



SPECIFIKATION

Forsyningsspænding
Maks. strømforbrug Maks.
udgangseffekt

12~14,4 V DC, negativ jord 10 A
4 x 60 W

ANDROID- BILAFSPILLER



ANDROID-BILAFSPILLER

Brugsanvisning

ENGELSK

SPANSK

Русский





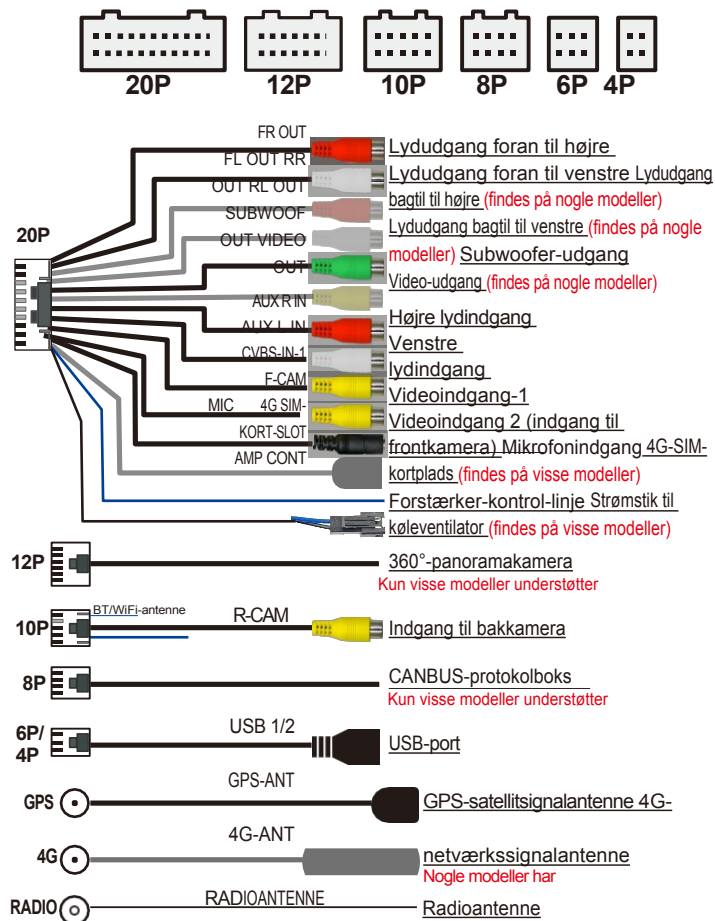
FØR INSTALLATION

Mange tak for at have købt og brugt vores produkter.

Når du har modtaget produktet, skal du ikke tage det direkte med ud til bilen for at montere det, da produktet kan være påvirket efter langdistance-transport.

Test venligst maskinen, før du monterer den.

BESKRIVELSE AF BAGSIDENS TILSLUTNINGER



UNIVERSAL STØMKABEL TIL MASKINER

Den frie ende af den universelle strømledning til maskiner består af en løs ledning. Du skal finde de ledninger, der svarer til de enkelte funktioner, forbinde dem med hinanden og omvikle dem med isoleringstape.

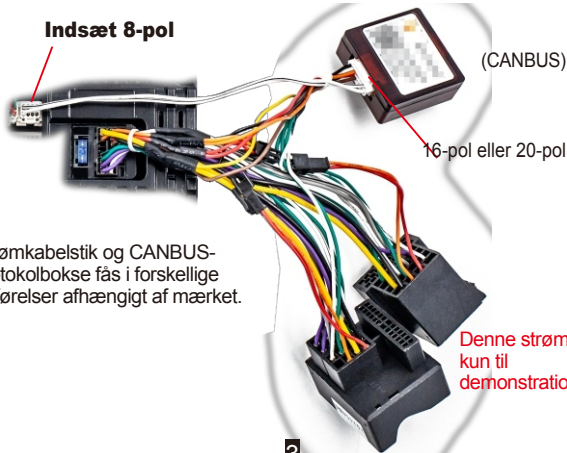


Brug et multimeter eller en 12V-tester til at måle bilens originale ledningsnet:

1. Når nøglen står på "LOCK", er der 12 V på en ledning; det er batteriets +-pol.
2. Når nøglen står på "ACC", er der 12 V på en ledning; når nøglen derefter står på "LOCK", falder spændingen på denne ledning til 0 V – det er "ACC"-ledningen.
3. Når forlygterne er tændt, er der 12 V på en ledning, og når lysene slukkes, falder spændingen på denne ledning til 0 V; det er "ILL"-ledningen.

SPECIEL STRØMKABEL TIL KØRETØJER

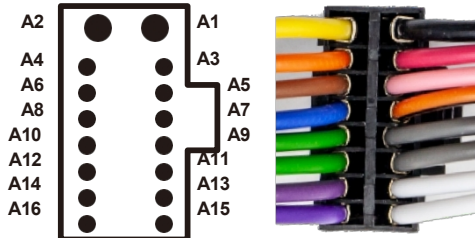
Stikket i enden af strømledningen til specialbilen er et stik – du skal blot sætte det i bilens originale stik. CANBUS-protokolboksen skal tilsluttes til værtsenhedens 8-polede stik.



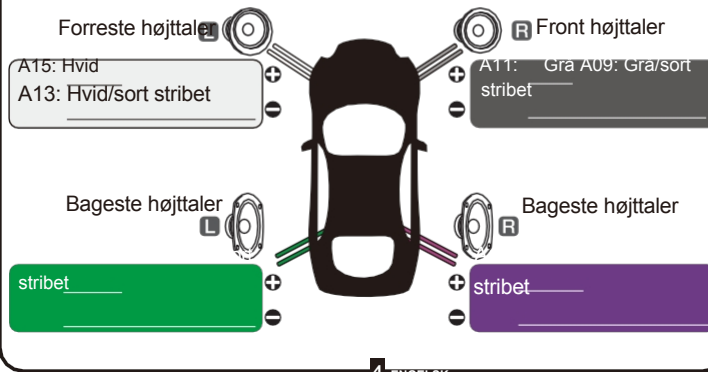
Strømledningstik og CANBUS-protokolboks fås i forskellige udførelser afhængigt af mærket.

3

INSTALLATIONSVEJLEDNING TIL UNIVERSAL STØMKABEL

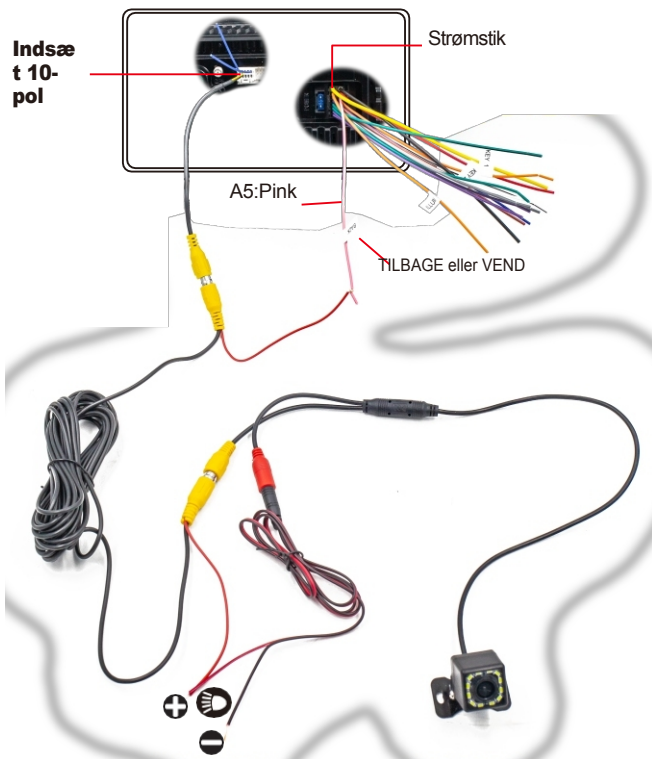


A1: Sort (tyk)	GND	1	Jordledning/B-	
A2: Gul/Rød	BATTERI	2	Konstant strømforsyning +12V	
A3: Orange	ACC	3	Tændingskontakt	
A4: Lyserød	ILL BACK	3	Tænd baggrundsbelysning	
A5: Brun	(REVERSE)	4	Kontrolkabel til bakkamera	
A6: _____	KEY2	5	Rattbetjening -2	
A7: Orange/sort stribet	KEY1	7	Rattbetjening -1 Automatisk	
A8: Blå	ANT	8	antenneforsyning (12V+)	



