

PRO

GPB18V-3C | GPB18V-3SC



Veiligheidsaanwijzingen



Lees alle veiligheidsaanwijzingen en instructies. Het niet naleven van de veiligheidsaanwijzingen en instructies kan elektrische schokken, brand en/of zware verwondingen veroorzaken.

Bewaar alle veiligheidsaanwijzingen en instructies voor de toekomst.

Bewaar alle veiligheidsaanwijzingen en instructies voor de toekomst.

- **Controleer vóór elk gebruik de radio.** Gebruik de radio niet, als u beschadigingen vaststelt. Open de radio niet zelf en laat deze uitsluitend repareren door gekwalificeerd geschoold personeel en alleen met originele vervangingsonderdelen. Beschadigde radio's vergroten het risico van een elektrische schok.



Houd de radio uit de buurt van regen of natheid. Het binnendringen van water in de radio vergroot het risico van een elektrische schok.

- **Verander en open de accu niet.** Er bestaat gevaar voor kortsluiting.
- **Bij beschadiging en verkeerd gebruik van de accu kunnen er dampen vrijkomen. De accu kan branden of exploderen.** Zorg voor de aanvoer van frisse lucht en zoek bij klachten een arts op. De dampen kunnen de luchtwegen irriteren.
- **Bij verkeerd gebruik of een beschadigde accu kan brandbare vloeistof uit de accu lekken. Voorkom contact daarmee. Spoel bij onvoorzien contact met water af. Wanneer de vloeistof in de ogen komt, dient u bovendien een arts te raadplegen.** Gelekte accuvloeistof kan tot huidirritaties of verbrandingen leiden.
- **Door spitse voorwerpen, zoals bijv. spijkers of schroevendraaiers, of door krachtinwerking van buitenaf kan de accu beschadigd worden.** Er kan een interne kortsluiting ontstaan en de accu doen branden, roken, exploderen of oververhitten.
- **Houd de niet-gebruikte accu uit de buurt van paperclips, munten, sleutels, spijkers, schroeven of andere kleine metalen voorwerpen die overbrugging van de contacten zouden kunnen veroorzaken.** Kortsluiting tussen de accucontacten kan brandwonden of brand tot gevolg hebben.
- **Gebruik de accu alleen in producten van de fabrikant.** Alleen zo wordt de accu tegen gevaarlijke overbelasting beschermd.
- **Laad de accu's alleen op met oplaadapparaten die door de fabrikant aangeraden worden.** Door een oplaadapparaat dat voor een bepaald type accu geschikt is, bestaat bij gebruik met andere accu's brandgevaar.



Bescherm de accu tegen hitte, bijvoorbeeld ook tegen voortdurend zonlicht, vuur, vuil, water en vocht. Er bestaat gevaar voor explosie en kortsluiting.



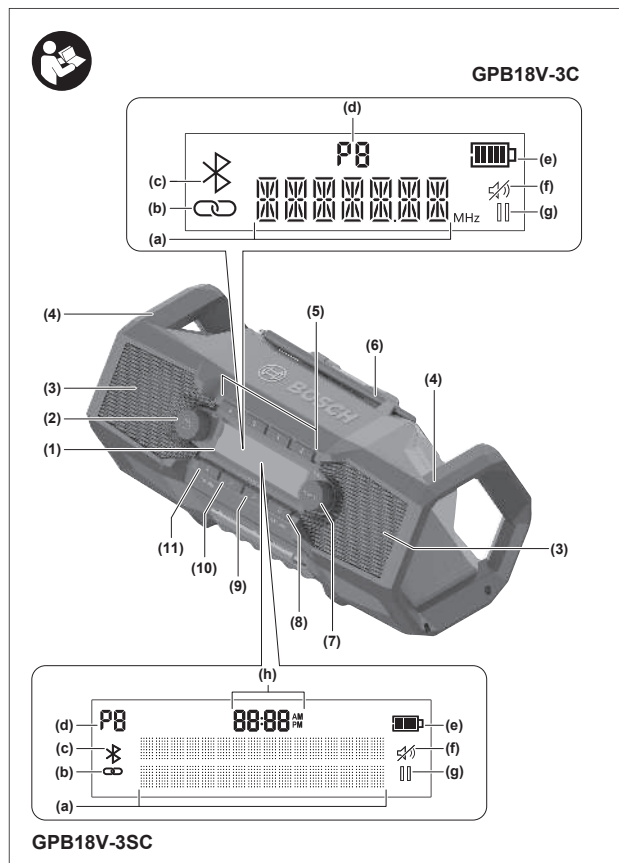
Het woordmerk *Bluetooth®* evenals de beeldmerken (logo's) zijn gedeponeerde merken en eigendom van Bluetooth SIG, Inc. Elk gebruik van dit woordmerk/deze beeldmerken door Robert Bosch Power Tools GmbH gebeurt onder licentie.

