

# Scythe Kotetsu Mark II TUF Gaming Alliance - Prozessor-Luftkühler - (für: LGA775, LGA1156, AM2, AM2+, LGA1366, AM3, LGA1155, AM3+, LGA2011, FM1, FM2, LGA1150, FM2+, LGA1151, LGA2011-3 (Square ILM)

AM4 - LGA2066) - Nickelbeschichtete Kupferbasis - 120 mm



Gruppe	Kühler
Hersteller	Scythe
Hersteller Art. Nr.	SCKTT-2000TUF
EAN/UPC	4571225057071

## Beschreibung

Scythe Kotetsu Mark II TUF Gaming Alliance - Prozessor-Luftkühler - (für: LGA775, LGA1156, AM2, AM2+, LGA1366, AM3, LGA1155, AM3+, LGA2011, FM1, FM2, LGA1150, FM2+, LGA1151, LGA2011-3 (Square ILM), AM4, LGA2066) - Nickelbeschichtete Kupferbasis - 120 mm

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Scythe Kotetsu Mark II TUF Gaming Alliance - Prozessor-Luftkühler
Produkttyp	Prozessor-Luftkühler
Packungsinhalt	Wärmeleitpaste, 1 x Intel Befestigungs-Kit, 1 x AMD Befestigungs-Kit, Belüftungsklemmen
Kompatibilität	LGA775 Socket, LGA1156 Socket, Socket AM2, Socket AM2+, LGA1366 Socket, Socket AM3, LGA1155 Socket, Socket AM3+, LGA2011 Socket, Socket FM1, Socket FM2, LGA1150 Socket, Socket FM2+, LGA1151 Socket, LGA2011-3 (Square ILM) Socket, Socket AM4, LGA2066 Socket
Kühlermaterial	Nickelbeschichtete Kupferbasis
Lüfterdurchmesser	120 mm
Gebälsehöhe	27 mm
Lüfterlager	Sealed Precision FDB
Drehgeschwindigkeit	300-1200 U/min
Luftstrom	(16,6 - 51,17 CFM)
Geräuschpegel	4.0 - 24.9 dBA
Nennspannung	12 V
Merkmale	RGB LED
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	13.6 cm x 8.5 cm x 15.4 cm

Gewicht

645 g

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.