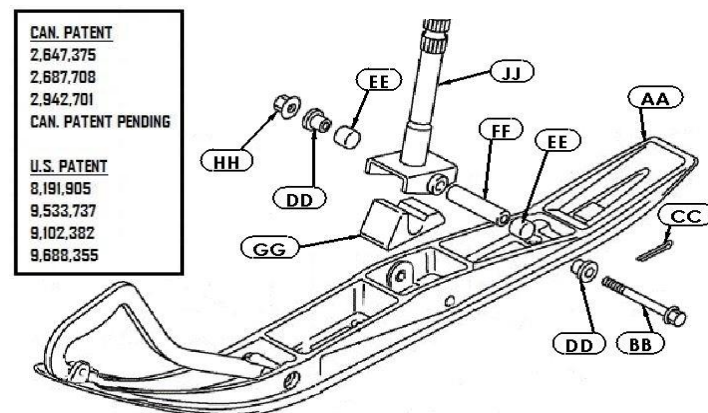


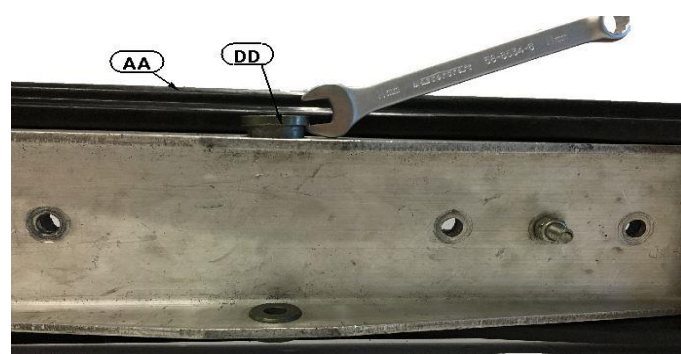
ÉTAPE A

- 1- Retirer le boulon #BB, la goupille #CC et l'écrou #HH.
- 2- Retirer le ski #AA de la jambe #JJ.
- 3- Retirer la douille #FF de la jambe #JJ.



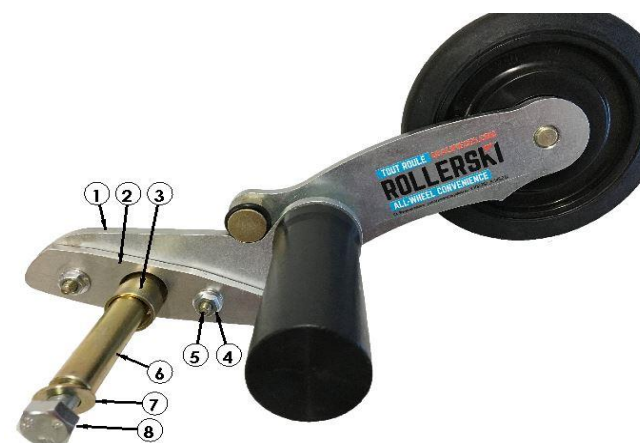
ÉTAPE B

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



ÉTAPE C

- 5- Retirer les boulons #5 et #8, les écrous #4, la cale #2 et la rondelle #7 de la base #1 du ROLLERSKI.



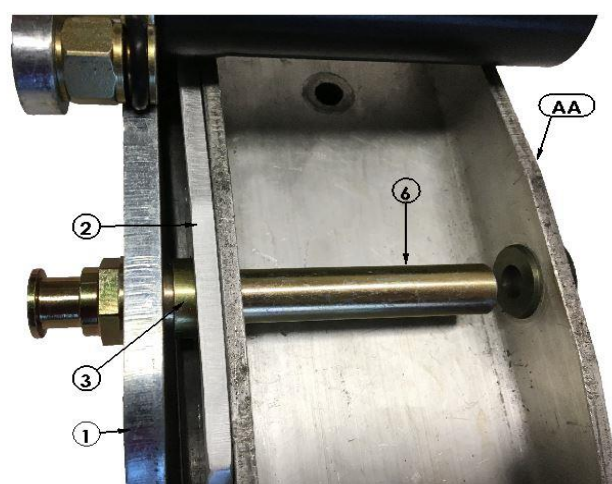
ÉTAPE D

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



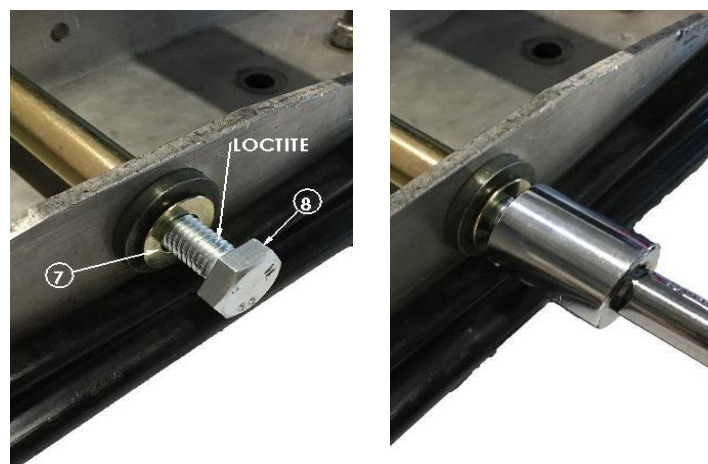
ÉTAPE E

- 9- Retirer le ROLLERSKI et bien nettoyer les trous percés.
- 10- Insérer la butée de ski #GG* dans le ski #AA.
- 11- Graisser légèrement l'essieu #6 du ROLLERSKI.
- 12- Insérer l'essieu #6 du ROLLERSKI, en intercalant la douille #3, la cale #2, le ski #AA, l'espaceur #EE*, la jambe #JJ* et l'espaceur #EE*.



