



CALIBER

Marine entertainment

- *Head units*
- *Amplifiers*
- *Speakers*
- *Subwoofers*
- *Bluetooth® receivers*
and many accessories





IPx6
Water Resistant

Compatible with
Caliber marine units:
• MRM 640BT
• MRM 641BT

MRC 300



- Buttons for: previous/next track, volume up/down, mute, band and mode
- Wired SWI connection via 3.5mm Jack
- Illuminated buttons (to be connected optionally)
- 5m. extension cable
- Partially submerged mounting (installation parts included)
- Dimensions:
Ø61 mm x 46 mm (Ø2.4" x 1.8")
Mounting depth: 29.6 mm (1.2")
Cut out diameter: 51 mm (2")

Marinized:

- Water resistant (IPx6)
- UV resistant (ASTM D4329-057.2.2)
- Salt resistant (ASTM B117-2011)

Compatible with Caliber marine units:

MRM 640BT
MRM 641BT



- Touches: précédent/suivant, augmenter/diminuer le volume, silencieux, bande et mode
- Connexion SWI filaire via un Jack de 3,5 mm
- Touches illuminées (à connecter facultativement)
- Câble d'extension 5 m
- Montage en partie intégré (pièces pour l'installation fournies)
- Dimensions :
Ø61 mm x 46 mm (Ø2,4 po x 1,8 po)
Profondeur du montage : 29,6 mm (1,2 po)
Diamètre de montage : 51 mm (2 po)

Marine:

- Étanche (IPx6)
- Résiste aux UV (ASTM D4329-057.2.2)
- Résiste au sel (ASTM B117-2011)

Compatible avec les produits Caliber Marine :

- MRM 640BT
- MRM 641BT



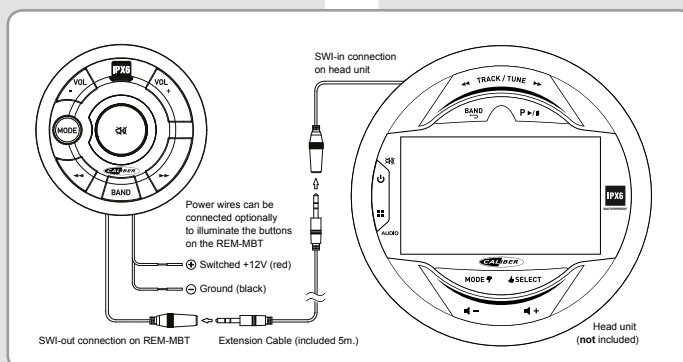
8 714505 044156



Partially submerged mounting



Illuminated buttons (optional)



800W • 2-CHANNEL
MARINE CLASS-D AMPLIFIER



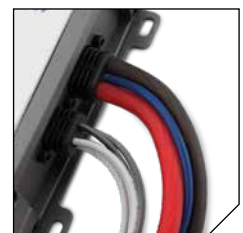
- Max power output @14.4V:
2x 250W/4Ω
or **1x 800W/4Ω** (bridged)
or **2x 400W/2Ω**
- RMS output @14.4V:
2x 100W/4Ω
or **1x 320W/4Ω** (bridged)
or **2x 160W/2Ω**
- Pre-connected wires
- RCA input and output (loop through)
- Sensitivity control
- High-/low pass filter
- Overload and thermal protection
- Dimensions:
188(W) x 107(D) x 40.2(H) mm
- **Water-resistant (IPx6)**
- **UV coating**

*Water and frost resistant amplifier.
Suitable for indoor and outdoor use like
bathroom, yacht, garden, whirlpool and so on.*



