

Sony présente le Xperia™ Z1, un smartphone étanche doté d'un appareil photo révolutionnaire



- Le meilleur de la technologie Sony dans un smartphone Android fin, étanche et au design élégant
- Des performances digne d'un appareil photo compact grâce à l'association d'une lentille Sony G largement récompensée, un grand capteur CMOS Exmor RS pour mobile de 1/2,3" et de 20,7 millions de pixels enfin un processeur BIONZ pour mobile
- Une gamme innovante d'applications photos/vidéos qui offre des possibilités infinies y compris la diffusion en direct de vidéos sur Facebook
- Une expérience immersive unique grâce à l'écran TRILUMINOS® pour mobile et au traitement d'image X-Reality™ pour mobile
- Du contenu accessible en ligne et hors connexion grâce à l'intégration des services Music Unlimited et Video Unlimited
- Une offre exclusive de divertissement sur le portail Sony Entertainment Network avec plus de 100 euros de contenus offerts
- Une très large gamme d'accessoires innovants

Sony Mobile Communications (« Sony Mobile ») lance aujourd'hui le Xperia Z1, [un smartphone étanche haut de gamme qui intègre le meilleur de la technologie et du divertissement Sony](#) ainsi qu'une large gamme de produits complémentaires avec un appareil photo unique et révolutionnaire. Le Xperia Z1 sera lancé en France fin septembre 2013.



« Le Xperia Z1 représente une étape importante pour Sony dans nos efforts constants pour offrir des expériences inoubliables à nos consommateurs », a déclaré Kunimasa Suzuki, PDG de Sony Mobile Communications. « Ce smartphone apporte non seulement toute la puissance de Sony à la téléphonie

mobile, grâce à une étroite collaboration avec nos partenaires, mais il établit également un nouveau standard dans les smartphones haut de gamme. »

L'appareil photo leader du marché mondial enfin dans un smartphone



L'élégant Xperia Z1 de 5 pouces est le dernier né des produits haut de gamme de la série Z de Sony et comme jamais auparavant, il bénéficie de [tout le savoir-faire et du meilleur de la technologie Sony](#) – y compris le meilleur de l'expertise Sony en matière d'appareils photos. Le Xperia Z1 est doté d'une lentille G maintes fois récompensée, avec un grand angle de 27 mm et à grande ouverture F2.0, qui a été fabriqué spécialement pour le capteur CMOS Exmor RS pour mobile de grande taille 1/2,3" et de 20,7 millions de pixels.

L'appareil photo dispose également du processeur BIONZ pour mobile. La combinaison de ces technologies offre le même niveau de qualité et de performances qu'un appareil photo numérique compact classique mais dans un smartphone étanche et ultrafin. En effet, une étude confirme que le Xperia Z1 offre la meilleure qualité d'image de tous les smartphones haut de gamme¹. Le Xperia Z1 est ainsi capable de réaliser de belles images nettes et lumineuses, même dans des conditions de basse lumière. Des vitesses d'obturation élevées et un zoom Clear Image x3 sans détérioration de la qualité permettent d'éviter les images floues tout en photographiant des sujets éloignés.

Des applications photo innovantes

Le Xperia Z1 fait évoluer l'expérience photo en intégrant un ensemble d'applications photos/vidéos innovantes. Les applications existantes lors du lancement sont :

- **Social Live** : Diffusez en direct sur Facebook ces moments précieux capturés avec le Xperia Z1. Vous pourrez voir, à droite de l'écran, les commentaires de vos amis quasi instantanément.



- **Info-eye™** : Une fonction de recherche visuelle innovante qui fournit des informations sur des monuments, un paysage ou tout autre élément, tels que des livres ou une bouteille de vin, simplement en les capturant avec l'appareil photo.
- **Timeshift burst** : Capturez toujours le meilleur instant. Le Xperia Z1 prendra 61 images en 2 secondes. Une seconde avant et une seconde après avoir déclenché l'obturateur. À vous de choisir ensuite le meilleur cliché.
- **AR effect** : Superposez une sélection d'animations amusantes et personnalisables pour créer des images à l'aide de la technologie de réalité augmentée SmartAR™ de Sony.

Cette expérience est possible grâce à un écosystème solide de partenariats et d'échanges en matière de développement qui permet de créer ces applications pour l'appareil photo du Xperia Z1. D'autres applications seront bientôt disponibles sur le portail Sony Select après le lancement du téléphone.



Un design très élégant allié à une puissance et à des performances inégalées

Le Xperia Z1 intègre toutes les fonctionnalités que les consommateurs attendent d'un smartphone Sony. Son look soigné combine le design sophistiqué OmniBalance de Sony avec des matériaux haut de gamme et l'ingénierie de précision dans un smartphone ultrafin, étanche et résistant à la poussière

(IP55 et IP58). Un châssis monobloc en aluminium et du verre trempé à l'avant et à l'arrière de l'appareil garantissent beauté et durabilité ainsi qu'une expérience visuelle et tactile unique sur tous les angles.

