

# Betriebsanleitung

## Fotifox 400 Fotobox



Stand: 31.10.2022

Foto Elmiger  
Tulpenweg 11  
6032 Emmen  
Schweiz  
Telefon: 076 696 80 03  
E-Mail: [info@fotifox.ch](mailto:info@fotifox.ch)

## Inhalt

<b>1</b>	<b>Wichtige grundlegende Informationen .....</b>	<b>6</b>
1.1	<i>Produktbeschreibung und grundlegende Informationen .....</i>	<i>6</i>
1.2	<i>Verantwortlichkeiten.....</i>	<i>8</i>
1.3	<i>Verantwortlichkeiten des Betreibers .....</i>	<i>8</i>
1.4	<i>Serviceadresse.....</i>	<i>8</i>
<b>2</b>	<b>Sicherheit .....</b>	<b>9</b>
2.1	<i>Konvention für Sicherheitshinweise .....</i>	<i>9</i>
2.2	<i>2.1.1 Beispiel Gefahrhinweis mit Warnzeichen .....</i>	<i>10</i>
2.3	<i>Verwendete Warnzeichen .....</i>	<i>10</i>
2.4	<i>Verwendete Symbole .....</i>	<i>11</i>
2.5	<i>Verhalten im Notfall .....</i>	<i>12</i>
2.6	<i>Bestimmungsgemäße Verwendung der Fotobox.....</i>	<i>13</i>
2.7	<i>Anforderungen an den Benutzer.....</i>	<i>14</i>
2.8	<i>Anforderungen an das Personal (Foto Elmiger).....</i>	<i>14</i>
2.9	<i>Sicherheitsrelevante Umgebungsbedingungen.....</i>	<i>15</i>
2.10	<i>Sicherheitsrelevante Hinweise.....</i>	<i>15</i>
2.11	<i>Mögliche Fehlanwendung .....</i>	<i>16</i>
2.12	<i>Beachtung der Betriebsanleitung.....</i>	<i>16</i>
2.13	<i>Sicherheitskennzeichnung an der Fotobox.....</i>	<i>16</i>
2.14	<i>Sicherheitskennzeichnung Requisitionenbox.....</i>	<i>17</i>
2.15	<i>Restgefahren und Schutzmaßnahmen .....</i>	<i>17</i>



<b>3</b>	<b>Technische Daten .....</b>	<b>18</b>
<b>4</b>	<b>Anlieferung, Transport, Auspacken.....</b>	<b>19</b>
4.1	<i>Sicherheit .....</i>	<i>19</i>
4.2	<i>Zubehör Anlieferung / Abholung &amp; Prüfung.....</i>	<i>21</i>
<b>5</b>	<b>Aufstellbedingungen und Aufbau .....</b>	<b>22</b>
5.1	<i>Sicherheit .....</i>	<i>22</i>
5.2	<i>Gesamtplatzbedarf .....</i>	<i>23</i>
5.3	<i>Abmessungen und Gewichte.....</i>	<i>23</i>
5.4	<i>Bodenbeschaffenheit .....</i>	<i>23</i>
5.5	<i>Umgebungsbedingungen .....</i>	<i>23</i>
5.6	<i>Versorgungsanschlüsse .....</i>	<i>23</i>
5.7	<i>Kundenseitige Sicherheitsvorkehrungen .....</i>	<i>23</i>
5.8	<i>Hauptkomponenten .....</i>	<i>24</i>
5.9	<i>Aufbau Stativ .....</i>	<i>24</i>
5.10	<i>Fotobox Aufsetzen.....</i>	<i>25</i>
5.11	<i>Zubehörteile anbringen.....</i>	<i>25</i>
5.12	<i>Strom Einstecken.....</i>	<i>26</i>
<b>6</b>	<b>Bedienung .....</b>	<b>27</b>
6.1	<i>Sicherheit .....</i>	<i>27</i>
6.2	<i>Starten der Fotobox.....</i>	<i>29</i>
6.3	<i>Bedienen der Fotobox.....</i>	<i>30</i>
6.4	<i>Fotoserie , GIF oder Boomerng aufnehmen.....</i>	<i>30</i>
6.5	<i>Helligkeit einstellen .....</i>	<i>30</i>
	<i><a href="https://youtu.be/_biyfVzs_WQ">https://youtu.be/_biyfVzs_WQ</a>.....</i>	<i>30</i>



