

**inateck®**

# Instruction Manual

BK2006 Bluetooth Keyboard Case



English · Deutsch · 日本語

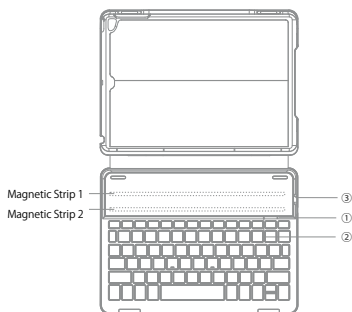
# Wireless Keyboard Case

(English)

## Package Contents

- Wireless Keyboard Case \*1
- USB charging cable\*1
- User manual\*1

## Product Overview



- ① **Power Switch:** Snapping the iPad onto the embedded magnetic strip 1 or strip 2 automatically wakes the keyboard. The green light will flash.

1

- When disconnect the magnetic switch, the keyboard will power off.
- The keyboard will automatically connect to the tablet in 2 seconds if it has been paired with before.
- Original charge cord must be used when charging while working, otherwise the keyboard may become garbled or malfunctioned.

## Product Specifications

Bluetooth version	Broadcom3.0
Charging port	Micro-USB
Effective range	10 meters
Modulation	GFSK
Working Voltage	3.7V
Working current	1.5-2.5A
Sleeping current	0.04mA
Charging current	100 mA
Standby time	800H
Charging time	2.5hrs

7

**Battery Indicator:** Red light will turn on when the keyboard is charging and turns green once fully charged.

② **CAPS Lock Indicator:** Green light is on.

**Bluetooth Status Indicator:** Blue light will flash after pressing the Fn and Delete keys together.

**Battery low Indicator:** Red light will flash when it is time to recharge.

③ **Micro-USB Charging Port:** Used for charging the keyboard.

## Functions Keys

Note: When the iPad system is the ios 10, if you want to use Caps Lock key in normal to switch the case of alpha characters, please follow the steps to change the iPad settings:

Find General-Keyboard-Hardware Keyboard: TURN OFF Caps Lock and Switch to/from Latin

	Home		Decrease		Increase
	Siri		Screenshots		Search
	Virtual keyboard		Switch language		Previous track
	Play / Pause		Next track		Mute
	Volume down		Volume up		Lock
	Copy		Paste		Select all
	Cut		Search		Switch language

2

Battery capacity	250mAh
Continuously working time	100hrs
Battery dimension	2.5*25*40mm
Key press force	50-80g
Key life	3 million times clicks
Working temperature	-10--+55 degree
Bluetooth Operating Frequency	2402-2480MHz
Bluetooth transmission Power	0dBm



## Trouble shooting

1. iPad cannot connect with the keyboard:

- Ensure the magnetic strips has connected with the keyboard
- Make sure the lithium battery is normal
- Confirm that the iPad Bluetooth function has been turned on

8

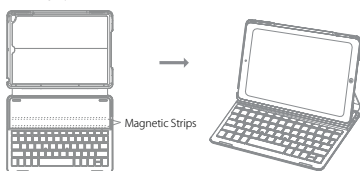
## How to check battery status

Press  +  simultaneously, and check the remaining battery through times indicator flashes.

Times green light flashes	Remaining battery of keyboard
Once	0-25%
Twice	25%-50%
3 times	50%-75%
4 times	75%-100%

## Pairing to iPad steps:

Step 1: Snapping the iPad onto either embedded magnetic strips will cause the keyboard to turn on.



3

Step 2: Press the FN and Delete keys together to enter pairing mode. The blue Bluetooth indicator will start to rapidly flash.



Step 3: On the iPad, select Settings- Bluetooth-On.

Step 4: The iPad will display "Inateck BK2006" as an available device.

Step 5: Select "Inateck BK2006" on the iPad. The iPad will display a code.














Step 6: Type the code on the keyboard and press enter. The keyboard will now be paired to iPad and the Bluetooth indicator will turn off.

4

## 2. Keyboard cannot be charged:

- Be sure the USB cable was connected with the keyboard correctly and the power supply is normal
- Ensure the charger has been inserted into the power socket

## Instruction for commonly used keys

	Inateck BK2006(US) The default language setting is English(US) iPad layout	Inateck BK2006(UK) The default language setting is English(UK) iPad layout
€	 +  + 	 + 
£	 + 	 + 
§	 + 	 + 

If you have any questions or problems, please contact our customer service.

