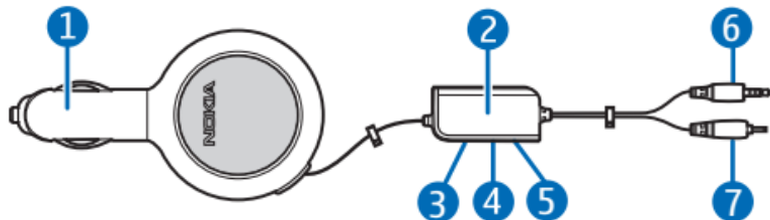


Transmisor Nokia FM CA-300



DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

Por medio de la presente, NOKIA CORPORATION, declara que el producto CA-119 cumple con los requisitos esenciales y cualesquiera otras disposiciones aplicables o exigibles de la Directiva 1999/5/CE. El producto se adapta a los límites expuestos en la Directiva 2004/104/EC (que modifica la Directiva 72/245/EEC), Anexo I, párrafos 6.5, 6.6, 6.8 y 6.9.

Existe una copia de la Declaración de conformidad disponible en la dirección http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/.

En el momento de la redacción de este documento, este producto está diseñado para ser utilizado en los siguientes países: República Checa, Dinamarca, Estonia, Finlandia, Alemania, Liechtenstein, Luxemburgo, Portugal, España, Suiza, Suecia y Reino Unido. Para obtener información actualizada, visite <http://www.nokia.com>

CE 0197 

© 2007 Nokia. Reservados todos los derechos.

Queda prohibida la reproducción, transferencia, distribución o almacenamiento de todo o parte del contenido de este documento bajo cualquier forma sin el consentimiento previo y por escrito de Nokia. Nokia opera con una política de desarrollo continuo y se reserva el derecho a realizar modificaciones y mejoras en cualquiera de los productos descritos en este documento sin previo aviso.

Nokia y Nokia Connecting People son marcas registradas de Nokia Corporation. El resto de los productos y nombres de compañías aquí mencionados pueden ser marcas comerciales o registradas de sus respectivos propietarios. En ninguna circunstancia será Nokia responsable de la pérdida de datos o ingresos o de daños indirectos, derivados, fortuitos o especiales causados de cualquier manera.

El contenido del presente documento se suministra tal cual. Salvo que así lo exija la ley aplicable, no se ofrece ningún tipo de garantía, expresa o implícita, incluida, pero sin limitarse a, la garantía implícita de comerciabilidad y adecuación a un fin particular con respecto a la exactitud, fiabilidad y contenido de este documento.

Nokia se reserva el derecho a revisar este documento o a retirarlo en cualquier momento sin previo aviso.

Los cambios y modificaciones realizados en este dispositivo anularán la autoridad del usuario para manejar el equipo.

La disponibilidad de ciertos productos puede variar en función de la zona. Consulte a su proveedor Nokia más cercano.

Controles de exportación

Este producto puede contener componentes, tecnología o software sujetos a las normativas y a la legislación de EE.UU. y de otros países. Se prohíben las desviaciones de las leyes.

Introducción

Con el transmisor Nokia FM CA-300 podrá escuchar la música en estéreo de un dispositivo compatible a través del sistema de radio FM de su coche.

Puede conectar el transmisor a un dispositivo compatible que tenga un conector de audio estándar de 2,5 mm o 3,5 mm.

Utilice solamente el transmisor y el dispositivo conectado si es seguro hacerlo mientras conduce.

Mantenga todos los accesorios y el equipamiento fuera del alcance de los niños.

Conexión a la corriente

Para encender el transmisor, inserte la clavija para encendedor de coche

(pieza 1 de la página de título) en la toma del encendedor. La pantalla (2)

se encenderá. La corriente debe ser suministrada por una batería de coche de 12 voltios.

Compruebe que el transmisor está correctamente insertado en la toma del encendedor del coche y que no interfiere en el funcionamiento normal del coche.

En algunos modelos de coche, la toma del encendedor sigue recibiendo corriente de la batería del coche incluso cuando se ha extraído la llave de contacto. En estos casos, la batería del coche puede descargarse si no se está utilizando el transmisor.

Contacte con el fabricante del vehículo para obtener más información.

El máximo rendimiento se alcanza cuando el transmisor FM y la antena de la radio se encuentran a una distancia menor a 2 metros.

