

**AT ATTACK SHARK**  
**X85PRO**  
RGB TRIPLE MODE  
KEYBOARD  
OPERATING INSTRUCTION

Thank you very much for purchasing our **AT ATTACK SHARK** products, and hope a pleasant time in operating our keyboard. As the new time, we look forward to getting your valuable suggestions on our products, and we will continue to provide you with better products and services.

**Contents List:**  
1. Introduction  
2. RGB Lighting mode  
3. 2.4G Receiver  
4. 2.4G Receiver  
5. Manual  
6. 2.4G Receiver

**Quick Start Guide:**  
1. Turn on the keyboard  
2. Connect the keyboard  
3. Connect the keyboard  
4. Connect the keyboard

**Compatible System:**  
This keyboard is compatible with Windows, MacOS and mobile phone system or computer with Bluetooth.

**Indicator Light Description:**  
The indicator light is used to indicate the status of the keyboard. When the keyboard is powered on, the indicator light will be on. When the keyboard is in the RGB lighting mode, the indicator light will be on. When the keyboard is in the 2.4G receiver mode, the indicator light will be on. When the keyboard is in the Bluetooth mode, the indicator light will be on.

**Battery Indicator:**  
The battery indicator is used to indicate the battery level. When the battery level is low, the indicator light will be on. When the battery level is full, the indicator light will be off.

**2.4G Receiver Connection:**  
Connect the 2.4G receiver to the USB port of the computer. The 2.4G receiver will be recognized by the computer and the keyboard will be connected to the computer.

**Bluetooth connection:**  
Turn on the Bluetooth function of the keyboard. Turn on the Bluetooth function of the computer. Pair the keyboard with the computer.

**Wired connection:**  
Connect the keyboard to the computer using the USB cable. The keyboard will be recognized by the computer and the keyboard will be connected to the computer.

**Multimedia and function keys (automatically identify the operating system):**  
The multimedia and function keys are used to control the volume, play/pause, and other functions. The keys are automatically identified by the operating system.

**On-Screen Instructions:**  
The on-screen instructions are used to guide the user through the keyboard's features and functions. The instructions are displayed on the keyboard's screen.

**Lighting Operation Instructions:**  
The lighting operation instructions are used to guide the user through the keyboard's lighting modes and effects. The instructions are displayed on the keyboard's screen.

**Hot Swappable Operation Steps:**  
The hot swappable operation steps are used to guide the user through the process of swapping keys. The steps are displayed on the keyboard's screen.

**AT ATTACK SHARK**  
**X85PRO**  
RGB TRIPLE MODE  
KEYBOARD  
OPERATING INSTRUCTION

Vielen Dank für den Kauf unseres **AT ATTACK SHARK** Produkts und hoffen Sie eine angenehme Zeit bei der Bedienung unserer Tastatur zu haben. Als neues Produkt erwarten wir Ihre wertvollen Anregungen zu unseren Produkten und werden Ihnen weiterhin bessere Produkte und Dienstleistungen anbieten.

**Inhaltsverzeichnis:**  
1. Einführung  
2. RGB-Beleuchtung  
3. 2,4-GHz-Empfänger  
4. 2,4-GHz-Empfänger  
5. Handbuch  
6. 2,4-GHz-Empfänger

**Schnellstartanleitung:**  
1. Tastatur einschalten  
2. Tastatur anschließen  
3. Tastatur anschließen  
4. Tastatur anschließen

**Kompatibles System:**  
Dieses Tastatursystem ist kompatibel mit Windows, MacOS und Mobiltelefonen oder Computern mit Bluetooth-Funktion.

**Beschreibung der Anzeigelampe:**  
Die Anzeigelampe dient dazu, den Status der Tastatur anzuzeigen. Wenn die Tastatur eingeschaltet ist, leuchtet die Anzeigelampe. Wenn die Tastatur in den RGB-Beleuchtungsmodus übergeht, leuchtet die Anzeigelampe. Wenn die Tastatur in den 2,4-GHz-Empfängermodus übergeht, leuchtet die Anzeigelampe. Wenn die Tastatur in den Bluetooth-Modus übergeht, leuchtet die Anzeigelampe.

**Batterienanzeige:**  
Die Batterienanzeige zeigt den Ladungsstand der Batterie an. Wenn der Ladungsstand niedrig ist, leuchtet die Batterienanzeige. Wenn der Ladungsstand voll ist, leuchtet die Batterienanzeige nicht.

**2,4-GHz-Empfänger-Verbindung:**  
Schließen Sie den 2,4-GHz-Empfänger an den USB-Anschluss des Computers an. Der 2,4-GHz-Empfänger wird vom Computer erkannt und die Tastatur wird mit dem Computer verbunden.

