

ASSEMBLY INSTRUCTIONS

New Hope, MN 55428
Visit us on the web:
www.safcoproducts.com

PRODUCT WARRANTY CARD is available online at: www.safcoproducts.com

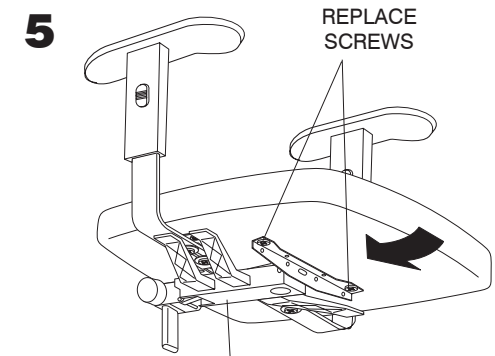
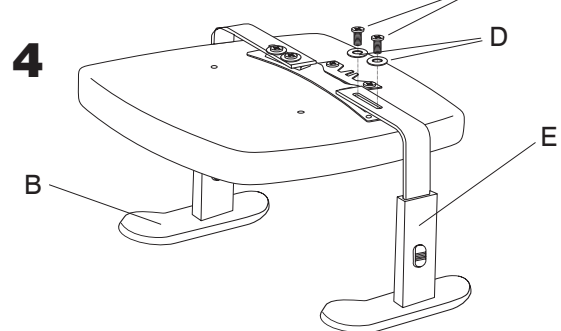
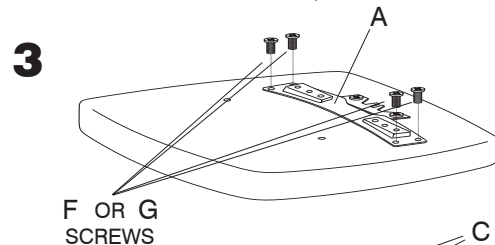
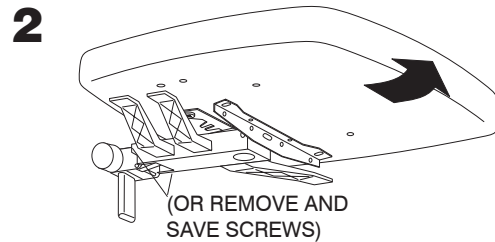
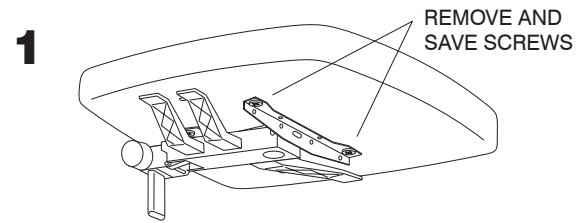
PARTS LIST

CODE	DESCRIPTION	QTY.	PART NO.
A	Armrest Bracket	1	5143-54
B	Left Armrest	1	5144-02
C	Bolt	4	5143-22
D	Washer	4	5143-21
E	Right Armrest	1	5144-03
F	Screw, Phillips Pan Head (for seats with PU (flat) bottom)	4	5143-27
G	Screw, Plastite (for seats with PLASTIC (ribbed) bottom)	4	5143-28

- 1 Remove the two screws at the front of the control mechanism under the seat. **IMPORTANT:** save the screws for later use.
- 2 If you can slide the seat forward and up to release it from the control mechanism, do so; if not, remove the remaining two screws at the back of the control mechanism. **IMPORTANT:** save the screws for later use.
- 3 Mount the (A) Armrest Bracket, with the notched side facing the back of the seat bottom (straddling the seat plate if there is one). The armrest assembly comes with two types of screws (F) or (G); match the screw to be used with screws saved from Step 1 that fastened the control to the seat. Alternately tighten each screw until securely fastened. **NOTE:** if a pneumatic or electric screwdriver is used, make sure it is adjusted to not exceed 50 inch-pounds of torque at 90 PSI to reduce the chance of stripping the holes.
- 4 Align the slot in the (B) Left Armrest with the holes in the raised portion of the armrest bracket, and attach with (C) Bolts and (D) Washers. Slide armrest to desired width, then tighten bolts securely. Repeat with (E) Right Armrest.
- 5 Place the seat back onto the control mechanism; if the seat has a seat plate, slide the seat backward until the prongs of the seat plate engage the control mechanism. Align the two front holes of the control mechanism with the holes in the seat, and use the two screws saved in Step 1. If you removed two screws in Step 2, replace them now. Alternately tighten all screws until securely fastened.

Please note: Fasteners should be checked periodically and tightened as necessary.

