

Nederlands

Deze gids bevat een overzicht van de basisfuncties van het apparaat. Meer informatie vindt u in de Bedieningshandleiding op onze website. <https://www.pioneer-car.eu/>

Vóór u begint

Hartelijk dank voor uw keuze voor dit PIONEER-product
Voor vóór gebruik van dit product eerst grondig de handleiding door. Het is zeer belangrijk dat u de **WAARSCHUWING en LET OP** in deze handleiding leest en naleeft. Bewaar de handleiding op een veilige en toegankelijke locatie voor later gebruik.



Dit product mag niet bij het normale huishouden worden weggegooid. Er bestaat een afzonderlijk opnameprogramma voor gebruikte elektronische producten conform de wetgeving die een correcte behandeling, inzameling en hergebruik of recycling vereist.

Privehuishoudens in de lidstaten van de EU, in Zwitserland en Noorwegen kunnen hun afgedankte elektronische producten kosteloos inleveren bij speciale inzamel punten of bij een handelaar (bij aanschaf van een soortgelijke nieuw product).

Neem in landen die hierboven niet vermeld zijn, contact op met uw plaatselijke autoriteiten voor de juiste verwijderingsmethode.
Op deze wijze zorgt u ervoor dat uw afgedankte product de noodzakelijke behandeling, inzameling en recycling ondergaat om mogelijke negatieve effecten op het milieu en de gezondheid te voorkomen.

WAARSCHUWING

Probeer het product niet zelf te monteren en voer er geen onderhoud aan uit. Montage of onderhoud van het product door personen zonder technische opleiding en ervaring met elektronische apparaten en auto-accessoires kan gevaarlijk zijn, en kan een elektrische schok, verbranding of andere gevaren veroorzaken.

• Bedien het toestel niet tijdens het rijden. Als u knoppen op het toestel wilt bedienen, moet u het voertuig eerst van de weg halen en op een veilige plaats parkeren.

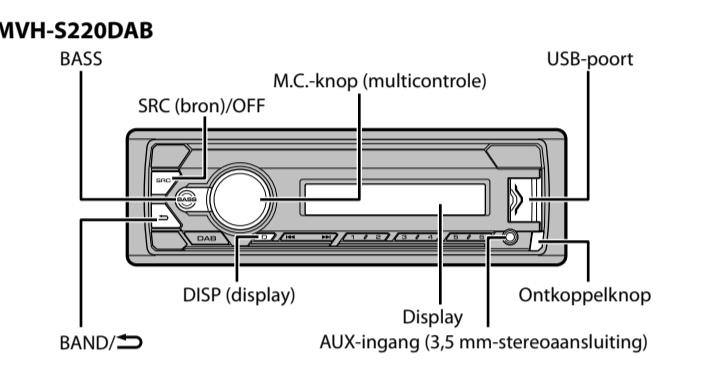
LET OP

• Zorg ervoor dat dit toestel niet in contact komt met vocht en/of andere vloeistoffen. Dit kan een elektrische schok veroorzaken. Ook schade aan het toestel, ook in oververhitting kunnen het gevolg zijn van contact met vloeistoffen.
• Zet het volume nooit zo hoog dat u geluiden buiten het voertuig niet meer kunt horen.
• De Pioneer CarStereo-Plus wordt alleen in Duitsland gebruikt.
• Dit product is gratis in gemiddelde en typische klimaatomstandigheden volgens IEC 60065, Audio-, video- en soortgelijke elektronische toestellen - Veiligheidsleiden.

Problemen

Neem contact op met uw leverancier of het dichtstbijzijnde erkende Pioneer-servicecentrum als het toestel niet naar behoren functioneert.

Basisbediening



Over het hoofdmenu

U kunt diverse instellingen aanpassen in het hoofdmenu.

1 Druk op de **M.C.**-knop om het hoofdmenu weer te geven.

2 Draai vervolgens aan de **M.C.**-knop om een van de volgende categorieën te selecteren, en druk vervolgens op de knop om te bevestigen.

- FUNCTION-instellingen
- AUDIO-instellingen
- SYSTEM-instellingen
- ILLUMINATION-instellingen

3 Draai de **M.C.**-knop om de opties te selecteren, druk daarna op de knop om te bevestigen.

Verbindingen

Belangrijk

• Wanneer dit toestel wordt geïnstalleerd in een wagen zonder ACC (accessories) positie van de contactschakelaar en als de rode kabel niet wordt verbonden met de aansluiting die de bediening van de contactschakelaar detecteert, kan de accu leeglopen.



