

PRO

GPB18V-3C | GPB18V-3SC



Bezpečnostné upozornenia



Prečítajte si všetky bezpečnostné upozornenia a pokyny. Nedodržiavanie bezpečnostných upozornení a pokynov môže zapríčiniť úraz elektrickým prúdom, požiar a/alebo ťažké poranenia.

Bezpečnostných upozornení a pokynov môže zapríčiniť úraz elektrickým prúdom, požiar a/alebo ťažké poranenia.

Všetky bezpečnostné upozornenia a pokyny si uschovajte do budúcnosti.

- **Pred každým použitím rádio skontrolujte.** Ak zistíte poškodenie, rádio nepoužívajte. Rádio sami neotvárajte, dajte ho opraviť len kvalifikovanému odbornému personálu a len s použitím originálnych náhradných súčastí. Poškodené rádio zvyšuje riziko zásahu elektrickým prúdom.



Rádio chráňte pred dažďom alebo vlhkom.

Vniknutie vody do rádia zvyšuje riziko zásahu elektrickým prúdom.

- **Akumulátor neupravujte ani ho neotvárajte.** Hrozí nebezpečenstvo skratu.
- **Po poškodení akumulátora alebo v prípade neodborného používania môžu z akumulátora vystupovať škodlivé výpary.** Akumulátor môže horieť alebo vybuchnúť. Zabezpečte prívod čerstvého vzduchu a v prípade ťažkostí vyhľadajte lekára. Tieto výpary môžu podráždiť dýchacie cesty.
- **Pri nesprávnom používaní alebo poškodení akumulátora môže z neho vytekať kvapalina.** Vyhýbajte sa kontaktu s touto kvapalinou. Po náhodnom kontakte miesto opláchnite vodou. Ak sa dostane kvapalina z akumulátora do kontaktu s očami, po výplachu očí vyhľadajte lekára. Unikajúca kvapalina z akumulátora môže mať za následok podráždenie pokožky alebo popáleniny.
- **Špicatými predmetmi, ako napr. klinec alebo skrutkovače alebo pôsobením vonkajšej sily môže dôjsť k poškodeniu akumulátora.** Vo vnútri môže dôjsť ku skratu a akumulátor môže začať horieť, môže z neho unikať dym, môže vybuchnúť alebo sa prehriať.
- **Nepoužívaný akumulátor neskladujte tak, aby mohol prísť do styku s kancelárskymi sponkami, mincami, kľúčmi, klineciami, skrutkami alebo s inými drobnými kovovými predmetmi, ktoré by mohli spôsobiť premostenie kontaktov.** Skrat medzi kontaktmi akumulátora môže mať za následok popálenie alebo vznik požiaru.
- **Akumulátor používajte iba vo výrobkoch výrobcu.** Len tak bude akumulátor chránený pred nebezpečným preťažením.
- **Akumulátory nabíjajte len nabíjačkami odporúčanými výrobcu.** Ak sa používa nabíjačka určená na nabíjanie určitého druhu akumulátorov na nabíjanie iných akumulátorov, hrozí nebezpečenstvo požiaru.



Chráňte akumulátor pred teplom, napr. aj pred trvalým slnečným žiarením, pred ohňom, špinou, vodou a vlhkosťou. Hrozí nebezpečenstvo výbuchu a skratu.



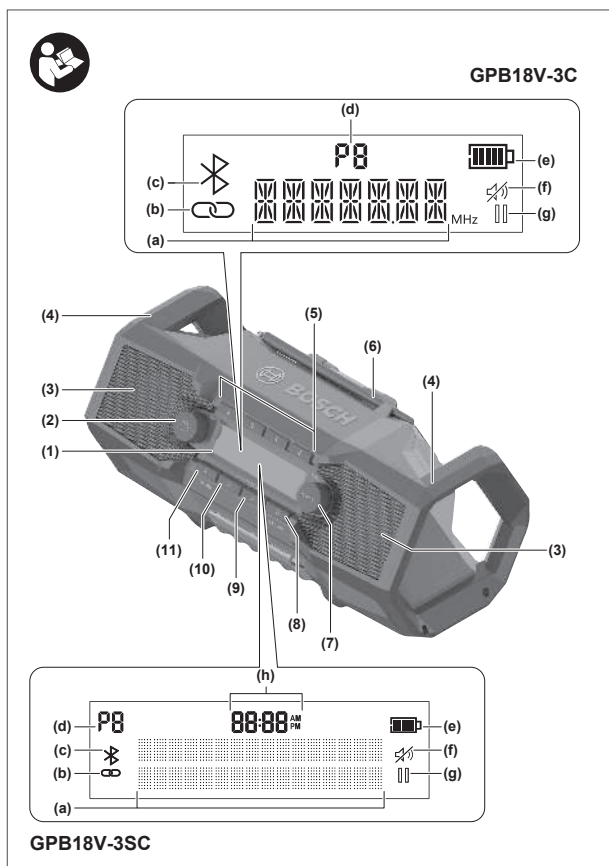
Slovné značky Bluetooth® a tiež grafické znaky (logá) sú registrované značky a vlastníctvo Bluetooth SIG, Inc. Akékoľvek použitie týchto slovných značiek/grafických znakov zo strany Robert Bosch Power Tools GmbH je na základe licencie.

