

## **TUF GAMING LC II 360 ARGB**



EAN 4711387267394 Produkt Nummer 90RC00M1-M0UAY0

- **TUF Gaming Kühlerlüfter** mit hellerer ARGB-Beleuchtung und geriffelten Lamellen für verbesserten Luftstrom und geringere Geräuschentwicklung
- Passend zu den TUF Gaming Mainboards, die im Mittelpunkt deines Builds stehen
- Verstärkte, ummantelte 400-mm-Rohre für erhöhte Haltbarkeit und Gehäuse-Kompatibilität
- Unterstützung für Intel LGA 1700, 1200, 115x und AMD AM5 und AM4 Sockel



## Technische Daten TUF GAMING LC II 360 ARGB

Technische Details	
Gewährleistungsfrist:	6 Jahr(e)

Gewicht und Abmessungen	
Heizungs-Breite:	39,7 cm
Heizungs-Tiefe:	12 cm
Heizungs-Höhe:	2,7 cm
Schlauch-/Rohrlänge:	40 cm
Kühler Breite:	7,3 cm
Kühler Tiefe:	7,3 cm
Kühler Höhe:	4,5 cm
Gewicht:	1,26 kg
Abmessungen Gebläse (B x T x H):	120 x 120 x 25 mm
Verpackungsbreite:	470 mm
Verpackungstiefe:	230 mm
Verpackungshöhe:	137 mm
Paketgewicht:	2,71 kg

Lieferumfang	
Schrauben enthalten:	Ja

Design	
Produktfarbe:	Schwarz
Material:	Aluminium, Kupfer

Heizkörpermaterial:	Aluminium
Grundkörper Material:	Kupfer
Anzahl Lüfter:	3 Lüfter
Anzahl der Ventilatorflügel:	7
Anzahl Wärmerohre:	2
Beleuchtungs-LED:	Ja
Farben der Beleuchtung:	Multi

Leistungen	
Empfohlene Platzierung:	Prozessor
Тур:	Flüssigkeitskühlung
Lüfterdurchmesser:	12 cm
Unterstützte Prozessorsteckplätze:	LGA 1150 (Socket H3), LGA 1151 (Socket H4), LGA 1155 (Socket H2), LGA 1200 (Socket H5), LGA 1700, Socket AM4, Buchse AM5
Rotationsgeschwindigkeit (min.):	800 RPM
Rotationsgeschwindigkeit (max.):	2000 RPM
Geräuschpegel (hohe Geschwindigkeit):	29 dB
Maximaler Luftstrom:	67 cfm
Luftstrom:	113,8 m³/h
Maximum Luftdruck:	3 mmH2O
Geräuschpegel Lüfter (max.):	29 dB
Ventilatoren Geschwindigkeit (min):	800 RPM
Ventilatoren Geschwindigkeit (max):	2000 RPM
Statischer Lüfterdruck:	3 mmH2O