

Importador Exclusivo ZENEC para España



E >GO Naviceiver ZE -NC 5 0 1 0

Zenec's E>GO series ofrece sistemas de navegación y multimedia personalizados que se ajustan con precisión a los modelos de coches específicos. Con el ZE-NC5010, Zenec ha aumentado su gama de productos con un naviceiver que ha sido desarrollado para instalarse en los siguientes modelos OPEL: Corsa D, Astra H, Zafira B.

El diseño de E>GO's se integra perfectamente en la apariencia interior de este tipo de vehículos: Cuatro modelos diferentes están disponibles,

- ZE-NC5010CR**
- ZE-NC5010FC**
- ZE-NC5010MS**
- ZE-NC5010BG**

ZE-NC5010CR



7 612309 402152

ZE-NC5010FC



7 612309 402178

ZE-NC5010MS



7 612309 402183

ZE-NC5010BG



7 612309 402278

ADDITIONAL INFORMATION



Two main GUI pages to keep operation simple

Para hacer frente a cualquier diseño interior, así como el típico botón naranja de iluminación OPEL. El ZE-NC5010 puede instalarse en un tiempo record sin necesidad de un trabajo complejo. Las conexiones eléctricas con Plug&Play con el conector original de vehículo.

La otra ventaja donde el ZE-NC5010 gana terreno: el sistema específico de configuración a bordo de OPEL- que se configura en la fábrica sobre la radio OE – es mantenido por ZENEC con un menú dedicado llamado "BCS", permitiendo ajustar todos los parámetros presentes en el coche, como en la radios de fábrica. E>GO literalmente representa la integración perfecta.

Multimedia ilimitado

El nuevo naviceiver específico de ZENEC es una central AV multifuncional que es compatible como todos los medios de almacenamiento modernos - desde CD, DVD, USB, SD y iPod hasta iPhone. Además de un sintonizador RDS para la mejor recepción de la radio, el ZE-NC5010 tiene también integrado un amplificador de potencia digital (4 x 50 w) y un decodificador Dolby Digital Decoder a su disposición

El ZE-NC5010 está equipado con puerto USB y lector de tarjeta SD/SDHC música, videos, archivo multimedia, o imágenes pueden verse fácilmente E>GO. La ranura está el frontal y sirve para SD y SDHC de hasta 8Gb



Bluetoothmen with extended hands free functions and A2DP

Navegación rápida y precisa a través de Europa

Los mapas detallados de 43 países del Este y Oeste de Europa están pre-instalados en un memoria NAND interna de 4GB – dejando la ranura SD libre para uso multimedia.

Audio menu with Splitscreen and Nav Turninfo

El E>GO está equipado con todas las funciones que lo hacen un moderno sistema de navegación: varios paisajes/ciudades en 3D, modo tunel, doble pantalla, asistente de carril, función zoom, visión real de señales, base de datos POI premium POI, y ordenador de viaje. Gracias a TMC/TMC Pro, el tráfico actual está disponible todo el tiempo – TMC es funcional en ZE-NC2040; TMC Pro (para Alemania/UK) puede activarse y pagarse en naviextras.com



Iconos y botones de la navegación se adaptan al estilo de la IGU de menú

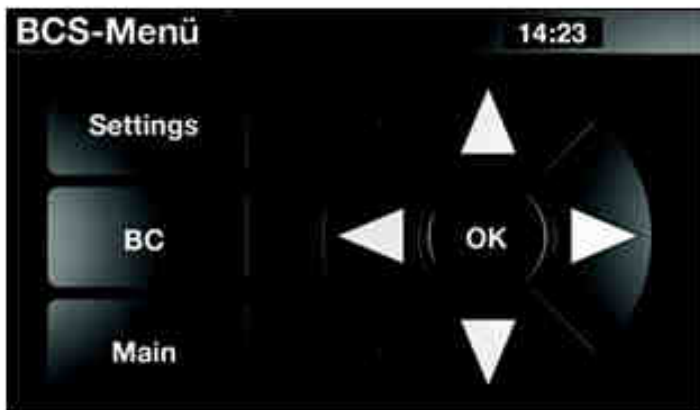


principal, lo que da a la IGU una apariencia uniforme.

Comunicación Wireless vía Bluetooth

El naviceiver de Zenec permite conexiones globales y cómodas con un móvil Bluetooth desde el ZE-NC5010. El ZE-NC5010 está equipado con el modulo manos libres Parrot CK5050+ Bluetooth. Este modulo tiene un software para eco y reducción de ruido.

ADDITIONAL INFORMATION



The OPEL on board computer is controlled via the ZE-NC5010

Full support of the steering wheel remote control

– para la mejor calidad de audio y discurso inteligible. Además de la extrema versatilidad manos libres, el ZE-NC5010 también puede leer archivos de audio que estén en el teléfono móvil (audio streaming vía A2DP con perfil AVRCP) y reproducirlos con calidad excelente en el sistema de audio del coche.

Todas la unidades vienen con garantía de mapas 30 días.

