A hand is shown peeling a white sticker from a white device. The device has a large rectangular screen in the center and a circular lens below it. The background is a plain white wall.

SmileCube Bedienungsanleitung

SmileCube.de – Thomas Schiffler

Draiser Strasse 6

55270 Ober-Olm

E-Mail: info@SmileCube.de

Telefon: +49 178 78 55 053

Inhaltsverzeichnis

1. Lieferung und Aufbau	3
1.1. Lieferumfang	3
2. Aufbau und Inbetriebnahme	3
2.1. Aufbau der Fotobox.....	3
2.2. Anschluss des Druckers	5
2.3. erstmaliges Einschalten.....	6
2.4. gewünschten Bildausschnitt festlegen (Brennweite einstellen)	7
2.5. Belichtung einstellen	8
3. Zusatzfeatures im Betrieb vor Ort.....	8
3.1. Verbindung mit dem Wlan der Box herstellen.....	8
3.2. Anpassung der Konfiguration	9
3.3. Live-Galerie.....	10
3.3.1. Adminzugriff erlangen	11
3.3.2. Slideshow nutzen / Fotos über Beamer zeigen	11
4. Online-Galerie	12
5. Abbau und Vorbereitung zur Rückgabe	12
5.1. Entfernung des Stativadapters	12
5.2. Entfernung der Papierabschnitte	12
6. Bekannte Fehler / Probleme	13
6.1. Die geschossenen Fotos sind zu dunkel / zu hell	13
6.2. Der Blitz löst nicht aus / es wird kein Foto gemacht	13
6.3. Der Drucker druckt nicht	13
6.4. Der Fußauslöser funktioniert nicht	13

1. Lieferung und Aufbau

1.1. Lieferumfang

Der Lieferumfang der SmileCube Fotobox umfasst:

1. Stativ + schraubbarer Stativ-Fuß
2. Fußauslöser inkl. USB-Verlängerungskabel
3. 2 x Stromkabel extra lang
4. USB-Druckerkabel
5. Hüte, Brillen, Bärte
6. Druckerauswurf

2. Aufbau und Inbetriebnahme

2.1. Aufbau der Fotobox

Der Aufbau des SmileCube ist ganz leicht. Nehmen Sie als erstes das Stativ (1) aus der Verpackung und stellen Sie dieses auf. Um einen sicheren Stand zu gewährleisten, sollte der Fuß des Statives möglichst weit auseinandergeklappt sein.



Stellen Sie als nächstes die Höhe des Statives in die gewünschte Position. Als Richtwert kann man sagen, dass bei Erwachsenen ca. 1,60m, bei Kindern 1 – 1,20 m ideal ist. Fixieren Sie die Stange mit dem Sicherheitsstift und schrauben Sie die Klemme zu.



Im Boden des SmileCube ist ein Gewinde zu finden, in welches der mitgelieferte Stativadapter eingeschraubt werden muss. Legen Sie hierzu die SmileCube Fotobox auf die rechte oder linke Seite. Achten Sie darauf, dass Sie einen sauberen Untergrund wählen. Nun schrauben Sie den Stativadapter in das hierfür vorgesehen Gewinde.



Nun ist die Box fertig für die Montage auf dem Stativ. Die Box wird über das aufgestellte Stativ geschoben und langsam auf die Stativhalterung gelassen. Die Stange des Statives verschwindet für ein paar cm im Boden der Box. Die Box rastet nicht ein, die Front kann also noch beliebig in die richtige Richtung gedreht werden. Nachdem die Box so ausgerichtet ist wie gewünscht, einfach mit der Schraube ein wenig arretieren, so dass diese sich nicht mehr drehen lässt.



Auf der Rückseite des SmileCubes befinden sich der Stromanschluss, der Ein- und Ausschalter sowie 2 USB-Anschlüsse.

