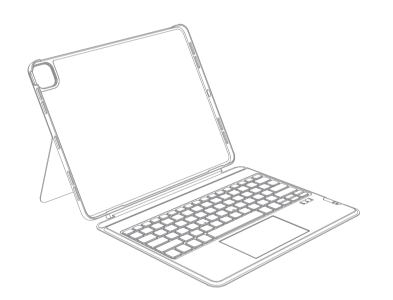
# Instruction Manual

KB04118 Bluetooth Keyboard

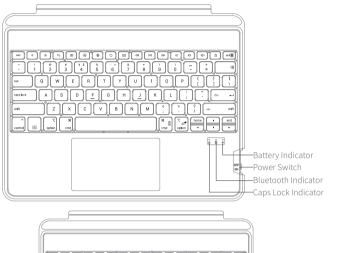


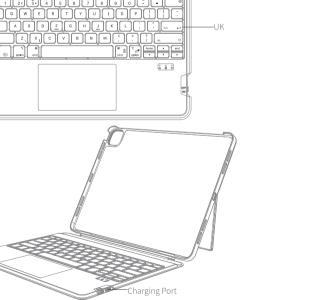
English · Deutsch · 中文

# 1. Bluetooth Pairing

· Product Diagram

**English** 





# 

simultaneously and then the keyboard will enter pairing mode with a blinking blue indicator light. Step 2: On your iPad, go to Settings > Bluetooth, turn on Bluetooth and then "Inateck KB04118" will show up in "Other Devices"

Step 3: Tap "Inateck KB04118" to pair it with your iPad. The Bluetooth indicator will go off in seconds, which means that Bluetooth pairing is completed.

#### 1)Set Up Your iPad:

For better user experience, please follow steps below to set up your iPad at first use once Bluetooth pairing is completed. Go to Settings > General > Trackpad and drag the slider to the middle of the tracking speed.

Go to Settings > General > Trackpad and turn on "Tap to Click" and "Two Finger Secondary

Go to Settings > Accessibility > Touch and turn off AssistiveTouch. Go to Settings > General > Gestures and enable the toggle for the "Four and Five Finger Swipe"

#### Optional Settings

Steps to stop Caps Lock changing your keyboard language:

Go to Settings > General > Keyboard > Hardware Keyboard and turn off Switch Languages using Caps Lock.

Steps to disable the double tap period shortcut:

Go to Settings > General > Keyboard > Hardware Keyboard and click the switch to turn on "." Shortcut.

#### 2) Fix Bluetooth Pairing Problems:

Step 1: Go to Settings > Bluetooth, find "Inateck KB04118" in My Devices and tap the info button (i) next to it, then tap "Forget This Device". If there are multiple pairing records related to the keyboard, please clear all of them.

Step 2: Hold  $[fn] + [\frac{\pi}{2}]$  simultaneously for 3 seconds and then the three indicators will blink for 3 times once the factory reset is completed.

### Step 3: Pair your Inateck KB04118 with your iPad.

| 2. Multi-Touch Gestures |   |     |  |  |  |  |  |
|-------------------------|---|-----|--|--|--|--|--|
| ATT                     | Drag:<br>Click and hold the item until it lifts<br>up and drag it to another location<br>with another finger. | #   | Scroll:<br>Slide two fingers up or down to<br>scroll.                            |  |  |  |  |
|                         | Swipe: Swipe left or right with two fingers.  | Vi. | Zoom in or out: Pinch with two fingers to zoom in or out.                        |  |  |  |  |
|                         | Secondary click:<br>Click or tap with two fingers.  |     | Show desktop:<br>Swipe up with three fingers.                                    |  |  |  |  |
| ##<br>##<br>##          | App Exposé: Swipe up with three fingers and pause.  |     | Swipe between full-<br>screen apps:<br>Swipe left or right with three<br>fingers |  |  |  |  |

# 3.Adjust the Keyboard Backlight

1) Hold fn + simultaneously to adjust the backlight color. 7 colors are available in total. 2) Hold fn + simultaneously to adjust the backlight brightness. 3 levels are at your choice.

