

## Anleitung Ausleihe Fotobox

### Inhalt

1. Präambel .....	1
2. Technische Daten / Abmessungen .....	2
3. Übergabe-Protokoll .....	3
4. Transport zur Veranstaltung .....	4
5. Aufbau (Kurz-Form – 10-Punkte-Anleitung) .....	5
6. Aufbau (ausführlich) .....	6
7. Erweiterte Einstellungen .....	10
8. Nach der Nutzung .....	15
9. Abbau .....	17



### 1. Präambel

Bei der Hochzeitsfeier des ehemaligen Vorstandsmitgliedes Karin Nagel (geb. Hiller) waren auch lang-jährige Weggefährten der Kreisjugendring-Vorstandschaft eingeladen. An der Hochzeitsfeier war eine Fotobox aufgestellt. Die Vorstandsmitglieder nahmen diese zu späterer Stunde voller Freude in Beschlag.

Michael Schimek, ebenfalls damaliges Vorstandsmitglied, schaffte sich für seine eigene Werbeagentur (*media-emotion.com*) und seinen Firmen-Kunden als Marketingmaßnahme eine professionelle Fotobox an.

Ihm kam die Idee im Rahmen eines Kooperationsprojektes mit Firmen und den Jugendverbänden des KJR auch eine solche Fotobox zu bauen. Die Fotobox sollte anschließend für den Material-Verleih an die Jugendverbände hergenommen werden.

Ein Anruf bei der Firma Pfeiderer, Personalleiter Herr Götz, und zwei persönliche Termine später war das Projekt in „trockenen Tüchern“. Azubis der Verbundausbildung der Firmen Pfeiderer und Euro poles bauten zusammen mit Mitgliedern der Jugendverbände diese Fotobox.



## 2. Technische Daten / Abmessungen

### Oberteil

Breite	56 cm
Höhe	64 cm
Tiefe	52 cm inkl. Türgriff
Gewicht	ca. 20 kg

#### Inhalt Gerätschaften Oberteil

Touchscreen
Mini-PC
Fotokamera
Netzteil Fotokamera
Blitz
Tastatur
USB-Hub
Steckdosenleiste

### Unterteil

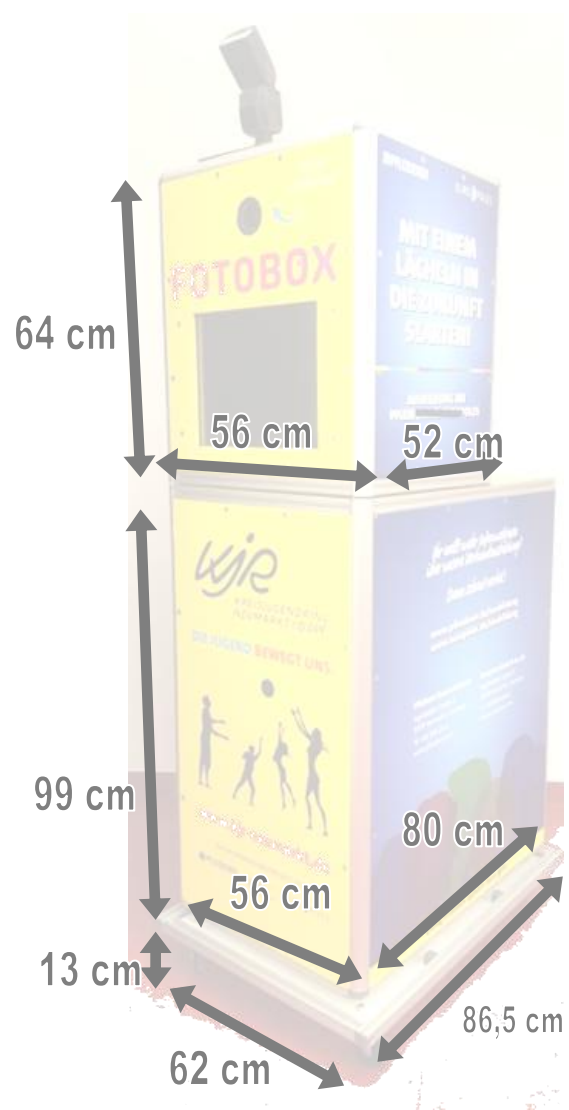
Breite	56 cm
Höhe	99 cm
Tiefe	80 cm
Gewicht	ca. 20 kg