Stecken Sie in den SmileCube eines der mitgelieferten Stromkabel (3) in die dafür vorgesehene Buchse und verbinden Sie dieses mit dem Stromnetz. Nun stecken Sie das USB-Verlängerungskabel (2) auf in eine der vorhandenen USB-Buchsen und verbinden den Fußauslöser (2) mit dem USB-Verlängerungskabel.



2.2. Anschluss des Druckers

Stellen Sie den Drucker auf einen stabilen Tisch in der Nähe der Fotobox.



Bringen Sie nun den Papierauswurfschacht (6) an den Drucker an.



Stecken Sie das mitgelieferte Druckerkabel (4) in einen der USB-Ports auf der Rückseite der Fotobox. Bitte beachten Sie, dass die USB-Verlängerung, welche im Lieferumfang enthalten ist, nicht als Verlängerung für den Drucker verwendet werden kann, sondern nur für den Einsatz am Fußauslöser gedacht ist.

Auf der Rückseite des Druckers befinden sich der Stromanschluss und der Anschluss für das Druckerkabel. Stecken Sie das verbliebene Stromkabel (3) in die dafür vorgesehene Buchse und verbinden Sie dieses mit dem Stromnetz. Stecken Sie das Druckerkabel (4) in die dafür vorgesehene Buchse.



Wichtig:

Schliessen Sie den Drucker nicht mit dem USB Verlängerungskabel an sondern nur mit dem direkten Anschluss. Das Verlängerungskabel ist ausschliesslich für den Fußauslöser gedacht. Bei Verwendung im Drucker kann dies dazu führen, dass das Druckersignal nicht beim Drucker ankommt und der Druck nicht erfolgt oder fehlerhaft ist.

2.3. erstmaliges Einschalten

Überprüfen Sie bitte vor dem erstmaligen Einschalten ob alle Anschlüsse erfolgt sind. Für eine fehlerhafte Funktion ist es zwingend notwendig, dass alle Kabel vor dem Einschalten der Fotobox korrekt angeschlossen sind.

Entfernen Sie den Deckel vom Objektiv und schalten Sie den Drucker und die Fotobox über die entsprechenden Schalter an den Geräten ein.



Nach dem Start des SmileCubes sehen Sie auf dem Display die folgende Anzeige. Dies ist der „Ruhemodus“ (Startbildschirm).



2.4. gewünschten Bildausschnitt festlegen (Brennweite einstellen)

Nachdem der SmileCube eingeschaltet wurde und der Startbildschirm zu sehen ist können Sie die den Bildausschnitt Ihres Fotos einstellen. Durch das eingebaute Zoom-Objekt ist es möglich den Ausschnitt entsprechend Ihres Aufbaues an Ihre Wünsche anzupassen.

Drücken Sie hierzu auf die grüne Kamera an der linken oberen Ecke, der SmileCube wechselt in den „Live-View“ Modus und zeigt über die Kamera den aktuellen Bildausschnitt an. Durch Drehen am Objektiv ändern Sie die Brennweite und somit den Bildausschnitt.



Sobald das Bild, welches Sie auf dem Display sehen dem entspricht was Sie sich später auf Ihrem Foto wünschen ist die Einstellung abgeschlossen.

Hinweis:

Sollte das Bild unscharf sein so ist dies kein Grund zur Sorge. Der SmileCube stellt das das Objektiv bei jedem Auslösen selbstständig scharf.

2.5. Belichtung einstellen

Damit der eingebaute Blitz seine Arbeit machen kann muss der Deckel des SmileCubes noch geöffnet werden. Klappen Sie diesen einfach ein Stück hoch, ca. 15 cm sollten in der Regel genügen.



Der Stellungswinkel des Deckels hat eine besondere Bedeutung. Über diesen können Sie die Lichtintensität des Blitzes steuern.

