

Actualizaciones ESI[tronic] 2.0



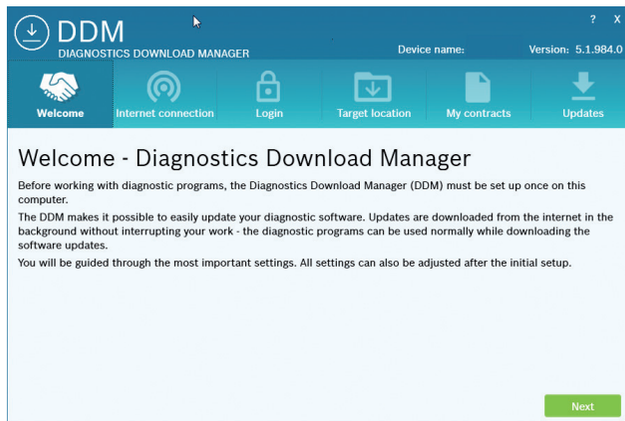
Instalación online ESI[tronic] 2.0

Use ESI[tronic] 2.0 con las actualizaciones online y benefíciese de las siguientes ventajas:

- ▶ Toda la información de ESI[tronic] 2.0 está actualizada cada día
- ▶ Descarga automática en segundo plano
- ▶ Ahorre tiempo gracias a la instalación rápida y sencilla

Link:

<https://www.downloads.bosch-automotive.com/es/ddm/esi20-eu/>



Después de la configuración del DDM, todo es automático. Verifique regularmente si hay nuevas actualizaciones disponibles y, si es así, el DDM descarga las actualizaciones automáticamente en segundo plano y le informa cuando estén listas para la instalación. Usted decide si desea instalar la actualización de inmediato o después.

Durante la descarga, ¡puede seguir usando el ESI[tronic] 2.0!

Novedades en la cobertura de vehículos ESI[tronic] 2.0

Turismos:

981 sistemas nuevos y actualizados para 47 modelos recientemente presentados en el mercado.

Lo más destacado de esta actualización es:

1. Marcas asiáticas con **52** sistemas, p.e. para modelos como Hyundai y Toyota.
2. Mercedes con **35** sistemas para todos sus modelos actuales, p. e. Clase E [213] y Clase V [447]
3. Grupo Land-Rover con **25** sistemas para todos sus modelos actuales, p. e. Land Rover Discovery Sport, Range Rover Velar y Range Rover Evoque

Camiones:

659 sistemas nuevos y actualizados para **29** modelos recientemente presentados en el mercado.

Lo más destacado de esta actualización es:

1. Mercedes Benz Scania con **111** sistemas, p. e. Sprinter resp. Clase V
2. MAN con **74** sistemas, p. e. El actual TGL/TGS Series (2017)
3. Volvo con **60** sistemas en el actual FE 350

La lista de vehículos ESI[tronic] 2.0 se encuentra también disponible online:

- ▶ SD y SIS para coches y camiones
- ▶ Motocicletas
- ▶ Actualizaciones intermedias SD



Consejo: Puede encontrar la lista completa de vehículos y sistemas en la barra de menú "Menú principal", "Lista vehículos".

 **BOSCH**
Innovación para tu vida

1.987.P.10.331.999/2018.04.ES

ESI[tronic] 2.0 Novedades 2018/2

Siempre al día

- ▶ ESI[tronic] 2.0 Online
 - Visión general
 - Búsqueda inteligente
 - Nuevo contenido y diseño
- ▶ Actualizaciones online
- ▶ Novedades en la cobertura

ESI[tronic] 2.0 Online



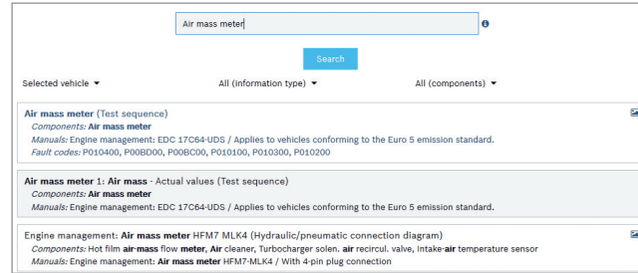
Desde la visión 2018/2, está disponible un nuevo modo de acceso a la información: **ESI[tronic] 2.0 Online**.

Este nuevo modo es accesible para cualquier usuario existente de ESI[tronic] 2.0, sin ningún cargo adicional o pasos adicionales. ¡La función online está disponible directamente después de la instalación! Todo lo que necesitas es una conexión a Internet.

Todos los beneficios de un vistazo:

- ▶ ¡ESI[tronic] 2.0 se mantiene como está y, al mismo tiempo, se renueva por completo! Ahora puede cambiar fácilmente entre los dos mundos offline y online con el nuevo botón.
- ▶ Acceso directo a todos los documentos a través de la nueva función de búsqueda: busque texto, códigos de avería y componentes.
- ▶ Orientación del usuario en función de las necesidades actuales del usuario y el contexto de reparación.
- ▶ Navegación a través de los componentes del vehículo: cada componente es seleccionable. Toda la información relacionada, como la posición de instalación, el diagrama de cableado, etc. se puede visualizar en el momento.
- ▶ Tiempos de carga mínimos incluso a bajas velocidades de conexión: ESI[tronic] 2.0 online utiliza el almacenamiento en caché inteligente y servidores de datos optimizados y de alto rendimiento para cargar documentos en pocos segundos.
- ▶ Nuevo diseño de interfaz: visión general más rápida, mejor legibilidad, estructura más clara y simple.

ESI[tronic] 2.0 online: búsqueda inteligente



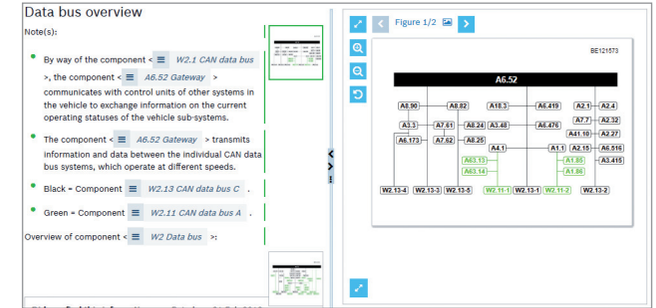
La nueva búsqueda encuentra resultados de instrucciones de reparación (SIS), mantenimiento (M), diagramas (P) y soluciones conocidas (EBR).

La búsqueda está optimizada para que los términos de diagnóstico relevantes sean específicos y rápidos.

Aspectos destacados de la búsqueda:

- ▶ La introducción de códigos de diagnóstico de fallos conduce directamente a soluciones conocidas, la sección relevante de las instrucciones de reparación de averías u otros documentos relevantes. La forma en la que se estructura la búsqueda, muestra primero los elementos importantes seguidos de contenido menos relevante, según el término de búsqueda.
- ▶ Las sugerencias automáticas respaldan la búsqueda de componentes. El uso de los términos de búsqueda correctos conduce a mejores resultados y un enfoque de diagnóstico más específico.
- ▶ La búsqueda de texto combina facilidad de uso y resultados rápidos. Todos los documentos relevantes se buscan y están disponibles en un abrir y cerrar de ojos.
- ▶ Los resultados se pueden mostrar para el vehículo seleccionado, el mismo modelo, el mismo motor o la misma marca.

ESI[tronic] 2.0 Online: Nuevo contenido y nuevo diseño



El nuevo diseño optimizado hace que la información existente sea más fácil de leer y proporciona una mejor visión general.



La información importante es resaltada y se muestra en el momento correcto durante el proceso de reparación.

