ínateck

Instruction Manual

KB02008 Bluetooth Keyboard Case



English · Deutsch · 日本語 · Français · Italiano · Español

English

1. Product Overview



Status of Indicator 1	Meaning
Keeps blue	Caps Lock Enabled
Off	Caps Lock Disabled

Status of Indicator 2	Meaning
Blue light flashes	Under Bluetooth pairing mode, waiting for pairing, light goes off when paired successfully

Status of Indicator 3	Meaning		
Keeps red	Charging, turns green when battery is full		
Red light flashes	Low battery, Recharge required (Remaining battery lower than 15%)		
Keeps green	Full battery		

2. How to pair an iPad

Step 1: Install iPad onto the Bluetooth keyboard

Step 2: Toggle the power switch to ON, and the Bluetooth keyboard starts.

Step 3: Press the En + 🕲 simultaneously. Indicator 2 will flash in blue, which means the keyboard is under Bluetooth pairing mode.

Step 4: On the iPad, select Settings- Bluetooth- On.

Step 5: The iPad will display "Inateck KB02008" as an available device.

Step 6: Select "Inateck KB02008" on the iPad.

Step 7: Indicator 2 goes off, which means the keyboard has been paired with iPad successfully.

Note

- A. After one successful paring, the Bluetooth keyboard and the iPad can be automatically paired in future. However, when interference exists or unstable Bluetooth signal on iPad, the automatic paring might fail. In that case, please do as following.
 - a. Delete all Bluetooth pairing record related to KB02008 on your iPad
 - b. Turn off Bluetooth on iPad
 - c. Follow 'How to pair an iPad' to connect.
- B. If iPad reminds: Connection Unsuccessful, Make sure 'Inateck KB02008' is turned on and in range. Please follow the steps below to reconnect.
 - a. Delete all Bluetooth pairing record related to KB02008 on your iPad

b. Turn off Bluetooth on iPad

- c. Follow 'How to pair an iPad' to connect.
- C. The way to restore Bluetooth keyboard to factory mode

Press Fn + shift (left) + Delete simultaneously.

3. Function Keys

 The keys with rectangle icon are function keys. They work with the combination of Fn key. For instance, Press Fn key and Switch Language key, the language setting on iPad can be changed. More function keys are available in the pictures below.

Home	(), , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Decrease	-żĊź-	Increase
Virtual Keyboard	Q	Search		Switch language
Previous track	I	Paly/Pause		Next track
Mute		Volume down		Volume up
Lock	Q	Siri		

2) Some shortcut Keys are listed below.

₩+X	Cut	₩+C	Сору	¥+∨	Paste
₩+A	Select all	¥+ Space	Search	Ctrl+ Space	Switch language
₩+ Tab	Switch APP				

To type € and £

The default typing language of this keyboard is American English. To type € and £, please do as below.



Note

A. Press and hold the command key to see shortcuts in any app that supports them.

B. 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

C. Double click might generate full stop punctuation on iPad. If you encounter such condition while typing Space key, please follow the steps below to change the iPad settings.

Find General-Keyboard-Hardware Keyboard: TURN OFF "." Shortcut

4. Guide of the keyboard backlight

- 1) Press En + (*)/(*)/(*) to adjust the color of the backlight on the left/middle/right area of the keyboard. There are 7 colors available in total.
- 2) Press (Fn) + (*B) to enable color breathing effect. Re-press to disable it.
- 3) Press Fn + 🔯 c to enable random color breathing effect. Re-press to disable it.
- Press is to adjust the level of brightness of the backlight.

Note

- 1) Backlight will automatically go off if there's no operation on the keyboard over 30 seconds.
- 2) Backlight is not available when the battery level is lower than 15%. It is a way to lengthen the life time of the battery.
- 3) Backlight colors cannot be changed via (En + (kL) / (kM) / (kR)) when the keyboard is under the status of (En + (kC)).
- 4) The color breathing effects generated by Fn + (★ c) and Fn + (★ B) cannot be switched seamlessly, which means, you have to disable current effect before enable the other one.

5. How to check battery status

Press Fn+ is simultaneously, and judge the battery level by the flash times of Indicator 3.

Flash Times of Red Light	Battery Level
1	0-25%
2	25%-50%
3	50%-75%
4	75%-100%

Note

Indicator 3 keeps red when the keyboard is being recharged. At this moment there is no way to check the battery level.

6. Recharging

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 3-4 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.

7. Sleeping mode

The keyboard will sleep automatically if there is no operation on it for 30 minutes. Wake it up by pressing any button. Under sleep mode, Bluetooth will disconnect automatically, and you can build reconnection by pressing any key.

8. Product Specifications

Bluetooth version	Bluetooth V3.0
Effective range	10 m
Charging time	3-4h
Continuously working time with backlight	About 10h
Continuously working time without backlight	About 282h
Working temperature	-10° -+55°
Bluetooth Operating Frequency	2402-2480MHZ
Bluetooth transmission power	0dBm
Key press force	60 ± 10g
Battery capacity	650mAh
Compatible iPad model	iPad air 1 / iPad 5(2017) / iPad 6(2018)

9. Packing list

KB02008*1 Micro-B Charging Cable*1 Instruction Manual*1 Assembly Manual of the Keyboard*1

10. FAQs

1) When iPad alerts: Connection Unsuccessful Make sure 'Inateck KB02008' is turned on and in range. Please follow the steps below to reconnect.

a. Delete all Bluetooth pairing record related to KB02008 on your iPad;

b. Turn off Bluetooth on iPad;

c. Follow 'How to pair an iPad' to reconnect.

2) How to restore to factory mode for KB02008 Press Fn + Shift (left) + Delete simultaneously.