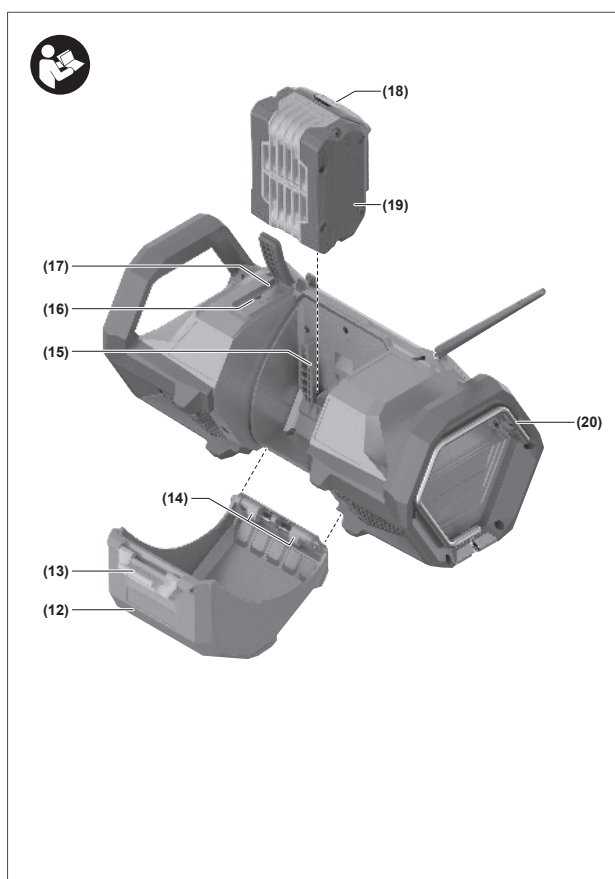
- **Zet de radio bij langer gebruik op een matig volume.** Een hoog volume gedurende een langere periode kan resulteren in gehoorschade.
- **Bescherm de radio tegen direct contact met water.** Het binnendringen van water in de radio vergroot het risico van een elektrische schok.
- **Houd het accuvakdeksel en de afdekking van het aansluitvak indien mogelijk gesloten.** De gesloten afdekkingen beschermen de radio tegen water en stof.

Beschrijving van product en werking

Afgebeelde componenten

De componenten zijn genummerd zoals op de afbeeldingen van de radio.





- (1) Display
- (2) ⏻ Aan/uit-knop
- (3) Luidspreker
- (4) Draaggreep
- (5) Programmegeheugentoetsen
- (6) Sprietantenne

- (7) Knop SOURCE
- (8) 🚫 Toets geluid dempen
- (9) ⬆ Toets omhoog zoeken
- (10) ⬇ Toets omlaag zoeken
- (11) 📶 Toets *Bluetooth*®
- (12) Accuvakdeksel
- (13) Vergrendelingshendel accuvakdeksel
- (14) Veerelementen accuvakdeksel
- (15) Accuhouder
- (16) USB Type-C®-bus^{A)}
- (17) Aansluitvak
- (18) Accu-ontgrendelingsknop^{B)}
- (19) Accu^{B)}
- (20) Ophanghaak

A) USB Type-C® en USB-C® zijn handelsmerken van het USB Implementers Forum.

B) **Dit toebehoren wordt niet standaard meegeleverd.**

Aanduidingselementen

- (a) Multifunctionele aanduiding
- (b) Aanduiding Multi-Speaker Sound
- (c) Aanduiding *Bluetooth*®
- (d) Aanduiding geheugenplaats
- (e) Accu-oplaadaanduiding
- (f) Aanduiding geluid gedempt
- (g) Pauze-aanduiding
- (h) Tijdsaanduiding (**GPB18V-3SC**)

Technische gegevens

Bouwradio		GPB18V-3C	GPB18V-3SC
Productnummer		3 601 DA3 2..	3 601 DA3 3..
<i>Bluetooth</i> ®			
– Werkfrequentiebereik	MHz	2402–2480	2402–2480
– Zendvermogen max.	mW	10	10
– Compatibiliteit		<i>Bluetooth</i> ® 5.4	<i>Bluetooth</i> ® 5.4
Nominaal vermogen versterker	W	2 × 10	2 × 10
Ontvangstbereik			
– UKW	MHz	87,5–108	87,5–108
– DAB+	MHz	–	174,928–239,200
Laadstroom max. (energievoorziening van externe apparaten via USB Type-C®)	A	1,5	1,5
Gewicht ^{A)}	kg	2,1	2,1
Beschermklasse ^{B)}		IP54	IP54
Aanbevolen omgevingstemperatuur bij het opladen	°C	0 ... +35	0 ... +35

