



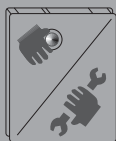
Mobile Speaker System

Velocity 2Go 5

EU 7 606 352 000

Velocity 2Go 6

EU 7 606 353 000



OK

www.blaupunkt.com

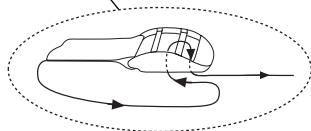
 **BLAUPUNKT**

Velocity 2Go 5 / 2Go 6

A csomag tartalma, Opseg isporuke, Vsebina škatle, Sadržaj paketa



2x



Kiegészítő felszerelés, Dodatna oprema, Dodatna oprema, Dodatna oprema

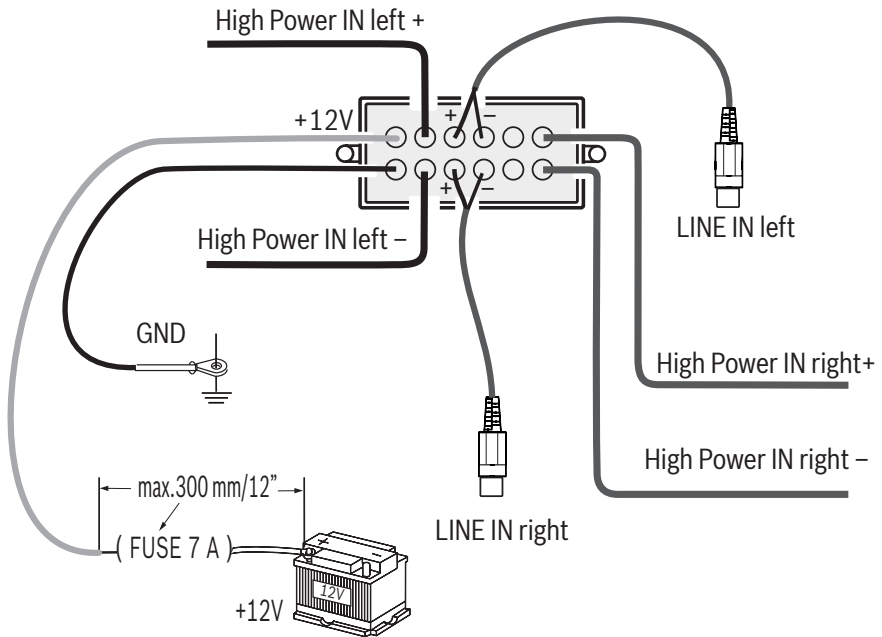


7 606 500 190

Csatlakoztatás, Priključivanje, Povezava, Povezivanje

Multiport kábel, Višežilni kábel, Multiport kábel, Višeportni kábel

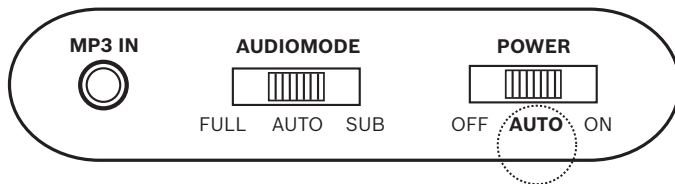
1 ábra, Sl. 1, Slika 1, Sl. 1



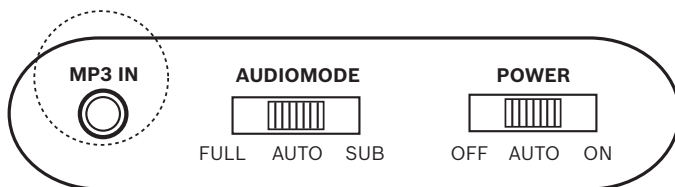
Velocity 2Go 5 / 2Go 6

Csatlakoztatás, Priključivanje, Povezava, Povezivanje

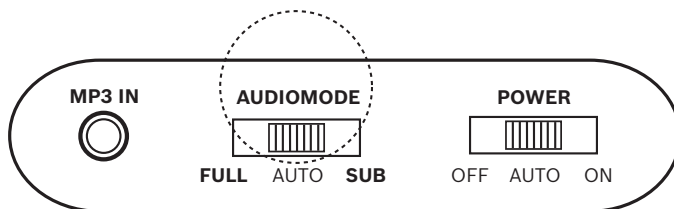
2 ábra, Sl. 2, Slika 2, Sl. 2



3 ábra, Sl. 3, Slika 3, Sl. 3

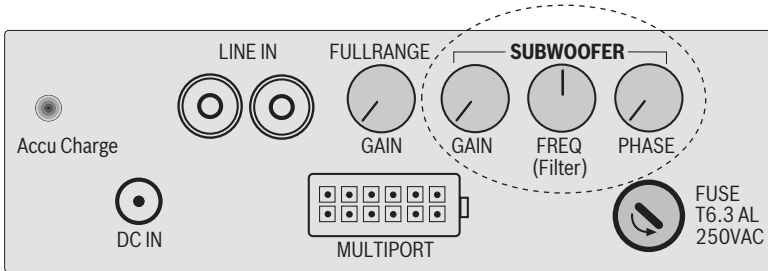


4 ábra, Sl. 4, Slika 4, Sl. 4

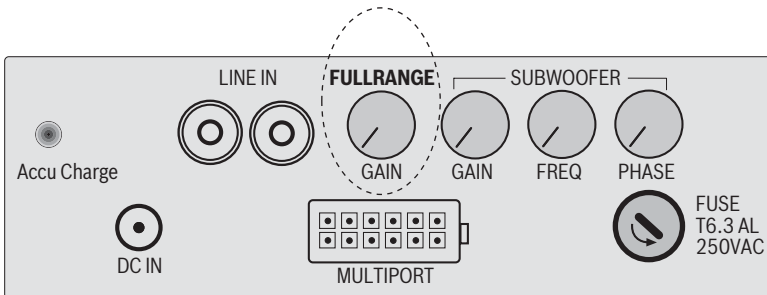


Csatlakoztatás, Priključivanje, Povezava, Povezivanje

5 ábra, Sl. 5, Slika 5, Sl. 5



6 ábra, Sl. 6, Slika 6, Sl. 6



7 ábra, Sl. 7, Slika 7, Sl. 7



Velocity 2Go 5 / 2Go 6

MAGYAR

Bevezetés

Kérjük, olvassa el a használati útmutatót a készülék első használatát megelőzően.

