



## CHERRY KC 500 MX LP TKL

### Compact Corded Mechanical Keyboard

64410207-00, DE, EN, FR, ES, IT, NL, SV, NO, DK, FI, PL, CS, SK, SL, HR, ZHs, ZHt, KO, © Jul 2023  
(GBA-2555XXXX-X = Mod. MX25550)

## DE BEDIENUNGS-ANLEITUNG

- ① E-Mail Programm starten
- ② Home/Startseite
- ③ Beleuchtung dunkler
- ④ Beleuchtung heller
- ⑤ WIN Lock
- ⑥ Ton leiser
- ⑦ Ton an/aus
- ⑧ Ton lauter

### 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 an andere Benutzer weiter.

Die CHERRY KC 500 ist eine Tastatur zur Bedienung von Computern.  
Für Informationen zu weiteren Produkten, Downloads und vielem mehr, besuchen Sie bitte [www.cherry.de](http://www.cherry.de).

### 1 Zu Ihrer Sicherheit

"Repetitive Strain Injury" = "Verletzung durch wiederholte Beanspruchung"

RSI entsteht durch kleine, sich ständig wiederholende Bewegungen.

- Richtet Sie Ihren Arbeitsplatz ergonomisch ein.
- Positionieren Sie Tastatur und Maus so, dass sich Ihre Oberarme und Handgelenke seitlich vom Körper befinden und ausgestreckt sind.
- Wählen Sie eine angenehme Neigung der Tastatur durch die Aufstellfüße auf der Unterseite.
- Machen Sie mehrere kleine Pausen, ggf. mit Dehnübungen.
- Ändern Sie oft Ihre Körperhaltung.

### 2 Tastatur anschließen

- Stecken Sie die Tastatur am USB-Anschluss des PCs/Notebooks an.
- Die Tastatur ist ohne Softwareinstallation betriebsbereit.

### 3 Tastatur individuell konfigurieren

Mit der Software CHERRY KEYS können Sie viele Tasten der Tastatur freilegen. 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](http://www.cherry.de).

Probieren Sie es aus!

### 4 Funktionen der FN-Taste

Um die Sekundärfunktionen auf den F-Tasten auszulösen (z.B. "Helligkeit" oder "Browser öffnen") drücken Sie bitte die FN-Taste und die jeweilige F-Taste gleichzeitig. Wenn Sie die Sekundärfunktionen auf den F-Tasten aktiveren möchten, können Sie die FN-Sperre durch Drücken von Strg + FN aktivieren. Die FN-Taste leuchtet dann rot und ist nun dauerhaft aktiviert. In diesem Fall müssen Sie die FN-Taste drücken, um die primären F-Funktionen auszulösen.

- Sperrt der Windows-Taste: Um die Windows-Taste zu aktivieren und zu deaktivieren, drücken Sie die FN-Taste und die F9-Taste.
- Um die Tastatur auf Werkseinstellungen zurückzusetzen, halten Sie FN-Taste und die Pause-Taste für 5 Sekunden lang gedrückt.

### 5 Tastatur reinigen

- 1 Schalten Sie den PC/das Notebook aus oder ziehen Sie den Stecker der Tastatur.
- HINWEIS! Aggressive Reinigungsmittel und Flüssigkeiten können die Tastatur beschädigen**

• Verwenden Sie zur Reinigung keine Lösungsmittel wie Benzín oder Alkohol und keine Scheuermittel oder Scheuerschwämme.

- Verhindern Sie, dass Flüssigkeit in die Tastatur gelangt.
- Entfernen Sie nicht die Tastatkappen der Tastatur.

2 Reinigen Sie die Tastatur mit einem leicht feuchten Tuch und etwas mildem Reinigungsmittel (z. B.: Geschirrspülmittel).

- 3 Trocknen Sie die Tastatur mit einem fusselfreien, weichen Tuch.

### 6 Falls die Tastatur nicht funktioniert

• Verwenden Sie einen anderen USB-Anschluss am PC/Notebook.

• Um sicherzustellen, dass kein Defekt der Tastatur vorliegt, testen Sie diese nach Möglichkeit an einem anderen PC/Notebook.

- Setzen Sie im BIOS des PCs die Option "USB Keyboard Support" bzw. "USB Legacy Mode" auf "enabled".

### 7 Geräte entsorgen

- Entsorgen Sie Geräte mit diesem Symbol nicht mit dem Haushalt.
- Entsorgen Sie die Geräte, entsprechend den gesetzlichen Vorschriften, bei Ihrem Händler oder den kommunalen Sammelstellen.

