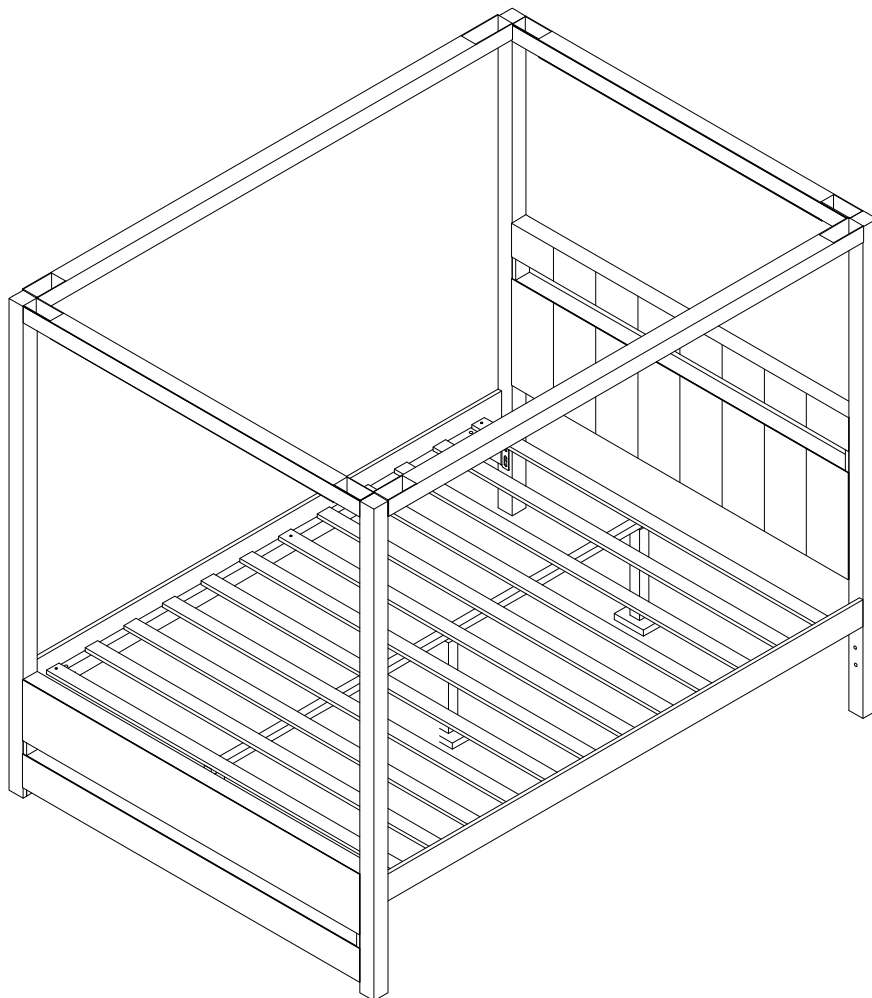


# ASSEMBLY INSTRUCTION

## INSTRUCTIONS DE MONTAGE

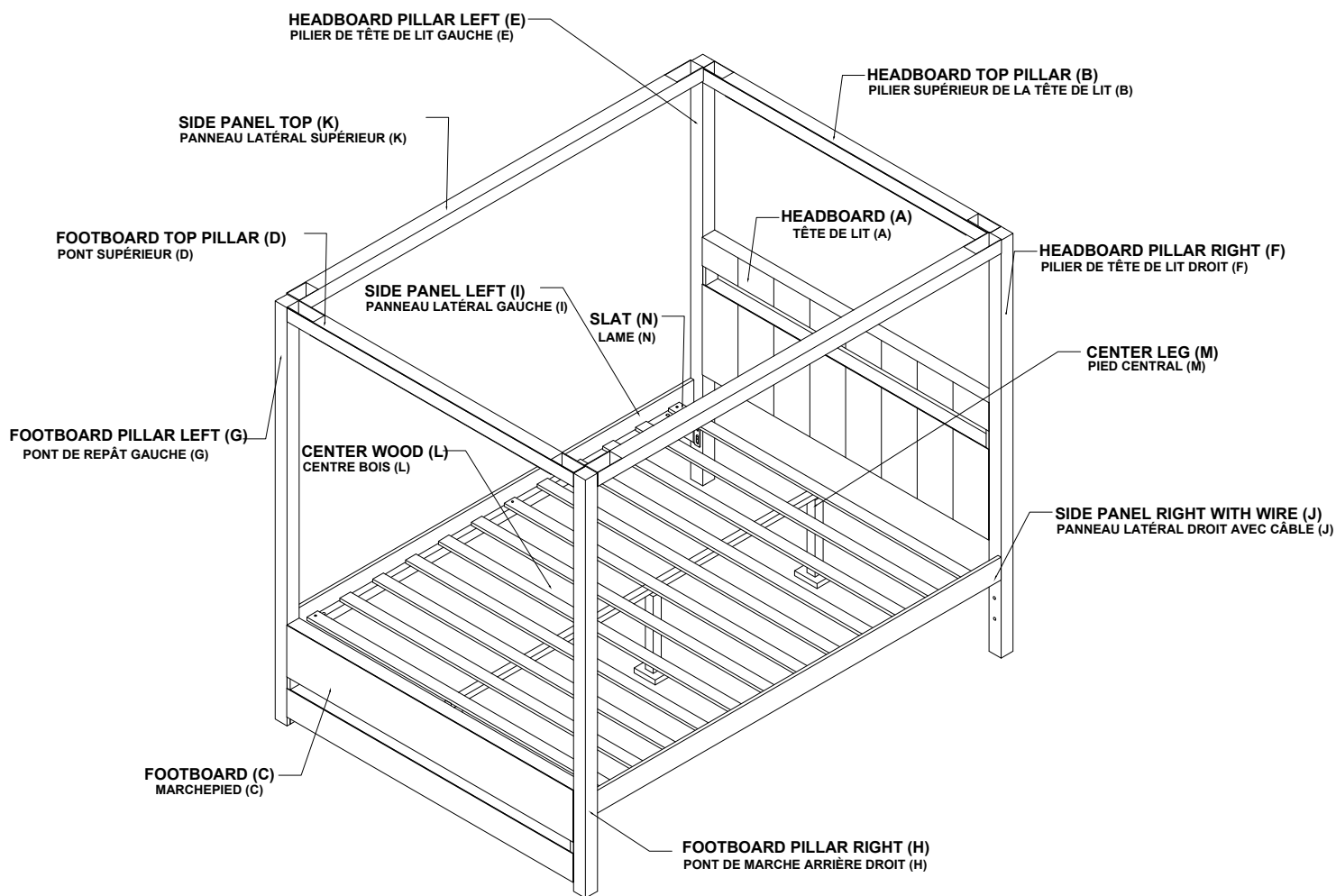
Caution: You must read this before you proceed  
Attention: Vous devez lire ceci avant de continuer