6.6	<i>Papierwechsel</i> .....	30
	<i><a href="https://www.youtube.com/watch?v=ThDFcmlga9c">https://www.youtube.com/watch?v=ThDFcmlga9c</a></i> .....	30
6.7	<i>Herunterfahren Abschalten</i> .....	31
6.8	<i>Herunterfahren der Fotobox</i> .....	31
6.9	<i>Neustart der Fotobox</i> .....	32
<b>7</b>	<b>Retablierung</b> .....	<b>34</b>
7.1	<i>Reinigung</i> .....	34
	<i>Die Fotobox ist nur mit einem feuchten Tuch zu reinigen. ....</i>	<i>34</i>
	<i>Ist z.B. ein Getränk auf der Fotobox umgekippt ist eine Reinigung durch Foto Elmiger notwendig. ....</i>	<i>34</i>
7.2	<i>Kabelüberprüfung</i> .....	34
7.3	34	
	34	
<b>8</b>	<b>Fehlersuche</b> .....	<b>35</b>
8.1	<i>Sicherheit</i> .....	35
<b>9</b>	<b>Demontage und Entsorgung</b> .....	<b>36</b>
9.1	<i>Abbau der Fotobox</i> .....	36
9.1.1	<i>Sicherheit</i> .....	36
9.2	<i>Entsorgung</i> .....	37
<b>10</b>	<b>Lagerbedingungen</b> .....	<b>38</b>
10.1	<i>Sicherheit</i> .....	38
10.2	<i>Lagern der Fotobox</i> .....	39

# 1 Wichtige grundlegende Informationen

## 1.1 Produktbeschreibung und grundlegende Informationen

### Allgemeine Beschreibung des Produkts

Automat zum Schießen digitaler Fotos und Ausdruck selbiger via Fotodrucker vor Ort.

### Verfahren zur Durchführung der Risikobeurteilung für Maschinen

Sprache der Risikobeurteilung: Deutsch

Risikobeurteilung: EN ISO 12100 Sicherheit von Maschinen

Allgemeine Gestaltungsleitsätze - Risikobeurteilung und Risikominderung, dreistufiger iterativer Prozess zur Risikominderung in Verbindung mit Maschinenrichtlinie 2006/42/EG, Anhang I, erster allgemeiner Grundsatz

Risikoeinschätzung: DIN ISO/TR 14121-2 Sicherheit von Maschinen - Risikobeurteilung - Teil 2: Praktischer Leitfaden und Verfahrensbeispiele.

### Verfahren zur Durchführung der Risikobeurteilung für Niederspannungsbetriebsmittel

Sprache der Risikobeurteilung: Deutsch

Risikobeurteilung: CENELEC Leitfaden 32, 2. Iterativer Prozess der Risikobeurteilung und Risikominderung

Risikoeinschätzung: CENELEC-Leitfaden 32, Risikograph

### **Räumliche Grenzen**

#### **Erforderliche Stellfläche:**

min. 1x1m

#### **Erforderliche Funktionsfläche:**

min. 1x1,5m; empfohlen 2x3m

### **Schnittstellen**

Mensch-Produkt: Lautstärketasten, Touchscreen, Drehknopf Kamerawinkel.

Produkt-Energieversorgung: Elektrische Energieversorgung (230V/AC, 50 Hz, Schukostecker).

Produkt-Materialzuführung: Farbband, Papier, USB-Stick.

Produkt-Materialentnahme: Leeres Farbband, Fotoausdruck, USB-Stick.

### **Umgebungsgrenzen**

Temperaturbereich (°C): +10 °C bis +35 °C

Fotobox nicht in feuchten und/oder staubigen Orten benutzen oder lagern.

Fotobox nicht im Freien verwenden.

