iPad Air 2

Ultra-thin Bluetooth®

Keyboard Folio Case

- Ultra-thin Folio
- USB charging cable

FEATURES:

- Supports iPad Air 2
- Compatible with iOS, Android OS, Windows XP, Win 7, Vista and Win 8.1
- Built-in rechargeable lithium battery





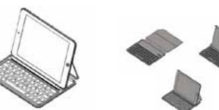


INSTRUCTION MANUAL

INCLUDES:

- Bluetooth Keyboard

- Universal Wireless Bluetooth 3.0 connectivity



0	CITI O		,
P (
		7	
عال	-		
	i	-	
,-			,

Kevboard lavout

Turn ON the power toggle switch.

Press the connect button. The keyboard is now ready to

INDICATOR:

Power indicator: Turn on the power toggle switch. The Capital Indicator LED light will turn ON green, and the Bluetooth Indicator LED light will turn ON blue for 2 seconds, then the LED lights will turn off.

Press the connect button. The Bluetooth indicator LED light will blink blue, once paired the light will turn off.

Capital Indicator: The capital indicator green LED light will be on while Caps Lock is activated.

The Charge Indicator red LED light will turn on while the keyboard is charging.

SHORTCUT KEYS:

Shortcut Key	Description	Available OS	
	Home	iOS	
ŋ	Return	Android OS	
fn + 💸	Decrease Brightness	iOS	
fn + 仚	Home	Android OS	
fn + 🔆	Increase Brightness	iOS	
fn + 🍅	Setup	Android OS	
fn + 🚾	Virtual Keyboard	iOS	
fn + 🌐	Language Switching	iOS, Android OS	
fn + Q	Search	iOS, Android OS & Windows OS	
fn + ⊭	Previous	iOS, Android OS & Windows OS	
fn+ ▶/Ⅱ	Play/Pause	iOS, Android OS & Windows OS	
fn + ▶	Next	iOS, Android OS & Windows OS	
fn + 💥	Mute	iOS, Android OS & Windows OS	
3			

4. Tap on "Kapsule 8031393" to connect. Available OS

iOS, Android OS & Windows OS

iOS, Android OS & Windows OS

iOS, Android OS & Windows OS

iOS

Note: When switching to a different Operating System, using the

1. Connect the micro USB power cable to the micro USB port on

2. Connect the other end of the cable to a power adapter or

Note: When the battery is low, the indicator light will start to

The keyboard will enter sleep mode after being idle for 15

PAIRING BLUETOOTH KEYBOARD WITH IPAD AIR 2

blue. The keyboard is now in pairing mode.

minutes. To wake the keyboard from sleep mode, press any key

Please make sure both your iPad Air 2 and Bluetooth keyboard

are charged prior to proceeding. Before first use, charge the

1. Slide the power button to the right on the unit. The power

2. Press the connect button, the indicator light will start to blink

ensure Bluetooth is turned ON. The iPad should now be searching for all Bluetooth devices within range. "Kapsule

3. On the iPad, tap Settings. Find the Bluetooth setting and

indicator light will turn ON (BLUE and GREEN), then turn OFF

blink. If you experience lag while typing, this is a sign that your

3. RED light is ON when unit is charging. Once charged

Windows OS

5. You must type in the 4-digit code according to the on-screen instructions

6. Once the keyboard is successfully connected to the iPad the BLUE indicator light will turn OFF.

OPERATING SYSTEM

The default mode of the keyboard is for iOS.

- To change for use with Android system press the Fn key and W key at the same time. To change for use with Windows system press the Fn key and
- E key at the same time.
- 3. Please make sure your Android or Windows device is equipped with a Bluetooth HID profile before pairing

TECHNICAL SPECIFICATIONS:

- Operating distance (10m, 33ft)
- Operating voltage 3.0-4.2V
- · Battery charge time 2 hours
- Lithium battery capacity 180 mAh
- Uninterrupted working time 40 hours
- Operating Temperature -10° to 55°C (14° to 131° F)

TROUBLESHOOTING:

- A) Unable to connect Check whether the power has been switched ON.
- 2. Verify that the keyboard is within the operating distance
- Make sure the battery is charged.
- Ensure your device's Bluetooth function has been turned ON 5. Confirm the keyboard has been paired successfully with your

B) Unable to charge keyboard

- Ensure the micro USB cable has been connected properly to the keyboard and the power source
- 2. Check if the power charger has been plugged into a power

THE FCC WANTS YOU TO KNOW

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.

