

SONY

4-453-026-12(1)

Personal Content Station™

Important information Informations importantes

LLS-201

© 2013 Sony Corporation Printed in China

English

WARNING

To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose this apparatus to rain or moisture. To avoid electrical shock, do not open the cabinet. Refer servicing to qualified personnel only.

WARNING

This unit has no power switch. When installing the unit, incorporate a readily accessible disconnect device in the fixed wiring, or connect the power plug to an easily accessible socket-outlet near the unit. If a fault should occur during operation of the unit, operate the disconnect device to switch the power supply off, or disconnect the power plug.

For question regarding your product or for the Sony Service Center nearest you, call 1-800-222-7669 in the United States or 1-877-899-7669 in Canada. The number below is for the FCC related matters only.

For the Customers in U.S.A.

<p>Declaration of Conformity</p> <p>Trade Name : SONY Model No. : LLS-201 Responsible Party : Sony Electronics Inc. Address : 16530 Via Esprillo, San Diego, CA 92127 U.S.A. Telephone No. : 858-942-2230 This device complies with Part15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.</p>
--

CAUTION

You are cautioned that any changes or modifications not expressly approved in this manual could void your authority to operate this equipment.

NOTE

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

5150-5250 MHz is limited to using indoor only.
--

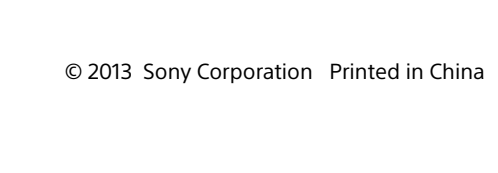
For the Customers in U.S.A. and CANADA

This transmitter must not be co-located or operated in conjunction with any other antenna or transmitter.

This equipment complies with FCC/IC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment and meets the FCC radio frequency (RF) Exposure Guidelines in Supplement C to OET65 and RSS-102 of the IC radio frequency (RF) Exposure rules. This equipment has very low levels of RF energy that it deemed to comply without maximum permissive exposure evaluation (MPE). But it is desirable that it should be installed and operated keeping the radiator at least 20cm or more away from person’s body (excluding extremities: hands, wrists, feet and ankles).

For the Customers in CANADA

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



This device complies with Industry Canada licence-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

Read this before using Notes on copyrights

Copyright laws forbid the use of video or audio recordings for any purpose other than personal entertainment without the consent of the copyright holder. Please use recordings in accordance with laws other than copyright laws. Sony accepts no responsibility in relation to the use of video or audio recordings. Note that the video or audio recording of some live performances, stage performances, exhibitions etc. may be prohibited even if the purpose of such recording is personal entertainment.

Recorded content not guaranteed

Sony shall assume no responsibility for any accidental or consequential damages or loss of recorded content which may be caused by use or malfunction of the Personal Content Station or memory card.

Backup recommendations

To avoid potential risk of data loss caused by accidental operation or malfunction of the Personal Content Station, we recommend that you save a backup copy of your data.

AC Adaptor

Use the nearby wall outlet (wall socket) when using the AC Adaptor. Disconnect the AC Adaptor from the wall outlet (wall socket) immediately if any malfunction occurs while using the apparatus.

Note on the power cord (mains lead)

The power cord (mains lead) is designed specifically for use with this Personal Content Station only, and should not be used with other electrical equipment.

- Recommend to use Sony brand HDMI cable (Sold Separately).
- Be sure to check the rated voltage and amps before using this unit.
- It is not USB hub compatible.
- If you use a USB extension cable, its operation is not guaranteed.

Notes about memory cards

- Confirm the correct insertion direction before use. Incorrect use will damage your device.
- Do not remove the memory card or turn off the power while reading or accessing data. You may lose or damage data.
- It is recommended that you make a back-up of important data.
- Do not touch terminal with your hand or any metal object.
- Do not strike, bend, drop or wet this card.
- Do not attempt to disassemble or convert this card.
- Do not use or store this card in the following locations:
 - Where the range of recommended operating conditions is exceeded. (Inside a closed car in summer or in strong sunshine/in direct sunlight/near a heater, etc.)
 - Humid or corrosive locations.
 - Subject to static electricity or electrical noise.

“Memory Stick Duo”

- For the latest information about which “Memory Stick Duo” can be used, see “Compatibility Information” on our website.
- This unit supports FAT32. However not all “Memory Stick Duo” are guaranteed to work with this unit.
- You cannot read or record data that requires “MagicGate” copyright protection technology. “MagicGate” is the name of a technology developed by Sony to protect copyright using encryption technology.
- When initializing a “Memory Stick Duo”, do so with your digital camera. If you initialize it with a computer, images may not be displayed.
- All image files, including protected files, are deleted from the “Memory Stick Duo” when you initialize it. Be careful not to delete valuable data by mistake.

SD memory cards

- On some commercially available card adaptors, the terminal in the center of the rear may protrude. Such an adaptor may not operate correctly with this unit.
- You cannot read or record data that requires copyright protection technology.
- Inserting a memory card with excessive force may damage the memory card or this device.
- You may be unable to display images that have been processed on a computer.
- Keep this unit in its special case when carrying or storing.