- Puissance maximale @14.4:
2x 250W/4Ω
or **1x 800W/4Ω** (ponté)
or **2x 400W/2Ω**
- Puissance RMS @14.4:
2x 100W/4Ω
or **1x 320W/4Ω** (ponté)
or **2x 160W/2Ω**
- Fils préconnectés
- Entrée et sortie RCA (en boucle)
- Commande de la sensibilité
- Filtre passe haut/bas
- Protection contre surcharge thermique
- Dimensions :
188(l) x 107(p) x 40,2(h) mm
- **Résistant à l'eau (IPx6)**
- **Revêtement UV**

*Amplificateur résistant à l'eau et au gel,
il peut être utilisé à l'intérieur comme à
l'extérieur, salle de bain, bateau, jardin,
etc...*



Sealed cables



PMR 205MBT



- Wireless Bluetooth® technology (up to 10m. range - CSR 4.0)
- Audio streaming and control via A2DP profile
- AUX-output through 3.5mm Jack-connector (to be connected to an amplifier or the AUX-in of a source)
- 3.5mm Jack AUX-input (for optional wired connection)
- Mounting directly into the dashboard/console (Hole size: ø27mm)
- **Water-resistant**

*Water and frost resistant receiver.
Suitable for indoor and outdoor use like
bathroom, yacht, garden, whirlpool and so on.*



- Technologie sans fil Bluetooth® (Jusqu'à 10m plage - CSR 4.0)
- Streaming audio et contrôle via le profil A2DP
- Sortie-AUX par Jack 3.5mm connecteur (pour être relié à un amplificateur ou entrée auxiliaire d'une source)
- Entrée AUX par Jack 3.5mm (pour une connexion filaire en option)
- Montage directement dans le tableau de bord ou console (diamètre de montage: ø27mm)
- **Résistant à l'eau**

*Récepteur résistant à l'eau et au gel,
il peut être utilisé à l'intérieur comme à
l'extérieur, salle de bain, bateau, jardin,
etc...*



SET OF TWO 2-WAY
MARINE SPEAKERBOXES



CSB 3



- Max. **80W**
- RMS **40W**
- Impedance: 4Ω
- Input sensitivity: 90dB/W/m
- Dimensions: 110(W) x 110(D) x 100(H) mm
- Incl. mounting brackets
- **Water-resistant**

*Water and frost resistant coaxial loudspeaker.
Suitable for indoor and outdoor use like
bathroom, yacht, garden, whirlpool and so on.*



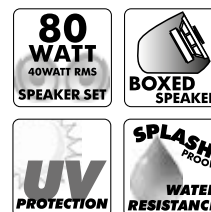
- **80W** max.
- **40W** RMS
- impédance: 4Ω
- Sensibilité d'entrée: 90dB/W/m
- Dimensions: 110(l) x 110(P) x 100(H) mm
- Supports de montage inclus
- **Résistant à l'eau**

*Haut-parleur coaxial résistant à l'eau et au
gel, il peut être utilisé à
l'intérieur comme à l'extérieur, salle de bain,
bateau, jardin, etc...*



Sideview

SET OF TWO 2-WAY
MARINE SPEAKERBOXES



CSB 3M



- Max. **80W**
- RMS **40W**
- Impedance: 4Ω
- Input sensitivity: 90dB/W/m
- Dimensions: 110(W) x 110(D) x 100(H) mm
- Incl. mounting brackets
- **Water-resistant**
- **UV coating**

Water and frost resistant coaxial loudspeaker. Suitable for indoor and outdoor use like bathroom, yacht, garden, whirlpool and so on.



- **80W** max.
- **40W** RMS
- impédance: 4Ω
- Sensibilité d'entrée: 90dB/W/m
- Dimensions: 110(l) x 110(P) x 100(H) mm
- Supports de montage inclus
- **Résistant à l'eau**
- **Revêtement UV**

Haut-parleur coaxial résistant à l'eau et au gel, il peut être utilisé à l'intérieur comme à l'extérieur, salle de bain, bateau, jardin, etc...



