



# K61 WIRED Mechanical Gaming Keyboard

Wired Mechanical Gaming Keyboard Operating Instructions

### Dear Customer:

Thank you for choosing the NPET K61 mechanical gaming keyboard. In order to fully understand our product, please read the user guide carefully before use. And please keep this guide for future use.

### System compatibility:

Compatible with windows 10, windows 8, windows 7, windows vista, or windows xp

### Product Introduction:

This is a backlit mechanical keyboard. Compact 68 Keys Design, no additional number keys, can meet your demands in office or home. NPET Gaming Keyboard is Space-saving and Portable, you will be satisfied with how much space you save

### Indication of Function Key:

- 1. When the function Caps lock is turned on the backlit of the Caps lock key is always on. When the function Caps lock is turned off, the backlit is off.
2. When the function Win Lock is turned on the backlit of the WIN key is always on. When the function Win Lock is turned off, the backlit is off.
3. When the function Multimedia is turned on the backlit of the Left Ctrl key is always on. When the function Multimedia is turned off, the backlit is off.

### Production Features:

- 1. Keyboard Size: 310 (L) \*100 (W) \*40 (H) mm
2. Cable length: about 1.6m type-c cable
3. Full keys conflict-free
4. Double injection for durable keycaps
5. High-performance gaming switches
6. Plug and play, no driver or software needed
7. Ergonomic design mechanical game keyboard

1

### Backlit Mode Introduction:

[Fn] + [F1] - Switch Backlit Mode

Switch cycle of 13 kinds of RGB backlight modes

[Fn] + [F2] - Change the color of the backlight modes

Switch cycle of 8 kinds of a single color to the backlight modes

[Fn] + [F3] - Turn on/off the backlit

One-Click to turn on/off the backlit

### Light Function Adjustment:

[Fn] + [F4] - Brightness increasing

[Fn] + [F5] - Brightness decreasing

[Fn] + [F6] - Decrease breathing frequency

[Fn] + [F7] - Increase breathing frequency

[Fn] + [F8] - Increase breathing frequency

### Attention:

In the state of single white light mode. When you switch to the single white light mode, The Ctrl-L key, Win key, CapsLock key will light off, when you use Capslock, Win lock and Multimedia function, the key you press will light up.

2

### The Main Functions of These Keys:

Table with 4 columns: Keys, The main functions, Keys, The main functions. Rows include Esc, 1!, 2@, 3#, 4\$, 5%, 6^, 7&, 8\* and their respective functions like 9(, 0), -, =+, HOME, DEL, PgUp, PgDn, ~.

3

[Fn] + [Win] - Win Key Locking Control

Press FN+ Win to lock the function of WIN key. Press FN+WIN again to unlock the function of WIN key.

[Fn] + [W] - Switch WASD keys to arrow key

Press FN+W to switch WASD to arrow keys (←→↑↓). Press FN+W again to WASD keys main function recovery

### Other Functions of FN key Combination:

Table with 4 columns: Keys, The main functions, Keys, The main functions. Rows include F9-F12, END, INS, PrtSc, Pasuse, ~.

4

### 12 Multimedia Function:

Pressing [Fn] + [Ctrl] (Ctrl on the left side of the keyboard), The CTRL-L key will light up. Access by pressing the [FN] key and one of the [F1]-[F12] keys at the same time

Table with 4 columns: Key, Multimedia Function, Key, Multimedia Function. Rows include Media Player, Volume Down, Volume up, Mute, Stop, Previous Track, Play/Pause, Next Track, Email, Homepage, Lock Scroll, Calculator.

5

### FAQ:

- 1. If the keyboard doesn't respond, please check if the keyboard's USB cable is correctly inserted into the corresponding USB port on the computer, or try another USB port on the computer.
2. If you spill liquid on the keyboard, please remove the keyboard's USB cable from the computer immediately. Wipe up excess liquid and put the keyboard in a warm place (for instance, under a lamp) to let the keyboard dry naturally before using again.
3. How to use 12 multimedia functions?
First, FN+CTRL-L (Ctrl on the left side of the keyboard) Then, the [CTRL-L] keys will light up. Press FN+ [F1]-[F12] at the same time to switch the multimedia function

### Clean:

- 1. How to Clean NPET Mechanical Keyboard?
Method 1: Removing the Keycaps
(1). Take a picture of your keyboard to see where each key is placed.
(2). Unplug the keyboard and turn off any lights before you begin cleaning.
(3). Remove letter and number keycaps by pulling them off their base.
Method 2: Cleaning the Keys
(1). Place every keycap and hinged key into a plastic container.
(2). Fill the plastic container completely with water and let the keys soak.
(3). Empty the water and dry off the keycaps individually.
(4). Dab any stained or persistent gunk with a rubbing alcohol-soaked swab.