**Bluetooth-Verbindung:**  
Schalten Sie die Bluetooth-Funktion der Tastatur ein. Schalten Sie die Bluetooth-Funktion des Computers ein. Paaren Sie die Tastatur mit dem Computer.

**Kabelverbindung:**  
Verbinden Sie die Tastatur mit dem Computer über das USB-Kabel. Die Tastatur wird vom Computer erkannt und die Tastatur wird mit dem Computer verbunden.

**Multimedia- und Funktionstasten (automatisch identifizieren des Betriebssystems):**  
Die Multimedia- und Funktionstasten werden verwendet, um die Lautstärke, die Wiedergabe/Pause und andere Funktionen zu steuern. Die Tasten werden automatisch identifiziert, basierend auf dem Betriebssystem.

**Anweisungen auf dem Bildschirm:**  
Die Anweisungen auf dem Bildschirm dienen dazu, den Benutzer durch die Funktionen und Funktionen der Tastatur zu führen. Die Anweisungen werden auf dem Bildschirm der Tastatur angezeigt.

**Anweisungen für die Schritte des Hot-Swaps-Vorgangs:**  
Die Anweisungen für die Schritte des Hot-Swaps-Vorgangs dienen dazu, den Benutzer durch den Prozess des Austauschs von Tasten zu führen. Die Schritte werden auf dem Bildschirm der Tastatur angezeigt.

**AT ATTACK SHARK**  
**X85PRO**  
RGB TRIPLE MODE  
KEYBOARD  
OPERATING INSTRUCTION

Gracias mille por haver adquirido o nosso produto. Esperamos que tenha uma ótima experiência e satisfação. Ao mesmo tempo, nos colocamos à disposição para receber suas sugestões e comentários sobre nossos produtos e serviços.

**Índice do conteúdo:**  
1. Introdução  
2. Modo de iluminação RGB  
3. 2,4 GHz receptor  
4. 2,4 GHz receptor  
5. Manual  
6. 2,4 GHz receptor

**Guia de desmontagem rápida:**  
1. Ligue o teclado  
2. Conecte o teclado  
3. Conecte o teclado  
4. Conecte o teclado

**Sistema compatível:**  
Este teclado é compatível com Windows, MacOS e sistema de telefonia móvel ou computador com Bluetooth.

**Descrizione dell'indicatore luminoso:**  
L'indicatore luminoso serve a indicare lo stato della tastiera. Quando la tastiera è accesa, l'indicatore luminoso si accende. Quando la tastiera passa in modalità di illuminazione RGB, l'indicatore luminoso si accende. Quando la tastiera passa in modalità ricevitore 2,4 GHz, l'indicatore luminoso si accende. Quando la tastiera passa in modalità Bluetooth, l'indicatore luminoso si accende.

**Batteria:**  
L'indicatore della batteria mostra il livello di carica della batteria. Quando il livello di carica è basso, l'indicatore della batteria si accende. Quando il livello di carica è pieno, l'indicatore della batteria non si accende.

**Connessione ricevitore 2.4G:**  
Collegare il ricevitore 2.4G al porto USB del computer. Il ricevitore 2.4G verrà riconosciuto dal computer e la tastiera verrà collegata al computer.

**Connessione cablata:**  
Collegare la tastiera al computer utilizzando il cavo USB. La tastiera verrà riconosciuta dal computer e la tastiera verrà collegata al computer.

**Multimedia e tasti funzione (identificano automaticamente il sistema operativo):**  
I tasti multimedia e di funzione vengono utilizzati per controllare il volume, la riproduzione/pausa e altre funzioni. I tasti vengono automaticamente identificati in base al sistema operativo.

**Instruzioni sul schermo:**  
Le istruzioni sullo schermo servono a guidare l'utente attraverso le funzioni e le funzioni della tastiera. Le istruzioni vengono visualizzate sullo schermo della tastiera.

**Passaggi operativi sostituibili a caldo:**  
Le istruzioni per i passaggi operativi sostituibili a caldo servono a guidare l'utente attraverso il processo di sostituzione delle tastiere. I passaggi vengono visualizzati sullo schermo della tastiera.

**AT ATTACK SHARK**  
**X85PRO**  
RGB TRIPLE MODE  
KEYBOARD  
OPERATING INSTRUCTION

Многие спасибо за покупку нашего продукта. Мы надеемся, что вы получите удовольствие от использования нашей клавиатуры. В то же время мы готовы принять ваши предложения и отзывы о наших продуктах и услугах.