This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation

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

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

Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment. Where shielded interface cables have been provided with the product or specified additional components or accessories elsewhere defined to be used with the installation of the product, they must be used in order to ensure compliance with FCC regulation.

INDUSTRY CANADA NOTICE RSS210

This device complies with Industry Canada license-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions:

- (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including
- interference that may cause undesired operation of the

This digital apparatus does not exceed the Class B limits for radio noise emissions from digital apparatus set out in the Radio Interference Regulations of Industry Canada.

IC Number: 255A-8031393

Bluetooth

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks when by Bluetooth "SIG, Inc. and any use of such marks by The burce (Bell) Electronics Inc. is under license. Other trademarks and ade names are those of their respective owners.

THE SOURCE - WARRANTY

The Source warrants that this product will be free from defects in materials and workmanship for a period of one (1) year from the date of purchase. Within this period, simply take the product and your proof of purchase to any The Source store or participating dealer and the product will be replaced (where available) without charge. Any product which has been subject to misuse or accidental damage is excluded

This warranty is only applicable to a product purchased through The Source company-owned stores or participating dealers in Canada where the warranty is included with the product. While this warranty does not confer any legal rights other than those set out above, you may have additional statutory rights which will vary under the laws of the various countries, states, provinces and other governmental entities in which The Source operates. This warranty is subject to all statutory rights you may have in Canada.

The Source, Barrie, Ontario, Canada, L4M 4W5 Manufactured in China

Please Recycle

For product support please visit

© 2015 The Source All rights reserved

{KAPSULE}

iPad Air 2

Étui folio ultramince avec clavier Bluetooth



MANUEL D'INSTRUCTIONS

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Étui folio ultramince

8031393

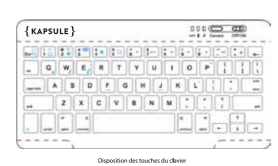
Câble de charge USB Manuel d'instructions

SPÉCIFICATIONS :

Connectivité universelle sans fil Bluetooth 3.0







- Clavier Bluetooth

- Adapté pour l'iPad Air 2 · Compatible avec les systèmes d'exploitation iOS, Android, Windows XP, Windows 7, Vista et Windows 8.1
- Pile rechargeable intégrée au Lithium



	Touche de raccourci	Description	Système d'exploitation disponible
		Accueil	iOS
	ŋ	Retour	Android
	fn + 🔆	Réduire la luminosité	iOS
	fn + 仚	Accueil	Android
	fn + 🔆	Augmenter la luminosité	iOS
	fn + 🍎	Configuration	Android
	fn + 122	Clavier virtuel	iOS
	fn + 🌐	Choix de la langue	iOS, Android
	fn + Q	Rechercher	iOS, Android et Windows
	fn+ 🖊	Précédent	iOS, Android et Windows
	fn + ▶/ 	Lecture/Pause	iOS, Android et Windows

Faites glisser l'interrupteur de puissance sur la position OFF/ON ON (marche)

Appuyez sur le bouton de connexion. Le clavier est maintenant prêt à être couplé avec l'iPad.

Témoin de puissance : Faites glisser l'interrupteur de puissance sur la position ON (marche). Le témoin de Maiuscule s'allumera en vert, et le témoin Bluetooth à DEL s'allumera en bleu pendant 2 secondes, puis les ovants à DEL s'éteindront

Appuvez sur le bouton de connexion. Le témoin à DEL Bluetooth clignotera en bleu, et une fois le couplage effectué, le voyant s'éteindra

Le témoin de Maiuscule s'allumera en vert lorsque la fonction de majuscule sera activée

Le témoin de charge s'allumera en rouge lorsque la recharge du clavier est en cours.