9

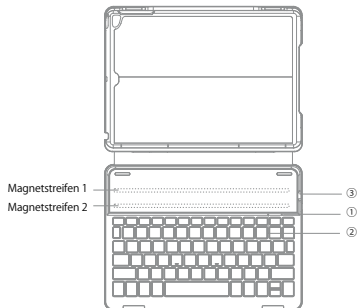
## Kabellose Tastatur-Hülle

(Deutsch)

### Packungsinhalt

- Drathlose Bluetooth-Tastatur Hülle\*1
- USB Ladekabel\*1
- Bedienungsanleitung\*1

### Produktübersicht



① **Netzschalter:** Das Einrasten des iPad in die Magnetstreifen 1 oder 2 wecken die Tastatur automatisch auf. Die grüne LED beginnen zu blinken.

10

After pairing for the first time, your device will connect to the keyboard automatically when opening the keyboard.

**Note:** In case of connection failure, delete the pairing record from your device and try the above procedures again.

### Charging

When the battery is low, the battery indicator will turn red. If there is no light displayed at all, the battery is completely drained. For both situations, it is time to charge the keyboard.

To charge the keyboard, plug the USB charging cable (Micro-USB) into the keyboard charging port. Plug the USB end of the charging cable into either a USB AC adapter or USB port on your computer.

The keyboard will be fully charged in approximately 2.5 hours. The battery indicator will turn green when the keyboard is fully charged.

**Note:** You can use the keyboard while charging.

### Sleeping mode

The keyboard will sleep automatically when not in use for 10 minutes and wake up by pressing any button. Pairing stops when no match-up performs in 3 minutes of starting up, and needs press Fn+ Delete for repairing.

### Cleaning

Use a soft cloth or cotton textile fabric with water or an alcohol solution to clean the surface. (Please be careful that no fluid enters the interior of the keyboard.)

### Features

- For other Bluetooth devices that can not be activated please check their Bluetooth version and compatibility before connecting;
- The Blue LED indicator flashes when the keyboard in pairing mode, press Fn+Delete, then disconnect pairing, LED indicator off.
- Place the case on magnetic strip1 or 2, the keyboard will re-connect.

**Batterieanzeige:** Die rote LED leuchtet, wenn das Gerät lädt. Die grüne LED weist auf eine vollständig geladene Batterie hin.



② **Feststellasten LED:** Grüne LED leuchtet.

**Bluetooth Statusanzeige:** Blaue LED blinkt nach simultanen drücken der Funktionstaste(FN) und Delete.

**Niedriger Batteriezustand:** Rote LED blinkt wenn das Gerät aufgeladen werden muss.

③ **Micro- USB Ladeanschluss:** Anschluss zum laden des

### Wie man den Batteriestatus überprüft

Drücken Sie gleichzeitig  und  und überprüfen Sie die verbleibende Batteriezeit, durch die Anzeige.

Grünes Licht blickt	Verbleibende Akku der Tastatur
Einmal	0-25%
2 Mal	25%-50%
3 Mal	50%-75%
4 Mal	75%-100%

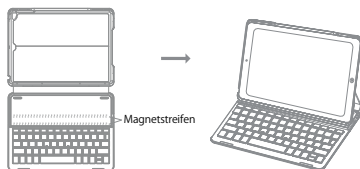
### Funktionstasten

Hinweis: Wenn Sie die Caps Lock Taste normalerweise für Wechseln der großen und kleinen Buchstaben beim System iOS 10 verwenden, brauchen Sie nacheinander Allgemein- Tastatur-Hardware Tastatur auswählen, danach die Feststelltaste abschalten und in Latein-Tastatur wechseln

	Home		Verringern		Vergrößern
	Siri		Screenshots		Suchen
	Viertuelle Tastatur		Sprache ändern		Vrheriger Titel
	Spielen/Pausieren		Nächster Titel		Stumm
	Lautstärke runter		Lautstärke hoch		Sperren
	Kopieren		Einfügen		Alles auswählen
	Screenshots		Suchen		Sprache ändern

### Schritte zur Kopplung mit dem iPad:

Schritt 1: Das einrasten in die vorgesehenen Magnetstreifen lassen das iPad aufwachen.





