

## Stagemotion - BKK40625 - Kit específico Sound Booster pro Audi A4 8K y A5(8T) (PRO)

Los kits específicos requieren verificar el espacio real para la fijación en cada coche, véase imágenes de compatibilidad o descargue el manual desde la descripción web del producto.

REFERENCIA: BKK40625

Producto bajo pedido. Tiempo estimado de entrega: entre 7 y 14 días.

Los kits específicos requieren verificar el espacio real para la fijación en cada coche, véase imágenes de compatibilidad o descargue el manual desde la descripción web del producto. Sino dispone del espacio definido en el manual utilice la referencia universal de instalación interior: BAK41168

Adecuado para todos los A4 8K y A5 8T con un silenciador trasero

No apto para vehículos con depósito de Adblue (PR-No .: 7MM)

Información del Vehículo: Número de Bastidor

### DESCRIPCION

Kit específico Sound Booster para Audi A4(8K) y A5 (8T 8K) aplica una transformación acústica como la de un motor de gran cilindrada (V6 o V8), creando un nuevo y único sonido para su automóvil. Esta acústica es de tipo digital, a diferencia de las conversiones que se limitaban a la mecánica hasta ahora.

Conseguirá identificar el monótono y aburrido sonido de un motor convencional, convirtiéndolo en un sonido mucho más optimizado. Sin necesidad de alterar, sustituir o modificar el funcionamiento del sistema de escape original. Un generador de sonido interpreta una señal de entrada eléctrica que la canaliza mediante un convertidor electro-acústico y crea así la nueva señal auditiva hacia el exterior del vehículo.

Innovación: Este concepto de producto, sólo estaba disponible hasta ahora, como opcional de fábrica en marcas y motorizaciones Premium como Mercedes AMG, Porsche, Audi o Maserati. Gracias al nuevo producto Sound Booster permite la instalación en prácticamente cualquier marca y modelo, tan solo es necesario que el vehículo disponga de red digital CAN BUS (aprox. desde 1996).

A nivel de instalación física, existen dos tipos una en el interior y otra en el exterior del vehículo. Antes de realizar su pedido o presupuestar, se debe comprobar si hay suficiente espacio en su vehículo para el generador de sonido.

En función de ello podrá seleccionar el producto adecuado para el modelo a instalar, de instalación tipo específico exterior o universal interior.

Y a nivel de acústica de sonido, también puede optar por dos tipos, uno el sonido original SoundBooster

(basado en Audi acústica V6) y otro un sonido más agresivo enfocado a la competición, basado en Maserati de acústica V8.

Es fácilmente configurable (6 perfiles de sonido preestablecidos) y personalizable a través de un intuitivo software gratuito para PC y MAC, que permite la adaptación de perfiles e incluso mapas de sonido personalizados por el usuario mediante APP a través de su smartphone. .

Sound Booster puede activarse o desactivarse con tan sólo pulsar un botón (incluido de serie) o mediante mando a distancia remoto (opcional).

En algunos modelos, en función de la compatibilidad can-bus, se puede regular de forma integrada desde el mando volante, el menú y/o desde los conmutadores de manejo originales

Opciones seleccionables:

Tipo de sonido: Motor V8 (Ref: B1K40625) (Extend)

Tipo de sonido: Motor V6 (Ref: BKK40625) (Pro)

Sobre Conectividad Eléctrica e Instrucciones de instalación:

La instalación eléctrica de cualquier Sound Booster, es sencilla ya que sólo requiere la conectividad de 4 hilos. Esto es:

1 Can-High Motor

2 Can-Low Motor

3 Positivo de contacto +12v

4 Señal negativa (GND)

Estas señales pueden conectarse en la parte delantera del vehículo, realizando un paso de cables como se indica en la imagen anexa, o directamente en la parte trasera, en función de donde se encuentren disponibles en función del modelo.

Se puede realizarse íntegramente de manera local, ya que no requiere programación posterior por diagnóstico.

Para este modelo existe kit específico y por tanto también manual de instrucciones y conectividad que puede descargar más abajo.

¿Cómo saber si puede instalar este kit Específico o se requiere la instalación de un Kit Universal Interior?

El primer punto de partida es analizar el espacio exterior en la zona de los bajos del vehículo para ver si es posible ubicar el generador de sonido y realizar una instalación de tipo exterior, en base a estas imágenes

de dimensiones, es decir, 20cm de diámetro x 17cm de alto y al espacio físico del vehículo que podrá comparar con respecto a las imágenes anexas o descargado el manual de instalación situado al final de esta descripción.

En caso de que no disponga de espacio para la instalación del kit específico, no sea posible la fijación o por facilidad de ubicación, en cualquier caso, puede proceder a una instalación de tipo interior referencia alternativa BAK41168

¿Cómo proceder en vehículos sin espacio para el punto de instalación de este kit de tipo específico?

Algunas casuísticas de equipamiento pueden causar que no sea posible la instalación del altavoz en el exterior específico por ejemplo vehículos con gancho de remolque y/o depósito AdBlue (todos los diésel desde 2014) pueden no disponer de espacio suficiente (20cm de diámetro x 17cm de alto), en cuyo caso debe instalarse el kit de tipo interno universal referencia: BAK41168

En la instalación interior el altavoz se aloja dentro del compartimento del maletero, donde no tendrá problema de espacio y además podrá valerse por ejemplo del espacio para la zona de rueda repuesto, utilizado sólo parcialmente en la mayoría de los modelos recientes.

Sobre Legalidad y Normativa de Tráfico:

Tenga en cuenta que la normativa del país para este tipo de producto. En Europa es un producto que cumple con la normativa E13, no requiere homologación

Actualmente en España, no permite llevarse activado el modo acústico en núcleos residenciales, así como la consideración de que los elementos instalados no excedan las cotas de la carrocería a nivel de ITV.

Garantía de devolución de 14 días.

Garantía del Producto 24 meses

Para más información sobre el producto escribir a: [info@sassl.es](mailto:info@sassl.es)

Sobre compatibilidad de este modelo específico:

Adecuado para todos los A4 8K y A5 8T con un silenciador trasero

No apto para vehículos con depósito de Adblue (PR-No .: 7MM)

Entrega:

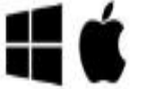
Unidad de control para la generación de sonido del motor

Generador de sonido externo incl. placa de montaje

Sound Booster Pro (módulo)

Juego de cables





Download on the  
App Store

GET IT ON  
Google Play



PRO

