosittele tai tue alkaliparistojen käyttämistä. Akkujen ja paristojen käyttöikä pitenee ja kamera toimii varmemmin, kun käytät yllä mainittuja akkuja ja paristoja.

Akkujen ja paristojen käyttöiän pidentäminen

- Rajoita seuraavia toimintoja, jotka kuluttavat akkua ja paristoja nopeasti:
 - kuvien tarkasteleminen kameras näytössä (katso sivu 10)
 - nestekidenäytön käyttäminen etsimenä (katso sivu 5)
 - salaman liiallinen käyttäminen.
- Akun tai pariston kosketuspinnossa oleva lika voi lyhentää sen käyttöikää. Pyyhi kosketuspinnat puhtaalla kuivalla liinalla, ennen kuin asetat akun tai pariston kameraan.
- Akun tai paristojen suorituskyky heikkenee alle 5 °C:n lämpötilassa. Kun käytät kameraa kylmissä olosuhteissa, pidä mukana vara-akkuja tai -paristoja ja pidä ne lämpiminä. Älä hävitä kylmää akkua tai paristoa, sillä se voi olla edelleen käyttökelpoinen normaalilämpötilaan palaututtuaan.

Virransäätötoiminnot

Laite käyttämättä	Kameran toiminto	Virran kytkeminen uudelleen
1 minuutti	Näyttö sammuu.	Paina OK-painiketta.
10, 5, 3, 1 minuuttia (katso Virransäätötila sivu 32.)	Kamera siirtyy virransäätötilaan.	Paina painiketta tai aseta kortti kameraan tai poista se kamerasta.

Ohjelmien päivittäminen

Lataa Kodak EasyShare -ohjelmiston CD-levyllä olevien ohjelmien ja laiteohjelmien uusimmat versiot (kamerassa käytettävä ohjelma). Lisätietoja on osoitteessa www.kodak.com/go/c360downloads.

Ylimääräinen hoito ja kunnossapito

- Jos kameraa on käytetty tai säilytetty huonoissa sääolosuhteissa tai jos epäilet, että kameran sisään on päässyt vettä, katkaise kamerasta virta ja poista akku tai paristot sekä muistikortti. Anna kaikkien osien kuivua vähintään 24 tuntia, ennen kuin kytket virran uudelleen kameraan.
- Poista pöly ja lika linssistä ja nestekidenäytöstä kevyesti puhaltamalla. Pyyhi pinta varovasti pehmeällä, nukkaamattomalla liinalla tai puhtaalla linssinpuhdistusliinalla. Älä käytä muita kuin erityisesti kameran linssin puhdistukseen tarkoitettuja puhdistusaineita. Kemikaalit, esimerkiksi aurinkovoiteet, voivat vahingoittaa laitteen maalattuja pintoja.
- Joissakin maissa on saatavana erillisiä huoltosopimuksia. Pyydä lisätietoja Kodak-tuotteiden jälleenmyyjältä.
- Lisätietoja digitaalikameran hävittämisestä ja kierrättämisestä saat paikallisilta viranomaisilta. Voit tutustua Electronics Industry Alliancen Web-sivustoon osoitteessa www.eiae.org ja Kodakin Web-sivustoon osoitteessa www.kodak.com/go/c360support.

Takuu

Rajoitettu takuu

Kodak takaa, että Kodak EasyShare -digitaalikamerat ja -lisävarusteet (akkuja ja paristoja lukuun ottamatta) toimivat häiriöttömästi ja että niiden materiaalit ja laatu ovat virheettömiä yhden vuoden ajan ostopäivästä lähtien.

Säilytä alkuperäinen kuitti, jossa näkyy ostopäivä. Kaikkien takuukorjauspyyntöjen yhteydessä vaaditaan todistus ostopäivästä.

Rajoitetun takuun kattavuus

Tämä rajoitettu takuu on voimassa vain sillä maantieteellisellä alueella, josta Kodak-digitaalikamerat ja lisävarusteet on ostettu.

Kodak KORJAA tai VAIHTAA takuuajana Kodak EasyShare -digitaalikameran ja -lisävarusteet, jos ne eivät toimi kunnolla. Tässä mainitut ehdot ja/tai rajoitukset otetaan huomioon. Kyseinen korjauspalvelu kattaa kaiken työn sekä kaikki tarvittavat säädöt ja/tai varaosat. Mainittu korjaus tai vaihto on ainut tämän takuun antama hyvitysmuoto.

Jos korjauksessa käytetään varaosia, ne voivat uusiokäytettyjä osia tai ne voivat sisältää uusiokäytettyjä materiaaleja. Jos koko tuote on vaihdettava, korvaava tuote saattaa olla uusiokäytetty tuote.

