

# Thermaltake CT140 PC Cooling Fan

---



<b>Artikel</b>	129209
<b>Herstellernummer</b>	CL-F148-PL14BL-A
<b>EAN</b>	4713227536301
Thermaltake	

Die CT140 PC-Lüfter sind Thermaltake's neue Generation von PWM-Lüftern, die für alle PC-Nutzungsszenarien geeignet sind. Die Lüfter der CT-Serie haben eine Lüfterdrehzahl von 1500 U/min und sind mit speziell abgestimmten Lüfterblättern ausgestattet, die die Luft weiter transportieren können. Das neue kabelintegrierte Daisy-Chain-Design bietet mehr Flexibilität beim Kabelmanagement.

## **Detaillierte Handwerkskunst durchbricht Grenzen**

Nach zahlreichen Untersuchungen, Tests und Modifikationen haben wir schließlich unsere Lüfterblätter der CT-Serie so abgestimmt, dass sie unsere Erwartungen erfüllen und ihre Grenzen überschreiten. Diese sieben strukturierten Lüfterblätter können einen Luftdruck von 2,3 mm-H<sub>2</sub>O und einen Luftstrom von 77,37 CFM bei einem Geräuschpegel von 30,5 db-A. So können Sie diese ausgewogenen Leistungslüfter zu einem erschwinglichen Preis genießen können.

## **Weniger Kabel, mehr Freundlichkeit**

Das neue kabelintegrierte Daisy-Chain-Design ermöglicht es, die Lüfter direkt angeschlossen werden, was den Bedarf an 4-Pin-PWM-Anschlüssen auf dem Motherboard minimiert und verkürzt die Kabellänge zwischen den Lüftern. Wir haben außerdem zwei 900-mm-PWM-Kabel beigelegt, damit Sie Ihre Kabel beim Zusammenbau Ihres Systems leicht verwalten können.

## **Solide Struktur für bessere Leistung**

Die neuen Ventilatorrahmen der CT-Serie sind stabil und robust, damit sich der Ventilator nicht so leicht verformt. Wir haben auch das äußere Design geändert, damit die Lüfter noch besser an das Gehäuse oder den Radiator anpassen, so dass keine Lücken entstehen, durch die Luft entweichen kann.

## **Eine kleine Überraschung für zusätzliche Sicherheit**

Die Ventilatoren der CT-Serie sind mit vier runden, unverlierbaren Gummipuffern an jeder Ecke des Lüfters ausgestattet. Sie sind stabil und dämpfen die Vibrationen des Lüfters, so dass die Lüfter bei bestimmten Drehzahl bei bestimmten Geräuschpegeln.

## **Zusammenfassung**

---

Die CT140 PC-Lüfter sind Thermaltake's neue Generation von PWM-Lüftern, die für alle PC-Nutzungsszenarien geeignet sind. Die Lüfter der CT-Serie haben eine Lüfterdrehzahl von 1500 U/min und sind mit speziell abgestimmten Lüfterblättern ausgestattet, die die Luft weiter transportieren können. Das neue kabelintegrierte Daisy-Chain-Design bietet mehr Flexibilität beim Kabelmanagement.

## **Detaillierte Handwerkskunst durchbricht Grenzen**

Nach zahlreichen Untersuchungen, Tests und Modifikationen haben wir schließlich unsere Lüfterblätter der CT-Serie so abgestimmt, dass sie unsere Erwartungen erfüllen und ihre Grenzen überschreiten. Diese sieben strukturierten Lüfterblätter können einen Luftdruck von 2,3 mm-H<sub>2</sub>O und einen Luftstrom von 77,37 CFM bei einem Geräuschpegel von 30,5 db-A. So können Sie diese ausgewogenen Leistungslüfter zu einem erschwinglichen Preis genießen können.

## **Weniger Kabel, mehr Freundlichkeit**

Das neue kabelintegrierte Daisy-Chain-Design ermöglicht es, die Lüfter direkt angeschlossen werden, was den Bedarf an 4-Pin-PWM-Anschlüssen auf dem Motherboard minimiert und verkürzt die Kabellänge zwischen den Lüftern. Wir haben außerdem zwei 900-mm-PWM-Kabel beigelegt, damit Sie Ihre Kabel beim Zusammenbau Ihres Systems leicht verwalten können.

### Solide Struktur für bessere Leistung

Die neuen Ventilatorrahmen der CT-Serie sind stabil und robust, damit sich der Ventilator nicht so leicht verformt. Wir haben auch das äußere Design geändert, damit die Lüfter noch besser an das Gehäuse oder den Radiator anpassen, so dass keine Lücken entstehen, durch die Luft entweichen kann.

### Eine kleine Überraschung für zusätzliche Sicherheit

Die Ventilatoren der CT-Serie sind mit vier runden, unverlierbaren Gummipuffern an jeder Ecke des Lüfters ausgestattet. Sie sind stabil und dämpfen die Vibrationen des Lüfters, so dass die Lüfter bei bestimmten Drehzahl bei bestimmten Geräuschpegeln.

Thermaltake CT140 PC Cooling Fan, Luftkühlung, 14 cm, 500 RPM, 1500 RPM, 30,5 dB, 77,37 cfm

Thermaltake CT140 PC Cooling Fan. Typ: Luftkühlung, Lüfterdurchmesser: 14 cm, Rotationsgeschwindigkeit (min.): 500 RPM, Rotationsgeschwindigkeit (max.): 1500 RPM, Geräuschpegel (hohe Geschwindigkeit): 30,5 dB, Maximaler Luftstrom: 77,37 cfm, Maximum Luftdruck: 2,3 mmH2O, Lagertyp: Hydraulisch. Spannung: 5 V. Breite: 140 mm, Tiefe: 25 mm, Höhe: 140 mm. Produktfarbe: Schwarz

## Merkmale

		Gewicht und Abmessungen	
<b>Leistung</b>		Breite	140 mm
Spannung	5 V	Tiefe	25 mm
		Höhe	140 mm
<b>Design</b>		<b>Leistungen</b>	
Produktfarbe	Schwarz	Empfohlene Platzierung	Computergehäuse
Anzahl Lüfter	1 Lüfter	Typ	Luftkühlung
		Lüfterdurchmesser	14 cm
		Rotationsgeschwindigkeit (min.)	500 RPM
		Rotationsgeschwindigkeit (max.)	1500 RPM
		Geräuschpegel (hohe Geschwindigkeit)	30,5 dB
		Maximaler Luftstrom	77,37 cfm
		Maximum Luftdruck	2,3 mmH2O
		Lagertyp	Hydraulisch
		Ventilator-Lagertechnik	Hydraulisches Lager
		Menge pro Packung	3 Stück(e)

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.