

# Adaptador USB Android Mirror

Español - JUC600/JUC610 Manual del usuario



## ¿Tiene problemas?

Llame : +1-888-988-0488  
 Visite : [www.j5create.com](http://www.j5create.com)  
 E-mail : [service@j5create.com](mailto:service@j5create.com)

Antes de devolverlo...  
 Contacte con el equipo de servicio al cliente de j5create.  
 PODEMOS AYUDARLE

## Lista de comprobación de instalación rápida en 5 pasos

1. Instalar el controlador Android Mirror JUC600/JUC610 (ver página 2)
2. Compruebe en línea si tiene la última versión controlador Android Mirror JUC600/JUC610 (ver página 4)
3. Compruebe si ha seleccionado el modo depuración en su dispositivo (ver página 3)
4. Instalar el controlador para dispositivos Android (ver página 4)  
 Samsung "Kies" : El controlador USB debe estar preinstalado
5. Reinicie el ordenador y el dispositivo Android

Si tiene cualquier pregunta contacte con el equipo de servicio al cliente de j5create y estaremos encantados de atenderle

1

2

## Funciones

### Definición de la utilidad



- : Tecla de bloqueo de pantalla
- : Área de entrada para edición de texto corto
- : Volver a la página principal
- : Tecla menú
- : Volver
- : Pantalla Completa
- : Capturar pantalla
- : Área de entrada para edición de texto largo a
- : Configuración de ajustes
- : Girar pantalla
- : Subir / bajar volumen
- : Transferencia de Archivos

### Clonación y giro de la pantalla

Puede minimizar y maximizar la ventana del Android Mirror. 100% es la resolución más nítida y clonará la resolución nativa de su dispositivo Android.  
 ✦ La visualización de vídeo sólo es soportada bajo Android 4.0

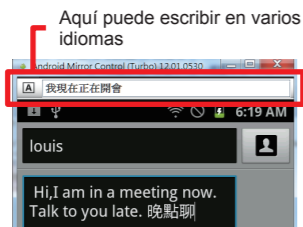


Girar pantalla : si girar automáticamente no funciona correctamente, puede girar la pantalla manualmente  
 Capturar pantalla : captura la pantalla del y la guarda en el equipo conectado

### Control de ratón y teclado



Escritura con teclado aquí



El cursor puede apuntar y controlar directamente el dispositivo móvil

- ✦ **Hacer clic y deslizar** : Copia el deslizamiento con el dedo en un dispositivo Android
- ✦ **Clic izquierdo** : Actúa como el toque con el dedo en un dispositivo Android
- ✦ **Clic derecho** : Volver a la página anterior
- ✦ **Teclado** : Hacer clic donde desee escribir y con el teclado completo
- ✦ **Área de entrada de escritura** : Esta área de entrada sirve para escribir en cualquier otro alfabeto distinto al inglés estándar. Presione "Introducir" para introducir texto en el dispositivo Android.

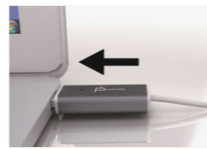
5

## Primera instalación

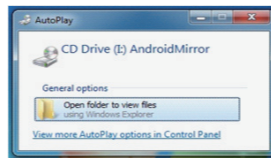
### Notas antes de la instalación

- ✦ Su PC puede necesitar unos minutos para reconocer a su dispositivo Android.
- ✦ Asegúrese de haber habilitado el **Modo depuración USB** en su dispositivo Android.
- ✦ Ejecute el programa de instalación como administrador para evitar errores en el transcurso de la misma
- ✦ Asegúrese de que su **conexión a internet está activa**
- ✦ El parpadeo de la pantalla durante la instalación es normal

1. Conecte el **Android Mirror** a un puerto USB 2.0 del ordenador.



2. Puede que aparezca una ventana con la opción **"Auto Play"** (Reproducción automática). Haga clic en **"Open folder to view files"** (Abrir carpeta para ver archivos) y haga doble clic en el icono **Android Mirror** ( ) para iniciar la

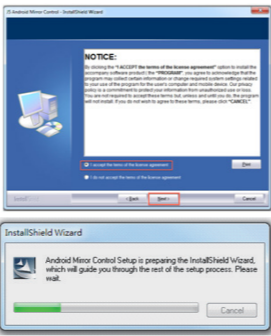


### Solución de problemas:

Si la pantalla de autoarranque no se abre, **vaya a "Equipo", haga clic en Unidad de CD, y ejecute la aplicación de instalación manualmente haciendo doble clic en el icono**

3. El dispositivo iniciará la instalación del software en el equipo

Si aparece la ventana **"Seguridad de Windows"**, elija **"Instalar el controlador de todos modos"** para continuar. Si la ventana "Control de cuentas de usuario" aparece en la pantalla, haga clic en **"Sí"** para continuar.



4. Cuando se haya completado la instalación del controlador, verá el icono **Android Mirror** ( ) en el escritorio.

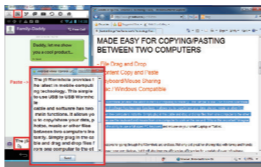
1

2

## Copiar y pegar texto

Puede **"copiar"** texto rápidamente del equipo Windows y **"pegarlo"** en **Texto Windows**.

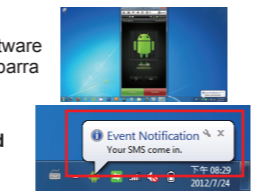
El texto estará disponible en el dispositivo móvil Android al instante.



## Notificaciones de llamadas y mensajes

Si hay una llamada entrante o mensaje de texto, el software Android Mirror mostrará un globo de notificación en la barra de tareas. (Estas opciones pueden ajustarse en la configuración del software)

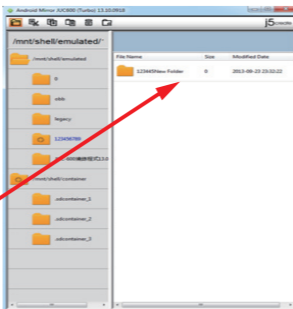
✦ El micrófono y altavoces del dispositivo Android sólo son accesibles desde su dispositivo.



## Transferencia de Archivos

Haga clic en el icono de "Transferencia de archivos", el sistema de archivos de Android aparece en el ordenador con Windows. Usted será capaz de transferir archivos entre los dos equipos.

- Cortada Copiar Pasta Eliminar
- Añadir carpeta



**Simplemente arrastre un archivos desde su ordenador hasta acá. El archivo se copiará al destino de otro ordenador.**

## Características

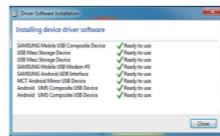
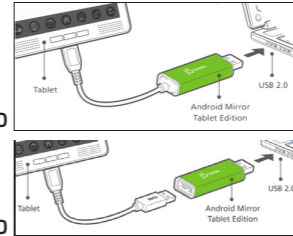
- ✦ Muestra la pantalla de su dispositivo Android en el escritorio de un equipo con Windows
- ✦ La pantalla del dispositivo Android puede ampliarse y girarse en el escritorio del equipo con Windows
- ✦ Funcionalidad total de teclado y ratón directamente desde el PC conectado.
- ✦ Funcionalidad de transferencia de datos a través del administrador de archivos
- ✦ Notificaciones de llamadas entrantes y mensajes de texto directamente en el PC conectado
- ✦ Captura la pantalla de un dispositivo Android y la guarda directamente en el PC
- ✦ La visualización de vídeo sólo es soportada en Android 4.0
- ✦ Compatible con Android OS 2.3 y 4.0 o posterior

6

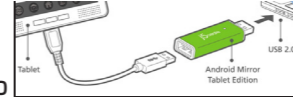
## Iniciar el programa Android Mirror

✦ La primera vez que conecte su dispositivo Android, asegúrese de que su PC esté **conectado a una red con Internet.**

1. Conecte el **Android Mirror** a un ordenador y a un dispositivo Android. Y asegúrese de que su dispositivo sea reconocido y esté listo para usar.



JUC600



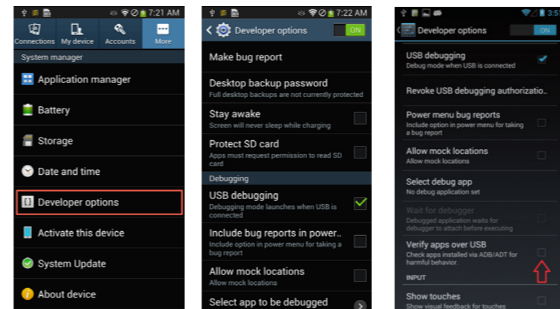
JUC610

✦ **Nota para Windows XP:**  
 Si aparece el mensaje **"Asistente para hardware nuevo encontrado"**, ignore la ventana y vaya al Paso 2.



2. Activar el **Modo depuración USB** en su dispositivo Android

- ✦ **Android 2.x:**  
 En el teléfono vaya a **Ajustes**→**Aplicaciones**→**Desarrollo**→**Activar depuración USB**
- ✦ **Android 4.0/4.1:**  
 En el teléfono vaya a **Ajustes**→**Opciones de desarrollador**→**Activar depuración USB**
- ✦ **Android 4.2/4.3:**  
 En el teléfono vaya a **Ajustes**→**Acerca de dispositivos**→**Haga clic en 7 veces sobre el tema "Número de compilación"** para activar **Opciones de desarrollador**→**Activar depuración USB**



3. Haga doble clic en el icono **Android Mirror** en el escritorio para abrir la aplicación y siga las instrucciones para finalizar la instalación. **Cada vez que conecte el Android Mirror, ejecute el icono del programa para comenzar.**



3

## Specifications

Modelo	JUC600	JUC610
<b>Interfaz</b>		
Interfaz	Conector USB 2.0 tipo A a Micro-B	Conector USB 2.0 tipo A a tipo-A
Cable USB	Cable : 120cm	Sin cable
<b>Corriente</b>		
Modo de energía	Alimentado por bus	Alimentado por bus
<b>Especificaciones físicas</b>		
Material de la carcasa	Aluminio	Aluminio
LED	LED azul indicador de conexión	Enlace Indicador LED azul
Dimensiones	Cuerpo principal: 19(An)x10,5(Al)x59(L) mm	Cuerpo principal: 19(An)x10,5(Al)x65(L) mm
Peso	Aproximadamente 20g	Aproximadamente 15g
Velocidad de transferencia	Hasta 480 MBps de velocidad de transferencia	Hasta 480 MBps de velocidad de transferencia
potencia de carga	500mA de PC	500mA de PC
<b>Requisitos del sistema</b>		
PC / portátil	OS : Windows 8.1 / 8 / 7 / Vista / XP(32-bit or 64-bit) CPU : procesador Intel Core 2 Duo o posterior RAM : 2G RAM o más Un puerto USB 2.0 disponible ✦ Algunos puertos USB 3.0 no son compatibles; se recomienda encarecidamente usar Android Mirror en un puerto USB 2.0 de su PC.	
Android	OS: 2.3 / 4.0 o posterior Puerto Micro USB disponible ✦ Compruebe la lista completa en línea: <a href="http://www.j5create.com">www.j5create.com</a>	
<b>Package Contents</b>		
Contenido de la caja	✦ Adaptador USB Android Mirror (JUC600) ✦ Manual del usuario	✦ Android Mirror USB Adapter ✦ User Manual

## SOPORTE TÉCNICO

Si surge algún problema al usar este producto, siga las instrucciones siguientes antes de devolver el producto a la tienda.

1. **Manual del usuario**  
 Contiene instrucciones detalladas y una sección para la solución de problemas; muchos problemas comunes pueden resolverse fácilmente leyendo el manual del usuario.
2. **Soporte en línea**  
 Visite el sitio web j5 create ([www.j5create.com](http://www.j5create.com)) para encontrar el último software para su dispositivo. Si el mismo problema persiste, puede enviar una descripción de éste por correo electrónico a [service@j5create.com](mailto:service@j5create.com). El equipo de soporte técnico de j5 create le contestará en las 24 horas siguientes.
3. **Soporte telefónico**  
 Llámenos al +1 888-689-4088 y uno de nuestros técnicos de soporte le atenderá con sumo gusto.

**Servicio al cliente:** Número gratuito: +1 888-988-0488

**Soporte técnico:** Número gratuito: +1 888-689-4088

**Correo electrónico:** [service@j5create.com](mailto:service@j5create.com)

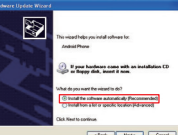
Contacte con el Servicio técnico en horario de oficina. 9:00AM-6:00PM U.S.A. E.S.T. Lunes a viernes para mayor asistencia.

