



## USB-Bilderrahmen mit Uhr und Hub

Best.-Nr. 77 70 26

### 1. Bestimmungsgemäße Verwendung

Dieses Gerät beinhaltet eine Uhr, einen USB-Hub und einen Bilderrahmen. Die Uhr wird durch eine CR2025-Knopfzelle mit Strom versorgt. Der USB-Hub wird über eine USB-Schnittstelle an einen Computer angeschlossen. Er ermöglicht dann den Anschluss von weiteren vier USB-Geräten. Nur zur Benutzung in trockenen Innenräumen geeignet.

Aus Sicherheits- und Zulassungsgründen (CE) ist das eigenmächtige Umbauen und/oder Verändern des Produktes nicht gestattet. Eine andere Verwendung als oben beschrieben ist nicht erlaubt und kann zur Beschädigung des Produkts führen. Darüber hinaus ist dies mit Gefahren, wie z. B. Kurzschluss, Brand, Stromschlag usw. verbunden. Lesen Sie die Bedienungsanleitung genau durch und bewahren Sie diese für späteres Nachschlagen auf.

### 2. Lieferumfang

- USB-Bilderrahmen mit Uhr und Hub
- USB-Kabel
- Bedienungsanleitung

### 3. Sicherheitshinweise



Bei Schäden, die durch Nichtbeachten dieser Bedienungsanleitung verursacht werden, erlischt die Gewährleistung/Garantie! Für Folgeschäden übernehmen wir keine Haftung! Bei Sach- oder Personenschäden, die durch unsachgemäße Handhabung oder Nichtbeachten der Sicherheitshinweise verursacht werden, übernehmen wir keine Haftung. In solchen Fällen erlischt die Gewährleistung/Garantie. **Wichtige Hinweise, die unbedingt zu beachten sind, werden in dieser Bedienungsanleitung durch das Ausrufezeichen gekennzeichnet.**

**Personensicherheit**

- Das Produkt ist kein Spielzeug und sollte von Kindern ferngehalten werden!

**Produktsicherheit**

- Beachten Sie auch die Sicherheitshinweise und Bedienungsanleitungen der übrigen Geräte, die an das Gerät angeschlossen werden.
- Das Produkt darf keinem starken mechanischen Druck ausgesetzt werden.
- Das Produkt darf keinen extremen Temperaturen, direktem Sonnenlicht, starken Vibrationen oder Feuchtigkeit ausgesetzt sein.
- Wenn kein sicherer Betrieb mehr möglich ist, nehmen Sie das Gerät außer Betrieb, und schützen Sie es vor unbeabsichtigter Verwendung. Der sichere Betrieb ist nicht mehr gewährleistet, wenn das Gerät:
  - sichtbare Schäden aufweist,
  - nicht mehr ordnungsgemäß funktioniert,
  - über einen längeren Zeitraum unter ungünstigen Umgebungsbedingungen gelagert wurde oder
  - erheblichen Transportbelastungen ausgesetzt wurde.

**Batteriesicherheit**

- Achten Sie beim Einlegen der Batterien auf die richtige Polung.
- Entfernen Sie die Batterien, wenn Sie das Gerät längere Zeit nicht verwenden, um Beschädigungen durch Auslaufen zu vermeiden. Auslaufende oder beschädigte Akkus können bei Hautkontakt Säureverätzungen hervorrufen. Beim Umgang mit beschädigten Akkus sollten Sie daher Schutzhandschuhe tragen.
- Bewahren Sie Batterien außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Lassen Sie Batterien nicht frei herumliegen, da diese von Kindern oder Haustieren verschluckt werden könnten.
- Alle Batterien sollten zum gleichen Zeitpunkt ersetzt werden. Das Mischen von alten und neuen Batterien im Gerät kann zum Auslaufen der Batterien und zur Beschädigung des Geräts führen.
- Nehmen Sie keine Batterien auseinander, schließen Sie sie nicht kurz, und werfen Sie sie nicht ins Feuer. Versuchen Sie niemals, nicht aufladbare Batterien aufzuladen. Es besteht Explosionsgefahr!

**Sonstiges**

- Wartung, Anpassungs- und Reparaturarbeiten dürfen nur von einem Fachmann bzw. einer Fachwerkstatt durchgeführt werden.
- Sollten Sie noch Fragen haben, die in dieser Bedienungsanleitung nicht beantwortet werden, so wenden Sie sich bitte an unseren technischen Kundendienst oder andere Fachleute.

### 4. Betrieb

**Benutzung des Hubs**

- Verbinden Sie den Mini-USB-Stecker des Kabels mit dem Gerät. Schließen Sie das andere Ende des Kabels an eine freie USB-Schnittstelle Ihres Computers an. Der Bilderrahmen wird beleuchtet, wenn der Hub an einen Computer angeschlossen ist.
- Sie können bis zu vier USB-Geräte an den Hub anschließen.
- Das Gerät unterstützt Plug & Play genauso wie „hot-swapping“ (Gerätetreiber werden automatisch erkannt und die Geräte können während des normalen Betriebs des OS abgezogen werden).



