

## Reichweite eines VOR (VHF Omnidirectional Radio Range)

Anmerkung: die Angaben sind <http://de.wikipedia.org/wiki/Drehfunkfeuer> entnommen, wo weitere sehr interessante Informationen über VOR zu finden sind.

- High Altitude VOR(HVOR) – Reichweite maximal 130 NM bei 45.000 ft
- Low Altitude VOR (LVOR) – Reichweite 40 NM bei 18.000 ft
- Terminal VOR (TVOR) – Reichweite 25 NM bei 12.000 ft, wird generell als Anflughilfe benutzt

### Reichweite nach Flughöhe:

- HVOR:
  - 1.000 bis 14.500 ft – 40 NM
  - 14.500 bis 18.000 ft – 100 NM
  - 18.000 bis 45.000 ft – 130 NM
  - 45.000 bis 60.000 ft – 100 NM
- LVOR:
  - 1.000 bis 18.000 ft – 40 NM
- TVOR:
  - 1.000 bis 12.000 ft – 25 NM