7

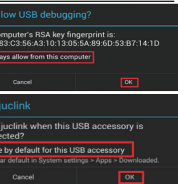
4. Siga las instrucciones de la ventana **Android Mirror "How to use"** (Cómo utilizarlo).  
 Activar el **Modo depuración USB** en su dispositivo Android  
 ✦ **HTC:**  
 El controlador USB se descargará y se instalará automáticamente.  
 ✦ **Samsung / LG / Others:**  
 El controlador USB debe estar preinstalado.



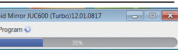
✦ **Nota para Windows XP:**  
 Tras descargarse el controlador USB, vaya a "Asistente para nuevo hardware encontrado"→elija "No, no esta vez" y haga clic en Siguiente→en la página "Android Composite ADB interface", elija "Instalar automáticamente el software (recomendado)" y haga clic en "Siguiente". El software de la interfaz ADB será instalado.



5. Para Android 4.2/4.3 móviles, por favor marque la opción de **"permitir siempre depuración USB desde este equipo"** y **"Usar por defecto para este accesorio USB"** cuando aparezca la barra de carga.



6. Cuando se hayan completado todos los pasos, la pantalla de su dispositivo Android aparecerá en el escritorio del equipo. ¡Ahora está listo para empezar!

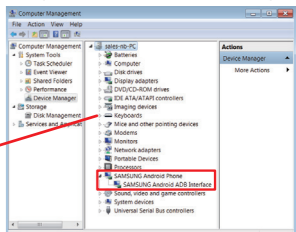


## Solución de problemas:

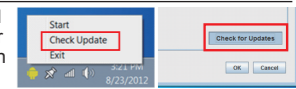
- ✦ Si no puede cargar correctamente el programa Android Mirror, reinicie su PC y el dispositivo Android.
- ✦ Para asegurarse de que su dispositivo Android funciona correctamente, siga estos pasos: Clic derecho en **Equipo** en el menú Inicio→Haga clic en **Administrar**→Haga clic en **Administrador de dispositivos**.

Si no ve su dispositivo Android en la lista y ve un aviso bajo Otros dispositivos, llame a nuestra línea de soporte para ayuda sobre la instalación de su teléfono.

- Other devices
- CDC Abstract Control Model (ACM)
- SHW-M110S
- Unknown device



7. Compruebe en línea si tiene la última versión del software : **Clic derecho icono > Comprobar** Por favor reinicie el equipo después de la actualización completada



4

## GARANTÍA DE j5 create

j5 create ofrece una garantía limitada de 1 años. Los daños por desgaste y roturas no están incluidos. El usuario deberá llamar o enviar un correo electrónico al servicio al cliente de j5 create con información sobre el defecto del producto y obtendrá un número de autorización de devolución. Los usuarios se hacen responsables del coste de la devolución y nosotros nos ocuparemos del envío posterior. Para obtener una autorización de devolución, el usuario deberá tener la información siguiente a mano cuando llame o envíe correo electrónico al equipo de servicio:

- i) una copia de la factura de compra original para verificar la garantía
- ii) el número de serie del producto
- iii) una descripción del problema
- iv) el número de autorización de material devuelto
- v) el nombre, dirección y número de teléfono del cliente

j5 create no garantiza que la funcionalidad del producto será continua y estará libre de errores. j5 create no se hace responsable por los daños por no seguir las instrucciones relativas al uso del producto. Esta garantía no se aplica a: (a) partes consumibles, a menos que el daño haya ocurrido debido a un defecto en materiales o mano de obra; (b) daños estéticos, incluyendo, pero no limitándose a rayas, roturas y plástico roto en los puertos; (c) daños causados por el uso con productos que no son j5 create; (d) daños causados por fuerzas mayores (desastres naturales, inundaciones, fuego, terremotos, rayos, tifones, etc.); (e) daños causados por un mal uso (f) daños usados por una utilización del producto fuera de los usos permitidos o normales descritos por j5 create; (g) daños causados por reparaciones (incluyendo actualizaciones y ampliaciones) realizadas por cualquier persona que no sea representante de j5 create o del Servicio Autorizado de j5 create; (h) un producto o parte de él ha sido modificado para alterar la funcionalidad o capacidad sin el permiso por escrito de j5 create; o (i) si el número de serie de j5 create ha sido quitado o deformado en el producto.

Si se da alguna de las situaciones anteriores, j5 create calculará el coste de los materiales y reparación para comunicárselo.

Esta garantía es ofrecida por j5 create sustituyendo cualquier otra garantía expresa o implícita.

## CUMPLIMIENTO DE LA REGULACIÓN

### FCC

Este equipo ha sido probado y cumple con el Apartado 15 de la FCC Subapartado B § 15.109/15.107 Clase B. Su utilización está sujeta a estas dos condiciones: Este dispositivo no puede causar interferencias dañinas. Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo interferencias que puedan causar un funcionamiento no deseado en el dispositivo

### CE

Este equipo cumple los requisitos de las regulaciones siguientes:  
 EN 55022 Clase B (2006),  
 EN 55024 (1998+A1:2001+ A2:2003), (IEC/EN 61000-4-2 (1995+A1:1998+A2:2001)-3(2006)

### C-Tick

Este equipo cumple los requisitos de las regulaciones siguientes:  
 EN 55022 (2006) Clase B, AS/NZS CISPR22 © IEC. 2005.

### VCCI

Este equipo cumple los requisitos de las regulaciones siguientes:  
 CISPR22 © IEC. 2005

### Renuncias

La información de este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. El fabricante no hace representaciones o garantías (implícitas o no) en lo concerniente a la precisión e integridad de este documento y en ningún caso se hará responsable por la pérdida de beneficios o cualquier daño comercial, incluyendo, pero no limitándose a, daños especiales, incidentales, consecuentes u otros. Ninguna parte de este documento puede ser reproducida o transmitida en modo alguno o por ningún medio, ya sea electrónico o mecánico, incluyendo fotocopias, grabación o grabación de información y sistemas de recuperación de datos sin el permiso expreso por escrito del fabricante.

8

# Android Mirror USB Adapter

JUC600 / JUC610 User Manual



## Having Trouble?

Call Toll Free : +1-888-988-0488  
Visit : [www.j5create.com](http://www.j5create.com)

Before you return it...  
Contact j5create Customer Service Team.  
WE CAN HELP !

## 5 Step Quick install Check List

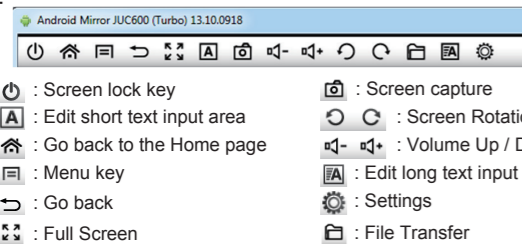
1. Install Android Mirror JUC600/JUC610 Driver (See page 2)
2. Please update JUC600/JUC610 Driver to the latest version for the best support (see page 4)
3. Verify debug mode has been selected on your device (see page 3)
4. Install Android Device's Driver (See page 4)  
Samsung "Kies" must be pre-installed from their website
5. Restart your Computer and Android Device

If you should run into any Question please feel free to call j5create Customer Service Team and we will be happy to help you.

1

## Functions

### Icon Key



### Screen Mirror and Rotation

You can minimize and maximize the Android Mirror window. 100% is the sharpest resolution and will mirror the native resolution of your Android device.

※ Video display is only supported on Android 4.0 or later



Screen Rotation :

If auto rotate does not work correctly, you can rotate the screen manually

Screen Capture :

Capture the Android screen and save it to the connected PC

### Mouse & Keyboard Control



Keyboard typing here      Cursor can directly point and control the mobile device

- ◆ **Click and Slide** : Mimics finger touch slide behavior on Android device
- ◆ **Left click** : Act as finger touch behavior on Android device
- ◆ **Right click** : Go back to the previous page
- ◆ **Keyboard** : Click where you want to type and type on the full keyboard

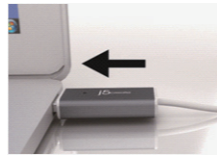
5

## First Time Installation

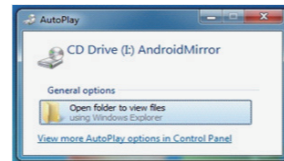
### Notes before Installation

- ◆ Your PC may need a few minutes to recognize your Android device.
- ◆ Ensure you have enabled the **USB Debugging mode** on your Android device.(see page 4)
- ◆ Run the setup program as an **administrator** to avoid errors during the installation
- ◆ Make sure your **internet connection** is available
- ◆ It is normal for the display screen to flash during installation

1. Connect the Android Mirror to the USB 2.0 port on your computer.



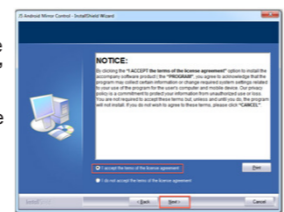
2. An "Auto Play" option window may appear. Please click on "Open folder to view files" Double-click **Android Mirror** ( ) icon to start the application.



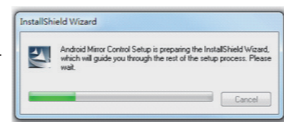
### Troubleshooting:

If Auto Play is not launched automatically, go to "Computer", Click on CD drive, and manually run the setup application by double-clicking the Android Mirror icon

3. Software installation will begin If the "Windows Security" window appears on the screen, choose "Install this driver software anyway" to continue. If the "User Account Control" window appears on the screen, click "Yes" to continue.



4. Once the driver installation is complete, you will see the **Android Mirror** icon on the desktop.

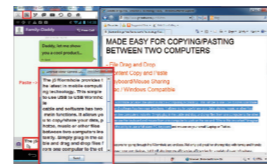


2

- ◆ **Input Area typing** : Any Language other than the Standard English alphabet should be typed in the input area. Press "Enter" to input the text to the Android Device.

### Text Copy & Paste

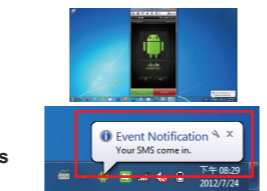
You can quickly "copy" text from the Windows computer and "paste" it on the **Text Windows** . The text will be available on the Android mobile device instantly.



### Call and Message Notifications

If there is incoming call or text message, the Android Mirror software will display a balloon notification on your taskbar. (Please click on the mirrored screen, if you would like to stop the vibration for incoming call notification.)

※ **The Android Device's microphone and speakers are only accessible from your Android Device.**

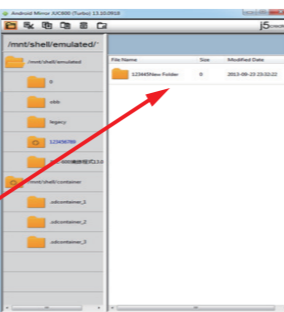


### Data Transfer

Click the "File Transfer" icon, the file system of Android will appear in the Windows computer. You will be able to transfer files between the two computers.

- ✂ Cut    📄 Copy    📄 Paste    🗑 Delete
- 📁 Add Folder

Simply Drag a file from your computer to this location. The file will copy to the chosen location.



## Features

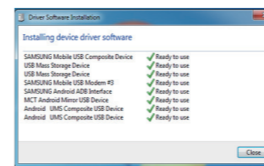
- ◆ Display your Android device screen on a Windows Computer desktop
- ◆ The Android device screen can be magnified and rotated on the Windows Computer desktop
- ◆ Full keyboard and mouse functionality directly from the connected PC.
- ◆ Data transfer functionality through file manager
- ◆ Receive incoming phone call and text message notifications directly on the connected PC
- ◆ Capture the screen of the Android device and directly save it on the PC
- ◆ Video display is only supported on Android 4.0 or later
- ◆ Compatible with Android OS 2.3/4.0/4.1/4.2/4.3

6

## Start the Android Mirror Program

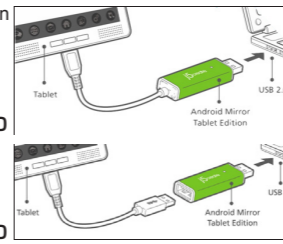
※ The first time you connect your Android Device, please make sure your PC is connected to a network with Internet.

1. Connect the **Android Mirror** to a computer and an Android Device. And make your device is recognized and ready to use.



JUC600

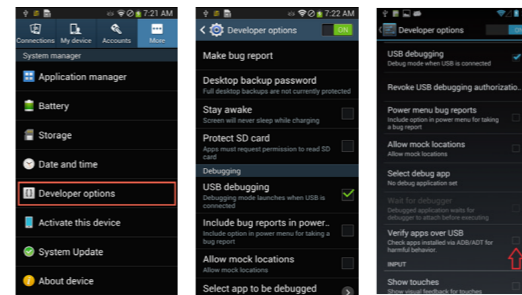
JUC610



- ◆ **Note for Windows XP users:** If the "Found new hardware Wizard" appears, ignore the window and go to Step 2.