# 4.Shortcut Keys

| esc | Undo                   | *   | Brightness-           | *    | Brightness+        |
|-----|------------------------|-----|-----------------------|------|--------------------|
| Q   | Search                 | 88  | App Switcher          |      | Take a screenshot  |
| •   | Switch keyboard layout |     | Return to Home Screen |      | Show/Hide Keyboard |
| 44  | Last track             | DII | Play/Pause            | DD   | Next track         |
| Ø   | Mute                   | (D) | Volume-               | (C)) | Volume+            |
| A   | Lock                   |     |                       |      |                    |

#### 2.Common Keyboard Shortcuts

| X   | Cut                    | ₩+C     | Сору   | ¥+V           | Paste                     |
|-----|------------------------|---------|--------|---------------|---------------------------|
| · A | Select all             | ₩+Space | Search | control+Space | Switch keyboard<br>layout |
| Tab | Switch between<br>Apps |         |        |               |                           |

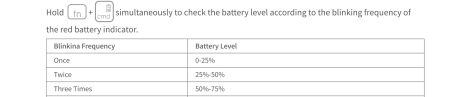
#### 5.LED Indicator

| Indicator           | Status        | Meaning                            |  |
|---------------------|---------------|------------------------------------|--|
| Indicator 1         | Solid         | Caps Lock on                       |  |
| indicator 1         | Off           | Caps Lock off                      |  |
|                     | Fast Blinking | Bluetooth Pairing                  |  |
| Indicator 2         | Slow Blinking | Bluetooth Reconnecting             |  |
|                     | Off           | Bluetooth connected or unconnected |  |
| Indicator 3 - Red   | Blinking      | Low battery                        |  |
| mulcator 3 - Red    | Solid         | Charging                           |  |
| Indicator 3 - Green | Solid         | Fully charged                      |  |
|                     |               |                                    |  |

## 6.Restore Factory Defaults

Hold  $f \cap + f \cap + f \cap f$  simultaneously for 3 seconds and then the three indicators will blink for 3 times once the factory reset is completed

# 7.Check Battery Level



75%-100%

# 8.Charging

Four Times

When the battery level is under 20%, the battery indicator will blink in red. Please recharge the keyboard in time. The recommended charging voltage and current are 5V and 250mA respectively. To recharge the keyboard, you can connect the included USB cable to the charger of your cellphone or the USB port of a computer. The keyboard will be fully charged in 2~3 hours. The indicator will stay in red when the keyboard is charging and turn green when it's fully charged.

#### 9.Sleep Mode

- 1) When KB04118 is left idle for 1 minutes, the backlight will turn off.
- 2) When KB04118 is left idle for 10 minutes, it will enter sleep mode and the Bluetooth connection will be disrupted. The connection can be rebuilt with a press of any key.

Note: Tapping the trackpad cannot wake up the keyboard.

## 10.Product Specification

| Bluetooth Version                 | Bluetooth 5.3 |
|-----------------------------------|---------------|
| Bluetooth Range                   | 10 m          |
| Charging Time                     | 2-3h          |
| Operating Current (Backlight on)  | About 5h      |
| Operating Current (Backlight off) | About 55h     |
| Operating Temperature             | -10°C ~ +55°C |
| Bluetooth Frequency Range         | 2402-2480MHZ  |
| Actuation Force                   | $60 \pm 10$ g |
| Battery Capacity                  | 500mAh        |

## 11.Packing List

KB04118 \*1 Charging Cable \*1 Instruction Manual \*1

# Deutsch

# · Produkt Diagramm



1. Bluetooth-Kopplung

Anzeigeleuchte in den Pairing-Modus.

2. Multi-Touch Gesten

1)Einrichten des iPads:

der Tracking-Geschwindigkeit.



Rein-oder

rauszoomen: Drücken Sie mit zwei Fingern, um die Ansicht zu vergrößern oder zu

Desktop anzeigen:

Wischen Sie mit drei Fingern nach

Streichen Sie zwischen

Schieben Sie zwei Finger nach

oben oder unten, um zu scrollen.

Für eine bessere Nutzung führen Sie bitte die folgenden Schritte aus, um Ihr iPad bei der ersten

Gehen Sie zu Einstellungen > Allgemein > Trackpad und ziehen Sie den Schieberegler auf die Mitte

Verwendung nach dem Abschluss der Bluetooth-Kopplung einzurichten.

Klicken oder tippen Sie mit zwei



Wischen Sie mit drei Fingern nach

Vollbild-Apps: Streichen Sie mit drei Fingern nach links oder rechts.

wird "Inateck KB04118" unter "Andere Geräte" angezeigt. Schritt 3: Tippen Sie auf "Inateck KB04118", um sie mit Ihrem iPad zu koppeln. Die Bluetooth-Anzeige

Schritt 2: Gehen Sie auf Ihrem iPad zu Einstellungen -> Bluetooth, schalten Sie Bluetooth ein und dann erlischt innerhalb von Sekunden, was bedeutet, dass die Bluetooth-Kopplung abgeschlossen ist.