Deutsch

1. Product Overview



Status der Anzeige 1	Bedeutung
Blau leuchtend	Caps Lock bzw. Hochstelltaste aktiviert
Aus	Caps Lock bzw. Hochstelltaste deaktiviert

Status der Anzeige 2	Bedeutung		
Blau blinkend	Bluetooth-Kopplungsmodus, wartet auf Kopplung, LED erlischt bei erfolgreicher Kopplung		

Status der Anzeige 3	Bedeutung		
Rot leuchtend	Ladevorgang, leuchtet bei vollständiger Ladung grün		
Rot blinkend	Niedriger Ladestand, Aufladen erforderlich (Ladestand von 15 % oder weniger)		
Grün leuchtend	Vollständig geladen		

2. Kopplung mit dem iPad

Schritt 1: Setzen Sie das iPad in die Tastaturhülle ein.

Schritt 2: Stellen Sie den Netzschalter auf "On", um die Tastatur zu aktivieren.

Schritt 3: Drücken Sie Fn + 🛞 simultan. Die Anzeige 2 sollte nun blau blinken, um die Kopplungsbereitschaft anzuzeigen.

Schritt 4: Gehen Sie auf dem iPad in "Einstellungen" und stellen "Bluetooth" auf "ein".

Schritt 5: Die iPad-Bluetooth-Übersicht sollte nun "Inateck KB02008" als verfügbares Gerät anzeigen.

Schritt 6: Wählen Sie "Inateck KB02008" auf dem iPad aus.

Schritt 7: Anzeige 2 geht aus, wenn die Kopplung des iPad mit der Tastatur erfolgreich vollzogen wurde.

Bitte beachten

- A. Nach erfolgter Kopplung verbinden sich iPad und Tastatur in Zukunft automatisch. Doch kann es aufgrund von Interferenzen oder schwachem Bluetooth am iPad vorkommen, dass die automatische Wiederverbindung nicht funktioniert. In diesem Fall vollziehen Sie folgende Lösungsschritte:
 - a. Löschen Sie alle Einträge auf dem iPad, die auf "Inateck KB02008" verweisen.
 - b. Deaktivieren Sie das Bluetooth am iPad.
 - c. Wiederholen Sie die Schritte aus dem Kapitel 'Kopplung mit dem iPad' zwecks Neukopplung.
- B. Wenn das iPad weiterhin die Rückmeldung einer nicht erfolgreichen Verbindung ausgibt, stellen Sie bitte sicher, dass die Inateck-Tastatur KB02008 aufgeladen, eingeschaltet und in Funkreichweite ist. Folgen Sie dann noch einmal den Schritten wie folgt:
 - a. Löschen Sie alle Einträge auf dem iPad, die auf "Inateck KB02008" verweisen.
 - b. Deaktivieren Sie das Bluetooth am iPad.
 - c. Wiederholen Sie die Schritte aus dem Kapitel 'Kopplung mit dem iPad' zwecks Neukopplung.
- C. Zurücksetzen der Tastatur auf die Werkseinstellungen:

Drücken von [Fn] + [Shift] (links) + [Entf] gleichzeitig.

3. Funktionstasten

 Die Tasten mit rechteckigen Symbolen sind Funktionstasten. Sie können in Kombination mit der [Fn]-Taste verwendet werden. Zum Beispiel wird mittels Druck auf [Fn] und [Sprache umstellen] die Eingabemethode auf dem iPad gewechselt. Mehr Funktionen entnehmen Sie bitte den folgenden Abbildungen:

Home	(), (), (), (), (), (), (), (), (), (),	Dunkler	là chiến the second sec	Heller
Virtuelle Tastatur	Q	Suchen		Sprache wechseln
Letzter Titel		Abspielen/ Pause		Nächster Titel
Stumm		Leiser		Lauter
Sperren	Q	Siri		

2) Folgende Shortcuts sind verfügbar:

₩+X	Ausschneiden	₩+C	Kopieren	¥+∨	Einfügen
₩+A	Alle auswählen	¥+ Space	Suchen	Ctrl+ Space	Sprache wechseln
₩+ Tab	Applikation wechseln				

3) Eingabe von "€" oder "£"

Die voreingestellte Belegung der Tastatur ist US-Englisch. Um "E" oder "£" einzugeben, verwenden Sie bitte folgende Tastenkombinationen:



Bitte beachten

- A. Halten Sie die Command-Taste gedrückt, um die Funktionsoptionen in den Apps anzuzeigen, die diese Funktion unterstützen.
- b. Wenn Sie Caps Lock im "Normalmodus" verwenden möchten, um Alpha-Zeichen einzugeben, folgen Sie bitte dem unten angegebenen Pfad:

Gehen Sie zu "Einstellungen" -> "Allgemein" -> "Hardware Tastatur": Deaktivieren von [Caps Lock] und [Wechseln von/ zu Latein]

c. Doppelklicks auf die Leertaste können eventuell ein "." generieren. Um dieses Phänomen während des Betätigens der Leertaste zu beseitigen, führen Sie bitte folgende Schritte aus:

Gehen Sie zu "Einstellungen" -> "Allgemein" -> "Hardware Tastatur": Deaktivieren von "."-Shortcut

4. Konfiguration der Hintergrundbeleuchtung

- 1) Drücken Sie En + 後し / 遂州 / 遂恩 , um die Farbe der Beleuchtung im linken, mittleren oder rechten Bereich einzustellen. Sie können insgesamt aus sieben Farben wählen.
- 2)Drücken Sie Fn + 🖗 B , um langsames Farbpulsieren zu aktivieren. Nochmalige Betätigung der Kombination deaktiviert das Pulsieren wieder.
- 3)Drücken Sie (Fn)+ (★C), um zufällige Farbrotation mit Pulsieren zu aktivieren. Nochmalige Betätigung der Kombination deaktiviert das Pulsieren wieder.
- 4) Drücken Sie ϔ , um die Helligkeit zu justieren.

Bitte beachten

- 1) Die Hintergrundbeleuchtung schaltet sich nach 30 Sekunden Inaktivität der Tastatur ab.
- 2)Die Beleuchtung ist nicht verfügbar, wenn die Akkuladung niedriger gleich 15 % beträgt. So wird der Akkumulator geschont und dessen Lebensdauer verlängert.
- 3)Die Farben können nicht per En + (▲L) / (▲R) konfiguriert werden, wenn die Tastatur im zufälligen Farbpulsmodus En + (★C) verweilt.

