



Elektrische und elektronische Geräte dürfen nach der europäischen WEEE-Richtlinie nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Deren Bestandteile müssen getrennt der Wiederverwertung oder Entsorgung zugeführt werden, weil giftige und gefährliche Bestandteile bei unsachgemäßer Entsorgung die Umwelt nachhaltig schädigen können.

Sie sind als Verbraucher nach dem Elektroggesetz (ElektroG) verpflichtet, elektrische und elektronische Geräte am Ende ihrer Lebensdauer an den Hersteller, die Verkaufsstelle oder an dafür eingerichtete, öffentliche Sammelstellen kostenlos zurückzugeben. Einzelheiten dazu regelt das jeweilige Landesrecht. Das Symbol auf dem Produkt, der Betriebsanleitung oder/und der Verpackung weist auf diese Bestimmungen hin. Mit dieser Art der Stofftrennung, Verwertung und Entsorgung von Altgeräten leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz unserer Umwelt.

## 1.0 Sicherheitshinweise

Stellen Sie das Gerät immer auf eine stabile und gerade Fläche. Bei Stürzen kann es beschädigt werden.

Setzen Sie das Gerät nicht direktem Sonnenlicht oder hohen Temperaturen aus, da dieses sonst ebenfalls beschädigt werden kann oder sich die Nutzungsdauer verkürzt.

Stellen Sie das Produkt nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern oder anderen Wärme erzeugenden Geräten auf.

Setzen Sie das Gerät nicht Regen, Wasser, Nässe oder hoher Luftfeuchtigkeit aus. Stellen Sie es nicht im Badezimmer oder in der Küche neben einem Wasch- oder Spülbecken auf und vermeiden Sie auf alle Fälle direkten Kontakt mit Wasser.

Versuchen Sie nicht das Gerät zu öffnen.

Bitte fertigen Sie vor der erstmaligen Verwendung unseres Produktes eine Datensicherung an.

Wir haften nicht für den Verlust von Daten, es sei denn, es ist uns Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit vorzuwerfen.

In jedem Falle ist die Haftung bei Datenverlust auf den Aufwand beschränkt, der notwendig ist, um anhand vorhandener Sicherungskopien die verlorenen Daten auf der Anlage des Nutzers wiederherzustellen.

### **Herzlichen Glückwunsch zum Kauf dieses Produkts!**

Lesen Sie die Anweisungen und Warnhinweise in dieser Bedienungsanleitung sorgfältig durch, bevor Sie das Produkt zum ersten Mal verwenden. Bei Nichtbeachtung kann es zu Beschädigungen des Gerätes kommen.

## 2.0 Einführung

### 2.1 Spezifikationen

- Display: 17.8cm/7" TFT LCD
- Auflösung: 800 x 600 Pixel (Format 4:3)
- I/O Anschlüsse: 1x USB 2.0 / 1x DC Netzteilanschluss
- Speicherkartenslot für MMC, MS, SD und SD-HC
- Unterstütztes Bildformat: JPEG
- Einfaches Blättern und Drehen von JPEG Bildern, Wiedergabe als Slideshow. Einstellen des Intervalls möglich
- Wiedergabe von Dateigrößen bis zu 16 Megapixel
- Auto-Play Funktion
- Unterstützt Firmware Update
- Uhr- und Kalenderfunktion
- Netzteil: 5V/1.0A
- Abmessungen: 191 x 15 x 22 mm
- Mehrsprachiges Menü: z.B. Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch etc.

### 2.2 Packungsinhalt

- 1 x 17.8cm /7" Digitaler Fotorahmen
- 1 x Fernbedienung
- 1 x Netzadapter
- 1 x Bedienungsanleitung

## 3.0 Anschlüsse und Buttons

### ■ USB-Anschluss

Es können nur JPEG Dateien gelesen werden.

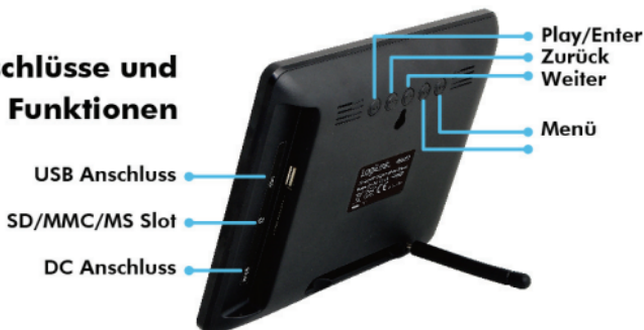
### ■ MS/SD/MMC Kartensteckplatz

Zum Anschluss einer MS/SD oder MMC Karte.  
Es können nur JPEG Dateien gelesen werden.

