



## EKL 84409

# EKL 240 mm All-in-One Wasserkühlung – maximale Performance, kompromisslose Eleganz

### Produktbeschreibung

Erhältlich in edlem Schwarz oder puristischem Weiß – für dein System, so individuell wie du. Tauche ein in die nächste Stufe der Kühltechnologie mit der neuen EKL 240 mm AIO-Wasserkühlung: Speziell entwickelt für anspruchsvolle Systeme, Overclocking und kompromisslose Leistung.

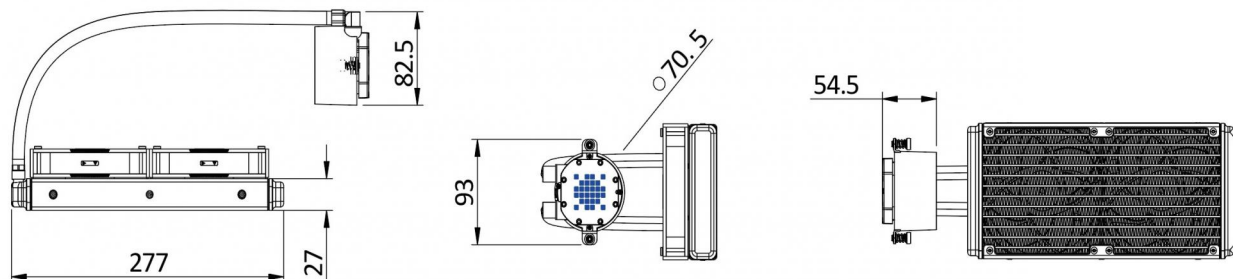
### Hauptmerkmale

- Hochwertiger 240 mm Radiator für effektive Wärmeabfuhr
- Varianten in Schwarz und Weiß – für optimale Farbabstimmung im Setup
- Universelle Sockel-Kompatibilität
- Einfache Montage, sofort einsatzbereit
- Ideal für Gaming, Content-Creation und professionelle Anwendungen



# EKL 84409 Technische Daten

## Abmessungen in mm



### Kühler Eigenschaften

Artikelnummer	84400000009
Geräuschlevel	29 dB(A)
Anschluss Kühler	3-Pin
Betriebsspannung	12 VDC
Eingangsstrom	0.2 A
Leistungsaufnahme	1 W
Verlustleistung	260 W TDP
Bodenplatte	Kupfer
RGB Spannung	5 V
RGB Eingangsstrom	0.45 A
Radiator Abmessung	277 mm x 120 mm x 27 mm
Radiator Material	Aluminium

### Lüfter

Abmessung	120 mm x 120 mm x 25 mm
Betriebsspannung	12 VDC
Spannungsbereich	7 - 13,2 VDC
Lager	Fluid Dynamic Lager
Lüfteranschluss	4-Pin PWM / 3-Pin ARGB
Drehzahl	500 U/min - 1800 U/min
RGB Spannung	5 V
Luftdurchsatz	94.13 m³/h
Geräuschlevel	29 dB(A)
Statischer Druck	1.99 H2O
Eingangsstrom	0.1 A
Leistungsaufnahme	1.25 W



\* Die thermische und mechanische Kompatibilität kann, abhängig vom verwendeten System, abweichen  
\*\* Gemäß Hersteller Spezifikationen

[www.ekl-ag.de](http://www.ekl-ag.de)

**EKL**<sup>®</sup>  
electronics cooling

# EKL 84409 Weitere Daten

## EKL 240 mm Wasserkühlung

Erhältlich in edlem Schwarz oder puristischem Weiß – für dein System, so individuell wie du. Tauche ein in die nächste Stufe der Kühltechnologie mit der neuen EKL 240 mm AIO-Wasserkühlung: Speziell entwickelt für anspruchsvolle Systeme, Overclocking und kompromisslose Leistung.

### Optimale Kühlleistung

Mit einem kompakten und dennoch leistungsfähigen 240 mm Radiator bietet die EKL-Lösung exzellente Wärmeabfuhr – ideal für moderne High-End-Prozessoren und intensive Belastungen. Dank großer Oberfläche und effizientem Wärmetransfer bleibt dein System ruhig, kühl und stabil.

### Design trifft Funktion

Erhältlich in zwei stilvollen Farben – klassisches Tiefschwarz für dezente Eleganz oder reines Weiß für ein minimalistisches, modernes Setup. Das Design fügt sich perfekt in jedes Gehäuse ein und setzt ästhetische Akzente, ohne Kompromisse bei der Performance.

### Plug & Play-Einbau, vielseitige Kompatibilität

Die Installation erfolgt spielend einfach: Mit universellen Halterungen für Intel und AMD-Sockel, vorgefertigten Anschlüssen und bereits auf dem Radiator assemblierten Lüftern mit klarer Montageanleitung bist du im Handumdrehen startklar. Ob Gaming-Rig, Workstation oder Show-Build – diese Kühllösung passt.

### Stille Effizienz

Die Kühleinheit arbeitet leise im Hintergrund, während dein System lautlos Top-Performance liefert. So bleibt dein Fokus auf dem Wesentlichen – Spielspaß, Kreativität oder produktives Arbeiten – statt auf störenden Lüftergeräuschen.



\* Die thermische und mechanische Kompatibilität kann, abhängig vom verwendeten System, abweichen  
\*\* Gemäß Hersteller Spezifikationen

[www.ekl-ag.de](http://www ekl-ag.de)

**EKL**<sup>®</sup>  
electronics cooling