Sonneneinstrahlung:

Vermeidung direkter Sonneneinstrahlung

### **Stoffliche Grenzen:**

#### **Verbaute Materialien:**

Stativ: Aluminium, Stahl



Fotifox.ch

## Wichtige grundlegende Informationen

Gehäuse: Aluminium, PLEXIGLAS

Technik: Elektro- und Elektronikgeräte

Verpackung: Stoff

### Sonstige Grenzen

–

#### 1.2 Verantwortlichkeiten

#### 1.3 Verantwortlichkeiten des Betreibers

Vgl. Kapitel Bedienung

#### 1.4 Serviceadresse

Foto Elmiger Tulpenweg 11

6032 Emmen

Schweiz

Telefon: CH 076 606 80 03

E-Mail: info@Fotifox.ch



Sollten die Hinweise und Anleitungen in dieser Betriebsanleitung nicht mehr weiterhelfen, so stehen Dir unsere Techniker unter folgender Notfallnummer mit Rat und Tat zur Seite:


**Tel.: CH 076 606 80 03**





## 2 Sicherheit

### 2.1 Konvention für Sicherheitshinweise

In der Betriebsanleitung (BAL) werden nachfolgende Gefahrenhinweise und Signalwörter benutzt:

 <b>GEFAHR</b>
Gefahr des Todes oder schwerer Verletzungen bei Nichtbeachtung des Gefahrenhinweises.
Signalwörter dürfen nur für Personen- und Sachschäden eingesetzt werden.

 <b>WARNUNG</b>
Das Zeichen warnt vor Tod, Verletzungen oder Sachschaden bei einer potenziellen Gefahr, die durch die Nichtbeachtung entsteht.
Signalwörter dürfen nur für Personen- und Sachschäden eingesetzt werden.

 <b>VORSICHT</b>
Das Zeichen warnt vor geringer Verletzungsgefahr bei vorausehbbaren Fehlbedienungen.
Signalwörter dürfen nur für Personen- und Sachschäden eingesetzt werden.

<b>HINWEIS</b>
<i>Die Hinweise beziehen sich auf Situationen, die zu Sachschäden führen können, beschreiben die Folgen, wenn diese Situationen nicht vermieden werden und zeigen Möglichkeiten zum Vermeiden der Schäden.</i>

## 2.2

### 2.1.1 Beispiel Gefahrhinweis mit Warnzeichen



#### **⚠ GEFAHR**




Warnung vor elektrischer Spannung

Gefahr des Todes oder schwerer Verletzungen bei Nichtbeachtung des Gefahrenhinweises.



- „Halt“ vor Gefahrenbereichen, in denen sich unter elektrischer Spannung stehende Teile befinden.


## 2.3

### Verwendete Warnzeichen

Warnzeichen	Bedeutung
	Allgemeines Warnzeichen (erforderlichenfalls in Verbindung mit einem Zusatzzeichen)
	Warnung vor elektrischer Spannung
	Warnung vor Handverletzungen

## 2.4 Verwendete Symbole

Gebotszeichen	Bedeutung
	Allgemeines Gebotszeichen
	Anleitung beachten

Verbotszeichen	Bedeutung
	Nicht geeignet für Kinder unter 3 Jahren!

## 2.5 Verhalten im Notfall



### **⚠ GEFAHR**

#### Warnung vor elektrischer Spannung

Die Fotobox oder das Anschlusskabel der Fotobox geht zu Bruch oder wurde von unbefugten Personen beschädigt:

- Halt! Vor Gefahrenbereichen, in denen sich unter elektrischer Spannung stehende Teile befinden.
- Fotobox nicht öffnen.
- Stecker ziehen!



### **⚠ WARNUNG**

#### Fotobox Bruch

Die Fotobox wurde umgestoßen und geht zu Bruch.

- Halt! Vor Gefahrenbereichen, in denen sich unter elektrischer Spannung stehende Teile befinden.
- Stecker ziehen!
- Gefahrenbereich sichern und räumen.

### **HINWEIS**

***Sollte eine Notlage eintreten, ist die Notrufnummer 112 zu wählen.***

*Nach der Wahl dieser Telefonnummer 112 meldet sich eine Rettungsleitzentrale. Diese koordiniert den Einsatz und alarmiert den Hilfs- und Rettungsdienst, die Feuerwehr oder ggf. die Polizei.*

## 2.6 Bestimmungsgemäße Verwendung der Fotobox

### Bestimmungsgemäße Verwendung

Die Fotobox ist eine Art mobiler Fotostudio-Aufbau.

Über den Touchscreen wird die Aufnahme von Fotos ausgelöst. Diese werden auf dem Monitor dargestellt, in der Fotoboxsoftware entsprechend verarbeitet, um durch den in der Fotobox verbauten Drucker gedruckt zu werden. Die Fotos werden dem Kunden weiterhin digital zur Verfügung gestellt.

