



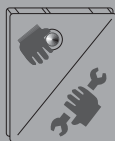
Mobile Speaker System

Velocity 2Go 5

EU 7 606 352 000

Velocity 2Go 6

EU 7 606 353 000



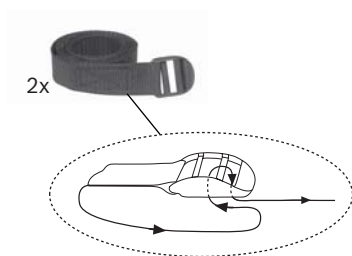
OK

www.blaupunkt.com

 **BLAUPUNKT**

Velocity 2Go 5 / 2Go 6

Обем на доставката



Обем на доставката

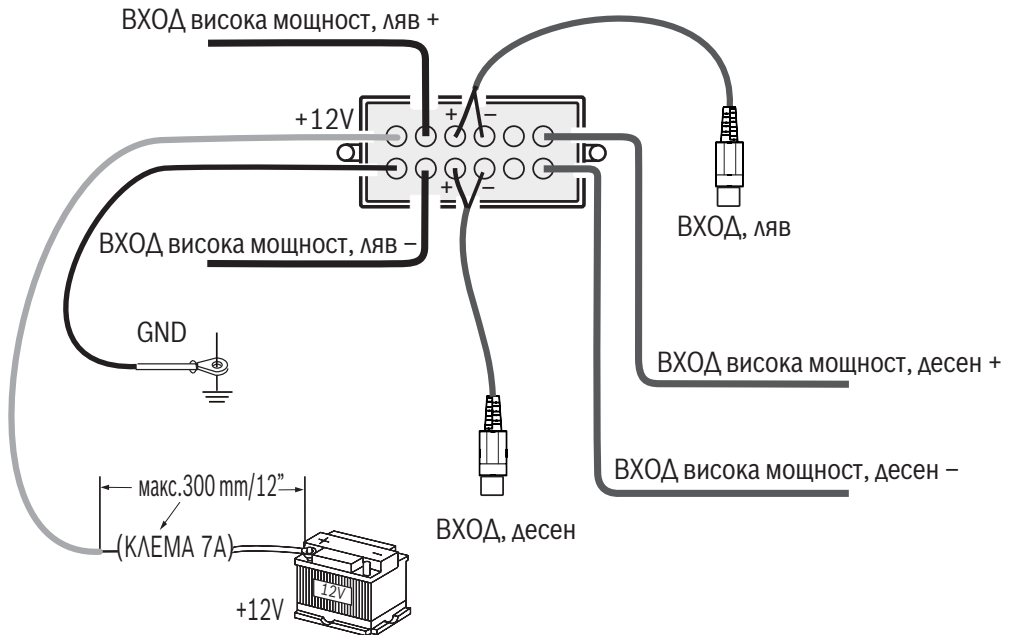


7 606 500 190

Връзка

Многопортов кабел

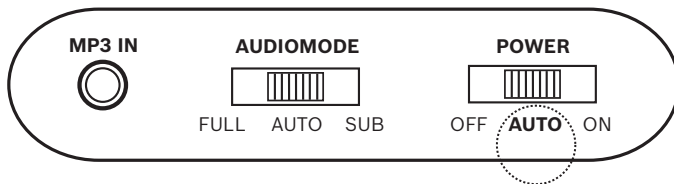
Фиг. 1



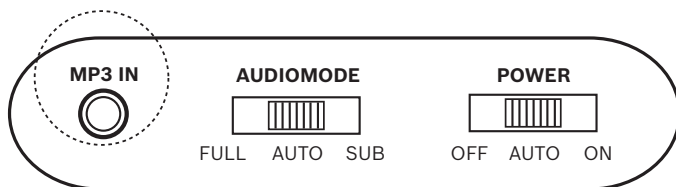
Velocity 2Go 5 / 2Go 6

Връзка

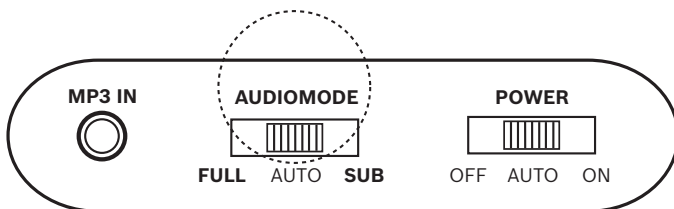
Фиг. 2



Фиг. 3

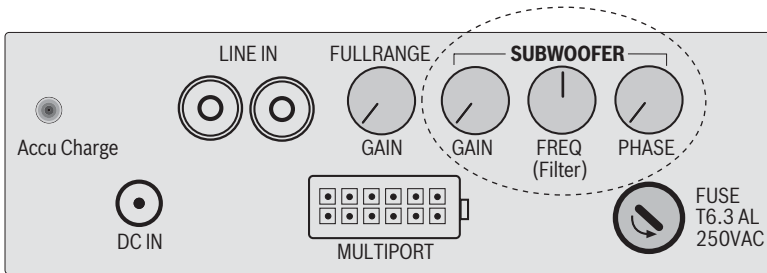


Фиг. 4

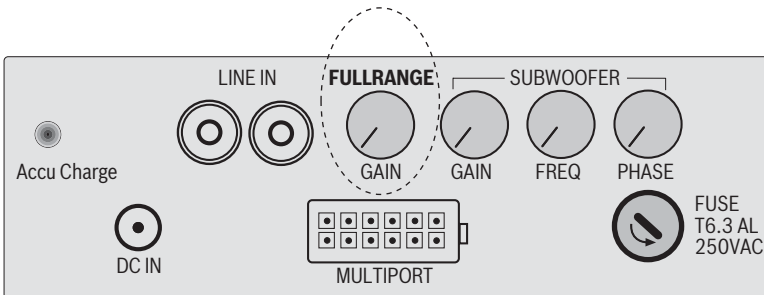


Връзка

Фиг. 5



Фиг. 6



Фиг. 7



БЪЛГАРСКИ

Въведение

Моля прочетете настоящите Инструкции за експлоатация преди да използвате устройството за първи път.

Всички наши продукти, закупени в рамките на Европейския съюз, са с гаранция от производителя. Можете да видите гаранционните условия на интернет адрес www.blaupunkt.de или да ги поискате директно на:

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

Безопасност



По време на монтажа и свързването, моля спазвайте следните инструкции за безопасност.

- **Разкачете минусовия полюс на акумулатора! Съблюдавайте инструкциите за безопасност на производителя на превозното средство.**
- Когато пробивате дупки, уверете се, че не сте увредили някой от компонентите на превозното средство.
- Ако положителния и отрицателния кабел са удължени, напречното сечение не трябва да е по-малко от 1,5 mm²
