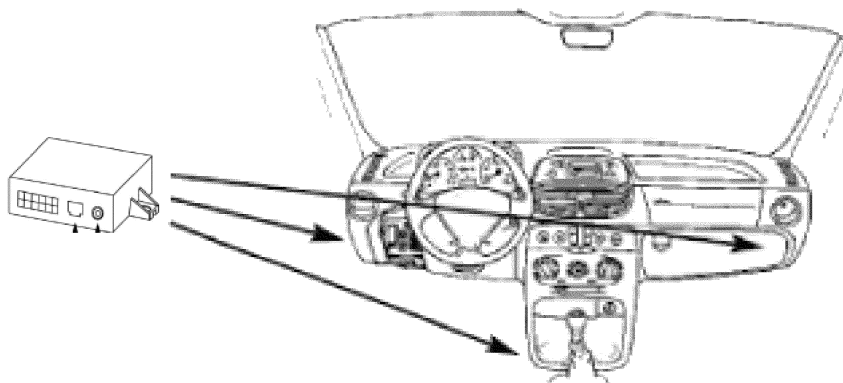


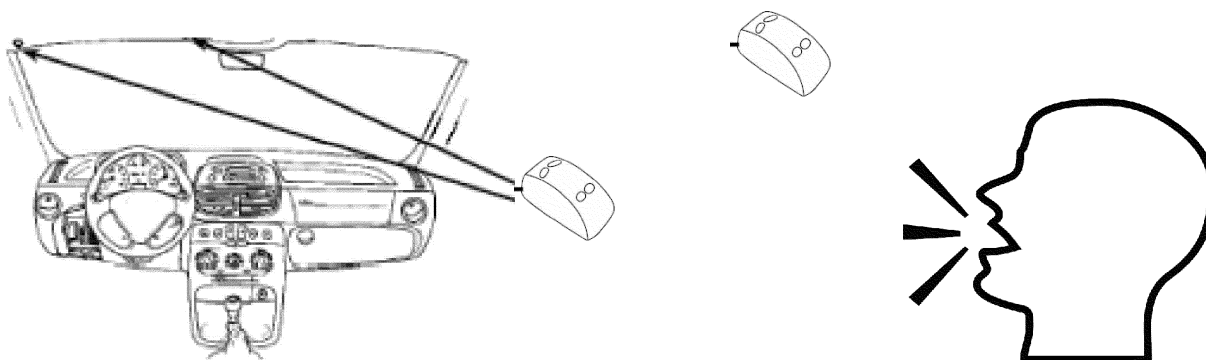
BCK-113 Monteringsvejledning

Denne vejledning beskriver hvorledes dette produkt skal installeres. Garantiforseglingen må ikke fjernes under installering af produktet, da garantien i så fald bortfalder. Undlad at åbne apparatet. Der er ingen dele inden i, der skal justeres.

BCK-113 skal monteres i et køretøj forsynet med 12V DC og negativ pol forbundet med stel. Kontroller at ingen ledninger eller dele af produktet monteres hvor de kan komme i kontakt med bevægelige dele eller blive udsat for kraftig varme eller elektrisk støj. Benyt loddekolbe og krympfleks, hvor ledninger skal tilsluttes andre ledninger. "Strømtyve" er ikke anvendelige. BCK-113 må ikke monteres et sted, hvor radio frekvens overføringen hindres (i metalbokse eller skærmede rum), da dette vil begrænse effekten af eller umuliggøre brugen af Bluetooth data transmissionen. BCK-113 kan monteres under instrumentbordet (plastik hindrer ikke Bluetooth data transmission) med de medfølgende skruer eller med Velcro tape. Det anbefales at fastgøre ledninger når apparatet er monteret og funktionen af dette er kontrolleret med strips eller tape.

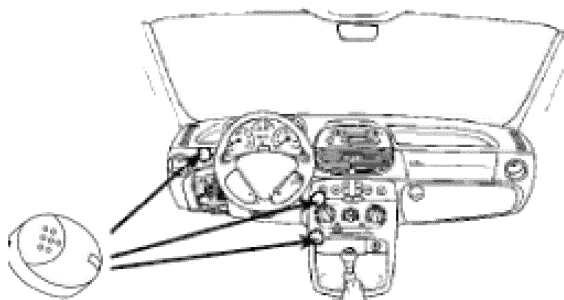


Mikrofonen skal monteres et sted, der ikke er langt fra den person der skal benytte apparatet. Ved siden af eller over spejlet i midten af frontruden, eller evt. for oven i A-stolpen. Luft fra ventilationskanaler og andre kilder vil forårsage støj i mikrofonen, hvis den er monteret hvor luften passerer tæt på. Kontroller at mikrofonen fungerer godt, hvor den placeres før den gøres permanent fast.

