



LiveView™

Guide détaillé de l'utilisateur

Sony Ericsson
make.believe

Table des matières

Introduction.....	3
Gestionnaire LiveWare™	4
Avant de télécharger des applications à partir d'Android Market™.....	5
Code à barres.....	6
Application LiveView™	7
Présentation de LiveView™.....	8
Différents types de port.....	8
LED de notification.....	9
Vibreur.....	10
Charge.....	11
Jumelage de LiveView™ avec un téléphone.....	12
Activation et désactivation de LiveView™.....	14
écran Accueil.....	15
Allumage de l'écran.....	16
Affichage des catégories dans LiveView™.....	17
Trouver télépho.....	18
Appels.....	19
SMS.....	20
Tous les événements	21
MMS.....	22
Lecteur de musique.....	23
Services de réseaux sociaux.....	24
Dépannage.....	25
Aucun plug-in n'a été trouvé.....	25
LiveView s'éteint automatiquement.....	25
Comportement inattendu.....	25
Certification FCC.....	26
Industry Canada Statement.....	27
Declaration of Conformity for MN800	28

Introduction

LiveView™ est un mini-écran qui répercute et affiche les événements qui se déroulent sur votre téléphone, afin que vous n'en manquiez aucun. Sur votre écran LiveView™, vous pouvez visionner les notifications, qu'il s'agisse de SMS, de MMS, d'appels entrants, de rappels d'événements du calendrier, de mises à jour d'amis sur Facebook™ ou de tweets.

Vous déterminez les notifications qui vous intéressent en sélectionnant leurs catégories dans l'**Application LiveView™**.

LiveView™ communique avec votre téléphone par l'intermédiaire d'une connexion Bluetooth™.

Le périphérique LiveView™ vous permet d'ouvrir les notifications à la fois sur le mini-écran et sur votre téléphone afin que vous puissiez, par exemple, les lire sur le mini-écran avant d'y répondre à l'aide du téléphone.

- ! LiveView™ affiche uniquement les événements qui se déroulent sur votre téléphone une fois LiveView™ connecté.
- ! Ce Guide de l'utilisateur s'attache plus particulièrement à décrire l'utilisation de LiveView™ avec un téléphone Android™ Sony Ericsson.

Gestionnaire LiveWare™

Avant d'utiliser votre périphérique LiveView™, vérifiez si le **Gestionnaire LiveWare™** est installé sur votre téléphone. Le **Gestionnaire LiveWare™** détecte les accessoires Sony Ericsson intelligents et détermine les logiciels à utiliser avec ceux-ci. Il accède ensuite à Android Market™ pour vous permettre de télécharger le logiciel approprié. Le **Gestionnaire LiveWare™** nécessite Android™ version 2.0 ou ultérieure. Si vous utilisez une version antérieure à Android™ 2.0 (généralement 1.6), vous devez procéder à la mise à jour vers la version la plus récente du logiciel. Voir *Pour vérifier la version du logiciel du téléphone* à la page 4.

- ! Si le **Gestionnaire LiveWare™** n'est pas installé sur votre téléphone, vous devez le télécharger en recherchant `pname:com.sonyericsson.extras.liveware` dans Android Market™ ou en numérisant le code à barres que vous trouverez dans le présent Guide de l'utilisateur. Voir *Code à barres* à la page 6.

Pour vérifier la version du logiciel du téléphone

- Dans le menu principal du téléphone, recherchez et tapez sur **Paramètres > À propos du téléphone > Version du micrologiciel**.

Pour mettre à jour le logiciel du téléphone

- Visitez le site Web d'assistance Sony Ericsson à l'adresse www.sonyericsson.com/support et suivez les instructions.
- ! Le processus de mise à jour efface toutes les données utilisateur, y compris les applications téléchargées. Avant de mettre à jour le logiciel du téléphone, veillez à en sauvegarder les données importantes.

Avant de télécharger des applications à partir d'Android Market™

Avant de télécharger des applications à partir d'Android Market™, assurez-vous que vous disposez d'une connexion Internet et d'un compte Google™. Il est également possible qu'une carte mémoire doive être insérée dans votre téléphone.

- ! Android Market™ n'est pas nécessairement disponible dans tous les pays ou dans toutes les régions.
- ! Quand vous téléchargez du contenu sur votre téléphone, le volume de données transféré sur votre téléphone peut vous être facturé. Pour obtenir des informations sur les tarifs de transfert de données dans votre pays, contactez votre opérateur.

