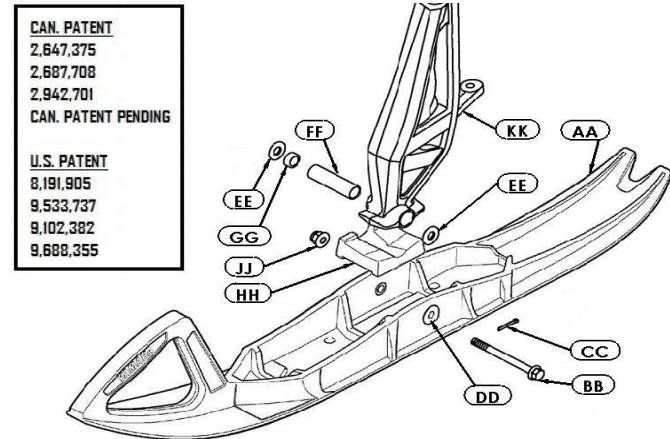


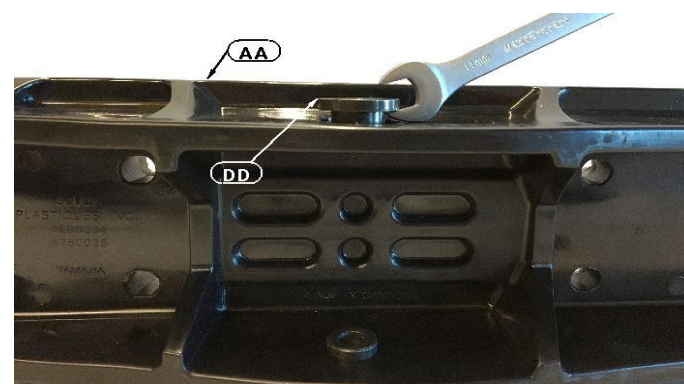
ÉTAPE A

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



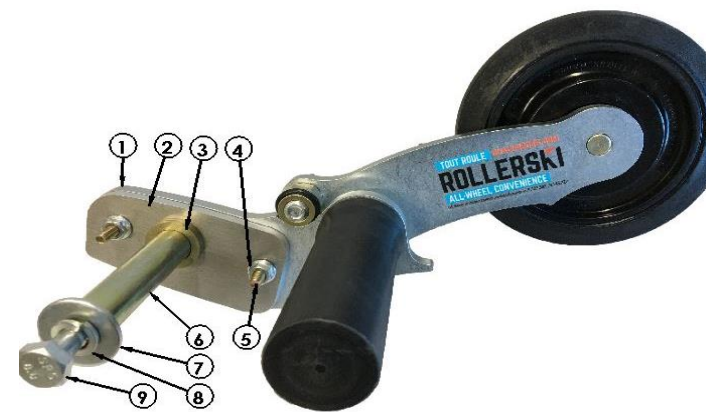
ÉTAPE B

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



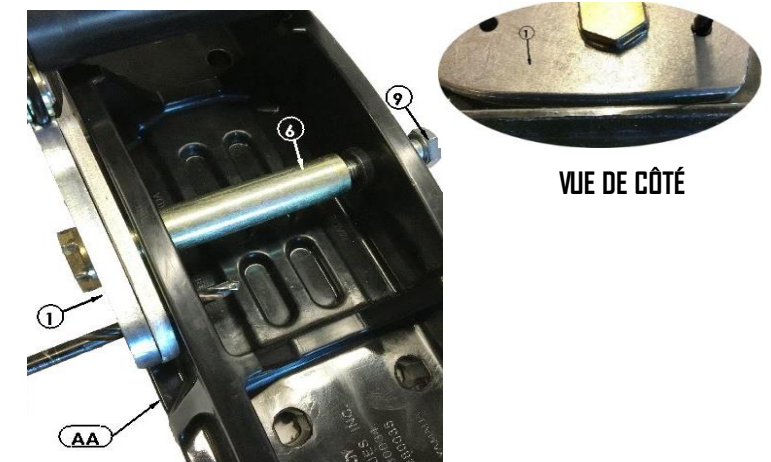
ÉTAPE C

- 5- Retirer les boulons #5 et #9, les écrous #4, les rondelles #3, #7 et #8, de la base #1 du ROLLERSKI.



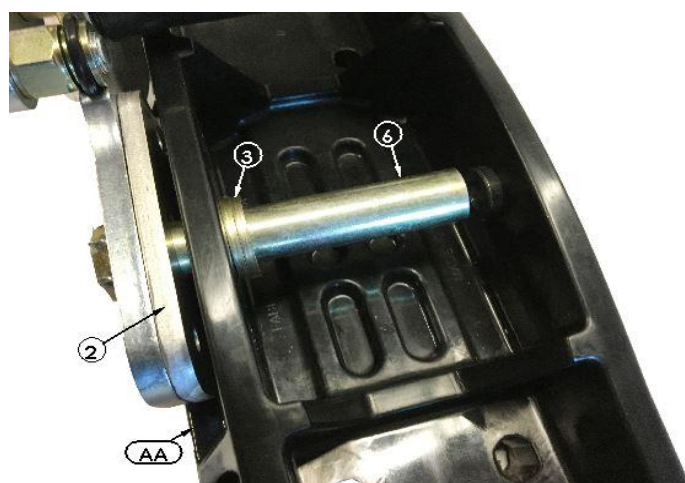
ÉTAPE D

- 6- Insérer l'essieu #6 du ROLLERSKI dans le trou du coussinet retiré.
- 7- Viser temporairement le boulon #9 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 les trous de la base #1 comme guide.