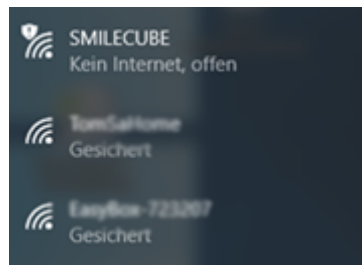
Je nach Ausleuchtung Ihres Raumes können die Bilder zu dunkel oder auch zu hell sein. Hierzu sollten Sie einige Testbilder machen und den Winkel des Deckels Stück für Stück anpassen bis die gewünschte Ausleuchtung vorhanden ist.

3. Zusatzfeatures im Betrieb vor Ort

3.1. Verbindung mit dem WLAN der Box herstellen

Um vor Ort mit dem Notebook oder dem Smartphone auf den SmileCube zugreifen zu können, müssen Sie sich mit dem SmileCube verbinden.

Starten Sie hierzu den SmileCube und suchen Sie an Ihrem Computer nach einem WLAN mit der Bezeichnung « SMILECUBE ». Verbinden Sie sich mit diesem, Sie benötigen hierfür kein Passwort.



3.2. Anpassung der Konfiguration

Manchmal kommt es vor, dass man den SmileCube konfiguriert hat und dann beim Live-Test feststellt das z.B. der Timer zu kurz oder zu lang ist. Zu diesem Zweck hat der SmileCube eine Oberfläche, über welche Sie die Konfiguration nach Ihren Bedürfnissen nochmal anpassen können.

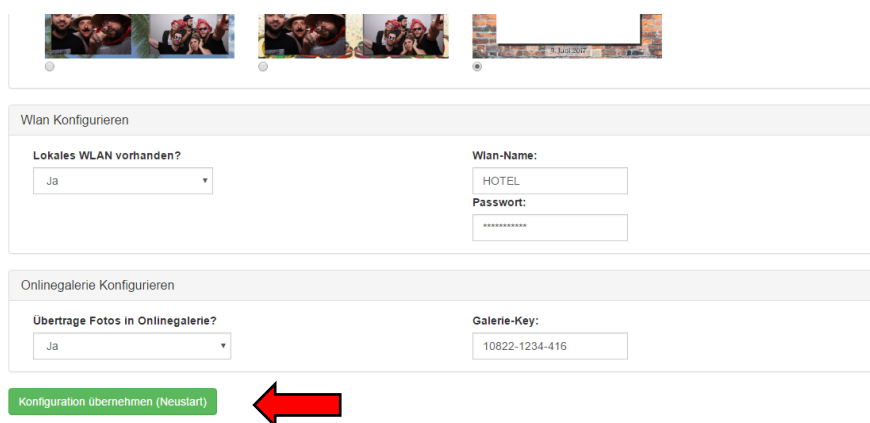
Im ersten Schritt stellen Sie eine Verbindung mit dem SmileCube her (siehe Punkt 3.1). Öffnen Sie nun einen Browser und geben Sie dort die folgende Internetadresse ein:

<http://192.168.50.1:8888>



The screenshot shows the SmileCube administration interface. At the top, there is a header with the SmileCube logo on the left and a login form on the right containing a 'Password' input field and a green 'Login' button. Below the header, a large grey box contains the text 'Herzlich Willkommen!' followed by instructions to log in with a password to adjust the configuration. Below this, a box titled 'aktueller Systemstatus' lists two issues: 'Druckfunktion nicht verfügbar' and 'keine Onlinegalerie'.

Geben Sie das Passwort 1234 und loggen Sie sich ein. Im nächsten Schritt sehen Sie die aktuelle Konfiguration Ihres SmileCubes. Passen Sie diese nach Ihren Wünschen an und übernehmen Sie diese durch einen Klick auf den grünen Button am Ende der Seite.



