



2014

A6/S6/A6 TDI

Informe del técnico de Audi

 Cliente

 N.º de inventario

 Fecha de entrega

 VIN

El técnico de Audi debe completar todos los puntos antes de la entrega al cliente

****Consulte la pestaña Funciones especiales del Diagnóstico de ODIS con GFF para las pruebas de función de PDI**

****Audi recomienda el uso de un cargador de batería aprobado por Audi para evitar la descarga excesiva de la batería durante la inspección**

Abra Campañas/actualizaciones

- Revise si Elsa tiene campañas y actualizaciones abiertas. Realice campañas que no necesitan SVM si aplica. Las campañas que necesitan SVM deben realizarse únicamente después de que el vehículo se ha colocado en modo de transporte.

Inspección de batería

- Revise si las abrazaderas de la batería tienen el torque adecuado. Vuelva a aplicar el torque si es necesario
- Realice la prueba de la batería A para las nuevas baterías con GFF en ODIS Diagnosis (diagnóstico) -> Special functions (funciones especiales) -> Service work (trabajo de servicio). Seleccione la opción 2 de la prueba de baterías para baterías nuevas como parte de la inspección previa a la entrega y tome acciones según los resultados de las pruebas (correcto, recarga, reemplazo) Asegúrese de que el registro del diagnóstico se cargue en el servidor sin documentos GFF al seleccionar "correcto" cuando el técnico desee enviar el protocolo de diagnóstico actual generado en línea. (Nota: No utilice la Función guiada. El registro de diagnóstico se carga en GFF sin documentos)

Desactivación del modo de transporte, verificación de DTC, configuración del recordatorio de servicio

- Desactive el modo de transporte de vehículo (por medio de Special functions (funciones especiales) -> Service work (trabajo de servicio) -> 19-Transport modo de activating/deactivating (activación/desactivación de modo de transporte-19))
- Desactive el modo de carga de suspensión neumática (por medio de Special Functions (funciones especiales) -> Service Work (trabajo de servicio) -> 34-Loading mode activating/deactivating (34-activación/desactivación del modo de carga) (solo S6) **¡Advertencia! ¡La carrocería del vehículo puede bajar!**
- Establezca el recordatorio de servicio (por medio de Special functions (funciones especiales) -> Service work (trabajo de servicio) -> 17-PDI-resetting SRI at PDI, counter reset, etc. (17-PDI-restablecimiento SRI en PDI, restablecimiento de contador, etc.))

Desactivación del modo de transporte, verificación de DTC, configuración del recordatorio de servicio (continuación)

- Para vehículos MMI3G+, configure el canal de adaptación (por medio de Special functions (funciones especiales) -> Service work (trabajo de servicio) -> 5F-Activating/deactivating storage of music (5F-activación/desactivación de almacenamiento de música)). También denominado Ripeado de CD.
- Realice una comparación real/especificada de SVM (por medio de Special functions (funciones especiales) -> Software Version Management (SVM) (administración de versión de software))
- Realice cualquier actualización de campaña que necesite SVM en este momento (siga las instrucciones que se muestran en la documentación de campaña)

Inspección y revisión de fluidos debajo del capó

- Revise todos los niveles de fluido y llene si es necesario
- Revise el nivel de aceite del motor en MMI: llene con aceite al nivel máximo cuando el vehículo esté a temperatura de funcionamiento

Inspección de la cajuela

- Instale la herramienta de desinstalación de la cubierta del perno de la rueda del kit de herramientas de la cajuela
- Coloque la herramienta de desinstalación de la tapa del espárrago, que se encuentra en bypack, en el kit de herramientas (cuando aplica)
- Establezca la presión del neumático de repuesto
- Verifique el funcionamiento de la manija de liberación de emergencia de la cajuela

Exterior

- Realice pruebas con los lavaparabrisas para verificar la precisión y la función
- Encienda los faros y revise los lavaparabrisas de los faros
- Revise las funciones de iluminación exterior
- Revise la abertura de la compuerta trasera y cierre con el control remoto (si aplica)



 Cliente

 N.º de inventario

 Fecha de entrega

 VIN

Exterior (continuación)

- Revise el funcionamiento de la llave: Incluso la memoria del asiento y del volante (si aplica); verifique que el vehículo arranca y funciona con el botón arranque/parada; verifique que se pueda poner y quitar seguro a las puertas con las llaves remotas y avanzadas, incluso todos los sensores de la manija de la puerta con la Llave avanzada (si cuenta con esta)
- Información del sistema arranque-parada (si aplica): Verifique que la calcomanía de velo esté en el botón arranque/parada. Retire la tarjeta de información del sistema de arranque/parada del kit del vehículo y colóquela en la guantera con los manuales del propietario. Puede pedir suministros adicionales por medio de la Tienda de marca en AccessAudi

