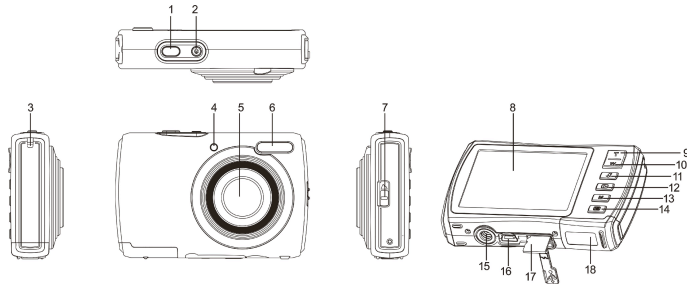


easyPIX® V527 Manual

1. Leer uw camera kennen

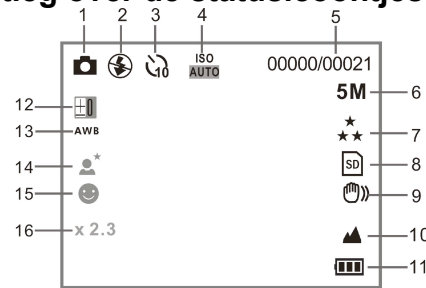
5.0 Megapixel sensorresolutie
Digitale camera
Digitale video camcorder
Ingebouwde flitser
8x digitale zoom
2.7" TFT kleurendisplay
Micro SD-kaart ondersteuning
Werkt op 2 AAA alkaline batterijen
Glimlachdetectie
Anti-tril-functie voor opname stilstaand beeld

Functionele onderdelen



1	Sluiter	Press this button to take photographs or to start /stop recording a video clip, or to confirm changes in menu mode.
2	Aan/uit-knop	Druk op deze knop om de camera aan te zetten, druk nogmaals om de camera uit te zetten.
3	Draagriemhaakje	Haakje om draagriem aan de camera te bevestigen.
4	Bezig-indicator	De camera is bezig wanneer de indicator knippert.
5	Lens	Records the image to be taken. Opmerking: Houd de lens schoon. Vuil en vingerafdrukken zullen de fotokwaliteit beïnvloeden
6	Flitser	Gebruik de ingebouwde flitser om het object extra verlichting te geven als het zich in een donkere omgeving bevindt (de beste flitser afstand wordt aanbevolen binnen 1.5m).
7	Macro-schakelaar	Macro-modus: Selecteer deze modus om close-up foto's te nemen (afstand 11cm - 18cm). Normaal-modus: Selecteer deze modus om foto's te nemen van 0.5m - oneindig.
8	LCD-scherm	Toont foto's, videoclips, camera instellingen en het menu.
9	Omhoog	Omhoog & Digitaal inzoomen.
10	Omlaag	Omlaag & Digitaal uitzoomen.
11	Links / Flitsicht	Voor LINKS selectie in menumodus. Voor flitsichtfuncties selectie in fotomodus.
12	Rechts / Afspelen	Voor RECHTS selectie in menumodus. Druk op deze knop om de afspeelmodus te betreden.
13	Mode	Druk op deze knop voor het selecteren van de FOTO/VIDEO-modus.
14	Menu / Verwijder	Druk op deze knop voor het betreden van de camera instelmodus. Druk op deze knop om foto's/video's te verwijderen in de afspeelmodus.
15	Statiefbevestiging	Om de camera op een statief te bevestigen.
16	USB interface	Via this connection, you can download photographs and video clips to a computer.
17	Micro SD-kaartslot	SD-kaart opslaglocatie.
18	Batterijdeur	Deur voor batterijen.

3. Uitleg over de statusicoontjes



Item	Functie	Omschrijving
1	Geselecteerde modus	Fotomodus. Video opname-modus. Foto afspeelmodus. Video afspeelmodus.
2	Flitser-indicator	Forceer flitser: De flitser wordt gebruikt in elke omgeving. Auto flitser: De camera bepaalt of de flitser moet worden gebruikt of niet. Geen flitser: De flitser wordt niet gebruikt.
3	Zelfontspanner	10s Timer
4	ISO	Selecteren lichtgevoeligheid.
5	Foto/Video teller	Fotomodus: Aantal genomen foto's. Videomodus: Opnametijd in seconden. Afspeelmodus: Aantal foto's of video's.
6	Geselecteerde resolutie	12M = 4032x3024; 8M=3264x2448 5M = 2560x1920; 3M = 2048x1536; 1.3M = 1280x960; VGA = 640x480
7	Fotokwaliteit	☆☆ Superfijn. ☆☆ Fijn. ★ Normaal.
8	Micro SD-kaart indicatie	De Micro SD-kaart is geplaatst en zal worden gebruikt als opslag voor FOTO en VIDEO
9	Helderheidsalarm	waarschuwt de gebruiker om de camera stevig vast te houden
10	Normaal/Macro modus indicator	Modus (0,5m – oneindig). Macro modus (11cm – 18cm).
11	Batterij-indicator	De batterijen zijn vol. De batterijen zijn leeg.
12	Belichtingswaarde	Toon EV±waarde.
13	Witbalans	Witbalans selectie.
14	Scène-modus	Landschap/Achtergrondlicht/Nachtscène/Portret/Sport
15	Glimlachdetectie	Aan/uit
16	Zoom-indicator	Toon zoomfactor.

