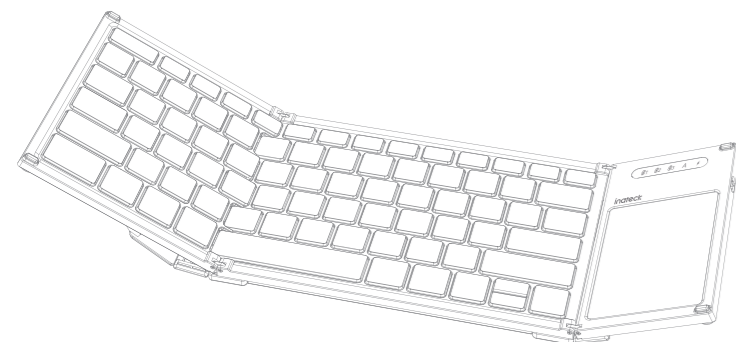




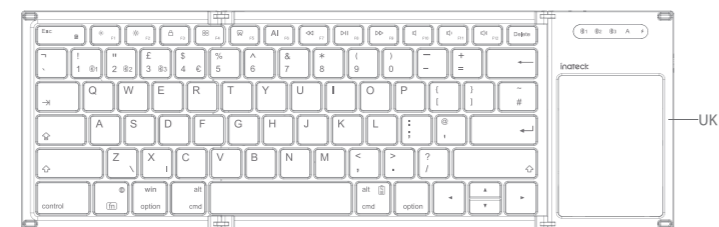
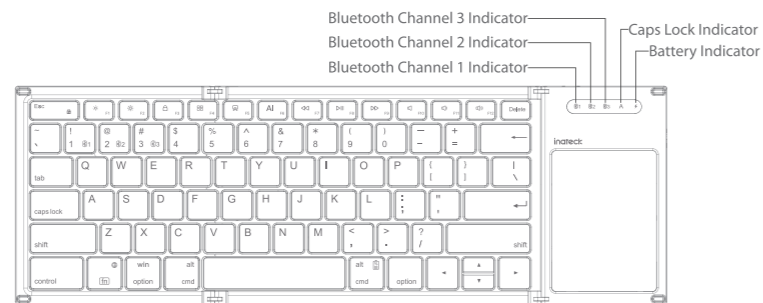
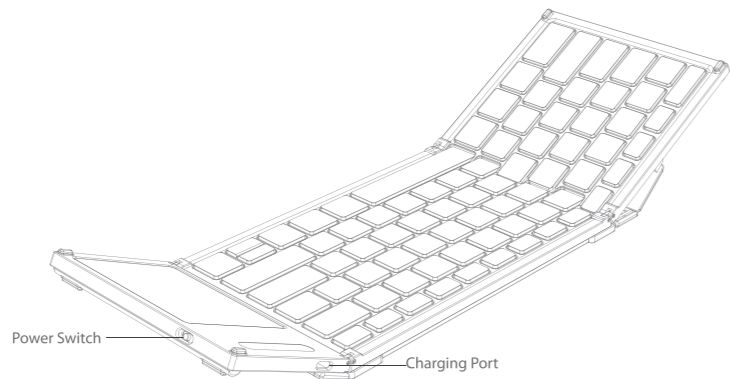
Instruction Manual

KB06101 Keyboard



English

·Product Diagram



English · Deutsch

1. Bluetooth Pairing

Step 1: For the first use, slide the power switch to the On position and then KB06101 will automatically enter Bluetooth Channel 1 pairing mode. To enter the Bluetooth pairing mode, you can also hold + simultaneously. When the Bluetooth indicator flashes in blue, it means KB06101 is in Bluetooth Channel 1 pairing mode.

Step 2: On your iPad or Windows devices, turn on Bluetooth and then "Inateck KB06101" will show up in available devices list.

On Windows 11 devices, go to "Settings—Bluetooth and other devices—Turn on Bluetooth—Add devices—Bluetooth" to find "KB06101".

On iPad OS 17 devices, go to "Settings—Bluetooth—Turn on Bluetooth" to find "KB06101".

Step 3: Tap "Inateck KB06101" to pair it with your device and then the Bluetooth indicator will stay solid in blue, which means that Bluetooth pairing is completed.

Fix Bluetooth Pairing Problems:

Step 1: Go to Bluetooth page, find "Inateck KB06101" in paired devices list and delete the previous pairing record. If there are multiple pairing records, please delete them all.

Step 2: Hold + simultaneously for 3 seconds and then the five indicators will blink for 3 times once the factory reset is completed.

