

1. K: Támogatja az ASRock Intel 6 sorozatú alaplapom az Intel Ivy Bridge CPU-t?

V: Ahhoz, hogy támogassa az Intel új generációs 22 nm-es CPU-it, szükséges a megfelelő verziójú BIOS, illesztő program és AXTU frissítés.

Az alábbi lépéseket követve frissítsen a megfelelő BIOS, illesztőprogram és segédprogram verzióra.

1. lépés: Ellenőrizze a BIOS verzióját.

Nézze végig az alábbi táblázatot, és frissítse BIOS-át újabb verzióra.

Ha ugyanazzal, vagy frissebb BIOS-szal rendelkezik alaplapján, nincs szükség a BIOS frissítésére, ezért kihagyhatja a 2. lépést.

Modell	PIOS vorzić	Illesztőprogram és	
		segédprogram	
H61M-VS R2.0	P2.10	Letöltés	
H61M-HGS	P1.50	Letöltés	
H61M-HVS	P1.90	Letöltés	
H61M-HVGS	P1.70	Letöltés	
H61M/U3S3	P1.70	Letöltés	
H61M-ITX	P1.60	Letöltés	
H61iCafe	P1.70	Letöltés	
H61DE/S3	P1.70	Letöltés	
H61DE/SI	P1.70	Letöltés	
H61M-PS	P1.40	Letöltés	
H61M	P1.70	Letöltés	
H61DEL	P1.70	Letöltés	
H61M-GE	P1.70	Letöltés	
P65iCafe	P1.40	Letöltés	
H61M-VS	P2.10	Letöltés	
H61M-S	P1.50	Letöltés	
H61M-GS	P1.50	Letöltés	

H61 alaplap tá mogatási lista és letöltések

Z68 alaplap támogatási lista és letöltések

Modell	BIOS verzió	Illesztőprogram és segédprogram	
Fatal1ty Z68 Professional Gen3	P2.10	Letöltés	

Z68 Extreme3 Gen3	P2.10	Letöltés
Z68 Extreme4 Gen3	P2.10	Letöltés
Z68 Extreme7 Gen3	P2.10	Letöltés
Z68 Pro3	P2.10	Letöltés
Z68 Pro3 Gen3	P2.10	Letöltés
Z68 Pro3-M	P2.10	Letöltés
Z68M/USB3	P2.10	Letöltés
Z68M-ITX/HT	P2.20	Letöltés
Z68 Extreme4	P2.20	Letöltés

P67 alaplap támogatási lista és letöltések

Modell	BIOS verzió	Illesztőprogram és segédprogram	
Fatal1ty P67 Performance	P2.10	Letöltés	
Fatal1ty P67 Professional	P3.10	Letöltés	
P67 Extreme4	P3.10	Letöltés	
P67 Extreme4 Gen3	P2.10	Letöltés	
P67 Extreme6	P2.10	Letöltés	
P67 Pro	P2.10	Letöltés	
P67 Pro3	P3.10	Letöltés	
P67 Pro3 SE	P2.10	Letöltés	

H67 alaplap tá mogatá si lista és letöltések

Modell	BIOS verzió	Illesztőprogram és segédprogram	
H67DE3	P2.10	Letöltés	
H67M	P2.10	Letöltés	
H67M-GE	P2.10	Letöltés	
H67M-GE/HT	P2.10	Letöltés	
H67M-ITX	P2.10	Letöltés	
H67M-ITX/HT	P2.10	Letöltés	

Két mód van a BIOS verzió ellenőrzésére.

1. Indítsa el a rendszert, és nyomja meg az [F2] vagy [Delete] billentyűt, amikor az ASRock indítási logó megjelenik, így megnézheti a BIOS vagy UEFI verzióját a főképernyőn, ahogy alább is láthatja.

ASROCK UEFI SETUP UTILITY								
k	/SReck	<u>Ø</u>	*		Ó	Ø		
	Main	OC Tweaker	Advanced	H/W Monitor	Boot	Security	Exit	
UEFI Version Processor Typ Processor Spe Microcode Upo Cache Size	: 268 E: be : Intel eed : 3500MI date : 206A7. : 8192KI	кtreme4 Ger3 P2. (R) Core(ТМ) 17- Н2 /25 В	10 2700К СРU @ З	.50GHz			Description	
Total Memory DDR3_A1 DDR3_A2 DDR3_B1 DDR3_B2	: 16384 Dual- : 4096M : 4096M : 4096M : 4096M : 4096M	HB with 256MB Sh Channel Memory M 3 (DDR3–1600) 3 (DDR3–1600) 8 (DDR3–1600) 8 (DDR3–1600) 8 (DDR3–1600)	nared Memory a Aode	nd 2MB GTT memory				

2. Vagy keresse meg a BIOS ROM matricáját, ahogy lent látja, amin szerepel az alaplap gyártásakor telepített



2. lépés: A BIOS frissítése

A) Ha rendelkezik Sandy Bridge CPU-val, vagy tud egyet kölcsönkérni egy ismerősétől, saját maga is egyszerűen frissítheti a BIOS-t.

Töltse le a BIOS-t a fenti táblázatból, és frissítse a BIOS-t.

További útmutatásokért kattintson a "Hogyan frissítsek" ikonra a megfelelő sorban.



B) Ha nem rendelkezik Sandy Bridge CPU-val, és nem is tud kölcsönkérni egyet, lépjen kapcsolatba a kereskedő vel, ahol a számítógépet vásárolta, hogy frissítse Önnek a BIOS-t.

Ez a második leggyorsabb módja, hogy alaplapja támogassa az lvy Bridge CPU-t.

