



Dream On Me Inc.
1532 S WASHINGTON AVE
PISCATAWAY TWP NJ 08854
OFFICE: 732-752-7220
CUSTOMER SERVICE: 732-366-1788

ASSEMBLY INSTRUCTIONS
ITEM NO: 656

INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE
NUMÉRO DU MODÈLE : 656

Read all instructions before assembling crib.

Save instructions for future reference.

Adult assembly required.

Small parts may present choking hazard prior to assembly.

Enclosed are step by step instructions to help you.

quickly assemble your product. Before you begin we recommend that you follow the steps below:

1. Please read the instructions thoroughly.

2. Identify all parts and hardware

3. You will need the following tools:

Philips head screw driver

Flat head screw driver Hammer

Do Not Use Power Drills or Drivers

To protect parts during assembly please place them on a soft surface.

To clean surface use only water on a damp cloth. Do not use window cleaners or cleaning abrasives as it will scratch the surface and could damage the protective coating.

Lisez toutes les instructions avant l'assemblage du lit.

Gardez le manuel pour une utilisation future.

L'assemblage de ce meuble par un adulte est nécessaire.

Non-assemblées, les petites pièces présentent le risque d'étouffement.

Pour vous aider lors de l'assemblage de votre produit, veuillez trouver en bas des instructions simples, en étapes. Avant de commencer l'assemblage, les étapes suivantes sont vivement recommandées :

1. Lisez attentivement les instructions.

2. Identifiez toutes les pièces et la quincaillerie.

3. Vous avez besoin des outils suivants :

Tournevis cruciforme

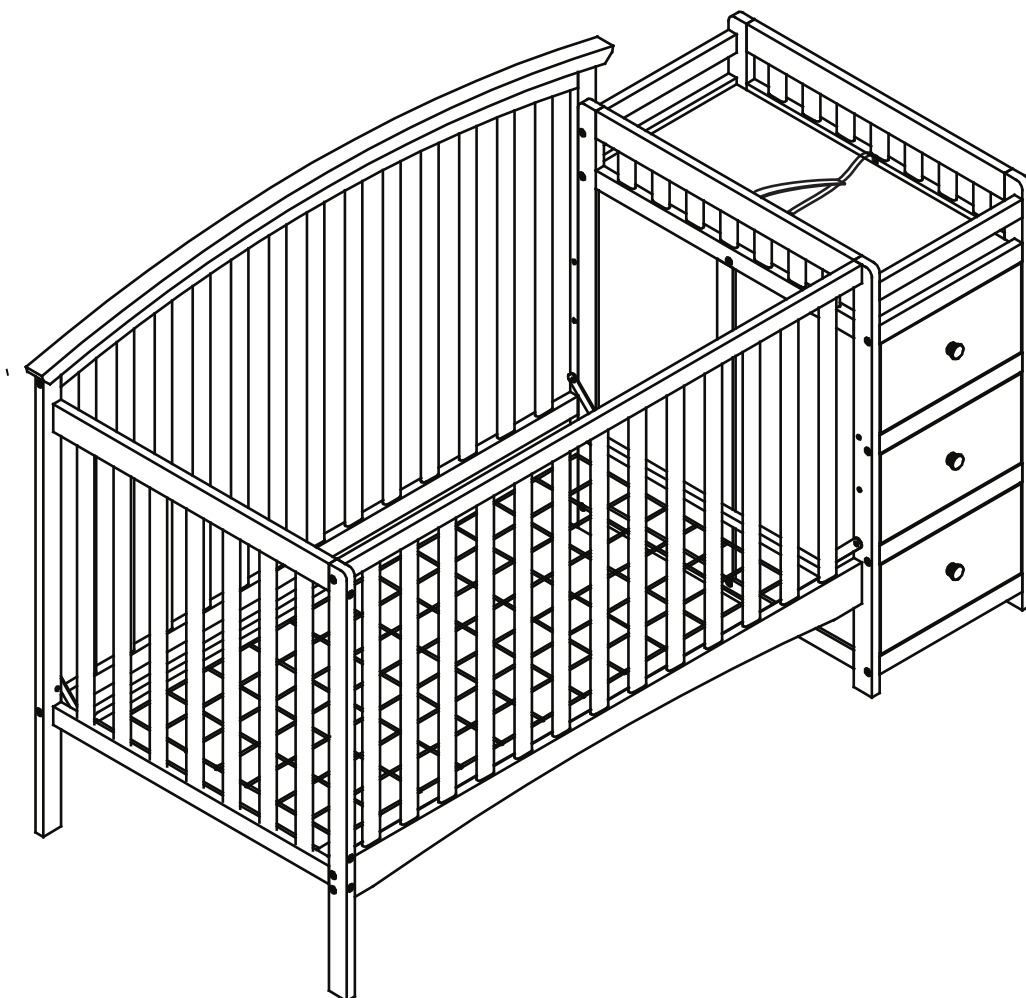
Tournevis plat

Marteau

N'utilisez pas d'outils électriques.

