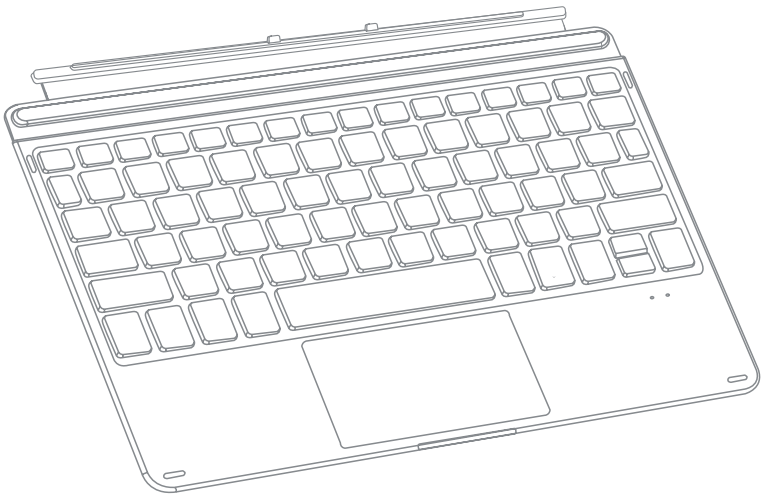


inateck®

Instruction Manual

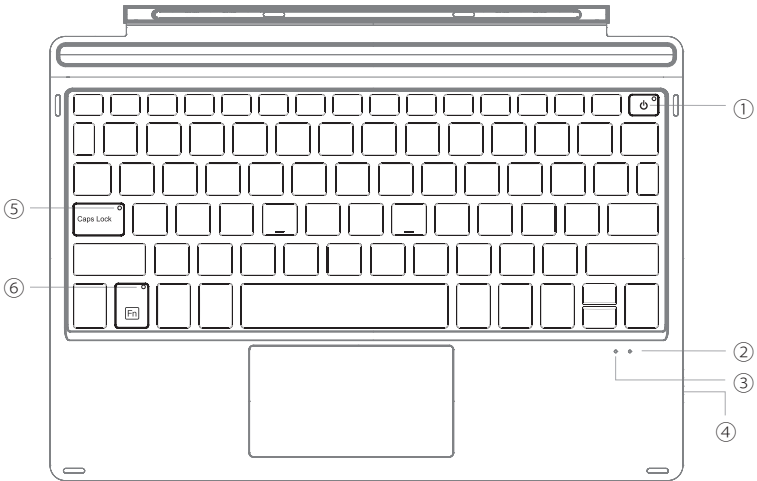
KB02009 Bluetooth Keyboard




English · Deutsch · 日本語

English


1. Product Overview



① **Power Button:** Long press  for 3 seconds. The green LED indicator light stays on for 3 seconds and then goes off when the keyboard is turned on. To turn off the keyboard, long press the button again, and the green indicator will flash 3 times and then go off.

Low Battery Indicator: Red light flashes when it is time to recharge.

② **Battery Indicator:** Red light is on when the keyboard is being charged. It turns green once the keyboard is fully charged.

③ **Bluetooth Status Indicator:** Press Fn+  simultaneously, and the blue light flashes which means the keyboard is under Bluetooth pairing mode. The blue light will go off once Bluetooth is successfully paired.

④ **Micro-USB Charging Port**


⑤ **Caps Lock Indicator:** The green indicator is on when the caps lock is enabled; otherwise, it goes off.

⑥ **Fn Key Locks Indicator:**


When the Fn Lock is enabled, the green indicator will be on. Otherwise, it will be off. Refer to "The way to use F1-F12" for more details.

2. To power on/power off KB02009

Power on: Press and hold  for 3 seconds to turn the keyboard on while the green indicator keeps on for 3 seconds.

Power off: Press and hold  for 3 seconds to turn the keyboard off while the green indicator flashes 3 times.

3. To pair KB02009 with a Surface Go

Step 1: Long press  for three seconds, the green indicator keeps on for 3 seconds and then goes off when the keyboard is turned on.