4

MONTERING AF BAKKAMERA



Baklygte 12V+ Baklygte

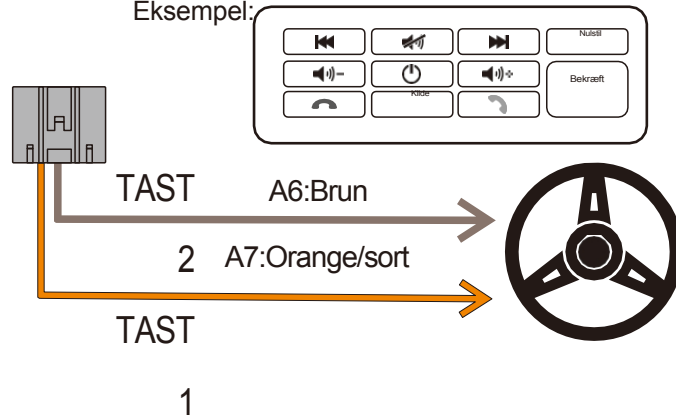
12V-

Dette kamera er kun til demonstrationsformål.

LÆRING AF RATTKONTROLLER

Hold en knap på rattet i den oprindelige bil nede, og find det knapikon, der svarer til funktionen af knappen på rattet. Klik på ikonet for at ændre farven; indlæringen er gennemført.

Eksempel:



1. Nogle modeller tilpasser sig kameraets opløsningstype.
2. På nogle modeller skal kameraets opløsning indstilles manuelt, ellers kan billedet ikke vises normalt.

5

6

iPhone Mirrorlink (understøttes kun af nogle modeller)

Når enheden er tilsluttet iPhone'en, projiceres indholdet på telefonens skærm op på bilens skærm.



Android MirrorLink (understøttes kun af visse modeller)

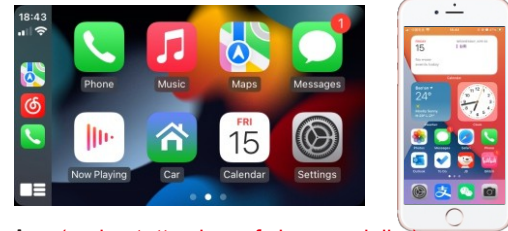
Når du bruger en Android-enhed, vil du efter tilslutning af USB-datakablet blive bedt om at installere appen. Efter installationen skal du tilslutte datakablet igen, hvorefter enheden går i skærmspejlingstilstand. Den kan betjenes både på afspillerens skærm og på telefonens skærm.

På dette tidspunkt overføres kun billedet. Lyden kan først overføres, når Bluetooth-forbindelsen er oprettet.



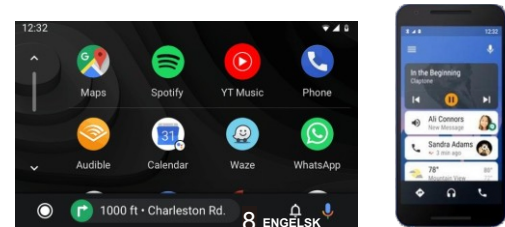
Apple CarPlay (understøttes kun af visse modeller)

1. **Kabelforbindelse:** Tilslut blot USB-datakablet, hvorefter enheden automatisk går ind i CarPlay-grænsefladen.
2. **Trådløs forbindelse:** Tænd først Bluetooth- og Wi-Fi-funktionerne på mobiltelefonen, og opret derefter en Bluetooth-forbindelse. Herefter åbnes CarPlay-grænsefladen automatisk. (Bemærk: Signalet overføres via Wi-Fi på dette tidspunkt, så selvom Bluetooth-funktionen er slået fra, vil signalet blive overført normalt. Når Wi-Fi-funktionen er slået fra, afbrydes CarPlay-forbindelsen.)



Android Auto (understøttes kun af visse modeller) Denne funktion understøttes ikke i alle lande, og "Google Play"-tjenesterne skal være tilgængelige lokalt.

1. Du skal downloade og installere "Android Auto"- fra "Google Play".
2. Der skal bruges en mobiltelefon med Android 6.0 eller nyere. Der skal bruges en gyldig datakabelforbindelse.
3. **Kabelforbindelse:** Tilslut blot USB-datakablet, hvorefter Android Auto-grænsefladen automatisk åbnes.
4. **Trådløs forbindelse:** Tænd først for mobiltelefonens Bluetooth- og Wi-Fi-funktioner, og opret derefter forbindelse via Bluetooth. Derefter åbnes Android Auto-grænsefladen automatisk. (Bemærk: Signalet overføres via Wi-Fi på dette tidspunkt, så selvom Bluetooth-funktionen er slået fra, vil signalet blive overført normalt. Når Wi-Fi-funktionen er slået fra, afbrydes forbindelsen til Android Auto.)



ALMINDELIGE PROBLEMER OG ENKEL FEJLFINDING

1) Kan ikke starte normalt

1. "Gul", "rød" og "sort" – af disse tre ledninger er kun to tilsluttet, så den starter ikke. Den gule ledning skal være tilsluttet den positive pol, den røde ledning til nøglekontrolledningen og den sorte til den negative pol. Manglende eller forkert tilslutning forhindrer opstart.
2. Bilens originale ledninger og enhedens ledninger kan ikke tilsluttes efter farve, da farven på bilens originale ledninger ikke er standard. Hvis du tilslutter dem på den måde, kan enheden ikke blot undlade at tænde, men kan også brænde af.
3. Bilens originale stik kan ikke sættes direkte i den nye enhed; selvom det lige akkurat passer, kan det ikke bruges, ellers tænder den ikke eller brænder af.
4. De 3 ledninger er tilsluttet korrekt, men enheden starter ikke op. Kontroller, om sikringen på den gule ledning er sprunget. Hvis der ikke er noget problem med sikringen, skal du sno den gule og den røde ledning sammen. Drej nøglen til tændt position, og tryk på enhedens tænd/sluk-knap for at se, om den kan tændes.
5. Hver gang du skifter sikringen, brænder den ud. Skift den venligst ikke igen. Årsagen er, at når du først forbinder den positive og negative pol, kortsluttes enhedens beskyttelseskredsløb. Enheden kan repareres under vejledning af vores teknikere. Uden begrundelse kan den kun returneres til kundeservice eller byttes til en ny enhed. Hvis der ikke er noget problem her, eller hvis den stadig ikke starter op, skal du udføre det sidste trin for at bekræfte: Find et 12V-batteri eller en 12V-strømforsyning, sno de "gule" og "røde" ledninger sammen med den positive pol, og den sorte ledning til den negative pol. Tryk på knappen for at kontrollere, om den kan starte op eller ej. Hvis den kan starte op, viser det, at den oprindelige bilkabelføring ikke er korrekt tilsluttet, eller at der er et problem med bilkabelføringen. Hvis den ikke kan starte op, er enheden defekt. Hvis enheden ikke starter op, skal du kontrollere ledningerne omhyggeligt og ikke blindt antage, at problemet ligger i enheden.

2) Automatisk nedlukning

1. Forkert kabeltilslutning: Hvis det blå kabel (strømforsyning til den automatiske antenne) er tilsluttet enhedens strømkabel, vil der ske en automatisk nedlukning. Følg den korrekte tilslutningsmetode for at løse problemet.
2. Spændingen er ustabil: Find en 12V-5A strømforsyning, og test igen for at se, om enheden slukker automatisk. Hvis den ikke slukker automatisk efter testen, skal du udskifte strømforsyningen. Hvis den slukker automatisk, er der et problem med enheden.

