



WMB2-MA12/MA12EX Pitch Lock Upper Bracket for MA12/MA12EX Modular Line Array Loudspeakers

(WB-MA12/MA12EX Pitch Only Bracket or WMB-MA12/MA12EX Bi-Pivot Bracket and CB-MA12 Coupling Bracket or CB-MA12EX Coupling Bracket also required)

Stacks greater than three units will require custom rigging.

Stakke på mere end tre enheder kræver
specielmontering.

Stapel von mehr als drei Geräten erfordern spezielle
Aufstellung.

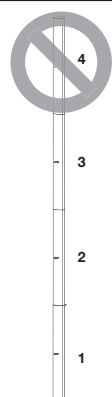
Para apilar más de tres unidades se requiere una
instalación personalizada.

L'empilement de plus de trois appareils nécessite
une fixation sur mesure.

Le pile che comprendono più di tre unità richiedono
soluzioni di montaggio su misura.

Stapels van meer dan drie eenheden moeten op
een andere dan de standaard manier worden
vastgemaakt.

Om du staplar mer än tre enheter måste du göra
egna anpassningar.



Contents

Indhold

Inhalt

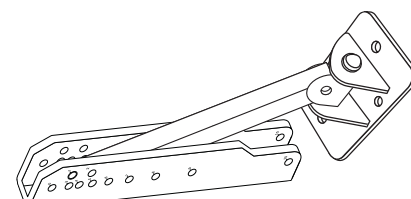
Contenido

Contenu

Contenuto

Inhoud

Innehåll



M6

M6 x 14mm (2)

For use only by trained installers

Kun til brug for erfarne installatører

Montage ausschließlich durch ausgebildete

Installationspersonal

Para uso exclusivo de instaladores capacitados

Choose a position and mounting method consistent with local building codes and regulations. Ensure the mounting surface and the method of attaching the loudspeaker to the surface is structurally capable of supporting the weight of the loudspeaker. A 10:1 safety weight ratio is recommended.

Vælg monteringssted, -metode der er i overensstemmelse med lokale byggevedtægter. Kontroller, at monteringsoverfladen og måden af fastgøre højttaleren til overfladen understøtter højttalerens vægt. Et sikkert 10:1 vægtforhold anbefales.

Wählen Sie hierzu eine mit den örtlich gültigen Vorschriften übereinstimmende Befestigungsposition und -methode.

Vergewissern Sie sich, dass die Montagefläche und die Methode zum Befestigen des Lautsprechers an der Fläche strukturell geeignet ist, um das Gewicht des Lautsprechers zu tragen. Es wird ein Sicherheitsgewichtsverhältnis von 10:1 empfohlen.

Elija una posición y un método de montaje de acuerdo a los códigos y las regulaciones para edificios de su localidad.

Compruebe que la superficie de montaje y el método para fijar el altavoz a la superficie son capaces estructuralmente de soportar el peso del altavoz. Se recomienda utilizar una relación de peso de seguridad de 10:1.

Réserve aux installateurs ayant suivi une formation

Solo per l'uso da parte di installatori professionisti

Mag alleen gebruikt worden door ervaren technici

Ska endast användas av utbildade installatörer

Choisir une position et une méthode de montage conformes aux règles et normes en vigueur pour ce type d'installation dans un bâtiment. La surface de montage et les accessoires de fixation de l'enceinte sur celle-ci doivent être structurellement capables de supporter le poids de l'enceinte. Il est conseillé de se baser sur un rapport de poids de sécurité de 10:1.

Scegliere la posizione e il metodo di montaggio in conformità alle normative edili e sugli impianti elettrici vigenti.

Verificare che la superficie di montaggio e il metodo utilizzato per montare il diffusore alla superficie siano strutturalmente in grado di supportare il peso del diffusore. È consigliabile un rapporto di 10:1.

