



Bil CD/MP3/WMA-modtager

BRUGERVEJLEDNING

MODEL : LAC-M9600R

Førend man tilslutter, betjener eller justerer dette produkt, skal man have læst denne instruktionsbog omhyggeligt og fuldstændigt igennem.



USB **CE**



Bemærkninger til sikkerheden



Et lyn i en trekant skal gøre brugeren opmærksom på at apparatet indeholder uisolerede strømførende dele med tilstrækkelig spænding til at forårsage et alvorligt elektrisk stød.



Et udråbstegn i en trekant skal gøre brugeren opmærksom på vigtige anvisninger for betjening eller vedligeholdelse i de dokumenter der leveres sammen med apparatet.



Betjen altid køretøjet på sikker vis.

Lad dig ikke distrahere under kørsel, og vær altid fuldt klar over alle køreforhold. Lad være med at ændre indstillinger eller nogen som helst af de øvrige funktioner. Kør ind til siden på sikker og legal vis, førend du går i gang med disse betjeninger.



Bør ikke anvendes i mange timer under ekstremt lave eller høje temperaturer. (-10~60°C)



For at mindske risikoen for elektrisk stød skal man ikke fjerne huset eller bagpladen på denne enhed.

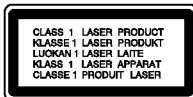
Der findes ingen dele inde i produktet, der kan udskiftes af brugeren. Service skal udføres af kvalificeret personale.



For at mindske risikoen for brand eller elektrisk stød skal man ikke udsætte dette produkt for dryp eller vandsprøjt, regn eller fugt.



På grund af høje temperaturer udenfor enheden bedes du udelukkende bruge enheden, når den er installeret i en bil.



FORSIGTIG: SYNLIIG OG USYNLIG LASERSTRÅLING I ÅBEN TILSTAND OG NÅR BLOKERINGSANORDNINGEN ER BRUDT.

FORSIGTIG: Denne enhed anvender et lasersystem.

For at sikre en korrekt brug af dette produkt bedes du læse denne brugervejledning grundigt igennem og gemme den til fremtidigt brug. Hvis der kræves vedligeholdelse af enheden, så skal du kontakte en autoriseret serviceforhandler (se serviceproceduren).

Brug af betjeningsfunktioner, justeringer eller udførelse af andre procedurer end de, der er specificeret heri, kan måske resultere i farlig strålingseksponering.

For at undgå direkte eksponering fra laserstråler skal du ikke forsøge at åbne produktets hus. Synlig laserudstråling hvis huset åbnes. SE IKKE IND I STRÅLEN.

Bemærkninger til sikkerheden



- Hvis en defekt eller tilsmudset cd sættes i afspilleren, kan det medføre at lyden falder ud under afspilningen.
- Tag kun fat på cd'ens kant eller i hullet i midten.
- Undgå at berøre cd'ens flade på siden modsat labelen.



Sæt ikke papir, tape eller lignende på cd'ens flade.



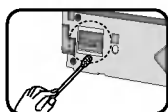
Cd'en må ikke udsættes for direkte sollys eller ekstrem varme.



Apparatet kan ikke afspille 8-cm-cd'er (kun 12-cm-cd'er). Hvis brugeren ved en fejltagelse isætter en 8 cm disk, skal der trykkes på knappen EJECT i lang tid samtidig med, at frontpanelet er åbent.



- Rengør cd'en før afspilning. Tør fra midten ud mod kanten med en ren klud.
- Brug aldrig opløsningsmidler som f.eks. benzin eller sprit til at rense cd'en.



Kontakterne på bagsiden af frontpanelet skal jævnligt tørres af med en vatpind vædet med sprit.

Bluetooth

Bluetooth® trådløs teknologi er et system, der tillader radiokontakt mellem elektroniske enheder indenfor et maks. område på 10 m. Der påløber ingen ekstra omkostninger ved tilslutning af individuelle enheder med Bluetooth® trådløs teknologi. En mobiltelefon kan betjenes med Bluetooth® trådløs teknologi via Cascade, hvis forbindelsen blev oprettet via Bluetooth® trådløs teknologi.

PAS PÅ : Brug af bluetooth

Læs denne brugervejledning grundigt, før du bruger en bluetooth-funktion.

- Luk vinduerne.
- Sluk for airconditionanlægget/varmen.
- Stands, eller kør langsomt.
- Ring fra et stille sted.
- Samtalekvaliteten kan afhænge af telefontypen, vejens tilstand, vejret, osv.
- En bedre samtalekvalitet kan opnås ved at indstille ECM (ECHO CANCEL-tilstand) og MIC VOL. ECM (ECHO CANCEL-tilstand) og MIC VOL kan kun indstilles, når samtalen afbrydes.
- Brug af telefonen, mens du kører, kan forårsage uventede ulykker.
- Bluetooth-funktionen fungerer muligvis ikke korrekt med alle bluetooth-telefontyper.



Bemærkninger til sikkerheden / Indholdsfortegnelse

Bemærkninger til sikkerheden	2-4
Indholdsfortegnelse	4
Forud for betjening	5
Frontpanel	6
Fjernbetjening	7
Installation	8
Forbindelsesdiagram	9
Tilslutning	10
Grundbetjening	11-13
Betjening af Indstilling	14-16
Bluetooth betjening	17-21
Betjening af radio	22
RDS betjening	23
CD/MP3/WMA betjening	24-25
USB betjening	26
USB(PPS) betjening	27
Fejlfinding	28
Kompatibilitetsliste for bluetooth-telefonen	29
Specifikationer	30-31



Sådan smider du dit gamle apparat ud

1. Når der er et tegn med et kryds over en skraldespand, betyder det, at produktet er omfattet af EU-direktiv 2002/96/EC.
2. Alle elektriske og elektroniske produkter skal smides ud et andet sted end gennem den kommunale affaldsordning ved hjælp af specielle indsamlingsfaciliteter, der er organiseret af staten eller de lokale myndigheder.
3. Korrekt bortskaffelse af dit gamle apparat er med til at forhindre mulige skadevirkninger på miljøet og menneskelig sundhed.
4. Mere detaljerede oplysninger om bortskaffelse af dit gamle apparat kan fås ved at kontakte dit lokale kommunekontor, renovationselskab eller den butik, hvor du købte produktet.




Dette produkt er fremstillet i overensstemmelse med radiointerferens kravene i EU DIREKTIVER 89/336/EU, 93/68/EU og 73/23/EU.

Forud for betjening

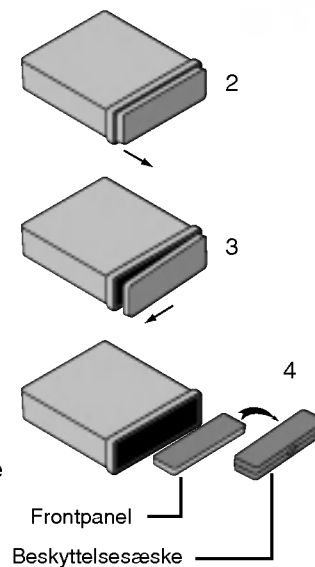
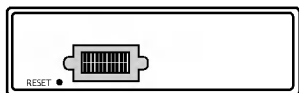
Afmontering af frontpanelet

Frontpanelet på denne enhed kan tages af, således at tyveri undgås.

- 1 Tryk på knappen  (RELEASE) for at åbne frontpanelet.
- 2 Tag fat i venstre side af frontpanelet.
- 3 Træk frontpanelet ud.
- 4 Læg frontpanelet i det medfølgende beskyttelseshylster.

Bemærk

- Frontpanelet er et stykke præcisionsudstyr, der kan blive beskadiget i forbindelse med stød eller rystelser. Derfor skal frontpanelet forblive i beskyttelseshylster, når det er taget af.
- Rør ikke ved stikkene direkte med fingrene eller med nogen som helst metalanordning.
- Hvis enheden ikke fungerer korrekt, skal du trykke på knappen Reset (genindstil) ved brug af en kuglepen eller lignende værktøj.



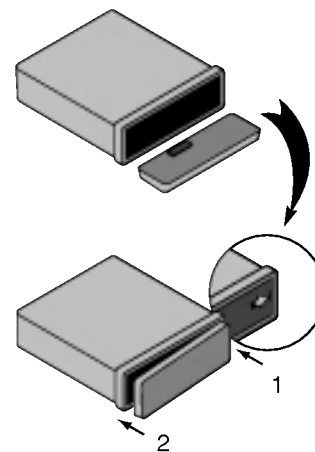
Påmontering af frontpanelet

Frontpanelet på denne enhed kan tages af, således at tyveri undgås.