Bouwradio		GPB18V-3C	GPB18V-3SC
Toegestane omgevingstemperatuur tijdens gebruik ^{C)} en bij opslag	°C	-20 ... +40	-20 ... +40
Compatibele accu's		GBA18V... GBA 18V... ProCORE18V... EXPERT18V... EXBA18V... CORE18V...	GBA18V... GBA 18V... ProCORE18V... EXPERT18V... EXBA18V... CORE18V...
Aanbevolen opladers		GAL18... GAL 18... GAL 36... GAL12V/18... GAL 12V/18... GAX 18... EXAL18...	GAL18... GAL 18... GAL 36... GAL12V/18... GAL 12V/18... GAX 18... EXAL18...
Voedingsadapter USB Type-C® met Power Delivery (USB-PD, gangbaar)			
Uitgangsspanning	V	20	20
Uitgangsstroom minimaal	A	2,25	2,25
Aanbevolen uitgangsvermogen voor volledige functionaliteit ^{D)}	W	45	45

A) Zonder accu (het gewicht van de accu is te vinden op www.bosch-professional.com)

B) Bij gesloten accuvakdeksel (12) en gesloten aansluitvak (17)

C) beperkt vermogen bij temperaturen < 0 °C

D) Bij een te gering vermogen van de voedingsadapter wordt de radio uitgeschakeld.

Waarden kunnen afhankelijk van product variëren en onderhevig zijn aan toepassings- en omgevingsvoorwaarden. Meer informatie vindt u op www.bosch-professional.com/wac.

Energievoorziening

De energievoorziening van de radio kan via een **Bosch** Li-Ion-accu (19) of via een gangbare USB Type-C®-voedingsadapter met Power Delivery (USB-PD) plaatsvinden.

Werking met accu

Bosch verkoopt radio's ook zonder accu. Of bij de levering van uw radio een accu inbegrepen is, kunt u zien op de verpakking.

► **Gebruik alleen de in de technische gegevens vermelde oplaadapparaten.** Alleen deze oplaadapparaten zijn afgestemd op de Li-Ion-accu die bij uw radio moet worden gebruikt.

i Lithium-Ion-accu's worden vanwege internationale transportvoorschriften gedeeltelijk geladen geleverd.

Om de volledige capaciteit van de accu te verkrijgen, laadt u vóór het eerste gebruik de accu volledig op.

Accu vervangen

- » Open de vergrendelingshendel (13) van het accuvakdeksel en klap het accuvakdeksel (12) open.
- » Druk op de accu-ontgrendelingsknop (18) en trek de accu (19) uit het accuvak. **Gebruik daarbij geen geweld.**
- » Schuif de geladen accu in de accuhouder (15) tot deze is vastgeklit.

» Sluit het accuvakdeksel (12) en vergrendel dit.

Voor het gebruik van zeer grote accu's kan het accuvakdeksel (12) worden verwijderd.

» Open hiervoor het accuvakdeksel (12).

» Duw de veerelementen (14) van de bevestiging tegen elkaar en verwijder de accuafdekking.

i **Denk eraan dat accu en accuvak zonder het accuvakdeksel niet meer zijn beschermd tegen vocht en vuil.**

Monteer het accuvakdeksel weer zodra u de grote accu heeft verwijderd.



Accu-oplaadaanduiding

Bij geplaatste accu kunt u de laadtoestand van de accu (19) op het display zien, bij weggenomen accu op de accu zelf.

Accu-oplaadaanduiding op het display



De accu-oplaadaanduiding (e) verschijnt op het display zodra een accu met voldoende spanning geplaatst en de radio niet via de voedingsadapter met het elektriciteitsnet verbonden is.

Aanduiding	Capaciteit
	80–100 %
	60–80 %
	40–60 %
	20–40 %

Aanduiding	Capaciteit
	5–20 %
	0–5 %

Accu-oplaadaanduiding op de accu

Als de accu uit de radio wordt genomen, kan de laadtoestand door de groene leds van de oplaadaanduiding op de accu worden aangegeven.

Druk op de toets voor de oplaadaanduiding  of , om de laadtoestand aan te geven.

Als er na het drukken op de toets voor de oplaadaanduiding geen led brandt, dan is de accu defect en moet vervangen worden.