**(N709P435612/N709P435613)**



# Assembly Step / Étape d'assemblage

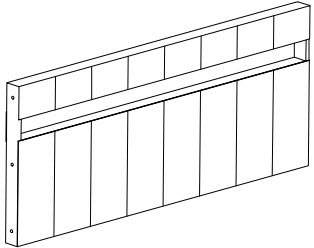
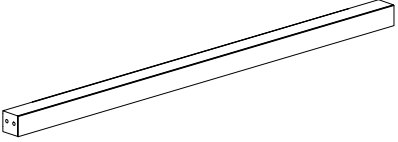
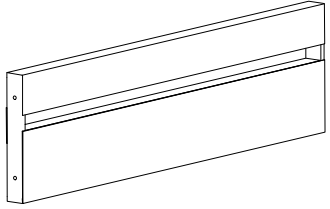
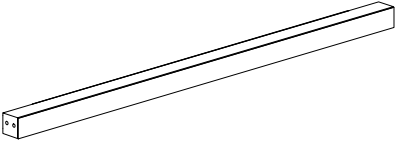
## Overview



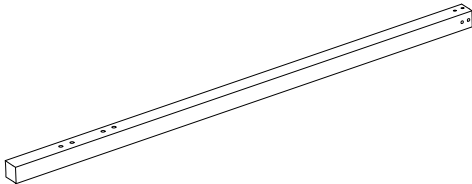
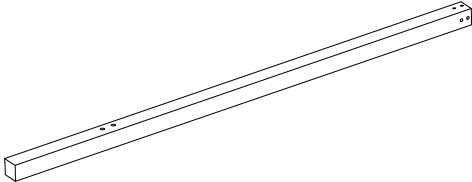
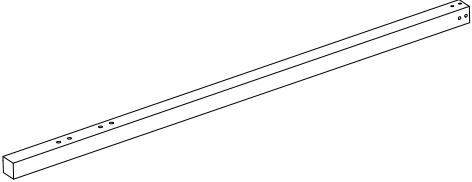
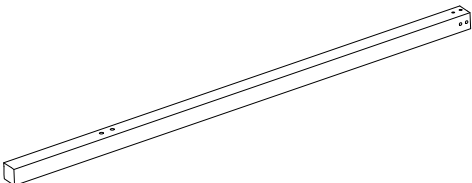
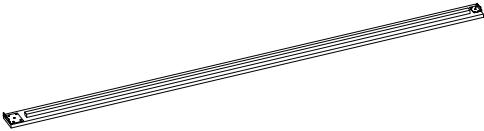
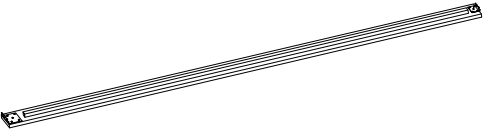

This N709P435612/N709P435613 has multiple parts and may require up to 50 minutes to assemble. To give you an overview of the N737P416364 parts, the above picture is to help you put the various parts into perspective. Please read through the instructions below to familiarize yourself with the part and steps before assembly.

Ce N709P435612/N709P435613 comporte plusieurs pièces et peut nécessiter jusqu'à 50 minutes pour l'assembler. Pour vous donner un aperçu des pièces N737P416364, l'image ci-dessus est destinée à vous aider à mettre les différentes pièces en perspective. Veuillez lire les instructions ci-dessous pour vous familiariser avec la pièce et les étapes avant l'assemblage.

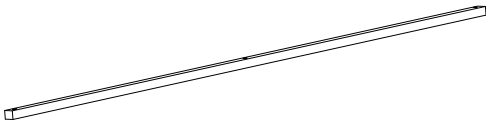

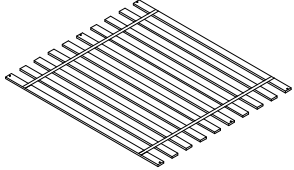
# Part List / Liste des pièces (N709P435612)

Label/ Étiquette	Picture/ Image	Description	QTY/ Quantité
A		HEADBOARD / TÊTE DE LIT	1
B		HEADBOARD TOP PILLAR / PILIER SUPÉRIEUR DE LA TÊTE DE LIT	1
C		FOOTBOARD / MARCHEPIED	1
D		FOOTBOARD TOP PILLAR / PONT SUPÉRIEUR	1

## Part List / Liste des pièces (N709P435613)

Label/ Étiquette	Picture/ Image	Description	QTY/ Quantité
E		HEADBOARD PILLAR LEFT/ PILIER DE TÊTE DE LIT GAUCHE	1
F		HEADBOARD PILLAR RIGHT/ PILIER DE TÊTE DE LIT DROIT	1
G		FOOTBOARD PILLAR LEFT / PONT DE REPÂT GAUCHE	1
H		FOOTBOARD PILLAR RIGHT / PONT DE MARCHE ARRIÈRE DROIT	1
I		SIDE PANEL LEFT / PANNEAU LATÉRAL GAUCHE	1
J		SIDE PANEL RIGHT WITH WIRE / PANNEAU LATÉRAL DROIT AVEC CÂBLE	1
K		SIDE PANEL TOP / PANNEAU LATÉRAL SUPÉRIEUR	2