### Befugte Personen

Folgende Personen sind im Umgang mit dem Produkt befugt:

- Montageperson (Tätigkeit: Auf- und Abbau der Fotobox).
- Benutzer (Tätigkeit: Bestimmungsgemäße Verwendung der Fotobox).

### Nutzungsart

Das Produkt ist vorgesehen zur Nutzung in trockenen, überdachten und geschlossenen Räumen.

### Betriebsarten

- Betriebsarten für die Nutzung: Automatikbetrieb

### Betriebsarten zur Vorbereitung:

- Einrichtbetrieb: Aufspielen Kundenspezifischer Daten
- Testbetrieb: Technik-/Wartungsmodus

## Betriebsarten für Instandhaltung:

- Instandhaltungsbetrieb: Technik-/Wartungsmodus

## Einsatzbereich

Wohnbereich, Geschäfts-/Gewerbebereich.

## 2.7 Anforderungen an den Benutzer



**Hinweise und Sicherheitsvorschriften in der Betriebsanleitung beachten!**

**Benutzer dürfen keine Reparaturarbeiten an der Fotobox ausführen!**

## 2.8 Anforderungen an das Personal (Foto Elmiger)

Die Fotobox und deren Bedienbauteile dürfen nur von Personen repariert, gewartet oder instand gesetzt werden die unterrichtet sind über:

- diese Betriebsanleitung,
- die Betriebs- und Wartungsanleitungen der Zulieferanten,
- alle einschlägigen Arbeitsschutz- und Unfallverhütungsvorschriften sowie sonstige sicherheits-technische Vorgaben,
- Entsorgung der Betriebsstoffe und Materialien nach den entsprechenden Spezifikationen und den jeweiligen Landesvorschriften.

## 2.9 Sicherheitsrelevante Umgebungsbedingungen

### Lagern der Fotobox

- Bei Raumtemperatur lagern,
- vor Nässe und Feuchtigkeit schützen,
- vor starken Hitzequellen und direkter Sonneneinstrahlung schützen.

## 2.10 Sicherheitsrelevante Hinweise

### Aufstellbedingungen

Erforderliche Funktionsfläche:

Min. 1x1,5 m; empfohlen 2 x3 m.

- Ebener und fester Untergrund.
- Trockene, saubere überdachte Flächen und Räume.
- Nicht in die Nähe von starken Hitzequellen und direkter Sonneneinstrahlung aufbauen.

### Anschlussbedingungen

Die Fotobox verbraucht auch in Spitzenzeiten nicht mehr als 340 Watt und darf nur an:

- gewöhnlichen und geerdeten Haushaltssteckdosen (230V, 50Hz) betrieben werden.
- Kein Anschluss an Mehrfachsteckdosen.

## 2.11 Mögliche Fehlanwendung

### Vernünftigerweise vorhersehbare Fehlanwendung

Unsachgemäße Bedienung der Fotobox.



## 2.12 Beachtung der Betriebsanleitung



### Anleitung beachten!


Bei Nichtbeachtung der Betriebsanleitung übernimmt der Hersteller keine Haftung für daraus resultierende Personen- oder Sachschäden!

## 2.13 Sicherheitskennzeichnung an der Fotobox

Warnzeichen	Bedeutung
	Warnung vor elektrischer Spannung
	Warnung vor Handverletzungen



## 2.14 Sicherheitskennzeichnung Requisitenbox

Verbotszeichen	Bedeutung
	Nicht geeignet für Kinder unter 3 Jahren!

## 2.15 Restgefahren und Schutzmaßnahmen

Kinder unter 3 Jahren können ohne Aufsicht Requisiten und in dem Zubehör enthalten Kleinteile verschlucken. Eventuell enthaltene Plastikbeutel können gefährlich sein. Um eine Erstickungsgefahr zu verhindern, Tüten von Babys und Kleinkindern fernhalten.

- Aufsicht der Kinder gewährleisten!

Personen können Sachschäden beim unbefugten Gebrauch an der Fotobox verursachen.

- Gefahrenbereich absichern,
- unbefugten Gebrauch der Fotobox durch Aufsicht vermeiden!