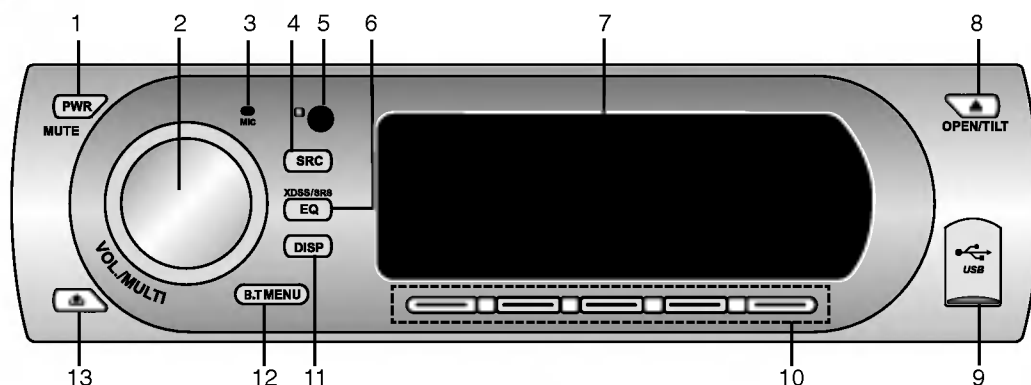
- 1 Ret panelets højre side ind med stopperen.
- 2 Skub venstre side af panelet ind i enheden, indtil det siger klik.

Bemærk

- Når du tager frontpanelet af eller sætter det på, må du ikke trykke på displayet eller knapperne.
- Hvis frontpanelet ikke er monteret korrekt, virker knapperne måske ikke korrekt. I så fald skal man trykke forsigtigt på frontpanelet.
- Efterlad ikke frontpanelet på steder hvor det kan blive udsat for høje temperaturer eller direkte sollys.
- Undgå at tabe frontpanelet eller på anden måde udsætte det for kraftige påvirkninger.
- Lad ikke aggressive midler som benzin, fortynder eller insekticider komme i kontakt med frontpanelets overflade.
- Forsøg ikke at adskille frontpanelet.



Frontpanel

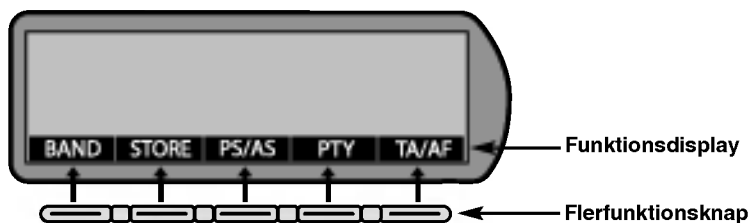


- | | |
|--|--|
| <p>1 POWER (strøm) [PWR / MUTE]</p> <p>2 • VOLUME (lydstyrke) [VOL. / MULTI]</p> <p>• SELECT (vælg)</p> <p>• MENU (OP/NED/TIL VENSTRE/TIL HØJRE)</p> <p>• SKIP (over) ◀◀▶▶ / SEARCH (søg) ◀◀▶▶</p> <p>• SEEK / TUNE (søg/indstil)</p> <p>• MP3 SPOR +10/-10 [MP3] [WMA]</p> <p>• MAPPE OP/NED [MP3] [WMA]</p> <p>• Driver OP/NED [MP3] [WMA]</p> <p>(Når du forbinder denne enhed med Multi reader).</p> <p>3 MICROPHONE [MIC]</p> <p>4 SOURCE (kilde) [SRC]</p> | <p>5 SENSOR TIL FJERNBETJENING</p> <p>6 EQUALIZER [EQ / XDSS / SRS]</p> <p>7 DISPLAY</p> <p>8 • EJECT (skyde ud) ▲</p> <p>• [OPEN/TILT]</p> <p>9 USB-port</p> <p>10 *Flerfunktionsknap</p> <p>11 DISPLAY (visning) [DISP]</p> <p>12 BLUETOOTH MENU [B.T MENU]</p> <p>13 UDLØS 🗑️</p> |
|--|--|

*Flerfunktionsknap

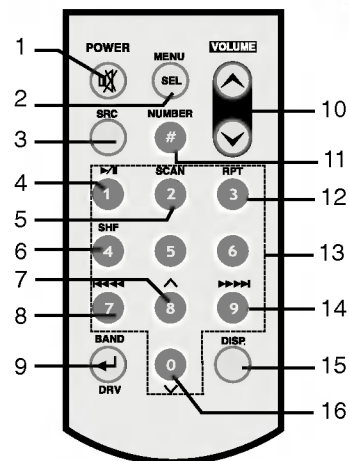
Flerfunktionsknappen styrer forskellige funktioner.

Dette apparat har et flerfunktionsknapsystem, der gør det muligt at styre flere funktioner med samme knap.



Fjernbetjening

- 1 POWER (strøm) [PWR] / MUTE (dæmpet)
- 2 SELECTION (valg) [MENU/SEL]
- 3 SOURCE (kilde) [SRC]
- 4 PLAY/PAUSE (afspil/pause)
- 5 INTRO SCAN (intro-scanning) [SCAN]
- 6 SHUFFLE (blande) [SHF]
- 7 • MP3 SPOR +10
• MAPPE OP
- 8 • CD SPRING OVER/SØG
• SØG/INDSTIL
• FLYT TIL VENSTRE
- 9 • [BAND]
• DRIVER [DRV]
- 10 VOLUME (lydstyrke) OP / NED
- 11 NUMBER [#]
- 12 REPEAT (gentage) [RPT]
- 13 NUMBER [0 -9]
- 14 • CD SPRING OVER/SØG
• SØG/INDSTIL
• FLYT TIL HØJRE
- 15 DISPLAY (visning) [DISP.]
- 16 • MP3 SPOR -10
• MAPPE NED
• FLYT NED

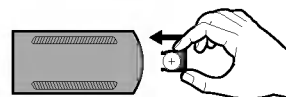
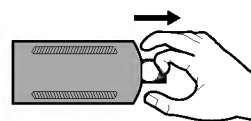
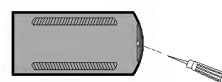


Isætning af batteri

- 1 Fjern batteriholderen ved hjælp af en blyant eller kuglepen.
- 2 Sæt batterierne i batteriholderen.
- 3 Returnér batteriholderen til den oprindelige position.

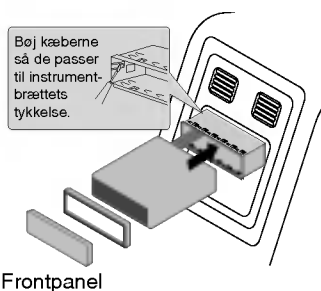
Bemærk

- Brug kun ét CR2025 (3V) litiumbatteri.
- Tag batteriet ud, hvis du ikke skal bruge fjernbetjeningen i længere tid.
- Du skal ikke genoplade, afmontere, opvarme eller smide batteriet ind i åben ild.
- Anvend ikke metalværktøj på batteriet.
- Opbevar ikke batteriet sammen med materialer af metal.
- Hvis der opstår en batterilækage, så skal du rengøre fjernbetjeningen fuldstændigt og sætte et nyt batteri i.



Installation

Grundinstallation

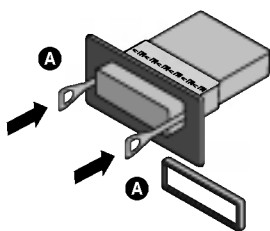


Forud for installation skal du sørge for, at tændingskontakten er indstillet til OFF (slukket) og fjerne tilslutningen til bilens batteri, så du undgår kortslutning.

- 1 Fjern den nuværende modtagerenhed.
- 2 Foretag de nødvendige tilslutninger.
- 3 Montér monteringsmuffen.
- 4 Montér enheden på monteringsmuffen.

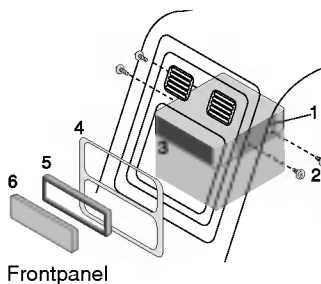
Sådan fjerner du den nuværende modtagerenhed

Hvis der allerede findes en monteringsmuffe til modtagerenheden i instrumentbrættet, så skal den fjernes.



- 1 Fjern det bagerste beslag fra enheden.
- 2 Fjern frontpanelet og trimringen fra enheden.
- 3 Isæt løftestang **A** i hullet på den ene side af enheden. Udfør det samme på den anden side og træk enheden ud fra monteringsmuffen.

