

مكبر الصوت المهني

CSS-2010(SE)

BMB

شكرا لكم لشراء هذا المنتجات .BMB

قبل استخدام هذا مكبر الصوت ، يرجى قراءة تعليمات الاستخدام للتشغيل الصحيح.  
و بعد قرائتها ، يرجى الاحتفاظ بها جيدا للرجوع إليها في المستقبل.

## احتياطات السلامة

بعد قرائتها ، يرجى الاحتفاظ بها جيدا للرجوع إليها في المستقبل. للسلامة ، يرجى قراءة هذه التعليمات بعناية مرة أخرى قبل الاستخدام السليم لهذا المنتج.

"احتياطات السلامة" هي مجموعة متنوعة من العلامات التي تمنع الخسائر في الممتلكات والاصابات الشخصية. و العلامات و معانيها كما يلي، و يرجى قراءتها و فهمها.

يعني أن تجاهل هذه العلامة و سوء الاستخدام قد يؤدي إلى إصابات خطيرة حتى الموت.



يعني أن تجاهل هذه العلامة و سوء الاستخدام قد يؤدي إلى خسائر الممتلكات أو الإصابة الشخصية.



### جدول معاني العلامات

العلامة هي محتوى الملاحظة / التحذير. و وسط الشكل يصف محتوى التحذير المعين (الصورة اليسار تعني ملاحظة الصدمة الكهربائية).



العلامة هي السلوك المحظوظة. و وسط الشكل يصف محتوى السلوك المحظوظة المعينة (الصورة اليسار تعني من التفكيك).



العلامة هي محتوى السلوك الإلزامية أو التعليمات الإلزامية . و وسط الشكل يصف محتوى التعليمات المعينة (الصورة اليسار تعني فصل قابس التيار الكهربائي من المقبس).



## تحذير

### عد الاستمرار في استخدام في حالة خطأ

عند ظهور الدخان أو الرائحة غير الطبيعية أو الصوت غير الطبيعية أو ظروف غير طبيعية أخرى ، الاستمرار في استخدامه يمكن أن يسبب الحرائق أو الصدمات الكهربائية أو عطل مكبر الصوت. يرجى ايقاف تشغيل التيار الكهربائي لمكبر الصوت فورا ، افصل قابس الطاقة من المقبس . و ينبغي التأكد من عدم ظهور الدخان قبل الاتصال بالموزع لإصلاحه.



### لا تقم بتعديل

لا تقم بتعديل أو تفكيك هذا المنتج، ولا قد يؤدي إلى الحرائق أو الصدمة الكهربائية.



### لا تضعه في مكان حيث يوجد الماء

لا توضعه في المياه و لا تقم بترطيبه ، والا قد يؤدي إلى الحرائق أو الصدمة الكهربائية. عند الاستخدام في أيام المطر أو أيام الثلج أو بالقرب من الساحل أو الماء، ينبغي إيلاء الاهتمام الخاص.



### لا يمكن وضعه تحت الحاويات المليئة بالماء

لا يمكن أن توضع المزهريات أو محفوظات الطعام أو الأكواب أو مستحضرات التجميل أو المواد الصيدلانية أو الحاويات المليئة بالماء أو العناصر المعدنية الصغيرة فوقه. دخول الماء إلى الجهاز قد تسبب في حدوث حرائق أو صدمة كهربائية.



في حالة وقوع دخول الماء إلى الجهاز ، ينبغي ايقاف تشغيل طاقة مكبر الصوت فورا و فصل قابس التيار الكهرباء من المقبس، ثم اتصل بالموزع. الاستمرار في استخدامه قد يؤدي في الحرائق أو الصدمات الكهربائية.



### لا تقم بإدخال المواد الغريبة

في حالة دخول مواد غريبة إلى الجهاز ، ينبغي ايقاف تشغيل طاقة مكبر الصوت فورا و فصل قابس التيار الكهرباء من المقبس، ثم اتصل بالموزع. الاستمرار في استخدامه قد يؤدي في الحرائق أو الصدمات الكهربائية.



