






Comparatif GOPRO HD / CONTOUR HD 1080P

Modèle	Caméra GOPRO HD 	Caméra Contour HD 1080p 
Fabriqueur	GO PRO	TWENTY20
Résolution Maxi / Images par secondes	Mode "1080p" : 1920x1080 pixels, 30 images par seconde Mode "960p" : 1280x960 pixels, 30 images par seconde Mode "720p" : 1280x720 pixels, 30 images par seconde Mode "720p" : 1280x720 pixels, 60 images par seconde Mode "SD" : 848x480 pixels, 60 images par seconde	Mode "1080p" : 1920x1080 pixels, 30 images par seconde Mode "960p" : 1280x960 pixels, 30 images par seconde Mode "720p" : 1280x720 pixels, 30 images par seconde Mode "720p" : 1280x720 pixels, 60 images par seconde Mode "SD" : 848x480 pixels, 60 images par seconde
Angle de vue	170 °(en 960P et 720P) ou 127° (1080P et SD) (en diagonale)	135°(en 960P et 720P) ou 110°(en 1080P et SD) (en diagonale)
Support d'enregistrement	Carte SDHC de 2, 4, 8, 16, 32Go	Carte microSD de 2, 4, 8, 16 Go
Format des fichiers	H.264 (.mp4)	H.264 (.mov)
Télécommande	OUI (en option, dispo annoncée fin 2010)	NON
Ecran	OUI (en option, dispo annoncée fin 2010)	NON
Sortie HDTV RVB	OUI	NON
Sortie TV Analogique	OUI	NON
Câble USB	OUI	OUI
Alimentation	Batterie Lithium-Ion amovible	Batterie Lithium-Ion amovible
Autonomie (Enregistrement)	2h30	2h30
Dimensions	42mm x 60mm x30mm (sans le boîtier) 50mm x 65mm x 40mm (avec boîtier)	95 mm x 34 mm x 53 mm
Poids	96g (sans le boîtier) 196g (avec le boîtier)	123g (avec la batterie)
Étanchéité	OUI (60m)	Déperlante au projection (caisson étanche optionnel)
Prix	de 309€ à 349€ (selon packs de fixations)	349 €

Modèle	Caméra GOPRO HD 	Caméra Contour HD 1080p 
Photos des deux produits, GOPRO HD avec et sans boîtier	  	
Design	<p>GOPRO HD Forme cubique qui reprend le même aspect que les appareils photos numériques. Matière plastique pour la caméra et polycarbonate pour le boîtier. La visserie et les boutons "marche/arrêt" et "mode" sont en acier inoxydable.</p>	<p>Contour HD 1080p Forme ronde et effilée. Son corp en aluminium brossé noir lui confère une certaine classe.</p>
Etanchéité	Etanche à 60 mètres grâce à son caisson étanche	Résistance aux faibles intempéries. Caisson étanche à 10 mètres disponible en option fin février 2010
Facilité d'utilisation	Deux boutons de fonctionnement. Informations sur la caméra accessibles directement via un petit écran LCD.	Bouton ON/OFF à l'arrière de la caméra. Déclenchement des enregistrements grâce à un slider sur le dessus de la caméra.
Qualité de la vidéo	Excellente qualité vidéo et restitution fidèle des couleurs. Fluidité parfaite. Bonne adaptation aux changements de luminosité. Format de fichier .mp4 généralement bien digéré par la plupart des lecteurs et logiciels de montage, moyennant l'installation de codecs récents.	Excellente qualité vidéo et restitution fidèle des couleurs. Fluidité parfaite. Bonne adaptation aux changements de luminosité. Paramètres vidéo réglables (luminosité, contraste, exposition). Format de fichier .mov généralement bien digéré par la plupart des lecteurs et logiciels de montage, moyennant l'installation de codecs récents.

Qualité du son	Bonne qualité de prise de son, bien que le niveau soit un peu faible avec le caisson étanche. Une meilleur sensibilité sonore est possible en remplaçant la porte arrière du boîtier par une porte ventilée (fournie avec la caméra). Sensibilité non réglable.	Qualité du son en toutes circonstances, dont la sensibilité est réglable par le logiciel PC fourni)
Modes de fonctionnement	Mode vidéo (différentes résolutions) et mode photo (différents modes de capture: Photo simple, photo toutes les 2, 5, 10sec, rafale 3 photos et déclencheur automatique, tout cela en 5 Mégapixel).	Mode vidéo uniquement, dans différentes résolutions
Logiciel fourni	Non. De nombreux logiciels gratuits sont disponibles.	Logiciel PC téléchargeable sur le site du fabricant permettant de lire les vidéos et de régler les paramètres de la caméra. De nombreux logiciels gratuits sont disponibles.
Mode de lecture	Possibilité de visionner les vidéos sur PC via la prise USB ou directement sur votre télévision via les prises TV et HDTV.	Possibilité de visionner les vidéos sur PC via la prise USB.
Différents pack disponibles	<p>Différents accessoires fournis dans les packs:</p> <ul style="list-style-type: none"> - WIDE (version livrée avec une fixation adhésive) - MOTORSPORT (avec accessoires pour fixation véhicule) - HELMET (avec accessoires pour fixation sur tête et casque) - SURF (avec accessoires pour planche de surf) <p>Nombreuses autres fixations et accessoires disponibles sur notre site Internet</p>	<p>Caméra ContourHD 1080P fournie avec fixation autocollante et fixation masque.</p> <p>Une version ContourHD 720P (1280x720 pixels) est aussi disponible.</p> <p>Nombreuses autres fixations et accessoires disponibles sur notre site Internet</p>
<p>RETROUVEZ TOUTES NOS CAMERAS ET LEURS ACCESSOIRES SUR NOTRE SITE http://www.studioSPORT.fr</p>		



L'élite des caméras embarquées en un clic !

www.studiosport.fr

Tèl : 02.35.03.70.34

Photo de comparaison entre une caméra GOPRO HD 1080P et une caméra ContourHD 1080P.



Réglages par défaut de la caméra et du lecteur. Résolution 1920x1080 pixels

On peut noter la différence de largeur d'angle de vue entre les deux caméras, ainsi que le rendu des couleurs.



CONCLUSION DE L'EXPERT STUDIOSPORT:

Nos clients, particuliers comme professionnels, sont tout aussi satisfaits de leur caméra, qu'ils soient utilisateur d'une caméra ContourHD ou GoPro HD. Ces caméras sont effectivement similaires en terme de rendu audio et vidéo.

Les critères de choix entre ces deux caméras vont alors se porter d'une part sur l'esthétisme (forme allongée pour la ContourHD contre forme cubique pour la GOPRO) et sur la résistance à l'immersion (GOPRO HD étanche à 60m contre une résistance aux intempéries pour la ContourHD - caisson disponible en option!).

Enfin, la GOPRO dispose d'une évolutivité accrue grâce à son port d'extension situé à l'arrière de la caméra ainsi que son module radio intégré qui lui permettra, dès que les accessoires seront disponibles, de disposer d'une télécommande sans fil et d'un micro externe sans fil.

Dans les deux cas, chers utilisateurs, foncez, vous ne serez pas déçus!!! studioSPORT reste à votre disposition et met à votre service une hotline de qualité afin de répondre à toutes vos questions!