Az Európai Unióban vásárolt termékekre gyártói garanciát nyújtunk. A jótállási feltételeket a www.blaupunkt.de weboldalon találja, vagy kérheti azokat közvetlenül az alábbi címen:

Blaupunkt GmbH
Hotline
Robert-Bosch-Str. 200
D-31139 Hildesheim, Germany

Biztonsági előírások



Kérjük, tartsa be az alábbi biztonsági előírásokat a beszerelés és csatlakoztatás során.

- **Csatlakoztassa le az akkumulátor negatív kábelét! Tartsa be a jármű gyártójának biztonsági előírásait.**
- Ha furatokat fúr, ügyeljen arra, hogy ne okozzon kárt a jármű alkatrészeiben.
- Ha a pozitív vagy negatív kábelt megtoldja, akkor ügyeljen arra, hogy a keresztmetszet legalább 1,5 mm² legyen.
- A helytelen beszerelés meghibásodásokat okozhat a jármű elektromos rendszerében és az autós hangszugárzó rendszerben.

Beszerelési és csatlakoztatási utasítások

A balesetbiztonságra tekintettel, a Velocity 2Go 5 / 2Go 6 készülékeket szakszerűen kell beszerelni.

A beszerelés helyéül egy száraz helyet kell választani.

A Velocity 2Go 5 / 2Go 6 nem szerelhető a hátsó kalaptartóra, a hátsó ülésekre vagy egyéb olyan helyekre, amelyek előre nyitottak.

A szerelési felületnek alkalmasnak kell lennie a mellékelt rögzítő hevederek vagy az opcionális QuickOut keret (7 606 500 190) befogadására és biztos támaszt kell nyújtania.

A készülék védelme érdekében, a +12 voltos csatlakozókábelt egy, az akkumulátortól 30 centiméternél nem távolabb elhelyezkedő biztosítókkal **kell** beszerelni.

Ki/be kapcsolás

A Velocity 2Go 5 / 2Go 6 különlegessége az **automatikus bekapcsolási rendszer**.

„Auto” Ha egy zenei jel jelenik meg a 3 bemenet egyikén, akkor a mélyhangszóró doboz automatikusan bekapcsol, amennyiben a készülék tetején található tápkapcsoló az „Auto” (automatikus) állásban van, lásd a 4. oldal 2. ábráját.

Ha a zenei jel több, mint 60 másodpercig kimarad, akkor a Velocity 2Go 5 / 2Go 6 automatikusan kikapcsol.

„ON” A Velocity 2Go 5 / 2Go 6 folyamatosan be van kapcsolva.

„OFF” A Velocity 2Go 5 / 2Go 6 folyamatosan ki van kapcsolva.

Megjegyzés:

Ha a multiporton keresztül van csatlakoztatva, akkor az „Auto” bekapcsolási rendszer folyamatosan be van kapcsolva.

Csatlakoztatás (lásd a 3. oldal 1. ábráját)

A csatlakoztatást az akkumulátor pozitív pólusán és a testen keresztül kell megvalósítani.

A Velocity 2Go 5 / 2Go 6 vezérlése ideálisan 2 csatornát használ, opcionálisan az előerősítő kimeneteket vagy az autós hangszugárzó rendszer hangszóró kimeneteit. Kizárólag a bal vagy jobb csatornán keresztül is megvalósítható a vezérlés, mert a zene alacsony frekvenciájú része általában mindkét csatornán ugyanaz.

Az előerősítő kimenetek közvetlenül a készüléken a cinch (RCA) aljzatokhoz vagy a multiport csatlakozó kábelhez vannak csatlakoztatva egy árnyékolt kábel használatával.

A készülék csatlakoztatásához kizárólag az eredeti Blaupunkt 7 607 885 093 (1,3 m) vagy 7 607 886 093 (5 m) cinch kábel használatát javasoljuk.

A rádió hangszóró kimenetein keresztül vezérelve, a multiport csatlakozó kábel bemeneti csatlakozásai a legközelebbi hangszóró kábelekhez (első és hátsó) vezetnek a bal és jobb oldalon. Ezek szét vannak választva és a bemeneti csatlakozásokhoz vannak csatlakoztatva.

Ügyelni kell a + vagy – csatlakozások polaritására.

Az áthidalt kimenőfokozatok (BTL) szintén közvetlenül, kiegészítő adapter használata nélkül csatlakoztathatók.

TIM funkció

A bekapcsolt TIM funkcióval rendelkező autós hangszugárzó rendszerek esetében, a Velocity 2Go 5 / 2Go 6 vezérlését nem a cinch bemeneteken keresztül, hanem az autós hangszugárzó rendszer hangszóró kimenetein keresztül kell vezérelni.

Csatlakoztatás MP3 lejátszóhoz

A csatlakoztatást a mellékelt 3,5 mm-es csatlakozódugókkal rendelkező 30 centiméteres csatlakozókábellel kell megvalósítani az MP3-IN jelforráshoz (a készülék tetején), lásd a 4. oldal 3. ábráját.

Kérjük, csak a mellékelt csatlakozókábelt vagy egy szögben hajlított csatlakozóval rendelkező hasonló kábelt használjon.

Audio üzemmód kapcsoló (lásd a 4. oldal 4. ábráját)

A fent elhelyezett audio üzemmód kapcsoló lehetővé teszi a működési mód váltását a teljes tartományú („Full”) vagy a mély tartományú („Sub”-woofers) működés közt.