### 7 Device disposal

- Do not dispose of devices with this symbol in household waste.
- Dispose of the devices in accordance with statutory regulations – at your local dealer or at municipal recycling centers.

### 8 Technical data

Designation	Value
Supply voltage	5.0 V/DC ±5% SELV
Current consumption	Max. 500 mA
Storage temperature	-25 °C ... +65 °C
Operating temperature	0 °C ... +50 °C

### 9 Certifications

#### 9.1 Federal Communications Commission (FCC) Radio Frequency Interference Statement

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: [1] This device may not cause harmful interference, and [2] this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Caution: Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

#### 9.2 UKCA

UK Authorised Representative:  
Authorised Representative Service  
The Old Methodist Chapel  
Great Hucklow  
SK17 8RG

### 8 Technische Daten

Bezeichnung	Wert
Versorgungsspannung	5,0 V/DC ±5 % SELV
Stromaufnahme	Max. 500 mA
Lagertemperatur	-25 °C ... +65 °C
Betriebstemperatur	0 °C ... +50 °C

### 9 Kontakt

Cherry Europe GmbH  
Cherrystraße 2  
91275 Auerbach/OPF.  
Internet: [www.cherry.de](http://www.cherry.de)  
Telefon: +49 (0) 9643 2061-100\*

Zum Ortstarif aus dem deutschen Festnetz, abweichende Preise für Anrufer aus Mobilfunknetzen möglich

## EN OPERATING MANUAL

- ① Start e-mail program
- ② Home
- ③ Illumination darker
- ④ Illumination brighter
- ⑤ WIN Lock
- ⑥ Volume down
- ⑦ Sound on/off
- ⑧ Volume up

### Before you begin ...

- Every device is different!**  
The operating instructions contain information on effective and reliable use.  
• Read the operating instructions carefully.  
• Keep the operating instructions and pass them on to other users.

The CHERRY KC 500 is a keyboard for operating computers.

For information on other products, downloads and much more, visit us at [www.cherry.de](http://www.cherry.de).

### 1 For your safety

RSI stands for "Repetitive Strain Injury" = "Verletzung durch wiederholte Beanspruchung"

RSI entsteht durch kleine, sich ständig wiederholende Bewegungen.

- Richtet Sie Ihren Arbeitsplatz ergonomisch ein.
- Positionieren Sie Tastatur und Maus so, dass sich Ihre Oberarme und Handgelenke seitlich vom Körper befinden und ausgestreckt sind.
- Wählen Sie eine angenehme Neigung der Tastatur durch die Aufstellfüße auf der Unterseite.
- Machen Sie mehrere kleine Pausen, ggf. mit Dehnübungen.
- Ändern Sie oft Ihre Körperhaltung.

### 2 Tastatur anschließen

- Stecken Sie die Tastatur am USB-Anschluss des PCs/Notebooks an.

Die Tastatur ist ohne Softwareinstallation betriebsbereit.

### 3 Tastatur individuell konfigurieren

Mit der Software CHERRY KEYS können Sie viele Tasten der Tastatur freilegen. 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](http://www.cherry.de).

Probieren Sie es aus!

### 4 Funktionen der FN-Taste

Um die Sekundärfunktionen auf den F-Tasten auszulösen (z.B. "Helligkeit" oder "Browser öffnen") drücken Sie bitte die FN-Taste und die jeweilige F-Taste gleichzeitig. Wenn Sie die Sekundärfunktionen auf den F-Tasten aktiveren möchten, können Sie die FN-Sperre durch Drücken von Strg + FN aktivieren. Die FN-Taste leuchtet dann rot und ist nun dauerhaft aktiviert. In diesem Fall müssen Sie die FN-Taste drücken, um die primären F-Funktionen auszulösen.

- Sperrt der Windows-Taste: Um die Windows-Taste zu aktivieren und zu deaktivieren, drücken Sie die FN-Taste und die F9-Taste.

• Um die Tastatur auf Werkseinstellungen zurückzusetzen, halten Sie FN-Taste und die Pause-Taste für 5 Sekunden lang gedrückt.

### 5 Tastatur reinigen

- 1 Schalten Sie den PC/das Notebook aus oder ziehen Sie den Stecker der Tastatur.

**HINWEIS! Aggressive Reinigungsmittel und Flüssigkeiten können die Tastatur beschädigen**

• Verwenden Sie zur Reinigung keine Lösungsmittel wie Benzín oder Alkohol und keine Scheuermittel oder Scheuerschwämme.

• Verhindern Sie, dass Flüssigkeit in die Tastatur gelangt.

- Entfernen Sie nicht die Tastatkappen der Tastatur.