Rajoitukset

Takuuhuoltopyyntöä ei hyväksytä ilman todistusta ostopäivästä, joka voi olla esimerkiksi kopio Kodak EasyShare -digitaalikameran tai -lisävarusteen alkuperäisestä kuitista. (Säilytä aina alkuperäinen kuitti.)

Tämä takuu ei koske digitaalikamerassa tai lisävarusteissa käytettyjä akkuja tai paristoja. Tämä takuu ei koske tilanteita, joihin Kodak ei voi vaikuttaa, eikä Kodak EasyShare -digitaalikameran ja -lisävarusteiden käyttöoppaiden ohjeiden noudattamatta jättämisestä aiheutuvia vikoja.

TÄMÄ TAKUU EI OLE VOIMASSA, JOS VIKA ON AIHEUTUNUT KULJETUKSEN AIKANA SYNTYNEESTÄ VAURIOSTA, ONNETTOMUUDESTA, MUUTOKSESTA, MUOKKAUKSESTA, VALTUUTTAMATTOMASTA HUOLLOSTA, VIRHEELLISESTÄ KÄYTÖSTÄ, VÄÄRINKÄYTÖSTÄ, KÄYTÖSTÄ YHTEENSOPIMATTOMIEN LISÄVARUSTEIDEN KANSSA TAI KODAKIN KÄYTTÖ-, YLLÄPITO- TAI PAKKAUSOHJEIDEN NOUDATTAMATTA JÄTTÄMISESTÄ TAI KODAKIN TOIMITTAMIEN OSIEN (KUTEN SOVITTIMET JA KAAPELIT) VIRHEELLISESTÄ KÄYTÖSTÄ TAI JOS VAADE ON TEHTY TÄMÄN TAKUUN UMPEUTUMISEN JÄLKEEN.

Kodak ei myönnä mitään muita nimenomaisia tai oletettuja takuita tälle tuotteelle. Jos jotakin oletettua takuuta ei voi lainsäädännöllisistä syistä rajoittaa, kyseinen oletettu takuu on voimassa yhden vuoden ostopäivästä lähtien.

Kodakin ainoa velvollisuus on tuotteen korvaaminen. Kodak ei ole vastuussa mistään erityisistä, johdannaisista tai satunnaisista vahingoista, jotka ovat aiheutuneet tämän tuotteen myynnin, oston tai käytön yhteydessä vahingon syystä riippumatta. Täten nimenomaisesti sanoudutaan irti vastuusta mihinkään erityisiin, johdannaisiin tai satunnaisiin vahinkoihin (mukaan lukien mutta niihin rajoittumatta tulojen tai voittojen menetykset, laitteiden seisokista johtuvat kulut, laitteen menettämisestä johtuvat kulut, korvaavien laitteiden, toimitilojen tai palvelujen kulut tai asiakkaiden sellaiset vaateet, jotka perustuvat tuotteen ostoon, käyttöön tai vikaan), olipa niiden syy mikä tahansa tai olivatpa ne ristiriidassa minkä tahansa kirjoitetun tai oletetun takuun kanssa.

Käyttäjän oikeudet

Kaikki valtiot tai oikeusalueet eivät salli satunnaisten tai johdannaisten vahinkojen rajoittamista tai sulkemista pois, ja siksi edellä mainitut rajoitukset ja poissulkemiset eivät ehkä koske kaikkia asiakkaita. Kaikki valtiot tai oikeusalueet eivät salli oletetun takuun voimassaoloajan rajoittamista, ja siksi edellä mainitut rajoitukset eivät ehkä koske kaikkia asiakkaita.

Tämä takuu antaa asiakkaalle tiettyjä oikeuksia, ja asiakkaalla voi olla muita oikeuksia, jotka vaihtelevat valtion tai oikeusalueen mukaan.

USA:n ja Kanadan ulkopuolella

Tämän takuun ehdot voivat olla erilaiset Yhdysvaltojen ja Kanadan ulkopuolella. Ellei Kodak ole ilmoittanut ostajalle kirjallisesti erityisestä Kodak-takuusta, takuuta tai vahinkovastuuta ei lain edellyttämien minimivaatimusten lisäksi ole, vaikka vika, vahinko tai menetys voi johtua laiminlyönnistä tai muusta toimesta.

Säännökset

FCC-säännökset



Kodak EasyShare C360 Zoom -digitaalikamera

Tämä laite on testattu ja todettu FCC:n säännösten osassa 15 luokan B digitaaliselle laitteelle asetettujen rajoitusten mukaiseksi. Nämä rajoitukset antavat riittävän suojan haitallisia häiriöitä vastaan normaalissa kotikäytössä.