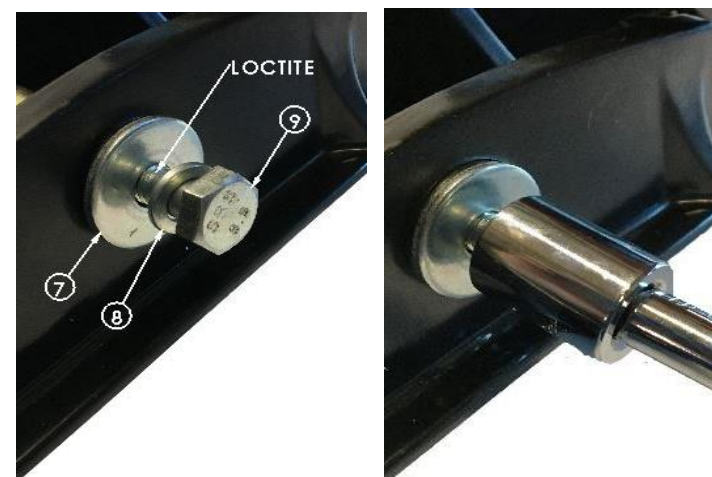
ÉTAPE E

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



ÉTAPE F

- 14- Insérer les rondelles #7 et #8 sur le boulon #9.
- 15- Appliquer du **Loctite rouge 263** sur les filets et visser le boulon #9 dans l'essieu #6, selon les mêmes spécifications du fabricant que le boulon #BB.



ÉTAPE G

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



* LES RONDELLES (#3) SERT À REMPLACER LE COUSSINET RETIRÉ À L'ÉTAPE B

** LA JAMBE (#KK), LA BUTÉE DE SKI (#HH), LES RONDELLES (#EE) ET L'ESPACEUR (#GG) NE SONT PAS REPRÉSENTÉS POUR PLUS DE CLARTÉ.

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

LES ROLLERSKI EN POSITION RELEVÉS, 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