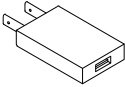

# Part List / Liste des pièces (N709P435613)

Label/ Étiquette	Picture/ Image	Description	QTY/ Quantité
L		CENTER WOOD / CENTRE BOIS	1
M		CENTER LEG / PIED CENTRAL	3
N		SLAT / LAME	1SET/ 10pcs

## Hardware / Matériel (N709P435613)

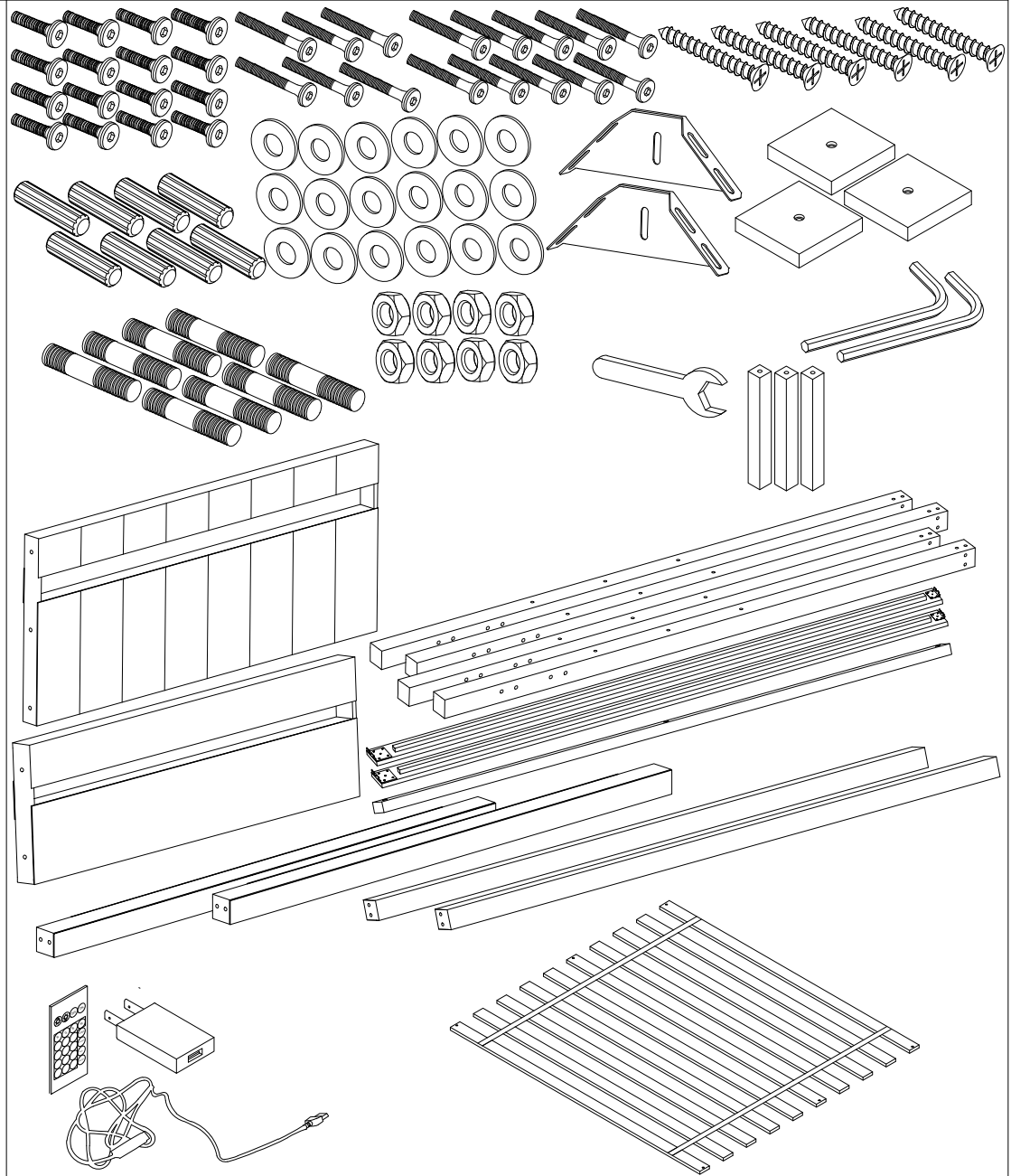
Label/ Étiquette	Picture/ Image	Description	QTY/ Quantité
①		JCBB M8 x 16mm	16
②		JCBB M8 x 30mm	3
③		JCBB M8 x 60mm	3
④		JCBC M6 x 35mm	10
⑤		CSK SCREW M4 x 30mm / VIS CSK M4x30mm	6
⑥		DOUBLE END STUD M6 / M8x50mm / Goujon à double extrémité M6 / M8x50mm	8
⑦		NUT M6 / NOIX M6	8
⑧		WOOD DOWEL / CHEVILLE EN BOIS	8
⑨		FLAT WASHER / RONDELLE PLATE	18
⑩		TRIANGLE CORNER BRACKET/ SUPPORT D'ANGLE TRIANGULAIRE	2
⑪		BASE PANEL / PANNEAU DE BASE	3
⑫		ALLEN KEY M4 / CLÉ ALLEN M4	1
⑬		ALLEN KEY M5 / CLÉ ALLEN M5	1
⑭		SPANNER / CLE	1

## Hardware / Matériel (N709P435613)

Label/ Étiquette	Picture/ Image	Description	QTY/ Quantité
15		LED REMOTE CONTROL / TÉLÉCOMMANDE LED	1
16		ADAPTER / ADAPTATRICE	1
17		LED CONNECTOR / CONNECTEUR LED	1

# Assembly Preparation / Préparation de l'assemblage

Before  
Beginning  
Assembly  
/  
Avant de  
commencer  
l'assemblage



- Read instructions, cover to cover-



- Have 2 adults on hand for assembly-



- Do not assemble on flooring or carpet-



- Assemble on a clean non-marring surface (packing foam)-



- Save all packaging until finished-



- Lire les instructions, de bout en bout



- Avoir 2 adultes à portée de main pour l'assemblage



- Ne pas assembler sur un sol ou un tapis



- Assembler sur une surface propre ne marquant pas (mousse d'emballage)

