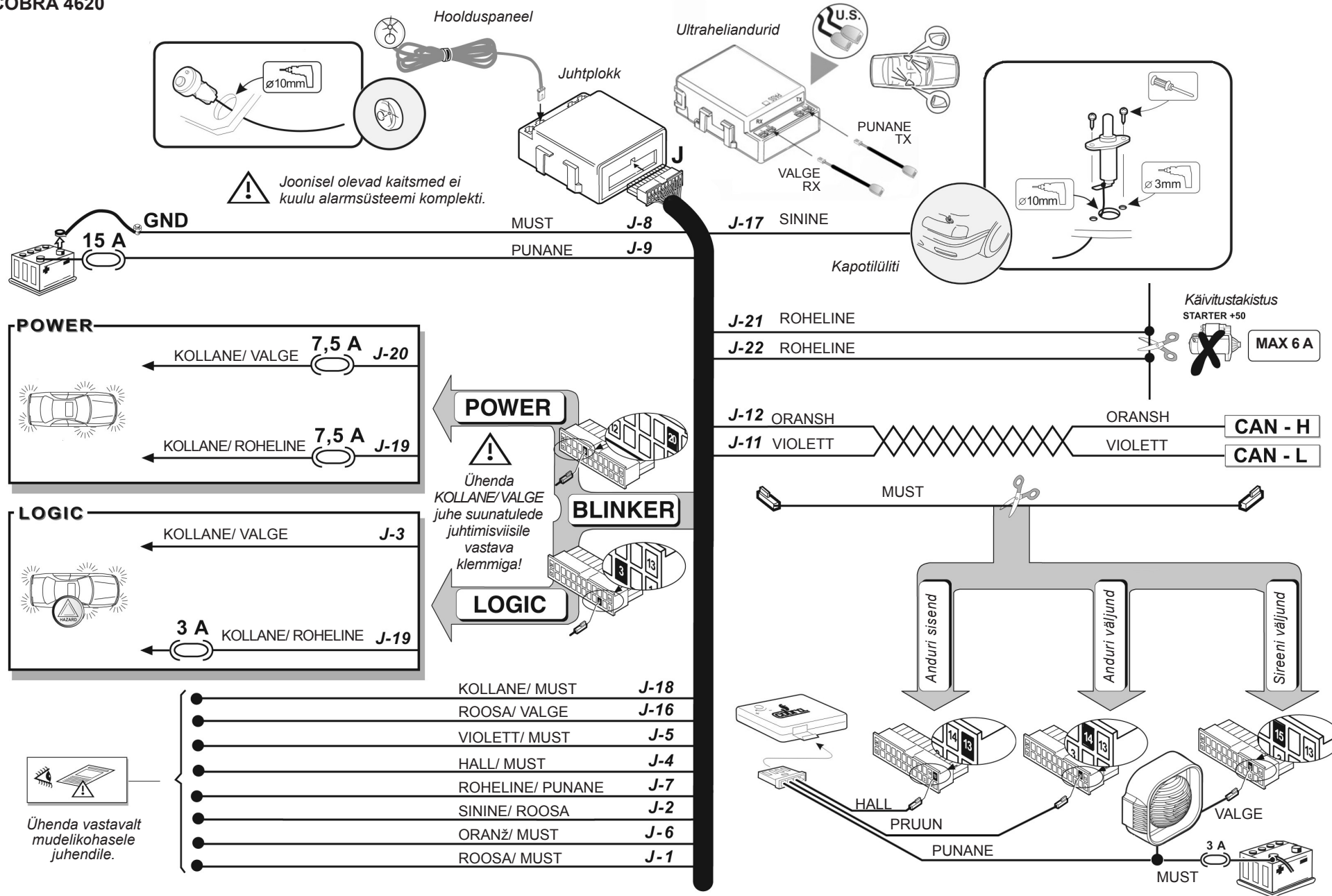


**COBRA 4620**



Ühenda vastavalt mudelikohasele juhendile.