2. Enable the USB Debugging mode on your Android device
  - ◆ **Android 2.x:** Go to your phone **Settings-> Applications-> Development-> Enable USB Debugging**
  - ◆ **Android 4.0/4.1:** Go to your phone **Settings->Developer Options-> Enable USB Debugging**
  - ◆ **Android 4.2/4.3:** Go to your phone **Settings-> About Device-> Click 7 times on "Build Number" item to enable Developer Options-> Enable USB Debugging.** -> Disable "Verify apps over USB".



3. Double-click the **Android Mirror** icon on the desktop to launch the application and follow the instructions to finish installation. After initial installation, click the **Android Mirror** icon after plugging in your **Android Mirror** device to start the program. Every next time you plug-in Android Mirror, please **execute the program icon to start.**

3

## Specifications

Model	JUC600	JUC610
<b>Interface</b>		
Interface	USB 2.0 Type-A Male to Micro-B Male Connector	USB 2.0 Type-A Male to Type-A Female Connector
USB Cable	Cable: 120cm	Without Cable
<b>Power</b>		
Power Mode	Bus-powered	Bus-powered
<b>Physical Specification</b>		
Housing Material	Aluminum	Aluminum
LED	Link Indicator blue LED	Link Indicator blue LED
Dimensions	Main body:19(W)x10.5(H) x 59(L) mm	Main body:19(W)x10.5(H) x 65(L) mm
Weight	Approximately20g	Approximately15g
Transfer Rate	Up to 480 Mbps transfer rate	Up to 480 Mbps transfer rate
<b>System Requirements</b>		
PC / Laptop	OS: Windows 8.1/8/7/Vista/XP(32-bit or 64-bit) CPU: Intel Core 2 Duo or higher RAM: 2 G RAM or higher Available USB 2.0 port Some USB 3.0 ports are not compatible; it is highly recommended to use the Android Mirror with a USB 2.0 port on your PC.	
Android	OS: 2.3 / 4.0 & later Available Micro USB port Please check full list online: <a href="http://www.j5create.com">www.j5create.com</a>	
<b>Package Contents</b>	◆ Android Mirror USB Adapter (JUC600) ◆ User Manual	◆ Android Mirror USB Adapter (JUC610) ◆ User Manual

## TECHNICAL SUPPORT

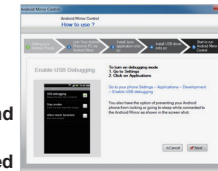
If you have any issues using this product please follow the instructions below before returning this product to the store.

1. **The User Manual**  
It contains detailed instructions and a troubleshooting section. Many common issues can be easily resolved by reading the user manual.
2. **Online Support**  
Please visit the j5 create website ([www.j5create.com](http://www.j5create.com)) to find the latest software for your device. If you are still experiencing the same issue, you can submit a description of your problem via email [service@j5create.com](mailto:service@j5create.com). Our j5 create technical service support team will reply to you within the next 24 business hours.
3. **Telephone Support**  
Please feel free to call us at +1-888-689-4088 and one of our support technicians will be happy to assist you

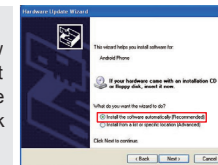
**Customer Service:** Toll free number: +1- 888-988-0488  
**Technical Support:** Toll free number: +1-888-689-4088

7

4. Follow the instructions of the Android Mirror "How to use" Window.  
Press "Next" to install "USB driver onto PC". It may take a moment to load the Mobile Phone USB driver.  
◆ **HTC: USB Driver will be automatically downloaded and installed.**  
◆ **Samsung / LG / Others: USB Driver must be pre-installed from their website.**



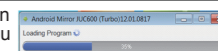
- ◆ **Note for Windows XP Users:**  
After USB Driver is downloaded, please go to "Found new hardware Wizard" > Choose "No, not this time" and click Next > On the page "Android Composite ADB interface", Choose "Install the software automatically (Recommended)" and click "Next". The ADB Interface driver will be installed.



5. For Android 4.2/4.3 phones, please check the option of "Always allow USB debugging from this computer" and "Use by default for this USB accessory" when the loading bar appears.

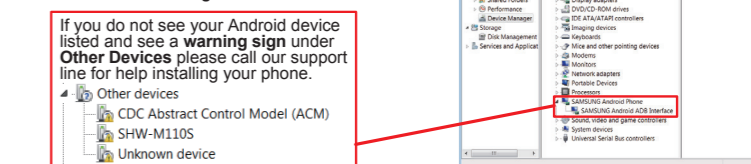


6. When all installation steps have been completed, the screen of your Android device will display on the PC's desktop. You are ready to go!

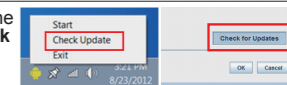


### Troubleshooting :

- ◆ If you are unable to load the Android Mirror program successfully, please restart your PC and Android device.
- ◆ To ensure your Android device is functioning properly follow these steps:  
**Right Click** on Computer in the Start Menu Click **Manage** → Click **Device Manager**.



7. Check the online update to make sure you have the latest Software version: **Right Click Icon > Check Update Please reboot your computer after the update completed**



4

## WARRANTY OF j5 create

j5 create offers a limited 1-year warranty. User's wear & tear damage is not included. The user shall call or email j5 create customer service with defect information of the product and obtain a return authorization number. Users are responsible for one way return freight cost and we will take care of one way freight back. In order to obtain a return authorization, user should have the following information handy when calling or emailing the service team:

- i) a copy of the original purchase invoice to verify your warranty
- ii) a product serial number
- iii) a description of the problem
- iv) a return Material authorization number
- v) customer's Name, address, and telephone number

j5 create does not warrant that the operation of the product will be uninterrupted or error-free. j5 create is not responsible for damage arising from failure to follow instructions relating to the product's use. This warranty does not apply to: (a) consumable parts, unless damage has occurred due to a defect in materials or workmanship; (b) cosmetic damage, including but not limited to scratches, dents and broken plastic on ports; (c) damage caused by use with non-j5 create products; (d) damage caused by natural disasters ( flood, fire, earthquake, lightning strike, typhoon etc.); (e) damage caused by human misuse (lost, accident, abuse, misuse or other external causes); (f) damage caused by operating the product outside the permitted or intended uses described by j5 create; (g) damage caused by service (including upgrades and expansions) performed by anyone who is not a representative of j5 create or a j5 create Authorized Service Provider; (h) a product or part that has been modified to alter functionality or capability without the written permission of j5 create; or (i) if any j5 create serial number on the product has been removed or defaced. If such a situation occurs, j5 create will calculate the cost of materials and repair for your reference. This warranty is given by j5 create in lieu of any other warranties express or implied.

Copyright© 2012 j5 create. All rights reserved. All trade names are registered trademarks of their respective owners. Features and specifications are subject to change without notice. Product may not be exactly as shown in the diagrams.

## REGULATORY COMPLIANCE

**FCC**  
This equipment has been tested and found to comply with FCC Part 15 Subpart B § 15.109/15.107 Class B. Operation is subject to the following two conditions:  
• This device must not cause harmful interference  
• This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

**CE**  
This equipment is in compliance with the requirements of the following regulations:  
EN 55022 Class B (2006),  
EN 55024 (1998+A1:2001+ A2:2003), (IEC/EN 61000-4-2 (1995+A1:1998+A2:2001)-3(2006)

**C-Tick**  
This equipment is in compliance with the requirements of the following regulations:  
EN 55022 (2006) Class B, AS/NZS CISPR22 @ IEC: 2005.  
**VCCI**  
This equipment is in compliance with the requirements of the following regulations:  
CISPR22 @ IEC: 2005

**Disclaimer**  
Information in this document is subject to change without notice. The manufacturer does not make any representations or warranties (implied or otherwise) regarding the accuracy and completeness of this document and shall in no event be liable for any loss of profit or any commercial damage, including but not limited to special, incidental, consequential, or other damage. No part of this document may be reproduced or transmitted in any form by any means, electronic or mechanical, including photocopying, recording or information recording and retrieval systems without the expressed written permission of the manufacturer.

8

# Android Mirror USB Adapter

日本語 - JUC600 /610 ユーザー マニュアル



## トラブルですか？ 返品をお考えになる前に…

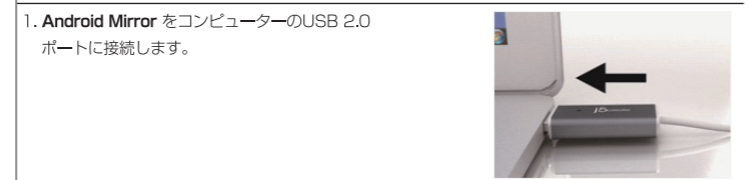
電話：03-5540-9010  
ウェブサイト：www.j5create.com/jpn  
電子メール：j5\_support@kagaht.co.jp  
をご利用の上、  
加賀ハイテックお客様相談センター  
までお問い合わせください。

## 問題が発生した際は、下記4つのステップを 確認して下さい。

1. デバッグモードになっているか(3ページ参照)
2. アンドロイドミラーJUC600/JUC610のドライバーがインストールされているか(2ページ参照)
3. アンドロイド端末のデバイスドライバーがインストールされているか(3ページ参照)
4. パソコンと、アンドロイド端末を再起動して下さい。

## 初めてのインストール

- 初めてインストールする際にご確認ください。
- ご利用のPCによるAndroid端末の認識には数分かかる場合があります。
  - Android端末のUSBデバッグモードが有効になっていることをご確認ください。
  - インストール中のエラーを回避するため、**管理者**としてセットアッププログラムを実行してください。
  - インターネット接続が利用可能であることをご確認ください。
  - インストール中に表示画面が点滅するのは正常です。



1. **Android Mirror** をコンピューターのUSB 2.0ポートに接続します。
2. 「**自動再生**」オプションウィンドウが表示されることがあります。「**フォルダーを開いてファイルを表示**」をクリックして、「**Android Mirror**」アイコンをダブルクリックし、アプリケーションを起動します。

**トラブルシューティング:**  
自動再生が起動しない場合は、「コンピューター」を開き、CDドライブをクリックして、アイコンをダブルクリックし、手動でセットアップアプリケーションを実行してください。

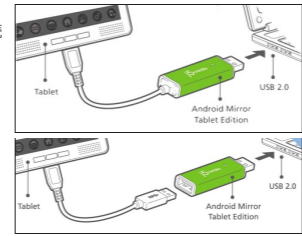
3. 端末がコンピュータでソフトウェアのインストールを開始します。
4. ドライバーのインストールが完了すると、デスクトップ上に **Android Mirror** アイコンが表示されます。

「Windows セキュリティ」ウィンドウが表示された場合は、「このドライバーソフトをインストールする」を選択し、続行してください。「**ユーザーアカウントコントロール**」ウィンドウが表示された場合は、「はい」をクリックし、続行してください。

## Android Mirror プログラムを開始する

※ Android 端末を初めて接続するときは、PC がインターネット接続されたネットワークに接続されていることを確認してください。

1. コンピューターと Android 端末に Android Mirror を接続します。接続した端末を認識させ、使用する準備を整えます。



◆ **Windows XP の注意:**  
「新しいハードウェアの検出ウィザード」メッセージが表示された場合は、ウィンドウを無視してステップ 2 に進んでください。

2. その後は Android Mirror 「使い方」ウィンドウの指示に従います

- 2.1. Android 端末で **USB デバッグモード** を有効にします。
  - ◆ Android 2.x : 電話機で、[設定]→[アプリケーション]→[開発]→[USB デバッグを有効にする]を開きます
  - ◆ Android 4.0/4.1: 設定->開発者向けオプション->USBデバッグにチェックをいれる
  - ◆ Android 4.2/4.3: 本体設定-> 端末情報->開発者向けオプションが表示されるまで「ビルド番号」を7回クリックします。-> USBデバッグにチェックをいれる。-> USB経由のアプリを確認 →無効にする

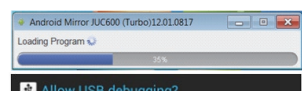
- ◆ **Sony/ HTC/ Kyocera :**  
USBドライバーは自動的にダウンロードされ、インストールされます。
- ◆ **NEC/Samsung / LG / その他 :**  
USB ドライバーは事前にインストールする必要があります。