6

### Method 3: Cleaning the Keyboard

- (1). Use dusting spray on the empty keyboard to remove hair and big pieces.
(2). Pour rubbing alcohol into a small dish and dip your cotton swabs.
(3). Scrub the key areas of the keyboard with the alcohol cotton swabs.
(4). Clean the outside of the keyboard with cotton balls soaked in alcohol.

### Method 4: Reattaching Keycaps

- (1). Push the keycaps back into their proper place on the keyboard.
(2). Turn on the LEDs to see if there are any spots that you missed.

### Repair:

- 1. If the keys do not work, how to repair the mechanical keyboard?
(1). Yeah, as others have said, this is likely due to dust and debris. If there is enough debris/dust to block this transmission of light, it could easily affect the keystroke's registration.
(2). First, unplug the keyboard. This is critical so you don't accidentally short out the keyboard and cause permanent damage.
(3). Simply remove each keycap and clean the area thoroughly, but if it's more than dust, you could also use a Q-tip and ~95% isopropyl alcohol (or above) to lightly stroke the dirt or grime-covered areas to assist in the removal of debris.
(4). Do not use water or anything corrosive to clean these areas, as they could cause either corrosion or other damages.
(5). Replace the keycap, plug the keyboard in, and you'll probably find the switch works just fine again.

7



# K61 メカニカルゲーミングキーボード 有線

有線メカニカルゲーミングキーボードの取扱説明書

### お客様:

NPET K61 メカニカルゲーミングキーボードをお買取り、ありがとうございます。製品をはっきり理解するように、ご使用前に、取扱説明書をよくご覧下さい。今後、使用されるために、この取扱説明書を保ってください。

### 互換性:

windows 10, windows 8, windows 7, windows vista and windows xpなどに対応できます。

### 製品の説明:

メカニカルキーボードがバックライトが付いています。コンパクトな68キーデザイン(テンキーなし)で、スペースを節約し、本当に便利です。もともと余裕なスペースで他のことをやります。NPETゲーミングキーボードが事務所や自宅などの要求を満たすことができます。

### ファンクションキーの説明:

- 1. Caps Lock機能がオンになっている場合、Caps Lockキーのバックライトは常に点灯しています。Caps Lock機能がオフになっている場合、バックライトが消灯しています。
2. Win Lock機能がオンになっている場合、WINキーのバックライトは常に点灯しています。Win Lock機能がオフになっている場合、バックライトが消灯しています。
3. マルチメディア機能がオンになっている場合、左Ctrlキーのバックライトは常に点灯しています。マルチメディア機能がオフになっている場合、バックライトが消灯しています。

### 製品の仕様:

- 1. キーボードのサイズ: 310 (L) \*100 (W) \*40 (H) mm
2. ケーブル長: 約1.6mタイプCケーブル
3. Nキーロールオーバー
4. 耐久性のキーキャップで二色射出成形を採用
5. 高性能ゲーミングスイッチ
6. フラグアンドプレイ、ドライバ/ソフトウェアは不要
7. 人間工学デザインに従ったメカニカル式ゲーミングキーボード。

1

### バックライトモードの説明:

[Fn] + [F1] - バックライトモードを切り替える

13種RGB/バックライトモードを切り替えます

[Fn] + [F2] - バックライトモードの色を切り替える

7単色+1混色を切り替えます

[Fn] + [F3] - バックライトを点灯/消灯する

ワンクリックで点灯/消灯します

### ライト機能調整:

[Fn] + [F4] - 光度を上げる

[Fn] + [F5] - 光度を下げる

[Fn] + [F6] - 呼吸速度を下げる

[Fn] + [F7] - 呼吸速度を上げる

### 注意:

白い単色/バックライトモード 白い単色/バックライトモードに切り替えると、Ctrl-Lキー、Winキー、CapsLockキーが消灯しています。マルチメディア機能、Winロック、CapsLockを使用する場合、FN+Ctrl-L/Win/CapsLockを押すと、Ctrl-Lキー、Winキー、CapsLockキーが点灯しています。

2

### キーの主な機能:

Table with 4 columns: キー, 主な機能, キー, 主な機能. Rows include Esc, 1!, 2@, 3#, 4\$, 5%, 6^, 7&, 8\* and their respective functions like 9(, 0), -, =+, HOME, DEL, PgUp, PgDn, ~.