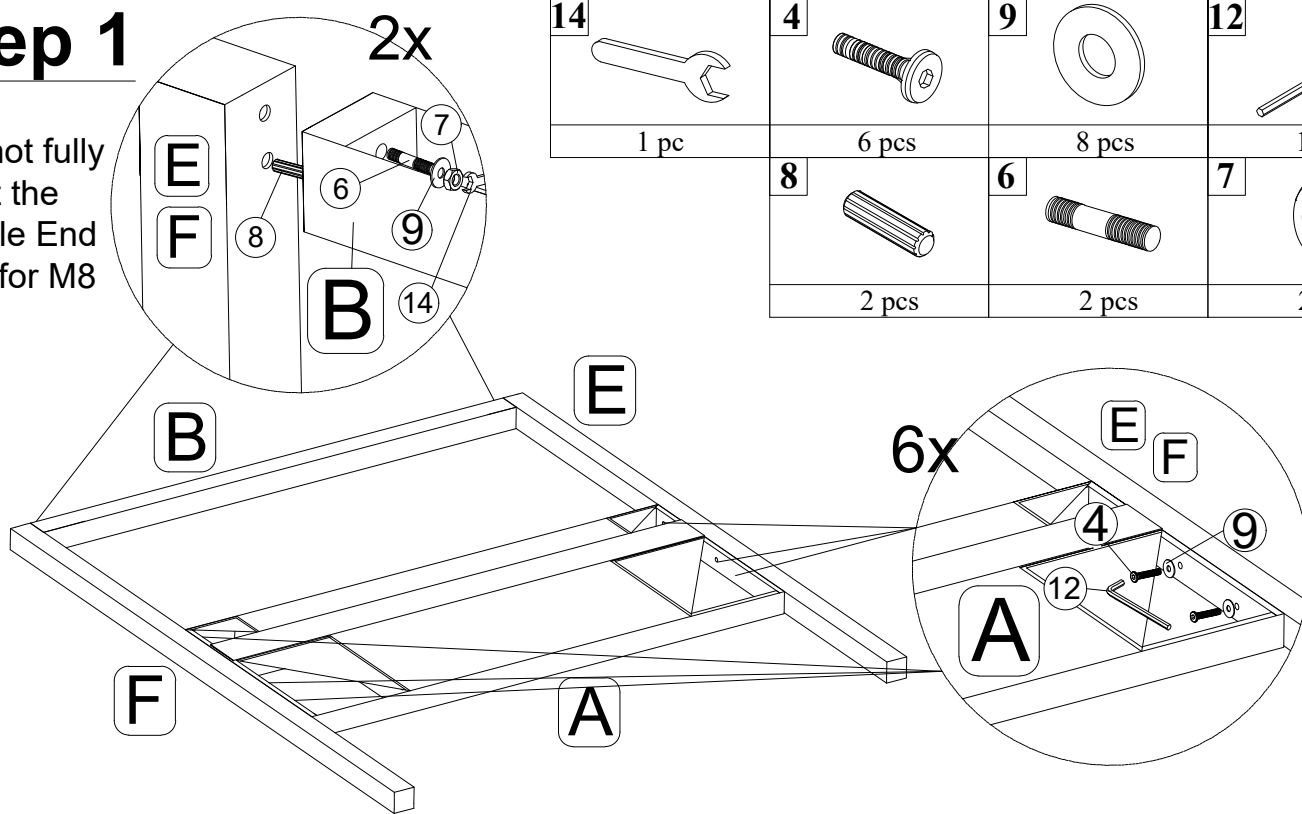


- Conservez tous les emballages jusqu'à la fin

# Assembly Step / Étape d'assemblage

## Step 1

\*Do not fully insert the Double End Stud for M8



Attach the Headboard (A) to the Headboard Pillar Left (E) and Headboard Pillar Right (F) by placing JCBC M6 x 35mm (4) 6 pieces and Flat Washer (9) 6 pieces tie up by using the Allen Key (12). Then connect Headboard Top Pillar (B) to the Headboard Pillar Left (E) and Headboard Pillar Right (F) by placing Double End Stud M6 / M8x50mm (6) 2 pieces, Wood Dowel (8) 2 pieces and Nut (7) 2 pieces with Flat Washer (9) 2 pieces.