A kapcsoló „Auto” állásában, a működési üzemmód automatikusan a „Sub” módba kapcsol, amint a Velocity 2Go 5 / 2Go 6 a hátsó oldalon elhelyezkedő multiporton keresztül csatlakoztatásra kerül.

A „Sub” woofer (mélyhangszóró) üzemmód beállításai

Kezdetben a kezelőszervek alábbi beállításait javasoljuk, mint alapbeállításokat:

Az érzékenység (mélyhang erősítés) ütközésig balra, a fázis ütközésig balra, a szűrő (keresztvezés) a középső állásba (lásd az 5. oldal 5. ábráját).

Kapcsolja be a készüléket és válasszon egy jellemzően mély hangzású zeneszámot.

Hangosítsa sztereo rendszerét a kívánt hangerőre.

Most, lassan növelje az erősítést, míg a mély hangok tiszta erősítését nem hallja. Ezután, használja a keresztvezési frekvencia szabályozóját, hogy kiválassza azt a szűrőbeállítást, amely jó profilú mélyhangzást nyújt. Feváltva optimalizálhatja az erősítés beállítását és a szűrőbeállítást.

Egy nagy hangerőn hallgatott dörmögő mélyhang egy alacsony frekvenciájú szűrőbeállítást igényel.

A fáziskapcsolót úgy kell beállítani, hogy a mélyhang, amennyire lehetséges, beépüljön az akusztikus mintába és ne legyen felismerhető, mint különálló forrás.

Szintén ellenőrizze a Velocity 2Go 5 / 2Go 6 beállításait teljesen aktivált mélyhang szabályzóval és a hangszintkiemelést bekapcsolva, ha szükséges. A túlzott erősítés általi túlvezérlés torzított lejátszáshoz és a hangszóró károsodásához vezethet.

A „Full” teljes tartomány üzemmód beállításai

Kezdetben a kezelőszervek alábbi beállításait javasoljuk, mint alapbeállításokat:

Az érzékenység (teljes tartományú erősítés) ütközésig balra (minimum), lásd az 5. oldal 6. ábráját.

Csatlakoztasson egy MP3 lejátszót a mellékelt Aux kábelen keresztül az Aux bemenetbe, 16. poz.

Állítsa az erősítés szabályozóját, 11. poz., úgy, hogy a Velocity 2Go 5 / 2Go 6 épp teljesen vezérelhető legyen (torzítási határ) az MP3 lejátszó hangerejének maximálisra állítása mellett.

Hálózati üzemeltetés a mellékelt tápegységen keresztül

Csatlakoztassa a mellékelt tápegységet a „DC-In” aljzathoz. Csatlakoztassa a hálózati csatlakozódugót egy áram alatt lévő hálózati csatlakozóba.

Mindig csak a mellékelt tápegységet használja.

Egyéb tápegységek károsíthatják a Velocity 2Go 5 / 2Go 6 készüléket.

Üzemeltetés akkumulátorral

A Velocity 2Go 5 / 2Go 6 üzemeltethető 8 darab, a kereskedelemben beszerezhető 1,5-V AA elemmel vagy 8 darab újratölthető NiMh AA akkumulátorral.

Azt javasoljuk, hogy, az elégséges működési idő érdekében, csak nagy teljesítményű, legalább 2 500 mAh kapacitású NiMh akkumulátorokat használjon.

Az elemeket, figyelve a helyes polaritásra, az elemtartó keretbe kell helyezni (lásd az 5. oldal 7. ábráját).

A jobb oldali elemtartó tartalékelemek elhelyezésére alkalmas.

Ha hosszabb ideig nem használja a Velocity 2Go 5 / 2Go 6 készüléket, akkor vegye ki az elemeket.

A hosszabb ideig tárolt vagy lemerült elemekből sav szivároghat - tárolja azokat elkülönítve!

Töltés funkció

A Velocity 2Go 5 / 2Go 6 a NiMh AA akkumulátorokhoz, beépített töltés funkcióval rendelkezik.

Ezt a mellékelt tápegység vagy a multiport csatlakozó csatlakoztatása kapcsolja be, ha az akkumulátor feszültsége nagyobb, mint 13 V (ha jár a motor).

A töltés visszajelző lámpa kigyullad, amint a töltés funkció bekapcsol. Ha az akkumulátorok feltöltődtek, a visszajelző lámpa kialszik.

Ha nem tölthető elemeket használ, akkor a töltési folyamat nem működik.

Újrahasznosítás és selejtezés



A termék selejtezésekor, használja a rendelkezésre álló visszaküldő- és gyűjtőrendszereket.

A változtatás joga fenntartva

HRVATSKI

Uvod

Pročitajte ove upute za uporabu prije prvog korištenja ovog uređaja.

Pružamo proizvođačko jamstvo za svoje proizvode kupljene unutar Europske unije. Uvjete jamstva možete pogledati na adresi www.blaupunkt.de ili ih izravno zatražiti:

Blaupunkt GmbH
Hotline
Robert-Bosch-Str. 200
D-31139 Hildesheim, Germany

Velocity 2Go 5 / 2Go 6

Napomene za sigurnost



Pridržavajte se sljedećih napomena za sigurnost tijekom ugradnje i povezivanja.

- **Iskopčajte negativni pol akumulatora! Pridržavajte se napomena za sigurnost proizvođača vozila.**
- Pri bušenju otvora budite oprezni da ne oštetite dijelove vozila.
- Ako se koriste nastavci pozitivnog i negativnog kabela, osigurajte da promjer nije manji od 1,5 mm².
- Neispravna ugradnja može uzrokovati neispravnosti električnog sustava vozila ili autoradio sustava.

Upute za ugradnju i povezivanje

Radi sprečavanja nesreća, Velocity 2Go 5 / 2Go 6 treba ugraditi ovlašteni stručnjak.

Mjesto ugradnje mora biti suho. Velocity 2Go 5 / 2Go 6 ne smije se ugraditi na stražnje police, stražnja sjedala ili slična mjesta koja su otvorena prema naprijed.

