

PRO

GPB18V-3C | GPB18V-3SC



Biztonsági tájékoztató



Olvassa el az összes biztonsági figyelmeztetést és előírást. A biztonsági elő-

írások és utasítások betartásának elmulasztása áramütéshez, tűzhez és/vagy súlyos sérülésekhez vezethet.

Kérjük a későbbi használatra gondosan őrizze meg ezeket az előírásokat.

- ▶ **Minden használat előtt ellenőrizze a rádiót. Ne használja a rádiót, ha azon sérüléseket észlel. Ne nyissa ki saját maga a rádiót, és azt csak megfelelő minősítésű szakmai személyzettel és csak eredeti pótalkatrészek alkalmazásával javíttassa.** A sérült rádiók növelik az áramütés kockázatát.



Tartsa távol a rádiót az esőtől és a nedveségtől. Ha víz hatol be a rádióba, az megnöveli az áramütés veszélyét.

- ▶ **Ne módosítsa és nyissa fel az akkumulátort.** Ekkor fennáll a rövidzárlat veszélye.
- ▶ **Az akkumulátorok megrongálódása vagy szakszerűtlen kezelése esetén abból gőzök léphetnek ki. Az akkumulátor kigyulladhat vagy felrobbanhat.** Azonnal juttasson friss levegőt a helyiségbe, és ha panaszai vannak, keressen fel egy orvost. A gőzök ingerelhetik a légutakat.
- ▶ **Hibás alkalmazás vagy megrongálódott akkumulátor esetén az akkumulátorból gyúlékony folyadék léphet ki. Kerülje el az érintkezést a folyadékkal. Ha véletlenül mégis érintkezésbe került az akkumulátorfolyadékkal, azonnal öblítse le vízzel az érintett felületet. Ha a folyadék a szemébe jutott, keressen fel ezen kívül egy orvost.** A kilépő akkumulátorfolyadék irritációkat vagy égéses bőrsérüléseket okozhat.
- ▶ **Az akkumulátort hegyes tárgyak, például tűk vagy csavarhúzó, vagy külső erőbehatások megrongálhatják.** Belső rövidzárlat léphet fel és az akkumulátor kigyulladhat, füstöt bocsáthat ki, felrobbanhat, vagy túlhevülhet.
- ▶ **Tartsa távol a használaton kívüli akkumulátort bármely fémtárgytól, mint például irodai kapcsoktól, pénzérméktől, kulcsoktól, szögektől, csavaroktól és más kis-méretű fémtárgyaktól, amelyek áthidalhatják az érintkezőket.** Az akkumulátor érintkezői közötti rövidzárlat égési sérüléseket vagy tüzet okozhat.
- ▶ **Az akkumulátort csak a gyártó termékeiben használja.** Az akkumulátort csak így lehet megvédeni a veszélyes túlterheléstől.
- ▶ **Az akkumulátort csak a gyártó által ajánlott töltőkészülékkel töltsse fel.** Ha egy bizonyos akkumulátortípus feltöltésére szolgáló töltőkészülékben egy másik akkumulátort próbál feltölteni, tűz keletkezhet.



Óvja meg az elektromos kéziszerszámot a forróságtól, például a tartós napsugárzástól, a tűztől, a szennyezésektől, a víztől és a nedvességtől. Robbanásveszély és rövidzárlat veszélye áll fenn.



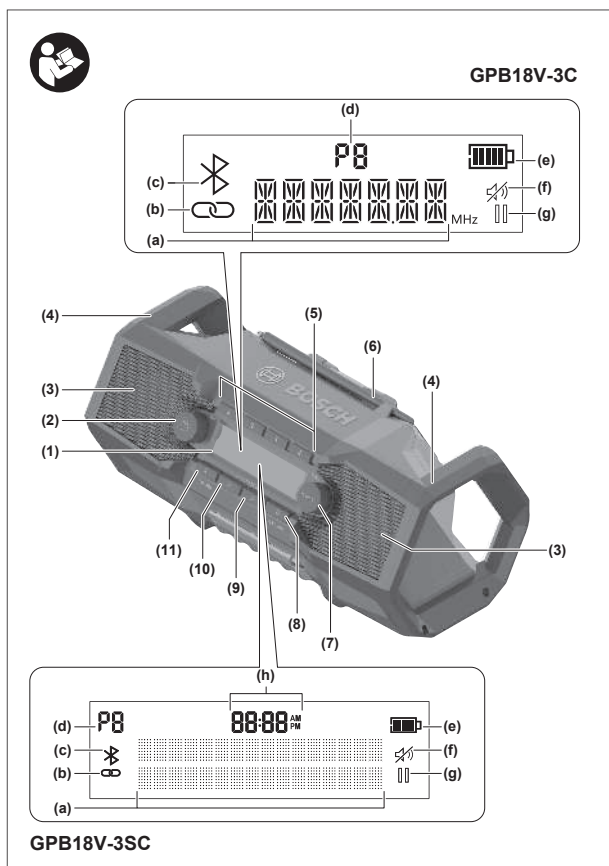
A Bluetooth® szóvédjegy, valamint az ábrás védjegyek (logók) a Bluetooth SIG, Inc. bejelentett védjegyei és tulajdonai. Ezen szóvédjegy/ábrás védjegy Robert Bosch Power Tools GmbH általi használata licenc alapján történik.