*Der Hub bezieht den Strom aus dem Bus (bus-powered mode). Das bedeutet, dass der vom Computer gelieferte Strom von 500 mA zwischen den vier Ports aufgeteilt wird. Der Gesamtstromverbrauch aller Geräte darf zu keiner Zeit diesen Wert überschreiten.*

**Benutzung der Uhr**

**Einsetzen und Austauschen der Batterie**

- Entfernen Sie mit einem Schraubendreher den Batteriefachdeckel am Boden.
- Setzen Sie eine CR2025-Knopfzelle ein oder tauschen Sie diese aus. Achten Sie dabei auf korrekte Polarität („+“ für positiv, „-“ für negativ).
- Setzen Sie den Batteriefachdeckel mit einem Schraubendreher wieder ein.

**Einstellen von Zeit und Datum**

- Drücken Sie im normalen Betrieb MODE, um Uhrzeit und Datum einzustellen.
- Stellen Sie Zeit und Datum in der folgenden Reihenfolge ein: Stunde, Minute, Jahr, Monat, Tag.
- Drücken Sie SET, um die Zeit einzustellen. Drücken Sie MODE zur Bestätigung.
- Um zwischen 12-Stunden- und 24-Stundenanzeige umzuschalten, drücken Sie SET im normalen Betrieb.

**Benutzung des Bilderrahmens**

- Schieben Sie das Fotofach aus der rechten Seite des Gerätes heraus.
- Setzen Sie ein Foto der Größe 62 x 53 mm in das Fach ein und schieben Sie es zurück in das Gerät.
- Um den Bilderrahmen zu beleuchten, versorgen Sie das Gerät über eine USB-Schnittstelle mit Strom, wie oben beschrieben.

### 5. Reinigung

Benutzen Sie ein trockenes und fusselfreies Tuch, um dass Produkt zu reinigen. Bei stärkerer Verschmutzung, benutzen Sie ein leicht mit lauwarmem Wasser angefeuchtetes Tuch.

### 6. Entsorgung

**Entsorgung von Elektrik- und Elektronikgeräten**

Im Interesse unserer Umwelt und um die verwendeten Rohstoffe möglichst vollständig zu recyceln, ist der Verbraucher aufgefordert, gebrauchte und defekte Geräte zu den öffentlichen Sammelstellen für Elektroschrott zu bringen.

Das Zeichen der durchgestrichenen Mülltonne mit Rädern bedeutet, dass dieses Produkt an einer Sammelstelle für Elektroschrott abgegeben werden muss.

**Entsorgung verbrauchter Batterien / Akku**

Sie als Endverbraucher sind gesetzlich (**Batterieverordnung**) zur Rückgabe aller gebrauchten Batterien und Akkus verpflichtet; **eine Entsorgung über den Hausmüll ist untersagt!** Schadstoffhaltige Batterien/Akkus sind mit nebenstehenden Symbolen gekennzeichnet, die auf das Verbot der Entsorgung über den Hausmüll hinweisen. Die Bezeichnungen für das ausschlaggebende Schwermetall sind: **Cd**=Cadmium, **Hg**=Quecksilber, **Pb**=Blei. Ihre verbrauchten Batterien/Akkus können Sie unentgeltlich bei den Sammelstellen Ihrer Gemeinde, unseren Filialen oder überall dort abgeben, wo Batterien/Akkus verkauft werden!

Somit werden Sie Ihren gesetzlichen Pflichten gerecht und tragen zum Umweltschutz bei!

### 7. Technische Daten

Stromversorgung:	USB-Hub <span> </span> : 5 V / DC <p>Uhr<span> </span>: 3-V-Knopfzelle, Typ CR2025</p>
Systemanforderungen:	Microsoft Windows® 2000 / XP / Vista™ <p>Linux 2.4 &amp; Mac OS8.5 oder höhere Version</p>
Fotogröße:	62 x 53 mm
USB-Schnittstellen:	4 x USB 2.0
Abmessungen (B x H x T):	82 x 113 x 57 mm
Gewicht:	99,6 g

Version 05/09

## Photo frame with Clock and USB Hub

Item no. 77 70 26

### 1. Intended Use

This device includes a clock, USB hub and a photo frame. The clock is powered by one CR2025 button cell. The USB hub is to be connected to a computer by a USB port. It then enables connection of up to four additional USB devices. Only use in dry indoors environment.

Unauthorised conversion and/or modification of the device are inadmissible because of safety and approval reasons (CE). Any usage other than described above is not permitted and can damage the product and lead to associated risks such as short-circuit, fire, electric shock, etc. Please read the operating instructions thoroughly and keep them for further reference.

