



Make It Yours.

# MasterLiquid ML360R ARGB

Die MasterLiquid ML360R ARGB All-in-One-CPU-Wasserkühlung ist ganz und gar individuell, sowohl innen als auch außen. In Sachen Wärmeableitung stellt die kompakte Pumpe mit zwei Kammern ihre Vorgänger in den Schatten. Die ARGB Lüfter weisen die für uns charakteristische robuste Bauweise auf und laufen so leise wie eine Bibliothek. Adressierbare RGB LEDs sind in der Pumpe und an den Lüftern verbaut, sodass sich die Farbgebung frei gestalten lässt. Die Steuerung erfolgt über den mitgelieferten Controller, kompatible Hauptplatinen oder mit unserer MasterPlus Software. Die verschlaufungsfreien und werkseitig versiegelten FEP-Schläuche sind ummantelt, was ihnen ein besonders edles Aussehen verleiht. Die Montage ist mit einigen Handgriffen erledigt, und schon erleben Sie die geräuschlose Power einer Wasserkühlung, bei der Sie sich nicht um Wartung oder Nachfüllen kümmern müssen. Profitieren Sie vom Ergebnis jahrzehntelanger Kühltechnik-Innovationen.



## Merkmale

**36 adressierbare RGB-LEDs** - ARGB-LEDs an Pumpe und Lüftern, die sich über den mitgelieferten Controller, ARGB kompatible Mainboards oder mit unserer MasterPlus Software steuern lassen.

**Exklusive Technologie** - Cooler Master unterzieht seine Produkte strengen Qualitätskontrollen und kann auf ein Fundament jahrzehntelanger Innovation bauen, wobei Design und Herstellung zu 100% im eigenen Unternehmen stattfinden.

**Doppelkammer-Design** - Unsere platzsparende Pumpe mit zwei Kammern liefert im Vergleich zu den bisherigen Pumpen mit einer einzigen Kammer eine längere Lebensdauer.

**FEP-Schläuche mit Ummantelung** - Unter der edlen schwarzen Ummantelung verbirgt sich das FEP-Material unserer Schläuche, das Gummi überlegen ist, wenn es darum geht, die Flüssigkeit dort zu halten wo sie hingehört – im Inneren der Kühlung.

EAN Code	4719512071007
UPC Code	884102043505
Net weight (Kg)	1.68
Gross weight (Kg)	2.55
Package Dimension (L x W x H)	44x 13.9 x 27.5 cm
Carton Dimension (L x W x H)	57.5 x 45.7 x 31.5 cm
Unit/ Carton	4 pcs

Cont.	W/ Pallet	Carton/ Pallet	W/O Pallet
20'	1056	20'	N/A
40'	2112	40'	N/A
40 HQ	2464	40 HQ	N/A

## Technische Daten und Verpackungsinformationen

Model	MLX-D36M-A20PC-R1	
CPU Socket	Intel® LGA 2066/ 2011-v3 / 2011 / 1151 / 1150 / 1155 / 1156 / 1366 / 775 AMD Socket AM4 / AM3+ / AM3 / AM2+ / AM2 / FM2+ / FM2 / FM1	
Radiator	Material	Aluminum
	Dimensions	394 x 119 x 27.2mm (15.5 x 4.7 x 1.1")
Fan	Dimensions	120 x 120 x 25 mm (4.7 x 4.7 x 1")
	Quantity	3 PCS
	Speed	650 ~ 2000 RPM (PWM) ± 10%
	Air Flow	66.7 CFM (Max)
	Air Pressure	2.34 mmH2O (Max)
	MTTF	160,000 hours
	Noise Level	6 ~ 30 dBA
	Connector	4-Pin (PWM)
Pump	Rated Voltage	12 VDC
	Dimensions	83.6 x 71.8 x 52.7 mm (3.3 x 2.8 x 2.1")
	MTTF	70,000 hours
	Noise Level	< 15 dBA
	Connector	3-Pin
Rated Voltage	12 VDC	
Warranty	2 Years	
*For the latest CPU support information, please visit our website		

# Hauptmerkmale

## Drei ARGB-LÜFTER

Der ARGB-Lüfter sorgt für das perfekte Verhältnis von Luftstrom und Luftdruck zur durch die Lamellen fließenden Abluft.



## 360 MM RADIATOR MIT GERINGEM WIDERSTAND

Wunderschönes Design und maximierte Kühlfläche

## SCHLAUCHUMMANTELUNG

Die FEP-Schläuche sind robust und dennoch flexibel. Die außen beschichteten Schläuche werben das Produkt nicht nur optisch auf.

## ARGB-PUMPE MIT ZWEI KAMMERN

Isoliert das aufgewärmte Kühlmittel und optimiert so die Kühlung des Prozessors.

## 1-auf-3 ARGB-SPLITTER

Um beide Lüfter und die Pumpe an einem einzigen ARGB Mainboard-Header anschließen zu können



## EXKLUSIVER KABELGEBUNDENER ARGB-CONTROLLER

Ermöglicht die individuelle Farbgestaltung auch ohne ARGB-Mainboard.



LED-Modus

ARGB / RGB Modus

LED-Farbe

Effekt-Geschwindigkeit