Step 2: Press Fn+  simultaneously, the blue light flashes which means the keyboard is under Bluetooth pairing mode.

Step 3: On the Surface Go, select All settings – Devices - Add Bluetooth or other device-Bluetooth. The Surface Go will display "inateck KB02009" as an available device.

Step 4: Select "inateck KB02009" on your Surface Go.

Step 5: The Bluetooth indicator goes off, which means the keyboard has been paired with Surface Go successfully.

Note

1. After one successful pairing, the Bluetooth keyboard and the Surface Go can be automatically paired in future. However, when interference exists or the Bluetooth signal on Surface Go is unstable, the automatic pairing might fail. In that case, please do as following.





- Delete all Bluetooth pairing record related to KB02009 on your Surface Go
- Turn off Bluetooth on your Surface Go
- Follow '**To pair KB02009 with a Surface Go**' to connect.

2. The way to restore Bluetooth keyboard to factory modePress

Fn + shift (left) + Backspace simultaneously.

3. To improve the battery life, the keyboard cannot be wakened up by touching the touchpad when it is in sleep mode. Please wake it up by pressing any button instead.

4. Guide of the keyboard backlight

- Press  +  simultaneously to adjust the color of backlight. There are 7 colors available in total.
- Press  +  simultaneously to adjust the brightness of the backlight. Three levels for choices.
- When the battery level is lower than 20%, the backlight turns off automatically.
- The backlight is not available unless the keyboard is paired with a Surface Go.

5. Uses of Function Keys

1).The way to use F1-F12

Fn Lock disabled (default state) :


Press  to dim the brightness of the screen. Press Fn+  simultaneously to use the functionality owned by F1 key.

Fn Lock enabled :

Press Fn+  to enable the Fn lock, and the green light will be on.

Under this state, press  may use the functionality owned by F1 key, while the combination of


Fn+  will dim the brightness of the screen.







Repeated press of Fn+  may disable the Fn lock and the green light goes off.

The use of all F Keys (F1-F12) is the same as the way mentioned above.



2).The way to use some Special Function Keys

The keys with rectangle icon are function keys. They work with the combination of Fn key. For example,

press Fn+  simultaneously to turn on/off the touch keyboard. The touch keyboard is on by default. Some of the function keys are as follows.

	Check the Battery Level
	Turn on/off Touch Pad
	Enter to Bluetooth Pairing Mode
	Fn Key Locks/Unlocks
	UK keyboard Layout:
	UK keyboard Layout: \

6. To check battery status

Press  +  simultaneously, and check the battery level by the flash times of the green indicator.

Times green light flashes	Battery Level
Once	0-25%
Twice	25%-50%
3 times	50%-75%
4 times	75%-100%

7. Charging

When the battery is low, indicator will flash in red. If all indicators are off, it means the battery is completely drained. Under both situations, the keyboard should be recharged. The required voltage for charging is 5V with current under 250mA. A current control chip is set inside the keyboard for overcurrent protection. You can recharge the keyboard by using an ordinary phone charger or on the USB port of a computer that

regularly outputs voltage at 5V. The keyboard can be fully recharged in approximately 4-5 hours. Indicator keeps red when the keyboard is being recharged. The battery indicator will turn green when the keyboard is fully recharged.

Note :

You can use the keyboard while it is being recharged.

8. Sleeping mode

The keyboard will sleep automatically if there is no operation on it for 2 hours. Wake it up by pressing any button. Under sleep mode, Bluetooth will disconnect automatically, and you can build reconnection by pressing any key. To improve the battery life, the keyboard cannot be wakened up by touching the touchpad when it is in sleep mode.

9. Product Specifications

Bluetooth version	V5.1
Effective range	10 m
Charging time	4 ~ 5h
Continuously working time with backlight	About 6h
Continuously working time without backlight	About 187h
Working temperature	-10° ~ 55°
Bluetooth Operating Frequency	2402 ~ 2480MHZ
Bluetooth transmission power	0dBm
Key press force	60 ± 10g
Battery capacity	750mAh

10. Packing list

KB02009*1

Micro-B Charging Cable*1


Instruction Manual*1

11. FAQs

1. When the keyboard is under sleep mode, it cannot be wakened up by touching the touchpad.

Answer: To improve the battery life, the keyboard cannot be wakened up by touching the touchpad when it is in sleep mode. Please wake it up by pressing any button instead.