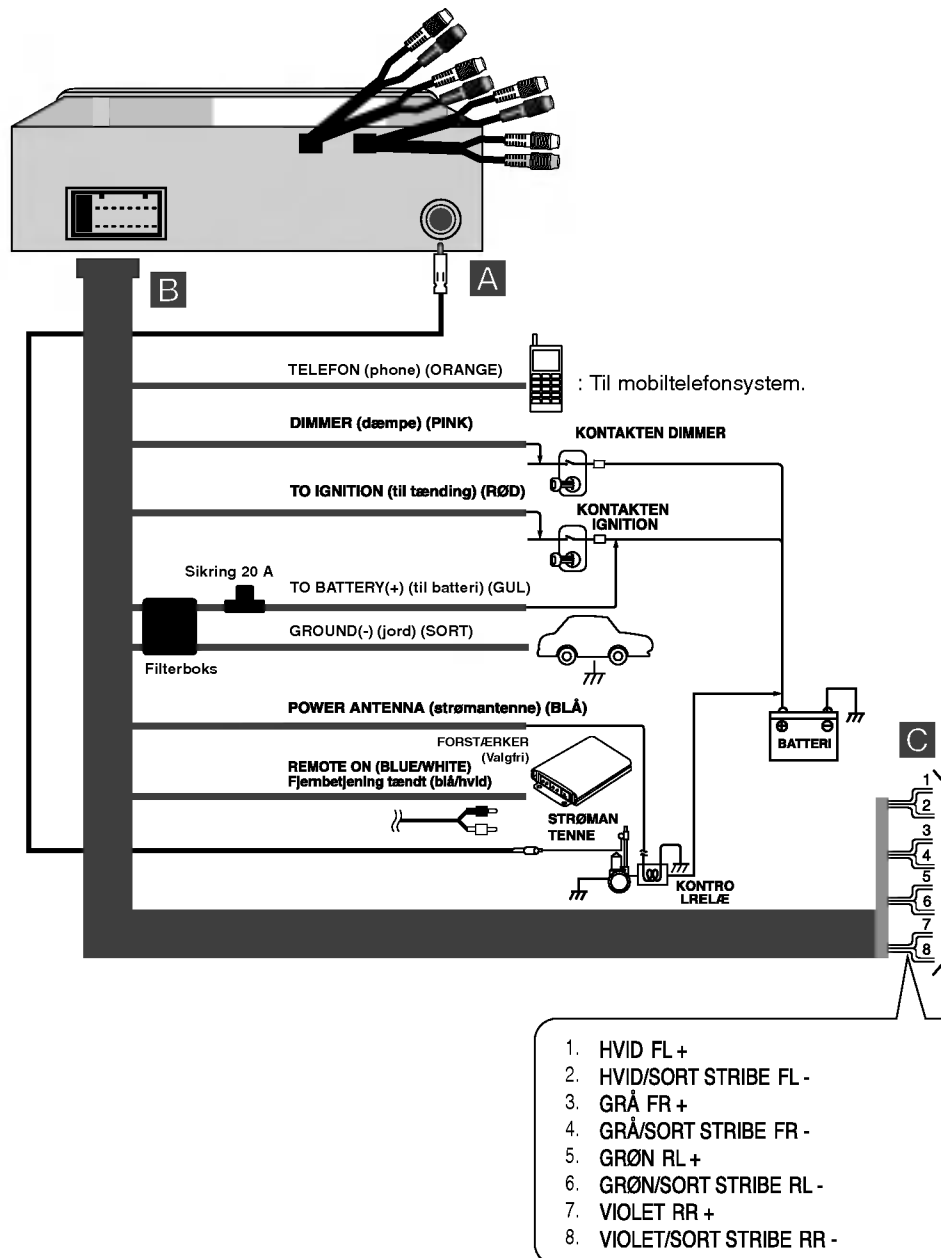
ISO-DIN installation



- 1 Skyd enheden ind i ISO-DIN rammen.
- 2 Montér de skruer, du tog ud af den gamle enhed.
- 3 Skyd enheden og rammen ind i åbningen i instrumentbrættet.
- 4 Montér instrumentbrætpanel eller adapterplade.
- 5 Montér trimringen på enheden.
- 6 Montér frontpladen ved at sætte den højre kant i position og herefter skubbe venstre kant i.

Forbindelsesdiagram

Forud for tilslutning skal du sørge for, at tændingskontakten er indstillet til OFF (slukket) og fjerne ⊖ tilslutningen (minus) til bilens batteri, så du undgår kortslutning.



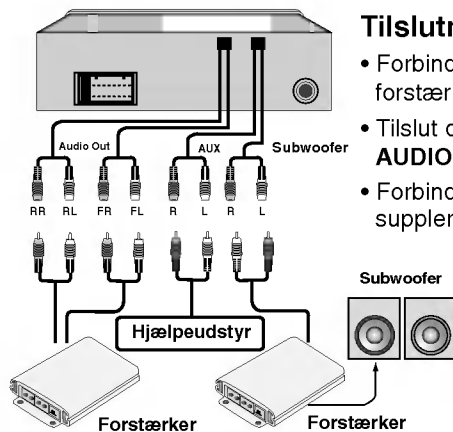
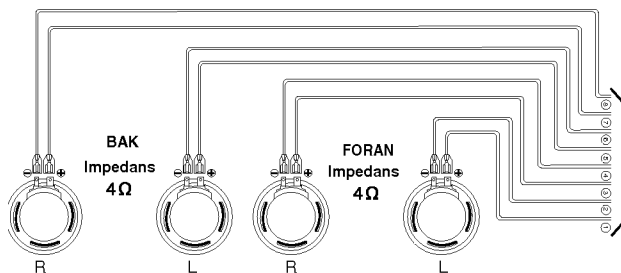
Tilslutning

A Fra antenne

B Til el-ledninger i bilen, farve på ledning

- **SORT** : Dette kabel er for tilslutning til jord.
- **ORANGE** : Dette kabel er for tilslutning til telefonlinjen.
- **PINK** : Dette kabel er for tilslutning til linjen "dæmpe".
- **RØD** : Dette kabel er for tilslutning til terminalen, hvorfra strømmen ledes, når tændingskontakten er indstillet til ACC.
- **GUL** : Dette kabel er for tilslutning til batteriterminalen (backup), hvorfra der altid leveres strøm.
- **BLÅ** : Dette kabel er for tilslutning til strømantennen.
- **BLÅ/HVID** : Dette kabel er for tilslutning til forstærkeren.

C Højttalertilslutninger




Tilslutning til hjælpeudstyr (valgfri)

- Forbind dette apparats **AUDIO OUTPUT**-stik med forstærkerens **AUDIO INPUT**-stik.
- Tilslut denne enheds **SW (Subwoofer)** konnektor til **AUDIO INPUT** konnektoren på Subwooferen.
- Forbind dette apparats **AUX INPUT**-stik med den supplerende enheds **AUX OUTPUT**-stik.




Sådan tænder du for enheden

Tryk på **PWR/MUTE** (**POWER/MUTE**  på fjernbetjeningen) eller på en hvilken som helst anden knap.

Bemærk

Hvis du skubber en cd ind i cd-skuffen, tændes apparatet automatisk.

Sådan slukker du for enheden

Tryk på, og hold knappen **PWR/MUTE** nede. (**POWER/MUTE**  på fjernbetjeningen.)

Isæt en disk

- 1 Tryk på **▲/OPEN/TILT** for at åbne frontpanelet.
- 2 Disketten trækkes ind, og afspilning starter automatisk.

Udskyd en disk

Tryk på **▲/OPEN/TILT** for at åbne frontpanelet. Disken udskydes automatisk fra isætnings-slot. Når disken udskydes ved, at der trykkes på **▲/OPEN/TILT** under afspilning, indlæses den automatisk efter 10 sekunder, med mindre du tager disken ud af enheden.

Hvis en disk ikke kan skydes ud, skal du trykke langvarigt på **▲/OPEN/TILT** samtidig med, at frontpanelet er åbent.


Justering af lydstyrke

Drej på drejeknappen **VOL/MULTI** for at justere lydstyrken. 0 – 35
(Tryk på **VOLUME ▲ ▼** på fjernbetjeningen)

Bemærk

Når du slukker for enheden, så husker den automatisk det nuværende lydstyrkeniveau, førend du slukker for den. Når som helst du tænder for enheden, så vil den køre på det huskede lydstyrkeniveau.

MUTE (dæmpet)

- 1 Tryk på **PWR/MUTE** (**POWER/MUTE**  på fjernbetjeningen) for at slukke for lyden.
- 2 For at annullere skal du igen trykke på den.

Sådan ændrer du skærmens vinkel

Tryk på **▲/OPEN/TILT** og hold den nedtrykket for at justere frontpanelet, så det har en god betragtningsvinkel.

- Vinklen på frontpanelet kan justeres i op til 3 trin.
- Den justerede vinkel på LCD-panelet huskes, og skærmpanelet går automatisk tilbage til denne vinkel næste gang, skærmpanelet åbnes.

Sådan vælger du en kilde

Vælg kilde ved at trykke på **SRC**. Hvert tryk ændrer indstillingen på følgende måde.
TUNER → CD → USB → AUX → BT MUSIC → TUNER...

Bemærk

Du kan ikke vælge en kilde, hvis den ikke er parat.

Grundbetjening

Justering af lydniveauet.

- 1 Tryk flere gange på **VOL./MULTI (MENU/SEL)** på fjernbetjeningen) for at vælge den ønskede tilstand. Hvert tryk ændrer indstillingen på følgende måde.
USER EQ → BALANCE → FADER → SUB-W → VOL
- 2 Drej på drejeknappen **VOL./MULTI** (Tryk på **VOLUME** ^ v på fjernbetjeningen) for at justere lyd kvaliteten.
 - USER EQ
Indstil den grafiske syvbåndsequalizer, og gem dine egne indstillinger i hukommelsen. Skub **VOL./MULTI** mod venstre eller højre for at komme til næste niveau. (Tryk på **I◀◀◀/▶▶▶I** på fjernbetjeningen.)
 - BALANCE
Indstil balancen — højttalerudgangsbalancen mellem venstre og højre højttaler. L(venstre højttaler)10 – R(højre højttaler)10
 - FADER
Indstil fader—højttalerudgangsbalancen mellem forreste og bageste højttaler. F(forreste højttaler)10 – R(bageste højttaler)10
 - SUB-W
Indstil subwoofers udgangsniveau. 0 – 35
 - VOL
Indstil lyd niveauet. 0 – 35

Bemærk

Normalt fungerer funktionen som lyd niveau kontrol, så du kan ikke vælge EQ til justering af EQ-niveau, når den spiller i EQ (POP, CLASSIC, ROCK JAZZ, VOCAL, SALSA, SAMBA) mode.