 Niet elk accutype beschikt over een oplaadaanduiding.

Accutype GBA 18V... | GBA18V...

LED	Capaciteit
Permanent licht 3 × groen	60–100 %
Permanent licht 2 × groen	30–60 %
Permanent licht 1 × groen	5–30 %
Knipperlicht 1 × groen	0–5 %


Accutype ProCORE18V... | EXPERT18V... | EXBA18V... | CORE18V...

LED	Capaciteit
Permanent licht 5 × groen	80–100 %
Permanent licht 4 × groen	60–80 %
Permanent licht 3 × groen	40–60 %
Permanent licht 2 × groen	20–40 %
Permanent licht 1 × groen	5–20 %
Knipperlicht 1 × groen	0–5 %

Risicoherkenning accudefect

EXPERT18V... | EXBA18V...

De LED's van de accu-oplaadaanduidingen kunnen naast de laadtoestand van de accu het risico voor een accudefect aangeven.

Om de functie te activeren houdt u de toets voor de oplaadaanduiding  3 seconden lang ingedrukt. De analyse van de accu wordt aangegeven door een looplicht van de accu-oplaadaanduiding. Het resultaat wordt aangegeven op de accu-oplaadaanduiding.

 **1 LED:** de accu heeft een hoog defectrisico. Vermogen en looptijd kunnen al verminderd zijn. Er wordt aangeraden de accu te vervangen.



5 LED's: de accu bevindt zich in goede staat met een gering defectrisico.

Let op: de inschatting van een accudefect werkt in twee stappen en biedt een vereenvoudigde beoordeling van de toestand. De accu wordt ofwel beoordeeld als zijnde in goede staat of vertoont een verhoogd defectrisico. Er wordt geen percentage van de accutoestand aangegeven.

Aanwijzingen voor de optimale omgang met de accu

Bescherm de accu tegen vocht en water.

Bewaar de accu alleen bij een temperatuur tussen –20 °C en 50 °C. Laat de accu bijvoorbeeld in de zomer niet in de auto liggen.

Reinig de ventilatieopeningen van de accu af en toe met een zachte, schone en droge doek.

Een duidelijk kortere gebruiksduur na het opladen duidt erop dat de accu versleten is en moet worden vervangen.

Neem de aanwijzingen met betrekking tot afvalverwijdering in acht.

Gebruik met voedingsadapter


► **Let op de netspanning!** De spanning van de stroombron moet overeenkomen met de gegevens op het typeplaatje van de voedingsadapter.

► **Gebruik voor werking op het elektriciteitsnet uitsluitend een USB Type C®-voedingsadapter met Power Delivery (USB-PD).** Deze moet wat betreft uitgangsspanning, minimale uitgangsstroom en uitgangsvermogen voldoen aan de minimumvereisten in het hoofdstuk "Technische gegevens". **Neem goed nota van de gebruiksaanwijzing van de voedingsadapter.** Bij gebruik van andere voedingsadapters kan de radio worden beschadigd. Bij een te gering vermogen van de voedingsadapter wordt de radio uitgeschakeld.

» Open de afdekking van het aansluitvak **(17)**.

» Verbind de voedingsadapter via een geschikte kabel met de USB Type-C®-bus **(16)** van de radio.

» Sluit de voedingsadapter op het elektriciteitsnet aan.

 Sluit ter bescherming tegen vuil de afdekking van het aansluitvak **(17)** weer, wanneer u de kabel van de voedingsadapter verwijdt.

Zodra de radio via de voedingsadapter met het elektriciteitsnet is verbonden, verloopt ook bij geplaatste accu de energievoorziening via de voedingsadapter.


Audiomodus

In-/uitschakelen

» Druk op de knop  om de radio in te schakelen.

- Het display **(1)** wordt geactiveerd en de audiobron die bij de laatste keer uitschakelen van de radio was ingesteld, wordt afgespeeld.

Het display **(1)** wordt telkens wanneer op een toets wordt gedrukt enkele seconden lang verlicht.



- » Druk opnieuw op de knop  om de radio uit te schakelen.
- De actuele instelling van de audiobron wordt opgeslagen.

De radio wordt na 19 minuten automatisch uitgeschakeld, wanneer gedurende deze tijd:

- geen verbinding via *Bluetooth*® tot stand kan worden gebracht;
- in de weergave via Multi-Speaker Sound geen stream wordt gevonden;
- geen weergave via *Bluetooth*® of Multi-Speaker Sound plaatsvindt (of de weergave op pauze staat);
- het volume bij de radio op 0 gezet is;
- het geluid bij de radio uitgeschakeld is;
- of het volume bij de weergavebron (bijv. smartphone) op 0 gezet is.

