



MANUALE D'USO

DC8200



Introduzione

Grazie mille per aver acquistato una fotocamera digitale da 18 megapixel con obiettivo zoom autofocus. Tutto il necessario per scattare foto e video digitali di alta qualità è incluso nella fotocamera. La fotocamera digitale può essere utilizzata anche come disco rimovibile quando nella fotocamera è inserita una scheda SD fino a 32 GB. Si prega di leggere attentamente questo manuale prima di tutto per ottenere il massimo dalla propria fotocamera digitale.

Caratteristica Principale

- Digitali Video Risoluzioni: 1080P (30 fps), 720P (30 fps), VGA (30 fps)

Fotocamera da 18 mega pixel con scelta di 11 risoluzioni della fotocamera digitale - (18M) 4896X3672 pixels, (16M) 4608X3456 pixels, (14M) 4288X3216 pixels, (12M) 4000X3000 pixels, (10M) 3648X2736 pixels, (8M)3264x2448 pixels, (7M HD) 3648x2056 pixels, (5M) 2592x1944 pixels, (3M) 2048x1536 pixels, (2M HD) 1920x1080 pixels , (VGA) 640x480 pixels.

- 2.7 pollici TFT LCD
- 8X Ottico Zoom Funzione
- 8X Digitale Zoom Funzione
- Macro
- Continua scatto
- Selfie
- Slot per memory card SD compatibile con memory card fino a 32GB.

 Flash integrato

Cosa include il pacchetto della tua fotocamera

- Digitale Camera
- USB Cavo
- Manuale D'uso
- Cinghia
- Batteria agli ioni di litio
- Caricabatterie
- Borsa fotografica

Requisiti di sistema del computer per Windows XP

Per poter scaricare le foto sul proprio PC è necessaria la seguente configurazione minima:

- Processore Pentium III o superiore, Windows XP
- 128 MB di RAM, 150 MB di spazio libero su disco
- Interfaccia USB disponibile
- Risoluzione dello schermo consigliata 1024 x 768
- Scheda video a colori a 16-bit o superiore

Requisiti di sistema del computer per Windows Vista/7

Per poter scaricare le foto sul proprio PC è necessaria la seguente configurazione minima:

- Windows Vista/7
- Processore da 800 MHz e memoria di sistema da 512 MB
- Disco rigido da 20 GB con almeno 15 GB di spazio libero
- Supporto per grafica Super VGA
- Interfaccia USB disponibile

Requisiti di sistema del computer per Macintosh

- Power Macintosh G3 500 MHz o superiore
- Mac OS X 10.5.xo successivo
- 128 MB o più di RAM di sistema disponibile (256 MB consigliati), 150 MB di spazio libero su disco
- Display con risoluzione 800 x 600 o superiore con milioni di colori

Fotocamera per visione rapida

Microfono

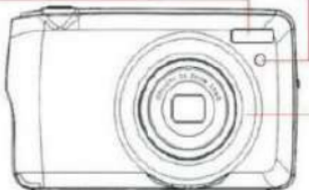
Pulsante di otturatore

Pulsante di accensione



LED Luce

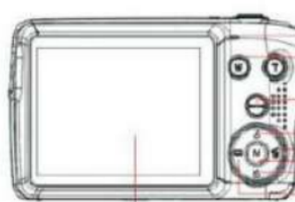
Flash



Lente ottica

Sportello della batteria

Supporto per treppiede



LED Luce

W/T (Zoom indietro/Ingrandisci) Pulsante

SU/Flash Pulsante

Destra/Elimina Pulsante

Menu Pulsante

Giù/Selfie Pulsante

Sinistra/Scena Pulsante

LCD



Foro cinturino



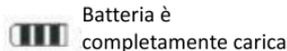
USB interno

Pronto per l'uso della fotocamera

La tua fotocamera digitale necessita di una batteria agli ioni di litio per funzionare. Far scorrere e aprire il coperchio della batteria nella parte inferiore della fotocamera.



1. Inserire la batteria correttamente, con la polarità rivolta verso l'alto.
2. Chiudere lo sportello della batteria.
3. Dopo che la fotocamera è stata accesa, l'icona della batteria apparirà in basso a destra sullo schermo LCD.



Nota:

1. Quando la carica della batteria è bassa, il messaggio "Batteria è quasi scarica" lampeggerà sul display LCD. Dopo un po', la fotocamera si spegne.
2. Se la fotocamera non viene utilizzata per molto tempo, rimuovere la batteria. Perché questo prolunga la durata della batteria e della fotocamera.
3. Le foto di prova scattate con la fotocamera devono essere scaricate, altrimenti andranno perse quando la fotocamera viene spenta o viene aperto lo sportello della batteria per sostituire la batteria.

Installa SD scheda di memoria

Per il normale utilizzo è necessaria una scheda di memoria esterna. La tua fotocamera supporta qualsiasi scheda di memoria SD compatibile (fino a 32GB).

L'aggiunta di una scheda di memoria consente di aumentare la capacità della fotocamera prima di trasferire foto e video di prova al PC.

