

**iSound®**

**UNIVERSAL 3 USB PORT  
POWER MOUNT**

User guide  
Manuel de l'utilisateur  
Guía de usuario

[www.isound.com](http://www.isound.com)

# ENGLISH

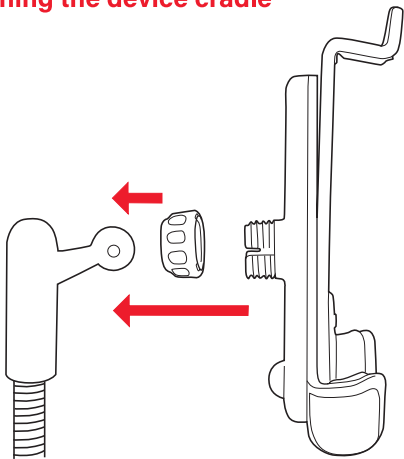
---

## Includes

3 USB Port Power Mount, device clip, screw cap, audio cable and user guide

**Please read and follow this user guide thoroughly before using the 3 USB Port Power Mount.**

## Attaching the device cradle



1. Place the screw cap (threads facing up) over the 3 USB Port Power Mount's ball joint.
2. Snap the cradle onto the 3 USB Port Power Mount's ball joint. You will hear a "snap" when it is properly connected.
3. Tighten the screw cap to the cradle by turning it clockwise.

**NOTE:** You may have to loosen the screw cap to adjust the cradle to your desired angle later.

## Removing the device cradle

1. Unscrew the screw cap by turning it counter-clockwise.
2. Pull the cradle off the 3 USB Port Power Mount.

## Installing the 3 USB Port Power Mount

1. Plug the DC plug into the DC socket (cigarette lighter) of your car.
2. Make sure it is fully and securely inserted.

**NOTE:** The DC socket must have power for charging to begin.

## How to use the device cradle

1. Push the center release button on the cradle and push up to extend the cradle to its most extended position.
2. Place your device into the cradle and push down the top of the cradle until it clicks into a locked and secured position.

**NOTE:** Be sure to push your device all the way in until the back touches the cradle before locking into position.

## How to remove a device from the device cradle

1. While holding the top of the bracket with one hand, pull your device from the top with your other hand until it releases from the cradle.

**NOTE:** After you first install a device, the cradle will remain in the locked position of the last device used. When using a new device, repeat steps in "How to use the device cradle".

## Charging specifications

The 3 USB Port Power Mount provides a total charging output of 5.5 Amps. The three ports provide 1 Amp, 2.1 Amps and 2.4 Amps. If the device being charged exceeds the specific capacity for that port, the 3 USB Port Power Mount will shut off for your safety.

**NOTE:** Refer to your device's user guide for charging requirements and specifications.

## How to charge your USB powered device

1. Turn the car on (or make sure there is power coming from the DC socket).
2. Make sure the 3 USB Port Power Mount's DC plug is fully inserted into your car's DC socket (cigarette lighter).
3. Plug one end of your original USB charge cable (not included) into one of the 3 USB Port Power Mount's USB ports and the other end into your device.

**NOTE:** Refer to your device's user guide for power requirements.

4. Charging should begin automatically.

## FCC Information

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B Digital Device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation.

If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment to 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.

This equipment complies with Part 15 of the FCC Rules.

Operation is subject to the following two conditions:

- 1.** This equipment may not cause harmful interference.
- 2.** This equipment must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Modifications not authorized by the manufacturer may void the user's authority to operate this device. This equipment complies with FCC RF radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

## **Warranty information**

All i.Sound products come with a limited warranty and have been subjected to a thorough series of tests to ensure the highest level of dependability and compatibility. It is unlikely that you will experience any problem, but if a defect should become apparent during the use of this product, i.Sound warrants to the original consumer purchaser that this product will be free from defects in material and workmanship for a period of 120 days from the date of your original purchase. If a

defect covered by this warranty occurs, i.Sound, at its option, will repair or replace the product purchased at no charge or refund the original purchase price. If a replacement is necessary and your product is no longer available, a comparable product may be substituted at the sole discretion of i.Sound.

