



CHERRY STREAM DESKTOP

Wireless Desktop

64401065-02, DE, EN, FR, ES, IT, NL, SV, NO, DK, FI, PL, CS, SK, ZHs, ZHT, © Feb 2022
(JD-8500xx-2 - Mod: JD-85K, JD-85M, JD-85R)

DE BEDIENUNGS-ANLEITUNG

- ① Ton leiser
- ② Ton anheben
- ③ Ton lauter
- ④ Voriger Titel
- ⑤ Start/Pause
- ⑥ Nächster Titel
- ⑦ PC sperren
- ⑧ Browser, Startseite
- ⑨ E-Mail Programm
- ⑩ Rechner
- ⑪ DPI-Taste
- ⑫ Browser vor
- ⑬ Browser zurück
- ⑭ Empfänger

Bevor Sie beginnen ...

Jedes Gerät ist anders!
In der Bedienungsanleitung erhalten Sie Hinweise zur effektiven und zuverlässigen Verwendung.

• Lesen Sie die Bedienungsanleitung aufmerksam durch.

• Bewahren Sie die Bedienungsanleitung auf und geben Sie sie anderen Benutzern weiter.

Das CHERRY STREAM DESKTOP ist eine Kombination aus kabellosem Tastatur und Maus zur Bedienung von PCs/Notebooks.

Rufen Sie für weitere Produkten, Downloads und vielem mehr, besuchen Sie bitte www.cherry.de

1 Zu Ihrer Sicherheit

Ertüchtigungsfähigkeit durch Verschließen von Kleinteilen

• Bewahren Sie die Geräte außerhalb der Reichweite von Kindern unter 3 Jahren auf.

Explosionsgefahr durch falsche oder falsch eingesetzte Batterien

• Verwenden Sie nur Batterien des in den Technischen Daten genannten Typs.

• Legen Sie die Batterien entsprechend der Markierungen (+/-) im Batterietab ein.

• "Repetitive Strain Injury" = "Verletzung durch wiederholtes Beanspruchung"

RSI besteht durch kleine, sich ständig wiederholende Anstrengungen.

• Richten Sie Ihren Arbeitsplatz ergonomisch ein.

• Machen Sie mehrere kleine Pausen, ggf. mit Dehnübungen.

• Ändern Sie oft Ihre Körperhaltung.

Beschädigungen vermeiden

Beschädigung der Tastatur

• Entfernen Sie nicht die Tastenkappen.

3 Geräte mit dem PC/Notebook

Verbunden

1 Ziehen Sie den Empfänger aus dem Fach an der Unterseite der Maus.

2 Schließen Sie den Empfänger möglichst an einer USB 2.0-Buchse am PC/Notebook an (diese hat meist eine weiße oder schwarze Führung).

3 Legen Sie die Batterien in die Tastatur und die Maus ein.

4 Stellen Sie die Schalter auf der Rückseite der Tastatur und der Unterseite der Maus auf "1".

Bei erfolgreicher Funkverbindung leuchten die LEDs der Tastatur und die DPI-Taste der Maus für ca. 5 Sekunden.

4 Empfänger in der Maus verstecken

Der Empfänger ist so klein, dass er auch bei Versteckung eines Notebooks in der USB-Buchse bleibt.

Die Tastatur schützt vor Verschmutzung und Verlust, ziehen Sie den Empfänger ab und deponieren ihn in der Maus.

5 DPI-Halter der Maus einstellen

Mit Hilfe der DPI-Zahl steigt die Geschwindigkeit des Mauszeigers.

• Um die DPI-Zahl zu ändern, drücken Sie die DPI-Taste auf der Mausoberseite.

Die DPI-Taste blinkt je nach Einstellung:
1 = 1000 dpi, 2x = 1600 dpi, 3x = 2400 dpi

Die Einstellung wird in der Maus gespeichert und bleibt auch beim Ausschalten erhalten.

6 Mausuntergrund

Eine helle, strukturierte Fläche als Mausuntergrund steigert die Effektivität der Maus, Sport, Energie und gewährleistet eine optimale Bewegungserkennung. Eine spiegelnde Fläche ist als Mausuntergrund nicht geeignet.