### Rollbares Brett

Breite	62 cm
Höhe	13 cm
Tiefe	86,5 cm
Gewicht	ca. 10 kg

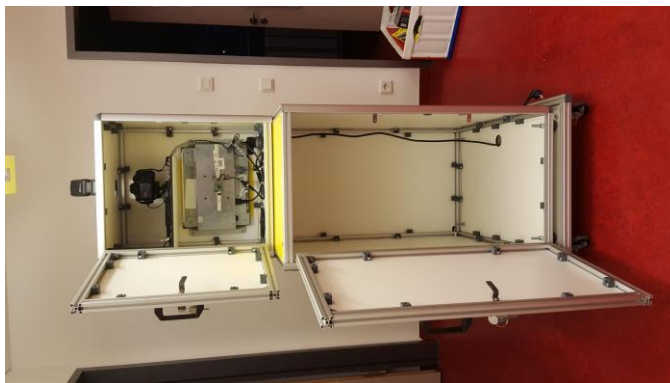
### Zubehör

Accessoires-Box
KJR-Programmhefte
Decke als Kantenschutz
Verlängerungskabel



### 3. Übergabe-Protokoll

Bekannte Beschädigungen



#### 4. Transport zur Veranstaltung

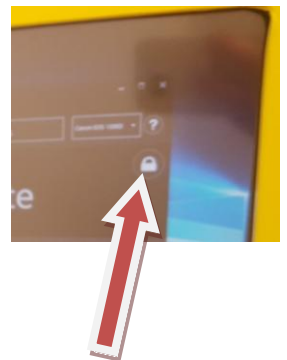
- Aufgrund der Abmessungen der Fotobox ist grds. ist mind. ein Pkw-Kombi als Transportmittel zu empfehlen
- Decke als Kantenschutz an den Kofferraum legen
- Unterteil der Box zuerst in den Kofferraum schieben
- Oberteil in den Kofferraum geben
- Rollbrett in den Kofferraum geben
- Box mit Zusatzartikel (Verlängerungskabel, Accessoire etc.) einladen

Die einzelnen Bestandteile sind so zu verstauen, dass ein Verrutschen, Herabfallen oder sonstige Beeinträchtigung der Fotobox und der Fahreigenschaften des Fahrzeugs nicht gegeben sind.

Entsprechende Sicherungsmittel (Spanngurte etc.) sind zu benutzen.

## 5. Aufbau (Kurz-Form – 10-Punkte-Anleitung)

1. Rollbrett platzieren, Unterteil darauf, Oberteil auf Unterteil
2. Stromkabel durch die Öffnungen führen
3. Gerätschaften einschalten (Steckdosenleiste, PC, Fotokamera)
4. Software startet automatisch – in der Software „Schloss“ anklicken
5. Layout wählen, „Kamera-Symbol“ antippen, lächeln, fertig!
6. Software beenden -> Tastatur einschalten, „FN“ + „F11“ gleichzeitig drücken)
7. Bilder auf USB-Stick „ziehen“ (Desktop Ordner „Fotobox“, Photos)
8. PC herunterfahren, Gerätschaften ausschalten (Tastatur)
9. Stromkabel durch die Öffnungen zurückführen
10. Oberteil abbauen, Unterteil von Rollbrett heben, Rollbrett entfernen