About wireless LAN security

Since communication via the wireless LAN function is established by radio waves, the wireless signal may be susceptible to interception. To protect wireless communication, this player supports various security functions. Be sure to correctly configure the security settings in accordance with your network environment.

No Security

Although you can easily make settings, anyone can intercept wireless communication or intrude into your wireless network, even without any sophisticated tools. Keep in mind that there is a risk of unauthorized access or interception of data.

WEP

WEP applies security to communications to prevent outsiders from intercepting communications or intruding into your wireless network. WEP is a legacy security technology that enables older devices, which do not support TKIP/AES, to be connected.

WPA-PSK (TKIP), WPA2-PSK (TKIP)

TKIP is a security technology developed to correct the deficiencies of WEP. TKIP assures a higher security level than WEP.

WPA-PSK (AES), WPA2-PSK (AES)

AES is a security technology that uses an advanced security method that is distinct from WEP and TKIP. AES assures a higher security level than WEP or TKIP.

Specifications

- Storage: 1 TB HDD
 - The actual space available for use (User area) is smaller than indicated due to the space allotted to the system area.
 - 1GB is calculated as 1 billion bytes.
- Wireless LAN: IEEE802.11 a/b/g/n
- Frequency: 2.412-2.462 GHz (CH1-11; 802.11 b/g/n)

5.18-5.24 GHz (CH36-48; 802.11 a/n)

13.56 MHz (NFC Tag)

(within) +/- 0.38 ppm

- Frequency stability:
- Inputs and outputs
 - USB: Hi-Speed USB (USB 2.0) with USB charge port (21A max) × 1
 - HDMI output: up to 1080/60p × 1
- “Memory Stick Duo”/SD memory card combined slot × 1 (Supports Duo-size “Memory Stick” and the SD memory card. However, they cannot be used simultaneously.)
- Memory Card Slot for
 - Memory Stick
 - “Memory Stick Duo” / “Memory Stick PRO Duo” / “Memory Stick PRO-HG Duo” / “Memory Stick XC-HG Duo”
 - SD Card
 - SDHC, SDXC
- NFC: One-touch functions
- DLNA: DMS
- Supported Playback File Formats*
 - Photo: JPEG, MPO, RAW
 - Video: AVCHD, MP4, MPEG2 SD, MOV, 3GPP (3GPP2), AVI, MPEG1
- Video Conversion
 - MP4
- Format*:
- Power supply:
 - AC-DC Adaptor
 - Input: AC 100V-240V, 50Hz/60Hz
 - Output: DC 12V/2.5A (Max)
- Power consumption: About 8 W
- Dimensions:
 - Approx. 172 mm × 32 mm × 172 mm (6 7/8 in. × 1 5/16 in. × 6 7/8 in.) (w/h/d)
- Mass:
 - Approx.500 g (1.76 oz) (Main unit only)

* For details about supported formats and verified devices, please see http://rd1.sony.net/help/pcs/201/gb/

Design and specifications of your Personal Content Station and accessories are subject to change without notice.


Included items

- Main unit (Personal Content Station) (LLS-201) (1)
- AC adaptor (1)
- Power cord (1)
- Quick Start Guide (1)
- Important information (this leaflet) (1) Including a warranty card.
- Software License Agreement (1)

Help guide

This is now online. See the Quick Start Guide (separate document) for how to browse.

Trademarks

- Personal Content Station, “Memory Stick”, , “Memory Stick Duo”, “Memory Stick PRO Duo”, “Memory Stick PRO-HG Duo” and “Memory Stick XC-HG Duo” are trademarks or registered trademarks of Sony Corporation.
- The terms HDMI and HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing LLC in the United States and other countries.
- DLNA and DLNA CERTIFIED are trademarks and/or service marks of Digital Living Network Alliance.
- This product has been manufactured under licence from Dolby Laboratories. Dolby and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories.
- The SDXC logo is a trademark of SD-3C, LLC.
- Wi-Fi® and Wi-Fi Alliance® are registered marks of the Wi-Fi Alliance.
- Wi-Fi CERTIFIED™, WPA™ and WPA2™ are marks of the Wi-Fi Alliance.

Other product names, trade names, service names etc. used in this manual are trademarks or registered trademarks of their respective companies or organizations.

The ™ and ® marks are not shown in this document.

Français

AVERTISSEMENT

Pour éviter tout risque d'incendie ou de choc électrique, ne pas exposer cet appareil à la pluie ni à l'humidité.

Pour éviter tout choc électrique, ne pas ouvrir le coffret. S'adresser à un personnel qualifié pour toute réparation.

AVERTISSEMENT

Cet appareil n'a pas d'interrupteur d'alimentation. Lors de sa installation, mettre un dispositif de coupure de courant accessible sur le cordon de l'appareil ou brancher l'appareil sur une prise d'alimentation d'accès facile à proximité de l'appareil.