1. Individuare lo slot della scheda di memoria sul fondo della fotocamera.
2. Inserire la scheda di memoria nello slot nella direzione corretta, (vedi immagine sotto)



3. Spingere la scheda finché non scatta in posizione. La parte superiore della scheda deve essere a filo con la superficie della fotocamera. Quando la fotocamera è accesa, sullo schermo LCD viene visualizzata l'icona "SD".
4. Dopo aver inserito la scheda di memoria esterna nella fotocamera, tutte le immagini acquisite dalla fotocamera verranno archiviate sulla scheda.
5. Assicurati che la carta non sia bloccata. Se la scheda è bloccata, le immagini non possono essere trasferite sulla scheda

Nota:

1. Fornire una memoria interna limitata per le immagini di prova. Le immagini verranno eliminate quando la fotocamera si esaurisce o quando la batteria viene rimossa. Scaricare le immagini prima di spegnere l'alimentazione.
2. Se ci sono foto nella memoria interna quando la scheda è inserita nella fotocamera, sullo schermo LCD apparirà il messaggio "Copia su scheda" con l'opzione "Sì" o "No". Dopo aver selezionato "Sì", la foto verrà ora copiata sulla tua scheda.
3. La formattazione cancellerà tutti i dati sulla scheda di memoria SD, compresi i dati protetti.
4. Non rimuovere la scheda SD durante il processo di formattazione, altrimenti potrebbe danneggiare la scheda e renderla inutilizzabile.
5. Quando la scheda è piena, scarica i file multimediali presenti sulla scheda SD sul PC ed elimina le foto e i video in essa contenuti in modo da poter continuare a scattare foto e video di alta qualità con la fotocamera.

Come tenere correttamente la fotocamera durante lo scatto di immagini

Accendi il pulsante di accensione per attivare l'obiettivo zoom autofocus, che si apre come un periscopio.

Tenere la fotocamera ferma e correttamente come mostrato nell'immagine seguente.

Nota: una volta che l'obiettivo è acceso e in uso, non toccare o spostare l'obiettivo. Questo provocherà danni alla fotocamera.



Avvio della fotocamera digitale

Accensione

Premere il pulsante di accensione sulla parte superiore della fotocamera per accendere la fotocamera. Il display LCD si illuminerà e l'obiettivo zoom autofocus uscirà, indicando che la fotocamera è accesa e pronta per l'uso.

Spegnimento

Premi il pulsante di alimentazione per spegnere la fotocamera. Quando la batteria è scarica, sul display LCD viene visualizzata l'icona  rossa. La fotocamera si spegnerà automaticamente dopo alcuni secondi.

Selezione modalità

La tua fotocamera digitale ha 3 modalità principali: Modalità fotocamera, Modalità video e Modalità riproduzione.

-  Modalità fotocamera viene utilizzata per scattare foto, regolare le impostazioni della fotocamera e modificare il modo in cui è impostata la fotocamera.
-  È possibile riprendere file video in modalità video.
-  Nella modalità di riproduzione, è possibile visualizzare in anteprima foto e video e le foto possono essere eliminate, ruotate, protette, ritagliate e stampate.

Per scegliere una modalità, attenersi alla seguente procedura:

1. Per impostazione predefinita, la modalità fotocamera viene visualizzata per prima all'accensione della fotocamera.
2. Premere il pulsante MODE per passare da una modalità all'altra.
3. La modalità fotocamera avrà un'icona  nell'angolo in alto a sinistra dello schermo LCD. La modalità video avrà un'icona  e l'icona  della modalità di riproduzione apparirà nell'angolo in alto a sinistra dello schermo.

Modalità Fotocamera

Questa è la modalità predefinita all'accensione della fotocamera.

Fotografia

1. Utilizzare lo schermo LCD per inquadrare un'immagine.
 2. Tenere ferma la fotocamera e premere il pulsante di scatto per scattare una foto.
 3. Metti il dito sul pulsante dell'otturatore e attendi che la fotocamera si focalizzi sul soggetto.
 4. Centrare l'oggetto con il riquadro bianco che appare sull'LCD.
 5. Quando il bordo diventa verde, l'immagine verrà catturata.
 6. C'è un breve ritardo quando la fotocamera salva le foto JPEG nella memoria interna. Dopo aver scattato ciascuna foto (quando la fotocamera torna alla modalità icona), nella parte superiore destra dello schermo LCD viene visualizzato il numero di foto rimanenti alla risoluzione selezionata.
- Quando la memoria interna della fotocamera (capacità foto) è piena, lo schermo LCD visualizzerà un messaggio - "Memoria piena, inserire la scheda SD per trasferire e scattare più foto di prova!"
 - Segui le istruzioni nella sezione "Scarica foto e video sul tuo PC" di seguito per scaricare le foto sul software del tuo computer, quindi eliminale dalla scheda SD o inserisci un'altra scheda SD per continuare a scattare altre foto.

Nota: Questa fotocamera richiede una scheda di memoria SD per funzionare correttamente. La memoria limitata consente di scattare alcune foto di prova che vengono eliminate allo spegnimento della fotocamera.

Ottico Zoom

È possibile utilizzare lo zoom ottico per ingrandire il soggetto fino a 8x premendo il pulsante T per ingrandire o il pulsante W per rimpicciolire.