◆ **Windows XP の注意:**  
USB ドライバーをダウンロードした後、「新しいハードウェアの検出ウィザード」を開き、「いいえ、今回は接続しません」を選択して、次へをクリックし、「**Android Composite ADB interface**」ページで、「ソフトウェアを自動的にインストールする (推奨)」を選択し、「次へ」をクリックします。ADB インターフェイス ドライバーがインストールされます。

3. デスクトップ上の **Android Mirror** アイコンをダブルクリックしてアプリケーションを起動し、指示に従いインストールを完了します。インストール後に使用する際は、起動することにアイコンをクリックしてください。



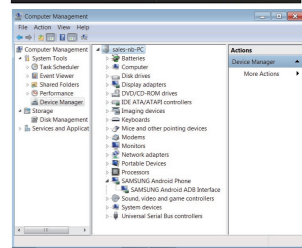
4. アンドロイド4.2/4.3の端末を使用時には、常にこのコンピューターからのUSBデバッグを常に許可するにチェックを入れてください。



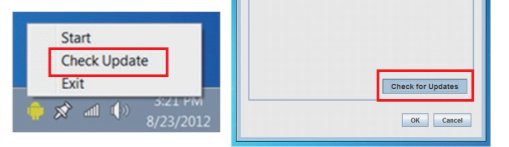
5. 全てのインストールが完了後、あなたのアンドロイド端末の画面がPC上に現れます使用準備ができました！

## トラブルシューティング:

- ◆ Android Mirrorプログラムが読み込めない場合は、**PCとAndroid端末を再起動してください。**
- ◆ Android端末が正常に動作しているかを確認するには次の手順に従ってください: コンピューターからのスタートメニューで**右クリック**します→**管理**をクリックします→**デバイスマネージャー**をクリックし、ご利用の端末が表示されておらず、

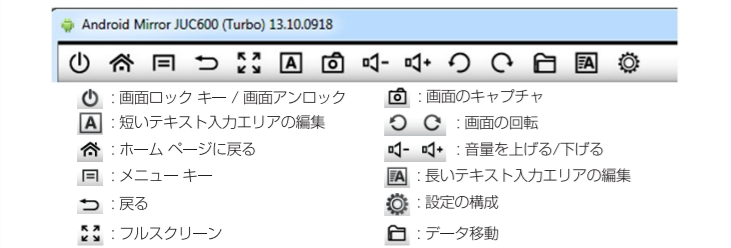


6. 最新のバージョンかどうかを確認するには、オンラインアップデートをご確認ください。**アイコンを右クリックして、アップデートをご確認ください。**



## 機能

### The Utility Definition



### 画面のミラーリングと回転

Android Mirror ウィンドウの最小化/最大化ができます。100% は最もシャープな解像度で、ご利用の Android 端末のネイティブ解像度をミラーします。

※ **ビデオ表示は Android 4.0 のみサポートしています**

画面の回転: 自動回転が正常に動作しない場合、手動で画面を回転できます  
画面のキャプチャ: Android 端末の画面をキャプチャして接続されたPCに保存します

### マウスとキーボードのコントロール

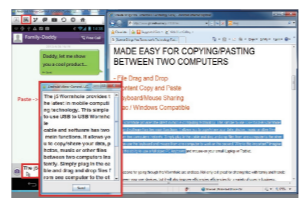
ここにキーボードで入力します  
カーソルは直接携帯端末をポイントして、操作することができます。

ここでは多言語入力が利用できます

- ◆ **クリックしてスライド:** Android 端末上での指でのタッチとスライドの操作です
- ◆ **左クリック:** Android 端末上での指でのタッチと同じ操作です
- ◆ **右クリック:** 前のページに戻ります
- ◆ **キーボード:** 入力したい場所をクリックして完全なキーボードで入力します
- ◆ **入力エリアの入力:** 標準の英語アルファベット以外の任意の言語は入力エリアに入力します。「Enter」を押してテキストを Android 端末に入力します。

### テキストのコピーと貼り付け

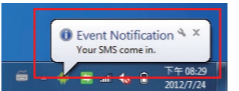
Windows コンピューターからテキストをすばやく「コピー」して、テキストウィンドウにそれを「貼り付け」ます。テキストはすぐに Android 携帯端末上で利用できるようになります。



### 電話とメッセージの着信通知

電話またはテキスト メッセージが着信すると、**Android Mirror**ソフトウェアはタスクバー上にバレーンの通知を表示します。

※ **Android 端末のマイクとスピーカーは端末からのみアクセス可能です。**



### データ移動

データ移動アイコンをクリックすると、アンドロイド端末内のデータが表示されます。PCと、アンドロイド端末間でデータの移動が可能になります。

切り取り: 貼り付け  
新しいフォルダ  
コピー: 削除



ドラッグアンドドロップで移動するだけで簡単にファイルのコピーが可能です。

データ移動のボタン(フォルダの形のアイコン)を押すと、ソフトがポップアップされます。

### 特徴

- ◆ Android 端末の画面を Windows コンピューターのデスクトップに表示します
- ◆ Android 端末の画面を Windows コンピューターのデスクトップで拡大、回転できます
- ◆ 接続された PC から完全なキーボードとマウスの機能を直接利用できます
- ◆ データの相互転送機能
- ◆ 接続された PC 上での電話とテキスト メッセージの着信通知
- ◆ Android 端末の画面をキャプチャして直接 PC に保存できます
- ◆ ビデオディスプレイ機能はアンドロイド4.0以降の機種で可能です。
- ◆ アンドロイド OS 2.3/4.0/4.1/4.2/4.3

## 仕様

<b>モデル</b>	JUC600	JUC610
<b>インターフェイス</b>	USB 2.0 タイプ A - Micro-B コネクター	USB 2.0 Type-A オス - Type-A メス コネクター
<b>USB ケーブル</b>	ケーブル: 120cm	ケーブル無
<b>電源</b>		
<b>パワー モード</b>	バスパワー	バスパワー
<b>物理的仕様</b>		
<b>筐体材質</b>	アルミニウム	アルミニウム
<b>LED</b>	リンクインジケーター青色 LED	ブルーLED
<b>寸法</b>	本体: 19(W)x 10.5(H)x 59(L) mm	本体: 19(W)x 10.5(H)x 65(L) mm
<b>重量</b>	約 20 g	約 15 g
<b>転送速度</b>	最大 480 Mbps の転送速度	最大480 Mbpsまで
<b>パワーチャージング</b>	パソコンで充電する場合は、500mAに対応致します	
<b>システム要件</b>		
<b>PC / ノート PC</b>	OS: Windows8, 7, Vista, XP(32-bit or 64-bit) Intel Core 2 Duoまたはそれ以上のプロセッサ RAM: 2G RAM もしくはそれ以上 USB 2.0 ポート使用可能 ◆ いくつかのUSB3.0ポートは対応していない為、USB2.0でのご使用を推奨します。	
<b>Android</b>	OS: 2.3 / 4.X ↑ USB 2.0 ポート使用可能 完全なリストはオンラインでご確認いただけます www.j5create.com/jpn	
<b>パッケージ内容</b>	◆ Android Mirror USB Adapter (JUC600) ◆ ユーザー マニュアル	◆ Android Mirror USB Adapter (JUC610) ◆ ユーザー マニュアル

### テクニカル サポート

本製品のご使用にあたりなんらかの支障が生じた場合は、お買い求めの販売店に返品する前に、まずは次の手順に従ってご確認くださいませようお願いいたします。

1. **ユーザー マニュアル**  
本製品に関する詳細な説明とトラブルシューティングが記載されており、問題の多くは、ユーザー マニュアルをお読みいただくことで容易に解決できます。
2. **オンライン サポート**  
j5 create のウェブサイト (www.j5create.com) にアクセスしてください。本製品用の最新ソフトウェアをご提供しております。以上の方法をお試しになっても問題が解決されない場合は、j5\_support@kagaht.co.jp までトラブルの内容をお寄せください。サポートセンターよりお返事いたします。
3. **電話サポート**  
時間帯によっては電話が繋がりにくい場合がございますので、メールにてお急ぎであることをご一

報いただくことをお勧めします。またお問い合わせの内容によっては、確認・ご回答までに数日お時間を頂く場合も御座いますので、ご了承ください。土日祝日は休業となっております。休業期間に頂いたメールにつきましては、翌営業日以降にご返信させていただきます。

**お客様相談センター: 03-5540-9010**  
電子メール: j5\_support@kagaht.co.jp  
**テクニカル サポート**やその他のご相談は下記の時間になりますようお願い申し上げます。  
**営業時間:** 平日: 9:30~11:30 / 13:30~17:30

**法規制の遵守**  
**FCC (米連邦通信委員会):**  
本機器は、FCC規則 (パート 15、サブパート B、セクション 15.109/15.107、クラス B の規制要件) に基づいて所定の試験が実施され、それに適合するものであると認定されています。

操作には、次の 2 つの条件が適用されます。  
・本機器は、有害な干渉を引き起こさない。  
・本機器は望ましくない動作を引き起こす可能性のある干渉を含め、あらゆる干渉を受け入れなければならない。

**CE:**  
本機器は、次の規制の要件に準拠しています。  
EN 55022 クラス B (2006)、  
EN 55024 (1998+A1:2001+ A2:2003)、(IEC/EN 61000-4-2 (1995+A1:1998+A2:2001)/-3(2006)

**C-Tick:**  
本機器は、次の規制の要件に準拠しています。  
EN 55022 (2006) クラス B、AS/NZS CISPR22 © IEC: 2005、  
VCCI:  
本機器は、次の規制の要件に準拠しています。  
CISPR22 © IEC: 2005

**免責事項**  
本文書の内容は、予告なしに変更されることがあります。この製造業者は、この文書の正確性と完全性について、なんらかの表明または保証を (明示または黙示を問わず) 行うことはなく、またいかなる場合にも、特別の、または偶発的な、または間接的な損害を含むがこれらに限定されない、あらゆる利益の損失や商業上の損害に対して責任を負うものではありません。本文書のいかなる部分も、この製造業者の書面による明確な許可なしに、複写、記録、情報記録検索システムの使用を含むあらゆる電子的もしくは機械的手段により、複製または伝送することはできません  
Copyright © 2011 j5 create. 本文書内容のすべてまたは一部の無断複製・転載・公衆送信等を禁じます。すべての商標名はそれぞれの所有者の登録商標です。機能および仕様は予告なしに変更されることがあります。実際の商品が本文書の図に示されたものと若干異なる場合があります

# Android Mirror USB Adapter

Deutsch-JUC600/JUC610 Benutzerhandbuch



## Haben Sie Probleme?

Rufen Sie an: +1-888-988-0488  
sehen Sie nach unter: [www.j5create.com](http://www.j5create.com)  
E-mail : [service@j5create.com](mailto:service@j5create.com)

Bevor Sie das Gerät zurücksenden...  
wenden Sie sich an das Kundenservice-Team von j5create.  
WIR KÖNNEN HELFEN !

## 5-Schritte-Prüfliste für die Schnellinstallation

1. Installieren Sie den Android Mirror JUC600/JUC610-Treiber (siehe Seite 2)
2. Um online zu prüfen, ob Sie die neueste JUC600/JUC610-Treiber nutzen (siehe Seite 4)
3. Stellen Sie sicher, dass bei Ihrem Gerät der Debug-Modus aktiviert ist (siehe Seite 3)
4. Installieren Sie den Treiber des Android-Geräts (siehe Seite 4)
5. Starten Sie den Computer und das Android-Gerät neu

Sollten Sie Fragen haben, können Sie jederzeit das Kundenservice-Team von j5create anrufen. Wir helfen Ihnen gerne.

## Funktionen

### Die Bedienung

- ☰ : Taste für Bildschirmsperre
- A : Kurzer Texteingabebereich
- 🏠 : Zurück zur Startseite
- ☰ : Menü-Taste
- ↩ : Zurück
- 🖥 : Vollbildschirm
- 📷 : Bildschirmsfoto
- 🔄 : Bildschirm drehen
- 🔊 : Lautstärke erhöhen/verringern
- 🔊 : Langer Texteingabebereich
- ⚙ : Konfigurieren der Einstellungen
- 📁 : Daten übertragen

### Bildschirm Spiegel und Drehung

Sie können das Android Mirror-Fenster verkleinern und vergrößern. Die schärfste Auflösung haben Sie bei 100 %, welches auch die ursprüngliche Auflösung auf dem Android-Gerät ist.

☑ Die Videoanzeige wird nur bei Android 4.0 unterstützt

Bildschirmdrehung :

Wenn das Bild nicht automatisch richtig herum gedreht wird, können Sie es manuell drehen

Bildschirmsfoto :

Mit dieser Funktion können Sie eine Aufnahme der Android-Bildschirmanzeige machen und sie auf dem PC speichern.

