

 **AGFAPHOTO**



MANUALE DELL'UTENTE



Leggere attentamente questo manuale prima dell'uso e conservarlo per riferimenti futuri.
Quando inizi a utilizzare la nostra fotocamera o la formattiamo sul tuo computer, per prima cosa formatta la scheda SD nella fotocamera.

Contenuto

Introduzione.....	2
Caratteristica principale.....	2
Il pacchetto include.....	2
Requisiti di sistema per computer Windows 7 / XP.....	3
Requisiti di sistema del computer per Windows Vista.....	3
Requisiti di sistema per computer Macintosh.....	3
Introduci rapidamente la tua fotocamera digitale.....	4
Preparare la fotocamera per l'uso.....	7
Installa la batteria.....	8
Caricare la batteria al litio.....	8
Installa la scheda di memoria SD.....	8
Avvia fotocamera digitale.....	9
Modalità foto.....	10
Modalità di video.....	17
Modalità di gioco.....	18
Scarica le foto sul tuo PC.....	21
Scarica le foto direttamente dalle finestre.....	21
Appendice A: Specifiche di tecniche.....	21
Appendice B: D & A.....	23

Introduzione

Grazie per aver acquistato questo prodotto. La nostra fotocamera è in grado di scattare foto ad alta definizione e registrare video di alta qualità ed è anche un disco rimovibile. Si prega di leggere attentamente questo manuale di istruzioni prima dell'uso.

Caratteristica principale

- Risoluzione video - 1280X720 HD, 640X480 VGA, 320X240 QVGA.
- Fotocamera da 21 megapixel, 12 opzioni di risoluzione digitale - (21M) 5616X3744, (18M) 4896X3672, (16M) 4608X3456, (14M) 4416X3312, (12M) 4000X3000, (10M) 3648X2736, (8M) 3264X2448, (7 M HD) 3648X2048, (5M) 2592X1944, (3M) 2048X1536, (2 M HD) 1920X1080, (VGA) 640x480
- LCD TFT da 2,4 pollici
- 8X Zoom digitale
- (AS) anti-shake
- Rilevazione del viso
- SmileCapture
- Continua a scattare
- Timer autonomo
- Supporta fino a 64 GB di scheda di memoria SD (scheda SD di marca certificata). Ti consigliamo di utilizzare da 32 GB a 4 GB. (velocità della scheda di memoria: 4 sopra)
- Flash incorporato
- Software PhoTagsExpress per il fotoritocco, la stampa e la condivisione con e-mail e altri.

Il pacchetto include

- Fotocamera digitale
- USB Cavo
- Manuale dell'utente
- Batteria al litio

Requisiti di sistema per computer Windows 7 / XP

Per scaricare foto e video, il tuo computer deve soddisfare la seguente configurazione minima:

- Processore Pentium compatibile con Windows 7 / XP o versioni successive
- 128 MB di RAM, 150 MB di spazio libero su disco
- Interfaccia USB disponibile
- Si consiglia una risoluzione dello schermo di 1024 X 768 pixel o superiore.
- Adattatore a colori a 16 bit o superiorer

Requisiti di sistema del computer per Windows Vista

Per scaricare foto e video, il tuo computer deve soddisfare la seguente configurazione minima:

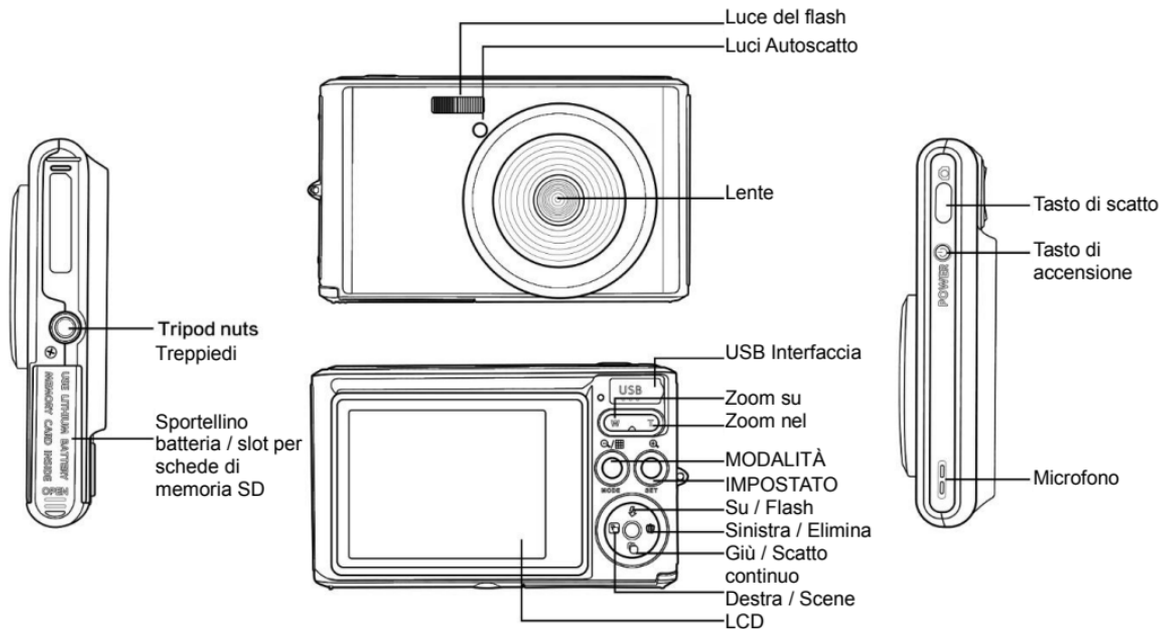
- Windows Vista
- Processore da 800 MHz e 512 MB di RAM
- Disco rigido da 20 GB con almeno 15 GB di spazio libero
- Supporta array di grafica Super VGA
- Interfaccia USB disponibile