3) Der er støj

1. Den oprindelige højttalers effekt er for lav. Når enhedens lydstyrke skrues op, opstår der støj.

Løsning: Når du udskifter højttaleren eller lytter til musik, bør lydstyrken ikke være for høj.

2. Højttalerkablet er jordforbundet.

Løsning: Tag det jordforbundne højttalerkabel. Tilslut det direkte til enhedens højttalerkabel.

4) Fjernbetjeningen kan ikke bruges

1. Testmetode: Tænd for kameraet på mobiltelefonen, og ret det mod fjernbetjeningens lys. Tryk derefter på knappen på fjernbetjeningen for at se, om telefonen lyser op. Hvis den ikke lyser, er der ingen strøm. Udskift batteriet. Hvis den lyser, er der strøm, hvilket beviser, at der ikke er noget problem med fjernbetjeningen.

5) Indstillingerne kan ikke gemmes (ingen hukommelse)

1. Den gule ledning og den røde ledning er forbundet med hinanden (adskil den gule til pluspolen og den røde til kontrolknappen).

2. Den gule og den røde ledning er byttet om (du skal blot bytte dem om).

6) Bluetooth fungerer ikke Tænd for enheden, søg efter enhedens Bluetooth-navn ved hjælp af

Bluetooth på mobiltelefonen, og klik derefter på Forbind. Når der er oprettet forbindelse, kan du besvare opkald eller afspille sange via Bluetooth.

7) Produktet afgiver røg Udskift sikringen FUSE. Hvis problemet ikke kan løses, er det indre kredsløb

brændt af. Der kræves eftersalgsservice.

8) Lyden kan ikke justeres

1. Nulstil enheden, eller tag stikket ud af stikkontakten, og sæt det i igen.

2. Lydstyrkeknapen er i stykker, og knappen kan udskiftes.

9) Bakkameraet vises ikke

1. Forkert ledningsføring eller manglende ledninger. Sådan tilsluttes kameraet:

1) Find tilbehør: 1 kamera + 1 strømkabel + 1 videokabel.

2) Find porten til ledningerne.

Find først den omvendte styreledning på enhedens strømkabel. Styreledningen er en lyserød ledning. Tilslut denne ledning til den positive pol på 12V, og skærmen bliver blå.

Find derefter CAM-videoindgangsgrænsefladen på bagsiden af enheden, og find den positive og negative pol på bakklyset.

3) Der er to stik på kameraet; det røde stik tilsluttes strømkablet, mens det gule stik sættes i videokablet. Den røde ledning fra strømkablet og ledningen fra videokablet skrues sammen på baglygtenes pluspol, og den sorte ledning fra strømkablet bruges ikke og tilsluttes ikke. Den anden ende af videokablet tilsluttes CAM-videoindgangen på enhedens bagside. Den røde ledning, der kommer ud af videokablet, tilsluttes bagudkørselskontrolledningen på strømkablet.

2. Kameraet er i stykker. Hvis lampen, der er korrekt tilsluttet kameraet, ikke lyser, er den i stykker og skal udskiftes med en ny.

10) USB-enheder kan ikke afspilles Formater USB-flashdisken, og vælg filesystemet FAT32.

en eller to sange, og prøv igen. Hvis det stadig ikke virker, skal du udskifte USB-flashdrevet.

11) FM modtager ikke radiostationen

1. Antennestikket er ikke sat helt i, antennen er afbrudt, eller ledningen er afbrudt.

2. Søg efter en station ved at trykke på AS for automatisk søgning eller tryk på knappen "forrige" eller "næste".

Hvis ovenstående 2 punkter ikke løser problemet, skal du trække antennestikket ud og finde en skruetrækker eller en metalstrimmel, som du kan indsætte i stedet for antennen.

12) Der er ingen lyd lige efter installationen Kære kunder, enheden er blevet testet før afsendelse. Hvis der ikke er

lyd, skyldes det normalt en fejl i ledningsføringen, eller at den originale bilhøjtalerkabel er kortsluttet med jern. Følg nedenstående trin for at kontrollere det:

1. Kontroller, om højtalerkablet er kortsluttet og korrekt tilsluttet. Tilslut det igen, hvis der er en kortslutning.

2. Kontroller, hvor mange højtalerkabler der er i forhold til det originale højtalerkabel. Hvis der kun er 2 højtalerkabler, hvilket beviser, at bilens originale ledningsføring ikke passer til vores enhed, skal du omlægge bilens originale ledningsføring. Én højtaler skal have 2 højtalerkabler. 2 højtalere skal have 4 højtalerkabler for at

at være tilgængelige.

13) Der er ingen lyd efter et stykke tid Frakobl alle højtalerkablerne fra enheden (fjern dem ikke), og

find en ekstern højtaler, hvor du kan tilslutte den grå og den lilla ledning fra enhedens udgangskabel.

Forbind en vilkårlig gruppe med den grønne ledning, og prøv derefter at høre, om der kommer lyd. Hvis der kommer lyd, beviser det, at bilens højtalerledning er kortsluttet med jern, eller at højtaleren er beskadiget. Hvis der ikke kommer lyd, er enheden defekt.

Tips: Hvis enheden opdateres, kan funktionerne ændres uden forudgående varsel.

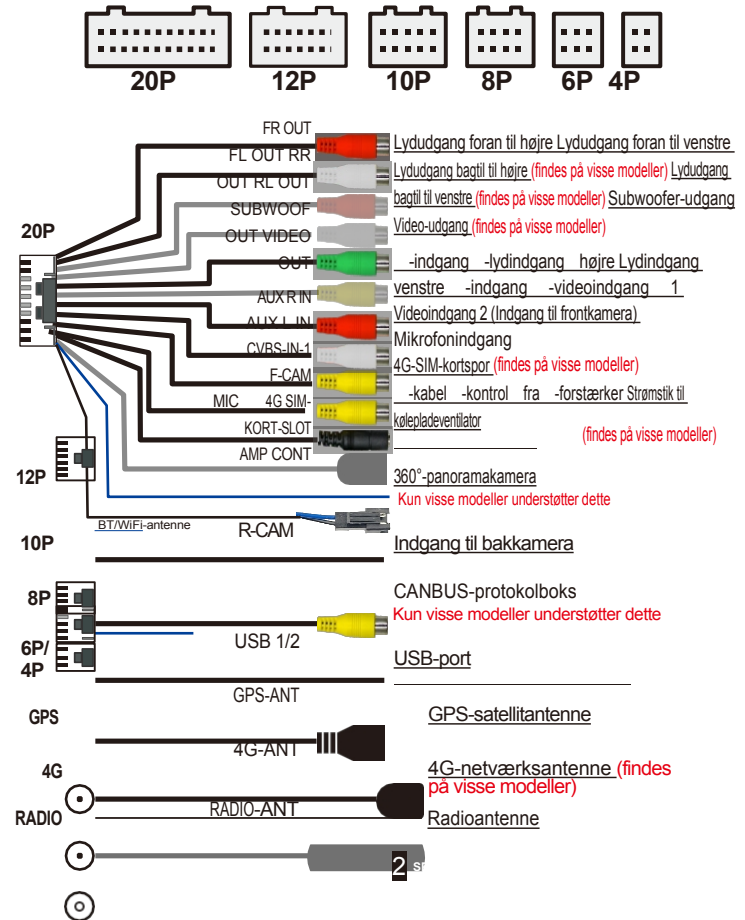
FØR INSTALLATION

Mange tak for at have købt og brugt vores produkter. Når du har modtaget produktet, skal du ikke straks tage det med til køretøjet for at installere det, da det kan være blevet beskadiget under langdistance transport.

Test udstyret inden montering.