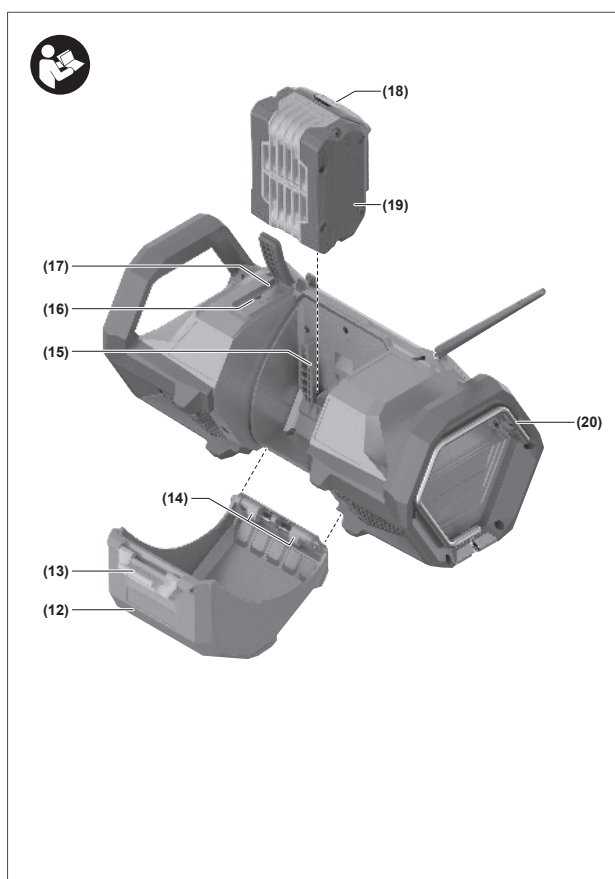
- **Pri dlhšom používaní nastavte rádio na miernu hlasitosť.** Vysoká hlasitosť počas dlhšieho obdobia môže viesť k poškodeniu sluchu.
- **Chráňte rádio pred priamym kontaktom s vodou.** Vniknutie vody do rádia zvyšuje riziko zásahu elektrickým prúdom.
- **Kryt priehradky akumulátora a kryt pripojovacej priehradky udržiavajte podľa možnosti zatvorené.** Zatvorené kryty chránia rádio pred vodou a prachom.

Opis výrobku a výkonu

Vyobrazené komponenty

Číslovanie zobrazených komponentov sa vzťahuje na zobrazenie rádia na obrázkoch.





- (1) Displej
- (2) Gombík zapnutia/vypnutia
- (3) Reprodukter
- (4) Rukoväť na prenášanie
- (5) Tlačidlá pamäte programu

- (6) Prútová anténa
- (7) Gombík SOURCE
- (8) Tlačidlo vypnutia zvuku
- (9) Tlačidlo vyhľadávania smerom hore
- (10) Tlačidlo vyhľadávania smerom dole
- (11) Tlačidlo Bluetooth®
- (12) Kryt priehradky akumulátora
- (13) Zaisťovacia páčka krytu priehradky akumulátora
- (14) Pružinové prvky krytu priehradky akumulátora
- (15) Uloženie akumulátora
- (16) Zásuvka USB Type-C®^{A)}
- (17) Pripojovacia priehradka
- (18) Tlačidlo na odistenie akumulátora^{B)}
- (19) Akumulátor^{B)}
- (20) Závesný hák

A) USB Type-C® a USB-C® sú ochranné známky USB Implementers Forum.

B) Toto príslušenstvo nepatrí do štandardného rozsahu dodávky.

Zobrazovacie prvky

- (a) Multifunkčný displej
- (b) Zobrazenie Multi-Speaker Sound
- (c) Zobrazenie Bluetooth®
- (d) Zobrazenie pamäťového miesta
- (e) Zobrazenie stavu nabitia akumulátora
- (f) Zobrazenie vypnutia zvuku
- (g) Zobrazenie pozastavenia
- (h) Zobrazenie času (GPB18V-3SC)

