

**Pioneer**

# **SPH-EVO950DAB**

RDS AV-MOTTAKER

Bruksanvisning

# Innhold

Takk for at du kjøpte dette Pioneer-produktet.

Les gjennom disse instruksjonene så du vet hvordan du betjener enheten riktig. Etter at du har lest instruksjonene, oppbevar dette dokumentet på et sikkert sted for fremtidig referanse.

## Viktig

Skjermbildet som vises i eksemplene kan avvike fra de faktiske skjermbildene, som kan endres uten varsel for å forbedre ytelsen og funksjonaliteten.

■ <b>Forholdsregler</b> .....	4
■ <b>Deler og kontroller</b> .....	8
■ <b>Grunnleggende betjening</b> .....	9
■ <b>Bluetooth®</b> .....	17
■ <b>Wi-Fi®</b> .....	26
■ <b>CarAVAssist</b> .....	31
■ <b>Kilde/applikasjon</b> .....	34
■ <b>Digital radio</b> .....	37
■ <b>Radio</b> .....	41
■ <b>USB</b> .....	45
■ <b>iPhone</b> .....	52
■ <b>Smarttelefon (Android™)</b> .....	56
■ <b>WebLink™</b> .....	58
■ <b>Apple CarPlay</b> .....	60
■ <b>Android Auto™</b> .....	64
■ <b>Weather</b> .....	68
■ <b>AUX</b> .....	69
■ <b>Ekstern komponent</b> .....	71
■ <b>Informasjon om kjøretøyutstyr</b> .....	72

■ <b>Innstillinger</b> .....	<b>74</b>
Vise innstillingsskjermen .....	74
Systeminnstillinger .....	74
Temainnstillinger .....	84
Lyddinnstillinger .....	86
Videoinnstillinger .....	90
Kommunikasjonsinnstillinger .....	91
■ <b>Favorittmeny</b> .....	<b>93</b>
■ <b>Andre funksjoner</b> .....	<b>94</b>
■ <b>Tillegg</b> .....	<b>96</b>

# Forholdsregler

Visse land og offentlige lover kan forby eller begrense plassering og bruk av dette produktet i kjøretøyet ditt. Overhold alle gjeldende lover og bestemmelser angående bruk, installasjon og betjening av dette produktet.

## Viktig sikkerhetsinformasjon

### ADVARSEL

- Ikke forsøk å montere eller foreta service på dette produktet på egen hånd. Det kan være farlig å la personer uten opplæring og erfaring med elektronisk utstyr og automatiske systemer montere eller foreta service på dette produktet, og det kan forårsake elektrisk støt eller andre farer.
- La ikke produktet komme i kontakt med væske. Det kan føre til elektrisk støt. Kontakt med væske kan også føre til skade på produktet, røyk og overoppheting.
- Hvis det kommer væske eller fremmedelementer inn i produktet, parkerer du bilen på et trygt sted, slår av tenningen (ACC OFF) umiddelbart og kontakter forhandleren eller nærmeste autoriserte Pioneer servicestasjon. Ikke bruk produktet i denne tilstanden. Det kan føre til brann, elektrisk støt eller annen feil.
- Hvis du merker røyk, uvanlig lyd eller lukt fra produktet eller andre unormale tegn på LCD-skjermen, slår du av strømmen umiddelbart og kontakter forhandleren eller nærmeste autoriserte Pioneer servicestasjon. Hvis produktet brukes i denne tilstanden, kan det føre til permanent skade på systemet.
- Ikke demonter produktet eller foreta endringer av det. Produktet inneholder høyspentdeler som kan forårsake elektrisk støt. Kontakt forhandleren eller nærmeste autoriserte Pioneer servicestasjon for innvendig inspeksjon, justering eller reparasjon.

### **Følgende sikkerhetsinformasjon må være lest og fullt forstått før du bruker produktet:**

- Ikke bruk produktet, applikasjoner eller ryggekameraet (hvis montert) hvis det på noen måte trekker oppmerksomheten bort fra sikker betjening av kjøretøyet. Følg alltid reglene for sikker kjøring, og følg alle gjeldende trafikkregler. Hvis du opplever problemer med å betjene produktet, parkerer du bilen på et trygt sted og setter på parkeringsbremsen før du foretar nødvendige justeringer.
- Skru aldri volumet på produktet så høyt at du ikke kan høre trafikk og utrykningskjøretøy utenfor bilen.
- Av sikkerhetshensyn er enkelte funksjoner deaktivert hvis bilen ikke er stoppet og parkeringsbremsen er satt på.
- Ta vare på denne håndboken som referanse for betjeningsveiledning og sikkerhetsinformasjon.
- Ikke installer produktet slik at det kan (i) hindrer førerens sikt, (ii) svekke funksjonaliteten til noen av bilens betjeningssystemer eller sikkerhetsfunksjoner, inkludert kollisjonsputer og varsellamper, eller (iii) redusere førerens evne til å kjøre bilen på en sikker måte.

- Husk alltid å ha sikkerhetsbeltet på når du kjører bilen. Hvis du blir utsatt for en ulykke, kan skadene bli mye mer alvorlige hvis sikkerhetsbeltet ikke er riktig festet.
- Bruk aldri hodetelefoner under kjøring.

## Sikker kjøring

### ADVARSEL

- DEN LYSEGRØNNE LEDNINGEN PÅ STRØMKONTAKTEN ER LAGET FOR Å REGISTRERE PARKERT TILSTAND, OG MÅ KOBLES TIL STRØMFORSYNINGSSIDEN AV PARKERINGSBREMSEBRYTEREN. FEIL TILKOBLING ELLER BRUK AV DENNE LEDNINGEN KAN VÆRE BRUDD PÅ GJELDENDE LOV, OG KAN FØRE TIL ALVORLIG PERSONSKADE ELLER SKADE PÅ EIENDOM.
- For å unngå risiko for skade eller personskaade samt brudd på gjeldende lov er dette produktet ikke ment for bruk med videobilde som er synlig for føreren.
- I noen land kan det være ulovlig å se video på skjermer i bilen, også for andre personer enn føreren. Slike bestemmelser må følges der de gjelder.

Hvis du prøver å se videobilder mens du kjører, vises advarselen **”Visning av videokilde i forsetet er strengt forbudt under kjøring.”** på skjermen. Hvis du vil se videobilder, må du parkere kjøretøyet på et sikkert sted og sette på parkeringsbremsen. Hold bremsepedalen inne når du frigjør parkeringsbremsen.

## Ved bruk av en skjerm tilkoblet V OUT

Videoutgangen (V OUT) er ment for tilkobling av en skjerm slik at passasjerer i baksetet kan se video.

### ADVARSEL

Bakseteskjermen må ALDRI installeres slik at føreren kan se videobilder under kjøring.

## Unngå at batteriet lades ut

Hold bilmotoren i gang mens produktet brukes. Hvis produktet brukes uten at motoren er i gang, kan batteriet bli utladet.

### ADVARSEL

Produktet må ikke installeres i biler som ikke har en ACC-tilkobling eller -krets tilgjengelig.

## Kamerafunksjon

Med ryggekamera (tilleggsutstyr) kan du bruke produktet som hjelpemiddel for å holde øye med tilhengere eller ved rygging inn på parkeringsplasser.

### ADVARSEL

- SKJERMBILDET KAN VISES OMVENDT.

- BRUK SIGNAL ET BARE TIL RYGGING, ELLER SPEILVEND RYGGEKAMERABILDET. ANNEN BRUK KAN FØRE TIL PERSONSKADE ELLER SKADE PÅ EIENDOM.

### **OBS!**

Ryggkameramodusen er ment for å bruke produktet som hjelpemiddel for å holde øye med tilhengere eller ved rykking. Funksjonen skal ikke brukes til underholdningsformål.

## Håndtere USB-kontakten

### **OBS!**

- For å unngå datatap og skade på lagringsenheter må lagringsenheter aldri fjernes fra produktet under overføring av data.
- Pioneer kan ikke garantere kompatibilitet med alle USB-masselagringsenheter, og tar intet ansvar for datatap på mediaspillere, iPhone, smarttelefon eller andre enheter ved bruk av dette produktet.
- En USB-enhet som er blitt koblet fra datamaskinen på feil måte, vil kanskje ikke bli riktig gjenkjent av dette produktet.

## I tilfelle problemer

Kontakt forhandleren eller nærmeste autoriserte Pioneer-serviceverksted hvis produktet ikke fungerer som det skal. Når du tar med dette produktet til forhandleren eller et autorisert Pioneer-serviceverksted, må du huske på å ta med både enheten og LCD-skjermen.

## Besøk våre nettsider

Besøk oss på følgende adresse:

<https://www.pioneer-car.eu/eur/>

- Registrer produktet ditt. Vi lagrer informasjon om kjøpet ditt, slik at du kan finne informasjonen i tilfelle forsikringskrav ved f.eks. tap eller tyveri.
- På nettsidene våre finner du oppdatert informasjon om PIONEER CORPORATION.
- Pioneer foretar regelmessige programvareoppdateringer for å forbedre produktene ytterligere. Se alle tilgjengelige programvareoppdateringer på Pioneer nettsted.

## Om dette produktet

- Dette produktet fungerer ikke som det skal i andre områder enn Europa. RDS-funksjonen (Radio Data System) fungerer bare i områder med FM-stasjoner som sender RDS-signaler. Tjenesten RDS-TMC kan også brukes i områder der det finnes stasjoner som sender RDS-TMC-signaler.
- Pioneer CarStereo-Pass er kun for bruk i Tyskland.

## Beskytte LCD-panelet og skjermen

- LCD-skjermen må ikke utsettes for direkte sollys når produktet ikke er i bruk. Det kan føre til at LCD-skjermen ikke fungerer som den skal på grunn av høy temperatur.
- Når du bruker mobiltelefon, må du holde antennen på telefonen bort fra LCD-skjermen for å hindre videoforstyrrelser i form av prikker, fargestriper osv. på bildet.
- Berør panelastene forsiktig og bare med fingrene for å beskytte LCD-skjermen mot skade.
- En knusesikker film er festet på enhetens skjerm. Denne filmen kan ikke tas av eller skiftes ut med en alternativ film. Det kan være lim på kanten av filmen. Dette påvirker derimot ikke enhetens brukbarhet.





## Merknader om internminne

- Informasjonen slettes ved å koble den gule ledningen fra batteriet (eller ved å fjerne selve batteriet).
- Enkelte av innstillingene og innspilt innhold vil ikke tilbakestilles.

## Om denne håndboken

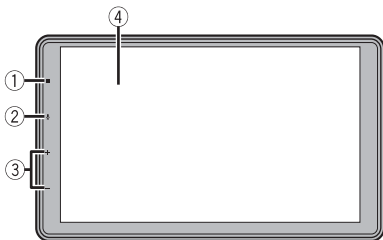
- Denne håndboken viser diagrammer av faktiske skjermbilder for å beskrive operasjoner. Skjermene på noen enheter kan imidlertid avvike fra det som vises i denne håndboken, avhengig av modellen som brukes.




### Betydninger til symboler som brukes i denne håndboken

	Dette indikerer at du skal trykke på passende mykknapp på berøringsskjermen.
	Dette indikerer at du skal trykke på og holde passende mykknapp på berøringsskjermen.
	Dette indikerer at du skal sveipe i pilens retning på berøringsskjermen.
	Dette indikerer at du skal dra i pilens retning på berøringsskjermen.

# Deler og kontroller

## Hovedenhet



①		<p>Trykk for å vise startmenyskjermen. Trykk og hold for å slå av. Trykk på en valgfri knapp for å slå på strømmen igjen.</p> <p><b>MERK</b> Når startmenyskjermen vises, trykker du for å vise den sist brukte AV-kildeskjermen.</p>
②		<p>Trykk for å aktivere stemmegjenkjenningsmodus, for eksempel Siri når iPhone er koblet til enheten via Bluetooth eller USB. Trykk og hold for å vise skjermen for søk eller valg av mobil enhet.</p>
③		<p>Volum</p>
④	LCD-skjerm	



# Grunnleggende betjening

## Starte enheten

### 1 Start motoren for å starte opp systemet.

Skjermen [Velg programspråk] vises.

#### **MERK**

Fra og med andre gang den slås på, vil skjermen som vises variere avhengig av forholdene over.

### 2 Velg språket.

### 3 Trykk på .

Skjermen [Innstillinger for høyttalermodus] vises.

### 4 Velg høyttalermodusen.

#### **[Standard modus]**

System med 4 høyttalere med høyttalere foran og bak, eller system med 6 høyttalere med høyttalere og subwoofere foran og bak.

#### **[Nettverksmodus]**

3-veis system med diskant høyttaler, mellomtone høyttaler og subwoofer (bass høyttaler) for gjengivelse av høye, mellom- og lave frekvenser (bånd).

#### **ADVARSEL**

Ikke bruk enheten i Standard modus hvis et høyttalersystem for 3-veis Nettverksmodus er koblet til enheten. Det kan føre til skade på høyttalerne.

### 5 Trykk på [OK].

Skjermen [INNST. DAB-ANT.STRØM] vises.

### 6 Trykk på [Ja] for å bruke DAB-antennestrøm (side 39).

Startskjerm bildet med juridisk fraskrivelse vises.

### 7 Trykk på [OK].

Startmenyskjermen vises.

#### **MERK**

Når høyttalermodus er valgt, kan ikke innstillingen endres uten å tilbakestille produktet til standardinnstillinger. Tilbakestill til standardinnstillinger for å endre innstilt høyttalermodus (side 95).

## Endre høyttalermodus

Hvis du vil endre høyttalermodus, må du tilbakestille produktet til standardinnstillinger.

### 1 Tilbakestille til standardinnstillinger (side 95).


## Bruke berøringspanelet


Du kan betjene produktet ved å trykke direkte på tastene på skjermen med fingrene.

### MERK

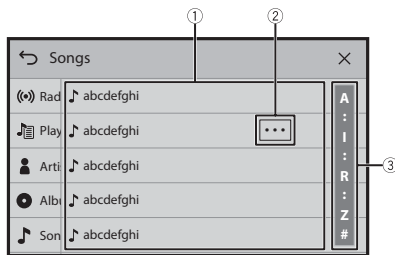
For å beskytte LCD-skjermen mot skade, pass på at du bare bruker fingrene til å trykke forsiktig på skjermen.

## Vanlige berøringspaneltaster

: Går tilbake til forrige skjerm.

: Lukk skjermen.

## Betjeningslisteskjerner



① **Ved å trykke på et element i listen kan du avgrense alternativer og gå videre til neste funksjon.**

Dra listen for å vise skjulte elementer.

② **Vises når alle tegn ikke vises på skjermområdet.**

Hvis du trykker på knappen, ruller teksten på skjermen.

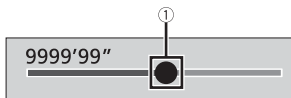
### MERK

Denne funksjonen er bare tilgjengelig når du stopper kjøretøyet på et sikkert sted og setter på parkeringsbremsen.

③ **Vises når elementer ikke kan vises på én side.**

Dra sidelinjen eller det innledende søkefeltet for å vise skjulte elementer.

## Betjene tidslinjen

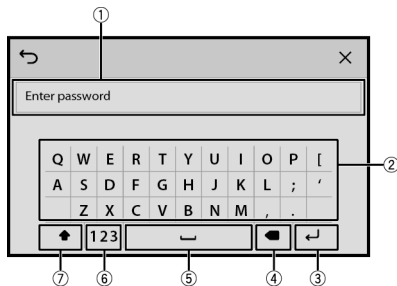


①

**Du kan endre avspillingpunktet ved å dra i knappen.**

Avspillingstiden som tilsvarer posisjonen til knappen vises mens du trekker i den.

## Bruke skjermtastaturet



①

**Viser tegnene som er tastet inn.**

②

**Taster inn tegnene i tekstboksen.**

③

**Bekrefter inntastingen og går videre til neste trinn.**

④

**Sletter inntastet tekst til venstre for markøren, ett tegn om gangen.**

⑤

**Legger inn et mellomrom.**

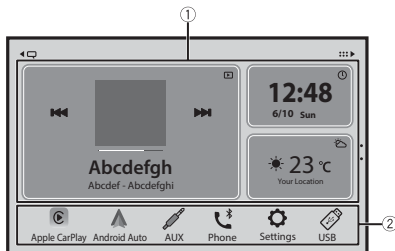
⑥

**Veksler mellom bokstaver og tall/symboler.**

⑦

**Bytter mellom store og små bokstaver.**

# Startmenyskjerm



①		<b>Miniprogram (side 15)</b> Trykk for å se valgte kilde/applikasjon.
		<b>Tilpasse miniprogrammet (side 15)</b> Når du er ferdig med å tilpasse, trykker du på <input type="checkbox"/> .
②		<b>Favorittkilde/applikasjon-område</b> Trykk for å se valgte kilde/applikasjon.
		<b>Tilpasse startmenyskjermen (side 12)</b> Følgende innstillinger kan tilpasses. <ul style="list-style-type: none"><li>• Endre layouten på startmenyskjermen (side 13)</li><li>• Omorganisere ikonene i favorittkilde/applikasjon-området (side 13)</li><li>• Omorganisere de viste ikonene i favorittkilde/applikasjon-området (side 13)</li></ul> Når du er ferdig med å tilpasse, trykker du på <input type="checkbox"/> .
		<b>Varsel (side 15)</b>
		<b>Kilde/applikasjon (side 34)</b>
		<b>Favorittradiostasjoner (side 13)</b>


## Tilpasse startmenyskjermen

### MERKNADER


- Du kan synkronisere layouten til miniprogrammene og favorittikonene på startmenyskjermen mellom mobilenheten og enheten som er tilkoblet via Bluetooth. Du må installere CarAVAssist på enheten for å bruke denne funksjonen (side 31).

- Denne funksjonen er bare tilgjengelig når du stopper kjøretøyet på et sikkert sted og setter på parkeringsbremsen.
- [Apple CarPlay]-ikonet og [Android Auto]-ikonet kan ikke fjernes fra favorittkilde/applikasjon-området.


### ► Endre layouten på startmenyskjermen

- 1 Trykk og hold favorittkilde/applikasjon-området.
- 2 Trykk på .
- 3 Velg [Nedre dokkingområde] eller [Øvre dokkingområde].

### ► Omorganisere ikonene i favorittkilde/applikasjon-området

- 1 Trykk og hold favorittkilde/applikasjon-området.
- 2 Dra ikonet til ønsket plassering.  
Når du er ferdig med å omorganisere, trykker du på .

### ► Omorganisere de viste ikonene i favorittkilde/applikasjon-området


- 1 Trykk og hold favorittkilde/applikasjon-området.  
Kilde/applikasjonslisteområdet vises på skjermen.
- 2 Dra et unødvendig ikon i favorittkilde/applikasjon-området til kilde/applikasjonslisteområdet hvis kilde/applikasjon-området er fullt.
- 3 Dra ikonet til ønsket plassering i favorittkilde/applikasjon-området.  
Når du er ferdig med å omorganisere, trykker du på .

## Favorittradiostasjoner

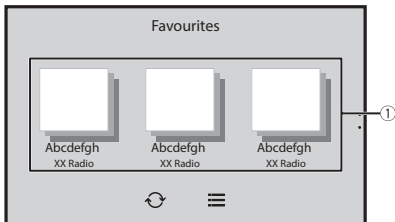
Registrering av dine favorittradiostasjoner lar deg raskt gå til de registrerte radiostasjonene.

Du finner mer informasjon om hvordan du registrerer radiostasjoner, under Registrere favorittradiostasjoner (side 42).

### Vise favorittradiostasjoner-skjermen

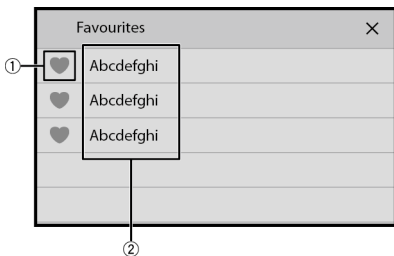
- 1 Trykk på , sveip så opp på skjermen.  
Sveip ned på skjermen når du er ferdig.

## Favorittradiostasjoner-skjerm



①	<b>Favorittradiostasjoner</b> Trykk for å gjøre endringer til den valgte radiostasjonen.
☰	<b>Liste over favorittradiostasjoner</b> Trykk for å velge favorittradiostasjonen fra listeskjermen (side 14).
↻	<b>Oppdaterer favorittradiostasjonene.</b> De neste tre stasjonene på favorittlisten vises. <b>MERK</b> Denne funksjonen er kun tilgjengelig når det er mer enn fire favorittradiostasjoner på listen.

## Listeskjerm



①	<b>Legger til/fjerner en favoritt.</b>
②	<b>Tilgjengelige radiostasjoner</b> Trykk for å stille inn den valgte radiostasjonen.


## Varsel

Varsel viser varslene fra den tilkoblede iPhone eller smarttelefonen (Android) registrert på CarAVAssist.

### MERK

For å aktivere denne funksjonen må du opprette en Bluetooth-tilkobling mellom dette produktet og en iPhone eller en smarttelefon med CarAVAssist installert (side 31). For iPhone opprettes tilkoblingen med Bluetooth Low Energy. Du finner mer informasjon om Bluetooth-tilkobling i Bluetooth-tilkobling (side 17).

## Vise varselskjermen

- 1 Trykk på , sveip så til høyre på skjermen. Når du er ferdig, sveip til venstre på skjermen.



①

### Mottatte varsler

Trykk for å vise detaljer om varslene.

## Miniprogram

Miniprogrammer lar deg se informasjon om favorittkilder og applikasjoner på startmenyskjermen og få snarveier til dem.

## Tilpasse miniprogrammet


### MERK

Denne funksjonen er bare tilgjengelig når du stopper kjøretøyet på et sikkert sted og setter på parkeringsbremsen.



- 1 Trykk på .
- 2 Trykk og hold miniprogrammer-området.
- 3 Trykk på miniprogrammet som du vil tilpasse.

Når du er ferdig med å tilpasse, trykker du på .



①	<b>Miniprogram-område</b> Dra miniprogrammene til ønsket plassering for å omorganisere dem. For å fjerne et miniprogram, dra miniprogrammet til ②.
②	<b>Tilgjengelige kilde/applikasjonslister for miniprogrammene</b> Bla raskt til venstre/høyre for å bytte mellom lister over miniprogrammer.
	<b>Justerer størrelsen på miniprogrammene</b> Berør et hjørne av det valgte miniprogrammet og dra det for å justere størrelsen. <b>TIPS</b> Du kan få plass til opptil fire miniprogrammer i miniprogram-området ved å justere størrelsene på dem. <b>MERK</b> Størrelsen kan kun justeres for miniprogrammer som viser en justeringstast.

#### ► Bytte miniprogrammene






- 1 Trykk på .
- 2 Trykk og hold miniprogrammer-området.
- 3 Dra uønskede kilde/applikasjonsminiprogrammer til kilde/applikasjonslisteområdet.  
Maksimalt fire miniprogrammer kan få plass i miniprogram-området.
- 4 Dra ønsket kilde/applikasjon til miniprogram-området.  
Når du er ferdig med å bytte, trykker du på .

#### **MERK**

Noen miniprogrammer kan ikke plasseres sammen i miniprogram-området. Noen miniprogram-funksjoner kan være begrenset på grunn av kombinasjonen av miniprogrammer.



## Bluetooth-tilkobling

- 1 Slå på Bluetooth-funksjonen på enheten.
- 2 Vis skjermbildet med listen over tilkoblede Bluetooth-enheter på enheten.
- 3 Trykk på , sveip så til venstre på skjermen.
- 4 Trykk på , deretter .
- 5 Trykk på [Tilkobling].
- 6 Trykk på .  
Enheden begynner å søke etter tilgjengelige enheter, og viser dem deretter i enhetslisten.
- 7 Trykk på  i listen.