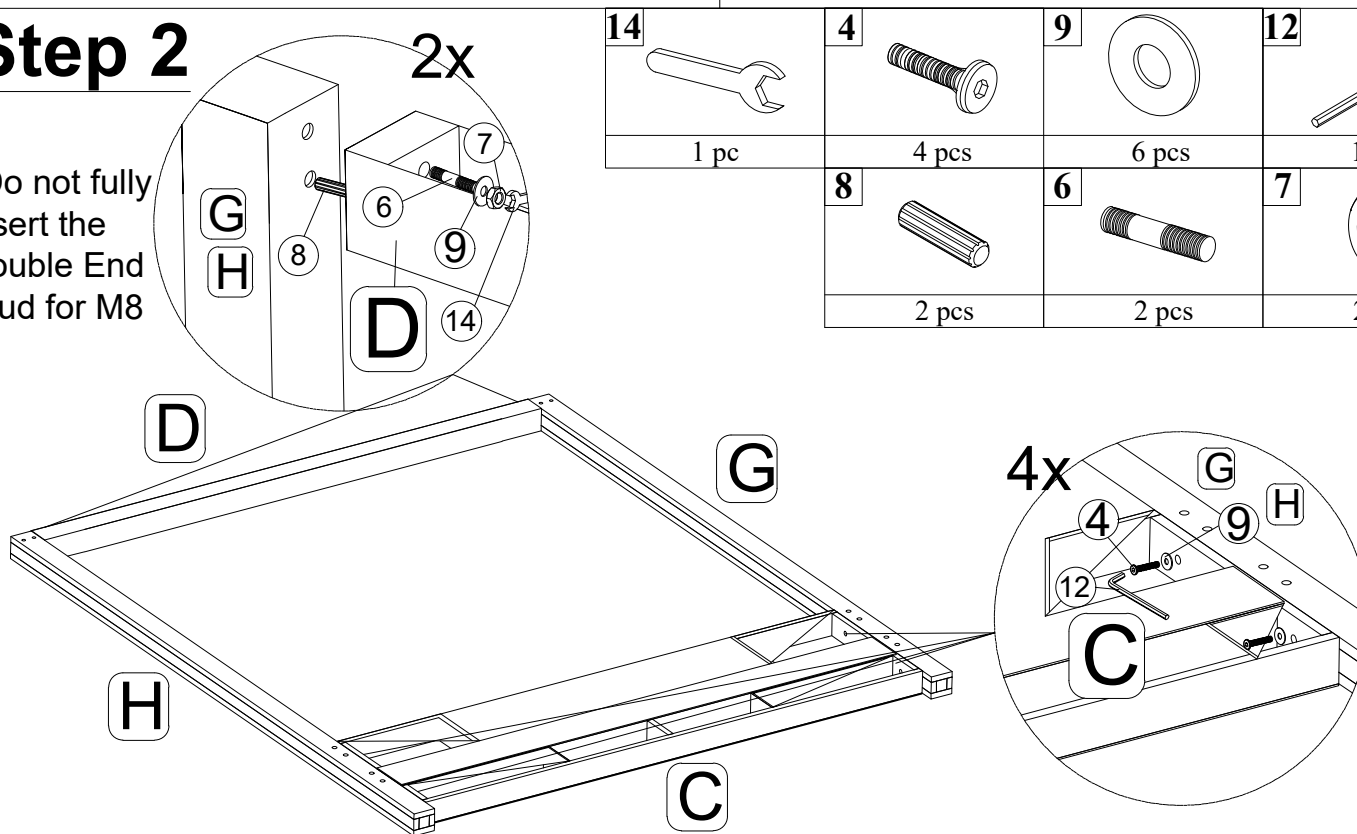
\*Tighten by turning the JCBC M6 x 35mm (4) by Allen Key M4 (12) clockwise.  
\*Tighten by turning the Nut (7) by spanner clockwise.

Fixez la tête de lit (A) aux montants gauche (E) et droit (F) à l'aide de six vis JCBC M6 x 35 mm (4) et de six rondelles plates (9), serrées avec la clé Allen (12). Fixez ensuite le montant supérieur (B) aux montants gauche (E) et droit (F) à l'aide de deux goujons doubles M6/M8 x 50 mm (6), de deux tourillons en bois (8) et de deux écrous (7), avec deux rondelles plates (9).

\*Serrez les vis JCBC M6 x 35 mm (4) à l'aide de la clé Allen M4 (12) dans le sens horaire.  
\*Serrez l'écrou (7) à l'aide d'une clé plate dans le sens horaire.

## Step 2

\*Do not fully insert the Double End Stud for M8



Attach the Footboard (C) to the Footboard Pillar Left (G) and Footboard Pillar Right (H) by placing JCBC M6 x 35mm (4) 4 pieces and Flat Washer (9) 4 pieces tie up by using the Allen Key (12). Then connect Footboard Top Pillar (D) to the Footboard Pillar Left (G) and Footboard Pillar Right (H) by placing Double End Stud M6 / M8x50mm (6) 2 pieces, Wood Dowel (8) 2 pieces and Nut (7) 2 pieces with Flat Washer (9) 2 pieces.

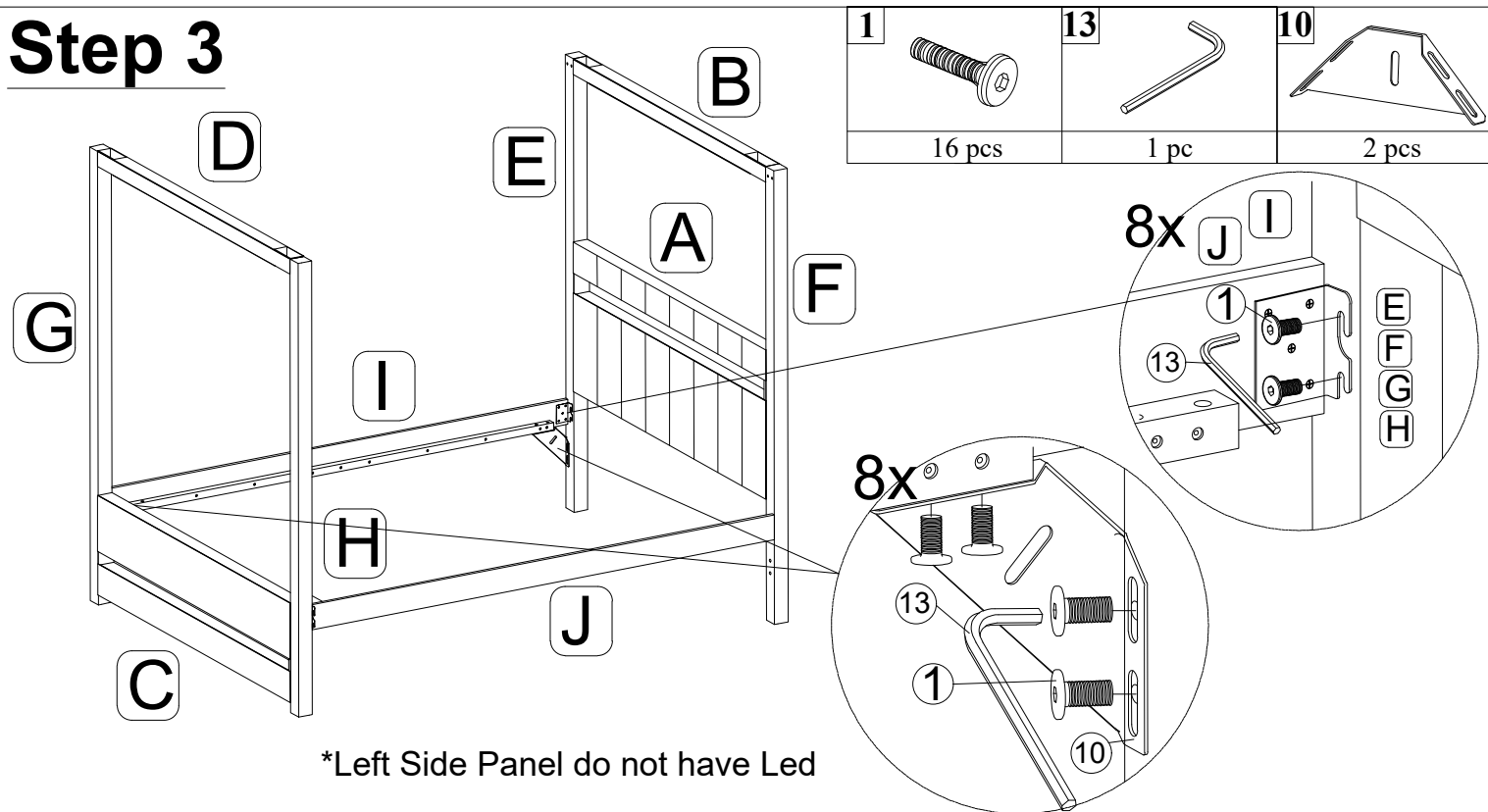
\*Tighten by turning the JCBC M6 x 35mm (4) by Allen Key M4 (12) clockwise.  
\*Tighten by turning the Nut (7) by spanner clockwise.

