



Alphacool Cape Corp Coolplex HF Metall

Was ist das?

Der Alphacool Cape Corp Coolplex HF Metall ist der erste Ausgleichsbehälter von Alphacool, dessen Boden und Deckel vollständig aus Messing besteht und natürlich auch den Lighttower Wassereffekt besitzt.

Highlights

1. Boden und Deckel aus Messing
2. Lighttower Wassereffekt
3. Drei Größen in zwei Farben
4. Viele Anschlussmöglichkeiten

Varianten:

Chrom



Cape Corp Coolplex
HF Metall 10



Cape Corp Coolplex
HF Metall 15



Cape Corp Coolplex
HF Metall 25

Schwarz



Cape Corp Coolplex
HF Metall 10



Cape Corp Coolplex
HF Metall 15



Cape Corp Coolplex
HF Metall 25

Technische Spezifikationen

Technische Daten	Cape Corp Coolplex HF Metall 10	Cape Corp Coolplex HF Metall 15	Cape Corp Coolplex HF Metall 25
Abmessungen (LxBxH)	49 x 49 x 117 mm	49 x 49 x 154 mm	49 x 49 x 259 mm
Material	Messing, Acrylglas		
Anschlüsse	5x G1/4"		
Montage	2x Universal Halterung Clip-On		
Farbe	in schwarz und chrom erhältlich		

Sonstige Angaben

Produkt	Artikel Nr. Alphacool	Artikel Nr. Aquatuning	EAN Code	VPE	Abmessung VP in mm	Gewicht in kg
Cape Corp Coolplex HF Metall 10 - Chrome	15266	1012669	4250197152662	25	175 x 85 x 85	0,68
Cape Corp Coolplex HF Metall 10 - Deep Black	15267	1012670	4250197152679	25	175 x 85 x 85	0,68
Cape Corp Coolplex HF Metall 15 - Chrome	15268	1012671	4250197152686	25	218 x 85 x 85	0,72
Cape Corp Coolplex HF Metall 15 - Deep Black	15296	1012672	4250197152693	25	218 x 85 x 85	0,72
Cape Corp Coolplex HF Metall 25 - Chrome	15269	1012673	4250197152709	25	325 x 85 x 85	0,84
Cape Corp Coolplex HF Metall 25 - Deep Black	15270	1012674	4250197152716	25	325 x 85 x 85	0,84

Montagematerial/Lieferumfang

Lieferumfang	Cape Corp Coolplex HF Metall
Halterungsschrauben	2x M4x20
Muttern	2x M4
Halterung	2x
Verschlusschrauben	3x

Produkt	Bilder
Cape Corp Coolplex HF Metall 10 - Chrome	https://www.alphacool.com/download/1012669.zip
Cape Corp Coolplex HF Metall 10 - Deep Black	https://www.alphacool.com/download/1012670.zip
Cape Corp Coolplex HF Metall 15 - Chrome	https://www.alphacool.com/download/1012671.zip
Cape Corp Coolplex HF Metall 15 - Deep Black	https://www.alphacool.com/download/1012672.zip
Cape Corp Coolplex HF Metall 25 - Chrome	https://www.alphacool.com/download/1012673.zip
Cape Corp Coolplex HF Metall 25 - Deep Black	https://www.alphacool.com/download/1012674.zip

Artikeltexte

bis 50 Wörter

Der Alphacool Cape Corp Coolplex HF Metall ist in den Größen 10, 15, 25 und in den Farben Chrome und Deep Black erhältlich. Boden und Deckel sind aus Messing. Jeweils ein IN und OUT finden sich seitlich und unten am Boden und ein IN im Deckel. Die Montage erfolgt über die Clip-On Halterungen.

bis 125 Wörter

Boden und Deckel des Alphacool Cape Corp Coolplex HF Metall bestehen aus purem Messing, für eine einzigartige Optik. Der aus der Eisbecher Serie bekannte Lighttower Wassereffekt ist auch bei diesem Ausgleichsbehälter vorhanden. Es befinden sich jeweils ein IN und OUT seitlich und unten am Boden. Es kann auch der IN im Deckel genutzt werden, dann muss man aber auf den Lighttower Wassereffekt verzichten. Die Montage im Gehäuse erfolgt über zwei Clip-On Halterungen, welche jeweils mit nur einer Schraube am Gehäuse befestigt werden. Das erleichtert die Positionierung enorm. Der Cape Corp Coolplex HF Metall wird dann einfach eingeklippt und fixiert.

