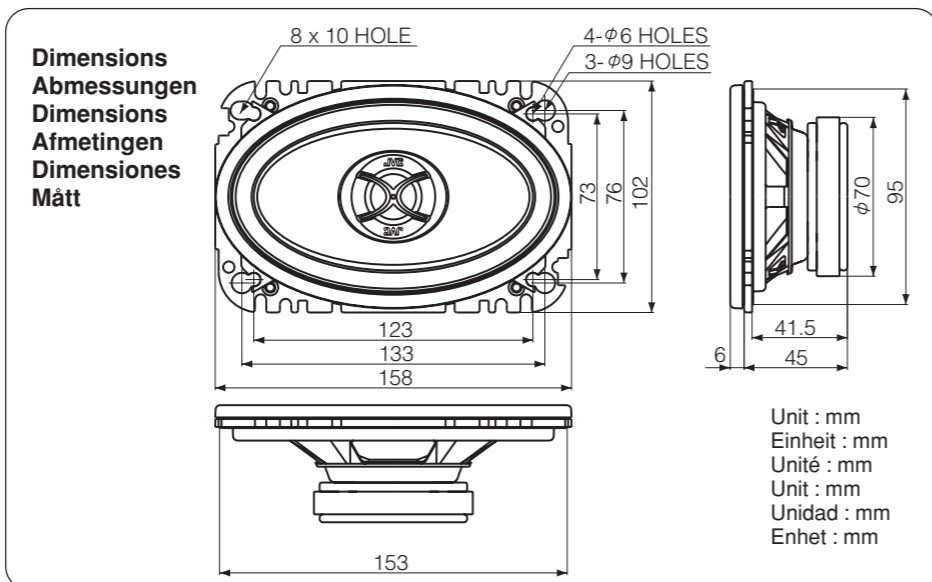


Specifications

Type : 10 x 15 cm (4 x 6") 2-way coaxial speaker
 Power Handling Capacity : 130 W (MAX. MUSIC POWER)
 Impedance : 4 Ω
 Magnet Mass : 153 g (5.4 oz)
 Mass : 0.44 kg (0.98 lbs)



If a kit is necessary for your car, consult your telephone directory for the nearest car audio speciality shop ("IN-CAR ENTERTAINMENT" dealer).

Raadpleeg uw auto-audiohandelaar ("IN-CAR ENTERTAINMENT" handelaar) of een andere zaak indien u een kit voor de installatie in uw auto nodig heeft.

EN, GE, FR, NL, SP, SW
 © 2005 Victor Company of Japan, Limited



0305NSMMDWTCN

Thank you for purchasing the JVC Car Stereo Speakers. For the secure installation and perfect operation of your speakers, please read the following carefully.

For Proper Installation and Use

1. Before connecting the speakers to the amplifier, confirm that the power has been turned off. The click noise generated by the connection if the power is on may damage the speakers.
2. The amplifier and speakers should be connected between corresponding terminals, i.e. left to left, and right to right, as well as "+" to "+" and "-" to "-". Connection with reversed polarity will degrade the quality of stereo reproduction.
3. Do not subject the speakers to excessive input. The power handling capacity of the CS-V4624 is 130 W (MAX. MUSIC POWER). Any excessive input may damage the speakers.
4. The CS-V4624 has an impedance of 4 Ω. Make sure that the output impedance of the amplifier's speaker terminal is rated at 4 Ω.
5. When cleaning the speakers, use a soft cloth and wipe the surface gently. Do not apply thinner or solvent.
6. Die CS-V4624 besitzen eine Impedanz von 4 Ω. Dementsprechend muß die Ausgangsimpedanz des Verstärkers gleichfalls 4 Ω betragen.
7. Zum Reinigen der Lautsprecher ein weiches Tuch verwenden und dabei vorsichtig über die Oberfläche wischen. Kein Reinigungsmittel (Verdünner oder Lösemittel) verwenden!

Vielen Dank für den Kauf der JVC Stereo-Auto-lautsprecher. Um korrekten Einbau und einwandfreie Funktion des Lautsprecher zu gewährleisten, ist es empfehlenswert, die folgenden Anleitungen sorgfältig durchzulesen.