This warranty does not cover normal wear and tear, abusive use or misuse, modification, tampering or by any other cause not related to either materials or workmanship. This warranty does not apply to products used for any industrial, professional or commercial purposes.

## **Service information**

For service on any defective product under the 120-day warranty policy, please contact Consumer Support to obtain a Return Authorization Number. i.Sound reserves the right to require the return of the defective product and proof of purchase.

**NOTE:** i.Sound will not process any defective claims without a Return Authorization Number.

## **Consumer support hotline**

877-999-3732 (U.S. and Canada only)  
or 310-222-1045 (International)

## **Consumer support email**

[support@isound.com](mailto:support@isound.com)

## **Website**

[www.isound.com](http://www.isound.com)

## **Save a tree, register online**

i.Sound is making the eco-friendly choice to have all products

registered online. This saves the printing of physical paper registration cards. All the information you need to register your recent i.Sound purchase is available at:

**[www.isound.com/product-registration](http://www.isound.com/product-registration)**

# FRANÇAIS

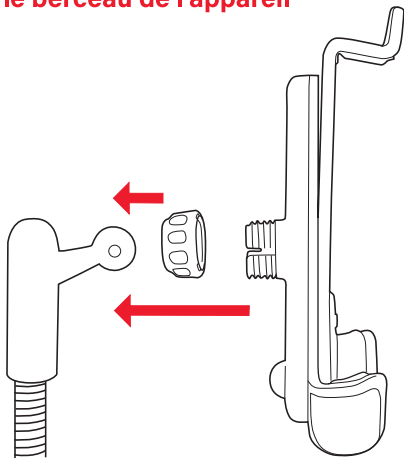
---

## Comprend

3 USB Port Power Mount, agrafe pour appareil, capsule à vis, câble audio et manuel de l'utilisateur

**Lire le manuel de l'utilisateur attentivement et suivre ses consignes avant d'utiliser le 3 USB Port Power Mount.**

## Fixer le berceau de l'appareil



1. Placer la capsule à vis (filetage vers le haut) par-dessus le joint à rotule du 3 USB Port Power Mount.
2. Presser le berceau sur le joint à rotule du 3 USB Port Power Mount. Un « bruit sec » se fera entendre lorsqu'il est



bien inséré.

**3.** Serrer la capsule à vis sur le berceau en la tournant dans le sens des aiguilles d'une montre.

**REMARQUE :** Il se peut que vous deviez dévisser la capsule à vis pour régler le berceau à l'angle désiré plus tard.

## **Enlever le berceau de l'appareil**

**1.** Dévisser la capsule à vis en la tournant dans le sens contraire des aiguilles d'une montre.

**2.** Retirer le berceau du 3 USB Port Power Mount.

## **Installer le 3 USB Port Power Mount**

**1.** Brancher la fiche dans la prise de courant continu (allume-cigarette) de votre voiture.

**2.** S'assurer qu'elle est bien insérée.

**REMARQUE :** La prise de courant continu doit être alimentée pour que le chargement commence.

## **Comment utiliser le berceau de l'appareil**

**1.** Appuyer sur le bouton d'ouverture du centre du berceau et pousser vers le haut pour agrandir le berceau à son maximum.

**2.** Placer l'appareil dans le berceau et appuyer sur le dessus du berceau jusqu'à ce qu'il se trouve dans une position verrouillée et au retentissement d'un bruit sec.

**REMARQUE :** Il faut s'assurer de pousser l'appareil jusqu'à ce que l'arrière touche le berceau avant de le verrouiller en place.

## Comment enlever un appareil du berceau de l'appareil

1. En tenant le dessus du support d'une main, tirer le dessus de l'appareil de l'autre main jusqu'à ce qu'il se libère du berceau.

**REMARQUE :** Après la première installation d'un appareil, le berceau demeurera dans la position verrouillée du dernier appareil utilisé. Au moment de charger un autre appareil, répéter les étapes de la section « Comment utiliser le berceau de l'appareil ».