Der Alphacool Cape Corp Coolplex ist in den drei Größen 10, 15 und 25 und den Farben Chrome und Deep Black erhältlich.

bis 200 Wörter

Mit dem Alphacool Cape Corp Coolplex HF Metall erhalten Sie einen Ausgleichsbehälter im edlen Messinggewand. Der Boden und der Deckel bestehen hier aus massivem, vernickeltem Messing für eine einzigartige Optik. Ein weiteres optisches Highlight ist natürlich der aus dem Alphacool Eisbecher bekannte Lighttower Wassereffekt. Feine Öffnungen im Steigrohr lassen das Wasser seitlich an das Acrylglas des Ausgleichsbehälters spritzen und daran herunterlaufen. Durch die Veränderung des Durchflusses lassen sich so unterschiedliche Effekte darstellen. Wer den Effekt nicht nutzen möchte, kann den Ausgleichsbehälter einfach über das Steigrohr hinaus befüllen.

Am Boden gibt es jeweils zwei Möglichkeiten IN und OUT anzuschließen. Einmal seitlich am Boden oder direkt von unten in den Boden. Damit stehen Ihnen mehrere Möglichkeiten offen, Ihr System nach eigenen Wünschen zu gestalten. Es besteht auch die Möglichkeit das Wasser über den Deckel in den Ausgleichsbehälter zu führen, sofern man die entsprechenden Nachteile dieses Aufbaus ignorieren möchte.

Durch die beiliegenden Clip-On Halterungen ist die Montage denkbar einfach. Die Halterungen selbst werden lediglich mit einer M4 Schraube am gewünschten Platz befestigt. Der Ausgleichsbehälter wird dann einfach angeklippt. Wenn der Cape Corp Coolplex HF Metall auf der gewünschten Höhe ist, kann man die Klips festziehen um den Ausgleichsbehälter zu fixieren. Einfacher geht es kaum.

Den Alphacool Cape Corp Coolplex HF Metall gibt es in der Ausführung Chrome und Deep Black und in den Größen 10, 15 und 25. Dadurch findet man immer die passende Größe für das eigene System.

Mit dem Alphacool Cape Corp Coolplex HF Metall erhalten Sie einen Ausgleichsbehälter im edlen Messinggewand. Denn der Boden und Deckel bestehen hier aus massivem, vernickeltem Messing. Dadurch entsteht in Ihrem Computer eine ganz besonders edle Optik. Denn der Cape Corp Coolplex HF Metall überzeugt mit Schlichtheit, Eleganz und den verwendeten Materialien.

Dennoch bietet der Cape Corp Coolplex HF Metall ein weiteres optisches Highlight, dass aus der Alphacool Serie kaum noch wegzudenken ist. Den Lighttower Wassereffekt gibt es auch hier zu finden. Die seitlich aus dem Steigrohr austretenden Wasserstrahlen treffen auf das transparente Acrylglas des Ausgleichsbehälters und erzeugen so einen einzigartigen Sprudeleffekt, der sich je nach Wasserdurchsatz ändern kann. Wer den Effekt nicht nutzen möchte, kann den Ausgleichsbehälter einfach über das Steigrohr hinaus befüllen.

Am Boden gibt es jeweils zwei Möglichkeiten IN und OUT anzuschließen. Einmal seitlich am Boden oder direkt von unten in den Boden. Damit stehen Ihnen mehrere Möglichkeiten offen Ihr System nach eigenen Wünschen zu gestalten. Es besteht auch die Möglichkeit das Wasser über den Deckel in den Ausgleichsbehälter zu führen, sofern man die entsprechenden Nachteile dieses Aufbaus ignorieren möchte. Bei diesem Aufbau muss man auf den Lighttower Wassereffekt verzichten und natürlich damit rechnen, dass beim Ausschalten des Systems Luft nach oben in den Kreislauf wandert.

Durch die beiliegenden Clip-On Halterungen ist die Montage denkbar einfach. Die Halterungen selbst werden lediglich mit einer M4 Schraube am gewünschten Platz befestigt. Sofern Ihr Gehäuse keine entsprechenden Bohrlöcher an der passenden Stelle besitzt, können diese einfach nachgebohrt werden. Der Ausgleichsbehälter wird dann einfach eingeklipst. Wenn der Cape Corp Coolplex HF Metall genau auf der gewünschten Höhe ist, kann man die Klips festziehen, um den Ausgleichsbehälter zu fixieren. Einfacher geht es kaum.

Den Alphacool Cape Corp Coolplex HF Metall gibt es in der Ausführung Chrome und Deep Black. Alphacool bietet hier auch drei unterschiedliche Größen an. Vom extrem kompakten Metall 10, über den mittleren Metall 15, bis hin zum üppig großen Metall 25 hat man die freie Auswahl, um die richtige Version für das eigene System zu finden.