4)Die beiden Farbpulsmodi langsam En+ ★C und zufällig En+ ★B können nicht ineinander übergehend umgestellt werden. Sie müssen den einen Modus erst ausschalten, bevor der andere Modus aktiviert wird.

5. Überprüfung des Ladestands

Drücken Sie Fn + Blichzeitig, um den Akkuladestand anhand der Blinkzeichen von Anzeige 3 zu ermitteln.

Blinkanzahl der Anzeige 3	Ladestand
1	0 – 25 %
2	25 – 50 %
3	50 - 75 %
4	75 – 100 %

Bitte beachten

Anzeige 3 leuchtet während des Ladevorgangs permanent rot. Während des Ladens kann der Ladestand über die Anzeige 3 nicht überprüft werden.

6. Aufladen der Tastatur

Bei niedrigem Ladestand blinkt die Anzeige 3 rot. Wenn keine Anzeige mehr leuchtet, dann ist keine Ladung mehr im Akku verfügbar und die Tastatur wurde komplett ausgeschaltet. In beiden Situationen sollte die Tastatur wieder aufgeladen werden. Ladespannung und Ladestrom betragen jeweils 5 V und 250 mA. Die Tastatur verfügt über eine Steuerbaugruppe, die den Ladestrom drosselt und so Akku und Ladekreis vor Überlastung schützt. So können Sie ohne Sorge ein beliebiges USB-Netzteil oder USB-Ausgänge am Rechner verwenden, da deren Ladespannung auch 5 V beträgt. Nach 3-4 Stunden ist die Tastatur in der Regel wieder voll aufgeladen. Die Anzeige 3 leuchtet während des Ladens permanent rot. Bei vollständiger Ladung leuchtet die Anzeige-LED auf grün.

Bitte beachten

Während des Ladens kann die Tastatur regulär verwendet werden.

7. Ruhemodus

Die Tastatur geht nach 30 Minuten Inaktivität in den Ruhemodus über. Sie können die Tastatur mit einem Druck auf eine beliebige Taste aufwecken. Im Ruhemodus wird die Bluetooth-Verbindung getrennt. Nach Druck auf eine beliebige Taste zum Aufwecken wird die Verbindung automatisch wiederhergestellt.

8. Technische Spezifikationen

Bluetooth-Version	Bluetooth V3.0
Effektive Funkreichweite	10 m
Ladezeit	3 – 4 h
Kontinuierlicher Betrieb mit Hintergrundbeleuchtung	Circa 10 h pro Ladung
Kontinuierlicher Betrieb ohne Hintergrundbeleuchtung	Circa 282 h pro Ladung
Betriebstemperatur	-10 ° C bis +55 ° C
Bluetooth-Funkfrequenzband	2402 – 2480 MHz
Bluetooth-Feldstärke	0 dBm
Taktiler Tastenwiderstand	60 ± 10 g
Akkukapazität	650 mAh
Kompatible iPad-Modelle	iPad Air 1/ iPad 5 (2017)/ iPad 6 (2018)

9. Lieferumfang

1 x KB02008

- 1 x Micro-USB-B-Ladekabel
- 1 x Bedienungsanleitung
- 1 x Montageanleitung für Tastatur

10. Probleme und Lösungen

- Wenn das iPad weiterhin die Rückmeldung einer nicht erfolgreichen Verbindung ausgibt, stellen Sie bitte sicher, dass die Inateck-Tastatur KB02008 aufgeladen, eingeschaltet und in Funkreichweite ist. Folgen Sie dann noch einmal den Schritten wie folgt:
 - a. Löschen Sie alle Einträge auf dem iPad, die auf "Inateck KB02008" verweisen.
 - b. Deaktivieren Sie das Bluetooth am iPad.
 - c. Wiederholen Sie die Schritte aus dem Kapitel 'Kopplung mit dem iPad' zwecks Neukopplung.
- 2) Zurücksetzen der Tastatur auf die Werkseinstellungen:

Drücken von [Fn] + [Shift] (links) + [Entf] gleichzeitig.

日本語

1. 製品図



インジケーター 1 の動作	状態
青色点灯	Caps Lock 有効
点灯しない	Caps Lock 無効

インジケーター 2 の動作	状態
青色点滅	Bluetooth ペアリング待ちの状態で、接続が完了したら、インジケーターが消灯する。

インジケーター 3 の動作	状態
赤色点灯	充電中、満充電されると、バッテリーインジケータが緑色に点灯します。
赤色点滅	バッテリー残量が 15%以下になって、充電が必要になる。
緑色点灯	満充電

2. iPad とペアリングして接続する

ステップ1:お使いの iPad を装着します。

ステップ2:電源スイッチを ON にスライドさせて、Bluetooth キーボードが起動します。

ステップ3:[Fn + 1] を同時に押します。インジケーター2が青色点滅になって、Bluetooth ペアリ ング待ちモードに移行します。

ステップ4:お使いの iPad で Bluetooth 機能を有効にします。

ステップ5:お使いの iPad で、「デバイス」や「使用可能機器」で「Inateck KB02008」が表示されます。

ステップ6:「Inateck KB02008」を選択します。

ステップ7:ペアリングが完成すると、インジケーター2が消灯します。

ご注意

A. 一度ペアリングすれば、次回から Bluetooth キーボードと iPad は自動的に接続されますが、干渉が発生したり、iPad の Bluetooth 信号が不安定になったりする場合は、自動ペアリングが失敗する可能性があります。この場合は、下記の手順に従って操作してください。

a. iPad での KB02008 に関連するペアリング履歴を削除します。

b. iPad で Bluetooth 機能を一度無効にします。

c.「iPad とペアリングして接続する」に従ってもう一度操作します。

- B. iPad で「接続に失敗しました」と表示した場合は、Inateck KB02008 は電源が入っていて、しかも通信 範囲内にあることを確認してください。また、下記の手順に従って操作してください。
 - a. iPad での KB02008 に関連するペアリング履歴を削除します。
 - b. iPad で Bluetooth 機能を一度無効にします。
 - c.「iPad とペアリングして接続する」に従ってもう一度操作します。
- C. Bluetooth キーボードを工場出荷時のモードに戻す (初期化する)方法
 - 「Fn」+「shift(左)」+「Delete」同時に押します。

