ClamCase® +

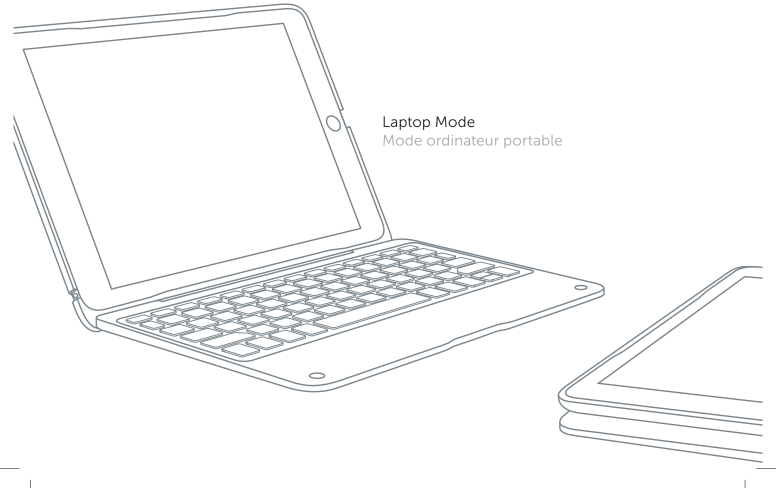
for pour iPad Air 2

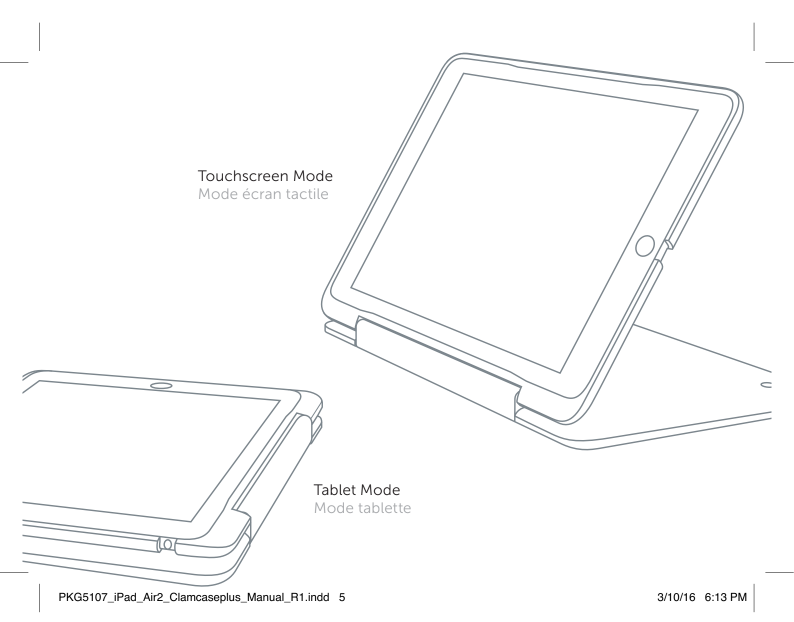
Quick Start Guide Guide de démarrage rapide

Welcome Bienvenue

Get ready to experience your iPad like never before Préparez-vous à une nouvelle expérience iPad unique en son genre

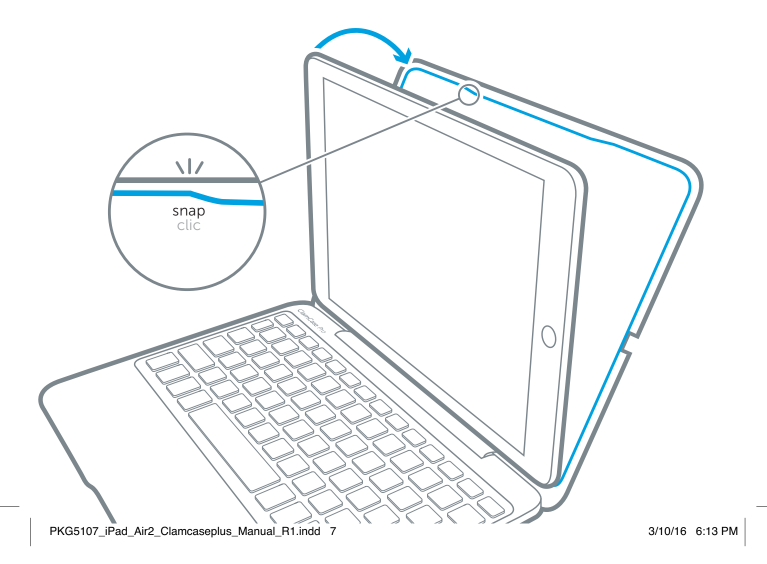
> Let's get started! Commençons!