Code à barres

Le codes à barres 2D illustré ci-dessous vous aide à télécharger l'application **Gestionnaire LiveWare™** à partir d'Android Market™. Ce code à barres peut être lu par des scanners optiques tel qu'un scanner de codes à barres ou NeoReader™. Avant d'utiliser le scanner, veillez à disposer d'une connexion Internet.



- 💡 Un scanner de codes à barres est préinstallé dans votre téléphone ou est disponible gratuitement sur Android Market™.

Pour télécharger le Gestionnaire LiveWare™ à l'aide d'un scanner de code à barres

- 1 Dans le menu principal du téléphone, recherchez et tapez sur votre application de numérisation, par exemple NeoReader™.
 - 2 Pour scanner le code à barres, placez-la totalité du code à l'intérieur du viseur.
 - 3 Lorsque le scanner reconnaît le code à barres, tapez sur **Continuer**. Vous être dirigé vers l'application **Gestionnaire LiveWare™** dans Android Market™. Suivez les instructions qui s'affichent sur l'écran du téléphone.
- ❗ Les instructions peuvent varier si vous utilisez un autre scanner de code à barres.

Application LiveView™

Sur votre téléphone, l'**Application LiveView™** vous permet de connecter et de déconnecter le périphérique LiveView™ ainsi que de sélectionner les catégories de notifications à afficher sur celui-ci. L'**Application LiveView™** vous permet aussi d'appliquer vos paramètres Facebook™ et Twitter™, d'activer ou de désactiver la fonction vibreur LiveView™ et de définir toutes les notifications dans LiveView™ comme lues. LiveView™ doit être jumelé à votre téléphone et vous devez installer l'**Application LiveView™** sur celui-ci.

Sur votre téléphone, le **Gestionnaire LiveWare™** vous aide à identifier, télécharger et installer l'**Application LiveView™**. Voir *Pour installer l'Application LiveView™* à la page 13.

- 💡 Vous pouvez aussi télécharger l'**Application LiveView™** en recherchant `pname:com.sonyericsson.extras.liveview` dans Android Market™.

Pour accéder à l'**Application LiveView™**

- Dans le menu principal du téléphone, recherchez et tapez sur l'**Application LiveView™**.

Présentation de LiveView™



- 1 ⓘ Mise sous ou hors tension / mode de jumelage / activation ou désactivation de l'affichage / LED (diode électroluminescente) de notification
- 2 ⓘ Retour / sélection / lecteur multimédia / allumage de l'affichage
- 3 Connecteur pour chargeur
- 4 Clip : accrochez le périphérique LiveView™ où vous le souhaitez, par exemple, à vos vêtements
- 5 Dragonne : portez le périphérique LiveView™ au poignet

Différents types de port

Pour porter le périphérique LiveView™, vous avez le choix entre un clip et une dragonne. Vous pouvez ainsi le porter différemment selon les circonstances.

Pour modifier les options de port

- 1 Pour détacher, par exemple, le clip du périphérique LiveView™, insérez un ongle dans la fente située entre le périphérique LiveView™ et le cadre du clip, sur un côté du périphérique, et tirez fermement sur le clip.
- 2 Fixez ensuite la dragonne.

LED de notification

La LED de notification fournit des informations sur l'état et les notifications de LiveView™.

- **Bleu clignotant** - appel entrant
- **Rouge clignotant** - batterie faible
- **Vert clignotant** - nouvelle notification disponible.
- **Vert et rouge clignotant alternativement** - jumelage en cours
- **Rouge** - la batterie est en cours de charge ou son niveau se situe entre faible et plein
- **Vert** - la batterie est chargée au maximum

Vibreur

Les notifications importantes reçues sur le périphérique LiveView™ sont signalées par le vibreur. Vous pouvez désactiver le vibreur dans l'**Application LiveView™**.

Pour désactiver le vibreur

- 1 Connectez votre périphérique LiveView™ à votre téléphone.
- 2 Dans le menu principal du téléphone, recherchez et tapez sur l'**Application LiveView™ > Vibreur**.
- 3 Pour activer le vibreur, tapez de nouveau sur **Vibreur**.

