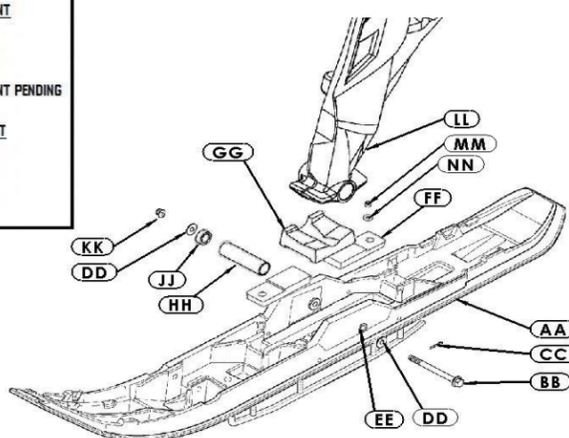


ÉTAPE A

- 1- Retirer le boulon #BB, la goupille #CC, les rondelles #DD et l'écrou #KK.
- 2- Retirer le ski #AA de la jambe #LL.
- 3- Retirer la douille #HH, l'espaceur #JJ, de la jambe #LL.
- 4- Retirer l'écrou #MM, la rondelle #NN et la cale arrière #FF

CAN. PATENT
 2,647,375
 2,687,708
 2,942,701
 CAN. PATENT PENDING

U.S. PATENT
 8,191,905
 9,533,737
 9,102,382
 9,688,355



ÉTAPE E

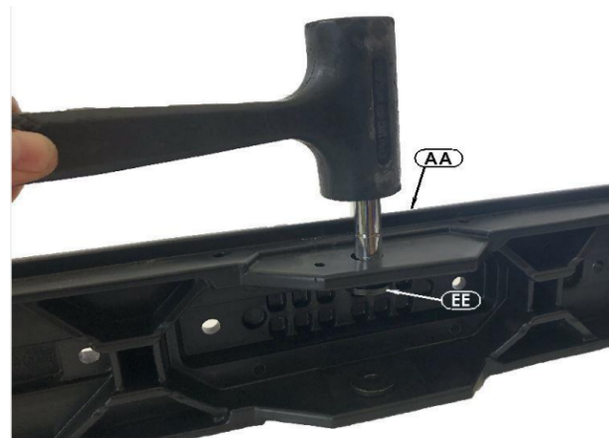
- 10- Retirer le ROLLERSKI et bien nettoyer le trou percé.
- 11- Insérer la cale #9 au travers du goujon de la lisse.
- 12- insérer la cale #FF* et la rondelle #NN* sur le goujon de la
- 13- Visser l'écrou #MM* sur le goujon de la lisse selon les spécification du fabricant



LA CALE (#FF) LA RONDELLE (#NN) ET L'ÉCROU (#MM) NE SONT PAS REPRÉSENTÉS
 * LES RONDELLES (#5) SERT À REMPLACER LE COUSSINET RETIRÉ À L'ÉTAPE B.

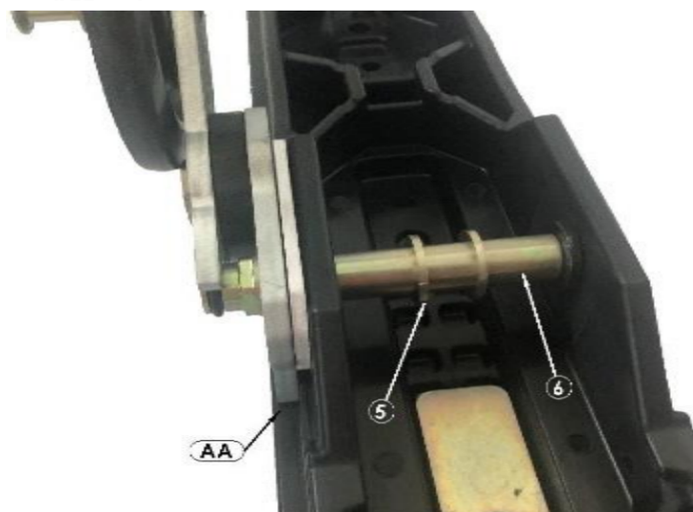
ÉTAPE B

- 5- Retirer le coussinet #EE du ski #AA. (Du côté où sera installé le ROLLERSKI)