Kies een positie en montagemethode die overeenkomt met plaatselijke bouwverordeningen en regulaties. Controleer of het bevestigingsoppervlak en de manier waarop de luidsprekerbox daarop wordt bevestigd, leiden tot een constructie die in staat is het gewicht van de luidspreker te dragen. Een veiligheidsgewichtsverhouding van 10:1 wordt aanbevolen.

Välj en platt och en monteringsmetod som uppfyller byggkod och bestämmelser. Försäkra dig om att underlaget och den metod du tänker välja för att sätta upp högtalarna kan bärta högtalarernas vikt. Vi rekommenderar att du väljer ett viktförhållande på 10:1.

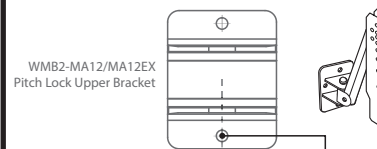
Minimum Installation Requirements when mounted to wood studs:
1/4" x 1 1/2" (M6 x 38 mm) lag screw

Minimumskrav ved montering på træ: M6 x 38 mm træbolt
Minimumskrav ved montering på trä: M6 x 38 mm träbolt
Minimumskrav ved montering på madera: M6 x 38 mm tornillos lacados

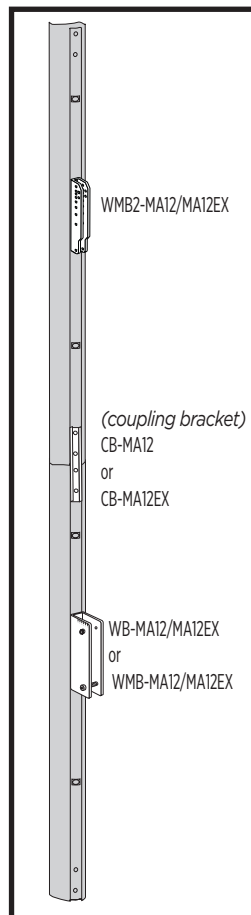
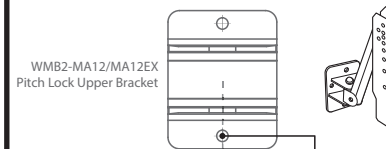
Mindest-
Installationsanforderungen
bei der Befestigung an
Holzpfosten: Sechskant-
Holzschraube (M6 x 38 mm)

Exigences minimums
d'installation sur les
montants d'une cloison en
bois: utiliser des vis à bois
(tirefond) de M6 x 38 mm
Quando vengono montati su
supporti, travetti o tasselli di
legno, occorre impiegare viti
da legno con testa quadrata
da M6 x 38 mm

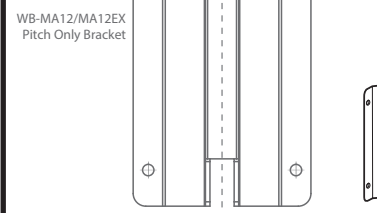
1-A With WB-MA12/MA12EX Pitch Only Bracket (part number 318418-0200)



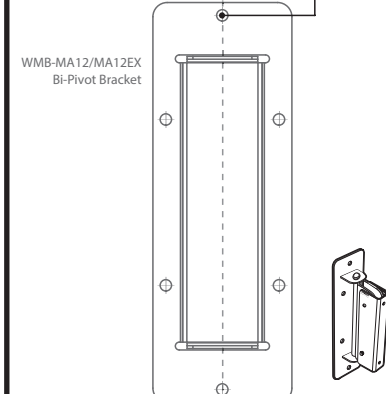
1-B With WMB-MA12/MA12EX Bi-Pivot Bracket (part number 318338-0200)



30.93 in
(785.62 mm)