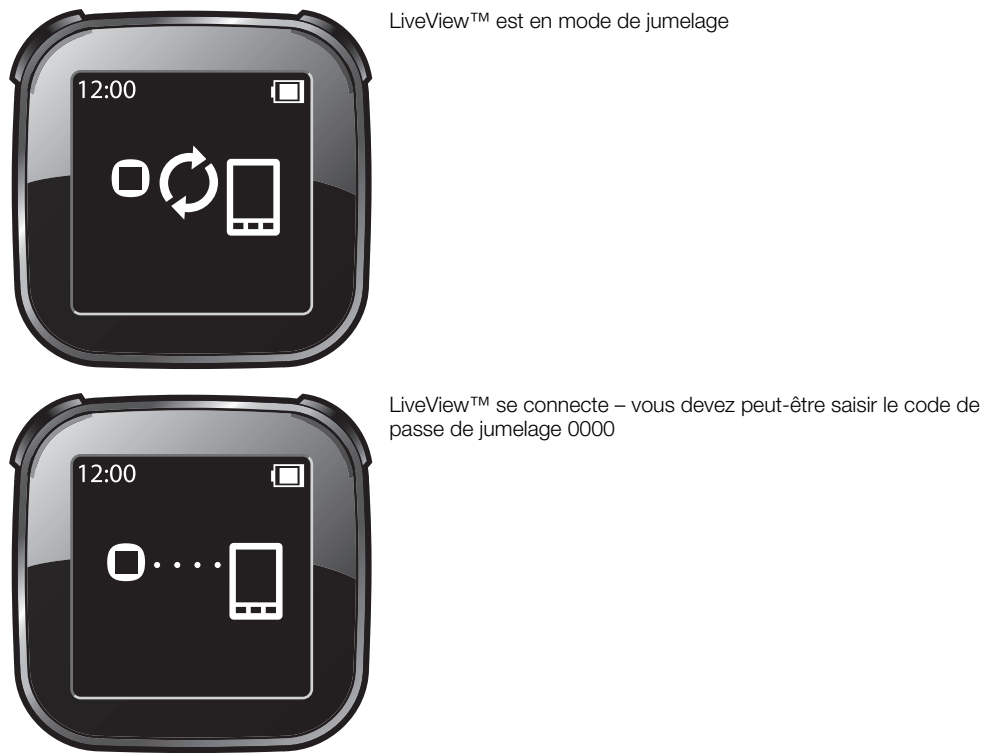
Charge

Avant d'utiliser le périphérique LiveView™ pour la première fois, vous devez le charger pendant 2 heures environ jusqu'à ce que la LED de notification vire au vert.



Jumelage de LiveView™ avec un téléphone

Vous devez jumeler LiveView™ avec votre téléphone. LiveView™ ne peut être jumelé qu'avec un seul téléphone à la fois.



Pour jumeler LiveView™ avec votre téléphone

- 1 Activez la fonction Bluetooth™ sur votre téléphone.
 - 2 Placez votre téléphone à proximité du périphérique LiveView™.
 - 3 Assurez-vous que le périphérique LiveView™ est éteint. Appuyez longuement sur **1** jusqu'à ce que le périphérique LiveView™ passe en mode de jumelage.
 - 4 Tous les périphériques Bluetooth™ qui se trouvent à portée de votre téléphone sont répertoriés. Tapez sur **LiveView™** dans la liste affichée.
 - 5 Quand vous êtes invité à ajouter LiveView™, suivez les instructions qui s'affichent.
 - 6 Si vous êtes invité à saisir un code de passe, saisissez 0000.
- 💡** Lorsque le téléphone a été jumelé à un périphérique LiveView™, il conserve ce jumelage en mémoire. Lors de la prochaine connexion à un périphérique LiveView™ jumelé, vous n'aurez pas besoin de saisir de nouveau le code de passe.
- !** Si le jumelage échoue, le périphérique LiveView™ s'éteint et vous devez recommencer et passer de nouveau en mode de jumelage.

Pour installer l'Application LiveView™

- 1 Quand votre téléphone est jumelé avec le périphérique LiveView™, une fenêtre contextuelle s'affiche sur le téléphone pour vous demander si vous souhaitez installer l'application préférée pour l'accessoire. Appuyez sur **Oui**. Vous accédez à l'application Android Market™ sur le téléphone.
- 2 Quand des informations détaillées sur l'**Application LiveView™** apparaissent, tapez sur **Installer**.
- 3 Quand l'**Application LiveView™** a été installée sur votre téléphone, appuyez sur une touche quelconque du périphérique LiveView™ pour démarrer l'application.
- 4 Pour connecter LiveView™ à votre téléphone, accédez au menu principal du téléphone, recherchez et tapez sur **Application LiveView™ > Gérer LiveView™**.
- 5 Recherchez et tapez sur **LiveView™**.
- 6 Pour vous déconnecter, tapez de nouveau sur **LiveView™**.