Pour protéger les pièces pendant l'assemblage, placez-les sur une surface souple.

Pour nettoyer la surface du meuble n'utilisez que de l'eau sur une lingette humide. N'utilisez pas des nettoyeurs à vitre ou des nettoyeurs abrasifs, car ils vont égratigner cette surface et endommager le fini.





WARNING !

- Failure to follow these warnings and the instructions could result in serious injury or death.
 - Read all instructions before assembling crib, keep instructions for future use.
 - Upon completion of assembly be sure all screws, bolts and fastening devices have been securely tightened. A frequent check should be made.
 - Never use this product if there are any loose or missing fasteners, loose joints, broken parts, or torn mesh/fabric. Check before assembly and periodically during use.
Contact DREAM ON ME for replacement parts and instructional literature if needed.
 - Never substitute parts, the product including side rails, must be fully erected prior to use.
 - Discontinue use of the product when child is able to climb out or reaches the height of 35in (890mm).
 - Never place product near window where cords from blinds or drapes can strangle a child.
 - When child is able to pull to standing position, set mattress/base to lowest adjustment position and remove bumper pads, large toys, and other objects that could serve as steps for climbing out. A child can trap parts of the body or clothing on loose fasteners.
 - Never use plastic shipping bag or other plastic film as mattress covers not sold and intended for that purpose, as they can cause suffocation.
 - CAUTION: Any mattress used in this crib must be at least 27-1/4 inches (690mm) by 51-5/8 inches (1310mm), with a thickness not exceeding 6 inches (150mm), the dimensions of the mattress shall be taken from seam to seam or edge to edge where appropriate.
 - Never use a water mattress with this product.
 - Strings can cause strangulation! Never place items with a string around a child's neck, such as hood strings or pacifier cords. Never suspend strings over product or attach strings to toys.
 - Infants can suffocate in gaps between a mattress too small or too thick and product sides, on soft bedding never add a mattress, pillow, comforter or padding.
 - To reduce the risk of SIDS, pediatricians recommend healthy infants be placed on their back to sleep, unless otherwise advised by your physician.
 - If refinishing, use a non-toxic finish specified for children's products.
 - Never place additional padding under an infant
 - To help prevent strangulation tighten all fasteners.
 - A child can trap parts of the body or clothing on loose fasteners.
 - Follow warnings on all products in a crib.
 - See head panel & mattress support of the product for warnings.
 - Replace teething rail if damaged, cracked or loose.
- Read all instructions before use of the changing table, add-on changing unit, or contoured changing pad. For this changing table, the maximum weight of the child is 30lbs.
- Do not use changing table, add-on changing unit, or contoured changing pad if it is damaged or broken.

MADE IN CHINA

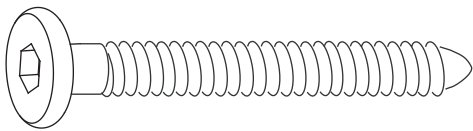


MISE EN GARDE !