Hinweise für die korrekte Inbetriebnahme und Gebrauch

1. Wenn die Lautsprecher am Verstärker angeschlossen werden, muß dieser ausgeschaltet sein! Ist der Verstärker eingeschaltet, kann der beim Anschluß auftretende Ton die Lautsprecher beschädigen.
2. Bei Anbringung der Kabel muss die Kennzeichnung der Kabelschuhe und -stecker von Verstärker und Lautsprechern übereinstimmen, d.h. "Links" an "Links" und "Rechts" an "Rechts" bzw. "+" an "+" und "-" an "-" gelegt werden. Ein umgekehrter (Überkreuz-) Anschluss vermindert die Qualität der Stereowiedergabe.
3. Die Lautsprecher nicht an einen Verstärker mit zu hoher Ausgangsleistung anschließen! Die CS-V4624 sind für 130 W (MAX. MUSIKLEISTUNG) ausgelegt. Jede dieser Werte überschreitende Verstärkerleistung beschädigt die Lautsprecher.
4. Die CS-V4624 besitzen eine Impedanz von 4 Ω. Dementsprechend muß die Ausgangsimpedanz des Verstärkers gleichfalls 4 Ω betragen.
5. Zum Reinigen der Lautsprecher ein weiches Tuch verwenden und dabei vorsichtig über die Oberfläche wischen. Kein Reinigungsmittel (Verdünner oder Lösemittel) verwenden!

Nous vous remercions pour l'achat des haut-parleurs auto stéréo de JVC. Pour un montage sûr et un fonctionnement parfait de ce haut-parleur, il est conseillé de lire attentivement ce qui suit.

Montage et utilisation corrects

1. Vérifier que l'alimentation est coupée avant de raccorder les haut-parleurs à l'amplificateur. Les craquements produits par le raccordement lorsque l'alimentation est fournie peuvent endommager les haut-parleurs.
2. Raccorder les bornes correspondantes de l'amplificateur et les haut-parleurs, c'est-à-dire, gauche à gauche, droite à droite, de même que "+" à "+" et "-" à "-". Un raccordement effectué en inversant les polarités réduira la qualité de la reproduction sonore stéréo-phonique.
3. Ne pas appliquer un niveau d'entrée excessif aux haut-parleurs. La puissance d'entrée admissible pour les haut-parleurs CS-V4624 est de 130 W (PIUSSANCE MUSICALE MAX.). Tout signal d'entrée excessif risque de les endommager.
4. Les haut-parleurs CS-V4624 ont une impédance de 4 Ω. Il faut par conséquent s'assurer que l'impédance de sortie aux bornes de haut-parleur de l'amplificateur soit aussi de 4 Ω.
5. Nettoyer le haut-parleur en le frottant légèrement à l'aide d'un chiffon doux. Ne jamais utiliser de solvants ni de détergents.

JVC

CAR STEREO SPEAKER

STEREO-AUTOLAUTSPRECHER
 HAUT-PARLEURS AUTO STEREO
 AUTO STEREO LUIDSPREKERS
 ALTAVOCES ESTEREOFONICOS PARA AUTOMOVIL
 BILSTEREOHÖGTALARE

CS-V4624



INSTRUCTIONS

BEDIENUNGSANLEITUNG
 MANUEL D'INSTRUCTIONS
 GEBRUIKSAANWIJZING
 MANUAL DE INSTRUCCIONES
 BRUKSANVISNING

For Customer Use:
 Enter below the Model No. and Serial No. which is located either on the rear or bottom of the speaker unit. Retain this information for future reference.
 Model No. _____
 Serial No. _____

LVT1409-001A [U]

Dank u voor uw aankoop van de JVC Auto Stereo. Deze Luidspreker kunt u in de portieren of hoedeplank van uw auto installeer. Lees de onderstaande aanwijzingen aandachtig door voor een juiste plaatsing en een perfecte werking van uw luidspreker.

Juiste plaatsing en gebruik

1. Kontroleer dat de spanning is uitgeschakeld alvorens de luidsprekers met de versterker te verbinden. De ruis die door de aan sluiting wordt opgewekt zou met de spanning nog ingeschakeld de luidsprekers kunnen beschadigen.
2. Let op dat bij het aansluiten van de luidsprekers op de versterker de in- en uitgang alle overeenkomen. Verwissel dus niet de linker- en rechterkanalen en zorg dat alle "+" polen op "+" worden aangesloten en alle "-" polen op "-". Verwisseling van de polariteit van de aansluit-snoeren leidt tot kwaliteitsvermindering van de stereoweergave.
3. Stel de luidsprekers niet aan een te hoog vermogen bloot. De capaciteit voor de CS-V4624 is 130 W (MAX. MUZIEKVERMOGEN). Een hoger ingangsvermogen heeft beschadiging van de luidsprekers tot gevolg.
4. Het CS-V4624 luidsprekersysteem heeft een impedantie van 4 Ω. Overtuig u ervan dat de luidsprekeruitgangen van de versterker een uitgangsimpedantie van 4 Ω hebben.
5. Reinigen de luidsprekers door ze voorzichtig schoon te vegen met een zachte doek. Gebruik nooit chemische oplosmiddelen.