Nota: Quando si utilizza questa funzione, la fotocamera regolerà automaticamente l'obiettivo. Fare attenzione a non toccare l'obiettivo mentre la fotocamera si sta regolando.

Digitale Zoom

Usa lo zoom digitale per ingrandire il soggetto fino a 8x. Premere il tasto T per ingrandire l'oggetto e il tasto W per rimpicciolire.

Le seguenti icone  appariranno sullo schermo LCD.

Flash

In situazioni di scarsa illuminazione, è meglio usare il flash incorporato. È inoltre possibile utilizzare un flash per compensare le condizioni di controlloce.

 Forza flash  Automatico,  Riduzione occhi rossi,  Nessun flash

Per impostare il flash:

Il flash può essere utilizzato solo quando la fotocamera è in modalità a lungo raggio 

1. Premere il pulsante Flash/Su.
2. Sullo schermo LCD viene visualizzata un'icona . Questo attiverà il flash automatico.
3. L'icona  e il LED verde inizieranno a lampeggiare per indicare che il flash sta cambiando.

4. Premere nuovamente il pulsante Flash e l'icona  apparirà sullo schermo LCD. Ciò significa che la funzione flash è stata "forzata" (flash manuale).

Se il flash non è pronto, il LED verde si accende e l'icona  lampeggia ripetutamente - attendere che il flash sia pronto prima di scattare una foto.

5. Premere il pulsante Flash fino a visualizzare l'icona  con gli occhi rossi sul display LCD. Riduci è attivo.

6. Premere il pulsante Flash finché l'icona  non ricompare. Questo disattiverà la funzione flash. Questa è l'impostazione predefinita del flash.

Nota: Se la carica della batteria è insufficiente per azionare il flash, sullo schermo LCD apparirà l'avviso "**Batteria scarica**".

Tasti di scelta rapida sulla manopola MENU

La fotocamera dispone di 4 pulsanti di scelta rapida sulla manopola MENU per un rapido accesso alle seguenti impostazioni: Scena (Pulsante sinistro), Selfie (Pulsante giù) ed Elimina (pulsante destro), flash (pulsante su).

Premendo il relativo pulsante si attiveranno le opzioni di impostazione.

Scene - Sul display LCD vengono visualizzate 12 opzioni di scena tra cui scegliere: Auto, Paesaggio, Scena notturna in controluce, Architettura Bambini Ritratto notturno, Cibo Testo Neve Fuochi d'artificio Tramonto;

Selfie - Premi il pulsante Selfie per alternare tra 4 opzioni Selfie:

2 s, 5 s, 10 s o Selfie o spento

Elimina - Premendo questo pulsante verrà eliminata l'ultima immagine acquisita (foto o video).

1. Premere il pulsante Elimina (destra) .

2. Sul display LCD verrà visualizzato un messaggio di conferma dell'eliminazione di "Questa immagine" con un'opzione "Sì" o "No".

3. Premere il pulsante sinistro/destro per selezionare "Sì" per eliminare la foto o "No" per annullare l'eliminazione.

4. Premere il tasto menu per confermare.

Se si seleziona Sì, l'ultima immagine verrà eliminata.

Flash

1. Premere ripetutamente il pulsante SU finché l'icona  non appare sul display LCD. Questo attiverà il flash automatico.

2. Premere ripetutamente il pulsante SU finché l'icona  non appare sullo schermo LCD. Ciò significa che la funzione flash è stata "forzata" (flash manuale). Se il flash non è pronto, il LED si accende e l'icona  lampeggia ripetutamente - attendere che il flash sia pronto prima di scattare una foto.

3. Premere ripetutamente il pulsante SU finché l'icona  non appare sul display LCD. La riduzione occhi rossi è attiva.

4. Premere ripetutamente il pulsante Su finché non viene visualizzata l'icona . Questo disattiverà la funzione flash.

Scene

La fotocamera è dotata di molte scene per scattare foto in quasi tutti gli ambienti. Le scene fornite con la fotocamera sono: Auto, Paesaggio, Controluce, Notte, Architettura, Bambini, Ritratto notturno, Cibo, Testo, Neve, Fuochi d'artificio, Tramonto Scegliere la scena in base alla luce e alle condizioni ambientali durante lo scatto.

1. Premere il pulsante SINISTRA per accedere al menu della scena e premere il pulsante SU/GIÙ per selezionare la scena da utilizzare.
2. Premere il tasto MENU per confermare, salvare e tornare al menu precedente.
3. L'icona selezionata apparirà accanto all'icona della fotocamera nell'angolo in alto a sinistra dello schermo LCD.

Menu in modalità fotocamera

Accendere la fotocamera, la fotocamera entra nella modalità fotocamera per impostazione predefinita, ovvero premere il pulsante MODE per accedere alla modalità fotocamera.