### Maus- und Tastatursteuerung

Hier können Sie Text in verschiedenen Sprachen eingeben.

Hier erscheint die Tastatureingabe

Mit dem Cursor kann das mobile Gerät direkt gesteuert werden.

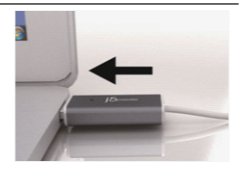
- ◆ **Klicken und Gleiten** : Entspricht dem Antippen und Gleiten auf dem Android-Gerät.
- ◆ **Linksklick** : Entspricht dem Antippen auf dem Android-Gerät.
- ◆ **Rechtsklick** : Zurück zur vorhergehenden Seite.
- ◆ **Tastatur** : Klicken Sie dorthin, wo der Text erscheinen soll. Sie können die gesamte Tastatur verwenden.
- ◆ **Eingabebereich** : Texte in Sprachen, die nicht das lateinische Alphabet verwenden, werden in diesem Eingabebereich eingegeben. Drücken Sie auf "Enter", um den Text für das Android-Gerät zu übernehmen.

## Erstinstallation

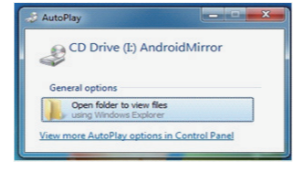
### Hinweise vor der Installation

- Es kann einige Minuten dauern, bis Ihr PC das Android-Gerät erkennt.
- Aktivieren Sie den **USB Debugging-Modus** auf dem Android-Gerät.
- Starten Sie das Setup-Programm als **Administrator**, um Probleme bei der Installation zu vermeiden.
- Stellen Sie sicher, **dass eine Internetverbindung vorhanden ist**.
- Es ist normal, wenn der Bildschirm während der Installation blinkt.

1. Schließen Sie den **Android Mirror** an den USB 2.0-Anschluss des Computers an.



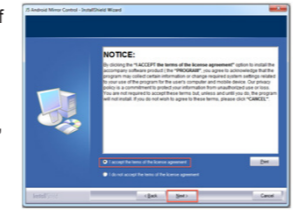
2. Auf dem Bildschirm erscheint eine **"Auto Play"**-Meldung. Klicken Sie auf **"Ordner öffnen, um Dateien anzuzeigen"**. Klicken Sie doppelt auf das **Android Mirror-Symbol** ( ), um die Anwendung zu starten.



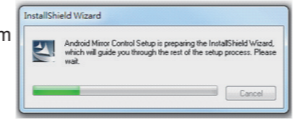
### Fehlerbehebung:

Wenn die AutoRun-Funktion nicht gestartet wird, **klicken Sie auf "Computer" und dann auf das CD-Laufwerk**. Starten Sie dann die Installation, indem Sie doppelt auf das Symbol klicken

3. Das Gerät startet die Installation der Software auf dem Computer. Wenn das Fenster **"Windows-Sicherheit"** erscheint, wählen Sie **"Diese Treibersoftware trotzdem installieren"**. Wenn das Fenster **"Benutzerkontensteuerung"** erscheint, klicken Sie auf **"Ja"**

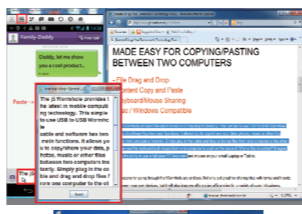


4. Wenn die Treiberinstallation abgeschlossen ist, wird das Symbol von **Android Mirror** auf dem Arbeitsplatz angezeigt.



### Text kopieren und einfügen

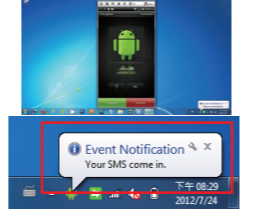
Sie können Text aus dem Windows-Computer **"kopieren"** und ihn in das Textfenster **"einfügen"**. Der Text wird sofort auf dem mobilen Android-Gerät angezeigt.



### Anruf- und SMS-Benachrichtigungen

Bei einem eingehenden Anruf oder einer SMS zeigt Android Mirror eine Benachrichtigung in der Taskleiste an. (Diese Optionen können in den Softwareeinstellungen konfiguriert werden)

- ☑ **Das Mikrofon und der Lautsprecher des Android-Geräts können nur direkt über das Gerät verwendet werden.**

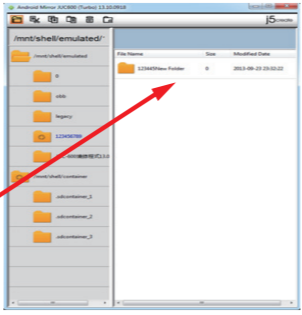


### Daten übertragen

Klicken Sie auf das Symbol für die Datenübertragung (L). Das Android Ordner System erscheint im Display. Sie können jetzt Dateien zwischen den zwei Systemen verschieben.

- ✂ Ausschneiden    📄 Kopieren    📄 Einfügen
- 🗑 Löschen    📁 Ordner hinzufügen

**Ziehen Sie einfach eine Datei von Ihrem Computer in dieses Fenster.**



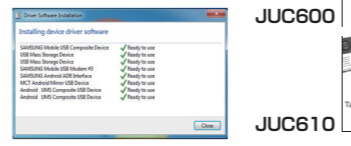
### Leistungsmerkmale

- ◆ Geben Sie die Bildschirmanzeige Ihres Android-Geräts auf dem Bildschirm Ihres Windows-Computers wieder
- ◆ Die Bildschirmanzeige des Android-Geräts kann auf dem Bildschirm des Windows-Computers vergrößert und gedreht werden
- ◆ Volle Tastatur- und Mausfunktion direkt über den angeschlossenen PC
- ◆ Datenübertragung über den Dateimanager
- ◆ Eingehende Telefonanrufe und SMS laufen direkt auf den angeschlossenen PC
- ◆ Machen Sie eine Aufnahme der Bildschirmanzeige des Android-Geräts, und speichern Sie sie auf dem PC
- ◆ Die Videoanzeige wird nur auf Android 4.0 unterstützt
- ◆ Kompatibel mit Android OS 2.3 x, 4.0 und neueren Versionen

## Starten des Android Mirror

☒ Wenn Sie Ihr Android-Gerät das erste Mal starten, stellen Sie sicher, dass Ihr **PC eine Internetverbindung hat**.

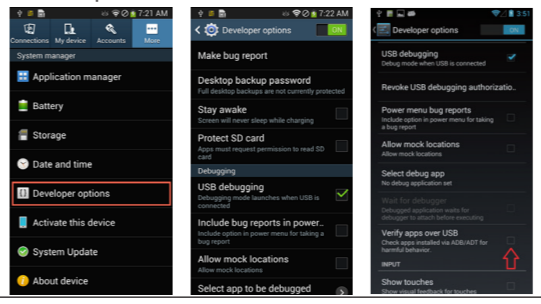
1. Schließen Sie den **Android Mirror** an einen Computer und an ein Android-Gerät an. Das Android-Gerät muss betriebsbereit und erkennbar sein.



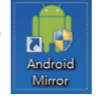
- ◆ **Hinweis zu Windows XP:** Ignorieren Sie die Meldung **"Assistent für das Suchen neuer Hardware"**, und fahren Sie mit Schritt 2 fort.



2. Aktivieren Sie den **USB Debugging-Modus** auf Ihrem Android-Gerät.
  - ◆ Android 2.3 Gehen Sie zu Einstellungen → Anwendung → Entwicklung → USB Debugging aktivieren.
  - ◆ Android 4.0/4.1: Gehen Sie zu Einstellungen → Entwickleroptionen → USB Debugging aktivieren.
  - ◆ Android 4.2/4.3: Gehen Sie zu Einstellungen → Telefoninfo → 7 x auf Buildnummer klicken, um die Entwickleroptionen zu aktivieren → USB Debugging aktivieren → Apps über USB prüfen deaktivieren.



3. Klicken Sie doppelt auf das **Android Mirror-Symbol** auf dem Arbeitsplatz, um die Anwendung zu starten, und befolgen Sie die Anweisungen, um die Installation fertig zu stellen. (Wenn Sie das nächste Mal den **Android Mirror** anschließen, müssen Sie das Programm starten, indem Sie auf das **Programmsymbol** klicken.)



## Spezifikationen

Modell	JUC600	JUC610
<b>Schnittstelle</b>		
Schnittstelle	USB 2.0, Stecker Type-A auf Micro-B	USB 2.0 Typ A Stecker auf Typ-A Buchse
USB-Kabel	Kabellänge: 120cm	Ohne Kabel
<b>Strom</b>		
Stromversorgung	Über den USB-Bus versorgt	Über den USB-Bus versorgt
<b>Physikalische Spezifikationen</b>		
Gehäusematerial	Aluminium	Aluminium
LED	Blaue LED für Verbindungsanzeige	Blaue LED für Verbindungsanzeige
Abmessungen	Hauptgerät : 19(B)x 10.5(H)x 59( L) mm	Hauptgerät : 19(B)x 10.5(H)x 65( L) mm
Gewicht	ca. 20g	ca. 15g
Übertragungsrate	Bis zu 480 Mbps Übertragungsrate	Bis zu 480 Mbps Übertragungsrate
Akku laden	500mA von PC	500mA von PC
<b>System Requirements</b>		
PC / Laptop	Betriebssystem : Windows 8.1/87/Vista/XP(32-bit oder 64-bit) CPU : Intel Core 2 Duo oder neuere Version RAM : 2G RAM oder mehr Freier USB 2.0-Anschluss ◆ Einige USB 3.0-Anschlüsse sind nicht kompatibel. Es wird empfohlen, den Android Mirror an einem USB 2.0- Anschluss des PCs zu verwenden.	
Android	Betriebssystem: 2.3 / 4.0 und neueren Versionen Freier Micro USB-Anschluss ◆ Eine umfassende Liste finden Sie unter : <a href="http://www.j5create.com">www.j5create.com</a>	
<b>Packungsinhalt</b>	◆ Android Mirror USB Adapter (JUC600) ◆ Benutzerhandbuch	◆ Android Mirror USB Adapter (JUC610) ◆ Benutzerhandbuch

### TECHNISCHE HILFE

Sollten Sie Probleme bei der Verwendung dieses Produkts haben, führen Sie die folgenden Schritte aus, bevor Sie mit dem Produkt wieder zu Ihrem Händler gehen.

1. **Das Benutzerhandbuch**  
Das Benutzerhandbuch enthält ausführliche Anleitungen und Vorschläge zur Problemlösung. Viele Probleme können ganz einfach gelöst werden, wenn Sie sich zunächst sorgfältig das Benutzerhandbuch durchlesen.
2. **Online-Hilfe**  
Auf der Website von j5 create ([www.j5create.com](http://www.j5create.com)) finden Sie die neueste Software für Ihr Gerät. Wenn das Problem weiterhin bestehen bleibt, können Sie eine E-Mail an [service@j5create.com](mailto:service@j5create.com) senden, in der Sie Ihr Problem beschreiben. Das Support-Team von j5 create wird Ihnen auf diese E-Mail innerhalb von 24 Geschäftsstunden antworten.
3. **Telefonische Hilfe**  
Rufen Sie uns unter der Telefonnummer +1 888-689-4088 an. Einer unserer Techniker wird dann versuchen, Ihr Problem mit Ihnen zusammen telefonisch zu beheben.

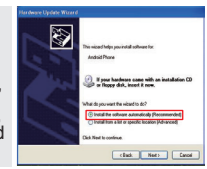
**Kundendienst** : Kostenlose Rufnummer : +1 888-988-0488  
**Technische Hilfe** : Kostenlose Rufnummer: +1 888-689-4088  
**Email** : [service@j5create.com](mailto:service@j5create.com)  
Kontaktieren Sie unsere **Technische Hilfe** Montags – Freitags während der Geschäftszeiten. 10:00 - 18:00 U.S.A EST (15:00 - 24:00 Mittlereuropäische Sommerzeit).

4. Befolgen Sie die Anweisungen im Fenster **Android Mirror** "How to use"Klicken Sie abschließend auf "Weiter" und "USB driver onto PC". Es kann einen Moment dauern, bis der Mobile Phone USB-Treiber geladen ist.