Fixez le pied de lit (C) aux montants gauche (G) et droit (H) à l'aide de quatre vis JCBC M6 x 35 mm et de quatre rondelles plates (9), serrées avec la clé Allen (12). Fixez ensuite le montant supérieur du pied de lit (D) aux montants gauche (G) et droit (H) à l'aide de six goujons doubles M6/M8 x 50 mm, de deux chevilles en bois (8), de deux écrous (7) et de deux rondelles plates (9).

\*Serrez les vis JCBC M6 x 35 mm (4) à l'aide de la clé Allen M4 (12) dans le sens horaire.  
\*Serrez l'écrou (7) à l'aide d'une clé plate dans le sens horaire.

# Assembly Step / Étape d'assemblage

## Step 3



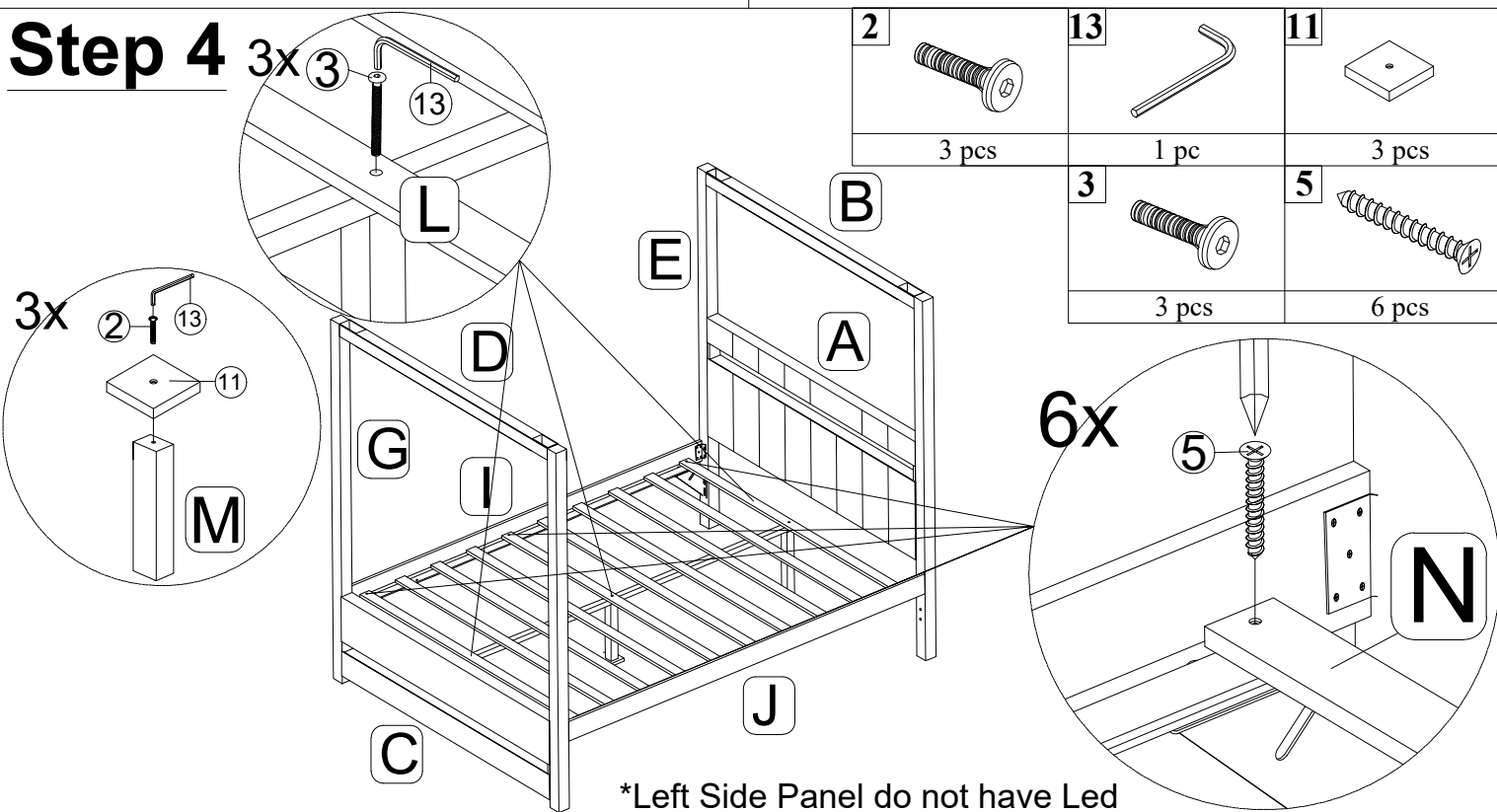
Attach the Side Panel Left (I) and Side Panel Right With Wire (J) to the Headboard Pillar Left (E), Headboard Pillar Right (F), Footboard Pillar Left (G) and Footboard Pillar Right (H) by placing JCBB M8 x 16mm (1) 8 pieces and tie up by using the Allen Key (13). And use Triangle Corner Bracket (10) 2 pieces by placing JCBB M8 x 16mm (1) 8 pieces and tie up by using the Allen Key (13).