2. The mouse cursor jumps up and down when typing

Answer: This problem occurs if the touchpad is accidentally touched while typing. To solve this problem, please press the Fn +  to turn off the touchpad. Press again to turn it on.

3. The right mouse button clicks occasionally when typing

Answer: This problem occurs if there is accidental touch while typing. Press Fn + K to disable the feature so that the right mouse button will not work when double click the touchpad. Press again to enable this feature.

4. If the keyboard has no response when typing, please try the following steps in sequence:

a. Follow "To power on/ power off KB02009" to check the state of the keyboard's power. If the keyboard cannot be powered on, please charge it as instructed. After turning it on, please go to next steps.

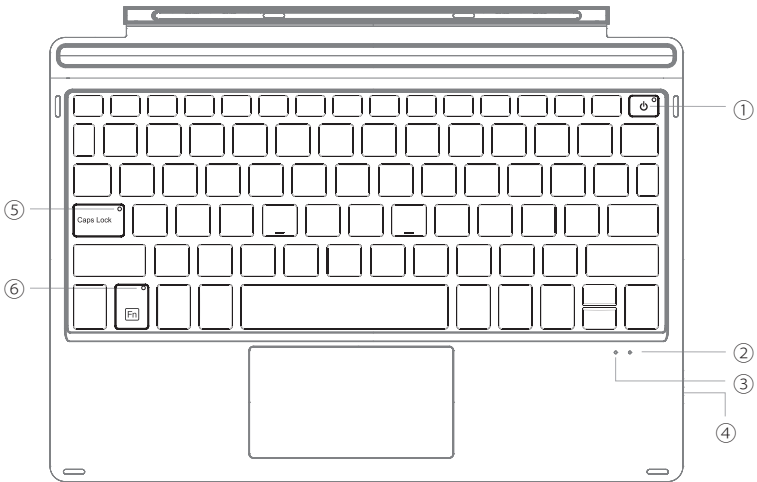
- b. Press Fn + Shift (left) + Backspace simultaneously to restore KB02009 to factory settings.
 - c. Delete all Bluetooth pairing record related to KB02009 on your Surface Go
 - d. Turn off Bluetooth on your Surface Go
 - e. Follow **'To pair KB02009 with a Surface Go'** to connect.
 - f. If the problem persists, please contact Support@inateck.com and we will offer a perfect solution.
- 5.How can I restore KB02009 to factory mode?
Answer : Press Fn + Shift (left) + Backspace simultaneously.


12. Support

For any inquiries or comments concerning our products, please send email to support@inateck.com, and we will respond to you as soon as possible.

Deutsch

1. Produktübersicht



① **Power-Taste** : Drücken Sie den Startknopf  3 Sekunden lang. Die grüne LED-Anzeige leuchtet 3 Sekunden lang auf und erlischt dann, wenn die Tastatur eingeschaltet ist. Um die Tastatur auszuschalten, drücken Sie die Taste lange erneut. Die grüne Anzeige blinkt dreimal und erlischt dann.

Anzeige für schwache Batterie: Die rote LED-Anzeige blinkt, wenn der Akku aufgeladen werden muss.

② **Akkuanzeige:**Die rote LED-Anzeige leuchtet, wenn die Tastatur aufgeladen wird. Sobald die Tastatur voll aufgeladen ist, wird sie grün.


③ **Bluetooth-Statusanzeige:** Drücken Sie Fn +  gleichzeitig, und die blaue LED-Anzeige blinkt, was bedeutet, dass sich die Tastatur im Bluetooth-Kopplungs-Modus befindet. Die blaue Anzeige erlischt, wenn Bluetooth erfolgreich gekoppelt wurde.