Sideview

SET OF TWO 5.25" (13CM) 2-WAY
COAXIAL MARINE SPEAKERS



CSM 5

100 WATT
30WATT RMS
SPEAKER SET

13CM
5,25"

UV
PROTECTION

SPLASH
PROOF
WATER
RESISTANCE



- Max. **100W**
- RMS **30W**
- 4Ω impedance
- Sensitivity: 88dB/W/m
- Mounting depth: 47mm
- Mounting diameter: 107mm
- **IP56 water resistant**
- **UV coating**

*Water and frost resistant coaxial loudspeaker.
Suitable for indoor and outdoor use like
bathroom, yacht, garden, whirlpool and so on.*



- **100W** max.
- **30W** RMS
- Impédance: 4Ω
- Sensibilité d'entrée: 88dB/W/m
- Profondeur de montage: 47mm
- Diamètre de montage: 107mm
- **Résistant à l'eau IP56**
- **Revêtement UV**

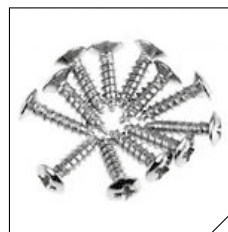
*Haut-parleur coaxial résistant à l'eau et au
gel, il peut être utilisé à
l'intérieur comme à l'extérieur, salle de bain,
bateau, jardin, etc...*



8 714505 039749



EVA sealing rings
included



Electroplated screws
included

SET OF TWO 5.25" (13CM) 2-WAY
COAXIAL MARINE SPEAKERS



CSM 5B

100 WATT
30WATT RMS
SPEAKER SET

13CM
5,25"

UV
PROTECTION

SPLASH
PROOF
WATER
RESISTANCE



- Max. **100W**
- RMS **30W**
- 4Ω impedance
- Sensitivity: 88dB/W/m
- Mounting depth: 47mm
- Mounting diameter: 107mm
- **IP56 water resistant**
- **UV coating**

*Water and frost resistant coaxial loudspeaker.
Suitable for indoor and outdoor use like
bathroom, yacht, garden, whirlpool and so on.*



- **100W** max.
- **30W** RMS
- Impédance: 4Ω
- Sensibilité d'entrée: 88dB/W/m
- Profondeur de montage: 47mm
- Diamètre de montage: 107mm
- **Résistant à l'eau IP56**
- **Revêtement UV**

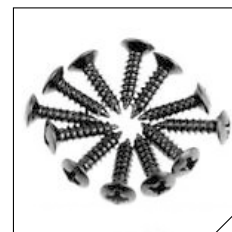
*Haut-parleur coaxial résistant à l'eau et au
gel, il peut être utilisé à
l'intérieur comme à l'extérieur, salle de bain,
bateau, jardin, etc...*



8 714505 047089



EVA sealing rings
included



Black plastic sprayed
screws included

SET OF TWO 6.5" (16,5CM) 2-WAY
COAXIAL MARINE SPEAKERS



120 WATT
45WATT RMS
SPEAKER SET

16,5 CM
6.5"

UV
PROTECTION

SPLASH
PROOF
WATER
RESISTANCE

CSM 6



- Max. **120W**
- RMS **45W**
- 4Ω impedance
- Sensitivity: 89dB/W/m
- Mounting depth: 61mm
- Mounting diameter: 125mm
- **IP56 water resistant**
- **UV coating**

*Water and frost resistant coaxial loudspeaker.
Suitable for indoor and outdoor use like
bathroom, yacht, garden, whirlpool and so on.*



- **120W** max.
- **45W** RMS
- Impédance: 4Ω
- Sensibilité d'entrée: 89dB/W/m
- Profondeur de montage: 61mm
- Diamètre de montage: 125mm
- **Résistant à l'eau IP56**
- **Revêtement UV**

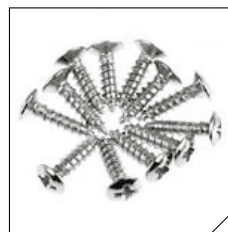
*Haut-parleur coaxial résistant à l'eau et au
gel, il peut être utilisé à
l'intérieur comme à l'extérieur, salle de bain,
bateau, jardin, etc...*



