

# Xilence M403PRO.ARGB



<b>Artikel</b>	118217
<b>Herstellernummer</b>	XC129
<b>EAN</b>	4044953502422
Xilence	

Der kompakte M403.PRO mit seinem einzeln ansteuerbarem RGB Farbsystem 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 1150/1151/1155/1156/2011/2066/1200 und FM2+/FM1/FM2/AM2/AM2+/AM3, eine bebilderte Montageanleitung sowie eine Tube Wärmeleitpaste.

## Zusammenfassung

Der kompakte M403.PRO mit seinem einzeln ansteuerbarem RGB Farbsystem 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 1150/1151/1155/1156/2011/2066/1200 und FM2+/FM1/FM2/AM2/AM2+/AM3, eine bebilderte Montageanleitung sowie eine Tube Wärmeleitpaste.

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

Xilence M403PRO.ARGB. Typ: Kühler, Lüfterdurchmesser: 12 cm, Rotationsgeschwindigkeit (min.): 500 RPM, Rotationsgeschwindigkeit (max.): 1800 RPM, Lagertyp: Hydraulisch. Breite: 120 mm, Tiefe: 71,6 mm, Höhe: 142 mm. Produktfarbe: Schwarz

## Merkmale

### Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 84733080

### Technische Details

### Design

Produktfarbe	Schwarz
Grundkörper Material	Aluminium
Anzahl Lüfter	1 Lüfter
Anzahl der Lamellen	40
Lamellenmaterial	Aluminium
Anzahl Wärmerohre	3

Konformitätsbescheinigungen RoHS

## Energie

Nennspannung 12 V  
Thermal Design Power (TDP) 150 W

Beleuchtungs-LED	Ja
Farben der Beleuchtung	Multi
Ventilator-Anschluss	4-polig
Zertifizierung	CE

## Gewicht und Abmessungen

Breite	120 mm
Tiefe	71,6 mm
Höhe	142 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

## 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 2011 (Socket R), LGA 2066, Socket AM2, Socket AM2+, Socket AM3, Socket AM3+, Socket AM4, Socket FM1, Socket FM2, Socket FM2+
Kompatible Prozessoren	AMD A, Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium®
Rotationsgeschwindigkeit (min.)	500 RPM
Rotationsgeschwindigkeit (max.)	1800 RPM
Geräuschpegel (langsame Geschwindigkeit)	14,2 dB
Geräuschpegel (hohe Geschwindigkeit)	25,6 dB
Maximaler Luftstrom	61,5 cfm
Unterstützung der Pulsweitenmodulation	Ja
Lagertyp	Hydraulisch

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