

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 u het gebruik van dit product eerst grondig dient handteiding 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 huisvuil worden weggegooid. Er bestaat een afzonderlijk ophalingsysteem voor gebruikte elektronische producten conform de wetgeving die een correcte behandeling, verzameling en hergebruik of recycling vereist.

Priveleishouders in de lidstaten van de EU, in Zwitserland en Noorwegen kunnen hun afgedankte elektronische producten kosteloos inleveren bij speciale inzamelingspunten 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 gevaaren 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

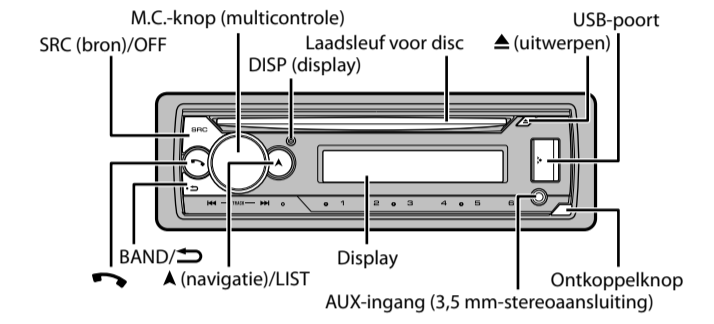
• Zorg ervoor dat dit toestel niet in contact komt met vocht en/of andere vloeistoffen. Dit kan een elektrische schok veroorzaken. Ook schade aan het toestel, ook in oververhitting kunnen het gevolg zijn van contact met vloeistoffen.

• Zet het volume nooit zo hoog dat u geluiden buiten het voertuig niet meer kunt horen.

- De Pioneer CarStereo-Pass wordt alleen in Duitsland gebruikt.
- Dit product is gratis in gemiddelde en typische klimaatomstandigheden volgens EC 60905, Audio-, video- en soortgelijke elektronische toestellen - Veiligheidslees.

Basisbediening

DEH-5S20BT



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
- **MIXTRAX**-instellingen
- **MICROPHONE**-instellingen

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

LET OP
Het optische schijfstation dat in dit voertuig is geïnstalleerd, is een laserproduct van klasse 1 volgens de classificatie in de veiligheidsnorm IEC 60825-1:2014.

LASERPRODUCT KLASSE 1

Bij problemen

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

Verbindingen

Hierin staat "NW" voor netwerkmodus en "STD" voor standaardmodus (afhankelijk van de verbinding die u is toe stand heeft gebracht, verandert u de luidsprekermodus in standaardmodus (STD) of netwerkmodus (NW).

WAARSCHUWING

Belangrijk

- Wanneer de toestel wordt geïnstalleerd in een wagen zonder ACC (accu)voorziening 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.
- Sluit kabels nooit kort.
- Verwijder de isolatie van de voedingskabel van dit toestel niet om de stroomtoevoer met andere apparaten te delen. De stroomcapaciteit van de kabel is beperkt.
- Gebruik een selectie van de voorgescreven waarden.
- Verbind de negatieve luidsprekerkabel nooit rechtstreeks met aarde.
- Hoog moet negatieve kabels van meerdere luidsprekers samen.
- Als het toestel ingeschakeld is, worden stroomspiegels via de blauw/witte kabel verstuurd. Verbind deze kabel met de systeemafsluitbediening van een externe eindversterker. Verbind deze kabel ook nooit met de voedingsaansluiting van de automatische antenne. Hierdoor zou de accu leeglopen of er een stroom optreden.
- Het grafische symbool op het product duidt op geïnstalleerd aan.

Als de toestel wordt gebruikt in andere omstandigheden dan hierna vermeld, kan er brand of een stroom optreden.

Wegens met een 12 Volt accu en negatieve aarding.

- Wanneer de luidsprekeringang door 4 kanalen wordt gebruikt, gebruik u luidsprekers van meer dan 50W (maximaal ingangsvermogen) en tussen 4 en 8 Ω (impedantievariatie). Gebruik geen luidsprekers van 1 Ω tot 1 Ω voor dit toestel.
- Wanneer de uitgang voor de achterluidspreker wordt gebruikt door 2 Ω van de subwoofer, gebruik u luidsprekers van meer dan 70W (maximaal ingangsvermogen).
- Raadpleeg de verbindingsmethode voor een verbindingmethode.