3.機能キー

1)四角形のアイコンの付いたキーは機能キーで、Fnキーと組み合わせれば動作します。例えば、「Fn」と「言語変更」キーを押すと、iPadの言語設定を変更することができます。より多くの機能キーが下記の図示をご参考ください。

ホーム	(,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	輝度ダウン	-;ċ,	輝度アップ
仮想キーボード	Q	サーチ		言語変更
前の曲	I	再生/一時停止		次の曲
ミュート		ボリュームダウン		ボリュームアップ
ロック	Q	Siri		

2) ショートカットキーは以下の通りです。

₩+X	カット	₩+C	วピー	¥+∨	ペースト
₩+A	すべて選択	₩+ Space	サーチ	Ctrl+ Space	言語を切り替える
₩+ Tab	APP を切り替える				

ご注意

A. コマンドキーを長押し押しすると、サポートされアプリのショートカットが表示されます。

- B. Caps Lock キーを使用してアルファ文字の大文字と小文字を切り替えるするには、下記の手順に従って iPad の設定を変更してください。
- 「設定」-「一般」-「キーボード」-「ハードウェアキーボード」を選択する:Caps Lock 英字切り替え をオフにします。
- C. デフォルトス設定としてペースをダブルクリックすると、句読点を入力します。この機能を無効するに は、以下の手順に従って iPad の設定を変更してください。
- 「設定」-「一般」-「キーボード」-「ハードウェアキーボード」を選択する:「。」ショートカット を無効にします。

4. キーボードバックライトの設定について

- 1) (F□+(塗L)/(塗L)/(塗L) を押して、キーボードの左/中/右の部分のパックライトの色を調整します。
 全部で7色を選択できます。
- 2) Fn + 🕸 を押して、呼吸モードを有効にします。 もう一度押すと無効になります。
- 3) Fn + 🔯 C を押して循環呼吸モードを有効にします。 もう一度押すと無効になります。
- 4) ※を押してバックライトの明るさを調整します。

ご注意

- 1) キーボードを 30 秒以上操作しないとバックライトは自動的に消灯します。
- 2) バッテリー残量が15%以下になる場合、バッテリー駆動時間を延ばすために、バックライトが使えなくなります。
- 3) 循環呼吸モードで、Fn + (*L)/(*M)/(*R)でバックライトの色を変更することはできません。
- 4) 循環呼吸モードと呼吸モードを直接に切り替えることがてきません。例えば、循環呼吸モードを呼吸 モードに切り替えるには、 [Fn] + (▼C) キーを押して循環呼吸モードを無効にしてから、[Fn] + (▼B) キ ーを押して呼吸モードを設定してください。逆もまた同様です。

5. バッテリー残量の確認について

Fn+()を同時に押して、インジケーター3の点滅回数でバッテリー残量を判断します。

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

充電中は、インジケータ3は赤色点灯します。この場合は現時点でバッテリー残量を確認できません。

6.充電

バッテリー残量が少なくなると、インジケーターが赤色点滅します。すべてのインジケーターが点灯しない場合は、パッテリーが完全に消耗していることを意味します。上記の場合は、キーボードを充電してください。充電電圧は250mA以下の電流で5Vです。 過電流保護のためにキーボード内部に電流制御チップが設置されています。キーボードを充電するには、通常のスマートフォン充電器を使用するか、5V出 力電圧のコンピュータの USB ボートを使用します。満充電まで3~4時間ぐらいかかります。充電中、インジケータは赤色点灯します。満充電されると、バッテリーインジケータが緑色に点灯します。

ご注意

充電しながら、キーボードを使えます。

7. スリープモード

30 分間何も操作しないとキーボードは自動的にスリープモードに移行して、Bluetooth 接続が自動的に切 断されます。任意のキーを押すとキーボードが再起動して、自動的に Bluetooth 再接続します。

8. 製品仕様

ブルートゥースバージョン	Bluetooth V3.0
有効範囲	10 m
充電時間	3-4 時間
バックライト付き連続稼働時間	約 10 時間
バックライトなしで連続稼働時間	約 282 時間
作業温度	$-10^{\circ} \sim +55^{\circ}$
Bluetooth動作周波数	2402-2480MHZ
ブルートゥース送信電力	0dBm
キープレスカ	60 ± 10g
バッテリー容量	650mAh
対応可能 iPad モデル	iPad air 1 / iPad 5(2017) / iPad 6(2018)

9.パッケージリスト

KB02008*1 Micro-B 充電ケーブル*1 取扱説明書*1 キーボードの組み立て説明書*1

10.よくある質問

- iPadで「接続に失敗しました」と表示した場合は、Inateck KB02008 は電源が入っていて、しかも通信 範囲内にあることを確認してください。また、下記の手順に従って操作してください。
 - a. iPad での KB02008 に関連するペアリング履歴を削除します。
 - b. iPad で Bluetooth 機能を一度無効にします。
 - c.「iPad とペアリングして接続する」に従ってもう一度操作します。
- Bluetooth キーボードを工場出荷時のモードに戻す(初期化する)方法 「Fn」+「shift(左)」+「Delete」同時に押します。

Français

1. Aperçu du produit



État d'Indicateur 1	Sens
En Bleu	Verr Maj Activé
Éteint	Verr Maj Désactivé

État d'Indicateur 2	Sens
Lumière Bleue clignote	En train d'appairer les appareils, en attente d'appairage. Lumière s'éteidra quand l'appairage est fini avec succès.

