

CHERRY DW 9100 SLIM

Wiederaufladbares Design-Desktop mit vielen Extras



Produktbilder können abweichen

Das CHERRY DW 9100 SLIM Desktop-Set begeistert durch innovative Funktionen, herausragende Verarbeitung und extra flaches Design. Verbinden Sie die Funkmaus und Tastatur wahlweise mit dem beiliegenden 2,4 GHz-Funk USB-Empfänger oder per Bluetooth®. Durch einen Schalter an der Wireless Maus bzw. Tastatur wechseln Sie blitzschnell zwischen diesen Verbindungsarten. So lässt sich z. B. ein Notebook per Bluetooth® 4.2 und zusätzlich ein PC über Funk mit dem gleichen Desktop bedienen. Die Übertragung der Daten erfolgt in beiden Fällen mit einer AES-128-Verschlüsselung. Die Reichweite von bis zu 10 Metern ist dabei z. B. auch für Multimedia Anwendungen am Fernseher ausreichend.

Das CHERRY DW 9100 SLIM Set verfügt über wiederaufladbare Lithium Akkus, die wochenlanges Arbeiten ermöglichen. Danach laden Sie die Funkmaus und Tastatur bequem über das beiliegende USB-C Kabel, auch während des Arbeitens. Damit die Akkus auch nach dem Urlaub noch geladen sind, lassen sich die drahtlose Tastatur und Maus über einen Schalter komplett ausschalten.

Die Tastatur enthält eine eingebaute Metallplatte, die ihr maximale Standfestigkeit und Stabilität verleiht. Falls Sie beim Tippen einen steileren Winkel bevorzugen, können Sie die Funktastatur mit

der abnehmbaren Magnet-Leiste entsprechend anpassen. Auch dann sorgt die Metall-Platte für eine hohe Stabilität und beugt Durchbiegen und Prellen beim Schreiben vor.

Das optimale Schreibgefühl wird durch die Verwendung von hochwertiger Scherenmechanik mit geringem Tastenhub erreicht. Eingebaute Status LEDs direkt in den jeweiligen Tasten geben Auskunft, wenn die Hochsteltaste, die Rollen-Taste oder die Num-Lock-Taste aktiviert ist. Zusätzlich geben diese Tasten über ein Blinken eine Warnung, wenn der Batterieladestand niedrig ist. Überaus komfortabel und praxisgerecht erweisen sich die 6 zusätzlichen Tasten: Windows Lock, Browser öffnen, Leiser, Lauter, Stumm und Taschenrechner öffnen.

Optisch, perfekt dazu passend, wartet auch die kabellose Computer Maus mit zahlreichen Features auf. Gummierte Seitenteile und eine kompakte Form bewirken ein ideales Handgefühl. Die Auflösung lässt sich 3-stufig per Knopfdruck einstellen: 1000, 1600 oder 2400 dpi. Eine zweifarbige Status-LED gibt Ihnen dabei jederzeit Auskunft über den Batteriestatus, den Ladestatus, die gewählte Auflösung oder den Verbindungsstatus. Ein extra langlebiges Mausrad und eine magnetische Verstaumöglichkeit für den USB-Receiver sind weitere Details, die keine Wünsche offenlassen.

Egal ob für mobiles Arbeiten, im Office oder Home Office: Das DW 9100 SLIM Desktop ist immer Ihr stilvoller Begleiter. Mit wahlweiser Bluetooth® oder Funk-Verbindung bleiben Sie flexibel und sind für alle Eventualitäten gerüstet.

FUNKTION UND LEISTUNG

- Wahlweise Verbindung über Bluetooth oder über 2,4 GHz Funk
- AES-128 Verschlüsselung für Maus und Tastatur
- Wiederaufladbare Lithium Akkus in Maus und Tastatur
- An jeder USB-Buchse aufladbar
- Status-LEDs zeigen niedrigen Batteriestand, Ladestatus und Maus-Auflösung an

- Status-LEDs für CAPS LOCK-, NUM- und SCROLL-Taste
- Extra kleiner Nano-Empfänger für Funk-Betrieb
- 6 Maustasten und Scrollrad
- Präziser Sensor mit 3-stufig regelbarer Auflösung bis zu 2400 dpi
- Langlebige Tastenbeschriftung
- Präzise Scherenmechanik für ideales Betätigungsgefühl
- Massive Metallplatte in der Tastatur für maximale Standfestigkeit
- Abnehmbare Magnetleiste zur Höhenverstellung