Technické údaje

Stavbárske rádio		GPB18V-3C	GPB18V-3SC
Číslo položky		3 601 DA3 2..	3 601 DA3 3..
<i>Bluetooth®</i>			
– Prevádzkový frekvenčný rozsah	MHz	2 402–2 480	2 402–2 480
– Max. vysielač výkon	mW	10	10
– Kompatibilita		Bluetooth® 5.4	Bluetooth® 5.4
Menovitý výkon zosilňovača	W	2 × 10	2 × 10
Pásmo príjmu			
– FM	MHz	87,5–108	87,5–108
– DAB+	MHz	–	174,928–239,200
Max. nabíjací prúd (elektrické napájanie externých zariadení pomocou USB Type-C®)	A	1,5	1,5
Hmotnosť ^{A)}	kg	2,1	2,1
Stupeň ochrany ^{B)}		IP54	IP54
Odporúčaná teplota okolia pri nabíjaní	°C	0 ... +35	0 ... +35
Povolená teplota okolia pri prevádzke ^{C)} a pri skladovaní	°C	–20 ... +40	–20 ... +40

Stavbárske rádio		GPB18V-3C	GPB18V-3SC
Kompatibilné akumulátory		GBA18V... GBA 18V... ProCORE18V... EXPERT18V... EXBA18V... CORE18V...	GBA18V... GBA 18V... ProCORE18V... EXPERT18V... EXBA18V... CORE18V...
Odporúčané nabíjačky		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...

Sieťový adaptér USB Type-C® s Power Delivery (USB-PD, bežne dostupný)

Výstupné napätie	V	20	20
Minimálny výstupný prúd	A	2,25	2,25
Odporúčaný výstupný výkon pre plnú funkčnosť ^{D)}	W	45	45

A) Bez akumulátora (hmotnosť akumulátora nájdete na stránke www.bosch-professional.com)

B) Pri zatvorenom kryte priehradky akumulátora (12) a zatvorenej pripojovacej priehradke (17)

C) obmedzený výkon pri teplotách < 0 °C

D) Ak je výkon sieťového adaptéra príliš nízky, rádio sa vypne.

Hodnoty sa môžu líšiť podľa výrobu a závisia od podmienok použitia a prostredia. Ďalšie informácie na adrese www.bosch-professional.com/wac.

Elektrické napájanie

Elektrické napájanie rádia môže byť zabezpečené pomocou **Bosch** lítiovo-iónového akumulátora (19) alebo bežného sieťového adaptéra USB Type-C® s Power Delivery (USB-PD).

Používanie s akumulátorom

Bosch predáva rádiá bez akumulátora. To, či je súčasťou dodávky vášho rádia akumulátor, je uvedené na obale.

► **Používajte len nabíjačky uvedené v technických údajoch.** Len tieto nabíjačky sú vhodné pre lítiovo-iónové akumulátory, ktoré možno používať vo vašom rádiu.

i Lítium-iónové akumulátory sa dodávajú z dôvodu medzinárodných prepravných predpisov čiastočne nabité. Aby ste zaručili plný výkon akumulátora, akumulátor pred prvým použitím úplne nabite.

Výmena akumulátora

» Otvorte zaistovacia páčku (13) krytu priehradky akumulátora a kryt priehradky akumulátora (12) odklopte.

» Stlačte uvoľňovacie tlačidlo akumulátora (18) a vytiahnite akumulátor (19) z priehradky akumulátora. **Nepoužívajte pritom neprimeranú silu.**

» Zasuňte nabitý akumulátor do uloženia akumulátora (15) tak, aby sa zaistil.

» Zatvorte kryt priehradky akumulátora (12) a zaistite ho.

Pri použití veľmi veľkého akumulátora možno kryt priehradky akumulátora (12) odstrániť.

» Na to otvorte kryt priehradky akumulátora (12).

» Stlačte pružiacie prvky (14) upevnenia proti sebe a kryt priehradky akumulátora odoberte.

i **Upozorňujeme, že akumulátor a priehradka akumulátora zostanú bez krytu priehradky akumulátora nechránené proti vlhkosti a nečistotám.** Po odobratí veľkého akumulátora namontujte kryt priehradky akumulátora hneď naspäť.

Zobrazenie stavu nabitia akumulátora

Pri vloženom akumulátore môžete stav nabitia akumulátora (19) zistiť na displeji. Ak je akumulátor vybratý, na samotnom akumulátore.

Zobrazenie stavu nabitia akumulátora na displeji

Zobrazenie stavu nabitia akumulátora (e) sa na displeji zobrazí, keď sa vloží akumulátor s dostatočným napätím a keď rádio nie je spojené s elektrickou sieťou prostredníctvom sieťového adaptéra.

Zobrazenie	Kapacita
	80–100 %
	60–80 %
	40–60 %
	20–40 %
	5–20 %
	0–5 %

Indikácia stavu nabitia akumulátora na akumulátore

Keď sa vyberie akumulátor z rádia, stav nabitia sa dá indikovať na akumulátore zelenými LED diódami.

Na indikovanie stavu nabitia stlačte tlačidlo  alebo .

Ak po stlačení tlačidla indikácie stavu nabitia nesvieti žiadna LED dióda, akumulátor je chybný a musí sa vymeniť.

