

Tastatur KTQ-TB50

KT1234



Beschreibung

Vollausstattung

Ein echtes Multitalent mit hochwertiger Vollausstattung: kompaktes Windows-Layout inkl. Nummernblock und Funktionstasten, Trackball, Maustasten, Scroll-Wheel und Hintergrundbeleuchtung.

Größer ist besser

Die Tastatur KTQ ist mit einem extra großen optischen Trackball ausgestattet. Der handliche Kugeldurchmesser von 50 mm bietet viel Komfort bei der Anwendung von Grafikprogrammen oder bei der Bedienung mit Handschuhen. Die Kugelgeschwindigkeit lässt sich nach Bedarf individuell skalieren. Die Maus ist über die zwei Maustaster unterhalb des Trackballs oder über das Scroll-Rad leicht steuerbar.

Robuster Aufbau durch mechanische Langhubtasten

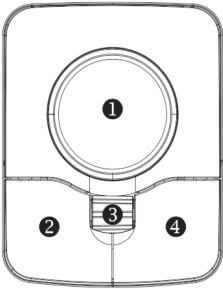
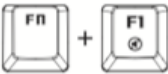
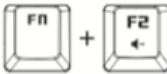
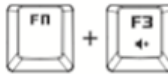
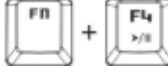
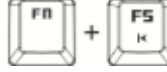

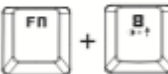

Auf gewohntes Schreibgefühl müssen Sie nicht verzichten. Der lange Tastenhub von 4 mm und die geringe Betätigungskraft von nur 0,5 N versprechen eine sehr angenehme Haptik und Taktilität. Zudem können Sie sich auf die Tasten verlassen, denn: 60 Mio. Schaltspiele sind garantiert.

Sie tippen nicht im Dunkeln

Blaue LEDs sorgen dafür, dass die Tastatur beleuchtet ist und Sie immer alles im Blick haben. Sie können zwischen vier verschiedenen LED-Stufen wählen oder die Beleuchtung auch komplett deaktivieren.

KVM – switchen, splittern und verlängern

Da die Tastatur keinen integrierten Hub hat, sondern Tastatur und Maus jeweils separat über USB angeschlossen werden, steht dem Einsatz von KVM-Switches, -Splittern und -Verlängerungen nichts im Weg.

Inbetriebnahme	Die Verbindung mit dem Windows-Rechner erfolgt über die zwei USB-Anschlüsse für Trackball und Tastatur. Zusätzliche Treiber werden nicht benötigt. Windows installiert automatisch die benötigten Treiber.
Aufstellung	Die Tastatur ist einsatzbereit und kann sofort aufgestellt und in Betrieb genommen werden.
System-voraussetzungen	PC mit 2 USB-Anschlüssen
Trackball	On / Off
	So schalten Sie den Trackball ein und aus: Halten Sie die 3 Tasten (Tasten 2-4) unterhalb des Trackballs für 5 Sekunden gedrückt.
	Click & Hold So schalten Sie die Funktion Klicken & Halten ein und aus: Halten Sie die Taste 3 gedrückt und drücken Sie zusätzlich die Taste 2. Lassen Sie zuerst die Taste 3 wieder los und danach die Taste 2.
Multimedia Hotkeys	<p>Regulierung der Lautstärke</p> <p>Stumm schalten · Lautstärke verringern · Lautstärke erhöhen</p> <p>  </p> <p>Play/Pause · Vorherige Titel · Nächster Titel</p> <p>  </p> <p>Anpassung der Hintergrundbeleuchtung Aus / 50 % / 100 % (Standard)</p> <p>Hintergrundbeleuchtung erhöhen · Hintergrundbeleuchtung verringern</p> <p> </p> <p>Die Tasten 8 und 2 jeweils aus dem Nummernblock</p>

Technische Daten		
Mechanik	Gehäusematerial:	Kunststoff
	Abmaße:	510,03 x 85,01 x 16,19-28,35 (schräg)
	Kabellänge:	1,8 m
	Gewicht:	1,42 kg
Tasten	Tastenmechanik:	Mechanische Langhubtaste
	Tastaturlayout:	Deutsch, US
	Tastenzahl:	105 Deutsches Layout, 104 US-Layout
	Schaltkraft:	0,5 N +/- 0,1 N
	Schaltweg:	4 mm +/- 0,5 mm
	Anzahl Schaltzyklen:	ca. 60 Mio.
	Tastenbedruckung:	Laser
Elektrische Daten	Anschluss USB und Trackball:	2 x USB
	Betriebsspannung:	4,75 – 5,25 V
	Stromaufnahme:	max. 500 mA
Umwelt	Betriebstemperatur:	von 0°C bis +70°C
	Lagertemperatur:	von 0°C bis +80°C
Lebensdauer	Schaltzyklen:	ca. 60. Mio. Betätigungen
Kompatibilität	Windows 86x und 64x, MAC OS	
Zertifikate	CE, FCC	

Katalognummer	Bezeichnung	Layout, Schnittstelle
KT1234	KTQ-TB50-USB-Ger-black	Deutsch, 2 x USB
KT1235	KTQ-TB50-USB-US-black	US, 2 x USB