État d'Indicateur 3	Sens	
En rouge	En train de charge. Lumière deviendra vert quand la charge est finie.	
Lumière Rouge clignote	Besoin de recharge. (Alerte quand le volume d'énergie est moins de 15%)	
En vert	Batterie complètement chargée.	

2. Comment connecter à un iPad

Étape 1: Installez iPad sur le clavier Bluetooth.

Étape 2: Basculez le bouton vers marche/ON, le clavier sera ainsi démarré.

Étape 3: Pressez sur le Fn + 😢 en même temps. Indicateur 2 clignotera en bleu, ce qui signifie que le clavier est sous mode d'appairage Bluetooth.

Étape 4 : Sur votre iPad, accédez à Réglages – Bluetooth – Activé.

Étape 5 : Votre iPad trouvera « Inateck KB02008 », qui est figuré dans la liste d'appareils disponibles.

Étape 6 : Choisissez « Inateck KB02008 ».

Étape 7 : Indicateur 2 s'éteindra, ce qui signifie que le clavier est connecté à votre iPad avec succès.

Note

- A. Après un succès d'appairage, le clavier et votre iPad seront désormais jumelés automatiquement. Néanmoins, quand il y a l'interférence ou si le signal Bluetooth d'iPad n'est pas stable, le jumelage s'échoue peut-être. Dans ce cas-là, veuillez svp suivre les étapes suivantes :
 - a. Supprimer tous les données d'appairage de KB02008 existées sur l'iPad
 - b. Désactivez le Bluetooth sur iPad
 - c. Suivez « Comment connecter à un iPad »
- B. Si l'appairage Bluetooth s'échoue, veuillez vérifier si Inateck KB02008 est démarré et à la portée de votre iPad. Veuillez suivre les étapes ci-dessous pour reconnecter :
 - a. Supprimer tous les données d'appairage de KB02008 existées sur l'iPad

b. Désactivez le Bluetooth sur iPad

- c. Suivez « Comment connecter à un iPad »
- C. Le moyen pour restaurer la configuration d'usine du clavier Bluetooth

Pressez sur Fn + shift (à gauche) + Delete en même temps.

3. Touches de Fonction

1) Les touches avec icône rectangulaire sont des touches de fonction, qui fonctionnent avec la touche « Fn ». Par exemple, pressez sur Fn et Switch Language, la configuration de langue sera modifiée sur votre iPad. Voici les touches de fonction sur ce clavier :

Home	(), , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Decrease	-;ċ,	Increase
Virtual Keyboard	Q	Search		Switch language
Previous track	I	Paly/Pause		Next track
Mute		Volume down		Volume up
Lock	Q	Siri		

2) Quelques touches de raccourci sont figurées ci-dessous :

₩+X	Cut	₩+C	Сору	¥+∨	Paste
¥+A	Select all	₩+ Space	Search	Ctrl+ Space	Switch language
₩+ Tab	Switch APP				

Pour saisir € et £

La langue de saisie par défaut du clavier est Anglais Américain. Pour saisir € et £, veuillez suivre les étapes ci-dessous :



ATTENTION

- A. Pressez longuement sur la touche Command pour activer les raccourcis d'App.
- B. Si vous voulez utiliser Caps Lock (Verr Maj) en mode normal pour changer la casse des caractères alpha, suivez les étapes pour modifier les paramètres de l'iPad.

Accédez à General-Keyboard-Hardware Keyboard : DÉSACTIVEZ le Caps Lock et basculez vers/de Latin.

C. Double-clique conduira peut-être à la saisie d'un point final sur iPad. Si vous êtes tombé sur ce problème quand vous pressez sur Space, veuillez svp suivre les étapes suivantes pour modifier les paramètres de l'iPad.

Accédez à General-Keyboard-Hardware Keyboard : Trouvez DÉSACTIVER "." Raccourci

4. Concernant la lumière de rétro-éclairage du clavier

- 1) Pressez sur (Fn + (*) / (*) / (*) pour adjuster la couleur de la lumière dans la zone gauche/ droite/intermédiaire. Il y en a 7 couleurs disponibles.
- 2)Pressez sur (Fn) + (*B) pour activer la fonction de lumière de respiration. Repressez sur ces touches pour le désactiver.
- 3)Pressez sur (Fn + (*C) pour activer la lumière de respiration en mode aléatoire. Repressez sur ces touches pour le désactiver.
- 4) Pressez sur ϔ pour adjuster le niveau de lumière.

ATTENTION

- 1) La lumière de rétro-éclairage s'éteindra après 30 secondes d'inaction du calvier.
- 2)La lumière de rétro-éclairage n'est pas disponible quand le volume de la batterie est moins de 15%. C'est pour allonger la durée de service de la batterie.
- 3)La lumière de rétro-éclairage ne peut pas être modifiée par $\boxed{\text{En}} + \boxed{\cancel{k}} / \boxed{\cancel{k}}$ quand le clavier est en état de $\boxed{\text{En}} + \cancel{k}$.

4)Les couleurs de la lumière manipulées par En + ★C et En + ★B ne pouvons pas être modifiées directement. C'est-à-dire, vous devez désactiver l'un pour activer l'autre.

5. Comment verifier l'état de la batterie

Pressez sur En +) en même temps, puis verifiez l'état de la batterie par le nombre de clignotement d'Indicateur 3.

Nombre de clignotement de lumière rouge	État de la batterie
1	0-25%
2	25%-50%
3	50%-75%
4	75%-100%

ATTENTION

Indicateur 3 reste en rouge lors de la recharge. Vous ne pouvez pas verifier l'état de la batterie dans ce cas-là.