Geluidsvolume instellen




Na het inschakelen van de radio is altijd een laag volume ingesteld.

- » Draai de knop  naar rechts om het volume te verhogen.
- » Draai de knop  naar links om het volume te verlagen.
- De volume-instelling **<VL>** of **<Volume>** verschijnt met de waarde tussen 0 en 16 enkele seconden lang in de multifunctionele aanduiding **(a)**.

Zet het volume vóór het instellen of wisselen van een radiozender op een lage waarde, vóór het starten van een externe audiobron op een gemiddelde waarde.

Het volume kan op elk moment worden veranderd. Als het instellingsmenu is geactiveerd, dan keert de aanduiding enkele seconden na de volumeverandering naar het instellingsmenu terug.

Geluid van radio uitschakelen:



- » Druk op de toets  om het geluid uit te schakelen.
- » Om het geluid in te schakelen, drukt u ofwel opnieuw kort op de toets  of draait u de knop  naar rechts.

Audiobron kiezen

- » Druk op de knop SOURCE.
- » Draai aan de knop SOURCE tot de gewenste audiobron op het display verschijnt.
- » Druk op de knop SOURCE om de audiobron te bevestigen.

De volgende audiobronnen staan ter beschikking:

- GPB18V-3SC: digitale radio via DAB+ (aanduiding **<DAB>** in de multifunctionele aanduiding **(a)**)

- analoge radio via UKW (aanduiding **<FM>** in de multifunctionele aanduiding **(a)**)
- externe audiobron (bijv. smartphone) via de verbinding per *Bluetooth*® (aanduiding )
- weergave via Multi-Speaker Sound (aanduiding )



DAB+-radiozenders instellen/opslaan (GPB18V-3SC)

- » Kies via de knop SOURCE **<DAB>** als audiobron.
- Na een korte initialisatie wordt de laatst ingestelde radiozender afgespeeld.

In de bovenste regel van de multifunctionele aanduiding **(a)** verschijnen **<DAB>** en de naam van de radiozender, in de onderste regel de door de zender doorgegeven inhoud.

Radiozender wisselen:

- » Draai aan de knop SOURCE tot de gewenste zender op het display verschijnt.
- » Druk op de knop SOURCE om de keuze te bevestigen.
- De radio wisselt naar de gekozen zender.

U kunt voor het wisselen van de zender ook op de toets  of de toets  drukken. De radio wisselt naar de volgende beschikbare zender (in alfabetische volgorde aflopend of oplopend).

Radiozender opslaan:

- » Druk zo lang op de programmeergeheugentoets **(5)** van de gewenste geheugenplaats tot het nummer van de geheugenplaats in de aanduiding geheugenplaats **(d)** verschijnt.

Opgeslagen radiozender laten afspelen:

- » Druk kort op een van de programmeergeheugentoetsen **(5)**.
- Het nummer van de geheugenplaats verschijnt in de aanduiding geheugenplaats **(d)**.

Zwak radiosignaal:

Bij een zwak radiosignaal verschijnt **<Weak Signal>** in de multifunctionele aanduiding **(a)**. U kunt in dit geval het zoeken van DAB+-zenders handmatig starten.

- » Druk tegelijkertijd op de toets  en de toets  (**AUTO SCAN**).

U kunt het zoeken van zenders ook starten door in het instellingsmenu **<DAB Auto Scan>** te kiezen (zie „Instellingen wijzigen“, Pagina 8).

Als er geen DAB+-radiozender kan worden gevonden, verschijnt **<No Station found – Start Auto Scan>** (geen zender gevonden – start automatisch zoeken) in de multifunctionele aanduiding **(a)**.

FM-radiozenders instellen/opslaan

- » Kies via de knop SOURCE **<FM>** als audiobron.
- GPB18V-3C: In de multifunctionele aanduiding **(a)** verschijnen **<FM>** en de frequentie van de radiozender.

→ GPB18V-3SC: In de bovenste regel van de multifunctionele aanduiding **(a)** verschijnen **<FM>** evenals de frequentie en de naam van de radiozender, in de onderste regel de door de zender doorgegeven inhoud.

Een bepaalde zender instellen:

» Draai aan de knop SOURCE tot de gewenste frequentie op het display verschijnt.

Zoeken van de volgende zender met hoge signaalsterkte:

» Druk op de toets  of de toets .

→ De volgende gevonden zender verschijnt op het display en wordt afgespeeld.