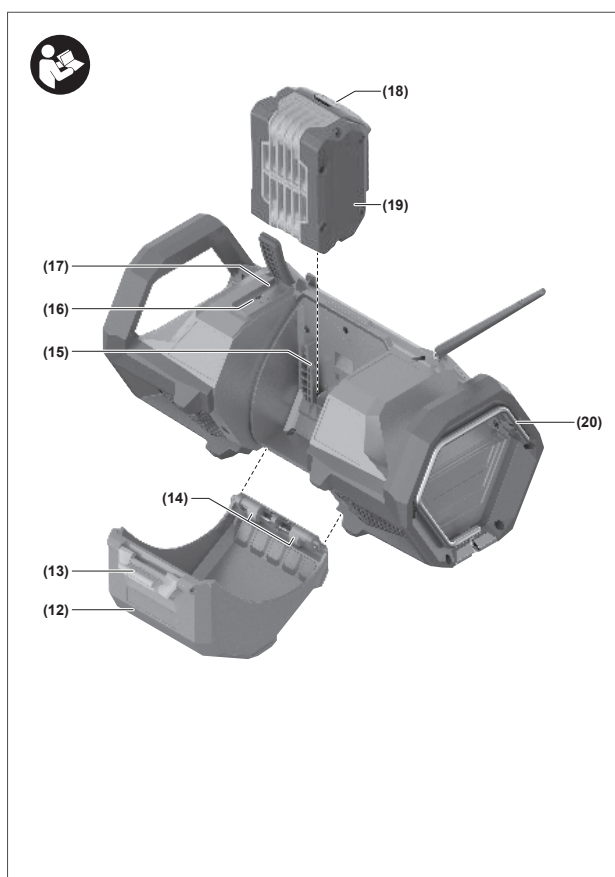
- ▶ **Hosszabb használat esetén állítsa a rádiót mérsékelt hangerőre.** A magas hangerő hosszabb időn keresztül halláskárosodást okozhat.
- ▶ **Óvja meg a rádiót a vízzel való közvetlen érintkezéstől.** Ha víz hatol be a rádióba, ez megnöveli az áramütés veszélyét.
- ▶ **Lehetőleg tartsa zárva az akkufiókfedelet és a csatlakozófiók védősapkáját.** A zárt fedelek megóvják a rádiót a víztől és a portól.

A termék és a teljesítmény leírása

Az ábrázolásra kerülő komponensek

Az ábrázolt komponensek számozása az ábrákon látható rádió ábrázolására vonatkozik.





- (1) Kijelző
- (2) Be-/Ki-gomb
- (3) Hangszóró
- (4) Hordozófogantyú
- (5) Program tároló gombok

- (6) Rúdantenna
- (7) SOURCE gomb
- (8) Némítás gomb
- (9) Előre keresés gomb
- (10) Hátra keresés gomb
- (11) Bluetooth® gomb
- (12) Akkufiókfedél
- (13) Akkufiókfedél reteszelőkar
- (14) Akkufiókfedél rugós elemei
- (15) Akkutartó
- (16) USB Type-C® aljzat^{A)}
- (17) Csatlakozófiók
- (18) Akkumulátor reteszelésfeloldó gomb^{B)}
- (19) Akkumulátor^{B)}
- (20) Akasztóhorog

A) USB Type-C® és USB-C® az USB Implementers Forum áruvédjegyei.

B) Ez a tartozék nem tartozik a standard szállítmányhoz.

Kijelző elemek

- (a) Multifunkcionális kijelző
- (b) Multi-Speaker Sound kijelző
- (c) Bluetooth® kijelző
- (d) Memóriahely kijelző
- (e) Akkumulátortöltöttségi kijelző
- (f) Némítás kijelzése
- (g) Szünet kijelző
- (h) Időkijelzés (GPB18V-3SC)

Műszaki adatok

Építkezési területi rádió		GPB18V-3C	GPB18V-3SC
Rendelési szám		3 601 DA3 2..	3 601 DA3 3..
Bluetooth®			
– Üzemi frekvencia tartomány	MHz	2402–2480	2402–2480
– Max. adóteljesítmény.	mW	10	10
– Kompatibilitás		Bluetooth® 5.4	Bluetooth® 5.4
Erősítő névleges teljesítmény	W	2 × 10	2 × 10
Vételi tartomány			
– URH	MHz	87,5–108	87,5–108
– DAB+	MHz	–	174,928–239,200
Max. töltőáram (külső eszközök tápellátása USB Type-C® segítségével)	A	1,5	1,5
Súly ^{A)}	kg	2,1	2,1
Védelmi osztály ^{B)}		IP54	IP54
Javasolt környezeti hőmérséklet a töltés során	°C	0 ... +35	0 ... +35
Megengedett környezeti hőmérséklet az üzemelés ^{C)} és a tárolás során	°C	–20 ... +40	–20 ... +40

Építkezési területi rádió		GPB18V-3C	GPB18V-3SC
Kompatibilis akkumulátorok		GBA18V... GBA 18V... ProCORE18V... EXPERT18V... EXBA18V... CORE18V...	GBA18V... GBA 18V... ProCORE18V... EXPERT18V... EXBA18V... CORE18V...
Javasolt töltőkészülékek		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...