Schritt 2: Drücken Sie die FN und Delete Taste gleichzeitig um in den Kopplungsmodus zu gehen. Die Bluetooth-Anzeige fängt an in schneller Frequenz zu blinken.



Schritt 3: Navigieren Sie in ihrem iPad zu Eigenschaften – aktivieren Sie Bluetooth

Schritt 4: Wählen Sie „Inateck BK2006“ auf Ihrem iPad aus. Das Gerät zeigt Ihnen einen Code an.

Schritt 5: Geben Sie den Code in die Tastatur ein und drücken Sie die Enter-Taste. Das Gerät wird nun gekoppelt und die Bluetooth LED hört auf zu leuchten.

13

Nach dem ersten Koppeln, wird Ihr iPad sich nun automatisch mit der Tastatur verbinden.

**Hinweis:** Im Falle eines Kopplungsfehlers, löschen Sie das gekoppelte Gerät von ihrem iPad und wiederholen Sie die Prozedur.

### Ladehinweise

Bei niedrigem Akkuzustand blinkt die LED rot. Wenn die LED komplett schwarz ist, ist die Batterie komplett leer. In beiden Situationen muss das Gerät geladen werden.



Um die Tastatur zu laden, schließen Sie das USB-Ladekabel an den dafür vorgesehenen Anschluss an. Schließen Sie das Ende des USB- Ladekabels hierzu an einen USB AC Adapter, oder den USB Anschluss Ihres Computers an.

Die Tastatur ist nach ungefähr 2.5 Stunden vollständig geladen und einsatzbereit. Die LED leuchtet grün, wenn das Gerät geladen ist.

**Hinweis:** Die Tastatur ist während des Ladevorgangs nutzbar.

14

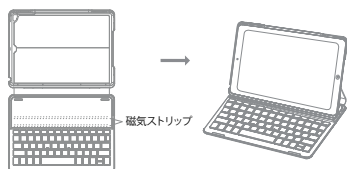
### バッテリーの状態を確認する

 +  同時に押して、インジケータの点滅でバッテリー残量を確認します。

点滅回数	バッテリー残量
1回	0-25%
2回	25%-50%
3回	50%-75%
4回	75%-100%

### iPadとペアリングするステップ:

ステップ1: iPadを両側の内蔵磁気ストリップに嵌めると、キーボードは起動されます。



21

ステップ2: 「Fn」キー+「Delete」キーは同時に押すと、ペアリングモードに入ります。



ステップ3: お使いのiPadで「設置」-「Bluetooth」-「オン」を選択します。

ステップ4: そして、お使いのiPadでは、「Inateck BK2006」は利用可能デバイスとして表示されます。

ステップ5: お使いのiPadで、「Inateck BK2006」を選択すると、コードが表示されます。

ステップ6: そのコードをキーボードでタイプし、「Enter」キーをクリックします。そして、Bluetooth インジケータが消えると、このキーボードはiPadとペアリングできます。

22

## Schlafmodus

Die Tastatur fällt nach 10 Minuten ohne Nutzung automatisch in den Schlafmodus. Sie wecken Die Tastatur durch das drücken einer beliebigen Taste. Die Kopplung endet, wenn nach 3 Minuten kein Gerät gefunden wurde, in diesem Fall muss wieder die FN+Delete Tastenkombination gedrückt werden.

## Säuberungshinweise

Bitte nutzen Sie Stoff- oder Baumwoll-Material mit einer Wasser- oder Alkohol-Lösung um das Gerät zu reinigen. (Achten Sie bitte darauf, dass keine Flüssigkeit in das Innere der Tastatur läuft.)

## Tipps

- Um andere Bluetooth-Geräte zu aktivieren, überprüfen Sie bitte zunächst deren Bluetooth-Version und Kompatibilität, bevor Sie diese verbinden.
- Die blaue LED blinkt sobald die Tastatur im Kopplungsmodus ist, mit drücken der FN+Delete Taste schalten Sie diese aus.

