

Su distribuidor Becker

Becker Traffic Assist Z 201



→ Gama Becker Traffic Assist: Sistemas de navegación móvil con personalidad.
 → info@mybecker.com · www.mybecker.com



Becker Historia.

- 1949 Becker desarrolla el Autophone – el primer autorradio.
- 1953 lanzamiento del Becker Mexico – el primer autorradio con búsqueda de emisoras completamente automática.
- 1963 Becker Monte Carlo – el primer autorradio transistorizado.
- 1969 Becker Europa Stereo – por primera vez una recepción bicanal; y el Becker Mexico Olympia con cassette compacto integrado.
- 1975 Becker Mexico – el primer radiocassette con autoreverse.
- 1979 Becker Mexico electronic – el primer autorradio controlado por microprocesador.
- 1985 Becker Mexico Compact Disc – el primer autorradio con unidad de CD integrado.
- 1987 Becker Mexico Diversity – el primer autorradio con dos receptores.
- 1990 Becker desarrolló el doble sintonizador RDS Diversity.
- 1995 Becker Avus y reproductor de CD Becker Grand Prix – los primeros autorradios con procesador de audio totalmente digital.
- 1996 D2B Optical – un sistema de transmisión de datos por fibra óptica en el automóvil, una novedad mundial. Becker Traffic Star – la primera combinación de autorradio, reproductor de CD y sistema de navegación.
- 1999 Becker Traffic Pro – con navegación ilimitada por Europa.
- 2000 Traffic Message Channel (TMC), con actualización de software para el Becker Traffic Pro.

- 2001 Becker Online Pro – combina e-mail, WAP, SMS, navegación, teléfono, MP3, CD y doble sintonizador RDS en un mismo sistema.
- 2003 Becker Vision Pro – el sistema multimedia en el automóvil; y Becker Monza – el primer reproductor de MP3/CD con doble sintonizador RDS.
- 2004 Becker Traffic Pro 7949 – el primer equipo con sistema de reconocimiento de voz para la navegación. Becker Traffic Pro 7945 además con tecnología inalámbrica Bluetooth®.
- 2005 Becker Cascade – con navegación por tarjeta CF. Becker Traffic Assist – el primer equipo de navegación portátil de Becker.
- 2006 Becker Traffic Assist HS II y Becker Traffic Assist Pro – TMC le ayuda a evitar cualquier atasco – nuevas normas en la navegación móvil. Becker Cascade Pro 7941 – con SIM Access Profile para telefonar a través del autorradio. Becker Mexico 7948 – por fuera diseño retro, por dentro alta tecnología.
- 2007 Despegue definitivo de la navegación portátil: incluye un diseño slim-line, reproductor de video y tecnología inalámbrica Bluetooth®.
- 2008 La nueva dimensión de la navegación portátil. La serie Z de Becker posiciona la navegación en el centro de interés: con una detallada lista de rutas, representación en 3D y 4 rutas simultáneas.
- 2009 Con Traffic Patterns y TMC Pro es posible llegar al destino de modo más preciso. El reconocimiento de voz OneShot de Becker permite la entrada completa del destino con un solo comando fónico.

Datos técnicos – Becker Traffic Assist Z201

→ PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

Vista de ciudades en 3D: representación espacial de algunas ciudades en Europa. Los edificios se representan de forma tridimensional y de esta manera se facilita la vista general de la guía de ruta.

Vista del terreno en 3D: representación tridimensional en la pantalla de los alrededores, las montañas, los valles así como el paisaje.

Text-to-Speech (TTS): anuncio de los nombres de las calles.

4 rutas alternativas: las opciones de ruta „rápida“, „corta“, „óptima“ y „sencilla“ pueden ser, a la vez, representadas de forma gráfica y seleccionadas libremente.

Vista de las señales de tráfico: representación de las señales de tráfico con el nombre de los lugares y las indicaciones de dirección en las autopistas europeas, de gran ayuda, por ejemplo, al tener que cambiar frecuentemente de autopista.

Extras: reloj universal, calculadora, asistente de viaje, juegos etc.

Content Manager: posibilidad de configurar de forma independiente el equipo a través del DVD suministrado.

Soporte activo: con conexión para la alimentación eléctrica y la antena TMC.