Activation et désactivation de LiveView™

Pour allumer votre périphérique LiveView™

- Appuyez sur .

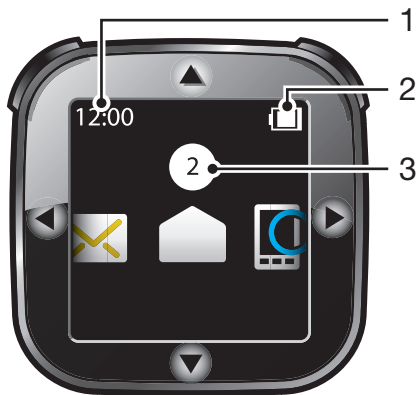
Pour éteindre votre périphérique LiveView™

- Appuyez longuement sur .

! Avant d'éteindre le périphérique LiveView™, assurez-vous que l'écran est allumé. Voir *Pour allumer l'écran* à la page 16.

écran Accueil

Selon les paramètres définis sur votre téléphone, vous pouvez parcourir les catégories de notifications, notamment la messagerie, les services de réseaux sociaux, les flux, les appels et les éléments du calendrier à partir de l'écran d'accueil LiveView™.



- 1 Heure : l'heure est synchronisée avec votre téléphone.
- 2 État de la batterie
- 3 Nombre de notifications non lues

Pour accéder à l'écran d'accueil

- Allumez le périphérique LiveView™ et appuyez sur .

Pour parcourir les catégories de notifications

- Tapez sur  ou sur .

Pour ouvrir une catégorie de notifications

- Faites défiler jusqu'à une catégorie de notifications et appuyez sur . Pour lire la notification, tapez sur  ou .

Pour revenir à l'écran d'accueil

- Appuyez longuement sur  1.

Allumage de l'écran

L'écran de votre périphérique LiveView™ s'éteint après quelques instants s'il n'est pas utilisé. Cela économise l'énergie et protège vos données personnelles. Vous êtes averti par la LED et le vibreur en cas de nouvelle notification, pour autant que le vibreur soit activé. Si l'écran est éteint, vous devez le rallumer pour afficher les notifications.

Pour allumer l'écran

- 1 Assurez-vous que votre périphérique LiveView™ est allumé.
- 2 Appuyez sur une touche quelconque de votre périphérique LiveView™.

Affichage des catégories dans LiveView™

Vous pouvez déterminer les catégories de notifications que vous souhaitez afficher sur votre appareil LiveView™.

Pour sélectionner les catégories affichées dans LiveView™

- 1 Connectez votre périphérique LiveView™ à votre téléphone.
- 2 Dans le menu principal du téléphone, recherchez et tapez sur **Application LiveView™ > Personnaliser mosaïque**.
- 3 Sélectionnez vos catégories favorites.

Trouver télépho.

Si vous savez que votre téléphone n'est pas loin, mais avez oublié où vous l'avez déposé, vous pouvez le retrouver à l'aide de LiveView™. Votre téléphone émet un bip ou vibre afin que vous puissiez le localiser.

Pour utiliser la fonction Trouver télépho.

- 1 Accédez à l'écran d'accueil LiveView™.
- 2 Faites défiler jusqu'à **Trouver télépho.** en tapant sur  ou .
- 3 Appuyez sur . Votre périphérique LiveView™ se met à la recherche de votre téléphone. Votre téléphone émet un bip ou vibre afin que vous puissiez le localiser.
- 4 Pour que votre périphérique LiveView™ mette un terme à la recherche, appuyez de nouveau sur .

Appels

Quand le téléphone sonne, LiveView™ affiche le nom ou le numéro de l'appelant. Vous pouvez couper le son ou ouvrir à distance la liste de l'historique des appels sur le téléphone.

Pour couper le son d'un appel entrant à l'aide de LiveView™

- Appuyez sur .

Pour ouvrir à distance la liste de l'historique des appels sur votre téléphone

- 1 Ouvrez une notification d'appel en absence sur votre périphérique LiveView™.
 - 2 Faites défiler vers le bas en tapant sur  jusqu'à ce que  soit sélectionné.
 - 3 Appuyez sur . Si votre téléphone est verrouillé, vous devez le déverrouiller pour activer l'écran. La liste de l'historique des appels apparaît en haut de l'écran du téléphone.
- ! Si vous souhaitez revenir en arrière lorsque  est sélectionné, appuyez longuement sur .