### 3 Technische Daten

Produktbezeichnung	Fotifox Fotobox
Bemessungsspannung	230V
Bemessungsfrequenz	50Hz
Bemessungsleistung	1,5A
IP Schutzklasse	20
Sendefrequenz	2,4 - 2,4835GHz
Sendeleistung	Max. 20dBm

## 4 Anlieferung, Transport, Auspacken

### 4.1 Sicherheit



#### **⚠️ WARNUNG**

##### Fotobox Bruch

Die Fotobox wird unsachgemäß aus dem Transportkarton genommen, montiert oder fallen gelassen.

- Bedienungsanleitung lesen.
- Fotobox mit einer weiteren Person entnehmen!



#### **⚠️ WARNUNG**

##### Gefahr für Kinder

Kinder ohne Aufsicht packen die Fotobox unsachgemäß aus oder verschlucken kleine Teile, die in unserem Produkt enthalten sind.



- Die Requisitenbox nicht in der Nähe von Kindern abstellen und entsprechend sichern.
- Verpackungsmaterial wegräumen.
- Beschädigte Teile der Box, nicht verwenden und entsprechend sichern.



#### **⚠️ VORSICHT**

##### Nässe und verschmutzte Teile

Kinder benutzen das mitgelieferte Trockenmittel

- Trockenmittel von Kindern fernhalten.
- Trockenmittel während der Veranstaltung sichern.

## **HINWEIS**

***Nicht geeignet für Kinder unter 3 Jahren!***

- *Kleinkinder beaufsichtigen!*

Die Fotobox darf nur in der vorgesehenen Verpackung, die sie vor leichten Stößen und Schlägen sicher schützt, transportiert werden. Es handelt sich dabei um eine Mehrwegverpackung, die nicht beschädigt, bemalt oder anderweitig nachhaltig verändert werden darf.

Alle Bestandteile sind so zu entpacken, dass sie den weiteren Transport unbeschadet überstehen und sind gegen eindringende Feuchtigkeit, Schimmel oder andere Einflüsse zu schützen.

Nasse oder verschmutzte Teile reinigen bzw. trocknen.

## 4.2 Zubehör Anlieferung / Abholung & Prüfung

- Kurzanleitung
  - Stativ
  - Requisitenbox
  - Verlängerungskabel
  - Papierschublade und Papier
  - Farbbänder
- Zubehörbox (USB-Stick)

Reparaturen an der Fotobox dürfen nur von unseren Technikern durchgeführt werden.

### **Probiere direkt nach dem Aufstellen der Fotobox die korrekte Funktion der Fotobox aus.**

Das eingelegte Farbband und Papier können bis zur Veranstaltung in der Fotobox bleiben.

Sollten Probleme auftreten, die sich nicht mit Hilfe der Anleitungen beheben lassen, kontaktiere uns direkt. Du findest unsere Notfallnummer im Kapitel [Fehlersuche](#).

## 5 Aufstellbedingungen und Aufbau

### 5.1 Sicherheit



#### **⚠️ WARNUNG**

##### Fotobox Bruch

Die Fotobox wird unsachgemäß aufgebaut.

- Stativ auf einer ebenen Fläche aufbauen.
- Fotobox vorsichtig auf die Teleskopstange setzen.



#### **⚠️ VORSICHT**

##### Warnung vor Handverletzungen

Beim Öffnen und Schließen des Stativs kann es zu Handverletzungen kommen

- Sachgemäße Montage u. Demontage
- Bedienanleitung beachten!



#### **⚠️ VORSICHT**

##### Feuergefahr

Bleibt das Gerät über längere Zeit angeschlossen kann es in der Druckeinheit zu Hitzebildung und Verformungen kommen.

- Kabel ziehen, wenn es nicht verwendet wird
- Bedienanleitung beachten!

## 5.2 Gesamtplatzbedarf

Zum Aufstellen der Fotobox ist es zwingend notwendig eine ebene und zugängliche Stellfläche auszuwählen.

Für den Benutzer und die reibungslose Bedienung der Fotobox empfehlen wir eine zugängliche Stellfläche von 2x3m.

## 5.3 Abmessungen und Gewichte

Der geschlossene Karton hat die Abmessungen 100x60x40 cm bei einem Gewicht von 25 kg.

## 5.4 Bodenbeschaffenheit

Ebene, saubere trockene Fläche

## 5.5 Umgebungsbedingungen

Temperaturbereich (°C): +10 °C bis +35 °C

Fotobox nicht in feuchten, staubigen oder offenen Räumen verwenden.

Fotobox nicht im Freien verwenden.