Om kortsluiting, oververhitting of stroom te voorkomen, dient u de volgende richtlijnen op te volgen.

• Koppel de negatieve pool van de accu los voor u met de installatie begint.

- Zet de bediening van het kabelklemmen of kleefband. Wikkel kleefband rond bediening die in contact komt met metalen delen om de bediening te beschermen.
- Plaats alle kabels op een veilige afstand van bewegende delen, zoals de schakelhandel en de schakels.

• Plaats alle kabels op een veilige afstand van hete plaatsen, dus niet nabij de uitgang van de veraming.

• Verbind de gele kabel niet met de accu door deze door het gat naar het motorcompartiment die u is toe stand heeft gebracht, verandert u de luidsprekermodus in standaardmodus (STD) of netwerkmodus (NW).

• Dit alle losgekoppelde kabelconnectors af met isolatiekaps.

• Sluit kabels nooit kort.

• Verwijder de isolatie van de voedingskabel van dit toestel niet om de stroomtoevoer met andere apparaten te delen. De stroomcapaciteit van de kabel is beperkt.

• Gebruik een selectie van de voorgescreven waarden.

• Verbind de negatieve luidsprekerkabel nooit rechtstreeks met aarde.

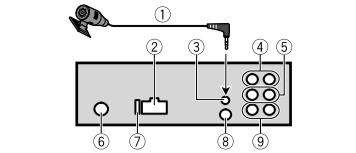
• Hoog moet negatieve kabels van meerdere luidsprekers samen.

• Als het toestel ingeschakeld is, worden stroomspiegels via de blauw/witte kabel verstuurd. Verbind deze kabel met de systeemafsluitbediening van een externe eindversterker of met het relaiscontact voor de automatische antenne (max. 300 mA 12 V gelijkstroom). Als de wagen uitgerust is met een relaisantenne, moet verbinding worden gemaakt met de voedingsaansluiting van de antennevoeder.

• Verbind de blauw/witte kabel nooit met de voedingsaansluiting van een externe eindversterker. Verbind deze kabel ook nooit met de voedingsaansluiting van de automatische antenne. Hierdoor zou de accu leeglopen of er een stroom optreden.

• Het grafische symbool op het product duidt op geïnstalleerd aan.

Dit toestel



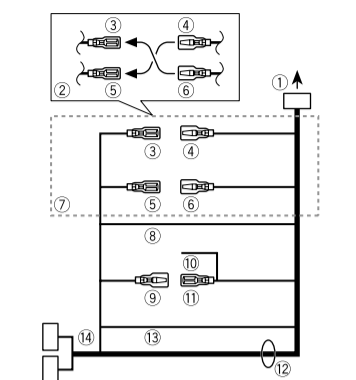
De periscope van de ISO-connector is afhankelijk van het waagentype. Verbind ⑧ en ⑨ wanneer gen 5 een antennestuurtje is. In een ander waagentype mag u ⑧ en ⑨ nooit verbinden.

Blauw/wit
Verbinden met de systeembedieningsaansluiting van de eindversterker (max. 300 mA 12 V gelijkstroom).

Blauw/wit
Verbinden met het relaiscontact voor de automatische antenne (max. 300 mA 12 V gelijkstroom).

Luidsprekerkabelden
Het links voor ⑩ (STD) of hoog bereik links ⑩ (NW).
Wit/zwart: links voor ⑩ (STD) of hoog bereik links ⑩ (NW).
Groen: rechts voor ⑩ (STD) of hoog bereik rechts ⑩ (NW).
Groen/zwart: rechts voor ⑩ (STD) of hoog bereik rechts ⑩ (NW).
Groen: links achter ⑩ (STD) of middelte bereik links ⑩ (NW).
Groen/zwart: links achter ⑩ (STD) of middelte bereik links ⑩ (NW).
Wit/rood: rechts achter ⑩ (STD) of middelte bereik rechts ⑩ (NW).
Wit/zwart: rechts achter ⑩ (STD) of middelte bereik rechts ⑩ (NW).
⑪ Oranje/wit
Verbinden met het verlichtingsignaal van een wagen.