Radiozender opslaan:

» Druk zo lang op de programmeergeheugentoets **(5)** van de gewenste geheugenplaats tot het nummer van de geheugenplaats in de aanduiding geheugenplaats **(d)** verschijnt.

Opgeslagen radiozender laten afspelen:


» Druk kort op een van de programmeergeheugentoetsen **(5)**.

→ Het nummer van de geheugenplaats verschijnt in de aanduiding geheugenplaats **(d)**.

Sprietantenne afstellen

De radio wordt met gemonteerde sprietantenne **(6)** geleverd. Draai tijdens werking van de radio de sprietantenne in de richting die de beste ontvangst mogelijk maakt.

Als er geen voldoende ontvangst mogelijk is, plaats dan de radio op een plek met een betere ontvangst.

 Bij gebruik van de radio in de directe omgeving van zendmasten, zend-/ontvangapparatuur of andere elektronische apparaten kan de radio-ontvangst worden belemmerd.

Externe audiobronnen via Bluetooth® afspelen

» Druk kort op de toets  om een audiobron (bijv. smartphone) per Bluetooth® af te spelen.

→ De aanduiding  verschijnt op het display.

In plaats daarvan kunt u de audiobron Bluetooth® via de knop SOURCE kiezen.

Zodra een audiobron per Bluetooth® is verbonden, brandt de aanduiding  permanent.


GPB18V-3SC: In de bovenste regel van de multifunctionele aanduiding **(a)** verschijnt de naam van het via Bluetooth® verbonden apparaat, in de onderste regel de inhoud die door het verbonden apparaat wordt doorgegeven.

Nieuwe verbinding opbouwen:

Start zoeken van een verbinding, wanneer geen opgeslagen audiobron beschikbaar is of een beschikbare verbinding met

een audiobron via Bluetooth® verbroken en een nieuwe audiobron gezocht moet worden.

» Druk langer dan 0,5 s op de toets  (**PAIRING**).

→ Tijdens het zoeken van een verbinding knippert de aanduiding .

GPB18V-3SC: In de multifunctionele aanduiding **(a)** verschijnt **<Pairing>**.


» Activeer de nieuwe verbinding via de externe audiobron.

De activering is bij smartphones meestal mogelijk binnen de instellingen in het menu Bluetooth®. De radio verschijnt als beschikbare bron met de naam **GPB18V-3Cxxxx** of

GPB18V-3SCxxxx.


Neem hiervoor goed nota van de gebruiksaanwijzing van uw audiobron/smartphone.

Opnieuw verbinden:


Als de radio al via Bluetooth® met een externe audiobron (bijv. smartphone) verbonden was en als deze audiobron beschikbaar is, dan wordt automatisch een verbinding met deze audiobron tot stand gebracht. Tijdens het opbouwen van de verbinding knippert de aanduiding .

GPB18V-3SC: In de multifunctionele aanduiding **(a)** verschijnt **<Connecting>**.

Als de opgeslagen audiobron niet beschikbaar is, dan wordt na 2 min automatisch het zoeken van een verbinding gestart.


 Als er geen verbinding per Bluetooth® kan worden opgebouwd, wordt de radio na 19 minuten automatisch uitgeschakeld.

» Start de weergave via Bluetooth® op de audiobron.



 Als tijdens de werking via Bluetooth® op een van de programmeergeheugentoetsen **(5)** wordt gedrukt, dan wisselt de radio naar de zender die in de laatst gebruikte radiomodus is opgeslagen.

Externe audiobronnen via Bluetooth® regelen

De via Bluetooth® verbonden audiobron kan ook via de radio worden geregeld.

 De weergave moet eerst op de audiobron worden gestart.

Nummer kiezen:

» Druk zo vaak kort op de toets  of de toets  tot het gewenste nummer is bereikt.





→ Het afspelen van het geselecteerde nummer wordt automatisch gestart.

Afspelen onderbreken:



» Druk op de toets .

→ Op het display verschijnt de pauze-aanduiding **(g)**.

Afspelen hervatten:


- » Druk opnieuw op de toets , verander het volume via de knop  of druk op de toets  of de toets .



Vooruit- of achteruit spoelen binnen een nummer:

- » Houd de toets  of de toets  ingedrukt tot het gewenste punt in het nummer is bereikt.

Externe audiobronnen via Multi-Speaker Sound afspelen

Multi-Speaker Sound maakt via *Bluetooth*® een verbinding per stream mogelijk met willekeurig veel apparaten die dezelfde standaard ondersteunen (bijv. GPB 18V-1 C, GPB 18V-6 C).