④ **Micro-USB-Ladeanschluss**

⑤ **Feststelltaste-Anzeige:** Die grüne Anzeige leuchtet, wenn die Feststelltaste aktiviert ist. ansonsten geht sie aus.


⑥ **Fn-Tastensperreanzeige:** Wenn die Fn-Sperre aktiviert ist, leuchtet die grüne Anzeige. Andernfalls ist es ausgeschaltet. Weitere Informationen finden Sie unter „Verwendung von F1-F12“.

2. Ein- und Ausschalten der KB02009

Einschalten: Drücken Sie die Start-Taste  für 3 Sekunden, um die Tastatur einzuschalten, währenddessen leuchtet die grüne Anzeige 3 Sekunden lang.

Ausschalten: Drücken Sie die Start-Taste  für 3 Sekunden, um die Tastatur auszuschalten, währenddessen blinkt die grüne Anzeige 3 mal.

3. Die KB02009 mit einem Surface Go koppeln

Schritt 1: Halten Sie die Taste  drei Sekunden lang gedrückt. Die grüne Anzeige leuchtet 3 Sekunden lang auf und erlischt dann, wenn die Tastatur eingeschaltet wird.

Schritt 2: Drücken Sie Fn +  gleichzeitig. Die blaue LED-Anzeige blinkt, das bedeutet, dass sich die Tastatur im Bluetooth-Pairing-Modus befindet.

Schritt 3: Wählen Sie auf dem Surface Go All settings – Devices - Add Bluetooth or other device-Bluetooth. Die Surface Go zeigt "Inateck KB02009" als erreichbares Gerät an.

Schritt 4: Wählen Sie "Inateck KB02009" auf Ihrem Surface Go aus.

Schritt 5: Die Bluetooth-Anzeige erlischt, was bedeutet, dass die Tastatur erfolgreich mit Surface Go gekoppelt wurde.

Hinweis:


1) Nach einem erfolgreichen Koppeln können die Bluetooth-Tastatur und das Surface Go in Zukunft automatisch gekoppelt werden. Wenn jedoch Störungen auftreten oder das Bluetooth-Signal auf dem Surface Go nicht stabil ist, schlägt das automatische Koppeln möglicherweise fehl. In diesem Fall gehen Sie bitte wie folgt vor.



- Löschen Sie alle Bluetooth-Pairing-Einträge, die sich auf KB02009 beziehen, auf Ihrem Surface Go
- Deaktivieren Sie Bluetooth auf Ihrem Surface Go
- Folgen Sie den Anweisungen **"Die KB02009 mit einem Surface Go koppeln"**, um eine Verbindung herzustellen.

2) So setzen Sie die Bluetooth-Tastatur auf die Werkseinstellungen zurück: Drücken Sie Fn + Umschalttaste (links) + Rückschritt-Taste gleichzeitig.

3) Zur Verbesserung der Akkulaufzeit kann die Tastatur nicht durch Berühren des Touchpads aktiviert werden, wenn sich das Gerät im Ruhemodus befindet. Bitte wecken Sie es stattdessen durch Drücken einer beliebigen Taste auf.

4. Anleitung für die Tastaturbeleuchtung

1. Drücken Sie  +  gleichzeitig um die Farbe der Hintergrundbeleuchtung anzupassen. Insgesamt stehen 7 Farben zur Verfügung.

2. Drücken Sie  +  um die Helligkeit der Hintergrundbeleuchtung anzupassen. Es stehen drei Ebenen zur Auswahl.



3. Wenn der Akkuladestand unter 20 % liegt, schaltet sich die Hintergrundbeleuchtung automatisch aus.

4. Die Hintergrundbeleuchtung ist nur verfügbar, wenn die Tastatur mit einem Surface Go gekoppelt ist.


5. Verwendung von Funktionstasten

1).Verwendung von F1 bis F12

Fn-Sperre deaktiviert (Standardzustand) :


Drücken Sie , um die Helligkeit des Bildschirms zu dimmen. Drücken Sie Fn +  gleichzeitig, um die Funktionen der F1-Taste zu verwenden.