Step 3: Turn off Bluetooth on your device and turn it back on. Then, pair it with your Inateck KB06101.

2.Shortcut Keys

	Undo		Brightness-		Brightness+
	Lock		Task View		Take a screenshot
	AI (Inateck Origin)		Last Track		Play/Pause
	Next Track		Mute		Volume-
	Volume+		Delete		

Note: The following operations are only applicable to Windows.

AI Key Function Description

On Windows devices, the AI key can be used to wake up Inateck Origin, a software that supports AI translation, AI chat, and other functions.

- You can search for Inateck Origin on the Microsoft Store to download it.

- Short press the AI key:

1.If no text is copied, it will activate AI chat;

2.If text is copied, it will activate AI translation.

Multi-Device Input Bridging

If the keyboard is connected to two different Windows devices via Bluetooth channels 1 and 2 (up to three devices) under the same local area network, you can enter Inateck Origin to enable the Multi-Device Input Bridging, allowing the transfer of documents, spreadsheets, images, and other files. Note: The transfer speed is affected by the bandwidth of the local area network.

How to Use F1-F12

You may press + to unlock/lock the . (The keyboard disables the lock by default.)

When the Fn Lock is enabled:

Press F1 can trigger the functionality owned by F1 key;

Press the combination of Fn+F1 simultaneously will dim the brightness of the screen.

This method applies to all F Keys (F1-F12).

When the Fn Lock is disabled (Default Status):

Press F1 can dim the brightness of the screen.

Press the combination of Fn+F1 simultaneously will trigger the functionality owned by F1 key.

The Combination of Fn and Other Keys

+	Enable/Disable Fn Lock
+	Short press to enter pairing mode Long press to enter pairing mode
+	Short press to enter pairing mode Long press to enter pairing mode
+	Short press to enter pairing mode Long press to enter pairing mode

3.LED Indicator

Indicator	Status	Meaning
Caps Lock Indicator	Solid	Caps Lock On
	Off	Caps Lock Off
	Blinking	Bluetooth Pairing
Bluetooth Indicator	Off	Bluetooth Unconnected
	Solid	Bluetooth Connected
	Slow Blinking	Bluetooth Reconnecting
Battery Indicator	Blinking	Battery level<20%
	Solid in Red	Charging
	Solid in Green	Fully charged

Bluetooth Channel	Color
Bluetooth Channel 1	Blue
Bluetooth Channel 2	Orange
Bluetooth Channel 3	Green

4.Restore Factory Defaults

Hold + for 3 seconds and then the five indicators will blink for 3 times once the factory reset is completed.

5.Check Battery Level

Hold + simultaneously to check the battery level according to the blinking frequency of the red battery indicator.

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

6.Charging

When the battery level is under 20%, the red battery indicator will blink. You can connect the included USB cable to recharge the keyboard for 2~3 hours. The recommended charging voltage is 5V. The red battery indicator will stay solid when the keyboard is charging. Once it's fully charged, the battery indicator turns to green.

7.Sleep Mode

When KB06101 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.

8.Product Specification

Bluetooth Version	Bluetooth 5.3
Bluetooth Range	10 m
Charging Time	2~3 h
Continuous Working Time	About 14 h
Operating Temperature	-10°C ~ +55°C
Bluetooth Frequency Range	2402-2480MHZ
Actuation Force	60±10g
Battery Capacity	140mAh

9.Packing List

KB06101 *1

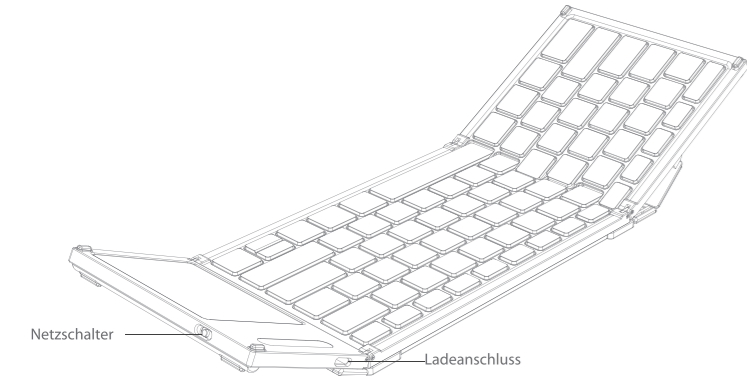
Charging Cable *1

Instruction Manual *1



Deutsch

•Produkt-Diagramm



1. Bluetooth-Kopplung

Schritt 1: Für die erste Nutzung schieben Sie den Netzschalter in die Position "ON", und dann wechselt die KB06101 automatisch in den Bluetooth-Kanal 1 Kopplungsmodus. Um den Bluetooth-Kopplungsmodus zu aktivieren, können Sie auch gleichzeitig **fn**+**F1** gedrückt halten. Wenn die Bluetooth-Anzeige blau blinkt, bedeutet dies, dass sich die KB06101 im Bluetooth-Kanal 1 Kopplungsmodus befindet.