15

初めてペアリングした後、お使いのデバイスは自動的にこのキーボードとペアリングできます。

**注意事項:** お使いのデバイスが自動的ペアリング失敗した場合、ペアリングされるデバイスをお使いのデバイスから一度削除して、もう一度上記の操作ステップに従ってお試しください。

## 充電

バッテリーが低電力の状態になると、バッテリーインジケータは赤く点灯します。そのインジケータ消えると、バッテリーの電力は完全になくなります。この二つの場合には、充電してください。

このキーボードを充電する時、USB充電ケーブル (Micro-USB) をキーボードの充電ポートに挿入してください。この充電ケーブルのUSB接続口をほかのUSBACアダプタまたはお使いのPCのポートに挿入して充電してください。

このキーボードをフル充電するには、2.5時間ぐらいかかります。フル充電が完成されると、グリーンインジケータは点灯します。

**ご注意:** このキーボードを充電しながらご利用いただけません。

23

- Wenn Sie die Hülle auf Magnetstreifen 1 oder 2 platzieren, koppelt sich Ihr Gerät automatisch.
- Die Tastatur verbindet sich in nur 2 Sekunden, wenn das Gerät zuvor bereits erfolgreich gekoppelt wurde.
- Das original Ladekabel sollte stets benutzt werden, um Beschädigungen zu vermeiden.

## Spezifikationen

Bluetooth Version	Broadcom3.0
Lade-Schnittstelle	Micro-USB
Effektive Reichweite	10 meters
Modulation	GFSK
Spannung	3.7V
Arbeitszustand Strom	1.5-2.5A
Standby Strom	0.04mA
Lade- Strom	100 mA
Ladezeit	2.5 Stunden
Standby Zeit	800H

16

## スリープモード

このキーボードを10分間使用していない場合は、自動的にスリープ状態に入ります。そして、任意のボタンを押すと、ウェイクアップできます。また、ペアリング開始から3分間にペアリング動作しないと、ペアリングが停止されます。この場合は、「FN」キー+「Delete」キーを押すと、もう一度ペアリングモードに入ります。

## クリーニング

コットンなどの 柔らかい布と水、または洗淨用アルコールでキーボードの表面を清掃してください。(液体がキーボードの内部に浸らないように、ご注意ください。)

## 商品特徴

- 接続する前に、対象BluetoothデバイスのBluetoothバージョンと互換性を確認してください。
- キーボードはペアリングモードで青色LEDインジケータが点滅しています。この場合には、「FN」キー+「Delete」キーを押すと、ペアリングが終了して、LEDインジケータも消えます。
- ケースは磁気ストリップ1またはストリップ2の上に置くと、キーボードを再接続します。

24

バッテリー容量	250mAh
連続作業時間	100時間
バッテリーサイズ	2.5*25*40mm
キーボードの押し込み	50-80g
キーボードの寿命	3 Millionen Anschläge
作業温度	-10~+55 Grad
Bluetooth 動作周波数	2402-2480MHz
Bluetooth送信電力	0dBm

## 問題解決

### 1. iPadが接続できません

- 確認してください、キーボードのマグネットストリップがキーボードと接触していることを確認してください
- 確認してください、キーボードのバッテリーが正常に動作していることを確認してください
- 確認してください、iPadのBluetooth機能がオンに設定されていることを確認してください

17

- 磁気スイッチをオフにすると、キーボードは電源がオフになります。
- ペアリングされていた場合、キーボードは2秒で自動的にデバイスに再接続します。
- 文字化けや誤動作になる可能性があるため、充電しながら作業する場合は、純正品の充電コードを使用する必要があります。

## 仕様

Bluetoothバージョン	Broadcom3.0
充電ポート	Micro-USB
通信範囲	10m
変調	GFSK
動作電圧	3.7V
動作電流	1.5-2.5mA
スリープ電流	<0.04mA
充電電流	≥100 mA
スタンバイ時間	800H
充電時間	2.5時間

25

### 2. 充電できません

- 確認してください、USBケーブルが正しくキーボードに接続されていることを確認してください
- 確認してください、充電ケーブルが電源に接続されていることを確認してください

## よく使われるキーボードの操作方法

Inateck BK2006(DE)	
\$	Shift + S 4
€	Alt Option + E €
£	Alt Option + Shift + S 4
⊕	Alt Option + L ⊕

もしもご質問やご問題がある場合は、お問い合わせください。

18

バッテリー容量	250mAh
連続作業時間	100hrs
バッテリーサイズ	2.5*25*40mm
キーボードの押し込み	50-80グラム
ボタンの寿命	300万回
作業温度	-10~+55度
Bluetoothの周波数	2402-2480MHz
Bluetoothの送信電力	0dBm