The screenshot shows the configuration page of the SmileCube. At the top, there are three thumbnail images of the device. Below them, there are two main configuration sections: 'Wlan Konfigurieren' and 'Onlinegalerie Konfigurieren'. The 'Wlan Konfigurieren' section has a dropdown for 'Lokales WLAN vorhanden?' set to 'Ja', a 'Wlan-Name:' input field with 'HOTEL', and a 'Passwort:' input field with '*****'. The 'Onlinegalerie Konfigurieren' section has a dropdown for 'Übertrage Fotos in Onlinegalerie?' set to 'Ja' and a 'Galerie-Key:' input field with '10822-1234-416'. At the bottom left, there is a green button labeled 'Konfiguration übernehmen (Neustart)', which is pointed to by a red arrow.

Der SmileCube startet nun neu und übernimmt die geänderte Konfiguration.

3.3. Live-Galerie

Die SmileCube Fotobox verfügt über eine Live-Galerie. Hierzu stellt der SmileCube einen eigenen Wlan-Access Point zur Verfügung über welchen man sich entweder mit dem Smartphone oder auch einem Notebook verbinden kann. Auf dem Startscreen der Fotobox ist hierfür ein Galerie-Button zu finden (ist dieser nicht zu sehen, so ist die Galerie-Funktion per Konfiguration deaktiviert).



Bei der Auswahl des Galerie-Buttons erscheint der folgende Screen :

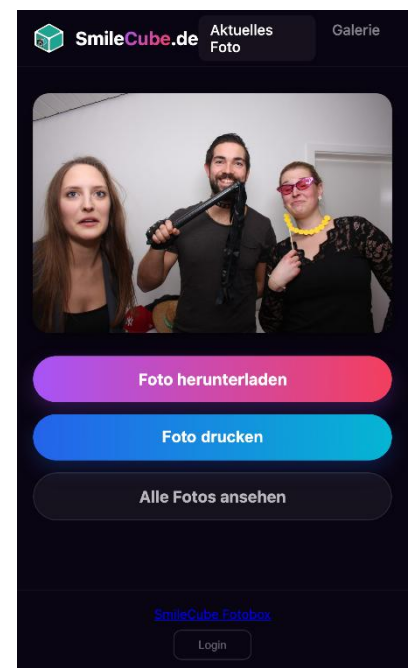


Im ersten Schritt scannen wir den linken QR-Code. Hierdurch stellt das Gerät eine Verbindung zum Wlan der SmileCube Fotobox her. Hier passiert im Prinzip das gleiche, wie es auch bei 3.1 manuell erfolgt.

Um die Galerie nun zu öffnen können wir einfach den 2ten QR-Code scannen. Dieser öffnet den Browser auf dem Smartphone und navigiert diesen zur Galerie. Um die Galerie vom Notebook aus zu öffnen könnt Ihr das einfach manuell tun indem Ihr dem Browser öffnet und dort <http://192.168.50.1:8080> eingibt. Die Live-Galerie öffnet sich:

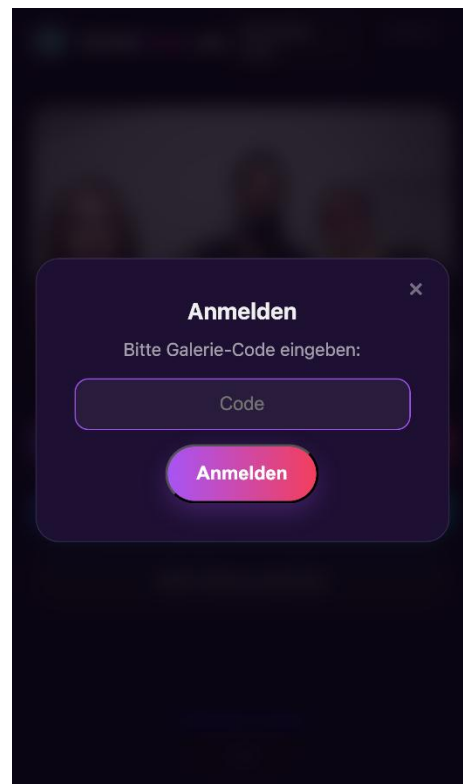
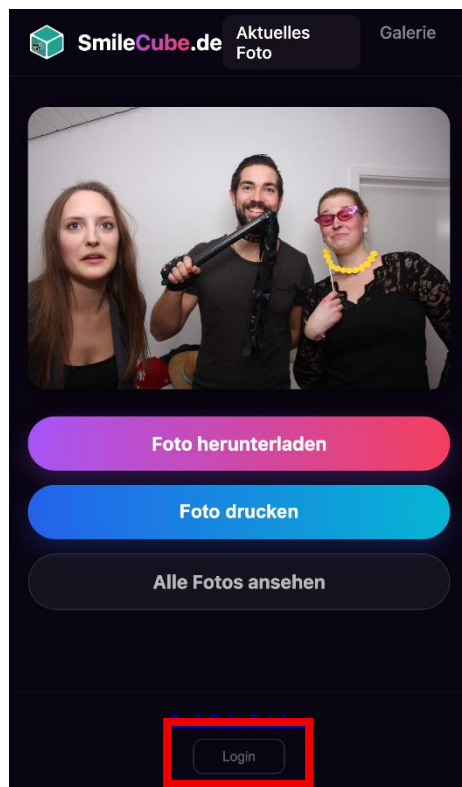
Benutzer haben, je nach eurer Konfiguration, die Möglichkeit:

- einzelne Fotos anzusehen
- alle Fotos (sowohl Collage als auch Einzelbilder) anzusehen
- Fotos direkt vom Handy aus nachzudrucken



3.3.1. Adminzugriff erlangen

Die Live-Galerie verfügt über einen Adminzugriff über welchen Ihr diverse Funktionen zur Verfügung habt (wie z.B. deaktivierung des Nachrucks, Löschen von Bildern). Dieser ist mit Absicht ein wenig versteckt und befindet sich am unteren Ende des Screens hinter dem „Login“ Button versteckt (hier rot umrandet). Sobald Ihr diesen Login-Button klickt werdet Ihr aufgefordert euch mit eurem Buchungscode einzuloggen. Dies ist der Code, den Ihr bei der Buchung der Fotobox bekommen habt und über welchen Ihr euch auch auf SmileCube.de zum Statusinterface einloggen könnt (steht in so ziemlich jeder Mail von uns an euch).



Nach dem Login stehen euch weitere Funktionen zur Verfügung wie z.B. das Löschen von Fotos oder das aktivieren / deaktivieren einzelner Funktionen wie der gesamten Galerie oder der Nachdruckfunktion.

3.3.2. Slideshow nutzen / Fotos über Beamer zeigen

Als eingeloggtter Admin steht euch, innerhalb der Live-Galerie die Slideshow Funktion zur Verfügung. Öffnet diese einfach über das Admin-Menü. Die Slideshow öffnet sich in einem neuen Fenster. Hierbei werden alle Fotos, welche auf dem SmileCube zur Verfügung stehen, im 6 Sekunden Takt angezeigt. Diese Slideshow kann bequem über einen Beamer oder Monitor während der Veranstaltung mit laufen, eine weitere Software ist nicht mehr notwendig.

4. Online-Galerie

Alle gemachten Bilder werden auf dem SmileCube gespeichert. Einmal die Collage mit Hintergrund und Schrift und einmal die jeweiligen Bilder.

Sobald der SmileCube zu uns zurückkommt werden die Bilder von uns manuell in eine ganz persönliche Online-Galerie übertragen. Das Passwort bekommen nur Sie. Wem Sie das Passwort weitergeben, ist ganz Ihnen überlassen. So können sich Ihre Gäste dann z.B. Ihre eigenen Bilder kostenlos herunterladen. Die Online-Galerie steht Ihnen mindestens 12 Monate zur Verfügung.