Sådan bruger du EQ (equalizer) (kompensering)

Med equalizer kan du justere kompenseringen, så den matcher med bilens indvendige akustikkarakteristikker, som du ønsker det.

Tryk gentagne gange på **EQ/XDSS/SRS**. Hvert tryk ændrer indstillingen på følgende måde.

POP → CLASSIC → ROCK → JAZZ → VOCAL → SALSA → SAMBA → USER1 → USER2 → EQ OFF (FLAT)

- POP : Optimeret til R&B, soul og countrymusik.
- CLASSIC : Optimeret til orkestermusik.
- ROCK : Optimeret til Hard Rock og Heavy Metal musik.
- JAZZ : Sød lyd med blød følelse.
- VOCAL : Kraftig realisme med stærk lyd kvalitet.
- SALSA : Reproducerer akustikken af salsamusik.
- SAMBA : Reproducerer akustikken af sambamusik.
- USER1 : Brug denne menu til at indstille den lydtype, du ønsker.
- USER2 : Brug denne menu til at indstille den lydtype, du ønsker.
- EQ OFF (FLAT): Annullerer afspilning af equalizer (kompensering).

Du kan justere hver lyd styrke, indtil den passer dig. Når du har valgt en USER-mode (BRUGER) og så foretager en justering, lagres den automatisk til den netop valgte USER-mode (BRUGER). Se "Sådan justerer du lyd niveauet".




XDSS/XDSS+ (Extreme Dynamic Sound System)

Tryk på knappen **EQ/XDSS/SRS** for at vælge XDSS eller XDSS+
XDSS → XDSS+ → SRS (Focus → TruBass → 3D-Stereo → WOW) → By pass
XDSS/XDSS+ : Diskantens, bassens styrke forøges.

SRS (Sound Retrieval System)

- 1 Tryk på knappen **EQ/XDSS/SRS** og hold den nedtrykket for at vælge SRS.
- 2 Tryk gentagne gange på **EQ/XDSS/SRS** for at vælge under-SRS.
 - Focus : Genindstiller lydbilledet elektronisk.
 - TruBass : Psykoakustisk basforbedring.
 - 3D-Stereo : Indstiller lydeffekterne i 3D i reel tid.
 - WOW : Meget bredt stereolydbillede og forbedret lavfrekvent bas.

Bemærk

-  er et SRS Labs, Inc. varemærke.
- WOW teknologi er brugt i henhold til licensaftale med SRS Labs, Inc.
- Du kan ikke bruge EQ funktionen, når du bruger SRS funktionen.

Valg af displayindstilling

Hver gang du trykker på og holder **DISP** nede, ændres displayindstillingen på følgende måde.
Normalindstilling → Filmindstilling → Niveaumålerindstilling

Normalindstilling

Viser billeder og gemt video med forskellige oplysninger.



Filmindstilling

Viser gemt video uden oplysninger.



Niveaumålerindstilling

Viser lyd-niveaumålerne.



Betjening af Indstilling

Valg af opsætningsmenu

- 1 Vælg opsætningsmenuen ved at trykke på og holde **VOL./MULTI** nede. (**MENU/SEL** på fjernbetjeningen)
Menskærmen vises.
AUDIO ↔ DISP (Display) ↔ HF (håndfri) ↔ RDS



- 2 Rul gennem hovedmenuerne ved at skubbe **VOL./MULTI** mod venstre eller højre.
(Tryk på **I◀◀◀/▶▶▶I** på fjernbetjeningen.)
- 3 Vælg den ønskede menu, og tryk på **VOL./MULTI** for at se undermenuen.
- 4 Skift undermenu ved at skubbe **VOL./MULTI** opad eller nedad.
(Tryk på **▲ ▼** på fjernbetjeningen.)
- 5 Vælg den ønskede funktion i undermenuen, og tryk på **VOL./MULTI** for at se denne funktions detaljer. (Tryk på **BAND/DRV** på fjernbetjeningen.)
- 6 Vælg indstilling ved at skubbe **VOL./MULTI** mod venstre eller højre.
(Tryk på **I◀◀◀/▶▶▶I** på fjernbetjeningen.)
- 7 Tryk på **VOL./MULTI**, når den ønskede indstilling er valgt.
(Tryk på **BAND/DRV** på fjernbetjeningen.)
- 8 Tryk på, og hold **VOL./MULTI** nede igen for at forlade den viste menu.
(Tryk på, og hold **MENU/SEL** nede på fjernbetjeningen.)
Eller tryk på **EXIT**.

• LYD

Knaplyd

Indstil lyden, der høres hver gang, der trykkes på en knap.

- 2ND : Lyden høres kun, når der trykkes på en knap i længere tid (1 sekund).
- ALL : Lyden høres hver gang, der trykkes på en knap.

SRS (lydgenkaldelse) fokusering

Indstil kvaliteten af lydgenkaldelsesfokuseringen.

- Lav: Du kan sænke SRS fokusniveauet.
- Høj: Du kan hæve SRS fokusniveauet.

HPF (højfrekvensfilter)

Udgang for alle frekvenser, som er højere end det niveau, du selv har valgt.

Indstilling af område: Off / 90Hz / 135Hz / 180Hz / 225Hz

SW LPF (subwoofer lavfrekvensfilter)

Du kan indstille subwooferens afskæringsfrekvens og udgangsniveau.

Indstilling af område: Off / 80Hz / 120Hz / 160Hz

Betjening af Indstilling

AUX In

Supplerende enheder kan bruges med dette apparat. Aktivér supplementindstillingen, når andre enheder forbindes med dette apparat.

- Aktivere: Når du anvender hjælpeudstyr.
- Deaktivere: Når du ikke anvender hjælpeudstyr.

AUX In Att. (dæmpning af supplerende enheder)

Hver kildes lydniveau kan indstilles for at undgå voldsomme lydniveauændringer, når du skifter kilde.

Indstilling af område: 0 dB/+6 dB

Hvis indgangsniveauet for den tilsluttede komponent ikke er tilstrækkeligt højt, skal du øge indgangsniveauet korrekt. Hvis du ikke justerer linjeindgangsniveauet, bliver du muligvis overrasket over den høje lyd, når du ændrer kilden fra en ekstern komponent til en anden kilde.

Udgangsstyrke

Indstil dette apparats højeste lydniveau.

Indstilling af område: 40W/60W

Hvis enhedens udgangsniveau er for højt, udsender enheden ikke normalt.

Justér udgangsniveauet til 40W når den eksterne forstærker er tilsluttet.

• **DISP**

Baggrund

Du kan vælge mellem syv indstillinger. DISP viser ændringen af lydudgangen under afspilning.

Ani1 / Ani2 / Ani1&2 / 1 Picture / ALL Pictures / Equalizer1 / Equalizer2

- Ani1 / Ani2 / Ani1&2 : Aktivere gemt animation.
- 1 Pictures : Aktivere et af dine redigerede stillbilleder, som er gemt i hukommelsen.
- ALL Pictures : Aktivere alle gemte stillbilleder og viser dem i rækkefølge.
- Equalizer1 / Equalizer2 : Aktivere den forhåndsindstillede niveaumåler.

Vælg PPS (selvvalgt skærbillede)

Du kan vælge et af dine redigerede stillbilleder, som er gemt i hukommelsen.

Slet PPS (selvvalgt skærbillede)

Du kan slette uønskede, gemte billeder.

- Se yderligere oplysninger på side 27.

Upload PPS (selvvalgt skærbillede)

Du kan gemme op til 18 billeder fra den tilsluttede USB-enhed.

- Se yderligere oplysninger på side 27.

Dæmper

Displayet dæmpes automatisk, når bilens forlygter er tændt for at undgå, at det lyser for kraftigt om natten. Du kan slå dæmperen fra eller til.

- Auto : Aktivere automatisk dæmpning.
- Off : Annullere automatisk dæmpning.

Lysstyrke

Du kan indstille displayet, så det er lettere at aflæse, når lystilstanden ændrer sig.

Mørk : ← 1 / 2 / 3 / 4 / 5 → : Lys



Betjening af Indstilling

- **HF (håndfri)**

- **MIC Vol (mikrofonlydniveau)**

- Du kan indstille mikrofonlydniveauet.

- Lav : ← 1 / 2 / 3 / 4 / 5 → : Høj

- **E.C.M (ekko-reduktion)**

- ECM reducerer alle stemmeekko-fænomener fra din samtalepartners bluetooth-telefon, når du bruger bluetooth. Indstil (Mode 1-3) til det passende niveau, når du taler i telefon.

- Mode1 / Mode2 / Mode3

- **Seneste opkald**

- Dit apparat registrerer de opkald, du har modtaget og foretaget for nylig.