TECHNISCHE DATEN

Color:	schwarz/bronze
Gewicht Hauptprodukt:	675 g
Abmessungen Produkt ohne Verpackung:	440 mm x 130 mm x 15 mm
Gewicht des Produkts inkl. Verpackung:	1.090 g
Abmessungen Produkt inkl. Verpackung:	542 mm x 167 mm x 42 mm
Inhalt des Umkartons (Stück):	10
Gewicht des Umkartons inkl. Inhalt:	11.740 g
Abmessungen Masterkarton:	540 mm x 448 mm x 184 mm
Lagertemperatur:	-20 °C - 60 °C
Arbeitstemperatur:	0 °C - 40 °C
Produktzulassungen:	<ul style="list-style-type: none"> • BQB • CE • China RoHS • UKCA • Windows Hardware Compatibility • FCC
Systemvoraussetzungen-Hardware:	<ul style="list-style-type: none"> • Bluetooth 4.0 oder höher • USB-A

Betriebssystem:	<ul style="list-style-type: none"> • Windows 7 • Windows 8 • Windows 10 • Windows 11
Lieferumfang:	<ul style="list-style-type: none"> • Tastatur • Maus • Bedienungsanleitung • Nano-USB-Empfänger • Magnetische Aufstellleiste • USB-A auf USB-C Kabel
Verlässlichkeit:	MTBF > 80.000 Stunden
Software-Unterstützung:	CHERRY KEYS
USB Dongle:	ja
Funkverbindung 2,4 Ghz:	ja
Verschlüsselung im drahtlosen Modus:	ja
Kabellose Reichweite (m):	10 m
Verbindung über Bluetooth:	ja
Verschlüsselung im Bluetooth-Modus:	ja
Bluetooth-Protokoll:	Bluetooth 4.2
Bluetooth-Reichweite (m):	10 m
Anzahl der Batterien:	1
Akku-Typ:	Li-Ion
Batterie Bauform:	Spezial
Wiederaufladbare Batterie:	ja
Batterie austauschbar:	nein
Akku-Ladebuchse:	USB-C
Lebensdauer pro Taste (in Millionen Anschlägen):	10 Mio. Betätigungen
Schalteigenschaften:	standard
Max. Stromaufnahme (mA) der Tastatur:	5 mA
Tastatur Format:	Full-size (100%)
Integrierte Metallplatte:	ja
N-Tasten-Rollover:	nicht spezifiziert
Anti-Ghosting:	nicht spezifiziert
Tastenschlüsselung:	AES-128

Interner Speicher:	nein
Beschriftung der Tasten:	Tampondruck + UV Beschichtung
Handballenaufgabe:	Handballenaufgabe nicht verfügbar
USB-Hub:	nein
Anzahl der Tasten:	105 + 6
Spezielle Tastenfunktionen:	<ul style="list-style-type: none"> • Browser • PC sperren • Ton leiser • Ton an/aus • Ton lauter • Taschenrechner
Beleuchtung:	nein
Aufstellfüße:	ja
Status-LEDs:	in den Tasten
Tasten-Technologie:	Scherentechnologie
Material der Tastenkappe:	ABS
Modell-Nummer:	JG-91

TECHNISCHE DATEN (MAUS)

Color:	schwarz/bronze
Abmessungen Maus ohne Verpackung:	99 mm x 62,5 mm x 33,5 mm
Gewicht Maus:	90 g
Anzahl der Tasten:	6
Daumen-Tasten:	ja
Sensor:	PixArt
Max. Auflösung (dpi):	2.400 dpi
dpi-Schalter:	ja

dpi-Stufen:	3
Beleuchtung:	nein
Gehäusematerial:	ABS
Max. Stromaufnahme (mA) der Maus:	5 mA
Schalterttyp:	standard
Funkverbindung 2,4 Ghz:	ja
Kabellose Reichweite (m):	10 m
Verschlüsselung im drahtlosen Modus:	AES-128
Verbindung über Bluetooth:	ja
Verschlüsselung im Bluetooth-Modus:	AES-128
Bluetooth-Protokoll:	Bluetooth 4.2
Bluetooth-Reichweite (m):	10 m
Anzahl der Batterien in der Maus:	1
Akku-Typ:	Li-Ion
Batterie Bauform:	Spezial
Wiederaufladbare Batterie:	ja
Batterie austauschbar:	nein
Akku-Ladebuchse:	USB-C

Irrtum, technische Änderungen und Liefermöglichkeiten vorbehalten.
Technische Angaben beziehen sich nur auf die Spezifikation der Produkte.
Eigenschaften werden damit nicht zugesichert.

Die tatsächliche Batterielaufzeit hängt stark vom individuellen Nutzerverhalten und der Hardwarekonfiguration ab.