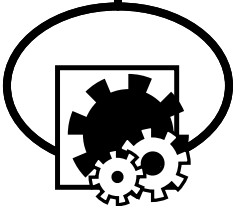
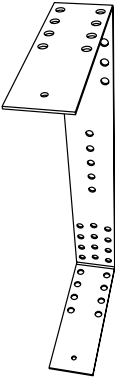


# Yorkville NX Flyware



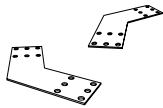
These hardware kits have been specifically designed to expand the enclosure's already advanced mounting capabilities.

**IMPORTANT!!** THE RIGGING OF LOUDSPEAKER SYSTEMS IS AN EXTREMELY SERIOUS MATTER. OVERHEAD RIGGING REQUIRES EXTENSIVE EXPERIENCE, INCLUDING (BUT NOT LIMITED TO) CALCULATING WORKING LOAD LIMITS, HARDWARE INSTALLATION, AND PERIODIC SAFETY INSPECTION OF ALL HARDWARE AND CABINETS. IF YOU LACK THESE QUALIFICATIONS, DO NOT ATTEMPT THE INSTALLATION YOURSELF, BUT INSTEAD USE A PROFESSIONAL STRUCTURAL RIGGER. IMPROPER INSTALLATION CAN RESULT IN BODILY INJURY OR DEATH. CONSULT A STRUCTURAL ENGINEER TO CALCULATE ADDED LOADS FOR A BUILDING. STRUCTURAL REINFORCEMENT MAY BE NECESSARY TO INSURE A SAFE INSTALLATION.



## The NXF88U System

The NXF88U installation system has been developed to expand the NX88 enclosure's capabilities to be mounted in more ways than a standard shackle and cables allow. It's a unique U-bracket system that attaches to the NX enclosures' integrated flypoints. Multiple flypoints on the brackets ensure the rig can be flown at virtually any angle. It can be secured to the truss or roofing system with almost any typical flyware currently available. The NXF88U is easily mounted to the top of the enclosure as well as the bottom standmount adapter.



## Flying Arrays

Using the optional NXF88A Flying Array Adapter perfect 60 degree spacing between multiple enclosures, in a circular array is achieved.

The NXF88W joins the NXF88U U-Brackets together safely and securely and is extremely simple to install for flying two enclosure or up to six cabinets in circular arrays.



## NX Flyware System Components

**NXF88U** - Steel U-Bracket and flying assembly

**NXF88A**- Array Link Assembly ( - to properly array and space out multiple NXF88U Flying assemblies)

The ideal center cluster array is easily assembled using three NXF88U U-brackets, and four NXF88Us. (Shackles and cables not included.)

- Kit Includes**
- 1 Z620 FLYING BRACKET
  - 2 YS#8772 1/4-20 X 1 TRUSS PH MS JS500 BOLT
  - 2 YS#8521 RUBBER BUMPERS
  - 1 YS#8843 10-32 X 1 1/8 FLAT PH MS JS500 BOLT

**REAL Gear.  
REAL People.**



**Canada**  
Voice: (905) 837-8481  
Fax: (905) 837-8746

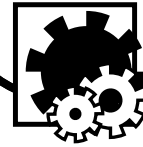
**U.S.A.**  
Voice: (716) 297-2920  
Fax: (716) 297-3689

**www.yorkville.com**

|   |  |
|---|--|
| <b>Yorkville Sound</b><br>550 Granite Court<br>Pickering, Ontario<br>L1W-3Y8 CANADA | <b>Yorkville Sound Inc.</b><br>4625 Witmer Industrial Estate<br>Niagara Falls, New York<br>14305 USA |
|---|--|

Printed in Canada

# Yorkville NX Flyware



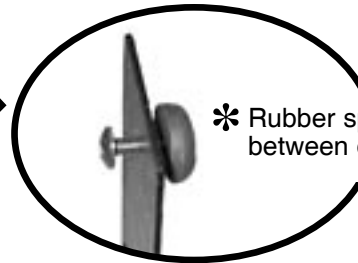
**Step 1**  
Remove the existing top flyware bolt (top shown)

**Step 2**  
Remove the bottom bolt and Foot as shown. (bottom shown)

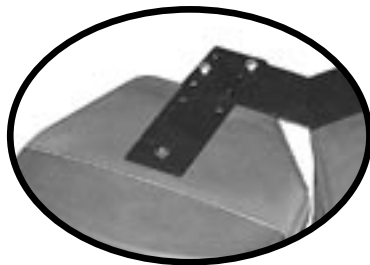


**Step 3**  
Don't forget to plug in the hole from the removed foot. Use the small screw provided with the kit.

**Step 4**  
Prepare the brackets by mounting the supplied rubber spacers on both ends of the brackets.



\* Rubber spacer is positioned between cabinet and bracket



**Step 5**  
It's probably best to lie the cabinet on its side when installing the brackets. Tighten the bolts to the cabinet. That's it, you're ready to fly the cabinet in your rig. (assembled dual array shown)

**REAL Gear.  
REAL People.**



Canada  
Voice: (905) 837-8481  
Fax: (905) 837-8746

U.S.A.  
Voice: (716) 297-2920  
Fax: (716) 297-3689

[www.yorkville.com](http://www.yorkville.com)

Yorkville Sound  
550 Granite Court  
Pickering, Ontario  
L1W-3Y8 CANADA

Yorkville Sound Inc.  
4625 Witmer Industrial Estate  
Niagara Falls, New York  
14305 USA

Printed in Canada

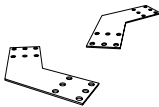
# Yorkville NX Flyware

Ces ensembles de quincaillerie ont été spécialement conçus pour rehausser les possibilités de montage déjà d'avant-garde des enceintes.

