



Audio Dock

Safety Precautions

Use only Samsung-approved chargers

Unauthorised or Non-Samsung chargers could cause damage to your device or in extreme circumstances an explosion, it could also invalidate any warranty on the product.

Do not allow your device to get wet

Liquids can cause serious damage. Water damage to your device can void your manufacturer's warranty.

Do not touch your device and travel adapter with wet hands

Do not drop or cause an impact to the charger or the device

Do not use the device for anything other than its intended use

To prevent damage to your phone, do not pull the phone forward when removing it from the Audio dock

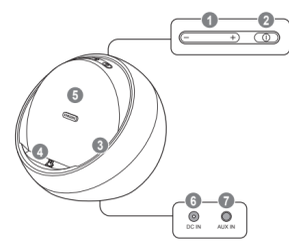
Avoid exposing your device to very cold or very hot temperatures (below 5 °C or above 35 °C)

Never disassemble or modify your device for any reason

Doing this may cause the device to malfunction or become combustible. Bring the device to an authorised service centre to repair it.

Graphics used in this manual are for illustration purposes. The actual products may vary.

Overview



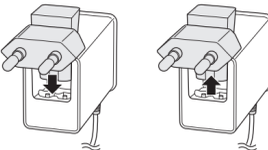
1	Volume button	2	Power button
3	Indicator light	4	Connector
5	Speaker	6	Power jack
7	Audio jack		

Make sure you have the following items: Audio Dock, Power supply, plug and user manual. The supplied items may vary.

Getting started

Power supply Assembly

- To attach the plug to the power supply, align the plug with the power supply slot, and slide it downward until you hear a clicking sound.
- To detach the plug from the power supply, press the push button and pull the plug away from the power supply by sliding it upward.



The plug design may vary depending on the region.

Tuning the Audio dock on

- Connect the travel adapter to a power outlet and plug the power cord into the power jack on the Audio Dock.
 - Press the Power button to turn on the Audio dock. The yellow indicator light flashes.
- Turning the Audio dock on for the first time, it will automatically enter pairing mode for approx. 3 minutes.

Listening to music

There are three ways to listen to music through the Audio Dock:

Method	LED
Using Bluetooth	Blue
Docking the phone	White
Using audio cable	Green

The order of priority for output when there are a lot of simultaneous connections is : Using the Bluetooth feature → Docking the phone → Using the audio cable

Option1) Using the Bluetooth feature

Pairing means a unique and encrypted wireless connection between two Bluetooth devices when they agree to communicate with each other.

In Pairing mode, two devices should be placed close enough.

Some devices, especially those that are not tested or approved by the Bluetooth Special Interest Group (SIG), may be incompatible with your device.

- Activate the Bluetooth feature on your phone and search for the Bluetooth devices (see your phone's user manual).
- Select the Audio dock (ESP-30) from the list of devices found by your phone. The blue indicator light stays lit.
 - If requested, enter the Bluetooth PIN 0000 (4 zeros).
 - Once pairing is completed, the Audio dock will attempt to reconnect each time you turn it on.

When connected to the phone or pairing mode is finished without connecting for three minutes, the beep sounds.

3 Play music on your phone.

You can pair with other Bluetooth enabled music players.

Option 2) Docking the phone

The Audio Dock produces sound when the phone is docked on it and a sound source is played.

1 Press on the bottom of the speaker.

2 Slide your phone into the Audio Dock.

Ensure that the connector on the Audio Dock aligns properly with the jack on your phone.

FCC STATEMENT

1. This device complies with Part 15 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.

2. Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

FCC Radiation Exposure Statement:

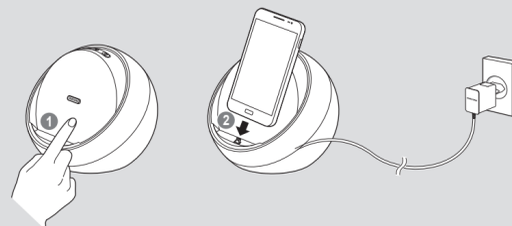
This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. In order to avoid the possibility of exceeding the FCC radio frequency exposure limits, Human proximity to the antenna shall not be less than 20cm (8 inches) during normal operation.

www.samsung.com

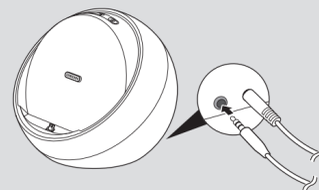
Type E. 09/2012. Rev.1.0

3 Play music on your phone.

- This feature may be unavailable depending on the phone.
- After 10 minutes of no input, the LED turns off.