7 Batteriestatus

Wenn die Spannung der Batterien der Tastatur oder Maus nachlässt, blinken – je nach Gerät – die LEDs der Tastatur und Maus viele Tasten der Tastatur frei bewegen. Dadurch können Sie mit einem Tastendruck auf Apps, Dateien, individuelle Textbausteine oder Makros zugreifen.

Sie erhalten CHERRY KEYS als kostenlosen Download auf www.cherry.de. Probiere Sie es aus!

8 Geräte reinigen

Die Geräte schämen sich nicht bei Nichtbenutzung in einem Schlaf-Modus, in dem sie nur wenig Energie benötigen. Wenn Sie die Tastatur und Maus wieder einschalten, schließen Sie diese mit einem Tastendruck auf Apps, Dateien, individuelle Textbausteine oder Makros zugreifen.

Sie erhalten CHERRY KEYS als kostenlosen Download auf www.cherry.de. Probiere Sie es aus!

9 Geräte individuell konfigurieren

Mit der Software Cherry OS kann die Tasten der Maus und viele Tasten der Tastatur frei bewegen. Dadurch können Sie mit einem Tastendruck auf Apps, Dateien, individuelle Textbausteine oder Makros zugreifen.

Sie erhalten CHERRY KEYS als kostenlosen Download auf www.cherry.de. Probiere Sie es aus!

10 Geräte reinigen

1 Schalten Sie die Geräte aus.

RSI/AGGRESSIVE Reinigungsmittel und Flüssigkeiten

• Verhindern Sie die Reaktion gegen Losungsmittel wie Benzin oder Alkohol und keine Scheuermittel oder Schleierschwämme.

• Verhindern Sie die Flüssigkeit in die Geräte gelangt.

2 Reinigen Sie die Geräte mit einem leicht feuchten Tuch oder einem milden Reinigungsmittel (z. B. Geschirrspülmittel).

3 Trocknen Sie die Geräte mit einem fettfreien, weichen Tuch.

Schutz gegen Verschmutzung und Flüssigkeiten

Zum Schutz der Tastaturoberfläche vor Staub, Flüssigkeiten und Verschmutzung ist eine speziell angepasste Folienabdeckung erhältlich (CHERRY WetEx®). Die Schutzhülle ist abwaschbar und lässt sich desinfizieren.

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte www.cherry.de.

11 Falls die Geräte nicht funktionieren

Schalten Sie die Geräte aus und wieder ein.

• Prüfen Sie, ob die Batterien korrekt eingelegt sind und genugend Spannung haben.

• Schließen Sie den Empfänger an einer USB 2.0-Buchse des PCs/Notebooks an (diese hat meist eine weiße oder schwarze Führung).

• Schließen Sie den Empfänger an einer anderen USB 2.0-Buchse am PC/Notebook.

• Verringern Sie den Abstand zwischen dem Empfänger und den Geräten, indem Sie den Empfänger in die USB-Buchse verschließen, die sich nah an den Geräten befindet.

• Verwenden Sie ein USB-Verlängerungskabel, um den Empfänger möglichst nah an den Geräten zu platzieren.

• Stellen Sie eine Newtaming zwischen den Tastatur und dem Empfänger her.

• Ziehen Sie die Empfänger aus der USB-Buchse und Stecken Sie ihn wieder ein.

• Schalten Sie die Tastatur aus (Schalter auf der Rückseite auf "0").

• Halten Sie innerhalb von ca. 10 Sekunden die Tastatur möglichst nah an den Empfänger und drücken Sie gleichzeitig die Tasten "ESC" und "0".

• Während Sie die Tasten gedrückt halten, schalten Sie die Tastatur ein (Schalter auf der Rückseite auf "1").

• Wenn die DPI-Taste der Maus nach ca. 3 Sekunden blinkt, wird die Verbindung hergestellt.

12 Geräte und Batterien entsorgen

• Entsorgen Sie Geräte und Batterien mit diesem Symbol nicht mit dem Haushalt.

• Entnehmen Sie die Batterien aus den Geräten.

• Entsorgen Sie die Geräte und Batterien, entsprechend den gesetzlichen Vorschriften, bei Ihrem Händler oder den kommunalen Sammelstellen.