Requisiti di sistema per computer Macintosh

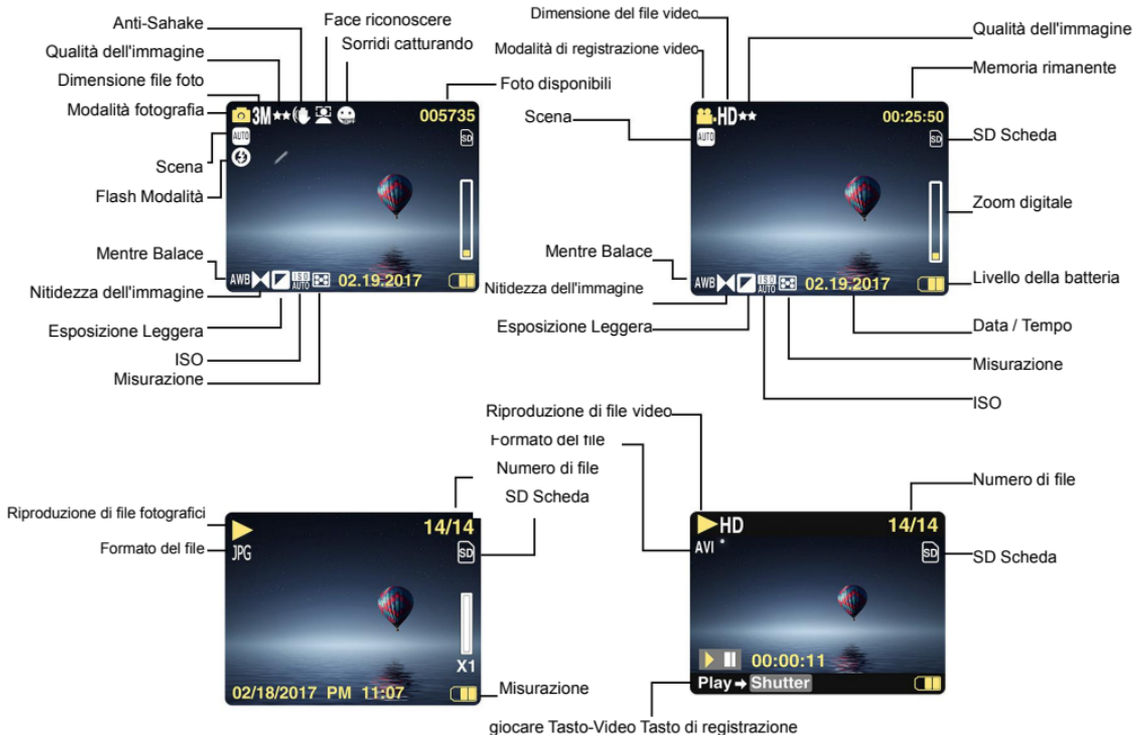
- Power Macintosh G3 500 MHz o superiore
- Versione per Mac OS X, versione 10.5.X o precedente
- Almeno 128 MB di RAM disponibili (consigliati 256 MB), 150 MB di spazio libero su disco
- 800 X 600 o display a risoluzione più elevata per megapixel

Nota: il software PhoTags Express non è compatibile con i sistemi Macintosh, ma le videocamere digitali possono essere utilizzate come dischi rimovibili.

Introduci rapidamente la tua fotocamera digitale



Icone principali sul display LCD



Carica batteria

 Batteria completamente carica

 Batteria mediamente carica

 Batteria scarsamente carica

Qualità dell'immagine

 Normale

 Bene

 Super Fine

Flash

 Forza Flash

 Auto Flash

 Flash Off

 Modalità Riduzione effetto occhi rossi

Modalità

notturno

 camera

 Playback

 Video

Autoscatto

 Autoscatto in 10 secondi

 Autoscatto in 5 secondi

 Autoscatto in 2 secondi

Digitale Zoom

1.00 X



8.00 X

Protezione



Protezione

Anti-Shake



Anti-Shake on



Anti-Shake off

Scena



Auto



Ritratto notturno



Paesaggio



Ritratto



Paesaggio



Spiaggia



Alta sensibilità

Preparare la fotocamera per l'uso

Installa la batteria

Inserire la batteria al litio nella fotocamera. Si prega di consultare le istruzioni di seguito:

1. Aprire il coperchio della batteria sul lato destro della fotocamera.



Installazione di una batteria al litio

2. Inserire la batteria al litio nella direzione corretta della polarità.
3. Chiudere il coperchio della batteria.

Nota: Se si desidera inattività della fotocamera per un lungo periodo di tempo, rimuovere la batteria.

