

PRO

GPB18V-3C | GPB18V-3SC



Bezbednosne napomene



Pročitajte sve bezbednosne napomene i uputstva. Nepridržavanje bezbednosnih

napomena i uputstava može da prouzrokuje električni udar, požar i/ili teške povrede.

Čuvajte sva uputstva i bezbednosne napomene za budućnost.

- **Pre svake upotrebe prekontrolišite radio.** Nemojte da koristite radio, ukoliko primetite oštećenja. Nemojte samostalno da otvarate radio i prepustite isključivo stručnom osoblju da vrši popravke i isključivo sa originalnim rezervnim delovima. Oštećeni radio aparati povećavaju rizik od strujnog udara.



Radio ne sme da bude izložen kiši ili vlazi.

Prodiranje vode u radio povećava opasnost od električnog udara.

- **Nemojte menjati i otvarati akumulator.** Postoji opasnost od kratkog spoja.
- **Kod oštećenja i nestručne upotrebe akumulatora može doći do isparavanja. Akumulator može da izgori ili da eksplodira.** Uzmite svež vazduh i potražite lekara ako dođe do tegoba. Para može nadražiti disajne puteve.
- **Kod pogrešne primene ili oštećenja akumulatora može doći do curenja zapaljive tečnosti iz akumulatora. Izbegavajte kontakt sa njom. Kod slučajnog kontakta isperite vodom. Ako tečnost dospe u oči, dodatno potražite i lekarsku pomoć.** Tečnost koja curi iz akumulatora može da izazove nadražaje kože ili opekotine.
- **Baterija može da se ošteti ostrim predmetima, kao npr. ekserima ili odvijačima zavrtnjeva ili usled dejstva neke spoljne sile.** Može da dođe do internog kratkog spoja i akumulatorska baterija može da izgori, dimi, eksplodira ili da se pregreje.
- **Držite nekorišćeni bateriju dalje od kancelarijskih spajalica, novčića, ključeva, eksera, zavrtnja ili drugih malih metalnih predmeta, koji mogu prouzrokovati premošćavanje kontakata.** Kratak spoj između kontakata baterije može imati za posledicu opekotine ili vatru.
- **Akumulator koristite samo u proizvodima proizvođača.** Samo tako se akumulator štiti od opasnog preopterećenja.
- **Punite akumulatore samo punjačima koje preporučuje proizvođač.** Ukoliko punjač koji je prikladan za jedan tip akumulatora, koristite sa akumulatorima drugog tipa, postoji opasnost od požara.



Zaštitite akumulator od izvora toplote, npr. i od trajnog sunčevog zračenja, vatre, prljavštine, vode i vlage. Postoji opasnost od eksplozije i kratkog spoja.



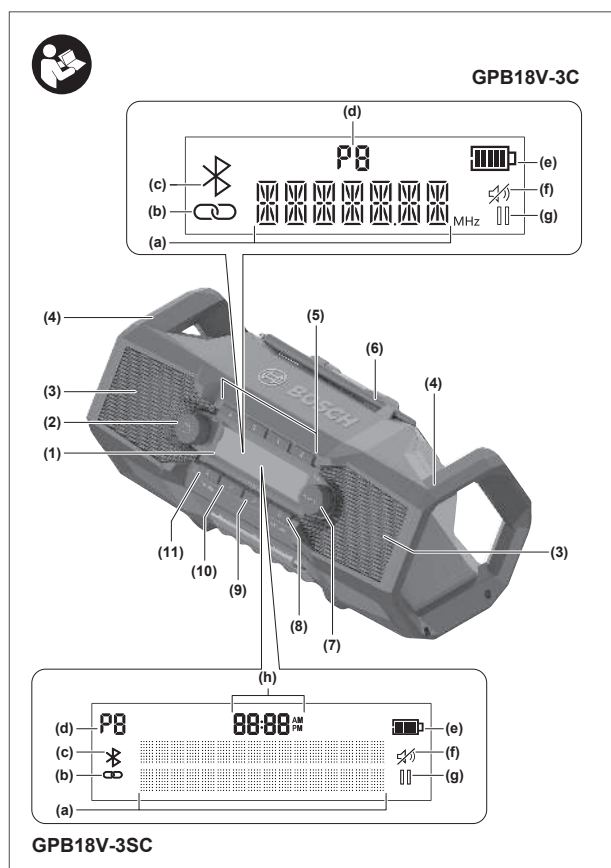
Robna marka *Bluetooth®* kao i slikovni znakovi (logotipi) u registrovane marke i vlasništvo kompanije Bluetooth SIG, Inc. Svako korišćenje te robne marke/slikovnih znakova Robert Bosch Power Tools GmbH se vrši pod licencom.