**Список содержания:**  
1. Введение  
2. Режим подсветки RGB  
3. Приемник 2,4 ГГц  
4. Приемник 2,4 ГГц  
5. Руководство  
6. Приемник 2,4 ГГц

**Руководство по быстрой замене:**  
1. Включите клавиатуру  
2. Подключите клавиатуру  
3. Подключите клавиатуру  
4. Подключите клавиатуру

**Совместимая система:**  
Эта клавиатура совместима с Windows, MacOS и системами мобильных телефонов или компьютеров с функцией Bluetooth.

**Description du voyant:**  
Le voyant sert à indiquer l'état de la clavier. Lorsque la clavier est allumé, le voyant s'allume. Lorsque la clavier passe en mode d'éclairage RGB, le voyant s'allume. Lorsque la clavier passe en mode récepteur 2,4 GHz, le voyant s'allume. Lorsque la clavier passe en mode Bluetooth, le voyant s'allume.

**Indicateur de batterie:**  
L'indicateur de batterie indique le niveau de charge de la batterie. Lorsque le niveau de charge est faible, l'indicateur de batterie s'allume. Lorsque le niveau de charge est plein, l'indicateur de batterie ne s'allume pas.

**Connexion du récepteur 2.4G:**  
Raccordez le récepteur 2.4G au port USB de l'ordinateur. Le récepteur 2.4G sera reconnu par l'ordinateur et le clavier sera connecté à l'ordinateur.

**Connexion filaire:**  
Raccordez le clavier à l'ordinateur à l'aide du câble USB. Le clavier sera reconnu par l'ordinateur et le clavier sera connecté à l'ordinateur.

**Touches multimédia et de fonction (identifient automatiquement le système opératoire):**  
Les touches multimédia et de fonction sont utilisées pour contrôler le volume, la lecture/pause et d'autres fonctions. Les touches sont automatiquement identifiées en fonction du système d'exploitation.

**Instructions à l'écran:**  
Les instructions à l'écran servent à guider l'utilisateur à travers les fonctions et les fonctionnalités du clavier. Les instructions sont affichées sur l'écran du clavier.

**Étapes de fonctionnement remplaçables à chaud:**  
Les étapes de fonctionnement remplaçables à chaud servent à guider l'utilisateur à travers le processus de remplacement des touches. Les étapes sont affichées sur l'écran du clavier.

**AT ATTACK SHARK**  
**X85PRO**  
RGB TRIPLE MODE  
KEYBOARD  
OPERATING INSTRUCTION

Большое спасибо за покупку нашего продукта. Мы надеемся, что вы получите удовольствие от использования нашей клавиатуры. В то же время мы готовы принять ваши предложения и отзывы о наших продуктах и услугах.

**Список содержания:**  
1. Введение  
2. Режим подсветки RGB  
3. Приемник 2,4 ГГц  
4. Приемник 2,4 ГГц  
5. Руководство  
6. Приемник 2,4 ГГц

**Руководство по быстрой замене:**  
1. Включите клавиатуру  
2. Подключите клавиатуру  
3. Подключите клавиатуру  
4. Подключите клавиатуру

**Совместимая система:**  
Эта клавиатура совместима с Windows, MacOS и системами мобильных телефонов или компьютеров с функцией Bluetooth.

**Descripción de la luz indicadora:**  
La luz indicadora sirve para indicar el estado del teclado. Cuando el teclado está encendido, la luz indicadora se enciende. Cuando el teclado pasa a modo de iluminación RGB, la luz indicadora se enciende. Cuando el teclado pasa a modo receptor 2,4 GHz, la luz indicadora se enciende. Cuando el teclado pasa a modo Bluetooth, la luz indicadora se enciende.

**Indicador de batería:**  
El indicador de batería muestra el nivel de carga de la batería. Cuando el nivel de carga es bajo, el indicador de batería se enciende. Cuando el nivel de carga es alto, el indicador de batería no se enciende.

**Conexión del receptor 2.4G:**  
Conecta el receptor 2.4G al puerto USB del ordenador. El receptor 2.4G será reconocido por el ordenador y el teclado se conectará al ordenador.

**Conexión por cable:**  
Conecta el teclado al ordenador usando el cable USB. El teclado será reconocido por el ordenador y el teclado se conectará al ordenador.

**Telas multimedia y de función (identifican automáticamente el sistema operativo):**  
Las teclas multimedia y de función se utilizan para controlar el volumen, la reproducción/pausa y otras funciones. Las teclas se identifican automáticamente según el sistema operativo.