8 714505 039756



EVA sealing rings
included



Electroplated screws
included

SET OF TWO 6X9" 2-WAY
COAXIAL MARINE SPEAKERS



180 WATT
60WATT RMS
SPEAKER SET

6X9"
OVAL

UV
PROTECTION

SPLASH
PROOF
WATER
RESISTANCE

CSM 69



- Max. **180W**
- RMS **60W**
- 4Ω impedance
- Sensitivity: 90dB/W/m
- Fre. Response: 60Hz~20kHz
- Mounting depth: 81mm
- Mounting diameter: 155x228mm
- **IP56 water resistant**
- **UV coating**

*Water and frost resistant coaxial loudspeaker.
Suitable for indoor and outdoor use like
bathroom, yacht, garden, whirlpool and so on.*



- **180W** max.
- **60W** RMS
- Impédance: 4Ω
- Sensibilité d'entrée: 90dB/W/m
- Fréquence: 60Hz~20Khz
- Profondeur de montage: 81mm
- Diamètre de montage: 155x228mm
- **Résistant à l'eau IP56**
- **Revêtement UV**

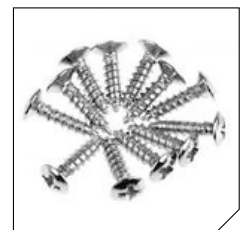
*Haut-parleur coaxial résistant à l'eau et au
gel, il peut être utilisé à
l'intérieur comme à l'extérieur, salle de bain,
bateau, jardin, etc...*



8 714505 045610



EVA sealing rings
included



Electroplated screws
included

SET OF TWO 6X9" 2-WAY
COAXIAL MARINE SPEAKERS



CSM 69B



- Max. **180W**
- RMS **60W**
- 4Ω impedance
- Sensitivity: 90dB/W/m
- Fre. Response: 60Hz~20kHz
- Mounting depth: 81mm
- Mounting diameter: 155x228mm
- **IP56 water resistant**
- **UV coating**

*Water and frost resistant coaxial loudspeaker.
Suitable for indoor and outdoor use like
bathroom, yacht, garden, whirlpool and so on.*



- **180W** max.
- **60W** RMS
- Impédance: 4Ω
- Sensibilité d'entrée: 90dB/W/m
- Fréquence: 60Hz~20Khz
- Profondeur de montage: 81mm
- Diamètre de montage: 155x228mm
- **Résistant à l'eau IP56**
- **Revêtement UV**

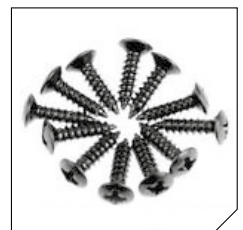
*Haut-parleur coaxial résistant à l'eau et au
gel, il peut être utilisé à
l'intérieur comme à l'extérieur, salle de bain,
bateau, jardin, etc...*



8 714505 045627



EVA sealing rings
included



Black plastic sprayed
screws included

300WATT 10" / 25CM MARINE SUBWOOFER
WITH GRILL



CW 10M



- **300W** max, **100W** RMS
- 4Ω impedance
- Sensitivity: 91dB/W/m
- Mounting depth: 120mm
- Mounting diameter: 235mm
- **Water-resistant**
- **UV coating**

*Water and frost resistant subwoofer.
Suitable for indoor and outdoor use like
bathroom, yacht, garden, whirlpool and so on.*



- **300W** max, **100W** RMS
- Impédance : 4Ω
- Sensibilité: 91dB/W/m
- Profondeur de montage: 120mm
- Diamètre de montage: 235mm
- **Résistant à l'eau**
- **Revêtement UV**