## الملاحظات على الاعدادات

- لا يمكن وضعها في مكان هزار. و الا سقوطه يسبب الضرر. 
- عند تحريك المنتج، لا يمكن القبض على الشبكة الحديبية و وحدة مكبر الصوت باليد، الا قد يسبب الضرر. 
- عند تحريك المنتج، يرجي ايقاف تشغيل طاقة مكبر الصوت فوراً و فصل قابس التيار الكهربائي من المقبس و إزالة كابل مكبر الصوت قبل التحريك. الا قد يسبب ضرراً للكابلات و يسبب الحرائق و الصدمات الكهربائية و الخ. 
- عند وضعه على التلفزيون و المعدات السمعية، لا تقم بتحريك المنتجات، و الا قد يؤدي الي السقوط و الضرر. 
- لا تقم بوضع المواد وزنها أكثر من 10 كج أو المواد ذات أبعاد كبيرة بالمقارنة معه عليه، و الا عدم التوازن يؤدي الي سقوط المواد و الضرر. 

## لا يمكن وضعه في الموقع التالية

- لا يمكن وضعه في وحدات تجهيز الأغذية و المرطب و أماكن دخان النفط و البخار، و الا قد يؤدي في الحرائق أو الصدمات الكهربائية. 
- لا يمكن وضع الجهاز في المكان الرطب و المترقب، و الا قد يؤدي إلى الحرائق و الصدمات الكهربائية. 

## حول الأسلاك

- عند اتصال هذا الجهاز بالأجهزة السمعية الأخرى و معدات التلفزيون، يرجي قراءة تعليمات الاستخدام جميع الأجهزة بعناية. 

## احتياطات الاستخدام

- يرجي ضبط مستوى الصوت إلى الحد الأدنى قبل تشغيل الطاقة. و الصوت العال المفاجئ يمكن أن تسبب فقدان السمع. 
- يرجي عدم استخدام حالة تشويه الصوت لفترة طويلة، لأن مكبر الصوت سيكون حرارة حادة ، مما قد يؤدي إلى الحرائق.
- يرجي عدم الجلوس أو التعليق على مكبر الصوت. و ينبغي اهتمام خاص للأطفال . و انهياره أو عطله سوف يؤدي إلى إصابتهم.
- لا يمكن وضع بطاقة النقية و القرص وغيرها من المنتجات المغناطيسية بالقرب من الجهاز . المغناطيسية لمكبر الصوت تؤدي إلى فقدان المعلومات و تؤثر على استخدام المنتجات المغناطيسية.

## حول طرق التثبيت أو الإعداد

- يتم تثبيت هذا المنتج من قبل الشخص ذو الخبرة المناسبة و مؤهلات التثبيت. و الشركة لا يتحمل كل المسؤولية عن الحادثة أو الإصابة أو الاضرار ذات الصلة الناجمة عن التركيب أو الإعداد غير الصحيح أو سوء الاستخدام أو التغيير أو كارثة طبيعية.
- عند تثبيت المنتج على الجدار أو السقف ، يرجي التأكد من ما إذا كانت توجد القوة الكافية في الجدار أو السقف التي يمكن أن تدعم تماماً على وزن المنتجات (16.6 كج). و إذا كنت في شك ، يرجي التشاور مع الخبراء. في حالة سقوط المنتجات، قد يؤدي إلى خطير الإصابة الكبيرة.
- يقوم بتركيب مكبر الصوت على الأعلى من خلال خمس فتحات المسامير بالقط� 10M . و توجد الفتحات بالقطط 36 في اللوحة السفلية، و يرجي إزالة القبعات قبل الاستخدام.
- قبل استخدام الرفوف و الاكسسوارات المعدنية مع المنتج، يرجي التأكد من ما إذا كانت هذه مكونات الدعم تتمتع بقوة كافية.
- عند الحاجة إلى التحرك لمسافة قصيرة، يرجي الانتباه إلى الأمان و سقوط المنتج.
- لا تقم بتثبيت مكبر الصوت في بيئة ضوء الشمس المباشر أو البيئة الرطبة جدا . لا تقم بتثبيته بالقرب من موقد أو غيرها من مصدر الحرارة.
- من أجل استتساخ الكمال من الأصوات عالية التردد ، يجب أن مكبر الصوت يكون موجوداً في نفس الارتفاع مع أذن المستمع.
- للباص، يمكنك وضع مكبرات الصوت على مقرابة من الجدار لتعزيز مستوى الباس ( يتم وضع مكبر الصوت في زاوية من الغرف، يمكن تعزيز الباس بأقصى قدر).
- لا هذا المنتج يملك وظيفة التدريع المغناطيسي. إذا يتم وضع الجهاز قريباً جداً من التلفزيون، ألوان التلفزيون ليست واضحة. و إذا حدث هذا، قم بإيقاف تشغيل التلفزيون، ثم يتم بدء تشغيل التلفزيون بعد 15 إلى 30 دقيقة. و إذا استمرت هذه المشكلة، يتم تحريك مكبر الصوت بعيداً عن جهاز التلفزيون.