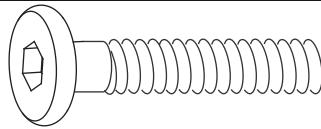
- Le non-respect des avertissements et des instructions d'assemblage peut conduire à des blessures graves ou à la mort.
- Lisez toutes les instructions avant l'assemblage du lit. Gardez le manuel pour une utilisation future.
- Après l'assemblage du lit, vérifiez que tous les écrous, les boulons et les vis sont serrés à fond. Vous devez ensuite inspecter le lit régulièrement.
- Ne pas utiliser ce produit s'il y a des fixations desserrées ou manquantes, des joints lâches, des pièces endommagées ou si le tissu présente des déchirures. Inspectez le produit avant l'assemblage et pendant l'usage. Pour des pièces de remplacement et instructions d'assemblage, contactez DREAM ON ME.
- Ne pas substituer des pièces. Ce produit, y compris les rebords, doit être entièrement assemblé avant de l'utilisation.
- Ne pas utiliser le lit si l'enfant est capable d'en sortir ou mesure plus de 890 mm (35 po).
- Ne placez pas le lit auprès d'une fenêtre là où les cordes des stores ou draperies pourront étrangler un bébé.
- Quand l'enfant est capable de se soulever pour se tenir dans une posture verticale, réglez le matelas à la position la plus basse et enlevez des bordures de protections, des grands jouets et tout autre objet qui pourra faciliter au bébé de grimper et sortir du lit. Des fixations lâches peuvent causer le piégeage d'une partie du corps ou des vêtements de l'enfant.
- Ne jamais utiliser les sacs d'expédition en plastique ou tout autre film en plastique, pour couvrir le matelas, s'ils ne sont pas destinés à cet usage, car ils peuvent causer la suffocation.
- ATTENTION : pour éviter les espaces dangereux, les matelas utilisés avec ce lit doivent être de taille standard et mesurer au moins 690 mm (27 1/4 pouces) par 1310 mm (51 5/8 pouces) pour une épaisseur d'au plus 150 mm (6 pouces). Les dimensions du matelas doivent être mesurées d'une couture à l'autre ou d'un bord à l'autre.
- Ne pas utiliser un matelas à eau avec ce lit.
- Des cordes peuvent causer la strangulation ! Ne jamais placer des objets attachés par une corde autour du cou de votre bébé, voire celle d'un capuchon ou d'une sucette. Ne pas suspendre des cordes en dessus du lit, ni attacher des jouets par des cordes.
- Les jeunes enfants peuvent glisser et suffoquer dans des espaces vides créés entre les côtés latéraux du lit et le matelas, si ce dernier (le matelas) n'est pas assez grand ou s'il est trop épais. Sur un matelas mou ne jamais ajouter des matelas, coussins, ou de rembourrage additionnel.
- Pour réduire les risques du syndrome de la mort subite du nourrisson, les médecins pédiatres vous recommandent de placer sur le dos le bébé pendant le sommeil, excepté dans les cas où votre médecin émet un avis différent.
- Si vous voulez retaper la couche de fini, utilisez un fini non toxique recommandé pour des produits destinés aux enfants.
- Un nourrisson peut s'asphyxier sur un matelas trop mou.
- Ne jamais ajouter de coussin ou une couette.
- Ne jamais ajouter de rembourrage additionnel.
- Pour prévenir la strangulation, assurez-vous que les boutons de verrouillage sont enclenchés. Des fixations lâches peuvent causer le piégeage d'une partie du corps ou des vêtements de l'enfant.
- Suivez toutes les mises en garde des produits qui se trouvent dans le berceau.
- Veuillez trouver, sur la tête de lit et le support de matelas, des mises en garde et des instructions. Remplacez le rail à dentition si cassé, fissuré ou lâche.

MADE IN CHINA

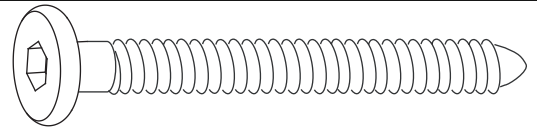
CONNECTION HARDWARE QUINCAILLERIE DE CONNEXION



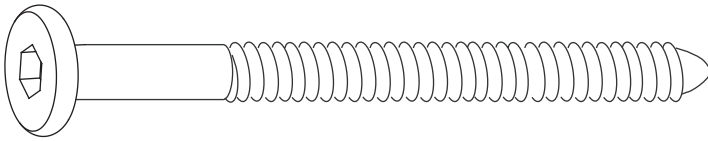
a: 2" Allen head bolt (3 pcs)
a : Vis à six pans 2" (3 pcs)



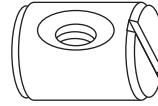
b: 1-3/8" Allen head bolt (20 pcs)
b : Vis à six pans 1-3/8" (20 pcs)



c: 2-3/8" Allen head bolt (6 pcs)
c : Vis à six pans 2-3/8" (6 pcs)



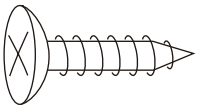
d: 3-1/2" Allen head bolt (6 pcs)
d : Vis à six pans 3-1/2" (6 pcs)



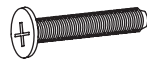
e: Barrel nuts (12 pcs)
e : Écrous manchon (12 pcs)



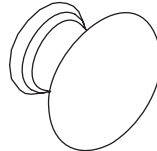
f: Wood dowels (20 pcs)
f : Goujons en bois (20 pcs)



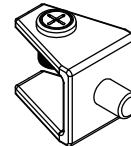
g: Cross screw (24 pcs)



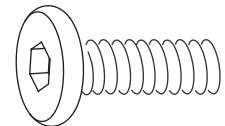
h: 1-3/8" Screw (3 pcs)



i: Knob (3 pcs)



j: Shelf support (4 pcs)

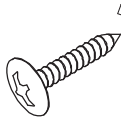


k: 3/4" Allen head bolt (4 pcs)