Schritt 1: Setzen Sie die iPad-Hülle auf und schieben Sie den Tastaturschalter in die Position "ON".

Halten Sie fn + ent® gleichzeitig gedrückt, dann wechselt die Tastatur mit einer blinkenden blauen

## 3. Einstellen der Tastatur-Hintergrundbeleuchtung

1) Halten Sie 📻 + 🖾 🛶 gleichzeitig gedrückt, um die Farbe der Hintergrundbeleuchtung einzustellen. Es sind insgesamt 7 Farben verfügbar.

2) Halten Sie fn + 🕮 🔊 gleichzeitig gedrückt, um die Helligkeit der Hintergrundbeleuchtung einzustellen. Sie haben die Wahl zwischen 3 Stufen.

## 4.Tastenkombinationen

| esc | Rückgängig machen      | (\$) | Helligkeit-                   | *   | Helligkeit+                     |
|-----|------------------------|------|-------------------------------|---|---------------------------------|
| Q   | Suche                  | 88   | App Umschalter                |   | Screenshot machen               |
|     | Tastatursprache ändern |      | Zurück zum<br>Statrbildschirm |   | Tastatur anzeigen/<br>verbergen |
| 44  | Letzter Titel          | DII  | Wiedergabe/ Pause             | Image: square of the point of | Nächster Titel                  |
| Q   | Stumm                  |      | Lautstärke-                   | (D)   | Lautstärke+                     |
| А   | Sperren                |      |                               |   |                                 |

#### 2.Allgemeine Tastaturkürzel

| ₩+X | Ausschneiden    | ₩+C       | Kopieren | ₩+V           | Einfügen                   |  |
|-----|-----------------|-----------|----------|---------------|----------------------------|--|
| ₩+A | Alles auswählen | ₩ + Space | Suchen   | control+Space | Tastaturlayout<br>wechseln |  |
| ₩+→ | Zwischen Apps   |           |          |               |                            |  |

#### 5.LED Anzeige

| Anzeige          | Status           | Bedeutung                                  |
|------------------|------------------|--|
| Angeige 1        | Immer an         | Feststelltaste ein                         |
| Anzeige 1        | Aus              | Feststelltaste aus                         |
|                  | Blinkend         | Bluetooth-Kopplung                         |
| Anzeige 2        | Langsam Blinkend | Wiederherstellung der Bluetooth-Verbindung |
|                  | Aus              | Bluetooth verbunden oder nicht verbunden   |
| Angeiga 2 Dat    | Blinkend         | Akku niedrig                               |
| Anzeige 3 - Rot  | Immer an         | Aufladen                                   |
| Anzeige 3 - Grün | Immer an         | Voll aufgeladen                            |

#### 6.Werkseinstellungen wiederherstellen

Halten Sie fn + gleichzeitig 3 Sekunden lang gedrückt, anschließend blinken die drei LEDs dreimal, wenn die Werkseinstellungen wiederhergestellt sind.

#### 7.Batteriestand prüfen

Halten Sie [fn] + [cmd] gleichzeitig gedrückt, um den Batteriestand anhand der Blinkfrequenzen der roten LED-Anzeige zu überprüfen.

| Blinkendes rotes Licht | Batterie-Stand |
|------------------------|----------------|
| Einmal                 | 0-25%          |
| Zweimal                | 25%-50%        |
| Dreimal                | 50%-75%        |
| Viermal                | 75%-100%       |

### 8.Aufladen

Wenn der Batteriestand unter 20% liegt, blinkt die Batterieanzeige rot. Bitte laden Sie die Tastatur rechtzeitig auf. Die empfohlene Ladespannung und der empfohlene Ladestrom betragen 5 V bzw. 250 mA. Um die Tastatur aufzuladen, können Sie das mitgelieferte USB-Kabel an das Ladegerät Ihres Mobiltelefons oder an den USB-Anschluss eines Computers anschließen. Die Tastatur wird in 2~3 Stunden vollständig aufgeladen sein. Die Anzeige leuchtet rot, wenn die Tastatur geladen wird, und grün, wenn sie vollständig geladen ist.

