

BALLISTIX® TACTICAL TRACER RGB DDR4

GEN 2: GLEICHE GROSSARTIGE LEISTUNG MIT ERWEITERTEN FUNKTIONEN

Die Module Tactical Tracer Gen 1 und Gen 2 bieten Hochleistung mit anpassbaren LEDs, um deiner Ausstattung einen einzigartigen Stil zu verleihen. Das Gen 2-Modul verbessert dein visuelles Erlebnis durch ein Vollspektrum-RGB-Standardmuster, hellere LEDs und eine höhere Farbtreue. Beide Module arbeiten mit dem Ballistix® M.O.D. Utility und der ODM-Motherboard-Software. Gen 2 wird jedoch eine erweiterte Unterstützung für gängige LED-Steuerungssoftware bieten.



FAQ

F: Funktioniert das Dienstprogramm M.O.D. mit Gen 2?

A: Ja! Das Dienstprogramm M.O.D. wird weiterhin die gleiche großartige Funktionalität in Gen 2-Modulen haben.

F: Woher weiß ich, ob ich ein Gen 1 oder Gen 2 Modul habe?

A: Du kannst Gen 1 von Gen 2 unterscheiden und identifizieren, indem du die Farbe des Moduls beim Hochfahren überprüfst. Gen 1 startet mit einer hellblauen Standardfarbe beim Hochfahren, während Gen 2 mit einem RGB-Standardmuster startet.

F: Was ist, wenn ich keine Übereinstimmung mit meiner vorhandenen Teilenummer finde?

A: Möglicherweise wird dein Gen 1-Modul nicht mehr hergestellt, was bedeutet, dass die Produktion eingestellt wurde. Deine Garantie für dein vorhandenes Modul wird jedoch weiterhin unterstützt.

F: Hat das Gen 2 einen Micron E-die?

A: Ja! Auch wenn sich die Revisionen ändern können, kannst du dir sicher sein, dass Micron Gaming auf deinen Gen 2-Modulen installiert sein wird.

F: Was macht Gen 2 besser?

A: Hellere LEDs, verbesserte Motherboard-Software-Unterstützung, schnellere Geschwindigkeiten und kürzere Latenzen.