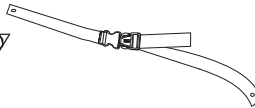
g : Vis autoperceuse (24 pcs) h : Vis 1-3/8" (3 pcs) i : Bouton (3 pcs) j : Support d'étagère (4 pcs) k : Vis à six pans 3/4" (4 pcs)



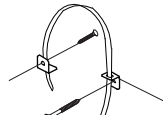
l: Washer (2 pcs)



m: Bolt (2 pcs)
m : Boulon (2 pcs)

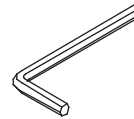


n: Belt (1 pc)
n : Courroie (1 pc)



p: Tip over restraints (1 pc)

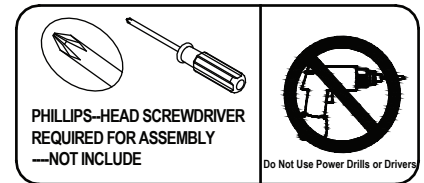
p : Dispositif



q: Allen wrench (1 pc)

q : Clé Allen (1 pc)

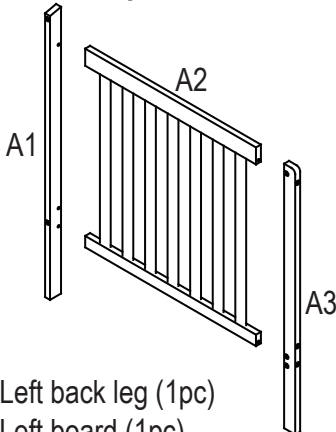
antibasculement (1 pc)



l : Rondelle (2 pcs)

PARTS ENCLOSED IN CARTON PIÈCES FOURNIES CONTENUES DANS LE BOÎTIER

A Left head board
A Tête de lit gauche



A1: Left back leg (1 pc)

A2: Left board (1 pc)

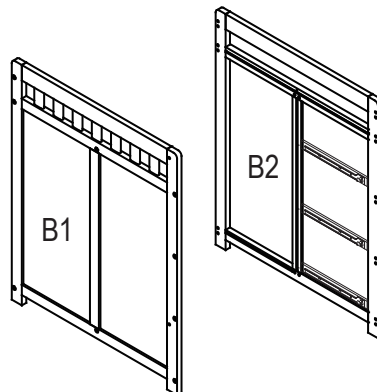
A3: Left front leg (1 pc)

A1 : Pied gauche
arrière (1 pc)

A2 : Planche gauche (1 pc)

A3 : Pied gauche avant (1 pc)

B Changer side
B Côté de la table à langer



B1: Left (1 pc)

B2: Right (1 pc)

B1 : Gauche (1 pc) B2 : Droit (1 pc)

C Right back leg (1 pc)
C Pied droit arrière (1 pc)



<div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div></div><div><div>Changer middle panel</div><div>Panneau central de la table à langer</div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div></div><div><div>D1:Top bar (1pc)</div><div>D2: Panel (1pc)</div><div>D3:Bottom bar (1pc)</div></div><div><div>D1 : Barre supérieure (1pc)</div><div>D2 : Panneau (1pc)</div><div>D3 : Barre inférieure (1pc)</div></div></div></div>	<div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div></div><div><div>Changer bar</div><div>Barre de la table à langer</div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div></div><div><div>E1:Bar (5pcs)</div><div>E1 : Barre (5pcs)</div></div><div><div>E2:Middle bar (2pcs)</div><div>E2 : Barre centrale (2pcs)</div></div><div><div>E3:Back bottom bar (1pc)</div><div>E3 : Barre inférieure arrière (1pc)</div></div></div></div>	<div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div></div><div><div>Changer shelf</div><div>Étagère de la table à langer</div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div></div><div><div>F1:Changing surface (1pc)</div><div>F2:Changer middle shelf (1pc)</div><div>F3:Changer bottom shelf (1pc)</div></div><div><div>F1 : Surface de la table à langer (1pc)</div><div>F2 : Étagère centrale de la table à langer (1pc)</div><div>F3 : Étagère inférieure de la table à langer (1pc)</div></div></div></div>
<div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div></div><div><div>Drawer</div><div>Tiroir</div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div></div><div><div>G1:Front panel (3pcs)</div><div>G2:Left side panel (3pcs)</div><div>G3: Right side panel (3pcs)</div><div>G4:Back panel (3pcs)</div><div>G5:Bottom panel (3pcs)</div></div><div><div>G1 : Panneau frontal (3pcs)</div><div>G2 : Panneau latéral gauche (3pcs)</div><div>G3 : Panneau latéral droit (3pcs)</div><div>G4 : Panneau arrière (3pcs)</div><div>G5 : Panneau inférieur (3pcs)</div></div></div></div>	<div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div></div><div><div>Back rail (1pc)</div><div>Barrière arrière (1pc)</div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div></div></div></div>	
<div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div></div><div><div>Front rail (1pc)</div><div>Barrière avant (1pc)</div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div></div></div></div>	<div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div></div><div><div>Metal spring support platform (1pc)</div><div>Support à ressorts (1pc)</div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div></div></div></div>	<div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div></div><div><div>Pad (1pc)</div><div>Matelas (1pc)</div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div></div></div></div>
<div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div></div><div><div>The bottom bar (1pc)</div><div>Barre inférieure (1pc)</div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div></div></div></div>		