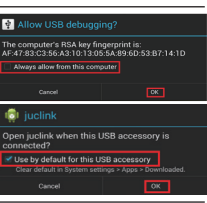


- ◆ **HTC:Der USB-Treiber wird automatisch heruntergeladen und installiert.**
- ◆ **Samsung / LG / Others:Der USB-Treiber muss zuerst installiert werden.**

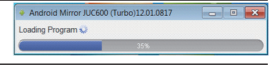
- ◆ **Hinweis zu Windows XP:** Nachdem der USB-Treiber heruntergeladen wurde, klicken Sie auf "Assistent für das Suchen neuer Hardware"→wählen Sie die Option "Nein, diesmal nicht", und klicken Sie auf Weiter. Wählen Sie bei "Android Composite ADB interface" die Option "Software automatisch installieren (empfohlen)", und klicken Sie auf "Weiter".Der ADB Interface-Treiber wird installiert.



5. Bei Android 4.2/4.3 beachten:Bestätigen Sie die Option **„USB-Debugging erlauben? Immer von diesem Computer erlauben und "Use standardmäßig für diese USB-Zubehör"**



6. Wenn die Installation vollständig abgeschlossen ist, wird die Bildschirmanzeige Ihres Android-Geräts auf dem PC abgebildet. Fertig!

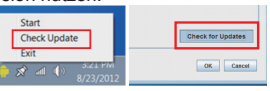


### Fehlerbehebung:

- ◆ Wenn das Android Mirror-Programm nicht heruntergeladen werden kann, starten Sie den PC und das Android-Gerät neu.
- ◆ Damit das Android-Gerät richtig funktioniert, führen Sie die folgenden Schritte aus: Klicken Sie mit der rechten Maustaste im Start-Menü auf **Computer**→Klicken Sie auf **Verwalten**→Klicken Sie auf **Gerätemanager**.

Wenn das Android-Gerät nicht in der Liste aufgeführt wird und bei Andere Geräte ein Warnschild erscheint, rufen Sie unseren telefonischen Support an, der Ihnen dann bei der Installation des Telefons behilflich ist.

7. Um online zu prüfen, ob Sie die neueste Softwareversion nutzen: **Klicken Sie auf Setting > About > Check** Starten Sie den Computer und das Android-Gerät después de la actualización



## GARANTIE VON j5 create

**j5 create** gibt eine beschränkte einjährige Garantie. Schäden aus natürlicher Abnutzung fallen nicht unter die Garantie.Im Garantiefall muss der Nutzer den Kundendienst von **j5 create** per Telefon oder E-Mail kontaktieren und den Defekt schildern. Vom Kundendienst erhält der Nutzer eine Rücksendenummer (RMA).Der Nutzer trägt die Kosten für den Versand zur Reparatur. **j5 create** trägt die Kosten für den Rückversand zum Kunden. Um eine Rücksendenummer zu erhalten, muss der Nutzer dem Kundendienst folgende Dokumente vorlegen und Daten angeben:

- eine Kopie der Originalrechnung, um die Garantiansprüche zu belegen
- die Produktseriennummer
- eine Beschreibung des Problems
- eine RMA-Nummer (Rücksendenummer)
- Name, Adresse und Telefonnummer des Kunden

**j5 create** garantiert nicht für einen ununterbrochenen und fehlerfreien Betrieb des Produkts. **j5 create** ist nicht haftbar für Schäden, die aus der Nichtbeachtung der Anweisungen zur Verwendung des Produkts resultieren. Diese Garantie umfasst nicht: (a) Verschleißteile, wenn der Schaden nicht auf Material- und Herstellungsfehler zurückzuführen ist; (b) kosmetische Schäden, einschließlich, aber nicht beschränkt auf Schäden wie Kratzer, Dellen und gebrochene Kunststoffteile an Anschlüssen; (c) Schäden, die aus der Verwendung mit Produkten resultieren, die nicht von **j5 create** sind; (d) Schäden, die auf höhere Gewalt (Naturkatastrophen, Überflutungen, Brände, Erdbeben, Blitzschlag, Tornados usw.) zurückzuführen sind; (e) Schäden, die auf Missbrauch (Verluste, Unfälle, Missbrauch, Fehlgbrauch und andere externe Ursachen) zurückzuführen sind; (f) Schäden, die durch eine unerlaubten oder nicht von **j5 create** vorgesehenen Betrieb, entstanden sind; (g) Schäden, die auf nicht zulässige Reparaturen (einschließlich Aktualisierungen und Erweiterungen) zurückzuführen sind, oder die von Personen durchgeführt wurden, die nicht von **j5 create** autorisiert oder keine autorisierten **j5 create** Reparaturfachbetriebe sind; (h) Produkte oder Teile, die ohne die schriftliche Genehmigung von **j5 create** geändert wurden, um den Funktionsumfang zu ändern und (i) Produkte, bei denen die **j5 create**-Seriennummer entfernt oder unkenntlich gemacht wurde. In einem solchen Fall berechnet **j5 create** für Sie die Kosten für Material und Reparatur. **j5 create** gibt diese Garantie anstatt anderer sonstiger ausdrücklicher oder stillschweigender Garantien.

### ENTHALTUNG GESETZLICHER VORSCHRIFTEN

**FCC**  
Dieses Gerät wurde geprüft, und es entspricht gemäß Abschnitt 15, Unterabschnitt B, § 15.109/15.107 der FCC einem Gerät der Klasse B.  
Der Betrieb unterliegt den folgenden zwei Bedingungen:  
• Dieses Gerät darf keine Störungen verursachen.  
• Dieses Gerät muss alle Störungen aufnehmen können, auch solche, die einen unerwünschten Betrieb zur Folge haben.

**CE**  
Dieses Gerät entspricht den Anforderungen der folgenden Verordnungen:  
EN 55022 Klasse B (2006),  
EN 55024 (1998+A1:2001+ A2:2003), (IEC/EN 61000-4-2 (1995+A1:1998+A2:2001)-3(2006)

**C-Tick**  
Dieses Gerät entspricht den Anforderungen der folgenden Verordnungen:  
EN 55022 (2006) Klasse B, AS/NZS CISPR22 © IEC: 2005.

**VCCI**  
Dieses Gerät entspricht den Anforderungen der folgenden Verordnungen:  
CISPR22 © IEC: 2005

**Haftungsausschlussklärung**  
Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen können ohne Ankündigung geändert werden. Der Hersteller macht keine Zusicherungen und gibt keine Garantien (weder implizit noch anderweitig) hinsichtlich der Genauigkeit und Vollständigkeit dieses Dokuments. Er ist in keinem Fall haftbar für Gewinnverluste und sonstige wirtschaftliche Schäden, einschließlich, aber nicht beschränkt auf direkte und indirekte Schäden, Folgeschäden und sonstige Schäden. Dieses Dokument darf ohne die ausdrückliche schriftliche Genehmigung des Herstellers weder als Ganzes noch in Teilen, in keiner Form und mit keinem Mittel, weder elektronisch noch mechanisch (darunter fällt auch das Fotokopieren, Aufnehmen oder Datenaufzeichnung und das Nutzen von Abrufsystems) reproduziert oder übertragen werden.

# Android Mirror USB Adapter

Française - JUC600/JUC610 Manuel de l'utilisateur



## Un problème ?

Appelez : +1-888-988-0488  
Visitez : [www.j5create.com](http://www.j5create.com)  
E-mail : [service@j5create.com](mailto:service@j5create.com)

Avant de retourner ...  
Contactez l'équipe de service à la clientèle de j5create.  
NOUS POUVONS VOUS AIDER

## Étape 5 Liste de vérification d'installation rapide

1. Installez le pilote d'Android Miroir JUC600/JUC610 (Voir page 2)
  2. Vérifiez la mise à jour en ligne pour vous assurer d'avoir la dernière version du JUC600/JUC610 (Voir page 4)
  3. Vérifiez que le mode de débogage a été sélectionné sur votre appareil (voir page 3)
  4. Installez le pilote de l'appareil Android (Voir page 4)
- Samsung "Kies": Der USB-Treiber muss zuerst installiert werden.
5. Redémarrez votre ordinateur et l'appareil Android

Si vous avez des questions n'hésitez pas à contacter l'équipe de service à la clientèle de j5create et nous serons heureux de vous aider

## Fonctions

### La définition de l'utilitaire

- : Touche de verrouillage d'écran
- : Capture d'écran
- : Modifier la zone de saisie de texte court
- : Rotation de l'écran
- : Volume +/-
- : Retour à la page d'accueil
- : Modifier la zone de saisie de texte long
- : Touche Menu
- : Configuration des paramètres
- : Retourner en arrière
- : Transmettre les données
- : Plein écran

### Miroir et rotation d'écran

Vous pouvez minimiser et de maximiser la fenêtre Android Mirror. 100% est la plus forte résolution et sera le reflet de la résolution native de votre appareil Android.  
\* L'affichage vidéo est pris en charge uniquement sur Android 4.0

Rotation de l'écran :

Si l'auto rotation ne fonctionne pas correctement, vous pouvez faire pivoter l'écran manuellement

Capture d'écran :

Capturer l'écran Android et l'enregistrer sur le PC connecté

### Contrôle de la souris et du clavier

Saisie multilingue disponible ici

Saisie clavier ici

Le curseur peut pointer directement et contrôler l'appareil mobile

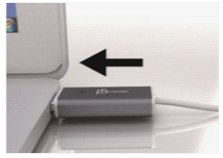
- ◆ **Cliquer et Glisser** : Imité le comportement de glisser des doigts sur l'appareil Android
- ◆ **Clic gauche** : Agit comme un toucher du doigt sur l'appareil Android
- ◆ **Clic droit** : Retour à la page précédente
- ◆ **Clavier** : Cliquez là où vous souhaitez taper et tapez sur le clavier complet
- ◆ **Entrée sur zone de saisie** : Toute langue autre que l'alphabet anglais standard doit être tapée dans la zone de saisie. Appuyez sur "Entrée" pour saisir le texte sur l'appareil Android.

## Première installation

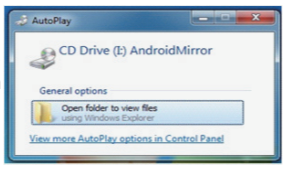
### Remarques avant l'installation

- Votre PC peut mettre quelques minutes à reconnaître votre appareil Android.
- Vérifiez que vous avez activé le **mode de débogage USB** sur votre appareil Android.
- Exécutez le programme d'installation en tant qu'**administrateur** pour éviter les erreurs lors de l'installation
- Vérifiez que votre **connexion Internet est disponible**
- Le flash de l'écran clignote lors de l'installation, c'est normal

1. Connectez le **Android Mirror** au port USB 2.0 de l'ordinateur.



2. Une fenêtre d'option **"Auto Play"** (Lecture auto) peut apparaître. Cliquez sur **"Ouvrir le dossier pour voir les fichiers"** Double cliquez sur l'icône **Android Mirror** pour démarrer l'application

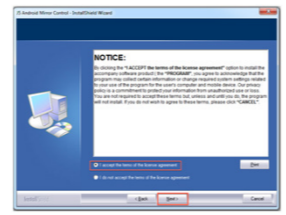


### Dépannage :

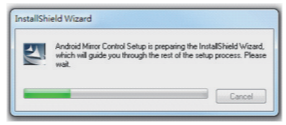
Si l'exécution automatique n'est pas lancée, allez à **"Poste de travail"**, Cliquez sur **Lecteur de CD**, et exécutez manuellement l'application de configuration en double-cliquant sur l'icône

3. L'appareil va commencer l'installation du logiciel sur l'ordinateur

Si la fenêtre **"Sécurité de Windows"** apparaît à l'écran, choisissez **"Installer ce pilote quand même"** pour continuer. Si la fenêtre **"Contrôle de compte utilisateur"** apparaît à l'écran, cliquez sur **"Oui"** pour continuer.

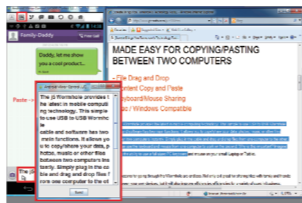


4. Lorsque l'installation du pilote est terminée, vous verrez l'icône **Android Mirror** sur le bureau



## Copier et coller de texte

Vous pouvez rapidement "copier" du texte de l'ordinateur Windows et le "coller" sur la Fenêtre de texte de l'appareil mobile Android instantanément.



## Notifications d'appel et de message

S'il y a un appel entrant ou un message texte, le logiciel Android Mirror affiche une bulle de notification sur votre barre des tâches. (Ces options peuvent être configurées dans le paramétrage du logiciel)



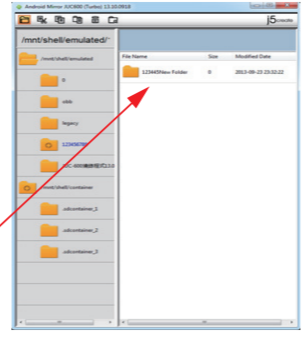
\* Le microphone et les haut-parleurs de l'appareil Android sont accessibles uniquement à partir de votre appareil.