Tack för valet av JVC bilstereo högtalare. För säker montering och tillfredsställande funktion bör du nog läsa följande anvisningar.

Korrekt montering och användning

1. Kontrollera att strömmen till förstärkaren har fränkopplats före högtalaranslutning. Det klickljud som uppstår vid anslutning av högtalarna med strömmen tillkopplad, kan skada dem.
2. Förläggarna och högtalarna ska anslutas till motsvarande klämmer, d v s vänster till vänster och höger till höger liksom även "+" till "+" och "-" till "-". Anslutning med omvänt polaritet försämrar återgivningen av stereoljud.
3. Utsätt inte högtalarna för höga ineffekter. Märkeffekten för CS-V4624 är 130 W (max. musikeffekt). För höga ineffekter kan skada högtalarna.
4. CS-V4624 har en impedans på 4 Ω. Se efter att förstärkarens utgångsimpedans vid högtalarlämmorna är 4 Ω.
5. Rengör högtalarnas ytterhölje med en mjuk trasa. Torka av ytan försiktigt. Använd inte thinner eller något annat lösningsmedel vid rengöring.

How to install the speakers

Determine where to install the speakers in your car by referring the table below.

Installeren van de luidsprekers

Bepaal de plaats voor de luidsprekers in uw auto aan de hand van de onderstaande tabel.

Einbau der Lautsprecher

Bestimmen anhand der untenstehenden Tabelle, wo die Lautsprecher in Ihrem Fahrzeug eingebaut werden.

Cómo instalar los altavoces

Determine dónde va a instalar los altavoces en su automóvil refiriéndose a la tabla de abajo.

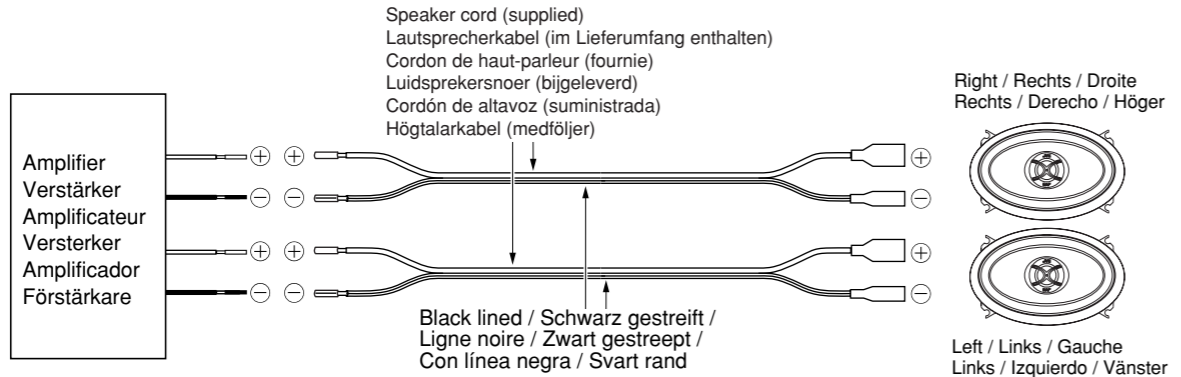
Comment installer les enceintes

Choisissez l'emplacement d'installation des haut-parleurs dans votre voiture en vous référant au tableau ci-dessous.

Hur högtalarna installeras

Bestäm var du vill installera högtalarna i bilen genom att hänvisa till tabellen nedan.

Connection / Anschluss / Connexion / Aansluiten / Conexión / Anslutning

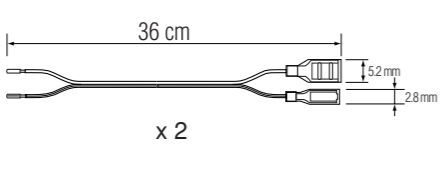


MAKER	MODEL•TYPE	YEAR	LOCATION
GM (GENERAL MOTORS)			
BUICK	Skylark	1992-1998	Front door [A]
	Le Sabre Custom	1992-1999	Dashboard [C]
CHEVROLET/GMC			
	Cavalier	1995-	Front door [A]
	Astro	1996-	Rear pillar [E]
	Safari		
	Malibu	1997-	Front door [A]
	Caprice Classic	1991-1996	Front door [A]
	Impala SS		
	S-10 Blazer /Pickup	1982-	Dashboard [C]
	S-15 Jimmy /Pickup		
	Blazer	1992-1994	Dashboard [C]
	Suburban		
	Yukon Full Size		
	CK Pickup	1988-1994	Dashboard [C]
	Sierra Fullsize	1995-	Rear side [E]
	CK Pickup Extended Cab	1997-1999	Dashboard [C]
PONTIAC			
	Grand Am	1992-1998	Front door [A]
	Grand Prix	1988-1991	Dashboard [C]
		1992-1993	Front door [A]
	Bonneville	1987-1991	Dashboard [C]
		1992-1999	Front door [B]
OLDSMOBILE	Achieva	1992-1998	Front door [A]