\*Tighten by turning the JCBB M8 x 16mm (1) by Allen Key M5 (13) clockwise.

Fixez les panneaux latéraux gauche (I) et droit (J) avec fil métallique aux montants de tête de lit gauche (E), droit (F) et de pied de lit gauche (G) et droit (H) à l'aide des vis JCBB M8 x 16 mm (1) (8 pièces) et serrez avec la clé Allen (13). Utilisez ensuite les deux équerres d'angle triangulaires (10) en insérant les vis JCBB M8 x 16 mm (1) (8 pièces) et serrez avec la clé Allen (13).

\*Serrez les vis JCBB M8 x 16 mm (1) en tournant la clé Allen M5 (13) dans le sens horaire.

## Step 4



Attach the Center Leg (M) with Base Panel (11) by placing JCBB M8 x 30mm (2) 3 pieces and tie up by using the Allen Key (13). Next connect the Center Leg (M) with Base Panel (11) to Center Wood (L) and Slat (N) by placing JCBB M8 x 60mm (3) 3 pieces and tie up by using the Allen Key (13).

\*Tighten by turning the JCBB M8 x 30mm (2) and JCBB M8 x 60mm (3) by Allen Key M5 (13) clockwise.

\*Slat position (N) can be fixed by using CSK M4 x 30mm Screws (5) 6 (SIX) pieces, each slat(N) uses 2 (TWO) pieces.


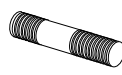

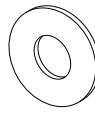
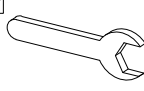
Fixez le pied central (M) au panneau de base (11) à l'aide de trois vis JCBB M8 x 30 mm (2) et serrez-les avec la clé Allen (13). Ensuite, fixez le pied central (M) au panneau de base (11), à la traverse centrale (L) et à la latte (N) à l'aide de trois vis JCBB M8 x 60 mm (3) et serrez-les avec la clé Allen (13).

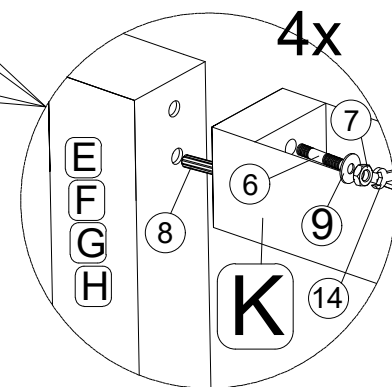
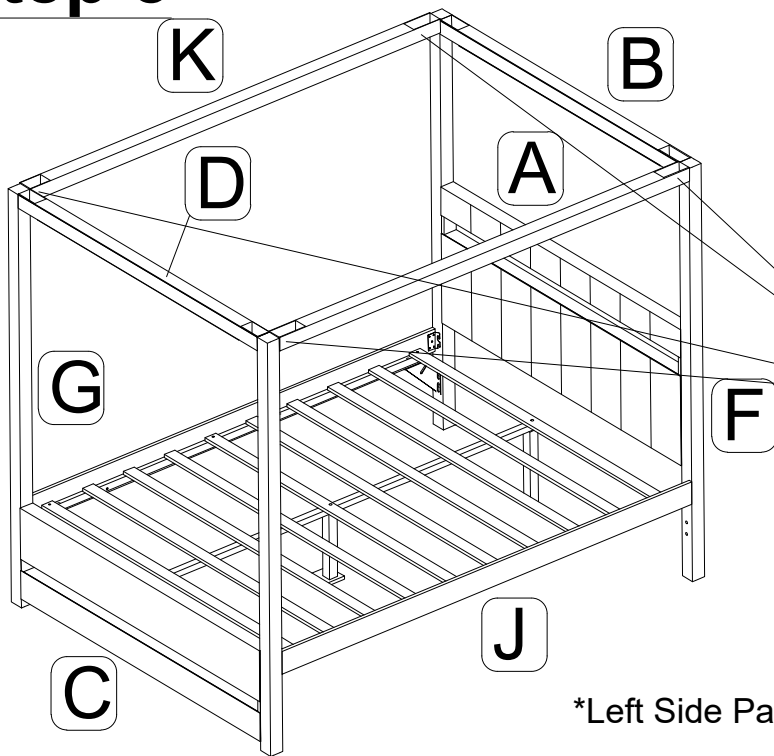
\*Serrez les vis JCBB M8 x 30 mm (2) et JCBB M8 x 60 mm (3) en tournant la clé Allen M5 (13) dans le sens horaire.

\*La position de la latte (N) peut être fixée à l'aide de six vis à tête fraisée M4 x 30 mm (5), deux vis étant nécessaires pour chaque latte (N).