- Неправилният монтаж може да доведе до сериозно увреждане на електронната система на превозното средство или Вашата звукова система за автомобил.

Инструкции за монтаж и свързване

С оглед на предпазването от злополуки, Velocity 2Go 5 / 2Go 6 трябва да се монтира от професионалисти.

Мястото, избрано за монтаж, трябва да е сухо.

Velocity 2Go 5 / 2Go 6 не трябва да се монтира на задната кора на автомобила, задните седалки или други места, които се отварят напред.

Повърхността на инсталиране трябва да е подходяща за задържане на фиксиращите ленти или QuickOut подпората предлагана допълнително (позиция 7 606 500 190) и да предостави необходимата опора.

За да предпазите устройството, +12-V свързващият кабел **трябва** да е свързан с клемата на не повече от 30 см от акумулатора.

Включване/изключване

Отличителна черта на Velocity 2Go 5 / 2Go 6 е неговата **система за автоматично включване**.

“Auto” Ако на някой от 3-те входа е приет музикален сигнал, кутията на субууфера ще се включи автоматично, ако главният прекръсвач върху устройството е настроен на “Auto” (автоматичен), виж стр. 4 / фиг. 2.

Ако в продължение на 60 секунди не се получи музикален сигнал, Velocity 2Go 5 / 2Go 6 ще се изключи автоматично.

“ON” Velocity 2Go 5 / 2Go 6 е винаги включено.

“OFF” Velocity 2Go 5 / 2Go 6 е изключено.

Забележка:

Ако устройството е включено през мултипорта, системата за включване “Auto” е винаги активна.