- Tryk på **VOL./MULTI** for at ringe til det indtastede nummer, hvis du ønsker at bruge det seneste opkald.

- 1 Time / 2 Times

- På visse Bluetooth-telefontyper skal du trykke to gange på **VOL./MULTI** for at ringe.

- Se yderligere oplysninger på side 19.

- **RDS**

- **REG (region)**

- ON : Netværkssporing er aktiveret.

- Når modtagesignalet fra den station, du lytter til, svækkes, skifter apparatet til en anden station på samme netværk, der sender same program.

- OFF : Netværkssporing er aktiveret.

- Når modtagesignalet fra den station, du lytter til, svækkes, skifter apparatet til en anden station på samme netværk (med denne indstilling kan programmet være et andet, end det du lytter til.)

- **TA (identifikation af trafikmelding)**

- Søg : Hvis der ikke modtages trafikoplysninger fra den station, der lige er stillet ind på, indenfor 5 sekunder, genjusterer apparatet til den næste station med samme PI, som sender trafikoplysninger.

- Alarm : Hvis der ikke modtages trafikoplysninger fra den station, der lige er stillet ind på, indenfor 5 sekunder, høres et dobbelt bip.

- **DPI (identifikation af program)**

- Lyd : Hvis lyden fra en station med en anden PI høres en gang imellem, slukker apparatet for lyden efter et sekund.

- Mute : Hvis den ovenfor beskrevne situation opstår igen, slukker apparatet øjeblikkelig for lyden.

Bluetooth betjening

Sådan anvender du en Bluetooth trådløs forbindelse

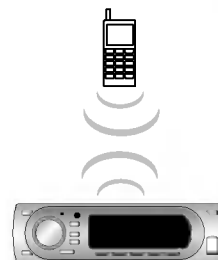
Din enhed understøtter Bluetooth trådløse forbindelser. Du kan oprette en trådløs forbindelse med en Bluetooth telefon.

Sådan starter du Bluetooth på din telefon

Som standardindstilling er Bluetooth funktionen i din telefon muligvis indstillet til Off (slukket).

Før at bruge Bluetooth funktionen i bilen, skal Bluetooth være tændt i din telefon.

Der henvises til brugervejledningen for din telefon.



Parring af dit apparat og din bluetooth-telefon

Parvis forbindelse forbinder din enhed og Bluetooth telefonen, og det skal kun gøres én gang i den oprindelige indstilling. Før du starter proceduren parvis forbindelse, skal du sikre dig, at der er tændt for Bluetooth funktionen på din Bluetooth telefon. Der henvises til brugervejledningen for din Bluetooth telefon.

- 1 Tryk på **B.T MENU** og hold den nedtrykket for at få vist menuen HF.



- 2 Skub **VOL./MULTI** op eller ned for at vælge Håndfri eller Headset.
(Tryk på **▲ ▼** på fjernbetjeningen.)
Hvis du forbinder igennem en Bluetooth telefon, kan den håndfri forbindelse eller øretelefonforbindelse muligvis betjenes afhængig af telefotype.
Ved bluetooth-forbindelse gives HFP (håndfri indstilling) højere prioritet end HSP (hov-edtelefonindstilling).
- 3 Tryk på **VOL./MULTI** for at forbinde en bluetooth-telefon med dette apparat.
(Tryk på **BAND/DRV** på fjernbetjeningen.)
Popup-vinduet "PARAT TIL PARRING" vises.
LG CAR AUDIO PIN-KODE: 1234
- 4 Du kan oprette en trådløs forbindelse med en Bluetooth telefon.
Der henvises til brugervejledningen til din telefon.
- 5 Enheden beder muligvis om tilladelse til forbindelse med din telefon.
- 6 Bluetooth telefonen viser navnet på enheden, og du skal vælge enheden.
- 7 Når Bluetooth telefonen viser skærmen til indtastning af PIN-kode, skal du indtaste PIN-koden.
- 8 Hvis telefonen er korrekt forbundet, registreres Bluetooth telefonen. (Enhed 1-4).
- 9 Tryk på **EXIT** i det aktuelle skærmbillede for at gå ud af forrige skærm.

★ **Bemærk**

- Dit apparat gemmer en liste af de parring, du har foretaget for nylig. Op til fire parringsenheder kan gemmes.
- Bluetooth telefonen, der har en tidligere optegnelse over korrekte tilslutninger, starter automatisk forbindelsesprocessen, når du starter bilen.
- Modsat den håndfri funktion tillader øretelefonforbindelsen kun to funktioner, nemlig "besvarelse af opkald" og "sådan foretager du opkald efter det seneste opkald". Nummeret på den der ringer op vises heller ikke ved besvarelse af opkald.

Bluetooth betjening

Tilslutning af en bluetooth-telefon

Når du er blevet registreret, er det nødvendigt, at du forbinder din Bluetooth telefon med denne enhed.

- 1 Skub **VOL./MULTI** opad eller nedad for at vælge den ønskede enhed.
(Tryk på **▲ ▼** på fjernbetjeningen.)
En liste med alle de tidligere forbundne enheder vises.

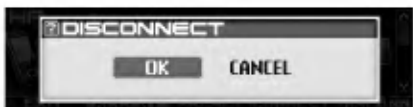


- 2 Tryk på **VOL./MULTI** for at forbinde en bluetooth-telefon med dette apparat.
(Tryk på **BAND/DRV** på fjernbetjeningen.)
Mens forbindelsen opnås, vises pop op-meddelelsen "CONNECTING".
Hvis du ønsker at annullere, skal du vælge "ANNULLÉR".

Frakobling af en bluetooth-telefon

Denne funktion er mulig, når din Bluetooth telefon allerede er blevet forbundet med denne enhed.

- 1 Tryk på **DISCON** for at frakoble en bluetooth-telefon fra dette apparat.



- 2 Tryk på **VOL./MULTI**. (Tryk på **BAND/DRV** på fjernbetjeningen.)
Pop op-meddelelsen "DISCONNECT" vises.
- 3 Vælg "OK" eller "CANCEL" ved at skubbe **VOL./MULTI** mod venstre eller højre.
(Tryk på **I◀◀/▶▶I** på fjernbetjeningen.)
Hvis du ønsker at afbryde forbindelsen, skal du vælge "OK".
Hvis du ønsker at annullere, skal du vælge "ANNULLÉR".
- 4 Tryk på **VOL./MULTI** for at bekræfte.



Modtagelse af opkald

Når du modtager et opkald, ringer telefonen, og du får vist en meddelelse om et indgående opkald.

1. Pop op-meddelelsen "CALL FROM" vises.
2. Skub **VOL./MULTI** mod venstre eller højre for at vælge "ACCEPT" eller "REJECT".
(Tryk på **◀◀ ◀◀/▶▶ ▶▶** på fjernbetjeningen.)
Vælg "ACCEPT", hvis du ønsker at modtage opkaldet.
Vælg "REJECT", hvis du ønsker at afvise opkaldet.
3. Tryk på **VOL./MULTI**.
4. Pop op-meddelelsen "TALKING" vises.
Tryk på "AFSLUT" for at afslutte opkaldet.
Tryk på "PRIVAT" for at aktivere telefonens højttaler.
(Du kan dæmpe lyden via bilens højttalere).

✦ Bemærkninger

- Hvis telefonen har Call-ID-funktion, vises telefonnummeret på den, der ringede op.
- Hvis "REJECT"-funktionen ikke virker, er det fordi telefonen, som er tilsluttet apparatet, ikke understøtter afvisningsfunktionen.
- Hvis du har valgt privat funktion på Bluetooth telefonen, skal du trykke på **B.T MENU** for at gå tilbage til opkald med håndfri funktion. (Denne funktion er kun tilgængelig på telefoner med en håndfri profil). Eller tryk på **B.T MENU** og hold den nedtrykket for at gå tilbage til opkald med håndfri funktion. (Denne funktion er kun tilgængelig på telefoner med en head-set profil).

Sådan foretager du en opringning fra det seneste opkald: Seneste opkald

Der gemmes en liste i din enhed over de senest modtagne og kaldte numre på telefonen.

1. Tryk på **B.T MENU** for at få vist menuen HF.
2. Skub **VOL./MULTI** op eller ned for at vælge opkald: Seneste opkald.
(Tryk på **▲ ▼** på fjernbetjeningen.)
3. Tryk på **VOL./MULTI** for at ringe til det indtastede telefonnummer.
(Tryk på **BAND/DRV** på fjernbetjeningen.)
Pop op-meddelelsen "DIALING LAST CALL" vises.
Hvis du vælger "ANNULLÉR" under et opkald, så annulleres opkaldet.

Opkald til indgået opkald

Der gemmes en liste i enheden over de senest modtagne opkald til dig.

1. Tryk på **B.T MENU** for at få vist menuen HF.
2. Skub **VOL./MULTI** op eller ned for at vælge opkald: Indgående opkald.
(Tryk på **▲ ▼** på fjernbetjeningen.)
3. Tryk på **VOL./MULTI** for at ringe til det indtastede telefonnummer.
(Tryk på **BAND/DRV** på fjernbetjeningen.)
Pop op-meddelelsen "DIALING" vises.
Hvis du vælger "ANNULLÉR" under et opkald, så annulleres opkaldet.