En cas de dysfonctionnement lors de l'utilisation de cet appareil, couper l'alimentation par le dispositif ou débrancher la fiche d'alimentation.

Pour toute question au sujet de ce produit ou pour joindre le Service après-vente Sony le plus proche, appeler le 1-800-222-7669 aux États-Unis ou le 1-877-899-7669 au Canada.

Le numéro ci-dessous concerne seulement les questions relevant de la Commission fédérale des communications des États-Unis (FCC).

À l'intention des clients aux É.-U. Informations réglementaire

<p>Déclaration de conformité</p> <p>Nom commercial : SONY No de modèle : LLS-201 Responsable : Sony Electronics Inc. Adresse : 16530 Via Esprillo, San Diego, CA 92127 É.-U. No de téléphone : 858-942-2230 Cet appareil est conforme à la Partie 15 de la réglementation de la FCC des États-Unis. Son utilisation est sujette aux deux conditions suivantes: (1) Cet appareil ne doit pas générer d'interférences nuisibles et (2) il doit être en mesure d'accepter toute interférence reçue, y compris les interférences pouvant générer un fonctionnement indésirable.</p>
--

AVERTISSEMENT

Par la présente, vous êtes avisé du fait que tout changement ou toute modification ne faisant pas l'objet d'une autorisation expresse dans le présent manuel pourrait annuler votre droit d'utiliser l'appareil.

Note

L'appareil a été testé et est conforme aux exigences d'un appareil numérique de Classe B, conformément à la Partie 15 de la réglementation de la FCC.

Ces critères sont conçus pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans un environnement résidentiel. L'appareil génère, utilise et peut émettre des fréquences radio; s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, il pourrait provoquer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'est pas possible de garantir que des interférences ne seront pas provoquées dans certaines conditions particulières. Si l'appareil devait provoquer des interférences nuisibles à la réception radio ou à la télévision, ce qui peut être démontré en allumant et éteignant l'appareil, il est recommandé à l'utilisateur d'essayer de corriger cette situation par l'une ou l'autre des mesures suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne réceptrice.
- Augmenter la distance entre l'appareil et le récepteur.
- Brancher l'appareil dans une prise ou sur un circuit différent de celui sur lequel le récepteur est branché.
- Consulter le détaillant ou un technicien expérimenté en radio/téléviseurs.

5150-5250 MHz est limité à l'usage intérieur seulement.

À l'intention des clients aux É.-U et au CANADA

Cet équipement ne doit pas être co-situé ou utilisé en conjonction avec une autre antenne ou émetteur.

Ce dispositif est conforme aux limites d'exposition aux radiations de la FCC et d'IC définies pour un environnement non contrôlé et satisfait les directives d'exposition aux radiofréquences (RF) de la FCC, telles que stipulées dans le Supplément C aux articles OET65 et CNR-102 de la réglementation d'IC sur l'exposition aux radiofréquences (RF). Ce dispositif présente de très faibles niveaux d'énergie RF jugés conformes sans évaluation de l'exposition maximale autorisée (MPE). Mais il est souhaitable de l'installer et de l'utiliser à une distance d'au moins 20 cm du corps (extrémités - mains, poignets, pieds et chevilles - non comprises).

À l'intention des clients au CANADA

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

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) cet appareil doit accepter tout brouillage, y compris un brouillage qui pourrait provoquer un fonctionnement inopportun de l'appareil.

À lire avant l'utilisation

Remarques sur les droits d'auteur

Les lois sur la propriété intellectuelle interdisent l'emploi d'enregistrements vidéo ou audio dans d'autres buts que le divertissement personnel sans le consentement du détenteur des droits. Prière d'utiliser les enregistrements conformément aux lois sur la propriété intellectuelle et aux autres lois. Sony décline toute responsabilité quant à l'emploi d'enregistrements vidéo ou audio. Il faut savoir que l'enregistrement vidéo ou audio de certaines manifestations, concerts, expositions, etc. peut être interdit même s'il est destiné à un divertissement personnel.

Contenu enregistré non garanti

Sony ne peut être tenu pour responsable des dommages accidentels ou consécutifs à un accident ni de la perte de contenus enregistrés pouvant résulter de l'utilisation ou d'un dysfonctionnement de la Personal Content Station d'une carte mémoire.

Recommandations sur les sauvegardes

Afin d'éviter tout risque de perte de données résultant d'une utilisation accidentelle ou d'un dysfonctionnement de la Personal Content Station, nous vous recommandons de faire des copies de vos données.

Adaptateur secteur

Lorsque vous utilisez l'adaptateur secteur, branchez-le à une prise murale se trouvant à proximité. En cas de dysfonctionnement lors de l'utilisation de l'appareil, débranchez immédiatement l'adaptateur secteur de la prise murale.

Remarque sur le cordon d'alimentation

Le cordon d'alimentation est conçu pour être utilisé exclusivement avec cette Personal Content Station et ne doit en aucun cas être utilisé avec un autre appareil électrique.

