

Cherry STREAM TKL - Tastatur - USB - QWERTZ - Deutsch

Tastenschalter: CHERRY SX - Grau - weiß

Gruppe	Eingabegeräte
Hersteller	Cherry
Hersteller Art. Nr.	JK-8600DE-0
EAN/UPC	4025112097324



Beschreibung

Für alle Liebhaber leiser Tastaturen mit dem unnachahmlichen Tippgefühl eines STREAM KEYBOARDS, gibt es nun eine kleinere und platzsparende Alternative: Das STREAM KEYBOARD TKL. Die beiden sind optisch aus einem Guss und unterscheiden sich dennoch in einem Punkt maßgeblich: Die kabelgebundene TKL Version hat das gleiche Haupttastenfeld wie das beliebte STREAM KEYBOARD und wurde nur um den Nummernblock verkleinert. Für viele Anwendungsgebiete ist das ein entscheidender Vorteil.

Zu den Gemeinsamkeiten der beiden kabelgebundenen Tastaturen gehört ein wichtiges Produktmerkmal: Die hauseigene CHERRY SX Scherentechnologie. Sie ist das Herzstück der STREAM Familie und gleichzeitig die Grundvoraussetzung, dass anspruchsvolle Vielschreiber produktiv arbeiten können. Das Resultat ist ein perfekter Druckpunkt, der eine präzise Ausführung sicherstellt und für einen flüsterleisen Tastenanschlag sorgt.

Die TKL Version unterscheidet sich vom großen Bruder durch das um den Nummernblock verkürzte Design. Für alle, die den Nummernblock kaum nutzen, aber nicht auf die gewohnte Anordnung im Haupttastenfeld verzichten wollen, eignet sich das STREAM KEYBOARD TKL perfekt. Mit der kompakten Version spart man Platz auf dem Schreibtisch im Büro und Zuhause und kann sich leichter auf das Wesentliche konzentrieren. Im industriellen Bereich ist das Arbeitstier aufgrund der kleineren Abmessungen ideal für 19 Zoll Schubladen geeignet. Für rauere Arbeitsumgebungen eignet sich die WetEx Schutzfolie. Sie ist speziell auf die Abmessungen der Tastatur zugeschnitten und als Zubehörteil erhältlich.

Jeder, der tagtäglich viel Zeit am Schreibtisch verbringt, weiß, dass eine ergonomische Sitzhaltung als präventive Maßnahme unerlässlich ist. Verspannungen und Schmerzen im Rücken-, Hand-, Arm-, und Nackenbereich können so vermieden werden. Besonders positiv ist daher, dass mit den reduzierten Ausmaßen der kleinen Computertastatur entscheidende ergonomische Vorteile einher gehen können. Bei Rechtshändern rücken Maus und Tastatur näher zusammen. Der rechte Arm muss weniger stark abgespreizt werden, was einer optimierten Arbeitshaltung entspricht und einen Beitrag zur Vermeidung von Fehlhaltungen leistet. Die Deutsche gesetzliche Unfallversicherung (DGUV) bestätigt die Theorie, dass TKL Tastaturen eine natürlichere und ergonomischere Haltung begünstigen.

Einen weiteren gesundheitlichen Vorteil verspricht das GS-Siegel „Geprüfte Sicherheit“ und die Auszeichnung „Blauer Engel“. Das GS-Siegel berücksichtigt alle relevanten europäischen Richtlinien und Verordnungen, die mit dem Schutz der Gesundheit zu tun haben. Darunter fällt beispielsweise, dass sich die Buchstaben deutlich lesbar von den Tasten abheben. Dies ist eine wichtige Voraussetzung für ermüdungsfreies Arbeiten.

Das Umweltschutzzeichen der „Blaue Engel“ gibt eine weitere Orientierung beim verantwortungsbewussten Einkaufen. Wer Produkte mit diesem Siegel kauft, kann sicher sein, dass bei der Produktentstehung hohe Ansprüche an Umwelt-, Gesundheits- und Gebrauchseigenschaften eingeflossen sind. Das STREAM KEYBOARD TKL enthält übrigens keinerlei Plastikverpackungsmaterial.

Neben den bereits erwähnten Produkteigenschaften punktet die CHERRY STREAM TKL mit vielen weiteren interessanten Features. Eines davon sind die Status-LEDs für CAPS LOCK und SCROLL LOCK. Da diese sich direkt in der Taste befinden, gehört langes Suchen nach aktivierten Status-LEDs der Vergangenheit an. Obwohl dieses Feature üblicherweise nur in höheren Preisklassen eingesetzt wird, gehört es bei CHERRY mittlerweile bei fast allen Produkten zum Standard. Die flache Kabeltastatur funktioniert nach dem Plug&Play-Prinzip. Das bedeutet, dass sie ohne jegliche Treiberinstallation einsatzbereit ist. Als nützlich im Alltag erweisen sich auch die 6 praktischen Zusatztasten. Damit steuern Sie Multimedia-Anwendungen kinderleicht und ohne zusätzliche Betätigung einer FN-Taste. Wer darüber hinaus gerne weitere Zusatzfunktionen auf seine Tasten legen möchte, wird mit der CHERRY KEYS Software fündig. Verbringen Sie viel Zeit am PC und suchen nach einer platzsparenden Tastatur ohne Nummernblock? Legen Sie darüber hinaus Wert darauf, dass hohe Qualitätsstandards eingehalten werden und wollen einen positiven Beitrag für Ihre Gesundheit leisten? Dann sind Sie mit dem STREAM KEYBOARD TKL richtig beraten.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	CHERRY STREAM TKL - Tastatur - QWERTZ - Deutsch - Grau, weiß
Gerätetyp	Tastatur
Schnittstelle	USB
Anschlussstechnik	Kabelgebunden
Lokalisierung und Layout	QWERTZ Deutsch
Tastenzahl	88
Anzahl Hotkeys	6
Tastaturkurzbefehl-Funktion	Stummtaste, Wiedergabe/Pause, vorheriger Titel, nächster Titel, Lautstärke -, Lautstärke +
Tastenschaltertyp	CHERRY SX
Farbe	Grau, weiß
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	37.7 cm x 16.3 cm x 1.8 cm
Gewicht	680 g
Umweltschutzstandards	Blauer Engel

Ausführliche Details

	Allgemein
Gerätetyp	Tastatur
Schnittstelle	USB
	Eingabegerät
Tastenzahl	88
Anzahl Hotkeys	6
Tastaturkurzbefehl-Funktion	Stummtaste, Wiedergabe/Pause, vorheriger Titel, nächster Titel, Lautstärke -, Lautstärke +
Lokalisierung und Layout	QWERTZ Deutsch
Tastaturtechnologie	Schere
Tastenschaltertyp	CHERRY SX
Breite	37.7 cm
Tiefe	16.3 cm
Höhe	1.8 cm
Gewicht	680 g
	Verschiedenes
Farbe	Grau, weiß
Kabellänge	1.8 m
Kennzeichnung	FCC, VDE GS, China RoHS, UKCA
MTBF	80,000 Stunden
Wesentliche Lebensdauer	20 Mio. Klicks
	Software & Systemanforderungen
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows 7 / 8 / 10 / 11

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite	39 cm
Transporttiefe	20.6 cm
Transporthöhe	2 cm
Transportgewicht	830 g

Umweltschutzstandards

Kompatibel mit Blauem Engel	Ja
-----------------------------	----

Herstellergarantie

Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
---------------------	------------------------------

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	85%

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.