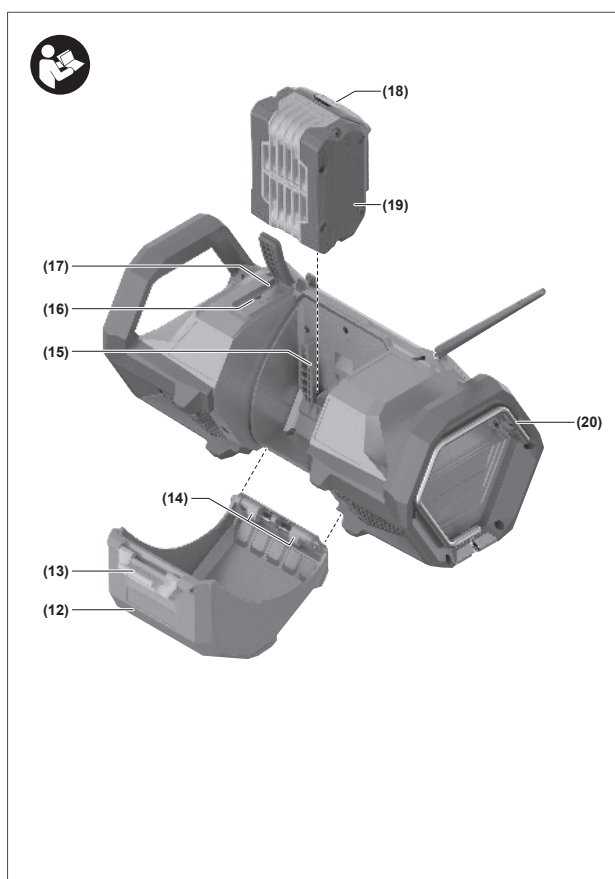
- **Ako duže koristite radio, podesite srednju jačinu zvuka.** Veća dužina zvuka tokom dužeg perioda može da ošteti zvuk.
- **Zaštitite radio od direktnog kontakta sa vodom.** Prodiranje vode u radio povećava opasnost od električnog udara.
- **Po mogućstvu poklopac pregrade za akumulator i zaštitni poklopac pregrade za priključak držite zatvorenim.** Zatvoreni poklopci štite radio od vode i prašine.

Opis proizvoda i primene

Prikazane komponente

Numerisanje komponenti sa slika odnosi se na prikaz radija na slikama.





- (1) Displej
- (2) Dugme za uključivanje/isključivanje
- (3) Zvučnik
- (4) Ručka za nošenje
- (5) Tasteri za memorisanje programa
- (6) Štapna antena

- (7) Dugme SOURCE
- (8) Taster za isključivanje zvuka
- (9) Taster za pretragu unapred
- (10) Taster za pretragu unazad
- (11) Taster *Bluetooth*[®]
- (12) Poklopac pregrade za akumulator
- (13) Ručka za zaključavanje poklopca pregrade za akumulator
- (14) Opružni elementi poklopca pregrade za akumulator
- (15) Prihvata akumulatora
- (16) Utičnica USB Type-C^{®A)}
- (17) Pregrada za priključak
- (18) Taster za otključavanje akumulatora^{B)}
- (19) Akumulator^{B)}
- (20) Kuka za vešanje

A) USB Type-C[®] i USB-C[®] su robne marke kompanije USB Implementers Forum.

B) **Ovaj pribor ne spada u standardni obim isporuke.**

Prikazani elementi

- (a) Multifunkcionalni prikaz
- (b) Prikaz Multi-Speaker Sound
- (c) Prikaz *Bluetooth*[®]
- (d) Prikaz mesta u memoriji
- (e) Prikaz statusa napunjenosti akumulatora
- (f) Prikaz za isključivanje zvuka
- (g) Prikaz pauze
- (h) Prikaz vremena (GPB18V-3SC)

Tehnički podaci

Radio-uređaj za gradilište		GPB18V-3C	GPB18V-3SC
Broj artikla		3 601 DA3 2..	3 601 DA3 3..
<i>Bluetooth</i> [®]			
– Opseg radne frekvencije	MHz	2402–2480	2402–2480
– Maks. snaga emitovanja	mW	10	10
– Kompatibilnost		<i>Bluetooth</i> [®] 5.4	<i>Bluetooth</i> [®] 5.4
Nominalna snaga pojačivača	W	2 × 10	2 × 10
Opseg prijema			
– UKW	MHz	87,5–108	87,5–108
– DAB+	MHz	–	174,928–239,200
Maks. struja punjenja (električno napajanje spoljnih uređaja preko USB-a Type-C [®])	A	1,5	1,5
Težina ^{A)}	kg	2,1	2,1
Vrsta zaštite ^{B)}		IP54	IP54
Preporučena temperatura okruženja prilikom punjenja	°C	0 ... +35	0 ... +35

Radio-uređaj za gradilište		GPB18V-3C	GPB18V-3SC
Dozvoljena temperatura okruženja u radu ^{C)} i prilikom skladištenja	°C	-20 ... +40	-20 ... +40
Kompatibilni akumulatori		GBA18V... GBA 18V... ProCORE18V... EXPERT18V... EXBA18V... CORE18V...	GBA18V... GBA 18V... ProCORE18V... EXPERT18V... EXBA18V... CORE18V...
Preporučeni punjači		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...

