

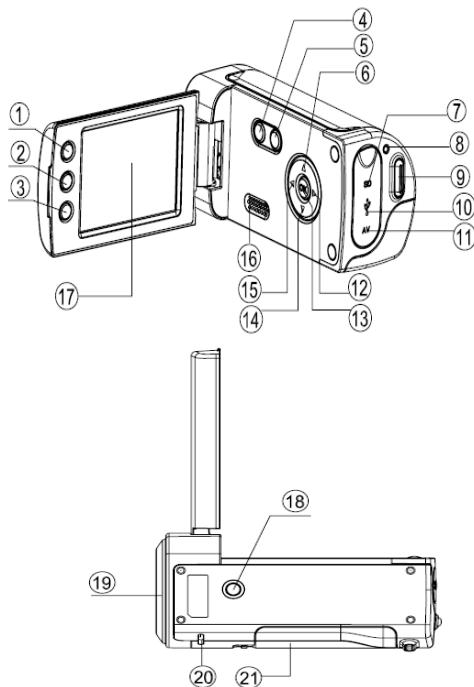
easyPix®



DVC5127

Gebruikshandleiding

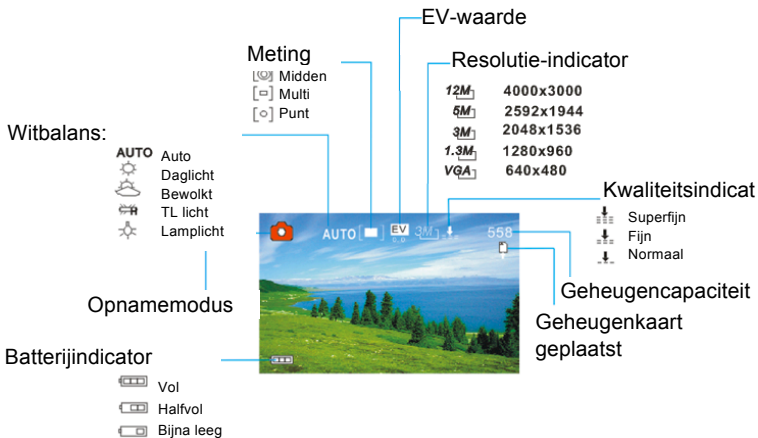
1. Productoverzicht



1	DISPLAY-knop
2	Led Aan/Uit-knop
3	MODUS-knop
4	VOEDING-knop
5	MENU-knop
6	OMHOOG-knop ▲
7	SD-kaartsleuf
8	Voeding-LED
9	SLUITER-knop
10	USB-bus
11	AV-bus
12	RECHTS/ZELFONTSP ANNER-knop ►
13	OK-knop
14	OMLAAG-knop ▼
15	LINKS-knop ◀
16	Luidspreker
17	LCD-scherm
18	Statiefaansluiting
19	Lens
20	Polsband
21	Batterijklep

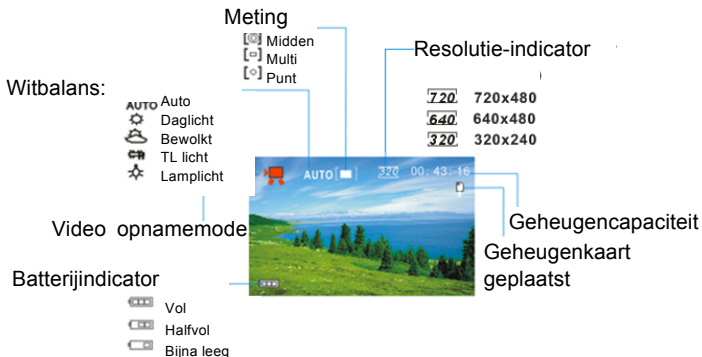
2. Monitor schermweergave

Opnamemodus



Video-opnamemodus

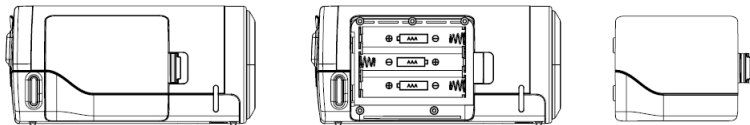
Afspeelmodus



3. Voorbereidingen

Het installeren van de batterij

1. Open de batterijklep van de videocamera.
2. Plaats drie AAA-batterijen met de positieve (+) en negatieve (-) polen overeenkomend met de richtingen aangegeven op de batterijklep.
3. Sluit de batterijklep.