### TIPS

Hvis du trykker på enhetsnavnet, kan det opprettes en tilkobling til Apple CarPlay, Android Auto eller CarAVAssist.

- 8 Trykk på [Ja] for å parkoble enheten.
- 9 Utfør parkoblingen ved å betjene enheten.  
Etter at enheten er registrert, opprettes en Bluetooth-tilkobling av systemet. Når tilkoblingen er etablert, vises navnet på enheten på listen.

### MERKNADER




- Hvis fem enheter allerede er parkoblet, vises meldingen som bekrefter om den registrerte enheten skal slettes. Hvis du vil slette enheten, trykk på [Godta]. Hvis du vil slette andre enheter, trykk på [Gå til Enhetsliste] og slett enhetene manuelt på skjermen for valg av mobile enheter.
- Hvis enheten støtter SSP (Secure Simple Pairing - enkel sikker paring) vises et seksifret nummer på skjermen til produktet. Sørg for at det seksifrede tallet samsvarer med det som vises på den mobile enheten før du trykker på [Ja] for å pare enheten.
- Hvis du prøver å koble til en utilkoblet mobiltelefon samtidig som to mobiltelefoner allerede er koblet til, blir den første av de to tilkoblede mobiltelefonene koblet fra, og den utilkoblede mobiltelefonen kobles til i stedet.

### TIPS

- Bluetooth-tilkoblingen kan også opprettes ved å finne dette produktet fra Bluetooth-enheten. Før registreringen, pass på at [Synlighet] i [Bluetooth-innstillinger]-menyen er angitt til [På] (side 18). For detaljer om betjeningen av en Bluetooth-enhet, se anvisningene om bruk som følger med Bluetooth-enheten.


- To mobiltelefoner kan være koblet til dette produktet samtidig (side 18).

## Bluetooth-innstillinger

- 1 Trykk på , sveip så til venstre på skjermen.
- 2 Trykk på , deretter .
- 3 Trykk på [Bluetooth-innstillinger].

### OBS!

Slå aldri av produktet eller koble fra enheten mens Bluetooth-innstillingen behandles.

Menyelement	Beskrivelse
[Automatisk tilkobling] [På] [Av]	Velg [På] for å koble til den siste tilkoblede Bluetooth-enheten automatisk når du bruker funksjonen håndfri telefon.  <b>MERK</b> Hvis Bluetooth-enheter var tilkoblet forrige gang, blir de to enhetene automatisk koblet til produktet i den rekkefølgen de er registrert i enhetslisten.
[Synlighet] [På] [Av]	Velg [På] for å gjøre dette produktet synlig for den andre enheten.
[Innlegging PIN-kode]	Endre PIN-koden for Bluetooth-tilkoblingen. Standard PIN-kode er "0000". <b>1 Trykk på [0] til [9] for å taste inn PIN-koden (opptil åtte sifre).</b> <b>2 Trykk på .</b>
[Enhetsinformasjon]	Vise enhetsnavnet og adressen til dette produktet.
[Tømming av Bluetooth-minne]	Trykk på [Tøm] og deretter [OK] for å tømme Bluetooth-minnet.
[Innstillinger for lyd kvalitet] [Kvalitet] [Tilkobling]	Velg [Kvalitet] for å prioritere Bluetooth-lydkvaliteten. Velg [Tilkobling] for å prioritere Bluetooth-tilkoblingen.

## Endre den tilkoblede Bluetooth-enheten

Når Bluetooth-enheter er registrert og koblet til produktet, kan du bytte mellom enhetene ved å bruke tasten for bytte av enhet i telefonfunksjonen og noen lyd kilder.

- Du kan registrere opptil fem Bluetooth-enheter på dette produktet (side 17).
- Du kan koble én av de registrerte enhetene til produktet. I tilfeller der den registrerte enheten er utstyrt med telefonfunksjon, kan totalt to enheter være tilkoblet samtidig ved bruk av telefonfunksjonen. Hvis to av de fem registrerte enheter allerede er

tilkoblet, kan du koble til de tre andre enhetene for å bruke bare audiofunksjonen fra tasten for å bytte enhet i skjermbildet for audiokilde.

- Ikonet for mobiltelefonen som brukes for øyeblikket vises i telefonmenyskjermbildet. Hvis du kobler to mobiltelefoner til produktet samtidig, kan du bytte mellom mobiltelefonene med tasten for bytte av enhet. Innholdet i telefonmenyen blir lagret for hver tilkoblede mobiltelefon (side 19).
- Tasten for bytte av enhet vises for noen audiokilder. Audiokilden kan bytte automatisk til en annen kilde, avhengig av den valgte enheten.


## Håndfri telefonbruk

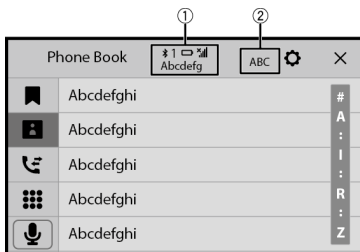
For å bruke denne enheten må du koble mobiltelefonen til dette produktet via Bluetooth på forhånd (side 17).









### ⚠ OBS!

For din egen sikkerhet bør du unngå å snakke i telefonen så mye som mulig mens du kjører.

### Foreta et anrop

- 1 Trykk på , sveip så til venstre på skjermen.
- 2 Trykk på [Phone].  
Telefonmenyskjermbildet vises.
- 3 Trykk på et av anropsikonene på telefonmenyskjermbildet.



①	<p><b>Følgende elementer vises.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Navnet på den aktuelle mobiltelefonen</li> <li>• Listenummer for den gjeldende mobiltelefonen</li> <li>• Mottaksstatus for den aktuelle mobiltelefonen</li> <li>• Batteristatus for den aktuelle mobiltelefonen</li> </ul> <p><b>TIPS</b></p> <p>Hvis du kobler to mobiltelefoner til produktet samtidig, kan du bytte mellom mobiltelefonene med tasten for bytte av enhet.</p> <p><b>MERK</b></p> <p>Når du bytter den tilkoblede mobiltelefonen, byttes også følgende elementer:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Miniprogrammer på startmenyskjermen</li> <li>• Favorittikoner på startmenyskjermen</li> <li>• Varslingsinnstillinger</li> <li>• [Bakgrunn]-innstillingene for startmenyskjermen og AV-betjeningsskjermen</li> </ul> <p>For detaljer, se CarAVAssist (side 31).</p>
②	<p><b>Endrer søkespråket til engelsk eller systemspråket.</b></p> <p><b>MERK</b></p> <p>Vises kanskje ikke avhengig av innstilt systemspråk.</p>
	<p><b>Bruk av lister med forhåndsinnstilte nummer (side 21)</b></p>
	<p><b>Bruke telefonboken</b></p> <p>Velg en kontakt fra telefonboken. Trykk på det ønskede navnet i listen, og velg deretter telefonnummeret.</p> <p><b>TIPS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kontaktene på telefonen blir automatisk overført til dette produktet.</li> <li>• Oppdater telefonboken manuelt.</li> </ul> <p><b>MERKNADER</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• [Synlighet] for [Bluetooth-innstillinger]-skjermbildet må være på (side 18).</li> <li>• Hvis to mobiltelefoner kobles til produktet automatisk med Bluetooth-enhetens auto-tilkoblingsfunksjon, vises telefonboken fra den første telefonen.</li> </ul>
	<p><b>Bruke anropsloggen</b></p> <p>Gjør et anrop fra det mottatte anropet , oppringt anrop  eller tapte anrop .</p>
	<p><b>Direkte inntasting av telefonnummer</b></p> <p>Trykk på talltastene for å angi telefonnummeret, og trykk deretter på  for å ringe.</p>





► **For å avslutte anropet**

- 1 Trykk på .



## Bruk av lister med forhåndsinnstilte nummer

### ► Lagre et telefonnummer




Du kan enkelt lagre opptil seks telefonnummer per enhet som forhåndsinnstillinger.

- 1 Trykk på , sveip så til venstre på skjermen.
- 2 Trykk på [Phone].
- 3 Trykk på  eller .  
I skjermbildet [Telefonbok], trykker du på det ønskede navnet for å vise kontaktens telefonnummer.
- 4 Trykk på .



### ► Ringe et nummer fra listen over forhåndsinnstilte nummer

- 1 Trykk på , sveip så til venstre på skjermen.
- 2 Trykk på [Phone].
- 3 Trykk på .
- 4 Trykk på ønsket oppføring i listen for å utføre et anrop.  
Oppringingsskjermen vises og oppringingen starter.



### ► Slette et telefonnummer

- 1 Trykk på , sveip så til venstre på skjermen.
- 2 Trykk på [Phone].
- 3 Trykk på .
- 4 Trykk på .
- 5 Trykk på [Ja].

## Motta et anrop

- 1 Trykk på  for å besvare anropet.  
Trykk på  for å avslutte anropet.

#### TIPS

- Trykk på  mens du mottar et anrop som venter, for å bytte til personen som snakker.
- Trykk på  mens du mottar et anrop som venter, for å avvise anropet.

#### MERK



Hvis to telefoner er koblet til samtidig og et innkommende anrop mottas på den andre telefonen mens du snakker i den første telefonen, vises bekreftelsesskjermbildet for anrop på den andre telefonen.

## Stemme-gjenkjenningsfunksjon (for iPhone)



Ved å koble din iPhone til dette produktet, kan du bruke stemmegjenkjenningsfunksjonen (Siri Eyes Free Mode) på dette produktet.

### MERK




Når en iPhone brukes, er Siri Eyes Free Mode tilgjengelig med dette produktet.

- 1 Trykk på , sveip så til venstre på skjermen.
- 2 Trykk på [Phone].
- 3 Trykk på .  
Talegjenkjenningsfunksjonen starter og skjermen for talestyring vises.

### TIPS

- Du kan også starte stemmegjenkjenningsfunksjonen ved å trykke på knappen .
- Hvis to mobiltelefoner er koblet automatisk til dette produktet med auto-tilkoblingsfunksjonen for Bluetooth-enheten, brukes stemmegjenkjenningsfunksjonen (Siri Eyes Free Mode) på den første telefonen.
- Hvis du vil bruke stemmegjenkjenningsfunksjonen (Siri Eyes Free Mode) på en annen tilkoblet iPhone, trykker du på  med tallet til den andre iPhone-enheten. Den iPhone-enheten du bytter til, angis som gjeldende enhet.



## Telefoninnstillinger

- 1 Trykk på , sveip så til venstre på skjermen.
- 2 Trykk på , deretter .
- 3 Trykk på [Bluetooth-innstillinger].

Menyelement	Beskrivelse
[Automatisk svar] [På] [Av]	Velg [På] for å svare på et innkommende anrop automatisk.
[Ringetone] [På] [Av]	Velg [Av] for å bruke ringetonen til den parede enheten, eller velg [På] for å bruke ringetonen til denne enheten.
[Snu navn]	Velg [Ja] for å endre rekkefølgen til for- og etternavnene i telefonkatalogen.

## Stille inn på privatmodus

Du kan skifte til privatmodus (snakke direkte i mobiltelefonen) i løpet av en samtale.


- 1 Trykk på  eller  for å slå privat modus på eller av.

**MERKNADER**

- Hvis to mobiltelefoner er koblet til produktet, og den første telefonen er innstilt på privat modus, kan du motta innkommende anrop på den andre telefonen mens samtalen opprettholdes på den første telefonen.
- Hvis to mobiltelefoner er koblet til produktet og privat modus er slått av på den første telefonen, og et innkommende anrop på den andre telefonen besvares mens en samtale pågår på den første telefonen eller under oppringning eller mottak av anrop på den første telefonen, blir samtalen eller anropet avsluttet på den første telefonen.

**Justere samtalepartnerens lyttevolum**

Dette produktet kan justeres til den andre partens lyttevolum.

- 1 Trykk på  for å veksle mellom tre ulike volumnivåer.

**Merknader for håndfri telefonbruk****► Generelle merknader**

- Tilkobling til alle mobiltelefoner med trådløs Bluetooth-teknologi garanteres ikke.
- Avstanden i direkte linje mellom dette produktet og mobiltelefonen må være 10 meter eller mindre ved sending og mottak av tale og data via Bluetooth-teknologi.
- Med enkelte mobiltelefoner kan det hende at ringelyden ikke kommer fra høyttalerne.
- Hvis privatmodus er valgt på mobiltelefonen, kan det hende at håndfri telefonbruk er deaktivert.

**► Registrering og tilkobling**

- Operasjoner med mobiltelefon varierer avhengig av type mobiltelefon. Se bruksanvisningen som fulgte med mobiltelefonen for detaljerte instruksjoner.
- Når overføringen av telefonbok ikke fungerer, kobler du telefonen fra og utfører deretter paring igjen fra telefonen til dette produktet.

**► Ringe og motta samtaler**

- I følgende situasjoner kan du høre støy:
  - Når du svarer på et anrop med knappen på telefonen.
  - Når personen i andre enden legger på.
- Hvis personen i andre enden ikke kan høre samtalen på grunn av et ekko, reduser volumnivået for håndfri telefonbruk.
- Med enkelte mobiltelefoner kan det hende at håndfri telefonbruk ikke virker, selv om du trykker på Motta-knappen på mobiltelefonen når en samtale kommer inn.
- Det registrerte navnet vises hvis telefonnummeret allerede er registrert i telefonboken. Når flere navn er registrert for samme telefonnummer vises navnene i samme rekkefølge som i telefonboken.

### ► Logg for mottatte og ringte anrop

- Du kan ikke ringe en oppføring til en ukjent bruker (ingen telefonnummer) i anropsloggen.
- Hvis anrop utføres ved å betjene mobiltelefonen, vil ingen loggdata registreres i produktet.

### ► Telefonlisteoverføringer


- Hvis det er mer enn 1 000 telefonlisteoppføringer på mobiltelefonen, er det ikke sikkert at alle oppføringene lastes ned fullstendig.
- Avhengig av telefonen, kan det hende at dette produktet ikke viser telefonboken riktig.
- Hvis telefonboken på telefonen inneholder billedata, kan det hende at telefonboken ikke overføres riktig.
- Avhengig av mobiltelefonen, kan det hende at overføring av telefonlisten ikke er tilgjengelig.

## Bluetooth lyd

Før du bruker Bluetooth-lydspilleren må du først registrere og koble enheten til dette produktet (side 17).

### MERKNADER


- De tilgjengelige funksjonene på produktet er begrenset til de følgende to nivåene, avhengig av Bluetooth-lydspilleren som er koblet til:
  - A2DP (Profil for avansert lydistribusjon): Det er bare mulig å spille av sanger på lydspilleren.
  - A2DP og AVRCP (profil for lyd og bilde fjernkontrollprofil): Avspilling, pause, velg sang osv. er mulig.
- De tilgjengelige funksjonene på dette produktet kan være begrenset eller avvike fra beskrivelsene i denne håndboken, avhengig av Bluetooth-enheten som er koblet til dette produktet.
- Når du hører på sanger på Bluetooth-enheten, må du ikke bruke telefonfunksjonen. Hvis du gjør dette, kan signalet lage støy under avspilling av en sang.
- Når du snakker i Bluetooth-enheten koblet til dette produktet via Bluetooth, kan dette pause avspillingen.

**1** Trykk på , sveip så til venstre på skjermen.

**2** Trykk på , deretter .  
Systeminnstillingsskjermen vises.

**3** Trykk på [AV-kildeinnstillinger].









**4** Bekreft at [Bluetooth Audio] er slått på.

**5** Trykk på , sveip så til venstre på skjermen.  
Kilde/applikasjonsskjermen vises.

**6** Trykk på [Bluetooth Audio].  
Bluetooth-lydavspillingsskjermen vises.





①	<b>Spornummerindikator</b>
 	<b>Veksler mellom avspilling og pause.</b>
 	<b>Hopper over filer forover eller bakover.</b>
	<b>Angir et repetisjonsområde.</b>
	<b>Bytter mellom tilfeldig og normal avspillingsrekkefølge.</b>
	<b>Velger en fil eller mappe fra listen for å spille av.</b> <b>MERK</b> Denne funksjonen er kun tilgjengelig når AVRCP-versjonen til Bluetooth-enheten av typen 1,4 eller nyere.
	<b>Bytter mellom Bluetooth-enheter når enhetene er koblet til dette produktet via Bluetooth (side 18).</b>

# Wi-Fi®





Ved å koble denne enheten til et Wi-Fi-nettverk, kan du vise værinformasjon på enheten og bruke Apple CarPlay eller Android Auto via den trådløse tilkoblingen.

Se prosedyren for hvordan du bruker Apple CarPlay eller Android Auto trådløst, i de følgende kapitlene.

- Apple CarPlay (side 60)
- Android Auto (side 65)

## Wi-Fi-tilkobling

Den følgende prosedyren beskriver hvordan du kobler deg til et Wi-Fi-nettverk manuelt.

- 1 Slå på Wi-Fi-funksjonen på enheten.
- 2 Trykk på , sveip så til venstre på skjermen.
- 3 Trykk på , deretter .
- 4 Trykk på [Velg Wi-Fi] deretter [Hotspot].
- 5 Trykk på [Wi-Fi-innstillinger: Hotspot].
- 6 Trykk på [Hotspot-innstilling].
- 7 Trykk på .  
De tilgjengelige Wi-Fi-nettverkene vises i listen.
- 8 Trykk på en av de oppførte Wi-Fi-nettverkene på listen.  
Inntastings skjermen for nettverkspassordet vises hvis et passord kreves.
- 9 Tast inn nettverkspassordet og trykk på [Tilkobling].

### Viktig

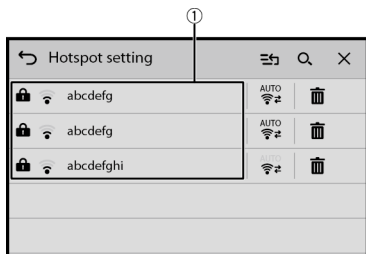
Når du kobler denne enheten til Internett via Wi-Fi for første gang, vises vilkår for bruk og personvernpolicy for Internett-kommunikasjonstjenesten. Du må godta policyen for å bruke Internett-tjenesten. Ellers er ikke de fleste applikasjoner som bruker Internett tilgjengelige. Du kan velge å godta eller avvise policyen når som helst i [Bruksvilkår/Personvern] (side 84).

## Stille inn Wi-Fi-tilgangspunktet

- 1 Trykk på , sveip så til venstre på skjermen.
- 2 Trykk på , deretter .
- 3 Trykk på [Wi-Fi-innstillinger: Hotspot].

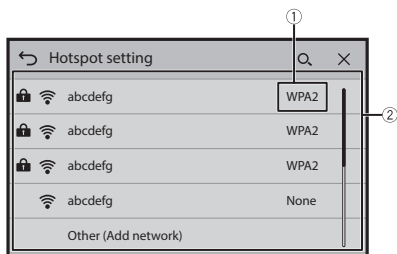
#### 4 Trykk på [Hotspot-innstilling].

### Innstillingsskjerm for tilgangspunkt



①	<b>Tilgjengelig nettverk SSIDs</b> Trykk for å koble til valgt nettverk.
	<b>Automatisk tilkoblingsstatus</b> Trykk for å bytte mellom automatisk eller manuelt nettverk.
	<b>Prioritering av nettverkstilkobling</b> Dra nettverket oppover for å prioritere tilkoblingen ved å trykke på .
	<b>Søker etter eksisterende nettverk.</b> Trykk for å gå til Legge til tilgangspunkt-skjerm (side 27).
	<b>Sletter nettverkene.</b>


### Legge til tilgangspunkt-skjerm



①	<b>Wi-Fi-nettverkstype</b>
---	----------------------------

②	<p><b>Kobler til Wi-Fi-nettverk.</b> Trykk for å velge ønsket nettverk og tast inn passordet etter behov.</p> <p><b>TIPS</b> Hvis du vil koble til et nettverk som ikke er oppført på skjermen, trykk på [Annet (Legg til nettverk)] og angi nødvendig informasjon.</p>
🔍	<p><b>Søker igjen etter eksisterende nettverk.</b></p>

## Wi-Fi-innstillinger

- 1 Trykk på , sveip så til venstre på skjermen.
- 2 Trykk på , deretter .
- 3 Trykk på [Wi-Fi-innstillinger: Hotspot].

### MERK

Denne innstillingen er bare tilgjengelig når du stopper kjøretøyet på et sikkert sted og setter på parkeringsbremsen.

Menyelementene varierer i henhold til kilden/applikasjonen.

Menyelement	Beskrivelse
[Hotspot-innstilling]	Sett opp Wi-Fi-tilgangspunktet (side 26).
[MAC-adresse]	Viser MAC-adressen.
[IP-adresse]	Viser IP-adressen.

## Tilgangspunkt via Wi-Fi

Denne enheten kan være et tilgangspunkt i infrastruktur modus-nettverket. Bruk denne enheten som et tilgangspunkt for å bruke Apple CarPlay eller Android Auto via Wi-Fi-nettverk.

### Innstillinger for tilgangspunkt

- 1 Trykk på , sveip så til venstre på skjermen.
- 2 Trykk på , deretter .
- 3 Trykk på [Wi-Fi-innstillinger: Smarttelefon].

Menyelement	Beskrivelse
[Enhetsinformasjon]	Viser informasjon om denne enhetens infrastruktur modus-nettverk.

Menyelement	Beskrivelse
[Passord]	Viser passordet til infrastruktur modus-nettverket.
[Tilbakestilling av passord]	Trykk på [OK] for å nullstille passordet til infrastruktur modus-nettverket.

## Bruke Internett-tilgang for enhet

Med appen CarAVAssist og mobildata fra en tilkoblet mobilenhet kan du bruke værfunksjonen som krever en Internett-tilkobling.

- Krever en kompatibel Pioneer-mottaker, kompatibel mobilenhet med appen CarAVAssist og mobildataabonnement.
- MERK: Denne funksjonen bruker data fra den tilkoblede mobilenheten. Databruken avhenger av funksjonene som brukes på denne enheten.






### MERK

Denne funksjonen er kanskje ikke tilgjengelig, noe som avhenger av smarttelefonen eller OS-versjonen.

## Startprosedyre

### MERKNADER

- Du må installere CarAVAssist på enheten din for å bruke denne funksjonen (side 31).
- Se flere detaljer om betjening av CarAVAssist i de neste trinnene, og se "Hjelp" i CarAVAssist-applikasjonen.

- 1 Slå på Wi-Fi- og Bluetooth-funksjonen på din iPhone eller smarttelefon.
- 2 Trykk på , sveip så til venstre på skjermen.
- 3 Trykk på , deretter .
- 4 Trykk på [Velg Wi-Fi] deretter [Smarttelefon].
- 5 Trykk på [Tilkobling].
- 6 Trykk på .  
Enheden begynner å søke etter tilgjengelige enheter, og viser dem deretter i enhetslisten.
- 7 Trykk på  i listen.  
En melding som bekrefter tilkoblingen, vises på skjermen.
- 8 Trykk [Ja] i popup-meldingen.  
Skjermbildet for overføringsmodus vises.
- 9 Åpne CarAVAssist på den tilkoblede iPhone eller smarttelefonen, og legg til dette produktet i toppmenyskjermbildet i applikasjonen.

## 10 Aktiver innstillingen [Internett-tilgang for enhet] i applikasjonen.

## 11 Følg meldingen som vises på den tilkoblede iPhone eller smarttelefonen for å opprette Wi-Fi-tilkobling med denne enheten.

Internett-tilgang for enhet-tilkoblingen er opprettet.

