

Einbauhinweise

Installation Instructions

Instructions de montage

Indicaciones de instalación

Istruzioni per il montaggio

Инструкция по сборке

Die Einbaufläche muss eben sein. Für die korrekte Ausführung der Einbauöffnung nehmen Sie bitte die beiliegende, selbstklebende Einbauschablone zu Hilfe. Die Montage des Lautsprechers muss generell "dicht" erfolgen. Das heißt, es darf keine Feuchtigkeit auf die Rückseite des Lautsprechers gelangen. Verwenden Sie immer die beiliegende Dichtung. Fixieren Sie die selbstklebende Schablone an der nach den genannten Kriterien ausgesuchten Stelle. Danach Einbauöffnung und Bohrlöcher sorgfältig herstellen. Einbautiefe beachten. Verkleidung entlang der vorgegebenen Linie sorgfältig ausschneiden und an den angegebenen Punkten bohren (Bohrer Ø 2,5 mm). Dichtung auf Lautsprecherflanschrückseite aufkleben. Kabelverbindung zum Lautsprecher herstellen, auf gleiche Polung achten. Befestigen Sie den Lautsprecher mit den beiliegenden nicht rostenden Schrauben. Schrauben gleichmäßig anziehen und nicht überdrehen. Nach dem Anschluss des MRC 6908 an Ihre Elektronik-Komponente führen Sie einen Hörtest – mit geringem Lautstärkepegel – durch.

The installation surface must be level. To cut out the installation opening correctly, please use the self-adhesive installation template provided. The installation of the loudspeakers should be "watertight", i.e. no moisture or damp must be allowed to get onto the back of the loudspeakers. Always use the special sealing ring provided. Fit the self-adhesive template in the selected position. Then carefully cut out the installation aperture and drill the fixing holes. Take care to observe the correct installation depth. Carefully cut out the panelling along the line of the template, and drill the holes at the points indicated (drill diameter 2.5 mm). Fix the sealing ring to the rear side of the loudspeaker flange. Make the cable connections to the loudspeaker, taking care to observe the correct polarity. Insert the loudspeaker unit into the opening and fix it in place using the stainless steel screws supplied. Use only the original screws supplied. Tighten the screws carefully and evenly. Do not overtighten. After connecting the MRC 6908 loudspeaker to your sound system (radio/amplifier) and fixing it in place with the rustproof screws provided, carry out a listening test. Please carry out the first listening test at a low volume setting.

La surface de montage doit être plane. Pour pratiquer une ouverture correcte en vue du montage, veuillez utiliser le pochoir auto-colant ci-joint. Le montage du haut-parleur sera généralement réalisé de manière "étanche", ce qui veut dire que toute infiltration d'humidité dans la paroi arrière du haut-parleur est interdite. Utilisez toujours le joint fourni à cet effet. Fixez le pochoir autocollant à l'emplacement choisi en fonction des critères mentionnés. Pratiquez ensuite soigneusement l'ouverture de montage et les trous nécessaires. Attention à la profondeur de montage. Découpez soigneusement le revêtement le long de la ligne spécifiée et faites des trous aux endroits indiqués (perceuse Ø 2,5 mm). Collez le joint à l'arrière de la bride du haut-parleur. Reliez les câbles au haut-parleur, attention à ce que la polarité soit correcte. Fixez le haut-parleur avec les vis antirouille fournies. Serrez les vis de manière régulière sans forcer. Une fois le MRC 6908 branché sur vos composants électroniques, procédez à un test acoustique – à bas volume.

La superficie de montaje debe estar a nivel. Para una realización correcta de la apertura del montaje, utilice como ayuda la plantilla autoadhesiva adjunta. El montaje del altavoz debe realizarse generalmente de una manera "estanca". Es decir, no debe penetrar nada de humedad en la parte posterior del altavoz. Utilice siempre la impermeabilización adjunta. Pegue la plantilla autoadhesiva en el lugar elegido según los criterios mencionados. Seguidamente realíce con cuidado la apertura de montaje y la perforación. Tenga en cuenta la profundidad de montaje. Cortar con cuidado el revestimiento a lo largo de la línea especificada y perforar en los puntos indicados (broca Ø 2,5 mm). Pegar la impermeabilización en el reborde de la parte posterior del altavoz. Realice el empalme de los cables al altavoz, tener en cuenta la igualdad de la polaridad. Fije el altavoz con los tornillos inoxidables incluidos. Apretar los tornillos uniformemente y no atornillar en exceso. Después de la conexión del MRC 6908 a su componente electrónico realice un test de audio – con nivel de sonoridad reducido.

