



BASEUS

Einhand-Gaming-Tastatur

GK01

Benutzerhandbuch

Technische Daten

Modell	GK01
Material	PC + Silikon
Farbe	Schwarz
Schnittstellen	USB-Schnittstelle Einhand-Tastatur ×1
Beilagen-Liste	Benutzerhandbuch ×1 Garantie-Blatt ×1
Kompatibilität	Windows 2000/XP/ME/Vista/7/8/10, Android, Linux, iOS, Mac usw.
Abmessungen	245.4 mm × 150.2 mm × 39 mm
Gewicht	514.5 g
Zertifizierung	CE, RoHS

Anschluss

1. Schließen Sie die Tastatur an den USB-Anschluß des PCs des externen Geräts an, das der traditionellen Tastatur 104 der 87, die man an einen PC installieren kann, entspricht.
2. Das Kontrolllicht in der oberen rechten Ecke leuchtet und Sie können beginnen.

Installation

1. Die M-Taste wurde in eine Kleinfinger-Position auf den Platz, wo früher CAPSLOCK war, verschoben. Es ist jetzt nicht mehr notwendig, die linke Hand über die ganze Tastatur zu schieben, um die Karte anzuzeigen
2. Die B-Taste wurde neben der Lauf-Taste vergrößert
3. Die ungewöhnliche V-Taste wurde nach links von ALT statt der Windows-Taste verschoben, um ungewollte Aufrufe des Start-Angebots zu vermeiden
4. Die Leertaste wurde in der unteren rechten Ecke vergrößert
5. Emoji-Tasten wurden hinzugefügt.

Tasten-Funktionen

Funktion/ Kombination	Funktion	Geeignet für PC PUBG	Stand ein / aus
FN + SHIFT	Atmende Hintergrundbeleuchtung ein/aus		
FN + A	Die Helligkeit der Hintergrundbeleuchtung erhöhen		
FN + D	Die Helligkeit der Hintergrundbeleuchtung verringern		
FN + T	PAGE UP	Spieler-Wechsel im Zuschauermodus	
FN + B	PAGE DOWN	Spieler-Wechsel im Zuschauermodus	
FN + G	J	Öffnet die Timeline während ein Video abgespielt wird	
FN + F1	Vermeiden Sie ALT, damit es zur Flucht kommt, ist es nicht notwendig, lange ALT zu drücken. Schütteln Sie die Maus und sehen Sie frei.	Geeignet zur Flucht aus einer Position über eine große Entfernung ohne Kontakt mit dem Feind	Zum Verlassen eine beliebige Taste drücken (außer TAB, M und Leertaste)
FN + F2	Autopilot, Shift oder W muss man nicht drücken, Auto und Schiff bewegen sich automatisch	Richtungs- und Gesten-Steuerung, geeignet zur Fern- Fahrt	Zum Verlassen eine beliebige Taste drücken (außer A, D, Q, E, C, M und Leertaste)
FN + F3	Automatisches Waffen- Ausweichen, Kombination zum automatischen Ausweichen	Für Anfänger und unbekannte feindliche Positionen geeignet	Wird nach ein paar Aktionen automatisch beendet
FN + F4		Bequem, um Beute sicher zu gewinnen	Wird nach ein paar Aktionen automatisch beendet
FN + F5	Automatisches Ausweichen beim Schwimmen, Automatisches Schwimmen mit unregelmäßigem Tauchen.	Geeignet zum Verstecken im Wasser oder zur Flucht aus der aktuellen Position	Zum Verlassen eine beliebige Taste drücken (außer M)
FN + =	Automatische Flucht		Zum Verlassen eine beliebige Taste drücken

FN + 1	Binde
FN + 2	Energiegetränk / Schmerzmittel
FN + 3	Verbandskasten (klein)
FN + 4	Verbandskasten

Erklärung über gefährliche Substanzen in elektronischen Produkten

Part Description	Toxic or hazardous substances and elements 					
	Lead (Pb)	Mercury (Hg)	Cadmium (Cd)	Hexavalent chromium (Cr VI)	Polybrominated biphenyls (PBB)	Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)
PCB	X	○	○	○	○	○
	○	○	○	○	○	○
	X	○	○	○	○	○
	○	○	○	○	○	○

O: Zeigt an, dass der Gehalt an toxischen und gefährlichen Substanzen in allen homogenen Materialien unter den in der Norm GB / T 26572 festgelegten Grenzwerten liegt.

X: Zeigt an, dass der Gehalt an toxischen und gefährlichen Substanzen in mindestens einem homogenen Komponenten-Material die in der Norm GB / T 26572 festgelegten Grenzwerte überschreitet.

Die in dieser Form bereitgestellten Informationen basieren auf den vom Lieferanten bereitgestellten Daten und stimmen mit dem Ergebnis der Detektion der Umweltschutzanforderungen der RoHS überein. Auf dem gegenwärtigen Stand der Technik wird die Verwendung aller giftigen und gefährlichen Substanzen oder Elemente, die auf den niedrigstmöglichen Wert kontrolliert werden, beobachtet, aber die Immunität der EU-RoHS-Richtlinie wird eingehalten. Das Umweltschutzlimit beträgt 5 Jahre.

Alle Rechte vorbehalten. © 2020 Alza