ÉTAPE F

- 13- Insérer la rondelle #7 sur le boulon #8.
- 14- Appliquer du **Loctite rouge 263** sur les filets et visser le boulon #8 dans l'essieu #6, selon les mêmes spécifications du fabricant que le boulon #BB.



ÉTAPE G

- 15- Insérer les boulons #5 dans les trous de la base #1, la cale #2 et le ski #AA.
- 16- Visser les écrous #4 sur les boulons #5.



* LA JAMBE (#JJ), LA BUTÉE DE SKI (#GG) ET LES ESPACEURS (#EE) NE SONT PAS REPRÉSENTÉS POUR PLUS DE CLARTÉ.

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

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

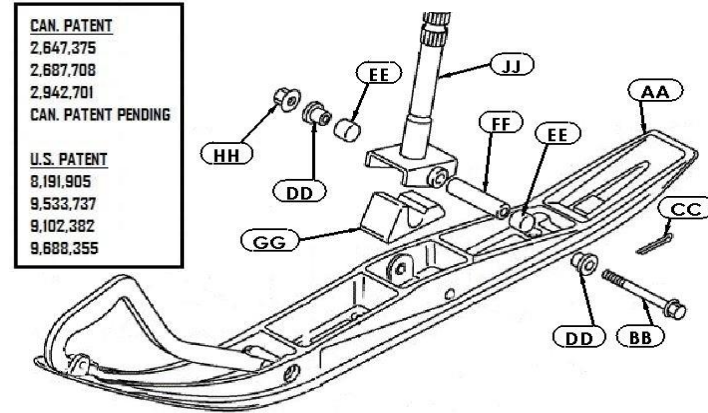
INSTALLATION GUIDE

ROLLERSKI

Y-4001

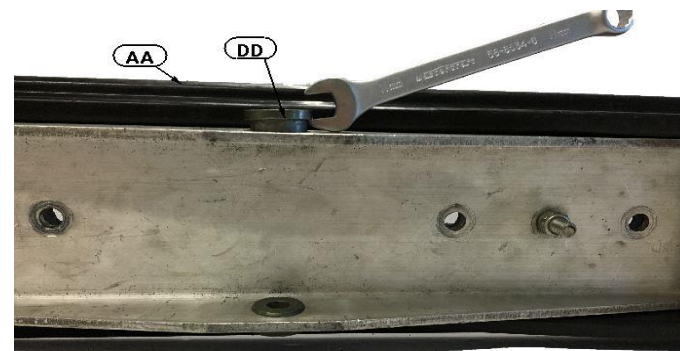
STEP A

- 1- Remove bolt #BB, cutter pin #CC and nut #HH.
- 2- Remove ski #AA from spindle #JJ.
- 3- Remove sleeve #FF from spindle #JJ.



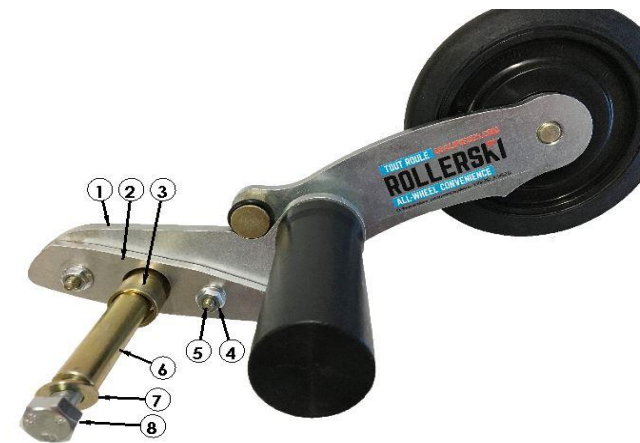
STEP B

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



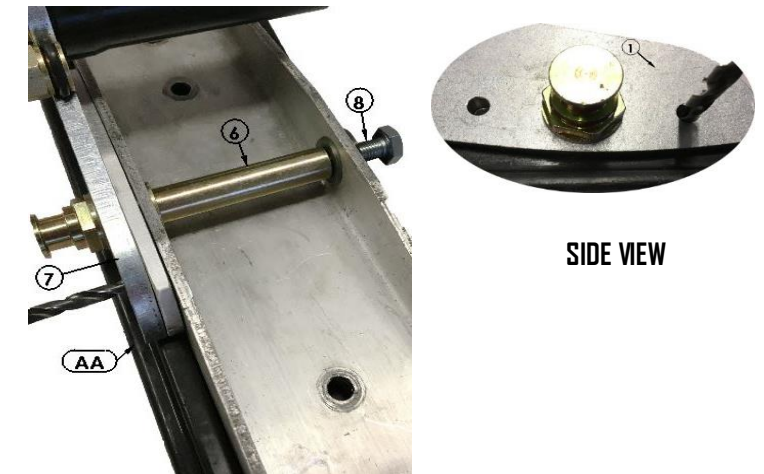
STEP C

- 5 Remove bolts #5 and #8, nuts #4, shim #2, sleeve #3 and washer #7 from base #1 of ROLLERSKI.