La superficie di montaggio deve essere piana. Per una corretta esecuzione dell'apertura di montaggio si prega di voler utilizzare la sagoma allegata autoadesiva. Il montaggio degli altoparlanti deve essere generalmente "a tenuta", cioè la parte posteriore degli altoparlanti non deve assolutamente venire a contatto con dell'umidità. Utilizzare pertanto sempre la guarnizione allegata. Fissare la sagoma autoadesiva sul punto scelto secondo i criteri sopra indicati, quindi eseguire con precauzione l'apertura ed i fori per il montaggio. Fare attenzione alla profondità di montaggio. Ritagliare con cautela il rivestimento lungo la linea indicata e forare nei punti stabiliti (punta del trapano Ø 2,5 mm). Incollare la guarnizione sulla flangia posteriore dell'altoparlante. Collegare il cavo con l'altoparlante, fare attenzione alla stessa polarità. Fissare l'altoparlante con le viti inossidabili indicate. Stringere le viti senza serrare eccessivamente. Dopo aver collegato MRC 6908 alla Sua componente elettronica effettuare un test acustico con un livello di intensità acustica moderato.

Поверхность, предназначенная для монтажа, должна быть ровной. Для правильного исполнения монтажного отверстия воспользуйтесь прилагаемым, самоприклеивающимся шаблоном. Монтаж громкоговорителя должен выполняться, как правило, „герметично“. Это значит, что на обратную сторону громкоговорителя не должна попадать влага. Всегда используйте прилагаемое уплотнение. Зафиксируйте самоприклеивающийся шаблон в месте, выбранном в соответствии с названными критериями. После этого тщательно выполнить монтажное отверстие и отверстия для винтов крепления. Учитывайте монтажную глубину. Тщательно проделать вырез в кожухе по заданной линии и просверлить в указанных точках (сверло Ø 2,5 мм). Наклеить уплотнение на фланце громкоговорителя с обратной стороны. Выполнить кабельное соединение с громкоговорителем – следить за правильной полярностью. Закрепите громкоговоритель с помощью прилагаемых нержавеющих винтов. Винты равномерно затянуть, но не допускать перекручивания. После подключения MRC 6908 к Вашему электронному устройству опробуйте его работу на слух – с незначительным уровнем громкости.

Einbauanleitung Installation Manual Direcciones de instalación Instrucciones de instalación Istruzioni di montaggio Инструкция по установке

Herzlichen Glückwunsch!

Mit dem Kauf eines MARINA Lautsprechers von GermanMAESTRO haben Sie sich für ein technisch und qualitativ hochwertiges "Made in Germany" Produkt entschieden. GermanMAESTRO wünscht Ihnen viel Spaß mit Ihrem MARINA System. Sollten Sie Fragen zu MARINA oder anderen GermanMAESTRO Produkten haben, freuen wir uns über eine Mail an info@german-maestro.de oder Ihren persönlichen Anruf unter +49 6261 638-0.

Wenn Sie den Einbau nicht durch eine Fachwerkstatt vornehmen lassen, lesen Sie bitte nachstehende Einbauhinweise sorgfältig durch.

Congratulations!

By purchasing a MARINA loudspeaker from GermanMAESTRO, you have decided on a "Made in Germany" product of the highest technical quality. GermanMAESTRO wishes you great enjoyment with your MARINA System. Should you have any questions about this system or other GermanMAESTRO products, please send us an e-mail at info@german-maestro.de or call us personally on +49 6261 638-0.

If you are not having the installation carried out by a specialist workshop, please read the following installation instructions carefully.

Félicitations!

Vous venez d'acquérir en achetant un haut-parleur MARINA de GermanMAESTRO un produit fabriqué en Allemagne de grande valeur sur le plan technique et qualitatif. GermanMAESTRO vous souhaite beaucoup de plaisir avec votre système MARINA. Si vous avez des questions concernant ce système ou l'un des autres produits de la maison GermanMAESTRO, veuillez nous écrire à l'adresse info@german-maestro.de ou nous téléphoner personnellement au +49 6261 638-0.

Si vous préférez vous charger vous-même du montage au lieu d'en laisser le soin à un atelier spécialisé, veuillez lire soigneusement la notice d'installation et de montage ci-dessous.

MAESTRO Badenia
Akustik & Elektronik GmbH
Neckarstr. 20
D-74847 Obrigheim
Germany
Phone +49 (0) 62 61 - 6 38-0
Fax +49 (0) 62 61 - 6 38-129
E-Mail info@german-maestro.de
Website www.german-maestro.de

¡Enhorabuena!