## ■ Stromanschluss

Zum Anschluss des beiliegenden Netzadapters. Bitte verwenden Sie ausschließlich den beigegefügten Netzadapter, da die Verwendung eines anderen Modells Schäden verursachen kann.

## Anschlüsse und Funktionen



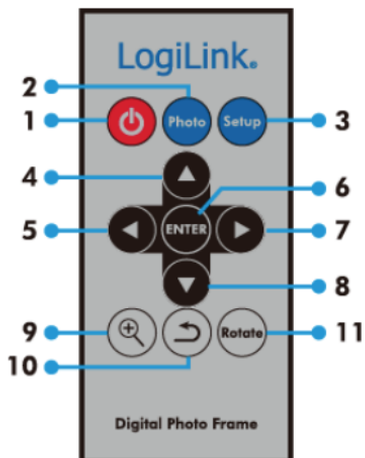
## Hinweis:

Standardmäßig wird zuerst von einem angeschlossenen USB-Stick gelesen.

Wollen Sie daher Fotos von einer entsprechenden Karte kopieren, müssen Sie den USB-Stick zunächst entfernen."

## ■ Fernbedienung

1. Power An/Aus
2. Foto
3. Einstellungen
4. Hoch
5. Links
6. Enter
7. Rechts
8. Runter
9. Zoom In/Out (Nur im Browsemodus)
10. Zurück
11. Drehen (Nur im Browsemodus)



## 4.0 Menü



### 4.1 Foto:

Wird der PX0017 eingeschaltet, werden automatisch Fotos in einer Diashow wiedergegeben sofern ein entsprechendes Medium mit Bildern wie USB Stick oder SD Karte mit dem PX0017 verbunden ist. Je nach Bildeinstellungen zeigt der PX0017 eine Diashow oder ein einzelnes Bild im Ansichtsmodus oder eine Vorschau aller Bilder im Vorschaumodus von den auf dem Medium gespeicherten Bildern.

### 4.2 Kalender:

Die verschiedenen Anzeigen können durch Drücken der PLAY/Enter Taste aufgerufen werden.

- Monatskalender:



- Digitaluhr:



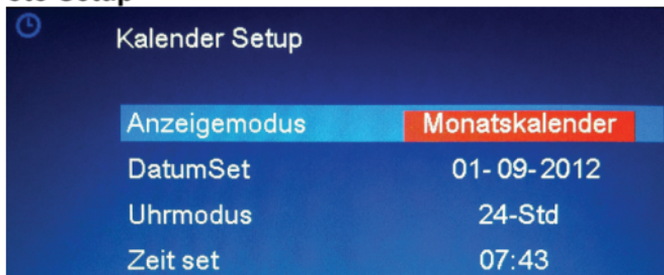
- Analoguhr:



## 4.3 Setup



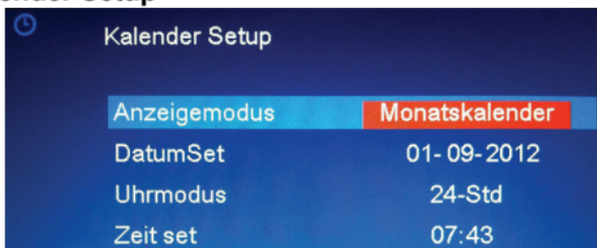
### ■ Foto Setup



Die verschiedenen Optionen der einzelnen Auswahlpunkte können durch Drücken der PLAY/Enter Taste aufgerufen werden.

- **Anzeigemodus:** Browsemodus, Diashow, Minibild
- **Anzeigeformat:** Vollbild (Bild kann verzerrt dargestellt werden), Bildschirm anpass (Ränder können abgeschnitten werden), Beschneiden
- **Diashow zeit:** Festlegung der Anzeigedauer eines Bildes bei einer Diashow. Auswahl zwischen 5/15/30/60 Sekunden und 5/15 Minuten (Standard = 5 Sekunden)
- **Slideshow Repeat:** Auswahl zwischen **Wiederholen** (Endlosschleife) oder **1mal** (Nach Anzeige der Diashow Wechsel zum Vorschaumodus).
- **Bildübergänge:** Festlegung der Übergangseffekte von Bildern bei einer Diashow. Auswahl zwischen: Zufall (Alle Effekte werden angewendet), Schlange, Partiton, Löschen, Jalousie, Zufall Zeilen, Raster, Kreuz, Rechteck, Spirale, Schl

## ■ Kalender Setup



Kalender Setup	
Anzeigemodus	Monatskalender
DatumSet	01-09-2012
Uhrmodus	24-Std
Zeit set	07:43

Die verschiedenen Optionen der einzelnen Auswahlpunkte können durch Drücken der PLAY/Enter Taste aufgerufen werden.