## Spécification du chargement

Le 3 USB Port Power Mount offre une sortie totale de 5,5 A. Les trois ports offrent 1 A, 2,1 A et 2,4 A. Pour votre sécurité, si l'appareil à charger dépasse la capacité du port, le 3 USB Port Power Mount s'arrêtera.

**REMARQUE :** Consulter le manuel de l'utilisateur de l'appareil pour connaître les exigences et les spécifications en matière de chargement.

## Comment charger votre appareil USB

1. Mettre la voiture en marche (ou s'assurer que la prise à courant continu est alimentée).
2. S'assurer que la fiche à courant continu du 3 USB Port Power Mount est entièrement insérée dans la prise de courant continu de la voiture (allume-cigarett).
3. Brancher un bout du câble USB original (non inclus) dans l'un des ports USB du 3 USB Port Power Mount et l'autre bout dans l'appareil.

**REMARQUE :** Consulter le manuel de l'utilisateur de l'appareil pour connaître les exigences en matière de puissance.

**4.** Le chargement devrait commencer automatiquement.

## **Renseignements de la FCC**

L'équipement a été mis à l'essai et déclaré conforme aux limites d'un appareil numérique de catégorie B, conformément à la partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour offrir une protection raisonnable contre une interférence nuisible dans une installation résidentielle. Cet équipement produit, utilise et peut émettre de l'énergie de fréquence radio, et s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut perturber les communications radio. Cependant, rien ne garantit qu'il n'y aura pas d'interférence dans une installation particulière.

Si l'équipement produit une interférence nuisible à la réception de programmes de radio ou de télévision, qu'on peut déterminer en mettant en marche et en arrêtant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à tenter de corriger l'interférence en prenant au moins une des mesures suivantes :

- Réorientez ou déplacez l'antenne de réception;
- Augmentez la distance entre l'équipement et le récepteur;
- Branchez l'équipement dans une prise d'un circuit différent de celui du récepteur;
- Consultez le concessionnaire ou un technicien chevronné se spécialisant en radio/TV.

L'équipement se conforme à la partie 15 des règles de la FCC. Son fonctionnement est assujéti aux deux conditions suivantes :

1. L'équipement ne doit pas cause une interférence nuisible;
2. L'équipement doit accepter toute interférence reçue, y compris l'interférence qui peut entraîner un fonctionnement indésirable.

Les modifications non autorisées par le fabricant peuvent annuler le droit d'utiliser cet appareil. Cet équipement respecte les limites d'exposition aux rayonnements RF de la FCC établies pour un milieu non contrôlé. Cet émetteur ne doit pas être installé ou utilisé conjointement avec une autre antenne ou un autre émetteur.

## **Renseignements sur la garantie**

Tous les produits i.Sound sont assortis d'une garantie limitée et ont été soumis à une série de tests pour assurer la meilleure fiabilité et la meilleure compatibilité. Il est peu probable que vous ayez un problème, mais si un défaut se manifeste pendant l'utilisation du produit, i.Sound garantit à l'acheteur initial que le produit est exempt de tout défaut de matériel et de fabrication pour une période de 120 jours à partir de la date d'achat. En cas de défaut couvert par la présente garantie, i.Sound, à son choix, réparera ou remplacera gratuitement le produit acheté ou remboursera le prix d'achat original. Si le produit doit être remplacé et qu'il n'est plus en vente, i.Sound, à sa seule discrétion, peut le remplacer par un produit comparable.

La présente garantie ne couvre pas l'usure normale, la mauvaise utilisation, la modification, l'altération ou toute autre cause non liée au matériel ou à la fabrication. La présente garantie ne s'applique pas aux produits utilisés à des fins industrielles, professionnelles ou commerciales.

## **Service information**

Pour la réparation d'un produit défectueux pendant la période de 120 jours de la politique de garantie, veuillez communiquer avec le soutien aux consommateurs afin d'obtenir un numéro d'autorisation de retour. i.Sound se réserve le droit d'exiger le retour du produit défectueux et d'une preuve d'achat.