Tämä laite tuottaa, käyttää ja voi säteillä radiotaajuisia energioita. Jos laitetta ei asenneta tai käytetä ohjeiden mukaisesti, se voi aiheuttaa häiriötä radiolaitteisiin. Ei voida kuitenkaan taata, että häiriöitä ei esiinny missään laitekokoontamossa.

Jos laite aiheuttaa haitallista häiriötä radio- tai TV-vastaanottiin (häiriö voidaan todeta katkaisemalla laitteesta virta ja kytkemällä se uudelleen), käyttäjää kehoitetaan korjaamaan häiriöt jollakin seuraavista tavoista: 1) muuttamalla vastaanottoantennin asentoa tai paikkaa, 2) siirtämällä vastaanotin ja laitteisto kauemmaksi toisistaan, 3) liittämällä laitteisto ja vastaanotin eri virtapiireissä oleviin pistorasioihin tai 4) pyytämällä apua jälleenmyyjältä tai radio- ja TV-asentajalta.

Kaikki muutokset, joita viranomaisäännösten noudattamisesta vastaava osapuoli ei ole nimenomaisesti hyväksynyt, voivat mitätöidä käyttäjän oikeuden käyttää tätä laitetta. Jos laitteen tai sen lisälaitteiden mukana on toimitettu suojattu liitäntäkaapeli, FCC:n säännösten täyttäminen edellyttää, että kyseistä liitäntäkaapelia käytetään.

Kanadan kauppa- ja teollisuusministeriön määräykset

DOC Class B Compliance – This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

Observation des normes-Class B – Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

WEEE-merkintä



Euroopan unionin alueella on käytössä merkki (kieltomerkki jätteenä), joka osoittaa, että tuotetta ei saa hävittää yhdyskuntajätteenä. Ota yhteys paikallisiin viranomaisiin tai tutustu kierrätystietoihin sivustossa www.kodak.com.

VCCI Class B ITE

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会（VCCI）の基準に基づくクラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。
取扱説明書に従って正しい取り扱いをしてください。

Suomennos:

Tämä on IT-laitteistoa koskevan standardin Voluntary Control Council for Interference (VCCI) mukainen luokan B tuote. Jos laitetta käytetään kotona radio- tai TV-vastaanottimen lähellä, laite saattaa aiheuttaa häiriötä vastaanottiin. Laitteisto on asennettava ja sitä on käytettävä käyttöoppaan ohjeiden mukaisesti.

MPEG-4

Tämän tuotteen käyttäminen MPEG-4-standardin mukaisen videokuvan tuottamiseen on kielletty lukuun ottamatta henkilökohtaista ja ei-kaupallista käyttöä.

Hakemisto

A

A/V-ulostulo, 36
AA-paristo, lataaminen, 1
ajastin, sulkimen viive, 24
akkujen/paristojen käyttöikä, 60
akkujen/paristojen odotettu käyttöikä, 60
akkulokero, ii
akut/paristot
 asettaminen paikalleen, 1
 käyttöiän pidentäminen, 61
 odotettu käyttöikä, 60
 tyypit, 60
albumi
 kuvien merkitseminen, 38
 määrittäminen, 30
alustaminen, 34
 varoitusta, 12
asentaminen
 ohjelma, 13
 SD-/MMC-kortti, 4
asettaminen
 akut/paristot, 1
asettaminen paikalleen
 akut/paristot, 1
asetukset
 salama, 55
asetustila, käyttäminen, 31
asetusvalikko, 31
asiakastuki, 52

automaattinen, 21
 tarkennuksen rajausermit, 8
 virrankatkaisu, 61
automaattinen salama, 20
automaattitarkennuksen hallinta, 29

C

CRV3-paristo
 asettaminen paikalleen, 2

D

delete (poista) -painike, ii
diaesityksen käynnistäminen, 35
diaesityksen näyttäminen, 35
diaesitys
 käynnistäminen, 35
 nopeus, 35
 ongelmat, 47
 toistuva esitys, 36
digitaalinen zoom, käyttäminen, 19

E

EasyShare -ohjelmisto
 asettaminen, 13
epätarkkuus, 7
epätarkkuusvaroitusta, 33
etsin, i, ii

H

huollon ja tuen puhelinnumerot, 52
huomautus
 alustaminen, 12
hämärämaisema, 23
hämärämuotokuva, 23
hävittäminen, kierrättäminen, 62

