

# Säljstöd

---

Datum	Utfärdare	Kapitel	Nr
2011-08-19	ALP/Christian Lugn	Mjukvara	251

## Scania introducerar SDP3 för påbyggare

Scania har tagit fram en "light" version av Scania Diagnos & Program 3 som riktar sig mot påbyggare.

### Berörda produkter

Gäller lastbilar i P- G- & R-serien.

### Tidpunkt

September 2009

### Bakgrund

För att få påbyggnaden att fungera fullt ut så måste vissa av lastbilens styrenheter parametersättas. Detta görs idag på en Scania verkstad eller att en Scania mekaniker åker ut till påbyggaren, detta kan leda till längre ledtid och högre kostnader. Därför erbjuder nu Scania en begränsad version av programmeringsverktyget, "SDP3 för påbyggare".

### Beskrivning

Med "SDP3 för påbyggare" blir det möjligt att justera och felsöka påbyggarrelaterade parametrar och funktioner för att anpassa påbyggnaden till chassiet.

### Fördelar

- Kortar ledtiden, enklare och snabbare installation av påbyggnad.
- Ökad kvalitet på slutprodukt, påbyggaren kan själv kontrollera så att allt fungerar.
- Förbättrad funktionalitet, påbyggaren kan utveckla nya funktioner.
- Ingen onödig transport mellan påbyggare och Scania återförsäljare.

### Produkt beskrivning SDP3 för påbyggare

**SDP3 för påbyggare** består av:

- Fordons kommunikationsenhet (VCI2).
- USB-nyckel, är ett verktyg som hyrs (ett separat hyresavtal måste upprättas).
- Mjukvaru CD som kräver ett abonnemang för regelbundna uppdateringar.

Ovanstående används tillsammans med en vanlig PC. Ej tillhandahållen av Scania.

## SDP3 med VCI2



### Övrigt

#### Priser

**Startavgift:** 383 EUR. Omvandlas till SEK vid faktureringsstillfället.

**Årsavgift:** 728,4 EUR. Omvandlas till SEK vid faktureringsstillfället.

**VCI 2:** 3520 SEK.

#### Utbildning

Utbildning i SDP3 kommer att hållas innan man får tillgång till det.

Utbildningen kostar 500 SEK per person.

För mer information eller önskemål om "SDP3 för påbyggare", kontakta:

Påbyggarsupporten på Scania Sverige.

[pabyggarsupport@scania.com](mailto:pabyggarsupport@scania.com)

010-7066180