+ AUTODOC CLUB

Cómo cambiar: bujía -**Nissan X Trail T30** | Guía
de sustitución







VIDEO TUTORIAL



ilmportante!

Este procedimiento de sustitución puede ser utilizado para:

NISSAN ALMERA Classic (B10) 1.6 16V, NISSAN ALMERA TINO (V10) 1.8, NISSAN X-TRAIL (T30) 2.0 4x4, NISSAN PRIMERA (P12) 1.8, NISSAN PRIMERA (P12) 2.0, NISSAN PRIMERA Ranchera familiar (WP12) 1.8, NISSAN PRIMERA Ranchera familiar (WP12) 2.0, NISSAN PRIMERA (P12) 1.6, NISSAN PRIMERA Hatchback (P12) 1.6, NISSAN PRIMERA Hatchback (P12) 1.8, NISSAN PRIMERA Hatchback (P12) 2.0, NISSAN MICRA III (K12) 1.2 16V, NISSAN MICRA III (K12) 1.4 16V, NISSAN ALMERA II Hatchback (N16) 1.5, NISSAN ALMERA II Hatchback (N16) 1.8, (+19)

Los pasos a efectuar pueden variar ligeramente dependiendo del diseño del vehículo.

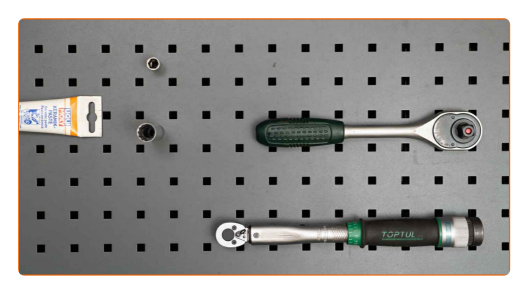
CLUB.AUTODOC.ES 1–9







SUSTITUCIÓN: BUJÍA - NISSAN X TRAIL T30. LISTA DE LAS HERRAMIENTAS QUE VA A NECESITAR:



- Lubricante antigripado de alta temperatura
- Llave dinamométrica
- Llave de vaso n° 10

- Vaso para bujía n° 16
- Llave de trinquete
- Cubreguardabarros

COMPRAR HERRAMIENTAS

CLUB.AUTODOC.ES 2–9







Sustitución: bujía - Nissan X Trail T30. Consejo de AUTODOC:

- El procedimiento de reemplazo es el mismo para todas las bujías.
- Por favor, tenga en cuenta: todos los trabajos en el coche Nissan X Trail T30 deberían ser efectuados con el motor apagado.

LLEVE A CABO LA SUSTITUCIÓN MANTENIENDO EL SIGUIENTE ORDEN:

1

Abra la capota.



Utilice un protector de aletas para evitar daños en la pintura y en las partes de plástico del automóvil.



Desenrosque los pernos de la bobina de encendido. Use un vaso de impacto del n.º 10. Utilice una llave de trinquete.



CLUB.AUTODOC.ES 3–9







Retire los pernos de sujeción.



Extraiga las bobinas del encendido de los pozos de la bujía.



6 Limpie la suciedad, el polvo y los desechos del interior de los pozos de la bujía.



Desenrosque las bujías. Use el vaso de bujía # 16. Utilice una llave de trinquete.



Saque las bujías.



CLUB.AUTODOC.ES 4–9







9 Aplique una capa fina de un lubricante antigripado especial de alta temperatura a las roscas de las nuevas bujías.



Instale las nuevas bujías en sus asientos de montaje.



Sustitución: bujía - Nissan X Trail T30. AUTODOC recomienda:

- Baje las bujías a los pozos cuidadosamente, asegurándose de no dañar el espacio del electrodo.
- Atornille las buujías nuevas y apriételas. Use el vaso de bujía # 16. Utilice una llave dinamométrica. Apriételo a un par de 18 Nm.



CLUB.AUTODOC.ES 5-9







Sustitución: bujía - Nissan X Trail T30. Consejo de los expertos de AUTODOC:

- No apriete las bujías con el esfuerzo excesivo. El exceso del momento de dilación puede estropear la conexión de rosca.
- Tenga cuidado a la hora de trabajar con la llave para bujías. Su deformación puede llegar a ser una causa del daño de la conexión de rosca.
- 12 Instale las bobinas del encendido en los pozos de la bujía.



13 Instale los pernos de sujeción.



Apriete las sujeciones de la bobina de ignición. Use un vaso de impacto del n.º 10. Utilice una llave dinamométrica. Apriételo a un par de 9 Nm.



CLUB.AUTODOC.ES 6–9







Pongan en marcha el motor por unos minutos. Esto es necesario para asegurarse de que el componente funciona correctamente.



- 16 Apague el motor.
- Retire el protector de aletas del guardabarros.



Cierre la capota.





VER MÁS TUTORIALES

CLUB.AUTODOC.ES 7–9





AUTODOC — LAS PIEZAS DE REPUESTO DE CALIDAD Y ASEQUIBLES ONLINE



UNA ENORME SELECCIÓN DE PIEZAS DE REPUESTO PARA SU COCHE

COMPRE PIEZAS DE REPUESTO PARA NISSAN

BUJÍA: UNA AMPLIA SELECCIÓN

CLUB.AUTODOC.ES 8–9





ELIJA PIEZAS DE COCHE PARA NISSAN X TRAIL T30

BUJÍA PARA NISSAN: COMPRE AHORA

BUJÍA PARA NISSAN X TRAIL T30: LAS MEJORES PROMOCIONES Y OFERTAS

(i) RESPONSABILIDAD:

El documento contiene sólo los consejos y las recomendaciones que pueden ser útiles para Usted durante las obras de reparación y sustitución. AUTODOC no se responsabiliza por cualquier daño, detrimento y acto dañoso de la propiedad ocasionados durante las obras de reparación y sustitución como consecuencia del uso e interpretación incorrectos de la información proporcionada.

AUTODOC no se responsabiliza por cualesquier falta e imprecisión posibles en esta instrucción. La información proporcionada sirve exclusivamente para la familiarización y no puede sustituir la consulta de los especialistas.

AUTODOC no se responsabiliza por el uso incorrecto y de riesgo con daño del equipo de reparación, las herramientas y las piezas de recambio de coches. AUTODOC insiste en proceder con cuidado y seguir las normas de seguridad durante la realización de cualquier obra de reparación y sustitución. Recuerden que el uso de las piezas de recambio de mala calidad no le garantiza el nivel necesario de seguridad en las carreteras.

© Copyright 2022. Todos los contenidos de esta página web, especialmente textos, fotografías y gráficos, son protegidos por las leyes de copyright. Todos los derechos, entre los que se incluye la copia, divulgación a terceros, edición y traducción son propiedad de AUTODOC GmbH.

CLUB.AUTODOC.ES 9–9