ÉTAPE F

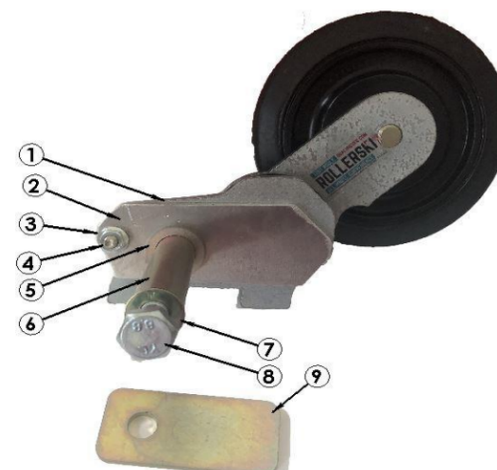
- 14- Insérer la butée de ski #GG*** dans le ski #AA.
- 15- Graisser légèrement l'essieu #6 du ROLLERSKI.
- 16- Insérer l'essieu #6 du ROLLERSKI, en intercalant la cale #2, le ski #AA, les rondelles #5**, la jambe #LL***, l'espaceur #JJ***.



*** LA JAMBE (#LL), LA BUTÉE DE SKI (#GG), L'ESPACÉUR (#JJ) NE SONT PAS REPRÉSENTÉS POUR PLUS DE CLARTÉ.

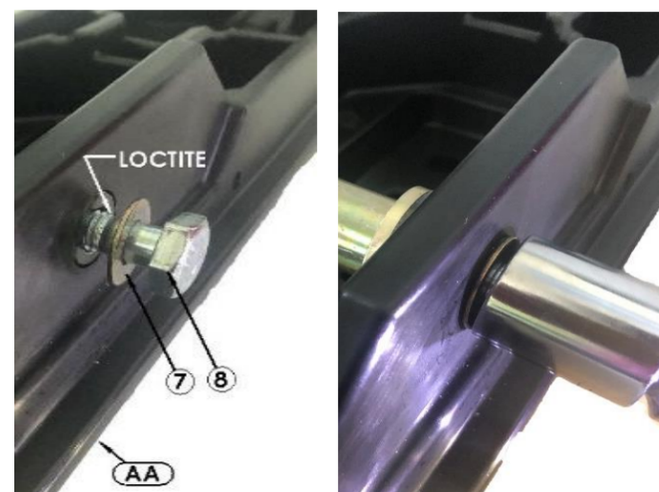
ÉTAPE C

- 6- Retirer les boulons #4 et #8, l'écrou #3, les rondelles #5 et #7, ainsi que la cale #2 de la base #1 du ROLLERSKI.



ÉTAPE G

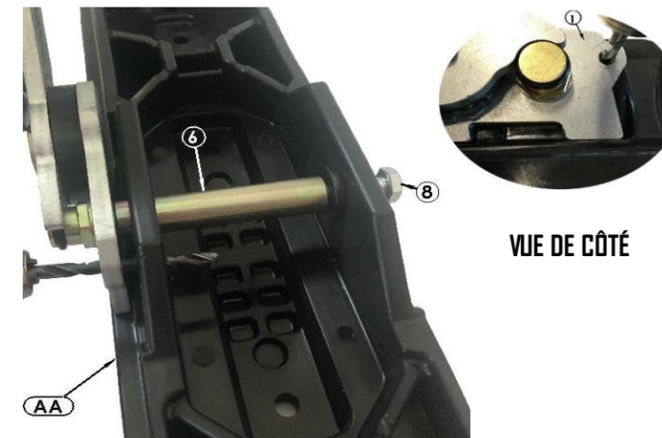
- 17- Insérer la rondelle #7 sur le boulon #8.
- 18- Appliquer du **Loctite rouge 263** sur les filets et visser le boulon #7 dans l'essieu #5, selon les mêmes spécifications du fabricant que le boulon #BB.



LES ROLLERSKI DOIVENT ÊTRE INSTALLÉS À L'INTÉRIEUR DES SKIS.

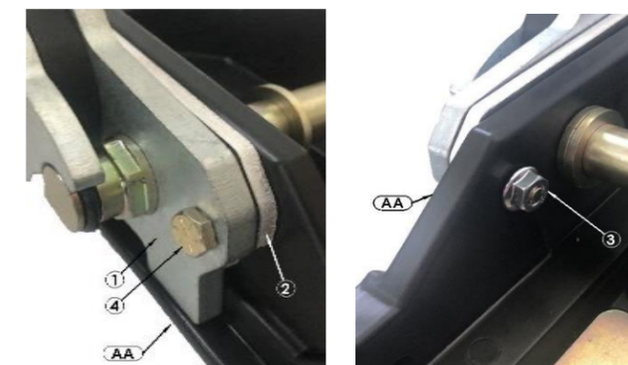
ÉTAPE D

- 7- Insérer l'essieu #6 du ROLLERSKI dans le trou du coussinet retiré.
- 8- Viser temporairement le boulon #8 dans l'essieu #6 pour plus de stabilité. (LA BASE DOIT ÊTRE PARALLÈLE AU SKI).
- 9- Percer l'épaulement du ski #AA avec un foret de 1/4", dans le trou de la base #1 comme guide.