Връзка (виж стр. 3 / фиг. 1)

Връзката е свързана с положителния полюс на акумулатора и масата на автомобила.

Управлението на Velocity 2Go 5 / 2Go 6 трябва, в идеалния случай, да използва 2 канала, по избор през предусилвателните изходи или изходите на високоговорителите на звуковата система за автомобил.

Възможно е също така и управление само през десния или левия канал, тъй като нискочестотната част на музиката като цяло е идентична на двата канала.

Предусилвателните изходи са свързани към чинч (RCA) буксата директно към устройството или алтернативно към многопортовия свързващ кабел чрез екраниран кабел.

За да свържете устройството, силно Ви препоръчваме използването на оригинален Blaupunkt чинч кабел 7 607 885 093 (1,3 м) или 7 607 886 093 (5 м).

С управление през изходите на високоговорителите на радиото, входните връзки на многопортовия свързващ кабел са запазени към най-близкия кабел на високоговорителя (преден или заден) отляво или отдясно. Същите са разделени и свързани към входните връзки.

Трябва да се спазва поляриността на + или – връзките.

Изходните мостови връзки (BTL) могат да се свържат директно, без допълнителен адаптер.

TIM функция

За звукови системи за автомобили с активирана TIM функция, Velocity 2Go 5 / 2Go 6 трябва да се контролира не през чинч входовете, а през изходите на високоговорителите на звуковата система за автомобил.

Свързване към MP3 плейър

Свързването е осъществено чрез свързване на капсулован 30-сантиметров свързващ кабел с 3,5 милиметровия жак към ВХОДНИЯ MP3 източник на сигнал (върху устройството), виж. стр. 4 / фиг. 3.

Моля използвайте единствено капсулован свързващ кабел или съпоставим кабел с ъглов конектор.

Превключвател за режим “Аудио” (виж стр. 4 / фиг. 4)

Превключвателят за режим “Аудио” позволява превключване към работен режим “Пълен” обхват или “Суб”-ууфер.

В пусковата настройка “Автом.” работният режим автоматично превключва в режим “Суб”, щом Velocity 2Go 5 / 2Go 6 се свърже през мултипорта на гърба на устройството.

Настройки на режим “Суб”ууфер

Следните настройки на управлението са препоръчителни като базови настройки преди стартирането:

Чувствителност (усилване на субууфера) към левия стоп, фаза към левия стоп, филтър (разпределителен) към централна позиция (виж стр. 5 / фиг. 5).

Включете устройството и изберете музикално заглавие с характерен бас.

Увеличете силата на звука на Вашата стерео система до желаното от Вас ниво.

Внимателно увеличете регулирането на усилването, докато усетите видимо увеличаване на нивото на баса. След това използвайте разпределението на управлението, за да изберете настройка на филтъра, която ще осигури добър бас. Може да се наложи да оптимизирате настройките на регулирането на усилването и филтъра.

Бръмчаш бас със свръх нива на звука изисква настройка на баса с малка честота.

Фазовият превключвател трябва така да е настроен, че басът да е интегриран в акустичните шаблони възможно най-добре и да не се разпознава като отделен източник.

Ако е необходимо проверете Вашите настройки на Velocity 2Go 5 / 2Go 6 с изцяло активиран контрол на баса и включена гръмкост. Преминаването през прекалено увеличение може да доведе до лошо възпроизвеждане и повреждане на високоговорителя.

Настройка на режим “Пълен” обхват

Следните настройки на управлението са препоръчителни като базови настройки преди стартирането:

Чувствителност (увеличаване на пълния обхват) към десния стоп (минимум), виж стр. 5 – фиг. 6.

Свържете MP3 плейъра през капсулования кабел към AUX входа, поз. 16.

Настройте увеличаването на управлението поз. 11, така че Velocity 2Go 5 / 2Go 6 е изцяло под контрол (граница на изкривяването) при максимална настройка на силата на звука на Вашия MP3 плейър.

Работа в мрежа с приложения източник на захранване

Свържете приложения източник на захранване с “DC-In” контакт.

Включете захранващия щепсел в захранения контакт.

Използвайте само приложения източник на захранване.