### MERK

Prøv følgende hvis Internett-tilgang for enhet-tilkoblingen ikke blir opprettet:

- Aktiver Wi-Fi-innstillingen på mobilenheten.
- Deaktiver Wi-Fi-tilkoblingen via WiFi-sone på mobiltelefonen.
- Kontroller at [Velg Wi-Fi] er satt til [Smarttelefon] (side 91).
- For Android OS 10, slå av Wi-Fi-funksjonen på smarttelefonen og slå den deretter på hvis nettverkspassordet er tilbakestillt i innstillingen [Tilbakestilling av passord] etter forrige tilkobling (side 29).

### TIPS

- Påfølgende Internett-tilgang for enhet-tilkoblinger opprettes automatisk hvis følgende betingelser er oppfylt:
  - For Android-enheter opprettes forbindelse mellom dette produktet og CarAVAssist-appen.
  - For iPhone opprettes en Bluetooth Low Energy-tilkobling mellom dette produktet og iPhone.
- Android Auto og Internett-tilgang for enhet kan brukes samtidig. Hvis Android Auto-forbindelse ikke opprettes, legger du CarAVAssist-appen i bakgrunnen. Trykk deretter på Android Auto-ikonet på Startmenyskjerm (side 12) eller trykk på enhetsnavnet i en liste over mobile enheter (side 91) for å få en Android Auto-forbindelse.
- Hvis iPhone-forbindelse ikke opprettes, kan det hende at Bluetooth Low Energy-registreringen har mislyktes. I så fall sletter du enhetens informasjon som er registrert via Bluetooth Low Energy i Bluetooth-innstillingen på din iPhone, og deretter prøver du iPhone-registreringen på CarAVAssist-appen på nytt.

# CarAVAssist

CarAVAssist er en applikasjon som gjør det mulig å konfigurere og overføre ulike innstillinger på denne enheten. Du kan også oppdatere enhetens fastvare trådløst med denne applikasjonen.

## Før du starter

### ADVARSEL

Ikke prøv å betjene applikasjonen mens du kjører. Stopp og parker kjøretøyet på et trygt sted før du prøver å bruke applikasjonens kontroller.

### For iPhone-brukere

Denne funksjonen er kompatibel med iOS 12.0 eller senere.  
Du kan laste ned CarAVAssist på App Store.



### For smarttelefonbrukere (Android)

Denne funksjonen er kompatibel med enheter som har Android OS 6.0 eller senere installert.  
Du kan laste ned CarAVAssist på Google Play.



## Hva slags funksjoner har applikasjonen?

### Fremme bruken av enheten



Grensesnittet på enheten kan endres ved å bruke iPhone/smarttelefonen (Android).

### Eksempler

- Tilpasse startmenyskjermen, inkludert miniprogram
- Tilpasse bakgrunnsbildet

- Organisere varsler på smarttelefonen (Android) for visning på enheten
  - Laste ned nyeste fastvare
- Du finner flere opplysninger i "Hjelp" i CarAVAssist-applikasjonen.

## Overføre dataene

- 1 Koble til iPhone eller smarttelefon med CarAVAssist installert til dette produktet via Bluetooth (side 17).
- 2 Trykk på , sveip så til venstre på skjermen.
- 3 Trykk på .
- 4 Åpne CarAVAssist på den tilkoblede iPhone eller smarttelefonen, trykk deretter på tilkoblingsknappen i øvre hjørnemeny på applikasjonen.
- 5 Trykk på en av overføringsmodusene.



iPhone/smarttelefon til hovedenhet






Hovedenhet til iPhone/smarttelefon

## Oppdatere fastvaren trådløst

### OBS!

- Slå aldri av produktet eller iPhone/smarttelefonen mens fastvaren oppdateres.
- Du kan bare oppdatere fastvaren når kjøretøyet er stoppet og håndbremsen er på.
- Du kan ikke oppdatere den gamle fastvareversjonen når nyeste fastvare er oppdatert.

- 1 Last ned fastvareoppdateringsfilene på iPhone eller smarttelefonen via CarAVAssist.
- 2 Koble din CarAVAssist-installerte iPhone eller smarttelefon til denne enheten via Wi-Fi-nettverk (side 26).
- 3 Trykk på , sveip så til venstre på skjermen.
- 4 Trykk på , deretter .
- 5 Trykk på [Systeminformasjon].
- 6 Trykk på [Fastvareoppdatering].
- 7 Trykk på [CarAVAssist].  
Følg anvisningene på skjermen for å fullføre oppdateringen av fastvaren.



## **MERKNADER**

- Hvis oppdateringen er vellykket, tilbakestilles dette produktet automatisk når fastvareoppdateringen er fullført.
- Hvis en feilmelding vises på skjermen, trykker du på displayet og utfører trinnene over igjen.

# Kilde/applikasjon

## Støttet kilde og applikasjon


Du kan spille av eller bruke følgende kilder eller applikasjoner med produktet.

- Digital radio (side 37)
- Radio (side 41)
- USB (side 45)

Følgende kilder eller applikasjoner kan spilles av eller brukes ved å koble til en ekstern enhet.

- Bluetooth lyd (side 24)
- Wi-Fi-lyd (iPhone (side 52) eller smarttelefon (Android) (side 56))
- AUX (side 69)
- Weather (side 68)
- Kameravisning (side 71)
- Car Features (side 72)

## Vise kilde/applikasjonslisteskjermen


- 1 Trykk på , sveip så til venstre på skjermen.

Kilde/applikasjonsskjermen vises.






①	<p><b>Kildeliste</b> Trykk for å se valgte kilde.</p> <p><b>TIPS</b> Valg av [Power OFF] vil slå av de fleste funksjoner på denne enheten. [Power OFF]-modus deaktiveres i følgende tilfeller:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bilder fra ryggkamerabildet sendes når kjøretøyet rygger.</li> <li>• En knapp på denne enheten trykkes.</li> <li>• Tenningen slås av (ACC OFF) og deretter på igjen (ACC ON).</li> </ul>
②	<p><b>Viser det tilkoblede Wi-Fi nettverket når [Hotspot] er valgt i [Velg Wi-Fi]-innstillingen.</b> <b>Viser enheten som er koblet til via Internett-tilgang for enhet, når [Smarttelefon] er valgt i [Velg Wi-Fi]-innstillingen.</b> Trykk for å gå til Kommunikasjonsinnstillinger (side 91).</p>
③	<p><b>Tilkoblet mobil enhet</b> Trykk for å starte søkeskjermen når enheten ikke er tilkoblet. Trykk for å gå til skjermen for valg av enhet når enheten allerede er tilkoblet.</p>
④	<p><b>Applikasjonsliste</b> Trykk for å se den valgte applikasjonen.</p>
← ☞	<p><b>Viser de neste elementene i listen hvis det er flere.</b></p>
☞	<p><b>Viser forrige skjerm.</b></p>

## Vise AV-betjenings skjermen

- 1 Trykk på  og trykk deretter på AV-betjeningsstasten.  
AV-betjenings skjermen vises.



①	<p><b>Viser kilde/applikasjonslisten.</b></p>
---	---


	Innstillinger (side 74) og Favorittmeny (side 93)
	Velger eller tilpasser equalizer-kurven (side 88).
	Håndfri telefonbruk (side 19)

## Velge en kilde/applikasjon


### MERK

[Source OFF] er kun tilgjengelig for AV-kilder.

### Skjerm for valg av kilde/applikasjon

- 1 Trykk på , sveip så til venstre på skjermen.
- 2 Trykk på kilde/applikasjonsikonet.  
Når du velger [Source OFF], slås AV-kilden av.



### Kilde/applikasjonsliste

- 1 Trykk på  når AV-kilden er i bruk.
- 2 Trykk på kilde/applikasjonstasten.  
Når du velger [Source OFF], slås AV-kilden av.

## Omorganisere visningsrekkefølgen for kilde

### MERK

Denne funksjonen er bare tilgjengelig når du stopper kjøretøyet på et sikkert sted og setter på parkeringsbremsen.

- 1 Trykk på  når AV-kilden er i bruk.
- 2 Trykk på .
- 3 Dra kilde/applikasjonsknappen til ønsket plassering.

# Digital radio

## Bruk av digital radiomottaker

Bruk en digitalradioantenne med fantomstrøminngang (aktiv type) for å sikre best mulig mottak av digitalradio. Pioneer anbefaler å bruke AN-DAB1 (selges separat) eller CA-AN-DAB.001 (selges separat).

Digitalradioantennens strømforbruk skal være 100 mA eller lavere.


### MERKNADER

- Høy lyd kvalitet (nesten like høy som for CD-er, selv om den i noen tilfeller kan reduseres for å gi plass til flere kanaler)
- Mottak uten forstyrrelser
- Noen stasjoner foretar signaltester.

## Støtte for MFN

Bytter automatisk til stasjonsgruppen som har best mottak, hvis flere stasjonsgrupper støtter den samme stasjonen.

## Startprosedyre

- 1 Trykk på , sveip så til venstre på skjermen.
- 2 Trykk på [Digital Radio].  
Digitalradio-skjerm bildet vises.


### MERK

Tjenestelisten oppdateres automatisk første gang digitalradiofunksjonen startes. Hvis oppdateringen lykkes, stilles den første stasjonen i tjenestelisten inn automatisk.




# Grunnleggende betjening



	 <b>Henter inn den forhåndsinnstilte kanalen lagret til en tast fra minnet.</b>
	 <b>Lagrer gjeldende kringkastingsstasjon til en tast.</b>
	<b>Viser listen over forhåndsinnstilte kanaler.</b> Velg et element på listen for å bytte til den forhåndsinnstilte kanalen.
	<b>Velger båndet DAB1, DAB2 eller DAB3.</b>
	<b>DAB-lysbilde fremvisning</b> Trykk på  for å skjule eller vise bildene som leveres av DAB som en lysbilde fremvisning.
	 <b>Manuelt stasjonssøk</b> Bytter tjenestene én om gangen.
	 <b>Stasjonssøk</b> Hopper til nærmeste stasjonsgruppe.
	 <b>Oppdaterer stasjonslisten.</b>
	<b>Lagrer nylige sendinger i minnet automatisk (tidsforskyvningsmodus).</b> Sett de lagrede sendingene på pause eller spill dem av igjen ved å trykke på  . Trykk på  for å gjenoppta direktesendingen.
	<b>MERKNADER</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Lagrede sendinger blir overskrevet av den siste sendingen.</li><li>• Hvis en sending settes på pause i lengre tid enn det er lagringskapasitet til, gjenopptas avspillingen fra begynnelsen av sendingen i minnet.</li></ul>

	<p><b>Velger en stasjon.</b> Trykk på følgende kategori, og velg deretter hvert element.  <b>[Stasjon]:</b> Viser alle tjenestekomponenter.  <b>[Programtype]</b> (PTY-merking): Søker i informasjon om programtype.  <b>[Stasjonsgruppe]:</b> Viser listen over signalblokker.</p> <p><b>TIPS</b> Hvis du trykker på [Listeoppd.], kan du oppdatere listen med stasjonsinformasjon manuelt.</p> <p><b>MERKNADER</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Listen med stasjonsinformasjon oppdateres automatisk når du begynner å bruke denne kilden.</li> <li>• Hvis det foretas endringer i den valgte stasjonsgruppen, blir listen med stasjonsinformasjon oppdatert automatisk.</li> </ul>
---	---

## DAB-innstillinger

- 1 Trykk på , sveip så til venstre på skjermen.
- 2 Trykk på , deretter .  
Systeminnstillingsskjermen vises.
- 3 Trykk på [AV-kildeinnstillinger].
- 4 Trykk på [DAB-innstillinger].

Menyelement	Beskrivelse
<b>[Følg tjeneste]*1</b> [På] [Av]	Søker etter en annen stasjonsgruppe som støtter samme stasjon med bedre mottak. Hvis ingen alternative stasjoner finnes eller mottaket fortsetter å være dårlig, bytter enheten automatisk til en identisk FM-sending. (HARD LINK)
<b>[Antennestrøm]*2</b> [På] [Av]	Velg om det skal forsynes strøm til en tilkoblet digitalradioantenne. Se informasjon om tilkobling av digitalradioantenne i Hurtigstartveiledning.
<b>[TA-avbrudd]*1</b>  [DAB+RDS TA]  [KUN RDS TA]	Mottar en trafikkmelding fra den sist valgte frekvensen, avbryter andre kilder.  Mottar oppdatert trafikkinformasjon for DAB og RDS (AN-DAB1 prioriteres) hvis informasjon er tilgjengelig.  Mottar oppdatert trafikkinformasjon kun for RDS, hvis informasjon er tilgjengelig.

Menyelement	Beskrivelse
[TA AV]	Deaktiverer denne funksjonen.
<b>[Myk kobling]*1</b> [På] [Av]	Hvis HARD LINK ikke lykkes, velges en annen stasjonsgruppe som støtter samme stasjon. Hvis ingen stasjon finnes eller mottaket fortsatt er dårlig, bytter denne funksjonen automatisk til en lignende FM-sending. <b>MERKNADER</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Denne innstillingen er bare tilgjengelig når [Følg tjeneste] er satt til [På].</li><li>• Bare tilgjengelig i områder der det er støtte for SOFT LINK-funksjonen.</li><li>• Innholdet som sendes på kanalen det byttes til kan avvike fra innholdet på den opprinnelige kanalen.</li></ul>


\*1 Denne innstillingen er kun tilgjengelig når [Digital Radio] er valgt som kilde.

\*2 Denne innstillingen er tilgjengelig bare når kilden er slått av.



# Radio






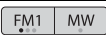


## Startprosedyre





- 1 Trykk på , sveip så til venstre på skjermen.
- 2 Trykk på [Radio].  
Radioskjermbildet vises.

## Grunnleggende betjening

### Radio-skjerm



	 <b>Henter inn den forhåndsinnstilte kanalen lagret til en tast fra minnet.</b>
	 <b>Lagrer gjeldende kringkastingsfrekvens til en tast.</b>
	<b>Viser listen over forhåndsinnstilte kanaler.</b> Velg et element på listen ([1] til [6]) for å bytte til den forhåndsinnstilte kanalen.
	<b>Velger båndet FM1, FM2, FM3 eller MW/LW.</b>
	 <b>Utfører funksjonen BSM (beste stasjoner-minne) (side 42).</b>

 	 <b>Manuelt stasjonssøk</b>
	 <b>Stasjonssøk eller stasjonssøk uten stopp</b> Slipp av tasten etter noen sekunder hopper til nærmeste kanal fra gjeldende frekvens. Fortsett å holde på tasten i noen sekunder for å utføre søk uten stopp.

## Lagre de sterkeste kringkastingsfrekvensene (BSM)

BSM-funksjonen (beste stasjonsminne) lagrer automatisk de seks sterkeste kringkastingsfrekvensene under forhåndsinnstillingskanaltastene [1] til [6].

### MERKNADER

- Lagring av stasjoner med BSM kan de som du har lagret.
- Tidligere lagrede stasjoner kan fortsatt være lagret hvis antallet stasjoner ikke har nådd grensen for hvor mange som kan lagres.

#### 1 Trykk og hold for å starte søket.

De seks sterkeste sendingsfrekvensene lagres under forhåndsinnstillingskanaltastene i rekkefølgen til signalstyrken.

### For å avbryte lagringen

#### 1 Trykk på [Avbryt].

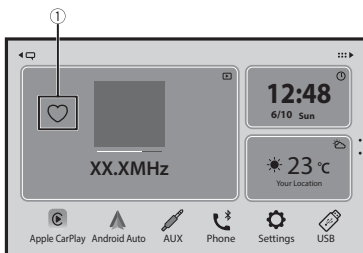
## Registrere favorittradiostasjoner

Registrer favorittradiostasjonene dine, slik at du kan motta disse stasjonene med ett enkelt trykk på favorittradiostasjoner-skjermen (side 13).

#### 1 Still inn radioen på stasjonen du vil registrere.

#### 2 Trykk på .

#### 3 Trykk på (①) i miniprogram-området. Ikonfargen endres til rosa.



## Radioinnstillinger

- 1 Trykk på , sveip så til venstre på skjermen.
- 2 Trykk på , deretter .
- 3 Trykk på [AV-kildeinnstillinger].
- 4 Trykk på [Radioinnstillinger].

Menyelementene varierer i henhold til kilden.

Menyelement	Beskrivelse
<b>[Lokal]</b> [Av] <b>FM:</b> [Nivå1] [Nivå2] [Nivå3] [Nivå4] <b>MW/LW:</b> [Nivå1] [Nivå2]	Med lokalsøk kan du søke etter bare stasjonene som har sterke nok signaler. <b>MERKNADER</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• [Nivå4] for FM og [Nivå2] for MW/LW er bare tilgjengelig med stasjonene med sterkest signal.</li> <li>• Denne innstillingen er kun tilgjengelig når [Radio] er valgt som kilde.</li> </ul>
<b>[FM-trinn]*1</b> [100kHz] [50kHz]	Velg stasjonssøke-trinn for FM-båndet. <b>MERK</b> Søke-trinnet forblir på [50kHz] under manuelt stasjonssøk.
<b>[Regionalt]*2</b> [På] [Av]	Angir om områdekoden skal kontrolleres under Auto PI-søk.
<b>[Alternativ FREKV]*2</b> [På] [Av]	La enheten stilles inn på en annen frekvens som sender samme stasjon.

Menyelement	Beskrivelse
<b>[Automatisk PI]*1</b> [På] [Av]	Søker automatisk etter stasjoner med samme PI-kode (Programidentifikasjon) i alle frekvensbånd hvis radiostasjonen inneholder RDS-informasjon. <b>MERK</b> Selv om du velger [Av], foretas PI-søk automatisk hvis signalmottaket i radioen er dårlig.
<b>[TA-avbrudd]*2</b>	Mottar en trafikkmelding fra den sist valgte frekvensen, avbryter andre kilder. <b>TIPS</b> Den valgte innstillingen gjelder også [TA-avbrudd] under [DAB-innstillinger].
[DAB+RDS TA]	Mottar oppdatert trafikkinformasjon for DAB og RDS (DAB prioriteres) hvis informasjon er tilgjengelig.
[KUN RDS TA]	Mottar oppdatert trafikkinformasjon kun for RDS, hvis informasjon er tilgjengelig.
[TA AV]	Deaktiverer denne funksjonen.
<b>[NYHETS-avbrudd]*2</b> [På] [Av]	Avbryter den valgte kilden med nyhetsprogrammer.
<b>[Mottakerlyd]*2</b>	Endrer lyd kvaliteten for FM-mottakeren.
[Snakk]	Prioriterer støydemping.
[Standard]	Gir ingen virkning.
[Musikk]	Prioriterer lyd kvalitet.

\*1 Denne innstillingen er tilgjengelig bare når kilden er slått av.

\*2 Denne funksjonen er bare tilgjengelig ved mottak på FM-båndet.

# USB

## Koble til/fra en USB-lagringsenhet

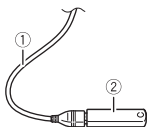
Du kan spille av lydfiler, videofiler eller stillbildefiler som er lagret på en USB-lagringsenhet.

### Koble til en USB-lagringsenhet

- 1 Hvis den finnes, fjern hetten fra USB-kontakten på USB-kabelen.
- 2 Plugg inn en USB-lagringsenhet i USB-kabelen.

#### MERKNADER

- Det er ikke sikkert at produktet vil oppnå optimal ytelse med enkelte USB-lagringsenheter.
- Tilkoblinger via en USB-hub støttes ikke.
- En USB-kabel kreves for å koble til.



①	USB-kabel
②	USB-lagringsenhet

### Koble fra en USB-lagringsenhet


- 1 Dra ut USB-lagringsenheten fra USB-kabelen.

#### MERKNADER

- Sjekk at ingen data skrives/leses før du trekker ut USB-lagringsenheten.
- Slå av (ACC OFF) tenningen før du trekker ut kontakten til USB-lagringsenheten.

## Startprosedyre

- 1 Koble USB-lagringsenheten til USB-kabelen.

2 Trykk på , sveip så til venstre på skjermen.

3 Trykk på [USB].

Avspillingen utføres i rekkefølgen til mappenumrene. Mapper hoppes over hvis de ikke inneholder filer som kan spilles av.

## Grunnleggende betjening

### TIPS

Du kan angi skjermstørrelsen for videoen og bildefiler (side 94).

### Lydkilde

#### Lydkildeskjerm 1



①

#### Viser skjermen for linksøk.

Trykk på sangen som skal spilles av ved å trykke på sporinformasjonen etter at du har byttet til Bla gjennom musikk-modus (side 48).

#### TIPS

Hvis du trykker på kunstverket, vises listen over sanger i albumet.

#### MERK

Denne funksjonen er bare tilgjengelig for USB-lagringenheter.







#### Veksler mellom avspilling og pause.



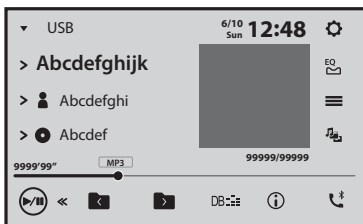
#### Går frem eller tilbake mellom filer.







#### Angir et område for gjentatt avspilling for alle filer/gjeldende mappe/gjeldende fil.

	<b>Bytter mellom tilfeldig og normal avspillingsrekkefølge.</b>
	<b>Viser den skjulte funksjonslinjen.</b> <b>TIPS</b> Du kan også vise den skjulte funksjonslinjen ved å dra linjen fra høyre til venstre.
	<b>Veksler mellom følgende mediefiltyper.</b> <b>[Music]:</b> Lydfiler <b>[Video]:</b> Videofiler <b>[Photo]:</b> Bildefiler
	<b>Velger en fil fra listen.</b> Trykk på en fil i listen for å spille den av. <b>TIPS</b> Trykk på en mappe i listen viser innholdet i den. Du kan spille av en fil på listen ved å trykke på den. <b>MERK</b> Når du spiller av lydfiler som er lagret på en USB-lagringsenhet, kan du søke etter en fil med Bla gjennom musikk (side 48).

## Lydkildeskjerm 2





	<b>Viser den skjulte funksjonslinjen.</b> <b>TIPS</b> Du kan også vise den skjulte funksjonslinjen ved å dra linjen fra venstre til høyre.
 	<b>Velger forrige eller neste mappe.</b>
	<b>Konstruerer databasen for bruk av Bla gjennom musikk-modus (side 48).</b>

**Bytter gjeldende musikkinformasjonsvisning.****► Velg en fil med Bla gjennom musikk-modus**


Du kan velge filer som skal spilles av med kategorilisten hvis filene inneholder tag-informasjon.

**MERK**

Denne funksjonen er bare tilgjengelig for USB-lagringsenheter.

- 1 Trykk på  for å opprette en database.**  
Bla gjennom musikk-modus blir tilgjengelig når databasen er opprettet.
- 2 Trykk på .**
- 3 Trykk på den ønskede kategorien for å vise fillisten.**
- 4 Trykk på elementet.**  
Innsnevret elementet til ønsket sangtittel eller filnavn vises i listen.
- 5 Trykk på ønsket sangtittel eller filnavn for å spille av.**  
Hvis valget i Bla gjennom musikk avbrytes, kan du gå tilbake til Bla gjennom musikk ved å trykke på fanen [Tag] i skjermbildet med fil-/mappelisten og trykke på ønsket spor.

**TIPS**












Når databasen er opprettet i denne enheten, trenger du ikke opprette databasen igjen så lenge samme innhold er lagret. For å gå direkte inn i Music Browse-modusen, trykk på  og trykk deretter på [Tag] før du velger sangen.

**Videokilde****⚠ OBS!**

Av hensyn til sikkerheten kan ikke video vises mens kjøretøyet er i bevegelse. For å se videobilder må du parkere kjøretøyet på et sikkert sted og sette på parkeringsbremsen.