## Transmettre les données

Cliquez sur l'icône pour la transmission de données (L). Le dossier système de l'Android s'affiche à l'écran. Vous pouvez maintenant déplacer des fichiers entre les deux systèmes

- Couper
- Copier
- Coller
- Supprimer
- Ajouter un dossier

Il suffit de faire glisser un fichier depuis votre ordinateur dans cette fenêtre.



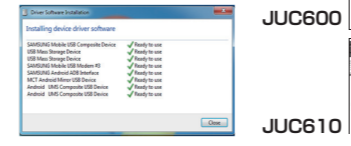
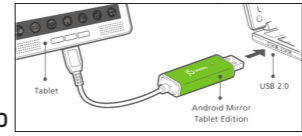
## Caractéristiques

- ◆ Afficher l'écran de votre appareil Android sur le bureau d'un ordinateur Windows
- ◆ L'écran de l'appareil Android peut être agrandi et pivoté sur le bureau de l'ordinateur Windows
- ◆ Clavier complet et fonctionnalité de souris directement à partir du PC connecté.
- ◆ Fonctionnalité de transfert de données par le biais du gestionnaire de fichiers
- ◆ Appel téléphonique entrant et notifications par SMS directement sur le PC connecté
- ◆ Capturer l'écran de l'appareil Android et l'enregistrer directement sur le PC
- ◆ L'affichage vidéo est pris en charge uniquement sur Android 4.0
- ◆ Compatible avec Android OS x 2.3 & 4.0 et supérieur

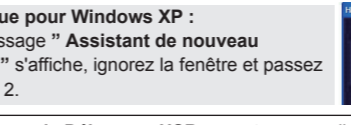
## Démarrez le programme Android Mirror

\* La première fois que vous connectez votre appareil Android, assurez-vous que votre PC est connecté à un réseau avec Internet.

1. Connectez le **Android Mirror** à un ordinateur et un appareil Android. Et vérifiez que votre appareil est reconnu et prêt à l'emploi.



JUC600

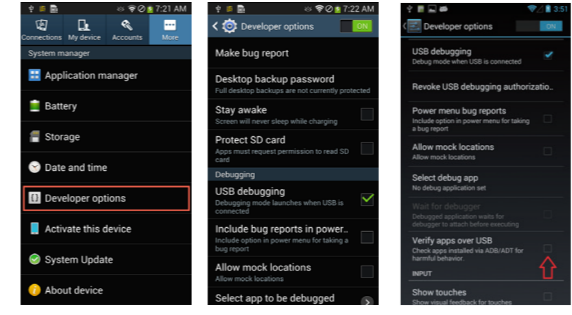


JUC610

◆ **Remarque pour Windows XP :** Si le message "Assistant de nouveau matériel" s'affiche, ignorez la fenêtre et passez à l'étape 2.

2. Activer le **mode Débogage USB** sur votre appareil Android

- ◆ Android 2.3 : Allez dans Paramètres → Application → Développement → Activer le debug USB.
- ◆ Android 4.0/4.1 : Allez dans les paramètres → Options de développement → activer le debug USB.
- ◆ Android 4.2/4.3 : Allez dans les paramètres → Info tel. → cliquez 7 fois sur le numéro de version pour activer les options de développement → activez le debug USB → désactivez les Apps via la vérification USB.



3. Double-cliquez sur l'icône **Android Mirror** sur le bureau pour lancer l'application et suivez les instructions pour terminer l'installation. **Chaque fois que vous branchez Android Mirror, veuillez exécuter l'icône du programme pour démarrer.**



## Spécifications

Modèle	JUC600	JUC610
<b>Interface</b>		
Interface	USB 2.0 type A vers connecteur Micro-B	USB 2.0 type A mâle vers type A douille
Câble USB	Câble: 120cm	Sans câble
<b>Alimentation</b>		
Mode d'alimentation	Alimenté par le bus	Alimenté par le bus
<b>Caractéristiques physiques</b>		
Matériau du boîtier	Aluminium	Aluminium
LED	LED bleue d'indicateur de liaison	LED bleue d'indicateur de liaison
Dimensions	Corps : 19 (P) x 10,5 (H) x 59 (L) mm	Corps : 19 (P) x 10,5 (H) x 65 (L) mm
Poids	Environ 20 g	Environ 15 g
Vitesse de transfert	Jusqu'à une vitesse de transfert de 480 Mbits/s	Jusqu'à une vitesse de transfert de 480 Mbits/s
Puissance de charge	500mA partir de l'ordinateur	500mA partir de l'ordinateur
<b>Configuration requise</b>		
PC / Ordinateur portable	SE : Windows 8.1 / 8 / 7 / Vista / XP (32-bit ou 64-bit) CPU : Intel Core 2 Duo ou supérieur RAM : 2G RAM ou plus Port USB 2.0 disponible ◆ Certains ports USB 3.0 ne sont pas compatibles, il est fortement recommandé d'utiliser l'Android Mirror avec un port USB 2.0 sur votre PC.	
Android	SE : 2.3 / 4.0 et supérieur Port Micro USB disponible ◆ Veuillez consulter la liste complète en ligne : <a href="http://www.j5create.com">www.j5create.com</a>	
Contenu de l'emballage	◆ Adaptateur USB Android Mirror (JUC600) ◆ Manuel de l'utilisateur	◆ Adaptateur USB Android Mirror (JUC600) ◆ Manuel de l'utilisateur

## SUPPORT TECHNIQUE

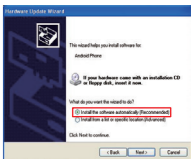
Si vous rencontrez des problèmes lors de l'utilisation de ce produit, suivez les instructions ci-dessous avant de retourner ce produit au magasin.

1. **Le Manuel de l'utilisateur**  
Il contient les instructions détaillées et la section de dépannage; de nombreux problèmes courants peuvent être facilement résolus en lisant le manuel de l'utilisateur.
2. **Support en ligne**  
Visitez le site Web de j5 create ([www.j5create.com](http://www.j5create.com)) pour trouver la dernière version du logiciel pour votre appareil. Si vous rencontrez toujours le même problème, vous pouvez soumettre une description du problème par email à [service@j5create.com](mailto:service@j5create.com). j5 create, l'équipe de l'assistance technique vous répondra sous 24 heures.
3. **Assistance téléphonique**  
Veuillez nous appeler au +1-888-689-4088 et nos techniciens se feront un plaisir de vous aider.  
**Service clientèle** : Numéro gratuit: +1-888-988-0488  
**Assistance technique** : Numéro gratuit: +1 888-689-4088  
**E-mail** : [service@j5create.com](mailto:service@j5create.com)  
Veuillez contacter l'**Assistance technique** pendant les heures ouvrables. 10:00AM-6:00PM U.S.A E.S.T. Du lundi au vendredi pour toute assistance supplémentaire.

4. Suivez les instructions de la fenêtre " Comment utiliser " Android Mirror.  
Appuyez sur "Suivant" pour installer le "Pilote USB sur le PC". Le chargement du pilote USB du téléphone portable peut prendre un certain temps.  
◆ **HTC: Les pilotes USB seront automatiquement téléchargés et installés.**  
◆ **Samsung / LG / Others: Le pilote USB doit être préinstallé.**



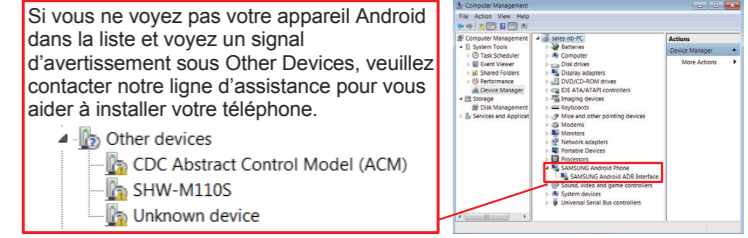
◆ **Remarque pour Windows XP :** Une fois que le pilote USB est téléchargé, allez à "Assistant de nouveau matériel" → Choisissez "Non, pas cette fois" et cliquez sur Suivant → A la page "Interface Android Composite ADB", Choisissez "Installer le logiciel automatiquement (recommandé)" et cliquez sur "Suivant". Le pilote de l'interface ADB sera installé.



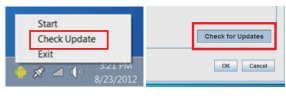
5. Pour Android 4.2/4.3, veuillez respecter : Confirmez l'option **" Autorisez le debug USB? Toujours autoriser sur cet ordinateur. »** et **"Utiliser par défaut pour cet accessoire USB"**



◆ **Dépannage :**  
◆ Si vous ne réussissez pas à charger le programme Miroir d'Android, veuillez redémarrer votre PC et votre appareil Android  
◆ Pour vous assurer que votre appareil Android fonctionne correctement, suivez les étapes suivantes: Cliquez droit sur **Computer** dans le Menu Démarrage → Cliquez sur **Device Manager** → Cliquez sur **Device Manager**.



7. Vérifiez la mise à jour en ligne pour vous assurer d'avoir la dernière version du logiciel : Allez à **Paramètre** → **A propos de** → **Vérifier** Redémarrez votre ordinateur et l'appareil Android après la mise à jour



## GARANTIE DE j5 create

j5 create offre une garantie limitée de 1 ans. L'usure due à l'utilisation n'est pas incluse. L'utilisateur doit appeler ou envoyer un e-mail au service clientèle de j5 create pour donner des informations sur le défaut du produit et obtenir un numéro d'autorisation de retour. Les utilisateurs sont responsables du coût d'expédition de retour et nous prendrons en charge le renvoi de l'appareil. Afin d'obtenir une autorisation de retour, l'utilisateur doit avoir les informations suivantes à portée de main lors de l'appel ou de l'envoi d'e-mail à l'équipe de l'assistance:

- (i) une copie de la facture d'achat originale pour vérifier votre garantie
- (ii) un numéro de série du produit
- (iii) une description du problème
- (iv) un numéro d'autorisation de retour du matériel
- (v) Nom, adresse et numéro de téléphone du client

j5 create ne garantit pas que le fonctionnement du produit sera ininterrompu ou sans erreur. j5 create n'est pas responsable des dommages résultant du non-respect des instructions d'utilisation du produit. Cette garantie ne s'applique pas : (a) à des pièces consommables, à moins que le dommage ne soit dû à un défaut de matériaux ou de fabrication; (b) aux dommages cosmétiques, y compris mais non limité aux rayures, entailles, et plastique cassé sur les ports; (c) les dommages causés par l'utilisation de produits non-j5 create; (d) les dommages causés par les catastrophes naturelles (inondations, incendies, tremblement de terre, foudre, typhon etc.) (e) les dommages causés par une mauvaise utilisation (perte, accident, abus, mauvais usage ou d'autres causes externes) (f) les dommages causés par l'utilisation du produit en dehors des utilisations auxquelles il est destiné décrites par j5 create; (g) les dommages causés par l'entretien (y compris les mises à niveau et extensions) effectué par une personne autre qu'un représentant de j5 create ou un fournisseur de services autorisé de j5 create; (h) un produit ou une pièce qui a été modifié afin d'altérer la fonctionnalité ou les capacités sans l'autorisation écrite de j5 create; ou (i) le cas échéant le numéro de série de j5 create du produit a été retiré ou effacé. Si une telle situation se produit, j5 create va calculer le coût des matériaux et de la réparation pour référence. Cette garantie est donnée par j5 create en lieu et place de toute autre garantie expresse ou implicite.

## CONFORMITÉ RÉGLEMENTAIRE

**FCC**  
Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux normes FCC Partie 15 Sous-partie B § 15.109/15.107 Classe B. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes:  
• Cet appareil ne peut causer des interférences nuisibles  
• Cet appareil doit accepter toute interférence, y compris les interférences qui peuvent causer un mauvais fonctionnement de l'appareil.

**CE**  
Cet équipement est conforme aux exigences des règlements suivants:  
EN 55022 Classe B (2006),  
EN 55024 (1998+A1:2001+ A2:2003), (IEC/EN 61000-4-2 (1995+A1:1998+A2:2001)-3(2006)  
**C-Tick**  
Cet équipement est conforme aux exigences des règlements suivants:  
EN 55022 (2006) Classe B, AS/NZS CISPR22 © IEC: 2005.  
**VCCI**  
Cet équipement est conforme aux exigences des règlements suivants:  
CISPR22 © IEC: 2005

**Avis de non responsabilité**  
Les informations contenues dans ce document sont sujettes à changement sans préavis. Le fabricant ne fait aucune représentation ou garantie (expresse ou implicite) quant à l'exactitude et l'exhaustivité de ce document et ne doit en aucun cas être tenu responsable de toute perte de profits ou de tout préjudice commercial, y compris mais sans s'y limiter des dommages spéciaux, indirects, accessoires, ou autres. Aucune partie de ce document ne peut être reproduite ou transmise sous quelque forme et par quelque moyen, électronique ou mécanique, y compris la photocopie, l'enregistrement ou l'enregistrement des informations et les systèmes de récupération, sans la permission écrite expresse du fabricant.