## 6. Aufbau (ausführlich)

### 6.1. Aufbau der Box

**Rollbares Brett** auf festen Untergrund platzieren

**Unterteil** auf das rollbare Brett geben

**Oberteil** auf das Unterteil stellen, die Bolzen des Unterteils werden in die Fassungen des Oberteils geführt



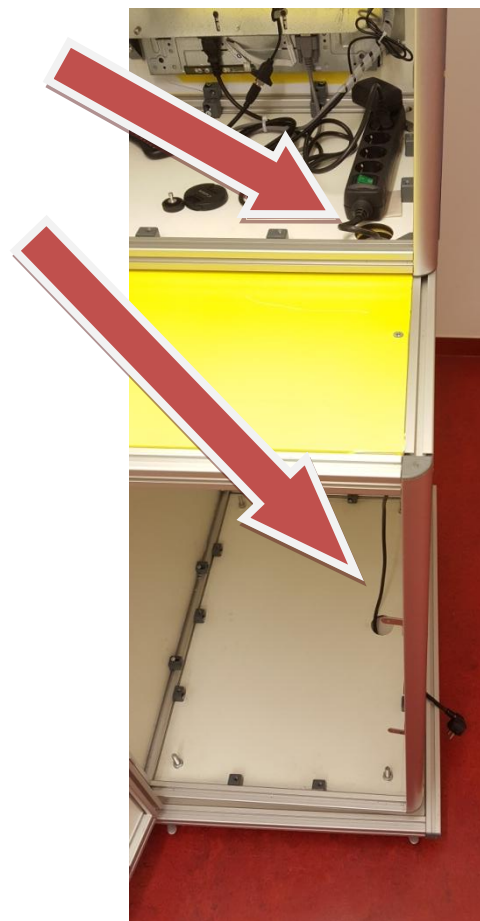
### 6.2. Stromanschluss

**Kabel der Steckdosenleiste** durch die untere Öffnung des Oberteils in die Öffnung des Unterteils geben und nach unten führen

Kabel weiter durch die untere Öffnung des Unterteils nach außen führen

Hierbei die Box ein wenig anheben (**Vorsichtig, so dass das Oberteil nicht herunterfällt!**)

Kabel an die Steckdose mit weiterem Verlängerungskabel anschließen





### 6.3. Gerätschaften einschalten

**Steckdosenleiste** prüfen (alle Stecker eingesteckt) und einschalten



**Fotokamera** einschalten



**PC** einschalten



#### 6.4. Software starten

PC fährt hoch

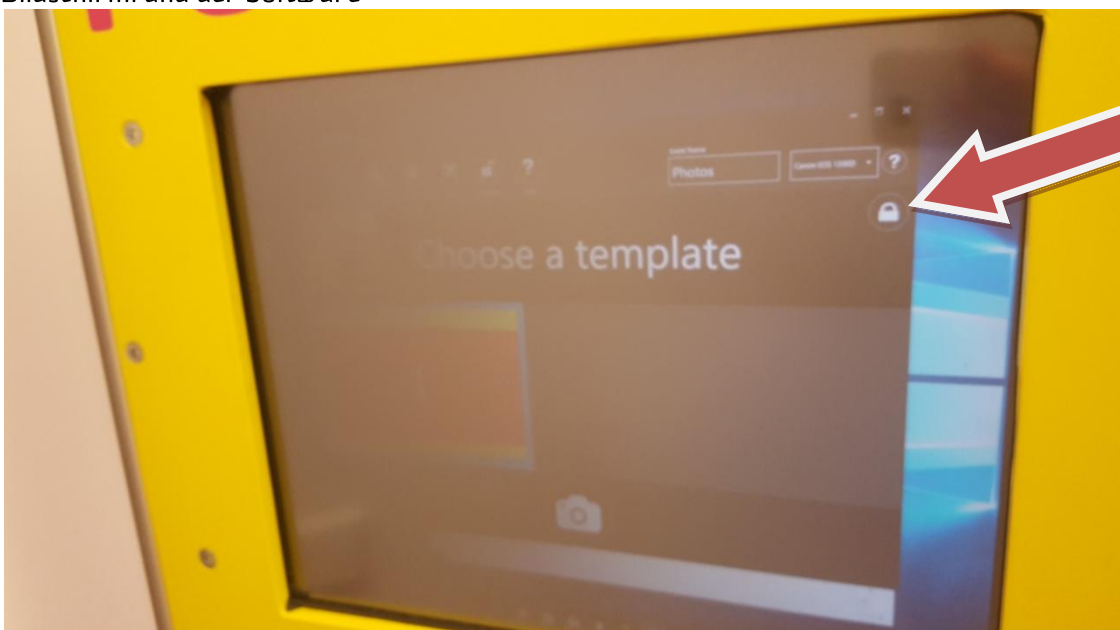


Die Software liegt im Windows-Autostart und sollte demnach automatisch starten.