4. Details voor camera-instellingen

Item	Functie	Omschrijving	
		capture Mode	Single / 10s Timer
11	Resolutie	Enkel of 10s timer selectie	
		12M pixel resolution	4032 x 3024
		8.0M pixel resolution	3264x2448
		5.0M pixel resolution	2560 x 1920
		3.0M pixel resolution	2048 x 1536
		1.3M pixel resolution	1280 x 960
12	Quality	VGA resolution	640 x 480
		Super Fine/Fine/Normal	Beeldkwaliteit-instelling
13	Sharpness	Strong/Normal/Soft	Scherpte-instelling
		±2,±5/3,±4/3,±1,±2/3,±1/3,0	Exposure setting
14	Witbalans	Auto	Automatische witbalans

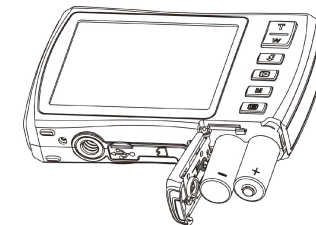
Item	Functie	Omschrijving	
		capture Mode	Single / 10s Timer
15	Scene	Daylight	Witbalans voor omgeving met daglicht
		Cloudy	Witbalans voor bewolkte omgeving
		Tungsten	Witbalans voor wolfram belichting
		Fluorescent	Witbalans voor fluorescerende omgeving
		Auto/Landscape/Backlight/Night scene/Portrait/Sports	Scène instelling
		Auto/50/100/200	Gevoeligheid selecteren
		On / Off	Glimlachdetectie instelling
16	Resolution	On / Off	Anti-tril instelling
		VGA 640 x 480	Videoresolutie instellen
		Off / 1Minute / 3 Minutes	Automatisch uitschakelen selectie
		Off/On	Piepgeluid instelling
		English/T-Chinese/S-Chinese/French/Deutsch/Italian/Spanish/Portuguese/Japanese	Selecteer taal op het display
		Date &Time /Date /Off	Datumstempel
		50Hz / 60Hz	Selecteer de stroomfrequentie op uw locatie
Internal Memory/SD card	Formateer de geselecteerde geheugenlocatie (Alle gegevens zullen verloren gaan).		
Cancel / OK	Standaard instelling		
	Version	Bekijk de firmwareversie	

Opmerking: De camera zal in de laatste instelling blijven wanneer de camera wordt uitgezet.

5. De camera gebruiken

5.1 De batterijen installeren

1. Open de batterijdeur.
2. Plaats 2 AAA alkaline batterijen in de camera.
3. Sluit de batterijdeur.



5.2 Inserting a memory card (not included)

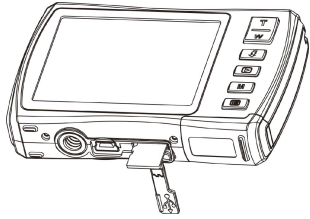
This camera has built-in internal memory. This memory can be extended with a micro SD memory card (not included).

Volg de instructies hieronder om de optionele micro SD-kaart in de camera te plaatsen.

1. Zet de camera eerst uit.
2. Open de batterijdeur.
3. Plaats de Micro SD-kaart in de camera.

Opmerking: Er is maar een juiste richting om de SD-geheugenkaart in het slot te plaatsen. Forceer de kaart niet in het kaartslot, dit kan schade toebrengen aan zowel de camera als de micro SD-geheugenkaart.

Opmerking: De micro SD-geheugenkaart moet geformatteerd zijn voor het nemen van foto's. Zie de volgende secties voor meer informatie.



