



Der **Dynatron Evolution 11** gehört zur der Dynatron Evolution-Serie, die Ihnen eine laufruhige Lösung auch bei höchsten Ansprüchen, wie beispielsweise im Gaming-Bereich bietet. Der **Evolution 11** bietet in Kombination mit seinem kraftvollem 120mm-Lüfter und der intelligenten HCC (Heatpipe Contact CPU) Technologie, bei der die 7 Aluminium-Heatpipes, die mit der "Prozessorabdeckung" direkt verbunden sind, ein Maximum an Kühlung für Ihr System, bei der die Wärmeableitung durch die 53 Kühlrippen maximiert wird.

Zusätzlich dreht sich an der Oberseite des **Evolution 11** der leise und kraftvolle 120mm PWM-Lüfter mit flüsterleisen 20dBA und bläst kühle Luft durch die Lamellen. Dieser innovative Eco-Lüfter spart bis zu 30% Energie und ermöglicht eine hervorragende Wärmeableitung, die die Nutzung von **CPUs bis 130W** ermöglicht.

Dieser universelle All-in-one-CPU-Kühler ist mit allen gängigen Prozessoren kombinierbar: Intel Core i7 LGA 1366, Quad, Core2 Extreme, Core 2 Duo LGA 775 und AMD socket AM2, AM2+, AM3.

Dank der „Push-In-Technologie“ ist die Montage des **Evolution 11** ein echtes Kinderspiel.

Spezifikationen

Socket	Intel® Socket LGA 1366, LGA 775 AMD® Socket AM3, AM2+, AM2, FM1, FM2
Prozessor	Intel® Celeron, Celeron D, Pentium 4, Pentium D, Core 2 Duo, Core 2 Quad, Core 2 Extreme, Core i7, AMD® Sempron, Athlon 64, Athlon 64 X2, Athlon 64 FX, Phenom, Phenom II X4 unterstützt Prozessoren bis max. 130W
Verwendung	Desktop PCs
Kühlart	Aktiv
Material	Aluminium mit 7 x Ø 6mm Heatpipes
Lüfter (H/B/T)	120 x 120 x 25mm (Innovative, energiesparender Lüfter, spart bis zu 30% Energie!!)
Lüftergeschwindigkeit	Bei Arbeitszyklus 0%: 1000RPM Bei Arbeitszyklus 20%: 1500RPM Bei Arbeitszyklus 50%: 1700RPM Bei Arbeitszyklus 100%: 2200RPM
Lüfertyp	Gleitlager
Nennspannung	12V
Leistung	Bei Arbeitszyklus 0%: 1.2W Bei Arbeitszyklus 20%: 2.4W Bei Arbeitszyklus 50%: 3W Bei Arbeitszyklus 100%: 4.32W
Luftstrom	Bei Arbeitszyklus 0%: 62.25cbm/h Bei Arbeitszyklus 20%: 93.38cbm/h Bei Arbeitszyklus 50%: 105.81cbm/h Bei Arbeitszyklus 100%: 136.94cbm/h
Geräuschpegel	Bei Arbeitszyklus 0%: 19.38dBA Bei Arbeitszyklus 20%: 28.18dBA Bei Arbeitszyklus 50%: 30.90dBA Bei Arbeitszyklus 100%: 36.50dBA
Luftdruck	Bei Arbeitszyklus 0%: 7.47Pa Bei Arbeitszyklus 20%: 14.94Pa Bei Arbeitszyklus 50%: 17.43Pa Bei Arbeitszyklus 100%: 32.37Pa
Anschluss	4pin PWM
Netto-Abmessungen (H/B/T)	160x125x90mm
Verpackungsabmessungen (H/B/T)	235x150x130mm
Nettogewicht	0.675 Kg
Bruttogewicht	1.045 Kg
Artikelnummer	88885235
EAN-Code	0855700004038
Lieferumfang	Befestigungskit für Intel®-Socket 775/1366 Befestigungskit für AMD®-Socket AM2/AM2+/AM3 (nur 4-Loch-Befestigung) und FM1, FM2 Schraubenset zur Bracketbefestigung Anleitung (Englisch)