

# Performance C Series

## PWM Lüfter 80mm/92mm/120mm

Die Xilence Performance C PWM Lüfter-Serie kombiniert effiziente Kühlleistung mit intelligenter Drehzahlsteuerung und einem ausgezeichneten Preis-Leistungs-Verhältnis. Dank PWM-Funktion lässt sich die Lüftergeschwindigkeit individuell festlegen für eine optimale Balance aus Leistung und Lautstärke nach persönlichem Geschmack.

Die flüssigkeitsgelagerten Lüfter gewährleisten einen leisen, vibrationsarmen Betrieb und eine lange Lebensdauer von bis zu 50.000 Stunden (MTBF)\*. Die luftstromoptimierten Rotorblätter ermöglichen einen hohen Luftdurchsatz bei geringer Geräusentwicklung. Erhältlich in den Größen 80 mm, 92 mm und 120 mm, eignet sich die Serie ideal für unterschiedlichste PC-Gehäuse und Kühlanforderungen.



## Produkthighlights

- PWM-Funktion für eine individuell einstellbare Drehzahlregelung
- Flüssigkeitsgelagertes Lüfterdesign für leisen und langlebigen Betrieb
- Luftstromoptimierte Rotorblätter für effiziente Kühlleistung
- Niedrige Geräusentwicklung bei hoher Performance
- Erhältlich in drei Größen: 80 mm, 92 mm und 120 mm

## Technische Daten

	80mm	92mm	120mm
Lüfterabmessungen	80 x 80 x 25mm	92 x 92 x 25mm	120 x 120 x 25mm
Anschlussyp	4PIN	4PIN	4PIN
Lautstärke	18.7dB(A)	22dB(A)	22dB(A)
PWM	✓	✓	✓
Lüfterlager	Hydro Bearing	Hydro Bearing	Hydro Bearing
Luftdurchsatz	21.8CFM	32.1CFM	57.9CFM
Lüftergeschwindigkeit	800-1.800 RPM $\pm$ 10%	900-1.900 RPM $\pm$ 10%	500-1.500 RPM $\pm$ 10%
Betriebsdauer/MTBF	50000 H*	50000 H*	50000 H*

\*Laborwert; stark abhängig von Temperatur und Umgebungseinflüssen

## Logistische Daten

Herstellernummer	XF140	XF141	XF142
Artikelnummer	XPF80.B.PWM	XPF92.B.PWM	XPF120.B.PWM
EAN Barcode	4044953504570	4044953504594	4044953504617

Alle eingetragenen Marken sind Eigentum der zugehörigen Gesellschaft.  
Abbildung ähnlich. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.



12.01.2026