13 Technische Daten

Bezeichnung Wert

Versorgungsspannung 3,0 VDC ± 5 %

Maus: 1,5 VDC ± 5 %

Empfänger: 5,0 VDC ± 5 %

Stromaufnahme

Tastatur: max. 20 mA

Maus: max. 20 mA

Empfänger: max. 20 mA

Batterien Tastatur

2 Alkali-Mangan-Batterien,

Typ LR6 (AA)

Batterie Maus

1 Alkali-Mangan-Batterie,

Typ LR6 (AA)

Sendeleistung

2400 ... 2483,5 MHz

Sendeleistung

Max. 10 mW (EIRP)

Lagertemperatur

-20 °C ... +60 °C

Betriebstemperatur

0 °C ... +40 °C

14 Kontakt

Cherry Europe GmbH

Cherrystraße 2

91175 Auerbach/OPF.

Internet: www.cherry.de

Tel.: +49 (0) 9121 1001 - 1002

Zum Ortstand für die deutsche Freizeit, abweichende Preise für Auslandskunden möglich

Die Einstellung wird in der Maus gespeichert und bleibt auch beim Ausschalten erhalten.

15 EU-Konformitätserklärung

CE Auerbach/OPF, Deutschland, dass dieser

Funkanlagen der Richtlinie 2014/50/EU

entspricht. Den vollständigen Text der EU-Konformitätserklärung finden Sie unter:

www.cherry.de/compliance.

16 Mausuntergrund

Eine helle, strukturierte Fläche als Mausuntergrund

steigert die Effektivität der Maus, Sport, Energie und

gewährleistet eine optimale Bewegungserkennung.

Eine spiegelnde Fläche ist als Mausuntergrund nicht geeignet.

17 Batteriestatus

Wenn Sie die Spannung der Batterien der Tastatur oder Maus nachlässt, blinken – je nach Gerät – die LEDs der Tastatur und Maus viele Tasten der Tastatur frei bewegen. Dadurch können Sie mit einem Tastendruck auf Apps, Dateien, individuelle Textbausteine oder Makros zugreifen.

Sie erhalten CHERRY KEYS als kostenlosen Download auf www.cherry.de. Probiere Sie es aus!

18 Geräte reinigen

1 Schalten Sie die Geräte aus.

RSI/AGGRESSIVE Reinigungsmittel und Flüssigkeiten

• Verhindern Sie die Reaktion gegen Losungsmittel wie Benzin oder Alkohol und keine Scheuermittel oder Schleierschwämme.

• Verhindern Sie die Flüssigkeit in die Geräte gelangt.

2 Reinigen Sie die Geräte mit einem leicht feuchten Tuch oder einem milden Reinigungsmittel (z. B. Geschirrspülmittel).

3 Trocknen Sie die Geräte mit einem fettfreien, weichen Tuch.

Schutz gegen Verschmutzung und Flüssigkeiten

Zum Schutz der Tastaturoberfläche vor Staub, Flüssigkeiten und Verschmutzung ist eine speziell angepasste Folienabdeckung erhältlich (CHERRY WetEx®). Die Schutzhülle ist abwaschbar und lässt sich desinfizieren.

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte www.cherry.de.

19 Geräte individuell konfigurieren

Mit der Software Cherry OS kann die

Tasten der Maus und viele Tasten der Tastatur frei

bewegen. Dadurch können Sie mit einem Tastendruck auf Apps, Dateien, individuelle Textbausteine oder Makros zugreifen.

Sie erhalten CHERRY KEYS als kostenlosen

Download auf www.cherry.de. Probiere Sie es aus!

20 Geräte reinigen

1 Schalten Sie die Geräte aus.

RSI/AGGRESSIVE Reinigungsmittel und Flüssigkeiten

• Verhindern Sie die Reaktion gegen Losungsmittel wie Benzin oder Alkohol und keine Scheuermittel oder Schleierschwämme.

• Verhindern Sie die Flüssigkeit in die Geräte gelangt.

2 Reinigen Sie die Geräte mit einem leicht feuchten Tuch oder einem milden Reinigungsmittel (z. B. Geschirrspülmittel).

3 Trocknen Sie die Geräte mit einem fettfreien, weichen Tuch.