- Il est recommandé d'utiliser un câble HDMI de marque Sony (Vendu séparément).
- N'oubliez pas de vérifier la tension nominale et le nombre d'ampères avant d'utiliser cet appareil.
- Un concentrateur USB ne peut pas être utilisé.
- Si un câble-rallonge USB est utilisé, le fonctionnement ne peut pas être garanti.

Remarques sur les cartes mémoire

- Assurez-vous que la carte est insérée dans le bon sens avant de l'utiliser. Sinon l'article peut être endommagé.
- Ne retirez pas la carte mémoire ou ne coupez pas l'alimentation pendant la lecture ou l'accès aux données. Celles-ci pourraient être perdues ou endommagées.
- Il est conseillé de faire une copie de données importantes.
- Ne pas toucher la borne avec les doigts ou un objet métallique.
- Ne pas cogner, plier, laisser tomber ou mouiller cette carte.
- Ne pas essayer de démonter ni de modifier cette carte.
- N'utilisez pas ou ne rangez pas cette carte dans les endroits suivants :
 - en dehors de la plage des conditions de fonctionnement recommandées (à l'intérieur d'une voiture fermée en été ou en plein soleil/dans un endroit exposé aux rayons directs du soleil/à proximité d'un appareil de chauffage, etc.) ;
 - dans des endroits humides ou corrosifs.
 - dans des endroits soumis à de l'électricité statique ou à des parasites électriques.

« Memory Stick Duo »

- Pour les toutes dernières informations sur les « Memory Stick Duo » pouvant être utilisés, reportez-vous à « Informations sur la compatibilité » sur notre site.
- Cet article prend en charge le système FAT32. Toutefois il n'est pas garanti que tous les « Memory Stick Duo » fonctionnent avec cet article.
- Il n'est pas possible de lire ni d'enregistrer les données exigeant la protection « MagicGate ». « MagicGate » est le nom d'une technologie de cryptage mise au point par Sony pour protéger les droits d'auteur.
- Si vous devez initialiser un « Memory Stick Duo », faites-le sur votre appareil photo numérique. Si vous le faites sur un ordinateur, les images n'apparaîtront peut-être pas.
- Tous les fichiers d'images, y compris les fichiers protégés, sont supprimés du « Memory Stick Duo » lors de l'initialisation. Faites attention de ne pas effacer des données importantes par erreur.

Cartes mémoire SD

- Sur certains adaptateurs de carte du commerce, la borne centrale à l'arrière peut être protubérante. Ce type d'adaptateur peut ne pas fonctionner correctement avec cet article.
- Il n'est pas possible de lire ni d'enregistrer les données exigeant une protection des droits d'auteur.
- Insérer une carte mémoire en forçant peut endommager la carte mémoire ou cet article.
- Il peut être impossible d'afficher des images traitées sur un ordinateur.
- Rangez cet article dans son étui spécial avant de l'emporter ou de le ranger.

À propos de la sécurité du réseau local sans fil

Comme la communication par la fonction de réseau local sans fil est établie par ondes radioélectriques, le signal sans fil peut être intercepté. Pour protéger la communication sans fil, ce lecteur prend en charge diverses fonctions de sécurité. Veillez à bien configurer les paramètres de sécurité en fonction de votre environnement réseau.

Sans sécurité

Bien que cela facilite la configuration des paramètres, n'importe qui peut intercepter la communication sans fil ou s'immiscer dans votre environnement réseau, même sans outils sophistiqués. Gardez à l'esprit qu'il y a risque d'accès non autorisé ou d'interception de données.

WEP

WEP sécurise les communications pour éviter que des intrus n'interceptent les communications ou ne s'immiscent dans votre réseau sans fil. WEP est une ancienne technologie de sécurité permettant de connecter des appareils moins récents qui ne prennent pas en charge TKIP/AES.

WPA-PSK (TKIP), WPA2-PSK (TKIP)

TKIP est une technologie de sécurité qui a été développée pour combler les lacunes de WEP. TKIP assure un niveau de sécurité supérieur à WEP.

WPA-PSK (AES), WPA2-PSK (AES)

AES est une technologie de sécurité qui utilise une méthode de sécurité évoluée différente de WEP et de TKIP. AES assure un niveau de sécurité supérieur à WEP ou TKIP.