Thank you for purchasing this Safco product. Due to continual upgrading of our products, photographs or illustrations may not reflect the actual (exact) appearance of product.



INSTRUCTIONS DE MONTAGE

New Hope, MN 55428
S'il vous plaît visiter-nous sur l'Internet :
www.safcoproducts.com

Le formulaire d'inscription de garantie du produit est disponible à : www.safcoproducts.com

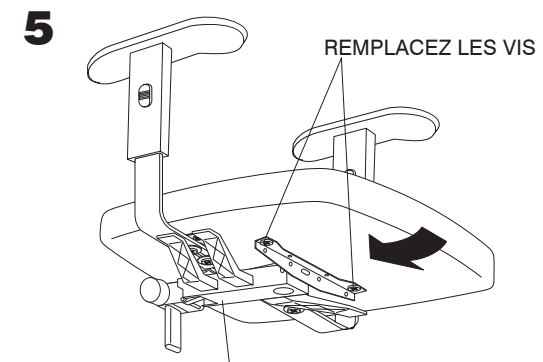
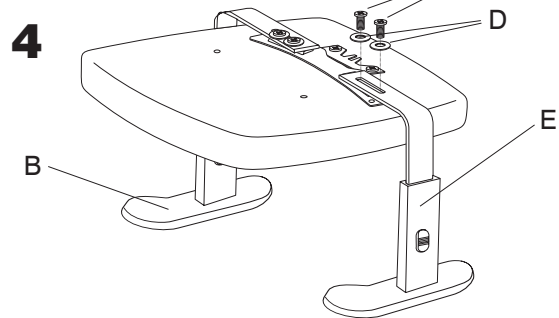
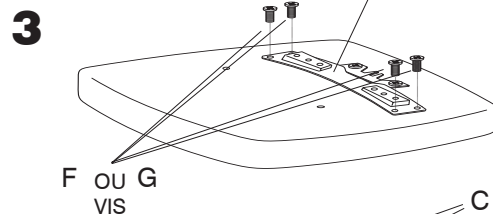
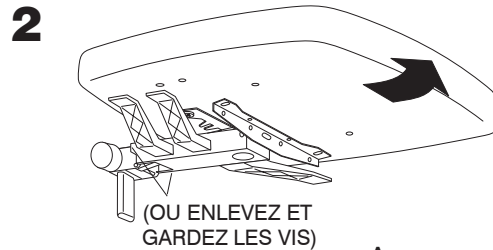
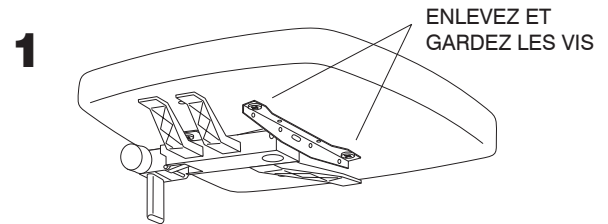
PARTS LIST

CODE	DESCRIPTION	QTY.	PART NO.
A	Support d'accouoir	1	5143-54
B	Bras gauche d'accouoir	1	5144-02
C	Boulon	4	5143-22
D	Rondelle	4	5143-21
E	Bras droit d'accouoir	1	5144-03
F	Vis, Phillips cuvette tête (pour sièges avec PU (plat) fond)	4	5143-27
G	Vis, Plastite (pour sièges avec le PLASTIQUE (à côtes) fond)	4	5143-28

- 1 Enlevez les deux vis au devant du mécanisme du contrôle sous le siège. **IMPORTANT** : gardez les vis pour usage plus tardif.
- 2 Si vous pouvez glisser le siège au devant et alors ascendant le dégager du mécanisme du contrôle, faites donc; si pas, enlevez le restant deux vis au dos du mécanisme du contrôle. **IMPORTANT** : gardez les vis pour usage plus tardif.
- 3 Attachez le Support d'Accouoir (A), avec le côté encoché qui fait face au dos du fond du siège (enfourchez la plaque du siège si on existe). L'assemblée d'accouoir vient avec deux types de vis (F) ou (G). Égalez le vis être utilisé avec les vis a retenu d'instruction 1 que précédemment a attaché le contrôle au siège. Serrez chaque vis en alternant d'un à l'autre jusqu'à ce qu'ils soient bien attachés. **NOTEZ** : si un tournevis pneumatique ou électrique est utilisé, assurez-vous il est ajusté pour ne pas dépasser livres de 50 pouces de moment de rotation à 90 PSI (livres par pouce du carré) réduire la possibilité de ruiner les fil du trou.
- 4 Alignez la rainure dans l'Accouoir Gauche (B) avec les trous dans la portion levé du support d'accouoir, et attache avec les Boulons (C) et Rondelles (D). Glissez accouoir à largeur désirée, alors serrez des verrous solidement. Répétez avec Accouoir Droit (E).
- 5 Remplacez le siège sur le mécanisme du contrôle. Si le siège a une plaque du siège, glissez le siège jusqu'à les dents de la plaque du siège en arrière engagez le mécanisme du contrôle. Alignez les deux trous du devant du mécanisme du contrôle avec les trous dans le siège, et utilisez les deux vis sauvés dans instruction 1. Si vous aviez enlevé deux vis dans instruction 2, remplacez-les maintenant. Alternativement serrez tous les vis jusqu'à a attaché solidement. Alignez les deux trous du devant du mécanisme du contrôle avec les trous dans le siège, et utilisez deux vis fournis l'Assemblée d'Accouoir. Serrez tous les vis en alternant d'un à l'autre jusqu'à ce qu'ils soient bien attachés.