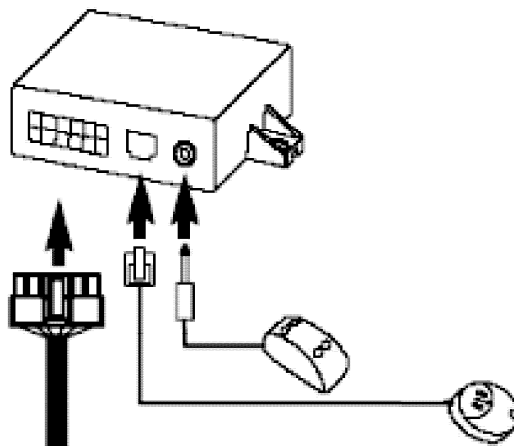


Det er vigtigt at mikrofonen peger rigtigt (de små huller nederst er hvor stemmen kommer ind til membranen).

Fjernbetjeningen med LED lysdioden et sted, hvor det er let for chaufføren at nå og betjene den.



Når stedet til betjeningsenheden med lysdioden er fundet, trækkes ledningen til hovedmodulet. Betjeningsenheden fastgøres med det dobbeltklæbende tape der allerede er monteret på bunden af det. Stedet hvor tapen skal sidde fast skal være rengjort og affedt, så betjeningsenheden kan sidde godt fast.



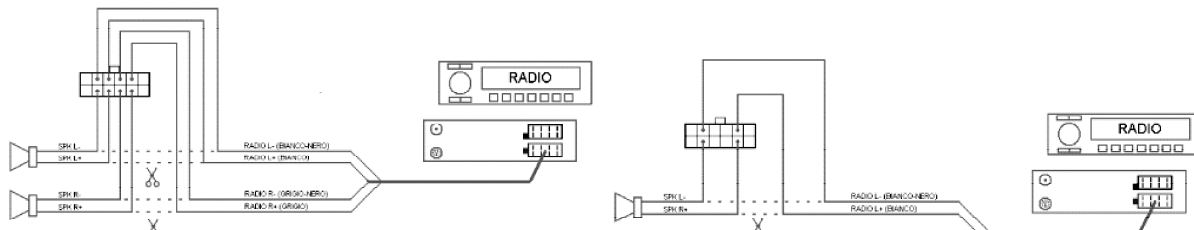
Batteri +12V permanent - RØD (pin 12)	GRÅ (pin 8) - Højre højttaler pos. indgang
Tændingsplus (+15) - ORANGE (pin 1)	SORT/GRÅ (pin 9) - Højre højttaler neg. indgang
Stel - SORT (pin 7)	ROSA (pin 4) - Venstre højttaler pos. udgang
Mute - VIOLET (pin 6)	SORT/ROSA (pin 5) - Venstre højttaler neg. udgang
Venstre højttaler pos. indgang - HVID (pin 9)	BLÅ (pin 2) - Højre højttaler pos. udgang
Venstre højttaler neg. indgang - SORT/HVID (pin 10)	SORT/BLÅ (pin 3) - Højre højttaler neg. udgang

Plusledningen fra batteriet skal være sikret med en 5A sikring.

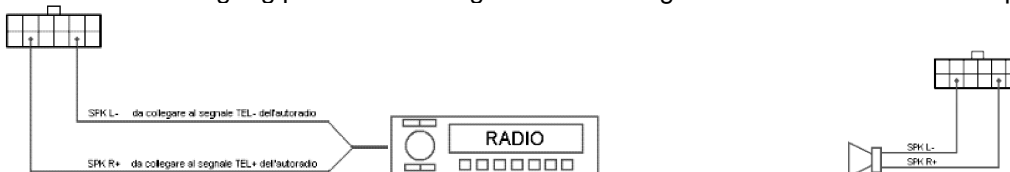
Mute-ledningen tilsluttes den tilsvarende på bilens radio.

BCK-113 kan tilsluttes 1 eller 2 højttalere fra audio-anlægget som det ønskes. Ledningerne til den/de højttalere der skal benyttes, klippes og monteres som vist herunder.

Når BCK-113 ikke anvendes vil lyden fra højttalerne gå gennem relæer og fungere som normalt, og når BCK-113 benyttes vil lyden fra BCK-113 benytte den/de højttalere der er valgt dertil.



Er der en AUX indgang på radioen beregnet til montering af telefon kan den tilsluttes pin 2 og 5.



Er der ingen højttalere monteret i bilen kan en 4 – 8 Ω højttaler tilsluttes til pin 2 og 5 på BCK-113's stik.

Teknisk support 60 40 68 69
 eller forhandleren, hvor apparatet er købt
 eller evt. til CARTECHNO A/s, ☎ 88 82 62 64
 som kan henvise til nærmeste forhandler.

CARTECHNO A/s

C A R T E C H N O L O G Y A N D M U L T I M E D I A

Tyrsegårdsvej 1 ▶ 4621 Gadstrup ▶ tlf: 8882 6264 ▶ fax: 4619 2454 ▶ www.carttechno.dk