- » Kies via de knop SOURCE Multi-Speaker Sound als audiobron.
 - De aanduiding  verschijnt op het display.
 - GPB18V-3SC: In de bovenste regel van de multifunctionele aanduiding **(a)** verschijnt **<Multi-Speaker Sound>**.

Als een Multi-Speaker Stream beschikbaar is, wordt automatisch een verbinding met deze stream opgebouwd. Tijdens het opbouwen van de verbinding knippert de aanduiding . Als het opbouwen van de verbinding is geslaagd, brandt de aanduiding  permanent.

Start en bestuur de weergave op de audiobron.


Het volume tussen audiobron en radio is zo lang gesynchroniseerd (de audiobron bepaalt het volume) tot het volume op de radio wordt gewijzigd. Om de synchronisatie van het volume weer te herstellen, start u de verbinding via Multi-Speaker Sound opnieuw.

- » Kies voor het opnieuw starten van de verbinding opnieuw de audiobron Multi-Speaker Sound met de knop SOURCE.

 Als tijdens het afspelen van een stream op een van de programmeergeheugentoetsen **(5)** wordt gedrukt, dan wisselt de radio naar de zender die in de laatst gebruikte radiomodus is opgeslagen.

Overdracht van de huidige weergave per Multi-Speaker Sound

Als een audiobron via *Bluetooth*® wordt afgespeeld, kan deze weergave met de functie Multi-Speaker Sound (bijv. GPB 18V-1 C, GPB 18V-6 C) naar andere apparaten worden doorgestuurd.

 Het overbrengen van andere audiobronnen dan *Bluetooth*® per Multi-Speaker Sound is niet mogelijk.

GPB18V-3C:


- » Open voor het **starten** van de overdracht per Multi-Speaker Stream het instellingsmenu (zie „Instellingen wijzigen“, Pagina 8).

- » Kies **<MSS on>** (Multi-Speaker Stream inschakelen).
 - Als er via Multi-Speaker Stream wordt gestreamd, verschijnt de aanduiding  op het display.
- » Open voor het **beëindigen** van de overdracht per Multi-Speaker Stream het instellingsmenu.
- » Kies **<MSS off>** (Multi-Speaker Stream uitschakelen).
 - De aanduiding  op het display verdwijnt.




GPB18V-3SC:

- » Open voor het **starten** van de overdracht per Multi-Speaker Stream het instellingsmenu (zie „Instellingen wijzigen“, Pagina 8).
- » Kies **<MSS Settings>** (instellingen Multi-Speaker Stream).
 - In de multifunctionele aanduiding **(a)** verschijnt **<Start Multi-Speaker Stream?>** (Multi-Speaker Stream starten?).
- » Kies **<Yes>** (Ja) om te beginnen met streamen.
- » Kies **<No>** (Nee) om het menu te verlaten zonder te beginnen met streamen.
 - Als de weergave per Multi-Speaker Stream wordt overgebracht, verschijnt de aanduiding  op het display.
- » Open voor het **beëindigen** van de overdracht per Multi-Speaker Stream het instellingsmenu.
- » Kies **<MSS Settings>** (instellingen Multi-Speaker Stream).
 - In de multifunctionele aanduiding **(a)** verschijnt **<End Multi-Speaker Stream?>** (Multi-Speaker Stream beëindigen?).
- » Kies **<Yes>** (Ja) om te stoppen met streamen.
- » Kies **<No>** (Nee) om te blijven streamen.
 - Als de weergave per Multi-Speaker Stream wordt beëindigd, verschijnt de aanduiding  op het display.

Instellingen wijzigen

- » Druk voor het instellingsmenu zo lang op de toets  (**SETTINGS**) tot menu-opties in de multifunctionele aanduiding **(a)** verschijnen.

Navigeren in menu's:

- » Draai aan de knop SOURCE om door een menu te bladeren of een waarde te wijzigen.
- » Druk op de knop SOURCE om een menu-instelling te selecteren en op te slaan (**OK**).
- » Druk op de knop SOURCE om naar een submenu te gaan.
- » Druk kort op de toets  of de toets  om vanuit een submenu naar een hoger menu te gaan.
 - Als het bovenste menuniveau is bereikt, dan gaat de radio terug naar audiomodus.
- » Om de menufunctie op een willekeurig niveau te verlaten, drukt u zo lang op de toets  tot de radio naar de audiomodus terugkeert.

Als binnen een menu 10 seconden lang op geen enkele toets wordt gedrukt, gaat de radio terug naar de audiomodus.

Menu-opties (GPB18V-3C)

- i De menuselectie is deels afhankelijk van de audiomodus waarin de radio zich bevindt.