TOUCHES DE RACCOURCI:

louche de raccourci	Description	Système d'exploitation disponible
	Accueil	iOS
đ	Retour	Android
fn + 🔆	Réduire la luminosité	iOS
fn + 仚	Accueil	Android
fn + 🔆	Augmenter la luminosité	iOS
fn + 🍎	Configuration	Android
fn + 🚾	Clavier virtuel	iOS
fn + 🌐	Choix de la langue	iOS, Android
fn + Q	Rechercher	iOS, Android et Windows
fn + 🖊	Précédent	iOS, Android et Windows
fn + ▶/ 	Lecture/Pause	iOS, Android et Windows

iOS Android et Wind iOS. Android et Window fn + 💥 Sourdine fn + **●**) Diminuer le volume iOS. Android et Windows iOS. Android et Windows fn + **◀**ℷ)) Augmenter le volume fn + 🔒 Verrouillage de l'écran iOS Android et Windows Système d'exploitation iOS fn+ ≱ⁱ fn + 🔏 Système d'exploitation Android Android Système d'exploitation Windows Windows

Remarque: Lorsque vous changez de système d'exploitation en utilisant une combinaison de touches, le témoin à DEL bleu clignotera une fois.

CONSIGNES POUR LA RECHARGE :

Decrease Volume

Increase Volume

Lock Screer

Android OS

Windows OS

completely, the light turns OFF.

ENERGY SAVING SLEEP MODE:

in 2 seconds.

pattery level is low and must be recharged.

keyboard following the above instructions.

8031393" will appear under devices.

key combination, the blue LED will flash once

iOS

CHARGING INSTRUCTIONS:

computer USB port.

fn + **◀**ℷ))

fn + 🔒

fn+ ≱ⁱ

fn + 🔏

fn + 🖠 W

- 1. Branchez le câble micro USB sur le port micro USB du clavier.
- Branchez l'autre extrémité du câble à un adaptateur d'alimentation ou à un port USB d'un ordinateur.
- 3. Le témoin s'allumera en rouge lorsque l'unité est en train de charger. Une fois la recharge terminée, le témoin s'éteindra

Remarque : Lorsque la pile est faible, le témoin se mettra à clignoter. Si vous constatez des décalages lorsque vous tapez, cela signifie que la pile est faible et vous devrez recharger.

MODE DE VEILLE ÉCOÉNERGÉTIQUE :

Le clavier passera en mode de veille s'il n'est pas utilisé pendant 15 minutes. Pour réveiller le clavier, appuyez sur n'importe quelle ouche et attendez 3 secondes

COUPLAGE DU CLAVIER BLUETOOTH AVEC L'IPAD AIR 2

Vérifiez que votre iPad Air 2 et que votre clavier Bluetooth soient pleinement chargés avant d'effectuer le couplage. Avant l'utilisation initiale, rechargez le clavier selon les consignes

l'unité. Le témoin s'allumera (BLEU et VERT), puis s'éteindra au hout de 2 secondes. 2. Appuyez sur le bouton de connexion, et le témoin se mettra à

1. Faites glisser le bouton de puissance situé sur le côté droit de

clignoter en bleu. Le clavier sera alors en mode de couplage.

- 3. Dans les configurations de l'iPad, recherchez les paramètres Bluetooth. Si le mode Bluetooth est désactivé, effectuez un balayage pour l'activer. L'iPad effectuera alors la recherche de tous les dispositifs Bluetooth à proximité. « Kapsule 8031393 » apparaîtra dans la liste des appareils détectés
- Tapez sur « Kapsule 8031393 » pour connecter. 5. Vous devrez insérer le code à 4 chiffres en suivant les
- consignes indiquées à l'écran. 6. Une fois le clavier correctement couplé à l'iPad, le témoin BLEU s'éteindra.

SYSTÈME D'EXPLOITATION

- Le mode par défaut sur le clavier est iOS.
- 1. Pour utiliser le système d'exploitation Android, appuyez en
- même temps sur les touches Fn et W. 2. Pour utiliser le système d'exploitation Windows, appuvez en
- même temps sur les touches Fn et E. 3. Vérifiez que votre dispositif Android ou Windows soit équipé d'un profil Bluetooth HID avant d'exécuter le couplage.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES :

- Port de charge standard micro USB Portée de fonctionnement Bluetooth jusqu'à 10 m (3 pi)
- Tension d'alimentation 3.0 4.2 V
- Temps de charge de la pile : 2 heures
- Capacité de la pile Lithium 180 mAh Temps de fonctionnement ininterrompu: 40 heures
- Température pour le fonctionnement : de -10 °C à 55 °C (14 à 131 Fahrenheit)

RÉSOLUTION DES PROBLÈMES:

- A) Impossible d'effectuer la connexion
- Vérifiez que l'interrupteur en position « Marche » (ON). 2. Vérifiez que le clavier soit situé dans la portée de

Assurez-vous que la pile soit pleinement chargée.