Fn-Sperre aktiviert :

Drücken Sie Fn + , um die Fn-Sperre zu aktivieren. Die grüne Anzeige wird leuchten.

In diesem Zustand kann das Drücken von  die Funktionen der F1-Taste aufrufen, während die


Kombination von Fn +  die Helligkeit des Bildschirms verringert.

Durch wiederholtes Drücken von Fn +  kann die Fn-Sperre deaktiviert werden und die grüne Anzeige erlischt.








Die Verwendung aller F-Tasten (F1 - F12) ist dieselbe wie oben erwähnt.

2).Die Verwendung einiger spezieller Funktionstasten

Die Tasten mit dem Rechteck-Symbol sind Funktionstasten. Sie arbeiten in Kombination mit der Fn-Taste.

Zum Beispiel, drücken Sie Fn +  gleichzeitig, um die Touch-Tastatur ein- oder auszuschalten. Die

Touch-Tastatur ist standardmäßig aktiviert. Einige der Funktionstasten sind wie folgt.

	Akkustatus überprüfen
	Touch Pad ein- und ausschalten
	Bluetooth-Kopplungs-Modus aktivieren
	Fn-Taste sperren/ entsperren
	<
	>
	

6. So überprüfen Sie den Akkustatus

Drücken Sie  +  gleichzeitig und überprüfen Sie den Akkuladestand anhand der Blinkanzahl der grünen Anzeige.

Male, die das grüne Licht blinkt	Restbatterie der Tastatur
Einmal	0-25%
Zweimal	25%-50%
Dreimal	50%-75%
Viermal	75%-100%

7. Aufladen

Wenn der Akku fast leer ist, blinkt die Anzeige rot. Wenn alle Anzeigen aus sind, bedeutet dies, dass die Batterie vollständig entladen ist. In beiden Situationen sollte die Tastatur aufgeladen werden. Die zum Laden erforderliche Spannung beträgt 5 V bei einem Strom unter 250 mA. In der Tastatur ist ein Stromsteuerungs-Chip für den Überstromschutz untergebracht. Sie können die Tastatur mit einem normalen Telefonladegerät oder über den USB-Anschluss eines Computers aufladen, der gewohnheitsgemäß eine Spannung von 5 V ausgibt. Die Tastatur kann in ca. 4-5 Stunden vollständig aufgeladen werden. Die Anzeige leuchtet rot, wenn die Tastatur aufgeladen wird. Die Akkuanzeige leuchtet grün, wenn die Tastatur vollständig aufgeladen ist.

Hinweis: Sie können die Tastatur während des Aufladens verwenden.

8. Schlafmodus

Die Tastatur wird automatisch in den Ruhezustand versetzt, wenn sie 2 Stunden lang nicht bedient wird. Wecken Sie sie mit einer beliebigen Taste auf. Im Energiesparmodus wird Bluetooth automatisch getrennt, und Sie können eine erneute Verbindung herstellen, indem Sie eine beliebige Taste drücken. Um die Akkulaufzeit zu verbessern, kann die Tastatur im Ruhezustand nicht durch Berühren des Touchpads aufgeweckt werden.

9. Produktspezifikationen

Bluetooth-Version	V 5.1
Effektive Reichweite	10 m
Ladezeit	4 bis 5 Stunden
Kontinuierliche Arbeitszeit mit Hintergrundbeleuchtung	etwa 6 Stunden
Kontinuierliche Arbeitszeit ohne Hintergrundbeleuchtung	etwa 187 Stunden
Arbeitstemperatur	-10° bis +55°
Bluetooth-Betriebsfrequenz	2402 bis 2480 MHz
Bluetooth-Sendeleistung	0 dBm
Tasten-Drückkraft	60 ± 10 g
Batteriekapazität	750 mAh

10. Packungsinhalt

1 x KB02009

1 x Micro-B-Ladekabel

1 x Bedienungsanleitung

11. FAQs

1. Kann die Tastatur, wenn sie sich im Schlafmodus befindet, durch Berühren des Touchpads geweckt werden?

Antwort: Um die Lebensdauer des Akkus zu verbessern, können Sie die Tastatur nicht durch Berühren des Touchpads im Ruhezustand aufwecken. Bitte wecken Sie es stattdessen durch Drücken einer beliebigen Taste auf.

