

# MobileCinema i400 Q&A

Version: 1.0

## Q1: Warum kann ich mit meinem iOS-Gerät via ScreenMirroring keine Inhalte von Netflix oder Amazon Prime projizieren?

A1: Inhalte von Netflix und Amazon Prime unterliegen bestimmten Lizenzrestriktionen, die eine direkte Wiedergabe unterbinden. Wir empfehlen hier die Nutzung eines der folgenden Streaming Sticks, die einfach in den HDMI-Anschluss des i400 gesteckt werden können, um eine Wiedergabe oben genannter Inhalte zu gewähren:

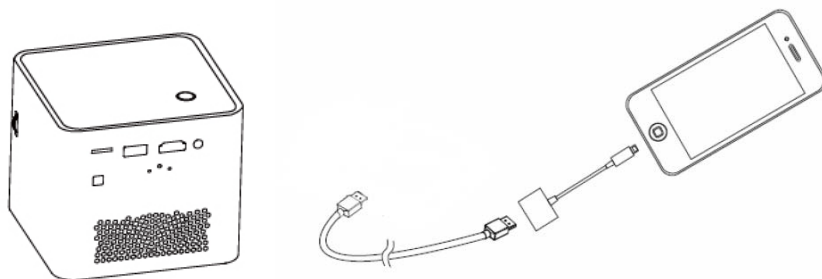
- **Google Chromecast** (3. Generation, ca. €35): unterstützt Netflix
- **Amazon Fire TV Stick** (ca. €39): unterstützt Amazon Prime und Netflix

## Q2: Kann ich den i400 nutzen um 'YouTube Inhalte' von einem iOS Gerät zu projizieren?

A2: Sowohl mit einem Kabel als auch kabellos können mit dem i400 'YouTube Inhalte' projiziert werden.

### Projektion via Kabelverbindung:

1. Nutzen Sie einen Apple Lightning Digital AV Adapter und ein HDMI A auf A Kabel, um den Projektor mit einem iPhone oder iPad zu verbinden. Das Bild vom iPhone bzw. iPad wird dann automatisch auf die Projektionsfläche projiziert.



2. Jetzt können Sie die Youtube App auf Ihrem iOS Gerät abspielen.

## Kabellose Projektion:

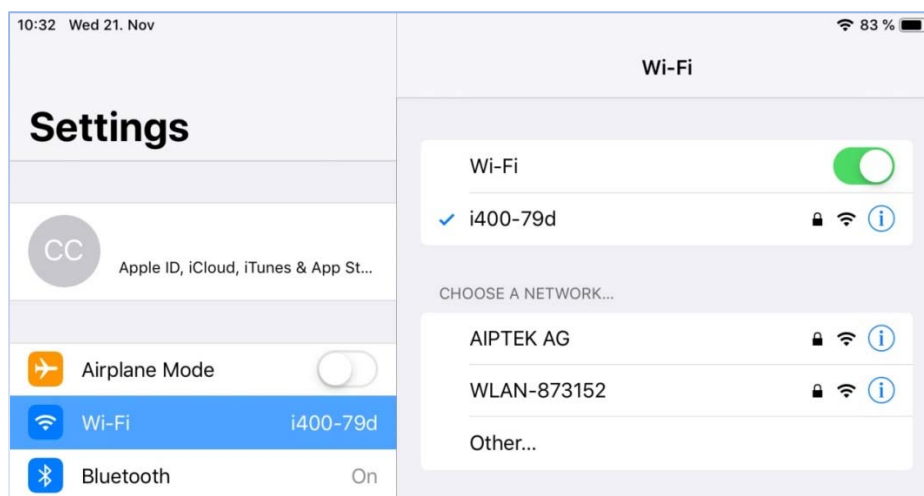
Drücken Sie kurz die Starttaste des Projektors oder die Pfeile nach links oder rechts auf der Fernbedienung, um den iOS bzw. den Android Modus auszuwählen; je nachdem welches Gerät Sie nutzen.



