

# Gigabyte Z390 DESIGNARE: OpenCore-EFI-Ordner und Anleitung

Beitrag von „macdream“ vom 2. April 2020, 18:55

[JimSalabim](#)

So, mit den Infos aus dem Whatevergreen Manual von [hier](#) habe ich nun die korrekten Werte für meine Coffee Lake Core i5-8500 UHD630 gefunden und meine config.plist entsprechend angepasst.

Im Grunde ist es jetzt wieder dein ursprünglicher Wert, den hatte ich in der Annahme geändert, meine CPU benötige eine andere id.

## Intel UHD Graphics 610-655 (Coffee Lake processors)

Supported since macOS 10.14

CFL framebuffer list:

```
--0x3EA50009 (mobile, 3 connectors, no fbmem, 58 MB)
--0x3E920009 (mobile, 3 connectors, no fbmem, 58 MB)
--0x3E9B0009 (mobile, 3 connectors, no fbmem, 58 MB)
--0x3EA50000 (mobile, 3 connectors, no fbmem, 58 MB)
--0x3E920000 (mobile, 3 connectors, no fbmem, 58 MB)
--0x3E900000 (mobile, 3 connectors, no fbmem, 58 MB)
--0x3E9B0000 (mobile, 3 connectors, no fbmem, 58 MB)
--0x3EA50004 (mobile, 3 connectors, no fbmem, 58 MB)
--0x3EA50005 (mobile, 3 connectors, no fbmem, 58 MB)
--0x3EA60005 (mobile, 3 connectors, no fbmem, 58 MB)
--0x3E9B0006 (mobile, 1 connectors, no fbmem, 39 MB)
--0x3E9B0008 (mobile, 1 connectors, no fbmem, 58 MB)
--0x3E9B0007 (desktop, 3 connectors, no fbmem, 58 MB)
--0x3E920003 (desktop, 0 connectors, no fbmem, 1 MB)
--0x3E910003 (desktop, 0 connectors, no fbmem, 1 MB)
--0x3E9B0003 (desktop, 0 connectors, no fbmem, 1 MB)
```

► Spoiler: CFL connectors

Recommended framebuffers: for desktop - 0x3EA50000 (default), 0x3E9B0007 (recommended); for laptop - 0x3EA50009 (default).

If you are using a 9th generation [Coffee Lake Refresh](#) processor, it is necessary to fake `device-id` `923E9888` for iGPU. Starting with macOS 10.14.4 the fake is not necessary.

Meine config.plist entsprechend geändert,