 Nie každý typ akumulátora má indikáciu stavu nabitia.

Typ akumulátora GBA 18V... | GBA18V...

LED	Kapacita
Trvalé svietenie 3× zelená	60–100 %
Trvalé svietenie 2× zelená	30–60 %
Trvalé svietenie 1× zelená	5–30 %
Blikanie 1× zelená	0–5 %


Akumulátor typu ProCORE18V... | EXPERT18V... | EXBA18V... | CORE18V...

LED	Kapacita
Trvalé svietenie 5× zelená	80–100 %
Trvalé svietenie 4× zelená	60–80 %
Trvalé svietenie 3× zelená	40–60 %
Trvalé svietenie 2× zelená	20–40 %
Trvalé svietenie 1× zelená	5–20 %
Blikanie 1× zelená	0–5 %

Zisťovanie rizika poruchy akumulátora

EXPERT18V... | EXBA18V...

LED diódy indikácie stavu nabitia akumulátora môžu okrem stavu nabitia akumulátora indikovať riziko poruchy akumulátora.

Na aktiváciu funkcie podržte tlačidlo pre indikáciu stavu nabitia  3 sekundy stlačené. Analýza akumulátora je signalizovaná priebehovým svietením indikácie stavu nabitia akumulátora. Výsledok sa zobrazí na indikácii stavu nabitia akumulátora.



1 LED dióda: Vysoké riziko poruchy akumulátora. Výkon a doba chodu môžu už byť obmedzené. Odporúčame akumulátor vymeniť.



5 LED diód: Akumulátor je v dobrom stave s nízkym rizikom poruchy.

Upozornenie: Hodnotenie rizika poruchy akumulátora funguje v dvoch stupňoch a ponúka zjednodušené hodnotenie

stavu. Akumulátor je buď v dobrom stave, alebo má zvýšené riziko porúch. Nezobrazuje sa žiadne percento stavu batérie.

Pokyny na optimálne zaobchádzanie s akumulátorom

Chráňte akumulátor pred vlhkosťou a vodou.

Akumulátor skladujte iba pri teplote v rozsahu od –20 °C do 50 °C. Nenechávajte akumulátor napríklad v lete položený v automobile.

Príležitostne vyčistite vetracie štrbiny akumulátora čistým, mäkkým a suchým štetcom.

Výrazne skrátená doba prevádzky akumulátora po nabití signalizuje, že akumulátor je opotrebovaný a treba ho vymeniť za nový.

Dodržiavajte upozornenia týkajúce sa likvidácie.

Prevádzka so sieťovým adaptérom


► **Venujte pozornosť napätiu elektrickej siete!** Napätie zdroja elektrického prúdu sa musí zhodovať s údajmi na typovom štítku sieťového adaptéra.

► **Pri prevádzke pomocou elektrickej siete používajte iba sieťový adaptér USB Type-C® s Power Delivery (USB-PD).** Výstupné napätie, minimálny výstupný prúd a výstupný výkon musia spĺňať požiadavky uvedené v kapitole „Technické údaje“. Dodržujte návod na obsluhu sieťového adaptéra. Pri použití iných sieťových adaptérov sa môže rádio poškodiť. Ak je výkon sieťového adaptéra príliš nízky, rádio sa vypne.

» Otvorte kryt pripojovacej priehradky (17).

» Pripojte sieťový adaptér pomocou vhodného kábla do zásuvky USB Type-C® (16) rádia.

» Pripojte sieťový adaptér do elektrickej siete.

 Keď kábel sieťového adaptéra odoberiete, kryt pripojovacej priehradky (17) znovu zatvorte, aby bola chránená pred znečistením.

Hneď ako je rádio pripojené k elektrickej sieti prostredníctvom sieťového adaptéra, aj pri vložení akumulátora prebieha elektrické napájanie cez sieťový adaptér.

Prehrávanie zvuku

Zapnutie/vypnutie

» Rádio zapnete stlačením gombíka .

→ Aktivuje sa displej (1) a prehráva sa audio zdroj nastavený pri poslednom vypnutí rádia.

Pri každom stlačení tlačidla sa displej (1) na niekoľko sekúnd rozsvieti.

» Opätovným stlačením gombíka  rádio vypnete.



→ Aktuálne nastavenie audio zdroja sa uloží do pamäte.

Rádio sa po 19 min. automaticky vypne, ak v tom čase:

- nie je možné vytvoriť žiadne spojenie cez *Bluetooth*[®],
- počas prehrávania cez Multi-Speaker Sound sa nenájde žiadny stream,
- neprebíha žiadne prehrávanie cez *Bluetooth*[®] alebo cez Multi-Speaker Sound (alebo je prehrávanie pozastavené),
- nastavíte hlasitosť na rádio na 0,
- vypnete na rádiu zvuk alebo
- nastavíte hlasitosť na prehrávanom zariadení (napr. smartfóne) na 0.