Površina za ugradnju mora biti primjerena za držanje priloženih steznih remena ili nosača QuickOut, koji je dostupan u dodatnoj opremi (7 606 500 190) te mora biti pružati čvrstu potporu.

Radi zaštite uređaja, priključni kabel od +12 V mora biti opremljen osiguračem i ne smije se nalaziti više od 30 cm od akumulatora.

Uključivanje/isključivanje

Posebnost uređaja Velocity 2Go 5 / 2Go 6 jest **sustav automatskog uključivanja**.

»Auto« Ako se preko nekog od tri ulaza primi zvučni signal, zvučnik za duboki bas (subwoofer) automatski će se uključiti ako je glavna sklopka na vrhu uređaja u položaju »Auto« (automatski), vidi str. 4 / sl. 2.

Ako se glazbeni signal ne primi unutar 60 sekundi, Velocity 2Go 5 / 2Go 6 automatski će se isključiti.

»ON« Velocity 2Go 5 / 2Go 6 uvijek je uključen.

»OFF« Velocity 2Go 5 / 2Go 6 je isključen.

Napomena:

Ako je povezan putem višezilnog kabela, sustav uključivanja »Auto« uvijek je aktivan.

Priključivanje (vidi str. 3 / sl. 1)

Priključivanje se obavlja povezivanjem pluspolu akumulatora i uzemljenja vozila. Idealno bi bilo da se za upravljanje uređajem

Velocity 2Go 5 / 2Go 6 koriste 2 kanala, prema potrebi putem izlaza predpojačala ili pojačala autoradio sustava. Moguće je i upravljanje isključivo putem desnog ili lijevog kanala, jer je niskofrekventni dio zvuka općenito identičan na oba kanala.

Izlazi predpojačala priključeni su na »cinch« (RCA) utičnice izravno na uređaju ili, prema potrebi, na višezilni povezni kabel putem izoliranog kabela.

Za priključivanje uređaja preporučujemo primjenu originalnog Blaupunkt »cinch« kabela 7 607 885 093 (1,3 m) ili 7 607 886 093 (5 m).

Kod upravljanja putem izlaza zvučnika radiouređaja, ulazni priključci višezilnog priključnog kabela moraju se provesti do najbližih kabela zvučnika (prednjih ili stražnjih) s lijeve i desne strane. Oni su razdvojeni i priključeni na ulazne priključke.

Potrebno je pripaziti na polarnost + i – priključaka.

Premošćeni izlazni stupnjevi također se mogu izravno priključiti bez dodatnog adaptera.

Funkcija TIM

Kod autoradio sustava s uključenom funkcijom TIM, uređaj Velocity 2Go 5 / 2Go 6 ne smije se upravljati putem »cinch« ulaza, nego putem izlaza zvučnika autoradio sustava.

Priključivanje MP3-uređaja

Priključivanje se obavlja povezivanjem priloženog priključnog kabela duljine 30 cm s utičnicama od 3,5 mm na ulaznom izvoru MP3-signalu (na vrhu uređaja), vidi str. 4 / sl. 3.

Koristite isključivo priloženi priključni kabel ili sličan kabel s nakošenim priključkom.

Sklopka za odabir načina rada (vidi str. 4 / sl. 4)

Sklopka za odabir načina rada na vrhu omogućava odabir načina rada na »Full« (puni) raspon ili »Sub« (subwoofer).

Ako je sklopka u položaju »Auto«, način rada automatski se prebacuje na »Sub« čim se priključi Velocity 2Go 5 / 2Go 6 putem višezilnog kabela na stražnjoj strani.

Način rada »Sub« (subwoofer)

Sljedeće kontrolne vrijednosti preporučuju se kao osnovne prije početka rada:

Osjetljivost (pojačanje subwoofera) u krajnji lijevi položaj, faza u krajnji lijevi položaj, filter (unakrsni) u središnji položaj (vidi str. 5 / sl. 5).

Uključite uređaj i reproducirajte pjesmu s izraženim niskim tonovima.

Namjestite željenu glasnoću na autoradio sustavu.

Postupno pojačavajte jedinicu za pojačanje dok ne čujete jasno pojačanje niskih tonova. Unakrsnom kontrolom odaberite vrijednost filtra koja stvara najbolje umjerene niske tonove. Možda ćete naizmjenice morati namještati položaj pojačanja i filtra.

Tutnjavi niski tonovi velike glasnoće zahtijevaju vrijednost filtra s niskom frekvencijom.

Sklopka za fazu mora biti postavljena tako da su niski tonovi što bolje integrirani u zvučni obrazac, a da ih se ne prepozna kao zasebni izvor.

Također, ako je potrebno, provjerite vrijednosti uređaja Velocity 2Go 5 / 2Go 6 kada je potpuno uključena kontrola niskih tonova i glasnoće. Predug rad uređaja s ekstremnim pojačanjem može izobličiti reprodukciju i oštetiti zvučnik.

Način rada »Full« (puni)

Sljedeće kontrolne vrijednosti preporučuju se kao osnovne prije početka rada:

Osjetljivost (pojačanje punog raspona) u krajnjem lijevom položaju (minimalno), vidi str. 5 / sl. 6.

Priključite MP3-uređaj putem priloženog kabela Aux na Aux-ulaz poz. 16.

Namjestite kontrolu pojačanja poz. 11 tako da se uređajem Velocity 2Go 5 / 2Go 6 može potpuno upravljati (do granice izobličenja) na maksimalnoj glasnoći MP3-uređaja.

Izvor struje preko jedinice za napajanje

Priključite priloženu jedinicu za napajanje u utičnicu »DC-In«.

Priključite utikač jedinice za napajanje u strujnu utičnicu.

Obavezno koristite priloženu jedinicu za napajanje.

Ostali izvori struje mogu oštetiti Velocity 2Go 5 / 2Go 6.

Rad na baterije

Velocity 2Go 5 / 2Go 6 može raditi s 8 AA baterija od 1,5 V, kao i s 8 punjivih NiMh AA baterija.