*Subwoofer résistant à l'eau et au gel, il peut
être utilisé à l'intérieur comme à l'extérieur,
salle de bain, bateau, jardin, etc...*



8 714505 040165



Grill included



Plastic housing
(corrosion-free)



ANT 150M



- Length: 104cm
- DIN connector



- Longueur: 104cm
- connecteur DIN



8 714505 043166



MAA 100



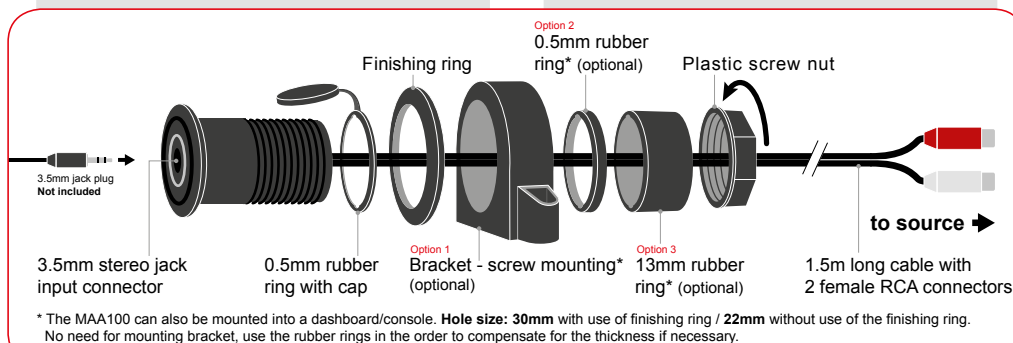
- Creates a 3.5mm jack-in connection
- Can be connected to a source with a RCA input
- Cable length: 1.5m
- Mounting through bracket or directly into the dashboard/console
(Hole size: with finishing ring $\varnothing 30\text{mm}$ / without finishing ring $\varnothing 22\text{mm}$)
- **Water-resistant**

*Water and frost resistant receiver.
Suitable for indoor and outdoor use like
bathroom, yacht, garden, whirlpool and so on.*



- Crée une connexion jack 3,5 mm femelle
- Peut être connecté à une source possédant une entrée RCA
- Longueur du câble : 1,5 m
- Montage sur support ou directement dans le tableau de bord/la console
(Largeur du trou : 30mm de diamètre avec la bague de finition / 22 mm de diamètre sans la bague de finition)
- **Résistant à l'eau**

*Récepteur résistant à l'eau et au gel,
il peut être utilisé à l'intérieur comme à
l'extérieur, salle de bain, bateau, jardin,
etc...*





MAA 101



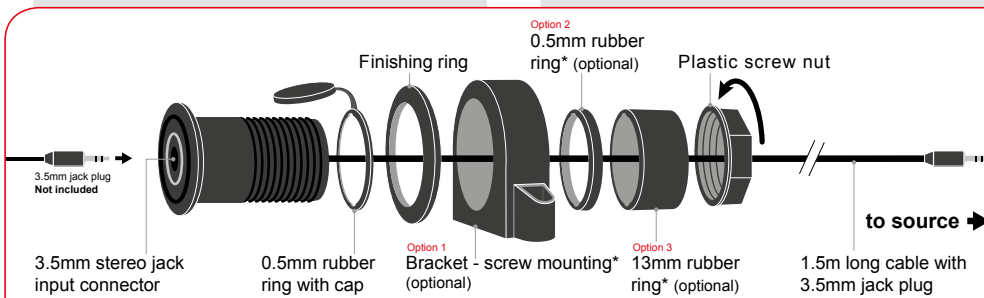
- Extends a 3.5mm jack-in connection
- Can be connected to a source with a 3.5mm jack-in
- Cable length: 1.5m
- Mounting through bracket or directly into the dashboard/console (Hole size: with finishing ring ø30mm / without finishing ring ø22mm)
- **Water-resistant**