Caricare la batteria al litio

Utilizzare il cavo USB in dotazione per collegare la fotocamera al PC per caricare la batteria. Il LED si illumina in modalità di ricarica e si spegne quando è completamente carico. Oppure collegare la fotocamera al caricabatterie tramite il cavo USB per la ricarica.

Installa la scheda di memoria SD

Questa fotocamera supporta schede di memoria SD fino a 64 GB di scheda di memoria SD (scheda SD di marca

certificata). Ti consigliamo di utilizzare da 32 GB a 4 GB.
(Velocità della scheda di memoria: sopra classe 4)

Inserire una scheda di memoria SD prima dell'uso. Si prega di fare riferimento alle istruzioni per l'installazione corretta di seguito.



Installazione di una scheda di memoria SD

Individuare lo slot della scheda di memoria SD e inserire la scheda di memoria SD come descritto sopra. Quando si sente un "clic", scheda SD è installata correttamente. Quando la fotocamera è accesa, l'icona "**SD**" apparirà sullo schermo LCD.

Nota:

1. Dopo aver inserito correttamente la memoria SD, la foto / video verrà memorizzata sulla scheda di memoria SD.
2. La formattazione cancellerà tutti i dati protetti / non protetti sulla scheda di memoria SD.
3. Non rimuovere la scheda SD durante il processo di formattazione, poiché potrebbe causare danni irreversibili alla scheda.

Avvia fotocamera digitale

La fotocamera digitale supporta 3 modalità: modalità foto, modalità video e modalità riproduzione.

La modalità foto viene utilizzata per scattare foto. È possibile registrare video in modalità video e visualizzare in anteprima foto / video in modalità di riproduzione, ruotare, proteggere, eliminare, ritagliare e stampare.

Power on

Premere il pulsante di accensione per accendere la fotocamera. Il display LCD si illumina e un "bip" indica che la fotocamera è accesa e pronta per l'uso.

Power off

Premere il pulsante di accensione per spegnere la fotocamera. Quando la batteria è scarica, la fotocamera visualizza un'icona rossa  sul display LCD e si spegne automaticamente dopo alcuni secondi.

Modalità foto

Quando la fotocamera è accesa, l'icona  comparirà sul display LCD per indicare che la fotocamera è in modalità foto.

Modalità foto

Puntare lo schermo LCD sul soggetto. Tenere ferma la fotocamera e premere il pulsante di scatto per scattare una foto. C'è un breve ritardo quando la fotocamera salva la foto sulla scheda di memoria.

Dopo aver scattato ogni foto (quando la fotocamera ritorna alla modalità icona), il numero di foto di questa risoluzione che può essere memorizzato nello spazio rimanente verrà visualizzato nell'angolo in alto a destra del display LCD.

Quando la memoria interna della fotocamera è piena, il display LCD mostrerà **"Memory Card Full"** quando si preme il pulsante dell'otturatore. È necessario trasferire queste foto sul PC o eliminarle per liberare spazio. Oppure puoi inserire un'altra scheda di memoria SD per espandere la memoria.

Zoom digitale

Lo zoom digitale può essere usato per ingrandire gli oggetti di un fattore otto. Premere il pulsante Zoom avanti (W)  per ingrandire il soggetto, quindi premere il pulsante Zoom indietro (T)  per ridurre. L'icona W  T verrà visualizzata sullo schermo LCD.

Flash

In condizioni di oscurità, è preferibile utilizzare il flash incorporato. È inoltre possibile utilizzare il flash in condizioni di retroilluminazione.

Come impostare il flash:

Premere ripetutamente il pulsante del flash. Attivare il flash automatico selezionando l'icona  sullo schermo LCD.

Premere ripetutamente il pulsante del flash. Seleziona l'icona  sul display LCD. Ciò significa che il flash è stato "forzato" (flash manuale). Se la batteria del flash è scarica, sul display LCD verrà visualizzato l'avviso "Batteria scarica".

Premere ripetutamente il pulsante del flash. Selezionare l'icona  sullo schermo LCD per attivare la riduzione dell'effetto occhi rossi.

Premere più volte il pulsante Flash fino a quando l'icona  appare per spegnere il flash

Scena

La fotocamera supporta una varietà di scene per soddisfare esigenze diverse, tra cui auto, paesaggio, ritratto, scena notturna, ritratto notturno, alta sensibilità, spiaggia. Può essere selezionato in base alle diverse condizioni di illuminazione e ambientali.