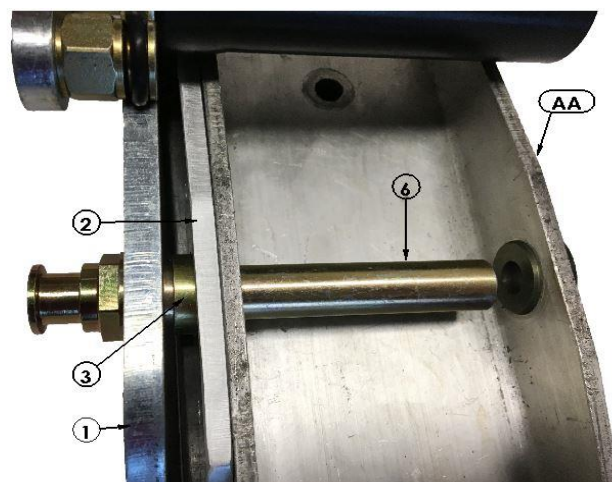
STEP D

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



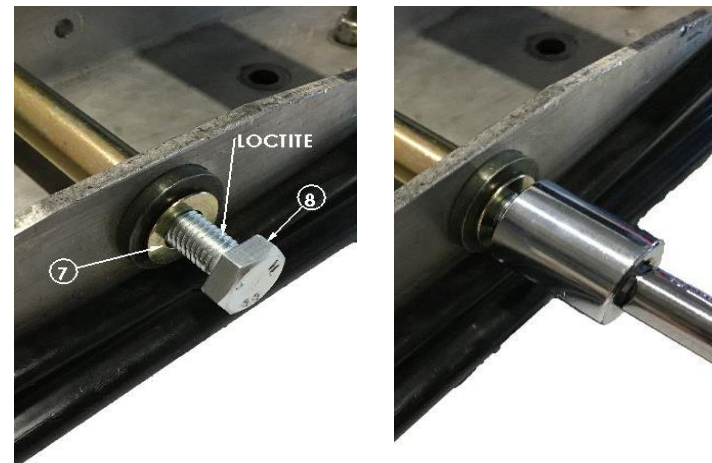
STEP E

- 9- Remove ROLLERSKI and clean drilled hole of any debris.
- 10- Insert ski stopper #GG* into ski #AA.
- 11- Lightly grease axle #6 of ROLLERSKI.
- 12- Insert axle #6 of ROLLERSKI, into sleeve #3, shim #2, ski #AA, spacer #EE*, spindle #JJ*, and spacer #EE*.



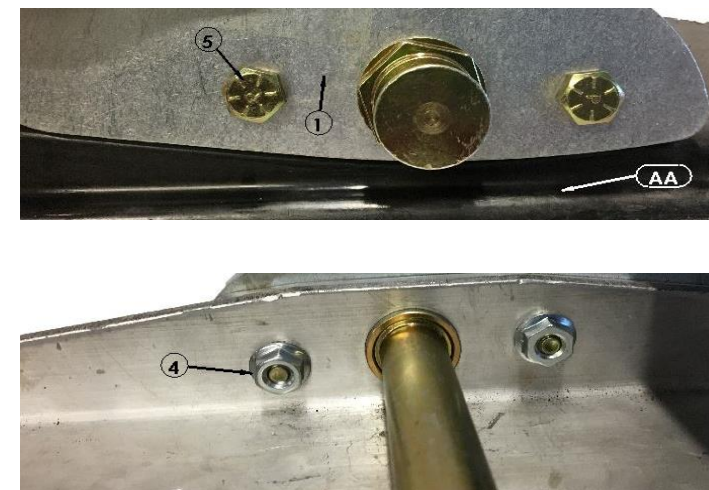
STEP F

- 13- Insert washer #7 on bolt #8.
- 14- Apply **red Loctite 263** on threads and screw bolt #8 on axle #6, as per the same manufacturer's specifications of bolt #BB.



STEP G

- 15- Insert bolts #5 into holes into base #1, shim #2 and ski #AA.
- 16- tighten nuts #4 on bolts #5.



* THE SPINDLE (#JJ), SKI STOPPER (#GG) AND THE SPACERS (#EE) ARE NOT SHOWN FOR MORE CLARITY.

THE ROLLERSKI MUST BE INSTALLED ON THE INSIDE OF SKI.

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

MAXIMUM SPEED WHEN ROLLERSKI ARE ENGAGED IS 20KM/H (12 mph).

XX YAMAHA PARTS
X QUALIPIÈCES PARTS

2017-12-12
REV: A