5.3 Het geheugen of de micro SD-kaart formatteren

1. Druk op de menu-knop () in FOTO- of VIDEO-modus.
2. Selecteer de setupmodus door op de rechts-knop te drukken.
3. Selecteer het formatteer icoontje door p de () knop te drukken en druk op de SLUITER-knop. om te bevestigen.
4. Selecteer het interne geheugen/ SD-kaart en druk vervolgens op de SLUITER-knop.

5.4 De resolutie instellen

De camera kan worden ingesteld op verschillende resoluties.

1. Druk op de menu-knop() in FOTO-modus, selecteer het resoluties-icoontje met de **W** () toets en druk op de SLUITER-knop om te bevestigen.
Resoluties: VGA (640 x 480), 1.3M (1280 x 960), 3M (2048 x 1536), 5M (2560 x 1920), 8M (3264x2448), 12M (4032 x 3024)
2. Er zullen zes verschillende resoluties worden getoond. Selecteer de gewenste resolutie met behulp van de omhoog en omlaag knoppen en druk op de SLUITER-knop om de selectie te bevestigen.

5.5 Foto's nemen

1. Zet de camera aan.
2. Gebruik afhankelijk van de afstand tot het object dat wordt gefotografeerd de macro-schakelaar om de afstand in te stellen. Selecteer het bloemsymbool () als u een close-up foto wilt maken (11cm – 18 cm).
Als u een video of foto van omgevingen of mensen wilt maken (0.5m – oneindig), stel de macro-schakelaar in op de normaal-modus ().
3. Als u niet zeker weet of er genoeg belichting is, zet de automatische flitser aan () door op de flitser-knop te drukken. (Als de batterijen bijna leeg zijn, dan wordt de flitser niet geactiveerd).
4. Gebruik het LCD scherm om te richten op het object waar u een foto van wilt maken. Gebruik de gezichtsdetectie-functie als u foto's van personen neemt.
5. Druk op de SLUITER-knop en wacht tot het LCD-display weer aan gaat.
6. Als glimlachdetectie AAN staat, dan zal de sluitser automatisch activeren wanneer een glimlachend gezicht wordt gedetecteerd

Let op: 1) Foto's nemen van snel bewegende voorwerpen wordt niet aangeraden.
2) Het beeld kan vervormd zijn wanneer u foto's maakt in een bewegend voertuig.

5.6 In- en uitzoomen

De camera kan tot 8 keer inzoomen.

Zoom in of uit door op de omhoog- of omlaag-knop te drukken, er zal een nummer op het display verschijnen, 8 x is de maximale zoomfactor.

5.7 Zelfontspanner instellen

U kunt de zelfontspanner-functie gebruiken wanneer u een foto van zelf of een foto van een voorwerp wilt maken waarbij de camera zo stil mogelijk moet worden gehouden.

1. Stel de camera in op foto-modus.
2. Druk op de MENU-knop (). Het menu zal verschijnen.
3. Druk op de **W**() knop om de Capture Mode te selecteren en bevestig door op de SLUITER-knop te drukken.
4. Druk op de **W** () knop om de vertragingstijd in te stellen: 10S Timer.
5. Druk op de SLUITER-knop om te bevestigen. De zelfontspanner is nu klaar voor gebruik.
6. Richt op het voorwerp waar u een foto van wilt maken.
7. Druk op de SLUITER-knop om een foto te nemen.
8. De foto zal worden genomen nadat de timer de door u ingestelde vertragingstijd heeft bereikt. De camera zal tijdens de vertragingstijd piepen.

5.8 Videoclips opnemen

1. Druk op de MODE-knop om de videoclip-modus (), te selecteren
2. Druk voor het instellen van de resolutie op de MENU-knop en selecteer Resolution, druk vervolgens op de SLUITER-knop om te bevestigen. Er zullen twee resoluties getoond worden.
VGA (640 x 480) QVGA(320 x 240).

3. Druk op de SLUITER-knop om te beginnen met het opnemen van de video, druk nogmaals op de SLUITER-knop om te stoppen met opnemen. De videoclip zal nu worden opgeslagen als een AVI-bestand in het geheugen van de camera.