6. Recharge

Quand la batterie est en volume faible, l'indicateur clignotera en rouge. Si tous les indicateurs s'éteignent, la batterie est totalement épuisée. Il faut recharger le clavier dans ces 2 cas. La tension nominale est de 5V avec un courant qui ne dépasse pas 250Ma. Une puce est installée pour réaliser la protection contre surcourant. Vous pouvez recharger le clavier par un chargeur de téléphone portable ou par un port USB sur l'ordinateur avec une tension régulière de sortie à 5V. La recharge sera fini en 3 à 4 heures. Indicateur reste en rouge lors de la recharge, quand la recharge est finie, il devient vert.

ATTENTION

Vous pouvez utilisez le clavier lors de la recharge.

7. Mode Sommeil

Le clavier entrera en mode sommeil automatiquement après 30 minutes d'inactivité. Vous pouvez le réactiver en pressant sur n'importe quelle touche. En mode sommeil, la connexion Bluetooth se déconnecte automatiquement, et vous pouvez rétablir la connexion en pressant sur n'importe quelle touche.

8. Spécifications du Produit

Version Bluetooth	Bluetooth V3.0
Portée de fonctionnement	10 m
Temps de recharge	3-4h
Temps de travail avec lumière	Environ 10h
Temps de travail sans lumière	Environ 282h
Température de travail	-10° -+55°
Fréquence de fonctionnement Bluetooth	2402-2480MHZ
Puissance de transmission Bluetooth	0dBm
Poids de pression sur la touche	60 ± 10g
Volume de la batterie	650mAh
Modèles Compatibles	iPad air 1 / iPad 5(2017) / iPad 6(2018)

9. Dans l'emballage

KB02008 *1 Câble de charge Micro-B *1 Mode d'emploi *1 Manuel d'assemblage du clavier *1

10. FAQs

- 1) Quand Si l'appairage Bluetooth s'échoue, veuillez vérifier si Inateck KB02008 est démarré et à la portée de votre iPad. Veuillez suivre les étapes ci-dessous pour reconnecter :
 - a. Supprimer tous les données d'appairage de KB02008 existées sur l'iPad
 - b. Désactivez le Bluetooth sur iPad
 - c. Suivez « Comment connecter à un iPad »

2) Le moyen pour restaurer la configuration d'usine du clavier Bluetooth

Pressez sur Fn + shift (à gauche) + Delete en même temps.

Italiano

1. Panoramica del prodotto



Stato spia 1	Significato
Accesa in blu	Blocco maiuscolo attivato
Spenta	Blocco maiuscolo disattivato

Stato spia 2	Significato
Lampeggia in blu	Modalità accoppiamento Bluetooth, in attesa di accoppiamento, la spia si spegne quando l'accoppiamento si è concluso con successo.

Stato spia 3	Significato
Accesa in rosso	In ricarica, diventa verde a ricarica completata
Lampeggia in rosso	Batteria in esaurimento, è necessaria ricarica (la batteria è a meno del 15%)
Accesa in verde	Batteria carica

2. Come accoppiare un iPad

Passaggio 1: Montare la tastiera Bluetooth sull'iPad

Passaggio 2: Accendere la tastiera Bluetooth portando l'interruttore su ON

Passaggio 3: Premere Fn + 🕲 contemporaneamente, La spia 2 lampeggia in blu, indicando che la tastiera è in modalità di accoppiamento

Passaggio 4: Cercare sull'iPad Impostazioni - Bluetooth e selezionare ON.

Passaggio 5: Fra i dispositivi disponibili verrà visualizzato "Inateck KB02008"

Passaggio 6: Selezionare "Inateck KB02008" fra i dispositivi disponibili.

Passaggio 7: Quando la tastiera è stata accoppiata con successo, la spia 2 si spegne

Note

- A. Una volta accoppiata con l'iPad una prima volta, la tastiera si accoppierà automaticamente per gli usi successivi. Tuttavia, in caso di interferenze o malfunzionamenti della connessione Bluetooth, la connessione automatica può non funzionare. In tal caso si consiglia di seguire questa procedura
 - a. Cancellare KB02008 dalla lista dei dispositivi accoppiati nell'iPad
 - b. Spegnere il Bluetooth sull'iPad
 - c. Seguire i passaggi descritti nel paragrafo "Come accoppiare un iPad" per riattivare la connessione
- B. Se appare la notifica: "Connection Unsuccessful", assicurarsi che la tastiera Inateck KB02008 sia accesa. Per ricollegare la tastiera, seguire questa procedura
 - a. Cancellare KB02008 dalla lista dei dispositivi accoppiati nell'iPad
 - b. Spegnere il Bluetooth sull'iPad
 - c. Seguire i passaggi descritti nel paragrafo "Come accoppiare un iPad" per attivare la connessione
- C. Per resettare la tastiera Bluetooth e impostare le configurazioni di fabbrica

Premere contemporaneamente Fn + shift (left) + Delete.

3. Tasti funzione

 I tasti con l'icona rettangolare sono tasti funzione. Vanno usati in combinazione con il tasto Fn. Ad esempio, tenendo premuto il tasto Fn e il tasto Cambio lingua, si cambia la configurazione lingua della tastiera

Home	(,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	Diminuisci	ľ,	Aumenta
Tastiera virtuale	Q	Cerca		Cambia lingua
Brano precedente	I	Play/Pause		Brano successivo
Mute		Volume su		Volume giù
Lock	Q	Siri		

2) Altri tasti funzione sono illustrati nell'immagine qui sotto.

₩+X	Taglia	₩+C	Copia	₩+V	Incolla
₩+A	Seleziona tutto	¥+ Space	Cerca	Ctrl+ Space	Cambia lingua
₩+ Tab	Cambia APP				

Per digitare € e £

La lingua di default della tastiera è American English. Per digitare € e £ è necessario fare così:



Note

- A. Mantenere premuti i tasti per attivare le shortcut nelle app che le prevedono.
- B. Per usare normalmente il tasto Blocco maiuscola per i caratteri alfabetici:

Tasto General-Keyboard-Hardware Keyboard: DISATTIVARE Blocco maiuscola e cambiare a/da Latin

C. Un doppio click può far digitare un punto "." Se ciò dovesse succedere quando si usa il tasto Space, è necessario modificare le configurazioni dell'iPad:

Tasto General-Keyboard-Hardware Keyboard: DISATTIVARE Shortcut "."