Sollte dies nicht der Fall sein -> Desktop „dslr Photo Booth“ anklicken



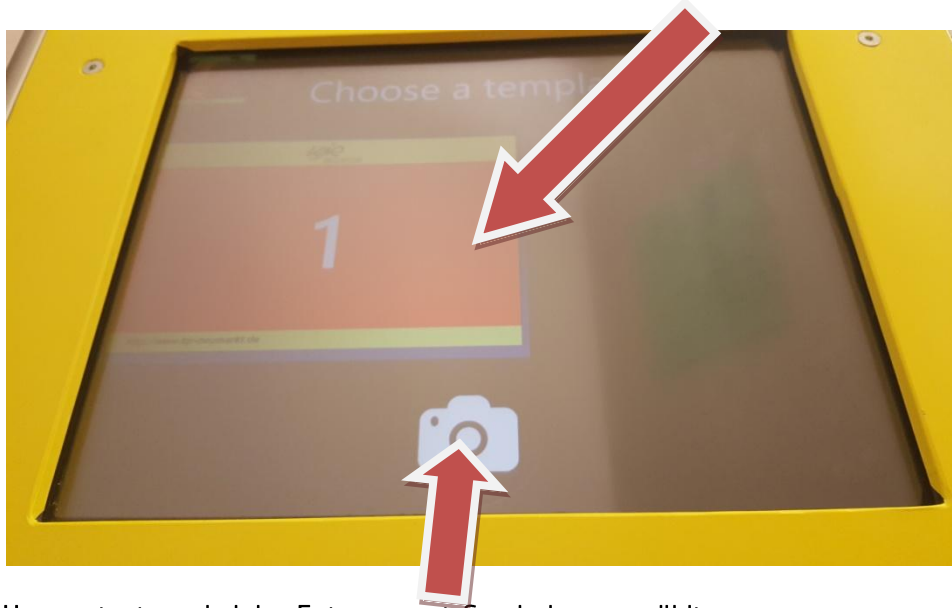
Um die Software für die Benutzer zu starten klick auf das „Schloß-Symbol“ am rechten oberen Bildschirmrand der Software





Nun ist die Fotobox für Deine Gäste betriebsbereit.

Die Gäste können nun zwischen den voreingestellten Templates wählen.