1

BESKRIVELSE AF BAGSIDENS GRÆNSEFLADE



UNIVERSAL STRØMKABEL TIL MASKINER

Den ene ende af det universelle strøm kabel til maskiner er en løs ledning. Du skal finde de ledninger, der svarer til hver funktion, tilslutte dem og omvikle dem med isoleringstape.

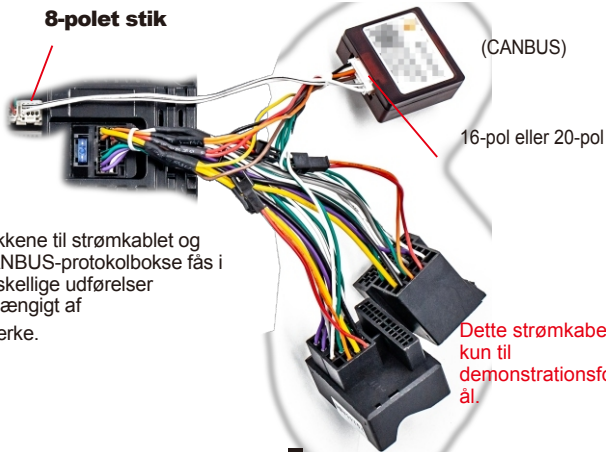


Brug et multimeter eller en 12 V-tester til at måle bilens originale ledningsnet:

1. Når nøglen står i "LOCK", repræsenterer en linje 12 V (batteriets pluspol).
2. Når nøglen står i "ACC", repræsenterer en linje 12 V (batteriets positive pol). Denne linje skifter til 0 V (batteriets positive pol).
3. Når forlygterne er tændt, viser en linje 12 V; når forlygterne er slukkede, skifter denne linje til 0 V (batteriets minuspol).

STRØMKABEL TIL SPECIALKØRETØJER

Den ene ende af strøm kablet til specialkøretøjer er et stik; det skal blot tilsluttes køretøjets originale stik. CANBUS-protokolboksen skal tilsluttes hostens 8-polede stik.

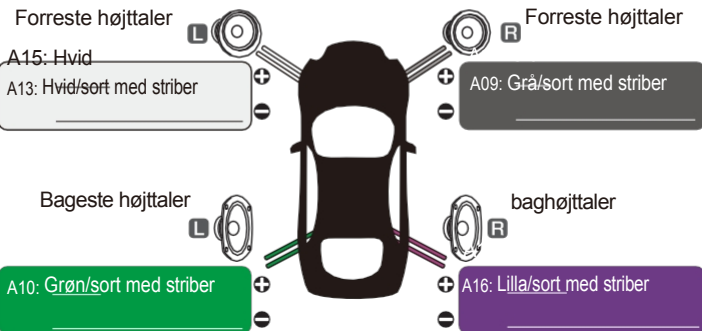
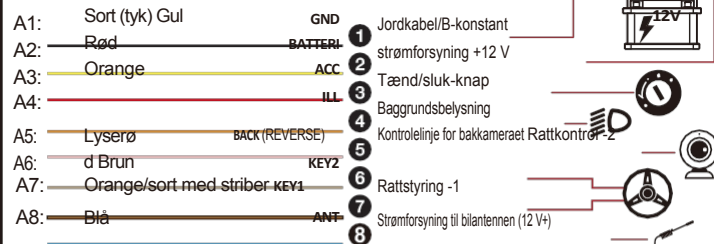
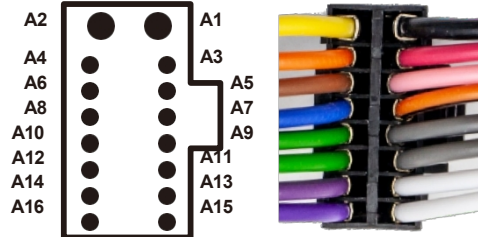


Stikkene til strøm kablet og CANBUS-protokolboksse fås i forskellige udførelser afhængigt af mærke.

Dette strøm kabel er kun til demonstrationsformål.

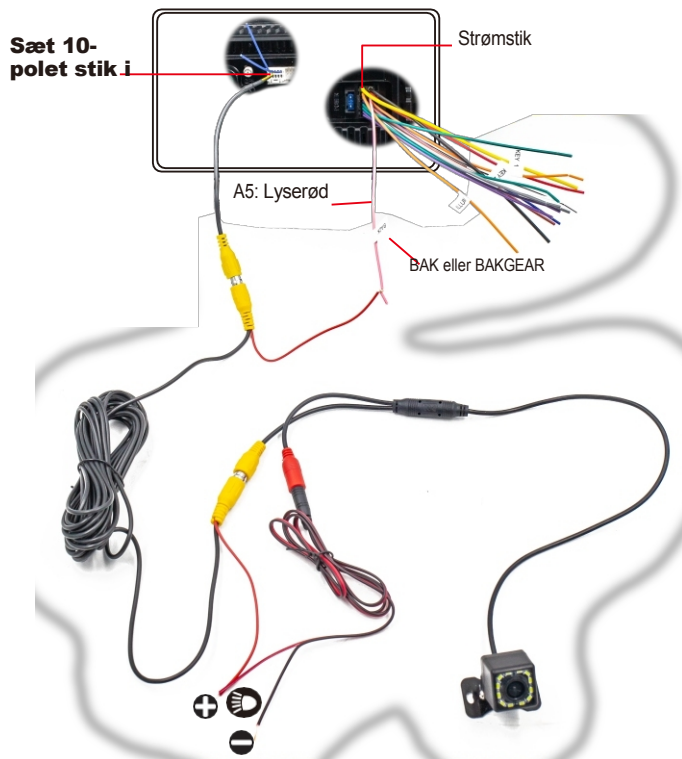
3

INSTALLATIONSVEJLEDNING TIL DET UNIVERSELLE STRØMKABEL



4

INSTALLATIONSMETODE FOR BAKKAMERAET



Baklygte 12 V+ Baklygte 12

V-

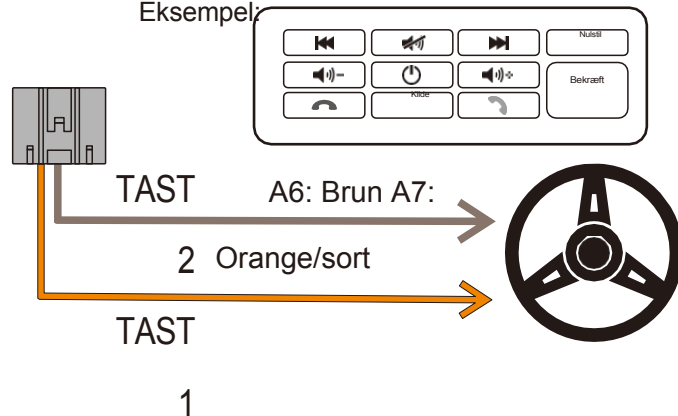
Dette kamera er kun til demonstrationsformål.

1. Nogle modeller tilpasser sig [redacted] opløsning.

INDLÆRING AF RATTETS BETJENINGSKNAPPER

Hold en knap på bilens originale rat nede, og find ikonet, der svarer til den pågældende funktion. Klik på ikonet, indtil det skifter farve; indlæringen er nu gennemført korrekt.

Eksempel:



2. På nogle modeller skal kameraets opløsning indstilles manuelt; ellers vises billedet ikke korrekt.

5

6

iPhone MirrorLink (kun visse modeller understøtter dette)

Når enheden er tilsluttet iPhone, vises indholdet på telefonens skærm på bilens skærm.

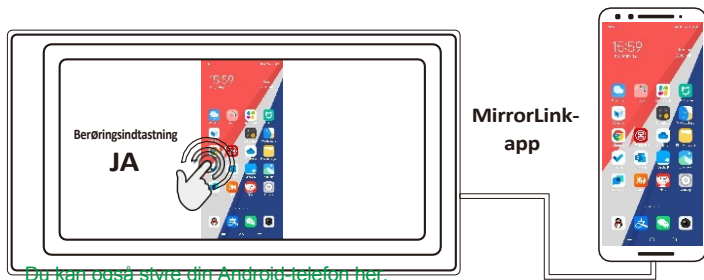


Du kan ikke styre din iPhone her.