Preporučujemo da koristite isključivo snažne NiMh baterije kapaciteta od najmanje 2.500 mAh, kako bi se osiguralo dovoljno vrijeme rada.

Stavite baterije u odjeljak za baterije pazeći na ispravnu polarnost (vidi str. 5 / sl. 7).

U desni odjeljak možete staviti pričuvne baterije.

Izvadite baterije ako uređaj Velocity 2Go 5 / 2Go 6 nećete dulje vrijeme koristiti.

Baterije koje predugo stoje u uređaju ili se istroše mogu ispuštiti kiselinu. Spremite ih na sigurno mjesto!

Funkcija punjenja

Velocity 2Go 5 / 2Go 6 posjeduje funkciju punjenja NiMh AA baterija.

Ona se aktivira priključivanjem priložene jedinice za napajanje ili višezilnog priključka, ako je napon akumulatora veći od 13 V (dok motor radi).

Pokazivač punjenja zasvijetlit će kada je funkcija punjenja aktivna. Kada se baterije napune, pokazivač će se isključiti.

Koristite li nepunjive baterije, punjenje nije moguće.

Recikliranje i zbrinjavanje u otpad



Koristite postojeće sustave povrata i prikupljanja otpada za ovaj proizvod.

Zadržavamo pravo na promjene.

SLOVENSKO

Uvod

Preden prvič uporabite to opremo, prosimo preberite ta navodila za upravljanje.

Naprave, kupljene znotraj Evropske unije, imajo jamstvo proizvajalca. Pogoje garancije si lahko ogledate na www.blaupunkt.de ali jih zahtevate neposredno na:

Blaupunkt GmbH

Hotline

Robert-Bosch-Str. 200

D-31139 Hildesheim, Germany

Varnostna opozorila



Prosimo, da med namestitvijo in priključitvijo upoštevate naslednja varnostna opozorila.

- **Izključite negativni pol baterije! Upoštevajte varnostna opozorila proizvajalca vozila.**
- Pri vrtnanju lukenj pazite, da ne boste poškodovali sestavnih delov vozila.
- Če sta pozitiven in negativen kabel podaljšana, poskrbite, da del križanja ni manjše od 1.5 mm².
- Nepravilna namestitvev lahko privede do nepravilnega delovanja elektronskega sistema vozila ali avtomobilskega zvočnega sistema.

Navodila za namestitev in priključitev

V izogib nezgodam naj Velocity 2Go 5 / 2Go 6 namestijo strokovnjaki.

Za mesto namestitve izberite suho lokacijo.

Velocity 2Go 5 / 2Go 6 ne nameščajte na robovih polic, zadnjih sedežih ali drugih navzven odprtih mestih.

Površina za nameščanje mora biti primerna za namestitev priloženih jermenov ali nosilca QuickOut, ki je na voljo na trgu (7 606 500 190), in zagotovite varno podporo.

Za zaščito opreme **morate** namestiti +12-V kabel z varovalko, ki od baterije ni oddaljena več kot 30 cm.

Velocity 2Go 5 / 2Go 6

Vklop/izklop

Posebnost Velocity 2Go 5 / 2Go 6 je njen **sistem avtomatskega vklopa**.

»**Auto**« Če se glasbeni signal sprejema na enem od 3 vhodov, se nizkotonec avtomatično vklopi, ko je stikalo za moč na vrhu naprave nastavljeno na »Auto« (avtomatično), glej stran 4 / Skica 2.)

Če več kot 60 sekund ni glasbenega signala, se Velocity 2Go 5 / 2Go 6 avtomatično izklopi.

»**ON**« Velocity 2Go 5 / 2Go 6 je vedno vklopljen.

»**OFF**« Velocity 2Go 5 / 2Go 6 je vedno izklopljen.

Opomba:

Če je stikalo »Auto« povezano prek multiport-a, je sistem stalno aktiviran.

Povezava (glej stran 3 / Skica 1)

Povezava je povezana s pozitivnim polom baterije in ozemljitvijo vozila.

Pri kontroli Velocity 2Go 5 / 2Go 6 je idealna uporaba 2 kanalov, po možnosti prek izhodov predojačevalca ali izhodov zvočnika zvočnega sistema avtomobila. Prav tako je mogoča kontrola samo prek desnega ali levega kanala, ker je nizkofrekvenčni del glasbe v osnovi identičen na obeh kanalih.

Izhodi predojačevalca so povezani s činč vtikalom neposredno na napravo ali pa na multiport kabel, ki uporablja zaščitni kabel.

Za povezavo naprave izrecno priporočamo uporabo originalnega Blaupunkt činč kabla 7 607 885 093 (1,3 m) ali 7 607 886 093 (5 m).

S kontrolo prek izhodov zvočnika radia so vhodne povezave multiport kabla speljane k najbližjim kablom zvočnika (sprednji in zadnji) na levi in desni. Ti so ločeni in povezani z vhodnimi povezavami.

Opazujte polarnost + ali – povezav.

Neposredno, brez dodatnega adapterja lahko povežete tudi stopnjo izhoda mostička (BTL).

Funkcija TIM

Za avto zvočne sisteme z aktivirano funkcijo TIM naj Velocity 2Go 5 / 2Go 6 ne bi bila kontrolirana prek činč vhodov, temveč preko izhodov zvočnikov avto zvočnega sistema.

Povezava z MP3 predvajalnikom

Povezava je mogoča z namestitvijo priloženega 30 cm povezovalnega kabla s 3,5 mm jack vtičem na vir signala MP3-IN (na vrhu naprave), glej stran 4 / Skica 3.

Prosimo uporabite samo priložene vezne kable ali podobne kable z zakrivljenim konektorjem.

Stikalo za avdio način (glej stran 4 / Skica 4)

Stikalo za avdio način na vrhu omogoča preklapljanje načina delovanja »Full« celotni obseg ali »Sub«-nizkotonec.