SMS

Lorsqu'un SMS parvient à votre téléphone, vous pouvez vérifier l'expéditeur et consulter le contenu du message sur votre périphérique LiveView™. Vous pouvez aussi ouvrir à distance le message sur votre téléphone.

Pour lire les SMS sur le périphérique LiveView™

- 1 Faites défiler jusqu'à  en tapant sur  ou .
- 2 Pour accéder à la boîte de réception des messages, appuyez sur .
- 3 Pour sélectionner le message que vous souhaitez lire, tapez sur  ou .
- 4 Pour lire le message, tapez sur  ou .

Pour ouvrir à distance un SMS sur votre téléphone

- 1 Ouvrez un SMS dans LiveView™.
 - 2 Faites défiler vers le bas en tapant sur  jusqu'à ce que  soit sélectionné.
 - 3 Appuyez sur . Si le téléphone est verrouillé, vous devez le déverrouiller pour activer l'écran. Le message souhaité apparaît en haut de l'écran du téléphone.
- !** Si vous souhaitez revenir en arrière lorsque  est sélectionné, appuyez longuement sur .

Tous les événements

La fonction **Tous les événements** collecte les notifications pour toutes les catégories d'événements affichés dans LiveView™.

MMS

Votre périphérique LiveView™ affiche la partie texte des MMS. Si vous souhaitez accéder aux images, sons ou vidéos envoyés dans les MMS, basculez vers l'application de messagerie de votre téléphone.

Lecteur de musique

Vous pouvez commander le lecteur de musique de votre téléphone à l'aide de LiveView™.

Pour ouvrir à distance le lecteur de musique sur votre téléphone

- 1 Dans l'écran d'accueil de votre périphérique LiveView™, appuyez longuement sur .
- 2 Pour écouter une plage sur le téléphone, appuyez sur .

Pour interrompre à distance le lecteur de musique sur votre téléphone

- Pendant la lecture de la musique, appuyez sur .

Pour modifier le volume du lecteur de musique

- Pendant qu'une lecture est en cours sur le lecteur de musique, tapez sur  ou sur .

Pour vous déplacer entre les plages

- Tapez sur  ou sur .

Pour quitter le lecteur de musique

- Appuyez longuement sur 1.

Services de réseaux sociaux

LiveView™ fournit les notifications en direct de Facebook™ ainsi que les mises à jour Twitter™. Vous pouvez accéder aux paramètres des services de réseaux sociaux à partir de l'**Application LiveView™** de votre téléphone pour filtrer les notifications relatives à un ami déterminé, par exemple.

Pour afficher les notifications des services de réseaux sociaux

- 1 Faites défiler jusqu'à un service de réseau social, par exemple, , en tapant sur  ou .
- 2 Appuyez sur .
- 3 Pour lire la notification, tapez sur  ou .

Pour ouvrir à distance un évènement de réseau social sur le téléphone

- 1 Ouvrez une notification de réseau social sur votre périphérique LiveView™.
 - 2 Faites défiler vers le bas en tapant sur  jusqu'à ce que   soit sélectionné.
 - 3 Appuyez sur . Si le téléphone est verrouillé, vous devez le déverrouiller pour activer l'écran. L'événement souhaité apparaît en haut de l'écran du téléphone.
- ! Si vous souhaitez revenir en arrière lorsque   est sélectionné, appuyez longuement sur .

Pour accéder à vos paramètres Facebook™

- 1 Dans le menu principal du téléphone, recherchez et tapez sur **Application LiveView™ > Personnaliser mosaïque > Facebook**. Connectez-vous à votre compte.
- 2 Sélectionnez une option.

Pour télécharger un plug-in à partir d'Android Market™

- 1 Sur le téléphone, recherchez et tapez sur **Gestionnaire LiveWare™**.
- 2 Dans la liste qui s'affiche, tapez sur **LiveView™**.
- 3 Tapez sur **Application LiveView™**. Quand une fenêtre apparaît, tapez sur **Recherche de plug-ins**. Les plug-ins disponibles s'affichent dans l'application Android Market™.
- 4 Sélectionnez les plug-ins à installer et suivez les instructions qui s'affichent.

Dépannage

Aucun plug-in n'a été trouvé

Il est possible qu'aucun plug-in ne soit disponible pour l'**Application LiveView™** pour certains types de téléphone et/ou dans certains pays.

