

Alphacool Artikelnummer: 15386

Aquatuning Artikelnummer: 1019834

Der Alphacool ES 4U Ausgleichsbehälter bietet viele Anschlussmöglichkeiten und passt perfekt in ein 4HE Serverrack. Durch seine Quaderform können bis zu 300ml Kühlflüssigkeit auf engstem Raum untergebracht werden. Das sorgt für lange Wartungsintervalle bei der Wasserkühlung.

## Alphacool ES 4U



- 300ml Fassungsvermögen
- 5x G1/4" Gewinde
- Kompakt und passend für 4HE Gehäuse
- Patentierte Verschlusschrauben
- Blaue LED Beleuchtung

Wir übernehmen keine Verantwortung für eventuelle Tippfehler.

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

## Lieferumfang

1 x ES 4U Reservoir

## Daten Ausgleichsbehälter

L x B x H	105 x 82,2 x 78,2 mm
Material 1	POM
Material 2	Acrylglas
Anschlüsse	5 x G 1/4"
LED	2 x LED Streifen mit je 6 LEDs
Farbe LED	Blau
Anschluss LED Leisten	Je 1 x 3-Pin Molex

## Download Links

Produktbilder	<a href="https://www.alphacool.com/download/1019834_Alphacool_ES_4U_Reservoir_pics.zip">https://www.alphacool.com/download/1019834_Alphacool_ES_4U_Reservoir_pics.zip</a>
---------------	---

## Maße Verpackung 1 Einheit

L x B x H	22 x 16,5 x 15 cm
Gesamtgewicht	0,468 kg

## Sonstige Daten

Zertifikate	CE, FC, RoHS
EAN	4250197153867
Zoll Nummer	84733080000

Wir übernehmen keine Verantwortung für eventuelle Tippfehler.

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

## Artikeltext Komplett

Der Enterprise Solution Ausgleichsbehälter für 4HE Gehäuse bietet viele Anschlussmöglichkeiten und ein hohes Füllvolumen für Wasserkühlungssysteme, die möglichst lange ohne Wartung laufen sollen.

### Montage

Auf der Unterseite befinden sich Verschraubungsmöglichkeiten für vier M3 Schrauben um den Ausgleichsbehälter an einer beliebigen Stelle im Gehäuse zu montieren. Die Bohrlöcher liegen in Abständen von 60 und 30 mm auseinander. Die Anschlussmöglichkeiten sind, mit fünf G1/4" Gewindeeingängen an Vorder- und Rückseite, mehr als umfangreich.

### Aufbau

Der Ausgleichsbehälter kann bis zu 300ml Flüssigkeit aufnehmen. Das Gehäuse besteht aus PMMA und ist dadurch extrem robust. Die Vorder- und Rückseite bestehen aus 9 mm starkem, transparenten Acryl. Zwei LED Streifen, mit jeweils 6 blau leuchtenden LEDs, erleichtern das Ablesen des Füllstandes.

Drei der G1/4" Gewinde basieren auf dem patentierten System von Alphacool, welches ein bündiges Abschließen der Verschlussstopfen mit dem Gehäuse erlaubt.