

# EZCast Pro Stick II

## Kabellos Präsentieren

unter Windows, iOS, macOS, Android, Chrome OS & Linux

**kostengünstig im Unterrichtsraum**



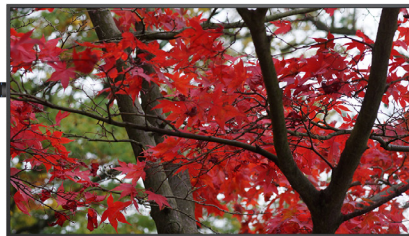
### Die kostengünstige Variante kabellos zu präsentieren

#### Anschluss per HDMI

Der EZCast Pro Stick II ist ein kostengünstiges Präsentationssystem zum kabellosen Übertragen von Bildschirmhalten auf ein Display oder einen Projektor. Der Stick wird per **HDMI** mit einem Bildschirm oder einem Projektor verbunden. Strom bezieht er über einen USB-A-Anschluss mit mindestens 1,5 Amper. Er kann über das **WLAN** in Ihr Netzwerk eingebunden werden.



- Apple AirPlay
- Miracast
- Google Cast

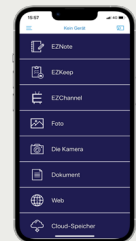


#### Bildschirmübertragung ohne App/Software

Die EZCast Pro Stick II unterstützt die Bildschirmübertragung über **Apple AirPlay**, **Miracast** und **Google Cast**. Der dafür optional nutzbare Sicherheitscode kann die Übertragung dabei zusätzlich schützen. **In allen drei Fällen benötigen Sie nicht die kostenlose EZCast Pro Software bzw. EZCast Pro App und es werden Auflösungen bis zu 4K unterstützt.**

#### Bildschirmübertragung mit App/Software

Optional können Sie auch die Bildschirmübertragung über die **EZCast Pro Software** bzw. **EZCast Pro App** starten, um weitere Funktion wie z.B. Moderatorfunktion oder AirView nutzen zu können. Mit der kostenlosen **Broadcast Software ProCast** können Sie den Inhalt eines Windows oder macOS-Rechners auf bis zu 8 Displays oder Projektoren, die jeweils an eine Pro Box II oder einen Pro Stick II angeschlossen sind, simultan in Abhängigkeit von der Bandbreite Ihres Netzwerks übertragen.



#### Einsatzbereiche

Der EZCast Pro Stick II ist primär für **Klassen-** und **Schulungsräume** gedacht. Er kann aber natürlich auch in **Konferenzen, Meetings** und **Präsentationen** genutzt werden. Durch die kompakten Abmaße können Sie den Stick problemlos zu Veranstaltungen mitnehmen und dort anschließen.

## Für alle Geräte

Egal ob **PC, Notebook, Tablet oder Smartphone**: Die EZCast Pro Stick II unterstützt alle Geräte unter **Windows, macOS, iOS, Android, Chrome OS und Linux**.

## 4K (Ultra-HD)

4K Bilder oder Videos sind kein Problem. Auflösungen bis zu **3.840 x 2.160 Bildpunkten** werden durch den Stick unterstützt.

## AirPlay + Miracast + Google Cast

Mit einem iPad, iPhone oder macOS-Gerät können Sie Ihren Bildschirminhalt auch per **Apple AirPlay** übertragen. Der Stick unterstützt auch **Miracast** für Windows-/Android-Geräte und **Google Cast**. Das bedeutet, Sie benötigen in all diesen Fällen nicht die EZCast Pro Software bzw. App.

## 4 Bildschirme gleichzeitig

Das gleichzeitige Anzeigen mehrerer Bildschirme ist möglich. Es werden bis zu vier gleichzeitige Bildschirmübertragungen unterstützt.

## CMS

Das Central Management System (CMS) erlaubt das zentrale Verwalten aller Produkte der EZCast Pro II und QuattroPod Serien.

## Dokumentation

Unsere deutschsprachige Online-Dokumentation geht ausführlich auf jeden Aspekt der EZCast Pro Stick II ein:

[doc.ezcastpro.de](http://doc.ezcastpro.de)

## STÜBER SYSTEMS GmbH

Grabbeallee 31  
D-13156 Berlin  
Germany  
T: +49-30-23256-1900  
E: [hello@stueber.de](mailto:hello@stueber.de)



[www.ezcastpro.de](http://www.ezcastpro.de)



## Spezifikation

<b>Abmessungen (B x T x H)</b>	87,5 mm x 32 mm x 12 mm (ohne HDMI-Anschluss) 99 mm x 32 mm x 12 mm (mit HDMI-Anschluss)
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>Stromversorgung</b>	DC-in 5V/1.5A über mitgeliefertes Kabel (USB-C an Stick, USB-A an Strom), USB-Netzteil nicht enthalten (USB-Netzteil kann bei Bedarf zusätzlich bestellt werden)
<b>HDMI</b>	Monitor oder Projektor mit HDMI 1.4a Eingang
<b>CPU</b>	AM8270
<b>DRAM / NAND</b>	DDR3 1 GB / 256 MB
<b>LED</b>	signalisiert Strom und WLAN Status
<b>Maximale Auflösung</b>	4.096 x 2.160 (24 Hz) bzw. 3.840 x 2.160 (30 Hz) bei 5 GHz
<b>WLAN-Standard</b>	802.11 ac, Authentifizierungsprotokoll WPA2-PSK
<b>WLAN-Übertragungsrate (max.)</b>	866 MBit/s
<b>WLAN-Frequenz</b>	5 GHz
<b>Funkreichweite (Sichtlinie)</b>	bis zu 10 Meter
<b>Gleichzeitiges Senden</b>	bis zu 4
<b>Gleichzeitige Verbindungen</b>	bis zu 32
<b>Besonderheiten</b>	Unterstützt Miracast, AirPlay, Chromecast, DLNA, Splitscreen-Funktion, Broadcasting (auf bis zu 8 Projektoren/Monitore gleichzeitig)
<b>Unterstützte Betriebssysteme</b>	Windows 7 / 8 / 10 / 11, macOS 10.12 oder höher, iOS 10 oder höher, Android 5 oder höher, Chrome OS, Linux
<b>Gewicht</b>	30 g (ohne Zubehör)
<b>Sicherheit</b>	CE, FCC, NCC
<b>Hersteller</b>	Winner Wave Limited, Taiwan