Option 3) Using the audio cable



1 Using an audio cable that has a 3.5mm stereo plug, connect the phone or music player to the audio jack on the Audio Dock.

2 Play music on your phone or music player.

- 3.5mm audio cables are sold separately.
- After 10 minutes of no input, the LED turns off.

Adjusting the volume

Press the Volume up or down button to adjust the volume.

When using the Bluetooth feature, you will hear a beep when the volume level of the Audio dock reaches its highest level.

Specifications

Item	Specifications and description
Bluetooth version	2.1
Support profile	A2DP, APT-X
Operating range	Up to 10 metres

IC STATEMENT

1. 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."

2. Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Copyright

Copyright © 2012 Samsung Electronics

This user manual is protected under international copyright laws.

No part of this user manual may be reproduced, distributed, translated, or transmitted in any form or by any means, electronic or mechanical, including photocopying, recording, or storing in any information storage and retrieval system, without the prior written permission of Samsung Electronics.

Trademarks

- SAMSUNG, and the SAMSUNG logo are registered trademarks of Samsung Electronics.
- Bluetooth® is a registered trademark of the Bluetooth SIG, Inc. worldwide. More information about Bluetooth is available at www.bluetooth.com.
- All other trademarks and copyrights are the property of their respective owners.

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 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.

Correct disposal of this product

(Waste Electrical & Electronic Equipment)

(Applicable in countries with separate collection systems)
 This marking on the product, accessories or literature indicates that the product and its electronic accessories (e.g. charger, headset, USB cable) should not be disposed of with other household waste at the end of their working life.

To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, please separate these items from other types of waste and recycle them responsibly to promote the sustainable reuse of material resources.

Household users should contact either the retailer where they purchased this product, or their local government office, for details of where and how they can take these items for environmentally safe recycling.

Business users should contact their supplier and check the terms and conditions of the purchase contract. This product and its electronic accessories should not be mixed with other commercial wastes for disposal. This EEE is compliant with RoHS.

SAMSUNG ELECTRONICS



Declaration of Conformity (R&TTE)

We, **Samsung Electronics**

declare under our sole responsibility that the product

Audio Dock : ESP-30

to which this declaration relates, is in conformity with the following standards and/or other normative documents.

SAFETY

EMC

EN

RADIO

We hereby declare that [all essential radio test suites have been carried out and that] the above named product is in conformity to all the essential requirements of Directive 1999/5/EC, which will be made available upon request.

(Representative in the EU)

Samsung Electronics Euro QA Lab,
 Blackbushe Business Park, Saxony Way,
 Yateley, Hampshire, GU46 6GG, UK*

2012.XX.XX
 (place and date of issue)

Joong-Hoon Choi / Lab Manager
 (name and signature of authorised person)



* It is not the address of Samsung Service Centre. For the address or the phone number of Samsung Service Centre, see the warranty card or contact the retailer where you purchased your product.



Station d'accueil audio

www.samsung.com

Type E. 09/2012. Rev.1.0

⚠️ Consignes de sécurité

Utilisez uniquement des chargeurs approuvés par Samsung

L'utilisation d'un chargeur non agréé ou non fabriqué par Samsung peut endommager votre appareil, voire provoquer une explosion et entraîner l'annulation de la garantie.

Ne mettez pas l'appareil en contact avec de l'eau

Les liquides risquent de l'endommager gravement. Tout dommage provoqué par l'eau sur votre appareil peut annuler la garantie du fabricant.

Ne touchez pas l'appareil et l'adaptateur de voyage avec les mains mouillées

Ne faites pas tomber le chargeur ni l'appareil et évitez tout choc

N'utilisez pas le stylet à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu

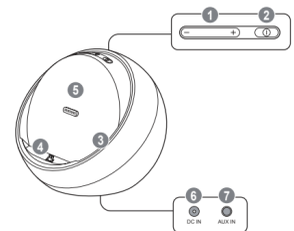
Pour éviter d'endommager votre téléphone, ne tirez pas sur celui-ci lorsque vous le retirez de la station d'accueil audio

Évitez d'exposer le téléphone et l'appareil à des températures très faibles ou très élevées (inférieures à 5 °C ou supérieures à 26 °C)

Ne démontez jamais l'appareil

L'appareil pourrait par la suite être défectueux ou risquerait de s'enflammer. Le cas échéant, faites réparer l'appareil auprès d'un centre de service après-vente agréé.