Preparado para iPod y iPhone

Componentes adicionales par ala gama ZENEC

El ZE-NC5010 está, preparado para iPod y iPhone para todos los modelos: la conexión se hace usando un cable disponible por separado. Mientras la reproducción de video o Podcast debe ser controlada desde el iPod/iPhone, puede introducir todos los comandos directamente en la pantalla del ZE-NC5010, y se pasa al reproductor de Apple.

Puedes conectar componentes adicionales de la gama ZENEC al E>GO – sintonizador TD, monitores externos, o cámara de visión trasera, etc. Puedes hacer todos los ajustes en la pantalla táctil del ZE-NC5010 o con el control remoto IR. Puedes, por ejemplo, conectar 2 monitores de reposacabezas a la salida AV esto ayudará a crear un ambiente de cine en los asientos traseros.

Actualizaciones futuras.

Nota: El sistema de configuración a bordo de OPEL es accessible mediante códigos por defecto en la radio OE - donde ZE-NC5010 sustituye esta funcionalidad específica con un menu llamado "BCS", ofreciendo control total desde la pantalla de cualquier valor que necesite fijar el conductor. El ZE-NC5010 soportala información del conductor en displays CID,TID y GID, preservando la información igual que en la radio OE.

El ZE-NC5010 es un dispositivo de navegación que no sólo es moderno hoy, también lo sera en el futuro –garantizado por numerosas posibilidades de actualizar el software E>GO vía USB. Puedes actualizar el sistema operativo (para implementar nuevas funciones) o el módulo Parrot Bluetooth – por lo tanto siempre será compatible con los nuevos dispositivos periféricos. Toda actualización de software es conducida por el puerto USB. La web de la ZENEC alberga – si corresponde – nuevos archivos de sistema o actualizaciones BT de Parrot. En www.zenec.naviextras.com, el usuario final pues actualizar el sistema de navegación E>GO o aumentarlo con nuevos países/ciudades o el último mapa 3D

CARACTERÍSTICAS ZE-NC 5010

- Reproducción de CD, CD-R/RW, MP3, WMA, DVD, DVD± R/RW, DVD-MP3, DivX6, VCD, SVCD, AVI, JPEG, Picture CD
- Pantala táctil 16.5 cm/6.5" 16:9 display con luz LED, panel TFT LCD con alta resolución

Perfect integration, typical for the E>GO series



ADDITIONAL INFORMATION



Real Signpost rendering.

- Módulo Parrot Bluetooth CK5050+ integrado, incl. micrófono interno y externo.
- iPod/iPhone 3G control directo (incl. video playback) via pantalla táctil (cable interface disponible por separado)
- Lector tarjetas SD integrado - SDHC compatible (hasta 8 GB)
- USB 2.0
- Amplificador digital 4 x 50 watts integrado
- Sintonizador RDS para alta calidad de recepción, 30 preselecciones (18 FM/12 AM), Best Station Memory (BSM)
- Decodificador Dolby Digital integrado
- Función Dual Zone (DVD, DVB-T)
- 2 x salidas video, 1 x entrada A/V , 1 x entrada video para cámara trasera con cambio automático de función, 2-CH preamp líneas de salida sin ajuste de volumen, 5.1 preamp líneas de salida (frontal, trasero, centro, subwoofer)
- Anti-robo (código de seguridad)
- Botón iluminación: naranja
- Incl. 2 x IR control remoto, media-link-box

Características de Navegación

- Mapas pre instalados para 43 países del Este y Oeste de Europa "Garantía de mapas 30 días"
- Receptor TMC y TMC Pro
- Menú y guía vocal en 28 idiomas
- Búsqueda multi destino (dirección, CP, POI, último destino encontrado, etc)
- Display de ruta durante el camino (distancia/tiempo)
- Mapas en 2D- 3D con función auto-zoom incluye edificios 3D, vistas 3D, representación de terreno 3D
- Función Smart Zoom en rotondas/intersecciones
- Modo autopista
- Representación real de señales
- Función TTS Text-to-Speech
- Información de carril
- Modo túnel Tunnel Mode
- Base de datos premium de P.O.I
- Ordenador de viaje

Automóviles compatibles

ZE-NC5010BG		Black Gloss	OPEL Coraa D 2007 - 2009 OPEL Astra H 2007 - 2009 OPEL Zafira B 2007 - 2009
ZE-NC5010CR		Matte Chrome	OPEL Coraa D 2007 - 2009 OPEL Astra H 2007 - 2009 OPEL Zafira B 2007 - 2009
ZE-NC5010FC		Flat Charcoal	OPEL Coraa D 2007 - 2009 OPEL Astra H 2007 - 2009 OPEL Zafira B 2007 - 2009
ZE-NC5010MS		Metallic Silver	OPEL Coraa D 2007 - 2009 OPEL Astra H 2007 - 2009 OPEL Zafira B 2007 - 2009



ZE-NC5010BG



ZE-NC5010MS



ZE-NC5010CR



ZE-NC5010FC