

## Vanliga frågor om trafikinformation

### Varifrån kommer Garmins trafikinformation?

Vi hämtar trafikinformation från flera olika källor:

- tidigare trafikinformation från hela världen
- trafikhändelser i realtid som dokumenterats med hjälp av Garmins smartphoneappar
- data från vagnparkshantering samt myndighetsinformation från våra partner
- väginformation, information från polisen samt nyhetsuppdateringar.

Ju mer data vi får in varje dag, desto mer exakt blir vår information. All information bearbetas i våra informationscentraler innan den hamnar i din enhet.

### Övervakas alla vägar av Garmins trafik tjänst?

Garmin-enheten förser dig med trafikinformation i nästan alla länder i världen. Vi övervakar vägar som ofta har hög trafikbelastning, som motorvägar, landsvägar och stadskärnor. Du får realtidsinformation om trafikflöden samt aviseringar om olyckor och avstängda vägar.

### Hur ofta uppdateras trafikinformationen?

Vi bearbetar trafikinformation hela tiden. Enheten får uppdateringar från Garmins tjänster Trafik i realtid och Digital Traffic en gång per minut. Det innebär att du alltid har tillgång till den senaste informationen.

### Hur exakt är trafikinformationen?

Garmin trafikinformation ska vara så exakt som möjligt. Med Digital Traffic på enheten kan köer som är längre än 100 m identifieras, med upp till 10 m noggrannhet. Med Trafik i realtid ligger noggrannheten inom 100 m.

### Vad kostar premiumtjänsten?

Lifetime Digital Traffic och RDS-premiumtrafikinformation (där det är tillgängligt) ingår i priset för enheten. I ett flertal länder fungerar Trafik i realtid även utan abonnemang. Du kommer åt tjänsten via din smartphone och Garmin Smartphone Link-appen.

### Vad är skillnaden mellan RDS och DAB?

Trafikinformation via RDS (Radio Data System) skickas via det vanliga FM-radiosystemet. RDS har begränsad bandbredd vilket innebär att mängden data man kan ta emot är begränsad. DAB (Digital Audio Broadcasting) tar emot uppdaterad information om hela landet via digitalradio och bandbreddsteknik med hög hastighet. Med DAB får du tillförlitlig realtidsinformation om trafik och trafikhändelser.

### Är det svårt att ställa in trafikinformation på min enhet?

Nej, det är inte alls svårt. DAB- och/eller RDS-mottagare finns inbyggt i navigeringsenheten. Det är bara att ladda enheten och köra så börjar du ta emot trafikinformation. Ställ in Trafik i realtid på enheten genom att först hämta Garmin Smartphone Link-appen till din telefon. Anslut sedan telefonen till navigeringsenheten via Bluetooth, så får du (frivillig) information från Trafik i realtid. Du behöver inte synka telefonen med navigeringsenheten varje gång.

### Kostar det något att använda Smartphone Link-appen?

Det kostar ingenting att hämta Smartphone Link-appen. Så länge du inte överskrider gränsen för hur mycket data du kan hämta med ditt telefonabonnemang tillkommer inga extra kostnader. Du kan hämta upp till 10 MB trafikdata per månad. Om du behöver hämta Trafik i realtid utomlands inom Europa är roamingavgifterna numera ganska överkomliga.