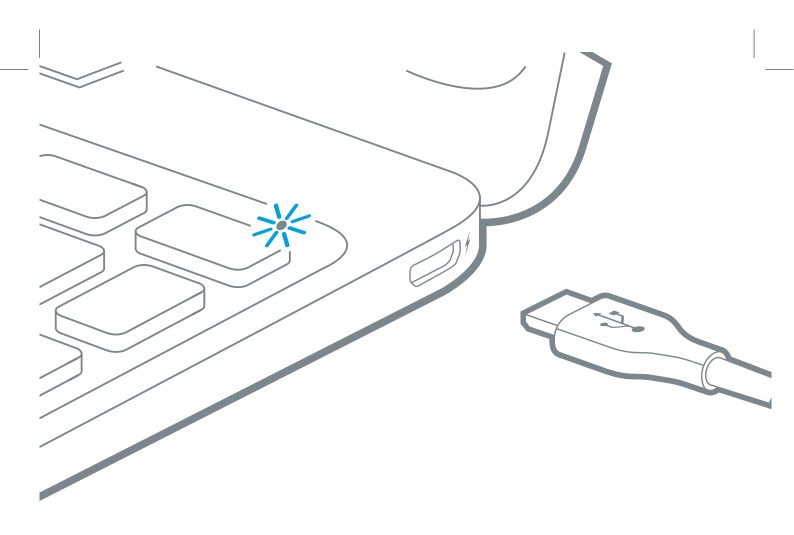
Setup Configuration

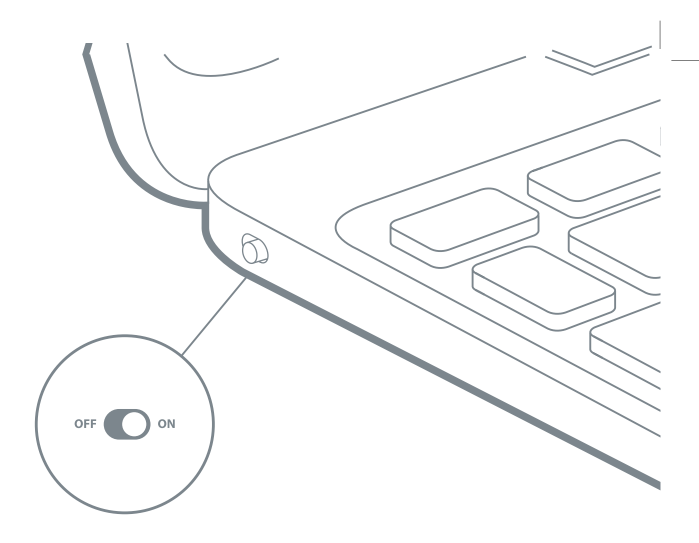
- Place your iPad inside the bottom edge of the ClamCase.
 Placez votre iPad dans le bord inférieur de la coque ClamCase.
- Press your iPad into the **top edge** of the ClamCase and it will **snap in** securely.
 - Appuyez votre iPad dans le **bord supérieur** de la coque ClamCase. Il **s'encliquète** à l'intérieur en toute sécurité.
- To remove, **snap back** the top clip of the CalmCase and **release** your iPad.
 - Pour l'enlever, **tirez** vers l'arrière le clip situé en haut de la coque ClamCase et **retirez** votre iPad.



Charge Charge

- Charge your ClamCase with the supplied **USB** cable until the charging indicator **LED** turns **green**. Chargez votre ClamCase avec le câble USB fourni jusqu'à ce que le voyant de charge passe au vert.
- A full charge can take up to 180 minutes.
 Charger totalement la batterie peut prendre jusqu'à 180 minutes.