✦ Bemærkninger

- Tryk på, og hold **B.T MENU** nede for at tilføje +, når du ønsker at foretage et international opkald.
- Tryk på EXIT i det aktuelle skærmbillede for at gå ud af forrige skærm.



Bluetooth betjening

Gem et telefonnummer : Store

Det er let at gemme op til 6 interne indtastninger, så de senere kan genkaldes med et tryk på én knap.

- 1 Skub **VOL./MULTI** op eller ned for at vælge lagring: Indgående opkald.
(Tryk på **▲ ▼** på fjernbetjeningen.)
- 2 Tryk på **VOL./MULTI**. (Tryk på **BAND/DRV** på fjernbetjeningen.)
Vis telefonnummeret, du ønsker at gemme i hukommelsen.
Tryk på, og hold **B.T MENU** nede for at tilføje "+", hvis du ønsker at gemme et internationalt nummer.
For at annullere skal du igen trykke på knappen og holde den nedtrykket.
- 3 Skub **VOL./MULTI** mod venstre eller højre for at vælge et af de forvalgte numre 1–6.
(Tryk på **I◀◀◀/▶▶▶I** på fjernbetjeningen.)
- 4 Tryk på **VOL./MULTI**. (Tryk på **BAND/DRV** på fjernbetjeningen.)
Det valgte nummer er blevet gemt i hukommelsen.
- 5 Gentag trin 1 og 4 for at gemme andre numre.
Næste gang du trykker på det samme forvalgte nummer, genkaldes telefonnummeret fra hukommelsen.

Opkald fra den forvalgte liste

Du kan foretage et opkald fra listen af forvalgte telefonnumre.

- 1 Tryk på **PRESET**.
- 2 Skub **VOL./MULTI** opad eller nedad for at vælge det forvalgte telefonnummer.
(Tryk på **▲ ▼** på fjernbetjeningen.)
- 3 Tryk på **VOL./MULTI** for at ringe til det indtastede telefonnummer.
(Tryk på **BAND/DRV** på fjernbetjeningen.)
Pop op-meddelelsen "DIALING" vises.
Hvis du ønsker at annullere opkaldet, skal du vælge "ANNULLÉR".
- 4 Pop op-meddelelsen "TALKING" vises.
Tryk på "AFSLUT" for at afslutte opkaldet.
Tryk på "PRIVAT" for at aktivere telefonens højttaler.
(Du kan dæmpe lyden via bilens højttalere).

Parvis forbindelse af din enhed og Bluetooth enheden (MP3 afspiller, MP3 telefon...)

Når du aktiverer din Bluetooth enheds sammenkædede enhed, kan du lytte til MP3 ved hjælp af trådløse forbindelser.

En bluetooth-enhed bruges på samme måde som en bluetooth-telefon.

- Se yderligere oplysninger på side 17.

Sådan afspiller du MP3 filer

Når du tænder for Bluetooth, vises "Bluetooth" på opstartsskærmen på din Bluetooth.

Bluetooth forbliver tændt, indtil du trykker og slukker for enheden.

Tryk gentagne gange på **SRC** for at vælge en Bluetooth.

Indikatoren lyser i følgende rækkefølge:

TUNER → CD → AUX → BT-MUSIC → TUNER...

Der henvises til brugervejledningen for din Bluetooth med hensyn til afspilning af MP3 filer, der er lagret i din Bluetooth enhed.

✦ **Bemærk**

Denne funktion kan ikke anvendes i enheder, der ikke har MP3 funktion.

Bluetooth-profiler

For at du kan anvende Bluetooth teknologi, skal enhederne være i stand til at tyde visse profiler.

Denne enhed er kompatibel med følgende profiler:

GAP (Generic Access Profile)

HSP (Hands Set Profile)

HFP (Hands Free Profile)

GAVDP (Generic Audio/Video Distribution Profile)

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

AVDTP (Audio/Video Distribution Transport Profile)

AVRCP (Audio/Video Distribution Remote Control Profile)

GAP

GAP er en forkortelse for Generic Access Profile (generel grænseflade). Dette er en grundlæggende profil for Bluetooth trådløs teknologi.

HFP

HFP er en forkortelse for Hands-Free Profile (håndfri profil). Denne profil anvendes til håndfri telefoni med de enheder, der har Bluetooth trådløs teknologi.

HSP

HSP er en forkortelse for Head Set Profile (hovedtelefonprofil). Denne profil anvendes til tilslutning af hovedtelefon og kommunikationsterminal trådløs teknologi.

GAVDP

Denne profil bruger en Initiator (INT) enhed (så som en bærbar afspiller), der starter en signalprocedure for at sende en anmodning til en Acceptor (ACP) – så som hovedtelefoner osv.

Selv om denne profil specificerer signaltransaktionsprocedurer mellem to enheder for at oprette, hæve og rekonfigurere streaming-kanaler, ved brug af GAVDP alene; kræves der brug af GAVDP kombineret med profiler, der er afhængige af denne profil - AVRCP og VDP.

A2DP

Mobiltelefoner og enheder med A2DP højkvalitets stereo Bluetooth profil.

Denne profil er baseret på GAVDP og tillader overførsel af avanceret lyd (lyd-streaming) fra en kilde (SRK) – så som en CD-afspiller, til Sink (SNK), så som hovedtelefoner.

AVRCP

Baseret på GAP profilen bruger den en Controller (CT) - PDA, computer, mobiltelefon osv., der sender en kommando til et mål, Target (TG) - TV, discman, hovedtelefoner osv.

Kommandoen kan være at afspille, optage, farvekontrol, lydkontrol osv. afhængig af hvilke enheder, der er involveret, og hvilken situation det er. Kommandoerne transporteres via en ny, ekstra protokol ved navn Audio/Video Control Transport Protocol (AVCTP). Nogle definerede situationer er fjernbetjening fra en separat kontroller, fjernbetjening og lyd-streaming mellem to enheder, fjernbetjening med LCD.

Betjening af radio

Lytte til radiostationer

- 1 Tryk på **SRC** for at vælge radioen.
- 2 Tryk gentagne gange på **BAND** for at vælge bånd.
Hvert tryk ændrer indstillingen på følgende måde. FM1 → FM2 → FM3 → MW(AM)
- 3 **Automatisk søgning** : Skub **VOL./MULTI** til venstre eller til højre. (Tryk på **I◀◀◀▶▶▶I** på fjernbetjeningen). Når der modtages en station, stopper søgningen.
Manuel søgning : Skub **VOL./MULTI** mod venstre eller højre, og hold knappen nede, til "MANUAL" vises. Tryk derefter på den flere gange.
(Tryk på **I◀◀◀▶▶▶I** på fjernbetjeningen og hold den nedtrykket, og tryk så på den gentagne gange). Frekvenserne bevæger sig op eller ned trin for trin.

Sådan lagrer du udsendte frekvenser

Du kan nemt lagre op til 6 stationer for hvert område.

- 1 Vælg den frekvens, du ønsker at gemme, ved at trykke på **BAND**.
- 2 Aktivér forudindstillingen ved at trykke på **STORE**.
- 3 Vælg et af de forvalgte numre (1-6) ved at skubbe **VOL./MULTI** opad eller nedad.
- 4 Tryk på **STORE** for at gemme stationen.
- 5 Gentag trin 1 og 4 for at gemme andre stationer.

✶ **Bemærk**

- I hukommelsen kan der lagres op til 18 FM-stationer; 6 for hvert af de 3 FM-områder og 6 MW(AM) stationer.
- Hvis du med knappen forudindstillet station forudindstiller en station et sted, hvor der allerede er forudindstillet en anden station på samme bånd, så bliver den tidligere forudindstillede station automatisk slettet.

Lutomatisk søg-hukommelse

- 1 Tryk på, og hold **PS/AS** nede, indtil "AUTO SEARCH MEMORY" vises.
De seks kraftigste radiofrekvenser gemmes under forvalgte numre (1-6) i signalstyrkerækkefølge.
- 2 Slet ved at trykke på **PS/AS**.

Sådan scanner du de forudindstillede stationer

Tryk på **PS/AS**. Hver forudindstillet station vises.

Slet ved at trykke på **PS/AS**.

Sådan indstiller du de forudindstillede stationer

- 1 Vælg den ønskede frekvens ved at trykke på **BAND**.
- 2 Vælg et af de forvalgte numre (1-6) ved at skubbe **VOL./MULTI** opad eller nedad.



Ved normal RDS-funktion viser displayet stationens navn.