Ha ez nem lehetséges, kérjük, lépjen kapcsolatba az ASRock műszaki támogató csapatával további segítségért.

*Megjegyzés: Ha USB flash meghajtóról frissíti a BIOS-t, a BIOS kép chipre írását követően nyomjon meg egy billentyűt a rendszer újraindításához. Ekkor még ne távolítsa el az USB flash meghajtót. Az Intel ME firmware frissítési folyamat szükség esetén automatikusan elindul. **Megjegyzés: Kérjük, csak az ASRock oldalán található BIOS képet használja.

3. lépés: Frissítse a megfelelő Intel HD graphics illesztőprogramot az ASRock weboldaláról http://www.asrock.com/support/download.asp

*Az Intel HD graphics illesztőprogram frissítése:

1. Tömörítse ki, majd nyissa meg a mappát, hogy elindíthassa a "setup" (telepítő) alkalmazást.

rganize • 🛅 Open	Share with New folder			
ravorites	Name	Date modified	Туре	Size
Desktop	😹 Graphics	2/10/2012 7:38 PM	File folder	
Downloads	🈹 ibxHDMI	2/10/2012 7:38 PM	File folder	
E Recent Places	😹 Lang	2/10/2012 7:38 PM	File folder	
	🌽 MediaSDK	2/10/2012 7:38 PM	File folder	
词 Libraries	OpenCL	2/10/2012 7:38 PM	File folder	
Documents	autorun 🧿	3/28/2006 8:55 AM	Setup Information	1 KB
J Music	OIFxAPLdii	11/2/2005 7:21 AM	Application extens	312 KB
E Pictures	Installation_Readme	12/21/2011 5:13 PM	Text Document	64 KB
Videos	🖆 mup	12/21/2011 6:27 PM	XML Document 5	
	readme	12/21/2011 4:45 PM	Text Document	3 KB
Computer	Mg Setup	12/21/2011 6:27 PM	Application	1,031 KB
Local Disk (C:)	Setup.if2	11/11/2011 12:34	IF2 File	30 KB
Cal Disk (D:)				
Cal Disk (E:)				
AARON U3 8G (F:)				

- 2. Kövesse az Intel illesztőprogram telepítőjét a grafikai illesztőprogram telepítéséhez.
- 3. Ha a telepítés kész, az alábbi üzenet jelenik meg, ekkor indítsa újra a számítógépet.



4. lépés: telepítse az Intel Management Engine megfelelő verzióját az ASRock weboldaláról:

http://www.asrock.com/support/download.asp

*Az Intel Management Engine telepítése:

1. Tömörítse ki, majd nyissa meg a mappát, hogy elindíthassa a "setup" (telepítő) alkalmazást.

Útvonal: Lépjen be az Intel ME8 mappába -> ME8_1,5M_8,0.0.1351 -> Installers -> ME_SW -> válassza a "Setup" lehetőséget.

🕒 🕑 🔛 🕨 Intel new	incoming CPU ME8_1.5M_8.0.0.1351_PV	• ME8_1.5M_8.0.0.1351 •	Installers > ME_SW >	
Organize 👻 🖻 Open	Share with 🔻 New folder			
🔆 Favorites	Name	Date modified	Туре	Size
E Desktop	🔒 DAL	2/10/2012 7:38 PM	File folder	
😹 Downloads	퉬 Drivers	2/10/2012 7:38 PM	File folder	
Secent Places	퉬 Firmware Recovery Agent	2/10/2012 7:38 PM	File folder	
	퉬 IFR	2/10/2012 7:38 PM	File folder	
Cibraries	퉬 Intel Control Center	2/10/2012 7:38 PM	File folder	
Documents	IntelMEFWVER	2/10/2012 7:38 PM	File folder	
👌 Music	🔒 IUS	2/10/2012 7:38 PM	File folder	
Pictures	퉬 Lang	2/10/2012 7:38 PM	File folder	
😸 Videos	🔒 LMS	2/10/2012 7:38 PM	File folder	
	NAC_PP	2/10/2012 7:38 PM	File folder	
👰 Computer	UNS	2/10/2012 7:38 PM	File folder	
🏭 Local Disk (C:)	鷆 x64	2/10/2012 7:38 PM	File folder	
🕞 Local Disk (D:)	 autorun 	1/22/2009 3:54 PM	Setup Information	1 KB
📾 Local Disk (E:)	DIFxAPI.dll	11/2/2006 7:21 AM	Application extens	312 KB
👝 AARON U3 8G (F:)	InstGACReg	12/16/2011 12:37	Application	23 KB
1	mup mup	12/21/2011 11:31	XML Document	7 KB
📬 Network	🐏 Setup	12/16/2011 12:37	Application	943 KB
	Setup.if2	12/5/2011 3:56 PM	IF2 File	24 KB
	version	12/16/2011 12:29	Configuration sett	1 KB

2. Kövesse az Intel illesztőprogram telepítőjét az ME illesztőprogram telepítéséhez.

3. Ha a telepítés kész, az alábbi üzenetet fogja látni. Kattintson a "Finish" (Befejezés) gombra.



5. lépés: Telepítse az Intel Smart Connect illesztőprogramját Microsoft Windows7/7 64 bit rendszerhez. Op.Rendszer

http://www.asrock.com/support/download.asp

6. lépés: Frissítse az ASRock AXTU segédprogramot.

Frissítsen az új AXTU verzióra az ASRock weboldaláról: http://www.asrock.com/support/download.asp

7. lépés: Cserélje a CPU-t Intel Ivy Bridge-re.