# Assembly Step / Étape d'assemblage

## Step 5

<b>8</b>  4 pcs	<b>6</b>  4 pcs	<b>7</b>  4 pcs
<b>9</b>  4 pcs		<b>14</b>  1 pc



\*Do not fully insert the Double End Stud for M8

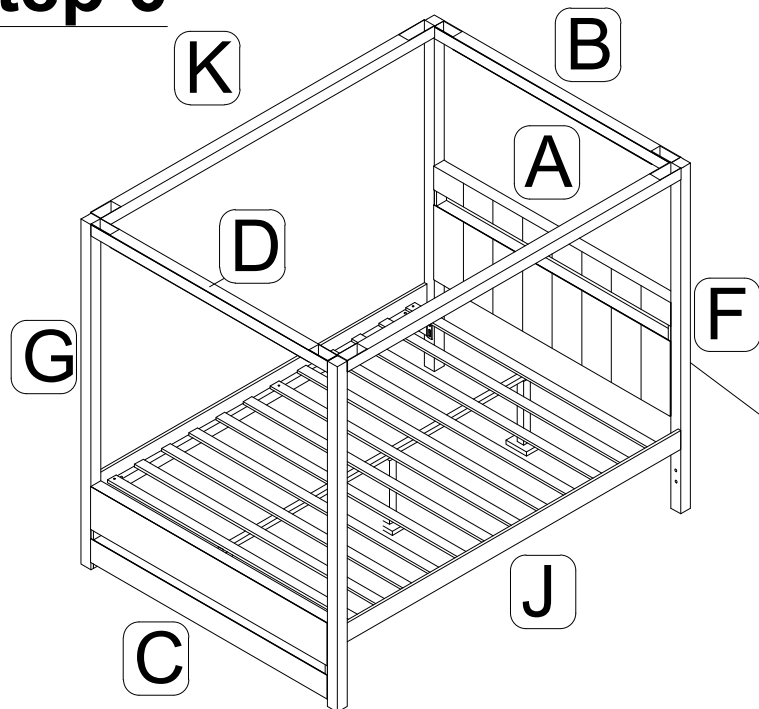
\*Left Side Panel do not have Led

Attach the Headboard Pillar Left (E), Headboard Pillar Right (F), Footboard Pillar Left (G) and Footboard Pillar Right (H) to Side Panel Top (K) by placing Double End Stud M6 / M8x50mm (6) 4 pieces, Wood Dowel (8) 4 pieces and Nut (7) 4 pieces with Flat Washer (9) 4 pieces.

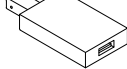

\*Tighten by turning the Nut (7) by spanner clockwise.

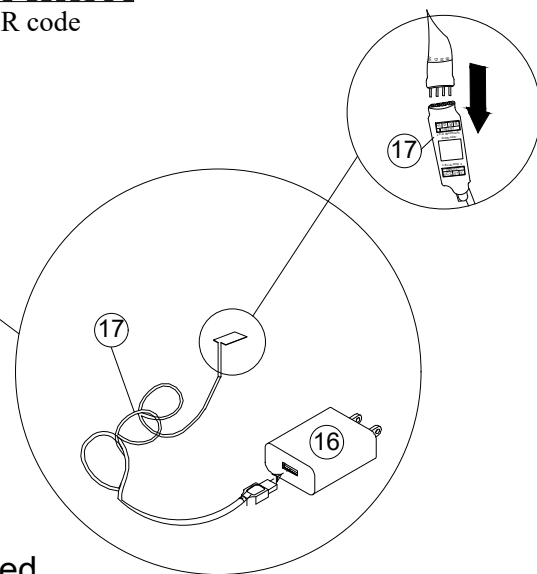
Fixez les montants de tête de lit gauche (E), droit (F) et de pied de lit gauche (G) et droit (H) au panneau latéral supérieur (K) à l'aide des goujons doubles M6/M8 x 50 mm (6) (4 pièces), des chevilles en bois (8) (4 pièces) et des écrous (7) (4 pièces) avec rondelles plates (9) (4 pièces).  
\*Serrez les écrous (7) à l'aide d'une clé plate, en tournant dans le sens horaire.

## Step 6



QR code

<b>16</b>  1 pc	<b>17</b>  1 pc
--	--



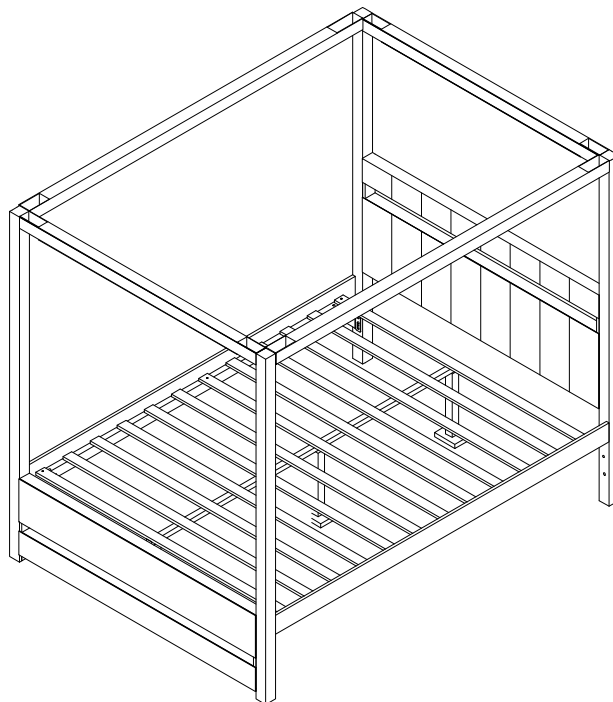
\*Left Side Panel do not have Led

Connect the Led Connector (17) 1 piece to the led and plug it to the Adapter (16) 1 piece. It also can be connect through QR code that have on the back of Led Connector (17). Or download the application on phone by type Lotus Lamp X.

Connectez le connecteur LED (17) à la LED et branchez-le à l'adaptateur (16). Vous pouvez également le connecter via le code QR situé au dos du connecteur LED (17). Ou téléchargez l'application sur votre téléphone en tapant Lotus Lamp X.

## Assembly Step / Étape d'assemblage

### Step 7



FULLY COMPLETED ASSEMBLY /  
ASSEMBLAGE ENTIÈREMENT COMPLÉTÉ

Place the Bed right side up and it is ready for use.  
**This N709P435612/N709P435613 can only be used on a flat, level surface.**

**Placez le lit à l'endroit et il est prêt à l'emploi.**  
**Ce N709P435612/N709P435613 ne peut être utilisé sur une surface plane et nivelée.**