#### 9.Ruhemodus

1) Wenn die KB04118 für 1 Minuten nicht benutzt wird, schaltet sich die Hintergrundbeleuchtung aus. 2) Wenn die KB04118 10 Minuten lang nicht benutzt wird, geht sie in den Ruhemodus über und die Bluetooth-Verbindung wird unterbrochen. Die Verbindung kann mit einem Druck auf eine beliebige Taste wiederhergestellt werden.

Hinweis: Das Tippen auf das Trackpad kann die Tastatur nicht aktivieren.

#### 10.Produktspezifikation

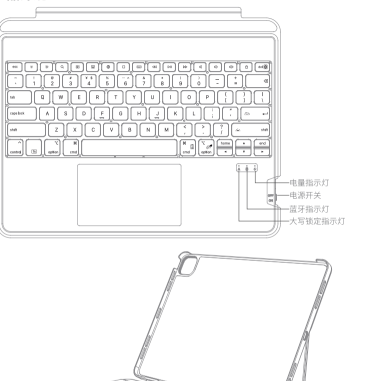
| uetooth Version                           | Bluetooth 5.3   |
|---|-----------------|
| uetooth Reichweite                        | 10 m            |
| dezeit                                    | 2~3 Std.        |
| etriebsdauer (Hintergrundbeleuchtung an)  | Etwa 5 Stunden  |
| etriebsdauer (Hintergrundbeleuchtung aus) | Etwa 55 Stunden |
| beitstemperatur                           | -10°C ~ +55°C   |
| uetooth Frequenzbereich                   | 2402-2480MHZ    |
| ntriebskraft                              | 60 ± 10g        |
| atteriekapazität                          | 500mAh          |

#### 11.Verpackungsinhalt

KB04118 \*1 Ladekabel \*1

Bedienungsanleitung \*1

# ・产品外观



第一步: 将 iPad 安装到保护套中,将键盘的电源开关拨动到 ON,长按 " fn + dell " 键,蓝牙指示灯 将闪烁蓝色,此时键盘处于配对模式。

第二步:在 iPad 上,进入 设置 - 蓝牙 - 开启。此时 "Inateck KB04118 " 将出现在"其他设备"列表中。 第三步: 点击列表中的 "Inateck KB04118" 后会弹出"蓝牙配对请求"窗口,点击"配对"。数秒后蓝牙指 示灯熄灭,表示连接已成功。

#### 1.iPad 初始设置:

为了确保您获得最佳使用体验,在蓝牙配对完成后,正式使用键盘前请按照以下内容设置 iPad。 : 设置 - 通用 - 触控板 打开"轻点以点按"及"双指辅助点按"。

设置 - 辅助功能 - 触控 将"辅助触控"设置为关闭。 设置 - 通用 - 手势 打开"四指与五指轻扫"。

## 以下内容为可选项

取消大写锁定键用于切换语言的设置方法: 设置 - 通用 - 键盘 - 实体键盘 将"使用大写锁定键切换语言"设置为关闭。

取消双击空格自动添加句号的设置方法:

设置 - 通用 - 键盘 - 实体键盘 将"句号快捷键"设置为关闭。

#### 2. 蓝牙配对异常的处理方法:

第一步:设置-蓝牙 在"我的设备"中找到"Inateck KB04118",点击右侧(i),选择"忽略此设备"。 如果同时存在多条记录,请将其全部删除。

第二步:长按" $\binom{+}{fn}$ + $\binom{+}{=}$ " 3S 后,3 个指示灯会同时闪烁 3 次,这表示已经完成了恢复出厂设置。 第三步: 请将 KB04118 与 iPad 重新配对。

#### 二.iPad OS 触摸板手势



# 三.背光调节

# 四.快捷键

| esc      | 撤销    | (¢) | 调低亮度    | *   | 调高亮度      |
|----------|-------|-----|---------|-----|-----------|
| Q        | 搜索    | 88  | 显示多任务后台 |     | 截屏        |
| <b>(</b> | 切换输入法 |     | 回到主页面   |     | 显示 / 隐藏键盘 |
| 44       | 切换上一曲 | □II | 播放/暂停   |     | 切换下一曲     |
| Ø        | 静音    | (P) | 音量减小    | (L) | 音量增大      |
| Δ        | 锁屏    |     |         |     |           |

