

## Réflex numérique DSLR-A700



### Réflex numérique SONY 12,24M pixels avec stabilisateur intégré à l'appareil

- Capteur CMOS Sony Exmor™ 12,24M pixels, stabilisateur d'images intégré, ISO 3200 (6400 mode étendu), processeur d'images BIONZ et D-Range optimizer  
→ Performance et qualité d'image exceptionnelles
- Grand écran LCD « Xtra fine » 3.0" de 921K points, sortie HDMI  
→ Une visualisation optimale en toutes circonstances
- Boîtier magnésium, châssis aluminium, traitement anti-poussière et anti-ruissèlement  
→ Légèreté, robustesse et solidité



## Caractéristiques techniques

### CAPTEUR

**Capteur « Exmor » CMOS de 12.24 millions de pixels**

Taille du capteur : 23.5x15.6mm

Filtre de couleurs primaires (RGB)

### STABILISATEUR

**Stabilisateur optique Super SteadyShot**

Alerte automatique si le stabilisateur est nécessaire

### IMAGE

**Processeur d'image BIONZ**

Système de réduction du bruit et d'optimisation des couleurs

**D-Range Optimizer** : optimisation du réglage contraste / exposition, réglage possible sur 5 paliers

**Mise au point : Multi-point (11)** / Sélection / Spot. AF Prédicatif.

Vitesse d'obturation : 1/8000 – 30" (auto) / pose B

**Mesure d'exposition** : mesure TTL 40 zones, fourchette de détection 0 à 20IL (+2 à 20 IL en spot) à ISO 100 F1.4

**Système moteur**: 5 im/s jusqu'à 17 images en RAW / Retardateur : 2 secondes / 10 secondes

**ISO: Automatique 100 – 3200 / 6400** en mode étendu

**Compensation d'exposition** +/- 3.0IL par palier 0.3EV/0.5EV

Mode d'images : STD, Neutre, Vivid, paysage, Coucher de soleil, Couleurs d'automne, Sepia, Portrait, Nuit, Noir et Blanc, Adobe RGB, Clair, Profond, Lumineux. **3 modes créatifs personnalisés**

**Système anti-poussière**

**Flash intégré NG12** (ADI, TTL, manuel), vitesse Sync 1/250

Système de réduction des yeux rouges

### ECRAN LCD / Viseur

Écran LCD de 3.0" (7.5 cm) de 921 600 points

Viseur optique reflex type **Pentaprisme**, champ 95%, 0.9x avec un objectif 50mm

### SUPPORT

Compatible **Memory Stick Duo, Pro Duo et Compact Flash Type I et II**

### RESOLUTION

JPEG (STD, Fine, Xtra fine), Raw, cRaw (comprimé), RAW+ JPEG, cRAW+JPEG

L(10M pixels : 3872\*2592) = 496 photos\*

M (6.4M pixels : 2896\*1936) = 776 photos\*

S (3.0M pixels : 1920\*1280) = 1142 photos\*

\* : sur Memory Stick Pro Duo de 2GO

### LECTURE

Bouton d'accès direct au mode lecture

**Mode diaporama**

### CONNECTIQUE

Sortie HDMI

Port USB 2.0 High Speed

Sortie Vidéo (NTSC / PAL)

### DIVERS

**Autonomie de 650 photos selon la norme CIPA**

**Télécommande incluse** (diaporama et déclenchement à distance)

## ACCESSOIRES FOURNIS

**Objectif DT 18-70 mm F3.5-5.6** / bouchon d'objectif

Batterie NP-FM500H

Chargeur de batterie BC-VM10 / courroie de cou

Télécommande RMT-DSLR1 / câble USB / Vidéo

## Accessoires optionnels



Housse  
LCS-AMAD



Flash  
HVL-F36AM / HVL-F56AM



Bandoulière  
STP-SH1AM

## Données logistiques

Code EAN : **4905524415049**

Colisage : **1**

Dimensions brutes : **L 20 x H 22.3 x P 18.7 cm**

Origines : **Japon**

Poids : **2.3Kg**