

Bedienungsanleitung



GKB-231DE

www.denver-electronics.com

June 2021

Sicherheitshinweise

Bitte lesen Sie die Sicherheitshinweise vor der ersten Verwendung des Produkts aufmerksam durch und bewahren Sie die Anleitung zum späteren Nachschlagen auf.

1. Dieses Produkt ist kein Spielzeug. Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

2. Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren auf, um ein Verschlucken von Kleinteilen zu vermeiden.

3. Die Betriebs- und Lagertemperatur des Produkts liegt zwischen 0 und +40 °C. Eine Unter- oder Überschreitung dieser Temperatur kann die Funktion beeinträchtigen.

4. Öffnen Sie das Produkt nicht. Das Berühren der Elektronik kann zu einem Stromschlag führen. Reparatur- und Wartungsarbeiten dürfen nur von qualifiziertem Personal durchgeführt werden.

5. Vor Hitze, Wasser, Feuchtigkeit und direkter Sonneneinstrahlung schützen!

6. Das Gerät ist nicht wasserdicht. Wenn Wasser oder Fremdkörper in das Gerät eindringen, kann es zu Feuer oder Stromschlag kommen. Wenn Wasser oder Fremdkörper in das Gerät eindringen, beenden Sie sofort den Gebrauch.

7. Der USB-Stromversorgungsstecker wird als Netztrenneinheit benutzt und muss jederzeit leicht zugänglich sein. Vergewissern Sie sich, dass im Bereich des USB-Ports am PC ausreichend Platz vorhanden ist, um ihn leicht herausziehen zu können.

8. Verwenden Sie nur Original-Zubehörteile zusammen mit dem Produkt; Nichtbeachtung kann die Funktionalität des Produkts beeinträchtigen.

BEDIENUNGSANLEITUNG

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor der Benutzung aufmerksam. Sie hilft bei der sicheren Verwendung des Produktes. Bitte bewahren Sie diese Anleitung zum künftigen Nachschlagen auf.

Anweisungen zu Multimedia-Tasten



Tastenfunktionen

FN+F1: Musik-Player

FN+F2: Lautstärke –

FN+F3: Lautstärke +

FN+F4: Stummschaltung

FN+F5: Stopp

FN+F6: Vorheriger Titel

FN+F7: Wiedergabe/Pause

FN+F8: Nächster Titel

FN+F9: E-Mail

FN+F10: Web/Startseite

FN+F11: Tastensperre

FN+F12: Taschenrechner

 : Beleuchtungsmodus ein-/ausschalten

FN+  : Hintergrundbeleuchtung zwischen pulsierendem und stetigem Modus umschalten

Stetiger Modus:

FN+PGDN: Zum Verringern der Helligkeit der Hintergrundbeleuchtung

FN+PGUP: Zum Erhöhen der Helligkeit der Hintergrundbeleuchtung

Pulsierungsmodus:

FN + "-": Zum Verlangsamen der Pulsierungsrate

FN + "+": Zum Beschleunigen der Pulsierungsrate

FN + W: WSAD kann mit $\uparrow\downarrow\leftarrow\rightarrow$ getauscht werden

FN +  : Win-Taste sperren/freigeben

Produktspezifikationen

Schnittstellentyp: USB-Port

Abmessung: 456,5 x 179 x 30 mm

Betriebsspannung: 5 V \pm 0,25 V

Betriebsstrom: 50 mA

Lebensdauer der Tasten: 5.000.000 Anschläge

Kabellänge: 1400 mm

Problembhebung

- Stecken Sie das USB-Kabel in einen anderen Anschluss am Computer.
- Aufgrund des Hintergrundbeleuchtungsdesigns ist diese Tastatur ein Hochleistungs-USB-Gerät, sodass es nur dann normal arbeiten kann, wenn der Stecker direkt an den Computer oder USB-Hub angeschlossen ist.
- Befreien Sie den Ein-/Ausgang von jeglichen Fremdkörpern und Schmutz und schließen Sie das Gerät erneut an.
- Die Aktivierung bestimmter Funktionsverbesserungen erfordert die angegebene Software.
- Starte Sie den Computer neu.

Bitte beachten Sie – Alle Produkte können stillschweigend geändert werden. Irrtümer und Auslassungen in der Bedienungsanleitung vorbehalten.

ALLE RECHTE VORBEHALTEN, URHEBERRECHTE DENVER ELECTRONICS A/S



Elektrische und elektronische Geräte enthalten Materialien, Komponenten und Substanzen, welche für Sie und Ihre Umwelt schädlich sein können, wenn mit den Abfallmaterialien (entsorgte elektrische und elektronische Altgeräte) nicht korrekt umgegangen wird.

Elektrische und elektronische Geräte sind mit einer durchkreuzten Mülltonne gekennzeichnet. Dieses Symbol bedeutet, dass die elektrischen und elektronischen Geräte nicht mit dem restlichen Haushaltsmüll sondern getrennt davon entsorgt werden müssen.

In allen Städten befinden sich Sammelstellen, an denen elektrische und elektronische Geräte entweder kostenlos bei Recyclingstellen abgegeben werden können oder auch direkt eingesammelt werden. Weitere Informationen erhalten Sie bei der Umweltbehörde Ihrer Stadt/Gemeinde.

DENVER ELECTRONICS A/S
Omega 5A, Soeften
DK-8382 Hinnerup
www.facebook.com/denverelectronics