• Als dit toestel wordt gebruikt in andere omstandigheden dan hierna vermeld, kan er brand of een storing optreden.
• Wagens met een 12V accu en negatieve aarding.

• Wanneer de luidspreekuitgang door 4 kanalen wordt gebruikt, gebruikt u luidspeakers van meer dan 50 W (maximaal ingangsvermogen) en tussen 4 Ω en 8 Ω (impedantiewaarde).

• Gebruik geen luidspeakers van 1 Ω tot 3 Ω voor een storing optreden.

• Wanneer de luidspreekuitgang door 4 kanalen wordt gebruikt, gebruikt u luidspeakers van meer dan 50 W (maximaal ingangsvermogen) en tussen 4 Ω en 8 Ω (impedantiewaarde). Gebruik geen luidspeakers van 1 Ω tot 3 Ω voor een storing optreden.

• Wanneer de luidspreekuitgang door 4 kanalen wordt gebruikt, gebruikt u luidspeakers van meer dan 50 W (maximaal ingangsvermogen) en tussen 4 Ω en 8 Ω (impedantiewaarde). Gebruik geen luidspeakers van 1 Ω tot 3 Ω voor een storing optreden.

• Wanneer de luidspreekuitgang door 4 kanalen wordt gebruikt, gebruikt u luidspeakers van meer dan 50 W (maximaal ingangsvermogen) en tussen 4 Ω en 8 Ω (impedantiewaarde). Gebruik geen luidspeakers van 1 Ω tot 3 Ω voor een storing optreden.

• Wanneer de luidspreekuitgang door 4 kanalen wordt gebruikt, gebruikt u luidspeakers van meer dan 50 W (maximaal ingangsvermogen) en tussen 4 Ω en 8 Ω (impedantiewaarde). Gebruik geen luidspeakers van 1 Ω tot 3 Ω voor een storing optreden.

• Wanneer de luidspreekuitgang door 4 kanalen wordt gebruikt, gebruikt u luidspeakers van meer dan 50 W (maximaal ingangsvermogen) en tussen 4 Ω en 8 Ω (impedantiewaarde). Gebruik geen luidspeakers van 1 Ω tot 3 Ω voor een storing optreden.

• Wanneer de luidspreekuitgang door 4 kanalen wordt gebruikt, gebruikt u luidspeakers van meer dan 50 W (maximaal ingangsvermogen) en tussen 4 Ω en 8 Ω (impedantiewaarde). Gebruik geen luidspeakers van 1 Ω tot 3 Ω voor een storing optreden.

Vaak gebruikte functies

Actie	Bediening
Toestel inschakelen	Druk op SRC/OFF om het toestel in te schakelen. Hou SRC/OFF ingedrukt om het toestel uit te schakelen.
Het volume regelen	Draai de M.C. -knop.
Een bron selecteren	Druk herhaaldelijk op SRC/OFF .
De display-informatie wijzigen	Druk herhaaldelijk op DISP .
Terugnkeren naar de vorige weergave/lijst	Druk op BAND/➡ .
Terugnkeren naar de normale weergave vanuit het menu	Houd BAND/➡ ingedrukt.
De helderheid van het beeldscherm wijzigen	Houd BAND/➡ ingedrukt.
Het basniveau versterken	Druk op BASS . • U kunt het basniveau selecteren bij [BASS BOOST] .

– Sluit labels nooit kort.

– Verwijder de isolatie van de voedingskabel van dit toestel met een de stroomtoevoer met andere apparaten te delen. De stroomcapaciteit van de kabel is beperkt.

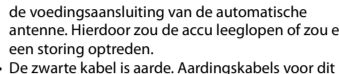
– Gebruik een zekering van de voorgescreven waarde.

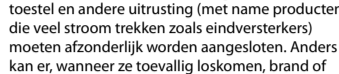
– Verbond de negatieve luidspreekkabel nooit rechtstreeks met aarde.

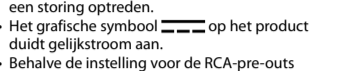
– Voeg nooit negatieve kabeln van meerdere luidspreek samen.

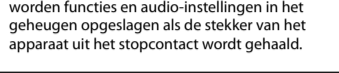
• Als het toestel toegeschikt is, worden stuurspannen via de blauw/witte kabel verbonden. Verbind deze kabel met de systeemafstandsbediening van een externe eindversterker of met het relaiscontact van de automatische antenne (max. 300 mA 12 V gelijkstroom).