Dimensione dell'immagine

L'impostazione della dimensione dell'immagine determina la qualità e il numero di foto che possono essere salvate e la quantità di memoria richiesta per ciascuna foto. Maggiore è la qualità della foto, maggiore sarà la memoria che occuperà. La dimensione e la qualità dell'immagine influiscono anche sulla dimensione massima a cui è possibile stampare efficacemente una foto. Per impostare la dimensione dell'immagine:

1. Premere due volte il tasto MENU;
2. Premere il tasto SU/GIÙ per selezionare il menu dimensione immagine, premere MENU per confermare ed entrare nel sottomenu dimensione immagine.
3. Premere i pulsanti Su/Giù per selezionare la dimensione dell'immagine che si desidera utilizzare.
(18M) 4896X3672 pixels,(16M) 4608X3456 pixels, (14M) 4288X3216 pixels,(12M) 4000X3000 pixels, (10M) 3648X2736 pixels,(8M)3264x2448 pixels,(7M HD) 3648x2056 pixels, (5M) 2592x1944 pixels, (3M) 2048x1536 pixels, (2M HD) 1920x1080 pixels , (VGA) 640x480 pixels.
4. Premere il tasto MENU per confermare, salvare e tornare al menu precedente.
5. Premere il pulsante MODE per uscire dal menu della modalità fotocamera.
6. L'icona della dimensione dell'immagine selezionata apparirà nella parte superiore dello schermo LCD.

Nota: La fotocamera dispone di due dimensioni di immagine HD "7M" e "2M".

Selfie

Puoi scattare foto nella funzione selfie, consiglio: usa il viaggio o tienilo in un luogo stabile.

1. Premere due volte il tasto MENU;
2. Premere il pulsante SU/GIÙ per selezionare il menu Selfie e premere MENU per confermare per accedere al sottomenu Selfie.
3. Premere il pulsante SU/GIÙ per selezionare le opzioni OFF/2s/5s/10s/doppia;
4. Premere il tasto MENU per confermare e ritornare al menu precedente.
5. Premere il pulsante MODE per tornare alla modalità fotocamera.
6. L'icona selfie per l'opzione selezionata apparirà nella parte superiore dello schermo LCD.
7. Quando si scatta un selfie, il LED lampeggerà per il tempo corrispondente in base alla propria scelta.

Scoppiare

Con questa funzione attivata, puoi scattare 5 foto di seguito con una sola pressione del pulsante di scatto.

1. Premere due volte il tasto MENU;
2. Premere il pulsante GIÙ per selezionare il busto e premere il pulsante MENU per accedere al sottomenu.
3. Premere il pulsante Su/Giù per selezionare Attivato o Disattivato.
4. Premere il tasto MENU per confermare, salvare e tornare al menu precedente.
5. Premere il tasto MODE per uscire dal menù;
6. Premere il pulsante dell'otturatore, se questa funzione è attivata, verranno scattate 5 foto in sequenza.

Qualità

La qualità delle foto influisce anche sul numero di foto che possono essere scattate.

Un'impostazione alta significa che è possibile scattare meno foto, ma la qualità sarà migliore.

L'impostazione predefinita va bene.

1. Premere due volte il tasto MENU .
2. Premere il pulsante Su/Giù per selezionare l'opzione Qualità nel menu Impostazioni e premere il pulsante MENU. Entra nel sottomenu.
3. Premere il pulsante Su/Giù per selezionare un'opzione di qualità dal menu visualizzato: Super Fine, Fine, Normale.
4. Premere il tasto MENU per confermare, salvare e tornare al menu precedente.
5. Premere il tasto MODE per uscire dal menù;

Data Timbro

Consente di impostare l'ora di sistema che verrà visualizzata sulle foto.

1. Premere due volte il tasto MENU.
2. Premere il pulsante Su/Giù per selezionare l'opzione Data nel menu.
3. Premere il tasto MENU per confermare ed entrare nel sottomenu.
4. Premere i pulsanti Su/Giù per selezionare un'opzione di data dal menu visualizzato:
5. Dopo aver selezionato "Data", la data di scatto verrà visualizzata sulla foto.
6. Quando si seleziona "Spentò", la data non apparirà sulla foto.
7. Quando si seleziona "Data & Ora", la data e l'ora appariranno sulla foto dopo che è stata scattata.

Bilanciamento Bianco

Questa impostazione consente alla fotocamera di regolare il colore della foto in base al colore della sorgente luminosa.

1. Premere due volte il tasto MENU;
2. Premere il pulsante Su/Giù per selezionare l'opzione Bilanciamento del bianco nel menu.
3. Premere il tasto MENU per accedere al sottomenu successivo.
4. Premere il pulsante Su/Giù per selezionare un'opzione di bilanciamento del bianco dal menu visualizzato:

Automatico, Luce diurna, Nuvoloso, Tungsteno, Fluorescente H, Fluorescente L

5. Premere il tasto MENU per confermare, salvare e tornare al menu precedente.
6. Premere il tasto MODE per uscire dal menù;
7. Lo schermo LCD si regolerà in base all'opzione di bilanciamento del bianco selezionata.

ISO

Questa è una caratteristica speciale che ti permette di compensare le condizioni di luce quando la fonte di luce è scarsa e non vuoi particolarmente usare un flash o un treppiede. Quando si utilizza la sensibilità ISO, scegliere un valore ISO basso per evitare screziature nelle foto.