(Suite à la page arrière)

Français

(Suite de la page avant)

Spécifications

- Stockage : Disque dur 1 To
 - L'espace réellement disponible à l'utilisation (Zone utilisateur) est inférieur à ce qui est indiqué en raison de l'espace imparti à la zone système.
 - 1 Go correspond à 1 milliard d'octets.
- LAN sans fil : IEEE802.11 a/b/g/n
- Fréquence : 2,412-2,462 GHz (CH1-11 : 802,11 b/g/n) 5,18-5,24 GHz (CH36-48 : 802,11 a/n) 13,56 MHz (Tag NFC) (à l'intérieur) +/- 0,38 ppm
- Stabilité des fréquences :
- Entrées et sorties
 - USB : Hi-Speed USB (USB 2.0) avec prise de chargement USB (maximum 2,1 A) × 1
 - Sortie HDMI : jusqu'à 1080/60p × 1
- 1 lecteur combiné « Memory Stick Duo » / 1 carte mémoire SD (doivent être utilisés séparément) (Prend en charge les « Memory Stick » taille Duo et les cartes mémoire SD. Toutefois, ceux-ci ne peuvent pas être utilisés simultanément.)
- Emplacement carte mémoire pour Memory Stick
 - « Memory Stick Duo » / « Memory Stick PRO Duo » / « Memory Stick PRO-HG Duo » / « Memory Stick XC-HG Duo »
- Carte SD
 - SDHC, SDXC
- NFC : Fonctions One touch
- DLNA : DMS
- Formats de fichier de lecture pris en charge*
 - Photo : JPEG, MPO, RAW
 - Vidéo : AVCHD, MP4, MPEG2 SD, MOV, 3GPP (3GPP2), AVI, MPEG1
- Format de conversion vidéo*:
- Alimentation : Adaptateur CA/CC
 - Entrée : CA 100V-240V, 50 Hz/60 Hz
 - Sortie : CC 12V/2,5 A (Max)
- Consommation : Environ 8 W
- Dimensions : Environ 172 mm × 32 mm × 172 mm (6 7/8 po. × 1 5/16 po. × 6 7/8 po.) (l/h/p)
- Poids : Environ 500 g (1,76 oz) (Appareil seulement)

* Pour plus de détails au sujet des formats pris en charge et des appareils vérifiés, veuillez consulter http://rd1.sony.net/help/pcs/201/fr/

La conception et les spécifications de votre Personal Content Station sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

Articles inclus

- Appareil principal (Personal Content Station) (LLS-201) (1)
- Adaptateur secteur (1)
- Cordon d'alimentation (1)
- Guide de mise en marche rapide (1)
- Informations importantes (cette brochure) (1)
 - Carte de garantie incluse.
- Accord de licence de logiciel (1)

Guide-Aide

Désormais en ligne. Voir le Guide de mise en marche rapide (document séparé) pour l'exploration.

Marques commerciales

- Personal Content Station, « Memory Stick », , « Memory Stick Duo », « Memory Stick PRO Duo », « Memory Stick PRO-HG Duo » et « Memory Stick XC-HG Duo » sont des marques commerciales ou des marques déposées de Sony Corporation.
- Les termes HDMI et HDMI High-Definition Multimedia Interface, ainsi que le logo HDMI sont des marques commerciales ou des marques déposées de HDMI Licensing LLC aux États-Unis et dans d'autres pays.
- DLNA et DLNA CERTIFIED sont des marques commerciales et/ou des marques de service de Digital Living Network Alliance.
- Ce produit a été fabriqué sous licence de Dolby Laboratories. Dolby le symbole double-D sont des marques commerciales de Dolby Laboratories.
- Le logo SDXC est une marque commerciale de SD-3C, LLC.
- Wi-Fi® et Wi-Fi Alliance® sont des marques déposées de Wi-Fi Alliance.
- Wi-Fi CERTIFIED™, WPA™ et WPA2™ sont des marques de Wi-Fi Alliance.

D'autres noms de produits, de sociétés, de services, etc. utilisés dans ce manuel sont des marques commerciales ou des marques déposées de leurs sociétés ou organisations respectives.

Les marques ™ et ® n'apparaissent pas dans ce document.

Personal Content Station™
Quick Start Guide



Thank you for your purchase. This Quick Start Guide is designed to easily get you set up so you can start enjoying the benefits of the device.