IMPORTANT!! LE MONTAGE DE SYSTÈME DE HAUT-PARLEUR EST UNE AFFAIRE TRÈS SÉRIEUSE. LES MONTAGES IMPLIQUANT UNE SUSPENSION AÉRIENNE NÉCESSITENT UNE CONNAISSANCE APPROFONDIE, INCLUANT (MAIS NON-LIMITÉE) AU CALCUL DES LIMITES DE CHARGE DE TRAVAIL, À LA QUINCAILLERIE D'INSTALLATION, ET À L'INSPECTION PÉRIODIQUE DE SÉCURITÉ DE TOUTE LA QUINCAILLERIE ET DE L'ÉBÉNISTERIE. SI VOUS N'AVEZ PAS CES QUALIFICATIONS, NE TENTEZ PAS DE FAIRE VOUS-MÊME L'INSTALLATION, AYEZ PLUTÔT RECOURS À UN PROFESSIONNEL DU DOMAINE. UNE INSTALLATION INADÉQUATE PEUT CAUSER DES BLESSURES CORPORELLES OU MÊME LA MORT. CONSULTEZ UN INGÉNIEUR EN STRUCTURE POUR CALCULER LA CHARGE ADDITIONNELLE AJOUTÉE AU BÂTIMENT. UN RENFORCEMENT DE LA STRUCTURE DU BÂTIMENT POURRA ÊTRE NÉCESSAIRE POUR ASSURER UNE INSTALLATION SÛRE.

## Le système NXF88U

Le système d'installation NXF88U a été développé pour rehausser les options de montage des enceintes NX88. Le système offre des options d'assemblage qui ne sont pas possibles avec la quincaillerie standard. C'est un système unique de support en U qui peut être fixé aux points intégrés de suspension des enceintes NX. Les multiples points de suspension sur les supports permettent de suspendre les enceintes à pratiquement n'importe quel angle. Il peut être solidement fixé au système de renforcement ou du plafond à l'aide de presque n'importe quelle quincaillerie de montage couramment disponible. Le système NXF88U est facilement assemblé soit à la partie supérieure de l'enceinte ou à l'adaptateur pour pied de la partie inférieure de l'enceinte.



## Suspension d'ensemble

À l'aide de l'adaptateur optionnel pour suspension d'ensemble NXF88A, vous obtenez un espacement parfait de 60 degrés entre les multiples enceintes, dans une disposition circulaire. Le NXF88A se rattache au support en U NXF88U de façon sécuritaire et solide. Il est facile à installer lorsque vous devez suspendre deux enceintes ou même jusqu'à six enceintes en une disposition circulaire.

## Pièces constituantes du système de quincaillerie NX

**NXF88U** - Support en U en acier et ensemble pour suspension

**NXF88A** - Quincaillerie pour relier les enceintes en disposition circulaire (- pour obtenir une disposition et un espacement correct lors de montage utilisant de multiple quincaillerie de suspension NXF88U)

Le groupement central idéal est facilement assemblé à l'aide de trois supports en U NXF88U, et quatre NXF88U. (Les "Shackles" et les câbles ne sont pas inclus.)



### Ensemble Inlus

1 Z620 SUPPORT DE SUSPENSION  
2 YS#8772 1/4-20 X 1 TRUSS PH MS JS500 BOLT  
2 YS#8521 PARE-CHOC EN CAOCHOU  
1 YS#8843 10-32 X 1 1/8 FLAT PH MS JS500 BOLT

**REAL Gear.**  
**REAL People.**



Canada  
Voice: (905) 837-8481  
Fax: (905) 837-8746

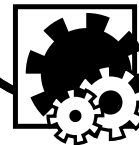
U.S.A.  
Voice: (716) 297-2920  
Fax: (716) 297-3689

[www.yorkville.com](http://www.yorkville.com)

Yorkville Sound  
550 Granite Court  
Pickering, Ontario  
L1W-3Y8 CANADA

Yorkville Sound Inc.  
4625 Witmer Industrial Estate  
Niagara Falls, New York  
14305 USA

# Yorkville NX Flyware



## Étape 1

Enlevez les boulons sur la quincaillerie intégrée de suspension du dessus (Vu du dessus)

Enlevez les boulons du dessous et le pied tel qu'indiqué. (Vu du dessous)

## Étape 2



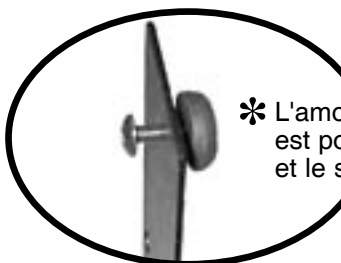
## Étape 3

N'oubliez pas de boucher les trous résultant du fait que le pied est maintenant enlevé. Utilisez les petits boulons fournis avec l'ensemble.



## Étape 4

Préparez les supports en rattachant les amortisseurs en caoutchouc aux deux extrémités des supports.



\* L'amortisseurs en caoutchouc est positionné entre l'enceinte et le support.



## Étape 5

Il est préférable de coucher l'enceinte sur le côté lorsque vous installez les supports. Serrez les boulons sur l'enceinte. Et voilà, vous êtes prêt à suspendre l'enceinte. (disposition assemblée double, montrée)

**REAL Gear.**  
**REAL People.**



Canada  
Voice: (905) 837-8481  
Fax: (905) 837-8746

U.S.A.  
Voice: (716) 297-2920  
Fax: (716) 297-3689

[www.yorkville.com](http://www.yorkville.com)

Yorkville Sound  
550 Granite Court  
Pickering, Ontario  
L1W-3Y8 CANADA

Yorkville Sound Inc.  
4625 Witmer Industrial Estate  
Niagara Falls, New York  
14305 USA

Printed in Canada