#### 2. 下面列出一些常用快捷键

| )K + X  | 剪切     | ₩+C           | 复制 | ₩+V         | 粘贴    |
|---------|--------|---------------|----|-------------|-------|
| }f + A  | 全选     | <b>光 + 空格</b> | 搜索 | control+ 空格 | 切换输入法 |
| ₩ + Tab | 切换 APP |               |    |             |       |

## 五.指示灯

| 指示灯        | 状态 | 含义            |
|------------|----|---------------|
| 大写锁定指示灯    | 常亮 | 大写锁定已打开       |
|            | 熄灭 | 大写锁定已关闭       |
| 蓝牙指示灯      | 快闪 | 蓝牙配对中         |
|            | 慢闪 | 蓝牙回连中         |
|            | 熄灭 | 蓝牙已连接 或 蓝牙未连接 |
| 电量指示灯 - 红色 | 闪烁 | 低电量报警         |
|            | 常亮 | 充电中           |
| 电量指示灯 - 绿色 | 常亮 | 电池已充满         |

### 六.恢复出厂设置

长按 "fn + $\begin{pmatrix} + \\ - \end{pmatrix}$ " 3S 后,3 个指示灯会同时闪烁 3 次,这表示已经完成了恢复出厂设置。

# 七.检查电池电量



|  | 红灯闪烁次数 | 甲童       |
|--|--------|----------|
|  | 1      | 0-25%    |
|  | 2      | 25%-50%  |
|  | 3      | 50%-75%  |
|  | 4      | 75%-100% |

# 八.充电

当电池电量过低时,电量指示灯会闪烁红色,请使用包装盒中附赠的充电线及时给键盘充电。建议充电电压 和电流分别是 5V 和 250mA。键盘电量将在 2-3 小时内完全充满。当键盘正在充电时,电量指示灯常亮红色, 完成充电后会常亮绿色。

# 九.自动休眠

- 1. **1分钟** 无操作后,KB04118 背光将自动关闭。
- 2. **10 分钟** 无操作后,KB04118 将进入睡眠模式。此时蓝牙连接断开,您可按任意键唤醒并回连。

注意:按压触控板无法唤醒键盘。

# 十.产品规格

| 蓝牙版本       | 蓝牙 V5.3       |
|------------|---------------|
| 有效传播距离     | 10 m          |
| 充电时长       | 2-3h          |
| 开背光连续工作时长  | 大约 5h         |
| 不开背光连续工作时长 | 大约 55h        |
| 工作温度       | -10°C ~ +55°C |
| 蓝牙工作频率     | 2402-2480MHZ  |
| 按键按压力度     | $60\pm10$ g   |
| 电池容量       | 500mAh        |
|            |               |

### 十一.包装清单

KB04118\*1

说明书 \*1

FCC Warning Statement: Changes or modifications to this unit not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment. 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 help.

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.

#### FCC Radiation Exposure Statement

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.

Inateck Co., Ltd. hereby declares that this device complies with the Directive 2014/53/EU. A copy of the Declaration of Conformity can be accessed from https://www.inateck.de/pages/euro-compliance.



**EU Declaration of Conformity** 



# Service Center

## Europe

F&M Technology GmbH Tel: +49 341 5199 8410 (Working day 8 AM - 4 PM CET)

Fax: +49 341 5199 8413

Address: Fraunhoferstraße 7, 04178 Leipzig, Deutschland

## North America

Inateck Technology Inc.

Tel: +1 (909) 698 7018 (Working day 9 AM - 5 PM PST) Address: 2078 Francis St., Unit 14-02, Ontario, CA 91761, USA

#### 日本

Inateck 株式会社

電話番号: +81 06 7500 3304 〒 547-0014 大阪府大阪市平野区長吉川辺 3 丁目 10 番 11 号



F&M Technology GmbH EC | REP | Fraunhoferstraße 7, 04178 Leipzig, Deutschland

Tel: +49 341 5199 8410

Inateck Technology (UK) Ltd. UK REP 95 High Street, Office B, Great Missenden, United

Kingdom, HP16 0AL

Tel: +44 20 3239 9869

# Manufacturer

Shenzhen Inateck Technology Co., Ltd. Address: Suite 2507, Block 11 in Tian An Cloud Park, Bantian Street, Longgang District, Shenzhen, Guangdong, China

## 深圳市理诚科技有限公司

广东省深圳市龙岗区坂田街道天安云谷 2 期 11 栋 2507 电话: 0755-23484029 中国制造

说明书尺寸: 折后 120\*180mm

材质: 100g 双胶纸

此页不做印刷