Um zu starten wird das Fotoapparat-Symbol ausgewählt

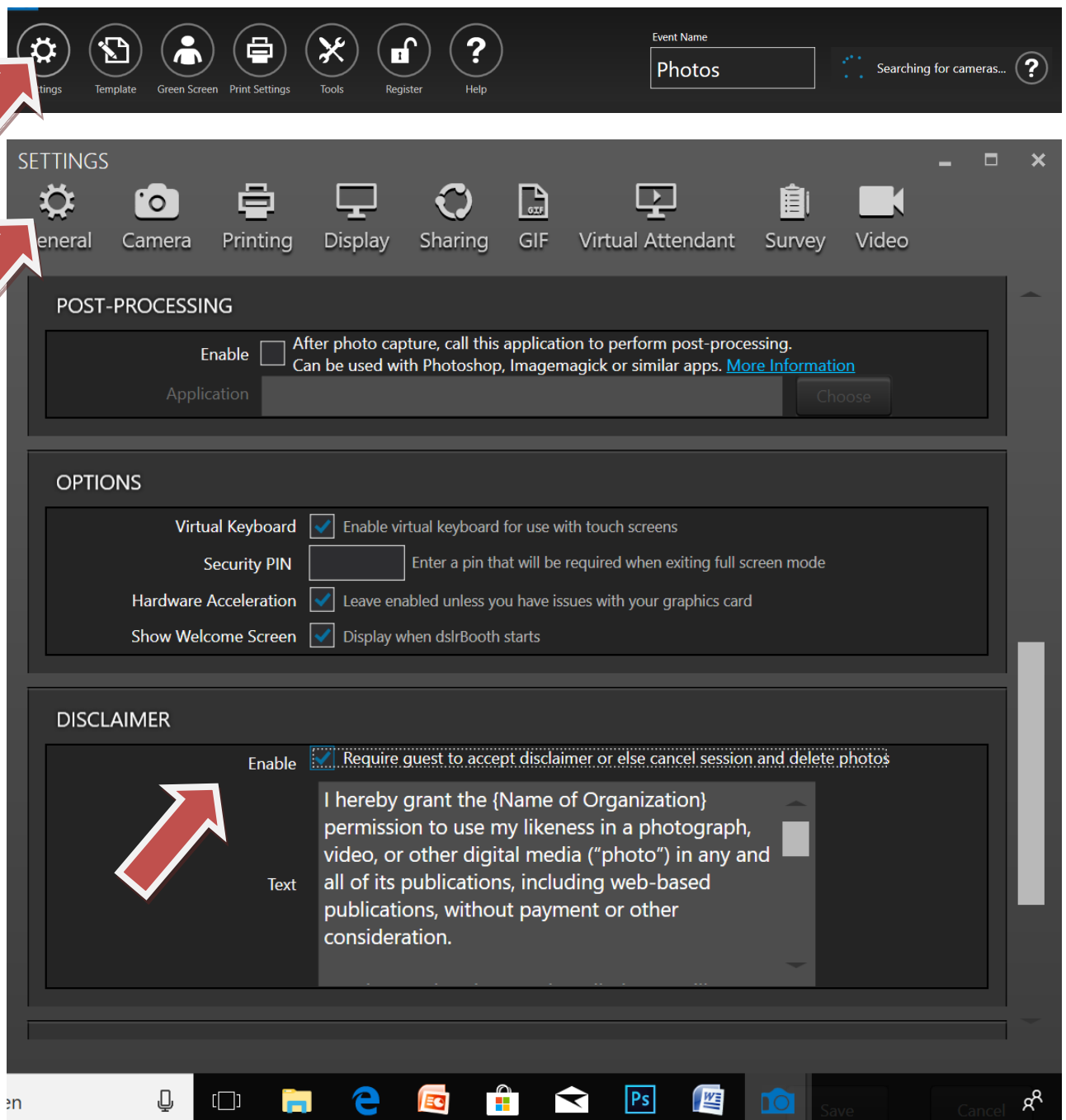
Um die Software zu beenden ist auf der Tastatur „FN“ + „F11“ gleichzeitig zu drücken



## 7. Erweiterte Einstellungen

### 7.1. Disclaimer einstellen

z. B. Benutzer zustimmen lassen, dass Foto online gestellt wird



## 7.2. Print-Funktion ein-/ausschalten

The screenshot shows the dslrBooth software interface. At the top, there is a navigation bar with icons for Settings, Template, Green Screen, Print Settings, Tools, Register, and Help. The 'Settings' icon is highlighted with a red arrow. Below this is a 'SETTINGS' window with tabs for General, Camera, Printing, Display, Sharing, GIF, Virtual Attendant, Survey, and Video. The 'Printing' tab is selected and highlighted with a red arrow. Inside the 'Printing' tab, there are several settings: 'Print Automatically' (checked), 'Show Print Button' (checked), and 'Autorotate to fit' (checked). Below these are sliders for 'Position' (Horizontal and Vertical) and 'Scale'. A 'Print Test Page' button is also visible. At the bottom, there are fields for 'Max Prints Per Session' (3) and 'Max Prints Per Event' (5000). A red box highlights the text 'Printer not shared with fotoShare app' under the 'fotoShare for iPad' section.

Settings: Template Green Screen Print Settings Tools Register Help

Event Name: Photos Searching for cameras...

SETTINGS: General Camera **Printing** Display Sharing GIF Virtual Attendant Survey Video

**Printer** Printer Properties

Print Automatically ☒ Print automatically to the default printer.

Show Print Button ☒ Allows one touch press to print one or multiple additional copies from sharing screen..

Autorotate to fit ☒ Automatically sets printer orientation based on template orientation.

Position: Horizontal 0 Vertical 0 Use to center your print on paper if the print out is not correctly aligned.

Scale: 100 Decrease to decrease printer clipping. Increase if you see a white border.