Power up Allumage

- Turn on the ClamCase keyboard before use. Allumez le clavier ClamCase avant de l'utiliser.
- When in tablet mode, the keyboard automatically turns off to avoid unintentional key strokes.

Lorsque vous êtes en mode tablette, le clavier s'éteint automatiquement afin d'éviter que vous ne tapiez sur des touches par inadvertance.

Pairing Jumelage

• Your ClamCase+ automatically enters pairing mode when first powered on.

Votre ClamCase+ se mettra automatiquement en mode jumelage la première fois qu'il est allumé.



(!) Manual Pairing: On your ClamCase keyboard press and hold the function and command key for 5 seconds. The pairing LED will begin flashing.

Jumelage manuel : Sur votre clavier ClamCase, appuyez sur la touche de fonction et de commande, puis maintenez-la enfoncée pendant cinq secondes. Le voyant de jumelage commence à clignoter.



Open the Settings app on your iPad.
Ouvrez l'appli de configuration sur votre iPad.



Turn Bluetooth on. Allumez le Bluetooth.





Tap to connect:

Pour la connexion, appuyez sur :

ClamCase Plus Keyboard

Connected (i)

Function Keys Touches fonctionnelles

iOS iOS



Accueil



Verr Maj



Lock



Verrouillage



Siri



Rechercher



Keyboard Clavier à l'écran

Keyboard Brightness

Luminosité du clavier



Dimmer/off Variateur / éteindre



Brighter Lire / lumineux

Media Média



Bluetooth Bluetooth



Battery Batería



Back Arrière



Lire / pause



Forward Avant

Volume Volume



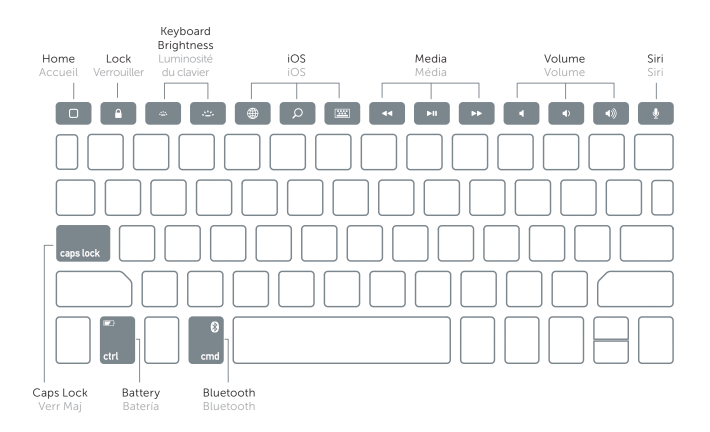
Mute Muet



Down Moins

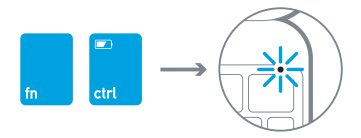


Plus



Keyboard Brightness Keyboard Brightness

- Your ClamCase+ has a backlit keyboard Votre coque ClamCase+ est dotée d'un clavier rétroéclairét
 - Push to decrease brightness 4 levels on backlit keyboard Appuyez pour réduire la luminosité du clavier rétroéclairé (4 niveaux)
 - Push to increase brightness 4 levels on backlit keyboard Appuyez pour augmenter la luminosité du clavier rétroéclairé (4 niveaux)



Battery Life Vida de la batería

- Press function + battery key.
 Appuyez sur la touche Fonction + Batterie.
- The **LED** will flash to indicate battery life. La luz **LED** destellará para indicar la vida de la batería.

Flashes Luces destellando Percentage Porcentaje 100-75% 75-50% 50-25% 25-0%



Troubleshooting Dépannage

- Press any key to wake your ClamCase from sleep mode.
 Appuyez sur n'importe quelle touche pour faire sortir votre ClamCase du mode veille.
- Turn your ClamCase off and then back on.
 Eteignez votre ClamCase puis rallumez la coque.
- Recharge the ClamCase battery. Rechargez la batterie ClamCase.
- Re-establish a Bluetooth connection between your ClamCase and iPad. Etablissez à nouveau une connexion Bluetooth entre votre ClamCase et votre iPad.
- Verify your iPad's Bluetooth feature is turned on.
 Vérifiez que la fonction Bluetooth de votre iPad est bien allumée.