V nastavitvah stikala »Avto« je v trenutku, ko Velocity 2Go 5 / 2Go 6 povežemo prek multiporta na zadnji strani, način delovanja avtomatično prestavljen na »Sub«.

Nastavitve načina nizkotonca »Sub«

Naslednje nastavitve kontrole priporočamo kot osnovne nastavitve pred zagonom:

Občutljivost (ojačanje nizkotonca) do stopa na levo, faza do stopa na levo, filter (križanje) na osrednjo pozicijo (glej stran 5 / Skica 5).

Vključite napravo in izberite glasbo z razločevalnim basom.

Povečajte glasnost vašega stereo sistema na želeni nivo glasnosti.

Počasi povečajte kontrolo ojačanja, dokler ne slišite jasnega ojačanja nivoja basa. Naslednje uporabite kontrolo križanja, da izberete filter nastavitve za dobro zaokrožen bas. Mogoče boste morali izmenično optimizirati namestitve kontrole ojačanja in filtra.

Brundajoč bas s prekomerno glasnostjo zahteva nastavitve filtra z nizko frekvenco.

Stikalo faze mora biti nastavljeno tako, da je bas vgrajen v akustičen vzorec kar najbolje in ga ni mogoče prepoznati kot individualni vir.

Po potrebi preverite tudi nastavitve Velocity 2Go 5/ 2Go 6 s popolnoma aktivirano kontrolo basa in vklopljenim hrupom. Pretiravanje s prekomerno ojačitvijo povzroči popačeno predvajanje in lahko poškoduje zvočnike.

Nastavitev načina celotnega obsega

»Full«

Naslednje nastavitve kontrole priporočamo kot osnovne nastavitve pred zagonom:

Občutljivost (ojačanje v celotnem obsegu) do stopa na levi (minimum), glej stran 5 / Skica 6.

Povežite MP3 predvajalnik preko priloženega Aux kabla do Aux vhoda na poziciji 16.

Prilagodite kontrolo ojačanja na poziciji 11, da je Velocity 2Go 5 / 2Go 6 v celoti nadzorovan (meja distorzije) na maksimalni glasnosti vašega MP3 predvajalnika.

Delovanje glavnih električnih virov prek priložene napeljave

Povežite napeljavo z vtikalom »DC-In«.

Vstavite vtič glavnega voda napeljave v izhod glavnega voda.

Vedno uporabite samo priloženo električno napeljavo.

Druge napeljave lahko poškodujejo Velocity 2Go 5/ 2Go 6.

Delovanje prek baterij

Pri Velocity 2Go 5 / 2Go 6 uporabljamo 8 1,5-V AA na trgu dosegljivih baterij kot tudi 8 obnovljivih NiMh AA baterij.

Svetujemo uporabo močnih NiMh baterij s kapaciteto z najmanj 2.500 mAh, da je zagotovljen zadosten čas delovanja.

Baterije vstavljamo v razdelek za baterije, medtem ko pazimo na pravilno polariteto (glej stran 5 / Skica 7).

V desnem razdelku za baterije je prostora za rezervne baterije.

Če Velocity 2Go 5 / 2Go 6 dalj časa ne uporabljate, baterije odstranite.

Če ste baterije predolgo časa hranili ali so izrabljene, lahko izločajo kislino – prosimo, da jih ločujete posebej.

Funkcija polnjenja

Velocity 2Go 5 / 2Go 6 ima funkcijo integriranega polnjenja za NiMh AA baterije.

Aktivira se jo ali s povezovanjem na vključeno napeljavo ali na multiport konektor, če je voltaža akumulatorja vozila nad 13 V (motor v teku).

Kazalec polnjenja se prižge, takoj ko je funkcija polnjenja aktivna. Če so baterije polne, lučka ugasne.

Če uporabljate navadne baterije, postopek polnjenja ni mogoč.

Recikliranje in odlaganje



Prosimo, da za odlaganje naprave uporabite razpoložljive zbirne in vrnitvene sisteme.

Predmet morebitnih sprememb.

SRPSKI

Uvod

Molimo prečitajte ova uputstva za upotrebu pre prvog korišćenja uređaja.

Garancija proizvođača je obezbeđena za proizvode kupljene unutar Evropske Unije. Uslove garancije možete pogledati na adresi www.blaupunkt.de ili ih zatražiti direktno od:

Blaupunkt GmbH
Hotline
Robert-Bosch-Str. 200
D-31139 Hildesheim, Germany

Bezbednosna uputstva



Molimo da u toku montiranja i povezivanja imate u vidu sledeća bezbednosna uputstva.

- **Isključite negativan pol akumulatora! Pridržavajte se bezbednosnih uputstava proizvođača vozila.**
- Kada bušite otvore, vodite računa da ne oštetite delove vozila.

- Ako su pozitivan i negativan kabl produženi, postarajte se da poprečni presek ne bude manji od 1,5 mm².
- Nepravilno montiranje može imati za rezultat neispravno funkcionisanje elektronskih sistema u vozilu ili vašeg zvučnog sistema.

Uputstva za montiranje i povezivanje

Zbog rizika od nezgoda, Velocity 2 Go 5 / 2Go 6 mora biti montiran profesionalno.

Uređaj treba montirati na suvom mestu.

Velocity 2 Go 5 / 2Go 6 se ne sme montirati na zadnjoj polici, zadnjim sedištima ili na drugim mestima koja su otvorena ka prednjem delu vozila.

Površina na kojoj se uređaj montira mora biti pogodna za postavljanje potpornih kaiševa ili QuickOut držača koji spadaju u dodatnu opremu (7 606 500 190) i mora da pruža čvrstu potporu.

Da bi se uređaj zaštitio, +12-V kabl za povezivanje mora imati osigurač koji se postavlja na rastojanju ne većem od 30 cm od akumulatora.

Uključivanje/Isključivanje

Posebna karakteristika uređaja Velocity 2Go 5 / 2Go 6 jeste **sistem za automatsko uključivanje**.