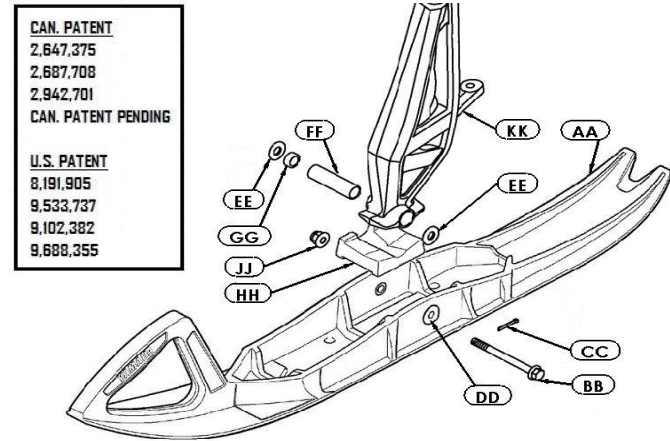
INSTALLATION GUIDE

ROLLERSKI

Y-4005

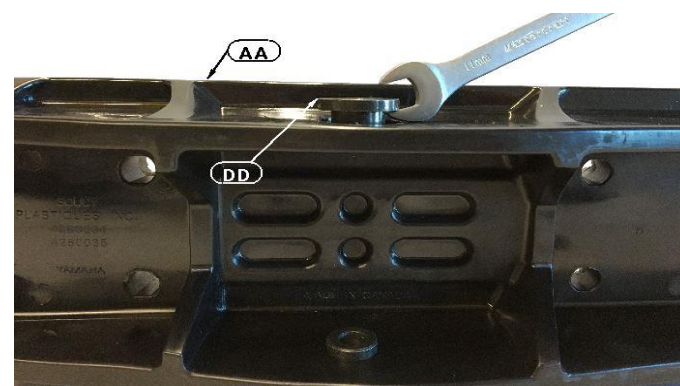
STEP A

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



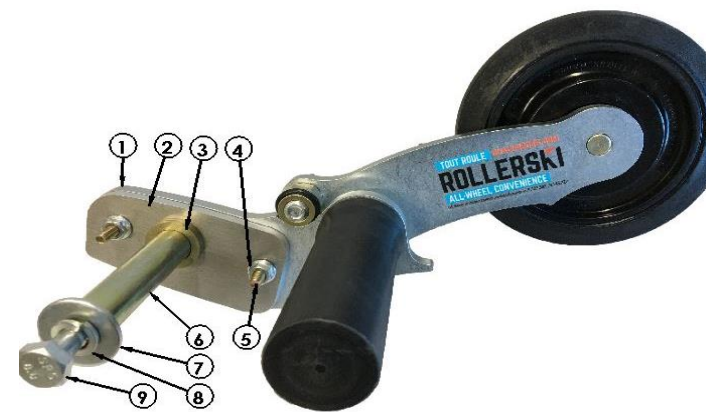
STEP B

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



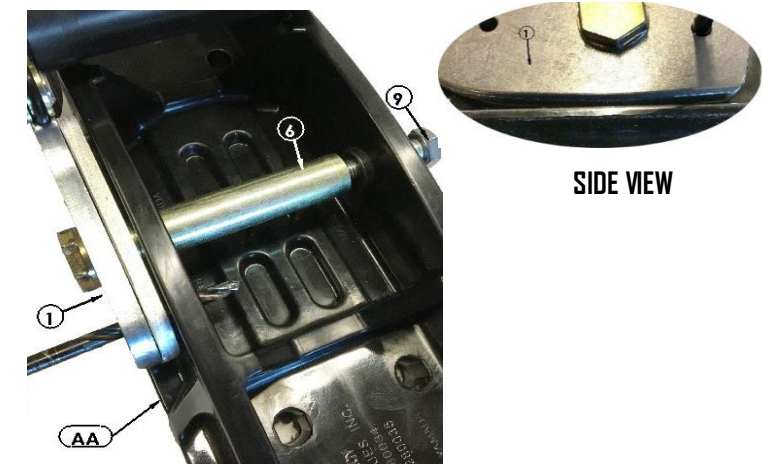
STEP C

- 5- Remove bolts #5 and #9, nuts #4, washers #3, #7 and #8, from base #1 of ROLLERSKI.



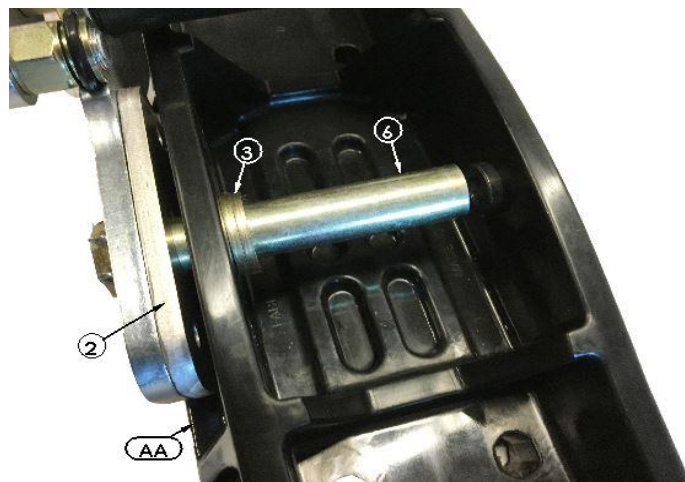
STEP D

- 6- Insert axle #6 of ROLLERSKI into the ski #AA.
- 7- Temporarily tighten bolt #9 in axle #6 for stability. **(THE BASE SHOULD BE PARALLEL 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.



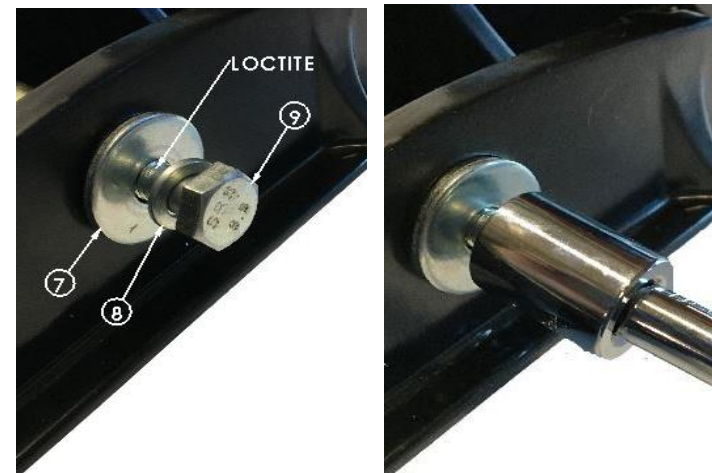
STEP E

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



STEP F

- 14- Insert washers #7 and #8 on bolt #9.
- 15- Apply **red Loctite 263** on threads and screw bolt #9 on axle #6, as per the same manufacturer's specifications of bolt #BB.



STEP G

- 16- Insert bolt #5 into base #1, shim #2 and ski #AA.
- 17- Tighten nuts #4 on bolts #5



* **THE WASHER (#3) WILL REPLACES THE BUSHING REMOVED AT STEP B.**

** **THE SPINDLE (#KK), SKI STOPPER (#FF), THE WASHERS (#EE) AND SPACERS (#GG) 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