Android MirrorLink (kun visse modeller understøtter dette)

Når du bruger en Android-enhed, vil du blive bedt om at installere app-softwaren, når du har tilsluttet USB-datkablet. Efter installationen skal du tilslutte datakablet igen, hvorefter du går ind i skærmduplikeringstilstand. Du kan betjene både afspillerens skærm og telefonens skærm.

På nuværende tidspunkt fungerer kun billedoverførsel. Lyden kan kun overføres, når Bluetooth-forbindelsen er oprettet.

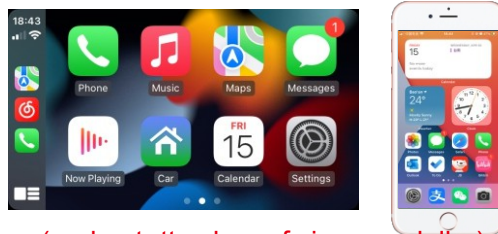


MirrorLink-app

Du kan også styre din Android-telefon her.

Apple CarPlay (understøttes kun af visse modeller)

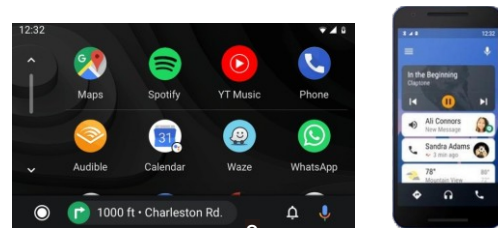
- Kabelforbindelse:** Tilslut blot USB-datkablet, hvorefter du automatisk kommer ind i CarPlay-grænsefladen.
- Trådløs forbindelse:** Tænd først Bluetooth- og Wi-Fi-funktionerne på mobiltelefonen, og opret derefter en Bluetooth-forbindelse. Derefter åbnes CarPlay-grænsefladen automatisk. (Bemærk: Signalet overføres via Wi-Fi på dette tidspunkt, så selvom Bluetooth-funktionen er deaktiveret, vil signalet stadig blive overført normalt. Når Wi-Fi-funktionen er deaktiveret, afbrydes CarPlay-forbindelsen).



Android Auto (understøttes kun af visse modeller)

Denne funktion er ikke tilgængelig i alle lande, og "Google Play"-tjenesterne skal være tilgængelige lokalt.

- Du skal downloade og installere "Android Auto"-softwaren fra "Google Play".
- Der skal bruges en mobiltelefon med Android 6.0 eller nyere. Der skal bruges en gyldig datakabelforbindelse.
- Kabelforbindelse:** Tilslut blot USB-datkablet, hvorefter du automatisk kommer ind på Android Auto-brugergænsefladen.
- Trådløs forbindelse:** Tænd først for Bluetooth- og Wi-Fi-funktionerne på din mobiltelefon, og opret derefter en Bluetooth-forbindelse. Derefter åbnes Android Auto-grænsefladen automatisk. (Bemærk: Signalet overføres via Wi-Fi på dette tidspunkt, så selvom Bluetooth-funktionen er slået fra, vil signalet stadig blive overført normalt. Når Wi-Fi-funktionen er slået fra, afbrydes forbindelsen til Android Auto).



ALMINDELIGE PROBLEMER OG ENKEL FEJLFINDING

1) Starter ikke som normalt

1. "Gul", "Rød" og "Sort": disse 3 ledninger forbinder kun 2, så den starter ikke.

Den gule ledning skal være forbundet til den positive pol, den røde til nøglekontrolkablet og den sorte til den negative pol. En dårlig eller forkert tilslutning forhindrer, at den starter.

2. Bilens originale kabel og enhedens ledninger kan ikke tilsluttes til den originale farve. Farven på bilens originale kabel er ikke standard. Hvis det tilsluttes på denne måde, vil det ikke blot tænde, men kan også brænde over.

3. Bilens originale stik kan ikke tilsluttes direkte til den nye enhed; selv hvis det tilsluttes, kan det ikke bruges; ellers vil den enten ikke tænde eller brænde over.

4. De 3 kabler er tilsluttet korrekt, men enheden starter ikke. Kontroller, om sikringen på den gule ledning er sprunget. Hvis der ikke er noget problem med sikringen, skal du forbinde det gule og det røde kabel. Drej nøglen til tænding, og tryk på tændingsknappen for at kontrollere, om enheden tænder.

5. Hver gang du skifter sikringen, brænder den over. Du må ikke skifte den igen. Dette skyldes, at enhedens beskyttelses kredsløb kortslyttes, når den positive og negative pol forbindes. Enheden kan repareres under opsyn af vores teknikere. Den kan kun returneres til servicetjenesten eller erstattes med en ny enhed. Hvis dette ikke udgør noget problem, eller hvis den ikke starter, skal du udføre det sidste trin for at bekræfte det: Find et 12 V-batteri eller en 12 V-strømforsyning. Forbind de "gule" og "røde" poler med den positive pol og den sorte med den negative. Tryk på knappen for at kontrollere, om den starter. Hvis den starter, betyder det, at tilslutningen af bilens originale kabel ikke er korrekt, eller at der er et problem med bilens ledning. Hvis den ikke starter, er enheden defekt. Hvis enheden ikke starter, skal du kontrollere kablet omhyggeligt; antag ikke blindt, at der er et problem.

2) Automatisk slukning

1. Fejl i kabeltilslutningen: Hvis det blå kabel (automatisk strømforsyning til antennen) er tilsluttet enhedens strømkabel, slukkes enheden automatisk. Følg den korrekte tilslutningsmetode for at løse problemet.

2. Spændingen er ustabil: Find en strømforsyning på 12 V-5 A, og

prøv igen for at se, om den slukker automatisk. Hvis den ikke slukker automatisk efter testen, skal du udskifte strømforsyningen. Hvis den slukker automatisk, ligger problemet i enheden.

3) Der er støj

1. Højttalerens oprindelige lydstyrke er for lav. Når du skruer op for lydstyrken, vil der være støj.

Løsning: Når du skifter højttaler eller lytter til musik, må lydstyrken ikke være for høj.

2. Højttalerkablet er jordforbundet. Løsning: Tilslut det direkte til enhedens højttalerkabel.

4) Fjernbetjeningen kan ikke bruges

1. Testmetode: Tænd for kameraet på mobiltelefonen, og ret det mod lyset fra fjernbetjeningen. Tryk derefter på knappen på fjernbetjeningen for at se, om telefonen tændes. Hvis den ikke tændes, er der ingen strøm. Udskift batteriet. Hvis den tændes, er der strøm, hvilket indikerer, at der ikke er noget problem med fjernbetjeningen.

5) Indstillingerne kan ikke gemmes (der er ingen hukommelse).

1. Den gule og den røde ledning er forbundet (den gule til pluspolen og den røde til tastkontrollen).

2. De gule og røde ledninger er byttet om (de har blot skiftet plads).

6) Bluetooth fungerer ikke.

Tænd for enheden, find enhedens Bluetooth-navn via mobiltelefonens Bluetooth, og klik på "Tilslut". Når der er oprettet forbindelse, kan du besvare opkald eller afspille sange via Bluetooth.

7) Produktet afgiver røg.

Udskift sikringen. Hvis problemet ikke løses, er det indre kredsløb brændt af. Der kræves service.

8) Lyden kan ikke justeres.

1. Genstart enheden, eller tag strømkablet ud og sæt det i igen.

2. Lydstyrkeknappen er i stykker og kan udskiftes.

9) Bakkameraet viser ikke billedet

1. Forkert eller manglende kabelføring. Sådan tilsluttes kameraet:

1) Find tilbehøret: 1 kamera + 1 strømkabel + 1 videokabel.

2) Find tilslutningsporten.