Les graphiques utilisés dans le présent manuel sont fournis à titre d'illustration. Les produits réels peuvent être différents. Présentation



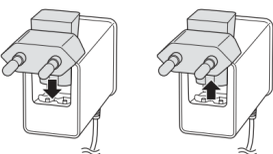
1	Touche de volume	2	Touche Marche/Arrêt
3	Témoin lumineux	4	Connecteur pour tablette
5	Haut-parleur	6	Prise d'alimentation
7	Prise audio		

✍️ Vérifiez que vous disposez des éléments suivants : Station d'accueil audio, alimentation, prise et manuel d'utilisation. Les éléments fournis peuvent varier.

Démarrage

Assemblage de l'alimentation électrique

- Pour fixer la prise à l'alimentation, alignez-la sur la fente de l'alimentation et faites-la glisser vers le bas jusqu'à ce que vous entendiez un clic.
- Pour détacher la prise de l'alimentation, appuyez sur le bouton poussoir et séparez la prise de l'alimentation en la faisant glisser vers le haut.



✍️ La forme de la prise peut varier selon la région.

Mise sous tension de la station d'accueil audio

- 1 Branchez le chargeur de voyage sur une prise secteur et branchez le cordon d'alimentation sur la prise d'alimentation située sur la station d'accueil audio.
 - 2 Appuyez sur le bouton Marche pour allumer la station d'accueil audio. Le témoin lumineux jaune clignote.
- ✍️ Lorsque vous allumez la station d'accueil audio pour la première fois, elle passe automatiquement en mode Appairage pendant trois minutes environ.

Écouter de la musique

Il existe trois façons d'écouter de la musique via la station d'accueil audio :

Méthode	LED
Utilisation de la fonction Bluetooth	Bleu
Insertion du téléphone	Blanc
Utilisation du câble audio	Vert

✍️ En présence d'un grand nombre de connexions simultanées, l'ordre de priorité pour la sortie est le suivant : Utilisation de la fonction Bluetooth → Insertion du téléphone → Utilisation du câble audio

Option 1) Utilisation de la fonction Bluetooth

L'appairage consiste à créer une liaison sans fil unique et cryptée entre deux appareils Bluetooth lorsque ceux-ci sont configurés pour communiquer entre eux.

En mode Appairage, deux appareils doivent être placés suffisamment près l'un de l'autre pour communiquer.

✍️ Il est possible que certains appareils, en particulier ceux qui n'ont pas été testés ou approuvés par Bluetooth SIG, ne soient pas compatibles avec votre appareil.

- 1 Activez la fonction Bluetooth sur votre téléphone et recherchez les appareils compatibles (consultez le mode d'emploi de votre téléphone).

- 2 Sélectionnez la station d'accueil audio (ESP-30) dans la liste des appareils détectés par votre téléphone. Le témoin lumineux bleu reste allumé.
 - Si nécessaire, entrez le code PIN Bluetooth 0000 (quatre zéros).
 - Lorsque l'appareil est appairé, il tente de se reconnecter à ce téléphone à chaque fois que vous l'allumez.

✍️ Lorsqu'il est connecté au téléphone, ou que le mode Appairage est terminé et sans connexion pendant trois minutes, un bip retentit.

- 3 Écoutez de la musique sur votre téléphone.

✍️ Vous pouvez l'appairer avec d'autres lecteurs de musique Bluetooth.

Option 2) Insertion du téléphone

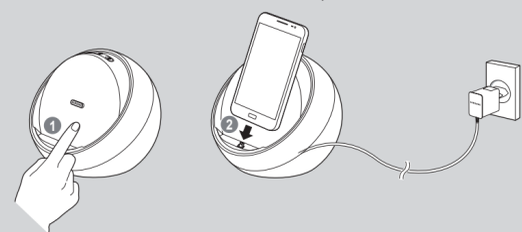
La station d'accueil audio émet un son lorsque le téléphone est inséré et qu'elle lit les fichiers audio d'une source.

- 1 Appuyez sur la partie inférieure de l'enceinte.
- 2 Faites glisser votre téléphone dans la station d'accueil audio.

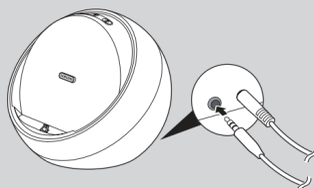
✍️ Assurez-vous que le connecteur de la station d'accueil audio est parfaitement aligné sur la prise jack du téléphone.