3

[Fn] + [Win] - Winキーをロック

FN + Winを押して、WINキーの機能をロックします。もう一度FN + WINを押すと、WINキーのロックを解除します。

[Fn] + [W] - WASDキーを矢印キーに切り替える

FN + Wを押して、WASDを矢印キー(←→↑↓)に切り替えます。もう一度FN + Wを押すと、WASDキーの機能を回復します。

### FNキーと組み合わせる他の機能:

Table with 4 columns: キー, 主な機能, キー, 主な機能. Rows include F9-F12, END, INS, PrtSc, Pasuse, ~.

4

### 12マルチメディア機能:

[Fn] + [Ctrl] (キーボードの左側にCtrl)を押すと、CTRL-Lキーが点灯しています。[FN]キーと[F1]-[F12]キーを同時に押して、マルチメディア機能を使っています。

Table with 4 columns: キー, マルチメディア機能, キー, マルチメディア機能. Rows include Media Player, Volume Down, Volume up, Mute, Stop, Previous Track, Play/Pause, Next Track, Email, Home Page, Lock Scroll, Calculator.

5

### よくある質問:

- 1. キーボードが応答しない場合、キーボード・インターフェイスがコンピューターのUSBポートに正しく差し込まれているかどうかを確認し、又はキーボード・インターフェイスをコンピューターの別のUSBポートに差し込むよう試してください。
2. 気が付かない打ちにキーボードに液体を撒いた場合、キーボード・インターフェイスをコンピューターから抜き出し、キーボード上の液体をふき取った後、キーボードを日光の下に置いて十分に乾かし、キーボード上の液体が完全に蒸発したのを確認してから使用する。
3. どうやって12マルチメディア機能を使いますか?
まず、FN + CTRL-L (キーボードの左側にCtrl)を押すと、[CTRL-L]キーが点灯しています。FN + [F1]-[F12]を同時に押して、マルチメディア機能を切り替えます。

### 清潔:

- 1. NPETメカニカルキーボードを掃除する方法は?
手順1: キーキャップを抜いてください
(1). キーボードの写真を撮って、各キーが配置されている場所を確認してください。
(2). 掃除する前に、キーボードを抜いてください。
(3). キーキャップをベースから取り外してください。
手順2: キーを清潔にしてください
(1). キーキャップとヒンジ付きキーをすべてプラスチック容器に入れてください。
(2). プラスチック容器に水をつまみ入れて、キーを十分に浸してください。
(3). 水を空にして、キーキャップをそれぞれ乾かしてください。
(4). アルコールが付いている綿棒で汚れを拭いてください。

6

- 手順3: キーボードを清潔にしてください
(1). ダustingスプレーで空のキーボードに髪と異物を取り除いてください。
(2). 消毒用アルコールを小さな皿に注ぎ、綿棒を浸してください。
(3). キーボードの重要な部分をアルコール綿棒で拭いてください。
(4). アルコールに浸した綿棒でキーボードの外側を清潔にしてください。

- 手順4: キーキャップを組み付けてください
(1). キーキャップをキーボードの適切なところに組み付けてください。
(2). LEDライトを点灯して、見逃したスポットがないか確認してください。

### お手入れ:

- 1. キーを反応しない場合、メカニカルキーボードを修復するにはどうすればよいですか?
(1). 他の人が言った通り、これは塵や破片のせいかもしれません。十分な破片やほこりがあれば、光の透過を妨げ、キーストロークの影響を与える可能性があります。
(2). まず、鍵ってキーボードを短絡させない、と永久的な損傷を与えないように、キーボードを抜いてください。
(3). 各キーキャップを取り外し、徹底的に清潔にしてください。ただし、ほこり以上の場合は、Qティップと約95%のイソプロピルアルコール(またはそれ以上)を使用して、汚れや汚れを覆われたところを軽く拭いて、汚れを除去してください。
(4). このところを清潔にするように、水や腐食性のものを使用しないでください。腐食やその他の損傷を引き起こす可能性があります。
(5). キーキャップを組み付け、キーボードを接続すると、キーが反応できることがあります。

7