

What's in the Package I

Introduction to BenQ Digital Camera 1016 2

Touring Your Camera 3

Installing Digital Camera Software 5

Using the Camera 7

Taking Pictures 7

Other Modes of Operation 8

Managing Pictures in Camera 11

Service Information 19

Technical support 19

Macchina fotografica digitale BenQ 1016

Copyright

Copyright (c) 2003 BenQ Corporation. Tutti i diritti riservati. Senza previa autorizzazione scritta di BenQ, nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, trasmessa, trascritta, archiviata in sistemi d'archiviazione, tradotta in qualsiasi lingua, o lingua di computer, in nessuna forma e tramite qualsiasi mezzo, sia esso elettronico, meccanico, magnetico, ottico, chimico, manuale o altro.

Le marche ed i nomi di prodotti sono marchi di fabbrica, oppure marchi di fabbrica registrati, delle loro rispettive compagnie.

Limitazione delle responsabilità

La BenQ non fa alcun tipo di garanzia riguardo questo materiale incluse, ma non limitate, le garanzie implicite di commerciabilità ed idoneità per uno scopo particolare. La BenQ non si assume alcuna responsabilità per qualsiasi errore che possa apparire in questo documento. La BenQ non si impegna ad aggiornare o a mantenere aggiornate le informazioni contenute in questo documento.

Prendersi cura della macchina fotografica

- Non utilizzare la macchina fotografica al di fuori dei seguenti limiti ambientali: temperatura: da 0°C a 40°C, umidità relativa: 45% ~ 85%.
- Non usare o riporre la macchina fotografica negli ambienti sotto elencati: Luce diretta del sole.

Luoghi con alta percentuale d'umidità e polverosi.

Vicino a condizionatori, termoconvettori o altre sorgenti di calore.

In un'autovettura chiusa che sia esposta alla luce diretta del sole.

Evitare luoghi instabili.

- Se la macchina fotografica si bagna, asciugarla il più presto possibile con un panno asciutto.
- Il sale o l'acqua del mare possono provocare seri danni alla macchina fotografica.
- Non utilizzare solventi organici, come alcool, ecc, per pulire la macchina fotografica.
- Se l'obiettivo o il mirino è sporco, utilizzare il pennello per l'obiettivo o un panno morbido per la pulizia. Non toccare l'obiettivo con le dita.
- Per evitare scosse elettriche, non cercare di smontare o riparare da sé la macchina fotografica.
- L'acqua può provocare incendi o scosse elettriche. Si consiglia, quindi, di riporre la macchina fotografica in un luogo asciutto.
- Non utilizzare la macchina fotografica all'esterno quando piove oppure nevica.
- Non utilizzare la macchina fotografica nell'acqua.
- Se una sostanza estranea, oppure dell'acqua, penetra nella macchina fotografica, spegnere immediatamente l'alimentazione e togliere le batterie. Rimuovere la sostanza esterna oppure l'acqua ed inviare la macchina fotografica al centro di manutenzione.
- Trasferire i dati sul computer in più presto possibile per evitare di perdere le immagini.



Contenuto della confezione

Accertarsi che la confezione contenga i seguenti componenti:



In caso di assenza o danneggiamento di uno o più componenti, rivolgersi immediatamente al proprio rivenditore.



Introduzione alla macchina fotografica BenQ 1016

La macchina fotocamera digitale BenQ1016 presenta le seguenti caratteristiche e funzioni:

• Dimensioni compatte e peso ridotto

Grazie alle sue dimensioni ($86,2 \times 40,2 \times 21,5$ mm completa di obiettivo) e al suo peso (40 g senza batteria), la macchina fotografica 1016 può essere trasportata ovunque con la massima facilità.

• Facilità di utilizzo

Fuoco fisso, con due soli pulsanti (selettore modalità e otturatore) operativi

• Due modalità di scatto

Modalità autoscatto (ritardo di 10 secondi) Modalità di registrazione immagini VGA (640x480 pixel)

• Cancellazione immediata istantanee

Possibilità di eliminare rapidamente tutte le immagini per dare inizio ad una nuova sessione di scatto.

• Bassi consumi nella modalità di risparmio energetico

Autonomia di 350 scatti con batterie nuove. La macchina fotografica passa automaticamente nella modalità di sospensione (risparmio energetico) se rimane inattiva per 100 secondi.