Schritt 2: Schalten Sie auf Ihrem iPad oder Windows-Gerät Bluetooth ein, und dann wird "Inateck KB06101" in der Liste der verfügbaren Geräte angezeigt.

Auf Windows 11 Geräten gehen Sie zu „Einstellungen—Bluetooth und andere Geräte—Bluetooth einschalten—Geräte hinzufügen—Bluetooth“, um „KB06101“ zu finden.

Auf iPad OS 17 Geräten gehen Sie zu „Einstellungen—Bluetooth—Bluetooth einschalten“, um „KB06101“ zu finden.

Schritt 3: Tippen Sie auf „Inateck KB06101“, um diese mit Ihrem Gerät zu koppeln. Danach bleibt die Bluetooth-Anzeige dauerhaft blau, was bedeutet, dass die Bluetooth-Kopplung abgeschlossen ist.

Bluetooth-Kopplungsprobleme beheben:

Step 1: Gehen Sie zur Bluetooth-Seite, finden Sie „Inateck KB06101“ in der Liste der gekoppelten Geräte und löschen Sie den vorherigen Kopplungseintrag. Wenn mehrere Kopplungseinträge vorhanden sind, löschen Sie bitte alle.

Schritt 2: Halten Sie gleichzeitig **Esc**+**↵** für 3 Sekunden gedrückt. Sobald das Zurücksetzen auf die Werkseinstellungen abgeschlossen ist, blinken die fünf Anzeigen 3 Mal.

Schritt 3: Schalten Sie Bluetooth auf Ihrem Gerät aus und wieder ein. Koppeln Sie es dann erneut mit Ihrer Inateck KB06101.

2.Tastenkombinationen

Esc F1	Rückgängig machen	F1	Helligkeit-	F2	Helligkeit+
F3	Sperren	F4	Aufgabenansicht	F5	Screenshot machen
AI F8	AI (Inateck Origin)	F7	Letzter Titel	F8	Wiedergabe/Pause
F9	Nächster Titel	F10	Stumm	F11	Lautstärke-
F12	Lautstärke+	entf	Löschen		

Hinweis:Die folgenden Vorgänge sind nur für Windows anwendbar.

AI-Taste Funktionsbeschreibung

Auf Windows-Geräten kann die AI-Taste verwendet werden, um Inateck Origin zu aktivieren, eine Software, die AI-Übersetzungen, AI-Chat und andere Funktionen unterstützt.

-Sie können im Microsoft Store nach Inateck Origin suchen, um es herunterzuladen.

-Kurzer Druck auf die AI-Taste:

- 1.Wenn kein Text kopiert wurde, wird der AI-Chat aktiviert;
- 2.Wenn Text kopiert wurde, wird die AI-Übersetzung aktiviert.

Multi-Geräte-Eingabe-Brücke

Wenn die Tastatur über die Bluetooth-Kanäle 1 und 2 (bis zu drei Geräte) mit zwei verschiedenen Windows-Geräten im selben lokalen Netzwerk verbunden ist, können Sie Inateck Origin betreten, um die Multi-Geräte-Eingabe-Brücke zu aktivieren, die den Transfer von Dokumenten, Tabellenkalkulationen, Bildern und anderen Dateien ermöglicht. Hinweis: Die Übertragungsgeschwindigkeit wird von der Bandbreite des lokalen Netzwerks beeinflusst.

Verwendung der F1-F12 Tasten

Sie können **fn**+**Esc** drücken, um die **fn** zu sperren/entsperren. (Die Tastatur hat die **fn** Tastensperre standardmäßig deaktiviert.)

Wenn die Fn-Sperre aktiviert ist:

Das Drücken der F1-Taste aktiviert die Funktion der F1-Taste.

Das gleichzeitige Drücken von Fn+F1 verringert die Bildschirmhelligkeit.

Diese Methode gilt für alle F-Tasten (F1-F12).

Wenn die Fn-Sperre deaktiviert ist (Standardstatus):

Das Drücken der F1-Taste verringert die Bildschirmhelligkeit.