①	<b>Skjuler knappene på berøringspanelet.</b> For å vise tastene igjen, trykk hvor som helst på skjermen.
	<b>Veksler mellom avspilling og pause.</b>
	<b>Spoler rakt frem eller tilbake.</b> Trykk igjen for å endre avspillingshastigheten.
	<b>Stanser avspilling.</b> Trykk igjen for å starte fra begynnelsen neste gang.
	 <b>Utfører avspilling bilde-for-bilde.</b>   <b>Utfører avspilling i sakte bevegelse.</b>
	<b>Angir et område for gjentatt avspilling for alle filer/gjeldende mappe/gjeldende fil.</b>
	<b>Bytter språk på lyden.</b>
	<b>Veksler mellom følgende mediefiltyper.</b> <b>[Music]:</b> Lydfiler <b>[Video]:</b> Videofiler <b>[Photo]:</b> Bildefiler
	<b>Velger en fil fra listen.</b> Trykk på en fil i listen for å spille den av.  <b>TIPS</b> Trykk på en mappe i listen viser innholdet i den. Du kan spille av en fil på listen ved å trykke på den.
	<b>Går frem eller tilbake mellom filer.</b>

## Stillbildekilde

### TIPS

Bildefiler vises ikke på bakre skjerm.



①	<p><b>Skjuler knappene på berøringspanelet.</b> For å vise tastene igjen, trykk hvor som helst på skjermen.</p>
	<p><b>Veksler mellom avspilling og pause.</b></p>
	<p><b>Går frem eller tilbake mellom filer.</b></p>
	<p><b>Velger forrige eller neste mappe.</b></p>
	<p><b>Lagrer det gjeldende bildet som skjermbakgrunn.</b> Trykk på følgende elementer for å overskrive bildet. [Som AV-skjerm]: Lagrer bildet som skjermbakgrunn i AV-skjermbildet. [Som hjem-skjerm]: Lagrer bildet som skjermbakgrunn i startmenyskjermen. [Som begge]: Lagrer bildet som skjermbakgrunn i både AV-skjermbildet og startmenyskjermen.</p> <p><b>MERK</b> Hvis du lagrer det nye bildet, blir den gjeldende skjermbakgrunnen overskrevet, utenom for det forhåndsinnstilte bildet.</p>
	<p><b>Roterer det viste bildet 90° med klokken.</b></p>
	<p><b>Angir et område for gjentatt avspilling for alle filer/gjeldende mappe.</b></p>
	<p><b>Veksler mellom tilfeldig og normal avspillingsrekkefølge på filene som for øyeblikket er valgt for gjentatt avspilling.</b></p>
	<p><b>Veksler mellom følgende mediefilterer.</b> [Music]: Lydfiler [Video]: Videofiler [Photo]: Bildefiler</p>

**Velger en fil fra listen.**

Trykk på en fil i listen for å spille den av.

**TIPS**

Trykk på en mappe i listen viser innholdet i den. Du kan spille av en fil på listen ved å trykke på den.

# iPhone

Koble din iPhone til dette produktet for å spille av musikk i din iPhone eller høre på radio på Apple Music.


**MERK**

Før du kobler til din iPhone, må du kontrollere at Apple CarPlay er aktivert (side 60).

## Koble til iPhone

Når en iPhone kobles til dette produktet, blir innstillingene automatisk konfigurert i henhold til enheten som kobles til. Du finner mer informasjon om kompatibilitet i Kompatible iPhone-modeller (side 106).


### Kablet tilkobling

- 1 Koble en Apple CarPlay-kompatibel enhet til produktet via USB.
- 2 Trykk på , sveip så til venstre på skjermen.
- 3 Trykk på [Apple CarPlay] som vises i stedet for [USB] i kildelisten (side 35). Lydavspillingsskjermen vises.

**MERKNADER**

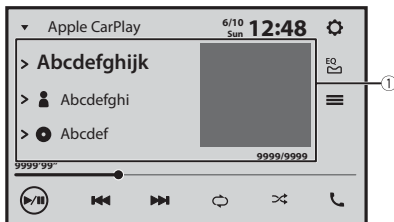
- [Apple CarPlay] vises i stedet for [USB] når Apple CarPlay er aktivert.
- Se informasjon om USB-tilkobling i Hurtigstartveiledning.

### Trådløs tilkobling

- 1 Koble en Apple CarPlay-kompatibel enhet trådløst til produktet (side 61).
- 2 Trykk på , sveip så til venstre på skjermen.
- 3 Trykk på [Apple CarPlay] som vises i stedet for [Wi-Fi Audio] i kildelisten (side 35). Lydavspillingsskjermen vises.

**MERK**

[Apple CarPlay] vises i stedet for [Wi-Fi Audio] når Apple CarPlay er aktivert.



①

### Viser skjermen for linksøk.

Velg en sang fra en liste som er tilknyttet sangen som spilles av.

#### TIPS

Hvis du trykker på kunstverket, vises listen over sanger i albumet.

#### MERK

Denne funksjonen er ikke tilgjengelig ved avspilling av Apple Music-radio.



### Veksler mellom avspilling og pause.



### Går frem eller tilbake mellom filer.



### Angir et område for gjentatt avspilling for alle i den valgte listen/den gjeldende sangen.



### Spiller av sanger fra den valgte listen/det valgte albumet i tilfeldig rekkefølge.



### Velger en sang fra listen.

Trykk på kategorien og deretter listetittelen for å spille av den valgte listen.

#### TIPS

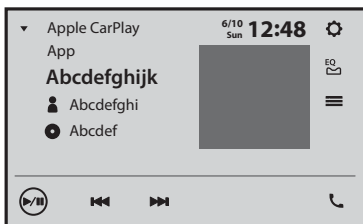
- Hvis du bruker engelsk som systemspråket, er den alfabetiske søkefunksjonen tilgjengelig. Trykk på den første søkelinjen for å bruke denne funksjonen.
- Når du trykker på en Apple Music-radiostasjon i listeskjermen, vises Apple Music-radioskjermen (side 54).

#### MERK

Bare 15 000 sanger i iPhone er tilgjengelige i listen hvis iPhone inneholder mer enn 15 000 sanger. Tilgjengelige sanger avhenger av iPhone.

## iPhone-applikasjonsskjerm

Du kan også spille av og kontrollere musikkapplikasjonen i iPhone i iPhone-kilden.



Veksler mellom avspilling og pause.



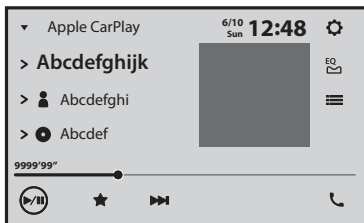
Hopper over filer forover eller bakover.




## Apple Music-radiokilde



### Viktig

Apple Music-radio er kanskje ikke tilgjengelig i landet ditt eller regionen din. Du finner flere detaljer om Apple Music-radio, på følgende nettsted: <https://www.apple.com/music/>



	<p><b>Veksler mellom avspilling og pause.</b></p>
	<p><b>Viser radio-hurtigmenyen for Apple Music.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Trykk på [Play More Like This] for å spille av sanger som er lik den aktuelle sangen.</li> <li>• Trykk på [Play Less Like This] for å stille den inn til å ikke spille av den aktuelle sangen igjen.</li> <li>• Trykk på [Add to iTunes Wish List] for å legge den aktuelle sangen til iTunes-ønskelisten.</li> </ul> <p><b>MERK</b></p> <p>Denne funksjonen kan kanskje ikke brukes avhengig av Apple Music-kontostatusen din.</p>
	<p><b>Hopper fremover i spor.</b></p>

# Smarttelefon (Android™)


Koble smarttelefonen til produktet for å spille av musikk i smarttelefonen.

## MERK

Før du kobler til Android-enheten, må du kontrollere at Android Auto er aktivert (side 64).

## Koble til Android-enheten


### Kablet tilkobling

- 1 Koble en Android Auto-kompatibel enhet til produktet via USB.
- 2 Trykk på , sveip så til venstre på skjermen.
- 3 Trykk på [Android Auto] som vises i stedet for [USB] i kildelisten (side 35).  
Lydavspillingskjermen vises.

### MERKNADER

- [Android Auto] vises i stedet for [USB] når Android Auto er aktivert.
- Se informasjon om USB-tilkobling i Hurtigstartveiledning.

### Trådløs tilkobling

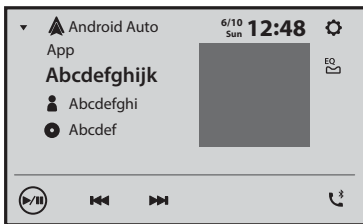
- 1 Koble en Android Auto-kompatibel enhet trådløst til produktet (side 65).
- 2 Trykk på , sveip så til venstre på skjermen.
- 3 Trykk på [Android Auto] som vises i stedet for [Wi-Fi Audio] i kildelisten (side 35).  
Lydavspillingskjermen vises.



### MERK

[Android Auto] vises i stedet for [Wi-Fi Audio] når Android Auto er aktivert.



## Grunnleggende betjening



	<b>Veksler mellom avspilling og pause.</b>
	<b>Hopper over filer forover eller bakover.</b>

# WebLink™

Du kan betjene WebLink-kompatible apper med fingerbevegelser som for eksempel tapping, trekking, blaing eller sveiping på skjermen til produktet.

## MERKNADER

- Hvilke fingerbevegelser som støttes, kan variere med den WebLink-kompatible appen.
- Før du kan bruke WebLink, må du installere WebLink Host-appen på iPhone eller smarttelefonen. Du finner mer informasjon om WebLink Host-appen på følgende nettsted: <https://www.abaltatech.com/weblink/>
- Les Bruke appbasert innhold (side 106) før du utfører denne operasjonen.
- Opphavsrettsbeskyttede filer som DRM kan ikke spilles av.



## ADVARSEL

Noe bruk av iPhone eller smarttelefonen er kanskje ikke lovlig mens du kjører i din domskrets, så du må være klar over og overholde slike restriksjoner. Hvis du er i tvil om en bestemt funksjon, utfører du den bare mens bilen er parkert. Ingen funksjon bør brukes med mindre det er trygt å gjøre dette under gjeldende kjøreforhold.

## Bruke WebLink



### Viktig


- Pioneer er ikke alvorlig for innhold eller funksjoner som brukes via WebLink, som er applikasjons- og innholdsleverandørens ansvar.
- Tilgjengeligheten til innhold og tjenester fra andre leverandører enn Pioneer, inkludert apper og tilkoblingsmuligheter, kan endres eller avsluttes uten varsel.
- Når WebLink brukes sammen med Pioneer-produktet, vil tilgjengelig innhold og funksjoner være begrenset under kjøring.

## Startprosedyre

### For iPhone-brukere

#### WebLink-støttede iPhone-operativsystemer

iOS 15 eller høyere

- 1 Lås opp din iPhone og koble den til dette produktet via USB.
- 2 Trykk på , sveip så til venstre på skjermen.
- 3 Trykk på [WebLink].

#### MERK

Se informasjon om USB-tilkobling i Hurtigstartveiledning.

## For smarttelefonbrukere (Android)


### WebLink-støttede operativsystemer for smarttelefon

Android 9.0 eller høyere

#### MERKNADER

- [USB MTP] må settes til [Av] for å bruke WebLink (side 75).
- Videoavspillingskapasiteten avhenger av den tilkoblede Android-enheten.

**1** Lås opp smarttelefonen og koble den til dette produktet via USB.

**2** Trykk på , sveip så til venstre på skjermen.

**3** Trykk på [WebLink].

#### MERKNADER

- Se informasjon om USB-tilkobling i Hurtigstartveiledning.
- Kontroller at filoverføringsmodus for USB-tilkobling er aktivert på smarttelefonen hvis WebLink ikke starter automatisk.

## Grunnleggende betjening

Trykk på ønsket appikon etter at WebLink-appen er startet. Ønsket app startes, og betjeningskjerm bildet for appen vises.



Viser hovedmenyen til WebLink-kildeskjermen.

#### TIPS

- Hvis du kobler dette produktet til enheten mens en WebLink-kompatibel app allerede kjører, vises betjeningskjermen for apper på produktet.
- Kontroller Bluetooth-tilkoblingen mellom mobilenheten og denne enheten hvis det ikke er noe lydsignal fra denne enheten (side 17).

# Apple CarPlay

Du kan betjene iPhone-apper med fingerbevegelser som for eksempel tapping, trekking, blaa eller sveiping på skjermen til produktet.

## Kompatible iPhone-modeller

For detaljer om kompatibiliteten til iPhone-modeller, se følgende webside.

<https://www.apple.com/ios/carplay>

### MERKNADER

- Kompatible fingerbevegelser varierer avhengig av appen for iPhone.
- For å bruke Apple CarPlay-funksjonen, slå først av CarAVAssist-funksjonen.

### ⚠ ADVARSEL

Noe bruk av iPhone er kanskje ikke lovlig mens du kjører i din domskrets, så du må være klar over og overholde slike restriksjoner. Hvis du er i tvil om en bestemt funksjon, utfører du den bare mens bilen er parkert. Ingen funksjon bør brukes med mindre det er trygt å gjøre dette under gjeldende kjøreforhold.

## Bruke Apple CarPlay

### 🔄 Viktig

Apple CarPlay er kanskje ikke tilgjengelig i landet eller regionen din.


Du finner flere detaljer om Apple CarPlay på følgende nettsted:

<https://www.apple.com/ios/carplay>

- Ansvar for innholdet og funksjonaliteten til de støttede appene ligger på App-leverandørene.
- I Apple CarPlay er forbruk begrenset mens du kjører, med tilgjengeligheten til funksjoner og innhold bestemt av App-leverandørene.
- Apple CarPlay tillater tilgang til andre applikasjoner enn de som er oppført som er underlagt begrensninger under kjøring.
- PIONEER ER IKKE ANSVARLIG OG FRASKRIVER SEG ANSVAR FOR TREDJEPARTS (IKKE-PIONEER) APPER OG INNHOLD, INKLUDERT UTEN BEGRENSNING UNØYAKTIGHETER ELLER UFULLSTENDIG INFORMASJON.
- Før du bruker Apple CarPlay, sørg for at GPS-antennen og hastighetskabelen er riktig tilkoblet og installert, og enhetens vinkel er riktig innstilt. Du finner mer informasjon om installasjon i Hurtigstartveiledning.

## Stille inn førerposisjonen

For å oppnå optimal brukbarhet av Apple CarPlay, still inn kjøreposisjonsinnstilling riktig i henhold til kjøretøyet. Innstillingen brukes neste gang en Apple CarPlay-kompatibel enhet kobles til dette produktet.

**1** Trykk på , sveip så til venstre på skjermen.

**2** Trykk på , deretter .

Kommunikasjonsinnstillingsskjermen vises.

- 3 Trykk på [Lytteposisjon].
- 4 Velg elementet.  
[Vens.]  
Velg for et kjøretøy med ratt på venstre side.  
[Høyr.]  
Velg for et kjøretøy med ratt på høyre side.

## Startprosedyre

### Kablet tilkobling

- 1 Koble en Apple CarPlay-kompatibel enhet til enheten via USB.
- 2 Trykk på Apple CarPlay-ikonet.  
Startskjermbildet Apple CarPlay vises.

#### TIPS

Du kan også starte Apple CarPlay fra kilde/applikasjonslisteskjermen ved å sveipe til venstre i startmenyskjermen.


### Trådløs tilkobling

Før du bruker Apple CarPlay trådløst, må du gjøre følgende:


- Koble GPS-antennen til dette produktet.
- Slå på Apple CarPlay i innstillingsmenyen på din iPhone.


#### MERK

[Velg Wi-Fi] må settes til [Smarttelefon] for å bruke den trådløse tilkoblingen (side 91).

- 1 Slå på Wi-Fi-funksjonen og Bluetooth-funksjonen på enheten.
- 2 Vis Bluetooth-innstillingsmenyen på enheten.
- 3 Trykk på .
- 4 Trykk på Apple CarPlay-ikonet.  
Søkeskjermen for enheter vises.


#### MERK

Du kan også vise søkeskjermen for enheter ved å trykke og holde .

- 5 Trykk på  hvis enheten du vil koble til, ikke vises.  
De tilgjengelige enhetene vises i listen.

## 6 Trykk på ønsket enhet på skjermen.

### TIPS

Hvis enheten som du vil koble til ikke vises, trykk på  på skjermen igjen.


Du kan også starte Apple CarPlay med ønsket enhet ved å åpne Bluetooth- eller Apple CarPlay-innstillingsmenyen mens skjermbildet for søk av enheter eller skjermbildet med liste over enheter vises.

## 7 Trykk på [Ja] for å parkoble enheten.

## 8 Utfør parkoblingen ved å betjene enheten.

Enheten konfigurerer tilkoblingen og starter så applikasjonen.

### TIPS

Du kan bruke Siri-funksjonen ved å trykke på knappen  når Apple CarPlay er aktivert.

### MERKNADER

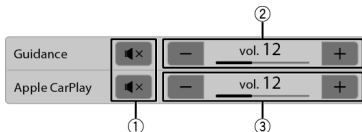
- Du finner mer informasjon om USB-tilkobling i Hurtigstartveiledning.
- Når enheten for Apple CarPlay er koblet til denne enheten, er enheten også koblet til via Bluetooth samtidig. Hvis fem enheter allerede er parkoblet, vises meldingen som bekrefter om den registrerte enheten skal slettes. Hvis du vil slette enheten, trykk på [Godta]. Hvis du vil slette andre enheter, trykk på [Gå til Enhetsliste] og slett enhetene manuelt på skjermen for valg av mobilenheter.
- Hvis en Apple CarPlay-kompatibel enhet er koblet til og et annet skjermbilde vises, trykker du på Apple CarPlay-ikonet på kilde/applikasjonsskjermen for å vise app-mensyskjermen.
- Bluetooth-tilkoblingen til den Apple CarPlay-kompatible enheten avsluttes automatisk hvis Apple CarPlay slås på. Mens Apple CarPlay slås på, er kun en Bluetooth-lydforbindelse mulig for andre enheter enn enheten som er koblet til via Apple CarPlay.
- Håndfri ringing via Bluetooth trådløs teknologi er ikke tilgjengelig mens Apple CarPlay er på. Hvis Apple CarPlay slås på under et anrop på en annen mobiltelefon enn en Apple CarPlay-kompatibel enhet, avsluttes Bluetooth-tilkoblingen etter at anropet er ferdig.

## Justere volumet

Du kan justere volumet til utvidet Siri (hvis tilgjengelig på enheten) eller veiledningsvolumet separat fra hovedlydvolumet når Apple CarPlay brukes.

### 1 Mens Apple CarPlay er aktivert, trykker du på VOL (+/-).

Volummenyen vil vises på skjermen.



①

**Trykk på for å dempe. Trykk igjen for å opphøre demping.**

### MERK

Dempefunksjonen er ikke tilgjengelig mens den utvidede Siri-funksjonen brukes.

②	Trykk på [+] / [-] for å justere veiledningsvolumet.
③	Viser hovedlydvolumet. For å justere hovedlydvolumet trykker du på VOL (+/-) på enheten, eller du trykker på [+] / [-].

**MERK**


Volummenyen vises i fire sekunder. Hvis menyen forsvinner, trykker du på **VOL (+/-)** igjen. Menyene vises igjen.

## Bruke delt skjerm

Du kan vise skjermbildet fra Apple CarPlay og fra enheten samtidig på skjermen hvis funksjonen delt skjerm er tilgjengelig på iPhone-enheten. Denne funksjonen er nyttig hvis du for eksempel vil betjene radiokilden samtidig med at kartskjermen vises.




**1** Trykk  for å bytte til delt skjermvisning.

**TIPS**

Trykk  hvis du vil gå tilbake til fullskjerm.

**TIPS**

Posisjonene til skjermbildet fra Apple CarPlay og enheten avhenger av innstillingen [Lytteposisjon] (side 60).

	<b>Viser kildelisten.</b> Trykk for å se valgte kilde.
 *	<b>Viser kontrollpanelet for den valgte kilden.</b> <b>MERK</b> Kontrollpanelet vises ikke i henhold til kilden.
 *	<b>Viser informasjon om den valgte kilden eller funksjonstasten.</b>

\* Denne knappen vises når informasjon om kjøretøyutstyr er tilgjengelig.

# Android Auto™

Du kan betjene Android-apper med fingerbevegelser som for eksempel tapping, trekking, blaing eller sveiping på skjermen til produktet.

## Kompatible Android-enheter

For detaljer om kompatibiliteten til Android-modeller, se følgende webside.  
<https://support.google.com/androidauto>

## For trådløse tilkoblinger

Hvis du vil bruke Android Auto på bildisplayet, trenger du en kompatibel Android-smarttelefon med et aktivt dataabonnement. Du kan se hvilke smarttelefoner som er compatible, på [g.co/androidauto/requirements](http://g.co/androidauto/requirements).

### MERKNADER

- [USB MTP] må settes til [Av] for å bruke Android Auto (side 75).
- Kompatible fingerbevegelser varierer avhengig av appen for smarttelefonen.



### ADVARSEL

Noe bruk av smarttelefonen er kanskje ikke lovlig mens du kjører i din domskrets, så du må være klar over og overholde slike restriksjoner. Hvis du er i tvil om en bestemt funksjon, utfører du den bare mens bilen er parkert. Ingen funksjon bør brukes med mindre det er trygt å gjøre dette under gjeldende kjøreforhold.

## Bruke Android Auto



### Viktig

Android Auto er kanskje ikke tilgjengelig i landet eller regionen din.

For detaljer om Android Auto, se Google-støttesiden:




<https://support.google.com/androidauto>

- Ansvaret for innholdet og funksjonaliteten til de støttede appene ligger på App-leverandørene.
- I Android Auto er forbruk begrenset mens du kjører, med tilgjengeligheten til funksjoner og innhold bestemt av App-leverandørene.
- Android Auto tillater tilgang til andre applikasjoner enn de som er oppført som er underlagt begrensninger under kjøring.
- PIONEER ER IKKE ANSVARLIG OG FRASKRIVER SEG ANSVAR FOR TREDJEPARTS (IKKE-PIONEER) APPER OG INNHOLD, INKLUDERT UTEN BEGRENSNING UNØYAKTIGHETER ELLER UFULLSTENDIG INFORMASJON.
- Før du bruker Android Auto, sørg for at GPS-antennen og hastighetskabelen er riktig tilkoblet og installert, og enhetens vinkel er riktig innstilt. Du finner mer informasjon om installasjon i Hurtigstartveiledning.



## Stille inn førerposisjonen

For å oppnå optimal brukbarhet av Android Auto, still inn kjøreposisjonsinnstilling riktig i henhold til kjøretøyet. Innstillingen brukes neste gang en Android Auto-kompatibel enhet kobles til dette produktet.

- 1 Trykk på , sveip så til venstre på skjermen.
- 2 Trykk på , deretter .  
Kommunikasjonsinnstillingskjermen vises.
- 3 Trykk på [Lytteposisjon].
- 4 Velg elementet.  
[Vens.]  
Velg for et kjøretøy med ratt på venstre side.  
[Høyr.]  
Velg for et kjøretøy med ratt på høyre side.

## Startprosedyre


### Kablet tilkobling

- 1 Koble en Android Auto-kompatibel enhet til produktet via USB.
- 2 Trykk på Android Auto-ikonet.  
Startskjermbildet Android Auto vises.


### Trådløs tilkobling

#### MERK

[Velg Wi-Fi] må settes til [Smarttelefon] for å bruke den trådløse tilkoblingen (side 91).

- 1 Slå på Wi-Fi-funksjonen og Bluetooth-funksjonen på enheten.
- 2 Vis skjermbildet med listen over tilkoblede Bluetooth-enheter på enheten.
- 3 Trykk på .
- 4 Trykk på Android Auto-ikonet og deretter på [Ja] for å vise skjermen for valg av enhet.  
Søkeskjermen for enheter vises.

#### TIPS


Du kan også vise søkeskjermen for enheter ved å trykke og holde .

**5** Trykk på  hvis enheten du vil koble til, ikke vises.

De tilgjengelige enhetene vises i listen.