Print Test Page

Max Prints Per Session: 3 + - Hide Print Button after maximum number of prints

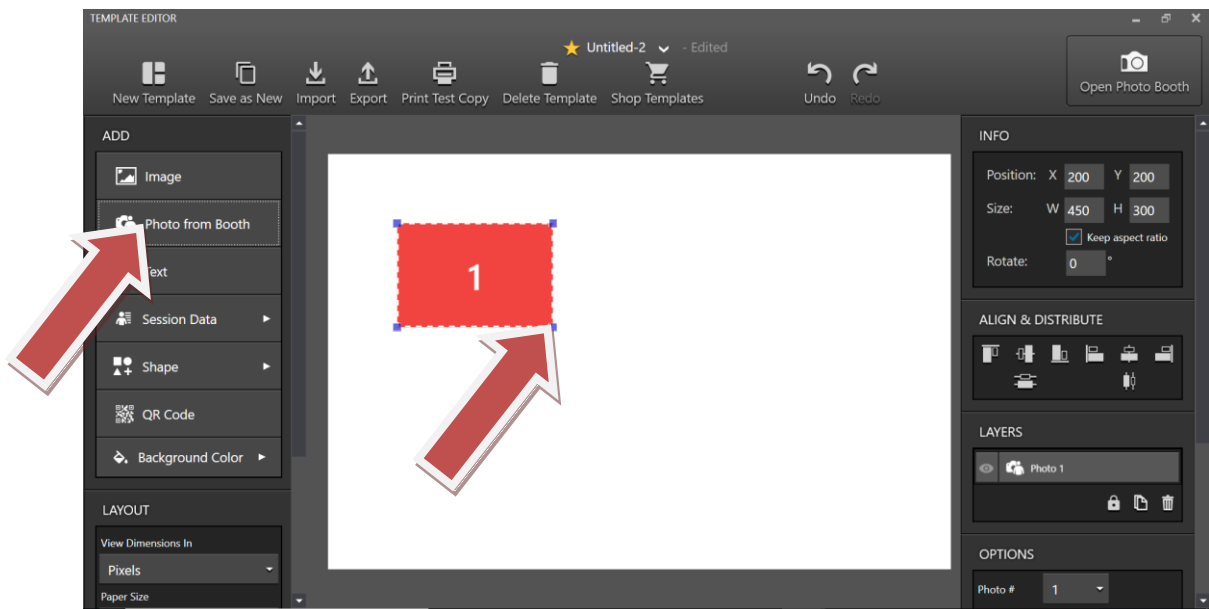
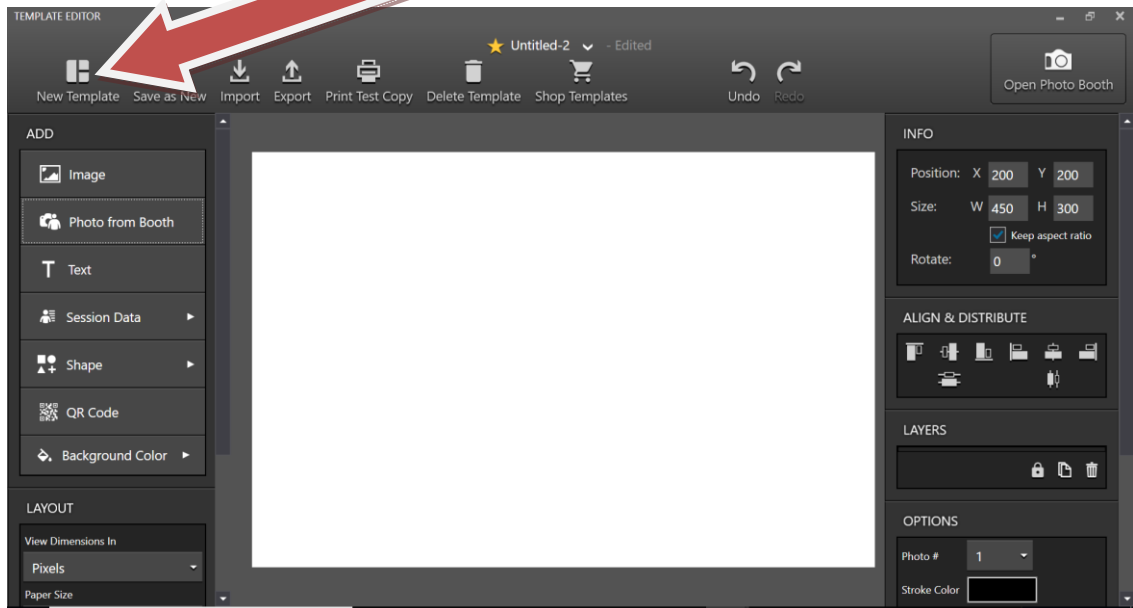
Max Prints Per Event: 5000 + - Resets when application is restarted.