Premere il pulsante di accensione per accendere la fotocamera: l'icona  verrà visualizzata nella parte superiore sinistra del display LCD.

1. Premere il tasto SET per accedere al menu.
2. Premere il pulsante Destra / Sinistra per selezionare le impostazioni della scena.
3. Premere il pulsante Su / Giù per selezionare: Auto / Paesaggio / Ritratto / Scena notturna / Ritratto notturno / Alta sensibilità / Spiaggia.
4. Premere Imposta per confermare e premere mode per uscire dal menu.

Nota:

1. Dopo aver selezionato la scena, l'icona del paesaggio corrispondente apparirà sul display LCD.
2. È possibile passare direttamente all'opzione scena premendo il tasto sinistro.
 - a. Premere il tasto sinistro.
 - b. Premere il pulsante Su / Sinistra / Destra / Giù per selezionare una scena e premere SET per confermare.

Dimensione dell'immagine

La dimensione e la qualità dell'immagine determinano il numero di foto che è possibile salvare e la memoria richiesta per ciascuna foto. Le foto di qualità superiore richiedono più memoria. La dimensione e la qualità dell'immagine influiscono anche sulla dimensione massima che può essere stampata a grandezza originale. Ecco come impostare la dimensione dell'immagine:

1. Premere il tasto SET per accedere al menu.

2. Premere il tasto destra / sinistra per selezionare l'icona  .
3. Premere il pulsante Su / Giù per selezionare:
(21M)5616X3744, (18M) 4896X3672, (16M) 4608X3456, (14M) 4416X3312, (12M) 4000X3000, (10M) 3648X2736, (9M)3488X2616 , (8M) 3264X2448, (7M HD) 3648X2048, (5M) 2592X1944, (3M) 2048X1536, (2M HD) 1920X1080HD, (VGA) 640X480 .
4. Premere il tasto SET per accedere al menu. Conferma.
5. Premere il tasto MODE per uscire dal menu. L'icona corrispondente per la dimensione dell'immagine verrà visualizzata sullo schermo LCD.

Qualità

La qualità della foto può influire sul numero di foto che è possibile scattare. La qualità ultra-fine consente di scattare meno foto, ma la qualità delle foto sarà migliore.

1. Premere il tasto SET per accedere al menu. Inserisci il memo.
2. Premere il pulsante Sinistra / Destra per selezionare **Qualità** nel menu.
3. Super Fine / Fine / Normale.
4. Premere il tasto SET per accedere al menu. Confermare e premere il pulsante MODE per tornare alla modalità foto. L'icona corrispondente per la qualità verrà visualizzata nella parte inferiore dello schermo LCD.

Autoscatto

Puoi scattare foto migliori in questa modalità. C'è un breve ritardo dopo che il pulsante di scatto è stato premuto mentre la fotocamera sta elaborando la foto. Si consiglia di utilizzare un treppiede o posizionare la fotocamera in un luogo stabile.

1. Premere il tasto SET per accedere al menu.
2. Premere il tasto destra / sinistra per selezionare l'icona  .
3. Premere il pulsante Su / Giù per selezionare il conto alla rovescia.
4. Premere il tasto SET per accedere al menu. Confermare e quindi il pulsante MODE torna alla modalità foto.

Nota: una volta utilizzata la funzione "Autoscatto".

Anti-Shake

La fotocamera digitale previene le foto sfocate causate dallo scuotimento durante le riprese. Non è necessario che un treppiede si stabilizzi. Come impostare il seguente:

1. Premere il tasto SET per accedere al menu.

2. Premere il pulsante destra / sinistra per selezionare l'icona anti-shake .

3. Premere il pulsante Su / Giù per selezionare: On/off.

4. Premere il tasto SET per confermare. Quindi il pulsante MODE ritorna alla modalità foto. Se si seleziona "On",

l'icona  apparirà sullo schermo LCD. Se si seleziona "Off", l'icona  apparirà sul display LCD.

Continuare di colpo

Quando questa funzione è attivata, è possibile premere solo un pulsante di scatto una volta e fino a 6 foto possono essere scattate continuamente (solo dimensioni dell'immagine VGA).

1. Premere il tasto SET per accedere al menu.

2. Premere il tasto destra / sinistra per selezionare l'icona .

3. Premere il pulsante Su / Giù per selezionare: On/off.

4. Premere il tasto SET per accedere al menu. Confermare e quindi il pulsante MODE torna alla modalità foto.

Nota: quando si avvia "Continue Shooting", le dimensioni dell'immagine cambieranno automaticamente in VGA. Se le dimensioni dell'immagine cambiano, sullo schermo viene visualizzato il messaggio "Continua modo di ripresa disattivato", che ricorda di utilizzare "Continua a scattare" solo quando la dimensione dell'immagine è VGA.

Bilanciamento del bianco

Questa impostazione consente alla fotocamera di regolare il colore della foto in base al colore della fonte di luce.