4. Retroilluminazione tastiera

- 1) Premere [Fn] + L / M / R per impostare il colore della retrolluminazione a sinistra, al centro o a destra della tastiera. Sono disponibili 7 colori
- 2) Premere [Fn] + [🗱 B] per attivare l'effetto a intermittenza. Premere di nuovo per disattivarlo
- 3) Premere (Fn) + (*C) per attivare l'effetto a intermittenza con colore a caso. Premere di nuovo per disattivarlo
- 4) Premere ϔ per regolare il livello di intensità della luce

Note

- 1)La retroilluminazione si spegne automaticamente quando la tastiera rimane inattiva per più di 30 secondi.
- 2)La retroilluminazione non si attiva se il livello della batteria è inferiore al 15% per assicurare alla carica una durata maggiore
- 3) Non è possibile modificare i colori usando Fn + 🐑 / 🐑 / 🖗 se la tastiera è in stato Fn + 🔅 .
- 4)Per passare dall'effetto a intermittenza [Fn] + (¥C) all'effetto [Fn] + (¥B) e viceversa è necessario prima disabilitare l'effetto in quel momento attivo.

5. Verificare lo stato di carica della batteria

Premere contemporaneamente Fn + 📓 e osservare quante volte lampeggia la spia 3

Quante volte lampeggia	Livello batteria
1	0-25%
2	25%-50%
3	50%-75%
4	75%-100%

Note

Quando la tastiera è in ricarica (spia 3 rossa accesa) non è possibile controllare lo stato della ricarica

6. Carica

Quando la batteria è in esaurimento, la spia comincia a lampeggiare in rosso. Se tutte le spie sono spente, la batteria è completamente scarica. In entrambi i casi, è necessario ricaricare la tastiera. Il voltaggio necessario per la ricarica di 5V con corrente sotto i 250mA. La tastiera è dotata di un chip di controllo per evitare il sovraccarico di corrente. È possibile ricaricare la tastiera con un normale caricatore da telefono o attraverso la presa USB di un PC in circa 3-4 ore. Durante la ricarica la spia rimane accesa in rosso. Una volta completata la ricarica la spia diventa verde

Note

È possibile usare la tastiera anche durante la ricarica

7. Modalità sleep

La tastiera entra automaticamente in modalità sleep dopo 30 minuti di inattività. Per riattivare la tastiera, è sufficiente premere un qualsiasi tasto. In modalità sleep, il Bluetooth si disconnette automaticamente. È possibile riattivare la connessione premendo un tasto qualsiasi.

8. Caratteristiche del prodotto

Versione Bluetooth	Bluetooth V3.0
Portata trasmissione	10 m
Tempo di ricarica	3-4h
Durata batteria con uso continuo e retroilluminazione	Circa 10h
Durata batteria con uso continuo senza retroilluminazione	Circa 282h
Temperatura ambiente di lavoro	-10° -+55°
Frequenza operativa Bluetooth	2402-2480MHZ
Potenza trasmissione Bluetooth	0dBm
Pressione su tasto	60 ± 10g
Capacità batteria	650mAh
Modelli iPad compatibili	iPad air 1 / iPad 5(2017) / iPad 6(2018)

9. La confezione contiene

KB02008 x 1 Cavo ricarica Micro-B x 1 Manuale di istruzioni x 1 Manuale per il montaggio x 1

10. FAQs

- 1) Se appare la notifica: "Connection Unsuccessful", assicurarsi che la tastiera Inateck KB02008 sia accesa. Per ricollegare la tastiera, seguire questa procedura
 - a. Cancellare KB02008 dalla lista dei dispositivi accoppiati nell'iPad
 - b. Spegnere il Bluetooth sull'iPad
 - c. Seguire i passaggi descritti nel paragrafo "Come accoppiare un iPad" per attivare la connessione

2) Per ripristinare le configurazioni di fabbrica di KB02008

Premere contemporaneamente Fn + Shift (left) + Delete

Español

1. Cómo se presenta el producto



Estado Luz 1	Significado
Encendida en azul	Bloq Mayús activada
Apagada	Bloq Mayús desactivada

Estado Luz 2	Significado
Parpadea en azul	Modo emparejamiento Bluetooth: en espera de emparejamiento, la luz se apaga cuando el emparejamiento ha tenido éxito

Estado Luz 3	Significado	
Encendida en rojo	En carga, se vuelve verde cuando la carga se completa	
Parpadea en rojo	La batería está por agotarse, es necesario cargarla (el nivel de la batería es menor de 15%)	
Encendida en verde	Batería cargada	

2. Cómo emparejar un iPad

Paso 1: Montar el teclado en el iPad

Paso 2: Encender el teclado Bluetooth poniendo el interruptor en ON

Paso 3: Presionar (Fn + 🔞 contemporáneamente. La luz 2 parpadea en azul, el teclado está en modo de acoplamiento

Paso 4: En el iPad, buscar Configuraciones - Bluetooth y seleccionar ON

Paso 5: Entre los dispositivos disponibles, va a aparecer "Inateck KB02008"

Paso 6: Seleccionar "Inateck KB02008" entre los dispositivos disponibles

Paso 7: Cuando el emparejamiento ha tenido éxito, la luz 2 se apaga

Notas

- A. Una vez emparejado con el iPad una primera vez, el teclado se empareja automáticamente para los usos siguientes. Sin embargo, en caso de interferencias o malfuncionamientos de la conexión Bluetooth, la conexión automática puede no funcionar. En este caso es necesario:
 - a. Borrar KB02008 del listado de dispositivos emparejados en el iPad
 - b. Apagar el Bluetooth en el iPad
 - c. Seguir los pasos explicados en el párrafo "Cómo emparejar un iPad" para re-activar en la conexión
- B. Si aparece la notificación: "Connection Unsuccessful", asegurarse que el teclado Inateck KB02008 se encuentre encendido. Para conectar el teclado, seguir estos pasos
 - a. Borrar KB02008 del listado de dispositivos emparejados en el iPad

b. Apagar el Bluetooth en el iPad

- c. Seguir los pasos explicados en el párrafo "Cómo emparejar un iPad" para re-activar en la conexión
- C. Para restablecer las configuraciones de fábrica en el teclado Bluetooth

Presionar contemporáneamente Fn + shift (left) + Delete

3. Teclas función

 Las teclas con el icono rectangular son teclas funciones. Se usan en combinación con la tecla Fn. Por ejemplo, si se presiona la tecla Fn y la tecla Cambio idioma contemporáneamente, se cambia la configuración del idioma en el teclado. Otras teclas función está explicada en la imágen aquí abajo.

