



**ALPHACOOL – THE COOLING COMPANY**



## Alphacool SLI-Adapter Plexi aRGB X4

### Was ist das?

Ein SLI Verbinder zum koppeln zweier Grafikkarten die in einen Wasserkreislauf eingebunden werden sollen. Der Adapter wird einfach auf zwei Grafikkarten aufgesteckt. Dabei wird das Wasser über den Verbinder von einer Grafikkarte zur nächsten Grafikkarte weitergeleitet.

### Highlights

- Adressierbare RGB-LED-Beleuchtung
- Sichtbarer Wasserfluss
- Simple Montage

Version: 01.03.2019

Wir übernehmen keine Verantwortung für eventuelle Tippfehler. We assume no responsibility for any typing errors.

Alphacool International GmbH, Marienberger Strasse 1, 38122 Braunschweig Tel: (+49)0531 288 740 Supportmail: [info@alphacool.com](mailto:info@alphacool.com)

## Lieferumfang

1x GPX SLI Connector Plexi aRGB X4

4x SLI Adapter G 1/4"

## Technische Daten

BxTxH	58 x 114,26 x 23 mm
Nettogewicht	226 g
Arbeitstemperatur	Max 60 °C
Stromspannung	5 VDC
Zertifikate	CE, FC, ROHS

## Sonstige Angaben

Artikelnummer Alphacool	12941
EAN Code	4250197129411
VPE	1
Abmessung VPE BxTxH /	16,5 x 7 x 3,5 cm
Gewicht	226 g
Zoll Code	84199085900

## Produktbilder Download

<https://www.alphacool.com/download/1016150.zip>

## Artikeltext

Mit den neuen Alphacool Plexi SLI-Adapttern lassen sich ganz einfach zwei Grafikkarten innerhalb einer Wasserkühlung miteinander verbinden. Aufstecken, einrasten lassen und schon kann das Wasser durch beide Grafikkarten fließen.

Der Adapter besteht aus Plexiglas und bietet seitlich eine aRGB-Beleuchtung, die aus fünf adressierbaren LEDs besteht. Durch die seitliche Anbringung kann der gesamte SLI-Adapter gut ausgeleuchtet werden. Auf der vorderen Seite befindet sich das schwarze Cover mit dem Alphacool Logo und einem Sichtfenster für die Wasserführung innerhalb des SLI-Adapters. Im Zusammenspiel mit der Beleuchtung und dem Cover lässt sich eine perfekte Ausleuchtung erzielen.

Bevor der SLI-Adapter aufgesteckt werden kann, müssen in die Grafikkartenkühler die beiliegenden SLI-Nippel eingeschraubt werden. Diese Nippel haben eine kleine Einkerbung, in die sich der SLI-Adapter einhakt, wenn man ihn dann aufsteckt. Dadurch ist ein sicherer Sitz gewährleistet. Der Anschluss an den Wasserkreislauf erfolgt über ein an beiden Enden mittig platziertes 1/4“ Gewinde. Daran lassen sich alle gängigen Wasserkühlungsanschlüsse montieren.