



## ■ Samsonite Fotonox

Stand

E13

**SOCIÉTÉ.** Samsonite, leader mondial du bagage, s'est placé à l'avant-garde du monde du voyage grâce à des produits uniques. Depuis ses débuts, Samsonite a été un fabricant de bagages novateur. Il fut le précurseur dans l'utilisation de matériaux nouveaux et la création de designs innovants. Samsonite apporte, aujourd'hui encore, des solutions de voyage innovantes, de grande qualité et au design soigné.

**SACS POUR APPAREILS PHOTO.** Samsonite lance la gamme Fotonox. Cette collection comprend des sacs pour appareils photo adaptés à l'exigence de qualité et de protection demandée par les photographes. Ils bénéficient du savoir-faire de la marque. Fotonox combine ainsi design, résistance et fonctionnalité. Les sacs sont fabriqués en nylon 1680 deniers et profitent d'un revêtement PU résistant à l'eau.

Ils sont également très bien organisés grâce à des poches spacieuses et astucieuses. Un espace est d'ailleurs dédié pour ranger les cartes SD, les objectifs et les affaires personnelles. Ils seront utiles aussi bien pour les sorties en ville que pour les grands voyages. A noter que, sur certains modèles, on peut fixer un trépied. D'autres sont équipés d'un compartiment ordinateur. Enfin, les sacs à dos ajoutent un panneau dorsal matelassé et une sangle de poitrine pour plus de confort.

### CARACTÉRISTIQUES

Nylon 1680 deniers : revêtement PU résistant à l'eau ; Séparateurs de compartiments ; Housse de protection contre la pluie ; Panneau dorsal matelassé et sangle de poitrine ; Espaces dédiés.

## ■ Samsung NX300

Stand  
Esplanade

**SOCIÉTÉ.** Samsung Electronics Co., Ltd. est un acteur majeur dans le monde de l'électronique grand public et des composants. Samsung innove dans le monde des téléviseurs, des smartphones, des ordinateurs, des imprimantes, de la photo, de l'électroménager, des terminaux 4G, des appareils médicaux, des semi-conducteurs et des solutions LED. La société emploie 236 000 personnes dans 79 pays, et réalise un chiffre d'affaires annuel de plus de 201 milliards de wons coréens (KRW). [www.samsung.com](http://www.samsung.com).

**APPAREIL PHOTO NUMÉRIQUE.** Le Samsung NX300 est le dernier-né de la gamme NX, offrant à la fois qualité d'image, contrôle et vitesse de prise de vue. Complété par l'objectif Samsung NX 45 mm F1.8 2D/3D, le NX300 est le premier système 3D mono-objectif permettant de capturer des photos aussi bien que des vidéos HD 1080p en 3D. Il est également compatible avec toute la gamme d'objectifs et d'accessoires NX de Samsung. Le NX300 est doté d'un nouveau capteur CMOS APS-C de 20,3 mégapixels, capable de capturer les moindres détails. Le nouveau système d'autofocus hybride permet une détection et une mise au point rapide et précise, tandis que la vitesse d'obturation allant jusqu'à 1/6000 de seconde, et le mode rafale de 8,6 images par seconde assurent de ne jamais manquer le moindre moment. Le processeur d'images DRIMe IV de Samsung offre une vitesse et une qualité photo nettement améliorées. Il permet également une meilleure reproduction des couleurs et une plus grande réduction du bruit. L'écran AMOLED 8,4 cm (3,31 pouces) du NX300, facilite la capture et le visionnage des images. Il est par ailleurs tactile et couplé aux cinq touches du pavé directionnel. Enfin, il est inclinable et permet ainsi de nouveaux angles de prise de vue. Le NX300 en kit avec l'optique 18-55 mm est vendu 799 euros en noir ou en blanc.

### CARACTÉRISTIQUES

Capteur CMOS APS-C 20,3 Mp ; Ecran tactile & inclinable AMOLED 8,4 cm (3,31 pouces) 768 kp; Large sensibilité ISO (100 - 25 600) ; Connectivité WiFi (Auto Share) ; Mode 3D : i-Functon ; Vidéo Full-HD 1080p ; Format RAW.

