

FTM-400DE / FTM-400XDE

Position manuell einstellen:

APRS – 26 MY POSITION SET - MANUAL

APRS – 27 MY POSITION – LAT – N 53° 35.01' (' 01") (Beispiel)

APRS – 27 MY POSITION – LON – E 007° 45.65' (' 39")

Siehe Anleitung APRS, Seite 4-6

APRS – 13 BEACON INFO SELECT – AMBIGUITY – OFF

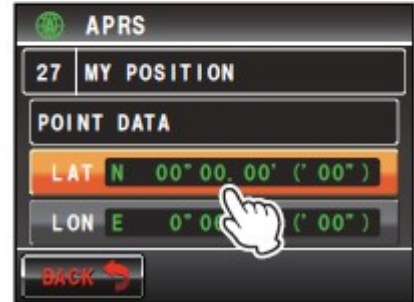
Siehe Anleitung APRS, Seite 79

Entfernung zum QSO-Partner dauerhaft anzeigen:

RX/TX – DIGITAL – 5 LOCATION SERVICE – ON

RX/TX – DIGITAL – 4 DIGITAL POPUP TIME – CONTINUE

Siehe Bedienungsanleitung, Seite 177



FTM-100DE

Position manuell einstellen:

10 APRS – 19 MY POSITION SET – 2 MANUAL

10 APRS – 20 MY POSITION – LAT – N 53° 35.01' (' 01") (Beispiel)

10 APRS – 20 MY POSITION – LON – E 007° 45.65' (' 39")

Siehe Anleitung APRS, Seite 3-5

10 APRS – 12 BEACON INFO SELECT – 1 AMBIGUITY – OFF

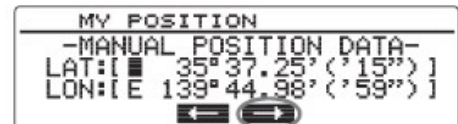
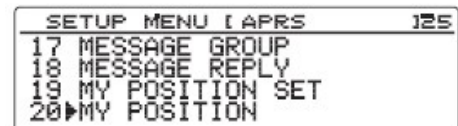
Siehe Anleitung APRS, Seite 65-66

Entfernung zum QSO-Partner dauerhaft anzeigen:

2 RX/TX – 7 LOCATION SERVICE – ON

2 RX/TX – 6 DIGITAL POPUP TIME – CONTINUE

Siehe Bedienungsanleitung, Seite 126



FT1DE / FT1XDE

Position manuell einstellen:

9 APRS – 20 GPS Power – 2 OFF

9 APRS – 24 MY POSITION – LAT – N 53° 35.01' (' 01") (Beispiel)

9 APRS – 24 MY POSITION – LON – E 007° 45.65' (' 39")

9 APRS – 13 BEACON INFO – 1 AMBIGUITY – OFF

Entfernung zum QSO-Partner dauerhaft anzeigen:

2 RX/TX – 2 DIGITAL – 4 LOCATION SERVICE – ON

2 RX/TX – 2 DIGITAL – 3 DIGI POP UP – BND CNT