MAKER	MODEL•TYPE	YEAR	LOCATION
DAEWOO	Lanos 3/5-door	1998-	Rear seat side [E]
FIAT	Croma	1986-1996	Dashboard/Rear side [C/F]
	Punt Cabrio	1994-1999	Rear seat side [E]
	Tipo	1988-1995	Dashboard [C]
LANCIA	Thema	1988-1994	Dashboard [C]
MERCEDES	S series	1986-1991	Dashboard [D]
NISSAN	Sunny L/LX/SLX/Wagon LX NISSAN Wagon SLX	1991-1995	Front door [A]
	100 NX/ 100 NX GTI	1991-1996	Front door [A]
	300 ZX	1989-1997	Rear side [F]
OPEL/VAUXHALL	Frontera	1991-	Rear seat side [E]
SEAT	Cordoba	1993-1999	Rear deck [G]
	Ibiza GL/Junior 3/5 door Ibiza 3/5 door	1989-1993	Rear side [F]
	Ibiza	1993-1999	Rear side [F]
	Toledo	1991-1998	Rear side [F]
SKODA	Octiva Break	1996-	Rear side [F]
VW (VOLKSWAGEN)	Golf 3/5-door	1983-1991	Rear side [F]
	Passat Variant	1988-1993	Rear side [F]
	Polo 3-door/Coupe	1990-1994	Rear side [F]
	Polo Classic	1996-1999	Rear deck [G]

Parts / Teile / Pièces / Onderdelen / Piezas / Delar

- ① Speaker cord
Lautsprecherkabel
Cordon de haut-parleur
Luidsprekersnoer
Cordón de altavoz
Högtalkabel



- ③ Screws
Schrauben
Vis
Schroeven
Tornillos
Skravar
- (M3 x 4 mm)

- ⑤ Nut
Mutter
Écrou
Klimp
Tuerca
Mutter
- (M3)

- ④ Washer (use it if necessary)
Unterlegscheibe (bei Bedarf verwenden)
Rondelle (Utilisez-la si nécessaire)
Sluitring (gebruik indien nodig)
Arandela (úsela, si es necesario)
Bricka (används vid behov)



- ② Mounting bracket
Montagebügel
Applique de montage
Bevestigingsbeugel
Soporte de montaje
Monteringsfäste



Attaching mounting bracket

— required when installing in a GM (GENERAL MOTORS) car

Anbringen des Montagebügel

— erforderlich bei Einbau in einem Fahrzeug von GM (GENERAL MOTORS)

Adaptateur de montage

— nécessaire lors de l'installation dans une voiture GM (GENERAL MOTORS)

Plaatsen van de bevestigingsbeugel

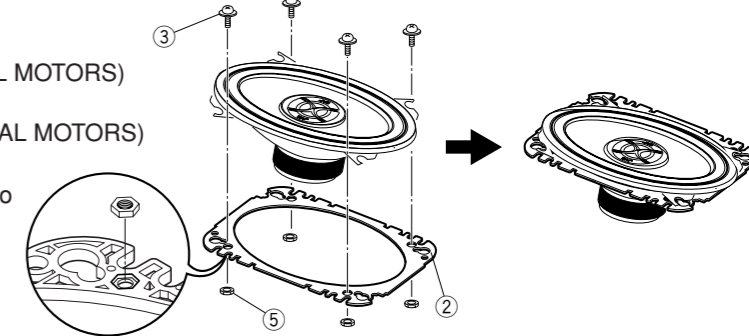
— vereist voor het installeren in een GM (GENERAL MOTORS) auto

Fijación del soporte de montaje

— requerido al instalar en un coche GM (GENERAL MOTORS)

Fästa monteringsfäste

— krävs vid installation i en bild från GM (GENERAL MOTORS)



Example of installation

Installationsbeispiel

Exemple d'installation

Installatievoorbeeld

Ejemplo de instalación

Exempel på installation

*
Not supplied
Nicht im Lieferumfang enthalten
Non fournie
Niet bijgeleverd
No suministrada
Medföljer ej