1. Premere due volte il tasto MENU;
2. Premere il pulsante Su/Giù per selezionare l'opzione ISO nel menu.
3. Premere il tasto MENU per accedere al sottomenu successivo.
4. Premere i pulsanti Su/Giù per selezionare un valore ISO dal menu visualizzato:
5. Premere il tasto MENU per confermare, salvare e tornare al menu precedente.
6. Premere il tasto MODE per uscire dal menù;

Esposizione

Questa impostazione consente di controllare la luminosità dell'immagine.

1. Fare doppio clic sul pulsante MENU nel menu della modalità fotocamera.
2. Premere i pulsanti Su/Giù per selezionare un'opzione di valore di esposizione dal menu (da +2 per il più luminoso a -2 per il più scuro).
3. Premere il pulsante MENU per confermare ed entrare nel menu di livello successivo;

4. Premere il pulsante Su/Giù per selezionare un'opzione EV dal menu. L'icona dell'esposizione per l'opzione selezionata apparirà nella parte inferiore del display LCD.
5. Premere il tasto MENU per confermare, salvare e tornare al menu precedente.
6. Premere il tasto MODE per uscire dal menù;

Nitidezza

Questa impostazione consente di regolare la nitidezza dell'immagine, rendendo i bordi più o meno nitidi.

1. Premere due volte il tasto MENU;
2. Premere il pulsante Su/Giù per selezionare l'opzione Nitidezza dal menu.
3. Premere il pulsante MENU per confermare ed entrare nel menu di livello successivo;
4. Premere il pulsante Su/Giù per selezionare l'opzione Nitidezza dal menu visualizzato: Normale/Nitido/Debole.
5. Premere il tasto MENU per confermare, salvare e tornare al menu precedente.
6. Premere il tasto MODE per uscire dal menù;

Misurazione

1. Premere due volte il tasto MENU;
2. Premere il pulsante Su/Giù per selezionare l'opzione Misurazione dal menu.
3. Premere il pulsante MENU per confermare ed entrare nel menu di livello successivo;
4. Premere i pulsanti Su/Giù per selezionare un'opzione di misurazione dal menu visualizzato: Centro 1/Multi/Punto.
5. Premere il tasto MENU per confermare, salvare e tornare al menu precedente.
6. Premere il tasto MODE per uscire dal menù;

Macro

La fotocamera dispone di funzionalità che consentono di catturare oggetti utilizzando impostazioni macro (10 cm~25 cm) o iperfocali a distanze molto lontane.

1. Premere il pulsante Menu. Doppio.
 2. Premere il pulsante Su/Giù per selezionare l'opzione Macro dal menu.
 3. Premere il tasto Su/Giù per attivare o disattivare la macro;
 : Macro Shot - Acceso  : Tele Shot - Spento
 4. Premere il tasto MENU per confermare, salvare e tornare al menu precedente.
 5. Premere il tasto MODE per uscire dal menù;
 6. L'icona della macro per l'opzione selezionata apparirà nella parte superiore del display LCD.
- Nota:** per impostazione predefinita, la fotocamera è in modalità teleobiettivo.

Impostare

La fotocamera ha 7 opzioni di impostazione, vale a dire segnale acustico, Frequenza, Spegnimento automatico, Data/Ora, Lingua, Scheda di memoria formattata, Impostazioni predefinite.

Suono bip

È possibile attivare o disattivare la funzione del segnale acustico.

1. Premere il pulsante MENU in modalità fotocamera per accedere al menu di impostazione;
2. Premere il tasto destro per selezionare il menu di impostazione e premere il menu per entrare nel menu;
3. Premere il pulsante Su/Giù nel menu di configurazione per selezionare l'opzione Segnale acustico. Premere il menu per accedere al menu Avanti;
4. Premere il pulsante Su/Giù per selezionare Attivato o Disattivato.
5. Premere il pulsante MENU per confermare, salvare e tornare al menu precedente;
6. Premere il pulsante MODE per uscire dal menu di impostazione;

Frequenza

Scegli una frequenza della luce appropriata per il tuo ambiente locale. Tipicamente, 60 HZ viene utilizzato negli Stati Uniti e 50 HZ viene utilizzato in Europa e Giappone. L'impostazione predefinita è 60 Hz

1. Premere il pulsante MENU in modalità fotocamera per accedere al menu di impostazione;
2. Premere il tasto destro per selezionare il menu di impostazione e premere il menu per entrare nel menu;
3. Premere il pulsante Su/Giù per selezionare l'opzione Frequenza nel menu Configurazione. Premere il menu per accedere al menu Avanti;
4. Premere il pulsante Su/Giù per selezionare 50HZ o 60HZ
5. Premere il pulsante MENU per confermare, salvare e tornare al menu precedente;
6. Premere il pulsante MODE per uscire dal menu di impostazione;

Spegnimento automatico

Per impostazione predefinita, se la fotocamera è inattiva per 60 secondi, si spegnerà automaticamente. Utilizzare l'opzione di spegnimento automatico per modificare questa impostazione:

Il menu di spegnimento automatico ha OFF, 1 minuto, 3 minuti e 5 minuti.