2. Warum springt der Mauszeiger beim Tippen auf und ab?

Antwort: Dieses Problem tritt auf, wenn das Touchpad während der Eingabe versehentlich berührt wird. Um dieses Problem zu lösen, drücken Sie bitte die Taste Fn + , um das Touchpad auszuschalten. Drücken Sie die Kombination erneut, um es einzuschalten.

3. Die rechte Maustaste klickt beim Tippen gelegentlich. Was kann ich tun?

Antwort: Dieses Problem tritt auf, wenn Sie die Taste während der Eingabe versehentlich berühren. Drücken Sie Fn + K, um die Funktion zu deaktivieren, damit die rechte Maustaste nicht funktioniert, wenn Sie das Touchpad doppelklicken. Drücken Sie diese Kombination erneut, um diese Funktion zu aktivieren.

4. Die Tastatur reagiert beim Tippen nicht. Was kann ich tun?

Antwort: Führen Sie nacheinander folgende Schritte aus:

a) Folgen Sie den Anweisungen in Kapitel "Ein- und Ausschalten der KB02009", um den Status der Tastatur zu überprüfen. Wenn die Tastatur nicht eingeschaltet werden kann, laden Sie sie bitte gemäß den Anweisungen auf. Fahren Sie nach dem Einschalten mit den nächsten Schritten fort.

b) Drücken Sie gleichzeitig Fn + Shift (links) + Rücktaste, um die Werkseinstellungen von KB02009 zurückzusetzen.

c) Löschen Sie alle Bluetooth-Kopplungs-Einträge auf Ihrem Surface Go, die sich auf KB02009 beziehen.

d) Deaktivieren Sie Bluetooth auf Ihrem Surface Go

e) Folgen Sie den Anweisungen in Kapitel "Die KB02009 mit einem Surface Go koppeln", um eine Verbindung herzustellen.

f) Wenn das Problem weiterhin besteht, wenden Sie sich an support@inateck.com. Wir werden eine perfekte Lösung anbieten.

5. Wie kann ich die KB02009 auf die Werkseinstellungen zurücksetzen?

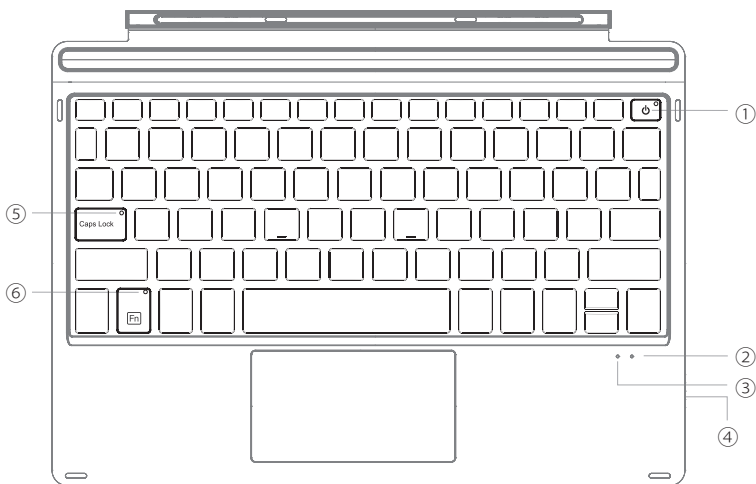
Antwort: Drücken Sie gleichzeitig Fn + Umschalttaste (links) + Rücktaste.

12. Kundendienst

Bezüglich Fragen oder Anregungen zum Produkt können Sie uns jederzeit eine Nachricht an support@inateck.com schreiben. Wir werden Ihnen so schnell wie möglich antworten.