CRIB ASSEMBLY ASSEMBLAGE DU LIT

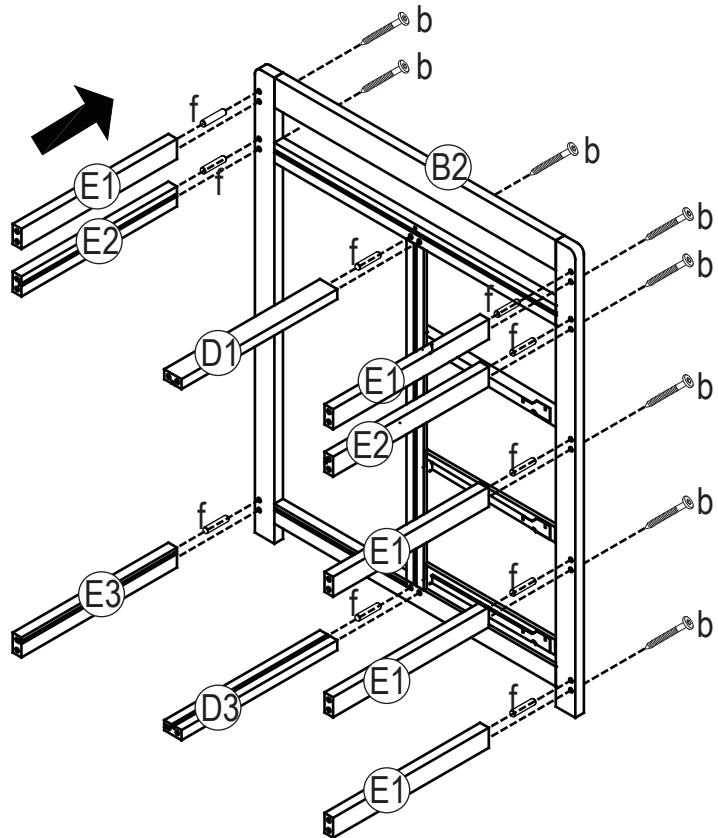
STEP 1

Attach The changer bar(E1&E2&E3) ,
and The changer middle(D1&D3)
toThe changer side (B2) using wood
dowels (f),bolts(b) and allen wrench (q).

ÉTAPE 1

Attachez les barres de la table à
langer (E1, E2 et E3) et le centre de
la table à langer (D1 et D3) au côté de
la table à changer (B2) en utilisant
des goujons en bois (f), des boulons
(b) et la clé Allen (q).

Model shown is example only.
Styles may vary .
Le modèle présenté dans ce
guide n'est qu'un exemple.
Les modèles peuvent varier.