• Supporto dell'interfaccia USB per sistemi PC e Mac

La connessione USB permette un'elevata velocità di trasferimento delle immagini su PC e Mac.

• Avvertenza per le condizioni di carica insufficiente delle batterie.

Quando la macchina rileva uno stato di carica insufficiente delle batterie, il display LCD di stato comincia a lampeggiare.



Panoramica della macchina fotografica





Panoramica della macchina fotografica

Vista posteriore



Panoramica della macchina fotografica



Installare il software della macchina fotografica digitale

Il CD contenuto nella confezione contiene il driver della macchina fotografica ed una serie di applicazioni di editing grafico.

Per installare il software della macchina fotografica digitale:

Inserire nell'unità CD-ROM il CD contenente le utilità. Apparirà automaticamente il menu di installazione del software.



Fare clic su "Camera Driver" sul menu. Per completare l'installazione del driver, seguire le istruzioni visualizzate.





Fare clic sulle altre voci del menu per installare le applicazioni integrate.

Software	Descrizione
VideoImpression	VideoImpression permette di elaborare ed associare i file video. Nuovi video, animazioni e file immagine possono essere creati da video già esistenti. è inoltre possibile creare facilmente e rapidamente presentazioni video da utilizzare a casa, al lavoro o su Internet.
PhotoBase	Questa applicazione aiuta ad organizzare razionalmente le immagini.

4 Al termine dell'installazione, verrà creato automaticamente un collegamento al software sul desktop. Una volta installato correttamente il software, riavviare il computer.



Usare la macchina fotografica

Fotografare

Tenere ferma la macchina fotografica ed inquadrare l'immagine nel mirino. Quando si guarda attraverso il mirino, tenerlo a circa 30 cm dall'occhio. Regolare le dimensioni dell'inquadratura aumentando o riducendo la distanza tra macchina fotografica e soggetto, senza avvicinarsi a meno di un metro.



2 Premere il tasto otturatore per fotografare il soggetto. Il LED indicatore si accenderà e ad ogni scatto verrà emesso un breve segnale acustico per confermare che la macchina fotografica è pronta a scattare una nuova foto.



Altre modalità operative

Modalità fotografia

Questa modalità operativa consente di scattare immagini a risoluzione inferiore. Per impostare la macchina fotografica in modalità fotografia:

Premere ripetutamente il pulsante selettore di modalità fino a dar apparire l'icona "H " sullo schermo LCD. Lo schermo indica che la modalità fotografia è attiva e segnala che il numero di fotografie disponibili è compreso tra 100 e 199.



Usare la macchina fotografica

Benq





Modalità autoscatto

La modalità di autoscatto imposta un ritardo di scatto di 10 secondi dalla pressione del pulsante otturatore. Quando si imposta la modalità di autoscatto, si raccomanda di montare la macchina fotografica sul cavalletto.



Premere ripetutamente il pulsante selettore di modalità fino a far apparire l'icona della modalità autoscatto

Spegnimento automatico

La macchina fotografica si spegne automaticamente dopo 30 secondi di inattivita. E tuttavia prevista la possibilita di spegnerla quando lo si desidera.





Organizzare le fotografie nella macchina fotografica

Cancellare l'ultima immagine dalla macchina fotografica

Nel caso che si vogliano eliminare le immagini acquisite, è prevista la possibilità di cancellarle dalla macchina fotografica. È infatti possibile cancellare l'ultima immagine o tutte le immagini scattate.



Premere ripetutamente il pulsante selettore di modalità fino a far apparire l'icona "

Cancellare tutte le immagini dalla macchina fotografica

L'altro sistema di eliminare le immagini scattate è la "cancellazione di tutti i fotogrammi". Attivando questa funzione, tutte le immagini scattate saranno cancellate dalla macchina fotografica.



Premere il pulsante otturatore per dare inizio al conto alla rovescia; inizierà a

lampeggiare l'icona

lampeggiante, premere ancora

una volta il pulsante otturatore per cancellare tutte le immagini scattate dalla macchina fotografica.

Premere ripetutamente il pulsante selettore di modalità fino a far apparire l'icona "

Modalità Web cam

La modalità Web cam consente di utilizzare la macchina fotografica con funzioni di Web cam.

