

Scania ProRemote

Information

Scania rekommenderar starkt en utbildad Scania-tekniker vid en auktoriserad verkstad för att utföra installationen.

Programuppdateringar får endast utföras på auktoriserade verkstäder.

Begränsningar

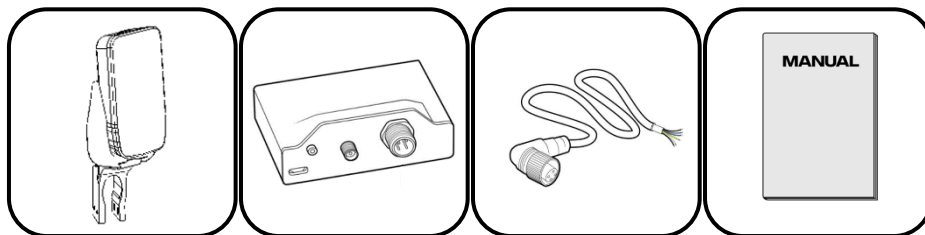
För att enheten ska kunna övervaka vikten måste lastbilen ha full luftfjädring.

Lastbilen måste vara utrustad med BCI-styrenheten (Bodywork) och ha EXT Can Bus aktiverad.

Uppmärksamhet:

- enheten kanske inte fungerar bra tillsammans med vissa kroppsarbeten
- enheten ska inte installeras i lastbilar utrustade med sidkrockkuddar – när dockningsstationen är monterad på ombordstigningshandtaget

Kit Innehåll



- Dockningsstation (+kabel +M3 monteringskruvar) och handhållen styrenhet (+strömkabel)
- Sändare med antenn (+O-ring)
- CAN Busskabel för sändare
- Instruktioner

Utrustning behövs



3190098

Monteringsanvisning SCANIA

Ett tråddragningsverktyg kommer att vara nödvändigt om röret som förbinder de två sidorna från instrumentpanelens insida används för att ansluta dockningsstationen till ström i den centrala elektroniska enheten.

Dessutom kan terminalhanteringsverktyg användas för att hantera borttagningen av terminalstiften.

Montering

De två huvudkomponenterna, sändaren och dockningsstationen, är installerade under taket på passagerarsidan respektive på toppen av ombordstigningshandtaget på förarsidan.

Sändare

Effekt: 12/24 V DC

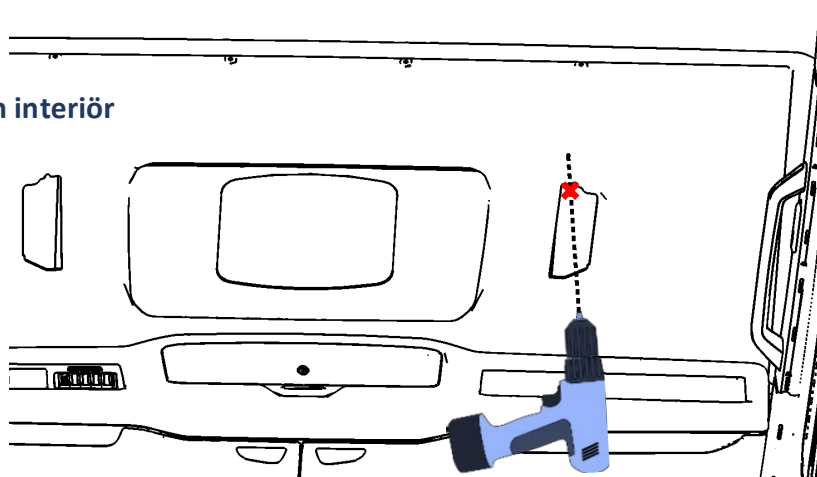
Sändaren ska monteras mellan takpanelen och takkroppen på passagerarsidan. Taket ska borraras så att sändarens antenn står på utsidan av hytten. Eventuell överflödig kabel kan rullas eller skäras.

En borr på 10 mm ska användas för att öppna ett hål på hyttens kropp, antingen inifrån eller utifrån. Den exakta platsen för hålet är inte specificerad och kan göras på vilja, så länge det inte stör andra takkomponenter. Tätning görs med O-ringen och andra kompletterande medel vid behov.

