



Competence Development

BLUETOOTH® HANDSFREE SYSTEM IN FOCUS

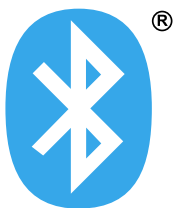


SMIDIG ANSLUTNING AV MOBILTELEFONER I BILEN



BLUETOOTH® ÄVEN I BILEN

BLUETOOTH®-TEKNIKEN GÖR DET MÖJLIGT ATT SAMMANKOPPLA EN MOBILTELEFON MED INFOTAINMENT-SYSTEMET OCH HÖGTALARSYSTEMET I EN VOLVBIL – HELT TRÅDLÖST. DET FÖRUTSÄTTER NATURLIGTVIS ATT BÅDE BILEN OCH TELEFONEN ÄR UTRUSTADE MED BLUETOOTH®-FUNKTION.



Bluetooth® ger flera fördelar jämfört med en fast monterad telefon i bilen:

- Smidig och enkel användning
- Möjlighet att ansluta flera mobiltelefoner
- Mobiltelefonens vanliga SIM-kort kan användas (man behöver inte växla mellan olika SIM-kort)
- Telefonlistor och liknande information visas i instrumentpanelens display
- Röstmärken som lagrats i mobiltelefonen kan enkelt användas med en knapptryckning

Det skall påpekas att det finns skillnader mellan olika telefoner med Bluetooth, och att alla inte stöder exakt samma funktioner. Kunden bör fråga sin återförsäljare om detta.

ENKEL ATT ANVÄNDA

Genom att aktivera mobiltelefonens Bluetooth®-funktion kan den registreras av bilens Bluetooth®-modul och användas i det inbyggda handsfree-systemet.

FLERA TELEFONER

Alla som använder bilen kan ansluta sin egen mobiltelefon till systemet. Flera telefoner kan anslutas till blåtandsenheten men bara en kan vara uppkopplad. Den senast använda telefonen kopplas upp automatiskt, andra telefoner får väljas från telefonlistan eller läggas in som nya.

En specifik mobiltelefon behöver endast sammankopplas med bilen en gång. Den läggs in i systemets telefonlista och därefter känner systemet igen telefonen när ägaren sätter sig i bilen.

Man behöver inte växla mellan olika SIM-kort. Systemet ger även full tillgång till telefonlistor och liknande information som lagrats i respektive telefon.

FAKTA OM BLUETOOTH®

TRÅDLÖST SYSTEM

Blåtandstekniken är helt trådlös och anslutningen mellan olika enheter går både smidigt och snabbt.

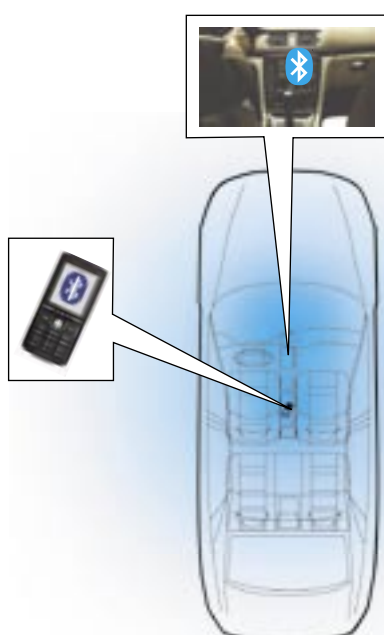
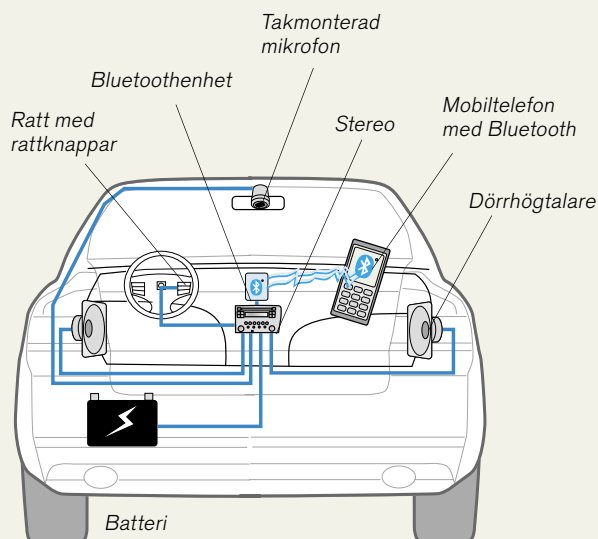
Det är en förhållandevis billig teknik som ger stabil uppkoppling och effektiv kommunikation.

Bluetooth® ändrar ständigt frekvens och det är därför högst osannolikt att flera apparater använder en viss frekvens samtidigt och därmed stör varandra.

AUTOMATISK ETABLERING AV NÄTVERK

När apparater med Bluetooth®-teknik kommer inom kommunikationsavstånd med varandra bildas automatiskt ett slutet nätverk, Personal Area Network (PAN).

Varje enskilt Bluetooth®-system skapar ett mindre nätverk för kommunikation mellan huvudenheten och andra enheter. Varje enhet inom ett nätverk har olika "adresser". När huvudenheten aktiveras söker den automatiskt efter adresser från de övriga enheterna.



INFORMATION I INSTRUMENTPANELENS DISPLAY

Vid inkommande samtal visas telefonnummer (inte SMS-meddelanden) i instrumentpanelens display.

HÖG LJUDKVALITET

Bluetooth®-tekniken ger mycket god ljudkvalitet eftersom systemet sammankopplas med bilens Infotainment-system och det ordinarie högtalarsystemet.

CD-spelaren eller radion dämpas automatiskt när det ringer.

PRIVATA SAMTAL

Tekniken gör det enkelt och smidigt att växla mellan olika ljudkällor – även under pågående samtal. Det är exempelvis möjligt att avaktivera högtalarsystemet och fortsätta samtalet via headset eller liknande.

MOBILITET

Det är även möjligt att lämna bilen under ett pågående handsfree-samtal – det är bara att fortsätta samtalet i mobiltelefonen.