**Instrucciones en pantalla:**  
Las instrucciones en pantalla sirven para guiar al usuario a través de las funciones y características del teclado. Las instrucciones se muestran en la pantalla del teclado.

**Pasos de operación intercambiables en caliente:**  
Los pasos de operación intercambiables en caliente sirven para guiar al usuario a través del proceso de reemplazo de teclas. Los pasos se muestran en la pantalla del teclado.

**AT ATTACK SHARK**  
**X85PRO**  
RGB TRIPLE MODE  
KEYBOARD  
OPERATING INSTRUCTION

Большее спасибо за покупку нашего продукта. Мы надеемся, что вы получите удовольствие от использования нашей клавиатуры. В то же время мы готовы принять ваши предложения и отзывы о наших продуктах и услугах.

**Список содержания:**  
1. Введение  
2. Режим подсветки RGB  
3. Приемник 2,4 ГГц  
4. Приемник 2,4 ГГц  
5. Руководство  
6. Приемник 2,4 ГГц

**Руководство по быстрой замене:**  
1. Включите клавиатуру  
2. Подключите клавиатуру  
3. Подключите клавиатуру  
4. Подключите клавиатуру

**Совместимая система:**  
Эта клавиатура совместима с Windows, MacOS и системами мобильных телефонов или компьютеров с функцией Bluetooth.

**Описание светового индикатора:**  
Световой индикатор служит для индикации состояния клавиатуры. Когда клавиатура включена, световой индикатор загорается. Когда клавиатура переходит в режим RGB-подсветки, световой индикатор загорается. Когда клавиатура переходит в режим приемника 2,4 ГГц, световой индикатор загорается. Когда клавиатура переходит в режим Bluetooth, световой индикатор загорается.

**Индикатор заряда батареи:**  
Индикатор заряда батареи показывает уровень заряда аккумулятора. Когда уровень заряда низкий, индикатор заряда батареи загорается. Когда уровень заряда высокий, индикатор заряда батареи не загорается.

**Подключение приемника 2.4G:**  
Подключите приемник 2.4G к порту USB компьютера. Приемник 2.4G будет распознан компьютером, и клавиатура будет подключена к компьютеру.

**Проводное соединение:**  
Подключите клавиатуру к компьютеру с помощью кабеля USB. Клавиатура будет распознана компьютером, и клавиатура будет подключена к компьютеру.

**Мультимедийные и функциональные клавиши (распознавание) Автоматическая операционная система:**  
Мультимедийные и функциональные клавиши используются для управления громкостью, воспроизведением/паузой и другими функциями. Клавиши автоматически распознаются операционной системой.

**Инструкции на экране:**  
Инструкции на экране служат для руководства пользователя по функциям и функциям клавиатуры. Инструкции отображаются на экране клавиатуры.

**Этапы работы с возможностью горячей замены:**  
Этапы работы с возможностью горячей замены служат для руководства пользователя по процессу замены клавиш. Этапы отображаются на экране клавиатуры.

**AT ATTACK SHARK**  
**X85PRO**  
RGB TRIPLE MODE  
KEYBOARD  
OPERATING INSTRUCTION

この度は、AT ATTACK SHARK 製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。AT ATTACK SHARK 製品の使い心地や操作性について、ご意見を伺いたいと考えています。また、ご要望やご質問など、お気軽に弊社カスタマーサービスセンターまでお問い合わせください。

**内容目次:**  
1. 導入  
2. RGB照明モード  
3. 2.4G受信機  
4. 2.4G受信機  
5. 取扱説明書  
6. 2.4G受信機

**キーボードの迅速な交換ガイド:**  
1. キーボードの電源をオンにする  
2. キーボードを接続する  
3. キーボードを接続する  
4. キーボードを接続する

**対応システム:**  
このキーボードはWindows、MacOS、およびBluetooth機能を持つスマートフォンやコンピュータと互換性があります。

**インテリジェントライトの説明:**  
インテリジェントライトは、キーボードの電源がオンになると点灯し、RGB照明モードに切り替わるとRGB照明を点灯させ、2.4G受信機モードに切り替わると点灯し、Bluetoothモードに切り替わると点灯します。

**2.4G受信機接続:**  
2.4G受信機をコンピュータのUSBポートに接続します。2.4G受信機がコンピュータによって認識され、キーボードがコンピュータに接続されます。

**Bluetooth接続:**  
キーボードのBluetooth機能をオンにします。コンピュータのBluetooth機能をオンにします。キーボードをコンピュータとペアリングします。

**有線接続:**  
キーボードをコンピュータにUSBケーブルで接続します。キーボードがコンピュータによって認識され、キーボードがコンピュータに接続されます。

**マルチメディアおよび機能キー (自動的にオペレーティングシステムを識別):**  
マルチメディアおよび機能キーは、音量、再生/一時停止、およびその他の機能を制御するために使用されます。これらのキーは自動的にオペレーティングシステムによって識別されます。

