

## EN

1. Pencil Holder
2. USB-C Charging Port
3. Bluetooth Pairing Button
4. Power Switch
5. Low battery indicator-Blue
6. Battery Indicator - Red
7. Bluetooth Indicator
8. Caps Lock Indicator

## DE

1. Stifthalter
2. USB-C-Ladeanschluss
3. Bluetooth-Kopplungstaste
4. Netzschalter
5. Ladezustand-Blau
6. Akku-Anzeige - Rot
7. Bluetooth-Anzeige
8. Anzeige für Feststelltaste

## JP

1. Apple Pencil ホルダー
2. USB-C 充電ポート
3. Bluetooth ペ어링ボタン
4. 電源スイッチ
5. バッテリーインジケータ - 青
6. バッテリーインジケータ - 赤
7. Bluetooth インジケータ
8. キャプスロックインジケータ

# English

## 1. Bluetooth Pairing

**Step 1:** Put the iPad case on and slide the keyboard power switch to the On position. Press the "Connect" button and then your keyboard will enter Bluetooth pairing mode with the Bluetooth indicator blinking in blue.

**Step 2:** On your iPad, go to Settings > Bluetooth, turn on Bluetooth and then "Inateck KB04002" will show up in "Other Devices".

**Step 3:** Tap "Inateck KB04002" to pair it with your iPad and then the Bluetooth indicator will stay solid in seconds, which means that Bluetooth pairing is completed.

### Fix Bluetooth Pairing Problems:

**Step 1:** Go to Settings > Bluetooth, find "Inateck KB04002" 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 **[ESC]** + **[+]** simultaneously for 3 seconds and then the three indicators will blink for 3 times once the factory reset is completed.

**Step 3:** Turn off Bluetooth on your iPad and turn it back on. Then, pair it with your Inateck KB04002.

## 2.Shortcut Keys

|              |            |  |                   |  |                        |
|--------------|------------|--|-------------------|--|------------------------|
| <b>[ESC]</b> | Undo/Exit  |  | Brightness-       |  | Brightness+            |
|              | Search     |  | Take a screenshot |  | Switch keyboard layout |
|              | Last track |  | Play/Pause        |  | Next track             |
|              | Mute       |  | Volume-           |  | Volume+                |
|              | Lock       |  |                   |  |                        |

### Common Keyboard Shortcuts

|                |                     |                  |        |                      |                        |
|----------------|---------------------|------------------|--------|----------------------|------------------------|
| <b>⌘ + X</b>   | Cut                 | <b>⌘ + C</b>     | Copy   | <b>⌘ + V</b>         | Paste                  |
| <b>⌘ + A</b>   | Select all          | <b>⌘ + Space</b> | Search | <b>control+Space</b> | Switch keyboard layout |
| <b>⌘ + Tab</b> | Switch between Apps |                  |        |                      |                        |

**Tip:** Hold the **⌘** key to see a list of shortcuts that you can use with an app, excluding the top row shortcuts.

## 3.LED Indicator

| Indicator                  | Status        | Meaning                |
|----------------------------|---------------|------------------------|
| Caps Lock Indicator        | Solid         | Caps Lock on           |
|                            | Off           | Caps Lock off          |
| Bluetooth Indicator        | Fast blinking | Bluetooth pairing      |
|                            | Off           | Bluetooth unconnected  |
|                            | Solid         | Bluetooth connected    |
|                            | Slow blinking | Bluetooth reconnecting |
| Battery Indicator - Red    | Solid         | Charging               |
|                            | Off           | Fully charged          |
| Low battery indicator-Blue | Blinking      | Battery level<20%      |

## 4.Restore Factory Defaults

Hold **[ESC]** + **[+]** simultaneously for 3 seconds and then the three indicators will blink for 3 times once the factory reset is completed.