Други източници на захранване могат да повредят Velocity 2Go 5 / 2Go 6.

Работа на батерии

Velocity 2Go 5 / 2Go 6 може да работи с 8 обикновени 1,5-V AA батерии, както и 8 презареждащи се батерии NiMH AA.

Препоръчваме използването само на мощни NiMH батерии с капацитет най-малко 2 500 mAh, за да гарантирате достатъчно време за работа.

Батериите се поставят в отделението, като се спазва правилният поляритет (виж стр. 5 / фиг. 7).

Дясното отделение за батерии може да приема допълнителни батерии.

Извадете батериите ако няма да използвате Velocity 2Go 5 / 2Go 6 За по-дълъг период от време.

Батерии, които са били съхранявани твърде дълго или са изтощени могат да изпуснат киселина – моля съхранявайте ги отделно от устройството!

Функция за зареждане

Velocity 2Go 5 / 2Go 6 има вградена функция за зареждане на NiMH AA батерии.

Същата се активира при свързване на приложения източник на захранване или многопортовия конектор, ако напрежението на акумулатора на автомобила е над 13 V (работещ двигател).

Индикаторът за зареждане светва в момента на активиране на функцията за зареждане. След като батериите се заредят, индикаторът изгасва.

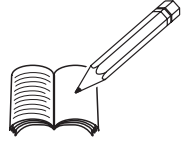
Ако използвате батерии, които не се презареждат, процесът на зареждане трябва да се прекрати.

Изхвърляне на старото устройство

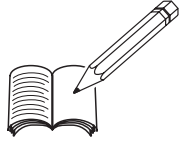


Моля използвайте пунктовете за изкупуване на такъв вид устройства.

Възможни са промени.



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



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

Спесификация

Velocity 2GO 5

Макс. мощност (когато се използва захранване от акумулатор или адаптер)	160 Вата
Макс. мощност (когато се използва захранване от презареждащи се батерии)	60 Вата
RMS мощност (когато се използва захранване от акумулатор или адаптер)	80 Вата (DIN 45 324)
RMS мощност (когато се използва захранване от презареждащи се батерии)	30 Вата (DIN 45 324)
I макс./мин.	6 А / <3 милиампера
Фаза (пежим субууфер)	0° - 180°
Честотен отговор (пежим субууфер)	50 - 120 Hz
Честотен отговор (режим пълен обхват)	50 - 25 000 Hz
Филтър на ниски честоти (24 dB/октава, пад)	50 - 120 Hz
Усилване RCA/високо ниво	0,3 Волта - 8 Волта
Усилване MP3 вход	0,1 - 2 Волта
Размер на конуса (субууфер)	2 x 130 мм (5,25")
Размер на конуса (високоговорител за високи честоти)	2 x 19 мм (0,75")
Вход висока чувствителност	да
Размери (ШxВxД)	390 x 181 x 220 мм (15,4" x 7,1" x 8,7")
Тегло	6,0 kg

Спецификация

Velocity 2GO 6

Макс. мощност (когато се използва захранване от акумулатор или адаптер)	160 Вата
Макс. мощност (когато се използва захранване от презареждащи се батерии)	60 Вата
RMS мощност (когато се използва захранване от акумулатор или адаптер)	80 Вата (DIN 45 324)
RMS мощност (когато се използва захранване от презареждащи се батерии)	30 Вата (DIN 45 324)
I макс./мин.	6 А / <3 милиампера
Фаза (пежим субууфер)	0° - 180°
Честотен отговор (пежим субууфер)	40 - 120 Hz
Честотен отговор (режим пълен обхват)	40 - 25 000 Hz
Филтър на ниски честоти (24 dB/октава, пад)	50 - 120 Hz
Усилване RCA/високо ниво	0,3 Волта - 8 Волта
Усилване MP3 вход	0,1 - 2 Волта
Размер на конуса (субууфер)	2x 165 мм (6,5")
Размер на конуса (високоговорител за високи честоти)	2x 25 мм (1,0")
Вход висока чувствителност	да
Размери (ШxВxД)	480 x 220 x 240 мм (18,9" x 8,7" x 9,5")
Тегло	7,0 kg

Сервизни номера

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