Le istruzioni per l'uso hanno la stessa frequenza;

Per impostare la data:

È possibile impostare la data e l'ora da stampare sulla foto;

1. Premere il pulsante MENU in modalità fotocamera per accedere al menu di impostazione;
2. Premere il tasto destro per selezionare il menu di impostazione e premere il menu per entrare nel menu;
3. Premere il tasto MENU per accedere al menu di impostazione.
4. Premere il tasto Su/Giù per selezionare l'opzione per impostare la data e premere il tasto menu per accedere al menu successivo;
5. Premere Su/Giù/Sinistra/Destra per impostare la data e l'ora che si desidera utilizzare.
6. Premere il pulsante MENU per confermare, salvare le modifiche e tornare al menu;
7. Premere il pulsante MODE per uscire dal menu di impostazione;

Linguaggio

La tua fotocamera supporta più lingue.

Le istruzioni per l'uso hanno la stessa frequenza;

Formato

Questa funzione formatterà la scheda di memoria ed eliminerà tutti i file nella memoria interna, compresi i file protetti.

Importante: Utilizzare questa funzione con cautela. Dopo la formattazione, tutte le immagini memorizzate nella memoria interna verranno eliminate. Questo processo è irreversibile. Si prega di scaricare tutte le immagini sul PC prima di formattare la scheda.

1. Premere il pulsante MENU in modalità fotocamera per accedere al menu di impostazione;
2. Premere il tasto destro per selezionare il menu di impostazione e premere il tasto menu per accedere al menu;
3. Premere il pulsante Su/Giù per selezionare l'opzione Formato dal menu Impostazioni.
4. Premere il tasto menu per accedere al menu di livello successivo;
5. Premere il pulsante Su/Giù per selezionare Sì/No;
6. Premere il pulsante MENU per confermare e avviare la formattazione.
7. Dopo che la scheda SD è stata formattata, tutte le immagini sulla scheda verranno eliminate e la fotocamera tornerà alla modalità standby della fotocamera.

Impostazione predefinita

La fotocamera può essere ripristinata alle impostazioni originali di fabbrica.

1. Premere il pulsante MENU in modalità fotocamera per accedere al menu di impostazione;
2. Premere il tasto destro per selezionare il menu di impostazione e premere il menu per entrare nel menu;
3. Nel menu delle impostazioni, premere il pulsante su/giù per selezionare l'impostazione

predefinita, quindi premere il menu per passare al menu successivo.

4. Premere il pulsante Su/Giù per selezionare Sì/No.

5. Se si seleziona Sì, verrà visualizzato un messaggio di conferma delle impostazioni predefinite:

6. Premere il pulsante MODE per uscire dal menu di impostazione;

Modalità video

Premere il pulsante MODE per selezionare la modalità video.

Nota: Per acquisire video è necessario inserire una scheda di memoria SD.

Quando l'icona  appare nell'angolo in alto a sinistra dello schermo LCD, indica la modalità video.

1. Preparare l'oggetto o il soggetto che si desidera registrare.

2. Premere il pulsante dell'otturatore per avviare la ripresa del video.

3. Il tempo trascorso verrà visualizzato nella parte superiore destra dello schermo LCD e un'icona  lampeggerà sullo schermo LCD.

4. Premere nuovamente il pulsante di scatto per interrompere la registrazione e salvare il file in formato AVI.

Nota:

1. È possibile utilizzare Quick Time e Windows Media Player per visualizzare in anteprima i file AVI in modalità di riproduzione o dopo il download sul computer.

2. La fotocamera dispone di una funzione audio. Quando la fotocamera registra video, il suono viene registrato. Il suono registrato può essere riprodotto sul computer. In modalità video, ci sono 2 opzioni di impostazione: bilanciamento del bianco, dimensione

Dimensione

La tua fotocamera supporta 3 risoluzioni video: 1080P (30fps, 720P (30fps), VGA (30fps).

1. Premere due volte il tasto MENU
2. Premere il pulsante Su/Giù per selezionare l'opzione Dimensione dal menu.
3. Premere il pulsante MENU per confermare ed entrare nel menu di livello successivo;
4. Premere il pulsante Su/Giù per selezionare un'opzione di dimensione dal menu visualizzato: 1080P/720P/VGA.
5. Premere il tasto MENU per confermare, salvare e tornare al menu precedente.
6. Press MODE button exit the menu
7. L'icona della dimensione dell'immagine selezionata apparirà nella parte superiore dello schermo LCD.

Bilanciamento bianco

Le istruzioni per il bilanciamento del bianco sono le stesse della modalità fotocamera.

Modalità Riproduzione

Premere il pulsante MODE per accedere alla modalità di riproduzione.

Quando viene visualizzata l'icona ► nell'angolo in alto a sinistra dello schermo LCD, ci si trova in modalità di riproduzione.

Qui puoi visualizzare in anteprima le foto e i video che hai scattato e registrato. In modalità di riproduzione, puoi ruotare, proteggere ed eliminare foto, nonché proteggere ed eliminare clip video. **Nota:** se nella fotocamera non sono presenti foto o video, sullo schermo LCD verrà visualizzato il messaggio "Nessun file esistente". Premere il pulsante MODE per tornare alla modalità fotocamera o video e iniziare a scattare foto o video.

Visualizzazione da schermo intero a miniatura

Quando la fotocamera è in modalità di riproduzione, premere W per inserire le miniature e sul monitor LCD verrà visualizzato un gran numero di miniature.