## 5.Check Battery Level

Hold **[fn]** + **[cmd]** simultaneously to check the battery level according to the blinking frequency off the blue low battery indicator.

| Blinkina Frequency | Battery Level |
|--------------------|---------------|
| Once               | 0-25%         |
| Twice              | 25%-50%       |
| Three Times        | 50%-75%       |
| Four Times         | 75%-100%      |

## 6.Charging

When the battery is low, the low battery indicator will blink in blue. You can recharge the keyboard by using a phone charger or connect it to a USB port of a computer. The keyboard can be fully recharged in approximately 2-3 hours. The battery indicator keeps red when the keyboard is being recharged and it will be off when the keyboard is fully recharged.

## 7.Sleep Mode

When KB04002 is left idle for 30 minutes, it will enter sleep mode and the Bluetooth connection will be disrupted. The connection can be rebuilt with a press of any key.

## 8.Product Specification

|                           |               |
|---------------------------|---------------|
| Bluetooth Range           | 10 m          |
| Charging Time             | 2-3h          |
| Continuous Working Time   | 90h           |
| Operating Temperature     | -10°C ~ +55°C |
| Bluetooth Frequency Range | 2402-2480MHZ  |
| Actuation Force           | 60 ± 10g      |
| Battery Capacity          | 280mAh        |

## 9.Packing List

KB04002 \*1

Charging Cable \*1

Instruction Manual \*1

# Deutsch

## 1. Bluetooth-Kopplung

**Schritt 1:** Stellen Sie die iPad-Hülle auf und schieben Sie den Netzschalter der Tastatur in die Position "On". Drücken Sie die Taste "Connect". Ihr Keyboard wechselt dann in den Bluetooth-Kopplungsmodus und die Bluetooth-Anzeige beginnt blau zu blinken.

**Schritt 2:** Gehen Sie auf Ihrem iPad zu Einstellungen > Bluetooth, schalten Sie Bluetooth ein und dann wird "Inateck KB04002" unter "Andere Geräte" angezeigt.

**Schritt 3:** Tippen Sie auf "Inateck KB04002", um sie mit Ihrem iPad zu koppeln. Die Bluetooth-Anzeige leuchtet dann einige Sekunden lang, wodurch die Bluetooth-Kopplung abgeschlossen ist.

### Bluetooth-Kopplungsprobleme beheben:

**Schritt 1:** Gehen Sie zu Einstellungen > Bluetooth, suchen Sie "Inateck KB04002" unter Meine Geräte und tippen Sie auf die Schaltfläche "Informationen" (i) daneben, dann auf Dieses Gerät ignorieren. Wenn es mehrere Pairing-Datensätze für die Tastatur gibt, löschen Sie bitte alle.

**Schritt 2:** Halten Sie die Tasten **[ESC]** + **[+]** gleichzeitig 3 Sekunden lang gedrückt- dann blinken die drei Anzeigen 3 Mal, wenn das Zurücksetzen auf Werkseinstellungen abgeschlossen ist.

**Schritt 3:** Schalten Sie Bluetooth auf Ihrem iPad aus und wieder ein. Dann koppeln Sie es mit Ihrem Inateck KB04002.

## 2.Tastenkürzel

|              |                     |  |                   |  |                         |
|--------------|---------------------|--|-------------------|--|-------------------------|
| <b>[ESC]</b> | Rückgängig/ Beenden |  | Helligkeit-       |  | Helligkeit+             |
|              | Suche               |  | Screenshot machen |  | Tastaturlayout wechseln |
|              | Letzter Titel       |  | Wiedergabe/Pause  |  | Nächster Titel          |
|              | Summ                |  | Lautstärke-       |  | Lautstärke+             |
|              | Sperren             |  |                   |  |                         |

### Allgemeine Tastaturkürzel



|                |                        |                  |          |                      |                         |
|----------------|------------------------|------------------|----------|----------------------|-------------------------|
| <b>⌘ + X</b>   | Ausschneiden           | <b>⌘ + C</b>     | Kopieren | <b>⌘ + V</b>         | Einfügen                |
| <b>⌘ + A</b>   | Alles auswählen        | <b>⌘ + Space</b> | Suchen   | <b>control+Space</b> | Tastaturlayout wechseln |
| <b>⌘ + Tab</b> | Zwischen Apps wechseln |                  |          |                      |                         |

**Tip:** Halten Sie die Taste **⌘** gedrückt, um eine Liste der Tastenkombinationen anzuzeigen, die Sie mit einer App verwenden können, abgesehen von den Tastenkombinationen in der obersten Zeile.



