

EN

SMART MAP PRO

Prog.Ver.T2.30

NVD-T002

DE

OWNER'S MANUAL

Please read before using this disc.

FR

MODE D'EMPLOI

Veuillez lire avant d'utiliser ce disque.

IT

BEDIENUNGSANLEITUNG

Lesen Sie diese Bedienungsanleitung bitte vor Gebrauch der Disc.

ISTRUZIONI PER L'USO

Si prega di leggere prima di utilizzare il disco.

ES

MANUAL DE OPERACIÓN

Lea este manual antes de utilizar este disco.

GEBRUIKSAANWIJZING

Lees de gebruiksaanwijzing zorgvuldig door alvorens u de disk in gebruik neemt.

NL

ANVÄNDARHANDLEDNING

Läs igenom handledningen innan du använder den här skivan.

BRUGERVEJLEDNING

Læs venligst denne vejledning for du tager denne DVD i brug.

SE

DK

Tabla de contenido

Conexión

Conexión con TMC-001P	3
-----------------------------	---

Funcionamiento de TMC (Opcional)

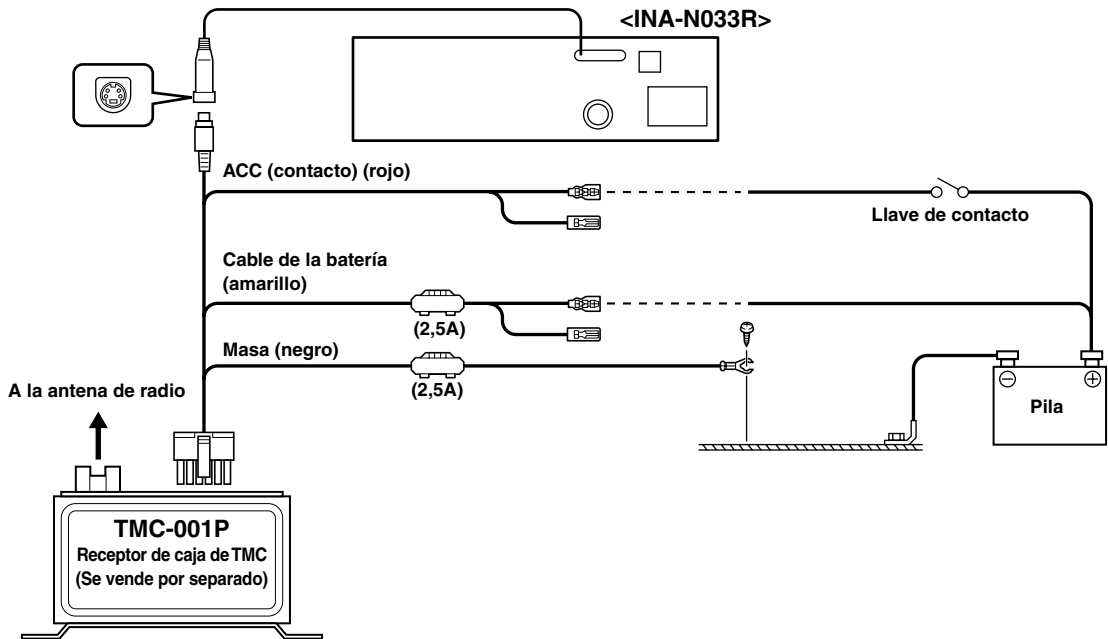
Visualización de la información de situación del tráfico en ruta	4
Visualización de toda la información de situación del tráfico recibida	5
Ajuste de la búsqueda de ruta dinámica	5
Selección de la recepción de TMC	5
Ajuste de la guía de voz RDA-TMC para interrumpir la radio o CD, etc.....	5

Antes de utilizar el disco

- **Este manual del propietario complementario trata las funciones añadidas recientemente a la nueva versión (Ver. del Prog. 2.30, Ver. Base de datos 2.30) del disco del mapa. Lea este manual antes de iniciar su funcionamiento.**
- **Reescritura del programa del sistema operativo**
 - 1) Inserte el disco de actualización en el INA-N033R.
 - 2) El sistema operativo se reescribirá automáticamente.
- **La caja del receptor RDS-TMC TMC-001P se puede conectar para utilizar RDS-TMC. Para más información sobre el funcionamiento, consulte el manual del propietario de TMC-001P.**