Mrežni adapter USB Type-C® sa Power Delivery (USB-PD, standardni)

Izlazni napon	V	20	20
Izlazna struja najmanje	A	2,25	2,25
Preporučena izlazna snaga za punu funkcionalnost ^{D)}	W	45	45

A) Bez akumulatora (Težinu akumulatora možete pogledati na www.bosch-professional.com)

B) Kod zatvorenog poklopca akumulatora (12) i zatvorene pregrade za priključak (17)

C) ograničeni učinak na temperaturama < 0 °C

D) Ako je snaga mrežnog adaptera preslaba, radio se isključuje.

Vrednosti mogu da se razlikuju u zavisnosti od proizvoda i zavise od uslova upotrebe i uslova iz okoline. Dodatne informacije možete pogledati na adresi www.bosch-professional.com/wac.

Snabdevanje energijom

Radio se može napajati preko **Bosch** litijum-jonskog akumulatora (19) ili preko standardnog mrežnog adaptera USB Type-C® sa Power Delivery (USB-PD).

Rad sa akumulatorom

Bosch prodaje radije i bez akumulatora. Na pakovanju pogledajte da li se u sadržaju isporuke vašeg radija nalazi i akumulator.

► **Koristite samo punjače koji su navedeni u tehničkim podacima.** Samo ovi punjači su usaglašeni sa litijum-jonskim akumulatorom koji se koristi u Vašem radiju.

i Litijum-jonske baterije se zbog međunarodnih transportnih propisa isporučuju duboko ispražnjene. Da biste osigurali punu snagu akumulatora, pre prve upotrebe ga potpuno napunite.

Zamena akumulatora

» Otvorite ručku za zaključavanje (13) poklopca pregrade za akumulator i otklopote poklopac pregrade za akumulator (12).

» Pritisnite dugme za otpuštanje akumulatora (18) i izvucite akumulator (19) iz pregrade za akumulatora. **Ne koristite pritom silu.**

» Gurnite napunjen akumulator u prihvatač akumulatora (15) dok ne nalegne na mesto.

» Zatvorite poklopac pregrade za akumulator (12) i zaključajte je.

Za umetanje posebno velikih akumulatora, poklopac akumulatora (12) može da se skine.

» Za to otvorite poklopac pregrade za akumulator (12).

» Pritisnite elemente opruge (14) jednog prema drugom i skinite poklopac.







i **Imajte u vidu da akumulator i pregrada akumulatora bez poklopca pregrade za akumulator više nisu zaštićeni od vlage i prljavštine.** Ponovo montirajte poklopac pregrade za akumulator čim ste skinuli veliki akumulator.

Prikaz statusa napunjenosti akumulatora

Ako je stavljen akumulator, stanje punjenja akumulatora (19) možete da vidite na displeju, a kod izvađenog akumulatora na samom akumulatoru.



Prikaz statusa napunjenosti akumulatora na displeju

Prikaz statusa napunjenosti akumulatora (e) se pojavljuje na displeju, ukoliko je primenjeni akumulator odgovarajućeg napona i ako radio uređaj preko napojne jedinice sa utikačem nije povezan na strujnu mrežu.


Prikaz	Kapacitet
	80–100%
	60–80%
	40–60%
	20–40%
	5–20%
	0–5%

Prikaz statusa napunjenosti akumulatora na akumulatoru

Ako se akumulator izvadi iz radija, stanje punjenja može da se prikaže zelenim LED sijalicama indikatora pokazivača nivoa punjenja na akumulatoru.

Pritisnite taster za prikaz statusa napunjenosti  ili , da biste prikazali status napunjenosti.

Ukoliko nakon pritiskanja tastera za prikaz statusa napunjenosti ne svetli nijedan LED indikator, znači da je akumulator neispravan i da mora biti zamenjen.

 Nema svaki tip akumulatora prikaz statusa napunjenosti.

Tip akumulatora GBA 18V... | GBA18V...