Direkte Sonneneinstrahlung vermeiden.

## 5.6 Versorgungsanschlüsse

Schukostecker (230V/AC, 50 Hz)

## 5.7 Kundenseitige Sicherheitsvorkehrungen

Nicht in der Nähe von starken Hitzequellen aufstellen.

Versorgungsanschluss überprüfen.

Versorgungsanschluss muss in der Nähe und leicht zugänglich sein.



## Aufstellbedingungen und Aufbau

### 5.8 Hauptkomponenten

- Fotobox
- Grundplatte
- Beine
- USB-Stick
- Papierschublade und Farbband
- Verlängerungskabel

### 5.9 Aufbau Stativ

<p>Schritt.1</p>	<p>Beine ans Stativ stecke und auf Verriegelung achten!</p>  
<p>Schritt2</p>	<p>Das Gelenk an der unteren Schraube soweit an der Stange nach unten schieben, bis die Beine ohne zu wackeln möglichst breit und sicher stehen.</p> 



### 5.10 Fotobox Aufsetzen

Pos.3	Die Fotobox vorsichtig auf die Grundplatte des Stativs setzen.
-------	--

#### **HINWEIS**

*Aufsetzen der Fotobox mit zwei Personen.  
Die Box nie am Kabel anheben!*

### 5.11 Zubehörteile anbringen

Pos.4	Den USB-Stick in die Öffnung Oben der Fotobox stecken.
-------	--



### 5.12 Strom Einstecken

Schritt 5	Kaltgerätestecke vom Bein in die Fotobox einstecken.
Schritt 6	Den Stecker der Fotobox in eine leicht zugängliche Steckdose in der Nähe stecken. Keine Mehrfachsteckdosen benutzen!

#### **HINWEIS**

*Die mitgelieferte Kabelverlängerung kann bei Bedarf verwendet werden.*

***Die Fotobox startet jetzt und ist einsatzbereit!***

***Teste die Box und folge den Anweisungen auf dem Bildschirm.***

*Weiterführende Informationen im Kapitel [Bedienung!](#)*

## 6 Bedienung

### 6.1 Sicherheit



#### **⚠ GEFAHR**

##### Warnung vor elektrischer Spannung

Gefahr des Todes oder schwerer Verletzungen bei Nichtbeachtung des Gefahrenhinweises.

- „Halt“ vor Gefahrenbereichen, in denen sich unter elektrischer Spannung stehende Teile befinden.



#### **⚠ WARNUNG**

##### Fotobox Bruch

Die Fotobox ist unsachgemäß aufgebaut.

- Stativ auf eine ebene Fläche stellen.
- Bedienbereich absichern.



#### **⚠ WARNUNG**

##### Gefahr für Kinder

Kinder ohne Aufsicht packen die Requisitenbox unsachgemäß aus oder verschlucken kleine Teile, die in unserem Produkt enthalten sind.



- Die Requisitenbox nicht in der Nähe von Kindern abstellen und entsprechend sichern.



Fotifox.ch

## Bedienung



### **⚠ VORSICHT**

#### Warnung vor Handverletzungen

Beim Öffnen und Schließen des Stativs kann es zu Handverletzungen kommen

- Aufgebautes Stativ im Betrieb nicht öffnen oder schließen!
- Bedienanleitung beachten!



### **⚠ VORSICHT**

#### Feuergefahr

Bleibt das Gerät über längere Zeit angeschlossen kann es in der Druckeinheit zu Hitzebildung und Verformungen kommen.

- Kabel ziehen, wenn es nicht verwendet wird.
- Bedienanleitung beachten!



### **Anleitung beachten!**

Beachte für den sicheren Betrieb der Box die Nutzungs- und Sicherheitshinweise.

Bei Nichtbeachtung der Betriebsanleitung übernimmt der Hersteller keine Haftung für daraus resultierende Personen- oder Sachschäden!

Die Fotobox wurde ausschließlich für den Gebrauch in Innenräumen konzipiert. Schalte die Box bei Gewitter ab und ziehe danach den Stecker, um Schäden an der Elektronik zu verhindern. Achte darauf, das Verlängerungskabel so zu verlegen, dass es keine Gefahrenquelle (Stolpergefahr) bildet und platziere keine Gegenstände auf oder an der Box.