• De zwart kabel is aarde. Aardingskabels voor dit toestel en andere uitrusting (met name producten die veel stroom trekken zoals eindversterkers) moeten afzonderlijk worden aangesloten. Anders kan er, wanneer ze bevestigd worden, brand of een storing optreden.

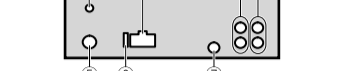
• Het grafische symbool  op het product duidt gelijkstroom aan.

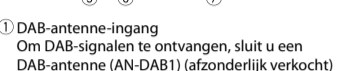
• Het grafische symbool  op pre-outs worden functies en audio-instellingen in het geheugen opgeslagen als de zekker van het apparaat uit het stopcontact wordt gehaald.


• Het grafische symbool  op het product duidt gelijkstroom aan.

• Het grafische symbool  op pre-outs worden functies en audio-instellingen in het geheugen opgeslagen als de zekker van het apparaat uit het stopcontact wordt gehaald.

• Het grafische symbool  op het product duidt gelijkstroom aan.

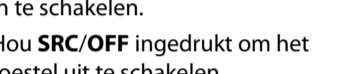
• Het grafische symbool  op pre-outs worden functies en audio-instellingen in het geheugen opgeslagen als de zekker van het apparaat uit het stopcontact wordt gehaald.

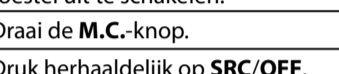
• Het grafische symbool  op het product duidt gelijkstroom aan.

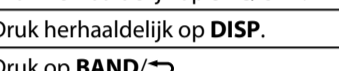
• Het grafische symbool  op pre-outs worden functies en audio-instellingen in het geheugen opgeslagen als de zekker van het apparaat uit het stopcontact wordt gehaald.

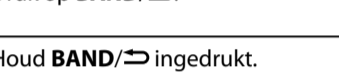
• Het grafische symbool  op het product duidt gelijkstroom aan.

• Het grafische symbool  op pre-outs worden functies en audio-instellingen in het geheugen opgeslagen als de zekker van het apparaat uit het stopcontact wordt gehaald.

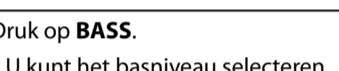
• Het grafische symbool  op het product duidt gelijkstroom aan.

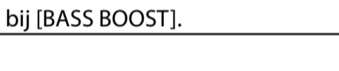
• Het grafische symbool  op pre-outs worden functies en audio-instellingen in het geheugen opgeslagen als de zekker van het apparaat uit het stopcontact wordt gehaald.

• Het grafische symbool  op het product duidt gelijkstroom aan.

• Het grafische symbool  op pre-outs worden functies en audio-instellingen in het geheugen opgeslagen als de zekker van het apparaat uit het stopcontact wordt gehaald.

• Het grafische symbool  op het product duidt gelijkstroom aan.


• Het grafische symbool  op pre-outs worden functies en audio-instellingen in het geheugen opgeslagen als de zekker van het apparaat uit het stopcontact wordt gehaald.

• Het grafische symbool  op het product duidt gelijkstroom aan.

• Het grafische symbool  op pre-outs worden functies en audio-instellingen in het geheugen opgeslagen als de zekker van het apparaat uit het stopcontact wordt gehaald.

• Het grafische symbool  op het product duidt gelijkstroom aan.

• Het grafische symbool  op pre-outs worden functies en audio-instellingen in het geheugen opgeslagen als de zekker van het apparaat uit het stopcontact wordt gehaald.

• Het grafische symbool  op het product duidt gelijkstroom aan.

• Het grafische symbool  op pre-outs worden functies en audio-instellingen in het geheugen opgeslagen als de zekker van het apparaat uit het stopcontact wordt gehaald.

• Het grafische symbool  op het product duidt gelijkstroom aan.

• Het grafische symbool  op pre-outs worden functies en audio-instellingen in het geheugen opgeslagen als de zekker van het apparaat uit het stopcontact wordt gehaald.

• Het grafische symbool  op het product duidt gelijkstroom aan.

• Het grafische symbool  op pre-outs worden functies en audio-instellingen in het geheugen opgeslagen als de zekker van het apparaat uit het stopcontact wordt gehaald.

• Het grafische symbool  op het product duidt gelijkstroom aan.

• Het grafische symbool  op pre-outs worden functies en audio-instellingen in het geheugen opgeslagen als de zekker van het apparaat uit het stopcontact wordt gehaald.

