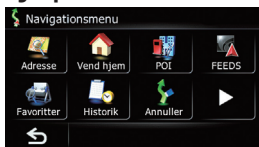
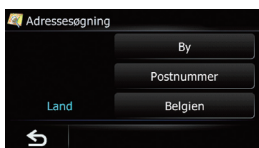


Søgning efter destination via adresse

- 1** Vis skærmen "Navigationsmenu" og tryk på Adresse.



- 2** Indtast de oplysninger, du vil indstille som destinationen.



Tryk på en af valgmulighederne. Efter at din destination er indsnævret, vises skærbilledet til bekræftelse af lokalitet.

- 3** Tryk på OK.



Efter at der er søgt efter destinationen, vises skærbilledet til bekræftelse af rute.

- 4** Tryk på OK.



Dette navigationssystem giver rutestyring både visuelt og med stemme.

Pioneer

SKJULT NAVIGATIONSSYSTEM AVIC-F220

Kvikstartvejledning

Denne vejledning skal lede dig gennem navigationssystemets grundlæggende funktioner. For detaljer henviser vi til betjeningsvejledningen.

Grundlæggende emner på kortet

- 
- 1 Gadenavnet, som skal anvendes (eller næste styringspunkt)
 - 2 Aktuell tid
 - 3 Skønnet ankomsttid
 - 4 Aktuell rute
 - 5 Aktuell position
 - 6 Navnet på den gade, køretøjet er på
 - 7 Zoom ind/zoom ud
 - 8 Eco-måler
 - 9 Næste kørselsretning

Rulning af kortet

Kortet kan rulles ved at man trækker i det.



Udgivet af Pioneer Corporation.
Copyright © 2010 ved Pioneer Corporation.
Alle rettigheder forbeholdt.

Trykt i Belgien
OSG-AVICF220-DA

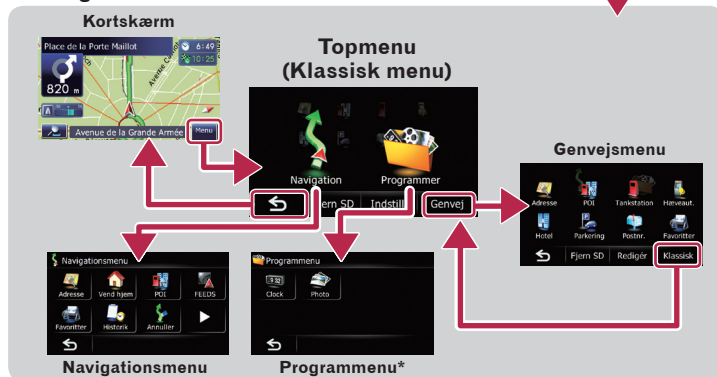
Omskiftning af skærmen

Tryk på knappen **MODE** på AV-modtageren for at skifte mellem AV-modtagerskærmen og navigationsskærmen.

AV-modtagerskærm (f.eks. AVH-3200BT)



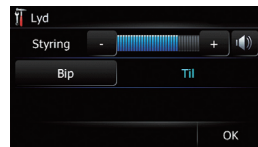
Navigationsskærm



* Man kan starte programmer, der er downloadet til et SD-hukommelseskort, med hjælpeprogrammet navigat FEEDS. For detaljer henviser vi til betjeningsvejledningen.

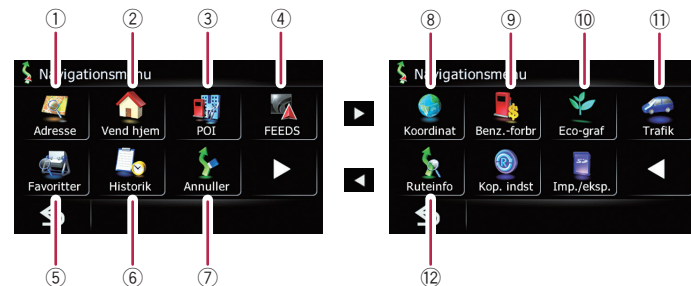
Indstilling af rutestyringens lydstyrke

- 1 Tryk på **Indstillinger** på skærmen "**Topmenu**".
- 2 Tryk på **Lyd**.
- 3 Tryk på **+** eller **-** for at ændre rutestyringens lydstyrke.



Navigationsmenu

Tryk på **Hjem** på kortskærmen og på **Navigation** på skærmen "**Topmenu**".



- ① Søger efter lokalitet ud fra adresse
- ② Beregner ruten hjem
- ③ Søger efter et sted fra butikker, restauranter og andre forretninger i databasen med interessepunkter
- ④ Søger efter POI'er ved hjælp af dataene på eksterne lagerenheder (SD)
- ⑤ Vælger en lagret lokalitet
- ⑥ Vælger en tidligere indstillet destination
- ⑦ Annullerer den aktuelle rute
- ⑧ Indstiller en nøjagtig position ved hjælp af bredde- og længdegrad
- ⑨ Skønner benzinomkostningerne
- ⑩ Viser en graf for eco-kørsel
- ⑪ Viser trafikoplysninger
- ⑫ Viser de aktuelle ruteoplysninger