Stroomkabel



① Naar stroomkabelingang
② Afhankelijk van het soort wagen kan de functie van ① en ② verschillend zijn. In dit geval dient u te verbinden met ③ en ④ met ①, ②, ③, ④, ⑤, ⑥, ⑦, ⑧, ⑨, ⑩, ⑪, ⑫, ⑬, ⑭, ⑮, ⑯, ⑰, ⑱, ⑲, ⑳.

③ Geel
Reserve (of accessoire)

④ Geel
Verbinden met de constante 12 V voedingsaansluiting.

⑤ Rood
Accessoire (af reserve)

⑥ Rood
Verbinden met de aansluiting die door de contactschakelaar wordt gestuurd (12 V gelijkstroom).

⑦ Zwart
Verbinden van dezelfde kleur met elkaar.

⑧ Zwart (chassis-aarde)

⑨ Blauw/wit
Verbinden met de aansluiting die door de contactschakelaar wordt gestuurd (12 V gelijkstroom).

⑩ Wanneer gen 5 een antennestuurtje is. In een ander waagentype mag u ⑧ en ⑨ nooit verbinden.

⑪ Blauw/wit
Verbinden met de systeembedieningsaansluiting van de eindversterker (max. 300 mA 12 V gelijkstroom).

⑫ Blauw/wit
Verbinden met het relaiscontact voor de automatische antenne (max. 300 mA 12 V gelijkstroom).

⑬ Luidsprekerkabelden
Het links voor ⑩ (STD) of hoog bereik links ⑩ (NW).

Wit/zwart: links voor ⑩ (STD) of hoog bereik links ⑩ (NW).

Groen: rechts voor ⑩ (STD) of hoog bereik rechts ⑩ (NW).

Groen/zwart: rechts voor ⑩ (STD) of hoog bereik rechts ⑩ (NW).

Groen: links achter ⑩ (STD) of middelte bereik links ⑩ (NW).

Groen/zwart: links achter ⑩ (STD) of middelte bereik links ⑩ (NW).

Wit/rood: rechts achter ⑩ (STD) of middelte bereik rechts ⑩ (NW).

Wit/zwart: rechts achter ⑩ (STD) of middelte bereik rechts ⑩ (NW).

⑭ Oranje/wit
Verbinden met het verlichtingsignaal van een wagen.

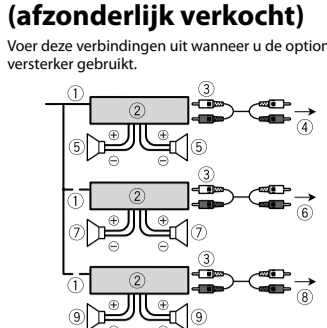
⑮ ISO-connector
In sommige wagens is de ISO-connector in twee groottes. In dit geval dient u verbinding te maken met beide connectoren.

⑯ **OPMERKING**
Wijzig het beginmenu van dit toestel. Raadpleeg IREAR-05. De subwooferingang van dit toestel is mono.

• Wanneer u een subwoofer van 2 Ω gebruikt, dient u de subwoofer te verbinden met de violette en voldoende draden van dit toestel. Sluit recht aan op de groene en grijs/zwarte draden.

Eindversterker (afzonderlijk verkocht)

Voor deze verbindingen uit wanneer u de optionele versterker gebruikt.



① Systeemafsluitbediening
Verbinden met blauw/witte kabel.

② Eenkeversterker (afzonderlijk verkocht)

③ Verbinding met RCA-kabels (afzonderlijk verkocht)

④ Naar achterluidspreker (STD) of uitgang middelte bereik (NW)

⑤ Naar voortgang (STD) of uitgang hoog bereik (NW)

⑥ Voorkluisluidspreker (STD) of luidspreker hoog bereik (NW)

⑦ Naar subwooferingang

⑧ Subwoofer

Installatie

• **Belangrijk**
• Controleer alle verbindingen en systemen voor de definitieve installatie.

• Gebruik geen ongeoorloofde onderdelen, want dit kan tot storingen leiden.

• Raadpleeg uw dealer als u voor de installatie gaten moet boren of andere wijzigingen aan de wagen moet aanbrengen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [ON] in de SYSTEM-instellingen.

• **OPMERKING**
Als u een MTP-verbinding gebruikt, moet [USB MTP] ingesteld zijn op [