### 2. Delivery Content

- Photo frame with clock and USB hub
- USB cable
- Operating instructions

### 3. Safety Instructions



**We do not assume liability for resulting damages to property or personal injury if the product has been abused in any way or damaged by improper use or failure to observe these operating instructions. The warranty/ guarantee will then expire!**

**The icon with exclamation mark indicates important information in the operating instructions. Carefully read the whole operating instructions before operating the device, otherwise there is risk of danger.**

**Personal safety**

- The product is not a toy and should be kept out of reach of children!

**Product safety**

- When used in conjunction with other devices, observe the operating instructions and safety notices of connected devices.
- The product must not be subjected to heavy mechanical stress.
- The product must not be exposed to extreme temperatures, direct sunlight, intense vibration, or dampness.
- If there is reason to believe that safe operation is no longer possible, the device is to be put out of operation and secured against unintended operation. Safe operation is no longer possible if the device:
  - shows visible damages,
  - no longer works,
  - was stored under unfavourable conditions for a long period of time or
  - was subject to considerable transport stress

**Battery safety**

- Correct polarity must be observed while inserting the batteries.
  - Batteries should be removed from the device if it is not used for a long period of time to avoid damage through leaking. Leaking or damaged batteries might cause acid burns when in contact with skin, therefore use suitable protective gloves to handle corrupted batteries.
  - Batteries must be kept out of reach of children. Do not leave the battery lying around, as there is risk, that children or pets swallow it.
  - All the batteries should be replaced at the same time. Mixing old and new batteries in the device can lead to battery leakage and device damage.
  - Batteries must not be dismantled, short-circuited or thrown into fire. Never recharge non-rechargeable batteries. There is a risk of explosion!
- Miscellaneous**
- Servicing, adjustment or repair works must only be carried out by a specialist/ specialist workshop.
  - If any questions arise that are not answered in this operating instruction, contact our Technical Advisory Service or other experts.

### 4. Operation

**Using the hub**

- Connect the mini-USB end of the cable into the unit. Connect the other end of the cable into an available USB port on your computer. The photo frame lights up when the hub is connected with a computer.
- You can connect up to four USB devices to the hub.
- The device supports Plug & Play as well as hot-swapping (device drivers are recognised automatically and devices can be unplugged from the PC during normal operation of the OS).



*The hub operates in ‘bus-powered mode’. This means that the 500 mA of current supplied via the computer has to be divided among the four ports. The total current consumption of all devices at any given time must not exceed this value.*

**Using the Clock**

**Installing of replacing the battery**

- Using a screwdriver, remove the battery compartment cover at the bottom.
- Insert or replace one CR2025 button cell while observing the correct polarity (“+” for positive, “-” for negative).
- Replace the battery compartment cover with the screwdriver.

**Setting the time and date**

- Under normal mode, press MODE to configure the time and date.
- Adjust the time and date in the following sequence : hour, minute, year, month, date.
- Press SET to adjust the number. Press MODE to confirm.
- To change between 12-hour and 24-hour time display, press SET under normal mode.

**Using the Photo Frame**

- Slide out the photo tray on the right side of the device.
- Insert a photo of size 62 x 53 mm onto the tray and slide it back into the device.
- To light up the photo frame, power the unit with a USB port as described above.

### 5. Cleaning

Use a dry and lint-free cloth to clean the product. For stronger contamination, use a cloth that is slightly moistened with lukewarm water.

### 6. Disposal

**Dispose of waste electrical and electronic equipment**

In order to preserve, protect and improve the quality of environment, protect human health and utilise natural resources prudently and rationally, the user should return unserviceable product to relevant facilities in accordance with statutory regulations.

The crossed-out wheeled bin indicates the product needs to be disposed separately and not as municipal waste.

**Used batteries/ rechargeable batteries disposal**



The user is legally obliged (**battery regulation**) to return used batteries and rechargeable batteries. **Disposing used batteries in the household waste is prohibited!** Batteries/ rechargeable batteries containing hazardous substances are marked with the crossed-out wheeled bin. The symbol indicates that the product is forbidden to be disposed via the domestic refuse. The chemical symbols for the respective hazardous substances are **Cd** = Cadmium, **Hg** = Mercury, **Pb** = Lead.

You can return used batteries/ rechargeable batteries free of charge to any collecting point of your local authority, our stores or where batteries/ rechargeable batteries are sold.

Consequently you comply with your legal obligations and contribute to environmental protection!

### 7. Technical Data

Power supply:	USB hub <span> </span> : 5V/DC <p>Clock<span> </span>: 3V button cell, type CR2025</p>
System requirements:	Microsoft Windows® 2000 / XP / Vista™ <p>Linux 2.4 &amp; Mac OS8.5 or higher version</p>
Photo size:	62 x 53 mm
USB connections:	4 x USB 2.0
Dimensions (W x H x D):	82 x 113 x 57 mm
Weight:	99.6 g