1. Premere il pulsante W.
2. Si aprirà la visualizzazione delle miniature.
3. Premere il pulsante Su/Giù/Sinistra/Destra e selezionare la miniatura della foto o del video.
4. Premere il tasto menu per visualizzare la foto o il video a schermo intero.

Ingrandisci o rimpicciolisci la foto

1. Seleziona una foto JPEG.
2. L'icona ► verrà visualizzata nell'angolo in alto a sinistra dello schermo LCD.
3. Premere il tasto T per ingrandire la foto di 8 volte.
4. Premere i pulsanti Su/Giù/Sinistra/Destra per sfogliare le foto.
5. Premere il pulsante W per rimpicciolire.

Funzioni operative per foto fisse

Selezionare le foto desiderate selezionandole nella visualizzazione miniature prima di visualizzarle a schermo intero oppure premendo i pulsanti Destra/Sinistra per visualizzare le immagini una per una nella fotocamera per cambiare le immagini visualizzate sull'LCD.

Seleziona le foto che desideri ruotare, proteggere ed eliminare.

Proteggere

Puoi proteggere le tue foto/video dall'eliminazione accidentale selezionando la funzione "ulock".

1. Premere due volte il tasto MENU .
2. Premere il tasto su/giù per selezionare l'opzione di protezione, premere il tasto menu per confermare ed entrare nel menu successivo.
3. Premere il pulsante Su/Giù per selezionare l'opzione di protezione (Singola/Blocca tutte le immagini/Sblocca tutte le immagini) che appare nel menu. Se è selezionato Blocca, l'icona di un lucchetto apparirà nella parte superiore della selezione LCD per foto o video.

Nota: Per "Sbloccare" il file corrente, seguire i passaggi da 1 a 4. Seleziona "Sblocca" e premi il pulsante MENU per sbloccare il file corrente.

Elimina

Elimina foto e video indesiderati in qualsiasi momento per liberare memoria. È possibile eliminare un'immagine o un video clip alla volta oppure eliminare tutte le foto e i video eccetto le foto e i video protetti attualmente archiviati e salvati sulla scheda di memoria.

1. Premere due volte il tasto MENU .
2. Premere il pulsante Su/Giù per selezionare l'opzione di eliminazione, premere il pulsante Menu per accedere al menu successivo.
3. Premere il pulsante Su/Giù per selezionare: elimina questa immagine/tutto.
4. Premere il tasto menu per confermare.
5. Viene visualizzato un messaggio di conferma dell'eliminazione.
6. Premere il pulsante Destra/Sinistra per selezionare Sì o No.
7. Premere il pulsante MENU per confermare ed eliminare l'immagine.

Nota: 1. I file bloccati non possono essere eliminati.

2. Se si seleziona l'opzione Tutto, tutte le foto non protette sulla scheda SD verranno eliminate.

Questo processo è irreversibile e, a meno che non li salvi o scarichi sul tuo computer prima di eliminarli, tutte le tue immagini andranno perse per sempre

Ruotare

La funzione di rotazione funziona solo con le immagini su una scheda SD inserita.

1. Premere due volte il tasto MENU .
2. Premere il tasto Su/Giù per selezionare l'opzione Ruota, premere il tasto MENU per accedere al passaggio successivo menù.

3. Premere il tasto Su/Giù per selezionare: Ruota/Salva/Ritorna;
4. Premere una volta il tasto menu in modalità di rotazione, la foto verrà ruotata di 90 gradi.
5. Se scegli di salvare, la foto ruotata verrà salvata;
6. Se si seleziona Indietro, la foto ruotata non verrà salvata e si esce dal menu di rotazione.

Appunti:

1. Non è possibile ruotare i file protetti. Quando si tenta di ruotare un file protetto, sullo schermo apparirà il messaggio "Questo file è protetto da AVrite".
2. Se non è inserita alcuna scheda SD, sullo schermo apparirà il messaggio "Nessuna scheda inserita" Inserire la scheda di memoria SD per utilizzare questa funzione.

Riproduci file video AVI

1. In modalità di riproduzione, premere il pulsante sinistro/destro per selezionare il file video AVI che si desidera riprodurre.
2. In alternativa, premere il pulsante W per accedere alla modalità miniatura e selezionare un video. C'è un'icona  sulla miniatura del video. Premere il pulsante MENU e il video selezionato verrà visualizzato a schermo intero.
3. Premere il pulsante SU per riprodurre il file AVI corrente.
4. Premere il pulsante SU per mettere in pausa e premerlo di nuovo per continuare la riproduzione.
5. Premere il pulsante giù per interrompere la riproduzione.