## قبل الاستخدام

- المقاومة التقديرية لمكبر الصوت هي 8 أوم، وينبغي اتصاله بمكبر الصوت الذي يقبل هذا الحمل (علامة الحد الأقصى والحد الأدنى من المقاومة المقبولة لمكبر الصوت توجد على مدخل مكبر الصوت : مثل " 4 أوم - 16 أوم " أو " 6 أوم - 16 أوم").
- الحد الأقصى لقوة الادخال لمكبر الصوت هي 1200 واط (الذروة)، وقوة الادخال المرتفعة جدا يمكن ان يسبب تلف مكبرات الصوت. ولا يمكن تطبيق القوة اكبر من القوة القصوى على مكبر الصوت.
- يجب اتصال او تشغيل او ايقاف تشغيل النظام السمعي او جزء منها ( مشغل الافراص المدمجة والموالف والخ ) في ايقاف تشغيل مكبر الصوت او فصل مأخذ مكبر الصوت على الأقل (إذا كان مكبر الصوت مسموح بها) ، والا هذه العملية سوف تؤدي الى تدخل يؤثر على مكبر الصوت وقد يؤدي الي عطل وحدة مكبر الصوت.
- لا تقم بتوسيع حجم الصوت العالى لمكبر الصوت بالقوة المنخفضة، وفي هذه الحالة ، سوف يكون التشوه التواقي يكون متزايدا بسرعة و قد يؤدي الى عطل وحدة مكبر الصوت.
- عند استخدام معادل الرسومات أو جهاز تصحيح البص و ثلاثة أضعاف لتعزيز التردد المعين، لا تقم بزيادة مفرطة في حجم مكبر الصوت، الا يؤدي الي التحميل الزائد لمكبر الصوت بسرعة.
- لا تلمس حاجز الاهتزاز و أنظمة التعليق لوحدة مكبر الصوت بسبب أسهل الضرر، لا تلمسها.

## اتصال مكبر الصوت

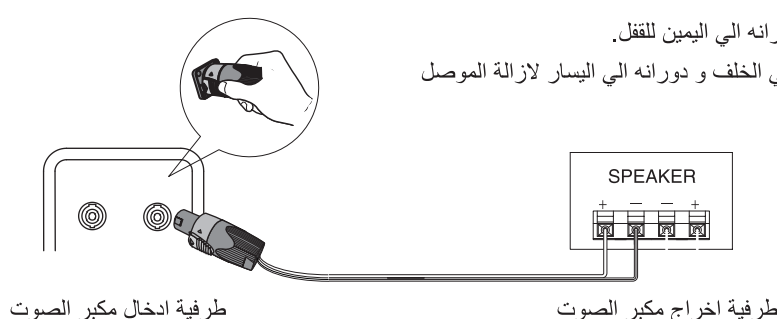
وقد تم تجهيز المنتج بالاثنين من مجموعات محطات الإدخال بنوع **SPEAKON** التي تستخدم طريقة الاتصال المتطابقة بشكل متوازن. ويرجى استخدام مجموعة مريحة.