Al comprar un altavoz MARINA de la marca GermanMAESTRO ha escogido un producto "Made in Germany" de alta calidad y nivel técnico. GermanMAESTRO le desea que disfrute de su Sistema MARINA. Si desea hacer alguna consulta sobre MARINA u otro producto GermanMAESTRO, puede ponerse en contacto con nosotros por correo electrónico info@german-maestro.de o telefónicamente, en el número +49 6261 638-0.

Si no encarga el montaje a un taller especializado, lea atentamente las instrucciones de montaje siguientes.

Congratulazioni!

Comprando un altoparlante MARINA della ditta GermanMAESTRO Lei ha scelto un prodotto "Made in Germany" ai massimi livelli sia per la sua qualità che per la sua tecnica. GermanMAESTRO Le augura buon divertimento con il Suo sistema MARINA. Nel caso Lei abbia ancora delle domande in merito al MARINA oppure ad altri prodotti realizzati dalla GermanMAESTRO, saremo ben lieti di poter rispondere ad una Sua email inviata al seguente indirizzo info@german-maestro.de oppure a una Sua telefonata al seguente numero +49 6261 638-0.

Nel caso in cui non incarichiate dell'installazione un'officina specializzata, vi preghiamo di leggere attentamente le seguenti note di installazione.

Примите наши сердечные поздравления!

Купив комплект автомобильных громкоговорителей категории Hi-Fi фирмы GermanMAESTRO Вы выбрали высококачественное в техническом отношении изделие. Фирма GermanMAESTRO желает Вам приятного времепровождения с Вашей системой MARINA. Если у Вас появятся вопросы по этой системе или по другим изделиям фирмы GermanMAESTRO, будем рады получить от Вас письмо по электронной почте info@german-maestro.de или услышать Вас по телефону +49 6261 638-0.

Если Вы не собираетесь приглашать для выполнения монтажа представителя специализированного предприятия, внимательно прочитайте помещённую ниже инструкцию по сборке.

3

Jahre Garantie
years warranty
ans Garantie
años Garantía
anni Garanzia
года Срок Гарантии

Bitte bewahren Sie Ihren Kaufbeleg für Garantiezwecke auf.
Please keep your purchasing slip for warranty reasons.
Veuillez conserver le reçu de caisse pour la garantie.
Por favor conserve su comprobante de compra a efectos de garantía.
Conservate la ricevuta di acquisto ai fini della garanzia.
сохраните, пожалуйста чек для случаев, требующих предоставления гарантии.

**Handcrafted in
GERMANY**

Powered by **MAESTRO**
BADENIA

MARINA MRC 6908

Allgemeines

General

Généralités

Indicaciones generales

Informazioni generali

Общие рекомендации

Bitte beachten Sie beim Einbau und Betrieb der Lautsprecher gelten-de gesetzliche Sicherheitsbestimmungen und Unfallverhütungsvor-schriften. Schützen Sie Ihre Lautsprecher beim Einbau und Betrieb vor Beschädigung, Spritzwasser und Überlastung. Um mögliche Kurzschlüsse zu vermeiden empfehlen wir während der Montage die Minusklemme der Fahrzeubatterie abzuklemmen, vergewissern Sie sich zuvor, ob dadurch nicht die elektronischen Sicherheitssysteme Ihres Fahrzeuges unwiederruflich gesperrt werden. Berühren Sie bitte nicht die empfindliche Oberfläche der Tieftonmembrane. Verwenden Sie nie-mals die Lautsprecherchassis als Schneide- oder Bohrvorlage. Achten Sie vor der Montage des Lautsprechers darauf, dass beim Einbau hinter der Auflage keine Hindernisse die erforderliche Einbautiefe beeinträchtigen. Der Abstand zu „Nautischen Geräten“ (Kompass, Echolot etc.) muss mind. 1,0 m betragen. Verwenden Sie ein Zuleitungs-kabel von guter Qualität und ausreichendem Kabelquerschnitt. Die Anschlussstecker müssen aus korrosionssicherem Material sein. Für den optimalen Klang ist ein geschlossenes Volumen von mind. 6,0 - 15,0 Liter erforderlich.

Please observe any prevailing legal safety and accident prevent-ion requirements when installing and using the loudspeakers. Always protect your loudspeakers during installation and use against damage, spray water and overloading. Take care to observe the correct polarity when wiring up the loudspeakers. Disconnect the minus terminal of the vehicle battery during installation in order to avoid possible short-circuits. But prior to that please make sure that such a disconnection will not block the electronically car's safety system. Please do not touch the delicate surface of the woofer mem-brane. Never use the loudspeaker chassis itself as a cutting or drilling template. Please make sure when fitting the loudspeakers behind fascia panelling that there are no obstacles behind it to prevent the required installation depth. The loudspeakers must be installed at least 3 ft. away from "nautical equipment" (compass, sonar etc.). Use wiring cable of good quality and with an adequa-te cable cross-section. The connection plugs and sockets must be made of corrosion-proof material. An enclosed volume of at least 6.0 - 15.0 liters is required for the best sound reproduction.