Nastavenie hlasitosti




Po zapnutí rádia je vždy nastavená nízka hlasitosť.

- » Na zvýšenie hlasitosti otáčajte gombíkom  v smere hodinových ručičiek.
- » Na zníženie hlasitosti otáčajte gombíkom  proti smeru hodinových ručičiek.
- Nastavenie hlasitosti **<VL>** alebo **<Volume>** sa na multifunkčnom displeji **(a)** objaví na niekoľko sekúnd s hodnotou medzi 0 a 16.

Pred nastavením alebo zmenou rozhlasovej stanice nastavte hlasitosť na nízku hodnotu. Pred spustením externého audio zdroja na strednú hodnotu.

Hlasitosť možno kedykoľvek zmeniť. Ak je aktivované nastavovacie menu, zobrazenie sa po zmene hlasitosti vráti po niekoľkých sekundách späť do nastavovacieho menu.

Stlmenie zvuku rádia:

- » Na vypnutie zvuku stlačte tlačidlo .
- » Zvuk zapnete buď opätovným krátkym stlačením tlačidla , alebo otočením gombíka  v smere hodinových ručičiek.

Výber audio zdroja

- » Stlačte gombík SOURCE.
- » Otáčajte gombíkom SOURCE, pokiaľ sa na displeji nezobrazí požadovaný audio zdroj.
- » Na potvrdenie audio zdroja stlačte gombík SOURCE.

K dispozícii sú nasledujúce audio zdroje:

- GPB18V-3SC: digitálne rádio cez DAB+ (zobrazenie **<DAB>** na multifunkčnom displeji **(a)**)
- analógové rádio cez FM (zobrazenie **<FM>** na multifunkčnom displeji **(a)**)
- externý audio zdroj (napr. smartfón) pomocou spojenia cez *Bluetooth*[®] (zobrazenie )
- prehrávanie cez Multi-Speaker Sound (zobrazenie )

Nastavenie/uloženie rozhlasových staníc DAB+ (GPB18V-3SC)



- » Ako audio zdroj zvolíte pomocou gombíka SOURCE **<DAB>**.

→ Po krátkej inicializácii sa prehráva naposledy nastavená rozhlasová stanica.

V hornom riadku multifunkčného displeja **(a)** sa objaví **<DAB>** a názov rozhlasovej stanice a v dolnom riadku sa objaví obsah vysielaný stanicou.

Zmena rozhlasovej stanice:

- » Otáčajte gombíkom SOURCE, kým sa na displeji nezobrazí požadovaná stanica.
- » Na potvrdenie výberu gombík SOURCE stlačte.
- Rádio urobí zmenu na zvolenú stanicu.

Na zmenu stanice môžete tiež stlačiť tlačidlo  alebo tlačidlo . Rádio prepne na nasledujúcu dostupnú stanicu (v abecednom poradí zostupne alebo vzostupne).

Uloženie rozhlasovej stanice:

- » Stlačte a podržte tlačidlo pamäte programu **(5)** želaného pamäťového miesta, kým sa na displeji neobjaví číslo pamäťového miesta **(d)**.

Prehrávanie uložených rozhlasových staníc:

- » Krátko stlačte jedno z tlačidiel pamäte programu **(5)**.
- Číslo pamäťového miesta sa objaví na zobrazení pamäťového miesta **(d)**.

Slabý rádiový signál:

Pri slabom rádiovom signáli sa na multifunkčnom displeji **(a)** objaví **<Weak Signal>**. V takom prípade môžete spustiť vyhľadávanie staníc DAB+ manuálne.

- » Stlačte súčasne tlačidlo  a tlačidlo  (**AUTO SCAN**).

Vyhľadávanie staníc môžete spustiť aj tak, že v nastavovacom menu **<DAB Auto Scan>** zvolíte (pozri „Zmena nastavení“, Stránka 8).

Ak sa nepodarí nájsť žiadnu rozhlasovú stanicu DAB+, na multifunkčnom displeji **(a)** sa objaví **<No Station found – Start Auto Scan>** (nebola nájdená žiadna stanica DAB – spustíte automatické vyhľadávanie).

Nastavenie/uloženie rozhlasovej stanice VKV

- » Ako audio zdroj zvolíte pomocou gombíka SOURCE **<FM>**.
- GPB18V-3C: Na multifunkčnom displeji **(a)** sa objaví **<FM>** a frekvencia rozhlasovej stanice.
- GPB18V-3SC: V hornom riadku multifunkčného displeja **(a)** sa objaví **<FM>**, a tiež frekvencia a názov rozhlasovej stanice, v dolnom riadku sa objaví obsah vysielaný stanicou.

Nastavenie určitej stanice:

- » Otáčajte gombíkom SOURCE, pokiaľ sa na displeji nezobrazí požadovaná frekvencia.