**COBRA 4620 ÜHENDUSJUHISED CAN PROGRAMEERINGU KORRAL**

Kl. nr.	Juhtme värv	Juhtme funktsioon
J1	Roosa/ must	<b>Analoog sisend:</b> ühenda vastavalt mudelikohasele juhendile.
J2	Sinine/ roosa	<b>Analoog sisend:</b> ühenda vastavalt mudelikohasele juhendile.
J3	(Kollane/ valge)	<b>Logic blinker juhtimine:</b> -5V impulsi või pingega relee juhtimine.
J4	Hall/ must	<b>Analoog sisend:</b> ühenda vastavalt mudelikohasele juhendile.
J5	Violett/ must	<b>Analoog sisend:</b> ühenda vastavalt mudelikohasele juhendile.
J6	Oranž/ must	<b>Analoog sisend:</b> ühenda vastavalt mudelikohasele juhendile.
J7	Roheline/ punane	<b>+15 süütevool:</b> kui süütevoolu info ei ole CAN juhtmete kaudu saadaval siis ühenda juhtmega kus positiivne pinge nii käivitamise kui ka mootori töötamise ajal.
J8	Must	<b>Maandus.</b>
J9	Punane	<b>Pidev positiivne toide (+30).</b>
J10	-	<b>Cobra bus:</b> kommunikatsiooniks Cobra sireenide ja digianduritega
J11	Violett	<b>CAN Low</b>
J12	Oranž	<b>CAN High</b>
J13	-	<b>Lisaanduri negatiivne häiresisend.</b> Ühendatakse Cobra anduri halli juhtmega mis häire ajal maandatakse.
J14	-	<b>Lisaanduri juhtimine,</b> maandatud kui alarm sisselülitatud.
J15	-	<b>Sireeni 0049 juhtimine või lisaireeni negatiivne juhtimine,</b> sõltuvalt programmeeringule.
J16	Roosa/ valge	<b>Eelsoojenduse sisend,</b> kuniks juhtmes on positiivne pinge on ultraheliandurite tundlikkus vähendatud umbes 70%, sisend tuleb aktiveerida.
J17	Sinine	<b>Kapotiülilüti/ programmeerimisrežiimi sisenemise neg. sisend.</b> Kui kapotiülilüti ei ole paigaldatud või ühendatud juhtmevaba sireeniga tuleb juhe programmeerimisrežiimi sisenemisesks maandada.
J18	Kollane/ must	<b>Analoog sisend:</b> ühenda vastavalt mudelikohasele juhendile.
J19	Kollane/ roheline	<b>Power blinker:</b> +12V impulsi suunatud juhtimine <b>Logic blinker:</b> suunatud tagasiside. Mõlemal juhul ühendatakse suunatud mineva juhtmega.
J20	(Kollane/ valge)	<b>Power blinker juhtimine:</b> +12V impulsi suunatud juhtimine.
J21	Roheline	<b>Käivitustakistus,</b> max 6A pidev.
J22	Roheline	<b>Käivitustakistus,</b> max 6A pidev.
J23	-	Ei ole kasutuses.
J24	-	Ei ole kasutuses.

**COBRA 4620 ÜHENDUSJUHISED PLIP PROGRAMEERINGU KORRAL**

Kl. nr.	Juhtme värv	Juhtme funktsioon
J1	Roosa/ must	<b>Positiivne ukseahel:</b> ühenda vastavalt mudelikohasele juhendile.
J2	Sinine/ roosa	<b>Negatiivne ukseahel:</b> ühenda vastavalt mudelikohasele juhendile.
J3	(Kollane/ valge)	<b>Logic blinker juhtimine:</b> -5V impulsi või pingega relee juhtimine.
J4	Hall/ must	<b>Avamise positiivne juhtsignaal:</b> ühenda vastavalt mudelikohasele Plip juhendile keskluku mootori juhtmega kus avamisel "+" impulss.
J5	Violett/ must	<b>Avamise negatiivne blokeersignaal:</b> ühenda vastavalt mudelikohasele Plip juhendile keskluku juhtlüliti avamissignaali juhtmega.
J6	Oranž/ must	<b>Lukustuse negatiivne blokeersignaal:</b> ühenda vastavalt mudelikohasele Plip juhendile keskluku juhtlüliti lukustussignaali juhtmega.
J7	Roheline/ punane	<b>+15 süütevool:</b> ühenda juhtmega kus positiivne pinge nii käivitamise kui ka mootori töötamise ajal.
J8	Must	<b>Maandus.</b>
J9	Punane	<b>Pidev positiivne toide (+30).</b>
J10	-	<b>Cobra bus:</b> kommunikatsiooniks Cobra sireenide ja digianduritega
J11	Violett	Ei ole kasutuses.
J12	Oranž	Ei ole kasutuses.
J13	-	<b>Lisaanduri negatiivne häiresisend.</b> Ühendatakse Cobra anduri halli juhtmega mis häire ajal maandatakse.
J14	-	<b>Lisaanduri juhtimine,</b> maandatud kui alarm sisselülitatud.
J15	-	<b>Sireeni 0049 juhtimine või lisaireeni negatiivne juhtimine,</b> sõltuvalt programmeeringule.
J16	Roosa/ valge	<b>Eelsoojenduse sisend,</b> kuniks juhtmes on positiivne pinge on ultraheliandurite tundlikkus vähendatud umbes 70%, sisend tuleb aktiveerida. <b>Juhtimise kinnitussignaal:</b> ühenda suunatud juhtmega vastavalt mudelikohasele Plip juhendile.
J17	Sinine	<b>Kapotiülilüti/ programmeerimisrežiimi sisenemise neg. sisend.</b> Kui kapotiülilüti ei ole paigaldatud või ühendatud juhtmevaba sireeniga tuleb juhe programmeerimisrežiimi sisenemisesks maandada.
J18	Kollane/ must	<b>Lukustamise positiivne juhtsignaal:</b> ühenda vastavalt mudelikohasele Plip juhendile keskluku mootori juhtmega kus lukustamisel "+" impulss.
J19	Kollane/ roheline	<b>Power blinker:</b> +12V impulsi suunatud juhtimine <b>Logic blinker:</b> suunatud tagasiside. Mõlemal juhul ühendatakse suunatud mineva juhtmega.
J20	(Kollane/ valge)	<b>Power blinker juhtimine:</b> +12V impulsi suunatud juhtimine.
J21	Roheline	<b>Käivitustakistus,</b> max 6A pidev.
J22	Roheline	<b>Käivitustakistus,</b> max 6A pidev.
J23	-	Ei ole kasutuses.
J24	-	Ei ole kasutuses.