- 3 Écoutez de la musique sur votre téléphone.

- ✍️ Cette fonction n'est pas disponible sur certains téléphones.
- En l'absence d'entrée au bout de dix minutes, le voyant s'éteint.
- La note mirco USB borne de sortie: 5V, 1A.



Option 3) Utilisation du câble audio



- 1 À l'aide d'un câble audio doté d'une prise stéréo 3,5 mm, connectez le téléphone ou lecteur de musique à la prise jack audio de la station d'accueil.

- 2 Écoutez de la musique sur votre téléphone ou lecteur de musique.
 - ✍️ Les câbles audio 3,5 mm sont vendus séparément.
 - En l'absence d'entrée au bout de dix minutes, le voyant s'éteint.

Régler le volume

Appuyez sur la touche de volume Haut ou Bas pour régler le volume.

✍️ Avec la fonction Bluetooth, vous entendez un bip lorsque le volume de la station d'accueil audio atteint son plus haut niveau.

Spécifications

Élément	Spécifications et description
Version Bluetooth	2.1
Profil pris en charge	A2DP, APT-X
Distance de fonctionnement	Jusqu'à 10 mètres

Copyright

Copyright © 2012 Samsung Electronics
Ce mode d'emploi est protégé par les lois internationales relatives au droit d'auteur.

Aucun extrait de ce mode d'emploi ne peut être copié, distribué, traduit ou transmis sous quelque forme ou par quelque moyen électronique ou mécanique que ce soit, y compris la photocopie, l'enregistrement ou le stockage dans un quelconque système de mise en mémoire et recherche d'informations, sans l'accord écrit préalable de Samsung Electronics.

Marques

- SAMSUNG et le logo SAMSUNG sont des marques déposées de Samsung Electronics.
- Bluetooth® est une marque déposée de Bluetooth SIG, Inc. Pour plus d'informations sur Bluetooth, consultez le site www.bluetooth.com.
- Tous les autres droits d'auteur et marques appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

- French:"

1.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) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement."

Les bons gestes de mise au rebut de ce produit

(Déchets d'équipements électriques et électroniques)
(Applicable aux pays disposant de systèmes de collecte séparés)
La présence de cette marque sur le produit, les accessoires ou la documentation indique que, en fin de vie, le produit et ses accessoires électroniques (par ex., le chargeur, les écouteurs et le câble USB) ne doivent pas être jetés avec d'autres déchets ménagers.

La mise au rebut incontrôlée des déchets présentant des risques environnementaux et de santé publique, veuillez séparer vos produits et accessoires usagés des autres déchets. Vous favoriserez ainsi le recyclage de la matière qui les compose dans le cadre d'un développement durable. Les particuliers sont invités à contacter le magasin leur ayant vendu le produit ou à se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les procédures et les points de collecte de ces produits en vue de leur recyclage. Les entreprises et professionnels sont invités à contacter leurs fournisseurs et à consulter les conditions de leur contrat de vente. Ce produit et ses accessoires ne peuvent être jetés avec les autres déchets professionnels et commerciaux. Cet appareil électronique est compatible avec la directive européenne RoHS.

SAMSUNG ELECTRONICS



Déclaration de conformité (R&TTE)

Nous, Samsung Electronics

déclarons sous notre seule responsabilité que le produit

Station d'accueil audio : ESP-30

sur lequel porte cette déclaration, est en conformité avec les normes et/ou autres documents normatifs suivants.

SÉCURITÉ

EMC

EN

RADIO

Ce produit a été testé et s'est avéré conforme aux normes relatives à l'émission de fréquences radio. En outre, nous déclarons que cet appareil satisfait à toutes les conditions essentielles de la directive 1999/5/CE. disponible sur simple demande.

(Représentant pour l'Union européenne)

Samsung Electronics Euro QA Lab.
Blackbushe Business Park, Saxony Way,
Yateley, Hampshire, GU46 6GG, UK*

2012.XX.XX
(lieu et date d'émission)

Joong-Hoon Choi/Responsable de laboratoire
(nom et signature du responsable dûment habilité)



* Cette adresse n'est pas celle du Centre de service après-vente de Samsung. Pour obtenir l'adresse ou le numéro de téléphone du Centre de service après-vente de Samsung, consultez la carte de la garantie ou contactez le revendeur de votre produit.