Le Xperia Z1 dispose d'un processeur 4 cœurs Qualcomm® Snapdragon™ 800 cadencé à 2,2 GHz et compatible 4G Mb/s, pour offrir une expérience de divertissement connecté fluide, une autonomie de batterie exceptionnelle et une vitesse vertigineuse. Le processeur Qualcomm® Snapdragon™ 800 intègre la dernière génération de GPU et de processeur de signal d'image double (ISP) pour des vidéos, des graphismes et des jeux 3D inégalés. Le Xperia Z1 est également équipé d'une batterie 3000 mAh pour plus de performances. Le mode STAMINA de la batterie Sony désactive automatiquement les fonctions dont vous n'avez pas besoin pour économiser de l'énergie et les active lorsque vous les utilisez.

Une large offre de divertissement clé en main grâce aux applications et aux technologies multimédia de Sony

Le Xperia Z1 intègre PlayMemories Online², un service en ligne de partage de photos et vidéos intégré à l'application Album. La nouvelle fonctionnalité «Tout synchroniser» (All Sync) permet aux utilisateurs de sauvegarder instantanément toutes leurs photos sans limitation de stockage³.

Les applications « WALKMAN » et « Films » de Sony sont également inclus et donnent accès à plus de 22 millions de chansons (via l'application « WALKMAN ») à partir du service Music Unlimited et à plus de 150 000 films et séries TV (via l'application Films) à partir du service Video Unlimited² du réseau Sony Entertainment Network.

Grâce à l'intégration de la technologie des TV BRAVIA de Sony, le Xperia Z1 dispose de l'écran TRILUMINOS exclusif pour mobiles de Sony qui offre plus de couleurs vives et naturelles pour une expérience visuelle intense. Il intègre également le moteur X-Reality pour mobile, la technologie intelligente de super résolution de Sony qui analyse chaque image et optimise la qualité pour des vidéos plus nettes. Le Xperia Z1 bénéficie de toute l'expertise audio de Sony avec la technologie ClearAudio+ de Sony qui optimise automatiquement le son sans avoir à régler les différents paramètres.



Du 1^{er} octobre au 31 décembre 2013, le Xperia Z1 sera livré avec une incroyable palette de divertissements gratuits comprenant cinq films de renom, ainsi qu'une carte d'accès exclusive à la version numérique du blockbuster de l'été, *Elysium* de Sony Pictures. Une période d'essai gratuite de deux mois est également offerte sur le service de musique en streaming de Sony, Music Unlimited⁴ et bien plus encore.

Le Xperia Z1 dispose également d'une nouvelle application, appelée TrackID™ TV⁵ qui donnera une autre dimension à votre expérience télévisuelle. Elle permet aux utilisateurs de rechercher, d'explorer et de partager les informations concernant les émissions de télévision diffusées telles que le casting, les biographies, la filmographie du réalisateur ou des Tweets en lien avec l'émission, le film ou la série.

Une panoplie d'accessoires et de produits complémentaires inégalée

Le Xperia Z1 est accompagné d'une panoplie d'accessoires et de produits complémentaires hors pair. Tous ces accessoires sont compatibles avec la fonction One-touch de Sony avec la technologie NFC et leur nombre augmentera à prêt de 100 produits compatibles à la fin de l'année. Parmi ces accessoires compatibles se trouvent des téléviseurs, des haut-parleurs, des tablettes et bien d'autres encore. Les principaux produits comprennent :

Produits complémentaires pour améliorer vos prises de vue

- [QX10/QX100](http://www.Sony.co.uk/smartlens) : des appareils photo à grande performance en forme d'objectif conçus pour être montés sur les smartphones et exploiter l'écran de celui-ci pour cadrer. Le partenaire idéal du Z1. (<http://www.Sony.co.uk/smartlens>)
- Smart Imaging Stand IPT-DS10M : un accessoire intelligent qui aide le Xperia Z1 à détecter les sourires et à capturer des moments de joie sans avoir à tenir l'appareil
- Trépied pour smartphone SPA-MK20M : un trépied polyvalent idéal pour assurer la stabilité lors de la prise de photos ou l'enregistrement de vidéos

D'autres produits complémentaires et accessoires intelligents pour optimiser l'utilisation de votre smartphone

- [SmartWatch 2](#) - Utilisez-la comme deuxième écran du Xperia Z1, lisez les messages, répondez aux appels, gérez facilement vos notifications directement sur votre poignet. Déclenchez l'appareil photo du Xperia Z1. Téléchargez d'autres applications afin d'améliorer les fonctionnalités du Xperia Z1. Sony collabore étroitement avec des développeurs pour des applications toujours plus performantes.
- [Combiné Bluetooth® intelligent SBH52](#) - Accessoire audio sans fil résistant aux éclaboussures qui vous permet de passer des appels sans sortir votre smartphone de la poche.
- [Casque sans fil MDR-10BT NFC](#) et [haut-parleur SRS-BTS530](#) – Des nouveaux écouteurs et un haut-parleur haut de gamme sans fil et compatibles NFC.
- **SmartTags NT3** - Créez une expérience unique pour vos tags et partagez-les avec un ami via NFC.
- **Récepteur audio Bluetooth BM10** – Pour ne plus jamais perdre un seul accord en diffusant votre musique sur la chaîne hi-fi à partir de votre Xperia.
- **Adaptateur Miracast IM10** – Dupliquez l'écran de votre smartphone sur votre téléviseur HD ou sur votre projecteur.