Interior

- Revise el funcionamiento de todos los interruptores: seguros, ventanas, ajuste de asientos, ventilación/calefacción del asiento (delantero y trasero si aplica) y las funciones de seguridad para niños
- Espejo retrovisor: Revise la función de atenuación/iluminación automática (si cuenta con esta)
- Verifique el funcionamiento de todas las luces interiores, incluso la iluminación de ambiente
- Espejos: Inspeccione el plegado, ajustes, inclinación derecha en reversa y la memoria
- Verifique el funcionamiento del encendedor, tomacorriente auxiliar debajo del apoyabrazos, tomacorrientes debajo de la ventilación trasera y en el compartimiento de equipaje del lado del pasajero
- Verifique el funcionamiento de todas las cerraduras y cinturones de seguridad delanteros y traseros
- Revise el funcionamiento de la bocina
- Revise el funcionamiento del quemacocos (abrir/cerrar/ventilación/deflector en el borde)
- Encienda la cámara de visión nocturna y verifique su funcionamiento (si cuenta con esta)
- Controles de clima trasero: Verifique las funciones de calefacción y enfriamiento y abra todas las ventilaciones del panel trasero (centro y pilar B)
- Bolsa de aire del lado del pasajero: Verifique el funcionamiento del Sistema de detección de ocupación de pasajero

Radio

- Verifique el funcionamiento del cambiador de CD (si cuenta con uno)
- Verifique el funcionamiento del reproductor de DVD

Radio (continuación)

- Verifique el funcionamiento de AMI
- Ranura de la tarjeta SD: Inserte la tarjeta SD y pruebe la función (revise todas las ranuras de la tarjeta SD según esté equipada)
- Verifique que el radio HD esté apagado en el menú Radio/settings (radio/configuración)

MMI/Navegación de Audi

- Verifique y establezca el Idioma y unidades de medida en el menú de configuración
- Establezca la configuración de fuente de Hora en "GPS" y establezca horario de verano automático en "on." Cambie la zona horaria a la ubicación correcta del distribuidor
- Programe las estaciones de radio a estaciones locales
- Navegación: Establezca la ubicación del distribuidor (para seguimiento al concesionario durante la prueba en carretera)
- Activación de voz: Presione el botón "Talk" (hablar) y verifique varios comandos
- Establezca el "volumen de la música mientras se estaciona" a 6 líneas (acceda por medio de la pantalla de la cámara de visión trasera MMI, Settings (configuraciones) > Music volume while parking (volumen de la música mientras estaciona)) (aplica a todos los vehículos con asistencia de estacionamiento o cámara de visión trasera).

Tutoriales de vídeo a bordo

- Cargue los tutoriales de vídeo a bordo
- Encienda el encendido
- Inserte el DVD a bordo en la unidad de DVD
- Seleccione el botón de función del Vehículo El sistema se inicia
- Seleccione la función manual del propietario al seleccionar el botón de control superior derecho
- Seleccione "sí"
- Seleccione "CD/DVD"
- Seleccione "Iniciar actualización"
- Apague el encendido para iniciar la actualización (la actualización tarda aproximadamente 5 minutos)
- Una vez termine, retire el disco y colóquelo de nuevo en la caja para el próximo vehículo



 Cliente

 N.º de inventario

 Fecha de entrega

 VIN

Conexión con Audi (si cuenta con este) (SOLO EE.UU.)

- Verifique que el paquete de información de conexión de Audi esté presente, incluso folleto de Audi, folleto de T-Mobile, tarjeta SIM del cliente, Términos y condiciones de T-Mobile (T&C) (si aplica)
- Conecte la tarjeta SIM de **demostración del distribuidor** SIM en el vehículo y asegúrese de que el sistema se conecte por completo a 2G o 3G (símbolo 2G o 3G con la caja alrededor) (sólo aplica en un área de servicio de T-Mobile)
- Active Google Earth en las configuraciones de navegación y verifique que el logotipo blanco de Google aparezca junto al símbolo de 2G o 3G
- Asegúrese de que la red inalámbrica esté encendida (botón de función de TEL > botón de control Settings (configuración) > Wi-Fi settings (configuración de Wi-Fi) > Wi-Fi active (Wi-Fi activo) > seleccione "Visible")
- Revise si la funcionalidad de los sitios de interés de Wi-Fi está habilitada y verifique que SSID esté configurado como "AU-DIXXXX," donde XXXXX = los últimos cinco dígitos de VIN que están automáticamente preestablecidos en el sistema.

