

- 1. Q: Dupa actualizarea BIOS-ului, procesorul meu Intel IVY Bridge si placa de baza cu chipset Intel seria 6 primesc Blue screen si nu se pot conecta la Windows 8. Ce ar trebui sa fac?**
- A:** Din cauza actualizarii versiunii ME, Intel ME schimba modul de pornire pentru Windows 8. Va rugam sa utilizati CD-ul Windows 8 pentru a restaura sistemul.
- 2. Q: Am construit un volum RAID 0 si vreau sa instalez un sistem de operare pe acest volum RAID. Cata capacitate necesita sectorul pentru a instala sistemul de operare?**
- A:** Pentru Windows 7 si Windows 8, instalati sistemul de operare cu o capacitate a sectorului de 512KB sau 1024KB. Pentru sistemele Linux, instalati sistemul de operare cu o capacitate a sectorului de 512KB, 1024KB, 2048KB sau 4096KB.
- 3. Q: Primesc un mesaj de eroare atunci cand instalez un driver pentru placa discreta VGA pe Windows 7 sau Windows 8 GPT cu placi de baza seria FM AMD sau Intel seria 7, ce ar trebui sa fac?**
- A:** Dezinstalati Virtu MVP din control panel apoi instalati driver-ul discret VGA. Dupa instalarea driver-ului VGA, puteti reinstala Virtu MVP.
- 4. Q: De ce nu poate sistemul sa-mi recunoasca hard disk-urile atunci cand instalez Windows XP?**
- A:** Exista mai multe posibilitati ce pot cauza aceasta problema, va rugam consultati urmatoarele sugestii pentru a verifica sistemul.
1. Asigurati-va ca cablul de alimentare SATA pentru HDD si cablul SATA sunt conectate la placa de baza.
  2. Intrati in BIOS setup, mergeti la advanced page si accesati Storage Configuration, setati modul SATA pe [IDE]. Daca doriti sa instalati Windows XP in modul [AHC], datorita cerintelor Windows XP, va trebui sa preinstalati mai intai driver-ul SATA, accesati link-ul de mai jos pentru mai multe detalii.  
Link: <http://www.asrock.com/support/qa/TSDQA-45.pdf>
  3. Daca deja ati incercat sugestiile de mai sus, schimbati cablurile SATA sau porturile SATA pentru verificare.