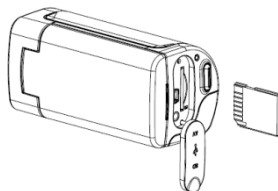


Het plaatsen van de geheugenkaart

Deze digitale video camera heeft geen intern geheugen en kan zonder intern geheugen geen foto's en videoclips opnemen. Als u bestanden wilt opnemen, gebruik dan een SD- of MMC-kaart. Zet de camera uit voordat u de geheugenkaart plaatst of verwijdert.

Zorg bij het plaatsen ervoor de kaart correct te oriënteren.

1. Schakel de videocamera uit.
2. Vind de rubberen afdekking aan de achterzijde van de camera en open het, u zult vervolgens de SD-kaartsleuf zien;
3. Plaats de geheugenkaart zoals afgebeeld.




4. Deze videocamera gebruiken

De camera aan- of uitzetten

1. Open het LCD-paneel.
2. Druk op en houd de **VOEDING**-knop ingedrukt tot het LCD-scherm inschakelt.
3. Druk opnieuw op en houd de **VOEDING**-knop ingedrukt om de camera uit te schakelen.

Het opnemen van stilstaande beelden

1. Schakel de videocamera aan.
2. Druk op de **MODUS**-knop om de videocamera naar de opnamemodus te schakelen, het -pictogram wordt op het LCD-scherm weergegeven.
3. Gebruik het LCD-scherm om uw onderwerp in te kaderen.

Houd de camera stabiel en druk vervolgens de **SLUITER**-knop helemaal in om een foto te maken.

Videoclip opnemen

- 1: Zet de videocamera aan en schakel het naar de video-opnamemodus.
- 2: Druk op de **SLUITER**-knop om de opname te starten. Druk op de **RECHTS**-knop om een pauze te hebben en druk er nogmaals op om verder te gaan.
- 3: Druk nogmaals op de **SLUITER**-knop om de opname te beëindigen.

Na het bereiken van een maximale video-opname tijd van 29 minuten zal de camera automatisch stoppen. De opname kan alleen handmatig worden hernieuwd.

Als het geheugen vol is stopt de videocamera automatisch de opname.

Het opnemen van audio

- 1: Zet de videocamera aan en schakel het naar de audio-opnamemodus.
- 2: Druk op de **SLUITER**-knop om de opname te starten. Druk op de **OMHOOG**-knop om een pauze te hebben en druk er nogmaals op om verder te gaan.
- 3: Druk nogmaals op de **SLUITER**-knop om de opname te beëindigen. Als het geheugen vol is stopt de videocamera automatisch de opname.

5. Weergave

Het weergeven van stilstaande beelden

- 1: Zet de camera aan en druk op de **MODUS**-knop totdat de camera in de weergavemodus schakelt.

Het laatst opgenomen bestand wordt op het LCD-scherm weergegeven. Als er geen afbeeldingen zijn opgeslagen, verschijnt een bericht [Geen afbeelding] .

2: Druk op de **LINKS**- of **RECHTS**-knop om de vorige of volgende afbeelding weer te geven.

Het afspelen van videoclip

- 1: Druk op de **LINKS**- of **RECHTS**-knop om de filmclips te selecteren die u in de afspeelmodus wilt afspelen.
- 2: Druk op de **SLUITER**-knop om het afspelen te starten. Druk op de **MENU**-knop om het afspelen te beëindigen. Druk op de **OMHOOG**-knop om het te pauzeren en druk er nogmaals op om verder te gaan. Druk op de **RECHTS**-knop om snel vooruit te spoelen en druk op de **LINKS**-knop om terug te spoelen.

Het afspelen van audiobestanden

- 1: Druk op de **LINKS**- of **RECHTS**-knop om het audiobestand te selecteren die u wilt afspelen.
- 2: Druk op de **SLUITER**-knop om het afspelen te starten. Druk op de **MENU**-knop om het afspelen te beëindigen. Druk op de **OMHOOG**-knop

om het te pauzeren en druk er nogmaals op om verder te gaan. Druk op de **RECHTS**-knop om snel vooruit te spoelen en druk op de **LINKS**-knop om terug te spoelen.

6. Aansluiten op de TV/PC

De camera aansluiten op een TV

Sluit de videocamera en de TV via de bijgeleverde kabel aan. Zet vervolgens de TV en videocamera aan. Het LCD-scherm van de videocamera wordt zwart en het TV-scherm functioneert nu als het LCD-scherm van de camera.

