



IFA 2012: Appareil photo Samsung GALAXY. La prochaine génération.

Technologie d'avant-garde, Android™ 4.1 Jellybean et connectivité Wi-Fi.

Sans limitations ni restrictions – en tout lieu et à tout instant: il suffit de prendre ses photos, puis de les éditer et de les partager.



Berlin/Zurich, 29 août 2012 – **Samsung Electronics présente son nouvel appareil photo GALAXY. Etre en phase avec les nouveaux systèmes de communication de notre époque, tel est l'objectif poursuivi par ses concepteurs. Cet appareil combine une technologie de haut niveau et le nouveau système d'exploitation Android™ 4.1, connu également sous le nom de Jellybean, ainsi que des possibilités de connexion 3G, 4G et Wi-Fi. Unique en termes de qualité et de fonctionnalités, le Samsung GALAXY incarne une toute nouvelle génération d'appareils photo. Il permet de prendre des photos et de tourner des vidéos, puis d'éditer et de partager ce précieux matériel sur les réseaux sociaux avec encore plus de facilité et de rapidité. Et ce, en tout lieu et à tout instant.**

«L'appareil photo Samsung GALAXY symbolise une toute nouvelle approche en matière de communication. Avec la multiplication des réseaux sociaux et la diffusion des smartphones et des tablettes, jamais les échanges entre les gens n'ont été aussi rapides. Il leur arrive de plus en plus souvent d'exprimer leurs découvertes et leurs expériences au travers de photos et de vidéos. L'appareil photo Samsung GALAXY annonce une nouvelle ère dans le domaine de la communication visuelle», déclare Markus Willi, directeur Telecom auprès de Samsung Suisse.

Andy Rubin, vice-président senior du secteur Mobile et Digital Content chez Google, loue cette innovation de Samsung: «L'appareil photo GALAXY représente l'avenir de la photographie. Il s'agit d'un produit révolutionnaire, qui correspond parfaitement à l'idée que je me fais de la plateforme Android™. Toutes mes félicitations à l'équipe de Samsung, qui a réussi à lancer un produit absolument unique.»

Des photos d'une incroyable netteté – une qualité parfaite

Les fonctions «Smart Pro» permettent d'obtenir rapidement et aisément des réglages professionnels, garantissant les meilleurs résultats. Grâce à un menu convivial, l'utilisateur a le choix entre différents préréglages. Un exemple: le mode «Rich Tone» fournit des photos qui se

distinguent par des couleurs d'une grande intensité. Il combat efficacement le risque de surexposition dans des environnements particulièrement clairs. A l'inverse, le mode «Light Trace» contrôle automatiquement la vitesse d'obturation afin de conserver un souvenir impérissable de magnifiques scènes nocturnes, balayées de traces lumineuses suggestives.

Le zoom optique 21x peut être actionné en pressant une touche ou par effleurement tactile. Il permet de photographier des objets ou des sujets éloignés dans une qualité irréprochable. Le stabilisateur optique de l'image (système OIS) garantit des photos d'une netteté cristalline. Le capteur BSI CMOS 1/2,3" de 16 mégapixels fournit des couleurs très intenses et assure une résolution élevée; l'objectif grand-angle de 23 mm avec réglage de diaphragme assure des prises de vue saisissantes. Les photos prises avec un smartphone ne peuvent tout simplement plus rivaliser.

Profiter de ses photos et vidéos sur le meilleur écran du monde

Le Samsung GALAXY est doté du plus grand écran du monde sur ce type d'appareil. Sa dimension est de 121,2 mm (4,77 pouces) et il porte la désignation «HD Super Clear Touch Display». La généreuse surface de l'écran facilite grandement la prise de vues ainsi que l'édition et le partage des photos. En outre, grâce à la nouvelle technologie smartphone, plusieurs options de commande vocale sont disponibles. La voix permet de commander différentes fonctions, par exemple le zoom ou le déclencheur. Toutes ces qualités sont logées dans un boîtier à la fois élégant et ergonomique, parfaitement adapté aux exigences de l'utilisateur.

