

# NM-M1-MP83

## NOCTUA NM-M1-MP83

MOUNTING KIT



### LOGISTISCHE DATEN

Produktbezeichnung

Noctua NM-M1-MP83

EAN

9010018201543

UPC

841501121548

Abmessungen (HxBxT)

260x158x34 mm

Gewicht inkl. Verpackung

420 g

Garantie

6 Jahre

Verpackungseinheit

30 Stk.

Verpackungsabmessungen / Einheit (HxBxT)

506x377x279 mm

Gewicht inkl. Verpackung / Einheit

13,40 kg

### LIEFERUMFANG

NM-M1-MP83 Montageset

Das NM-M1-MP83 ist ein SecuFirm2+™ Multi-Socket Montage-Set, das ein ideales Upgrade für Anwender darstellt, die ihre Noctua CPU-Kühler auf den neuen Torx®-basierten SecuFirm2+™ Standard oder die neuesten Sockel aufrüsten möchten, die zum Zeitpunkt des Kaufs von ihrem Kühler noch nicht unterstützt wurden. Das NM-M1-MP83 ist mit einer Vielzahl von Noctua CPU-Kühlern mit 83mm Montageabstand seit 2005 (siehe detaillierte Kompatibilitätsliste) sowie allen aktuellen Desktop-Plattformen von AMD (AM5 & AM4) und Intel (LGA1851, LGA1700, LGA1200, LGA115x) kompatibel. Damit bietet das NM-M1-MP83 eine hervorragende, zukunftssichere Basis für luftgekühlte Premium-Builds. Bei AM5 kann die Offset-Montage-Option die Leistung deutlich verbessern und die CPU-Temperatur typischerweise um 1-3°C senken. Wie alle SecuFirm2™ Halterungen kombiniert auch das NM-M1-MP83 hervorragende Zuverlässigkeit, optimalen Anpressdruck und einfache, unkomplizierte Montage. Gleichzeitig werden für eine noch bessere Handhabung und Verschleißfestigkeit gemäß dem neuen SecuFirm2+™ Standard Torx® T20 Schrauben anstelle von Kreuzschlitzschrauben verwendet. Zusammen mit dem im Lieferumfang enthaltenen NM-SD1 Torx® T20 Schraubendreher mit magnetischer Spitze eignet sich das NM-M1-MP83 ideal für Power-User, die häufig ihre Setups ändern und den neuen Goldstandard in Sachen Komfort und Haltbarkeit bei starker Beanspruchung verlangen.

### SecuFirm2+™ Standard mit Torx®

Der neue SecuFirm2+™ Standard verwendet Torx® T20 anstelle von Kreuzschlitzschrauben. Der reduzierte Cam-Out-Effekt des Torx®-Antriebs erleichtert die Handhabung, insbesondere in engen Umgebungen wie vormontierten PC-Systemen. Gleichzeitig ist der Verschleiß an den Schraubenköpfen geringer, was die Plus-Version noch langlebiger und perfekt für Power-User macht.

### Multi-Socket Unterstützung

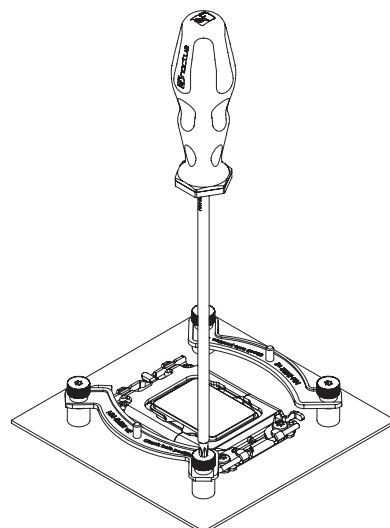
Die NM-M1 Sets sind Noctuas derzeit umfassendste Multi-Socket-Montage-Sets: Sie unterstützen AMD AM5 und AM4 sowie Intel LGA1851, LGA1700, LGA1200, LGA1151, LGA1150, LGA1155 und LGA1156 - das ultimative Set für eine Vielzahl von Aufrüst- und Umrüstzenarien!

### Für Noctua-Kühler mit 83mm Montageabstand

Das NM-M1-MP83 Set ist mit zahlreichen Noctua CPU-Kühlern kompatibel, die 83mm Montageabstand verwenden. Kühlern mit 78mm Montageabstand benötigen die MP78 Version. Welches Set für welchen Kühler benötigt wird, entnehmen Sie bitte unseren detaillierten Kompatibilitätsinformationen.

### Perfekter Anpressdruck

Das SecuFirm2™ Montagesystem greift auf hochwertige Spiralfedern zurück, um stets perfekten Anpressdruck zu erzielen. Kein Rätselraten, wie stark die Montageschrauben anzuziehen sind, keine Gefahr, durch exzessiven Druck den Sockel zu beschädigen!



### NM-M1-MP83 MONTAGESET SPEZIFIKATIONEN

Sockel-Kompatibilität	Intel LGA1851, LGA1700, LGA1200, LGA1156, LGA1155, LGA1151, LGA1150 und AMD AM5, AM4
Kühler-Kompatibilität	NH-D15 (SE-AM4, chromax.black), NH-D15 (chromax.black), NH-D14 (SE2011), NH-D9L, NH-C14, NH-C14S, NH-C12P (SE14), NH-L12, NH-U12, NH-U12F, NH-U12P (SE1366, SE2), NH-U9, NH-U9F, NH-U9B (SE2), NH-L9x65 (SE-AM4), NH-P1

Bitte beachten Sie, dass das NM-M1-MP83 Set ausschließlich mit Kühlern kompatibel ist, die über einen Montageabstand von 83mm verfügen (siehe detaillierte Kompatibilitätsinformationen), und dass für Kühlern mit 78mm Montageabstand das NM-M1-MP78 Set verwendet werden muss.

Wie Sie überprüfen können, ob Ihr Kühler über 83 oder 78mm Montageabstand verfügt, ist hier beschrieben: [www.noctua.at/mounting-pitch](http://www.noctua.at/mounting-pitch)

Detaillierte, laufend aktualisierte Informationen zur Sockel-Kompatibilität finden Sie hier:  
[ncc.noctua.at/socket-compatibility-overview](http://ncc.noctua.at/socket-compatibility-overview)

Noctua in Österreich designete Premium-Kühlungskomponenten sind weltweit für ihre superbe Laufreife, hervorragende Leistung und ausgezeichnete Qualität bekannt. Kühl und Lüfter von Noctua haben mehr als 6000 Empfehlungen und Auszeichnungen führender Hardware-Websites und Magazine erhalten und werden rund um den Globus von mehr als Hunderttausend Kunden eingesezt.