Inspección en grúa

- Inspeccione si los pernos de la rueda tienen el torque adecuado con una llave para torque
- Revise en la parte inferior del vehículo si hay fugas de líquidos y componentes sueltos
- Revise si hay daño en la dirección, cubiertas, sistema de frenos, mangueras, neumáticos y ruedas
- Instale las cubiertas de los pernos del neumático del kit PDI en todos los neumáticos
- Establezca las presiones de los neumáticos a las presiones máximas recomendadas que se encuentran en la jamba de la puerta del pilar B y guarde los valores de presión de neumático en el menú Car/System (Vehículo/sistema)
- Retire los bloqueos de transporte de los amortiguadores
- Después de retirar los bloqueos de transporte, asegure los resortes adicionales (también conocidos como topes de los amortiguadores) al presionar en el tubo de montaje superior del amortiguador
- Si es una unidad vendida, establezca a la condición de Carga normal apropiada. CONSULTE LA LISTA POSTERIOR. Si va a guardar, coloque los neumáticos en las presiones máximas de neumático recomendado en la jamba de la puerta del pilar B y guarde los valores de presión de neumático en el menú Car/System (Vehículo/sistema)

Inspección en grúa (continuación)

A6 2.0:

- 225/55 R17 97H todas las estaciones 32 delanteras/29 traseras
- 245/45 R18 100H XL todas las estaciones 33 delanteras/32 traseras
- 255/40 R19 100H XL todas las estaciones 33 delanteras/32 traseras
- 255/40 R19 100Y XL alto rendimiento 32 delanteras/32 traseras
- 255/35 R20 97Y XL alto rendimiento 35 delanteras/32 traseras

A6 3.0:

- 225/55 R17 97H todas las estaciones 35 delanteras/32 traseras
- 245/45 R18 100H XL todas las estaciones 35 delanteras/32 traseras
- 255/40 R19 100H XL todas las estaciones 35 delanteras/32 traseras
- 255/40 R19 100Y XL alto rendimiento 36 delanteras/33 traseras
- 255/35 R20 97Y XL alto rendimiento 39 delanteras/36 traseras

S6 4.0:

- 255/40 R19 100Y XL alto rendimiento 39 delanteras/35 traseras
- 255/35 R20 97Y XL alto rendimiento 44 delanteras/39 traseras

Prueba en carretera

- Revise si hay rechinos, traqueteos y ruido de viento
- Verifique el funcionamiento del sistema de estacionamiento de Audi más una cámara de visión trasera y cámaras de visión superior o de las esquinas (si cuenta con estas)
- Verifique el funcionamiento de la pantalla de visualización del conductor. Verifique que la imagen se pueda ajustar correctamente en el área de visualización del parabrisas (si cuenta con esta)
- Verifique el rendimiento y la aceleración del motor
- Verifique el funcionamiento de la transmisión incluso las levas de cambio
- Verifique el funcionamiento del sistema Arranque-parada (si cuenta con este)



 Cliente

 N.º de inventario

 Fecha de entrega

 VIN

Prueba en carretera (continuación)

- Revise la dirección/alineación de neumáticos
- Revise el funcionamiento del volante con calefacción (si cuenta con uno)
- Conduzca en carretera el vehículo aplicando los frenos (por lo menos 4 veces) a 20 mph (35 km/h) para limpiar los rotores del freno. Revise si hay un ruido/vibración anormal. (Consulte la TSB 2035669)
- Verifique la calidad de recepción en las bandas AM/FM/SAT
- Verifique el control de crucero/ACC con la función parada y avance (si cuenta con esta)
- Verifique la función de asistencia para cambiarse de carril de Audi (si cuenta con esta):
- Explique la función de asistencia de vibración del volante (si cuenta con esta):
- Control del clima: Verifique las funciones de calefacción y enfriamiento y abra todas las ventilaciones
- Verifique las funciones de calefacción y enfriamiento (si cuenta con estas) Inspeccione si funciona adecuadamente
- Función de navegación: Active NAV y siga las direcciones de regreso a la concesionaria
- Verifique que las direcciones de NAV estén visibles en la visualización del conductor (si cuenta con esta)

Inspección posterior de prueba en carretera

- Interrogue la memoria de fallas usando el comprobador VAS e imprima el Registro de diagnóstico
- Grabe el millaje final en la lista de verificación y fírmela
- Asegúrese que esté instalada la etiqueta amarilla de presión de neumático en el volante

Si el Vehículo es para la sala de exhibiciones/almacenamiento de inventario o uso de demostración

- Instale el cargador de la sala de exhibiciones para asegurarse que la batería permanezca cargada todo el tiempo
- Aplique la calcomanía de mantenimiento de inventario
- Instale las hojas de los lavaparabrisas estándar (si no están ya instaladas)

Técnico

Certifico que todas las operaciones se han completado y este vehículo está preparado de acuerdo con los Estándares de calidad y procedimientos de Audi y que ha cumplido con los estándares de Entrega perfecta.

 Firma del técnico

 Fecha de finalización