Regulatory information Informations réglementaires

Caution: Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate this equipment.

Remarque: Pour que la conformité soit préservée, tout changement ou toute modification non expressément approuvé(e) par l'organisme responsable du respect des normes pourrait provoquer une révocation de l'autorité de l'utilisateur à utiliser cet équipement.

Radiation Exposure Statement: The product comply with the US/Canada portable RF exposure limit set forth for an uncontrolled environment and are safe for intended operation as described in this manual. The further RF exposure reduction can be achieved if the product can be kept as far as possible from the user body or set the device to lower output power if such function is available.

Declaration d'exposition aux radiations: Le produit est conforme aux limites d'exposition pour les appareils portables RF pour les Etats-Unis et le Canada etablies pour un environnement non controle. Le produit est sur pour un fonctionnement tel que decrit dans ce manuel. La reduction aux expositions RF peut etre augmentee si l'appareil peut etre conserve aussi loin que possible du corps de l'utilisateur ou que le dispositif est regle sur la uissance de sortie la plus faible si une telle fonction est disponible.

This device complies with RSS-247 of the Industry Canada Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Ce dispositif est conforme à la norme CNR-247 d'Industrie Canada applicable aux appareils radio exempts de licence. Son fonctionnement est sujet aux deux conditions suivantes: (1) le dispositif ne doit pas produire de brouillage préjudiciable, et (2) ce dispositif doit accepter tout brouillage reçu, y compris un brouillage susceptible de provoquer un fonctionnement indésirable.

FCC COMPLIANCE STATEMENT

The equipment has been tested and found to comply with 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 instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur on a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment of the day the property of the prope

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.

Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.
 To assure continued compliance, any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate this equipment. (Example-use only Shielded interface

USA: This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Canada: Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause

interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause

Dissposal and Recycling Information When this product reaches its end of life, please dispose of it according to your local environmental laws

Dispose of batteries according to your local environmental laws and guidelines.

DECLARATION DE CONFORMITE AVEC LA FCC

L'équipement a été testé. Il a été prouvé qu'il satisfaisait aux limites fixées pour un appareil numérique de classe B, conformément à la partie 15 des règles FCC. Ces limites sont conçues pour offrir une protection raisonnable contre les interférences nocives d'une installation domestique. Cet équipement génère, utilise et peut dégager de l'énergie de fréquence radio. S'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, il peut provoquer des interférences nocives avec les communications radio. Cependant, rien ne garantit qu'une installation peut provoque des interférences nocives avec une radio ou un téléviseur, ce qui peut être déterminé en allumant et en éteignant l'appareil, l'utilisateur est encouragé à essayer de remédier à l'interférence à l'aide de plusieurs mesures parmi celles qui suivent :

- Augmentez la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Branchez l'équipement sur une prise située sur un circuit différent de celui sur lequel le récepteur est branché.

Pour que la conformité soit préservée, tout changement ou toute modification non expressément approuvé(e) par l'organisme responsable du respect des normes pourrait provoquer une révocation de l'autorité de l'utilisateur à utiliser cet équipement. (Exemple - n'utilisez que des dispositifs d'interface blindés lorsque vous connectez un ordinateur ou des périphériques).

Etats-Unis : cet appareil est compatible avec la partie 15 des règles de la FCC. Le fonctionnement de l'appareil est soumis aux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles et (2) cet appareil doit accepter toutes les interférences reçues y compris celles pouvant provoquer un fonctionnement indésirable.

Canada: le fonctionnement de l'appareil est soumis aux deux conditions suivantes: (1) cet appareil ne doit pas causer d'interférences et (2) cet appareil doit accepter toutes les interférences y compris celles pouvant provoquer un fonctionnement indésirable.

Informations liées à l'élimination et au recyclage Une fois que ce produit a atteint sa fin de vie, veuillez l'éliminer conformément à votre législation

environnementale locale et aux directives afférentes. Informations relatives à l'élimination de la batterie

Eliminez les batteries conformément à votre législation environnementale locale et aux directives



Contact Contact



support@incipio.com



1.800.733.0088



incipio.com/support

INCIPIO® | → clamcase



BC PKG5107R10916