



-  Bouton interne (change data)
-  Bouton externe (avance)

⇒ Fonction Nearest :

Presser .

Tourner le bouton  pour faire défiler les suivants.

Pour faire défiler les autres points, tourner le bouton , ou presser à nouveau  et tourner le bouton .

Presser  pour sélectionner le point. Presser  pour le valider.

⇒ Fonction Go-To :

Presser la touche  pour sélectionner une destination directe : aéroport, VOR, NDB..., le champ étant en surbrillance.

Tourner le bouton  pour afficher les deux premières lettres d'un point.

Tourner le bouton  vers la droite pour déplacer le curseur sur l'index suivant.

Répéter l'opération pour afficher tout l'indicatif du waypoint désiré.

Presser  pour valider.

Presser  pour valider pour accéder à la carte.

⇒ Programmer une route :

Presser .

Tourner le bouton  pour afficher le n° de route à créer.

Presser .

Tourner le bouton  pour sélectionner « edit ? ».

Presser  pour valider.

Entrez les points de la route avec  et  puis valider par .

Presser  pour terminer.

⇒ Activer une route :

Presser .

Tourner le bouton  pour afficher la page catalogue.

Tourner le bouton  pour afficher le n° de route à activer.

Presser .

Tourner le bouton  pour sélectionner « activate ? ».

Presser  pour valider.

Presser  (5 fois) pour afficher la carte.

⇒ Supprimer une route :

Presser **RTE**.

Tourner le bouton  pour afficher le n° de route à supprimer.

Presser **CRSR**.

Tourner le bouton  pour sélectionner « delete ? ».

Presser **ENT** pour valider.

⇒ Supprimer un point :

Tourner le bouton  pour mettre en surbrillance le point à supprimer.

Presser **CLR**.

Presser **ENT** pour valider.

Presser **CRSR** pour terminer.

⇒ Inverser une route :

Presser **RTE**.

Tourner le bouton  pour afficher la page catalogue.

Tourner le bouton  pour sélectionner le n° de route à inverser.

Presser **CRSR**.

Tourner le bouton  pour sélectionner « reverse ? ».

Presser **ENT** pour valider.

Légende :



: CDI : indicateur de route

dis : distance (NM)

brg : (bearing) route à suivre

go to : destination

gs : ground speed (kt)

trk : (track) route suivie par l'avion

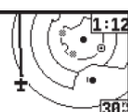
ete : temps pour destination

Pages de navigation :

```
*****↑*****
dis 143.04M gs : 130Kt
dtk 339° brg 339°
go to:KOMA trk 339°
```

NAV Summary page

```
KOMA 120M
143.8M
340° BRG
340° DTK 340TWD
```



Map page

```
*****↑*****
KIXD uni 122.95
gnd 124.30
↓twr 118.30
```

NAV COM page

```
*****↑*****
Appr Time? Clock?
Trip Time? RAIM Prd?
Scheduler? Sunrise?
```

NAV menu 2

```
*****↑*****
alt 1081f
N39° 02.676 W095° 01.000
rapt KIXD 331° 14.08M
```

Position page

```
*****↑*****
Trip Plan? Dalt/tas?
Fuel Plan? Winds?
Vnav Plan? Chklist?
```

NAV menu 1

```
*****↑*****
3D Nav dop 2.0
sat 1 3 5 6 9 13 17 19
sgl 9 6 - 3 - 7 9 -
```

Satellite status page