



## Technical Bulletin Important – Please Read!!

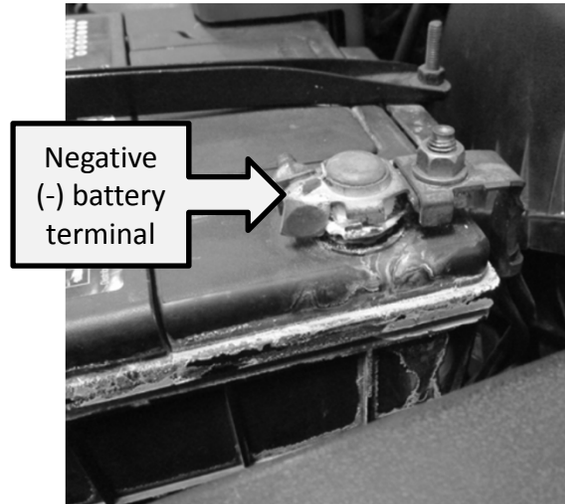
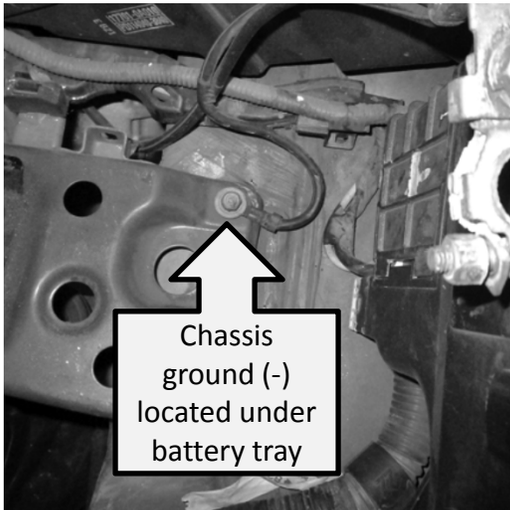
TBA0146

Revised: 10/17/2019

### Insure your alternator will work and keep on working!

Applicable Vehicles: 1994-2001 Toyota Camry, Avalon, Solara and Lexus ES300

1) **Verify** Chassis Ground – These Toyota vehicle are known to have chassis ground issues. Be sure to check and clean these ground points. Remove and clean thoroughly! If the harness is damaged due to heavy corrosion. **DO NOT SPLICE!** The harness must be replaced with an original equipment harness or equivalent. (Use your phone to scan the QR link below and see the video about this issue and how to correct it)



2) **DO NOT JUMP START!**– After installing your replacement alternator, if your battery has insufficient charge to start your car, do NOT jump start. Trickle charge the battery to 12.6v, before attempting to start your car. This will insure the alternator does not overheat trying to rapidly charge a discharged or faulty battery. Most retailers offer battery testing and trickle charging absolutely free.



Technical Support Hotline: 800-228-9672  
M-F 5:30AM-5:00PM PST, Sat 6:00AM-2:30PM PST  
En Mexico, por favor llame al 01-800-767-0210



## Boletín Técnico Importante: Favor de Leer

**TBA0146**

**Revised: 10/17/2019**

### **Assurez-vous que votre alternateur fonctionne et continue à fonctionner**

Véhicules concernés: Toyota Camry, Avalon, Solara et Lexus ES300 de 1994 à 2001

#### **1) Vérifiez la mise à la terre du châssis:**

Ces véhicules Toyota ont des problèmes de mise à la terre du châssis. Assurez-vous de vérifier et de nettoyer ces points au sol. Enlevez et nettoyez bien! Si le harnais est endommagé en raison d'une forte corrosion. **NE PAS COUPER!** Le harnais doit être remplacé par un harnais d'origine ou son équivalent. (Utilisez votre téléphone pour numériser le lien QR et regarder la vidéo sur ce problème et sur la façon de le résoudre.)

#### **2) NE PAS PASSER ACTUELLEMENT! -**

Après avoir installé votre alternateur de remplacement, si votre batterie n'a pas assez de charge pour démarrer votre voiture, **NE PAS** passer le pouvoir. Chargez la batterie lentement à 12,6 v avant d'essayer de démarrer votre voiture. Cela garantira que l'alternateur ne surchauffe pas lorsqu'on essaie de charger rapidement une batterie déchargée ou défectueuse. La plupart des détaillants proposent des tests de batterie et de charge lente absolument gratuitement.

### **Asegúrese de que su alternador funcione y continúe funcionando**

Vehículos aplicables: Toyota Camry, Avalon, Solara y Lexus ES300 1994-2001

#### **1) Verifique la conexión a tierra del chasis:**

Estos vehículos Toyota tienen problemas de conexión a tierra del chasis. Asegúrese de verificar y limpiar estos puntos de tierra. Quitar y limpiar a fondo! Si el arnés está dañado debido a una fuerte corrosión. **NO LO CORTE!** El arnés debe ser reemplazado por un arnés de equipo original o equivalente. (Use su teléfono para escanear el enlace QR y vea el video sobre este problema y cómo corregirlo)

**2) ¡NO LE PASE CORRIENTE!** - Después de instalar su alternador de repuesto, si su batería no tiene suficiente carga para arrancar su automóvil, **NO** le pase corriente. Cargue lentamente la batería a 12.6v, antes de intentar arrancar su automóvil. Esto asegurará que el alternador no se sobrecaliente al intentar cargar rápidamente una batería descargada o defectuosa. La mayoría de los minoristas ofrecen pruebas de batería y carga lenta absolutamente gratis.



Technical Support Hotline: 800-228-9672  
M-F 5:30AM-5:00PM PST, Sat 6:00AM-2:30PM PST  
En Mexico, por favor llame al 01-800-767-0210