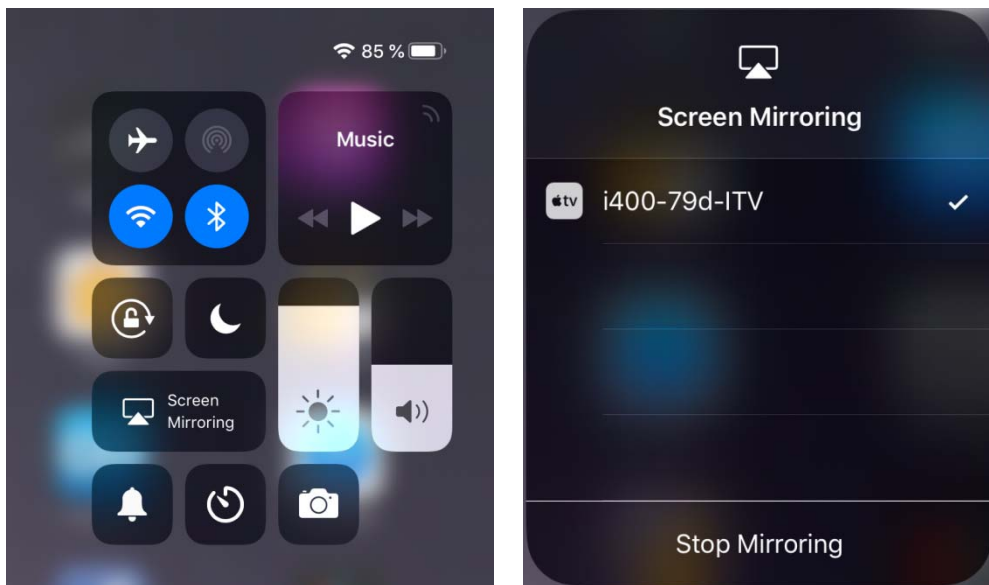
### Bitte beachten Sie:

Haben Sie nicht den entsprechenden Modus ausgewählt, wird Ihr iOS oder Android Gerät den Projektor nicht finden.

1. Öffnen Sie die WLAN Einstellungen auf ihrem iPhone oder iPad und wählen Sie den Netzwerk-Namen 'i400-XXX' aus. Geben Sie dann das Passwort ,12345678' ein, um die kabellose Verbindung herzustellen.




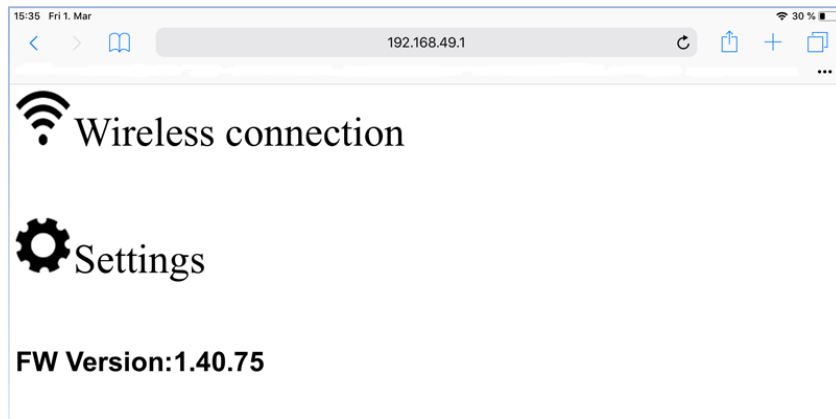
2. Kehren Sie zum Hauptbildschirm Ihres iPhones zurück, öffnen Sie das Kontrollzentrum und klicken Sie auf 'Bildschirm Synchronisierung'.
3. Um die Bildschirm-Synchronisation zu beenden, gehen Sie ins Kontrollzentrum und klicken auf 'Spiegelung beenden'. Wählen Sie 'i400-XXX-ITV' aus. Sobald die Bildschirm- Synchronisation aktiviert ist, befindet sich das Bild auf der Projektionsfläche.



**Bitte beachten Sie:**

Nachdem Sie das iPhone bzw. iPad kabellos mit dem i400 verbunden und die Bildschirmsynchronisation aktiviert haben (beides ist erforderlich), folgen Sie bitte den Schritten 4 bis 7, um zusätzlich eine Verbindung zum Internet Netzwerk herzustellen und so im Internet zu surfen oder auf Apps wie „Youtube“ zuzugreifen.