„Auto“ Ako se muzički signal prima preko jednog od 3 ulaza, sabvufer se automatski uključuje ukoliko je prekidač na vrhu uređaja podešen na „Auto“ (automatski), videti stranu 4 / Slika 2.

Ukoliko muzičkog signala nema duže od 60 sekundi, Velocity 2 Go 5 / 2 Go 6 se automatski isključuje.

„ON“ Velocity 2 Go 5 / 2Go 6 je uvek uključen.

„OFF“ Velocity 2 Go 5 / 2Go 6 je uvek isključen.

Napomena:

Ako je povezan preko višeportnog kabla, „Auto“ sistem za uključivanje je uvek aktivan.

Povezivanje (videti stranu 3 / Sl. 1)

Uređaj se povezuje sa plusom na akumulatoru i masom na vozilu.

Kontrola uređaja Velocity 2Go 5 / 2Go 6 trebalo bi da koristi 2 kanala, ili preko izlaza na predpojačalu ili preko izlaza na zvučnicima zvučnog sistema u vozilu. Kontrolisanje uređaja isključivo preko desnog ili levog kanala je takođe moguće pošto je niskofrekventni deo muzike uglavnom identičan na oba kanala.

Izlazi predpojačala se povezuju sa činč (RCA) utičnicama direktno na uređaju, a druga mogućnost povezivanja jeste sa višeportnim kablom za povezivanje uz korišćenje oklopljenog kabla.

Za povezivanje uređaja izričito preporučujemo korišćenje originalnog Blaupunkt činič kabla 7 607 885 093 (1,3 m) ili 7 607 886 093 (5 m).

Kod kontrole preko izlaza za zvučnike na radio uređaju, ulazna povezivanja višeportnog kabla dovode se do najbližih kablova za zvučnike (prednjih ili zadnjih) sa leve i

Velocity 2Go 5 / 2Go 6

desne strane. Oni se razdvajaju i povezuju sa ulazima.

Mora se voditi računa o polaritetu + ili – konekcija.

Faze premošćenog izlaza (BTL) se takođe mogu povezati direktno bez dodatnog adaptera.

Funkcija TIM

Kod zvučnih sistema u vozilu sa aktiviranom TIM funkcijom, Velocity 2Go 5 / 2Go 6 ne bi trebalo da se kontroliše preko činč ulaza, nego preko izlaza za zvučnike na zvučnom sistemu u vozilu.

Povezivanje sa MP3 plejerom

Povezivanje se vrši povezivanjem priloženog kabla za povezivanje dugačkog 30 cm sa džek utikačima od 3,5 mm sa MP3-IN izvorom signala (na vrhu uređaja), videti stranu 4 / Sl. 3.

Molimo da isključivo koristite priloženi kabl za povezivanje ili odgovarajući kabl sa zakrivljenim konektorom.

Prekidač za audio mod (videti stranu 4 / Sl. 4)

Prekidač za audio mod na vrhu omogućava menjanje režima rada – „Full“ raspon ili „Sub“ vufer.

Ako je prekidač podešen na „Auto“, režim rada se automatski Prebacuje na „Sub“ čim se Velocity 2Go 5 / 2Go 6 poveže preko multiporta na poledini.

Podešenja za mod „Sub“ vufer

Kao osnovno podešenje pre uključivanja uređaja preporučuju se sledeća podešenja:

Osetljivost (pojačanje sabvufera) u levom položaju, faza u levom položaju, filter (razdvajanje opsega) u centralnom položaju (videti stranu 5 / Sl. 5).

Uključite uređaj i izaberite numeru koja ima izražene basove.

Pojačajte jačinu zvuka svog stereo sistema na željeni nivo jačine zvuka.

Sada polako povećajte kontrolu pojačanja dok se ne začuje jasno pojačanje nivoa basa. Zatim preko kontrole razdvajanja opsega izaberite podešenje za filter koje daje izražen zvuk basa. Možda ćete morati da optimizujete podešenje kontrole pojačanja i podešenje filtera.

Zujanje basa kod preterane jačine zvuka zahteva da se filter podesi na niskoj frekvenciji.

Prekidač za fazu se mora podesiti tako da bas bude integrisan u zvučnu šemu što je bolje moguće i da se ne prepoznaje kao zaseban izvor.

Takođe treba proveriti podešenja uređaja Velocity 2Go 5 / 2Go 6 kada je aktivirana kontrola basa i kada je glasnost uključena, ukoliko je to neophodno. Preterano opterećenje usled prekomernog pojačanja dovodi do izobličene reprodukcije i može oštetiti zvučnik.

Podešenje za mod „Full“ raspon

Kao osnovno podešenje pre uključivanja uređaja preporučuju se sledeća podešenja:

Osetljivost (pojačanje punog raspona) u levom položaju (minimum), videti stranu 5 / Sl. 6.

Povežite MP3 plejer povezivanjem priloženog Aux kabla sa Aux ulazom, poz. 16.

Podesite kontrolu pojačanja poz. 11 tako da se Velocity 2Go 5 / 2Go 6 potpuno kontroliše (ograničenje izobličenja) na maksimalnoj jačini zvuka Vašeg MP3 plejera.

Napajanje preko priloženog kabla za električno napajanje

Povežite priloženi kabl za električno napajanje sa „DC-In“ utikačem.

Umetnite utikač kabla za električno napajanje u izlaz za električno napajanje.

Uvek koristite isključivo priloženi kabl za električno napajanje.

Drugi kablovi za električno napajanje mogu oštetiti Velocity 2Go 5 / 2 Go 6.

Napajanje preko baterija

Velocity 2Go 5 / 2Go 6 može se napajati preko 8 komercijalnih AA baterija od 1,5-V kao i preko 8 punjivih NiMh AA baterija.

Preporučujemo da koristite isključivo jake NiMh baterije kapaciteta najmanje 2.500 mAh kako biste obezbedili dugotrajan rad uređaja.