Vista de ciudades en 3D



Visión del Relieve en 3D mostrando el nombre de las vías



Vista de las señales de tráfico



Planificación ruta



Rutas alternativas



Juegos

→ NAVEGACIÓN

Introducción del destino: Alfabéticamente y lista de selección, introducción/selección mediante pantalla táctil, entrada de códigos postales, números de portal, cruces y destinos intermedios

Punto de interés durante el viaje: P. ej. estaciones de servicio y áreas de descanso que se encuentran en la ruta calculada

Memoria de destinos: Memoria para 200 destinos y los últimos utilizados

Lista de rutas: Listado detallado de los trayectos de la ruta

Información de rutas: Hora de llegada, dirección de destino, dirección del destino intermedio seleccionado, tiempo de viaje restante

Opciones de ruta (con/evitar/sin): Autopista, peajes, transbordadores, carreteras sin asfaltar, vuelta en redondo

Selección de ruta: Recorrido rápido, recorrido corto, recorrido óptimo, recorrido simple

Cálculo de rutas: Seleccionable según perfiles (turismo normal, turismo rápido, turismo lento, camión, motocicleta, bicicleta y peatón)

Guiado a destino: Información específica del país, idioma seleccionable (BG, CY, CZ, D, DK, E, EE, F, FIN, GB, GR, HR, HU, I, LT, LV, N, P, PL, RO, RU, S, SK, SLO, SRB, TR, UA, Flamenco)

Navegación turn-by-turn: La navegación se muestra como representación por flechas. Mejor legibilidad montando en bicicleta o motocicleta.

Incorporado en la base de datos de NAVTEQ: 42 países de Europa

Albania, Alemania, Andorra, Austria, Bélgica, Bielorrusia, Bosnia-Herzegovina, Bulgaria, Croacia, Dinamarca, Eslovaquia, Eslovenia, España, Estonia, Finlandia, Francia, Gibraltar, Grecia, Gran Bretaña, Irlanda, Italia, Letonia, Lituania, Macedonia, Montenegro, Liechtenstein, Luxemburgo, Mónaco, Noruega, Países Bajos, Polonia, Portugal, Rumania, Rusia, San Marino, Serbia, Suiza, Suecia, República Checa, Hungría, Turquía y Vaticano,

Destinos especiales: Aeropuertos, hospitales, gasolineras, estaciones de servicio, hoteles, restaurantes, estadios etc.

Límite de velocidad: Indicación gráfica de las limitaciones de velocidad, advertencia acústica en caso de que se supere la velocidad (ajustable)

Visualización: Representación diurna/nocturna para legibilidad óptima, atenuación luminosa automática de la iluminación de fondo al pasar por túneles con guía de rutas activa, 2D/3D/Zoom, Indicación mediante iconos de los Puntos de Interés (destinos especiales), Puntos de interés en 3D (iconos 3D de monumentos turísticos)

TMC: Guía de ruta dinámica con TMC en Alemania, Austria, Bélgica, Dinamarca, España, los Países Bajos, Suecia y Suiza. Acceso a la información de TMC también sin guía de rutas activa.

Indicación de carril: Asistente de vía (guiado al destino por el carril recomendado)

→ OBSERVACIONES DE EQUIPAMIENTO

Velocidad: Procesador de 400 MHz

Memoria: Interna 2 GB de memoria Flash

GPS: Receptor GPS SIRF III

On/Off automático: El equipo se enciende y se apaga con el encendido del vehículo (sólo en caso de vehículos con encendedor de cigarrillos activado)

Pantalla: Pantalla táctil TFT de 4,3" 16:9 con profundidad de color de 24 bits, 16,7 millones de colores

Dimensiones en mm (An x Al x P): 125,3 x 82,4 x 17,6

Peso: 168 g

→ CONEXIONES/OTROS

Conexiones: Conexión de antena GPS externa, conexión de auriculares, cable de conexión para encendedor (12 V/24 V), Conexión para soporte de acoplamiento rápido (Docking Station)

USB: Interfaz Mini USB, función de carga a través de interfaz USB o del encendedor

Ranura de tarjetas Micro-SD

→ REPRODUCTOR MEDIA

Función: Visualizador de fotografías, muestra a modo de diapositivas

Formatos de visualización: JPG, BMP

Reproductor MP3/Vídeo: Indicación del tiempo transcurrido de reproducción del título, directorios, etiquetas ID-3 (título e intérprete)

Formatos de compresión: MP3, WAV, OGG, MPEG-4 Part2

Juegos: Sudoku, Gamebox Classics & Gems

Particularidad: Escuchar música y navegar al mismo tiempo.

→ SUMINISTRO DE SERIE

Sistema de fijación universal, antena TMC, cable USB para conexión al PC, cable de carga para encendedor de cigarrillos, manual de instrucciones abreviado, DVD con manual de instrucciones completo y cartografía (42 países)

→ OPCIONAL

Cargador de 110 - 230 V, bolso