

NUEVA UNIDAD ELECTRÓNICA DE PROCESAMIENTO DE AIRE (E-APU) PARA VEHÍCULOS SCANIA, DISPONIBLE EN EL MERCADO DE REPUESTOS

A los conjuntos de piezas para reparación de SCANIA E-APU ya existentes en el mercado de repuestos se suma ahora la unidad completa.

La E-APU de WABCO dispone de un cartucho "Air System Protector" con filtro de coalescencia (432 901 228 2) y ofrece las mismas funcionalidades que una E-APU instalada de fábrica.

SOFTWARE Y CABLES DE DIAGNÓSTIS

Para incorporar en la E-APU nueva los parámetros de la E-APU sustituida se necesita el software de diagnosis APS-EAPU V1.10 de WABCO, disponible en myWABCO (<https://www.am.wabco-auto.com>).

El software es un componente del paquete completo de diagnosis, así como de los paquetes Autobús y Cabeza tractora. También está disponible como software individual.

Los parámetros de la E-APU sustituida se transmiten a la nueva E-APU a través de la función de parametrización. En primer lugar se leen los parámetros, a continuación se guardan en un archivo y finalmente se graban en la E-APU nueva.

Los cables de diagnóstico son los siguientes uno u otro:

- Cable OBD SCANIA 446 300 460 0.
- Cable OBD Multiswitch 446 300 003 0.



E-APU 932 510 009 0

NÚMEROS DE PRODUCTO Y REFERENCIAS CRUZADAS

La siguiente tabla muestra los números de producto de la E-APU y las referencias cruzadas para el mercado de repuestos:

N.º de referencia WABCO	Sustituye a / referencias cruzadas	
	WABCO	SCANIA
932 510 009 0	932 510 000 0	1474663
	932 510 001 0	1535829
	932 510 002 0	1753577, 1738295
	932 510 003 0	1770184
	932 510 004 0	1928589, 1796161
	932 510 005 0	1941953
	932 510 006 0	2148069, 2063357
	932 510 010 0	2308777

En nuestro catálogo de productos [INFORM](http://inform.wabco-auto.com) (inform.wabco-auto.com) encontrará más información acerca de los productos de WABCO introduciendo la referencia en el campo "Referencia".

Si desea más información, póngase en contacto con su [representante WABCO](http://www.wabco-auto.com/findwabco) (www.wabco-auto.com/findwabco).