Editer et retoucher les photos directement sur l'appareil photo Samsung GALAXY

Sous la désignation «Photo Wizard», le Samsung GALAXY met à disposition 35 fonctions performantes pour le traitement des photos. Cet «assistant» permet de réaliser des photos d'une qualité professionnelle, même en déplacement. Ces nouvelles fonctions, par exemple «Auto Face Calibration» pour une correction précise et aisée des détails, reposent sur un puissant processeur quadruple cœur et l'écran «HD Super Clear Touch Display». L'assistant «Movie Wizard» est précieux pour créer des vidéos de grande qualité, puis les éditer rapidement et sans aucune difficulté sur le généreux écran tactile.

L'appareil photo Samsung GALAXY intègre en outre «Smart Content Manager», un outil d'organisation novateur. Ce dernier crée des dossiers/répertoires de manière logique, détecte les visages et propose même de supprimer les photos non réussies. Grâce à l'association de la connectivité Wi-Fi et du système d'exploitation Android™ 4.1 Jellybean, la compatibilité Internet de l'appareil photo GALAXY est comparable à celle d'un smartphone. Outre les applications préinstallées de Samsung, il est possible de naviguer sur Internet et de bénéficier d'autres Apps de Google Play ou de Samsung App Store, par exemple Instagram, Facebook ou Skype. Au cas où l'on hésiterait au moment de sélectionner les nouvelles Apps les plus pertinentes pour son usage personnel, l'assistant «S Suggest» apporte son aide. Il suggère des Apps qui pourraient se révéler utiles et aide à découvrir de nouvelles applications de traitement des photos ou de jeux passionnants.

Partage des photos en tout lieu

La fonction pratique «Auto Cloud Backup» sauvegarde les photos sur le «cloud» via AllShare au moment où elles sont prises. De surcroît, grâce à «Share Shot», il est possible de partager des photos à la seconde où l'utilisateur appuie sur le déclencheur. De manière similaire au partage sur les réseaux médias sociaux ou aux enregistrements sur le «cloud», l'appareil photo Samsung GALAXY est capable de se connecter à un grand nombre d'autres appareils GALAXY, par exemple le Samsung GALAXY SIII et le Samsung GALAXY Note II. De cette manière, on peut

échanger des photos au sein de la famille GALAXY. Le nouvel appareil photo utilise indifféremment des réseaux LTE 3G et 4G, permettant ainsi de naviguer sur Internet et de partager des photos sans aucune limitation. De surcroît, il est possible d'établir des liaisons Wi-Fi à double bande et de regrouper des canaux afin d'accélérer les téléchargements, et cela, sans diminuer de manière notable la capacité de l'accumulateur de l'appareil photo.

L'appareil photo Samsung GALAXY existe en deux versions en termes de connectivité: 3G et Wi-Fi, et 4G LTE et Wi-Fi .

La commercialisation de l'appareil photo Samsung GALAXY en Suisse est prévue pour l'automne.

Images en haute résolution à télécharger sous: s.samsung.ch/img_galaxy-cam_fr

Vous trouverez des informations détaillées ainsi que du matériel photographique et vidéo sur le microsite IFA 2012 de Samsung: <http://samsungifa2012.com> ou sur le site mobile: m.samsungifa.com.

A propos de Samsung Electronics

Samsung Electronics Co., Ltd. est un chef de file mondial dans les domaines des semi-conducteurs, des télécommunications, des supports numériques et des technologies de convergence numérique, qui a réalisé un chiffre d'affaires de 143.1 milliards de dollars en 2011. Employant environ 206 000 salariés répartis sur 197 sites dans 72 pays, l'entreprise se divise en deux organisations pour coordonner ses neuf unités commerciales: Supports numériques et communications, incluant Affichage visuel, Communications mobiles, Systèmes de télécommunication, Appareils numériques, Solutions informatiques et Imagerie numérique, ainsi que Device Solutions, englobant Mémoire, Semi-conducteurs et LED. Pour en savoir plus: www.samsung.ch.

Pour de plus amples informations :

SAMSUNG Electronics

Alexander Tschobokdji | +41 44 455 67 20 | presse@samsung.ch

Mirjam Berger | +41 44 455 67 15 | presse@samsung.ch