I

ilotulitus, 22
ISO-nopeus, 29
itselaukaisimen valo, i
itselaukaisin
 kuvat, 24

J

juhla, 22

K

kaapeli
 audio ja video, 36
 USB, 14
kaiutin, ii
kameran asetusten mukauttaminen, 31
kameran kunnossapito, 62
kameran kytkeminen päälle ja pois, 2
kameran näyttö
 videoiden tarkasteleminen, 10
kameran toimintoja, 19
kameran äänet, 32
kello, määrittäminen, 2
kellonaika, määrittäminen, 2
kierrättäminen, hävittäminen, 62
Kodak EasyShare -ohjelmisto
 päivittäminen, 61

Kodakin Web-sivustot, 50
kohdenäkymä, 32
kolmijalan kiinnityspaikka, ii
korjaus, 50
kukka, 23
kuva
 suurentaminen, 10
kuvake
 epätarkkuus, 7
kuvakkeet
 kuvaus, 7
 kuvien tarkasteleminen, 11
kuvakkeet, toimintatilan valitsin, 21
kuvakoko, 27
kuvan katsominen
 ottamisen jälkeen, 6, 10
kuvan ottaminen, 5
kuvan suurentaminen, 10
kuvasarja, käyttäminen, 25
kuvasarjapainike, i
kuvat
 kopioiminen, 37
 merkitseminen, 38
 merkittyjen lähettäminen
 sähköpostitse, 41
 ottaminen, tilat, 21
 poistaminen, 12
 rajaaminen, 36
 siirto, 13
 suojaaminen, 12
 tallennuskapasiteetti, 58
 tarkasteleminen, 10
 tulostaminen, 16
kuvatallennus, 31

kuvausasetukset, 26
 kuvaustilat, 22
 kuvien kopioiminen
 kortilta muistiin, 37
 muistista kortille, 37
 tietokoneeseen, 13
 kuvien rajaaminen, 36
 kuvien tai videoiden lähettäminen
 sähköpostitse, 41
 kuvien tarkasteleminen
 kameran näyttö, 10
 kuvia otettaessa, 6
 kuvien, videoiden lähettäminen, 40
 kuvien, videoiden suojaaminen, 12
 kuvien, videoiden tarkasteleminen
 diaesitys, 35
 käyttöohjeet, akut/paristot, 61

L

laajakulmapainike, ii
 laiteohjelma, päivittäminen, 61
 lapset, 22
 lataa kuvat, 13
 lataaminen
 ohjelma, 13
 liite, 53
 linssi, i
 linssin puhdistaminen, 62
 lisävarusteet, 14
 akut/paristot, 61
 ostaminen, 50
 SD/MMC-kortti, 4
 tulostava telakointiasema, 14
 lumi, 22

M

Macintosh, ohjelman asentaminen, 13
 menu (valikko) -painike, ii
 merkitseminen
 albumeihin, 38
 suosikit, 42
 sähköpostia varten, 41
 tulostusta varten, 41
 mikrofoni, i
 muisti
 kortin asettaminen paikalleen, 4
 tallennuskapasiteetit, 58
 määrittäminen
 albumi, 30
 asetusvalikko, 31
 automaattitarkennus, 29
 epätarkkuusvaroituis, 33
 ISO, 29
 itselaukaisin, 24
 kameran äänet, 32
 kohdenäkymä, 32
 kuvakoko, 27
 kuvanottotila, 21
 kuvatallennus, 31
 kuvaus, 26
 palaa, 31
 pitkä valotusaika, 30
 päivämäärä ja kellonaika, 2
 päiväysleima, 33
 suunnan tunnustus, 33
 tarkennusalue, 29
 terävyys, 30
 tietoja, 34
 valkotasapaino, 28

valotuksen haarukointi, 26
valotuksen kompensointi, 26
valotusmittari, 28
videon päiväysnäyttö, 33
videon ulostulo, 33
virransäätötila, 32
väritila, 30
äänenvoimakkuus, 32

N

Nestekidenäyttö, ii
nopeus, diaesitys, 35
Näyttö- ja tietopainike, ii

O

odotustila, 61
ohje, 45
 Web-linkit, 50
ohjelma
 asentaminen, 13
ohjelman tai laiteohjelman
 päivittäminen, 61
ohjelmat
 päivittäminen, 61
OK-painike, ii
omakuva, 23
ongelmanratkaisu, 45
optinen zoom, 19