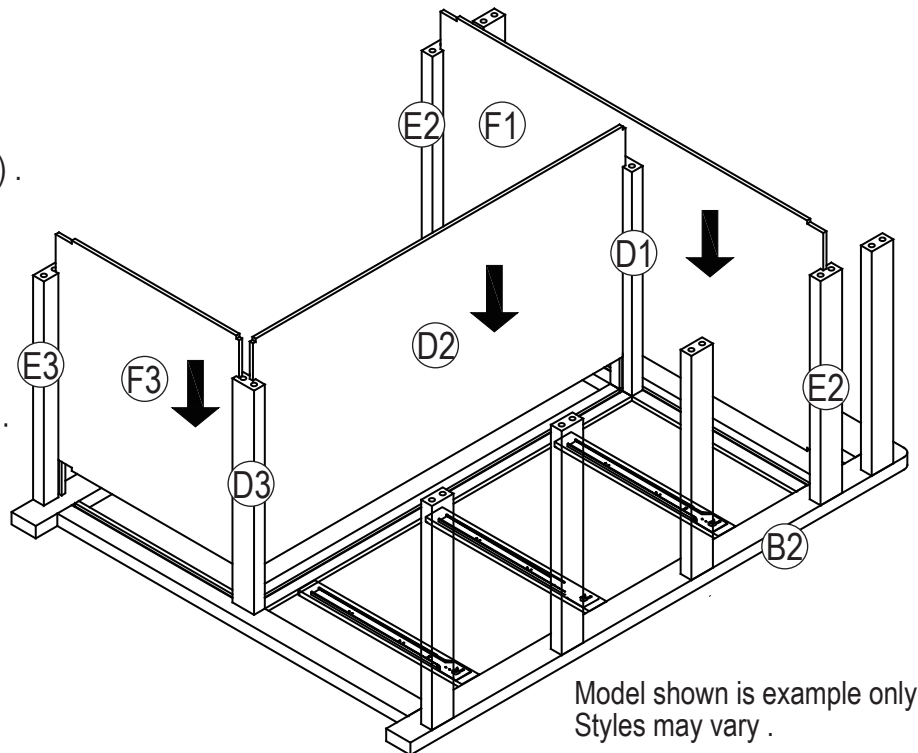


STEP 2

Lay down the assembled parts
on the floor .
Slide The changing surface (F1)
into the groove in (B2) along the
groove between (E2) and (E2) .
Slide (D2) into the groove in (B2)
along the groove between (D1) and (D3) .
Then slide (F3) into groove in
(B2) along the groove between
(E3) and (D3) .

ÉTAPE 2

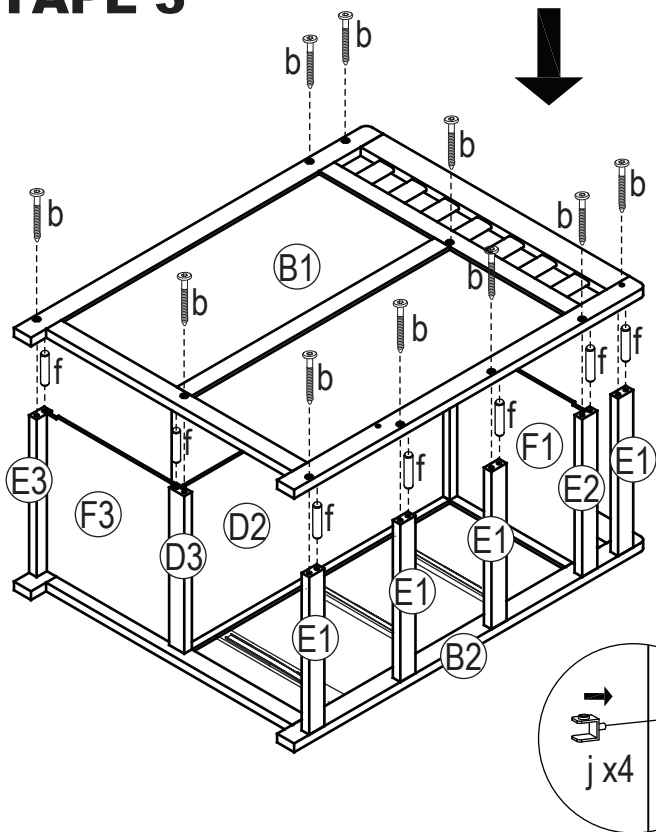
Mettez les pièces assemblées sur le sol.
Faites glisser la surface à langer (F1)
dans la rainure en (B2) au long de la
rainure entre (E2) et (E2).
Faites glisser (D2) dans la rainure en
(B2) au long de la rainure entre (D1)
et (D3).
Ensuite, faites glisser (F3) dans la
rainure en (B2) au long de la rainure
entre (E3) et (D3).



Model shown is example only.
Styles may vary .

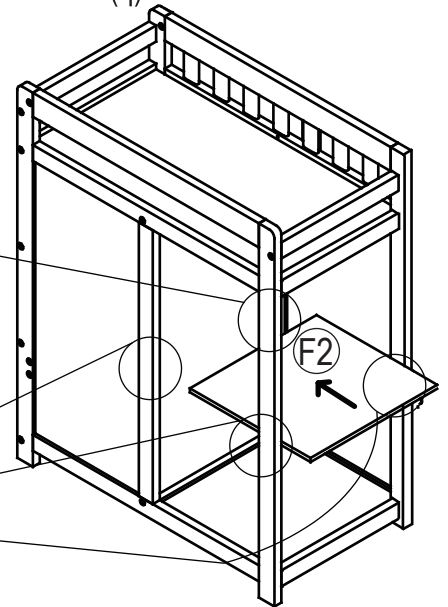
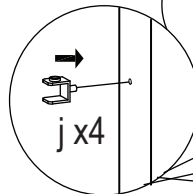
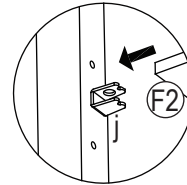
Le modèle présenté dans ce
guide n'est qu'un exemple.
Les modèles peuvent varier.