**6** Trykk på ønsket enhet på skjermen.

#### TIPS


Hvis enheten som du vil koble til ikke vises, trykk på  på skjermen igjen.

**7** Trykk på [Ja] for å parkoble enheten.

**8** Utfør parkoblingen ved å betjene enheten.

Enheten konfigurerer tilkoblingen og starter så applikasjonen.

#### TIPS

Du kan bruke stemmegjenkjenningfunksjonen ved å trykke på knappen  når Android Auto er aktivert.

#### MERKNADER

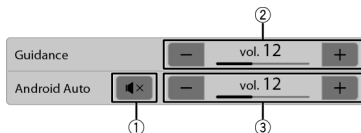
- Du finner mer informasjon om USB-tilkobling i Hurtigstartveiledning.
- Når enheten for Android Auto er koblet til denne enheten, er enheten også koblet til via Bluetooth samtidig. Hvis fem enheter allerede er parkoblet, vises meldingen som bekrefter om den registrerte enheten skal slettes. Hvis du vil slette enheten, trykk på [Godta]. Hvis du vil slette andre enheter, trykk på [Gå til Enhetsliste] og slett enhetene manuelt på skjermen for valg av mobilenheter.
- Hvis Android Auto slås på under et anrop på en annen mobiltelefon enn den Android Auto-kompatible enheten, bytter Bluetooth-tilkoblingen til den Android Auto-kompatible enheten etter anropet.

## Justere volumet

Du kan justere volumet for veiledning eller stemmegjenkjenning separat fra hovedlydvolumet når Android Auto brukes.

**1** Mens Android Auto er aktivert, trykker du på VOL (+/-).

Volummenyen vil vises på skjermen.



①	Trykk på for å dempe. Trykk igjen for å opphøre demping.
②	Trykk på [+]/[-] for å justere veiledningsvolumet.
③	Viser hovedlydvolumet. For å justere hovedlydvolumet trykker du på VOL (+/-) på enheten, eller du trykker på [+]/[-].

**MERK**




Volummenyen vises i fire sekunder. Hvis menyen forsvinner, trykker du på **VOL (+/-)** igjen. Menyene vises igjen.

## Stille inn autostart-funksjonen

Hvis denne funksjonen er slått på vises Android Auto-skjermen automatisk når en Android Auto-kompatibel enhet kobles til denne enheten.

**MERK**

Android Auto-skjermen vises automatisk bare hvis en Android Auto-kompatibel enhet er koblet til dette produktet på riktig måte.



- 1 Trykk på , sveip så til venstre på skjermen.
- 2 Trykk på , deretter .
- 3 Trykk på [Android Auto auto-start] for å slå [På] eller [Av].

## Bruke delt skjerm

Du kan vise skjermbildet fra Android Auto og fra enheten samtidig på skjermen. Denne funksjonen er nyttig hvis du for eksempel vil betjene radiokilden samtidig med at kartskjermen vises.




**MERK**

[Delt skjermbilde for Android Auto] må settes til [På] hvis du vil bruke funksjonen for delt skjerm (side 92).

- 1 Trykk på  eller  for å veksle til og fra visningen av enhetens skjermbilde.

**TIPS**

Posisjonene til skjermbildet fra Android Auto og enheten avhenger av innstillingen [Lytteposisjon] (side 65).

	<b>Viser kildelisten.</b> Trykk for å se valgte kilde.
 *	<b>Viser kontrollpanelet for den valgte kilden.</b> <b>MERK</b> Kontrollpanelet vises ikke i henhold til kilden.
 *	<b>Viser informasjon om den valgte kilden eller funksjonstasten.</b>

\* Denne knappen vises når informasjon om kjøretøyutstyr er tilgjengelig.

# Weather


Viser aktuell temperatur og daglig eller timebasert værvarsel for der du er nå. Værinformasjonen bruker en lokaliseringstjeneste til å finne ut hvor du er nå.

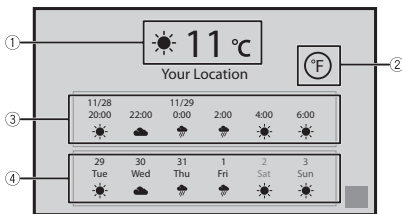
## Bruke vær

### Viktig

- For å bruke værfunksjonen, må du koble denne enheten til Internett via et Wi-Fi-nettverk (side 26).
- For å bruke værfunksjonen må du godta vilkår for bruk og personvernpolicy for Internett-kommunikasjonstjenesten (side 84).
- Før du kobler denne enheten til Internett, sørg for at GPS-antenne er riktig installert så riktig sted og tid kan brukes for værtjenesten og lokaliseringstjenesten. Du finner mer informasjon om installasjon av GPS-antenne i Hurtigstartveiledning.

## Startprosedyre

- 1 Trykk på , sveip så til venstre på skjermen.
- 2 Trykk på [Weather].



①	<b>Aktuell temperatur</b>
②	<b>Bytter temperaturenheten mellom Fahrenheit og Celsius.</b>
③	<b>Aktuell værmelding per time</b>
④	<b>Aktuell værmelding per dag</b>

### MERK

Hvis et dataelement er ukjent eller mangler vises "-".

# AUX

Du kan vise videobilder ut fra enheten som er koblet til videoinngangen.





## **⚠ OBS!**

Av hensyn til sikkerheten kan ikke video vises mens kjøretøyet er i bevegelse. For å se videobilder må du parkere kjøretøyet på et sikkert sted og sette på parkeringsbremsen.

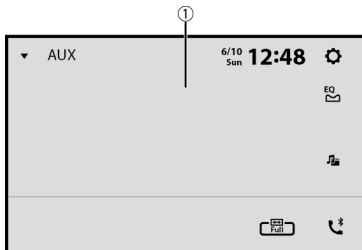
## **MERK**

En AV-kabel med minikontakt (selges separat) kreves for tilkobling. Se flere detaljer i Hurtigstartveiledning.

## Startprosedyre

- 1 Trykk på , sveip så til venstre på skjermen.
- 2 Trykk på , deretter .
- 3 Trykk på [Inn-/utdatainnstillinger].
- 4 Bekreft at [AUX-inngang] er slått på.
- 5 Trykk på , sveip så til venstre på skjermen.
- 6 Trykk på [AUX].  
Skjermen AUX vises.

## Grunnleggende betjening



①

**Skjuler knappene på berøringspanelet.**

For å vise tastene igjen, trykk hvor som helst på skjermen.

**TIPS**

Du kan angi skjermstørrelsen for videobildet (side 94).




**Bytter mellom videoinngang og lydinnngang.**

# Ekstern komponent






## Kameravisning

Du kan vise videobilder med enheten som er koblet til ryggekamerainngangen eller andre kamerainngang. Se flere detaljer i Hurtigstartveiledning.

### Startprosedyre

- 1 Trykk på , sveip så til venstre på skjermen.
- 2 Trykk på [Camera View].  
Videobildet vises på skjermen.

### Vise bildet fra andre kamera

- 1 Trykk på , sveip så til venstre på skjermen.
- 2 Trykk på , deretter .
- 3 Trykk på [Inn-/utdatainnstillinger].
- 4 Trykk på [AV-inngang].
- 5 Trykk på [2. kamera].
- 6 Trykk på , sveip så til venstre på skjermen.
- 7 Trykk på [Camera View].
- 8 Trykk på  for å veksle kameravisningen.  
Videobildet fra det andre kamerat vises på skjermen.

# Informasjon om kjøretøyutstyr

## Bruke Vehicle Bus-adapteren

Ved å koble til den valgfrie Vehicle Bus-adapteren, kan du vise driftsstatus som målere, informasjon om bilen, klimakontroll og parkeringsassistent.

### Viktig

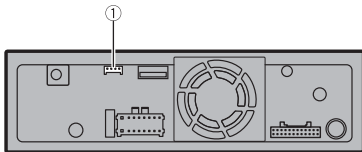
- For informasjon om installasjon av Vehicle Bus-adapteren, se bruksanvisningen til Vehicle Bus-adapteren.
- Etter at du har installert Vehicle Bus-adapteren, pass på at du sjekker driften.
- For detaljer om kjøretøymodeller som er kompatible med Vehicle Bus-adapteren, besøk websiden vår for mer informasjon.
- Funksjoner og visninger varierer avhengig av kjøretøysmodellen. For detaljer om funksjonene som er tilgjengelige i henhold til modellen, besøk websiden vår.


### Begrensning

Dataene overføres til dette produktet fra kjøretøysystemet via den tilkoblede Vehicle Bus-adapteren. Derfor kan det faktiske datainnholdet som vises på produktet være forskjellig fra innholdet på skjermen som er beskrevet i denne håndboken.

## Startprosedyre

- 1** Koble Vehicle Bus-adapterkabelen (selges separat) til Vehicle Bus-inngangen (①) på bakpanelet.



- 2** Trykk på , sveip så til venstre på skjermen.
- 3** Trykk på [Car Features].  
Menyskjermbildet vises.





### **MERK**

Denne funksjonen er bare tilgjengelig når inngangssignalet mottas av Vehicle Bus-adapteren.

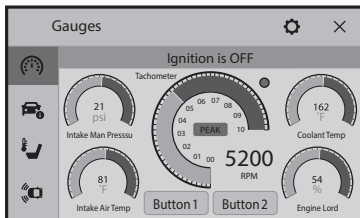


## Bruke funksjonene på [Car Features]

Du kan sjekke og bruke følgende skjermbilder etter å ha valgt [Car Features] i oppstartsprosedyren. Trykk på ett av ikonene på venstre side av skjermen for å endre en funksjon.

	<b>Viser Måler-skjermen.</b>
	<b>Viser Kjøretøyinformasjon-skjermen.</b>
	<b>Viser Klima-skjermen.</b>
	<b>Viser Parkeringshjelp-skjermen.</b>

### Eksempel: Målerskjerm bilde





## Viser registreringsinformasjon for hindring

### ⚠ OBS!

Denne funksjonen er kun ment å hjelpe førerens syn. Den registrerer ikke alle farer og hindringer og er ikke en erstatning for din oppmerksomhet, skjønn og omhu mens du parkerer kjøretøyet.

### **MERKNADER**








- Denne funksjonen er kun tilgjengelig for kjøretøy som er utstyrt med et parkeringssensorsystem.
- Parkeringshjelp-skjermen vises ikke før dette produktet har startet opp fullstendig.

- 1** Trykk på , sveip så til venstre på skjermen.
- 2** Trykk på [Car Features].
- 3** Trykk på .  
Parkeringshjelp-skjermen vises.

# Innstillinger

Du kan justere ulike innstillinger i hovedmenyen.

## Vise innstillingsskjermen

- 1 Trykk på , sveip så til venstre på skjermen.
- 2 Trykk på .
- 3 Trykk på en av de følgende kategoriene, og velg deretter alternativene.
  -  Systeminnstillinger (side 74)
  -  Temainnstillinger (side 84)
  -  Lydinnstillinger (side 86)
  -  Videoinnstillinger (side 90)
  -  Kommunikasjonsinnstillinger (side 91)

## Systeminnstillinger

Menyelementene varierer i henhold til kilden.

### [AV-kildeinnstillinger]

Menyelement	Beskrivelse
[Radioinnstillinger]	(side 43)
[DAB-innstillinger]	(side 39)
[Bluetooth Audio] [På] [Av]	Stille inn lydkildeaktivering for Bluetooth.

### [Pipetone]

Menyelement	Beskrivelse
[Pipetone] [På] [Av]	Velg [Av] for å deaktivere pipelyden når knappen eller skjermen berøres.

## [Inn-/utdatainnstillinger]

Menyelement	Beskrivelse
<b>[USB MTP]</b> [Av] [På]	Velg [På] for å bruke USB MTP-tilkoblingen (Media Transfer Protocol). Velg [Av] for å bruke Android Auto eller WeLink.
<b>[AV-inngang]</b> [2. kamera] [Av]	Velg AV-inngangskilde.
<b>[2. kameravisning]</b> [Normal] [Speilvendt]	Velg måten skjermbildet fra et kamera skal vises på.
<b>[AUX-inngang]</b> [På] [Av]	Still inn til [På] for AUX-kilde (side 69).

## [Kamerainnstillinger]

Et ryggekamera som selges separat (f.eks. ND-BC8) kreves for å bruke ryggekamerafunksjonen. (For mer informasjon, ta kontakt med forhandleren.)

### ► Ryggekamera

Produktet har en funksjon som automatisk skifter til fullskjermvisning av ryggekameraet installert på kjøretøyet, når girspaken settes i REVERS (R).

Camera View-modusen lar deg også se hva som er bak deg mens du kjører.

### ► Kamera for Camera View-modus

Camera View kan vises til enhver tid. Merk at med denne funksjonen blir ikke kamerabildet endret i størrelse så det passer, og at en del av det kameraet fanger opp ikke vises på skjermen.

Vil du vise kamerabildet, trykker du på [Camera View] på skjermen for kilde/applikasjonsvalg (side 36).

### **MERKNADER**

- For å sette ryggekameraet som kamera for Camera View-modus setter du [Inndata kamera bak] til [På] (side 76).
- Når du bruker det andre kameraet, setter du [AV-inngang] til [2. kamera] (side 75).
- Når kameravisning av både ryggekameraet og det andre kameraet er tilgjengelig, vises knappen for å veksle visningen. Trykk på denne knappen for å veksle visningen mellom ryggekameraet og det andre kameraet.

### **! OBS!**

Pioneer anbefaler å bruke kamera som sender ut speilvendte bilder, ellers kan skjermbildet vises speilvendt.

- Bekreft umiddelbart om skjermen endrer til å vise bildet fra ryggekameraet når girspaken flyttes til REVERS (R) fra en annen posisjon.
- Når skjermen endrer til fullskjermvisning av ryggekameraet under vanlig kjøring, bytt til omvendt innstilling i [Kamera Innstilling].

- Hvis du trykker på  mens kamerabildet vises, slås det viste bildet midlertidig av.

Menyelement	Beskrivelse
<b>[Inndata kamera bak]</b> [Av] [På]	Stille inn aktivering av ryggekameraet.
<b>[Kamera Innstilling]</b>	Justere polariteten for ryggekameraet.
[Batteri]	Polariteten til tilkoblet ledning er positiv.
[Jord]	Polariteten til tilkoblet ledning er negativ.
	<b>MERK</b> Denne funksjonen er tilgjengelig når [Inndata kamera bak] er satt til [På].
<b>[Parkeringshjelpveiledning]</b> [På] [Av]	Du kan stille om parkeringshjelpretningslinjene skal vises på ryggekamerabildene når du rygger kjøretøyet.

Menyelement	Beskrivelse
[Juster park.hjelpveil.]	<p>Justere retningslinjene ved å dra eller trykke på ▲/▼/◀/▶/◀▶/▶◀ på skjermen.</p> <p>Trykk på [Stand.] for å tilbakestille innstillingene.</p> <p><b>⚠ OBS!</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hvis du vil se og justere retningslinjene, pass på at du parkerer kjøretøyet på et sikkert sted og setter på parkeringsbremsen.</li> <li>• Før du går ut av bilen for å plassere markeringene, pass på at du slår av tenningsbryteren (ACC OFF).</li> <li>• Området som projiseres av ryggekameraet er begrenset. Kjøretøysbredden og avstandsretningslinjene vist på ryggekamerabildet kan være forskjellig fra kjøretøyets faktiske bredde og avstand. (Retningslinjene er rette linjer.)</li> <li>• Bildekvaliteten kan bli redusert avhengig av bruksmiljøet, som for eksempel om natten eller i mørke omgivelser.</li> </ul> <p><b>MERKNADER</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Denne innstillingen er bare tilgjengelig når du stopper kjøretøyet på et sikkert sted og setter på parkeringsbremsen.</li> <li>• Bruk emballasje-teip eller lignende teip til å sette markører som vist under før du setter opp retningslinjene, slik at retningslinjene kan legges over markørene.</li> <li>• Installer ryggekameraet så nær midten av kjøretøyet som mulig, og unngå å installere det for lavt. Ellers kommer retningslinjen på kanten av skjermen, slik at retningslinjen ikke kan justeres.</li> </ul>

### [Sikker modus]

Menyelement	Beskrivelse
[Sikker modus] [På] [Av]	Sett til [Av] for å aktivere betjening av en funksjon som er begrenset under kjøring.


**[Demomodus]**

Menyelement	Beskrivelse
[Demomodus] [På] [Av]	Stille inn demo-modusen.

**[Systemspråk]**

Menyelement	Beskrivelse
[Systemspråk]	Velg systemspråk. <b>MERKNADER</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hvis det innlagte språket og det valgte språket ikke er det samme, kan det hende at tekstinformasjon vises feil.</li> <li>• Det kan hende at enkelte tegn ikke vises riktig.</li> </ul>

**[Gjenopprett innstillinger]**

Menyelement	Beskrivelse
[Gjenopprett innstillinger]	Trykk på [Gjenopprett] for å gjenopprette innstillingene til standardinnstillinger.   <b>OBS!</b> Ikke slå av motoren mens innstillingene gjenoprettes. <b>MERKNADER</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Denne innstillingen er bare tilgjengelig når du stopper kjøretøyet på et sikkert sted og setter på parkeringsbremsen.</li> <li>• Kilden er slått av og Bluetooth-tilkoblingen er frakoblet før prosessen starter.</li> <li>• Før du starter gjenopprettingsprosessen, må du koble fra enheter som er koblet til USB-porten. Ellers kan det hende at enkelte innstillinger ikke blir korrekt gjenopprettet.</li> </ul>

**[Klokkeinnstillinger]**

Menyelement	Beskrivelse
<b>[Klokkeinnstillinger]</b>	<p>Stille inn eller justere følgende tid- og klokkevisning.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Datovisningsformat: dag-måned-år, måned-dag-år eller år-måned-dag</li> <li>Tidsvisningsformat: [12-timers] eller [24-timers]</li> <li>UTC (Universal Time Coordinated) tidssoneforskjell: [UTC-12h] til [UTC+14h]</li> <li>Sommertid: [På] eller [Av]</li> </ul>

**[Dimmerinnstillinger]****MERK**

Denne innstillingen er bare tilgjengelig når du stopper kjøretøyet på et sikkert sted og setter på parkeringsbremsen.

Menyelement	Beskrivelse
<b>[Dimmerutløser]</b>	<p>Stille inn dimmerlysstyrken.</p> <p>Når [Dimmer] er valgt i [Utseende]-innstillingen (side 85), veksles det automatisk mellom Lys modus og Mørk modus i samsvar med de følgende innstillingene.</p>
[Auto]	Slår på eller av dimmeren automatisk etter når kjøretøyets hovedlys er slått på eller av.
[Manuelt]	Slår dimmeren på eller av manuelt.
[Tid]	Slår dimmeren på eller av til tiden du stilte inn.
<b>[Dag/natt]</b>	<p>Stille inn dimmervarigheten etter dag eller natt.</p> <p>Du kan bruke denne funksjonen når [Dimmerutløser] er stilt inn til [Manuelt].</p>
[Dag]	Slår dimmerfunksjonen av.
[Natt]	Slår dimmerfunksjonen på.

Menyelement	Beskrivelse
<b>[Dimmervarighet]</b>	<p>Justerer tiden dimmeren er på eller av ved å dra markørene eller trykke på ◀ eller ▶.</p> <p>Du kan bruke denne funksjonen når [Dimmerutløser] er stilt inn til [Tid].</p> <p><b>TIPS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hvert trykk på ◀ eller ▶ flytter markøren bakover eller forover i trinn på 15 minutter.</li> <li>• Hvis markørene står på samme sted, er dimmervarigheten 0 timer.</li> <li>• Hvis markøren for av-tidsrom står helt til venstre og markøren for på-tidsrom står helt til høyre, er dimmervarigheten 0 timer.</li> <li>• Hvis markøren for av-tidsrom står helt til venstre og markøren for på-tidsrom står helt til høyre, er dimmervarigheten 24 timer.</li> </ul> <p><b>MERK</b></p> <p>Tidvisningen til glidebryteren for dimmervarighet avhenger av innstillingen for klokkevisning (side 94).</p>

## [Bildejustering]

Du kan justere bildet for hver kilde og ryggekameraet.

### ⚠ OBS!

Av sikkerhetsgrunner kan du ikke bruke noen av disse funksjonene mens kjøretøyet er i fart. For å aktivere disse funksjonene, må du parkere kjøretøyet på et sikkert sted og sette på parkeringsbremsen.

Trykk på ◀, ▶, ▲, ▼ for å justere følgende meny.

Menyelement	Beskrivelse
<b>[Kjøretøyadapter]</b> [-24] til [+24]	Justerer svartintensiteten.
<b>[Lysstyrke]</b> [-24] til [+24]	Juster kontrasten.
<b>[Kontrast]*</b> [-24] til [+24]	Juster fargemetningen.
<b>[Farge]*</b> [-24] til [+24]	Juster fargetonen (hvilken farge som fremheves, rød eller grønn).
<b>[Dimmer]</b> [+1] til [+48]	Juster lysstyrken på displayet.
<b>[Dimmer]</b> [-3] til [+3]	Juster fargetemperaturen for bedre hvitbalanse.

\* Med noen bilder, kan du ikke justere [Farge] og [Kontrast].




**MERKNADER**

- Justering av [Kjøretøyadapter], [Lysstyrke] og [Dimmer] lagres separat for når bilens hovedlykter er slått av (dagtid) og på (kveld/natt).
- [Kjøretøyadapter] og [Lysstyrke] slås på automatisk avhengig av innstillingen av [Dimmerinnstillinger].
- Du kan endre hvor lang tid det tar før [Dimmer] slås på eller av (side 79).
- Bildejusteringen er ikke tilgjengelig på enkelte ryggekameraer.
- Innstillingsinnholdet kan lagres separat.

**[Systeminformasjon]**

Menyelement	Beskrivelse
[Fastvareinformasjon]	Vise fastvareversjonen.