日本語

1. 製品図



①電源スイッチ：(⏻)を3秒間長押しすれば、電源のON/OFFができます。

低電池残量インジケータ：電池残量が少なくなると、赤いインジケータが点滅します。

②電池インジケータ：充電中はインジケータが赤点灯して、充電が完了すると緑点灯になります。

③ Bluetooth 状態インジケータ：FnとBluetoothを同時に押せば、青色のインジケータが点滅し始めて、接続待ちになります。接続が完了になると、青色のインジケータが消灯します。

④ Micro-USB 充電ポート

⑤ Caps Lock インジケータ：


緑点灯：Caps Lock が有効状態になります。


消灯：Caps Lock が無効状態になります。

⑥ Fn Lock インジケータ：

Fn Lock が有効になると、緑色のインジケータが点灯します。無効になると、消灯します。詳しくは「F1-F12の使い方」をご参考ください。


2. 電源オン / 電源オフ

電源オン：電源オフの状態では、 を 3 秒間長押しすれば、緑色のインジケータが 3 秒間点灯して、キーボードの電源を入れます。

電源オフ：電源オンの状態では、 を 3 秒間長押しすれば、緑色のインジケータが 3 回点滅してキーボードの電源を切ります。

3. Surface Go と接続にする

ステップ 1： を 3 秒間長押しすると、緑色のインジケータが 3 秒間点灯して消灯します。キーボードの電源が入ります。

ステップ 2：同時に Fn +  を押すと、青いライトが点滅します。キーボードが Bluetooth 接続待ち状態になります。

ステップ 3：Surface Go で、Windows ⇒ 設定 ⇒ Bluetooth とその他のデバイスで ⇒ [Bluetooth またはその他のデバイスの追加する] ⇒ [Bluetooth] を選択します。Surface Go には使用可能なデバイスとして「inateck KB02009」を表示します。

ステップ 4：Surface Go で「inateck KB02009」を選択してください。

ステップ 5：Bluetooth インジケータが消灯します。これはキーボードが Surface Go と正常に接続されたことを意味します。

ご注意：

1) 一度接続が成功すると、2 回目からは電源を ON にするだけで Bluetooth キーボードは Surface Go と自動的に接続できます。干渉がある場合や Surface Go の Bluetooth 信号が不安定な場合は、自動ペアリングが失敗する可能性があります。その場合は以下のようにしてください。





- a. Surface Go で KB02009 の関連接続履歴を削除します。
- b. Surface Go の Bluetooth 機能をオフにします。
- c. 「Surface Go と接続にする」に従って接続します。

2) 工場出荷時に戻す方法

Fn + shift (左) + Backspace を同時に押します。

3) バッテリーの寿命を延ばすために、キーボードがスリープモードのときにタッチパッドに触ってウェイクアップすることはできません。いずれかのボタンを押して起動してください。

4. バックライトについて

1.  +  を同時に押して、バックライトの色を選択します。7 色を選択できます。
2.  +  を同時に押して、バックライトの明るさを調整します。3 段階の明るさを調整できます。
3. バッテリー残量が 20% 以下になると、バックライトは自動的に消灯します。
4. キーボードが Surface Go と接続になっていない限り、バックライトは使用できません。