LED	Kapacitet
Trajno svetlo 3 × zeleno	60–100%
Trajno svetlo 2 × zeleno	30–60%
Trajno svetlo 1 × zeleno	5–30%
Trepćuće svetlo 1 × zeleno	0–5%


Tip akumulatora ProCORE18V... | EXPERT18V... | EXBA18V... | CORE18V...

LED	Kapacitet
Trajno svetlo 5 × zeleno	80–100%
Trajno svetlo 4 × zeleno	60–80%
Trajno svetlo 3 × zeleno	40–60%
Trajno svetlo 2 × zeleno	20–40%
Trajno svetlo 1 × zeleno	5–20%
Trepćuće svetlo 1 × zeleno	0–5%

Prepoznavanje rizika od kvara akumulatora

EXPERT18V... | EXBA18V...

LED lampice prikaza statusa napunjenosti akumulatora pored nivoa napunjenosti akumulatora mogu da prikazuju i rizik od kvara akumulatora.

Da biste aktivirali ovu funkciju, držite taster za prikaz statusa napunjenosti  3 sekunde. Svetlosni niz prikaza statusa napunjenosti akumulatora pokazuje analizu akumulatora. Rezultat se prikazuje na prikazu statusa napunjenosti akumulatora.



1 LED lampica: Akumulator ima veliki rizik od kvara. Snaga i vreme rada mogu već da budu umanjani. Preporučujemo zamenu akumulatora.



5 LED lampica: Akumulator je u dobrom stanju sa malim rizikom od kvara.

Vodite računa: Procena rizika od kvara akumulatora funkcioniše u dve faze i pruža jednostavnu ocenu stanja. Ocenjuje se da je akumulator u dobrom stanju ili da ima povećan rizik od kvara. Stanje baterije se ne prikazuje u procentima.

Uputstva za optimalno ophodjenje sa akumulatorom

Zaštitite akumulator od vlage i vode.

Lagerujte akumulator samo u području temperature od –20 °C do 50 °C. Ne ostavljajte akumulator leti npr. u autu.

Čistite povremeno proreze za ventilaciju akumulatora sa mekom, čistom i suvom četkicom.

Bitno skraćeno vreme rada posle punjenja pokazuje da je akumulator istrošen i da se mora zameniti.

Obratite pažnju na uputstva za uklanjanje otpada.

Rad sa mrežnim adapterom

► **Obratite pažnju na napon mreže!** Napon strujnog izvora mora biti usaglašen sa podacima na tipskoj pločici napojne jedinice sa utikačem.


► **Za umreženi rad koristite samo mrežni adapter USB Type-C® sa Power Delivery (USB-PD). On mora da odgovara izlaznom naponu, minimalnoj izlaznoj struji i izlaznoj snazi iz zahteva u poglavlju „Tehnički podaci“.** Pogledajte uputstvo za upotrebu mrežnog adaptera.

Ako koristite druge mrežne adaptore, može da se ošteti radio. Ako je snaga mrežnog adaptera preslaba, radio se isključuje.

» Otvorite zaštitni poklopac pregrade za priključak **(17)**.

» Pomoću odgovarajućeg kabla povežite mrežni adapter sa utičnicom USB Type-C® **(16)** radija.


» Priključite utikački mrežni deo na strujnu mrežu.

 Radi zaštite od nečistoće ponovo zatvorite poklopac pregrade za priključak **(17)**, ako uklanjate kabl mrežnog adaptera.


Ako je radio povezan na električnu mrežu preko mrežnog adaptera, snabdevanje energijom se vrši pomoću mrežnog adaptera, čak i kada je postavljen akumulator.

Audio režim

Uključivanje/isključivanje

- » Pritisnite dugme , da biste uključili radio.
- Displej **(1)** se aktivira i reprodukuje se audio izvor koji je podešen prilikom poslednjeg isključivanja radio uređaja.

Displej **(1)** se pri svakom pritisku tastera osvetljava na nekoliko sekundi.



- » Ponovoritisnite dugme , da biste isključili radio.
- Memoriše se aktuelno podešavanje audio izvora.

Radio se nakon 19 min automatski isključuje, ukoliko je tokom tog vremena:

- ne može da se uspostavi *Bluetooth*® veza,
- ako se u reprodukciji putem funkcije Multi-Speaker Sound ne pronađe striming,
- ako nema reprodukcije putem *Bluetooth*®-a ili više zvučnika (odnosno ako je reprodukcija pauzirana),
- jačina zvuka na radiju podešena na 0,
- ton na radiju isključen ili je
- jačina zvuka na uređaju za reprodukciju (npr. pametnom telefonu) podešena na 0.

Podešavanje jačine zvuka




Posle uključivanja radija uvek je podešena srednja jačina zvuka.