STEP 3 ÉTAPE 3



Attach The changer bar (E1&E2&E3) and The changer middle (D1&D3) to The changer side (B1) using wood dowels (f), bolts (b) and allen wrench (q) .

Attachez les barres de la table à changer (E1, E2 et E3) et le centre de la table à langer (D1 et D3) au côté de la table à changer (B1) en utilisant des goujons en bois (f), des boulons (b) et la clé Allen (q).



Model shown is example only.
Styles may vary .

Le modèle présenté dans ce guide n'est qu'un exemple.
Les modèles peuvent varier.

Insert the shelf supports (j) in the holes in the posts of changing table.
Then place the changer middle shelf (F2) inside the shelf support .
Tighten the screws in the shelf supports (j) .

CHECK THAT ALL BOLTS ARE TIGHTENED .

STEP 4

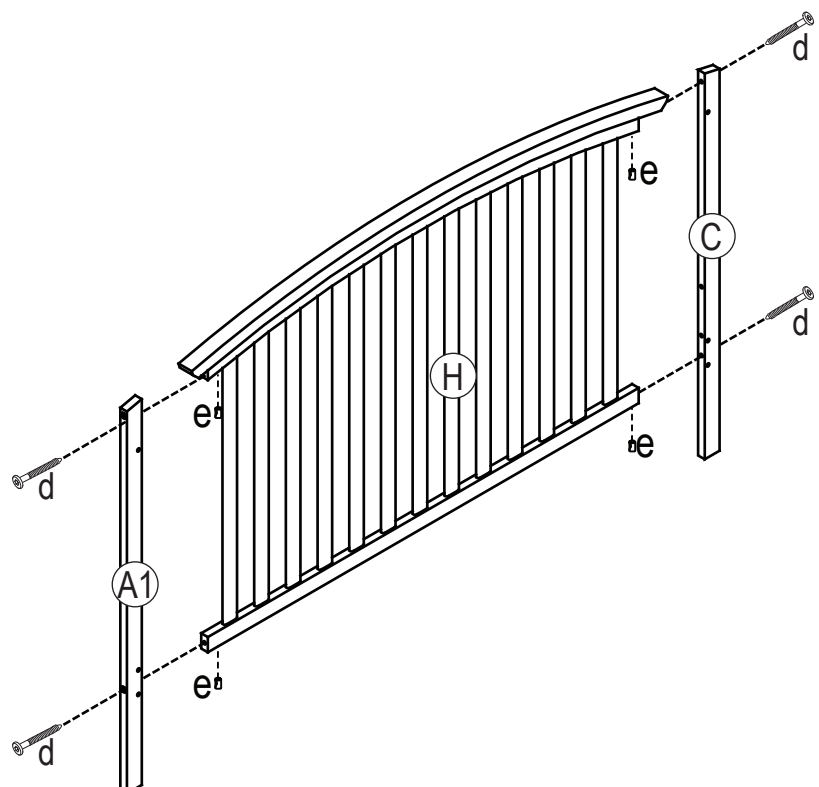
Attach left back leg (A1) and right back leg (C) to back rail (H) using bolts (d) and barrel nuts (e) .

ÉTAPE 4

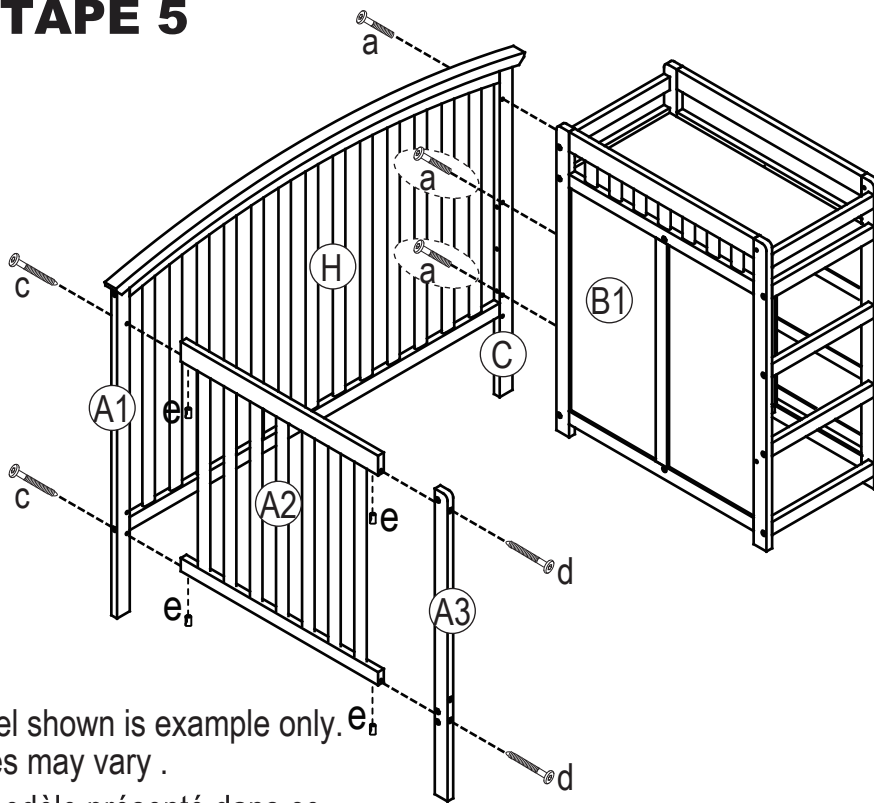
Attachez le pied gauche arrière (A1) et le pied droit arrière (C) à la barrière arrière (H) en utilisant des boulons (d) et des écrous manchon (e).