USB Type-C® Power Delivery (USB-PD, kereskedelemben kapható) hálózati tápegység

Kimeneti feszültség	V	20	20
Kimeneti áram minimum	A	2,25	2,25
Javasolt kimeneti teljesítmény teljes körű működéshez ^{D)}	W	45	45

A) Akkumulátor nélkül (az akkumulátor súlya a www.bosch-professional.com oldalon található.)

B) zárt akkufiókfedél (12) és zárt csatlakozófiók (17) esetén

C) < 0 °C hőmérsékletek mellett korlátozott teljesítmény

D) A hálózati tápegység túl kicsi teljesítménye esetén a rádió kikapcsol.

Az értékek termékenként változhatnak és függenek az alkalmazási, valamint környezeti feltételektől is. További információk a www.bosch-professional.com/wac címen találhatók.

Energiaellátás

A rádió energiaellátása történhet **Bosch** lítium-ion akkumulátor (19) vagy kereskedelemben kapható USB Type-C® Power Delivery (USB-PD) csatlakozódugós hálózati tápegység használatával.

Üzemeltetés az akkumulátorral

A **Bosch** elem nélküli rádiókat is árul. A csomagolásról olvasható le, hogy az Ön rádiójának szállítási terjedelme tartalmaz-e akkumulátort.

► **Csak a Műszaki Adatoknál megadott töltőkészülékeket használja.** Csak ezek a töltőkészülékek vannak pontosan beállítva az Ön rádiójában használható lítium-ion akkumulátorok töltésére.

❗ A lítium-ion akkumulátorok a nemzetközi szállítási előírásoknak megfelelő csak részben feltöltött állapotban kerülnek kiszállításra. Az akkumulátor teljes teljesítményének biztosítására az első alkalmazás előtt tölts fel teljesen az akkumulátort.

Az akkumulátor kicserélése

» Nyissa ki az akkufiókfedél (13) reteszelőkarját, és hajtsa fel a fedelet (12).

» Nyomja meg az akkumulátorkireteselő gombot (18), és húzza ki az akkumulátort (19) az akkumulátorrekeszből. **Ne erőltesse a kihúzást.**

» Tolja be a feltöltött akkumulátort az akkutartóba (15), amíg az érezhetően be nem pattan.

» Zárja és reteszelve az akkufiókfedelelet (12).

Különösen nagy méretű akkumulátorok használatához az akkufiókfedelelet (12) el lehet távolítani.

» Ehhez nyissa fel az akkufiók fedelét (12).

» Ehhez nyomja egymáshoz a rögzítés rugós elemeit (14), és vegye le az akkumulátor fedelét.

❗ **Vegye figyelembe, hogy az akkumulátor és az akkumulátorfiók az akkufiókfedél nélkül nincs védve a nedvesség és a szennyeződések ellen.** Azonnal szerelje be ismét az akkufiókfedelelet, mielőtt kiveszi a nagy méretű akkumulátort.




Akkumulátortöltöttségi kijelző

A készülékbe behelyezett akkumulátor esetén a (19) akkumulátor töltöttségi állapotát a kijelzőn lehet leolvasni, ha az akkumulátor nincs benne a készülékben, akkor pedig magán az akkumulátoron.

Akkumulátor feltöltési kijelzés a kijelzőn



A kijelzőn a (e) akkumulátor feltöltési szintjelző display azonnal megjelenik, mielőtt egy kielégítő feszültségű akkumulátort behelyeznek a készülékbe és a rádió nincs a dugaszolható hálózati tápegység segítségével összekötve a villamos hálózattal.

Kijelzés	Kapacitás
	80–100%
	60–80%
	40–60%

Kijelzés	Kapacitás
	20–40%
	5–20%
	0–5%

Akkumulátortöltöttségi kijelző az akkumulátoron

Ha az akkumulátort kiveszi a rádióból, a töltöttségi állapotot az akkumulátoron elhelyezett töltöttség-szint-kijelző zöld LED-jei lehet leolvasni.

A töltöttségi állapot kijelzéséhez nyomja meg a kijelző  vagy  gombját.

Ha a töltöttség-szint-kijelző gomb megnyomása után egy LED sem világít, akkor az akkumulátor meghibásodott és ki kell cserélni.

 Nem minden akkumulátortípus rendelkezik töltésiállapot-kijelzővel.

Akkumulátortípus: GBA 18V | GBA18V...



