

Sehr geehrte Kunden,

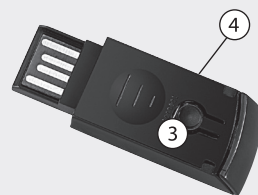
wir danken Ihnen für den Kauf dieser Mini-Funktastatur mit Mausfunktion. Sie haben damit ein komfortables und formschönes Produkt erworben, das durch eine spezielle Oberflächenversiegelung der Tasten angenehm zu berühren ist und auch durch eine Reinigung mit Alkohol nicht zerstört werden kann. Mit dem integrierten Trackstick werden Maus und Tastatur durch nur ein Gerät ersetzt und Sie erreichen durch den Funkbetrieb eine Reichweite von bis zu neun Metern.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die Hinweise und Tipps, damit Sie diese Tastatur optimal einsetzen können.

Produktdetails & Lieferumfang



1. Maustasten
2. Trackstick
3. Connector-Taste
4. Betriebs-LED



Technische Daten

- **Tastatur:**
 - Betriebsspannung: +4,5 V (bis minimal 2,2 V)
 - Maße: 365 × 150 × 35 mm
 - Gewicht: 559 g (ohne Batterien)
 - Tasten: 88
 - Reichweite: Bis zu 9 m
 - Batterien: 3 x Typ AA (Mignon)
 - Frequenzgang: 2,401 GHz -2,483 GHz
 - Tasturlebensdauer: Über 5 Millionen Tastenanschläge
- **Funkdongle:**
 - Betriebsspannung: +5 V
 - Anschluss: USB-Port
 - Maße: 42 x 15,3 x 7 mm
 - Gewicht: 3,2 g ± 0,5 g
 - Systemunterstützung: Windows 2000/XP/Vista/7
- **Einsatzbedingungen**
 - Arbeitstemperatur: 0 °C - 45 °C
 - Lagertemperatur : 20 °C - 60 °C
 - Feuchtigkeit: 20 % - 90 %

Verwendung

Öffnen Sie das Batteriefach an der Unterseite der Tastatur und legen Sie drei Batterien des Typs AA ein (nicht im Lieferumfang enthalten). Beachten Sie hierbei die Angaben zur Polarität am Boden des Batteriefachs. Schließen Sie das Batteriefach. Schalten Sie Ihren Computer aus und stecken Sie den Funkdongle in einen freien USB-Port Ihres Computers.

Starten Sie den Computer wie gewohnt. Die Betriebs-LED des Dongles leuchtet nun. Warten Sie, bis Windows das Gerät erkannt hat und die notwendigen Treiber installiert hat. Dies kann einige Zeit in Anspruch nehmen. Sollte die Tastatur nicht direkt reagieren, drücken Sie zuerst die Connector-Taste auf dem Funkdongle und dann die Connector-Taste an der Rückseite der Tastatur.

Die Maus wird dabei durch den Trackstick (rechts oben) und durch die beiden Tasten auf der linken Seite der Tastatur ersetzt, die außerhalb des gewöhnlichen Tastenfeldes liegen. Die obere Taste entspricht dabei der linken Maustaste, die untere Taste der rechten Maustaste. Um den Mauszeiger zu bewegen, drücken Sie den Trackstick einfach in die gewünschte Richtung.

Wenn die Taste „NumLock“ aktiviert ist, erscheinen anstelle der gewohnten Buchstaben die blau aufgedruckten Ziffern im Text, weil dadurch die Ziffernblockfunktion aktiviert wird.

Sicherheitshinweise & Gewährleistung

Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher stets gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.

- Sie erhalten bei Kauf dieses Produktes zwei Jahre Gewährleistung auf Defekt bei sachgemäßem Gebrauch. Bitte beachten Sie auch die allgemeinen Geschäftsbedingungen!
- Bitte verwenden Sie das Produkt nur in seiner bestimmungsgemäßen Art und Weise. Eine anderweitige Verwendung führt eventuell zu Beschädigungen am Produkt oder an den angeschlossenen Geräten.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.



ACHTUNG

*Es wird keine Haftung für Folgeschäden übernommen.
Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!*

Entsorgungshinweise

Dieses Elektrogerät gehört nicht in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde.