1. Premere il tasto SET per accedere al menu.

2. Premere il pulsante Destra / Sinistra per selezionare **Bilanciamento del bianco** nel menu.

3. Premere il pulsante Su / Giù per selezionare: Auto / luce diurna / nuvoloso / fluorescente / a incandescenza.

4. Premere il tasto SET per accedere al menu. Conferma.

Nota: Premere MODE per uscire.

Effetto colore

Questa impostazione consente alla fotocamera di regolare il colore della foto in base alla query.

1. Premere il tasto SET per accedere al menu.

2. Premere il pulsante Destra / Sinistra per selezionare **Effetto colore** nel menu.

3. Premere il pulsante Su / Giù per selezionare: Supporto / seppia / monocromatico / luminoso.
4. Premere il tasto SET per accedere al menu. Conferma.

Nota: Premere MODE per uscire.

Chiarezza dell'immagine

Questa impostazione consente di regolare la nitidezza dell'immagine per renderla più o meno all'avanguardia.

1. Premere il tasto SET per accedere al menu.
2. Premere il pulsante Destra / Sinistra per selezionare **Chiarezza dell'immagine** nel menu.
3. Premere il pulsante Su / Giù per selezionare: Morbido / normale / nitido.
4. Premere il tasto SET per accedere al menu.

Nota: Premere MODE per uscire.

Esposizione alla luce

Questa impostazione consente di regolare la luminosità dell'immagine.

1. Premere il tasto SET per accedere al menu.
2. Premere il pulsante Destra / Sinistra per selezionare **Esposizione alla luce** nel menu.
3. Premere il pulsante Su / Giù per selezionare il valore di esposizione (da +3 a -3).
4. Premere il tasto SET per accedere al menu. Conferma. L'icona di esposizione corrispondente verrà visualizzata nella parte inferiore dello schermo LCD.

Nota: Premere MODE per uscire.

ISO

Questa è una caratteristica speciale che migliora le condizioni di illuminazione con il flash e il treppiede consentito. Ma tieni presente che flash e treppiedi sono una scelta migliore di ISO. Se si desidera regolare la sensibilità ISO, selezionare un valore ISO basso per evitare macchie sulla foto.

1. Premere il tasto SET per accedere al menu.
2. Premere il pulsante Destra / Sinistra per selezionare **ISO** nel menu di configurazione.
3. Premere il pulsante Su / Giù per selezionare: Automatico / 100/200/400 tipo.
4. Premere il tasto SET per accedere al menu. Confermare e premere il pulsante MODE per tornare alla modalità foto. L'icona corrispondente per l'ISO apparirà nella parte inferiore dello schermo LCD.

Misurazione

Questa impostazione consente di regolare il punto di misurazione.

1. Premere il tasto SET per accedere al menu.

2. Premere il pulsante Destra / Sinistra per selezionare **Misurazione** nel menu.
3. Premere il pulsante Su / Giù per selezionare Centro / Multipla / Punto.
4. Premere il tasto SET per accedere al menu. Conferma. L'icona di esposizione corrispondente verrà visualizzata nella parte inferiore dello schermo LCD.

Nota: Premere MODE per uscire.

lingua

Ci sono più lingue tra cui scegliere.

1. Premere il tasto SET per accedere al menu.
2. Premere il pulsante Destra / Sinistra per selezionare **lingua** nel menu.
3. Premere il pulsante Su / Giù per selezionare la lingua.
4. Premere il tasto SET per accedere al menu. Confermare e premere MODE per tornare alla modalità foto.

Data / Tempo

Ciò consente di impostare l'ora del sistema visualizzata sulla foto.

1. Premere il tasto SET per accedere al menu.
2. Premere il pulsante Destra / Sinistra per selezionare **Data / Tempo** nel menu.
3. Premere il pulsante Su / Giù per selezionare: "On": visualizza la data sulla foto quando viene scaricata sul computer.

"Off" - non c'è una data sulla foto.

Impostazioni data - Imposta la data di sistema.

- 1). Premere il tasto SET per accedere al menu. Entra nel sottomenu.
- 2). Premere il pulsante Destra / Sinistra per selezionare l'anno / mese / giorno / ora / minuto / secondo / AM evidenziati.
- 3). Premere il pulsante Su / Giù per impostare la data e l'ora esatte.
- 4). Premere il pulsante della modalità per tornare al menu e premere il pulsante SET per accedere al menu. Ritorna alla modalità foto.

Modalità silenziosa

Ciò consente di attivare / disattivare il suono del pulsante.

1. Premere il tasto SET per accedere al menu.
2. Premere il pulsante Destra / Sinistra per selezionare **Modalità silenziosa** nel menu.
3. Premere il pulsante Su / Giù per selezionare: On/off.
4. Premere il tasto SET per accedere al menu. Confermare e premere il pulsante MODE per tornare alla modalità

foto.