1. Sluit de videocamera aan op een TV via de TV-uitgangskabel (meegeleverd).
2. Zet de TV en de videocamera aan en schakel vervolgens de TV in de "AV"-modus.
3. Wanneer de videocamera is ingesteld op de opnamemodus, kunt de

onderwerpen die u wilt opnemen vooraf bekijken op het TV-scherm.

4. Wanneer de videocamera naar de afspeelmodus is geschakeld, kunt u alle foto's, video- en audioclips die in de videocamera zijn opgeslagen, opnieuw op de TV bekijken.

De camera aansluiten op een PC

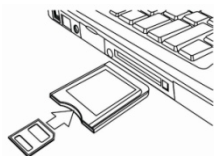
Er zijn twee manieren om bestanden van de geheugenkaart van de camera te downloaden naar een computer:

- Door het plaatsen van de geheugenkaart in een kaartlezer
- Door de camera met de meegeleverde USB-kabel op een computer aan te sluiten.

Een kaartlezer gebruiken

1: Verwijder de geheugenkaart uit de camera en plaats deze in een kaartlezer die is aangesloten op een computer.

2: Open [Deze Computer] of [Windows Explorer] en dubbelklik op het "Verwisselbare schijf"-pictogram dat de geheugenkaart voorstelt.



3: Kopieer afbeeldingen van de kaart naar een directory van uw keuze op de harde schijf van de computer.

De camera met de USB-kabel aansluiten op een PC

1: Schakel de USB-modus naar de [MSDC]-modus.

2: Sluit de meegeleverde USB-kabel aan op de USB-poort van de computer en zet de videocamera aan. Een bericht "MSDC" verschijnt op het scherm wanneer de verbinding met de computer met succes is afgerond.

3: Open [Deze Computer] of [Windows Explorer]. Een "Verwisselbare schijf" verschijnt in de stationslijst. Dubbelklik op het "Verwisselbare schijf"-pictogram om de inhoud te bekijken. Bestanden die zijn opgeslagen op de camera bevinden zich in de map "DCIM".

4: Kopieer de foto's of bestanden naar uw computer.

7. Specificaties

Sensor	5 MegaPixels-CMOS
Weergave	2.7" TFT kleuren LCD-scherm
Focusbereik	150 cm ~ oneindig
Lensoopening	F3.2, vaste focus
Sluiter	Elektronische sluiter: 1/2 ~ 1/1024 sec.
Resolutie	Stilstaande beelden 12M (4000x3000), 5M (2592x1944), 3M (2048x1536), 1,3M (1280x960), VGA (640X480) Video: 720x480, 640x480, 320x240
Gevoeligheid	Auto
Witbalans	Auto/Daglicht/Tungsten/TL/Bewolkt
Belichtingsregeling	-2EV tot +2 EV in 0,3 stapgrootte
Barsten	inbegrepen
Foto-effect	Normaal/Z&W/Sepia/Negatief/Rood/Groen/Blauw

Zelfontspanner	2 of 10 seconden.
Opslag	Extern geheugen: SD/MMC/SDHC-geheugenkaart ondersteund tot 8 GB
TV-systeem	NTSC/PAL
Voeding	AAA-batterij (alkaline/1,5 V) x 3
Omgevingstemperatuur	Gebruik: 0 tot 40 °C Opslag: -20 tot 60 C
Microfoon	Ingebouwd
Luidspreker	Ingebouwd
Afmetingen	Camerabehuizing: 11,25 x 5,59 x 5,41 cm
Gewicht	Camera zonder batterijen: 0,42 pounds/0,2 kg

Opmerking: De specificaties en het ontwerp van het product zijn onderhevig aan verandering zonder voorafgaande kennisgeving.

Systeemeisen:

Windows 98SE/2000/ME/XP/Vista/Win7

CPU: Pentium III 800MHz of hoger

Geheugen: 64 MB geheugen of hoger

Schijfruimte: Min. 128 MB vrije ruimte

VERKLARING VAN OVEREENSTEMMING

Easypix verklaart hierbij dat het product DVC5127 in overeenstemming is met alle essentiële vereisten van Richtlijn 1999/5/EG. De conformiteitsverklaring kan hier worden gedownload:

http://www.easypix.info/download/pdf/doc_dvc5127_trip_easypix_gmbh.pdf

Voor technische assistentie kunt u terecht op onze ondersteuningspagina op www.easypix.eu.



Only EU

easypix®
LIFESTYLE ELECTRONICS