5. 機能キー

1) F1-F12

Fn Lock 無効 (デフォルト状態)：

 を押すと画面の明るさを調整します。同時に Fn +  を押すと、F1 キーの標準機能を実現します。

Fn Lock 有効：

Fn +  を同時に押すと、Fn Lock を有効になって緑点灯になります。この状態で、 を押して、


F1 キーの標準機能を実現します。Fn +  を同時に押すと、画面の明るさを調整します。

Fn +  を同時にもう一度押して、Fn Lock を無効にして、緑点灯になります。





すべての F キー (F1 ~ F12) の使用方法は、上記の方法と同じです。

2). 特殊機能キーの使い方



四角形のアイコンが付いたキーはファンクションキーで、Fn キーと組み合わせて動作します。たとえば、

Fn +  を同時に押すとタッチキーボードのオン / オフを切り替えます。タッチキーボードはデフォルトでオンになっています。

いくつかのファンクションキーは以下の通りです。

	電池残量を確認する
	タッチパッドのオン / オフ
	Bluetooth 接続待ちモードに入る
	Fn キーロック / ロック解除

6. 電池残量を確認する

 +  を同時に押して、緑色のインジケータの点滅回数でバッテリーの残量を確認してください。

緑色のインジケータの点滅回数	バッテリーの残量
1 回	0-25%
2 回	25%-50%
3 回	50%-75%
4 回	75%-100%

7. 充電

電池残量が少なくなると、インジケータが赤く点滅します。バッテリーが完全になくなると、インジケ

ーターが消えます。どちらの状況でも、キーボードを充電する必要があります。充電時に、5V /250mA以下の電流を利用してください。過電流保護のために電流制御チップがキーボード内部に設置されています。スマートホン用チャージャーか、電圧出力5VのコンピュータUSBポートでキーボードを充電することができます。満充電まで約4～5時間ぐらいかかります。充電中には、インジケータは赤点灯になって、完全に充電されると、バッテリーインジケータが緑点灯します。

注意：

充電中はキーボードを使用できません。

8. スリープモード

2時間操作しないとキーボードは自動的にスリープします。いずれかのキーを押して起動します。スリープモードでは、Bluetooth接続が自動的に切断されます。任意のキーを押すと再接続できます。誤操作防止やバッテリーの寿命を延ばすために、タッチパッドに触れてもキーボードをスリープモードから復帰させません。


9. 製品仕様

ブルートゥースバージョン	V5.1
有効使用範囲	10 m
充電時間	4-5h
バックライト付き連続稼働時間	About 6h
バックライトなしで連続稼働時間	About 187h
作業温度	-10° ~ 55°
Bluetoothの動作周波数	2402 ~ 2480MHZ
ブルートゥース送信電力	0dBm
キープレス力	60 ± 10g
バッテリー容量	750mAh

10. パッケージリスト

- KB02009*1
- Micro-ケーブル *1
- 取扱説明書 *1

11.FAQ

1. キーボードがスリープモードになっているときは、タッチパッドに触れてもウエイクアップできません。
回答：誤操作防止やバッテリーの寿命を延ばすためにタッチパッドに触れてキーボードをスリープモードから復帰させません。任意のキーを押して再起動します。
2. 入力時にマウスカーソルが上下にジャンプします。
回答：入力時にタッチパッドに誤って触れた場合はこのような状況が発生します。この問題を解決するには、Fn +  を押してタッチパッドをオフにしてください。もう一度押すとオンになります。
3. 入力時にマウスの右ボタンが時々クリックする
回答：タッチパッドをダブルクリックする動作は、マウスの右ボタンのクリックと同じ動作です。入力時

に誤って触れてしまった場合はこのような状況が発生します。Fn + K を押して本機能を無効にし、もう一度押すとこの機能が有効になります。

4. 入力してもキーボードが反応しない場合は、次の手順を順番に試してください。

- a. 「KB02009 の電源を入れる / 切るには」に従ってキーボードの電源の状態を確認してください。キーボードの電源が入らない場合は、本書に従って充電してください。電源を入れた後、次のステップに進んでください。
- b. Fn + Shift (左) + Backspace を同時に押して KB02009 を出荷時設定に戻します。
- c. Surface Go で KB02009 の関連接続履歴を削除します。
- d. Surface Go の Bluetooth をオフにします。
- e. 「Surface Go と接続にする」に従って接続します。
- f. 問題が解決しない場合は、Support@inateck.com に連絡してください。

5. 出荷時設定に戻す

回答：Fn + shift (左) + Backspace を同時に押します。

12. サポート

本製品に対して何か疑問やアドバイスがございましたら、support@inateck.com までにご連絡してください。

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

Addr.: Inateck Technology Inc, 8949 East 9th St., STE. 130,
Rancho Cucamonga, CA 91730

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/

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.

Addr: Xinghe World Phase I, Bantian Street, Longgang District,

Shenzhen, Guangdong, China

Tel: +86 755-23484029

Made in China

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-KB02009-black.html>