Find først baggearkontrolkablet på enhedens strømkabel. Kontrolkablet er lyserødt.

Tilslut det til den positive 12 V-pol, og skærmen bliver blå.

Find derefter CAM-videoindgangen på bagsiden af enheden, og find den positive og negative pol på baklyset.

3) Kameraet har to stik: det røde til strømkablet, det gule til videokablet. Det røde kabel og videokablet tilsluttes baglygtenes positive pol. Det sorte kabel fra strømkablet bruges ikke. Den anden ende af videokablet tilsluttes CAM-videoindgangsgrænsefladen på bagsiden af enheden. Det røde kabel, der kommer ud af videokablet, er forbundet med baglygternes styrekabel på strømforsyningen.

2. Kameraet er defekt. Hvis lampen, der er tilsluttet korrekt til kameraet, ikke tændes, er kameraet beskadiget og skal udskiftes med et nyt.

10) USB-enheder kan ikke afspilles. Formater USB-nøglen, og vælg filsystemet FAT32. en eller to sange, og prøv igen. Hvis det stadig ikke virker, skal du udskifte USB-nøglen.

11) Der modtages ingen FM-radiostation

1. Antennestikket er ikke sat ordentligt i, antennen er frakoblet, eller kablet er frakoblet.

2. Søg efter stationen; tryk på "AS" for automatisk søgning, eller tryk på knappen "førrige" eller "næste".

Hvis de to ovenstående problemer ikke løses, skal du trække antennestikket ud og sætte antennen i med en skruetrækker eller en metalstrimmel.

12) Der er ingen lyd umiddelbart efter installationen Kære kunder, enheden er blevet testet før afsendelse. Hvis der ikke er

lyd, skyldes det som regel en fejl i ledningsføringen eller en kortslutning i bilens originale højttalerkabel. Sådan tjekker du det:

1. Kontroller, om højttalerkablet er kortsluttet og tilsluttet. Tilslut det igen, hvis der er en kortslutning.

2. Kontroller, hvor mange højttalerkabler det originale kabel har. Hvis der kun er to højttalerkabler, og det viser sig, at bilens originale ledning ikke passer til vores enhed, skal du omdirigere den originale ledning. En højttaler skal have to højttalerkabler. To højttalere skal have fire højttalerkabler til rådighed.

13) Der kommer ingen lyd efter et stykke tid. Frakobl alle højttalerkablerne fra enheden (tag dem ikke ud), og

find en eksternt højttaler, hvor du kan tilslutte de grå og lilla kabler fra enhedens bageste stikrække.

Vælg en vilkårlig gruppe, og kontroller, om der er lyd. Hvis der er lyd, betyder det, at bilens højttalerledning er kortsluttet, eller at højttaleren er beskadiget. Hvis der ikke er lyd, er enheden defekt.

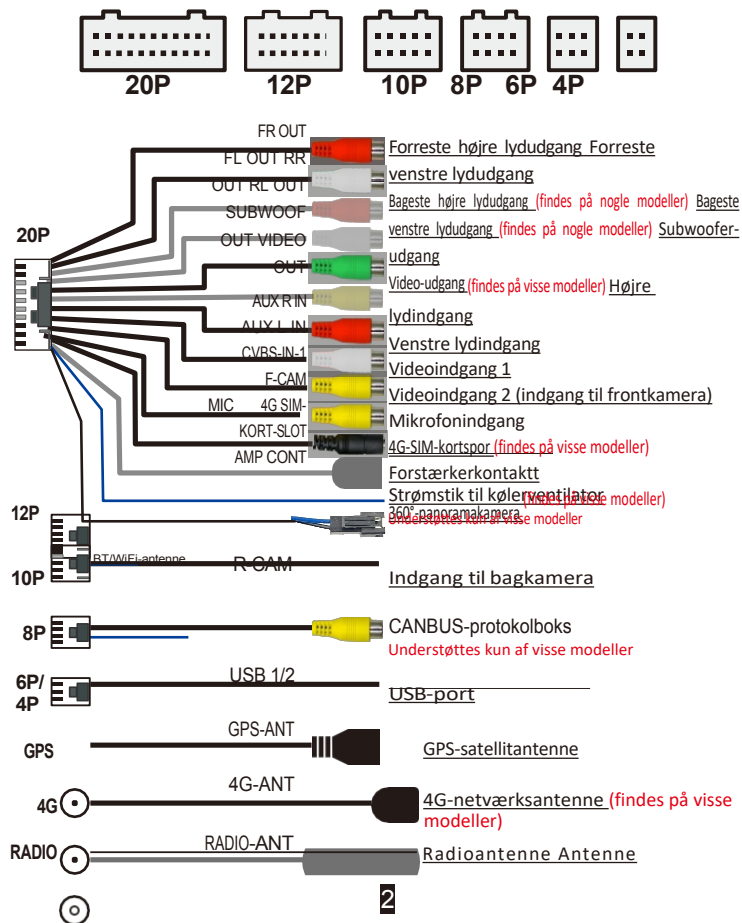
Tips: Hvis enheden opdateres, kan funktionerne ændres uden forudgående varsel.

FØR INSTALLATION

Mange tak for dit køb og din brug af vores produkter. Når du har modtaget produktet, bedes du undlade at tage det direkte med i bilen for at montere det, da produktet kan være beskadiget efter transport over lange afstande.

Før installation bedes du læse Tjek først bilen.

BESKRIVELSE AF BAGGRÆNSEFLADEN



1

2

UNIVERSAL STRØMKABEL TIL MASKINEN

Den frie ende af den universelle strøm kabel til maskinen er en løs ledning. Du skal finde de ledninger, der svarer til hver funktion, forbinde dem med hinanden og vikle dem ind i isoleringstape.



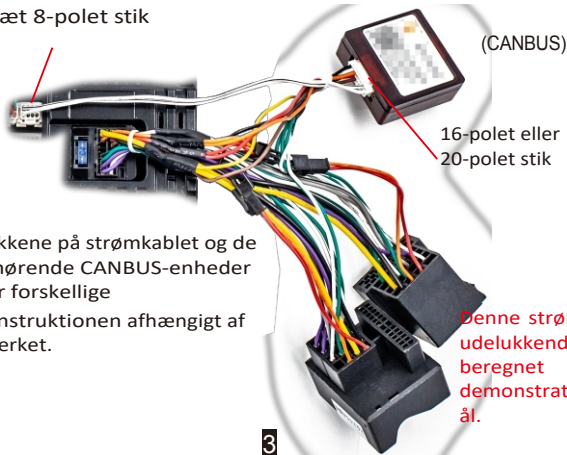
Brug et multimeter eller en 12 V-tester til at måle bilens originale ledningsnet:

1. Når nøglen er i positionen «LOCK», er spændingen på linjen 12 V; dette er batteriets +pol.
2. Når nøglen er i positionen «ACC», er spændingen på ledningen 12 V; når nøglen derefter sættes i positionen «LOCK», falder spændingen på denne ledning til 0 V – dette er «ACC»-ledningen.
3. Når forlygterne er tændt, er spændingen på ledningen 12 V, og når forlygterne er slukkede, falder spændingen til 0 V; dette er «ILL».

SPECIEL STRØMKABEL TIL KØRETØJET

Strømkablets ende til specialkøretøjer er en en stikdåse, som blot skal sættes i bilens originale stik. CANBUS-protokolblokken skal tilsluttes til det 8-poledede stik

Indsæt 8-polet stik



(CANBUS)

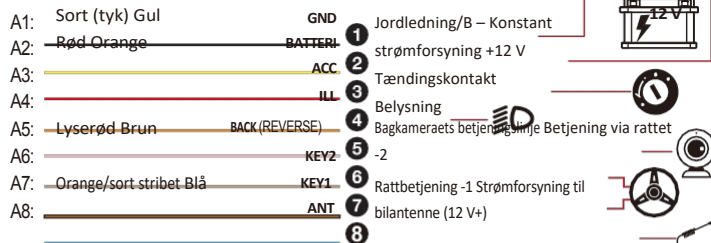
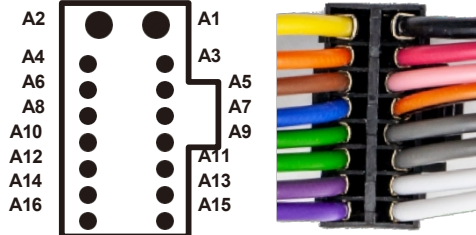
16-polet eller 20-polet stik

Stikkene på strømkablet og de tilhørende CANBUS-enheder har forskellige konstruktioner afhængigt af mærket.