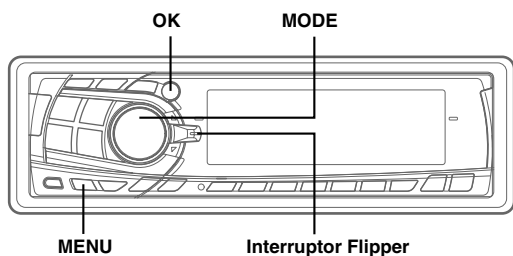
Conexión

Conexión con TMC-001P



* Consulte el manual del propietario de TMC-001P para obtener más información acerca de la conexión e instalación del mismo.

Funcionamiento de TMC (Opcional)



Acerca del indicador TMC

: recibiendo TMC
 : no recibiendo TMC

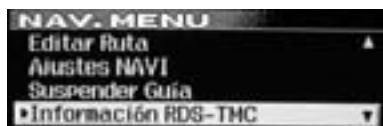
Icono de TMC

Símbolo	Explicación	Símbolo	Explicación
	Tráfico con retenciones		Obras en la carretera
	Atasco		Información meteorológica
	Accidentes		Aparcamiento
	Carretera cerrada		

Visualización de la información de situación del tráfico en ruta

Esta función sólo se puede utilizar con el receptor RDS-TMC opcional TMC-001P conectado.

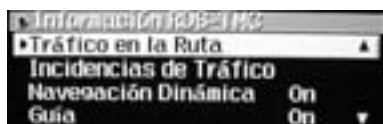
- Después de establecer la ruta, pulse el botón **MENU** para mostrar "NAV. MENU".



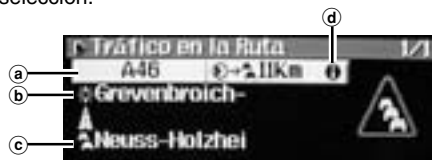
- Seleccione "Información RDS-TMC" en "NAV. MENU" moviendo el **interruptor Flipper** hacia arriba o hacia abajo.

Pulse el botón **OK** o el mando **MODE** para realizar la selección.

- Seleccione "Tráfico en la Ruta" en el menú "Información RDS-TMC" moviendo el **interruptor Flipper** hacia arriba o hacia abajo.
- Pulse el botón **OK** o el mando **MODE** para realizar la selección.



- Si hay información sobre la situación del tráfico en la ruta establecida, se mostrará esta información. Si hay varias informaciones, mueva el **interruptor Flipper** hacia arriba o hacia abajo para seleccionar la información que desee conocer. Pulse el botón **OK** o el mando **MODE** para realizar la selección.

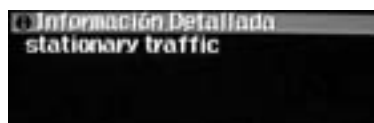


- (a) : Nombre de la calle
 (b) : Nombre del punto de destino de la situación TMC
 (c) : Nombre del punto de partida de la situación TMC
 (d) : Cuando aparece esta señal, se muestra "Información Detallada" en el paso 5.

NOTA

Si el nombre del punto de destino o de partida es largo, puede que aparezca incompleto. No se trata de ningún fallo de funcionamiento.

- Se muestra la siguiente información. Si hay varias informaciones sobre la situación del tráfico, mueva el **interruptor Flipper** hacia arriba o hacia abajo para seleccionar la información que desee conocer.

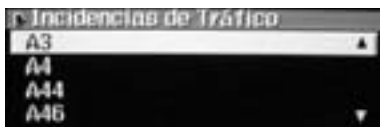


NOTAS

- Si no hay información sobre la ruta establecida, se muestra el resto de la información recibida.
- Mientras esté recibiendo TMC y visualizando la posición de su coche, pulse el botón **OK** durante más de dos segundos para visualizar la información de la situación del tráfico para la ruta establecida. Si no hay información sobre la ruta establecida, se muestra el resto de la información recibida.