LED	Kapacitás
Tartós fény, 3 × zöld	60–100 %
Tartós fény, 2 × zöld	30–60 %
Tartós fény, 1 × zöld	5–30 %
Villogó fény, 1 × zöld	0–5 %

Akkumulátortípus: ProCORE18V... | EXPERT18V... | EXBA18V... | CORE18V...




LED	Kapacitás
Tartós fény, 5 × zöld	80–100 %
Tartós fény, 4 × zöld	60–80 %
Tartós fény, 3 × zöld	40–60 %
Tartós fény, 2 × zöld	20–40 %
Tartós fény, 1 × zöld	5–20 %
Villogó fény, 1 × zöld	0–5 %

Az akkumulátormeghibásodási kockázat észlelése

EXPERT18V... | EXBA18V...

Az akkumulátortöltöttségi kijelzők LED-jei az akkumulátor töltöttségi állapotán kívül az akkumulátor meghibásodásának kockázatát is képesek jelezni.

A funkció aktiválásához tartsa nyomva 3 másodpercig a töltöttségiállapot-kijelző gombját . Az akkumulátor vizsgálá-

tát az akkumulátortöltöttségi kijelző futófénye jelzi. Az eredményt az akkumulátortöltöttségi kijelző mutatja.



1 LED: Az akkumulátor meghibásodásának kockázata magas. A teljesítmény és

az üzemidő már csökkenhet. Javasoljuk az akkumulátor cseréjét.



5 LED: Az akkumulátor jó állapotban van, alacsony meghibásodási kockázattal.

Kérjük, vegye figyelembe: Az akkumulátorok meghibásodásának kockázatértékelése két lépcsőben működik, és egyszerűsített állapotfelmérést kínál. Az akkumulátort vagy jó állapotúnak vagy fokozott meghibásodási kockázatúnak értékeli. Nem kerül megjelenítésre az akkumulátor állapotának százalékos értéke.

Tájékoztató az akkumulátor optimális kezeléséhez

Óvja meg az akkumulátort a nedvességtől és a víztől.

Az akkumulátort csak a –20 °C ... 50 °C hőmérséklet tartományban szabad tárolni. Ne hagyja például az akkumulátort nyáron egy gépjárműben.

Időnként tisztítsa meg az akkumulátor szellőzőrését egy puha, tiszta és száraz ecsettel.

Ha az akkumulátor feltöltése után a készülék már csak lényegesen rövidebb ideig üzemeltethető, akkor az akkumulátor elhasználódott és ki kell cserélni.

Vegye figyelembe a hulladékba való eltávolítással kapcsolatos előírásokat.

Üzemeltetés csatlakozódugós hálózati tápegységgel

- **Ügyeljen a helyes hálózati feszültségre!** Az áramforrás feszültségének meg kell egyeznie a dugaszolható hálózati tápegység típus tábláján található adatokkal.
- **Hálózati üzemhez kizárólag USB Type-C® Power Delivery (USB-PD) csatlakozódugós hálózati tápegységet használjon. A tápegység a kimeneti feszültségét, legkisebb kimeneti áramát és kimeneti teljesítményét tekintve feleljen meg a „Műszaki adatok” c. fejezetben írtaknak. Vegye figyelembe a hálózati tápegység üzemeltetési útmutatóját.** Más hálózati tápegységek használata esetén a rádió meghibásodhat. A hálózati tápegység túl kicsi teljesítménye esetén a rádió kikapcsol.

» Nyissa ki a csatlakozófiók (17) fedelét.

» Megfelelő kábellel kösse össze a hálózati tápegységet a rádió USB Type-C® aljzatával (16).


» Csatlakoztassa a hálózati tápegységet a villamos hálózathoz.

i A szennyeződés elleni védelem érdekében a hálózati tápegység kábelének eltávolítása esetén zárja le ismét a csatlakozófiók fedelét **(17)**.


Ha a rádió a hálózati tápegységen keresztül a hálózathoz csatlakozik, akkor az energiaellátás behelyezett akkumulátor mellett is a hálózati tápegységről történik.

Audio üzemmód

Be-/kikapcsolás

» A rádió bekapcsolásához nyomja meg a  gombot.
→ A **(1)** kijelző aktiválásra kerül és a rádió legutolsó kikapcsolásakor beállított hangforrás kerül lejátszásra.

A **(1)** kijelző minden egyes gombnyomásnál néhány másodpercre kivilágosodik.


» A rádió bekapcsolásához nyomja meg újra a  gombot.
→ A hangforrás aktuális beállítása tárolásra kerül.


A rádió 19 perc elteltével automatikusan kikapcsol, ha ezen időn belül:

- *Bluetooth*®-on keresztül nem lehet kapcsolatot létesíteni,
- a Multi-Speaker Sound lejátszás során nem található stream,
- nincs lejátszás *Bluetooth*® vagy Multi-Speaker Sound segítségével (vagy a lejátszás szünetel),
- a rádió hangerejét 0-ra állítják,
- a rádió hangját kikapcsolják vagy
- a lejátszó készülék (pl. okostelefon) hangerejét 0-ra állítják.