ÉTAPE H

- 19- Insérer le boulon #4 au travers la base #1 du ROLLERSKI la cale #2 et le ski #AA.
- 20- Visser l'écrou #4 sur le boulon #3.



LES ROLLERSKI EN POSITION RELEVÉES, DOIVENT ÊTRE ORIENTÉE VERS L'AVANT.

LA VITESSE MAXIMUM POUR ROULER AVEC LES ROLLERSKI EST DE 20KM/H (12mph).

XX PIÈCES YAMAHA
 X PIÈCES QUALIPIÈCES

INSTALLATION GUIDE

ROLLERSKI

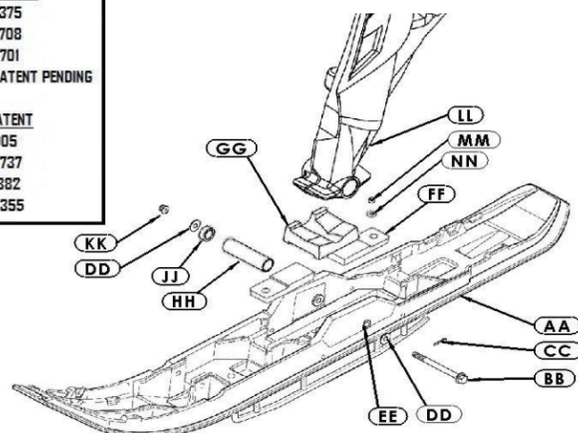
Y-4009

STEP A

- 1- Remove bolt #BB, cutter pin #CC, washers #DD and nut #KK.
- 2- Remove ski #AA from spindle #LL.
- 3- Remove sleeve #HH, spacers #JJ from spindle #LL.
- 4- Remove nut #MM, washer #NN and shim #FF.

CAN. PATENT
2,647,375
2,687,708
2,942,701
CAN. PATENT PENDING

U.S. PATENT
8,191,905
9,533,737
9,102,382
9,688,355



STEP E

- 10- Remove ROLLERSKI and clean drilled hole of any debris.
- 11- Insert shim #9 thru stud of the runners.
- 12- Reinstall shim #FF*, washer #NN* thru stud of the runners.
- 13- Screw nut #MM* on stud of runners, as per the same manufacturer's specifications



* THE SHIM (#FF), WASHERS (#NN) AND NUT (#MM) ARE NOT SHOWN

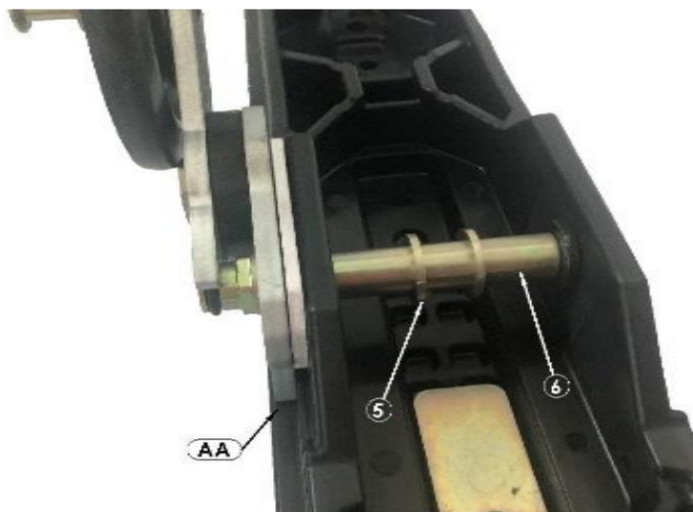
STEP B

- 5- Remove bushing #EE from ski #AA. (The one on the same side where the ROLLERSKI will be installed.)



STEP F

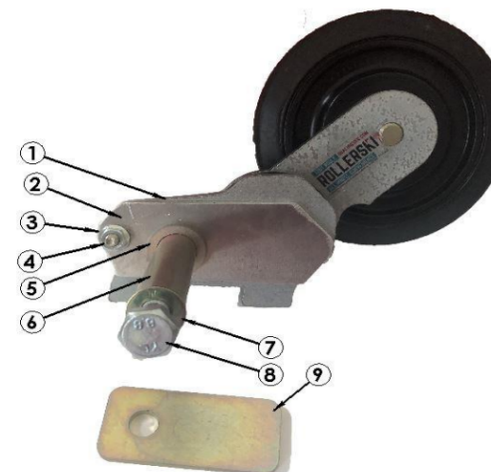
- 14- Insert ski stopper #GG** into ski #AA.
- 15- Lightly grease axle #6 of ROLLERSKI.
- 16- Insert axle #6 of ROLLERSKI into shim #2, ski #AA, washers #5***, spindle #LL**, spacer #JJ**.