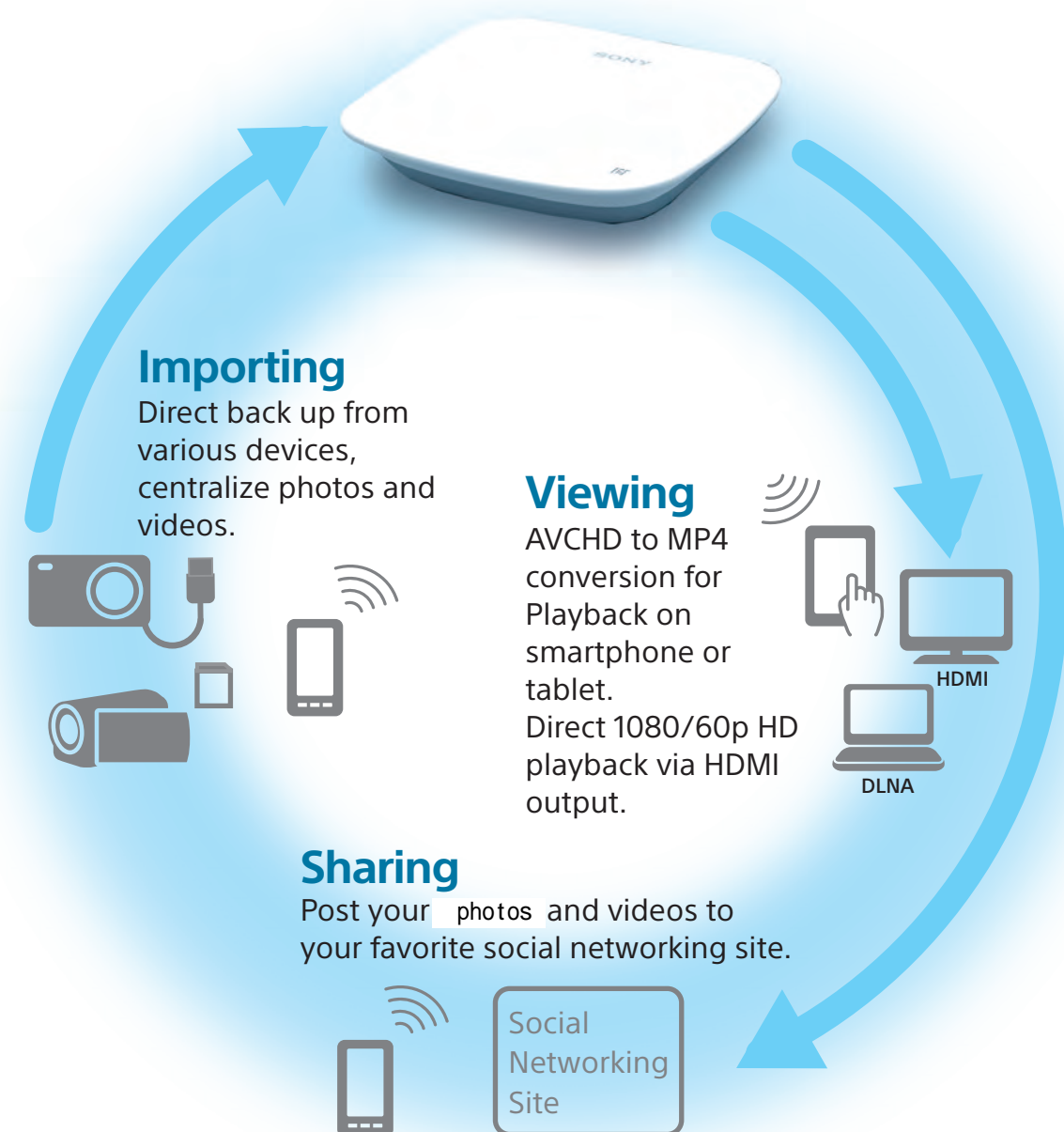
Step 1
Installing the App

Step 2
Connecting to your Home Network

Step 3
Importing and Viewing Photos and Videos

4-432-958-11 (1)

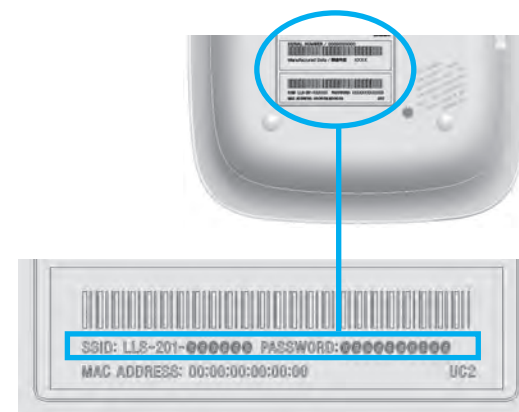
LLS-201



Step1 Installing the App

Before starting

- Write down the SSID and password for LLS-201.**
Your ID and password for LLS-201 is located on the bottom of the device.

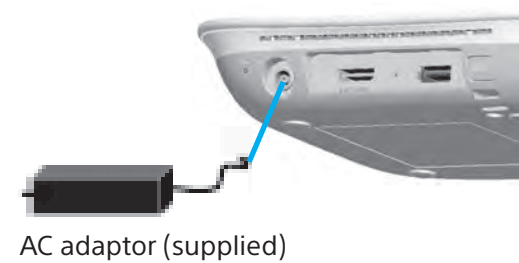


SSID

LLS-201-

Password

- Connect the supplied AC adaptor.**



- Press the power button.**



White LED illumination starts blinking.

Installing the App

- Prepare your smartphone or tablet.**

An Android smartphone or tablet that supports any of the 802.11 a/b/g/n wireless LAN standards.

* Compatible OS : Android 2.3 or later, 3.x, 4.x

For a list of smartphones and tablets that have been tested, see our support website: <http://www.sony.com>

Install "PCS Manager" onto your smartphone or tablet.

Go to GooglePlay.com

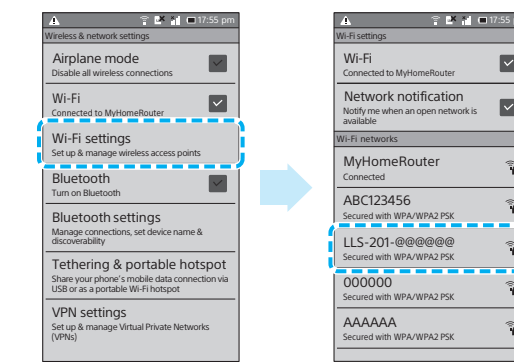
Search for and install the "PCS Manager" app.