# Android Mirror USB Adapter

## JUC600/610使用手冊

### ■ 四步驟輕鬆安裝驅動程式

1. 確認已經開啟手機裝置的『USB除錯模式』(請參考第3頁3.1)
2. 安裝手機USB驅動程式(請參考第3頁3.2)  
Samsung 手機建議先行安裝『Kies』驅動程式
3. 安裝Android Mirror JUC600 驅動程式(請參考第2頁)
4. 重新啟動您的電腦與手機裝置

**STOP** 技術支援專線：遇到困難嗎？  
台灣技術支援 02-2269-5533 # 19 或email: service.tw@j5create.com  
客服人員將立即會為您服務

### 安裝前請詳閱以下內容

為了加速安裝流程，建議先行在電腦端下載手機的USB驅動程式安裝前注意事項：

- 當插上Android手機裝置時，部分電腦需等待數分鐘去辨認裝置
- 使用前，請務必確認開啟手機裝置的『USB除錯模式』(請參考3-3.1)
- 為避免發生錯誤，請以管理者權限進行安裝
- 安裝過程時，請確認電腦連上網際網路
- Android手機螢幕在安裝過程中，畫面閃爍是正常現象

1

### 使用電腦的鍵盤輸入文字，文字輸入方式有下列三種：

1. 滑鼠點選希望打字處，利用電腦的鍵盤輸入文字
2. 也可以在 [A] 框輸入文字，輸入文字後按“Enter”鍵傳送到手機

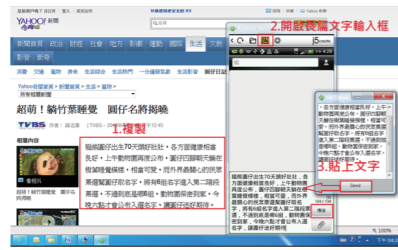


可以直接點選打字



### 3. 長篇文字輸入可採用-文字複製和貼上：

可以從電腦端按右鍵“複製”需要的文字，然後透過文字輸入框 [A] 按右鍵“貼上”文字，文字可以立即傳送進您的Android裝置中。



### 滑鼠控制：

- ◆ 點選和滑動：滑鼠游標操控如同用手指滑動在你的手機面板上
- ◆ 左鍵點選：如同在手機上用手指輕點
- ◆ 右鍵點選：如同手機上的返回鍵

### 來電和簡訊通知：

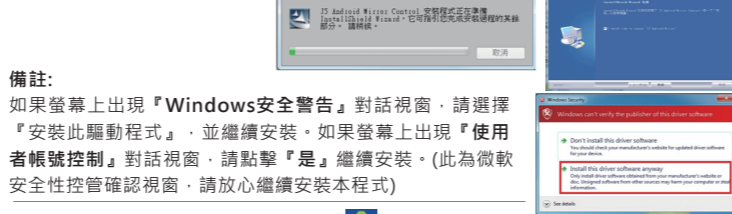
當有來電或簡訊顯示時，Andriod Mirror視窗會跳出提醒，並在桌面右下角有事件通知框，當你在使用電腦時，可以即時知道手機有來電或簡訊(請由手機接聽電話)。



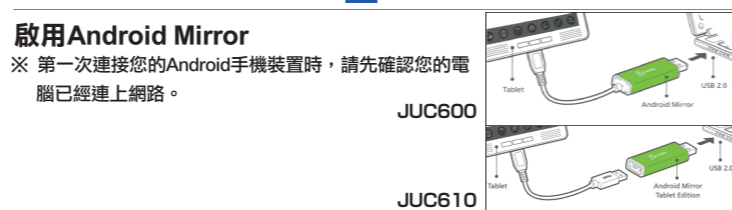
5

### 首次產品安裝

1. 連接Android Mirror至電腦USB2.0埠
2. 『自動播放』視窗會出現，請點選『開啟資料夾以檢視檔案』，並點選資料夾中的安裝圖示(Setup-13.10.1002.00.00.exe)



疑難排除：  
如果自動播放沒有出現，可以到系統中的『電腦』，點選外接光碟機，手動開啟光碟機中的資料夾並點選安裝圖示



◆ XP使用者提醒：  
如果『新增硬體精靈』視窗出現，請先忽略這個視窗。

2

### 檔案雙向傳輸：點選開啟檔案傳輸操作

- ◆ 電腦端的檔案直接用拖放或複製/貼上方式傳輸至手機端的資料夾內
- ◆ 手機端記憶體及SD卡內的資料也可用上述方式即刻傳輸到電腦端

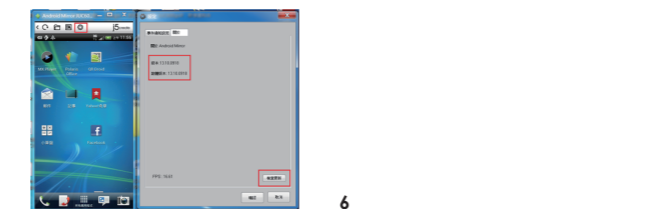


### 單鍵快速截取手機畫面儲存電腦：

在想截取的畫面點選(螢幕擷圖) [A]，即可立即選擇儲存於電腦內。



### 檢查目前版本：



6

2. 點擊j5 Andriod Mirror桌面圖示( [A] )來開啟程式，並且按照接下的指示完成步驟。



3. 根據『如何使用』Android Mirror視窗中的指示。

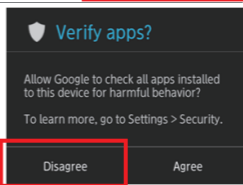
- 3.1.1 開啟Android裝置的USB除錯模式：
  - ◆ Android 2.x 手機設定路徑：設定→應用程式→開發→勾選USB除錯
  - ◆ Android 4.0/4.1 手機設定路徑：設定 -> 開發人員選項 -> 勾選USB除錯
  - ◆ Android 4.2/4.3 手機設定路徑：進入『設定』→找到『關於手機』→找到『版本編號』→對著『版本編號』點擊七下或是四下(平板與手機版本點擊次數不同)就會開啟開發人員模式，再勾選USB除錯模式



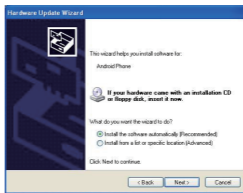
- 3.1.2 Android 4.2 的手機或平板電腦亦都內置一個 App 驗證功能，在執行JUC-600/610的時候如果出現此App驗證功能視窗請點選“Disagree”即可，如不要讓這個視窗再度出現可以到Settings > Security > Verify apps停用App 驗證功能。



- 3.1.3 出現Verify apps認證訊息(訊息內容因手機型號而異)請按下Disagree即可



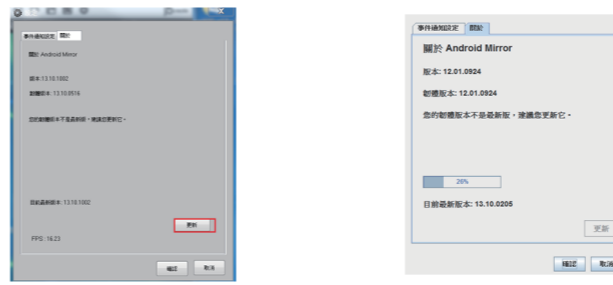
- 3.2 按下“Next”繼續安裝“手機USB驅動程式”。這需要一些時間去下載並安裝手機USB驅動程式。
  - HTC: USB驅動程式會自動下載並安裝
  - Samsung / LG / Others: USB 驅動程式必須自行手動至手機網站下載安裝



3

### 線上更新步驟：

1. 程式會偵測到JUC-600/610韌體不是最新版本，請點選“更新”開始進行更新
2. 程式下載更新檔案中



3. 程式會開始自動更新過程中不要拔除JUC-600/610，更新完畢之後請按 [X] 結束更新程式，拔除JUC600/610，稍後幾秒再行插入JUC-600/610

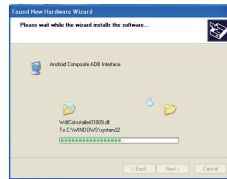


4. 更新完畢之後，執行桌面上的J5 Andriod Mirror程式，因更新過，JUC-600/610 程式會偵測到之前安裝過的版本請按照對話視窗，順著程式安裝流程即可



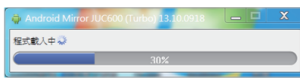
7

※ XP使用者提醒：  
當USB驅動程式下載完成後，請至『新增硬體精靈』→選擇『No, not this time』，並點選『下一步』→進入『Android Composite ADB interface』，選擇『Install the software automatically (Recommended)』並點選『下一步』，此時電腦會開始為手機安裝USB驅動程式。

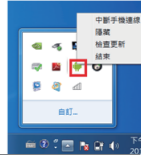


如果在安裝程序中遇到任何問題，聯繫台灣客服：02-2269-5533#19

- 3.3 所有安裝步驟完成後，你將會看到你的Android 畫面出現在你的電腦上。此時你可以開始使用 Android Mirror所有功能!

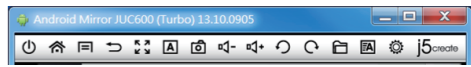


4. 之後每次插入Android Mirror後，請點選桌面的 ( [A] ) 圖示啟動功能。
5. 在電腦右下方工作列表中會出現公用程式圖式：



### 功能介紹

#### 軟體介面



- ⏻：螢幕關閉/開啟
- 🏠：返回首頁
- 📄：顯示功能列表
- ⏪：返回鍵
- 🔍：縮放全螢幕
- 🖼️：擷取螢幕畫面
- 🔊：音量增減
- 🔄：螢幕左右旋轉
- 📁：檔案管理
- 📄：長篇文字輸入框
- 📄：短篇文字輸入框
- ⚙️：設定

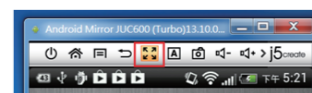
### 手機畫面同步顯示在電腦螢幕上：

於電腦螢幕上旋轉放大或縮小  
Android Mirror視窗可縮小或放大，100% 為最佳的解析度，且代表了螢幕上的顯示解析度和手機完全相同。



### 全螢幕影片播放：

影片播放支援在 Android 4.0系統以上。



4

### 產品規格

介面	JUC600	JUC610
介面	USB 2.0 Type-A 和 Micro-B 接頭	USB 2.0 Type-A Male to Type-A Female Connector
USB線	線長：120cm	JUC610：不附線
電源	Bus-powered	Bus-powered
電源模式	Bus-powered	Bus-powered
外觀規格		
材質	鋁殼	鋁殼
LED	藍色LED連接指示燈	藍色LED連接指示燈
尺寸	本體：19(W)x 10.5(H)x 59(L) mm	本體：19(W)x 10.5(H)x 65(L) mm
重量	約20g	約15g
傳輸速率	最高480 Mbps	最高480 Mbps
充電	從電腦充電最高500mA	從電腦充電最高500mA
系統需求		
電腦或筆記型電腦	作業系統：Windows 8.1 / 8 / 7 / Vista / XP(32-bit or 64-bit) CPU：Intel Core Duo 或以上 RAM：2GB RAM 或以上 USB 2.0埠 ◆ Android裝置在某些電腦的USB3.0埠上會有相容性問題，因此建議將Android Mirror連接在USB2.0埠上使用	
Android裝置	作業系統：2.3/ 4.0 或以上 連接埠：Micro USB埠 ◆ 請至官網查看最新支援列表：www.j5create.com	
包裝內容	◆ Android Mirror USB連接器 ◆ 使用手冊	

### 技術支援

如果在使用j5 create產品時，若有任何疑問或使用上之問題，請依循下列所示流程，將可解決您的問題。

1. 網站技術支援Online Support  
請至“聯絡我們”留下故障狀況或email至service.tw@j5create.com
2. 美國技術服務專線：+1-888-988-0488  
台灣技術服務專線：+886-2-2269-5533#19  
客服時間：星期一至星期五AM 9:30 ~12:30 - PM 1:30 ~6:00 PM (台灣時間)  
Email 信箱: service.tw@j5create.com

8