

## ISTRUZIONI DI UTILIZZO DEL RAIN COVER MAGNETICO RC-M1

### RC-M1 RAIN COVER INSTRUCTIONS

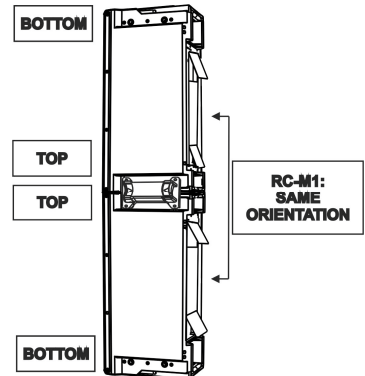
Accessorio <i>Accessory</i>	Prodotto * <i>Product *</i>
<b>RC-M1</b> <b>RC-M1</b>	<b>SERIE INGENIA; OPERA: 10, 12, 15; ES: 503, 602, 802</b> <b>INGENIA SERIES, OPERA: 10, 12, 15; ES: 503, 602, 802</b>

\* Verificare la disponibilità di nuovi prodotti compatibili con RC-M1 sul sito [www.dbtechnologies.com](http://www.dbtechnologies.com)

\* Please check the availability of new products compatible with RC-M1 on [www.dbtechnologies.com](http://www.dbtechnologies.com)

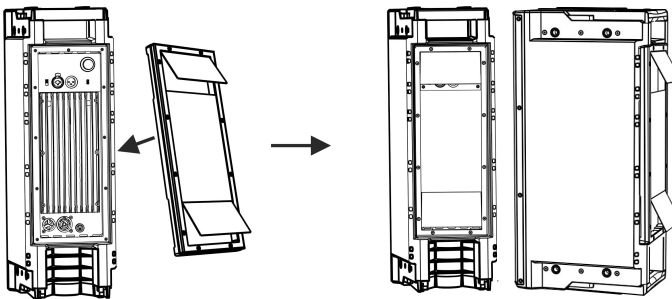
**DESCRIZIONE:** rain cover per la protezione degli amplificatori degli speaker sopra indicati con sistema di aggancio magnetico rapido (non necessita di viti per il fissaggio). Tale tipo di aggancio permette di ottenere velocemente una copertura efficace anche in caso di speaker capovolto (2 speaker INGENIA montati uno sull'altro capovolti con l'accessorio GSA-IG, come in figura a lato).

**DESCRIPTION:** rain cover for the amplifier protection for the speakers as indicated in the table above with quick magnetic mounting system (screws are not required). Allows a quick protection in case of upside down speaker configuration (2 INGENIA speakers mounted with optional GSA-IG as Shown in the picture on the right side).



**ISTRUZIONI:** avvicinare RC-M1 al retro dell'amplificatore nella posizione mostrata nell'esempio sottostante fino all'aggancio con la superficie. Il sistema di aggancio è magnetico, occorre solamente controllare che il rain cover sia completamente inserito all'interno della cornice dell'amplificatore. In caso di successiva installazione con speaker capovolto, estrarre e rimontare nel senso corretto.

**INSTRUCTIONS:** bring RC-M1 closer to the rear amplifier in the position of the example shown below, until the complete coupling. The mounting system is magnetic. It is enough to check that the rain cover is fully inserted in the frame of the amplifier. In case of following installation with upside down speaker, extract and mount with the proper orientation.



## PROCEDURA NON REVERSIBILE PER IL FISSAGGIO A MAGGIOR TENUTA ALL'ACQUA IRREVERSIBLE PROCEDURE FOR STRONG WATERPROOF MOUNTING

Per ottenere una maggior tenuta all'acqua è necessario forare e fissare il rain-cover al pannello amplificatore come illustrato. Si prega di notare che effettuata questa operazione il rain cover magnetico si potrà utilizzare solo fisso (avvitato) per garantire l'impermeabilità. Prestare attenzione al verso prima dell'installazione (es 2 INGENIA sovrapposte).

*To ensure a better waterproof performance it is necessary to drill and to fasten the raincover as shown. Please note that once this procedure is done you must use it only in a permanent way (screwed) in order to ensure the waterproofing. Be careful and pay attention to the sense of installation (ex 2 INGENIA upside-down).*

1) Nel pannello amplificatore rimuovere le 2 viti centrali con una chiave a brugola da 3 mm come illustrato. Sul rain cover, centrare la punta da ferro (diametro 4 mm) di un trapano nei 2 prefori della cornice metallica e forare (processo irreversibile).

*In the amplifier panel remove the 2 central screws with an Allen key (3 mm). On the rain cover set the drill bit in the center of the 2 predrilled holes of the metal frame and drill it (irreversible procedure).*

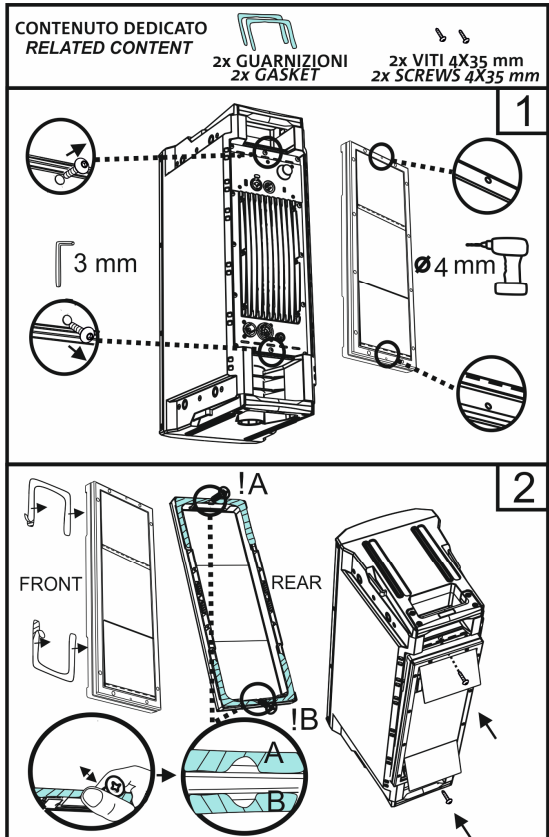
2) Rimuovere lo strato protettivo dall'adesivo delle guarnizioni ed applicarle al retro del rain cover.

Sollevarne poi un lembo in corrispondenza

dei fori appena praticati utilizzando una vite, come mostrato in figura.

Inserire il rain cover nel verso corretto ed avvitare con le 2 viti in dotazione.

*Remove the protective film from the adhesive of the gaskets, and apply them to the rain cover. Lift a piece of the gasket up with the holes just drilled using a screw, as shown in picture. Insert the rain cover in the proper sense and screw it using the supplied screws.*



Le caratteristiche, specifiche ed aspetto del prodotto sono soggetti a modifiche e miglioramenti senza preavviso. dBTechnologies si riserva il diritto di apportare modifiche o miglioramenti nel progetto o nella produzione senza alcun obbligo di cambiare o migliorare prodotti precedentemente fabbricati.

*Features, specification and appearance of products are subject to change without notice. dBTechnologies reserves the right to make changes or improvements in design or manufacturing without assuming any obligation to change or improve products previously manufactured.*

**dB**  
AEB INDUSTRIALE srl

Via Brodolini, 8  
Località Crespellano  
40053 VALSAMOGGIA  
BOLOGNA (ITALIA)  
Tel +39 051 969870  
Fax +39 051 969725  
[www.dbtechnologies.com](http://www.dbtechnologies.com)  
[info@dbtechnologies-aeb.com](mailto:info@dbtechnologies-aeb.com)