



## MK3 RGB

Ein klassisch-minimalistisches Design mit luftdurchlässiger Frontblende und eine hohe Funktionalität stehen beim MK3 RGB im Fokus. Es besitzt trotz kompaktem Formfaktor ausreichend Raum auch für große Hardware sowie Platz für bis zu elf Lüfter und eignet sich damit sowohl für dezenten Gaming-PCs als auch Arbeitsrechner oder Multimedia-Stationen.

### Eigenschaften

#### ■ DURCHLÄSSIGE FRONT UND SEITENTEIL AUS GEHÄRTETEM GLAS

Das MK3 RGB besitzt neben einem Seitenteil aus gehärtetem Glas eine minimalistische Front, die so designt wurde, dass Luft einfach von außen ins Gehäuse gelangen kann und der Airflow optimal unterstützt wird.

#### ■ VIER VORINSTALLIERTE LÜFTER

Im MK3 RGB können insgesamt bis zu elf Lüfter installiert werden, von denen gleich vier direkt an Bord sind: drei adressierbare 120-mm-RGB-PWM-Lüfter befinden sich in der Front und ein baugleicher Lüfter in der Rückseite.

#### ■ DUAL-RADIATOR-UNTERSTÜTZUNG

Wer lieber auf eine Wasserkühlung setzt, kommt mit dem MK3 RGB ebenfalls voll auf seine Kosten, da bei Bedarf bis zu zwei Radiatoren gleichzeitig betrieben werden können.

#### ■ KOMPATIBEL ZU BTF-MAINBOARDS

Neben herkömmlichen Mini-ITX- und Micro-ATX-Mainboards ist das MK3 RGB auch kompatibel zu fast allen BTF-Formaten im Markt.

#### ■ MODERNE ANSCHLUSSMÖGLICHKEITEN

An der Gehäuseoberseite des MK3 RGB sind für den Anschluss einer breiten Palette von Endgeräten moderne TRRS- und USB-C-Anschlüsse installiert. Außerdem ist eine RGB-Steuerung für bis zu vier LED-Elemente sowie ein Hub für vier PWM-Lüfter vorhanden.

#### ■ AUSREICHEND PLATZ FÜR HARDWARE

Der Platz des MK3 RGB wurde so bemessen, dass auch große Grafikkarten von bis zu 41 cm bequem auf einem gummierten Grafikkartenhalter unterkommen können. Zusätzlich können CPU-Kühler mit einer Höhe von bis zu 17 cm und Netzteile mit einer Länge von bis zu 23,5 cm verbaut werden. Darüber hinaus sind bis zu zwei 3,5"-HDDs oder drei 2,5"-SSDs möglich.

### Spezifikationen

Produktnname	MK3 RGB
Formfaktor	Micro-ATX
Slots für Erweiterungskarten	5
Innenlackierung	✓
Schnellverschlüsse	✓
Kabelmanagement-System	✓
Seitenteil	Gehärtetes Glas
Grafikkartenhalter	✓
Farbvarianten	Schwarz
Abmessungen (L x B x H)	46,0 x 22,5 x 44,5 cm

#### Max. Einbaumöglichkeiten für Laufwerke

2 x 3,5" | 3 x 2,5"

#### I/O

Type-C (USB 3.2 Gen 2): 1 | USB 3.0 (oben): 2 | Audio (oben): TRRS

#### Lüfterkonfiguration

Gehäusefront	3x 120-mm-PWM-Lüfter mit adressierbaren RGB-LEDs (vorinstalliert) oder Radiator (optional)
Gehäuserückseite	1x 120-mm-PWM-Lüfter mit adressierbaren RGB-LEDs (vorinstalliert)
Gehäuseoberseite	3x 120-mm-Lüfter oder 2x 140-mm-Lüfter oder Radiator (optional)
Seitenteil	2x 120-mm-Lüfter oder 2x 140-mm-Lüfter oder Radiator* (optional)
Gehäuseboden	2x 120-mm-Lüfter (optional)
PWM-Lüfter-Hub	4 Anschlüsse

#### RGB-Kompatibilität

Typ	adressierbar
Anschlussmöglichkeiten	4
Manuelle Farbsteuerung	22 Modi
Mainboard-Kompatibilität	MSI Mystic Light Sync, ASUS Aura Sync, Gigabyte RGB Fusion Ready, ASRock Polychrome Sync
RGB-Pinbelegung	5V-D-coded-G

#### Kompatibilität

Mainboard	Mini-ITX, Micro-ATX (BTF)
Max. Länge Grafikkarte	38,5 / 41,0** cm
Max. Höhe CPU-Kühler	17,0 cm
Max. Länge Netzteil	23,5 cm
Max. Höhe Radiator inkl. Lüfter (front) / (oben):	6,0 / 6,0 cm

#### Verpackungsinhalt

MK3 RGB, Zubehör-Set

#### EAN-Code

MK3 RGB Black 4044951041749

\* Wenn die Grafikkarte länger als 26 cm ist, kann es zu Konflikten bei der Installation eines Radiators in der Seite kommen

\*\* Ohne Front-Lüfter