4. Assurez-vous que la fonction Bluetooth de votre appareil ait été activée. 5. Confirmez que le couplage entre le clavier et votre appareil a

été exécuté correctement B) Impossible de recharger le clavier

- Vérifiez que le câble micro USB soit branché correctement sur le clavier et sur la source d'alimentation.
- 2. Vérifiez que le chargeur soit branché correctement à la source d'alimentation.

LA FCC VEUT QUE VOUS SACHIEZ

Cet équipement a été testé et s'avère conforme aux limites pour le dispositif numérique de la Classe B, conformément à la partie 15 des lois FCC. Ces limites sont désignées pour assurer la protection raisonnable contre l'interférence nuisible dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut rayonner l'énergie de fréquence par radio et, s'il n'est pas installé et utilisé en s'accordant avec les instructions, il peut causer de l'interférence nuisible aux communications de radio.

Cependant, il n'y a pas de garantie que l'interférence ne se produira pas dans une installation particulière. Si cet équipement cause de l'interférence nuisible à la réception de la radio ou de la télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant et en allumant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger l'interférence par une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorientez ou replacez l'antenne de réception.
- Augmentez la séparation entre l'équipement et le récepteur Connectez l'équipement dans une sortie sur un circuit
- différent de celui auquel le récepteur est connecté. Prendre conseil auprès d'un distributeur ou d'un technicien radio/TV qualifié.

Les changements ou modifications non expressément approuvés par les autorités compétentes en matière de conformité peuvent priver l'utilisateur du droit d'utiliser l'équipement en question. . Lorsque des câbles d'interface blindés ont été fournis avec le produit ou avec des composants ou accessoires complémentaires et spécifiés comme devant être utilisés avec l'installation du produit, ils doivent être utilisés conformément à la réglementa tion de la FCC.

AVIS D'INDUSTRIE CANADA CNR - 210

Cet appareil est conforme à la norme CNR exempt de licence d'Industrie Canada. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes:

(1) l'appareil ne doit pas causer d'interférence et (2) l'appareil doit accepter toute interférence, y compris l'interférence qui peut causer le mauvais fonctionnement

de l'appareil. Cet appareil numérique ne dépasse pas les Règlements sur l'interférence radio par un appareil numérique de classe B stipulées dans les Règlements sur l'interférence radio d'Industrie

Numéro IC: 255A-8031393

Canada.

Bluetooth

La marque et les logos Bluetooth® sont des marques déposées et sont la propriété de Bluetooth® SIG, Inc. et toute utilisation de ces marques par La Source (Bell) Electronics Inc. doit s'effectuer sous licence. Toutes autres marques et dénominations commerciales appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

GARANTIE - LA SOURCE



et de fabrication pour une période de (1) un an à compter de la date d'achat. Durant cette période, veuillez simplement retourner le produit ainsi que votre preuve d'achat dans tout magasin La Source, ou détaillant participant, et le produit sera échangé (dans les magasins où il sera disponible) sans frais. Tout produit qui aura été soumis à une mauvaise utilisation, ou à des dommages accidentels sera exclu de la présente garantie.

Cette garantie ne s'applique qu'à un produit acheté dans un magasin La Source ou détaillant participant au Canada où la garantie est incluse avec le produit. Alors que cette garantie ne confère aucun droit légal autre que ceux mentionnés ci-dessus, vous pouvez avoir recours à des droits statutaires supplémentaires qui pourront varier selon les lois de divers pays, états, provinces et autres entités gouvernementales dans lesquelles La Source est active. Cette garantie est soumise à tous les droits statutaires auxquels vous pouvez avoir recours au Canada.

Importé par : La Source. Barrie, Ontario, Canada, L4M 4W5

Fabriqué en Chine

Pour le service à la clientèle, veuillez