Menyelement	Beskrivelse
[Fastvareoppdatering]	<p>Oppdater til siste versjon av fastvaren ved å bruke en USB-lagringsenhet eller trådløs tilkobling. For å oppdatere fastvaren via trådløs tilkobling kreves CarAVAssist. Du finner mer informasjon om den trådløse oppdateringen i Oppdatere fastvaren trådløst (side 32).</p> <p> <b>OBS!</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• USB-lagringsenheten for oppdatering skal bare inneholde den riktige oppdateringsfilen.</li><li>• Slå aldri av produktet eller koble fra USB-lagringsenheten mens fastvaren oppdateres.</li><li>• Du kan bare oppdatere fastvaren når kjøretøyet er stoppet og håndbremsen er på.</li></ul> <ol style="list-style-type: none"><li><b>1 Last ned fastvareoppdateringsfilene på datamaskinen.</b></li><li><b>2 Koble en tom (formatert) USB lagringsenhet til datamaskinen, finn den riktige oppdateringsfilen og kopier den til USB-lagringsenheten.</b></li><li><b>3 Koble USB-lagringsenheten til dette produktet (side 45).</b></li><li><b>4 Slå av kilden (side 36).</b></li><li><b>5 Vis [Systeminnstillinger]-skjermen (side 74).</b></li><li><b>6 Trykk på [Systeminformasjon].</b></li><li><b>7 Trykk på [Fastvareoppdatering].</b></li><li><b>8 Trykk på [USB].</b></li><li><b>9 Trykk på [Fortsett].</b></li></ol> <p>Følg anvisningene på skjermen for å fullføre oppdateringen av fastvaren.</p> <p><b>MERKNADER</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Hvis oppdateringen er vellykket, tilbakestilles dette produktet automatisk når fastvareoppdateringen er fullført.</li><li>• Hvis en feilmelding vises på skjermen, trykker du på displayet og utfører trinnene over igjen.</li></ul>








Menyelement	Beskrivelse
[Status 3D-kalibrering]	<p>Sjekk sensorens lærestatus, som læregraden. Du kan også sjekke gjeldende sensorverdier og totalt antall hastighetspulser.</p> <p>For å slette de lærte resultatene som er lagret i sensoren, følg anvisningene under.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Trykk på [Avstand] eller [Hastighetspuls], og trykk deretter [Ja].</li> <li>2 Trykk på [Innlæringsstatus], og trykk deretter [Tilb.st. alt].</li> </ol> <p><b>TIPS</b></p> <p>Trykk på [Tilb.st. alt] for å tilbakestille sensoren etter endring av installasjonsposisjonen eller vinkelen.</p> <p><b>MERK</b></p> <p>Hvis du trykker på [Tilb.st. avstand], tømmes alle lagrede lærte resultater i [Avstand].</p>
[Tilkoblingsstatus]	<p>Sjekk at ledningene er riktig koblet til mellom dette produktet og kjøretøyet.</p>
[GPS-antenne]	<p>Viser tilkoblingsstatusen til GPS-antennen ([OK] eller [Ikke OK]) og mottaksfølsomheten.</p> <p><b>MERK</b></p> <p>Hvis mottaket er dårlig, sjekk installasjonsposisjonen til GPS-antennen.</p>
[Posisjonsstatus]	<p>Viser posisjoneringsstatusen (3D-posisjonering, 2D-posisjonering eller ingen posisjonering), antall satellitter som brukes for posisjonering (oransje) og antall satellitter som har mottatt signaler (gul). Hvis signaler fra mer enn tre satellitter mottas, kan gjeldende plassering måles.</p>
[Installasjon]	<p>Indikerer om installasjonsposisjonen til dette produktet er korrekt eller ikke. [OK] vises hvis installasjonen er riktig. Når dette produktet er installert i en ekstrem vinkel som overskrider installasjonsvinkelens begrensning, vises [Ikke OK (mont.v.)]. Hvis installasjonen av dette produktet kontinuerlig endres og ikke er festet, vises [Ikke OK (vibr.)].</p>
[Hastighetspuls]	<p>Hastighetspulsverdien registrert av dette produktet vises.</p>
[Ryggesignal]	<p>Når spaken er satt til "R" (ryggeposisjon), endres signalet til [:Høy] eller [:Lav]. Signalet som vises varierer avhengig av kjøretøyet.</p>
[Lisens]	<p>Viser den åpne kildekode-lisensen for denne enheten.</p>

Menyelement	Beskrivelse
[Bruksvilkår/Personvern]	<p>Velg å godta eller avvise vilkår for bruk og personvernpolicy for Internett-kommunikasjonstjenesten.</p> <p><b>MERK</b></p> <p>Weather-funksjonen aktiveres ikke med mindre du godtar vilkår for bruk og personvernpolicy for Internett-kommunikasjonstjenesten.</p>

## Temainnstillinger

Menyelementene varierer i henhold til kilden.

Menyelement	Beskrivelse
[Bakgrunn]	<p>Velg skjermbakgrunn blant de forhåndsinnstilte elementene i dette produktet eller blant egne bilder via en ekstern enhet. Bakgrunnen kan angis fra utvalg for startmenyskjermen og AV-operasjonsskjermen.</p> <p><b>TIPS</b></p> <p>Du kan forhåndsviser hvordan hver skjermbakgrunn vil vises i [Lys modus] eller [Mørk modus].</p> <p><b>MERK</b></p> <p>[Bakgrunn]-innstillingene lagres for hver mobiltelefon som kobles til via Bluetooth. Innstillingene endres avhengig av mobiltelefonen som er koblet til denne enheten. Hvis to mobiltelefoner er koblet til enheten samtidig, brukes innstillingene til den første mobilen.</p>
Forhåndsinnstilt visning	<p>Velg ønsket forhåndsinnstilt skjermbakgrunn.</p> <p><b>TIPS</b></p> <p>Når den forhåndsinnstilte skjermbakgrunnen med -ikonet (kun for AV-betjeningsskjermen) velges, endres fargen for å samsvare med fargen på kunstbilde.</p>
 (egendefinert)*1	<p>Viser bakgrunnsbildet importert fra USB-lagringsenheten.</p> <p><b>TIPS</b></p> <p>Avhengig av hvilket bakgrunnsbilde som er valgt, kan det være vanskelig å se tegnene på skjermen. Hvis dette er tilfellet, kan du prøve å angi [Bakgrunnsfilter På].</p>
 (av)	<p>Skjuler bakgrunnsvisningen.</p>
[Belysning]*2	<p>Velg belysningsfargen fra fargelisten eller lag en definert farge.</p>

Menyelement	Beskrivelse
Fargetaster	Velg ønsket forhåndsinnstilt farge.
 (egendefinert)	<p>Viser skjermen for å tilpasse belysningsfargen. Hvis du vil tilpasse den definerte fargen, trykker du på  og deretter på  eller  for å justere lysstyrken og nivået av rødt, grønt og blått for å opprette en favorittfarge.</p> <p>For å lagre den egendefinerte fargen i minnet, trykk og hold [Husk], og den egendefinerte fargen vil være tilgjengelig i neste belysningsinnstilling ved å berøre .</p> <p><b>TIPS</b></p> <p>Du kan også justere fargetonen ved å dra fargestolpen.</p>
 (regnbue)	Veksler gradvis mellom de forhåndsinnstilte fargene i rekkefølge.
<b>[Tema]*2</b>	<p>Velg temafargen.</p> <p><b>MERK</b></p> <p>Denne funksjonen er ikke tilgjengelig når Lys modus er aktivert.</p>
<b>[Klokke]</b>	Velg klokkestil fra det forhåndsdefinerte bildet for [Hjem]- eller [AV]-skjermen.
Forhåndsinnstilte bilder	Velg ønsket forhåndsinnstilt stil for klokken.
 (av)	Skjuler klokken på [AV]-skjermen.
<b>[Egendefinert startskjerminnstilling]</b>	<p>Tilpass startmenyskjermen for de følgende elementene.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bytt favorittkilde/applikasjon-området</li> <li>• Tilpasse den viste favorittkilden/-applikasjonen</li> <li>• Omorganisere den viste favorittkilden/-applikasjonen</li> </ul>
<b>[Utseende]</b>	Setter skjermutseendet til Lys modus eller Mørk modus. (Denne innstillingen brukes også på skjermen til Apple CarPlay eller Android Auto.)
[Dimmer]	Veksler automatisk til Lys modus eller Mørk modus i samsvar med [Dimmerinnstillinger] (side 79).
[Lys]	Angir Lys modus, slik at du kan se skjermen klart i sterkt sollys.
[Mørk]	Angir Mørk modus når det er mørkt inne i kjøretøyet.

Menyelement	Beskrivelse
<b>[Startskjerm bilde]</b> [Importer] [Gjenopprett]	Velg [Importer] for å endre bildet på startskjermen til bildet som er importert fra den tilkoblede USB-enheten. Velg [Gjenopprett] for å gjenopprette standardbildet.
	<p><b>MERKNADER</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Bildefilene som kan importeres, er følgende:           <ul style="list-style-type: none"> <li>Format: BMP og JPEG</li> <li>Datastørrelse: 3,5 MB eller mindre (for både BMP og JPEG)</li> <li>Bildestørrelse (B×H): 1 024 × 600 piksler</li> </ul> </li> <li>Hvis flere bildefiler er lagret på USB-enheten, kan det hende at det ønskede bildet ikke importeres fra USB-enheten. Lagre bare det ønskede bildet på USB-enheten.</li> </ul>

\*1 Se Stillbildekilde (side 49).







\*2 Du kan forhåndsvis startmenyskjermen eller AV-betjeningskjermen ved å trykke på henholdsvis [Hjem] eller [AV].



## Lydinnstillinger

Menyelementene varierer i henhold til kilden. Noen av menyelementene blir utilgjengelige når volumet dempes.

Menyelement	Beskrivelse
<b>[Fader/balanse]</b>	Trykk på  eller  for å justere balansen foran/bak for høyttalerne. Angi [Foran] og [Bak] til [0] ved bruk av et høyttalersystem. Trykk på  eller  for å justere balansen til venstre/høyre for høyttalerne.
	<p><b>TIPS</b></p> <p>Du kan også stille inn verdien ved å dra punktet på skjermen.</p> <p><b>MERK</b></p> <p>Denne innstillingen er tilgjengelig når [Standard modus] er valgt som høyttalermodus og [Bak] er valgt i [Høyttaler bak].</p>
<b>[Loudness]</b> [Av] [Lav] [Middels] [Høy]	Kompenserer for svekket nivå i det lave og det høye frekvensområdet ved lavt volum.

Menyelement	Beskrivelse
<b>[Justering av kildenivå]</b> [-4] til [+4]	Juster volumnivået til hver kilde for å forhindre store endringer i volumet ved bytting mellom andre kilder enn FM. Trykk på  eller  for å justere kildevolumet etter sammenligning av FM-tunervolumnivået med kildenivået.
	<b>TIPS</b> Hvis du trykker direkte på området der markøren kan flyttes, endres innstillingen SLA (justering av kildenivå) til verdien for punktet du trykket på.
	<b>MERKNADER</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Innstillingene er basert på FM-mottakerens volumnivå, som forblir uendret.</li> <li>Funksjonen er ikke tilgjengelig når FM-tuner er valgt som AV-kilden.</li> </ul>
<b>[Sound Retriever]</b> [Av] [Modus 1] [Modus 2]	Utvider automatisk komprimert lyd og gjenoppretter et rikt lydbilde.
	<b>TIPS</b> [Modus 2] har sterkere virkning enn [Modus 1].
<b>[Høytalernivå]</b> <b>Lytteposisjon*1*2</b> [Av] [Front venstre] [Front høyre] [Foran] [Alle]	Juster høytalerutgangsnivået til lytteposisjonen.
<b>Standard modus*3</b> [Front venstre] [Front høyre] [Bak venstre] [Bak høyre] [Subwoofer]	<ol style="list-style-type: none"> <li>Trykk på  eller  for å velge lytteposisjon, og velg deretter utgangshøytaler.</li> <li>Trykk på  eller  for å justere utgangsnivået for den valgte høytaleren.</li> </ol>
<b>Nettverksmodus*3</b> [Høy venstre] [Høy høyre] [Venstre mellomtone] [Høyre mellomtone] [Subwoofer]	<b>MERK</b> Du kan justere utgangsnivået til subwooferen hvis [Subwoofer]-innstillingen er satt til [På].
<b>Høytalerutgangsnivå</b> [-24] til [10]	
<b>[Lytteposisjon]*1</b> [Av] [Front venstre] [Front høyre] [Foran] [Alle]	Velg en lytteposisjon som skal være midten for lydeffekter.

Menyelement	Beskrivelse
<b>[Balanse]</b>	<p>Trykk på ◀ eller ▶ for å justere balansen til venstre/høyre.</p> <p><b>MERK</b></p> <p>Denne innstillingen er tilgjengelig når [Nettverksmodus] er valgt som høyttalermodus, eller når [Standard modus] er valgt som høyttalermodus og [Subwoofer] er valgt i [Høyttaler bak].</p>
<b>[Tidsutjevning]</b> [På] [Av] <b>Lytteposisjon*1*2</b> [Av] [Front venstre] [Front høyre] [Foran] [Alle] <b>Standard modus*3*4</b> [Front venstre] [Front høyre] [Bak venstre] [Bak høyre] [Subwoofer] <b>Nettverksmodus*3*4</b> [Venstre diskant] [Høyre diskant] [Venstre mellomtone] [Høyre mellomtone] [Subwoofer] <b>Avstand</b> [0] til [350]	<p>Velg eller tilpass tidrettstillingene for å gjenspeile avstanden mellom lytterens posisjon og hver høyttaler. Du må måle avstanden mellom lytterens hode og hver høyttalerenhet.</p> <p><b>1 Trykk på &lt; eller &gt; for å velge lytteposisjon, og velg deretter høyttaleren som skal justeres.</b></p> <p><b>2 Trykk på &lt; eller &gt; for å angi avstanden mellom den valgte høyttaleren og lytteposisjonen.</b></p> <p><b>TIPS</b></p> <p>Hvis du trykker på [TA på], slås tidrettstillingen av med tvang.</p> <p><b>MERK</b></p> <p>Denne funksjonen er bare tilgjengelig når lytteposisjonen er satt til [Front venstre] eller [Front høyre].</p>
<b>[Grafisk EQ]</b> [Superbass (S.bass)] [Kraftig] [Naturlig] [Vokal] [Flat] [Tilp. 1] [Tilp. 2]	<p>Velg eller tilpass equalizer-kurven.</p> <p>Velg en kurve som du vil bruke som grunnlag for tilpasningen, trykk deretter frekvensen som du vil justere.</p> <p><b>TIPS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Hvis du foretar justeringer mens en kurve [Superbass (S.bass)], [Kraftig], [Naturlig], [Vokal] eller [Flat] er valgt, endres den innstilte equalizerkurven automatisk til [Tilp. 1].</li> <li>Hvis du for eksempel foretar justeringer mens kurven [Tilp. 2] er valgt, oppdateres kurven [Tilp. 2].</li> <li>Kurvene [Tilp. 1] og [Tilp. 2] kan angis som felles for alle kilder.</li> <li>Hvis du trekker fingeren over flere equalizerbånd, settes innstillingene for equalizerkurvene til verdien for hvert trykte punkt på hver søyle.</li> </ul>
<b>[Subwoofer]</b> [På] [Av]	Velg å aktivere eller deaktivere bakre subwooferutgang fra dette produktet.
<b>[Deling]*5</b>	Velg en høyttalerenhet (filter) for å justere HPF eller LPF grensefrekvensen og delefilterkurven for hver høyttalerenhet (side 89).
<b>[Bassforsterking]</b> [0] til [+6]	Juster bassforsterkningsnivå.



Menyelement	Beskrivelse
<b>[Høytaler bak]</b> [Bak] [Subwoofer]	Velg bakre høytalerutgang. <b>MERK</b> Denne funksjonen er tilgjengelig når [Standard modus] er valgt som høytalermodus og kilden er av.
<b>[Dempingsnivå]</b>	Hvis det oppstår avbrudd på grunn av et lydsignal mens Apple CarPlay eller Android Auto brukes, velger du demp eller svekk volumet til AV-kilden og iPhone/ smarttelefonappen.
[DEMP]	Volumet blir 10 dB lavere enn gjeldende volum.
[Demp]	Lydvolumet blir 0.
[Av]	Volumet endres ikke.
<b>[Subwooferinnstillinger]*5</b>	Velg subwooferfasen (side 89).
<b>[Lagre innstillinger]</b>	Lagre innstillingene for å kunne hente dem frem igjen senere ved å trykke på [OK]: delefilterkurve, subwooferfase, høytalernivå, Graphic EQ, HPF/LPF, lytteposisjon, crossover, tidsjustering. <b>TIPS</b> Hvis du trykker på [Avbryt], går enheten tilbake til [Lydinnstillinger]-skjermen.
<b>[Last innstillinger]</b> [Opprinnelige innstillinger] [Lydinnstilling]	Last lydinnstillingene. <b>MERK</b> [Lydinnstilling] er bare tilgjengelig hvis du har lagret lydinnstillinger tidligere (side 89).

\*1 [Alle] er ikke tilgjengelig når [Nettverksmodus] er valgt som høytalermodus.

\*2 Hvis du endrer innstillingen for lytteposisjon, endres de angitte nivåene for alle høytalerne i henhold til denne innstillingen.

\*3 Bilens akustikk må måles på forhånd for å bruke denne funksjonen.

\*4 Denne funksjonen er bare tilgjengelig når lytteposisjonen er satt til [Front venstre] eller [Front høyre].

\*5 Denne funksjonen er ikke tilgjengelig ved justering av diskant-høytaleren i [Nettverksmodus].

## Justere avkuttingsfrekvensverdien

Du kan justere avkuttingsfrekvensverdien til hver høytaler.






Følgende høytalere kan justeres:


**[Standard modus]:** foran, bak, subwoofer.

**[Nettverksmodus]:** diskant, mellomtone, subwoofer.

### **MERK**

[Subwooferinnstillinger] er bare tilgjengelig når [Subwoofer] er [På].

- 1 Trykk på , sveip så til venstre på skjermen.
- 2 Trykk på , deretter .
- 3 Trykk på [Deling] eller [Subwooferinnstillinger].
- 4 Trykk på  eller  for å bytte høyttaler.
- 5 Trekk i diagramlinjen for å angi grenseposisjonen.
- 6 Trekk det laveste punktet i diagrammet for å angi grensehellingen.  
Følgende innstillinger kan også stilles inn.

	Veksler subwooferfasen mellom normal og omvendt posisjon. <b>TIPS</b> Du kan også justere [Høy] og [Middels]-fase i [Nettverksmodus].
[LPF]/[HPF]	Veksler [LPF]/[HPF]-innstillingen til [På] eller [Av]. Når den er slått av, vil et high-passfilter og et low-passfilter for hver høyttaler også kunne slås på ved å trykke på graflinjene.

## Videoinnstillinger

Menyelementene varierer i henhold til kilden.

### [Tid per lysbilde]

Menyelement	Beskrivelse
[Tid per lysbilde] [5 sek] [10 sek] [15 sek] [Manuelt]	Velg intervallet for bildefylllysbyldevisninger på dette produktet.

### [Innstilling videosignal]

Menyelement	Beskrivelse
[AUX] [Auto] [PAL] [NTSC] [PAL-M] [PAL-N] [SECAM]	Velg passende videosignalinnstilling når du kobler dette produktet til et AUX-utstyr.
[Ryggekamera] [Auto] [PAL] [NTSC] [PAL-M] [PAL-N] [SECAM]	Velg passende videosignalinnstilling når du kobler dette produktet til et ryggekamera.
[2. kamera] [Auto] [PAL] [NTSC] [PAL-M] [PAL-N] [SECAM]	Velg passende videosignalinnstilling når du kobler dette produktet til et andre kamera.



## [Tilkobling]

Menyelement	Beskrivelse
[Tilkobling]	<p>Viser en liste over mobile enheter som har vært koblet til via Bluetooth eller USB.</p> <p>Koble til, koble fra eller slett registrert mobil enhet manuelt.</p> <p>Trykk på  for å slette en registrert enhet.</p> <p>For å koble til en registrert enhet manuelt, gjør du følgende:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• For en Apple CarPlay- eller Android Auto-tilkobling, trykk på navnet på enheten.</li><li>• For en Bluetooth-tilkobling, trykk på .</li></ul> <p>For å koble fra enheten, trykk på  i listen.</p> <p><b>TIPS</b></p> <p>Når det ikke er en enhet i listen, vises skjermen for søk etter enhet hvor du kan koble til den valgte enheten.</p> <p><b>MERKNADER</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Koble til Bluetooth-enheten manuelt i følgende tilfeller:<ul style="list-style-type: none"><li>– To eller flere Bluetooth-enheter er registrert, og du ønsker å velge manuelt hvilken enhet som skal brukes.</li><li>– Du vil koble til en frakoblet Bluetooth-enhet på nytt.</li><li>– Tilkoblingen kan av en eller annen årsak ikke opprettes automatisk.</li></ul></li><li>• Hvis du har slettet den registrerte Bluetooth-enheten fra enheten, må du også slette den registrerte enhetens informasjon fra din iPhone eller smarttelefon.</li></ul>

## [Bluetooth-innstillinger]

Stille inn Bluetooth (side 18) og håndfri telefon (side 22).

## [Velg Wi-Fi]

Menyelement	Beskrivelse
[Velg Wi-Fi]	Velg den følgende Wi-Fi-modusen.
[Smarttelefon]	Aktiver hvis du vil bruke denne enheten som et tilgangspunkt for infrastruktur modus-nettverket for å koble enheten din trådløst til enheten.

Menyelement	Beskrivelse
[Hotspot]	Aktiver hvis du vil koble denne enheten til et Wi-Fi-nettverk.
[Av]	Deaktiver Wi-Fi-funksjonen.

### [Wi-Fi-innstillinger: Smarttelefon]

Stille inn infrastruktur modus-nettverket (side 28).

### [Wi-Fi-innstillinger: Hotspot]

Stille inn Wi-Fi-tilkoblingen og nettverk (side 28).

### [Lytteposisjon]

Menyelement	Beskrivelse
<b>[Lytteposisjon]</b> [Høyr.] [Vens.]	Stille inn førerposisjonen. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Apple CarPlay (side 60)</li> <li>• Android Auto™ (side 64)</li> </ul>

### [Android Auto auto-start]

Menyelement	Beskrivelse
<b>[Android Auto auto-start]</b> [På] [Av]	Velg [På] for å automatisk vise Android Auto-skjermen når en Android-enhet er koblet til enheten.

### [Delt skjermbilde for Android Auto]

Menyelement	Beskrivelse
<b>[Delt skjermbilde for Android Auto]</b> [På] [Av]	Velg [På] for vise knappen for veksling til delt skjermbildevisning på Android Auto-skjermen.



# Favorittmeny

Registrering av favorittmenyelementer i snarveier lar deg raskt hoppe til den registrerte meny skjermen med et enkelt trykk på [Favoritter]-skjermen.

## MERK

Opptil 12 menyelementer kan registreres i favorittmenyen.




## Lage en snarvei

- 1 Trykk på , sveip så til venstre på skjermen.
- 2 Trykk på .
- 3 Trykk på stjerneikonet på menyelementet for å opprette en snarvei. Stjerneikonet for den valgte menyen lyser.




## TIPS

For å avbryte lagringen, trykk på stjerneikonet i menykolonnen på nytt.

## Velge en snarvei

- 1 Trykk på , sveip så til venstre på skjermen.
- 2 Trykk på .
- 3 Trykk på .
- 4 Trykk på ønsket menyelement.

## Fjerne en snarvei

- 1 Trykk på , sveip så til venstre på skjermen.
- 2 Trykk på .
- 3 Trykk på .
- 4 Trykk og hold menyelementet som du vil fjerne. Det valgte menyelementet fjernes fra [Favoritter]-skjermen.

# Andre funksjoner

## Stiller inn klokkevisningen

Du kan stille inn tidsformatet, tidssonen, sommertid og datoformatet. Tid og datoen justeres derimot automatisk av GPS-antennen og kan ikke justeres av brukeren.

- 1 Trykk på klokkeslettet på skjermen.
- 2 Still inn følgende elementer i innstillingene.

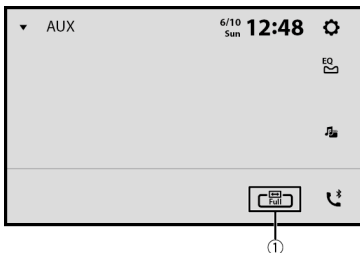
- Datovisningsformatet:  
dag-måned-år, måned-dag-år eller år-måned-dag
- Tidsvisningsformatet:  
[12-timers] eller [24-timers]
- UTC (Universal Time Coordinated) tidssoneforskjell:  
[UTC-12h] til [UTC+14h]
- Sommertid:  
[På] eller [Av]

Du kan også konfigurere disse elementene i [Klokkeinnstillinger] (side 79).

## Endre bredskjermmodusen

Du kan angi skjermmodusen for AV-skjermen og bildefiler.

- 1 Trykk på skjermvisningsmodus-tasten.



①

Tast for skjermvisningsmodus

## 2 Trykk på ønsket modus.

[Full]	Viser bilder over hele skjermen. <b>MERK</b> Noen bilder vises kanskje ikke over hele skjermen.
[Zoom]	Viser bildene ved å forstørre dem vertikalt.
[Normal]	Viser bilder uten å endre størrelsesforholdet.
[Trimming]	Et bilde vises over hele skjermen med horisontalt til vertikalt sideforhold som det er. Hvis sideforholdet er forskjellig fra bildet, kan bildet vises delvis avkuttet enten på øvre eller nedre kant, eller på sidene. <b>MERK</b> [Trimming] er kun for bildefiler.


