

# Kombinationstabelle Kühlaggregate

Die Modelle der Kühlaggregate weisen unterschiedliche Anschlussgrößen für den Schlauch auf. Sie liegen je nach Modell zwischen 12/16 und 19/27mm Durchmesser. Diese Angaben sind wie folgt zu verstehen: Innendurchmesser/Außendurchmesser des Schlauches. Zum Betrieb werden Außenfilter verwendet, welche ebenfalls unterschiedliche Schlauchdurchmesser an den Anschlussstutzen besitzen. Wird ein vorhandener Eckmattenfilter mit einer Kreislumpumpe nachgerüstet, um den Betrieb eines Kühlaggregates zu leisten, besitzen auch die empfohlenen Kreislumpumpen unterschiedliche Anschlussgrößen. Die von uns empfohlenen Außenfilter und Nachrüst-Kreislumpumpen müssen Sie entsprechend ihrer vorliegenden Aquariengröße auswählen. In der Tabelle geben wir die entsprechenden Hinweise und Verlinkungen zum benötigten Zubehör und Adaptern für die Kombinationen mit den unterschiedlichen Kühlaggregaten.

Aqua Nova NCF 600 – 2000 = Außenfilter

JBL CristalProfi e402 - e1901 = Außenfilter

JBL Pro Flow t300 – u2000 = Kreislumpumpen zur Nachrüstung in HMF Filtern

Aquarienvolumen / Wassermenge (Vom Hersteller empfohlen)	Empfohlenes Kühlaggregat	Größe Schlauchanschluss Kühlaggregat	Empfohlener Außenfilter oder Kreislumpumpe	Größe Schlauchanschluss Filter /Pumpe	Benötigter Schlauchanschluss-Adapter	Weiteres Zubehör wie Schlauchmaterial und Schlauchschellen
	<b>Hailea</b>					
50 – 100 Liter	<a href="#">Hailea Ultra Titan 150</a>	12/16mm	<a href="#">Aqua Nova NCF 600</a> <a href="#">JBL CristalProfi e402</a> <a href="#">JBL Pro Flow t300</a> <a href="#">JBL Pro Flow t500</a>	12/16mm 12/16mm 12/16mm 16/22mm	Es werden nur für die Kreislumpumpe t500 Adapter 12/16–16/22mm benötigt! <a href="http://www.aquaterratec.de/de/product_info.php?info=p1372_schlauchverbinder-reduzierstueck-von-16-22-auf-12-16.html">www.aquaterratec.de/de/product_info.php?info=p1372_schlauchverbinder-reduzierstueck-von-16-22-auf-12-16.html</a>	<a href="#">Schlauchmaterial</a> und ggfs. Schlauchschellen zwecks Sicherung der Schläuche 12 – 20mm <a href="http://www.aquaterratec.de/de/product_info.php?info=p1518_schlauchschele---schlauchklemme-12-20mm.html">www.aquaterratec.de/de/product_info.php?info=p1518_schlauchschele---schlauchklemme-12-20mm.html</a>
100 – 200 Liter	<a href="#">Hailea Ultra Titan 200</a>	12/16mm	<a href="#">Aqua Nova NCF 800</a> <a href="#">JBL CristalProfi e701</a> <a href="#">JBL CristalProfi e901</a> <a href="#">JBL Pro Flow t500</a>	12/16mm 12/16mm 12/16mm 16/22mm	Es werden nur für die Kreislumpumpe t500 Adapter 12/16–16/22mm benötigt! <a href="http://www.aquaterratec.de/de/product_info.php?info=p1372_schlauchverbinder-reduzierstueck-von-16-22-auf-12-16.html">www.aquaterratec.de/de/product_info.php?info=p1372_schlauchverbinder-reduzierstueck-von-16-22-auf-12-16.html</a>	<a href="#">Schlauchmaterial</a> und ggfs. Schlauchschellen zwecks Sicherung der Schläuche 12 – 20mm <a href="http://www.aquaterratec.de/de/product_info.php?info=p1518_schlauchschele---schlauchklemme-12-20mm.html">www.aquaterratec.de/de/product_info.php?info=p1518_schlauchschele---schlauchklemme-12-20mm.html</a>
100 – 300 Liter	<a href="#">Hailea Ultra Titan 300</a>	19/27mm	<a href="#">Aqua Nova NCF 1000</a> <a href="#">Aqua Nova NCF 1200</a> <a href="#">JBL CristalProfi e1500</a> <a href="#">JBL Pro Flow u800</a>	16/22mm 16/22mm 16/22mm 16/22mm	Es werden bei allen Filtervarianten 2 Schlauchadapter von 16/22 – 19/27mm benötigt! <a href="http://www.aquaterratec.de/de/product_info.php?info=p1521_schlauchverbinder---reduzierstueck-16-22mm-auf-19-27mm.html">www.aquaterratec.de/de/product_info.php?info=p1521_schlauchverbinder---reduzierstueck-16-22mm-auf-19-27mm.html</a>	<a href="#">Schlauchmaterial</a> und ggfs. Schlauchschellen zwecks Sicherung der Schläuche 16 – 27mm <a href="http://www.aquaterratec.de/de/product_info.php?info=p1519_schlauchschele---schlauchklemme-16-27mm.html">www.aquaterratec.de/de/product_info.php?info=p1519_schlauchschele---schlauchklemme-16-27mm.html</a>
