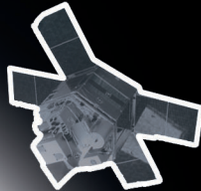


ONDE ESTOU?

Os aparelhos de GPS calculam a posição fazendo uma triangulação com os sinais emitidos por pelo menos quatro satélites.



São necessários pelo menos 24 satélites para cobrir todo o globo terrestre. Atualmente, há 31 em órbita, mas a maior parte já passou seu período de vida útil e pode falhar nos próximos meses.



COMO USAR UM MAPA

Para uma geração de jovens motoristas dos países industrializados que cresceu se guiando pelo GPS, uma eventual falha no serviço pode ser dramática. O jornal britânico The Guardian publicou um divertido quadro com instruções que ensinam a usar um bom e velho mapa de papel. Confira ao lado.

▲ Como ligar um mapa?

Um atlas funciona mais ou menos como um livro, mas um mapa pode ser desdobrado e assumir um tamanho bem grande. Segure-o a sua frente.

▲ Agora não consegui enxergar mais nada!

Pare o carro. Nunca tente usar um mapa e dirigir um veículo ao mesmo tempo.

▲ Quero ir para tal lugar. Onde devo apertar?

Localize o lugar desejado no mapa e coloque um dedo sobre ele. Descubra sua localização atual e coloque

outro dedo sobre esse ponto. Agora, encontre uma linha que conecte os dois dedos. Essa será a sua "rota". Pode começar a viagem.

▲ Já estou dirigindo há 40 minutos e o mapa não me avisou de nada. Devo seguir em frente?

Um mapa não dá instruções. Você deve comparar a rota no mapa com informações que observar em volta e dirigir de acordo com elas.

▲ OK. Agora como eu desligo isso?

Simplemente dobre-o da mesma maneira que você o desdobrou, só de trás para frente.