- » Okrenite dugme  u pravcu kretanja kazaljke na satu, da povećate jačinu zvuka.
- » Okrenite dugme  suprotno od pravca kretanja kazaljke na satu, da smanjite jačinu zvuka.
- Podešavanje jačine zvuka **<VL>** odn. **<Volume>** se pojavljuje sa vrednošću između 0 i 16 **(a)** nekoliko sekundi na višenamenskom prikazu.

Jačinu zvuka pre podešavanja ili zamene radio-stanice podesite na malu vrednost, a pre pokretanja eksternog audio izvora na srednju vrednost.

Jačina zvuka može u svakom trenutku da se promeni. Ako je aktiviran meni za podešavanje, prikaz se posle par sekundi nakon promene jačine zvuka vraća na meni za podešavanje.



Isključivanje zvuka radija:

- » Pritisnite taster  da biste isključili ton.
- » Da biste uključili zvuk, pritisnite ponovo kratko taster  ili okrenite dugme  u smeru kazaljke na satu.

Odabir audio izvora

- » Pritisnite dugme SOURCE.
- » Okrećite dugme SOURCE dok se željeni audio izvor ne prikaže na ekranu.
- » Pritisnite dugme SOURCE za potvrdu audio-izvora.

Sledeći audio-izvori stoje na raspolaganju:

- GPB18V-3SC: digitalni radio preko DAB+ (prikaz **<DAB>** u višenamenskom prikazu **(a)**)
- analogni radio preko UKW (prikaz **<FM>** u višenamenskom prikazu **(a)**)
- eksterni audio-izvor (npr. pametni telefon) preko *Bluetooth*® (prikaz )
- Reprodukcijska preko Multi-Speaker Sound (prikaz )



Podešavanje/čuvanje DAB+ radio stanica (GPB18V-3SC)

- » Izaberite dugme SOURCE **<DAB>** kao audio-izvor.
- Nakon kratke inicijalizacije se reprodukuje poslednje podešena radio-stanica.

U gornjem redu multifunkcionalnog prikaza **(a)** se pojavljuju **<DAB>** i naziv radio-stanice, u donjem redu se prikazuje sadržaj koji emituje radio-stanica.

Promena radio-stanice:

- » Okrećite dugme SOURCE dok se željena radio-stanica ne prikaže na ekranu.
- » Pritisnite dugme SOURCE, za potvrdu izbora.
- Radio se prebacuje na izabranu radio-stanicu.

Takođe možete pritisnuti taster  ili taster  za promenu stanice. Radio se prebacuje na sledeću dostupnu radio-stanicu (po alfabetskom redosledu od kraja odn. od početka).

Memorisanje radio stanica:



- » Za memorisanje podešenog emitera radio-uređaja pritisnite taster za memorisanje programa **(5)** željenog mesta u memoriji sve dok se ne pojavi broj mesta u memoriji na prikazu mesta u memoriji **(d)**.

Reprodukovanje sačuvanih radio stanica:

- » Kratko pritisnite neki taster za memorisanje programa **(5)**.
- Broj mesta u memoriji se pojavljuje na prikazu mesta u memoriji **(d)**.

Slab signal radija:

Ukoliko je radio-signal slab, pojavljuje se **<Weak Signal>** multifunkcionalnom prikazu **(a)**. U tom slučaju možete ručno da pokrenete pretragu DAB+ radio-stanica.

- » Pritisnite istovremeno taster  i taster  **(AUTO SCAN)**.

Takođe možete pokrenuti pretragu stanica tako što ćete u meniju podešavanja **<DAB Auto Scan>** odabrati (videti „Promena podešavanja“, Strana 8).

Ako ne može da se nađe DAB+ radio-stanica, prikazuje se **<No Station found – Start Auto Scan>** (nije pronađena stanica – pokrenite automatsku pretragu) na multifunkcionalnom prikazu **(a)**.



Podešavanje/memorisanje FM radio-stanice

- » Izaberite dugme SOURCE **<FM>** kao audio-izvor.
 - GPB18V-3C: U multifunkcionalnom prikazu **(a)** se pojavljuju **<FM>** i frekvencija radio-stanice.
 - GPB18V-3SC: U gornjem redu multifunkcionalnog prikaza **(a)** se pojavljuju **<FM>** kao i frekvencija i naziv radio-stanice, u donjem redu se prikazuje sadržaj koji emituje radio-stanica.

Podešavanje određene radio stanice:

- » Okrećite dugme SOURCE dok se željena frekvencija ne prikaže na ekranu.

Pretraga sledeće stanice sa većom jačinom signala:

- » Pritisnite taster  ili taster .
- Sledeća pronađena radio-stanica se prikazuje na displeju i reprodukuje se.