Spécifications techniques principales de l'Xperia Z1

- Lentille G de Sony : une lentille de 27 mm de distance focale et F2.0 d'ouverture ainsi qu'un zoom Clear Image Zoom x3 sans dégradation de qualité.
- BIONZ pour mobile : processeur d'image avec le même algorithme que celui qui équipe les appareils photo de Sony leaders du marché. Il permet une réduction du bruit, une mise au point plus rapide et plus de stabilité pour des vidéos moins floues.
- Capteur CMOS Exmor RS pour mobile de 1/2,3" et 20,7 millions de pixels : capteur haute sensibilité pour plus de détails et de définition même en faibles conditions de luminosité.
- Résistant à l'eau et à la poussière (IP55 et IP58), design OmniBalance fabriqué avec du verre trempé robuste et un cadre en aluminium monobloc.
- Processeur 4 cœurs Qualcomm® Snapdragon™ 800 cadencé à 2,2 Ghz, batterie de 3000 mAh, 4G Mb/s

- Des applications photo pour le Xperia Z1 telles que Social live qui permet la diffusion de vos vidéos en direct sur Facebook. D'autres applications seront disponibles au téléchargement à partir Sony Select.
- Mémoire - RAM 2 Go, mémoire interne jusqu'à 16 Go, emplacement pour carte microSD TM, jusqu'à 64 Go
- Disponible en noir, blanc et violet

Pour obtenir le dossier de presse complet et les spécifications détaillées, rendez-vous sur :

<http://blogs.sonymobile.com/>

¹ Basé sur une étude de consommation réalisée par Strategy Analytics menée le 23 août 2013

² Sous réserve de disponibilité sur le marché

³ Si une image dépasse les 1920 pixels sur son côté le plus long (largeur ou hauteur), elle sera automatiquement redimensionnée à 1920 pixels.

⁴ Les services de Sony Entertainment Network peuvent varier selon les pays. Visitez www.sonyentertainmentnetwork.com pour plus de détails.

Le nombre de pistes disponibles sur ce catalogue varie selon les pays et peut être inférieur aux quantités déclarées.

⁵ TrackIDTM TV est disponible en Allemagne, Grande Bretagne, France, Japon et aux Etats Unis.

Xperia Z1

Disponible à partir de septembre 2013

Contacts presse

Human to Human	Audrey Goudet	06 16 32 23 40	agoudet@humantohuman.fr
Human to Human	Emilie Legay	06 68 77 63 94	elegay@humantohuman.fr

Pour plus d'informations, d'images et de vidéos, rendez-vous sur : <http://blogs.sonymobile.com/press-resources/>

À propos de Sony Mobile Communications

Sony Mobile Communications est une filiale de Sony Corporation, société basée à Tokyo et leader mondial en matière de produits audio et vidéo, de jeux et d'outils technologiques innovants destinés au grand public et aux professionnels. Grâce à son offre de smartphones XperiaTM, Sony Mobile Communications offre le meilleur de la technologie, des contenus et des services haute qualité de Sony et propose une approche inédite en matière de divertissement et d'ultra-connecté.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur : www.sonymobile.com

Legal

1) Facts and features may vary depending on local variant. 2) Operational times are affected by network preferences, type of SIM card, connected accessories and various activities e.g. playing games. Kit contents and colour options may differ from market to market. The full range of accessories may not be available in every market. 3) Icons

displayed are for illustrative purposes only. The homescreen may appear different in your product. Some features may not be available in your country or area.

Sony, make.believe, WALKMAN, WALKMAN W logo, Sony Entertainment Network, PlayMemories Online, Exmor RS, G Lens, BIONZ, SmartAR, BRAVIA are trademarks or registered trademarks of Sony Corporation. Xperia, TrackID are trademarks or registered trademarks of Sony Mobile Communications AB. PlayStation is a trademark or registered trademark of Sony Computer Entertainment. Snapdragon is a trademark of Qualcomm Incorporated. Facebook is a trademark or registered trademark of Facebook, Inc. Other product and company names mentioned herein may be the trademarks of their respective owners. Any rights not expressly granted herein are reserved. All terms are subject to change without prior notice.

Additional information regarding trademarks may be located on our website at:
www.sonymobile.com/global-en/legal/trademarks-and-copyright/