Vyhľadávanie nasledujúcej stanice s veľmi silným signálom:

» Stlačte tlačidlo  alebo tlačidlo .

→ Nasledujúca nájdená stanica sa zobrazí na displeji a bude sa prehrávať.

Uloženie rozhlasovej stanice:

» Stlačte a podržte tlačidlo pamäte programu (5) želaného pamäťového miesta, kým sa na displeji neobjaví číslo pamäťového miesta (d).

Prehrávanie uložených rozhlasových staníc:


» Krátko stlačte jedno z tlačidiel pamäte programu (5).

→ Číslo pamäťového miesta sa objaví na zobrazení pamäťového miesta (d).


Nastavenie prútovej antény


Rádio sa dodáva s namontovanou prútovej anténou (6). Pri používaní rádia natočte prútovej anténu v smere, ktorý umožňuje najlepší príjem.

Ak nie je možný žiadny dostatočný príjem, postavte rádio na miesto s lepším príjmom.


 Ak sa rádio používa v bezprostrednej blízkosti rádiových systémov, rádiových zariadení alebo iných elektronických zariadení, môže dôjsť k narušeniu rádiového príjmu.

Prehrávanie externých audio zdrojov cez Bluetooth®

» Na prehrávanie audio zdroja (napr. smartfónu) cez Bluetooth® stlačte krátko tlačidlo .

→ Na displeji sa objaví zobrazenie .


Alternatívne môžete audio zdroj Bluetooth® zvoliť pomocou gombíka SOURCE.


Len čo je nejaký audio zdroj pripojený cez Bluetooth® zobrazenie  svieti trvalo.

GPB18V-3SC: V hornom riadku multifunkčného displeja (a) sa objaví názov zariadenia pripojeného cez Bluetooth®, v dolnom riadku sa objaví obsah vysielaný z pripojeného zariadenia.

Vytvorenie nového pripojenia:

Spustíte vyhľadávanie pripojenia, ak nie je k dispozícii žiadny uložený audio zdroj alebo sa ukončilo existujúce pripojenie k audio zdroju cez Bluetooth® a má sa vyhľadať nový audio zdroj.

» Stlačte tlačidlo  na dlhšie ako 0,5 sekundy (PAIRING).

→ Počas vyhľadávania pripojenia bliká indikácia .

GPB18V-3SC: Na multifunkčnom displeji (a) sa objaví <Pairing>.


» Aktivujte nové pripojenie cez externý audio zdroj.

Aktivácia je pri smartfónoch zvyčajne možná v nastaveniach v menu Bluetooth®. Rádio sa ukáže ako dostupný zdroj pod

názvom GPB18V-3Cxxxx alebo GPB18V-3SCxxxx.


Dodržiujte pritom návod na obsluhu vášho audio zdroja/vášho smartfónu.

Opätovné pripojenie:


Ak bolo rádio už pripojené k externému audio zdroju (napr. smartfónu) cez Bluetooth® a tento audio zdroj je k dispozícii, pripojenie k tomuto audio zdroju sa vytvorí automaticky. Počas vytvárania pripojenia bliká indikácia .

GPB18V-3SC: Na multifunkčnom displeji (a) sa objaví <Connecting>.

Ak uložený audio zdroj nie je k dispozícii, po 2 min sa automaticky spustí hľadanie spojenia.

 Ak nie je možné vytvoriť žiadne spojenie cez Bluetooth®, rádio sa po 19 min. automaticky vypne.

» Spustíte prehrávanie cez Bluetooth® na audio zdroji.



 Ak počas prevádzky cez Bluetooth® stlačíte niektoré z tlačidiel pamäte programu (5), prepne rádio na staniciu, ktorá je uložená v naposledy používanom režime rádia.

Ovládanie externých audio zdrojov cez Bluetooth®

Audio zdroje pripojené cez Bluetooth® môžete ovládať aj cez rádio.


 Prehrávanie sa musí najprv spustiť na audio zdroji.

Výber skladby:

» Krátko stláčajte tlačidlo  alebo tlačidlo  toľkokrát, kým sa nedostanete k požadovanej skladbe.





→ Prehrávanie zvolenej skladby sa spustí automaticky.

Prerušenie prehrávania:



» Stlačte tlačidlo .

→ Na displeji sa objaví zobrazenie pozastavenia (g).

Pokračovanie prehrávania:

» Opätovne stlačte tlačidlo , pomocou gombíka  zmeňte hlasitosť, alebo stlačte tlačidlo  prípadne tlačidlo .

Posun dopredu alebo dozadu v rámci jednej skladby:

» Držte tlačidlo  prípadne tlačidlo  stlačené dovtedy, kým sa nedostanete na želané miesto v skladbe.



Prehrávanie externých audio zdrojov pomocou Multi-Speaker Sound

Multi-Speaker Sound umožňuje streamované pripojenie cez Bluetooth® k ľubovoľnému počtu zariadení, ktoré podporujú rovnaký štandard (napr. GPB 18V-1 C, GPB 18V-6 C).