Memorisanje radio stanica:

- » Za memorisanje podešenog emitera radio-uređaja pritiskajte taster za memorisanje programa **(5)** željenog mesta u memoriji sve dok se ne pojavi broj mesta u memoriji na prikazu mesta u memoriji **(d)**.


Reprodukovanje sačuvanih radio stanica:

- » Kratko pritisnite neki taster za memorisanje programa **(5)**.
 - Broj mesta u memoriji se pojavljuje na prikazu mesta u memoriji **(d)**.



Usmeravanje štapne antene

Radio se isporučuje sa montiranom štapnom antenom **(6)**. Prilikom režima rada radio uređaja, štapnu antenu zaokrenite u pravcu, u kojem je omogućen najbolji prijem.


Ukoliko nije moguć zadovoljavajući prijem, onda radio postavite na mesto sa boljim prijemom.

-  Prilikom režima rada radio uređaja u neposrednoj okolini postrojenja radio uređaja, sistema radio uređaja ili drugih elektronskih uređaja može da dođe do ugrožavanja prijema na radio uređaju.

Reprodukcija eksternih audio-izvora preko Bluetooth® veze

- » Kratko pritisnite taster , da biste reprodukovali audio izvor (npr. pametni telefon) putem Bluetooth®-a.
 - Na displeju se pojavljuje prikaz .

Alternativno, možete odabrati audio izvor Bluetooth® pomoću dugmeta SOURCE.



Čim je audio-izvor povezan preko Bluetooth® veze, prikaz  svetli konstantno.

GPB18V-3SC: U gornjem redu multifunkcionalnog prikaza **(a)** prikazuje se naziv uređaja povezanog putem

Bluetooth®, a u donjem redu sadržaj koji je poslat sa povezanog uređaja.

Novo uspostavljanje veze:

Pokrenite traženje veze, ako nema memorisanog audio-izvora ili ako želite da završite postojeću vezu za audio izvor preko Bluetooth® veze i da nađete novi audio-izvor.

- » Pritisnite taster  duže od 0,5 s (**PAIRING**).
 - Tokom traženja veze, prikaz statusa treperi prikaz .
 - GPB18V-3SC: Na multifunkcionalnom prikazu **(a)** se prikazuje **<Pairing>**.


- » Aktivirajte novo povezivanje preko eksternog audio-izvora.

Aktiviranje je kod pametnih telefona moguće uglavnom u okviru podešavanja u meniju Bluetooth®. Radio se pojavljuje kao dostupan izvor pod nazivom **GPB18V-3Cxxxx** odn.

GPB18V-3SCxxxx.


Pri tome obratite pažnju na uputstvo za upotrebu vašeg audio-izvora/pametnog telefona.

Ponovno povezivanje:


Ako je radio već bio povezan sa eksternim audio-izvorom (npr. pametnim telefonom) preko Bluetooth® veze i ako je taj audio-izvor dostupan, automatski se uspostavlja veza sa tim audio-izvorom. Tokom uspostavljanja veze, treperi prikaz .

GPB18V-3SC: Na multifunkcionalnom prikazu **(a)** se prikazuje **<Connecting>**.

Ako memorisani audio-izvor nije dostupan, nakon 2 min se automatski pokreće traženje veze.

-  Ako se ne može uspostaviti veza preko Bluetooth® veze, radio se nakon 19 min automatski isključuje.

- » Pokrenite reprodukciju preko Bluetooth®-veze na audio-izvoru.



-  Ako se tokom režima preko Bluetooth® veze pritisne neki od tastera za memorisanje programa **(5)**, radio se prebacuje na radio-stanicu koja je memorisana u poslednjem korišćenom režimu rada radija.

Kontrola eksternih audio-izvora preko Bluetooth® veze

Audio-izvorom povezanim preko Bluetooth® veze može da se upravlja i preko radija.

-  Reprodukcija mora prvo da se pokrene na audio izvoru.

Izbor numere:





- » Pritiskajte taster  odn. taster  kratko, sve dok se ne pojavi željena numera.
 - Reprodukcija izabrane numere se započinje automatski.

Prekid reprodukcije:



- » Pritisnite taster .

→ Na displeju se pojavljuje prikaz pauze (g).

Nastavak reprodukcije:

» Pritisnite taster  ponovo, promenite jačinu zvuka preko dugmeta  ili pritisnite taster  odn. taster .

Premotavanje unapred odnosno premotavanje unazad neke numere:

» Držite taster  odn. taster  pritisnut, dok se ne pojavi željeno mesto u numeru.