Lösungen für mögliche Probleme



HINWEIS:

Beim Anschluss von USB-Tastaturen sollten Sie darauf achten, dass diese NICHT an einem Hub angeschlossen werden.

- **Das USB-Gerät wird nicht erkannt**
 - Überprüfen Sie, ob die Betriebs-LED am Funkdongle leuchtet.
 - Trennen Sie das Gerät von Ihrem Computer. Starten Sie Ihr Betriebssystem neu und schließen Sie das Gerät erneut an.
 - Wenn das Gerät an einen USB-Hub angeschlossen ist, schließen Sie es stattdessen direkt an Ihren Computer an.
 - Überprüfen Sie, ob die passenden Gerätetreiber installiert sind.
 - Die USB-Ports vorne an PCs liefern häufig nicht genug Strom oder sind sogar ganz außer Funktion. Trennen Sie das Gerät und schließen Sie es direkt an einen der USB-Ports an der Rückseite Ihres PCs an.
 - Sollten Sie eine PCI-Karte mit mehr USB-Ports verwenden, schließen Sie das Gerät direkt an einen der USB-Ports Ihres Motherboards an.
 - Versichern Sie sich, dass Sie das Gerät in denselben USB-Port eingesteckt haben wie bei der Installation der Gerätetreiber.
 - Deinstallieren Sie die Gerätetreiber und installieren Sie diese neu.

- Überprüfen Sie, ob der USB-Port Ihres Computers funktioniert.
- Überprüfen Sie, ob die USB-Ports in den BIOS-Einstellungen Ihres Computers aktiviert sind.
- Sollten Ihre BIOS-Einstellungen die Legacy-USB Funktion haben, so deaktivieren Sie diese.
- Windows schaltet angeschlossene USB-Geräte nach längerer Inaktivität auf Energiesparmodus. Schließen Sie das Gerät erneut an oder schalten Sie die Energiesparfunktion aus. Klicken Sie hierfür rechts auf „Arbeitsplatz“ und wählen Sie „Verwalten“. Klicken Sie auf „Geräte-Manager“ ➔ „USB-Controller“ ➔ „USB-Root-Hub“. Wählen Sie „Energieverwaltung“ und entfernen Sie den Haken im oberen Feld.
- Windows XP erkennt die USB-Ports von Motherboards mit dem AMD 754 Chipsatz in vielen Fällen nicht. Installieren Sie in diesem Fall die „Bus Master Drivers“ oder wenden Sie sich direkt an den Kundenservice des Herstellers.
- **Windows versucht das Gerät jedes Mal, wenn es angeschlossen wird, neu zu installieren**
 - Überprüfen Sie, ob die passenden Gerätetreiber installiert sind.
 - Versichern Sie sich, dass Sie das Gerät in denselben USB-Port eingesteckt haben, den Sie auch bei der Installation verwendet haben.
 - Löschen Sie die Gerätetreiber und installieren Sie diese neu.
- **Der Computer startet zu langsam oder überhaupt nicht mehr**
 - Je mehr USB-Geräte an Ihren Computer angeschlossen sind, desto länger wird das Betriebssystem zum Starten benötigen. Schließen Sie USB-Geräte erst an, nachdem der Computer hochgefahren wurde. Nicht benötigte USB-Geräte sollten vom Computer getrennt werden.
- **Der Mauszeiger „springt“ über den Bildschirm oder die Tastatur reagiert nicht richtig**
 - Die Tastatur ist außer Reichweite des Empfängers, platzieren Sie die Tastatur näher am Dongle.
 - Die Batterien der Tastatur sind schwach. Wechseln Sie die Batterien.
 - Andere Geräte mit 2,4 GHz Funkübertragung stören den Datentransfer. Verwenden Sie die Tastatur nicht direkter Nähe zu Schnurlostelefonen, WLAN-Routern oder Überwachungsgeräten, die mit 2,4 GHz Funktechnologie arbeiten.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt Pearl Agency, dass sich dieses Produkt PX-3283 in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen der Richtlinie 1999/5/EG befindet.

Pearl Agency
Pearl-Str. 1-3
79426 Buggingen
Deutschland
11.11.2009



Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de.