### TIPS

- Det kan lagres forskjellige innstillinger i minnet for hver videokilde.
- Når en video vises i bredskjermmodus som ikke stemmer med det originale bredde-/høydeforholdet, kan den vises feil.
- Videobildet blir kornet når den vises i [Zoom]-modus.

### MERKNADER

- Bildefiler kan settes til enten [Normal] eller [Trimming] i bredskjermmodus.
- Denne funksjonen kan variere avhengig av programvareversjonen til denne enheten.

## Gjenopprette produktet til standardinnstillinger

Du kan gjenopprette innstillinger eller innspilt innhold til standardinnstillingene fra [Gjenopprett innstillinger] i  (side 78).

# Tillegg

## Feilsøking

Hvis du har problemer med å bruke dette produktet, se denne delen. De vanligste problemene er oppført under, sammen med sannsynlige årsaker og løsninger. Hvis løsningen til problemet ikke finnes her kontakter du forhandleren din eller nærmeste Pioneer servicestasjon.

### Vanlige problemer

**En svart skjerm vises, og operasjon er ikke mulig med tastene på berøringspanelet.**

- [Power OFF]-modus er på.
  - Trykk på en vilkårlig knapp på produktet for å deaktivere denne modusen.

**Bluetooth-operasjon fungerer ikke.**

- Strøbrudd på Bluetooth-modulen i produktet.
  - Sett tenningsbryteren til OFF og deretter til ON.
 Hvis feilmeldingen vises igjen etter dette, kontakt forhandleren din eller en autorisert Pioneer-servicestasjon.

### Problemer med AV-skjermen

**Skjermen dekkes av en advarselmelding og videoen kan ikke vises.**

- Ledningen til parkeringsbremsen er ikke koblet til eller parkeringsbremsen er ikke i bruk.
  - Koble ledningen korrekt til parkeringsbremsen, og sett på parkeringsbremsen.

- Fartsmåleren registrerer at kjøretøyet er i bevegelse.
  - Parker kjøretøyet på et sikkert sted og sett på parkeringsbremsen.

**Ingen video vises fra det tilkoblede utstyret.**


- Innstillingen for [AV-inngang] eller [AUX-inngang] er feil.
  - Rett opp innstillingene.

**Lyden eller videoen hakker.**

- Produktet er ikke skikkelig festet.
  - Fest produktet skikkelig.

**Ingen lyder lages. Volumnivået kan ikke heves.**

- Kablene er ikke riktig tilkoblet.
  - Koble til kablene på korrekt måte.

**Ikonet  vises, og enheten kan ikke betjenes.**

- Handlingen er ikke kompatibel med videokonfigurasjonen.
  - Operasjonen er ikke mulig.

**Bildet er strukket, med feil sideforhold.**

- Bredde-/høydeforholdet er feil for skjermen.
  - Velg riktig innstilling for bildet.

**iPhone kan ikke betjenes.**

- iPhone er frossen.
  - Koble til iPhone på nytt med USB-grensesnittkabelen for iPhone.
  - Oppdater iPhone-programvareversjon.
- Det har oppstått en feil.
  - Koble til iPhone på nytt med USB-grensesnittkabelen for iPhone.
  - Parker kjøretøyet ditt på et sikkert sted og slå av tenningsbryteren (ACC OFF).



Slå deretter på igjen tenningsbryteren (ACC ON).

- Oppdater iPhone-programvareversjon.
- Koble til iPhone på nytt via Wi-Fi-tilkoblingen.
- Kablene er ikke riktig tilkoblet.
  - Koble til kablene på korrekt måte.

#### Lyd fra iPhone kan ikke høres.

- Lydutgangsretningen kan endres automatisk når Bluetooth- og USB-tilkoblinger brukes samtidig.
  - Bruk iPhone til å endre lydutgangsretningen.

### Problemer med telefonskjermen

Det er ikke mulig å ringe fordi tastene på berøringspanelet som brukes til å ringe er inaktive.

- Telefonen er utenfor dekningsområdet.
  - Prøv på nytt etter at du er innenfor dekningsområdet igjen.
- Det er ikke mulig å opprette en forbindelse mellom mobiltelefonen og produktet.
  - Utfør tilkoblingsprosessen.
- Hvis to mobiltelefoner er koblet til dette produktet samtidig, og den første telefonen ringer opp eller brukes til en samtale, er det ikke mulig å ringe opp med den andre telefonen.
  - Når betjeningen på den første av de to mobiltelefonene er fullført, bruker du tasten for bytte av enhet for å bytte til den andre telefonen, og ringer deretter opp.

### Problemer med appskjermen

En svart skjerm vises.

- Under betjening av en app, blir appen avsluttet på smarttelefonen.

- Trykk på  for å vise startmenyskjermen.

- Smarttelefonenes operativsystem kan vente på skjermbetjening.
  - Stopp kjøretøyet på et trygt sted og kontroller skjermen på smarttelefonen.

**Skjermen vises, men betjeningen fungerer ikke i det hele tatt.**

- Det har oppstått en feil.
  - Parker kjøretøyet ditt på et sikkert sted og slå av tenningsbryteren (ACC OFF). Slå deretter på igjen tenningsbryteren (ACC ON).
  - Når en Android-enhet er tilkoblet, koble fra Bluetooth-tilkoblingen fra produktet, og koble den til på nytt.

**Smarttelefonen ble ikke ladet.**

- Ladingen ble stoppet fordi temperaturen til smarttelefonen ble for høy under ladingen på grunn av for mye bruk av smarttelefonen.
  - Koble fra smarttelefonen, og vent til den kjøles ned.
- Mer batteristrøm ble forbrukt enn det som telefonen oppnådde under lading.
  - Dette problemet kan løses ved å stoppe unødvendige tjenester på smarttelefonen.

### Feilmeldinger

Når det oppstår problemer med dette produktet vises en feilmelding på skjermen. Se tabellen under for å finne problemet og utfør deretter den foreslåtte handlingen. Hvis problemet vedvarer, skriv ned feilmeldingen og kontakt forhandleren din eller nærmeste Pioneer servicesenter.

## Vanlig

### AMP Error

- Feil på produktet eller høytalertilkoblingen er feil. Beskyttelseskreten er aktivert.
  - Kontroller høytalertilkoblingen. Hvis meldingen ikke forsvinner etter at du har slått motoren av/på, ta kontakt med forhandleren din eller en autorisert Pioneer servicestasjon for hjelp.

**Product overheat. System will be shut down automatically in 15 seconds.**

**Restart the product by ACC-Off/On may fix this problem. If this message keeps showing up, it is possible that some problem occurred in the product.**

- Temperaturen til hovedenheten er for høy.
  - Slå av tenningsbryteren (ACC OFF), vent så til hovedenhetens temperatur går ned.

## DAB-mottaker

### Ant.feil

- Antennetilkoblingen er feil eller en uvanlig spenning har blitt registrert.
  - Skru AV tenningen og koble til antennen på riktig måte. Skru tenningen PÅ igjen etter at du har koblet til på nytt.

## USB-lagringsenhet

### Error-02-9X/-DX

- Kommunikasjonsfeil.
  - Slå tenningen av og på.
  - Koble fra USB-lagringsenheten.
  - Bytt til en annen kilde. Gå deretter tilbake til USB-lagringsenheten.

### Ikke spillbar fil

- Det er ingen avspillingsbar fil på USB-lagringsenheten.
  - Sjekk at filene på USB-lagringsenheten er kompatible med dette produktet.
- Sikkerhet for den tilkoblede USB-lagringsenheten er aktivert.
  - Følg instruksjonene for USB-lagringsenheten for å deaktivere sikkerheten.

### Hoppet over

- Den tilkoblede USB-lagringsenheten inneholder DRM-beskyttede filer.
  - De beskyttede filene hoppes over.

### Beskyttet

- Alle filene på den tilkoblede USB-lagringsenheten har innebygget DRM.
  - Bytt ut USB-lagringsenheten.

### Ikke-kompatibel USB

- Den tilkoblede USB-lagringsenheten støttes ikke av produktet.
  - Koble fra enheten og bruk en kompatibel USB-lagringsenhet.

### Kontroller USB

- USB-kontakten eller USB-kabelen har kortslettet.
  - Kontroller at USB-kontakten eller USB-kabelen ikke sitter fast i noe, eller er skadet.
- Den tilkoblede USB-lagringsenheten forbraker mer enn maksimalt tillatt strømtrekk.
  - Koble fra USB-lagringsenheten og ikke bruk den. Vri tenningsbryteren til OFF og deretter til ACC eller ON, og koble så til en kompatibel USB-lagringsenhet.

### HUB-feil

- Den tilkoblede USB-hubben støttes ikke av dette produktet.
  - Koble USB-lagringsenheten rett på produktet.

## Ingen respons

- Produktet gjenkjenner ikke den tilkoblede USB-lagringsenheten.
  - Koble fra enheten og bruk en annen USB-lagringsenhet.
- USB-kontakten eller USB-kabelen har kortslettet.
  - Kontroller at USB-kontakten eller USB-kabelen ikke sitter fast i noe, eller er skadet.
- Den tilkoblede USB-lagringsenheten forbruker mer enn maksimalt tillatt strømtrekk.
  - Koble fra USB-lagringsenheten og ikke bruk den. Vri tenningsbryteren til OFF og deretter til ACC eller ON, og koble så til en kompatibel USB-lagringsenhet.
- USB-grensesnittskabelen for iPhone er kortslettet.
  - Kontroller at USB-grensesnittskabelen for iPhone eller USB-kabelen ikke sitter fast i noe, eller er skadet.

## Enheten er ikke autorisert til å spille denne beskyttede DivX-videoen.

- Dette produktet kan ikke spille av kopibeskyttede DivX-filer.
  - Velg en fil som kan spilles av.

## Lydformatet støttes ikke

- Denne filtypen støttes ikke av produktet.
  - Velg en fil som kan spilles av.

## iPhone

### Det var et problem i kommunikasjonen med din iPhone. Koble til på nytt.

- iPhone feil.
  - Koble kabelen fra iPhone. Når hovedmenyen til iPhone vises kobler du til kabelen igjen og tilbakestiller iPhone.
- iPhone-fastvareversjonen er gammel.
  - Oppdater iPhone-versjonen.

## Apple CarPlay

### Tilkobling mislyktes.

- Kommunikasjon mislyktes og systemet prøver å koble til.
- Vent litt. Utfør deretter handlingen under hvis feilmeldingen fremdeles vises.
  - Start iPhone på nytt.
  - Koble kabelen fra iPhone og koble iPhone deretter til igjen etter noen sekunder.
  - Vri tenningsbryteren til OFF og deretter til ON.

### Fest GPS-antennen for å bruke Apple CarPlay via trådløst.

- Denne enheten kan ikke riktig registrere GPS-signalet fra GPS-antennen.
  - Sjekk installasjonen og tilkoblingen av GPS-antennen. Se mer informasjon om tilkobling og installasjon i Hurtigstartveiledning.

### Hastighets sensoren er frakoblet. Fest den.

- Fartsmåleren kan ikke registrere et signal.
  - Sjekk tilkoblingen til fartssignalkabelen. Se mer informasjon om tilkobling i Hurtigstartveiledning.

### Fest GPS-antennen og hastighets sensoren for å kunne bruke Apple CarPlay via trådløst.

- Denne enheten kan ikke registrere GPS-signalet fra GPS-antennen og fartssignalet fra fartssensoren.
  - Sjekk tilkoblingen og installasjonen for begge. Se mer informasjon om tilkobling og installasjon i Hurtigstartveiledning.
- Hvis feilmeldingen vises igjen etter dette, kontakt forhandleren din eller en autorisert Pioneer servicestasjon.

## Android Auto

### Android Auto har stanset.

- Den tilkoblede enheten er ikke kompatibel med Android Auto.
  - Sjekk om enheten er kompatibel med Android Auto.
- Oppstarten av Android Auto mislyktes.
  - Koble kabelen fra smarttelefonen og koble den deretter til igjen etter noen sekunder.
  - Start smarttelefonen på nytt.
  - Vri tenningsbryteren til OFF og deretter til ON.

### Android Auto har stoppet. Kontroller skjermbildet på Android-telefonen når det er trygt å gjøre dette.

- Innstilt tid på smarttelefonen er feil.
  - Still inn riktig tid.
- Hvis feilmeldingen vises igjen etter dette, kontakt forhandleren din eller en autorisert Pioneer-servicestasjon.

### Bluetooth-paring mislyktes.

- Paringen av Bluetooth mislyktes.
  - Par dette produktet med enheten manuelt.

### For bruke Android Auto, vennligst stopp bilen og sjekk din Android telefon.

- Standardinnstillingene vises på skjermen til den Android Auto-kompatible enheten eller bilder vises ikke fra den Android Auto-kompatible enheten.
  - Parker kjøretøyet på en trygg plass, og følg anvisningene som vises på skjermen. Hvis feilmeldingen fremdeles vises etter å ha utført skjermanvisninger, koble til enheten igjen.

## Detaljert informasjon for avspillbare medier

### Kompatibilitet

#### Merknader for USB-lagringseenheter

- Unngå å utsette USB-lagringseenheten for høye temperaturer.
- Avhengig av hvilken type USB-lagringseenhet du bruker, kan det være at produktet ikke gjenkjenner lagringseenheten eller at filer ikke spilles av på riktig måte.
- Det kan hende at tekstinformasjonen for enkelte lyd- og videofiler ikke vises på korrekt måte.
- Filtyper må brukes på korrekt måte.
- Det kan være en liten forsinkelse ved avspilling av filer på en USB-lagringseenheter med komplekse mappehierarkier.
- Funksjonene kan variere avhengig av typen USB-lagringseenhet.
- Det kan være umulig å spille av noen musikkfiler fra USB på grunn av filegenskapene, filformatet, innspillingsprogram, avspillingsmiljø, lagringsforhold osv.

#### USB-lagringseenhetens kompatibilitet

- Du finner mer informasjon om USB-lagringseenhetens kompatibilitet med dette produktet i Tekniske data (side 109).
- Protokoll: bulk
- Du kan ikke koble en USB-lagringseenhet til produktet via en USB-hub.
- Partisjonerte USB-lagringseenheter er ikke kompatible med produktet.
- Sett USB-lagringseenheten godt fast under kjøring. Du må ikke la USB-lagringseenheten falle på gulvet der den kan sette seg fast under bremse- eller gasspedalen.

- Det kan oppstå en liten forsinkelse når du spiller av lydfiler som er kodet med billeddata.
- Med enkelte USB-lagringsenheter som er tilkoblet denne enheten, kan det oppstå støy på radiosignalet.
- Ikke koble til noe annet enn USB-lagringsenheten.

Lydfilenes rekkefølge på USB-lagringsenheten.

For USB-lagringsenheter avviker rekkefølgen fra rekkefølgen på USB-lagringsenheten.

### Håndteringsveiledning og tilleggsinformasjon

- Opphavsrettbeskyttede filer kan ikke spilles av.

### Vanlige merknader om DivX-filer

#### Spesifikke merknader for DivX-filer

- Bare DivX-filer som er lastet ned fra DivX-partnere er garantert å fungere på korrekt måte. Det er ikke sikkert at uautoriserte DivX-filer fungerer som de skal.
- Produktet samsvarer med en DivX-filvisning på opptil 1 590 minutter og 43 sekunder. Søkeoperasjoner utover denne tidsgrensen er også forhindret.
- Du finner mer informasjon om DivX-videooversjoner som kan spilles av på dette produktet i Tekniske data (side 109).
- Du finner flere detaljer om DivX på følgende nettsted: <https://www.divx.com/>

## Kompatibilitetstabell for medier

### Generelt

- Maksimal avspillingstid for en lydfil som er lagret på en USB-lagringsenhet: 8 t (480 minutter)

### USB-lagringsenhet

KODEKFORMAT	MP3, WMA, WAV, AAC, FLAC, DSD, AVI, MPEG-PS, MPEG-TS, MP4, 3GP, MKV, MOV, ASF, FLV, M4V
-------------	---

### MP3-kompatibilitet

- Ver. 2.x av ID3-etiketter er prioritert når begge ver. 1.x og ver. 2.x eksisterer.
- Produktet er ikke kompatibelt med følgende: MP3i (MP3 interaktiv), mp3 PRO, m3u-spilleliste

SAMPLINGFREKVENNS	8 kHz til 48 kHz
OVERFØRINGSHASTIGHET	8 kbps til 320 kbps (CBR)/VBR
ID3-TAG	Mappetutforskning modus ver.1.0/1.1/2.2/ 2.3/2.4 Musikkutforskning modus ver.2.2/2.3/2.4

### WMA-kompatibilitet

- Produktet er ikke kompatibelt med følgende: Windows Media™ Audio 9.2 Professional, Lossless, Voice

SAMPLINGFREKVENNS	32 kHz til 48 kHz
OVERFØRINGSHASTIGHET	8 kbps til 320 kbps (CBR)/VBR

### WAV-kompatibilitet

- Samplingsfrekvensen som vises på skjermen, kan være avrundet.
- Hvis samplingsfrekvensen til filen er høyere enn 48 kHz, reduseres samplingsfrekvensen automatisk til 48 kHz når filen spilles av.

SAMPLINGFREKVENNS	16 kHz til 192 kHz
-------------------	--------------------

KVANTISERINGSBITHASTIGHET ET	8 biter/16 biter/ 24 biter/32 biter (kun int)
---------------------------------	---

### AAC-kompatibilitet

- Dette produktet spiller av AAC-filer som er kodet av iTunes.

SAMPLINGFREKVENNS	8 kHz til 48 kHz
OVERFØRINGSHASTIGHET	16 kbps til 320 kbps (CBR)

### FLAC-kompatibilitet

- Hvis samplingsfrekvensen til filen er høyere enn 48 kHz, reduseres samplingsfrekvensen automatisk til 48 kHz når filen spilles av.

SAMPLINGFREKVENNS	8 kHz til 192 kHz
KVANTISERINGSBITHASTIGHET ET	8 biter/16 biter/ 24 biter

### DSD-kompatibilitet

- Hvis samplingsfrekvensen til filen er høyere enn 48 kHz, reduseres samplingsfrekvensen automatisk til 48 kHz når filen spilles av.

SAMPLINGFREKVENNS	DSD64: 2,8 MHz DSD128: 5,6 MHz
KVANTISERINGSBITHASTIGHET ET	1 bit

### DivX-kompatibilitet

- Produktet er ikke kompatibelt med følgende: DivX Ultra-format, DivX-filer uten videodata, DivX-filer kodet med LPCM (Lineær PCM) lydkodeks.
- Enkelte spesialfunksjoner kan være forhindret på grunn av sammensetningen av DivX-filer.

### USB-lagringenhet

FILENDELSE	.divx, .avi
MAKS. OPPLØSNING	720 × 576

### Kompatible videofiler

- Det er ikke sikkert at filer kan spilles av riktig, avhengig av miljøet filen ble laget i eller innholdet i filen.
- Produktet er ikke kompatibelt med dataoverføring med pakkeskriving.
- Produktet kan gjenkjenne opptil 32 tegn fra starten av det første tegnet, inkludert endelsen for fil- og mappenavnet. Avhengig av visningsområdet kan produktet forsøke å vise dem med redusert skriftstørrelse. Imidlertid varierer antall tegn du kan vise i henhold til bredden på hvert tegn og visningsområdet.
- Mappedvalgsekvens eller andre operasjoner kan være endret, avhengig av rekkefølgen som filer lagres i på USB-lagringenheten.
- Uavhengig av lengden på tomme deler mellom sangene på originalinnspillingen, vil komprimerte lydfiler bli spilt av med en kort pause mellom sangene.
- Filer kan ikke spilles av avhengig av bithastigheten.
- Maksimal oppløsning avhenger av den kompatible videokodeken.
- Dette produktets skjerm har ikke full HD-gjengivelseskapasitet.

### .avi

Kompatibel videokodek	MPEG4, DivX, H.264, H.263
Maksimal oppløsning	1 920 × 1 080
Maksimal bildehastighet	30 b/s

### .mpg/.mpeg

Kompatibel videokodek	MPEG2
Maksimal oppløsning	720 × 576
Maksimal bildehastighet	30 b/s

### .divx

Kompatibel videokodek	DivX
Maksimal oppløsning	720 × 576
Maksimal bildehastighet	30 b/s

## .mp4

Kompatibel videokodek	MPEG4, H.264, H.263
Maksimal oppløsning	1 920 × 1 080
Maksimal bildehastighet	30 b/s

## .3gp

Kompatibel videokodek	H.263
Maksimal oppløsning	1 920 × 1 080
Maksimal bildehastighet	30 b/s

## .mkv

Kompatibel videokodek	MPEG4, H.264, VC-1
Maksimal oppløsning	1 920 × 1 080
Maksimal bildehastighet	30 b/s

## .mov

Kompatibel videokodek	MPEG4, H.264, H.263
Maksimal oppløsning	1 920 × 1 080
Maksimal bildehastighet	30 b/s

## .flv

Kompatibel videokodek	H.264
Maksimal oppløsning	1 920 × 1 080
Maksimal bildehastighet	30 b/s

## .wmv/.asf

Kompatibel videokodek	VC-1
Maksimal oppløsning	1 920 × 1 080
Maksimal bildehastighet	30 b/s

## .m4v

Kompatibel videokodek	MPEG4, H.264, H.263
Maksimal oppløsning	1 920 × 1 080
Maksimal bildehastighet	30 b/s

## .ts/.m2ts/.mts

Kompatibel videokodek	MPEG4, H.264, MPEG2
Maksimal oppløsning	1 920 × 1 080

Maksimal bildehastighet	30 b/s
-------------------------	--------

## Eksempel på hierarki

### MERK

Produktet tilordner mappenumre. Brukeren kan ikke tilordne mappenumre.

## Bluetooth



Bluetooth®-navnet og -logoer er registrerte varemerker som eies av Bluetooth SIG, Inc., og Pioneer Corporation bruker disse merkene under lisens. Andre varemerker og handelsnavn tilhører sine respektive eiere.

## Wi-Fi

Wi-Fi® er et registrert varemerke som tilhører Wi-Fi Alliance®.



Wi-Fi CERTIFIED™-logoen er et registrert varemerke for Wi-Fi Alliance®.

## Dolby®

Produsert på lisens fra Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio og dobbel-D-symbolet er

varemerker som tilhører Dolby Laboratories Licensing Corporation.



## WMA

Windows Media er enten et registrert varemerke eller et varemerke tilhørende Microsoft Corporation i USA og/eller andre land.

- Dette produktet inneholder teknologi som eies av Microsoft Corporation og kan ikke brukes eller distribueres uten en lisens fra Microsoft Licensing, Inc.

## FLAC

Copyright © 2000-2009 Josh Coalson

Copyright © 2011-2013 Xiph.Org

Foundation

Videredistribuering og bruk i kilde- eller binærform, med eller uten modifisering, er tillatt, forutsatt at følgende vilkår overholdes:

- Videredistribuering av kildekode skal inneholde den ovenstående merknaden om opphavsrett, denne vilkårlisten og følgende ansvarsfraskrivelse.
- Videredistribuering i binær form skal gjengi følgende melding om opphavsrett, denne listen med vilkår og følgende ansvarsfraskrivelse i dokumentasjonen og/eller andre materialer som leveres med distribusjonen.
- Verken navnet Xiph.org Foundation eller navnene til dets bidragsytere kan brukes

til å støtte eller promotere produkter avledet av denne programvaren, uten spesifikk og skriftlig forhåndsgodkjenning.