Veuillez respecter lors du montage et de l'utilisation du haut-parleur les directives de sécurité légales ainsi que les règlements de prévention des accidents. Protégez vos haut-parleurs lors du montage et de l'utilisation de toute dégradation, projection d'eau et surcharge. Si pos-sible, ébranchez pendant le montage la borne moins de la batterie du véhicule afin d'éviter tout court-circuit éventuel. Veuillez ne pas tou-cher la surface sensible de la membrane des graves. N'utilisez jamais le châssis du haut-parleur pour couper ou percer dessus. Veillez, avant de monter le haut-parleur derrière le support, à ce que la pro-fondeur de montage nécessaire soit disponible (pas d'obstacle). La distance par rapport aux „appareils nautiques“ (boussole, écho-sonde etc.) doit être de 1 m minimum. Utilisez un câble d'alimentation de bonne qualité et avec une section suffisante. Le matériau utilisé pour les fiches de raccordement devra être impérativement résistant à la corrosion. Pour un son optimal, un volume fermé de 6,0 - 15,0 litres minimum est nécessaire.

Durante el montaje y funcionamiento del altavoz tenga en cuenta las correspondientes normas de seguridad y las disposiciones de preven-ción de accidentes. Durante el montaje y su funcionamiento, proteja su altavoz contra daños, salpicaduras de agua y sobrecarga. Durante el montaje, desemborne la borna negativa de la batería del vehículo para evitar cortocircuitos. No toque la superficie sensible de la mem-brana de graves. No utilice nunca el chasis del altavoz como plantilla para cortar o taladrar. Antes de montar el altavoz, asegúrese de que detrás del soporte no hay ningún obstáculo que pueda reducir la profundidad necesaria durante el montaje. La distancia mínima a los „equipos náuticos“ (brújula, ecómetro) tiene que ser de 1,0 m. Utilice un cable conduc-tor de buena calidad y con un corte transversal de cable adecuado. Las clavijas de conexión deben ser de material a prue-ba de corrosión. Para un sonido óptimo se requiere un volumen cer-rado mínimo de 6,0 a 15,0 litros.

Durante il montaggio e l'impiego degli altoparlanti voglia rispettare le norme di legge in vigore in merito alla sicurezza e le norme antin-fortuni. Durante il montaggio ed il funzionamento si raccomanda di proteggere l' altoparlante da danni, spruzzi d'acqua e sovraccarico. Staccare durante il montaggio il morsetto meno della batteria del veicolo, per evitare eventuali corti circuiti. Si prega di non toccare la sensibile membrana delle basse ed alte frequenze. Non utilizzare mai il complesso portante dell'altoparlante come base di taglio o di foratura. Prima di iniziare il montaggio dei componenti dell'altopar-lante fare attenzione che durante l'installazione dietro il sup-pporto non ci siano elementi d'intralcio che possano limitare la pro-fondità necessaria del montaggio. La distanza da „strumenti nautici“ (bussola, scandaglio acustico) deve essere di almeno 1,0 m. Si racco-manda di utilizzare un cavo di alimentazione di buona qualità e con una sufficiente sezio-ne. Le spine di connessione devono essere in mate-riale resistente alla corrosione. Per un suono ottimale è necessario un volume chiuso di almeno 6,0 - 15,0 litri.

При установке и во время эксплуатации громкоговорителей выполняйте действующие предписания закона по вопросам безопасности и правила техники безопасности. Предохраняйте ваши громкоговорители при установке и дальнейшей эксплуатации от повреждений, воды и перегрузок. Во избежание короткого замыкания, отсоедините на время монтажа минусовую клемму автомобильной батареи. Не прикасайтесь, пожа-луйста, к чувствительной поверхности мембран высоких и низких частот. Не используйте ни в коем случае корпус громкоговорителя в качестве шаблона для резки или сверления. Перед монтажом громкоговорителя обратите внимание на то, чтобы во время установки за опорной поверхностью какие-либо препятствия не могли негативно сказаться на глубине монтажа. Используйте токоподводящий кабель хорошего качества и имеющий достаточное сечение. Соединительные штекеры должны быть изготовлены из нержавеющего материала. Для оптимального звучания требуется замкнутый объем не менее 6,0 - 15,0 литров. Расстояние до "навигационных приборов" (компас, эхолот и т.д.) должно составлять не менее 1,0 м.

