

# LG Blu-ray Disc rewriter BH10LS30 in Hackintosh build

Beitrag von „al6042“ vom 16. Mai 2020, 14:48

Auch bei mir war schon mal ein LG-BH10LS30 BD Brenner im System und wurde per SATA ohne zutun erkannt.

[foroforo](#)

Wird das Laufwerk im BIOS bereits erkannt?

Wichtiger Hinweis aus der Bedienungsanleitung des Boards:

Wenn m.2 NVMe SSDs im Einsatz sind, werden einige der SATA-Ports deaktiviert.

#### Installation Notices for the M.2 and SATA Connectors:

Due to the limited number of lanes provided by the Chipset, the availability of the SATA connectors may be affected by the type of device installed in the M.2 sockets. The M2M connector shares bandwidth with the SATA3 4, 5 connectors. The M2P connector shares bandwidth with the SATA3 0, 1 connectors. Refer to the following tables for details.

##### \* M2M

Connector	SATA3 0	SATA3 1	SATA3 2	SATA3 3	SATA3 4	SATA3 5
Type of M.2 SSD						
M.2 SATA SSD	✓	✓	✓	✓	✗	✗
M.2 PCIe SSD	✓	✓	✓	✓	✗	✗
No M.2 SSD installed	✓	✓	✓	✓	✓	✓

✓: Available, ✗: Not available

##### \* M2P

Connector	SATA3 0	SATA3 1	SATA3 2	SATA3 3	SATA3 4	SATA3 5
Type of M.2 SSD						
M.2 SATA SSD	✓	✗	✓	✓	✓	✓
M.2 PCIe SSD	✗	✓	✓	✓	✓	✓
No M.2 SSD installed	✓	✓	✓	✓	✓	✓

✓: Available, ✗: Not available

Im BIOS sollte direkt sichtbar sein, ob das Laufwerk an einem solchen Port hängt.