**REMARQUE :** i.Sound ne traitera pas les réclamations liées aux défauts sans numéro d'autorisation de retour.

### **Ligne directe au soutien aux consommateurs**

877-999-3732 (É.-U. et Canada uniquement)  
ou 310-222-1045 (International)

### **Courriel de soutien aux consommateurs**

support@isound.com

### **Site web**

www.isound.com

## **Sauvez un arbre, enregistrez-vous en ligne.**

i.Sound fait un choix écologique en demandant à ce que tous les produits soient enregistrés en ligne. Cela évite l'impression des cartes d'enregistrement papier. Tous les renseignements dont vous avez besoin pour enregistrer votre achat récent d'un produit i.Sound sont affichés à l'adresse :

**[www.isound.com/product-registration](http://www.isound.com/product-registration)**

# ESPAÑOL

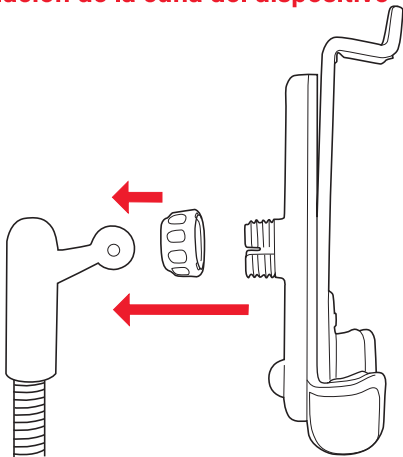
---

## Incluye

3 USB Port Power Mount, clip del dispositivo, tapa atornillable, cable de audio y guía del usuario

**Lea y siga minuciosamente esta guía del usuario antes de usar el 3 USB Port Power Mount.**

## Instalación de la cuna del dispositivo



1. Coloque la tapa atornillable (con las roscas hacia arriba) sobre la junta esférica del 3 USB Port Power Mount.
2. Encaje la cuna en la junta esférica del 3 USB Port Power Mount. Escuchará un "chasquido" cuando se conecte correctamente.

3. Gire la tapa atornillable hacia la derecha para apretarla.

**NOTA:** Es posible que más tarde tenga que soltar la tapa atornillable para ajustar la cuna en el ángulo deseado.

## Retiro de la cuna del dispositivo

1. Gire la tapa atornillable hacia la izquierda para destornillarla.
2. Saque la cuna del 3 USB Port Power Mount.

## Instalación del 3 USB Port Power Mount

1. Conecte el enchufe al tomacorriente de CC (encendedor de cigarrillos) de su automóvil.
2. Asegúrese de que está insertado de forma completa y firme.

**NOTA:** El tomacorriente de CC debe tener alimentación para cargar para empezar.

## Cómo usar la cuna del dispositivo

1. Presione el botón de liberación del centro de la cuna y empuje hacia arriba para alargar la cuna hasta su posición más extendida.
2. Coloque su dispositivo en la cuna y empuje hacia abajo la parte superior de la cuna hasta que haga clic en una posición bloqueada y fija.

**NOTA:** Asegúrese de empujar su dispositivo hasta el fondo, hasta que la parte de atrás toque la cuna, antes de bloquearlo en posición.

## Cómo retirar un dispositivo desde la cuna de dispositivo

1. Mientras sostiene la parte superior del soporte con una

mano, tome su dispositivo por la parte superior con la otra mano y tire de él hasta que se suelte de la cuna.

**NOTA:** Después de instalar un dispositivo por primera vez, la cuna permanecerá en la posición bloqueada del último dispositivo que se usó. Cuando use un dispositivo nuevo, repita los pasos de "Cómo usar la cuna del dispositivo".

## Especificaciones de carga

El 3 USB Port Power Mount proporciona una salida de carga total de 5,5 A. Los tres puertos proporcionan: 1 A, 2,1 A y 2,4 A. Si el dispositivo que se está cargando supera la capacidad específica para cada puerto, el 3 USB Port Power Mount se apagará por su seguridad.

**NOTA:** Consulte la guía del usuario de su dispositivo para conocer los requisitos y especificaciones de carga.

## Cómo cargar su dispositivo alimentado por USB

1. Encienda el automóvil (o asegúrese de que entra energía desde el tomacorriente de CC).
2. Asegúrese de que el enchufe de CC del 3 USB Port Power Mount esté completamente conectado en el tomacorriente de CC de su automóvil (encendedor de cigarrillos).
3. Conecte un extremo de su cable de carga USB original (no se incluye) en uno de los 3 puertos USB del 3 USB Port Power Mount y el otro extremo en su dispositivo.