Denne strøm kabel er udelukkende beregnet til demonstrationsformål.

3

INSTRUKTIONER TIL TILSLUTNING AF DEN UNIVERSELLE STRØMKABEL



Forreste højttaler

Forreste højttaler

A15: Hvid

A13: Hvid/sort stribet

A09: Grå/sort stribet

Bageste højttaler

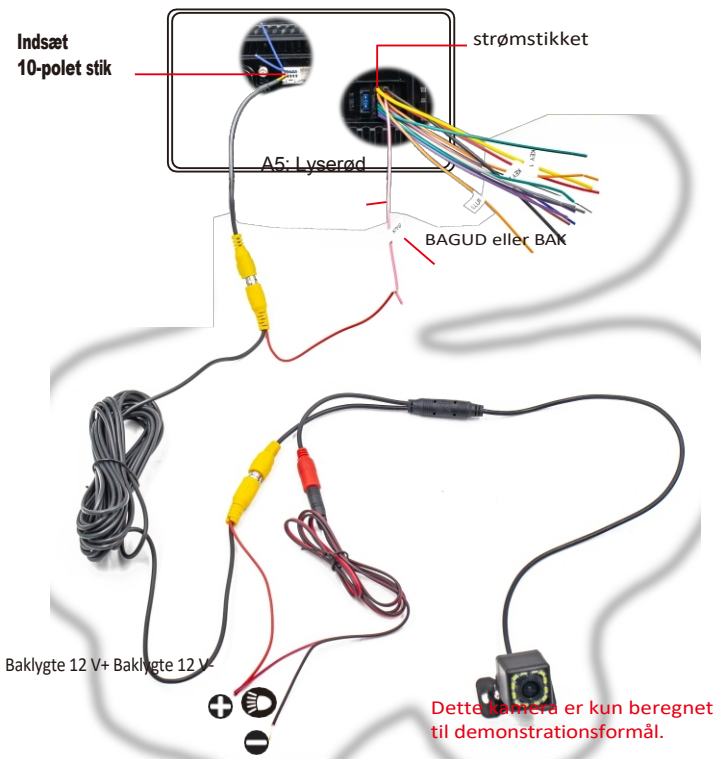
Bageste højttaler

A10: Grøn/sort stribet

A16: Lilla/sort stribet

4

METODE TIL MONTERING AF BAKKAMERA



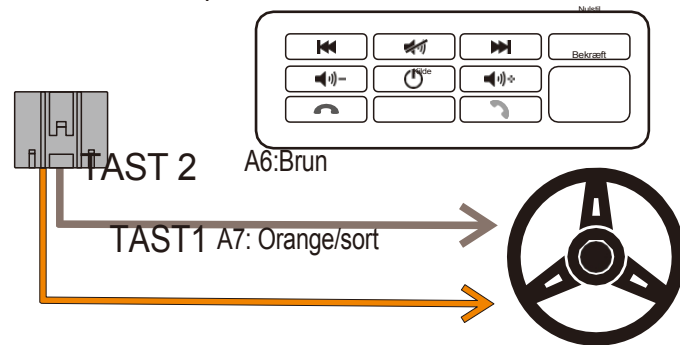
1. Nogle modeller tilpasser sig kameraets opløsningstype.
2. Nogle modeller kræver manuel indstilling af kameraets opløsningstype, ellers kan billedindholdet ikke vises korrekt.

5

TRÆNING I BRUG AF RATTET

Tryk på og hold knappen på rattet nede original på bilen, og find det ikon, der svarer til funktionen på knappen på rattet. Klik på ikonet for at ændre farven; oplæringen er gennemført.

Eksempel:



6

iPhone MirrorLink (Kun visse modeller understøtter dette)

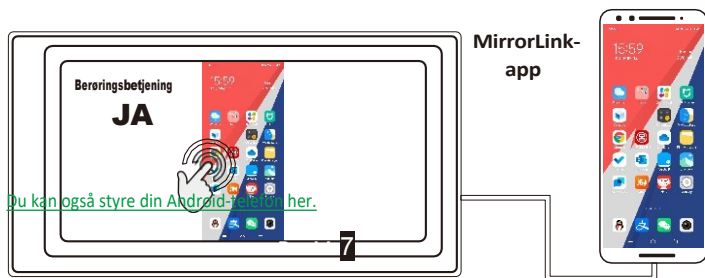
Når enheden er tilsluttet en iPhone, vises indholdet på telefonens skærm på bilens skærm.



Android MirrorLink (understøttes kun af visse modeller)

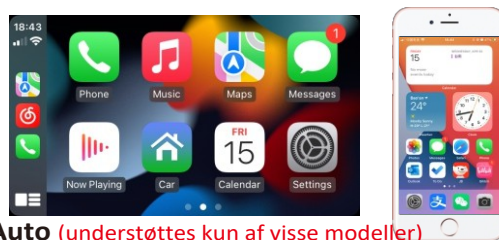
Når du bruger en Android-enhed, vil du efter tilslutning af USB-kablet til dataoverførsel blive bedt om at installere en app. Efter installationen skal du tilslutte datakablet igen, hvorefter enheden går i skærmspejlingstilstand. Du kan betjene den både på afspillerens skærm og på telefonens skærm.

I øjeblikket fungerer kun skærmspejling. Lyd kan kun overføres, når der er oprettet en Bluetooth-forbindelse.



Apple CarPlay (understøttes kun af visse modeller)

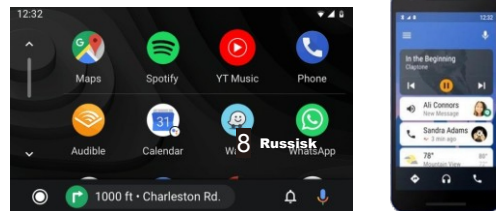
1. Kabelforbindelse: Tilslut blot USB-datakablet, så går enheden automatisk ind i CarPlay-grænsefladen.
2. Trådløs forbindelse: Aktiver først Bluetooth og Wi-Fi på din mobiltelefon, og opret derefter en Bluetooth-forbindelse. Herefter skifter den automatisk til CarPlay-grænsefladen. (Bemærk: Signalet overføres på dette tidspunkt via Wi-Fi, så selvom Bluetooth er slået fra, vil det fungere som normalt. Når Wi-Fi er slået fra, deaktiveres CarPlay.)



Android Auto (understøttes kun af visse modeller)

Denne funktion understøttes ikke i alle lande, og Google Play-tjenesterne skal være tilgængelige lokalt.

1. Du skal downloade og installere Android Auto-softwaren fra «Google Play».
2. Du skal bruge en mobiltelefon med Android 6.0 eller nyere. Der skal bruges en aktiv kabelforbindelse til dataoverførsel.
3. Kabelforbindelse: Tilslut blot USB-kablet til dataoverførsel, så skifter enheden automatisk til Android Auto-grænsefladen.
4. Trådløs forbindelse: Aktiver først Bluetooth og Wi-Fi på din mobiltelefon, og opret derefter en Bluetooth-forbindelse. Herefter vil den automatisk gå ind i Android Auto-grænsefladen. (Bemærk: Signalet overføres på dette tidspunkt via Wi-Fi, så selvom Bluetooth er slået fra, vil signalet stadig blive overført som normalt. Når Wi-Fi er slået fra, vil Android Auto blive slået fra.)