Reprodukcija audio-izvora preko Multi-Speaker Sound

Multi-Speaker Sound omogućuje uspostavljanje veze preko *Bluetooth®* veze putem striminga sa onoliko uređaja koliko želite, a koji podržavaju isti standard (npr. GPB 18V-1 C, GPB 18V-6 C).

» Izaberite dugme SOURCE Multi-Speaker Sound kao audio-izvor.

→ Na displeju se pojavljuje prikaz .


→ GPB18V-3SC: U gornjem redu multifunkcionalnog prikaza (a) se prikazuje <Multi-Speaker Sound>.

Ako je dostupan Multi-Speaker Stream, automatski se uspostavlja veza sa tim strimingom. Tokom uspostavljanja veze, treperi prikaz . Ako je veza uspešno uspostavljena, indikator  svetli stalno.

Pokrenite reprodukciju i rukujte njom na audio-izvoru.


Jačina zvuka između izvora zvuka i radija se sinhronizuje (izvor zvuka određuje jačinu zvuka) sve dok se ne promeni jačina zvuka na radiju. Da biste ponovo uspostavili sinhronizaciju jačine zvuka, ponovo pokrenite vezu preko funkcije Multi-Speaker Sound.

» Za ponovni početak veze ponovo odaberite audio izvor Multi-Speaker Sound pomoću dugmeta SOURCE.

 Ako tokom reprodukcije striminga pritisnete neki od tastera za memorisanje programa (5), radio se prebacuje na stanicu koja je memorisana u poslednjem korišćenom režimu rada radija.

Prenos trenutne reprodukcije putem Multi-Speaker Sound


Ako se audio-izvor reprodukuje preko *Bluetooth®* veze, ta reprodukcija se može poslati na druge uređaje pomoću funkcije Multi-Speaker Sound (npr. GPB 18V-1 C, GPB 18V-6 C).

 Prenos drugih audio izvora osim *Bluetooth®*-a putem Multi-Speaker Sound sistema nije moguć.

GPB18V-3C:

» Za **Start** prenosa putem Multi-Speaker Stream-a, otvorite meni podešavanja (videti „Promena podešavanja“, Strana 8).

» Izaberite <MSS on> (uključivanje Multi-Speaker Stream-a).

→ Kada se reprodukcija prenosi putem Multi-Speaker Stream-a, na displeju se pojavljuje indikator .

» Za **završetak** prenosa putem Multi-Speaker Stream-a, otvorite meni podešavanja.

» Izaberite <MSS off> (isključivanje Multi-Speaker Stream-a).

→ Na displeju se isključuje prikaz .

GPB18V-3SC:


» Za **Start** prenosa putem Multi-Speaker Stream-a, otvorite meni podešavanja (videti „Promena podešavanja“, Strana 8).

» Izaberite <MSS Settings> (podešavanje Multi-Speaker Stream-a).

→ U multifunkcionalnom prikazu (a) se pojavljuje <Start Multi-Speaker Stream?> (Pokrenuti Multi-Speaker Stream?).

» Izaberite <Yes> (da), da započnete Stream.

» Izaberite <No> (ne), da biste napustili meni bez pokretanja Stream-a.

→ Kada se reprodukcija prenosi putem Multi-Speaker Stream-a, na displeju se pojavljuje indikator .


» Za **završetak** prenosa putem Multi-Speaker Stream-a, otvorite meni podešavanja.

» Izaberite <MSS Settings> (podešavanje Multi-Speaker Stream-a).

→ U multifunkcionalnom prikazu (a) se pojavljuje <End Multi-Speaker Stream?> (Završiti Multi-Speaker Stream?).

» Izaberite <Yes> (da), da završite Stream.

» Izaberite <No> (ne), za dalji prenos Stream-a.

→ Kada se reprodukcija putem Multi-Speaker Stream-a završi, na displeju se gasi prikaz .

Promena podešavanja



» Pritisnite taster  (SETTINGS) i držite ga dok se opcije menija ne pojave na multifunkcionalnom displeju (a).

Navigacija kroz menije:


» Okrećite dugme SOURCE da biste se kretali kroz meni ili promenili neku vrednost.

» Pritisnite dugme SOURCE da biste izabrali i sačuvali podešavanje menija (OK).

» Za prebacivanje u podmeni, pritisnite dugme izvora.


» Kratko pritisnite taster  ili taster , za prebacivanje iz podmenija u viši meni.

→ Ako je dostignut najviši nivo menija, radio se vraća u audio-režim.

» Da biste napustili funkciju menija na bilo kom nivou, pritisnite taster  dok se radio ne vrati u audio režim.

Ako u meniju 10 s ne pritisnete nijedan taster, radio se vraća u audio režim.

Opcije menija (GPB18V-3C)

-  Izbor menija delimično zavisi od audio-režima rada u kom se radio nalazi.


