

Title (en)
Autoradio

Title (de)
Autoradio

Title (fr)
Autoradio

Publication
EP 1093110 A1 20010418 (DE)

Application
EP 00121547 A 20000930

Priority
DE 19949821 A 19991015

Abstract (en)
The car radio (1) has an input slot (2) for a language chip which allows the display (4) of additional information from radio broadcasts such as traffic information in the selected language using a language memory on the chip card.

Abstract (de)
Bei einem Autoradio (1) mit einer Einrichtung zum Empfangen von digitalen Zusatzinformationen, zum Umwandeln der digitalen Zusatzinformationen in Sprachinformationen und zum Wiedergeben der Sprachinformationen, wobei die Einrichtung einen Sprachspeicher zum Abspeichern von Wörtern in einer bestimmten Landessprache für die Umwandlung der digitalen Zusatzinformationen hat, ist der Sprachspeicher von außen zugänglich an dem Autoradio (1) angeordnet und auswechselbar. <IMAGE>

IPC 1-7
G10L 13/04; H04H 1/00

IPC 8 full level
G10L 13/04 (2006.01); **H04H 1/00** (2006.01); **H04H 20/00** (2008.01)

CPC (source: EP)
G10L 13/00 (2013.01); **H04H 2201/13** (2013.01)

Citation (search report)

- [XY] EP 0738994 A1 19961023 - PHILIPS ELECTRONICS NV [FR], et al
- [Y] EP 0788243 A2 19970806 - SIEMENS AG [DE]
- [X] EP 0756260 A1 19970129 - PHILIPS PATENTVERWALTUNG [DE], et al

Designated contracting state (EPC)
DE FR GB SE

DOCDB simple family (publication)
EP 1093110 A1 20010418; DE 19949821 A1 20010426

DOCDB simple family (application)
EP 00121547 A 20000930; DE 19949821 A 19991015