- في حالة اتصال المنتج بمكبر الصوت، لا يجعل محطات الاتصال الأخرى في الدائرة القصيرة، والا قد يؤدي إلى خلل في المنتج أو مكبر الصوت.
- بعد الاتصال ، يتم سحب الكابل بلطف للتحقق من أن الاتصال يكون فعال وموثوق به . قد سوء الاتصال قد يؤدي الى الصوت المتقطع أو الضوضاء.
- إذا الجزء الأساسي الكابل ينتشر من محطة، قد تلامس بعضها البعض . وسوف يسبب التحميل الزائد لهذا مكبر الصوت، مما يؤدي الى فشل ايقاف تشغيل مكبر الصوت.

هذا المنتج يستخدم جهاز الاتصال لمكبر الصوت MP4NL ( speakon Neurik ). و دليل الكابل هو "+1" و "-1". يمكن استخدام كابل مكبر الصوت FX 4NL ( speakon Neurik ) أو (FC4NL).

1. يتم ايقاف تشغيل قوة مكبر الصوت.
2. يتم توصيل محطات الإدخال لمكبر الصوت و الكابلات. و دليل الكابل هو "+1" و "-1".
3. قم بتوصيل الكابلات و محطات الانتاج لمكبر الصوت. (يرجى اتباع تعليمات استخدام مكبر الصوت للحصول على طرق الاتصال المفصلة.)

● اتصال كابل مكبر الصوت speakon و محطات الانتاج لمكبر الصوت:  
+ مكبر الصوت ← + speakon 1  
- مكبر الصوت ← - speakon 1

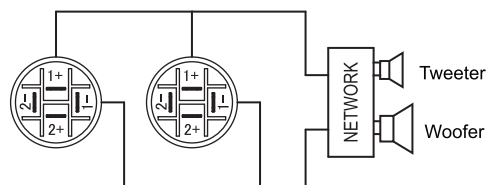


طريقة ادخال مكبر الصوت

① قم بادخال الموصل و دورانه الى اليمين للقف.

② اسحب قضيب المشبك الى الخلف و دورانه الى اليسار لازالة الموصل

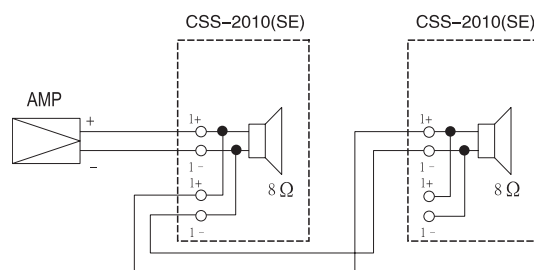
## مخطط الدائرة الكهربائية لمكبر الصوت



## اتصال مكبرات الصوت الأخرى

- وقد تم تجهيز المنتج بالاثنين من مجموعات محطات الإدخال بنوع **SPEAKON**. و يمكن اتصال مكبرات الصوت الأخرى من نفس النوع.
- وفقا لمقاومة مكبر الصوت المختلفة، عدد مكبرات الصوت القابلة للاتصال هو مختلف. و لمزيد من التفاصيل ، يرجى الرجوع إلى تعليمات استخدام مكبر للصوت.

● بين الرسم البياني التالي كابلات الاتصال عند وجود الاثنين من مكبرات الصوت.



## دوران اللوحة

يمكن دوران اللوحات المصنوعة من هذه المنتجات.

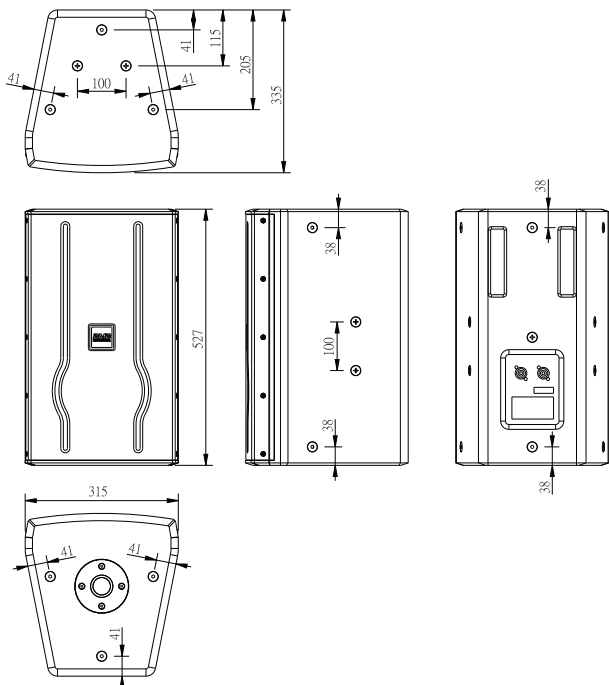
يجب الحرص على عدم سحب و دوران اللوحة بالقوة المفرطة لتجنب تشوّه اللوحة أو شبكة الحديد عند سحب و دوران اللوحة.