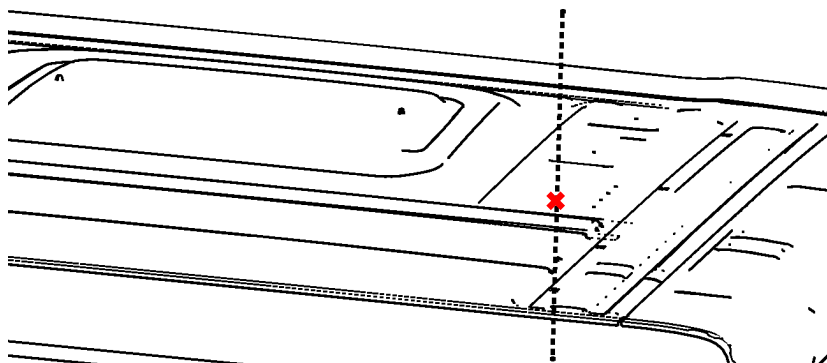
Uppmärksamhet:

- Det måste säkerställas att sändaren får ström endast när antennen är ordentligt ansluten till enheten och inte på annat sätt.
- De två kabelskärmarna runt sändarens kablar måste anslutas till jord.

Från interiör



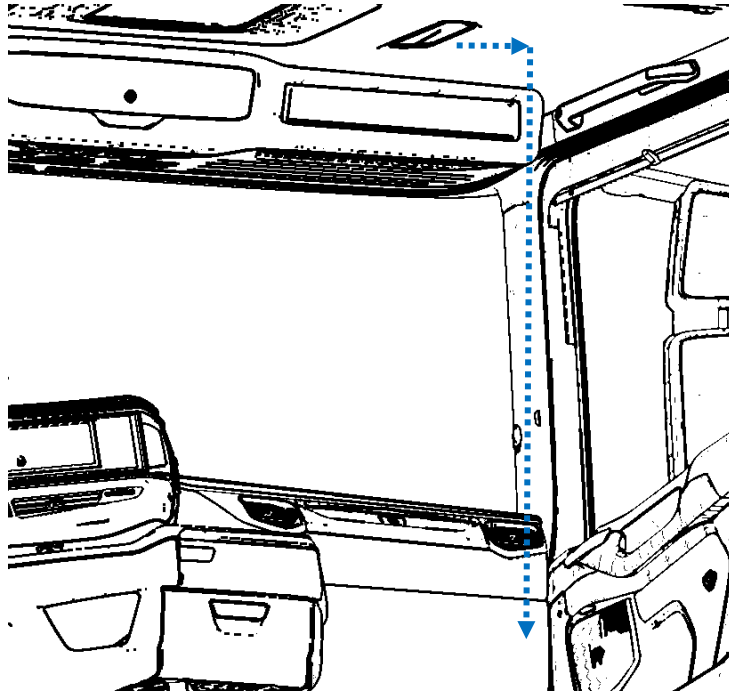
Från utsidan



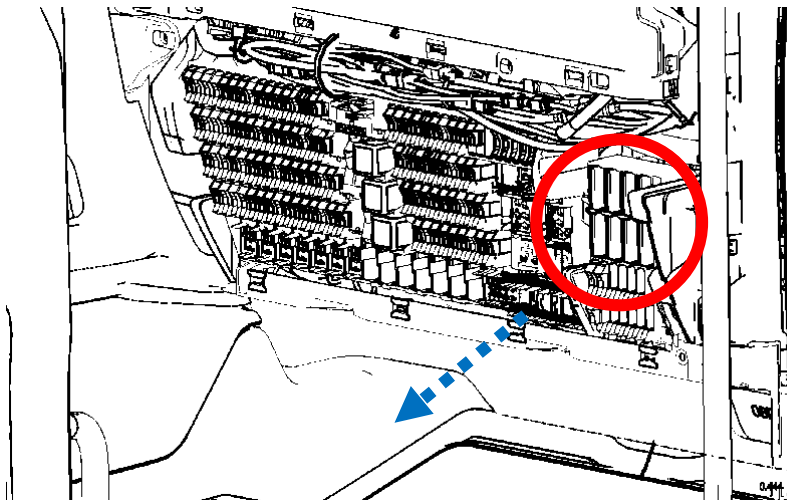
3190098

Monteringsanvisning SCANIA

Kabeldragningen från sändaren som vilar på taket till den centrala elektroniska enheten sker genom A-stolpen.



CAN Bus-kabeln ska anslutas till C493-kontakten på BCI-styrenheten efter att den mindre elektroniska karossen från vilken den vilar bakom har tagits bort.