2 Reinigen Sie die Tastatur mit einem leicht feuchten Tuch und etwas mildem Reinigungsmittel (z. B.: Geschirrspülmittel).

- 3 Trocknen Sie die Tastatur mit einem fusselfreien, weichen Tuch.

### 6 Falls die Tastatur nicht funktioniert

• Verwenden Sie einen anderen USB-Anschluss am PC/Notebook.

• Um sicherzustellen, dass kein Defekt der Tastatur vorliegt, testen Sie diese nach Möglichkeit an einem anderen PC/Notebook.

- Setzen Sie im BIOS des PCs die Option "USB Keyboard Support" bzw. "USB Legacy Mode" auf "enabled".

### 7 Geräte entsorgen

- Entsorgen Sie Geräte mit diesem Symbol nicht mit dem Haushalt.

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



- Do not dispose of devices with this symbol in household waste.
- Dispose of the devices in accordance with statutory regulations – at your local dealer or at municipal recycling centers.

### 8 Technical data

Designation	Value
Supply voltage	5.0 V/DC ±5 % SELV
Current consumption	Max. 500 mA
Storage temperature	-25 °C ... +65 °C
Operating temperature	0 °C ... +50 °C

### 9 Certifications

#### 9.1 Federal Communications Commission (FCC) Radio Frequency Interference Statement

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: [1] This device may not cause harmful interference, and [2] this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- 3 Séchez le clavier avec un chiffon légèrement humide et un produit de nettoyage doux (p. ex. détergent vaisselle).

4 Réinitialisez le clavier aux paramètres d'usine, maintenez la touche Fn et la touche Pause enfoncées pendant 5 secondes.

### 4 Fonctions de la touche Fn

Pour déclencher les fonctions secondaires sur les touches F (par ex. « Luminosité » ou « Ouvrir le navigateur »), veuillez appuyer simultanément sur la touche Fn et sur la touche F correspondante. Si vous souhaitez que les fonctions secondaires sur les touches F soient activées par défaut, vous pouvez appuyer le ver

## 2 Näppäimistö läittäminen

Yhdistä näppäimistö PC/Notebook-tietokoneeseen USB-porttiin.  
Näppäimistöön on käytövalmis eikä vaadi ohjelmistoasennusta.

## 3 Näppäimistön yksilöllinen konfigurointi

Ohjelmistolla CHERRY KEYS voit vapauttaa määrittää näppäimistön monien näppäinten toiminnon. Siten pääset yhdelle näppäimpien laukkuksen soveltuksiin, tietostohiin, yksellisiin tekostosiin ja makroihin. CHERRY KEYS -ohjelmiston voi ladata ilmaiseksi sisältävältä [www.cherry.de](http://www.cherry.de).

Kokeile!

## 4 FN-painikkeen toiminnot

Kun haluat käyttää F-näppäinten toisijaisia toimintoja (esimerkiksi lisätä kirkkaus) tai avata selaimen, paina samanaikaisesti FN-näppäintä ja toiminta vastaavaa F-näppäintä. Jos haluat, että F-näppäinten toisijaiset toiminnot ovat oletusarvoisesti käytössä, otta FN-funktiosiirto ja FN-näppäin muuttuu puunaiseksi ja se on nyt pystyvä käytössä. Tällöin F-näppäinten ensisijainen toimintojen käytäminen edellyttää FN-näppäimen painamista.

- Windows-painikkeen lukitsemisen: Voit ottaa Windows-painikkeen käytöön ja poistaa sen käytöstä näppäimistönläältä FN+F9.
- Voit palauttaa näppäimistön tehdasasetukset painamalla näppäimistönläältä FN+Pause viiden sekunnin ajan.

## 5 Näppäimistön puhdistus

1 Kytke tietokoneen/kannettavat tietokonee pistoille ja avata näppäimistöön.

**OHJE! Voinmaksut puhdistusaineet ja nesteet voivat vaurioittaa näppäimistöä!**

- Älä käytä puhdistimsestä mitään liuottimusta kuten bensiiniä tai alkoholia äläkä hankausineita tai hankausineita.
- Etsi nesteen pääsy näppäimistöön.
- Älä irrota näppäimistön näppäimpien.
- Puhdistaa näppäimistö kostealla linjalta ja pienella määrällä mietoa puhdistusaineella lesim: astianpesuineel.
- Kuivaa näppäimistö nukkaamattomalla pehmeällä liinalta.