Spegnimento automatico

Se lasciato inattivo per 1 minuto nelle impostazioni predefinite, la fotocamera si spegne automaticamente. Ecco come configurarlo:

1. Premere il tasto SET per accedere al menu.
2. Premere il pulsante Destra / Sinistra per selezionare **Spegnimento automatico** nel menu di configurazione.
3. Premere il pulsante Su / Giù per selezionare 1 minuto / 3 minuti / 5 minuti / nessuno.
4. Premere il tasto SET per accedere al menu. Confermare e premere il pulsante MODE per tornare alla modalità foto.

Nota: se si seleziona Nessuno, la fotocamera non spegne l'alimentazione finché la batteria non si esaurisce o non si spegne manualmente.

Frequenza

1. Premere il tasto SET per accedere al menu.
2. Premere il pulsante Destra / Sinistra per selezionare **Frequenza** nel menu.
3. Premere il pulsante Su / Giù per selezionare: 50Hz / 60Hz.
4. Premere il tasto SET per accedere al menu. Confermare e premere il pulsante MODE per tornare alla modalità foto.

Formato

Questa opzione riformatta la scheda di memoria e cancella tutti i file memorizzati sulla scheda di memoria, inclusi i file protetti.

Nota: si prega di essere prudenti. Dopo la formattazione, tutti i file presenti sulla memory card saranno cancellati in modo irreversibile. Trasferisci immagini e video o altri file importanti sul tuo computer prima di formattare.

1. Premere il tasto SET per accedere al menu.
2. Premere il pulsante Destra / Sinistra per selezionare **Formato** nel menu.
3. Premere il pulsante Su / Giù per selezionare: Sì / Annulla
4. Premere il tasto SET per confermare.
5. Se si seleziona "OK", premere il pulsante Su / Giù per selezionare "Sì" o "No"
6. Premere il pulsante SET per confermare e visualizzare "Please wait" sul display LCD. Quindi la fotocamera tornerà per scattare una foto

L'operazione formattata è stata completata.

Impostazione predefinita

Se le impostazioni della fotocamera sono fuori servizio, è possibile ripristinare la telecamera al valore predefinito.

1. Premere il tasto SET per accedere al menu.
2. Premere il pulsante Destra / Sinistra per selezionare **Impostazione predefinita** nel menu.
3. Premere il pulsante SET per confermare e accedere al menu del livello successivo.
4. Premere il pulsante Su / Giù per selezionare: Sì / No
5. Quando si preme "Sì". Utilizzato per ripristinare tutti i valori predefiniti.
6. Premere "No" per uscire.

Modalità di video

Nota: la fotocamera ha una memoria integrata limitata. Una scheda SD deve essere inserita prima della registrazione.

Premere il tasto MOfde per accedere alla modalità video e avviare la registrazione. Un'icona  apparirà in

alto a sinistra sul display LCD e il punto rosso  sul display LCD lampeggerà. Premere il pulsante dell'otturatore per interrompere la registrazione. Il tempo di riposo approssimativo che può essere preso e la quantità approssimativa di riposo che può essere presa saranno visualizzati nella parte superiore destra dello schermo LCD.

1. È possibile riprodurre questo file AVI in modalità di riproduzione o altro lettore multimediale.
2. La bilancia può essere regolata durante la registrazione.

Nota:

1. Il file verrà salvato nel formato AVI.
2. Quando la memoria interna della fotocamera è piena, se si tenta di registrare altri video, il messaggio "Scheda completa" apparirà sul display LCD. Trasferisci foto e video dalla memory card al PC o cancellali per liberare più memoria. In alternativa, è possibile inserire un'altra scheda di memoria SD per espandere la memoria e registrare video più lunghi.

Ci sono molti menu di configurazione in modalità video, che sono gli stessi della modalità foto. Non presentato qui.

Dimensione dell'immagine

Ecco come impostare la dimensione dell'immagine:

1. Premere il tasto SET per accedere al menu.
2. Premere il tasto destra / sinistra per selezionare l'icona .

3. Premere il pulsante Su / Giù per selezionare: HD 1280X720P ,VGA 640X480,QVGA 320X240.
4. Premere il tasto SET per accedere al menu.
5. Premere il tasto MODE per uscire dal menu. L'icona della dimensione dell'immagine corrispondente verrà visualizzata sullo schermo LCD.

Modalità di gioco

Premere il pulsante MODE per accedere alla modalità di riproduzione. Quando JPG o AVI sono visualizzati nell'angolo in alto a sinistra dello schermo LCD, la fotocamera è in modalità di riproduzione. Ora puoi riprodurre foto e video sulla tua fotocamera. Nella modalità "Play", è possibile eliminare, ruotare, ritagliare, proteggere, stampare o presentazione fotografica, così come per proteggere o eliminare il video. È anche possibile stampare foto direttamente dalla fotocamera attraverso la stampante.

Nota:

1. Se la fotocamera è alcuna immagine / video, il display visualizza "non esiste un file" il messaggio. Premere MODE per tornare alla modalità foto.
2. Si prega di tornare alla modalità foto, premere il pulsante SET per modificare le impostazioni di registrazione video, come ad esempio la dimensione del video (nelle impostazioni) e il bilanciamento del bianco.