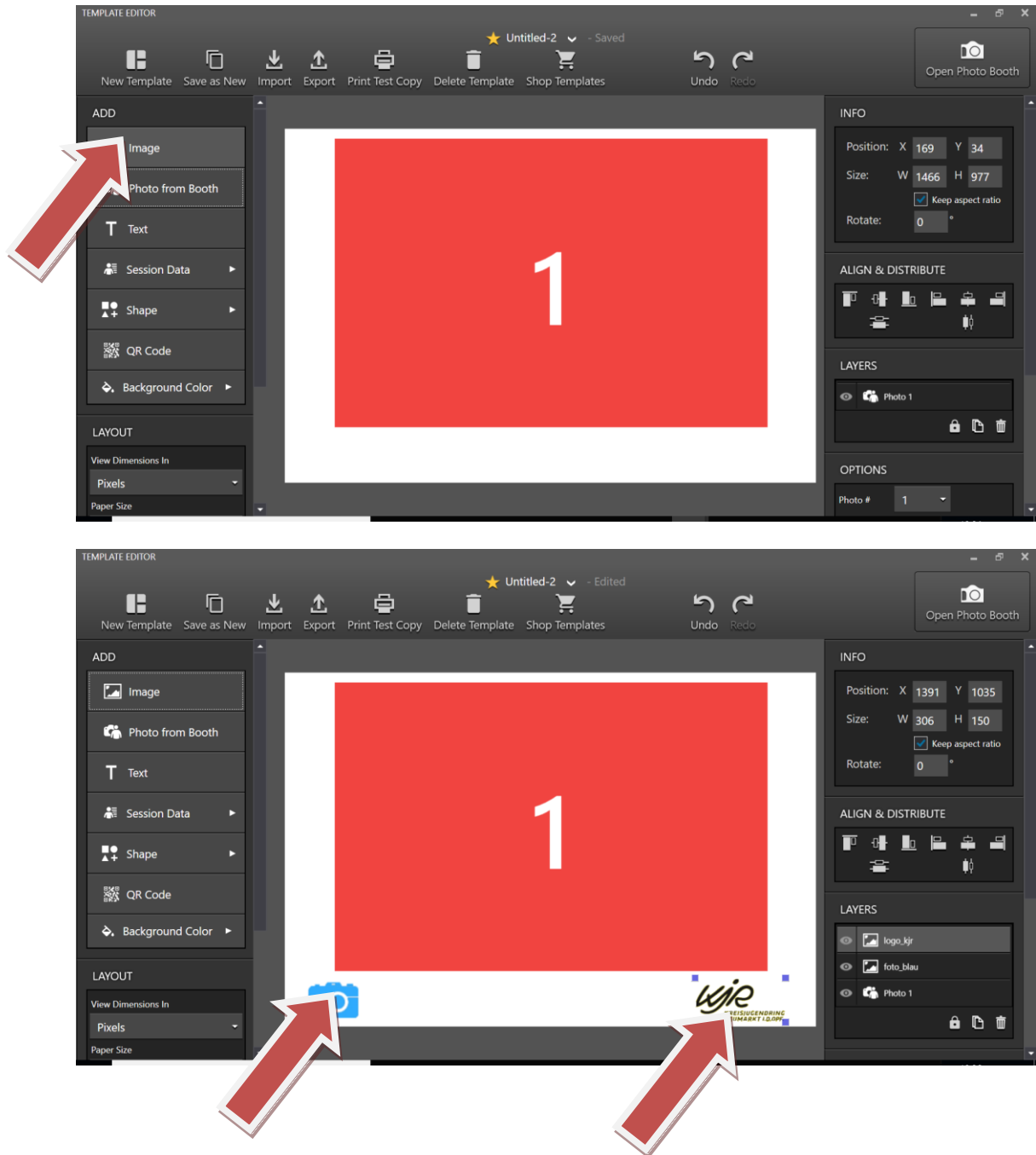
Printing 2x6? Use vertical 2x6 template in Template Editor and [setup your printer to cut](#) if it supports that feature.