» Ako audio zdroj zvolte pomocou gombíka SOURCE Multi-Speaker Sound.

→ Na displeji sa objaví zobrazenie .

→ GPB18V-3SC: V hornom riadku multifunkčného displeja **(a)** sa objaví **<Multi-Speaker Sound>**.

Ak je k dispozícii Multi-Speaker Stream, automaticky sa vytvorí pripojenie k tomuto streamu. Počas vytvárania pripojenia bliká indikácia . Ak sa vytvorí úspešné pripojenie, indikácia  svieti trvalo.

Spustíte a ovládate prehrávanie na audio zdroji.

Hlasitosť medzi audio zdrojom a rádiom sa synchronizuje (audio zdroj určuje hlasitosť) dovtedy, kým sa hlasitosť nezmení na rádiu. Na obnovenie synchronizácie hlasitosti reštartujte pripojenie prostredníctvom Multi-Speaker Sound.

» Ak chcete spustiť obnovenie pripojenia, zvolte pomocou tlačidla SOURCE znova audio zdroj Multi-Speaker Sound.

i Ak počas prehrávania streamu stlačíte jedno z tlačidiel pamäte programu **(5)**, rádio prepne na stanicu, ktorá je uložená v naposledy používanom režime rádia.

Prenos aktuálneho prehrávania pomocou Multi-Speaker Sound


Ak je prehrávaný nejaký audio zdroj cez *Bluetooth®*, toto prehrávanie možno odoslať do iných zariadení s funkciou Multi-Speaker Sound (napr. GPB 18V-1 C, GPB 18V-6 C).

i Prenos iných audio zdrojov ako *Bluetooth®* cez Multi-Speaker Sound nie je možné.

GPB18V-3C:

» Ak chcete **spustiť** prenos cez Multi-Speaker Stream, vyvolajte nastavovacie menu (pozri „Zmena nastavení“, Stránka 8).

» Zvolte **<MSS on>** (Zapnúť Multi-Speaker Stream).

→ Ak sa prehrávanie prenáša cez Multi-Speaker Stream, objaví sa na displeji zobrazenie .

» Ak chcete **ukončiť** prenos cez Multi-Speaker Stream, vyvolajte nastavovacie menu.

» Zvolte **<MSS off>** (Vypnúť Multi-Speaker Stream).

→ Zobrazenie  na displeji zhasne.

GPB18V-3SC:


» Ak chcete **spustiť** prenos cez Multi-Speaker Stream vyvolajte nastavovacie menu (pozri „Zmena nastavení“, Stránka 8).

» Zvolte **<MSS Settings>** (Nastavenia Multi-Speaker Stream).

→ Na multifunkčnom displeji **(a)** sa objaví **<Start Multi-Speaker Stream?>** (Spustiť Multi-Speaker Stream?).

» Ak chcete spustiť stream, zvolte **<Yes>** (Áno).

» Voľbou možnosti **<No>** (Nie) opustíte menu bez spustenia streamu.

→ Ak sa prehrávanie prenáša cez Multi-Speaker Stream, objaví sa na displeji zobrazenie .


» Ak chcete **ukončiť** prenos cez Multi-Speaker Stream, vyvolajte nastavovacie menu.

» Zvolte **<MSS Settings>** (Nastavenia Multi-Speaker Stream).


→ Na multifunkčnom displeji **(a)** sa objaví **<End Multi-Speaker Stream?>** (Ukončiť Multi-Speaker Stream?).

» Na ukončenie streamu zvolte **<Yes>** (Áno).

» Ak chcete pokračovať v prenose streamu, zvolte **<No>** (Nie).

→ Ak sa prehrávanie cez Multi-Speaker Stream ukončí, zobrazenie  na displeji zhasne.

Zmena nastavení



» Pre nastavovacie menu stláčajte tlačidlo  (**SETTINGS**) dovtedy, kým sa na multifunkčnom displeji **(a)** neobjavia možnosti menu.

Navigácia v menu:


» Otáčaním gombíka SOURCE môžete skrolovať v menu alebo meniť hodnotu.

» Stlačením gombíka SOURCE zvolte a uložte nastavenie menu (**OK**).

» Stlačením gombíka SOURCE prejdete na podmenu.

» Krátkym stlačením tlačidla  alebo tlačidla  prejdete z podmenu do vyššieho menu.

→ Po dosiahnutí najvyššej úrovne menu sa rádio vráti do režimu audio.

» Ak chcete opustiť funkciu menu na ľubovoľnej úrovni, stláčate tlačidlo  dovtedy, kým sa rádio nevráti do režimu audio.

Ak počas 10 sekúnd nestlačíte žiadne tlačidlo v rámci menu, rádio sa vráti do režimu audio.