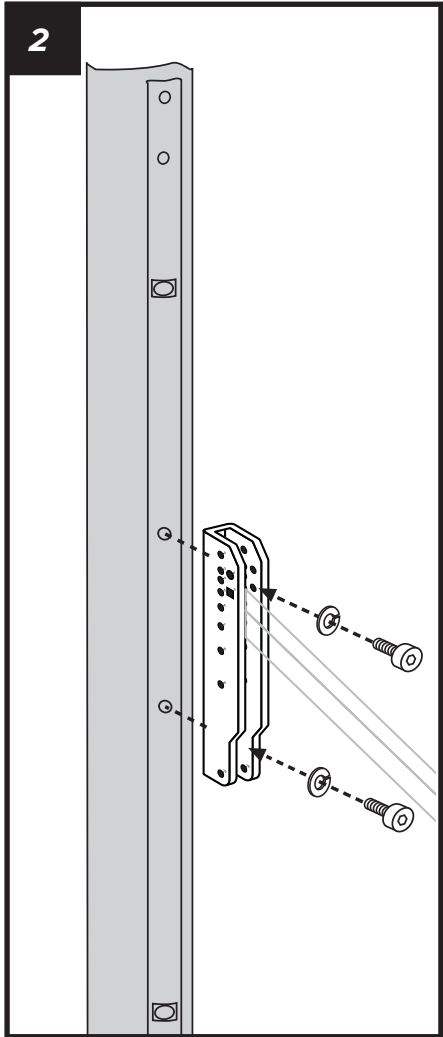
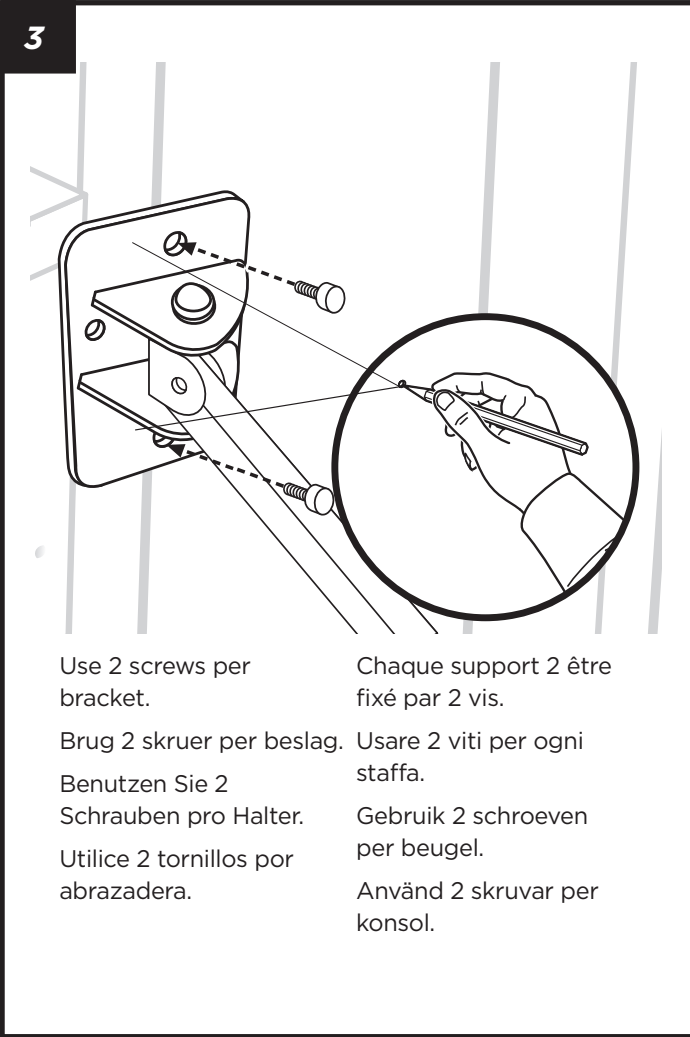


28.73 in
(729.68 mm)



WB-MA12/MA12EX
Pitch Only Bracket



**2****3**

Use 2 screws per bracket.

Brug 2 skruer per beslag.

Benutzen Sie 2

Schrauben pro Halter.