## トラブルシューティング

### 1. iPadが接続できません

- キーボードは磁気ストライプに接続されていることを確認してください。
- リチウム電池が正常であることを確認してください。
- iPadのBluetooth機能がオンに設定されていることを確認してください。

### 2. 充電できません

- 必ずUSBケーブルが正しくキーボードに接続されていることを確認してください。
- 充電ケーブルは電源ソケットに挿入されていることを確認してください。

26

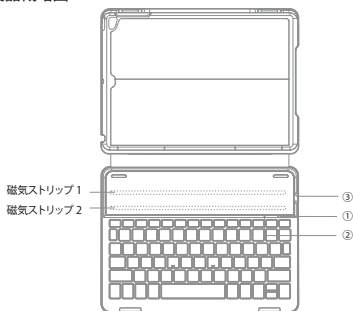
# ワイヤレスキーボードケース

(日本語)

## パッケージ

- ワイヤレスキーボードケース \*1
- USB 充電ケーブル\*1
- 取扱説明書\*1

## 製品概略図



- ① **パワースイッチ:** お使いのiPadを内蔵磁気ストリップあるいは磁気ストリップ2に嵌めていただければ、このキーボードは自動的にウェイクアップされます。その時、緑色LEDは点滅します。

**バッテリーインジケータ:** キーボードが充電中されている時、赤のライトは点灯します。そして、ライトがグリーンに変わると、フル充電が完成されます。

- ② **CAPSロックのインジケータ:** ライトがグリーン色に点灯するとき、Caps Lock onになります。

**Bluetoothステータスインジケータ:** FNとDeleteボタンを一緒に押すと、青色のLEDは点灯します。

**低バッテリーインジケータ:** 電池切れになる前に、赤のライトは点灯します。

- ③ **Micro-USB充電ポート:** キーボード充電用。

## ファンクションキー

ご注意ください: iOS10及び以降のバージョンにはCaps Lockキーが正常に機能しない時、下記の解決方法をご参照ください。

【設定】-【一般】-【キーボード】と開いて、【Caps Lockで英字モードと切り替え】をOFFに設定してください。

	ホーム		減少		増加
	Siri		スクリーンショット		検索
	バーチャルキーボード		言語スイッチ		前の曲
	再生/一時停止		次の曲		ミュート
	音量-		音量+		ロック
	コピー		ペースト		すべて選択
	切り取り		検索		言語スイッチ

19

20

## FCC Note

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

Note: 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 Users, 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 help.

Note: The Grantee is not responsible for any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance. Such modifications could void the user's authority to operate the equipment.

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. This equipment complies with FCC's RF radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This device and its antenna(s) must not be co-located or conjunction with any other antenna or transmitter.

Das Gerät verfügt über einen Funkfrequenzbereich von 2,4 GHz +/- 120 Hz. Das Gerät entspricht den Harmonisierungsbestimmungen der EU gemäß der Richtlinie 2014/53/EU.

Testberichte und Konformitätserklärung können unter folgendem Link eingesehen werden:

<https://www.inateck.com/de/inateck-BK2006-blackhtml>

## Contact Information

### USA

Tel.: +1 909-698-7018  
Phone hours: Weekdays 9 AM to 5 PM (EST)  
Email: support@inateck.com  
Web: [www.inateck.com](http://www.inateck.com)  
Addr.: Inateck Technology Inc, 2078 Francis St., Unit 14-02, Ontario, San Bernardino, CA 91761

### Germany

Tel.: +49 341-51998410 Fax.: +49 34151998413  
Phone hours: Weekdays 9 AM-5 PM (CET)  
Email: support@inateck.com  
Web: <http://www.inateck.com/de/>  
Addr.: F&M Technology GmbH, Fraunhoferstraße 7, 04178 Leipzig

### Japan

Email: support@inateck.com  
Web: [www.inateck.com/jp/](http://www.inateck.com/jp/)  
Addr.: Inateck株式会社 〒547-0014 大阪府大阪市平野区長吉川辺3丁目10番11号

### Company of License Holder

F&M Technology GmbH  
Fraunhoferstraße 7, 04178 Leipzig  
Tel.: +49 341-51998410

### Manufacturer Information

ShenZhen LiCheng Technology Co., Ltd.  
Add: Xinghe World Phase I, Bantian Street, Longgang District, Shenzhen, Guangdong, China  
Tel: +86 755-23484029

Made in China