Step2 Connecting to your Home Network

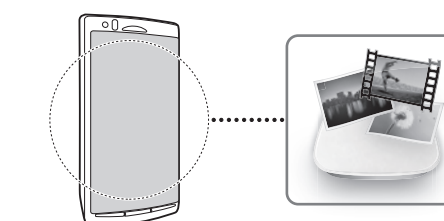
Connecting to LLS-201

- Turn on the wireless LAN setting of your smartphone or tablet.**
- In Wi-Fi setting screen, select the SSID of LLS-201 you wrote down in "Before starting" in "Step1".**

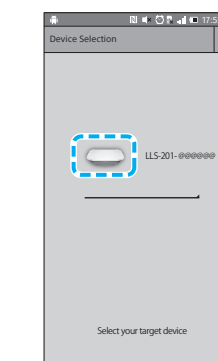


Enter the password and select [Connect].

- Tap on home key to exit Wi-Fi setting page.**
- In the app menu screen, select the "PCS Manager" icon.**



- Select the LLS-201.**



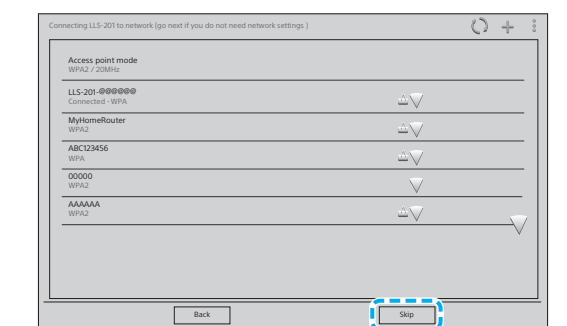
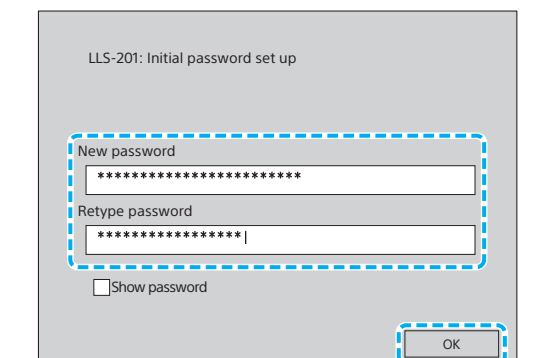
Signing into LLS-201

- Choose your own personal password to access the content stored in LLS-201.**

Password*

* Password must be at least 6 characters long. It is case-sensitive.

- Input the password to sign in, then select [OK].**



If you do not have wireless LAN router, select [Skip], then skip to "Step3".

Continue
Continue "Step2"
Go Next Page

Skip
Connection is complete



Go "Step3"

If you wish to store content directly to the personal content station from your smartphone or tablet the connection is complete.
Note: You can now begin to import content to the LLS-201 directly but you cannot interact with internet.

(Continued) **Step2** Connecting to your Home Network

Connecting to the Wireless LAN Network to enjoy Sharing your personal content

1 Write down the SSID of your wireless LAN router and password (if required).

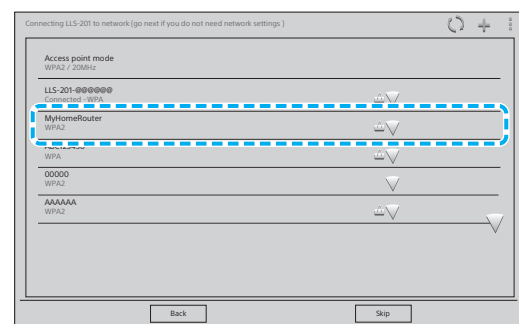
If your wireless LAN router has 2 SSID (for 5GHz and for 2.4GHz), write one for 2.4GHz.

SSID

 Password

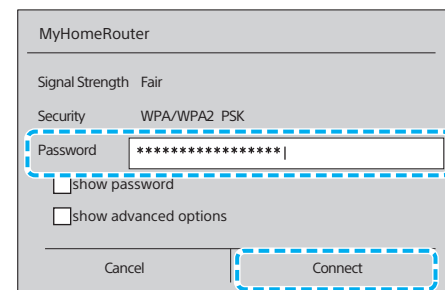
Refer to the instruction manual of your wireless LAN router.

2 Select your wireless LAN router from the list.

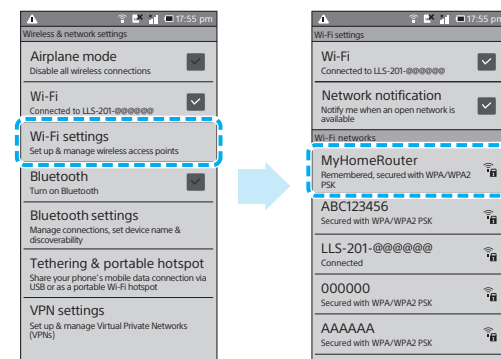


If you can not find your wireless LAN router, tap at the upper right to refresh.