### **Wichtig:**

**Die Fotobox darf nur unter Beobachtung am Strom-Netz angeschlossen sein!**

Um Schäden am Gehäuse zu vermeiden, dürfen keine Aufkleber oder Ähnliches am Gehäuse angebracht, sowie keine Chemikalien, Flüssigkeiten oder Ähnliches zur Reinigung verwendet werden.

## 6.2 Starten der Fotobox

### Schritt 1

Schalten Sie den Hauptschalter ein (Neben dem Stecker)

Vorne rechts unten ist ein Startknopf zum Starten des Tablets. Das Tablet startet und das Programm automatisch startet auf. -





### **6.3 Bedienen der Fotobox**

Die Fotobox ist aufgebaut und angeschlossen. Jetzt kann die Fotoserie wie nachfolgend beschrieben aufgenommen werden.

### **6.4 Fotoserie , GIF oder Boomerng aufnehmen**

Benutzer und Personen, die auf der Fotoserie mit fotografiert werden sollen, vor die Box stellen.

- Fotobox einschalten, es erscheint ein Vorschaubild des Ausdrucks mit einem Live-view im aktuell zu schießenden Bild, beim ersten Bild ist dies oben links.
- Mittig zum Monitor aufstellen.
- Auslösung mittels Touchscreen initialisieren.
- Anweisungen am Display beachten

### **6.5 Helligkeit einstellen**

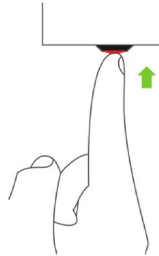
[https://youtu.be/ biyfVzs\\_WQ](https://youtu.be/biyfVzs_WQ)

### **6.6 Papierwechsel**

<https://www.youtube.com/watch?v=ThDFcmlga9c>

**6.7 Herunterfahren Abschalten**  
**6.8 Herunterfahren der Fotobox**

Pos.1



Pos.1	Den roten Knopf an der Fotobox drücken.
-------	---

**Damit weder Fehlfunktionen noch Datenverlust auftreten können, nicht den Stecker ziehen, sondern Fotobox wie folgt herunterfahren!**

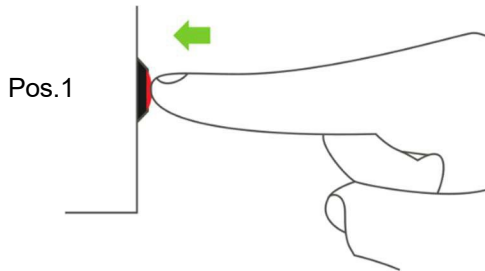
Den roten Knopf an der unteren rechten Ecke auf der Vorderseite der Fotobox gedrückt halten, bis auf dem Bildschirm die Bestätigung für das Herunterfahren erscheint.

Die Fotobox ist nun ausgeschaltet.



Fahre die Box nach jedem Gebrauch ordnungsgemäß runter, um Schäden und Fehlfunktionen zu verhindern.

## 6.9 Neustart der Fotobox

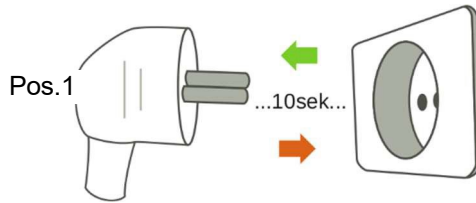


Pos.1	Den roten Knopf an der Fotobox drücken.
-------	---

Damit weder Fehlfunktionen noch Datenverlust auftreten können, den Stecker nicht ziehen!

Den roten Knopf an der unteren rechten Ecke auf der Vorderseite der Fotobox gedrückt halten, bis auf dem Bildschirm die Bestätigung für das Herunterfahren erscheint.





Pos.1	10 Sek. warten! Stecker wieder anschließen.
-------	---

Die Fotobox startet neu und ist dann wieder betriebsbereit!

## 7 Retablierung

### 7.1 Reinigung

Die Fotobox ist nur mit einem feuchten Tuch zu reinigen.

Ist z.B. ein Getränk auf der Fotobox umgekippt ist eine Reinigung durch Foto Elmiger notwendig.

### 7.2 Kabelüberprüfung.

### 7.3

Nach jedem gebrauch sind die Kabel der Fotobox auf Beschädigung zu Prüfen.

Wichtig sind vor allen die Kabeldurchführung die am Bein der Fotobox sind. Es dürfen keinerlei Scheuerstellen vorhanden sein.