Riproduzione di miniature

Quando la fotocamera è in modalità di riproduzione, premere il pulsante W / Zoom out per accedere alla riproduzione delle miniature.

Seleziona una foto JPG e premi il pulsante SET o visualizza la foto a schermo intero.

Nella modalità a schermo intero, è possibile premere T / Zoom pulsante per ingrandire, W / shrink diminuire.

1. Premere il pulsante W / Zoom out per accedere alla riproduzione delle miniature
2. Premere Su / Giù / Sinistra / Destra per selezionare la foto che si desidera visualizzare in anteprima.
3. Premere il tasto SET per selezionare l'immagine selezionata.
4. Premere il pulsante T / Zoom in per ingrandire.
5. Premere il tasto Su / Giù / Sinistra / Destra per visualizzare più chiaramente i dettagli della foto.
6. Premere SET per uscire dal menu.

Modifica foto statiche

Quando la fotocamera è in modalità di riproduzione, premere il tasto sinistro / destro per selezionare un fermo immagine (icona JPG sarà visualizzata sullo schermo LCD), è possibile ruotare, proteggere, eliminare, tagliare o stamparlo.

Cancellare

Rimuovi foto e video indesiderati in qualsiasi momento per liberare più memoria. È possibile eliminare una foto o un clip video, è anche possibile eliminare tutte le attuali foto non protetti e video memorizzati su una scheda di Memoria immediatamente.

1. Premere il tasto SET in modalità riproduzione.
2. Premere il pulsante Destra / Sinistra per selezionare il menu Elimina.
3. Premere il pulsante Su / Giù per selezionare: Elimina questa foto / elimina tutte le immagini / annulla.
4. Premere il tasto SET per accedere al menu.
5. Premere il pulsante Su / Giù per selezionare "Sì" o "No".
6. Premere il tasto SET per accedere al menu.

Nota: In modalità Play, ecco come eliminare rapidamente una foto:

1. Seleziona la foto che vuoi eliminare.
2. Premere il tasto destra / cancella
3. Premere il pulsante Su / Giù per selezionare "Sì" o "No".
4. Premere il tasto SET per accedere al menu.

Elimina

1. Premere il tasto SET in modalità riproduzione.
2. Premere il pulsante Destra / Sinistra per selezionare il menu **Elimina**.
3. Premere il pulsante Su / Giù per selezionare: 90 ° / 180 ° / 270 ° / Annulla
3. Premere il tasto SET o confermare.

Nota: 1. Dopo aver confermato premendo il pulsante SET, il messaggio "Salva" verrà visualizzato sul display LCD.
2. Premere MODE per uscire.

CRitaglia l'immagine

Per ritagliare una foto per mostrare solo una parte di un'immagine o di un punto focale per evidenziare, e salvare la foto ritagliata come una nuova parte.

1. Premere il tasto SET in modalità riproduzione.
2. Premere il tasto destra / sinistra per selezionare l'icona .
3. Premere il pulsante Su / Giù per selezionare: Crop / Annulla.
4. Premere il pulsante SET per accedere al sottomenu.
5. Premere il pulsante Su / Giù / Sinistra / Destra per selezionare l'area che si desidera ritagliare.

6. Premere il tasto W / T per espandere o ridurre l'area desiderata.
7. Premere il pulsante dell'otturatore per confermare e salvare.
8. Premere il tasto SET per tornare al menu.

Protezione

Puoi proteggere le tue foto / video dalla cancellazione accidentale.

1. Premere il tasto SET in modalità riproduzione.
2. Premere il pulsante Destra / Sinistra per selezionare il menu **Protezione**.
3. Premere il pulsante Su / Giù per selezionare: Blocca questa foto / Sblocca questa foto / Blocca tutte le immagini / Sblocca tutte le immagini.
4. Premere il tasto SET o confermare. Se si seleziona "Blocca", l'icona del lucchetto apparirà sul display LCD. Seleziona "Unlock" e premi il pulsante SET per sbloccare il file corrente.

Nota: 1. Premere MODE per uscire.

Stampa

È possibile stampare foto utilizzando la stampante. Ecco come stampare le tue foto:

1. Seleziona la foto che vuoi stampare.
2. Premere il tasto SET.
3. Premere il pulsante Destra / Sinistra per selezionare il menu **Stampa**.
4. Premere il pulsante Su / Giù per selezionare: Stampa questa foto / annulla.
5. Premere il tasto SET oppure immettere le opzioni di stampa visualizzate sullo schermo "collegare la fotocamera a una stampante PictBridge" messaggio.
6. Collegare la fotocamera a una stampante compatibile con un cavo USB per la stampa.

Presentazione

È possibile riprodurre le foto con una presentazione

1. Premere il tasto SET.
2. Premere il pulsante Su / Giù per selezionare: 3 secondi / 5 secondi / 10 secondi.
3. Premere il pulsante "Su" per confermare e riprodurre la foto.

Riproduci file AVI

Seleziona il file AVI da riprodurre.