<EQ>

Menu Klank: U kunt de hoge tonen <TR> en lage tonen <BA> in een bereik van -5 tot +5 instellen.

<MSS on>/<MSS off> (bij audiobron *Bluetooth®*)

Menu Multi-Speaker Stream: U kunt het streamen van dat wat er momenteel wordt afgespeeld via Multi-Speaker Stream starten of stoppen.

Menu-opties (GPB18V-3SC)

- i De menuselectie is deels afhankelijk van de audiomodus waarin de radio zich bevindt.

Binnen de menu's verschijnt telkens de naam van het menu in de bovenste regel van de multifunctionele aanduiding (a), in de onderste regel de instelling die kan worden geselecteerd.

<Sound Settings>

Menu Klank: U kunt de hoge tonen <Treble> en lage tonen <Bass> in een bereik van -5 tot +5 instellen.

<Time Settings> (voor audiobronnen <DAB>/<FM>)

Menu Tijd: U kunt kiezen uit de tijdsnotaties 24 uur <24 Hour Mode> en 12 uur <12 Hour Mode>.

- i De tijd verschijnt alleen wanneer de afgespeelde radiozender de tijd zendt.

<DAB Auto Scan> (bij audiobron <DAB>)

Menu Automatisch zenders zoeken: U kunt beginnen met automatisch zenders zoeken.

<MSS Settings> (bij audiobron *Bluetooth®*)

Menu Multi-Speaker Stream: U kunt het streamen van dat wat er momenteel wordt afgespeeld via Multi-Speaker Stream starten of stoppen.

<Device Info>

Menu Toestelinformatie: in het submenu <Version> (versie) vindt u de *Bluetooth®*-naam van de radio evenals de software- en hardwareversie.

Energievoorziening van externe apparaten

Externe apparaten via de USB-aansluiting opladen

Met behulp van de USB Type-C®-aansluiting kunnen apparaten waarbij de energievoorziening via USB mogelijk is (bijv. diverse mobiele telefoons), worden opgeladen. De maximale laadstroom bedraagt **1,5 A**.

» Open de afdekking van het aansluitvak (17).

» Verbind de USB-aansluiting van het externe apparaat via een geschikte USB-kabel met de USB Type-C®-aansluiting (16) van de radio.

- i Externe apparaten kunnen alleen worden geladen wanneer de radio is ingeschakeld en op accu werkt.

- i Sluit ter bescherming tegen vuil de afdekking van het aansluitvak (17) weer, wanneer u de stekker van de USB-kabel verwijdt.

Ophanghaak

Met de ophanghaak (20) kunt u de radio bijv. aan een ladder ophangen. Draai hiervoor de ophanghaak in de gewenste positie.

Onderhoud en service

Onderhoud en reiniging

Houd radio en voedingsadapter schoon om goed en veilig te werken.

Verwijder vuil met een vochtige, zachte doek. Gebruik geen reinigings- of oplosmiddelen.

Klantenservice en gebruiksaadvies

Nederland

Tel.: (076) 579 54 54

Vermeld bij vragen en bestellingen van vervangingsonderdelen altijd het uit tien cijfers bestaande productnummer volgens het typeplaatje van het product.

Vervoer

Op de geadviseerde lithium-ion-accu's zijn de eisen voor het vervoer van gevaarlijke stoffen van toepassing. De accu's kunnen door de gebruiker zonder verdere voorwaarden over de weg worden vervoerd.

Bij verzending door derden (bijv. luchtvervoer of expeditiebedrijf) moeten bijzondere eisen ten aanzien van verpakking en markering in acht worden genomen. In deze gevallen moet bij de voorbereiding van de verzending een deskundige voor gevaarlijke goederen worden geraadpleegd.

Verzend accu's alleen als de behuizing onbeschadigd is. Plak blootliggende contacten af en verpak de accu zodanig dat deze niet in de verpakking beweegt. Neem ook eventuele bijkomende nationale voorschriften in acht.

Afvalverwijdering

Radio's, accu's/batterijen, accessoires en verpakkingen moeten op een voor het milieu verantwoorde wijze worden gerecycled.



Gooi radio's en accu's/batterijen niet bij het huisvuil!

Alleen voor landen van de EU:

Afgedankte elektrische en elektronische apparaten of verbruikte accu's/batterijen moeten apart ingezameld en op een voor het milieu verantwoorde wijze afgevoerd worden. Maak gebruik van de hiervoor bestemde inzamelingssystemen. Een verkeerde afvoer kan vanwege mogelijk aanwezige gevaarlijke stoffen schadelijk voor het milieu en de gezondheid zijn.