#### **⚠ GEFAHR**

##### Warnung vor elektrischer Spannung

Gefahr des Todes oder schwerer Verletzungen bei Nichtbeachtung des Gefahrenhinweises.

- „Halt“ vor Gefahrenbereichen, in denen sich unter elektrischer Spannung stehende Teile befinden.

## 8 Fehlersuche

### 8.1 Sicherheit



#### **⚠ GEFAHR**

##### Warnung vor elektrischer Spannung

Gefahr des Todes oder schwerer Verletzungen bei Nichtbeachtung des Gefahrenhinweises.

- „Halt“ vor Gefahrenbereichen, in denen sich unter elektrischer Spannung stehende Teile befinden.

### 8.2 Serviceadresse

#### **Foto Emiger**

Tulpenweg 11

6032 Emmen

Schweiz

# 9 Demontage und Entsorgung

## 9.1 Abbau der Fotobox

### 9.1.1 Sicherheit



#### **⚠️ WARNUNG**

##### Fotobox Bruch

Die Fotobox wird unsachgemäß aufgebaut.

- Fotobox mit zwei Personen von der Grundplatte des Stativs heben!



#### **⚠️ VORSICHT**

##### Warnung vor Handverletzungen

Beim Öffnen und Schließen des Stativs kann es zu Handverletzungen kommen

- Sachgemäße Montage und Demontage.
- Bedienanleitung beachten!

#### **HINWEIS**

*Absetzen der Fotobox mit zwei Personen, die Box nie am Kabel anheben!*

### 9.2 Entsorgung Umweltinformation



Sonderabfall, Problemstoff (getrennte Sammlung von Elektro- und Elektronikgeräten)

#### Beschreibung der Entsorgungsarbeiten

Unsere Produkte und alle gekennzeichneten Teile oder Verpackungsmaterialien sind nach ihrer Benutzung (Ende der Lebensdauer, voll- oder teilweiser Verbrauch) als Sonderabfall in den geeigneten Behältern zu erfassen und der Abfallverwertung/-entsorgung zu zuführen und nach den entsprechenden Spezifikationen und den jeweiligen Landesvorschriften zu entsorgen.



**Die Fotobox wird vermietet, daher ist keine Entsorgung der Fotobox notwendig, sondern ein vollständiger retournierung an Fotifox.**



## 10 Lagerbedingungen

### 10.1 Sicherheit



#### **! WARNUNG**

##### Fotobox Bruch

Die Fotobox wird unsachgemäß transportiert, Produktinhalt wird nicht sachgemäß gelagert.

- Bedienanleitung lesen.
- Fotobox mit einer weiteren Person abstellen!



#### **! WARNUNG**

##### Gefahr für Kinder

Kinder ohne Aufsicht packen die Fotobox unsachgemäß aus und verschlucken kleine Teile, die in unserem Produkt enthalten sind.



- Den Karton mit Inhalt nicht in der Nähe von Kindern lagern, abstellen und entsprechend sichern.
- Kinder beaufsichtigen!



#### **! VORSICHT**

##### Karton wird geöffnet

Unberechtigte Personen oder Kinder benutzen die mitgelieferten Zubehörteile, das Trockenmittel oder den Inhalt der Requisitenbox.

- Karton sachgemäß verschließen.
- Lagerort sichern.
- Kinder beaufsichtigen.

### **HINWEIS**

***Nicht geeignet für Kinder unter 3 Jahren!***

- *Kleinkinder beaufsichtigen!*

## 10.2 Lagern der Fotobox

Die Fotobox darf nur in der vorgesehenen Verpackung, die sie vor Stößen und Schlägen sicher schützt, transportiert und gelagert werden. Die Mehrwegverpackung darf nicht beschädigt, bemalt oder anderweitig nachhaltig verändert werden.

Die Fotobox darf nur in überdachten Orten, Räumen und nicht in der Nähe starker Hitzequellen gelagert werden und ist vor Sonneneinstrahlung zu schützen! Die Umgebungstemperatur sollte +10 °C nicht unterschreiten.

Die Fotobox ist gegen eindringende Feuchtigkeit, Schimmel oder andere Einflüsse zu schützen.

### **HINWEIS**

***Nicht in nassen, staubigen Orten oder Räumen lagern!  
Temperaturbereich: +10 °C bis +35 °C beachten!***