ALMINDELIGE PROBLEMER OG ENKLE LØSNINGER

1) Kan ikke starte normalt

1. «Gul» «Rød» «Sort» – af disse 3 ledninger er kun 2 tilsluttet, derfor starter den ikke. Den gule ledning skal være tilsluttet den positive pol, den røde ledning til nøglebetjeningsledningen og den sorte til den negative pol. Manglende eller forkert tilslutning forhindrer opstart.
2. Den originale bilkabel og enhedens ledningsføring kan ikke tilsluttes efter farve; farven på den originale bilkabel er ikke standard. Hvis du tilslutter den på denne måde, vil den muligvis ikke blot undlade at starte, men også brænde ud.
3. Bilens originale stik må ikke tilsluttes direkte til den nye enhed; selvom det umiddelbart passer, må det ikke bruges, da det ellers enten ikke vil tænde eller brænde ud.
4. De 3 ledninger er tilsluttet korrekt, men den starter ikke. Kontroller, om sikringen på den gule ledning er sprunget. Hvis alt er i orden med sikringen, skal du sno den gule og den røde ledning sammen. Drej tændingsnøglen, og tryk på enhedens tænd/sluk-knap for at kontrollere, om den kan tændes.
5. Hver gang du skifter sikringen, brænder den ud. Skift den venligst ikke igen. Årsagen er, at der opstår en kortslutning i enhedens beskyttelseskredsløb, når de positive og negative poler tilsluttes for første gang. Enheden kan repareres under vejledning af vores tekniker. Der er ingen grund til at gøre andet end at returnere den til kundeservice eller få en ny enhed. Hvis der ikke er problemer med dem, eller hvis de heller ikke starter, bedes du udføre det sidste trin til bekræftelse: Find et 12-volts batteri eller en 12 V strømforsyning, sæt den »gule« og »røde« ledning sammen med den positive pol, og den sorte med den negative pol, tryk på

9

knappen, og kontroller, om den kan starte eller ej. Hvis den kan starte, viser det, at den oprindelige bilkabel er tilsluttet forkert, eller at der er et problem med bilkablet. Hvis den ikke kan starte, er enheden defekt. Hvis enheden ikke starter, skal du nøje kontrollere kablet og ikke blindt antage, at problemet ligger i enheden.

2) Automatisk slukning

1. Fejl i kabeltilslutningen: Hvis det blå kabel (antennenes automatiske strømforsyning) er tilsluttet enhedens strømkabel, vil der ske en automatisk slukning. Følg venligst den korrekte tilslutningsmetode for at løse problemet.
2. Spændingen er ustabil: Find venligst en 12 V-5 A strømforsyning, og kontroller igen, om den slukker automatisk. Hvis den ikke slukker automatisk efter kontrollen, skal du udskifte strømforsyningen. Hvis den slukker automatisk, ligger problemet i enheden.

3) Der er støj

1. Højtaltarens oprindelige effekt er for lav. Der vil være støj, når enhedens lydstyrke øges.

Løsning: Når du skifter højttaler eller lytter til musik, bør lydstyrken ikke være for høj.

2. Højtalerkablet er jordforbundet.

Løsning: Brug et højttalerkabel med jordforbindelse. Tilslut det direkte til enhedens højttalerkabel.

4) Fjernbetjeningen kan ikke bruges

1. Testmetode: Tænd kameraet på mobiltelefonen, og ret det mod lyset fra fjernbetjeningen. Tryk derefter på knappen på fjernbetjeningen for at

10

se, om telefonen lyser op. Hvis den ikke lyser, er der ingen strøm. Udskift batteriet; hvis den lyser, er der strøm, hvilket beviser, at der ikke er problemer med fjernbetjeningen.

5) Indstillingerne gemmes ikke (ingen hukommelse)

1. Den gule og den røde ledning er forbundet med hinanden (separat gul til pluspolen, rød til betjeningsknappen).
2. Den gule og den røde ledning har byttet plads (du skal blot bytte deres placering).

6) Bluetooth fungerer ikke

Tænd for enheden, find navnet på Bluetooth-enheden via din mobiltelefons Bluetooth, og tryk derefter på «Tilslut»; når forbindelsen er oprettet, kan du besvare opkald eller afspille sange via Bluetooth.

7) Produktet ryger

Udskift sikringen. Hvis problemet ikke kan løses, er den indvendige kredsløb brændt af. Der kræves service.

8) Det er ikke muligt at justere lyden

1. Genstart venligst enheden, eller tag strømkablet ud og sæt det i igen.
2. Lydstyrkeknappen er i stykker og kan udskiftes.

9) Bakkameraet viser ikke noget

1. Forkert ledningsføring eller manglende ledninger.

Sådan tilsluttes kameraet:

- 1) Find tilbehøret: 1 kamera + 1 strømkabel + 1 videokabel.
- 2) Find ledningsporten.

Find først baggearkontrolkablet på enhedens

11

enhedens strømforsyning. Styringsledningen er den lyserøde ledning. Tilslut denne ledning til den positive pol på 12 V, og skærmen bliver blå.

Find derefter CAM-videoindgangsgrænsefladen på bagsiden af enheden, og find baglygternes positive og negative kontakter.

- 3) Der er to stik på kameraet; det røde stik er tilsluttet strømkablet, det gule er sat i videokablet, den røde ledning fra strømkablet og ledningen fra videokablet er skruet sammen til den positive pol på baglygten, mens den sorte ledning fra strømkablet ikke bruges og er tilsluttet; den anden ende af videokablet er tilsluttet CAM-videoindgangsstikket på bagsiden af enheden. Den røde ledning, der kommer ud af videokablet, er forbundet til baglygtens styreledning.
2. Kameraet er defekt. Hvis lampen, der er korrekt tilsluttet kameraet, ikke lyser, er den defekt og skal udskiftes med en ny.

10) USB-enheder kan ikke afspilles

Formater USB-nøglen, vælg filsystemet FAT32, overfør en eller to sange igen, og prøv igen. Hvis det stadig ikke virker, skal du udskifte USB-nøglen.

11) FM-radiostationen kan ikke modtages

1. Antennestikket er ikke sat helt i, antennen er slukket, eller ledningen er afbrudt.
2. Søg efter en station, tryk på AS for at starte en automatisk søgning, eller tryk på knappen "forrige" eller "næste".

Hvis de to ovenstående punkter ikke løser problemet, skal du frakoble antennestikket og finde en skruetrækker eller en metalstrimmel, som du kan indsætte i stedet for antennen.

12

12) Der er ingen lyd umiddelbart efter installationen

Kære kunder, enheden er blevet testet før afsendelse. Hvis der ikke er lyd, skyldes det normalt en fejl i ledningsføringen, eller at den originale bilhøjttalerkabel er kortslettet med metal. Følg disse trin for at kontrollere:

1. Kontroller, om højttalerkablet er kortslettet og korrekt tilsluttet. Tilslut det venligst igen, hvis der er tale om en kortslutning.
2. Kontroller, hvor mange højttalerkabler der er i forhold til det originale højttalerkabel. Hvis der kun er 2 højttalerkabler, skal du omdirigere den originale bilkabelføring for at sikre, at den passer til vores enhed. En højttaler skal have 2 højttalerkabler. To højttalere skal have 4 højttalerkabler til rådighed.

13) Efter et stykke tid er der ingen lyd

Frakobl alle højttalerkabler fra enheden (tag dem ikke af), og find derefter en ekstern højttaler for at finde de grå og lilla ledninger på enhedens bagside.

Vælg en vilkårlig gruppe med grøn farve, og prøv derefter at kontrollere, om der er lyd. Hvis der er lyd, beviser det, at bilens højttalerledning er kortslettet mod metal, eller at højttaleren er beskadiget. Hvis der ikke er lyd, er enheden defekt.

Tips: Hvis enheden er opdateret, kan funktionerne være ændret uden forudgående varsel.