Scarica file di foto o video sul tuo PC

Collegare correttamente la fotocamera al computer con il cavo USB, accendere la fotocamera e sullo schermo LCD verrà visualizzato "MSDC". Sullo schermo del computer verrà visualizzata una finestra (Disco rimovibile H:), aprire il disco rimovibile e scaricare file di foto e video

Appendice A: Specifiche tecniche

| | |
|---------------------------|---|
| Sensore d'immagine | Sensore CMOS |
| Risoluzione dell'immagine | (18M)4896X3672pixels,(16M)4608X3456pixels,(14M),4288X3216pixels,(12 M)4000X3000pixels5(10M)3648X2736pixels,(8M)3264x2448pixels,(7M HD) 3648x2056 pixels, (5M) 2592x1944 pixels, (3M) 2048x1536 pixels, (2M HD) 1920x1080 pixels , (VGA) 640x480 pixels. |
| Risoluzione video | 1080P (30fps),720P (30fps) ,VGA(30fps) |
| Formato del file | JPEG (fermo immagine)/AVI (video) |
| Memoria esterna | Scheda SD (fino a 32 GB) |
| Display LCD | TFT da 2,7 pollici |
| Lente | Obiettivo con zoom ottico |
| Ingrandisci | Zoom ottico 8X; Zoom digitale 8X |
| Esposizione | -2.0EV ~ +2.0EV |
| Bilanciamento del bianco | Automatico, Daylight, nuvoloso, tungsteno, fluorescente H, fluorescente L |
| ISO | Auto/100/200/400/800/1600 |
| Scena | Automatico, Scenario Scenario notturno in controluce, Edificio Bambini Ritratto notturno, Cibo, Testo, Neve, Fuochi d'artificio, Tramonto: |
| Veloce | Sì, IGBT (Auto/Forza/Off/Riduzione occhi rossi) |
| Autoscatto | Ritardo di 2/5 o 10 sec |
| Interfaccia | USB 2.0 |
| Requisiti di sistema | Windows XPmSTA/7/MAC |
| Batteria | Batteria al litio |
| Temperatura di lavoro | 0~40°C |

Appendice B: Risoluzione dei problemi

A: I have taken photos but my computer says, "No photos in camera." What do I do?

D: Ho scattato una foto, ma il mio computer dice che non c'è nessuna foto nella fotocamera. "Cosa faccio?"

A: Per prima cosa assicurati di aver effettivamente scattato la foto. Premi il pulsante di scatto alcune volte per scattare alcune foto di esempio, quindi prova di nuovo a scaricare.

Se ricevi ancora l'errore "Nessuna foto", probabilmente significa che il tuo computer potrebbe non soddisfare i requisiti minimi di sistema:

Almeno Pentium III 300 Mhz, AMD Athlon 300 Mhz o Celeron 400 MHz o superiore e almeno 128 MB di RAM. Nota che i vecchi processori AMD K6 non funzioneranno. Per ulteriori informazioni sulla determinazione delle specifiche del computer, vedere la sezione "Informazioni generali sul computer".

D: Come posso assicurarmi che le immagini importanti non vadano perse?

Per utilizzare correttamente la fotocamera, è necessario inserire una scheda SD fino a 32 GB. Tutte le immagini verranno memorizzate su questa scheda. Si consiglia di scaricare quante più immagini possibili dalla scheda per liberare spazio sulla scheda. Questo è anche un backup se la tua carta è persa o danneggiata.

Le foto di prova sono conservate in una SDRAM limitata e richiedono una corrente costante per archiviare le foto. Se la fotocamera perde alimentazione (ad esempio, se la batteria è scarica o scarica), le foto di prova andranno perse. Ti consigliamo di scaricare sempre le foto sul tuo computer il prima possibile per evitare la perdita accidentale dei dati.

D: Il dispositivo funzionerà se ho un MAC?

Il dispositivo verrà utilizzato come unità rimovibile su Mac OS X (10.5.xo successivo). E le immagini sono accessibili manualmente.

1-year limited warranty / garantie limitée un an / 1 Jahr eingeschränkte Garantie / garantía limitada de 1 año / garanzia limitata di 1 anno / garantia limitada de 1 ano / roczna ograniczona gwarancja / 1 év korlátozott garancia / omezená záruka 1 rok / 1 jaar beperkte garantie / 1 год ограниченной гарантии

Made in China



Notice of compliance for the European Union:

products bearing the CE mark comply with the applicable European directives and associated harmonised European standards.

Disposal of waste equipment by users in the European Union:



this symbol means that according to local laws and regulations, it is prohibited to dispose of this product with household waste. Instead, it is your responsibility to protect the environment and human health by handing over your used device to a designated collection point for the recycling of waste electrical and electronic equipment. For more information about where you can drop off your waste equipment for recycling, please contact your local city office, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.

After sales service / service après vente / Kundendienst / servicio postventa / serviço pós venda / servizio post vendita / serviço pós venda / serwis posprzedażowy / poprodejní servis / értékesítés utáni szolgáltatás / dienst na verkoop / послепродажное обслуживание:

@ : aftersales@agfaphoto-gtc.com

+ 33 (0) 1.85.49.10.26

Product manufactured for and distributed by:

GT COMPANY - 5 rue de la Galmy - 77700 Chessy - France - +33 (0) 1.61.10.09.25 - www.gtcompany.fr

AgfaPhoto is used under license of Agfa-Gevaert NV. For this product a sublicense has been granted by AgfaPhoto Holding GmbH (www.agfaphoto.com). Neither Agfa-Gevaert NV nor AgfaPhoto Holding GmbH manufacture this product or provide any product warranty or support. For service, support and warranty information, Contact the distributor or manufacturer.

www.agfaphoto-gtc.com