

## Erledigt **Benchmark die zweite**

**Beitrag von „Leo Duke“ vom 31. März 2018, 14:21**

[Zitat von Brumbaer](#)

[@Leo](#) Duke, welches RX560 Modell hast du getestet ?

SAPPHIRE PULSE RADEON RX 560 4GB



SKU# der gk ist 11267-18-20G und genau mit der gleichen SKU# verkaufte letzstens mindfucktory /auch anderen/ diese gk als RX 560 D.

Also, obwohl es weder auf der Verpackung noch auf der Rechnung "D" zu sehen ist, nehme ich mal an, daß meine doch eine SAPPHIRE PULSE RADEON RX 560 D 4GB ist.

Die hatte im Auslieferungszustand:

- 14 CU = 896 Shaders
- 1226 MHz Boost Takt
- 1500 MHz Speichertakt

Und nach dem flashen hat sie jetzt:

- 16 CU = 1024 Shaders

- 1300 MHz Boost Takt
- 1750 MHz Speichertakt

was deutet auf die Werte der "echten" RX560 an.

[HIER](#) "schwarz auf weiß" 😊