A hangerő beállítása

A bekapcsolás után a rádión mindig egy alacsony hangerő van beállítva.

» A hangerő növeléséhez forgassa el a  gombot az óramutató járásával megegyező irányba.


» A hangerő csökkentéséhez forgassa el a  gombot az óramutató járásával ellenkező irányba.



→ A **<VL>**, illetve **<Volume>** hangerő-beállítás a multifunkcionális kijelzőn **(a)** egy 0 és 16 közötti értékkel néhány másodpercre megjelenik.

Egy rádióadó beállítása vagy az adók közötti átkapcsolás előtt állítsa be a hangerőt egy alacsony értékre, külső hangforrás elindítása előtt pedig egy közepes értékre.

A hangerőt bármikor meg lehet változtatni. Ha a Beállítás menü aktiválva van, akkor a kijelző néhány másodperccel a hangerő megváltoztatása után visszatér a Beállítás menühöz.

A rádió elnémitása:

» A hang kikapcsolásához nyomja meg a  gombot.

» A hang bekapcsolásához vagy nyomja meg újra röviden a  gombot, vagy fordítsa el a  gombot az óramutató járásával megegyező irányba.



Egy hangforrás kijelölése

» Nyomja meg a SOURCE gombot.

» Forgassa a SOURCE gombot, amíg a kívánt hangforrás meg nem jelenik a kijelzőn.

» Nyomja meg a SOURCE gombot a hangforrás megerősítéséhez.

A következő hangforrások állnak rendelkezésre:

- GPB18V-3SC: digitális rádió DAB+-on keresztül (**<DAB>** kijelző a multifunkcionális kijelzőn **(a)**)
- analóg rádió URH-n keresztül (**<FM>** kijelző a multifunkcionális kijelzőn **(a)**)
- külső hangforrás (pl. okostelefon) a *Bluetooth*®-kapcsolaton keresztül ( kijelző)
- Multi-Speaker Sound rendszerű lejátszás ( kijelző)

DAB+-rádióadó beállítása/mentése (GPB18V-3SC)

» A SOURCE gombbal **<DAB>** válassza ki a hangforrást.

→ Egy rövid inicializálás után a legutoljára beállított rádióadó kerül lejátszásra.



A multifunkcionális kijelző **(a)** felső sorában a **<DAB>** és a rádióadó neve, az alsó sorban pedig az állomás által sugárzott tartalom jelenik meg.

Rádióadó váltása:

» Forgassa a SOURCE gombot, amíg a kívánt adó meg nem jelenik a kijelzőn.

» A kijelölés megerősítéséhez nyomja meg a SOURCE gombot.

→ A rádió átkapcsol a kijelölt adóra.

Rádióadó váltásához megnyomhatja a  vagy  gombot is. A rádió átkapcsol a következő (ábécé-sorrendben csökkenő, illetve növekvő sorrendben) rendelkezésre álló adóra.

Rádióadó mentése:

» Tartsa nyomva a kívánt memóriahely programmemória gombját **(5)** addig, amíg a memóriahely száma meg nem jelenik a memóriahely kijelzőn **(d)**.

Mentett rádióadók hallgatása:

» Nyomja meg röviden az egyik programmemória gombot **(5)**.

→ Ekkor a memóriahely kijelzőn **(d)** megjelenik a memóriahely száma.

Gyenge rádiójel:

Gyenge rádiójel esetén megjelenik a **<Weak Signal>** kijelzés a multifunkcionális kijelzőn **(a)**. Ebben az esetben kézi úton elindíthatja a DAB+-állomáskeresést.

» Nyomja meg egyszerre a  gombot és a  gombot **(AUTO SCAN)**.

A csatornakeresést úgy is elindíthatja, hogy a Beállítás menüben a **<DAB Auto Scan>** lehetőséget választja (lásd „Beállítások módosítása”, Oldal 8).

Ha nem talál DAB+ rádióadót, a **<No Station found – Start Auto Scan>** (nem található rádióadó – automatikus keresés indítása) üzenet jelenik meg a multifunkcionális kijelzőn **(a)**.

URH-rádióadó beállítása/tárolása

» A SOURCE gombbal **<FM>** válassza ki a hangforrást.

→ GPB18V-3C: A multifunkcionális kijelzőn **(a)** megjelenik az **<FM>** kijelzés és a rádióadó frekvenciája.

→ GPB18V-3SC: A multifunkcionális kijelző **(a)** felső sorában megjelenik az **<FM>**, valamint a rádióadó frekvenciája és neve, az alsó sorban pedig az állomás által sugárzott tartalom.

Egy adott állomás beállítása:

» Forgassa a SOURCE gombot, amíg a kívánt frekvencia meg nem jelenik a kijelzőn.

A legközelebbi, nagy jelerősségű állomás megkeresése:

» Nyomja meg a  vagy a  gombot.

→ A kijelzőn megjelenik és a rádióban lejátszásra kerül a következő megtalált adó.

