

Erledigt

Finger weg vom ASUS PRIME Z390M-PLUS!

Beitrag von „Kazuya91“ vom 13. Oktober 2018, 21:13

Ich hab mal das Prime Z390M Plus, das ASRock Z390M Pro4 und das Gigabyte Z390M Gaming miteinander verglichen.

Beim ASRock sollte es keine Probleme geben. Beim Gigabyte könnte es etwas knapp werden.

Als Anhaltspunkt kann man das Loch für die Schraube verwenden. Die entspricht einem Standard und ist immer an der selben Stelle.

Ich hab die Stellen rot markiert. Scheinbar wollen ASUS und Gigabyte da irgendein Chip dazwischen quetschen, den ich rot umkreist habe. Der Chip existiert nicht auf dem ASRock, lediglich beim Gigabyte und bei ASUS. Deshalb ist der RAM Slot auch nach unten geschoben worden.