5. Abbau und Vorbereitung zur Rückgabe

5.1. Entfernung des Stativadapters

Nehmen Sie die Box vom Stativ und legen Sie diese auf die Seite und schrauben Sie unbedingt den Stativadapter ab. Die Box darf nicht im Liegen transportiert werden sondern muss immer auf dem Boden stehen!

5.2. Entfernung der Papierabschnitte

Wichtig:

Das Fach der Papierabschnitte des Druckers muss unbedingt vor dem Versand geleert werden. Diese Abschnitte können sich ansonsten im Drucker verfangen und den Drucker beschädigen.

<p>Schritt 1: Öffnen Sie den Drucker in dem Sie die blaue Entriegelung an der Vorderseite nach oben drücken. Der Drucker lässt sich nun nach vorne herausziehen (geht sehr leicht)</p>	
<p>Schritt 2: Öffnen Sie das Papierfach in dem Sie die blaue Entriegelung an der linken oberen Ecke betätigen</p>	
<p>Schritt 3: Entnehmen Sie die Abschnittsbox und entleeren Sie diese. Setzen Sie nun die Abschnittsbox wieder ein, schliessen Sie das Papierfach und schieben Sie den Drucker zurück in das Gehäuse</p>	

6. Bekannte Fehler / Probleme

Bei Fragen und Problemen hilft in der Regel unsere FAQ auf der Webseite (siehe www.SmileCube.de/faq). Dort haben wir alle Fragen, welche im Laufe der Zeit hochgekommen sind, zusammengetragen. Die häufigsten Fragen anbei:

6.1. Die geschossenen Fotos sind zu dunkel / zu hell

Die SmileCube Fotobox verfügt über einen integrierten Blitz. Dieser ist in der Box eingebaut und blitzt nach oben an den Deckel von wo das Blitzlicht nach vorne reflektiert wird. Sollten die Bilder (zu) dunkel oder zu hell sein dann kann dies diverse Gründe haben :

- Der Deckel ist komplett geschlossen -> bitte öffnen (siehe Kapitel 2.5)
- Der Deckel ist nicht weit genug geöffnet -> siehe Kapitel 2.5
- Der Deckel ist zu weit geöffnet -> siehe Kapitel 2.5
- Die Fotobox ist zu weit von den Personen die zu fotografieren sind entfernt (1,5 bis 2,5 Meter sind ideal)
- Die Fotobox steht ggf. im Freien oder hat fotografiert nicht gegen eine Wand

6.2. Der Blitz löst nicht aus / es wird kein Foto gemacht

Die Fotobox verfügt über eine Spiegelreflexkamera mit einem Autofocus. Diese focussiert zuerst das Objekt und stellt scharf, danach löst die Kamera das Foto (und somit den Blitz) aus. Wenn beim auslösen nichts passiert (und das Objektiv nur wie wild herumfährt) dann erkennt die Kamera nichts was scharf zu stellen ist. In diesem Fall ist die Fotobox vermutlich in einem sehr dunklen Raum aufgestellt und die Kamera kann nichts sehen. Sorgen Sie für ein wenig Licht so dass die Personen die zu fotografieren sind grob zu erkennen sind.

6.3. Der Drucker druckt nicht

Obwohl die LED „ready“ leuchtet kommt kein Bild aus dem Drucker wenn der Druck beauftragt wurde? Vermutlich wurde der Drucker mit dem USB Verlängerungskabel angeschlossen. Hierdurch ist das Druckersignal zu schwach und es führt zu dem bekannten Fehler (siehe dazu auch: <https://www.smilecube.de/faq/#darf-ich-das-usb-verlaengerungskabel-fuer-den-drucker-nutzen>)

6.4. Der Fußauslöser funktioniert nicht

Der Fußauslöser wird beim Einschalten der Fotobox gesucht und angebunden. Starten Sie die Fotobox einfach neu und achten Sie darauf, dass das Kabel vom Auslöser zu diesem Zeitpunkt in der Fotobox eingesteckt ist.