Når du trykker på **DISP** på frontpanelet, kan du blade gennem de forskellige datatyper i denne rækkefølge:

(CT → FREQUENCY → PTY → RT → PS)

- **CT** (klokkeslæt styret af kanalen)
- **PTY** (genkendelse af programtype)
- **RT** (radiotekst)
- **PS** (programservicenavn)
- **PI** (programidentifikation)
- **AF** (alternative frekvenser for det aktuelle program)
- **TP** (identifikation af trafikprogrammer)
- **TA** (identifikation af trafikmeldinger)

Programtypefunktion

For at vælge en bestemt programtype inden for det bånd der modtages på, skal du gå frem som følger:

- 1 Vælg programtype ved at trykke på **PTY**.
- 2 Tryk på en af programtyperne.
Der er fire programtyper.
SPEECH1 – SPEECH2 –MUSIC1 – MUSIC2
- 3 Vælg et af programtypenavnene ved at skubbe **VOL./MULTI** opad, nedad, mod venstre eller mod højre.
- 4 Tryk på **VOL./MULTI**.
Pop op-meddelelsen "SEARCHING" vises.
CANCEL : Afbryder funktionen.

Bemærk

RDS er kun muligt på FM-båndet.

RDS TA (trafikmelding) funktion

Trafikmeldingsfunktionen lader apparatet skifte midlertidigt fra den kilde, der lyttes til (en anden FM-station, cd eller andre tilknyttede komponenter), for en trafikmelding.

Slå trafikmeldingsfunktionen til og fra ved at trykke på **TA/AF**.

RDS AF (alternativ frekvens) funktion

Når modtagekvaliteten falder, skifter tunerens automatisk til en anden station på netværket, der sender med bedre modtagekvalitet, ved brug af PI- og AF-koderne.

Det betyder, at du kan fortsætte med at lytte til samme program uden afbrydelser, mens du kører.

Slå AF (alternativ frekvens) funktionen til og fra ved at trykke på og holde **TA/AF** nede.

CD/MP3/WMA betjening

Enheden kan afspille MP3/WMA formaterede optagelser på CD-ROM, CD-R eller CD-RW diske. Læs bemærkningerne om MP3/WMA optagelser på side 30, før du afspiller MP3/WMA optagelser.

Hvis du ændrer kilde, stopper CD-afspilleren også (uden at udskyde CD'en). Næste gang du vælger "CD" som kilde, starter CD-afspilningen fra det punkt, hvor afspilningen tidligere blev stoppet.

- Tryk på knappen **NUMBER (nummer) (#)** for at afspille en fil direkte og tryk så på titelnummeret ved hjælp af **0-9**.

Pause **CD** **MP3** **WMA**

- 1 Tryk på **PAUSE** under afspilning.
- 2 For at gå tilbage til afspilning skal du trykke på **PLAY**.

Sådan flytter du til et andet spor **CD** **MP3** **WMA**

- Skub **VOL./MULTI** til venstre eller højre under afspilning for at vælge næste spor eller for at gå tilbage til begyndelsen af det aktuelle spor. (Tryk på **I◀◀◀▶▶▶I** på fjernbetjeningen).
- Skub **VOL./MULTI** til venstre for at vælge forrige spor. (Tryk på **I◀◀◀** på fjernbetjeningen). (Hvis afspilningstiden er på mindre end 4 sekunder, så kan denne funktion ikke betjenes).

Søg **CD** **MP3** **WMA**

Skub knappen **VOL./MULTI** til venstre eller højre og hold den dér under afspilning, og giv så slip på det ønskede punkt. (Tryk på **I◀◀◀▶▶▶I** på fjernbetjeningen og hold den nedtrykket).

Gentage **CD** **MP3** **WMA**






- 1 Tryk på **RPT** under afspilning.
1 fremkommer i displayet. **CD** **MP3** **WMA**
(Den aktuelt valgte musik på disken afspilles gentagne gange).
Tryk på **RPT** og hold den nedtrykket i ca. 1 sekund under afspilning.
F fremkommer i displayet. **MP3** **WMA**
(Den aktuelt valgte mappe på disken afspilles gentagne gange).
- 2 Tryk igen på **RPT**.
(Repeat-mode annulleres).

Intro-scanning **CD** **MP3** **WMA**

- 1 Tryk på **SCAN**.
FI fremkommer i displayet. **MP3** **WMA**
(De første 10 sekunder af hver fil i den aktuelt valgte mappe på disken afspilles).
AI fremkommer i displayet. **CD**
(De første 10 sekunder af alle filer på disken afspilles).
Tryk på **SCAN** og hold den nedtrykket i ca. 1 sekund under afspilning.
AI fremkommer i displayet. **MP3** **WMA**
(De første 10 sekunder af alle filer på disken afspilles).
- 2 Tryk igen på **SCAN**.
(Intro-scanning annulleres).

CD/MP3/WMA betjening

Tilfældig

- 1 Tryk på **SHF** under afspilning.
FX fremkommer i displayet.  
(Den aktuelt valgte mappe på disken afspilles i tilfældig rækkefølge).
AX fremkommer i displayet. 
(Al musik på disken afspilles i tilfældig rækkefølge).
Tryk på **SHF** og hold den nedtrykket i ca. 1 sekund under afspilning.
AX fremkommer i displayet.  
(Al musik på disken afspilles i tilfældig rækkefølge).
- 2 Tryk igen på **SHF**.
(Tilfældig afspilning annulleres).

Bemærk

Hvis du under tilfældig afspilning skubber **VOL./MULTI** til venstre eller trykker på **◀◀ ◀** **▶ ▶▶** mmon på fjernbetjeningen, så går du ikke tilbage til det forrige spor.

CD TEKST/ID3 TAG

Når du afspiller en disk, der indeholder oplysninger, kan du få vist oplysningerne CD TEKST/ID3 TAG.

I en CD TEKST optages der oplysninger om disken (disktitel, kunstner og sportitel).

I en ID3 TAG optages der oplysninger om filen (albummets titel, kunstnerens navn, sangens titel).

I en WMA Content optages der oplysninger om filen (albummets titel, kunstnerens navn).

Hvis der ingen oplysninger findes, vises "INGEN TEKST" i displayet.

Tryk gentagne gange på **DISP** under afspilning af MP3/WMA/CD TEKST filer.

MP3/WMA SPOR -10/+10 (Hvis der ingen mapper er eller én mappe).

Skub **VOL./MULTI** nedad under afspilning (tryk på **V** på fjernbetjeningen) for at springe tilbage til de forrige 10 spor og skub **VOL./MULTI** (tryk på **A** på fjernbetjeningen) opad for at springe til de næste 10 spor.

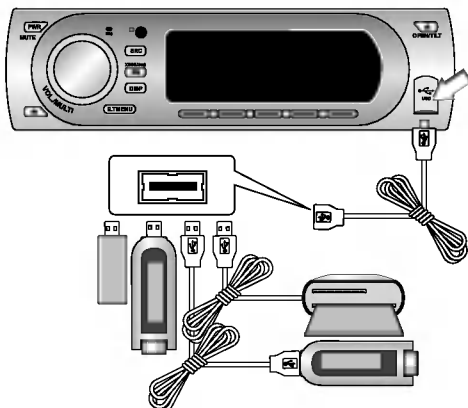
MP3/WMA MAPPE OP/NED (Hvis der er flere end to mapper).

Skub **VOL./MULTI** nedad under afspilning (tryk på **V** på fjernbetjeningen) for at gå til forrige mappe, og skub **VOL./MULTI** opad (tryk på **A** på fjernbetjeningen) for at gå til næste mappe.

Bemærk

Tidsvisningen, der fremkommer på afspilningsdelen under afspilning af en VBR-fil, kan variere, og der er muligvis en forskel fra den aktuelle tid (både statustid og VBR vises på samme tid under afspilning af en fil).

USB betjening



Hvis længden på USB-enhedens stik er mindre end 10 mm, kan USB-enheden muligvis ikke sættes korrekt i, og så kan der opstå en forbindelsesfejl.

Sådan afspiller du en USB-enhed

- 1 Tilslut én ende til USB-porten på din USB-enhed og tilslut så den anden ende til USB-porten på din enhed.
- 2 "USB CHECKING" vises, og afspilning starter automatisk.

✦ **Bemærk**

Filerne, der er optaget på en USB hukommelsesenhed, bruges på samme måde, som når du bruger en DISK.

Flytte til en anden DRIVER

Når denne enhed tilsluttes Multi reader, skal du skubbe **VOL./MULTI** op og holde den dér, for at gå til næste driver. (Tryk på **BAND/DRV** på fjernbetjeningen). Hver gang du trykker på knappen, skifter driverens modes.

✦ **Bemærk**

- Fjern ikke MP3 afspilleren eller hukommelseskortet mens du afspiller USB'en.
- Antal tilgængelige filer er maks. 999.
- Antal tilgængelige mapper er maks. 255.
- Husk at gemme filen på hukommelseskortet efter formatering.
- Apparatet understøtter ikke MP3-afspillere, der kræver installation af en driver.
- Denne enhed understøtter FAT format (512 byte/sekter).
- USB Hub understøttes ikke. Ved tilslutning af denne enhed til en USB Hub vises "USB CHECKING/NO SERVICE" i displayet.
- Nogle memory sticks eller hukommelseskort genkendes muligvis ikke afhængig af hvilken type hukommelseskort, det er.
- Der understøttes ingen USB-enheder (kortlæser, USB Memory stick, MP3 afspiller), der kræver installation.
- Hvis den forbundne enhed ikke understøttes, vises "USB ERR1" eller "USB ERR2 " i displayet.
- Understøtter ikke USB-enheder, der benytter 2KB overførselsprotokol.
- Forsyn ikke enheden med overstrøm. (Maks. forsyningsstrøm er ca. 500 mA)
- Understøtter ikke USB-enheder, der benytter OTG-teknologi.