*Water and frost resistant receiver.
Suitable for indoor and outdoor use like
bathroom, yacht, garden, whirlpool and so on.*



- Rallonge une connexion jack 3,5 mm femelle
- Peut être connecté à une source possédant un port jack 3,5mm femelle
- Longueur du câble : 1,5 m
- Montage sur support ou directement dans le tableau de bord/la console (Largeur du trou : 30 mm de diamètre avec la bague de finition / 22mm de diamètre sans la bague de finition)
- **Résistant à l'eau**

*Récepteur résistant à l'eau et au gel,
il peut être utilisé à l'intérieur comme à
l'extérieur, salle de bain, bateau, jardin,
etc...*



* The MAA101 can also be mounted into a dashboard/console. **Hole size: 30mm** with use of finishing ring / **22mm** without use of the finishing ring. No need for mounting bracket, use the rubber rings in the order to compensate for the thickness if necessary.



MAU 100



- Creates a 3.5mm jack-in connection + extends the USB input
- Can be connected to a source with RCA and USB input
- Cable length: 1.5m
- Mounting through bracket or directly into the dashboard/console (Hole size: with finishing ring ø30mm / without finishing ring ø22mm)
- **Water-resistant**

*Water and frost resistant receiver.
Suitable for indoor and outdoor use like
bathroom, yacht, garden, whirlpool and so on.*

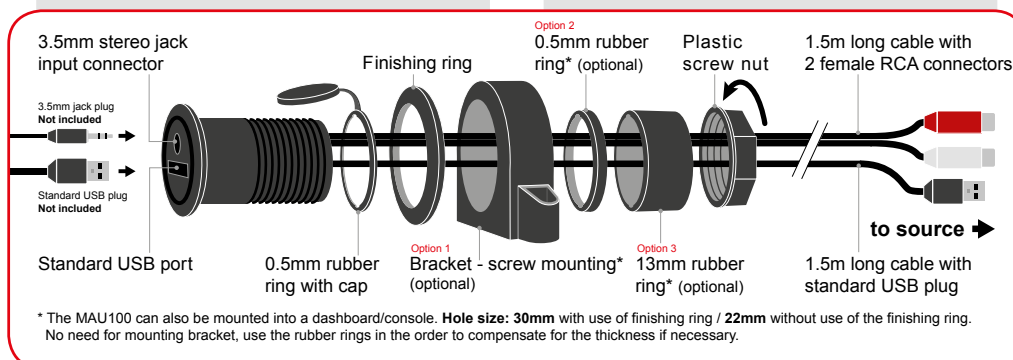


- Crée une connexion jack 3,5 mm femelle + rallonge l'entrée USB
- Peut être connecté à une source possédant une prise RCA et une entrée USB
- Longueur du câble : 1,5m
- Montage sur support ou directement dans le tableau de bord/la console (Largeur du trou : 30 mm de diamètre avec la bague de finition / 22mm de diamètre sans la bague de finition)
- **Résistant à l'eau**

*Récepteur résistant à l'eau et au gel,
il peut être utilisé à l'intérieur comme à
l'extérieur, salle de bain, bateau, jardin,
etc...*