** THE SPINDLE (#LL), SKI STOPPER (#GG), SPACER (#JJ) ARE NOT SHOWN FOR MORE CLARITY.

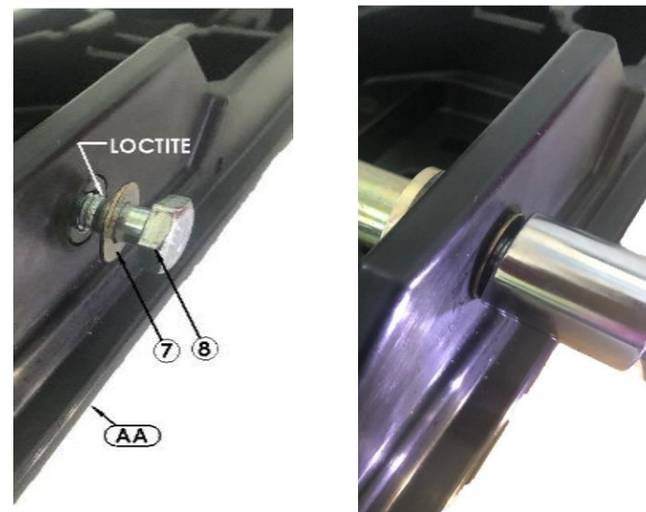
STEP C

- 6- Remove bolts #4, #8, nut #3, washers #5, #7, and shim #2 from base #1 of ROLLERSKI.



STEP G

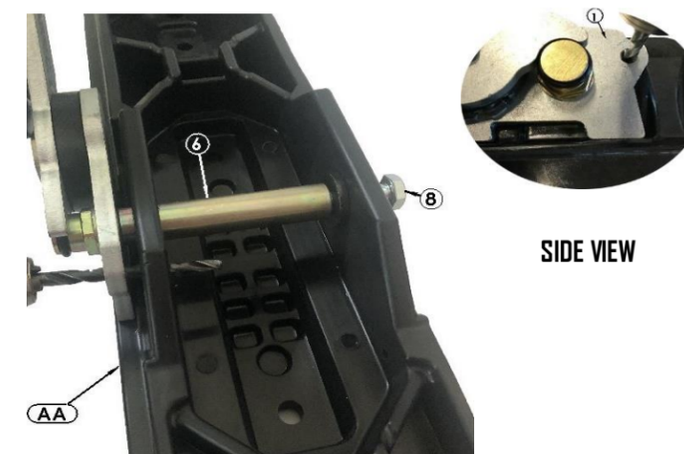
- 17- Insert washer #7 on bolt #8.
- 18- Apply red Loctite 263 on threads and screw bolt #8 on axle #6 as per the same manufacturer's specifications of bolt



*** THE WASHERS (#5) WILL REPLACES THE BUSHING #EE REMOVED AT STEP B.

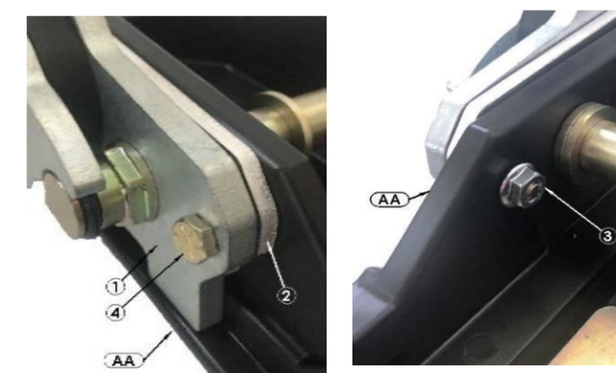
STEP D

- 7- Insert axle #6 of ROLLERSKI into the ski #AA.
- 8- Temporarily tighten bolt #8 in axle #6 for stability. (THE BASE SHOULD BE PARALLEL TO THE SKI).
- 9- Drill thru soulders of ski #AA with 1/4" drill bit, using the hole on the base #1 as a guide.



STEP H

- 19- Insert bolt #4 thru base #1 of ROLLERSKI, shim #2 and ski #AA
- 20- Tighten nut #3 on bolt #4.



THE ROLLERSKI, WHEN NOT ENGAGED, MUST BE POINTING FORWARD.

THE ROLLERSKI MUST BE INSTALLED ON THE INSIDE OF
MAXIMUM SPEED WHEN ROLLERSKI ARE ENGAGED IS
20KM/H (12 mph).

XX YAMAHA PARTS
X QUALIPIECES PARTS