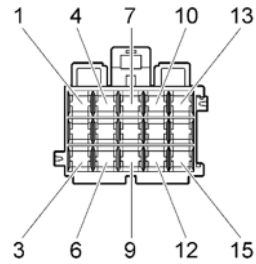
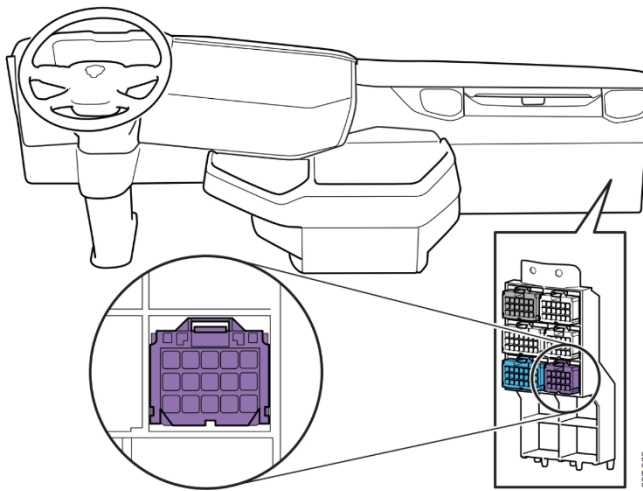


3190098

Monteringsanvisning

SCANIA

C493-kontakten finns i lila, som visas på bilden nedan. 4 av kablarna ska anslutas till C493-stiften enligt bilden nedan. Resten av kablarna ska inte tas bort, utan hållas på sidan.



RED	8-60V
BLACK	GROUND
WHITE	CAN-L (493-3)
BLUE	CAN-H (C493-4)
OUTPUT 1-6	NOT IN USE

Dockningsstation

Effekt: 12/24 V DC

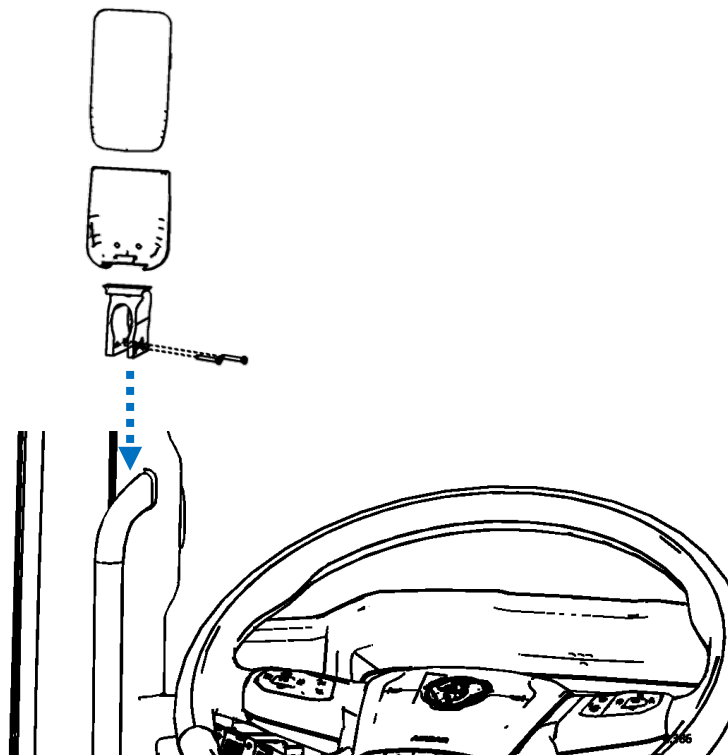
Dockningsstationen ska installeras på toppen av instegshandtaget, som visas på bilden nedan. Den kan monteras på andra positioner beroende på behov, ergonomiska krav för varje applikation och förare. Scania tillhandahåller ett fäste som endast passar till vrishandtaget.

Ström till dockningsstationen rekommenderas att tas från centralelektroniken – kabeln är tillräckligt lång för att nå det avståndet genom plaströret som hamnar i centralelektroniken. Ledning från dockningsstation till början av röret ska ske genom A-stolpen.

Om det är lättare kan strömmen till dockningsstationen tas från andra källor på instrumentpanelen.

De små M3-skruvarna måste skruvas med försiktighet för att undvika deformation av klämman. Den extra längre skruven medföljer som en guide för åtdragning, och om den används först för att hålla ihop klämman ska den bytas ut mot den kortare skruven.

3190098
Monteringsanvisning
SCANIA



Det tomma plaströret som förbinder de två sidorna kan hittas genom att ta bort den centrala elektroniska enhetens panel till vänster om ratten. Ett tråddragverktyg ska användas för att skjuta kabeln till andra sidan genom röret. Den andra änden av röret kan hittas bredvid BCI-styrenheten, efter att den elektroniska enheten på karossen har tagits bort, som visas ovan.