## صيانة مكبر الصوت

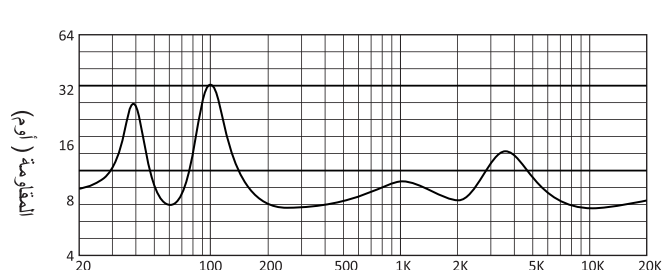
يرجى استخدام قطعة قماش ناعمة لتنظيف الغبار والأوساخ.

إذا كان مكبر الصوت قذراً جداً ، يرجى استخدام قطعة قماش ناعمة في المذيبات المحايدة المخففة بالماء 5-6 مرات لتنظيفها، و قم بـ استخدام قطعة قماش جافة لتنظيفها. و لا يمكن استخدام سائل التغليف أو البنزين أو المنظفات أو المذيبات الكيميائية الأخرى على مكبر الصوت أو بالقرب منه، الا يؤدي الى تلف سطح مكبر الصوت . وبالإضافة إلى ذلك، لا يمكن استخدام المذيبات الحشرية أو البخاخات الأخرى بالقرب من مكبر الصوت .

### مخطط المظهر

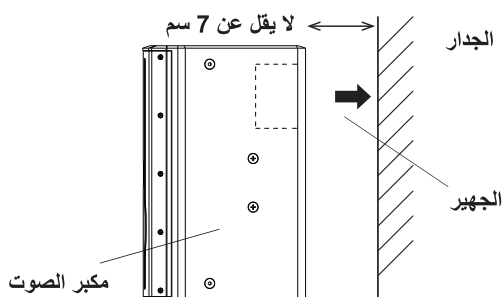


### استجابة التردد القياسية



## تفاصيل

النوع.....	نوع منعكس البص بنوع 2 تقسيم التردد
وحدة مكبر الصوت.....	جهاز تشغيل البص 250 ملم مع لفائف الصوت 60 ملم 1x
26.....	م أنبوبية الخنجرة مع 34.4 مم مجموعة الف 1x
استجابة التردد.....	55 هرتز - 20000 هرتز (3 ± 3 ديسيل)
الحساسية.....	97 dB/W/m.
الحد الأقصى من مستوى ضغط الصوت عند الذروة.....	128 dB/m.
الحد الأقصى من مستوى ضغط الصوت على المدى الطويل المستمر.....	124 dB/m.
القدرة القصيرة.....	300 واط
الحد الأقصى من القدرة.....	1200 واط
قدرة إشارة الموسيقى.....	600 واط
زاوية التوجيه.....	H80°x V50°
منفذ الاتصال.....	Neutrik Speakon® NL4MP x 2.
المقاومة القصيرة.....	8 أوم
الأبعاد: العرض.....	315 x الارتفاع 527 x العمق 335 ملم
الوزن.....	16.6 كج
الخشب الرقائقي للحور.....	15 ملم
المرفق.....	تعليمات الاستخدام ( هذا الكتاب )
بطاقة تسجيل المنتج.....	1x



هذه المواصفات و المظهر هي عرضة للتغيير نتيجة للتحسينات المنتج بدون إشعار.

**BMB International Corp.**  
<http://www.bmb.com>