- **Anzeigemodus:** Monatskalender, Digitaluhr, Analoguhr
- **DatumSet:** Einstellung von Tag, Monat und Jahr
- **Uhrmodus:** Auswahl zwischen 12 und 24 Stunden Anzeige
- **Zeit set:** Zeiteinstellung von Stunde und Minute

## ■ System Setup



System Setup	
Sprache	Deutsch
Helligkeit	3
Kontrast	2
Farbsättigung	3
Einschalt	Aus
Auto Boot Time	09:00
Ausschalt	Aus
Auto Shut Time	17:00

- **Sprache:** GB/F/D/I/E/P/NL/PL
- **Helligkeit:** Einstellung von 0 – 5
- **Kontrast:** Einstellung von 0 – 5
- **Farbsättigung:** Einstellung von 0 – 5
- **Einschalt:** Einschaltautomatik An oder Aus
- **Auto Boot Time:** Einstellung der Einschaltzeit
- **Ausschalt:** Ausschaltautomatik An oder Aus

- **Auto Shut Time:** Einstellung der Ausschaltzeit
- **Auto-Power Frequency:** Einstellung der Automatik Intervalle: Montag bis Freitag/Wochenende/Einmalig/Täglich
- **Werkseinstellung:** Zurücksetzen auf Werkseinstellung
- **Version:** Anzeige der aktuell verwendeten Softwareversion
- **System Upgrade:** Zur Durchführung eines Softwareupdates

## 5.0 Reinigung des digitalen Fotorahmens

### ACHTUNG

Stellen Sie sicher, dass der Rahmen während der Reinigung ausgeschaltet ist.

#### ■ So reinigen Sie das Display:

1. Wischen Sie das Display mit einem sauberen und weichen flusenfreien Tuch ab, um Staub und andere Partikel zu entfernen.
2. Im Anschluss können Sie das Display ggf. mit etwas Glasreiniger (ammoniakfrei und nicht alkoholbasiert) und einem sauberen und weichen, flusenfreien Tuch reinigen.

#### ■ So reinigen Sie das Kunststoffgehäuse:

1. Verwenden Sie ein weiches, trockenes Tuch.
2. Im Anschluss können Sie das Gehäuse ggf. noch mit etwas Reinigungsmittel (ammoniakfrei und nicht alkoholbasiert, nicht aggressiv, nicht scheuernd) und einem sauberen und weichen, flusenfreien Tuch reinigen.

#### ■ So reinigen Sie den Rahmen:

Verwenden Sie ein weiches, trockenes Tuch um den Rahmen zu reinigen.

## 6.0 Tipps und Tricks

### 1. Schwarzer Bildschirm

Stellen Sie sicher das der digitale Fotorahmen angeschaltet und

der Netzadapter korrekt mit dem Rahmen verbunden ist.

## **2. Einige Dateien können nicht gelesen werden**

Stellen Sie sicher, dass es sich um eine kompatible Karte mit entsprechend kompatiblen Dateiformaten handelt.

Prüfen Sie weiterhin ob ein ggf. angeschlossenes Gerät korrekt verbunden und in Ordnung ist.

## **3. Speicherkarte lässt sich nicht einsetzen**

Stellen Sie sicher, dass es sich um eine kompatible Karte handelt. Drehen Sie die Karte entsprechend, um Sie korrekt einzusetzen.

***Sie benötigen keine Gewalt um die Karte einzusetzen.***

## **4. Speicherkarte wird nicht gelesen**

Stellen Sie sicher, dass es sich um eine kompatible Karte handelt. Stellen Sie weiterhin sicher, dass die Karte korrekt im richtigen Slot sitzt.

**Hinweis:** Einige digitale Kameras speichern die Bilder in einem Nicht Standard Format ab. Hilfe dazu finden Sie im Handbuch des entsprechenden Kameraherstellers.

## **5. Gerät ist angeschaltet, aber funktioniert nicht**

Resetten Sie das Gerät

## **6. Einige Bilder werden schneller als andere geladen**

Bilder mit einer niedrigeren Auflösung werden schneller geladen als Bilder mit einer hohen Auflösung. Das Display unterstützt maximal 16M Pixel Bilder.



CE-Konformitätserklärung:

Dieses Gerät ist mit der nach der Richtlinie 2004/108/EG und 2006/95/EG vorgeschriebenen Kennzeichnung versehen: Mit dem CE Zeichen erklärt Logilink®, eine registrierte Marke der 2direct GmbH, dass das Gerät die grundlegenden Anforderungen und Richtlinien der europäischen Bestimmungen erfüllt. Diese können online auf [www.logilink.com](http://www.logilink.com) angefragt werden. Alle Handelsmarken und registrierten Marken sind das Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.