• Het grafische symbool  op het product duidt gelijkstroom aan.

• Het grafische symbool  op pre-outs worden functies en audio-instellingen in het geheugen opgeslagen als de zekker van het apparaat uit het stopcontact wordt gehaald.

• Het grafische symbool  op het product duidt gelijkstroom aan.

• Het grafische symbool  op pre-outs worden functies en audio-instellingen in het geheugen opgeslagen als de zekker van het apparaat uit het stopcontact wordt gehaald.

• Het grafische symbool  op het product duidt gelijkstroom aan.

• Het grafische symbool  op pre-outs worden functies en audio-instellingen in het geheugen opgeslagen als de zekker van het apparaat uit het stopcontact wordt gehaald.

• Het grafische symbool  op het product duidt gelijkstroom aan.

• Het grafische symbool  op pre-outs worden functies en audio-instellingen in het geheugen opgeslagen als de zekker van het apparaat uit het stopcontact wordt gehaald.

• Het grafische symbool  op het product duidt gelijkstroom aan.

• Het grafische symbool  op pre-outs worden functies en audio-instellingen in het geheugen opgeslagen als de zekker van het apparaat uit het stopcontact wordt gehaald.

• Het grafische symbool  op het product duidt gelijkstroom aan.

• Het grafische symbool  op pre-outs worden functies en audio-instellingen in het geheugen opgeslagen als de zekker van het apparaat uit het stopcontact wordt gehaald.

• Het grafische symbool  op het product duidt gelijkstroom aan.

• Het grafische symbool  op pre-outs worden functies en audio-instellingen in het geheugen opgeslagen als de zekker van het apparaat uit het stopcontact wordt gehaald.

• Het grafische symbool  op het product duidt gelijkstroom aan.

• Het grafische symbool  op pre-outs worden functies en audio-instellingen in het geheugen opgeslagen als de zekker van het apparaat uit het stopcontact wordt gehaald.

• Het grafische symbool  op het product duidt gelijkstroom aan.

• Het grafische symbool  op pre-outs worden functies en audio-instellingen in het geheugen opgeslagen als de zekker van het apparaat uit het stopcontact wordt gehaald.

• Het grafische symbool  op het product duidt gelijkstroom aan.

• Het grafische symbool  op pre-outs worden functies en audio-instellingen in het geheugen opgeslagen als de zekker van het apparaat uit het stopcontact wordt gehaald.

• Het grafische symbool  op het product duidt gelijkstroom aan.

• Het grafische symbool  op pre-outs worden functies en audio-instellingen in het geheugen opgeslagen als de zekker van het apparaat uit het stopcontact wordt gehaald.

• Het grafische symbool  op het product duidt gelijkstroom aan.

• Het grafische symbool  op pre-outs worden functies en audio-instellingen in het geheugen opgeslagen als de zekker van het apparaat uit het stopcontact wordt gehaald.

Stroomkabel

1 Stroomkabeling

2 Acheutgang of subwooferuitgang

3 Vooruitgang

4 Antenne-ingang

5 Zekering (10 A)

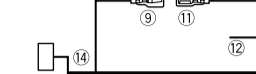
6 Ingang bekabelde afstandsbediening

7 Verbond de negatieve luidspreekkabel nooit rechtstreeks met aarde.

• Als het toestel toegeschikt is, worden stuurspannen via de blauw/witte kabel verbonden. Verbind deze kabel met de systeemafstandsbediening van een externe eindversterker of met het relaiscontact van de automatische antenne (max. 300 mA 12 V gelijkstroom).

• De zwart kabel is aarde. Aardingskabels voor dit toestel en andere uitrusting (met name producten die veel stroom trekken zoals eindversterkers) moeten afzonderlijk worden aangesloten. Anders kan er, wanneer ze bevestigd worden, brand of een storing optreden.

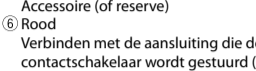
• Het grafische symbool  op het product duidt gelijkstroom aan.

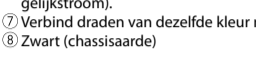
• Het grafische symbool  op pre-outs worden functies en audio-instellingen in het geheugen opgeslagen als de zekker van het apparaat uit het stopcontact wordt gehaald.

• Het grafische symbool  op het product duidt gelijkstroom aan.

• Het grafische symbool  op pre-outs worden functies en audio-instellingen in het geheugen opgeslagen als de zekker van het apparaat uit het stopcontact wordt gehaald.