Visualización de toda la información de situación del tráfico recibida

- 1 En el menú Información RDS-TMC, mueva el **interruptor Flipper** hacia arriba o hacia abajo para seleccionar "Incidencias de Tráfico".
Pulse el botón **OK** o el mando **MODE** para realizar la selección.
- 2 La visualización cambia a la lista "Incidencias de Tráfico".
Deslice el **interruptor Flipper** hacia arriba o hacia abajo para seleccionar la información de situación del tráfico que desee conocer.
Pulse el botón **OK** o el mando **MODE** para realizar la selección.



- 3 Aparece la información sobre la situación del tráfico en la ruta que ha seleccionado.
Si hay varias informaciones sobre la situación del tráfico, mueva el **interruptor Flipper** hacia arriba o hacia abajo para seleccionar la información que desee conocer.
Pulse el botón **OK** o el mando **MODE** para realizar la selección.
- 4 Aparece el resto de la información.
Cuando aparezcan varias informaciones, mueva el **interruptor Flipper** hacia arriba o hacia abajo para visualizar la información.

NOTA

Mientras esté recibiendo TMC y visualizando la posición de su coche, pulse el botón **OK** durante más de dos segundos para visualizar la información de la situación del tráfico para la ruta establecida. Si no hay información sobre la ruta establecida, se muestra el resto de la información recibida.

Ajuste de la búsqueda de ruta dinámica

- 1 En el menú Información RDS-TMC, mueva el **interruptor Flipper** hacia arriba o hacia abajo para seleccionar "Navegación Dinámica".
Pulse el botón **OK** o el mando **MODE** para realizar la selección.
- 2 La visualización cambia al ajuste "Navegación Dinámica".
Mueva el **interruptor Flipper** hacia arriba o hacia abajo para seleccionar "On" u "Off".
Pulse el botón **OK** o el mando **MODE** para realizar la selección.



- 3 Al establecer "On", se muestra un mensaje sobre una ruta evasiva mientras guía la ruta actual. Pulse el **interruptor Flipper** hacia arriba y hacia abajo para seleccionar "Sí" y a continuación pulse el botón **OK** o el

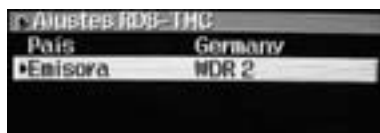
mando **MODE** para realizar la selección. La unidad busca una ruta teniendo en cuenta la situación del tráfico transmitida por RDS-TMS y se dará una guía nueva.

NOTA

Al establecer **OFF** en el paso 2, la unidad realiza una búsqueda inicial de una ruta sin tener en cuenta la situación del tráfico transmitida por RDS-TMC.

Selección de la recepción de TMC

- 1 En el menú Información RDS-TMC, mueva el **interruptor Flipper** hacia arriba y hacia abajo para seleccionar "Ajustes RDS-TMC".
Pulse el botón **OK** para realizar la selección.
- 2 La visualización cambia a "Ajustes RDS-TMC".
Mueva el **interruptor Flipper** hacia arriba y hacia abajo para seleccionar "País" o "Emisora".
Pulse el botón **OK** o el mando **MODE** para realizar la selección.



- 3 Mueva el **interruptor Flipper** para seleccionar el nombre del país o emisora que ha seleccionado en el paso 2.
Pulse el botón **OK** o el mando **MODE** para realizar la selección.
Si selecciona "Auto", se seleccionará y recibirá una emisora de forma automática.

NOTA

Si selecciona emisoras o países en la lista de las que se pueden recibir y se encuentra en una zona donde estas emisoras no se reciben, la recepción de TMC no funcionará.

Ajuste de la guía de voz RDA-TMC para interrumpir la radio o CD, etc.

- 1 En el menú Información RDS-TMC, mueva el **interruptor Flipper** hacia arriba y hacia abajo para seleccionar "Guía".
Pulse el botón **OK** o el mando **MODE** para realizar la selección.
- 2 La visualización cambia a la del ajuste "Guía". Mueva el **interruptor Flipper** hacia arriba o hacia abajo para seleccionar "On" u "Off".

On : Se activará la guía de voz TMC

Off : Guía de voz TMC desactivada



- 3 Pulse el botón **OK** o el mando **MODE** para realizar la selección.