8 714505 029450





MAV 100



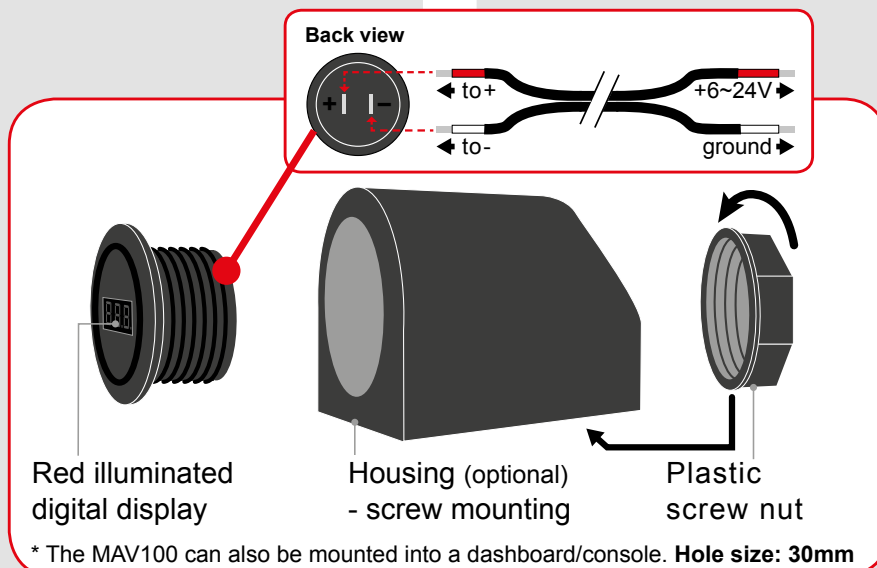
- Input: 6~24V DC
- Red illuminated digital display
- Mounting in housing or directly into the dashboard/console (Hole size: $\varnothing 29\text{mm}$)
- **Water-resistant**

*Water and frost resistant receiver.
Suitable for indoor and outdoor use like
bathroom, yacht, garden, whirlpool and so on.*



- Entrée : 6V DC - 24V DC
- Affichage numérique à rétroéclairage rouge
- Montage en boîtier ou directement dans le tableau de bord/la console (Diamètre de montage: 30mm de diamètre)
- **Résistant à l'eau**

*Récepteur résistant à l'eau et au gel,
il peut être utilisé à l'intérieur comme à
l'extérieur, salle de bain, bateau, jardin,
etc...*





MVC 1



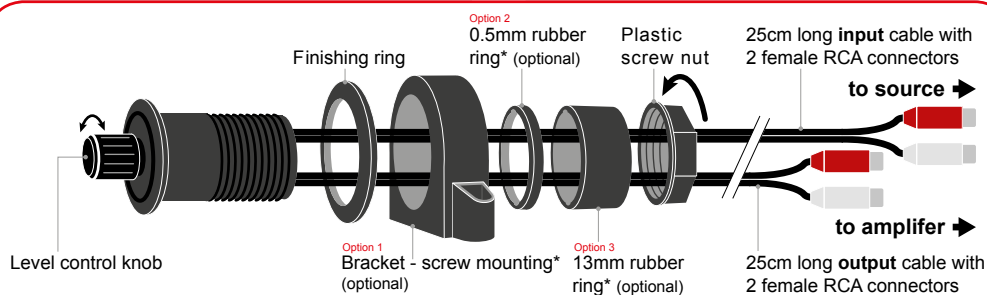
- Volume control for any RCA line signal
- To be located between source RCA output and amplifier RCA input (stereo)
- Mounting through bracket or directly into the dashboard/console (Hole size: with finishing ring ø30mm / without finishing ring ø22mm)
- **Water-resistant**

*Water and frost resistant receiver.
Suitable for indoor and outdoor use like
bathroom, yacht, garden, whirlpool and so on.*



- Contrôle du volume pour n'importe quel signal de ligne RCA
- Doit être placé entre la sortie de la source RCA et l'entrée RCA de l'amplificateur (stéréo)
- Montage sur support ou directement dans le tableau de bord/la console (Largeur du trou : 30mm de diamètre avec la bague de finition / 22 mm de diamètre sans la bague de finition)
- **Résistant à l'eau**

*Récepteur résistant à l'eau et au gel,
il peut être utilisé à l'intérieur comme à
l'extérieur, salle de bain, bateau, jardin,
etc...*



* The MVC1 can also be mounted into a dashboard/console. **Hole size: 30mm** with use of finishing ring / **22mm** without use of the finishing ring. No need for mounting bracket, use the rubber rings in the order to compensate for the thickness if necessary.