Rádióadó mentése:

» Tartsa nyomva a kívánt memóriahely programmemória gombját **(5)** addig, amíg a memóriahely száma meg nem jelenik a memóriahely kijelzőn **(d)**.

Mentett rádióadók hallgatása:


» Nyomja meg röviden az egyik programmemória gombot **(5)**.

→ Ekkor a memóriahely kijelzőn **(d)** megjelenik a memóriahely száma.

A rúdantenna helyzetének beállítása

A rádió az arra felszerelt **(6)** rúdantennával kerül kiszállításra. Forgassa el a rúdantennát abba az irányba, amely a legjobb vételt nyújtja.

Ha nem sikerül kielégítő minőségű vételt beállítani, állítsa fel a rádiót egy olyan helyen, ahol jobb vételre van lehetőség.

 Ha a rádiót rádióállomások, rádiókészülékek vagy más elektronikus berendezések közvetlen környezetében üzemeltetik, a vételében zavarok léphetnek fel.

Külső hangforrások lejátszása Bluetooth®-on keresztül

» Nyomja meg röviden a  gombot egy hangforrás (pl. okostelefon) Bluetooth®-on keresztüli lejátszásához.

→ Megjelenik a  kijelzés a kijelzőn.


Alternatívaként a SOURCE gombbal is kiválaszthatja a Bluetooth® hangforrást.


Mihelyt fennáll a kapcsolat Bluetooth®-on keresztül egy hangforrással, a  kijelző tartósan világítani kezd.

GPB18V-3SC: A multifunkcionális kijelző **(a)** felső sorában a Bluetooth®-on keresztül csatlakoztatott eszköz neve, az alsó sorban pedig a csatlakoztatott eszköz által továbbított tartalom jelenik meg.

Új kapcsolat felépítése:

Ha nem áll rendelkezésre mentett hangforrás, vagy egy másik hangforráshoz menő Bluetooth® kapcsolat befejeződik és új hangforrás keresése szükséges, akkor indítson kapcsolatkeresést.

» Tartsa nyomva a  gombot 0,5 s-nál hosszabb ideig **(PAIRING)**.

→ A kapcsolat keresése közben a  kijelzés villog.

GPB18V-3SC: A multifunkcionális kijelzőn **(a)** megjelenik a **<Pairing>** kijelzés.


» Aktiválja az új kapcsolatot a külső hangforrással.

Az aktiválásra okostelefonoknál általában a Bluetooth® menüben van lehetőség. A rádió elérhető forrásként


GPB18V-3Cxxxx vagy **GPB18V-3SCxxxx** néven jelenik meg.

Vegye figyelembe a hangforrás / az okostelefon üzemeltetési útmutatóját is.


Újracsatlakozás:

Ha a rádió Bluetooth®-on keresztül már csatlakozott egy külső hangforráshoz (pl. okostelefon) és ez a hangforrás rendelkezésre áll, akkor a hozzá vezető kapcsolat automatikusan felépül. A kapcsolat létrehozása közben a  kijelzés villog. GPB18V-3SC: A multifunkcionális kijelzőn **(a)** megjelenik a **<Connecting>** kijelzés.

Ha a mentett hangforrás nem áll rendelkezésre, akkor 2 perc után automatikus kapcsolatkeresés kezdődik.

 Ha a Bluetooth®-on keresztül nem sikerül felépíteni semmilyen összeköttetést, a rádió 19 perc elteltével automatikusan kikapcsolásra kerül.

» Indítsa el a lejátszást Bluetooth®-on keresztül a hangforráson.



 Ha Bluetooth® üzemmódban megnyomja az egyik **(5)** program tároló gombot, a rádió átkapcsol a legutoljára használt rádió üzemmódban tárolt adóra.

Külső hangforrások vezérlése Bluetooth®-on keresztül


A Bluetooth®-on keresztül csatlakoztatott hangforrás a rádión keresztül is vezérelhető.

 A lejátszást először a hangforráson kell elindítani.





Zeneszám kiválasztása:

- » Nyomja meg többször röviden a  vagy a  gombot, amíg el nem éri a kívánt zeneszámot.
- A kijelölt zeneszám lejátszása automatikusan elindításra kerül.



Lejátszás megszakítása:

- » Nyomja meg a  gombot.
- A kijelzőn megjelenik a szünet kijelzése (g).

Lejátszás folytatása:


- » Nyomja meg ismét a  gombot, változtassa meg a hangerőt a  gomb segítségével, vagy nyomja meg a , ill. a  gombot.



Előre-, ill. hátratekerés egy zeneszámon belül:

- » Nyomja meg és tartsa lenyomva a  vagy a  gombot, amíg el nem éri a kívánt pozíciót a zeneszámban.

Külső hangforrások lejátszása Multi-Speaker Sound segítségével

A Multi-Speaker Sound lehetővé teszi a *Bluetooth*®-on keresztüli streaming-kapcsolatot tetszőleges számú, ugyanazt a szabványt támogató eszközzel (pl. GPB 18V-1 C, GPB 18V-6 C).