Baterije se umetnu u pregradak za baterije, pri čemu treba voditi računa o polaritetu (videti stranu 5 / Sl. 7).

U desnom pregradku za baterije mogu se držati rezervne baterije.

Izvadite baterije ukoliko Velocity 2Go 5 / 2Go 6 ne koristite duže vreme.

Baterije koje se predugo čuvaju ili su ispražnjene mogu pustiti kiselinu - molimo da ih čuvate odvojeno!

Funkcija punjenja baterija

Velocity 2Go 5 / 2Go 6 ima integrisanu funkciju punjenja NiMh AA baterija.

Ova funkcija se aktivira ili povezivanjem priloženog kabla za napajanje ili višeportnog konektora ukoliko je napon akumulatora na vozilu veći od 13 V (dok motor radi).

Lampica punjača se pali čim se aktivira funkcija punjenja baterije. Kada se baterije napune, lampica se gasi.

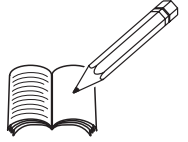
Ukoliko koristite baterije koje se ne mogu puniti, proces punjenja se ne aktivira.

Recikliranje i odlaganje



Molimo koristite sisteme za vraćanje i sakupljanje koji su vam na raspolaganju za odlaganje proizvoda.

Podložno promenama.



A series of horizontal lines for writing, consisting of three lines at the top and a larger section of 20 lines below.

Velocity 2Go 5 / 2Go 6

Műszaki adatok, Tehnícki podaci, Specifikacije, Specifikacije

Velocity 2GO 5

| | |
|---|--|
| Max Power (when powered via car battery or AC adaptor) | 160 W |
| Max. Power (when powered via rechargeable batteries) | 60 W |
| RMS Power (when powered via car battery or AC adaptor) | 80 W (DIN 45 324) |
| RMS Power (when powered via rechargeable batteries) | 30 W (DIN 45 324) |
| I max/min | 6 A / <3 mA |
| Phase (subwoofer mode) | 0° - 180° |
| Frequency response (subwoofer mode) | 50 - 120 Hz |
| Frequency response (fullrange mode) | 50 - 25.000 Hz |
| Low pass filter (24 dB/Oct. slope) | 50 - 120 Hz |
| Gain RCA/HighLevel | 0,3V - 8 V |
| Gain MP3 Input | 0,1 - 2V |
| Cone size (woofer) | 2 x 130 mm (5,25") |
| Cone size (tweeter) | 2 x 19 mm (0,75") |
| High Level Input | yes |
| Size (WxHxD) | 390 x 181 x 220 mm (15,4" x 7,1" x 8,7") |
| Weight | 6,0 kg |

Műszaki adatok, Tehnícki podaci, Specifikacije, Specifikacije

Velocity 2GO 6

| | |
|--|--|
| Max Power: (when powered via car battery or AC adaptor) | 160 W |
| Max. Power (when powered via rechargeable batteries) | 60 W |
| RMS Power (when powered via car battery or AC adaptor) | 80 W (DIN 45 324) |
| RMS Power (when powered via rechargeable batteries) | 30 W (DIN 45 324) |
| I max/min | 6 A / <3 mA |
| Phase (subwoofer mode) | 0° - 180° |
| Frequency response (subwoofer mode) | 40 - 120 Hz |
| Frequency response (fullrange mode) | 40 - 25.000 Hz |
| Low pass filter (24 dB/Oct. slope) | 50 - 120 Hz |
| Gain RCA/HighLevel | 0,3V - 8 V |
| Gain MP3 Input | 0,1 - 2V |
| Cone size (woofer) | 2x 165 mm (6,5") |
| Cone size (tweeter) | 2x 25 mm (1,0") |
| High Level Input | yes |
| Size (WxHxD) | 480 x 220 x 240 mm (18,9" x 8,7" x 9,5") |
| Weight | 7,0 kg |

Szervizek telefonszámai, Brojevi servisa, Številke servisne službe, Brojevi servisa

| Country: | | Phone: | Fax: |
|----------------------------|-------|--------------------|--------------------|
| Germany | (D) | 0180-5000225 | 05121-49 4002 |
| Austria | (A) | 01-610 39 0 | 01-610 393 91 |
| Belgium | (B) | 02-525 5444 | 02-525 5263 |
| Denmark | (DK) | 44 898 360 | 44-898 644 |
| Finland | (FIN) | 09-435 991 | 09-435 99236 |
| France | (F) | 01-4010 7007 | 01-4010 7320 |
| Great Britain | (GB) | 01-89583 8880 | 01-89583 8394 |
| Greece | (GR) | 210 94 27 337 | 210 94 12 711 |
| Ireland | (IRL) | 01-46 66 700 | 01-46 66 706 |
| Italy | (I) | 02-369 6331 | 02-369 6464 |
| Luxembourg | (L) | 40 4078 | 40 2085 |
| Netherlands | (NL) | 00 31 24 35 91 338 | 00 31 24 35 91 336 |
| Norway | (N) | 66-817 000 | 66-817 157 |
| Portugal | (P) | 2185 00144 | 2185 00165 |
| Spain | (E) | 902 52 77 70 | 91 410 4078 |
| Sweden | (S) | 08-7501850 | 08-7501810 |
| Switzerland | (CH) | 01-8471644 | 01-8471650 |
| Czech. Rep. | (CZ) | 02-6130 0446 | 02-6130 0514 |
| Hungary | (H) | 76 511 803 | 76 511 809 |
| Poland | (PL) | 0800-118922 | 022-8771260 |
| Turkey | (TR) | 0212-335 06 71 | 0212-3460040 |
| USA | (USA) | 800-950-2528 | 708-865-5296 |
| Brasil (Mercosur) | (BR) | 0800 7045446 | +55-19 3745 2773 |
| Malaysia (Asia Pacific) | (MAL) | +604-6382 474 | +604-6413 640 |

Blaupunkt GmbH
Robert-Bosch-Str. 200
D-31139 Hildesheim