USB(PPS) betjening



Download af stilbilledfiler

Forbered en USB-enhed med stilbilleder, før du påbegynder den følgende proces.

- 1 Tryk på **VOL./MULTI** og hold den nedtrykket for at indtaste menuen Indstillinger.
(Tryk på **MENU/SEL** på fjernbetjeningen.)
- 2 Vælg DISP menuen.
- 3 Vælg PPS-opload.
- 4 Bekræft ved at trykke på **VOL./MULTI**. (Tryk på **BAND/DRV** på fjernbetjeningen.)
- 5 Skub **VOL./MULTI** mod venstre eller højre for at vælge det ønskede stilbillede.
(Tryk på **I◀◀◀/▶▶▶I** på fjernbetjeningen.)
- 6 Bekræft ved at trykke på **VOL./MULTI**. (Tryk på **BAND/DRV** på fjernbetjeningen.)
Installationen starter.

✦ Bemærkninger

- Hvis billedomformer-cd'en (LG Personal Picture Skin V1.0) er inkluderet, kan du skabe dine egne billeder. Kør LG Personal Picture Skin, og tryk på hjælpemenuen.
- Stilbilleder skal have følgende filtypenavn.
BMP : Små stilbilleder.

Sletning af gemte stilbilleder

- 1 Vælg PPS-sletning.
- 2 Bekræft ved at trykke på **VOL./MULTI**. (Tryk på **BAND/DRV** på fjernbetjeningen.)
- 3 Skub **VOL./MULTI** mod venstre eller højre for at vælge det ønskede stilbillede.
(Tryk på **I◀◀◀/▶▶▶I** på fjernbetjeningen.)
- 4 Bekræft ved at trykke på **VOL./MULTI**. (Tryk på **BAND/DRV** på fjernbetjeningen.)
Pop op-meddelelsen "DELETE" vises.
OK : Aktiverer funktionen.
CANCEL : Afbryder funktionen.

✦ Bemærkninger

- Undlad at downloade filer, mens du kører.
- Undlad at afbryde bilens tændingsnøgle, mens du downloader eller sletter en fil.
- Undlad at tage kontrolpanelet af, mens du downloader eller sletter en fil.
- Undlad at frakoble USB-enheder, mens du downloader eller sletter en fil.
- Et alt for oplyst billede kan reducere levetiden for LCD'ens baggrund.

Fejlfinding

Symptom	Årsag	Korrektion
Der kan ikke tændes for strømmen. Enheden kan ikke betjenes.	<ul style="list-style-type: none"> • Kabler og konektor er ikke korrekt tilsluttet. • Sikringen er gået. • Støj og andre faktorer er årsag til at den indbyggede mikroprocesor kører ukorrekt. 	<ul style="list-style-type: none"> • Bekræft endnu en gang at alle tilslutninger er korrekte. • Afhjælp årsagen til, at sikringen er gået, og udskift så sikringen. Vær sikker på, at du isætter en korrekt sikring med samme amperetal. • Sluk for enheden og tænd så for den.
Det er ikke muligt at afspille.	<ul style="list-style-type: none"> • Disken er snavset. • Den isatte disk er af en type, som enheden ikke kan afspille. 	<ul style="list-style-type: none"> • Rengør disken. • Kontrollér disktypen.
Der høres ingen lyd. Der kan ikke skrues op for lyden.	<ul style="list-style-type: none"> • Kablerne er ikke tilsluttet korrekt. 	<ul style="list-style-type: none"> • Tilslut kablerne korrekt.
Der er ingen lyd.	<ul style="list-style-type: none"> • Lydstyrkeniveauet er lavt. 	<ul style="list-style-type: none"> • Justér lydstyrken.
Der springes over audio.	<ul style="list-style-type: none"> • Enheden er ikke grundigt fastgjort. 	<ul style="list-style-type: none"> • Fastgør enheden grundigt.
Enheden kører ikke korrekt, selv ikke når du trykker på de rigtige knapper på fjernbetjeningen.	<ul style="list-style-type: none"> • Batteristrømmen er lav. • Nogle funktioner er forbudt på visse disks. 	<ul style="list-style-type: none"> • Isæt et nyt batteri. • Kontrollér ved brug af anden disk.

Kompatibilitetsliste for bluetooth-telefonen



Bluetooth telefonliste og tilgængeligt fabrikationsfirma

Firma	Liste	Firma	Liste
Nokia	8910i	LG	LG KG800
Nokia	6021	LG	LG KU730
Nokia	3230	LG	U8210
Nokia	3650	LG	KP-4000
Nokia	6210i	Motorola	E1000
Nokia	6310i	Motorola	V600
Nokia	6230	Motorola	V3 razor
Nokia	6230i	Motorola	L6
Nokia	6260	Motorola	E1
Nokia	6600	Motorola	A1000
Nokia	9500	Sony-Ericsson	T68i
Nokia	6630	Sony-Ericsson	T610
Nokia	6680	Sony-Ericsson	K600i
Nokia	6681	Sony-Ericsson	K700i
Nokia	N70-1	Sony-Ericsson	S700i
Nokia	8800	Sony-Ericsson	V600
Nokia	8801	Sony-Ericsson	K750i
Samsung	SGH-D500	Sony-Ericsson	W550i
Samsung	SGH-D508	Sony-Ericsson	W800i
Samsung	SGH-D600	Sony-Ericsson	P910i
Samsung	SGH-Z500	QteK	9090
Samsung	SGH-Z500V	QteK	9100
Samsung	SGH-E770	QteK imate	8100
Samsung	SCH-V720	imate	K2
Samsung	SPH-E3700	QteK imate	8020
Samsung	SCH-A900	QteK imate	JASJAR
Samsung	SPH-V6900	HP	6515
Samsung	SPH-V7450	Siemens	S55
Samsung	SPH-V7400	Siemens	SL75
Samsung	SPH-X7700	Siemens	M75
Samsung	SPH-M600	Panasonic	X70
Samsung	SGH-E730	O2	XDA2 Mini
Samsung	SGH-E720	O2	XDA2 I
LG	KF-1000	Palmone	Treo 650
LG	LP-3900	Blackberry	7290
LG	P7200	Toshiba	A5504T
LG	S5200	SAZEM	myX6-2
LG	U8290		

Specifikationer

MP3/WMA diskkompatibilitet med denne enhed er begrænset som følger:

1. Sampling-frekvens / 8 - 48kHz (MP3) 22.05 - 48kHz (WMA)
2. Bitrate / indenfor 8 - 320kbps (inkl. VBR) (MP3) 32 -320kbps (WMA)
3. CD-R/CD-RW filsystemet bør være "ISO 9660"
4. Hvis du optager MP3/WMA-filer ved brug af software, der ikke kan skabe et FILE SYSTEM (filsystem), fx "Direct-CD" osv., så er det umuligt at afspille MP3/WMA-filer. Vi anbefaler, at du anvender "Easy-CD Creator", som skaber et ISO9660 filsystem.

Kunder bør også bemærke, at der kræves tilladelse til at downloade MP3-/WMA-filer og musik fra internettet. Vores firma har ingen ret til at give en sådan tilladelse. Tilladelse bør altid søges hos copyright owner (indehaveren af ophavsretten).

Generelt

Udgangseffekt	.60W x 4CH (maks.)
Strømkilde	Jævnstrøm 12
Højtaler-impedans	.4 Ω
Jordnet	Negativ type
Dimensioner (B x H x D)	.180 x 51 x 171 mm (uden frontpanel)
Nettovægt (ca.)	.2.0 kg

CD-VALG

Frekvensområde	.20 Hz-20 kHz
S/N forhold	.93 dB
Forvrængning	.0.05 %
Kanaladskillelse (1 kHz)	.60 dB

RADIO-VALG

FM

Frekvensområde	.87.5-107.9 eller 87.5-108 MHz
S/N forhold	.60 dB
Forvrængning	.0.3 %
Brugbar følsomhed	.2 dB μ V

AM (MW)

Frekvensområde	.520-1720 eller 522-1620 kHz
S/N forhold	.55 dB
Forvrængning	.0.6 %
Brugbar følsomhed	.24 dB μ V

LINJE-UD VALG

Frekvensområde	.20 Hz-20 kHz
S/N forhold	.100 dB
Forvrængning	.0.02 %
Kanaladskillelse (1 kHz)	.80 dB
Maks. udgangsniveau (1kHz)	.5 V (1.2 K Ω)

Specifikationer



VALG AF AUX (hjelpeudstyr)

Frekvensområde	.20 Hz-20 kHz
S/N forhold	.90 dB
Forvrængning	.0.02 %
Kanaladskillelse (1 kHz)	.80 dB
Maks. indgangsniveau (1kHz)	.1.4 V (35 K Ω)

VALG AF BLUETOOTH

TX POWER	.4 dBm
Frekvensområde	.2400-2483.5 MHz
Version	.Bluetooth 2.0 certificeret

VALG AF USB

Version	.USB 1.1
---------	----------



P/NO : MFL34184902