- » A SOURCE gombbal válassza ki a Multi-Speaker Sound hangforrást.
- Megjelenik a  kijelzés a kijelzőn.
- GPB18V-3SC: A multifunkcionális kijelző (a) felső sorában megjelenik a **<Multi-Speaker Sound>** kijelzés.

Ha elérhető egy Multi-Speaker Stream, akkor automatikusan létrejön a kapcsolat ezzel a streammel. A kapcsolat létrehozása közben a  kijelzés villog. Ha a kapcsolat sikeresen létrejött, a  kijelzés folyamatosan világít.

Indítsa el és vezérelje a lejátszást a hangforráson.


A hangforrás és a rádió közötti hangerő szinkronizálva van (a hangforrás határozza meg a hangerőt), amíg a rádió hangereje meg nem változik. A hangerő-szinkronizálás visszaállításához indítsa újra a kapcsolatot a Multi-Speaker Sound segítségével.

- » A SOURCE gombbal válassza ki ismét a Multi-Speaker Sound hangforrást a kapcsolat újraindításához.

 Ha egy stream lejátszása közben megnyomja az egyik (5) programtároló gombot, a rádió átkapcsol a legutoljára használt rádió üzemmódban tárolt adóra.

Az aktuális lejátszás átvitele Multi-Speaker Sound segítségével

Ha egy hangforrás lejátszása *Bluetooth*®-on keresztül történik, akkor ez a lejátszás a Multi-Speaker Sound funkció (pl. GPB 18V-1 C, GPB 18V-6 C) funkcióval továbbadható.

 A *Bluetooth*®-on kívüli más hangforrások átvitele a Multi-Speaker Soundon keresztül nem lehetséges.


GPB18V-3C:

- » A Multi-Speaker Streamen keresztüli átvitel **indításához** nyissa meg a Beállítások menüt (lásd „Beállítások módosítása”, Oldal 8).
- » Válassza ki a **<MSS on>** (Multi-Speaker Stream bekapcsolása) lehetőséget.
- Ha a lejátszás Multi-Speaker Streamen keresztül történik, megjelenik a  kijelzés.
- » A Multi-Speaker Streamen keresztüli átvitel **befejezéséhez** nyissa meg a Beállítások menüt.
- » Válassza ki a **<MSS off>** (Multi-Speaker Stream kikapcsolása) lehetőséget.
- A  kijelzés kialszik a kijelzőn.




GPB18V-3SC:

- » A Multi-Speaker Streamen keresztüli átvitel **indításához** nyissa meg a Beállítások menüt (lásd „Beállítások módosítása”, Oldal 8).
- » Válassza ki a **<MSS Settings>** (Multi-Speaker Stream beállítások) lehetőséget.
- A multifunkcionális kijelzőn (a) megjelenik a **<Start Multi-Speaker Stream?>** (Multi-Speaker Stream indítása?) kijelzés.
- » Válassza a **<Yes>** (Igen) lehetőséget a stream elindításához.
- » Válassza a **<No>** (Nem) lehetőséget a menüből való kilépéshez a stream elindítása nélkül.
- Ha a lejátszás Multi-Speaker Streamen keresztül történik, megjelenik a  kijelzés.
- » A Multi-Speaker Streamen keresztüli átvitel **befejezéséhez** nyissa meg a Beállítások menüt.
- » Válassza ki a **<MSS Settings>** (Multi-Speaker Stream beállítások) lehetőséget.
- A multifunkcionális kijelzőn (a) megjelenik a **<End Multi-Speaker Stream?>** (Multi-Speaker Stream befejezése?) kijelzés.
- » Válassza a **<Yes>** (Igen) lehetőséget a stream befejezéséhez.
- » Válassza a **<No>** (Igen) lehetőséget a stream további átviteléhez.
- Ha a lejátszás Multi-Speaker Streamen keresztül történik, kialszik a  kijelzés.

Beállítások módosítása


- » A Beállítások menü eléréséhez tartsa nyomva a  gombot (SETTINGS) addig, míg meg nem jelennek a menüopciók a multifunkcionális kijelzőn (a).

Navigálás a menükben:

- » A menüben való görgetéshez vagy egy érték módosításához forgassa el a SOURCE gombot.
- » Egy menübeállítás kiválasztásához és mentéséhez nyomja meg a SOURCE gombot (OK).
- » Egy almenübe való lépéshez nyomja meg a SOURCE gombot.
- » Almenüből egy magasabb menübe való váltáshoz nyomja meg röviden a  vagy a  gombot.
→ A legfelső menüsint elérésekor a rádió automatikusan visszakapcsol audio üzemmódba.
- » A menüfunkcióból való kilépéshez bármely szinten tartsa nyomva a  gombot addig, amíg a rádió vissza nem tér audio üzemmódba.

Ha egy menüben 10 s-ig nem nyomja meg egyik gombot sem, a rádió visszatér az audio üzemmódba.

Menüopciók (GPB18V-3C)

-  A rendelkezésre álló menüpontok részben attól függenek, hogy melyik audio üzemmódban van a rádió.