Das gleichzeitige Drücken von Fn+F1 aktiviert die Funktion der F1-Taste.

Die Kombination von Fn und anderen Tasten

fn + Esc	Aktivieren/Deaktivieren der Fn-Sperre
fn + F1	Kurz Drücken, um F1 zu aktivieren Lang Drücken, um den F1 -Kopplungsmodus zu aktivieren
fn + F2	Kurz Drücken, um F2 zu aktivieren Lang Drücken, um den F2 -Kopplungsmodus zu aktivieren
fn + F3	Kurz Drücken, um F3 zu aktivieren Lang Drücken, um den F3 -Kopplungsmodus zu aktivieren

3.LED Anzeige

Anzeige	Status	Bedeutung
Anzeige Feststelltaste	Immer an	Feststelltaste ein
	Aus	Feststelltaste aus
Bluetooth-Anzeige	Blinkend	Bluetooth-Kopplung
	Aus	Bluetooth - nicht verbunden
	Immer an	Bluetooth - verbunden
Akku-Anzeige	Langsam Blinkend	Wiederherstellung der Bluetooth-Verbindung
	Blinkend	Akku-Stand<20%
	Dauerhaft rot	Aufladen
	Dauerhaft grün	Voll aufgeladen

Bluetooth-Kanal	Farbe
Bluetooth-Kanal 1	Blau
Bluetooth-Kanal 2	Orange
Bluetooth-Kanal 3	Grün

4.Werkseinstellungen wiederherstellen

Halten Sie **Esc**+**↵** für 3 Sekunden gedrückt. Sobald das Zurücksetzen auf die Werkseinstellungen

abgeschlossen ist, blinken die fünf Anzeigen 3 Mal.

5.Akku-Stand prüfen

Halten Sie **fn** + **alt** gleichzeitig gedrückt, um den Akku-Stand anhand der Blinkfrequenz der roten Akku-Anzeige zu überprüfen.

Blink-Frequenz	Akku-Stand
Einmal	0-25%
Zweimal	25%-50%
Dreimal	50%-75%
Viermal	75%-100%

6.Aufladen

Wenn der Akku-Stand unter 20% liegt, blinkt die Akku-Anzeige rot. Bitte verwenden Sie das mitgelieferte USB-Kabel, um die Tastatur für 2-3 Stunden aufzuladen. Die empfohlene Ladespannung beträgt 5 V. Die Akku-Anzeige leuchtet rot, wenn die Tastatur aufgeladen wird. Sobald sie vollständig aufgeladen ist, leuchtet die Akku-Anzeige dauerhaft grün.

7.Ruhemodus

Wenn die KB06101 für 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.

8.Produkt-Spezifikation

Bluetooth-Version	Bluetooth 5.3
Bluetooth-Reichweite	10 m
Ladezeit	2~3 Std.
Kontinuierliche Arbeitszeit	Ca. 14 Std.
Arbeitstemperatur	-10°C ~ +55°C
Bluetooth-Frequenzbereich	2402-2480MHZ
Antriebskraft	60±10g
Akku-Kapazität	140mAh

9.Verpackungsinhalt

KB06101 *1

Ladekabel *1

Bedienungsanleitung *1

EU Declaration of Conformity

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/inateck-euro-compliance>.



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.

This 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.

▲ Battery Safety Warning:

This product contains a built-in rechargeable lithium battery. Please observe the following safety precautions: do not dismantle, hit, crush, or expose the battery to fire. If the battery experiences severe swelling, discontinue use immediately. Avoid placing the battery in high-temperature environments, and do not use it if it has been immersed in water. During transportation, do not mix the battery with metallic objects.

▲ Batteriesicherheitshinweis:

Dieses Produkt enthält einen eingebauten wiederaufladbaren Lithium-Akku. Bitte beachten Sie die folgenden Sicherheitsvorkehrungen: Zerlegen Sie den Akku nicht, schlagen Sie ihn nicht, zerquetschen Sie ihn nicht und setzen Sie ihn nicht Feuer aus. Bei starkem Aufblähen des Akkus verwenden Sie ihn bitte sofort nicht mehr. Vermeiden Sie es, den Akku in heißen Umgebungen zu platzieren, und verwenden Sie ihn nicht, wenn er in Wasser getaucht wurde. Mischen Sie den Akku während des Transports nicht mit metallischen Gegenständen.

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

Fraunhoferstraße 7, 04178 Leipzig, Deutschland

Tel: +49 341 5199 8410

Email: service@inateck.com

Postal code: 04178

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

Email: product@licheng-tech.com

Postal code: 518129