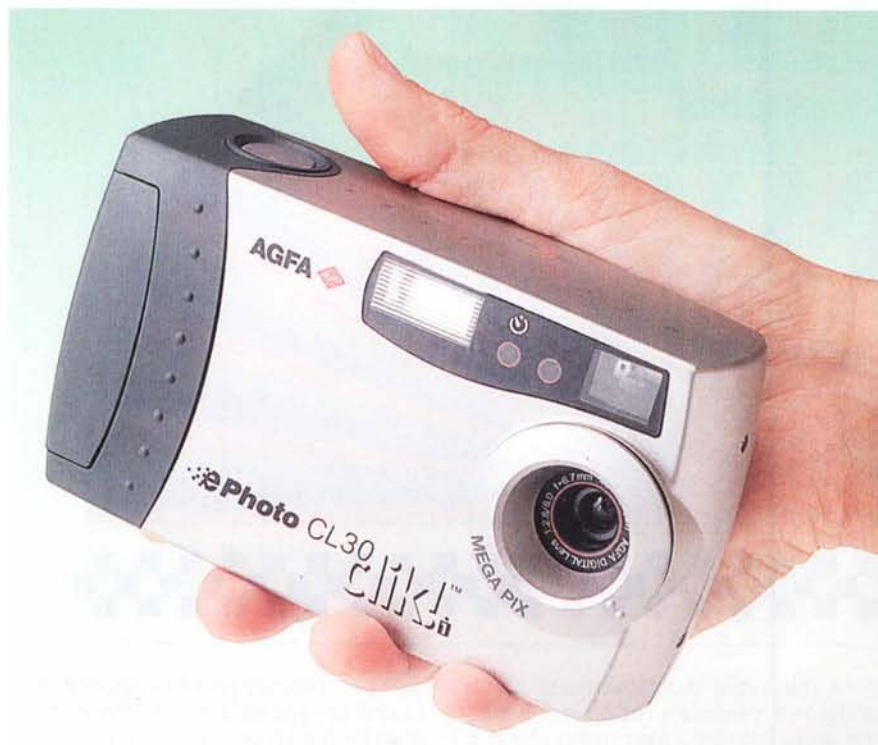


Agfa CL30 clik!



Agfa CL30 clik!

Produttore e distributore:

Agfa-Gevaert S.p.A.
Via Grosio 10/4 - 20151 MILANO MI
Tel. 02.30741
www.agfa.it

Prezzo (IVA compresa):

L. 1.584.000

Con 40 MB di spazio disponibile, la CL30 è il prodotto giusto per gli ingordi dell'immagine digitale. Con lei al fianco non vi verrà mai più il dubbio se una foto meriti di essere scattata o no. Tutto questo grazie al minuscolo drive incorporato per dischi Iomega Clik, progettati appositamente per questo genere di applicazioni.

Quest'Agfa appare come un semplice parallelepipedo metallizzato, non brutta ma nemmeno accattivante. L'alloggiamento del Clik è in prossimità dell'impugnatura gommata, insieme alle uscite video e USB, ben protetto da

urti e umidità da un efficace sistema di chiusura.

I comandi principali possono essere impostati per mezzo di una rotella che permette di scorrere le funzioni sul display e di effettuare la selezione con una semplice pressione. Un metodo semplice e comodo per un sistema di gestione delle immagini che deve forzatamente essere un po' più complesso del normale, data la necessità di creare cartelle (album) per distinguere i gruppi di immagini che

presto affolleranno la superficie del sottile dischetto.

Sfruttando al minimo il CCD da 1 megapixel dell'Agfa sarà infatti possibile memorizzare fino a 360 immagini a 640x480 che si riducono a 60 con risoluzione di 1440x1080 nella modalità interpolata detta PhotoGenie.

Naturalmente, l'adozione di un dispositivo meccanico come il clik ha comunque una certa influenza sulla prontezza di reazione della fotocamera e, soprattutto, sul consumo delle batterie, visto, tra l'altro, che quelle ricaricabili vanno acquistate separatamente.

In effetti, per processare ogni immagine sono necessari da 6 agli 11 secondi, il che non fa della CL30 una campionessa di velocità. Si tratta di un modello particolare, adatto a chi deve operare con grandi quantità di immagini a bassa definizione. Non a caso è prevista un'apposita modalità per registrare fino a 300 documenti di testo in bianco e nero a 1152x864, pronti per essere analizzati da un qualsiasi software OCR.

Caratteristiche tecniche dichiarate

Sensore CCD: 1 megapixel - **Risoluzioni utilizzabili:** 1440x1080, 1152 x 864, 1024 x 768, 640 x 480 pixel - **Memoria a corredo:** Iomega Clik 40 MB - **Autonomia con la memoria fornita:** 60, 120, 160 o 360 foto JPEG - **Mirino:** ottico e LCD da 1,8 pollici - **Obiettivo:** 6,7 mm; 43 mm equivalente; f/2,8 - **Zoom digitale:** 2X - **Distanza di messa a fuoco manuale:** da 0,5 m a infinito (da 0,1 a 1 m in modalità macro) - **Otturatore:** Meccanico, da 1/30 a 1/700 sec. - **Sensibilità:** equivalente a ISO 100 - **Interfacce:** uscita video (PAL), USB - **Dimensioni (LxAxP):** 44 x 130 x 77 mm - **Peso:** 265 g senza batterie.