P

painike
 delete (poista), ii, 6
 itselaukaisin, itselaukaisinpainike, i
 kuvasarja, i, 25
 laajakulma, ii
 menu (valikko), ii
 näyttö ja tieto, ii
 OK, ii
 review (tarkastelu), ii, 10
 salama, 20
 salama, salamapainike, i
 share (lähetä), ii
 suljin, i
 telekuva, ii
 tieto, ii
 zoom, 19
palaa, 31
PictBridge-tulostin, 15
pikanäyttö
 käyttäminen, 6
pikkukuvat, 11
pitkä valotusaika, 30
poistaminen
 kuvat, videot, 12
 kuvien, videoiden suojaaminen, 12
 pikanäytössä, 6
puhelintuki, 52
punasilmäisyyttä vähentävä salama, 20
päivämäärän määrittäminen, 2
päiväysleima, 33

R

rannehihna, 1
rannehihnan pidike, ii
ranta, 22
review (tarkastelu) -painike, ii, 10
roskakori, poistaminen, 6

S

salama
asetukset kussakin tilassa, 55
salama ei käytössä, 20
salama-asetukset, 20
sammuttaminen, automaattinen, 61
SCN, 21
SD-/MMC-kortti
asettaminen paikalleen, 4
tallennuskapasiteetit, 58
tulostaminen kortilta, 16
SD/MMC-kortti
paikka, ii
share (lähetä) -painike, ii
siirtäminen kuvien,videoiden, 13
sijoittaminen
SD-/MMC-kortti, 4
sisäinen muisti
tallennuskapasiteetti, 58
suljin
itselaukaisimen viive, 24
ongelmat, 46
suljinpainike, i

suosikit

asetukset, 43
merkitseminen, 42
poistaminen, 44
suosikkien poistaminen, 44
suunnan tunnistus, 33
säännökset, 65

T

takuu, 62
tallennuskapasiteetti, 58
tarkennus
alue, 29
rajausmerkit, 8
taustavalo, 23
tekniset tiedot, kamera, 53
teksti, 23
telakointiasema
liitin, ii
tulostava, 14
telakointiaseman yhteensopivuus, 17
telekuvapainike, ii
televisio, diaesitys, 36
terävyys, 30
tiedot
tietoja kuvista, videoista, 37
tietoja kuvista, videosta, 37
tietoja tästä kamerasta, 34
tietopainike, ii
tila
epätarkkuus, 7

tilat

- automaattinen, 21
- hämärämaisema, 23
- hämärämuotokuva, 23
- ilotulitus, 22
- juhla, 22
- kukka, 23
- lapset, 22
- lumi, 22
- omakuva, 23
- ranta, 22
- SCN, 21
- taustavalo, 23
- teksti, 23
- ääneton, 23
- toimintatilan valitsin, i, 21
- toistuva, diaesitys, 36
- tuki, tekninen, 52
- tulostaminen
 - merkityt kuvat, 16
 - muistikortilta, 16
 - PictBridge, 15
 - tietokoneesta, 16
 - tilaaminen Internetin kautta, 16
 - tulostavalla
 - EasyShare-telakointiasemalla, 14
 - tulostimen optimointi, 50
- tulostaminen Internetin kautta,
 - tilaaminen, 16
- tulostava telakointiasema, 14
- turvallisuus, 59
- tärisävä käsi, 7
- täytesalama, 20

U

- ulkoinen videolaite
 - kuvien ja videoiden katsominen, 36
- URL-osoitteet, Kodakin
 - Web-sivustot, 50
- USB, A/V-ulostulo, ii
- USB-kaapeli, 14
- usean kuvan katsominen, 11

V

- valkotasapaino, 28
- valmiusvalo, ii
- valotuksen haarukointi, 26
- valotuksen kompensatio, 26
- valotunnistin, i
- valotus
 - mittaaminen, 28
- valotusaika
 - pitkä, 30
- varoitukset, 59
- varoitus, 59
- VCCI-säännökset, 66
- verkkolaitteen liitäntä, i
- vianmääritys, 45
- video
 - katseleminen, 10
 - kopioiminen, 37
 - merkittyjen lähettäminen
 - sähköpostitse, 41
 - päivänsnäyttö, 33
 - suojaaminen, 12
 - tallennuskapasiteetit, 58
 - tarkasteleminen, 10
 - ulostulo, 33

videoiden tarkasteleminen

kameran näyttö, 10

videon kuvaaminen, 6

videot

poistaminen, 12

siirto, 13

virran katkaisu, 32

virransäätötila, 32

virta

automaattinen katkaisu, 61

kamera, 2

virtavalon valo, i

väritila, 30

W

Windows-pohjaiset tietokoneet

ohjelman asentaminen, 13

Y

yhteensopivuus, telakointiasema, 17

ylläpito, kamera, 62

Z

zoom

optinen, 19

zoomaus

digitaalinen, 19

Ä

äänenvoimakkuus, 32

äänet, 32

äänetön, 23