• Het grafische symbool  op het product duidt gelijkstroom aan.


• Het grafische symbool  op pre-outs worden functies en audio-instellingen in het geheugen opgeslagen als de zekker van het apparaat uit het stopcontact wordt gehaald.

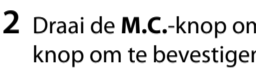
• Het grafische symbool  op het product duidt gelijkstroom aan.

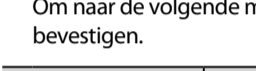
• Het grafische symbool  op pre-outs worden functies en audio-instellingen in het geheugen opgeslagen als de zekker van het apparaat uit het stopcontact wordt gehaald.

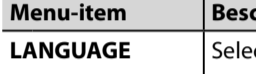
• Het grafische symbool  op het product duidt gelijkstroom aan.

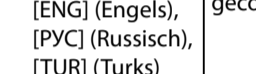
• Het grafische symbool  op pre-outs worden functies en audio-instellingen in het geheugen opgeslagen als de zekker van het apparaat uit het stopcontact wordt gehaald.

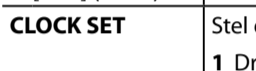
• Het grafische symbool  op het product duidt gelijkstroom aan.


• Het grafische symbool  op pre-outs worden functies en audio-instellingen in het geheugen opgeslagen als de zekker van het apparaat uit het stopcontact wordt gehaald.

• Het grafische symbool  op het product duidt gelijkstroom aan.

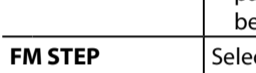
• Het grafische symbool  op pre-outs worden functies en audio-instellingen in het geheugen opgeslagen als de zekker van het apparaat uit het stopcontact wordt gehaald.

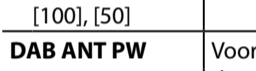
• Het grafische symbool  op het product duidt gelijkstroom aan.

• Het grafische symbool  op pre-outs worden functies en audio-instellingen in het geheugen opgeslagen als de zekker van het apparaat uit het stopcontact wordt gehaald.

• Het grafische symbool  op het product duidt gelijkstroom aan.

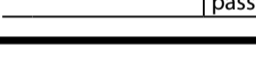
• Het grafische symbool  op pre-outs worden functies en audio-instellingen in het geheugen opgeslagen als de zekker van het apparaat uit het stopcontact wordt gehaald.

• Het grafische symbool  op het product duidt gelijkstroom aan.

• Het grafische symbool  op pre-outs worden functies en audio-instellingen in het geheugen opgeslagen als de zekker van het apparaat uit het stopcontact wordt gehaald.

• Het grafische symbool  op het product duidt gelijkstroom aan.

• Het grafische symbool  op pre-outs worden functies en audio-instellingen in het geheugen opgeslagen als de zekker van het apparaat uit het stopcontact wordt gehaald.

• Het grafische symbool  op het product duidt gelijkstroom aan.

• Het grafische symbool  op pre-outs worden functies en audio-instellingen in het geheugen opgeslagen als de zekker van het apparaat uit het stopcontact wordt gehaald.

• Het grafische symbool  op het product duidt gelijkstroom aan.

• Het grafische symbool  op pre-outs worden functies en audio-instellingen in het geheugen opgeslagen als de zekker van het apparaat uit het stopcontact wordt gehaald.

• Het grafische symbool  op het product duidt gelijkstroom aan.

• Het grafische symbool  op pre-outs worden functies en audio-instellingen in het geheugen opgeslagen als de zekker van het apparaat uit het stopcontact wordt gehaald.


• Het grafische symbool  op het product duidt gelijkstroom aan.

• Het grafische symbool  op pre-outs worden functies en audio-instellingen in het geheugen opgeslagen als de zekker van het apparaat uit het stopcontact wordt gehaald.

• Het grafische symbool  op het product duidt gelijkstroom aan.

• Het grafische symbool  op pre-outs worden functies en audio-instellingen in het geheugen opgeslagen als de zekker van het apparaat uit het stopcontact wordt gehaald.

• Het grafische symbool  op het product duidt gelijkstroom aan.

• Het grafische symbool  op pre-outs worden functies en audio-instellingen in het geheugen opgeslagen als de zekker van het apparaat uit het stopcontact wordt gehaald.

• Het grafische symbool  op het product duidt gelijkstroom aan.

• Het grafische symbool  op pre-outs worden functies en audio-instellingen in het geheugen opgeslagen als de zekker van het