**画面の指示:**  
画面の指示は、ユーザーがキーボードの機能と機能を理解できるように設計されています。指示はキーボードの画面に表示されます。

**ホットスワップ手順の説明:**  
ホットスワップ手順の説明は、ユーザーがキーボードのキーを交換できるように設計されています。手順はキーボードの画面に表示されます。

**AT ATTACK SHARK**  
**X85PRO**  
RGB TRIPLE MODE  
KEYBOARD  
OPERATING INSTRUCTION

非常感谢您购买了我们的AT ATTACK SHARK产品。我们希望您能享受使用我们键盘的乐趣。同时，我们也欢迎您的建议和反馈。如有任何疑问，请随时联系我们的客户服务中心。

**内容目录:**  
1. 介绍  
2. RGB背光模式  
3. 2.4G接收器  
4. 2.4G接收器  
5. 用户手册  
6. 2.4G接收器

**快速上手指南:**  
1. 打开键盘  
2. 连接键盘  
3. 连接键盘  
4. 连接键盘

**兼容系统:**  
本键盘兼容Windows、MacOS以及具有蓝牙功能的智能手机或计算机。

**指示灯说明:**  
指示灯用于显示键盘的工作状态。当键盘通电时，指示灯亮起。当键盘切换到RGB背光模式时，指示灯亮起。当键盘切换到2.4G接收器模式时，指示灯亮起。当键盘切换到蓝牙模式时，指示灯亮起。

**电池电量指示:**  
电池电量指示器显示电池的剩余电量。当电量低时，电池电量指示器亮起。当电量充足时，电池电量指示器不亮。

**2.4G接收器连接:**  
将2.4G接收器插入电脑的USB端口。2.4G接收器将被电脑识别，键盘将与电脑连接。

**有线连接:**  
使用USB电缆将键盘连接到电脑。键盘将被电脑识别，键盘将与电脑连接。

**多媒体与功能键 (自动识别操作系统):**  
多媒体与功能键用于控制音量、播放/暂停等功能。这些键会自动识别操作系统。

**屏幕提示:**  
屏幕提示旨在帮助用户了解键盘的功能和特性。提示将显示在键盘的屏幕上。

**热插拔步骤说明:**  
热插拔步骤说明旨在帮助用户了解如何更换键盘的按键。步骤将显示在键盘的屏幕上。

**AT ATTACK SHARK**  
**X85PRO**  
RGB TRIPLE MODE  
KEYBOARD  
OPERATING INSTRUCTION

非常感谢您购买了我们的AT ATTACK SHARK产品。我们希望您能享受使用我们键盘的乐趣。同时，我们也欢迎您的建议和反馈。如有任何疑问，请随时联系我们的客户服务中心。

**内容目录:**  
1. 介绍  
2. RGB背光模式  
3. 2.4G接收器  
4. 2.4G接收器  
5. 用户手册  
6. 2.4G接收器

**快速上手指南:**  
1. 打开键盘  
2. 连接键盘  
3. 连接键盘  
4. 连接键盘

**兼容系统:**  
本键盘兼容Windows、MacOS以及具有蓝牙功能的智能手机或计算机。

**指示灯说明:**  
指示灯用于显示键盘的工作状态。当键盘通电时，指示灯亮起。当键盘切换到RGB背光模式时，指示灯亮起。当键盘切换到2.4G接收器模式时，指示灯亮起。当键盘切换到蓝牙模式时，指示灯亮起。

**电池电量指示:**  
电池电量指示器显示电池的剩余电量。当电量低时，电池电量指示器亮起。当电量充足时，电池电量指示器不亮。

**2.4G接收器连接:**  
将2.4G接收器插入电脑的USB端口。2.4G接收器将被电脑识别，键盘将与电脑连接。

**有线连接:**  
使用USB电缆将键盘连接到电脑。键盘将被电脑识别，键盘将与电脑连接。

**多媒体与功能键 (自动识别操作系统):**  
多媒体与功能键用于控制音量、播放/暂停等功能。这些键会自动识别操作系统。

**屏幕提示:**  
屏幕提示旨在帮助用户了解键盘的功能和特性。提示将显示在键盘的屏幕上。

**热插拔步骤说明:**  
热插拔步骤说明旨在帮助用户了解如何更换键盘的按键。步骤将显示在键盘的屏幕上。