Noter S.V.P. : Il faut vérifier les vis et les boulons de temps en temps et les serrer s'il y a lieu.

Merci d'avoir acheté ce produit Safco. L'amélioration de nos produits se poursuit sans cesse, et il se peut donc que les photographies ou les illustrations ne correspondent pas (dans tous les détails) à l'apparence du produit.



REMPLEZ LES VIS OU ACCROCHEZ LES DENTS DANS LE MÉCANISME

INSTRUCCIONES DE ENSAMBLAJE

New Hope, MN 55428
Por favor visítenos en la Internet:
www.safcoproducts.com

El formulario de Registro de Garantía de Productos está disponible a: www.safcoproducts.com

PARTS LIST

CODE	DESCRIPTION	QTY.	PART NO.
A	SopORTE para el descansabrazo	1	5143-54
B	Descansabrazos izquierdo	1	5144-02
C	Perno	4	5143-22
D	Arandelas	4	5143-21
E	Descansabrazos derecho	1	5144-03
F	Tornillo, Phillips Cazuela Cabeza (para los asientos con PU (plano) el fondo)	4	5143-27
G	Tornillo, Plastite (para los asientos con PLÁSTICO (rebordes) el fondo)	4	5143-28

- 1 Remueva los dos tornillos al frente del mecanismo del mando bajo el asiento. **IMPORTANTE:** retenga los tornillos para después uso.
- 2 Si usted puede resbalar el asiento al frente y entonces hacia arriba para desasirlo del mecanismo del mando, haga para que; en caso negativo, remueva los dos tornillos restantes al trasero del mecanismo del mando. **IMPORTANTE:** retenga los tornillos para después uso.
- 3 Ate el descansabrazo anaquel (A), con el lado escotado que enfrenta el trasero del fondo del asiento (la montura el plato del asiento si uno existe). La asamblea del brazo viene con dos tipos de tornillos (F) o (G). Empareje el tornillo a ser usado con los tornillos retuvo de instrucción 1 que previamente ató el mando al asiento. Aprete cada tornillo alternando de uno al otro hasta que ellos se aten bien. **LA NOTA:** si un destornillador neumático o eléctrico se usa, asegúrese se ajusta para no exceder 50 pulgada-libra de torsión a 90 PSI (las libras por pulgada cuadrada) para reducir la oportunidad de despojar los agujeros.
- 4 Alinee la ranura en el Descansabrazos Izquierdo (B) con los agujeros en la porción levantada del anaquel del descansabrazos, y ata con los Pernos (C) y Arandelas (D). El descansabrazos de la Diapositiva a la anchura deseada, entonces aprete los pernos firmemente. Repita con el descansabrazos Derecho (E).
- 5 Reemplace el asiento hacia el mecanismo del mando. Si el asiento tiene un plato del asiento, resbale el asiento hacia atrás hasta los dientes del plato del asiento comprometa el mecanismo del mando. Encuadre los dos agujeros del frente del mecanismo del mando con los agujeros en el asiento, y use los dos tornillos retenidos en instrucción 1. Si usted quitara dos tornillos en instrucción 2, reemplácelos ahora. Alternadamente aprete todos los tornillos firmemente hasta ató. Encuadre los dos agujeros del frente del mecanismo del mando con los agujeros en el asiento, y use dos tornillos proporcionados con la Asamblea del Descansabrazos. Aprete todos los tornillos alternando de uno al otro hasta que ellos se aten bien.

Aviso: Revise los tornillos periódicamente y apriételes cuando sea necesario.

Muchas gracias por comprar este producto Safco. Debido a que continuamente actualizamos y mejoramos nuestros productos, la apariencia real (exacta) del producto podría ser distinta a las fotografías o ilustraciones.