3 Input the password of your wireless LAN router (if required), then select [Connect].



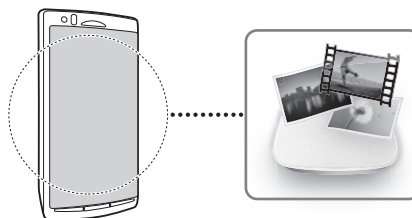
4 Select the SSID of your Home network router.



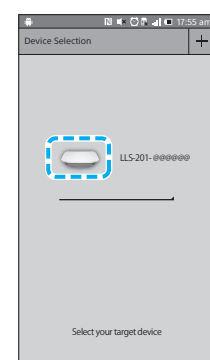
Enter the password if required and select [Connect].

5 Tap on home key to exit Wi-Fi setting page.

6 Select the "PCS Manager" icon.

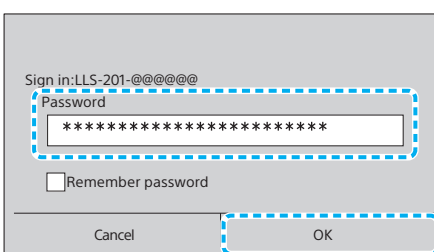


7 Select the LLS-201.



8 Sign into the LLS-201.

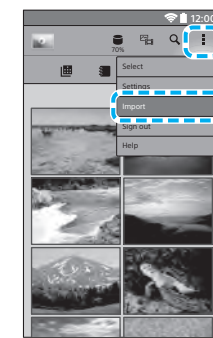
Input the password you wrote down in "Signing into LLS-201" on the previous page.



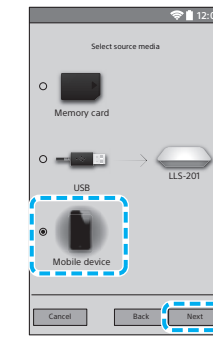
Step3 Importing and Viewing Photos and Videos

Importing photos/videos to LLS-201

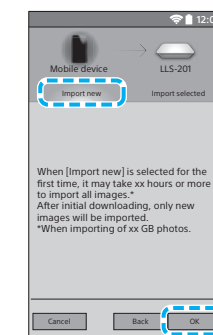
1 Tap [⋮], then select [Import].



2 Select [Mobile device] as source device.



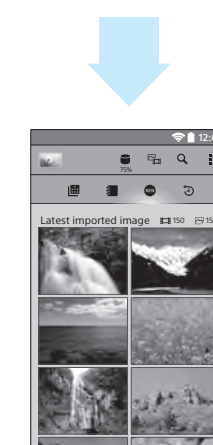
3 Select [Import new], and tap [OK].



When [Import new] is selected for the first time, it may take xx hours or more to import all images.*

After initial downloaded only new images will be imported.

* When importing of xx GB photos.



Viewing the imported photos and videos

1 Select a photo or video you want to view.



If your smartphone or tablet supports NFC, "Installing "PCS Manager"" and "Importing new photos and videos" can be run by one-touch.

Touch your NFC enabled smartphone or tablet on N mark (NFC touch point) at the right corner of LLS-201.

- 1 Your smartphone or tablet automatically accesses the "PCS Manager" install page.**
- 2 Your smartphone or tablet automatically work by the selected task.**
 - 1 Tap [⋮] and select [Settings].
 - 2 Select [NFC].
 - 3 Tap [One touch].
 - 4 Select the task from the list.

One touch

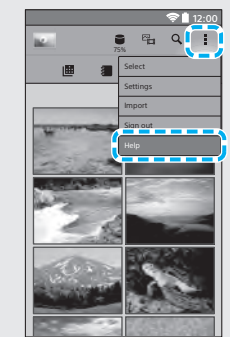
- Launch this application
- Launch this application and import new
- Connect to PCS Manager download site

For the list of NFC enabled smartphone or tablet, see our support website: <http://www~~~~>

Help Guide

Access Help Guide

Tap [⋮] on the "PCS Manager" app screen you downloaded and select [Help].



Also, you can access from the following URL to read Help Guide on your computer: <http://www.xxxxxxx>

Main topics in the Help Guide

- Import your own photos and videos
- Viewing imported photos and videos
- Creating albums
- Troubleshooting

- "Personal Content Station" is a trademark or registered trademark of Sony Corporation.
- DLNA and DLNA CERTIFIED are trademarks and/or service marks of Digital Living Network Alliance.
- The terms HDMI and HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing LLC in the United States and other countries.
- The N Mark is a trademark or registered trademark of NFC Forum, Inc. in the United States and in other countries.
- "Android" and the "Android" logo are trademarks or registered trademarks of Google Inc.
- Products described on this guide includes other company trademarks or registered marks. Also, company names and logos described on this guide are trade names, trademarks, or registered marks.