Možnosti menu (GPB18V-3C)

i Výber menu čiastočne závisí od audio režimu, v ktorom sa rádio nachádza.

<EQ>

Menu zvuku: Môžete nastaviť úroveň výšok **<TR>** a úroveň basov **<BA>** v rozsahu od -5 do +5.

<MSS on>/<MSS off> (pri audio zdroji *Bluetooth®*)

Menu Multi-Speaker Stream: Prenos aktuálneho prehrávania môžete spustiť alebo ukončiť cez Multi-Speaker Stream.

Možnosti menu (GPB18V-3SC)

i Výber menu čiastočne závisí od audio režimu, v ktorom sa rádio nachádza.

V rámci menu sa v hornom riadku multifunkčného displeja **(a)** zakaždým zobrazuje názov menu a v dolnom riadku voliteľné nastavenie.

<Sound Settings>

Menu zvuku: Môžete nastaviť úroveň výšok **<Treble>** a úroveň basov **<Bass>** v rozsahu od -5 do +5.

<Time Settings> (pre audio zdroje **<DAB>/<FM>**)

Menu času: Môžete si vybrať medzi 24-hodinovým **<24 Hour Mode>** 12-hodinovým formátom času **<12 Hour Mode>**.

i Čas sa zobrazuje iba vtedy, ak ho práve prehrávaná rozhlasová stanica odosiela.

<DAB Auto Scan> (pri audio zdroji **<DAB>**)

Menu automatického vyhľadávania stanice: Môžete spustiť automatické vyhľadávanie stanice.

<MSS Settings> (pri audio zdroji *Bluetooth®*)

Menu Multi-Speaker Stream: Prenos aktuálneho prehrávania cez Multi-Speaker Stream môžete spustiť alebo ukončiť.

<Device Info>

Menu informácií o zariadení: V podmenu **<Version>** (verzia) nájdete *Bluetooth®* názov rádia, ako aj verziu softvéru a hardvéru.

Elektrické napájanie externých zariadení

Nabíjanie externých zariadení cez port USB

Pomocou prípojky USB Type-C® môžete nabíjať zariadenia, pri ktorých je možné elektrické napájanie cez USB (napr. rôzne mobilné telefóny). Maximálny nabíjací prúd je **1,5 A**.

» Otvorte kryt pripojovacej priehradky **(17)**.

» Pripojte USB konektor externého zariadenia pomocou vhodného USB kábla k zásuvke Type-C® **(16)** rádia.

i Externé zariadenia je možné nabíjať len vtedy, keď je rádio zapnuté a je napájané z akumulátora.

i Po odpojení konektora USB kábla opäť zatvorte kryt pripojovacej priehradky **(17)**, aby ste ju chránili pred znečistením.

Závesný hák

Pomocou závesného háka **(20)** môžete rádio zavesiť napríklad na rebrík. Otočte pritom závesný hák do želanej polohy.

Údržba a servis

Údržba a čistenie

Rádio a sieťový adaptér udržiavajte čisté, aby mohli dobre a bezpečne fungovať.

Znečistenia utrite vlhkou mäkkou handričkou. Nepoužívajte žiadne čistiace prostriedky či rozpúšťadlá.

Zákaznícka služba a poradenstvo ohľadom použitia

Slovakia

Tel.: +421 2 48 703 800

V prípade akýchkoľvek otázok a objednávok náhradných dielov uvádzajte bezpodmienečne 10-miestne vecné číslo uvedené na typovom štítku výrobku.

Preprava

Odporúčané lítiovo-iónové akumulátory podliehajú požiadavkám na prepravu nebezpečného nákladu. Tieto akumulátory smie používateľ prepravovať po cestách bez ďalších opatrení.

Pri zasielaní prostredníctvom tretích osôb (napr.: leteckou dopravou alebo prostredníctvom špedície) treba pamätať na osobitné požiadavky na obaly a označenie zásielky. V takomto prípade treba pri príprave zásielky bezpodmienečne konzultovať s expertom pre prepravu nebezpečného tovaru.

Akumulátory zasielajte iba vtedy, ak nemajú poškodený obal. Otvorené kontakty prelepte a akumulátor zabaľte tak, aby sa v obale nemohol posúvať. Dodržiavajte, prosím, aj prípadné ďalšie národné predpisy.

Likvidácia

Rádiá, akumulátory/batérie, príslušenstvo a obaly je potrebné odovzdať na ekologickú recykláciu.



Rádiá ani akumulátory/batérie neodhadzujte do domového odpadu!

Len pre krajiny EÚ:

Elektrické a elektronické zariadenia alebo opotrebované akumulátory/batérie, ktoré už nie sú použiteľné, sa musia zbierať oddelene a ekologicky zlikvidovať. Využívajte na to určené zberné systémy. Nesprávna likvidácia môže byť kvôli novej prítomnosti nebezpečných látok škodlivá pre životné prostredie a zdravie.