

# Xilence M403PRO



<b>Artikel</b>	111697
<b>Herstellernummer</b>	XC029
<b>EAN</b>	4044953502262
Xilence	

Der kompakte M403PRO Turm-Kühler ist der neue Multisocket Kühler aus der Performance C Serie. Er verfügt über drei extrem leistungsfähige Heatpipes, welche 150W Abwärme an die unzähligen Kühlrippen ableiten und ihn so für potente Mehrkern-Prozessoren prädestinieren. Aufgrund des direkten Kontaktes der Heatpipes gestaltet sich der Wärmeübergang zwischen CPU und Kühler äußerst effizient und sehr gleichmäßig. Der Multisocket macht den Kühler auf allen aktuellen Intel und AMD Sockeln einsetzbar. Im Lieferumfang befinden sich neben dem Kühler und dem PWM geregelten 120mm Lüfter je ein Haltemodul für die Sockel 1150/1151/1155/1156/1200/2011/2066 und FM2+/FM1/FM2/AM2/AM2+/AM3, eine bebilderte Montageanleitung sowie eine Tube Wärmeleitpaste.

## Zusammenfassung

Der kompakte M403PRO Turm-Kühler ist der neue Multisocket Kühler aus der Performance C Serie. Er verfügt über drei extrem leistungsfähige Heatpipes, welche 150W Abwärme an die unzähligen Kühlrippen ableiten und ihn so für potente Mehrkern-Prozessoren prädestinieren. Aufgrund des direkten Kontaktes der Heatpipes gestaltet sich der Wärmeübergang zwischen CPU und Kühler äußerst effizient und sehr gleichmäßig. Der Multisocket macht den Kühler auf allen aktuellen Intel und AMD Sockeln einsetzbar. Im Lieferumfang befinden sich neben dem Kühler und dem PWM geregelten 120mm Lüfter je ein Haltemodul für die Sockel 1150/1151/1155/1156/1200/2011/2066 und FM2+/FM1/FM2/AM2/AM2+/AM3, eine bebilderte Montageanleitung sowie eine Tube Wärmeleitpaste.

Xilence M403PRO, Kühler, 12 cm, 500 RPM, 1800 RPM, Schwarz

Xilence M403PRO. Typ: Kühler, Lüfterdurchmesser: 12 cm, Rotationsgeschwindigkeit (min.): 500 RPM, Rotationsgeschwindigkeit (max.): 1800 RPM, Lagertyp: Hydraulisch. Breite: 71,6 mm, Tiefe: 120 mm, Höhe: 14 mm. Produktfarbe: Schwarz

## Merkmale

### Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 84733080

### Energie

### Leistungen

Empfohlene Platzierung	Prozessor
Typ	Kühler
Lüfterdurchmesser	12 cm
Unterstützte Prozessorsteckplätze	LGA 1150 (Socket H3), LGA 1151 (Socket H4), LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), LGA 1200 (Socket H5), LGA

Nennspannung	12 V
Thermal Design Power (TDP)	150 W

2011 (Socket R), Socket AM2,  
Socket AM2+, Socket AM3,  
Socket AM3+, Socket AM4,  
Socket FM1, Socket FM2, Socket  
FM2+

## Design

Produktfarbe	Schwarz
Grundkörper Material	Aluminium
Anzahl der Lamellen	40
Lamellenmaterial	Aluminium
Anzahl Wärmerohre	3
Ventilator-Anschluss	4-polig

Rotationsgeschwindigkeit (min.)	500 RPM
Rotationsgeschwindigkeit (max.)	1800 RPM
Geräuschpegel (langsame Geschwindigkeit)	14,2 dB
Geräuschpegel (hohe Geschwindigkeit)	25,6 dB
Lagertyp	Hydraulisch

## Gewicht und Abmessungen

Breite	71,6 mm
Tiefe	120 mm
Höhe	14 mm
Gewicht	420 g
Abmessungen Gebläse (B x T x H)	120 x 120 x 25 mm
Durchmesser Wärmerohre	6 mm
Kabellänge	0,36 m
Verpackungsbreite	108 mm
Verpackungstiefe	124 mm
Verpackungshöhe	156 mm

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