<EQ>

Hangzaskép menü: A magas hangszintet a <TR> menüpontban és a mély a hangszintet a <BA> menüpontban -5 és +5 között lehet beállítani.

<MSS on>/<MSS off> (Bluetooth® hangforrás esetén)

Multi-Speaker Stream menü: Elindíthatja vagy leállíthatja az aktuális lejátszás Multi-Speaker Streamen keresztüli átvitelét.

Menüopciók (GPB18V-3SC)

-  A rendelkezésre álló menüpontok részben attól függenek, hogy melyik audio üzemmódban van a rádió.


A menüben belül a menü neve a (a) multifunkcionális kijelző felső sorában, a kijelölhető beállítás pedig az alsó sorban jelenik meg.

<Sound Settings>

Hangzaskép menü: A magas hangszintet a <Treble> menüpontban és a mély a hangszintet a <Bass> menüpontban -5 és +5 között lehet beállítani.

<Time Settings> (<DAB>/<FM> hangforrásokhoz)

Idő menü: Választhat a 24-órás <24 Hour Mode> és 12-órás <12 Hour Mode> időformátumok között.

-  Az idő csak akkor kerül megjelenítésre, ha a lejátszott rádióadó továbbítja az időt.

<DAB Auto Scan> (<DAB> hangforrás esetén)

Automatikus állomáskeresés menü: Itt elindíthat egy automatikus állomáskeresést.

<MSS Settings> (Bluetooth® hangforrás esetén)

Multi-Speaker Stream menü: Elindíthatja vagy leállíthatja az aktuális lejátszás Multi-Speaker Streamen keresztüli átvitelét.

<Device Info>

Eszközinformációk menü: A <Version> (Verzió) almenüben a rádió Bluetooth®-neve, valamint a szoftver- és hardververzió található.



Külső eszközök energiaellátása

Külső eszközök töltése az USB-csatlakozón keresztül

Az olyan eszközöket, amelyekben lehetőség van az USB-val való energiaellátásra (pl. a különböző mobiltelefonok), az USB Type-C® csatlakozó segítségével is fel lehet tölteni. A maximális töltőáram **1,5 A**.

» Nyissa ki a csatlakozófiók (17) fedelét.

» Csatlakoztassa a külső eszköz USB-csatlakozóját egy megfelelő USB-kábellel a rádió USB Type-C® aljzatához (16).

-  Külső eszközök csak akkor tölthetők, ha a rádió be van kapcsolva és akkumulátorról működik.
-  A szennyeződések elleni védelemhez ismét zárja le a csatlakozófiók (17) fedelét, ha eltávolítja az USB-kábel csatlakozódugóját.

Akaszthorog

A (20) akasztó horog segítségével a rádiót például felakaszthatja egy létrára. Forgassa el ehhez az akasztó horgot a kívánt helyzetbe.

Karbantartás és szerviz

Karbantartás és tisztítás

Tartsa tisztán a rádiót és a dugaszolható hálózati tápegységet, hogy jól és biztonságosan dolgozhasson.

A szennyeződések egy nedves, puha kendővel törölje le. Tisztító- vagy oldószereket ne használjon.

Vevőszolgálat és alkalmazási tanácsadás

Magyarország

Tel.: +36 1 879 8502

Ha kérdései vannak vagy pótalkatrészeket szeretne rendelni, okvetlenül adja meg a termék típus tábláján található 10-jegyű cikkszámot.

Szállítás

A javasolt lithium-ion-akkumulátorokra a veszélyes árukra vonatkozó előírások érvényesek. A felhasználók az akkumulátorokat a közúti szállításban minden további nélkül szállíthatják.

Ha a szállítással harmadik személyt (például: légi vagy egyéb szállító vállalatot) bíznak meg, akkor figyelembe kell venni a csomagolásra és a megjelölésre vonatkozó különleges követelményeket. Ebben az esetben a küldemény előkészítésébe be kell vonni egy veszélyes áru szakembert.

Csak akkor küldje el az akkumulátort, ha a háza nincs megromlódva. Ragassza le a nyitott érintkezőket és csomagolja be úgy az akkumulátort, hogy az a csomagoláson belül ne mozgasson. Kérjük tartsa be az adott országban érvényes, ezen esetleg túlmenő előírásokat.

Eltávolítás

A rádiókat, az akkumulátorokat/elemeket, a tartozékokat és a csomagolóanyagokat a környezetvédelmi szempontoknak megfelelően kell újrafelhasználásra leadni.



Ne dobja ki a rádiókat és az akkumulátorokat/elemeket a háztartási szemétbe!

Csak az EU-tagországok számára:

A már nem használható elektromos és elektronikus készülékeket és a használt akkumulátorokat/elemeket külön kell gyűjteni és környezetbarát módon kell ártalmatlanítani. Használja az erre szolgáló gyűjtőrendszereket. A helytelen ártalmatlanítás káros lehet a környezetre és az egészségre a benne lévő veszélyes anyagok miatt.