## 6 Jos näppäimistö ei toimi

- Käytä PC/Notebook-tietokoneen toista USB-porttia.
- Varmistaaksesi, ettei näppäimistöä ole vilkkaa, testaa se mahdollisuuksien mukaan toisen PC-/Notebook-tietokoneen avulla.
- Aseta PC-tietokoneen BIOS-optio "USB Keyboard Support" tai "USB Legacy Mode"- "enabled" -tilaan.

## 7 Laitteiden hävittäminen

• Älä heitä tallia merkillä varustettuja laitteita kotitalousjätteen sekaan.

• Toimita laiteet hävitettäväksi myyjälle tai tuotantoon keräyspisteisiin säännösten mukaisesti.

## 8 Tekniset tiedot

Nimetus	Arvo
Syöttöjännite	5,0 V/DC ±5 % SELV
Virrankulutus	Maks. 500 mA
Varastointilämpötila	-25 °C ... +65 °C
Käytölämpötila	0 °C ... +50 °C

## PL INSTRUKCJA OBSŁUGI

① Uruchamianie programu do obsługi poczty elektronicznej  
② Przycisk Home  
③ Zmniejszanie/jasność podświetlenia  
④ Zwiększenie/jasność podświetlenia  
⑤ Przycisk WIN  
⑥ Ciszej  
⑦ Dźwięk wty/wył  
⑧ Głośność

## Zanim rozpocznesz ...

**Każde urządzenie jest inne!**  
W instrukcji obsługi można znaleźć wskazówki na temat efektywnego i niezawodnego korzystania z urządzenia.  
• Dlatego też instrukcję obsługi należy uważnie przeczytać.  
• Instrukcję obsługi należy zachować i przechować ją w razie potrzeby kolejnemu użytkownikowi.

Klawiatura CHERRY KC 500 to klawiatura do obsługi komputerów. Informacje na temat innych produktów, plików do pobrania oraz wiele innych moza znaleźć na stronie internetowej [www.cherry.de](http://www.cherry.de)

## 1 Dla własnego bezpieczeństwa

"Repetitive Strain Injury" = "uraz na skutek powtarzajcego się obciążenia"

RSI powstaje na skutek drobnych, powtarzających się stale ruchów.

• Przygotuj sobie ergonomiczne miejsce pracy.

• Ustaw klawiaturę oraz mysz w taki sposób, aby ramiona i przegebu rąk znajdowały się z büoku ciata i były wygody.

• Wybrać wygodne nachylenie klawiatury za pomocą nożek podwieszających po stronie spodniej.

• Zrób sobie kilka krótkich przerw, ew. z czerwieniem rozcigającym.

• Zmieniaj często postawę ciata.

## 2 Podłączanie klawiatury

• Podłącz klawiaturę do złącza USB komputera stacjonarnego lub notebooka.

Klawiatura jest gotowa do użytku bez konieczności instalacji oprogramowania.

## 3 Indywidualna konfiguracja klawiatury

Za pomocą oprogramowania CHERRY KEYS można dowolnie programować wiele klawiszy na klawiaturze. Dzieki temu można za pomocą jednego naciśnięcia przycisku uzyskać dostęp do aplikacji, plików, indywidualnych modułów tekstowych lub też makr.

Oprogramowanie CHERRY KEYS jest dostępne bezpłatnie do pobrania na stronie [www.cherry.de](http://www.cherry.de). Warto je wypróbować!

## 4 Funkcje przycisku FN

Aby uruchomić dodatkowe funkcje przycisków F (np. „Jas+“ lub „Otwórz przeglądarkę“), należy jednoznacznie naciągnąć przycisk FN i odpowiedni przycisk F. Aby ustawić dominię funkcje dodatkowe na klawiszach F, należy aktywować blokadę FN, naciśnij Ctrl + FN. Przycisk FN zaświeci się na czerwono i zostanie aktywowany na stałe. W takim przypadku należy naciągnąć klawisz FN, aby uruchomić podstawowe funkcje F.

• Blokada przycisku Windows: Aby aktywować lub dezaktywować klawisz Windows, naciśnij przycisk FN i przycisk F9.

• Aby zresetować klawiaturę do ustawień fabrycznych, należy naciągnąć i przytrzymać przez 5 sekund przycisk FN oraz przycisk Pause.

## 5 Czyszczenie klawiatury

1 Wyciągnij komputer stacjonarny/notebook lub też wyciągnąć wtyczkę klawiatury.

**WSKAZÓWKA! Agresywne środki czyszczące i płyny mogą uszkodzić klawiaturę**

• Do czyszczenia nie należy używać rozpuszczalników, takich jak benzyna lub alkohol oraz środków szorujących lub też gąbek do szorowania.

• Unikać dostania się cieczy do klawiatury.