5.9 Foto's afspelen

1. Druk op de () knop om naar de afspeelmodus te gaan.
2. Gebruik de links- of rechts-knop om door de foto's of video's te bladeren.
3. Druk in volledige schermweergave op de **T**() knop om in te zoomen op de foto.
4. Druk op de **W**() knop om foto's in miniatuur te bekijken.
5. Om de afbeelding te verschuiven in zoom-in-modus, druk op de SLUITER-knop en gebruik vervolgens de omhoog/omlaag/links/rechts-knoppen.
6. Druk op de MENU () knop in Afspeelmodus, druk nogmaals op de MENU-knop en houd deze ingedrukt tot de menu-opties worden getoond. Selecteer SLIDE SHOW en selecteer de gewenste diashow-tijd. Druk op de SLUITER-knop om te bevestigen. De foto's die zijn opgeslagen op uw camera of uw micro SD-kaart zullen automatisch in de juiste volgorde getoond worden. Druk nogmaals op de SLUITER-knop om de diashow te stoppen.

5.10 Videoclips afspelen

1. Druk als de videoclips worden getoond op de SLUITER-knop om de video af te spelen en druk nogmaals op de SLUITER-knop om het afspelen te pauzeren.
2. Druk op de rechts-knop om vooruit te spoelen of op de links-knop om terug te spoelen.
3. Druk op de omlaag-knop om te stoppen.
4. Druk op de mode-knop om het afspelen te verlaten.

5.11 Foto's en videoclips verwijderen

U kunt één enkele foto / videoclip, of alle foto's / videoclips verwijderen uit het geheugen.

Volg de onderstaande instructies om foto's te verwijderen.

1. Druk op de () knop om de afspeelmodus te betreden.
2. Druk op de links- of rechts-knop om de te verwijderen foto / videoclip te selecteren.
3. Druk op de MENU/delete-knop () en selecteer "Delete This Image(Video)" of "All" .
4. Druk op de SLUITER-knop en selecteer vervolgens OK om te bevestigen.
5. Druk op de mode-knop om het verwijderen te verlaten.

OPMERKING: Selecteer "All" en druk op de SLUITER-knop om te bevestigen, alle foto's en video's zullen worden verwijderd.

6. Aansluiten op een PC

Het apparaat kan worden aangesloten op de computer als massaopslagapparaat en foto- en videobestanden overdragen voor opslag.

7. Specificaties

Sensor	5.0 Megapixel CMOS sensor
Fotoresolutie	12.0 Megapixels: (4032x3024)
	8.0 Megapixels: (3264x2448)
	5.0 Megapixels: (2560x1920)
	3.0 Megapixels: (2048x1536)
	1.3 Megapixels: (1280x960)
VGA: (640x480)	
Lens	F/2.8 f = 8.5mm
Scherpstelafstand	0.5m. ~ oneindig
Macro-modus	11cm – 18cm
Digitale zoom	8x
Flitser	Ingebouwd (Auto / forceer / uit)
LCD-display	2.7" TFT kleurendisplay
Witbalans	Auto / Daglicht / Bewolkt / Fluorescerend / Wolfram
Videomodus	20fps@VGA&30fps@QVGA met micro SD-kaart
Externe geheugenkaart	Ondersteunt SD-kaarten tot 8GB
Bestandsformaat	Foto: JPEG, Video: AVI
Zelfontspanner	10 seconden
PC-interface	USB 2.0
Stroombron	2 AAA alkaline batterijen

8. Systeemeisen

Besturingssysteem	Windows XP / Vista of hoger Mac 9.x of X.x
CPU	Pentium III of hoger
RAM	Ten minste 64MB
Interface	USB-poort
CD	4x speed CD ROM of hoger

9. Problemen oplossen

Problem	Cause	Solution
Kan de camera niet aanzetten	Batterijen bijna leeg. Batterijen verkeerd geplaatst (polariteit).	Vervang de batterijen of installeer ze correct.
Foto's kunnen niet worden opgeslagen bij het nemen van foto's.	De geheugenkaart of het ingebouwde geheugen is niet correct geformatteerd.	Formatteer het geheugen in de setup-modus van de camera. Zie sectie 5.3.
De verwijderbare schijf kan niet gevonden worden na het aansluiten van de camera op de computer.	Verbindingsfout.	Controleer of alle kabels goed en stevig zijn aangesloten en herstart de computer indien nodig.
Flitser werkt niet.	Batterijen zijn te leeg.	Vervang de batterijen door 2 nieuwe AAA alkaline batterijen.
De batterijen gaan snel leeg.	Onjuiste of oude, lege, batterijen	Vervang de batterijen door 2 nieuwe AAA alkaline batterijen.
De foto's zijn wazig	1. De camera wordt niet stevig vastgehouden 2. De lens van de camera is vuil.	1. Houd de camera bij het nemen van foto's stevig vast tot het piepgeluid klinkt. 2. Maak de lens schoon met een zachte, droge doek.



For EU only
AM-TDC5L4-ADU-CLV-1