

Festplatten > 137 gb unter w2000 sp4

Die folgenden Bedingungen müssen gegeben sein, damit die 48-Bit-ATAPI-Unterstützung funktioniert:

- Ein Computer mit einem 48-Bit-LBA-kompatiblen BIOS (Basic Input/Output System).
- Ein Computer mit einer Festplattenkapazität von mehr als 137 GB.
- Sie müssen die Unterstützung in der Windows-Registrierung aktivieren, indem Sie den Registrierungswert **EnableBigLba** im folgenden Registrierungsschlüssel auf 1 ändern oder diesen Wert hinzufügen:

HKEY_LOCAL_MACHINE\SYSTEM\CurrentControlSet\Services\atapi\Parameters

Gehen Sie folgendermaßen vor, um 48-Bit-LBA-Unterstützung für große Festplatten in der Registrierung zu aktivieren:

1. Starten Sie den Registrierungseditor (Regedt32.exe).
2. Klicken Sie auf den folgenden Registrierungsschlüssel:
HKEY_LOCAL_MACHINE\SYSTEM\CurrentControlSet\Services\Atapi\Parameters
3. Klicken Sie im Menü **Bearbeiten** auf **Wert hinzufügen** und fügen Sie den folgenden Registrierungswert hinzu:
Name: **EnableBigLba**
Typ: **REG_DWORD**
Wert: **0x1**
4. Beenden Sie den Registrierungseditor.