DENNE PROGRAMVAREN TILVEIEBRINGES AV INNEHAVERNE AV OPPHAVSRETTE OG DERES BIDRAGSYTERE "SOM DEN ER". ENHVER UTTRYKkelig ELLER IMPLISERT GARANTI, INKLUDERT, MEN IKKE BEGRENSET TIL, IMPLISERTE GARANTIER OM SALGBARHET OG EGNETHET TIL ET BESTEMT FORHOLD FRASKRIVES. IKKE UNDER NOEN OMSTENDIGHETER VIL STIFTELSEN ELLER DENS BIDRAGSYTERE VÆRE ANSVARLIG FOR EVENTUELLE DIREKTE, INDIREKTE, UTILSIKTEDE, SPEIELLE, EKSEMPLARE ELLER FØLGENDE SKADER (INKLUDERT, MEN IKKE BEGRENSET TIL, ANSKAFFELSE AV ERSTATNINGSPRODUKTER ELLER - TJENESTER, TAP AV BRUK, DATA ELLER PROFITT, ELLER BRUDD I FORRETNINGSVIRKSOMHET), UANSETT ANSKAFFELSESMETODE OG UANSETT TEORI OM ANSVAR, ENTEN KONTRAKTMESSIG, MED OBJEKTIVT ANSVAR ELLER SKADEVOLDELSE (INKLUDERT UAKTSOMHET OG ANNET) SOM UANSETT GRUNN OPPSTÅR SOM FØLGE AV BRUK AV DENNE PROGRAMVARE, SELV OM MAN HAR BLITT FORESPEILET MULIGHET FOR SLIK ERSTATNING.

## DivX



DivX® Home Theater Certified-enheter er testet for høykvalitets DivX Home Theater-videoavspilling (inkludert .avi, .divx). Når du ser DivX-logoen vet du at du har friheten til å spille dine favorittvideoer.



DivX®, DivX Certified® og assosierte logoer er varemerker for DivX, LLC og brukes under lisens. Denne DivX Certified®-enheten kan spille av DivX® Home Theater-videofiler opptil 576p (inkludert .avi, .divx).  
Last ned gratis programvare på [www.divx.com](http://www.divx.com) for å skape, spille av og sende digitale videoer.

## AAC

AAC er en forkortelse for Advanced Audio Coding og henviser til en standardteknologi for lydkomprimering som brukes med MPEG-2 og MPEG-4. Flere programmer kan brukes til å kode AAC-filer, men filformater og filendelser varierer avhengig av programmet som brukes i prosessen. Enheten spiller av AAC-filer som er kodet av iTunes.

## WebLink

WebLink™ er et varemerke som tilhører Abalta Technologies, Inc.

## Google, Android, Google Play

Google, Android og Google Play er varemerker som eies av Google LLC.

## Android Auto



Android Auto er et varemerke som eies av Google LLC.

## T-Kernel 2.0

Dette produktet bruker kildekoden til T-Kernel 2.0 under T-License 2.2 gitt av TRON Forum ([www.tron.org](http://www.tron.org)).

## Detaljert informasjon om tilkoblede iPhone-enheter

- Pioneer tar ikke på seg noe ansvar for data som måtte gå tapt på en iPhone, selv om dataene skulle gå tapt mens produktet brukes. Sikkerhetskopier alle data på iPhone med jevne mellomrom.
- Ikke la iPhone ligge i direkte sollys over en lengre tidsperiode. Hvis den ligger for lenge i direkte sollys kan det føre til feil på iPhone grunnet høy temperatur.
- Utsett ikke iPhone for høy temperatur.
- Sikre iPhone godt under kjøring. Du må ikke la iPhone falle på gulvet der den kan sette seg fast under brems- eller gasspedalen.
- Du finner flere opplysninger i anvisningene som følger med iPhone.

## iPhone, Siri og Lightning



Bruk av Made for Apple-merket betyr at et tilbehør er designet spesielt for tilkobling til Apple-produktet/produktene identifisert på merket, og er sertifisert av utvikleren til å møte Apple-ytelsesstandarder. Apple er ikke ansvarlig for bruk av denne enheten

eller dens overholdelse av standarder for sikkerhet og regelverk. Merk at bruk av dette tilbehøret sammen med et Apple-produkt kan påvirke trådløs ytelse.

iPhone, Lightning og Siri er varemerker for Apple Inc., registrert i USA og andre land.

Fungerer med Siri gjennom mikrofonen.

### App Store

App Store er et servicemerke for Apple Inc., registrert i USA og andre land.

### iOS

iOS er et varemerke eller registrert varemerke for Cisco i USA og andre land og brukes under lisens.

### iTunes

iTunes er et varemerke for Apple Inc., registrert i USA og andre land.

### Apple Music

Apple Music er et varemerke for Apple Inc., registrert i USA og andre land.

### Apple CarPlay



Apple CarPlay er et varemerke for Apple Inc., registrert i USA og andre land. Bruk av Apple CarPlay-logoen betyr at kjøretøyets brukergrensesnitt møter Apple-ytelsesstandarder. Apple er ikke ansvarlig for bruk av dette kjøretøyet

eller dets overholdelse av standarder for sikkerhet og regelverk. Merk at bruk av dette produktet sammen med en iPhone, iPod eller iPad kan påvirke trådløs ytelse.

### Kompatible iPhone-modeller

- iPhone 13 Pro Max
- iPhone 13 Pro
- iPhone 13
- iPhone 13 mini
- iPhone 12 Pro Max
- iPhone 12 Pro
- iPhone 12
- iPhone 12 mini
- iPhone SE (2. generasjon)
- iPhone 11 Pro Max
- iPhone 11 Pro
- iPhone 11
- iPhone XR
- iPhone XS Max
- iPhone XS
- iPhone X
- iPhone 8
- iPhone 8 Plus
- iPhone 7
- iPhone 7 Plus
- iPhone SE (1. generasjon)
- iPhone 6s
- iPhone 6s Plus

Avhengig av iPhone-modellene, er den kanskje ikke kompatibel med noen AV-kilder. For detaljer om iPhone-kompatibilitet med dette produktet, besøk nettstedet vårt for mer informasjon.

### Bruke appbasert innhold

#### Viktig

Krav for tilgang til appbaserte tilkoblede innholdstjenester med produktet:

- Nyeste versjon av Pioneer-kompatibel innholdsapp(er) for smarttelefonen,

tilgjengelig fra tjenesteleverandøren, lastet ned til smarttelefonen.

- En fungerende konto hos innholdsleverandøren.
- Dataplan for smarttelefon.  
Merk: Hvis dataplanen for din smarttelefon ikke har ubegrenset databruk, kan det påløpe ytterligere kostnader fra mobiloperatøren for bruk av app-basert tilkoblet innhold via 3G, EDGE og/eller LTE (4G)-nettverk.
- Tilkobling til Internett via 3G-, EDGE-, LTE- (4G) eller Wi-Fi-nettverk.
- Valgfri Pioneer-adapterkabel for å koble iPhone til produktet.

### Begrensninger:

- Tilgang til appbasert tilkoblet innhold vil avhenge av tilgjengeligheten til mobilnett og/eller Wi-Fi-nettverk for å tillate smarttelefonen å koble til Internett.
- Tilgjengeligheten til tjenester kan være geografisk begrenset til regionen du er i. Ta kontakt med tjenesteleverandøren din for mer informasjon.
- Dette produktets evne til å få tilgang til tilkoblet innhold kan endres uten varsel og kan påvirkes av følgende: kompatibilitetsproblemer med fremtidige fastvareversjoner av smarttelefonen; kompatibilitetsproblemer med fremtidige versjoner av tilkoblede innholdsapper for smarttelefonen; endringer av eller avviking av tilkoblede innholdsapper eller tjenester av leverandøren.
- Pioneer er ikke ansvarlig for eventuelle problemer som måtte oppstå som et resultat av feil eller mangler i appbasert innhold.
- Ansvar for innholdet og funksjonaliteten til de støttede appene ligger på App-leverandørene.
- I WebLink, Apple CarPlay og Android Auto, er funksjonaliteten via produktet

begrenset under kjøring, med tilgjengelige funksjoner bestemt av App-leverandørene.

- Tilgjengeligheten til WebLink, Apple CarPlay og Android Auto-funksjonalitet fastsettes av App-leverandøren, og fastsettes ikke av Pioneer.
- WebLink, Apple CarPlay og Android Auto gir tilgang til andre applikasjoner enn de som står i listen (underlagt begrensninger under kjøring), men det er App-leverandørene som fastsetter i hvilken grad innholdet kan brukes.
- Tilkoblede tjenester krever tilkobling til et trådløst nettverk via en kompatibel iPhone- eller Android-smarttelefon, og er underlagt teleoperatørens betingelser og dataabonnement. Se informasjon om gjeldende begrensninger og kostnader i betingelsene for de trådløse tjenestene og dataabonnementet. Muligheten til å bruke slike tjenester avhenger av nettverkets tilgjengelighet og teleoperatørens betingelser.
- Tilgjengeligheten til innhold og tjenester fra andre enn Pioneer, inkludert apper og tilkobling, kan endres uten varsel som følge av endringer i operativsystem, fastvare eller appversjoner, endringer i, begrensninger i eller avslutning av tjenester eller tjenesteplaner, maskinvareendringer hos andre enn Pioneer eller andre hendelser.

## Merknad om visning av video

Husk at bruk av systemet til kommersiell eller offentlig visning kan føre til krenkelse av utgiverens eller eierens opphavsrettigheter som er beskyttet av lover om opphavsrett.

## Bruke LCD-skjermen riktig

### Håndtere LCD-skjermen

- Hvis LCD-skjermen blir utsatt for direkte sollys over en lengre periode blir den svært varm, noe som kan medføre skade på LCD-skjermen. I den grad det er mulig bør du unngå å utsette den for direkte sollys når den ikke brukes.
- LCD-skjermen bør brukes innenfor temperaturområdet som er angitt i side 109.
- Du må ikke bruke LCD-skjermen i temperaturer høyere eller lavere enn temperaturområdet for drift, fordi det kan hende at LCD-skjermen ikke fungerer som normalt og kan bli skadet.
- LCD-skjermen er eksponert for å øke synligheten i kjøretøyet. Ikke bruk makt på den da dette kan skade skjermen.
- Ikke trykk for hardt på LCD-skjermen, da dette kan skrape den opp.
- Du må aldri trykke på LCD-skjermen med annet enn fingrene når du betjener funksjonene på berøringspanelet. LCD-skjermen kan lett skrapes opp.

### LCD-skjerm (skjerm med flytende krystaller)

- Hvis LCD-skjermen er nær utløpet for et klimaanlegg, pass på at luften fra anlegget ikke blåser på den. Varme fra varmeapparatet kan ødelegge LCD-skjermen, og kald luft fra kjøleapparatet kan føre til at fukt dannes på innsiden av produktet og skader det.
- Små, svarte prikker eller hvite prikker (lyse prikker) kan forekomme på LCD-skjermen. Disse skyldes LCD-skjermens

spesielle egenskaper og indikerer ikke at det er noe feil med skjermen.

- LCD-skjermen er vanskelig å se hvis den blir utsatt for direkte sollys.
- Når du bruker en mobiltelefon, må du holde antennen på telefonen borte fra LCD-skjermen for å hindre forstyrrelser i form av prikker, fargestriper osv. på bildet.

### Vedlikeholde LCD-skjermen

- Når du skal fjerne støv fra eller rengjøre LCD-skjermen, må du først slå av strømmen til produktet og deretter tørke av den med en myk og tørr klut.
- Når du tørker av LCD-skjermen må du være påpasselig med å ikke lage riper i overflaten. Du må ikke bruke kjemiske rengjøringsmidler som inneholder skuremidler.

### LED-lys (light-emitting diode / lysdiode)

Inne i skjermen finnes det en lysdiode som lyser opp LCD-skjermen.

- Ved lave temperaturer kan bruk av LED-baklyset øke bilders responstid og redusere bildekvaliteten på grunn av LCD-skjermens egenskaper. Bildekvaliteten vil forbedres ved økt temperatur.
- Levetiden for LED-lyset er mer enn 30 000 timer. Den kan imidlertid være kortere hvis det brukes i høye temperaturer.
- Når det nærmer seg tiden for å skifte LED-baklyset, blir skjermen mørkere og bildet synes ikke lenger. Hvis dette skjer må du ta kontakt med forhandleren eller nærmeste autoriserte Pioneer servicestasjon.

## Tekniske data

### Generelt

Rangert strømkilde:

14,4 V DC (10,8 V til 15,1 V tillatt)

Jordingssystem:

Negativ type

Maksimalt spenningsforbruk:

10,0 A

Mål (B × H × D):

Kabinett:

178 mm × 50 mm × 153 mm

Front:

170 mm × 46 mm × 10,5 mm

Skjerm:

234,5 mm × 136,5 mm × 35,5 mm

Vekt:

Kabinett:

0,99 kg

Skjerm:

0,75 kg

### Skjerm

Skjermstørrelse/sideforhold:

9,0 tommer bred / 16:9 (effektivt visningsområde: 196,608 mm × 114,15 mm)

Piksler:

1 024 (bredde) × 600 (høyde) × 3 (RGB)

Visningsmetode:

TFT-aktiv matrise

Fargesystem:

PAL/NTSC/PAL-M/PAL-N/SECAM-kompatibelt

Temperaturområde:

-10 °C til +60 °C

### Lyd

Maksimal utgangseffekt:

- 50 W × 4
- 50 W × 2 kanaler/4 Ω + 70 W × 1 kanal/2 Ω (for subwoofer)

Kontinuerlig strømeffekt:

22 W × 4 (50 Hz til 15 kHz, 5 % THD, 4 Ω LAST, begge kanaler drevet)

Lav impedans:

4 Ω (4 Ω til 8 Ω [2 Ω for 1 kanal] tillatt)

Linjeutgangsnivå (maks): 2,0 V

Equalizer (13-Band Graphic Equalizer):

Frekvens:

50 Hz/80 Hz/125 Hz/200 Hz/315 Hz/

500 Hz/800 Hz/1,25 kHz/2 kHz/3,15

kHz/5 kHz/8 kHz/12,5 kHz

Økning: ±12 dB (2 dB/trinn)

<Standard modus>

HPF: PÅ/AV

Frekvens:

25 Hz/31,5 Hz/40 Hz/50 Hz/63 Hz/80

Hz/100 Hz/125 Hz/160 Hz/200 Hz/250

Hz

Helling:

-6 dB/okt, -12 dB/okt, -18 dB/okt, -24 dB/okt

LPF (Subwoofer): PÅ/AV

Frekvens:

25 Hz/31,5 Hz/40 Hz/50 Hz/63 Hz/80

Hz/100 Hz/125 Hz/160 Hz/200 Hz/250

Hz

Helling:

-6 dB/okt, -12 dB/okt, -18 dB/okt, -24 dB/okt, -30 dB/okt, -36 dB/okt

Fase: Normal/omvendt

Tidsjustering:

0 til 350 cm (trinn på 1,4 cm)

Høyttalernivå:

+10 dB til -24 dB (1 dB/trinn)

<Nettverksmodus>

HPF (Høy):

Frekvens:

1,25 kHz/1,6 kHz/2 kHz/2,5 kHz/3,15

kHz/4 kHz/5 kHz/6,3 kHz/8 kHz/10 kHz/12,5 kHz

Helling:

-6 dB/okt, -12 dB/okt, -18 dB/okt, -24 dB/okt

Fase (høy): Normal/omvendt

HPF (Mellom): PÅ/AV

Frekvens:

25 Hz/31,5 Hz/40 Hz/50 Hz/63 Hz/80

Hz/100 Hz/125 Hz/160 Hz/200 Hz/250

Hz

Helling:  
-6 dB/okt, -12 dB/okt, -18 dB/okt, -24 dB/okt

LPF (Mellom): PÅ/AV

Frekvens:  
1,25 kHz/1,6 kHz/2 kHz/2,5 kHz/3,15 kHz/4 kHz/5 kHz/6,3 kHz/8 kHz/10 kHz/12,5 kHz

Helling:  
-6 dB/okt, -12 dB/okt, -18 dB/okt, -24 dB/okt

Fase (mid): Normal/omvendt

LPF (Subwoofer): PÅ/AV

Frekvens:  
25 Hz/31,5 Hz/40 Hz/50 Hz/63 Hz/80 Hz/100 Hz/125 Hz/160 Hz/200 Hz/250 Hz

Helling:  
-6 dB/okt, -12 dB/okt, -18 dB/okt, -24 dB/okt, -30 dB/okt, -36 dB/okt

Fase (subwoofer): Normal/omvendt

Tidsjustering:  
0 til 350 cm (trinn på 1,4 cm)

Høyttalernivå:  
+10 dB til -24 dB (1 dB/trinn)

## USB

USB standardspesifikasjoner:  
USB 1.1, USB 2.0 full hastighet, USB 2.0 høy hastighet

Maks strømforsyning: 1,5 A

USB Klasse:  
MSC (Mass Storage Class), MTP (Media Transfer Protocol)

Filsystem: FAT16, FAT32, NTFS

<USB lyd>

MP3-dekodingsformat:  
MPEG-1 og 2 og 2.5 Audio Layer 3

WMA-dekodingsformat:  
Ver. 7, 7.1, 8, 9, 10, 11, 12 (2 kanals lyd) (Windows Media Player)

AAC-dekodingsformat:  
MPEG-4 AAC (kun iTunes-dekoding) (Ver. 12.5 og tidligere)

FLAC-dekodingsformat (kun MSC-modus):  
Ver. 1.3.0

Samplingsfrekvens:

8 kHz til 192 kHz

WAV-signalformat (kun MSC-modus):  
Lineær PCM

Samplingsfrekvens:  
16 kHz/22,05 kHz/24 kHz/32 kHz/44,1 kHz/48 kHz/96 kHz/192 kHz

DSD64-, DSD128-format (kun MSC-modus):  
.dff, .dsf

<USB bilde>

JPEG-dekodingsformat (kun MSC-modus):  
.jpeg, .jpg, .jpe

Pikselsampling: 4:2:2, 4:2:0

Dekodingsstørrelse:  
MAKS: 7 680 (H) × 8 192 (B)  
MIN: 32 (H) × 32 (B)

PNG-dekodingsformat (kun MSC-modus):  
.png

Dekodingsstørrelse:  
MAKS: 576 (H) × 720 (B)  
MIN: 32 (H) × 32 (B)

BMP-dekodingsformat (kun MSC-modus):  
.bmp

Dekodingsstørrelse:  
MAKS: 936 (H) × 1 920 (B)  
MIN: 32 (H) × 32 (B)

<USB video>

H.264-videokodeformat:  
Base Line Profile, Main Profile, High Profile

H.263-videokodeformat:  
Base Line Profile 0/3

VC-1-videokodeformat:  
Simple Profile, Main Profile, Advanced Profile

DivX:  
Home Theater

MPEG4-videokodeformat:  
Simple Profile, Advanced Simple Profile

MPEG2-videokodeformat:  
Main Profile

## Bluetooth

Versjon:  
Bluetooth 5.2-sertifisert

Utgangseffekt:  
+4 dBm maks. (Effektklasse 2)

Bluetooth lav energi-utgangseffekt:

+5 dBm maks.

Frekvensbånd:

2 402 MHz til 2 480 MHz

Bluetooth-profiler:

HFP (Hands Free Profile) 1.7.2

PBAP (Phone Book Access Profile) 1.2.3

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) 1.3.2

AVRCP (Audio/Video Remote Control Profile) 1.6.2

SPP (Serial Port Profile) 1.2

AVCTP (Audio/Video Control Transport Protocol) 1.4

AVDTP (Audio/Video Distribution Transport Protocol) 1.3

DIP (Device ID Profile) 1.3

GAVDP (Generic Audio/Video Distribution Profile) 1.3

IOP (Interoperability Test Specification)

OPP (Object Push Profile) 1.2.1

RFCOMM (RFCOMM med TS 07.10) 1.2

## FM-mottaker

Frekvensområde:

87,5 MHz til 108 MHz

Brukbar følsomhet:

12 dBf (1,1  $\mu$ V/75 $\Omega$ , mono, S/N: 30 dB)

Signal/støy-forhold:

65 dB (IEC-A-nettverk)

## MW-mottaker

Frekvensområde:

531 kHz til 1 602 kHz

Brukbar følsomhet:

25  $\mu$ V (S/N: 20 dB)

Signal/støyforhold:

60 dB (IEC-A nettverk)

## LW-mottaker

Frekvensområde:

153 kHz til 281 kHz

Brukbar følsomhet:

28  $\mu$ V (S/N: 20 dB)

Signal/støyforhold:

60 dB (IEC-A nettverk)

## DAB-mottaker

Frekvensområde:

174,928 MHz til 239,200 MHz (5A til 13F) (bånd III)

1 452,960 MHz til 1 490,624 MHz (LA til LW) (L-bånd)

Utnyttbar følsomhet:

-99 dBm (bånd III)

-97 dBm (L-bånd)

Signal/støy-forhold: 85 dB

## Wi-Fi

Versjon:

IEEE 802.11 b/g/n (2,4 GHz)

IEEE 802.11 a/n/ac (5 GHz)

Frekvenskanal:

1 til 11 kanal (2,4 GHz)

149, 151, 155 ch kanal (5 GHz)

Sikkerhet:

OPEN/WPA (personlig)/WPA2

(personlig)/WPA3 (personlig)

Utgangseffekt:

+16,5 dBm maks. (2,4 GHz)

+17,5 dBm maks. (5 GHz)

## GPS

GNSS-receiver

System:

GPS L1C/Ac, SBAS L1C/A, GLONASS

L1OF, Galileo E1B/C

SPS (Standard Positioning Service)

Mottakssystem:

72-kanals mottakssystem med flere kanaler

Mottaksfrekvens:

1 575,42 MHz/1 602 MHz

Sensitivitet:

-140 dBm (typ)

Frekvens:

Ca. én gang per sekund

GPS-antenne

Antenne:

Mikrostripe flat antenne / høyrevendt

spiralformet polarisering

Antennekabel:

3,55 m

Mål (B × H × D):

33 mm × 14,7 mm × 36 mm

Vekt:

73,7 g

**MERK**

De tekniske dataene og utformingen kan muligens bli endret uten varsel, på grunn av forbedringer.



<https://www.pioneer-car.eu/eur/>

## **PIONEER CORPORATION**

28-8, Honkomagome 2-chome, Bunkyo-ku,  
Tokyo 113-0021, Japan

## **PIONEER ELECTRONICS (USA) INC.**

P.O. Box 1540, Long Beach, CA 90801-1540, U.S.A.  
TEL: (800) 421-1404

## **PIONEER EUROPE NV**

Haven 1087, Keetberglaan 1, B-9120 Melsele, Belgium/Belgique  
TEL: +32 (0)3 570 05 11

Salamanca, Wellington Street, Slough, SL1 1YP, UK  
TEL: +44 (0)208 836 3500

## **PIONEER ELECTRONICS ASIACENTRE PTE. LTD.**

No. 2 Jalan Kilang Barat, #04-02, Singapore 159346  
TEL: 65-6378-7888

## **PIONEER ELECTRONICS AUSTRALIA PTY. LTD.**

Unit 13, 153-155 Rooks Road, Vermont, Victoria, 3133 Australia  
TEL: (03) 9586-6300

## **PIONEER ELECTRONICS DE MÉXICO S.A. DE C.V.**

Bldv. Manuel Ávila Camacho #118, Int 1202 Piso 12, Col. Lomas de  
Chapultepec, Alc. Miguel Hidalgo C.P. 11000, Ciudad de México  
Tel: 52-55-9178-4270

先鋒股份有限公司

台北市內湖區瑞光路407號8樓

電話：886-(0)2-2657-3588

先鋒電子（香港）有限公司

香港九龍長沙灣道909號5樓

電話：852-2848-6488

© 2023 PIONEER CORPORATION

<OPM\_SPHEVO950DABEU\_NO\_A> EU