Home	(), (), (), (), (), (), (), (), (), (),	Reducir	Ţ,	Aumentar
Teclado virtual	Q	Buscar		Cambiar idioma
Pista anterior	▶ II	Play/Pause		Pista siguiente
Mute		Aumentar volumen		Bajar volumen
Lock	Q	Siri		

2) Aquí abajo más combinaciones de teclas de atajo.

₩+X	Cortar	₩+C	Copiar	¥+∨	Pegar
₩+A	Seleccionar todo	¥+ Space	Buscar	Ctrl+ Space	Cambiar idioma
₩+ Tab	Cambiar APP				

3) Para insertar € y £

El idioma de default del teclado es Inglés americano. Para insertar € y £ es necesario hacer así:



Notas

- A. Mantener presionadas las teclas para activar los atajos en las aplicaciones que los prevean.
- B. Para usar normalmente la teclas Bloq Mayús para lo caracteres alfabéticos:

Tecla General-Keyboard-Hardware Keyboard: DESACTIVAR Bloq Mayús y pasar a/de Latín

C. Un doble clic puede generar un punto "." Si eso pasa cuando se usa la tecla SPACE, es necesario cambiar las configuraciones del iPad:

Tecla General-Keyboard-Hardware Keyboard: DESACTIVAR Shortcut "."

4. Retroiluminación teclado

- 1) Presionar (En) + (*L) / (*R) para configurar el color de la retroiluminación en la izquierda, en el centro o en la derecha del teclado. 7 colores están disponibles
- 2) Presionar 🛛 (Fn) + 🕸 🛛 para activar el efecto intermitente. Presionar otra vez para desactivarlo
- 3) Presionar (Fn) + (*C) para activar el efecto intermitente con color casual. Presionar otra vez para desactivarlo.
- 4) Presionar ϔ para ajustar el nível de intensidad de la luz

Notas

- 1) La retroiluminación se apaga automáticamente cuando el teclado permanece inactivo durante 30 segundos
- 2)La retroiluminación no se activa si el nivel de batería está a menos de 15% para garantizar a la carga una duración mayor.
- 3) No es posible modificar los colores por medio de la combinación En + 梁上 / 遂州 / 遂R si el teclado se encuentra en estado En + 梁它 .
- 4)Para pasar del efecto intermitente (Fn)+(*C) al efecto (Fn)+(*B) y viceversa es necesario antes desactivar el efecto activo en ese momento

5. Comprobar el nivel de carga de la batería

Presionar contemporáneamente 🕞 + 🗐 y contar cuántas veces la luz 3 parpadea

Veces	Nivel batería
1	0-25%
2	25%-50%
3	50%-75%
4	75%-100%

Notas

Cuando el teclado está en carga (luz 3 está encendida), no es posible controlar el estado de la carga

6. Carga

Cuando la batería está por agotarse, la luz empieza a parpadear en rojo. Si todas las luces están apagadas, la batería está completamente descargada. El voltaje necesario para la carga es 5V con corriente menor de 250mA. El teclado tiene chip de control para evitar la sobrecarga de corriente. Es posible cargar el teclado con un normal cargador para móvil o a través del puerto USB de un PC en alrededor de 3-4 horas. Durante la carga, la luz permanece encendida en rojo. Una vez completada la carga, la luz se vuelve verde.

Notas

Es posible usar el teclado también durante la carga

7. Modo sleep

El teclado activa el modo sleep automáticamente al cabo de 30 minutos de inactivo. Para volver a activar el teclado, es suficiente presionar cualquier tecla. En modo sleep, el Bluetooth se desconecta automáticamente. Es posible reactivar la conexión presionando cualquier tecla.

8. Características del producto

Versión Bluetooth	Bluetooth V3.0
Alcance transmisión	10 m
Tiempo carga	3-4h
Duración batería con uso continuo y con retroiluminación	Alrededor de 10h
Duración batería con uso continuo sin retroiluminación	Alrededor de 282h
Temperatura ambiente	-10° -+55°
Frequencia operativa Bluetooth	2402-2480MHZ
Potencia transmisión Bluetooth	0dBm
Pressión en la tecla	60 ± 10g
Capacidad batería	650mAh
Modelos de iPad compatibles	iPad air 1 / iPad 5(2017) / iPad 6(2018)

9. El paquete contiene

KB02008 x 1 Cable carga Micro-B x 1 Manual de instrucciones x 1 Manual para el montaje x 1

10. FAQs

- 1) Si aparece la notificación: "Connection Unsuccessful", asegurarse que el teclado Inateck KB02008 se encuentre encendido. Para conectar el teclado, seguir estos pasos
 - a. Borrar KB02008 del listado de dispositivos emparejados en el iPad
 - b. Apagar el Bluetooth en el iPad
 - c. Seguir los pasos explicados en el párrafo "Cómo emparejar un iPad" para re-activar en la conexión
- 2) Para restablecer las configuraciones de fábrica en el teclado Bluetooth

Presionar contemporáneamente Fn + shift (left) + Delete

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 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.

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.

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. Add: 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-kb02008-black.html