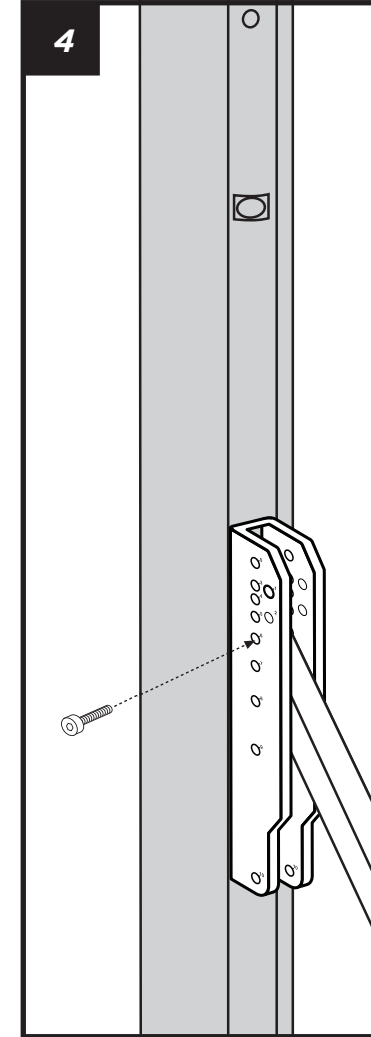
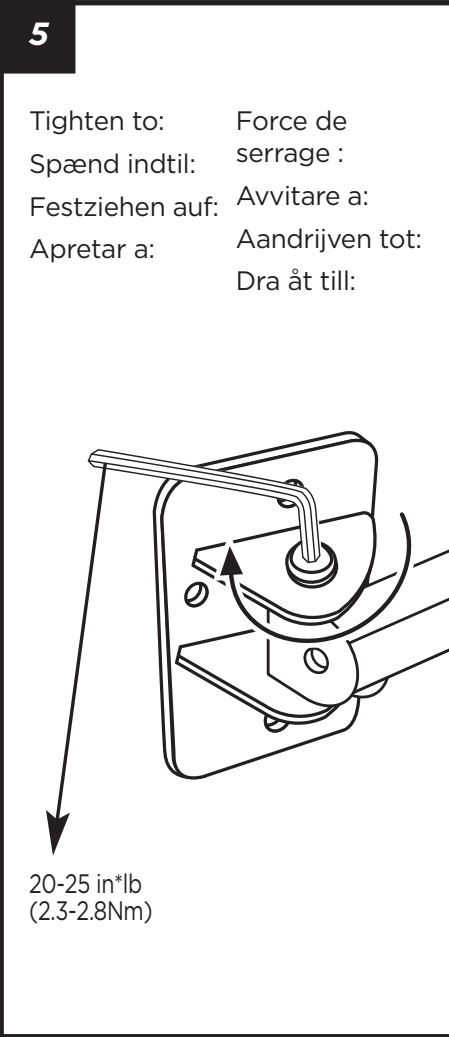
Utilice 2 tornillos por abrazadera.

Chaque support 2 être fixé par 2 vis.

Usare 2 viti per ogni staffa.

Gebruik 2 schroeven per beugel.

Använd 2 skruvar per konsol.

**4****5**

China Importer: Bose Electronics (Shanghai) Company Limited, Level 6, Tower D, No. 2337 Gudai Rd. Minhang District, Shanghai 201100

UK Importer: Bose Limited, Bose House, Quayside Chatham Maritime, Chatham, Kent, ME4 4QZ, United Kingdom

EU Importer: Bose Products B.V., Gorslaan 60, 1441 RG Purmerend, The Netherlands

Mexico Importer: Bose de México, S. de R.L. de C.V., Paseo de las Palmas 405-204, Lomas de Chapultepec, 11000 México, D.F. For importer & service information: +5255 (5202) 3545

Taiwan Importer: Bose Taiwan Branch, 9F-A1, No. 10, Section 3, Minsheng East Road, Taipei City 104, Taiwan. Phone Number: +886-2-2514 7676



319083-0020

BOSE
Better sound through research®

©2022 Bose Corporation, The Mountain
Framingham, MA 01701-9168 USA
AM319083 Rev. 02