

**Vielen Dank, dass Sie sich für unser Produkt CSV-1384 entschieden haben.** Nachdem Sie das Produkt ausgepackt haben, vergewissern Sie sich bitte, dass alle mitgelieferten Teile vorhanden sind und auf eventuelle Schäden überprüft wurden. Sollten Teile fehlen oder beschädigt sein, informieren Sie bitte sofort Ihren Lieferanten.

**Sie sollten folgendes haben:**

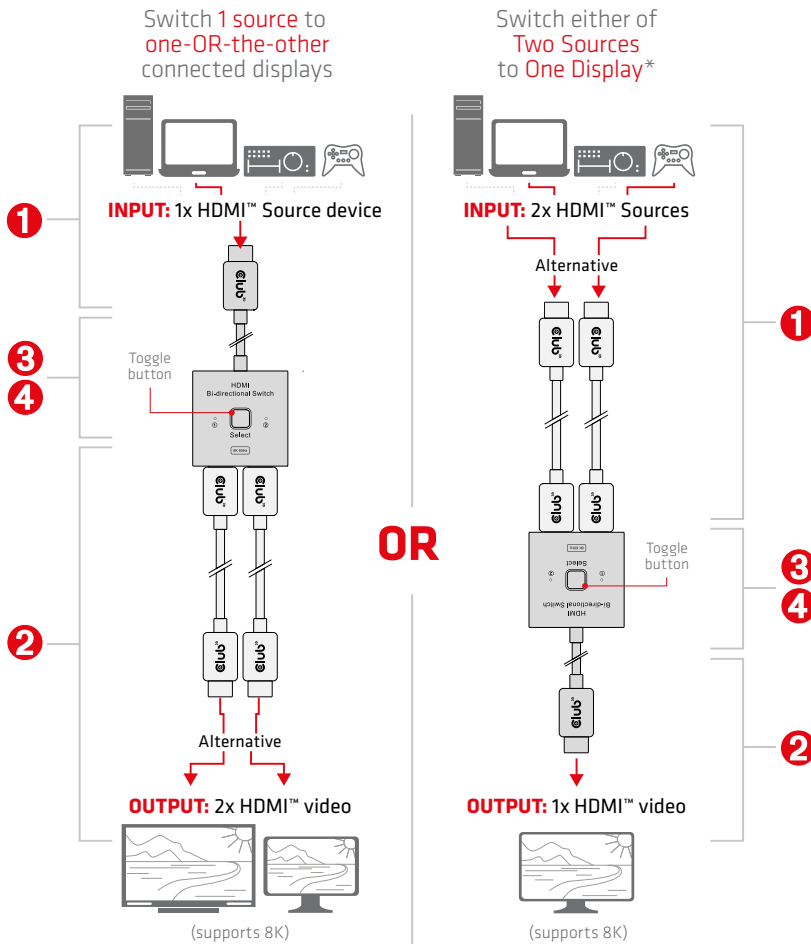
- 1x CSV-1384 HDMI™ 2-in-1 bi-direktionaler Switch für 8K60Hz oder 4K120Hz
- QR-Code zum Herunterladen der Schnellinstallationsanleitung (QIG)

Der Club 3D CSV-1384 ist ein HDMI™ 2-in-1 bi-direktionaler Switch für 8K60Hz oder 4K120Hz. Er kann eine von zwei Quellen auf ein Display schalten oder eine Quelle auf eines von zwei Displays schalten. Drücken Sie die Umschalttaste, um Kanal 1 oder Kanal 2 auszuwählen. Mit dem 50 cm langen HDMI™-Kabel (Pigtail) reduziert dieser Switch nicht nur die Kosten, sondern spart auch Zeit für den Kunden. Diese Art von HDMI™-Switcher leitet hochauflösendes Video (in mehreren Auflösungen und bis zu 8K60Hz) und digitales Audio von den Quellen zu den Anzeigegeräten.

