

BENQ

BenQ C640



Mode "AV", "TV", "Manuel" et "Programme"

Mode "AV" (ajustez l'ouverture pour agir sur la profondeur de champs), "TV" (ajustez l'obturateur pour obtenir une exposition optimale), "Manuel" (ajustez l'ouverture et l'obturateur), et "Programme" (l'ouverture et l'obturateur se règlent automatiquement selon l'environnement) pour une qualité de photo toujours excellente.

Mode "Portrait" supportant une sensibilité ISO élevée

Sensibilité ISO élevée allant jusqu'à 1200 permettant de prendre des photos claires même dans un environnement sombre.

Mode "Anti-shake"

Limite les flous provoqués par les mouvements de la main et permet d'obtenir des images nettes dans toutes les situations.

Objectif Pentax, 6 Millions de Pixels avec Zoom optique 3X

6 Millions de pixels avec capteur CCD / Zoom optique 3X, des images plus nettes et des couleurs plus vives grâce à la technologie Multi-Coating de Pentax.

Mode "Détecteur automatique de visages" **Nouveau**

Le C640 détecte automatiquement les visages et effectue la mise au point pour obtenir des portraits réussis en toutes circonstances !

Mode Résolution "Format 3/2" et "Format 16/9"

Résolution "Format 3/2", des images au format 3/2 compatibles avec certains formats de papier photo pour imprimer sans réajuster les contours.

Résolution "Format 16/9" pour un affichage direct sur la télévision en format 16/9.

Modes pré-réglés

13 modes pré-réglés dont : Programme / Coucher de soleil / Contre-jour / Paysage / Portrait (sensibilité ISO élevée) / Neige / Feux d'artifice / Scène de nuit / Enfants / Nourriture / Construction / Anti-shake / Texte.

Customisez vos photos

Possibilité de personnaliser vos photos grâce à différents cadres disponibles dans l'appareil.

Vidéo avec Zoom optique

Possibilité de zoomer avec le Zoom optique durant l'enregistrement vidéo pour capter les moindres détails.

Mode "Impression directe"

Impression directe des photos via une imprimante compatible (fonction PictBridge) sans connexion à un ordinateur.

Spécifications

Résolution	6 Millions de pixels avec capteur CCD
Zoom	Optique : 3X / Numérique : 4X
Ecran LCD	2,5" LCD LTPS / 150k pixels
Résolution de l'image	2816 x 2112 (6M) / 2784 x 1856 (3/2) / 2816 x 1584 (16/9) / 2304 x 1728 (4M) / 1600 x 1200 (2M) / 640 x 480 (VGA)
Mode vidéo	848 x 480 (16/9) / 640 x 480 / 320 x 240 / 160 x 120 (30 images/sec.); Format M_JPEG; Enregistrement continu avec son.
Vitesse de l'obturateur	1/2000 à 8 sec.
ISO	Auto / 50 / 100 / 200 / 400 / 800
Flash	Auto / Réduction des yeux rouges / Imposé / Slow sync / Flash off
Retardateur	2 sec. / 10 sec. / 10+2 sec
Alimentation	Piles AA x 2 (Alcaline ou NiMH)
Mémoire	Intégrée 9 Mo Compatible carte SD
Format fichier	Image fixe : JPEG (compatible EXIF 2.2) Compatible DCF; Support DPOF; Audio : WAV
Dimensions / Poids	91,5 x 61,5 x 32 mm (partie la plus fine : 26 mm) 140 g (sans piles ni carte SD)
Interface	Sortie numérique : USB 2.0 Audio / Sortie Vidéo (NTSC/PAL)
Contenu de la boîte	Câble USB / Logiciel sur CD ROM / Notice d'utilisation / Dragonne / Housse de protection / Câble AV / Piles AA x 2

Garantie : 2 ans (retour atelier)

Les informations contenues dans cette fiche ne sont pas contractuelles et sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