## 3.LED Anzeige

| Anzeige          | Status         | Bedeutung                             |
|------------------|----------------|---------------------------------------|
| Feststelltaste   | An             | Feststelltaste aktiviert              |
|                  | Aus            | Feststelltaste deaktiviert            |
| Bluetooth        | Blinkt schnell | Bluetooth-Kopplungsmodus              |
|                  | Aus            | Bluetooth nicht verbunden             |
|                  | An             | Bluetooth verbunden                   |
|                  | Blinkt langsam | Bluetooth-Verbindung wiederherstellen |
| Ladezustand-Rot  | An             | Wird geladen                          |
|                  | Aus            | Vollständig geladen                   |
| Ladezustand-Blau | Blinkt         | Ladezustand <20%                      |

4.Werkseinstellungen wiederherstellen

Halten Sie die Tasten  +  gleichzeitig 3 Sekunden lang gedrückt- dann blinken die drei Anzeigen 3 Mal, wenn das Zurücksetzen auf Werkseinstellungen abgeschlossen ist.

5.Batteriestand prüfen

Halten Sie  +  gleichzeitig gedrückt, um den Batteriestand anhand der Blinkfrequenz der blauen geringen Batterieanzeige zu überprüfen.

| Blinkfrequenz | Batterie-Stand |
|---------------|----------------|
| Einmal        | 0-25%          |
| Zweimal       | 25%-50%        |
| Dreimal       | 50%-75%        |
| Viermal       | 75%-100%       |

6.Aufladen

Wenn der Ladezustand niedrig ist, blinkt die Anzeige für niedrigen Akkuladezustand blau. Sie können die Tastatur mit einem Handy-Ladegerät aufladen oder sie an einen USB-Anschluss eines Computers anschließen. Die vollständige Aufladung der Tastatur dauert in etwa 2-3 Stunden. Die Ladezustandsanzeige-LED leuchtet rot, wenn die Tastatur aufgeladen wird, und erlischt, wenn die Tastatur vollständig aufgeladen ist.

7.Ruhemodus

Wenn die KB04002 30 Minuten lang nicht benutzt wird, geht sie in den Ruhezustand über und die Bluetooth-Verbindung wird unterbrochen. Die Verbindung kann mit einem beliebigen Tastendruck wiederhergestellt werden.

8.Produktspezifikation

|                             |               |
|-----------------------------|---------------|
| Bluetooth Reichweite        | 10 m          |
| Ladezeit                    | 2~3 h.        |
| Kontinuierliche Arbeitszeit | 90h           |
| Arbeitstemperatur           | -10°C ~ +55°C |
| Bluetooth Frequenzbereich   | 2402-2480MHZ  |
| Antriebskraft               | 60 ± 10g      |
| Batteriekapazität           | 280mAh        |

9.Verpackungsinhalt


KB04002 \*1  
Ladekabel \*1  
Bedienungsanleitung \*1



日本語

1. Bluetooth ペアリング

ステップ 1: iPad を保護ケースに装着して、電源スイッチをオンにスライドさせて、「Connect」ボタンを押すと、Bluetooth ペアリングモードに入り、Bluetooth インジケータが青く点滅します。  
ステップ 2: iPad で [ 設定 ]- [Bluetooth] 選択すると、「Inateck KB04002」が使用可能なデバイスとして表示されます。  
ステップ 3: 「Inateck KB04002」をタップして iPad とペアリングすると、Bluetooth インジケータが数秒間で点灯し続きます。これで Bluetooth ペアリングが完了したことを表示します。

**Bluetooth ペアリングできない時の解決策:**

ステップ 1: iPad で [ 設定 ]- [ Bluetooth] 選択し、Bluetooth 機器の一覧が表示された [Inateck KB04002] の右にある  マークを選択します。[ このデバイスの登録を解除 ] を選択します。[Inateck KB04002] に関するペアリング履歴が複数ある場合は、すべてクリアしてください。