Nie zdobywać natkań klawiszy z klawiatury.

2 Oczyszczenie klawiatury przy użyciu lekko wilgotnej szmatki oraz niewielkiej ilości łagodnego środka czyszczącego (np. płynu do mycia naczyń).

3 Osuszyć klawiaturę miękką, niepozostawiającą włókien szmatki.

## 6 Jestliže klávesnice nefunguje

• Použijte inú USB prípojku na počítač/notebooku.

• Na to, aby ste sa ubezpečili, že klávesnice nie je chybňa, odskúšajte ju podľa možnosti na inom počítači/notebooku.

• V BIOS počítača aktívajte možnosť "USB Keyboard Support" resp. "USB Legacy Mode".

## 7 Likvidácia zariadení

• Zariadenia s tým symbolom nevyhľadujte do domového odpadu.

• Zlikvidujte prístroje v souladu se zákonnými predpisy u svého predajcu alebo na komunálnych zberálnych miestach.

## 8 Technické údaje

Názov	Hodnota
Napájacie napätie	5,0 V/DC ±5 % SELV
Odber prúdu	Max. 500 mA
Teplota skladovania	-25 °C ... +65 °C
Prevádzková teplota	0 °C ... +50 °C

## 5 Čistění klávesnice

1 Vyneste počítač/notebook nebo vytáhněte konektor klávesnice.

**UPOMÍNKU! Agresivné čistiaci prostriedky a kapaliny mohou klávesnice poškodiť**

• K čistění nepoužívejte rozpuštědlo, jako je benzín nebo alkohol, ani drsné prostředky či drsné hubičky.

• Zametez průniky kapaliny do klávesnice.

• Nesmetejte čepicky kláves klávesnice.

2 Klávesnice vycistíte lehce navlhčenou utěrkou a troškou jemného čistička protřesk (například prostředek na mytí nádobí).

• Aby se klapky nezabraly, vložte do klávesnice klávesy FN a P.

3 Klávesnice osušte měkkou utěrkou, která neuvolňuje vlákná.

## 6 Ak klávesas nefunguje

• Použite inú USB prípojku na počítač/notebooku.

• Na to, aby ste sa ubezpečili, že klávesnice nie je chybňa, odskúšajte ju podľa možnosti na inom počítači/notebooku.

• V BIOS počítača aktívajte možnosť "USB Keyboard Support" resp. "USB Legacy Mode".

## 7 Likvidácia zariadení

• Zariadenia s tým symbolom nevyhľadujte do domového odpadu.

• Zariadenia likvidujte podľa zákonných predpisov, u svojho predajcu alebo na komunálnych zberálnych miestach.

## 8 Technické údaje

Názov	Hodnota
Napájacie napätie	5,0 V/DC ±5 % SELV
Odber prúdu	Max. 500 mA
Teplota skladovania	-25 °C ... +65 °C
Prevádzková teplota	0 °C ... +50 °C

## 5 Čistění klávesnice

1 Vyneste počítač/notebook nebo vytáhněte konektor klávesnice.

**UPOMÍNKU! Agresivné čistiaci prostredky a kapaliny mohou klávesnice poškodiť**

• K čistění nepoužívejte rozpuštědlo, jako je benzín nebo alkohol, ani drsné prostředky či drsné hubičky.

• Zametez průniky kapaliny do klávesnice.

• Nesmetejte čepicky kláves klávesnice.

2 Klávesnice vycistíte lehce navlhčenou utěrkou a troškou jemného čistička protřesk (například prostředek na mytí nádobí).

• Aby se klapky nezabraly, vložte do klávesnice klávesy FN a P.

3 Klávesnice osušte měkkou utěrkou, která neuvolňuje vlákná.

## 6 Ak klávesas nefunguje

• Použite inú USB prípojku na počítač/notebooku.

• Na to, aby ste sa ubezpečili, že klávesnice nie je chybňa, odskúšajte ju podľa možnosti na inom počítači/notebooku.

• V BIOS počítača aktívajte možnosť "USB Keyboard Support" resp. "USB Legacy Mode".

## 7 Likvidácia zariadení

• Zariadenia s tým symbolom nevyhľadujte do domového odpadu.

• Zariadenia likvidujte podľa zákonných predpisov, u svojho predajcu alebo na komunálnych zberálnych miestach.

## 8 Technické údaje

Názov	Hodnota
Napájacie napätie	5,0 V/DC ±5 % SELV
Odber prúdu	Max. 500 mA
Teplota skladovania	-25 °C ... +65 °C
Prevádzková teplota	0 °C ... +50 °C

## 5 Čistění klávesnice