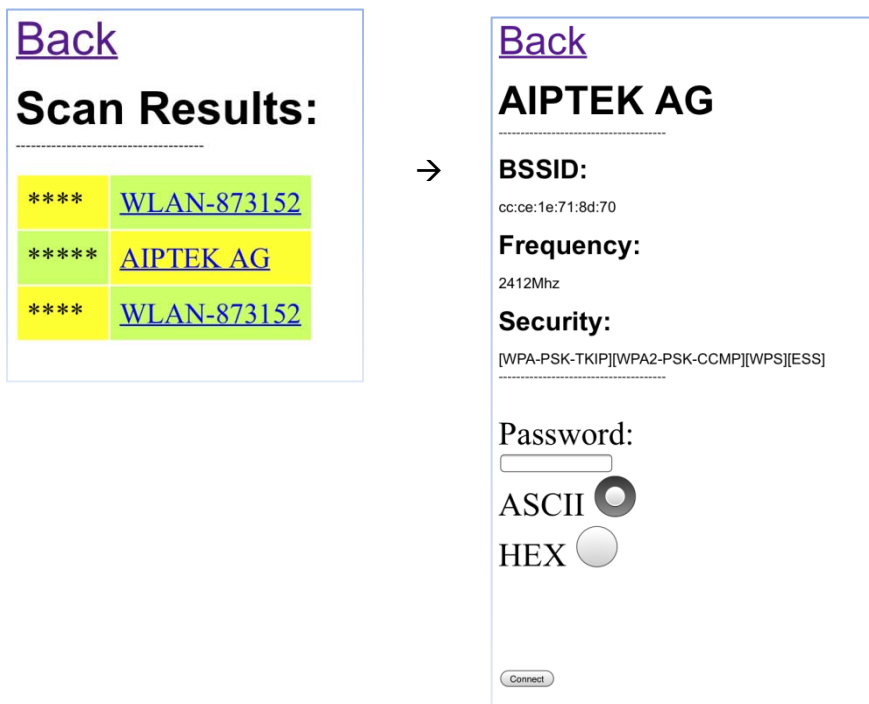
4. Öffnen Sie den Browser Safari und geben Sie die IP Adresse **192.168.49.1** ein.
5. Dann klicken Sie auf das WLAN Symbol , um zu den WLAN Einstellungen zu gelangen.



6. Klicken Sie zum Suchen auf 'Scannen' und wählen Sie das Netzwerk aus. Geben Sie das Passwort ein, um sich mit dem Netzwerk zu verbinden.



7. Wählen Sie das Netzwerk aus, geben Sie das Passwort ein und klicken auf 'Verbinden'.



8. Zeigt das ausgewählte Netzwerk verbunden an ('Connected'), wurde die Verbindung erfolgreich hergestellt. Falls ,Verbindung wird hergestellt' (,Connecting') oder ,verbinden' erscheint (,Connect') war die Verbindung nicht erfolgreich. Bitte klicken Sie erneut auf 'verbinden' (,Connect'), um es noch einmal zu versuchen.

[Back](#)

**[Scan](#)**

### **Saved Access Points:**

---

**AIPTEK AG** Connected [Forget](#) [Disconnect](#)

#### **Bitte beachten Sie:**

1. Das verbundene WLAN Netzwerk wird gespeichert und beim nächsten Gebrauch automatisch verbunden. Nur bei Nutzung eines anderen WLAN Netzwerkes muss die Verbindung erneut manuell eingerichtet werden.
2. Anmerkung: Wenn der i400 nicht mit einem WLAN Netzwerk verbunden ist, können YouTube Inhalte nicht projiziert werden.

**Q3: Kann mein iOS Gerät mit einem Bluetooth Lautsprecher verbunden werden, während ich den Bildschirm mit dem i400 spiegele?**

A3: Wenn kabellos über WLAN und AirPlay projiziert wird, kann der Ton nur direkt von dem integrierten Lautsprecher des i400 erzeugt werden.

**Q4: Kann mein Android Gerät mit einem Bluetooth Lautsprecher verbunden werden, während ich den Bildschirm mit dem i400 spiegele?**

A4: Wenn kabellos über WLAN und AirPlay projiziert wird, kann der Ton nur direkt von dem integrierten Lautsprecher des i400 erzeugt werden.

**Q5: Was kann ich gegen eine abgehackte Wiedergabe während der Projektion tun?**

A5: Dies kann verschiedene Ursachen haben wie zum Beispiel physikalische Objekte, Entfernung, Störungen von anderen Geräten auf ähnlichen Frequenzen, begrenzte Bandbreite etc.

Wir empfehlen zuerst zu versuchen die Ursache ausfindig zu machen und diese zu beseitigen.

Wenn eine stabile Verbindung zwingend notwendig ist, empfehlen wir den i400 mit Hilfe eines HDMI Kabels mit Ihrem Endgerät zu verbinden.

\*\* iOS Geräte Nutzer können ein Apple Lightning Digital AV Adapter nutzen, um den i400 über ein HDMI Kabel zu verbinden.

#### **Q6: Wie kann ich den i70 während der Projektion mit einem Bluetooth Lautsprecher verbinden?**

A6: Dies kann nur erfolgen, wenn Sie den i400 über ein HDMI Kabel mit Ihrem Endgerät verbinden.

Beispiel iOS:

1. Verbinden sie den i400 mit Hilfe des Apple Digital AV Adapter und einem HDMI Kabel mit Ihrem Endgerät.
2. Um Bluetooth zu aktivieren, wählen Sie den Bluetooth Lautsprecher bei Airplay aus.