ステップ 2: KB04002 の  +  同時に 3 秒間押し続けると、KB04002 が出荷時設定に戻ります。この場合は 3 つのインジケータが一緒に 3 回点滅します。


ステップ 3: iPad 側で Bluetooth をオフにしてからオンに戻します。そして、KB04002 ともう一度ペアリングし直します。

2. ショートカットキー

|                                                                                     |      |                                                                                     |           |                                                                                     |            |
|-------------------------------------------------------------------------------------|------|-------------------------------------------------------------------------------------|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------|------------|
|  | 取り消し |  | 明るさ -     |  | 明るさ +      |
|  | 検索   |  | スクリーンショット |  | 入力言語を切り替える |
|  | 前の曲  |  | 再生 / 一時停止 |  | 次の曲        |
|  | ミュート |  | ボリューム -   |  | ボリューム +    |
|  | ロック  |                                                                                     |           |                                                                                     |            |

よく使ったキーボードショートカット



|                                                                                     |           |                                                                                     |     |                                                                                     |            |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------|-----|-------------------------------------------------------------------------------------|------------|
|  | カット       |  | コピー |  | ペースト       |
|  | すべてを選択    |  | 検索  |  | 入力言語を切り替える |
|  | アプリを切り替える |                                                                                     |     |                                                                                     |            |

ポイント:  キーを押したままにすると、使っているアプリで利用できるショートカットのリストが表示されます。(キーボードの一番上のショートカット行で直接に使えるショートカットは除きます。)



3.LED インジケータ

| インジケータ           | 状態     | 動作               |
|------------------|--------|------------------|
| キャプスロックインジケータ    | 点灯     | キャプスロックオン        |
|                  | 消灯     | キャプスロックオフ        |
| Bluetooth インジケータ | すばやく点滅 | Bluetooth ペアリング中 |
|                  | 消灯     | Bluetooth 未接続    |
|                  | 点灯     | Bluetooth 接続済    |
|                  | ゆっくり点滅 | Bluetooth 再接続中   |
| バッテリーインジケータ - 赤  | 点灯     | 充電中              |
|                  | 消灯     | 満充電              |
| バッテリーインジケータ - 青  | 点滅     | バッテリー残量 < 20%    |

4. 工場出荷時の設定に戻す

 +  3 秒間同時に押し続けると、KB04002 が出荷時設定に戻ります。この場合は 3 つのインジケータが一緒に 3 回点滅します。

5. バッテリー残量の確認

 +  同時に長押しすると、青いインジケータの点滅回数でバッテリー残量を確認できます。

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

6. 充電

バッテリー残量が低下になると、バッテリーインジケータが青く点滅します。キーボードを早めに充電してください。付属の USB ケーブルをスマホの充電アダプターまたはコンピュータの USB ポートに接続して 2 ~ 3 時間充電すると、満充電になります。キーボードの充電中はバッテリーインジケータが赤点灯します。満充電されるとインジケータが消灯します。

7. スリープモード

KB04002 が 30 分間アイドル状態のままになると、スリープモードに入り、Bluetooth 接続が中断されます。任意のキーを押すことで再接続が行います。

8. 製品仕様

|                 |               |
|-----------------|---------------|
| Bluetooth 接続範囲  | 10m           |
| 充電時間            | 2~3 時間        |
| 連続稼働時間          | 90h           |
| 動作温度            | -10°C ~ +55°C |
| Bluetooth 周波数範囲 | 2402-2480MHZ  |
| キー作動力           | 60 ± 10g      |
| バッテリー容量         | 280mAh        |

9. パッキングリスト

KB04002 × 1  
充電ケーブル × 1  
取扱説明書 × 1

EU/UK Declaration of Conformity

Inateck Co., Ltd. hereby declares that this device complies with the Directive 2014/53/EU and SI 2017 No. 1206. A copy of the Declaration of Conformity can be accessed from <https://www.inateck.de/pages/euro-compliance>.



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

UK

REP

F&M Technology GmbH  
Fraunhoferstraße 7, 04178 Leipzig, Deutschland  
Tel: +49 341 5199 8410

EC

REP

Inateck Technology (UK) Ltd.  
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

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.

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

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 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.

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