200 – 800 Liter	<a href="#">Hailea Ultra Titan 1500</a>	19/27mm	<a href="#">Aqua Nova NCF 1500</a> <a href="#">Aqua Nova NCF 2000</a> <a href="#">JBL CristalProfi e1901</a> <a href="#">JBL Pro Flow u1100</a> <a href="#">JBL Pro Flow u2000</a>	16/22mm 19/27mm 19/27mm 16/22mm 19/27mm	Nur bei Verwendung des NCF1500 und Pro Flow u1100 werden 2 Schlauchadapter von 16 /22– 19/27mm benötigt! <a href="http://www.aquaterratec.de/de/product_info.php?info=p1521_schlauchverbinder---reduzierstueck-16-22mm-auf-19-27mm.html">www.aquaterratec.de/de/product_info.php?info=p1521_schlauchverbinder---reduzierstueck-16-22mm-auf-19-27mm.html</a>	<a href="#">Schlauchmaterial</a> und ggfs. Schlauchschellen zwecks Sicherung der Schläuche 16 – 27mm <a href="http://www.aquaterratec.de/de/product_info.php?info=p1519_schlauchschele---schlauchklemme-16-27mm.html">www.aquaterratec.de/de/product_info.php?info=p1519_schlauchschele---schlauchklemme-16-27mm.html</a>
300 – 1000 Liter	<a href="#">Hailea Ultra Titan 2000</a>		Aqua Nova NCF 2000  JBL CristalProfi e1902	19/27mm  19/27mm	Es werden keine Adapter benötigt!	<a href="#">Schlauchmaterial</a> und ggfs. Schlauchschellen zwecks Sicherung der Schläuche 16 – 27mm <a href="http://www.aquaterratec.de/de/product_info.php?info=p1519_schlauchschele---schlauchklemme-16-27mm.html">www.aquaterratec.de/de/product_info.php?info=p1519_schlauchschele---schlauchklemme-16-27mm.html</a>
	<b>Aqua Medic</b>					
100 – 250 Liter	<a href="#">Aqua Medic Titan 150</a>	12/16mm oder 19/27mm (Beide Varianten sind im Lieferumfang enthalten)	<a href="#">Aqua Nova NCF 600</a> <a href="#">JBL CristalProfi e402</a> <a href="#">Aqua Nova NCF 800</a> <a href="#">JBL CristalProfi e701</a> <a href="#">JBL CristalProfi e901</a> <a href="#">JBL Pro Flow t300</a> <a href="#">JBL Pro Flow t500</a>	12/16mm 12/16mm 12/16mm 12/16mm 12/16mm 12/16mm 16/22mm	Es werden nur für die Kreislumpumpe t500 Adapter 12/16–16/22mm benötigt! <a href="http://www.aquaterratec.de/de/product_info.php?info=p1372_schlauchverbinder-reduzierstueck-von-16-22-auf-12-16.html">www.aquaterratec.de/de/product_info.php?info=p1372_schlauchverbinder-reduzierstueck-von-16-22-auf-12-16.html</a>	<a href="#">Schlauchmaterial</a> und ggfs. Schlauchschellen zwecks Sicherung der Schläuche 12 – 20mm <a href="http://www.aquaterratec.de/de/product_info.php?info=p1518_schlauchschele---schlauchklemme-12-20mm.html">www.aquaterratec.de/de/product_info.php?info=p1518_schlauchschele---schlauchklemme-12-20mm.html</a>
250 – 500 Liter	<a href="#">Aqua Medic Titan 500</a>	19/27mm oder 25/34mm (Beide Varianten sind im Lieferumfang enthalten)	<a href="#">Aqua Nova NCF 1000</a> <a href="#">Aqua Nova NCF 1200</a> <a href="#">Aqua Nova NCF 1500</a> <a href="#">JBL CristalProfi e1500</a> <a href="#">JBL Pro Flow u800</a>	16/22mm 16/22mm 16/22mm 16/22mm 16/22mm	Es werden bei allen Filtervarianten 2 Schlauchadapter von 16/22 – 19/27mm benötigt! <a href="http://www.aquaterratec.de/de/product_info.php?info=p1521_schlauchverbinder---reduzierstueck-16-22mm-auf-19-27mm.html">www.aquaterratec.de/de/product_info.php?info=p1521_schlauchverbinder---reduzierstueck-16-22mm-auf-19-27mm.html</a>	<a href="#">Schlauchmaterial</a> und ggfs. Schlauchschellen zwecks Sicherung der Schläuche 16 – 27mm <a href="http://www.aquaterratec.de/de/product_info.php?info=p1519_schlauchschele---schlauchklemme-16-27mm.html">www.aquaterratec.de/de/product_info.php?info=p1519_schlauchschele---schlauchklemme-16-27mm.html</a>
700 – 1500 Liter	<a href="#">Aqua Medic Titan 1500</a>	19/27mm oder 25/34mm (Beide Varianten sind im Lieferumfang enthalten)	<a href="#">Aqua Nova NCF 1500</a> <a href="#">Aqua Nova NCF 2000</a> <a href="#">JBL CristalProfi e1901</a> <a href="#">JBL Pro Flow u1100</a> <a href="#">JBL Pro Flow u2000</a>	16/22mm 19/27mm 19/27mm 16/22mm 19/27mm	Nur bei Verwendung des NCF1500 und Pro Flow u1100 werden 2 Schlauchadapter von 16/22 – 19/27mm benötigt! <a href="http://www.aquaterratec.de/de/product_info.php?info=p1521_schlauchverbinder---reduzierstueck-16-22mm-auf-19-27mm.html">www.aquaterratec.de/de/product_info.php?info=p1521_schlauchverbinder---reduzierstueck-16-22mm-auf-19-27mm.html</a>	<a href="#">Schlauchmaterial</a> und ggfs. Schlauchschellen zwecks Sicherung der Schläuche 16 – 27mm <a href="http://www.aquaterratec.de/de/product_info.php?info=p1519_schlauchschele---schlauchklemme-16-27mm.html">www.aquaterratec.de/de/product_info.php?info=p1519_schlauchschele---schlauchklemme-16-27mm.html</a>