LiveView s'éteint automatiquement

- Le niveau de la batterie est insuffisant. Chargez votre périphérique LiveView™.
- Le jumelage a échoué. Vous devez revenir en mode de jumelage.

Comportement inattendu

Réinitialisez votre périphérique LiveView™.

Pour réinitialiser LiveView™

- Appuyez sur  pendant 15 secondes.

Certification FCC

Ce périphérique est conforme à l'alinéa 15 de la réglementation FCC. Son utilisation est soumise aux conditions suivantes : (1) Cet appareil ne doit pas provoquer d'interférence nuisible et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences pouvant provoquer un fonctionnement inattendu.



Tout changement ou modification qui ne serait pas expressément approuvé par Sony Ericsson risque d'annuler le droit de l'utilisateur à employer ce périphérique.

Ce périphérique a été testé et s'est avéré être conforme aux limites imposées à un périphérique numérique de Classe B conformément à l'Alinéa 15 des Règlements de la FCC. Ces limites ont été définies pour assurer une protection raisonnable contre les interférences nuisibles au sein d'une installation résidentielle. Cet appareil génère, utilise et peut diffuser de l'énergie hautes fréquences et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, il peut générer des interférences nuisibles aux communications radio. Toutefois, il n'est pas garanti que des interférences surviennent dans une installation donnée.

Si cet appareil provoque des interférences nuisibles à la réception des émissions de radio de télévision, ce qui peut être déterminé en le mettant successivement hors et sous tension, l'utilisateur est invité à essayer d'éliminer les interférences en appliquant une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne réceptrice.
- Augmenter la distance séparant le périphérique du récepteur.
- Raccorder le périphérique à une prise d'un circuit électrique différent de celui auquel le récepteur est connecté.
- Chercher assistance auprès du revendeur ou d'un technicien radio/TV expérimenté.

Industry Canada Statement

Ce périphérique est conforme à la norme RSS-210 d'Industrie Canada.

Son utilisation est soumise aux conditions suivantes : (1) ce périphérique ne doit pas provoquer d'interférence et (2) il doit accepter toutes les interférences, y compris celles susceptibles de provoquer un fonctionnement indésirable.

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

Declaration of Conformity for MN800

We, **Sony Ericsson Mobile Communications AB** of

Nya Vattentornet

SE-221 88 Lund, Sweden

declare under our sole responsibility that our product

Sony Ericsson type DGA-0004001

and in combination with our accessories, to which this declaration relates is in conformity with the appropriate standards **EN 300 328:V1.7.1, EN 301 489-17:V2.1.1 and EN 60 950-1:2006** following the provisions of, Radio Equipment and Telecommunication Terminal Equipment directive **1999/5/EC**.

Lund, August 2010

CE 0682



Jacob Sten,
Head of Product Business Unit Accessories

Ce produit est conforme à la directive R&TTE (1999/5/EC).



Sony Ericsson MN800

Prior to use, please read the *Important information* leaflet separately provided.

This User guide is published by Sony Ericsson Mobile Communications AB or its local affiliated company, without any warranty. Improvements and changes to this User guide necessitated by typographical errors, inaccuracies of current information, or improvements to programs and/or equipment, may be made by Sony Ericsson Mobile Communications AB at any time and without notice. Such changes will, however, be incorporated into new editions of this User guide. All rights reserved.

©Sony Ericsson Mobile Communications AB, 2010

Publication number: 1245-8226.1

Bluetooth is a trademark or a registered trademark of Bluetooth SIG Inc. and any use of such mark by Sony Ericsson is under license.

Interoperability and compatibility among Bluetooth™ devices varies. Device generally supports products utilizing Bluetooth spec. 1.2 or higher, and Headset or Handsfree profile.

The Liquid Identity logo, LiveWare and LiveView are trademarks or registered trademarks of Sony Ericsson Mobile Communications AB.

Sony and "make.believe" are trademarks or registered trademarks of Sony Corporation.

Android and Android Market are trademarks or registered trademarks of Google, Inc.

Facebook is a trademark or registered trademark of Facebook, Inc.

Twitter is a trademark or a registered trademark of Twitter, Inc.

Ericsson is a trademark or registered trademark of Telefonaktiebolaget LM Ericsson.

NeoReader is a trademark or registered trademark of NeoMedia Technologies Inc.

All illustrations are for illustration only and may not accurately depict the actual accessory.