

# SONY

## Photo Numérique Cyber-shot DSC-T2



MEMORY STICK DUO

Effective  
**8.1** MEGA  
PIXELS

Carl Zeiss  
Vario-Tessar

OPTICAL  
**3x** ZOOM

BIONZ

ISO  
Double  
Solution

**2.7"** LCD  
monitor

Touch  
Panel

Full HD  
**1080**

Still image



**Le 1<sup>er</sup> compact avec  
une mémoire interne  
de 4 Go**

- **Mémoire de 4 Go et Album Photo intégré**  
→ Pour garder en permanence vos photos à portée de main sans vous soucier du support
- **Grand écran LCD tactile de 2.7"**  
→ Un confort visuel optimal en toutes circonstances
- **Capteur 8M pixels et processeur BIONZ**  
→ Une qualité d'image exceptionnelle
- **Stabilisateur optique et Haute Sensibilité**  
→ Pour en finir avec les photos floues
- **Sortie Haute Définition**  
→ Partagez facilement vos photos en haute définition

## Caractéristiques techniques

DSCT2L.CEE8

<b>Optique</b>	<b>Optique Carl Zeiss Vario-Tessar</b> Zoom : 3x / 6x (optique / numérique) F(diaphragme): 3.5 - 4.3 Distance focale : 6.33 - 19 mm f (dist. focale en équivalent 35 mm) : 38 - 114 mm Distance de mise au point : 50 - 8 cm (normal / macro)	<b>Mode Vidéo</b>	Durée du film : selon l'espace disponible sur la mémoire interne ou du Memory Stick VX Fine : 640 x 480 à 30 images par seconde VX Standard : 640 x 480 à 16 images par seconde Présentation : 320 x 240 à 8 images par seconde
<b>Capteur CCD</b>	<b>Capteur CCD Super HAD de 8.2 millions de pixels</b> Taille du capteur : 1/2.5" 8.1 millions de pixels effectifs Filtre de couleurs primaires (RGB) Balayage de type entrelacé	<b>Résolution</b>	8M pixels : 3264 x 2448 pixels = 1266 photos* taille 3:2 : 3264 x 2176 = 1266 photos* 5M pixels : 2592 x 1944 = 1611 photos* 3M pixels : 2048 x 1536 = 2585 photos* taille 16:9: 1920 x 1080 = 4136 photos* VGA : 640 x 480 = 24 818 photos* * sur Mémoire Interne de 4 Go en Standard
<b>Stabilisateur</b>	<b>Stabilisateur optique Super SteadyShot</b> Alerte automatique si le stabilisateur est nécessaire	<b>Audio</b>	Micro intégré (mono) Haut parleur intégré Réglage du volume sonore
<b>Image</b>	<b>Processeur BIONZ</b> Conversion analogique / numérique sur 14 bits Système de réduction du bruit et d'optimisation des couleurs (Clear RAW NR) <b>D-Range Optimizer</b> : optimisation réglage Contraste / Exposition Mise au point : Centrée / <b>Multi-point (9 points)</b> / Spot Vitesse d'obturation : 1/4-1/1000 en mode automatique et 1"-1/1000 en mode programmes 8 modes de Balance des Blancs : auto, jour, nuageux, fluorescent 1/2/3, incandescent, flash Mesure d'exposition spot, centrée et matricielle <b>ISO : Auto / 80 / 100 / 200 / 400 / 800 / 1600 / 3200</b> 10 pré-réglages de Scènes : pénombre, portrait pénombre, soft snap, paysage, plage, neige, feux d'artifice, rafale rapide, haute sensibilité, mode sourire <b>Détection automatique des visages / sourires</b> Contrôle de l'exposition : +/- 2.0EV, palier +/- 1/3EV Mode couleur : Vivid, Naturel, Sepia et Noir&Blanc Flash automatique, forcé, manuel et syncro lente Système pré-flash Distance du flash : ISO Auto : de 0.1 à 3.2 m (W), de 0.25 à 2.8 m (T) ISO 3200 : jusqu'à 6.4 m (W), jusqu'à 5.6 m (T) Système de réduction des yeux rouges Retardateur 10 secondes / 2 secondes	<b>Lecture</b>	Bouton d'accès direct au mode lecture Lecture Photo et Vidéo Zoom en lecture x5 <b>Mode Diaporama musical</b> (5 effets de transition + 4 musiques personnalisables)
<b>Écran LCD</b>	<b>Écran LCD tactile de 2,7" (6.7 cm)</b> Résolution : 230 000 pixels	<b>Édition</b>	<b>Retouches directes : yeux rouges, flou artistique, couleur partielle, fisheye, filtre étoile, rétro et radiation</b> Correction et suppression des photos Mode rotation/duplication/protection des photos Transfert de la Mémoire Interne vers un Memory Stick Formatage du Memory Stick <b>Fonction Paint</b>
<b>Support</b>	<b>Mémoire Interne 4 Go</b> Compatible Memory Stick Duo, Pro Duo, Pro Duo High Speed et Pro HG Duo	<b>Connectique</b>	<b>Sortie HD</b> (avec câble composante VMC-MHC1 en option) Port multifonction : sortie Audio/Vidéo et USB 2.0
<b>Mode Photo</b>	Mode Rafale 100 images intervalle 0.51sec en 8M pixels Mode Bracketing	<b>Accessoires</b>	Batterie Lithium-Ion NP-BD1 Chargeur de batterie Câble USB et mini câble USB (15cm) Dragonne Styler Logiciel Picture Motion Browser 2.2 (PC) Logiciel Picture Package Music Transfer (PC et MAC)
<b>Album</b>	<b>Création automatique d'albums photo</b> Affichage des albums par date (mode calendrier) Système d'étiquette (favori, partage) Personnalisation des albums (16 arrières plans) <b>Logiciel de partage sur internet intégré à l'appareil</b>	<b>Généralités</b>	Boîtier métal bleu Clapet actif pour protéger l'objectif Menu Home et guide des fonctions PictBridge Menu en français Pas de vis pour trépied Indicateur de l'espace libre sur la Mémoire Interne ou un Memory Stick Indicateur de l'autonomie de la batterie Dimensions (LxHxP) : 8.7 x 5.7 x 2.0 cm Poids (boîtier seul) : 129 g <b>Autonomie : 140 minutes / 280 photos selon la norme CIPA</b>



Still image

### Accessoires optionnels à proposer



### Données logistiques

EAN13 : 4905524470987

Colisage : 1