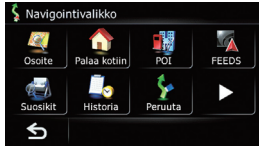
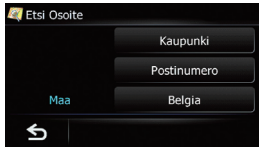


# Määränpään haku osoitteen perusteella

**1** Avaa "Navigointivalikko" näyttöön ja kosketa **Osoite**.



**2** Anna etsimäsi määränpään tiedot.



Kosketa jotain vaihtoehtoista. Määränpäiden rajaamisen jälkeen näyttöön avautuu sijainnin vahvistusruutu.

**3** Kosketa **OK**.



Määränpään etsimisen jälkeen reitin vahvistusnäyttö avautuu.

**4** Kosketa **OK**.



Navigointijärjestelmä sekä näyttää ajo-ohjeet näytöllä että kertoo ne ääneen.

## Pioneer

### PIILOTETTAVA NAVIGOINTIJÄRJESTELMÄ AVIC-F220

Pikaopas

Tämä opas antaa ohjeita navigointijärjestelmän perustoiminnoista. Katso lisätietoja käyttöohjekirjasta.

## Kartassa olevat peruskohteet

- 1 Seuraavan ajettavan kadun nimi (tai seuraava neuvontapiste)
- 2 Kulloinenkin kellonaika
- 3 Arvioitu saapumisaika
- 4 Nykyinen reitti
- 5 Nykyinen sijainti
- 6 Kadun nimi, jota pitkin ajoneuvo juuri ajaa
- 7 Lähennys/loitonnuksen nopeus
- 8 Eco-Meter
- 9 Seuraava kulkusuunta

## Kartan vierittäminen

Karttaa voidaan vierittää vetämällä sitä.



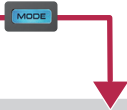
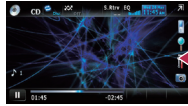
Julkaisija: Pioneer Corporation.  
Copyright © 2010 Pioneer Corporation.  
Kaikki oikeudet pidätetään.

Painettu Belgiassa  
QSG-AVICF220-FI

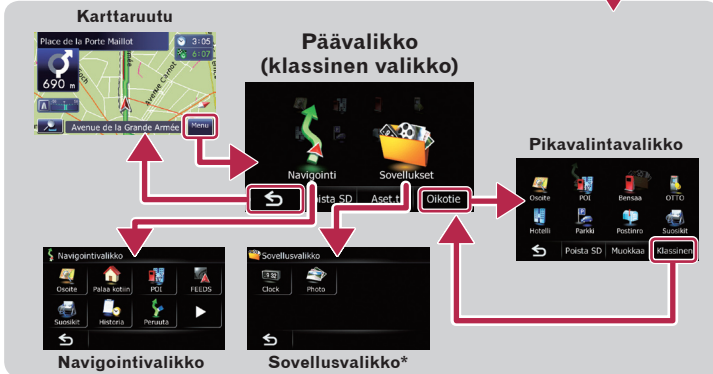
# Näyttöruudun vaihtaminen

Paina AV-vastaanottimen MODE-näppäintä vaihtaaksesi AV-vastaanottimen näytön ja navigointinäytön välillä.

AV-vastaanottimen näyttö (esim. AVH-3200BT)



## Navigointiruutu



\* Voit käynnistää SD-muistikorttiin ladattuja sovelluksia navigate FEEDS -apuohjelman avulla. Katso lisätietoja käyttöohjekirjasta.

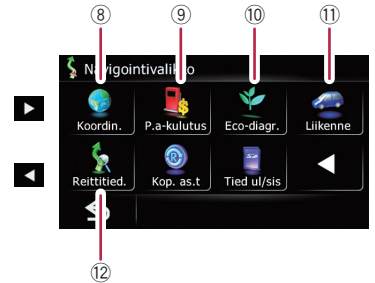
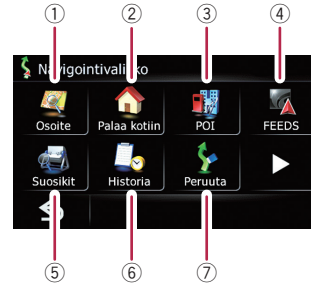
# Reittiohjauksen äänenvoimakkuuden säätäminen

- 1 Kosketa **Asetukset** "päävalikon" näytössä.
- 2 Kosketa **Ääni**.
- 3 Kosketa + tai - muuttaaksesi reittiohjauksen äänenvoimakkuutta.



# Navigointivalikko

Kosketa **Koti** karttanäytössä ja **Navigointi** "päävalikon" näytössä.



- 1 Hakee sijaintia osoitteen mukaan
- 2 Laskee kotiinpaluureitin
- 3 Etsii sijaintia kauppojen, ravintoloiden ja muiden liikkeiden joukosta kiinnostavien paikkojen tietokannasta
- 4 Hakee kiinnostavia paikkoja (POI) ulkoisissa tallennuslaitteissa (SD) olevien tietojen perusteella
- 5 Valitsee tallennetun sijainnin
- 6 Valitsee aikaisemmin reititetyn määränpään
- 7 Peruuttaa valitun reitin
- 8 Asettaa tarkan sijainnin leveys- ja pituusasteiden mukaan
- 9 Arvioi polttoainekustannukset
- 10 Näyttää ekologisen ajotavan kaavion
- 11 Näyttää liikennetiedot
- 12 Näyttää nykyisen reitin tiedot