<EQ>

Meni zvuk: Možete da podesite nivo visine <TR> i nivo dubine <BA> u opsegu od -5 do +5.

<MSS on>/<MSS off> (kod audio-izvora *Bluetooth®*)

Meni Multi-Speaker Stream: Možete da pokrenete ili zaustavite prenos trenutne reprodukcije putem Multi-Speaker Stream-a.

Opcije menija (GPB18V-3SC)

-  Izbor menija delimično zavisi od audio-režima rada u kom se radio nalazi.


U okviru menija se prikazuje naziv menija u gornjem redu multifunkcionalnog prikaza (**a**), a izabrano podešavanje u donjem redu.

<Sound Settings>

Meni zvuk: Možete da podesite nivo visine <Treble> i nivo dubine <Bass> u opsegu od -5 do +5.

<Time Settings> (za audio-izvore <DAB>/<FM>)

Meni Vreme: Možete da birate između formata vremena 24 sata <24 Hour Mode> i 12 sati <12 Hour Mode>.

-  Vreme se prikazuje samo ako radio stanica koja se reprodukuje prenosi podatke o tačnom vremenu.

<DAB Auto Scan> (kod audio izvora <DAB>)

Meni Automatska pretraga radio-stanica: Možete da pokrenete automatsku pretragu radio-stanica.

<MSS Settings> (kod audio-izvora *Bluetooth®*)

Meni Multi-Speaker Stream: Možete da pokrenete ili zaustavite prenos trenutne reprodukcije putem Multi-Speaker Stream-a.

<Device Info>

Meni Informacije uređaja: U podmeniju <Version> (verzija) se nalazi *Bluetooth®* naziv radija kao i verzija softvera i hardvera.



Električno napajanje spoljnih aparata

Punjenje eksternih uređaja preko USB priključka

Pomoću priključka USB Type-C® mogu da se pune uređaji čije je snabdevanje energijom moguće preko USB-a (npr. razni mobilni telefoni). Maksimalna struja punjenja iznosi **1,5 A**.

» Otvorite zaštitni poklopac pregrade za priključak (**17**).

» Povežite USB priključak eksternog uređaja preko odgovarajućeg USB kabla sa USB utičnicom za punjenje USB Type-C® (**16**) radija.

-  Eksterni uređaji se mogu puniti samo kada se radio napaja iz akumulatora i kada je uključen.
-  Radi zaštite od nečistoće ponovo zatvorite poklopac pregrade za priključak (**17**), ako uklanjate utikač USB kabla.

Kuka za vešanje

Pomoću kuke za vešanje (**20**) možete da pričvrstite radio, npr. na merdevine. Radi toga okrenite kuku za kačenje u željeni položaj.

Održavanje i servis

Održavanje i čišćenje

Održavajte čistoću radio uređaja i napojne jedinice sa utikačem, da bi dobro i sigurno radili.

Brišite zaprljanja sa vlažnom, mekom krpom. Nemojte koristiti sredstva za čišćenje ili rastvarače.

Servis i saveti za upotrebu

Srpski

Tel.: +381 11 644 8546

Molimo da kod svih pitanja i naručivanja rezervnih delova neizostavno navedete broj artikla sa 10 brojčanih mesta prema tipskoj pločici proizvoda.

Transport

Sadržani litijum-jonski akumulatori podležu zahtevima zakona o opasnim materijalima. Korisnik može da transportuje akumulatore kopnenim putem bez dodatnih uslova.

Kod slanja preko posrednika (npr.: vazdušnim transportom ili otpremom) treba poštovati posebne zahteve u pogledu pakovanja i označavanja. Pri tome je kod pripreme pošiljke potrebno angažovati stručnjaka za opasne materijale.

Šaljite akumulatore samo ako je kućište neoštećeno.
Otvorene kontakte odlepите i tako upakujte akumulator da se u pakovanju ne pokreće. Molimo da obratite pažnju i na eventualne dodatne nacionalne propise.

Uklanjanje đubreta

Radio-uređaje, akumulatore/baterije, pribor i pakovanja treba predati na reciklažu koja je u skladu sa zaštitom životne sredine.



Radio-uređaje i akumulatore/baterije nemojte da bacate u kućno smeće!

Samo za EU-zemlje:

Električni i elektronski uređaji ili istrošeni akumulatori i baterije koji više ne mogu da se koriste moraju da se skupljaju zasebno i odlože u otpad u skladu sa ekološkim propisima. Koristite naznačene sisteme za sakupljanje. Zbog mogućih opasnih materija koji se nalaze u uređaju, nepravilno odlaganje u otpad može da bude opasno za okolinu i zdravlje.