Utilizzare la macchina fotografica digitale 1016 come una Web cam







Modalità periferica di archiviazione di massa

Questa modalità consente di utilizzare la macchina fotografica digitale con funzioni di periferica di archiviazione di massa, per salvare o trasferire file di grandi dimensioni (non necessariamente immagini).

Usare la macchina fotografica digitale 1016 come periferica di archiviazione di massa

Collegare la macchina fotografica digitale al PC con il cavo USB, facendo riferimento alla figura I, a pagina 12. Attivare la modalità di periferica di archiviazione di massa USB premendo ripetutamente il

pulsante selettore di modalità fino a far apparire l'icona "

collegata la DC 1016 al PC, apparirà sullo schermo un messaggio di "rilevata nuova periferica di massa USB". A questo punto, la DC 1016 diventa una periferica di archiviazione di massa, che potrà essere utilizzata come una nuova unità nel sistema operativo. L'unità ha una capacità di 16 MB. Grazie all'uso della macchina fotografica con funzione di periferica di massa, è possibile archiviare non solo immagini ma anche file di grandi dimensioni, e trasferirle dal PC alla macchina fotografica.

Trasferire le immagini dalla macchina fotografica al PC o ai programmi applicativi

In questo paragrafo verrà trattato il trasferimento di immagini dalla macchina fotografica al PC o ai software integrati.



Per tale funzione, si presume che il driver della macchina fotografica e tutti i software integrati siano già installati nel computer. In caso contrario, installare i software seguendo le istruzioni del paragrafo "Installare il software della macchina fotografica digitale" a pagina 5 del manuale.

Prima di accedere alle immagini della macchina fotografica, è necessario collegare quest'ultima al PC. Come illustrato nella figura I, a pagina I2, inserire un capo del cavo USB nella porta USB della macchina fotografica e l'altro capo nella porta USB del PC. In alternativa, è possibile inserire la macchina fotografica direttamente nella porta USB del PC.



Collegamento diretto alla porta USB



Trasferire le immagini dalla macchina fotografica al PC

Una volta collegata la DC 1016 al PC, apparirà sullo schermo un messaggio di "rilevata nuova periferica di massa USB". A questo punto, la DC 1016 diventa una periferica di archiviazione di massa, che potrà essere utilizzata come una nuova unità nel sistema operativo. L'unità ha una capacità di 16 MB. Grazie all'uso della macchina fotografica con funzione di periferica di massa, è possibile trasferire le immagini della macchina fotografica su PC e salvarle i file sulla macchina fotografica.

Usare la macchina fotografica



Trasferire le immagini della macchina fotografica a PhotoBase

Aprire PhotoBase selezionando **Programmi**, **ArcSoft PhotoBase**, e **PhotoBase** dal menu **Start** di Windows .







Si aprirà PhotoBase. Selezionare Nuovo dall'elenco a discesa Album e fare clic sull'icona Aggiungi 2

3 Apparirà una finestra di dialogo **Aggiungi all'album**. Selezionare le immagini che si vogliono aggiungere all'album.



Trasferire le immagini dalla macchina fotografica a VideoImpression

Aprire VideoImpression selezionando **Programmi**, **ArcSoft VideoImpression**, e **ArcSoft VideoImpression 1.6** sul menu **Start** di Windows.







Apparirà lo schermo principale di VideoImpression. Fare clic su **Nuovo**.





3 Fare clic su **Acquisisci**.





Informazioni sul supporto tecnico

Supporto tecnico

Se si riscontrano problemi utilizzando la macchina fotografica digitale 1016 ed il suo programma driver, si prega di inviare un messaggio di posta elettronica (che contenga delle descrizioni dettagliate del problema e sull'ambiente hardware e software del sistema) ai seguenti indirizzi:

Stati Uniti d'America: support-sc@BenQ.com Europa: service@BenQ-eu.com Taiwan: service-tw@BenQ.com Cina: service_china@BenQ.com Asia ed altri paesi: support@BenQ.com Per ottenere aggiornamento gratuiti del driver, informazioni sul prodotto e notizie sulle novità, si prega di visitare la seguente pagina Web: http://global.BenQ.com/index.htm/ http://global.BenQ.com/service/index.htm FAQ: http://global.BenQ.com/service/dsc/faq.htm Per quesiti sulle applicazioni allegate, si prega di consultare le seguenti pagine Web: http://www.arcsoft.com (PhotoBase, VideoImpression)