**NOTA:** Consulte la guía del usuario de su dispositivo para conocer los requisitos de alimentación.

4. Debería comenzar a cargar automáticamente.



## Información FCC

Este equipo ha sido sometido a pruebas y cumple con los límites para un dispositivo digital Clase B, de acuerdo con la Parte 15 del reglamento de la FCC. Estos límites están diseñados para proveer una protección razonable contra la interferencia perjudicial en una instalación residencial. Este equipo genera, usa y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y usa de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencia perjudicial para las comunicaciones por radio. Sin embargo, no existe garantía de que no se producirá interferencia en una instalación en particular.

Si este equipo provoca interferencia perjudicial en la recepción de las señales de radio o televisión, lo que se puede determinar encendiendo o apagando el equipo, se insta a que el usuario corrija la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas:

- Reoriente la antena receptora o colóquela en otro lugar.
- Aumente la distancia entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo a un tomacorriente en un circuito distinto del que está conectado el receptor.
- Solicite ayuda al distribuidor o a un técnico especialista en radio y televisión.

Este equipo cumple con la Parte 15 del reglamento de la FCC. Su funcionamiento está sujeto a las siguientes dos condiciones:

- 1.** Este equipo no debe causar interferencia perjudicial.
- 2.** Este equipo debe aceptar toda interferencia recibida, incluso aquella interferencia que puede provocar un funcionamiento no deseado.

Las modificaciones no autorizadas por el fabricante pueden anular la facultad del usuario para operar este dispositivo. Este equipo cumple con los límites de exposición a radiación de radiofrecuencia de la FCC para un entorno no controlado. Este transmisor no se debe ubicar ni operar junto con ninguna otra antena o transmisor.

## **Información de la garantía**

Todos los productos i.Sound vienen con una garantía limitada y han sido sometidos a una serie exhaustiva de pruebas para garantizar el más alto nivel de confiabilidad y compatibilidad. Es poco probable que experimente problemas, pero si un defecto se hace evidente durante el uso de este producto, i.Sound garantiza al comprador original que este producto estará libre de defectos de materiales y mano de obra por un período de 120 días desde la fecha de la compra original. Si ocurre un defecto cubierto por esta garantía, i.Sound, a su criterio, reparará o reemplazará el producto comprado sin costo o reembolsará según el precio original de compra. Si se necesita un reemplazo y su producto ya no está disponible, se puede reemplazar por un producto comparable, a entera discreción de i.Sound.

Esta garantía no cubre el desgaste normal, el uso abusivo o inadecuado, las modificaciones, las alteraciones o cualquier otra causa no relacionada con los materiales o la mano de obra. Esta garantía no se aplica a productos usados para fines industriales, profesionales o comerciales.

## **Información de servicio**

Para solicitar servicio para cualquier producto defectuoso conforme a la política de garantía de 120 días, comuníquese con Servicio al Cliente para obtener un número de

autorización de devolución. i.Sound se reserva el derecho de solicitar la devolución del producto defectuoso y el comprobante de compra.

**NOTA:** i.Sound no procesará reclamaciones por defectos sin un número de autorización de devolución.

### **Línea directa de Servicio al Cliente**

877-999-3732 (Solo EE. UU. y Canadá)

o 310-222-1045 (Internacional)

### **Correo electrónico de Servicio al Cliente**

[support@isound.com](mailto:support@isound.com)

### **Sitio web**

[www.isound.com](http://www.isound.com)

## **Salve un árbol, regístrese en línea**

i.Sound ha tomado la decisión ecológica de que todos sus productos se registren en línea. Esto ahorra la impresión de las tarjetas de registro en papel. Toda la información que necesita para registrar su reciente compra de i.Sound está disponible en: **[www.isound.com/product-registration](http://www.isound.com/product-registration)**

**iSound<sup>®</sup>**

[www.isound.com](http://www.isound.com)