Premere il pulsante di scatto per riprodurre il file, premere il pulsante di scatto per mettere in pausa, premere di

nuovo per continuare a giocare.

Nota: Per informazioni su come proteggere e cancellare video, **vedere Modifica di foto.**

Scarica le foto sul tuo PC

In primo luogo, si prega di collegare la fotocamera al computer in modo corretto tramite il cavo USB (cavo USB in grado di leggere i dati), quindi accendere la macchina fotografica digitale:



la immagine verrà visualizzata sullo schermo LCD della fotocamera. Una finestra (Removable Disk) apparirà sul tuo PC:

NOTA: ora puoi copiare le foto sul tuo computer in due modi:

1. Scarica le foto direttamente dalle finestre

Scegli "copia le immagini in una cartella sul mio computer" sul Disco rimovibile (H :). Dopo aver fatto clic su "OK", ci saranno alcune finestre sullo schermo per completare la copia passo dopo passo. Devi solo selezionare le impostazioni predefinite per completare il trasferimento.

O puoi:

1. Fare clic sull'icona Risorse del computer sul desktop.

2. La scheda di memoria apparirà come dispositivo di memorizzazione rimovibile.

3. Fare clic sul dispositivo di archiviazione rimovibile per visualizzare le immagini. Le immagini verranno archiviate nella sottocartella DCIM.

4. Ora puoi copiare e incollare le immagini in qualsiasi directory.

Appendice A: Specifiche di tecniche

Sensore d'immagine	CMOS Sensore
--------------------	--------------

Risoluzione dell'immagine	(21M)5616X3744,(18M)4896x3672, (16M)4608X3456, (14M) 4416x3312, (12M) 4000x3000, (10M) 3648x2736, (9M)3488X2616, (8M) 3264x2448,(7M HD) 3648x2048, (5M)2592x1944, (3M)2048x1536,(2M HD) 1920x1080,(VGA) 640x480
Risoluzione video	1280x720 HD, 640x480 VGA, 320x240 QVGA
LCD Display	2.4" TFT LCD
Memoria esterna	SD Scheda (Fino a 64GB)
Zoom digitale	8X Digital Zoom
Esposizione	EV-3---EV+3
Bilanciamento del	Automatic /Giorno / Nuvoloso / Fluorescente / Tungsteno
Scena	Auto //Paesaggio / Ritratto / Notte / Ritratto notturno / Alta sensibilità / Spiaggia
ISO	Auto/100/200/400
Autoscatto	Off/2s/5s/10s
Formato del file	JPEG / AVI
Anti-shake	Sì
Veloce	Auto/ Force / Riduzione occhi rossi /Off
Stampa diretta	Sì
Face Detect	Sì
Sorriso Cattura	Sì
Ripresa continua	Sì (VGA 6 PCS)
Microfono	Sì
Mirino ottico	N/A

TV Uscita	N/A
Interfaccia	USB 2.0
Requisiti di sistema	Windows XP/VISTA/7/MAC
Batteria	Batteria al litio
Temperatura di lavoro	0-40 °C

La memoria incorporata può solo memorizzare le foto per il test (solo 3MP). Le immagini non verranno salvate quando la fotocamera è scarica o la batteria è stata rimossa. Inserire una scheda di memoria SD prima dell'uso. Si prega di fare riferimento alle istruzioni per l'installazione corretta di seguito.

Appendice B: D & A

D: Ho scattato una foto, ma il mio computer non riconosce la mia fotocamera. Cosa dovrei fare?

A: Prima di tutto, assicurati di fare una foto. Premere il pulsante di scatto / SET alcune volte per scattare alcune foto di esempio e quindi provare a scaricarle sul computer. Si consiglia inoltre di inserire una scheda SD nella fotocamera. I requisiti minimi sono Pentium Processor 300Mhz, AMD Athlon 300Mhz, Celeron 400MHz o superiore, almeno 128 MB di RAM. Si prega di confermare che il vecchio AMD K6 funzioni correttamente. Per ulteriori informazioni sul computer, consultare Proprietà del computer.

D: Come faccio a essere sicuro di non perdere foto importanti?

A: Normalmente utilizzare la fotocamera, si consiglia di inserire da 32 GB a 4 GB. (Velocità della scheda di memoria: Livello 4 sopra) Scheda di memoria SD. Tutte le tue foto verranno archiviate su questa memory card. Si consiglia vivamente di scaricare spesso le foto da questa scheda per liberare più spazio. Saranno anche i dati di backup quando si perde o si danneggia la scheda di memoria. Le foto di prova verranno archiviate nella RAM limitata della scheda di memoria SD. La memorizzazione delle foto richiede una corrente costante. Se la tua fotocamera è bassa o bassa, tutte le foto di prova andranno perse. Si consiglia vivamente di scaricare le foto sul PC per evitare la perdita di dati.

D: Se utilizzo il sistema MAC, il dispositivo funziona correttamente?

A: Il dispositivo può anche essere utilizzato come disco rimovibile su Mac OSX (10.5.xo successivo).