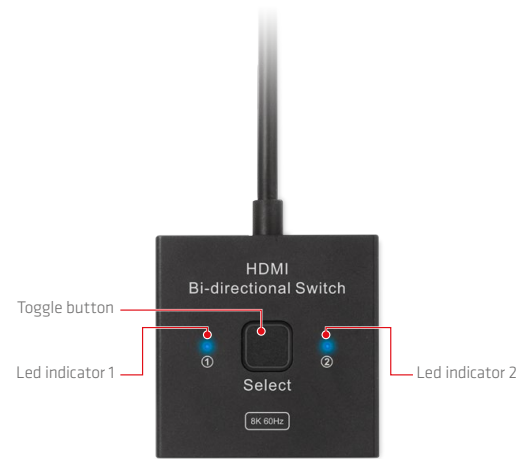


**4K120Hz** **8K60Hz**

### How it works: From ▶ To / To ◀ From



HDMI Cable not included, for illustration purposes only!



**Eigenschaften:**

- HDMI™ 2-in-1 bi-direktionaler Switch für 8K60Hz oder 4K120Hz, er kann entweder zwei Quellen auf ein Display schalten oder eine Quelle auf eines von zwei Displays schalten
- Unterstützt eine Videoauflösung von bis zu 7680x4320P@60Hz
- Unterstützt HDR
- HDCP-Pass-Through
- Unterstützt HDMI™2.1
- Mithilfe der Umschalttaste kann schnell zwischen 2 Videoquellen oder 2 Monitoren umgeschaltet werden, und die blauen LED-Anzeigen auf beiden Seiten zeigen an, welcher Anschluss für die Arbeit ausgewählt wurde.
- Es wird empfohlen, ein HDMI™2.1-Kabel mit einer Länge von weniger als 3 m zu verwenden.

**Unterstützte Auflösungen:**

- Bis zu 8K60Hz oder 4K120Hz je nach Quellensignal

**Note:**

- Bitte aktualisieren Sie Ihre TV-Firmware auf die Version, die diese Auflösungen/Refresh-Raten unterstützt!  
 - Bitte aktualisieren Sie Ihre Grafikkarte auf Ihrem PC und stellen Sie sicher, dass DSC1.2 auf Ihren Geräten unterstützt wird, um diese Auflösungen/Wiederholraten zu unterstützen!  
 Bitte verwenden Sie eines unserer Verlängerungs-/Adapterkabel für den Anschluss an Ihre Geräte: Falls Sie Hilfe bei der Auswahl des richtigen Kabels benötigen, besuchen Sie bitte unsere Website [www.club-3d.com](http://www.club-3d.com) oder schreiben Sie uns eine E-Mail an [support@club-3d.com](mailto:support@club-3d.com) und wir helfen Ihnen gerne weiter.

**Warnung zur sicheren Verwendung** - Das Produkt darf nur in einer Höhe von 2000 Metern/6562 Fuß und darunter verwendet werden



**Anleitung:**

1. Entscheiden Sie, ob Sie dieses Produkt als Umschalter oder als Splitter verwenden wollen
2. Schließen Sie die HDMI™-Quelle(n) und den/die HDMI™-Bildschirm(e) über HDMI™-Stecker/Stecker-Kabel an die Eingangs- und Ausgangsanschlüsse des Produkts an.
3. Nach dem Einschalten ist der Umschalter standardmäßig auf Kanal 1 eingestellt.
4. Sie können nun auf den gewünschten Kanal umschalten

**Hinweis(e):**

- Nach dem Einschalten ist der Schalter standardmäßig auf Kanal 1 eingestellt.
- \* Es wird empfohlen, ein HDMI™2.1-Kabel zu verwenden, dessen Länge nicht mehr als 3 m beträgt. Im Zweifelsfall wenden Sie sich bitte an Ihren Club 3D-Vertreter, um Unterstützung zu erhalten.
- Die oben genannten Daten stammen aus dem internen Labor von Club 3D, die optimale Kabellänge hängt von der tatsächlichen Situation ab.