You can do set the number of reprints using a keyboard shortcuts of 1 to 9.

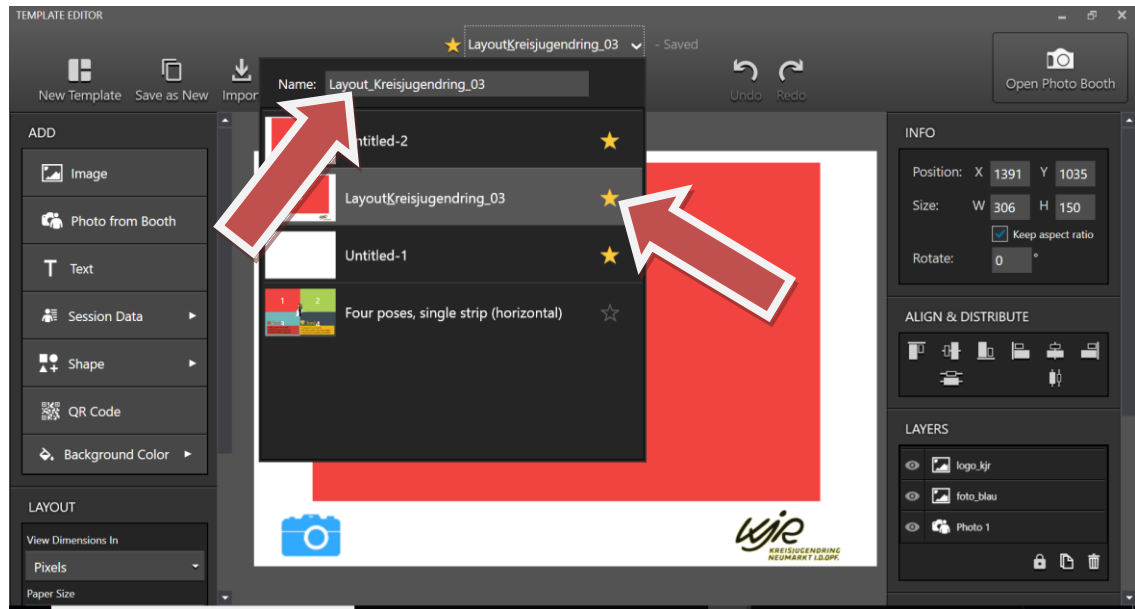
fotoShare for iPad: **Printer not shared with fotoShare app** Use the [fotoShare iPad app](#) to let guests print to the printer connected to dslrBooth.

### 7.3. Eigenes Layout









## 8. Nach der Nutzung

### 8.1. Software beenden

**Tastatur** auf der Rückseite **einschalten**



Um die Software zu beenden ist auf der **Tastatur „FN“ + „F11“** gleichzeitig zu drücken



## **8.2. Fotos auf USB-Stick speichern**

Die gefertigten Fotos liegen auf dem Desktop im Ordner „Fotobox“ und im darin enthaltenen Unterordner „Photos“.

Diesen Ordner komplett „ausschneiden“ bzw. „kopieren“ und auf dem USB-Stick „einfügen“ und anschließend „löschen“.

Beachte: Der Ordner wird vom KJR nicht kontrolliert. Evtl. noch vorhandene Fotos auf der Festplatte des PC können u. U. von dem nächsten Ausleiher eingesehen werden.

## 9. Abbau

### 9.1. Gerätschaften ausschalten

#### PC herunterfahren

Windows-Symbol links unten anklicken, „Herunterfahren“ auswählen

#### Tastatur auf der Rückseite ausschalten



#### Fotokamera ausschalten



#### Steckdosenleiste ausschalten



#### Stromkabel vom Stromnetz trennen

#### Verlängerungskabel abstecken

Kabel der Steckdosenleiste zurück in das Oberteil führen