Para cargar la batería del dispositivo Nokia compatible mientras utiliza el transmisor, inserte la clavija del cargador de 2,0 mm (7) en el conector del cargador de su dispositivo.

Para desenchufar el transmisor, extraiga la clavija del encendedor de la toma.

Configuración

Ajuste el volumen del dispositivo conectado al transmisor a un nivel medio. Ajuste el volumen del sistema de radio del coche al nivel deseado.

Seleccione una frecuencia FM en el sistema de radio del coche. Seleccione una frecuencia en la que no haya ninguna estación de radio.

Inserte la clavija de audio (6) al conector de audio del dispositivo compatible. Si el dispositivo cuenta con un conector de audio estándar de 3,5 mm, conecte la clavija de audio a este conector, si el dispositivo tiene un conector de audio estándar de 2,5 mm conecte el adaptador suministrado AD-53 al dispositivo y la clavija de audio al adaptador. En el transmisor, pulse la tecla de avance de frecuencia (3) o de

retroceso de frecuencia (5) repetidamente para seleccionar la misma frecuencia que la del sistema de radio de su coche. La frecuencia se muestra en la pantalla. Para desplazarse de manera rápida por las frecuencias, mantenga pulsada cualquier tecla.

Si la música se está reproduciendo en el dispositivo, debería escucharla en el sistema de radio de su coche.

Almacenamiento de una frecuencia

Para guardar la frecuencia seleccionada en el transmisor para recuperarla más adelante, mantenga pulsada la tecla de memoria (4) durante aproximadamente 2 segundos hasta que el indicador M1/M2 parpadee cuatro veces en la pantalla. El transmisor guarda la memoria en dos ubicaciones, M1 y M2. La primera

vez que se guarda una frecuencia, se almacena en la ubicación de memoria M1. Al guardar otra frecuencia, se almacena en la ubicación de memoria M2. Cuando guarde más frecuencias, se guardan de la misma manera en cualquiera de las ubicaciones de memoria y se sustituyen las frecuencias guardadas anteriormente.

Recuperación de una frecuencia

Para recuperar una frecuencia almacenada previamente, pulse la

tecla de memoria para seleccionar la frecuencia de la ubicación M1 o M2.

Cuidado y mantenimiento

Este dispositivo es un producto de diseño y fabricación excelentes, y debe tratarse con cuidado. Las sugerencias siguientes le ayudarán a proteger la cobertura de su garantía.

- Mantenga el dispositivo seco. La lluvia, la humedad y los líquidos contienen minerales que pueden oxidar los circuitos electrónicos. Si su dispositivo se moja, deje que se seque completamente.
- No utilice ni guarde el dispositivo en lugares sucios o polvorientos. Las piezas móviles podrían resultar dañadas.
- No guarde el dispositivo en lugares calientes. Las altas temperaturas pueden reducir la duración de los

dispositivos electrónicos, dañar las baterías y deformar o derretir algunos plásticos.

- No guarde el dispositivo en lugares fríos. Cuando el dispositivo recupera su temperatura normal, puede formarse humedad en su interior, lo cual puede dañar las placas de los circuitos electrónicos.
- No intente abrir el dispositivo.
- No deje caer, golpee ni mueva bruscamente el dispositivo. Los movimientos bruscos pueden romper las piezas mecánicas más sensibles.
- No utilice productos químicos perjudiciales, disolventes ni detergentes fuertes para limpiar el dispositivo.

- No pinte el dispositivo. La pintura puede obstruir las piezas móviles e impedir un funcionamiento correcto.

Si el producto no funciona correctamente, llévelo al distribuidor autorizado más cercano.



Eliminación

El contenedor con ruedas tachado en el producto, la documentación o el paquete de ventas significa que, en la Unión

Europea, todos los productos electrónicos y eléctricos, las baterías y los acumuladores deben ser objeto de recogida por separado al finalizar su ciclo de vida. No se deshaga de estos productos como basura municipal sin clasificar.

Recicle los productos para evitar los posibles daños en el medioambiente y para la salud de las personas que pueden derivarse de desechar los productos de forma no controlada y para permitir la reutilización sostenible de los recursos materiales. Para obtener información

sobre el reciclaje de los productos, consulte con el distribuidor, las autoridades locales, las empresas de gestión de residuos o su representante local de Nokia. Para obtener más información, véase la declaración de producto respetuoso con el medioambiente o consulte la información específica del país en www.nokia.com.