Model shown is example only.
Styles may vary .

Le modèle présenté dans ce guide n'est qu'un exemple.
Les modèles peuvent varier.



STEP 5 ÉTAPE 5



Model shown is example only.
Styles may vary .

Le modèle présenté dans ce
guide n'est qu'un exemple.
Les modèles peuvent varier.

Connect the assembled parts of
STEP 4 to the assembled parts of
STEP 3 by using bolt (a) and allen
wrench (q).

Connect the assembled parts to
left board (A2) by using bolt (c),
barrel nuts (e) and allen wrench (q).
Attach the left front leg (A3) to the
left board (A2) using bolt (d),
barrel nuts (e) and allen wrench (q).

Connectez les pièces
assemblées dans l'ÉTAPE 4
aux pièces assemblées dans
l'ÉTAPE 3 en utilisant des
boulons (a) et la clé Allen (q).
Connectez les pièces
assemblées au planche
gauche (A2) en utilisant des
boulons (c), des écrous
manchon (e) et la clé Allen (q).
Attachez le pied gauche
avant (A3) au planche
gauche (A2) en utilisant des
boulons (d), des écrous
manchon (e) et la clé Allen (q).

STEP 6 ÉTAPE 6

Locate the mattress support (K) with tabs .

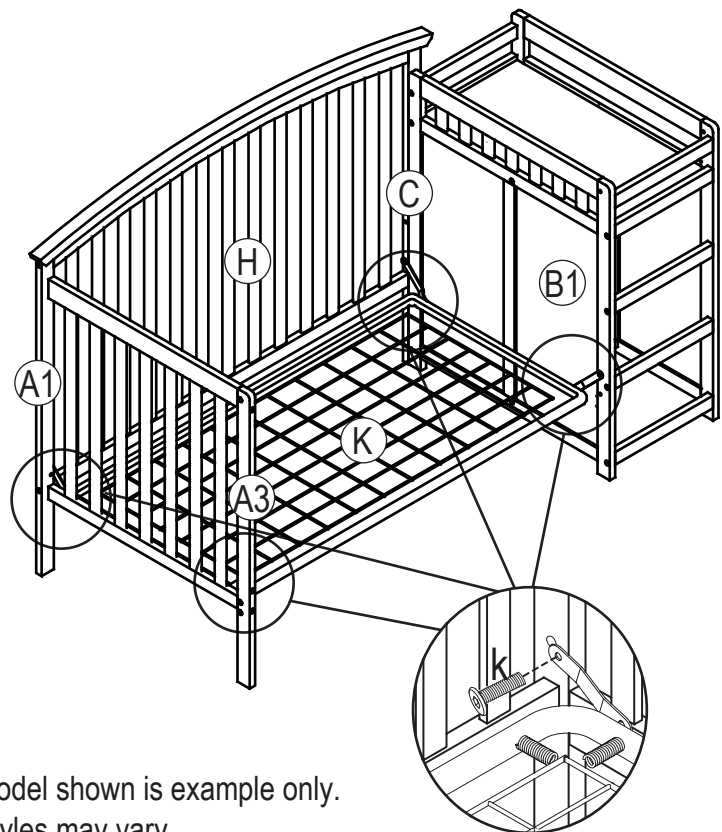
Be sure the smooth side of the
mattress support (K) is faced upward .

Position the tabs of the mattress
support (K) to mount to the selected
position onto the legs .

Insert the bolts (k) , through the
tabs and into thread inserts ,
then tighten securely with allen
wrench (q) .

Repérez le support de matelas (K)
avec des leviers.

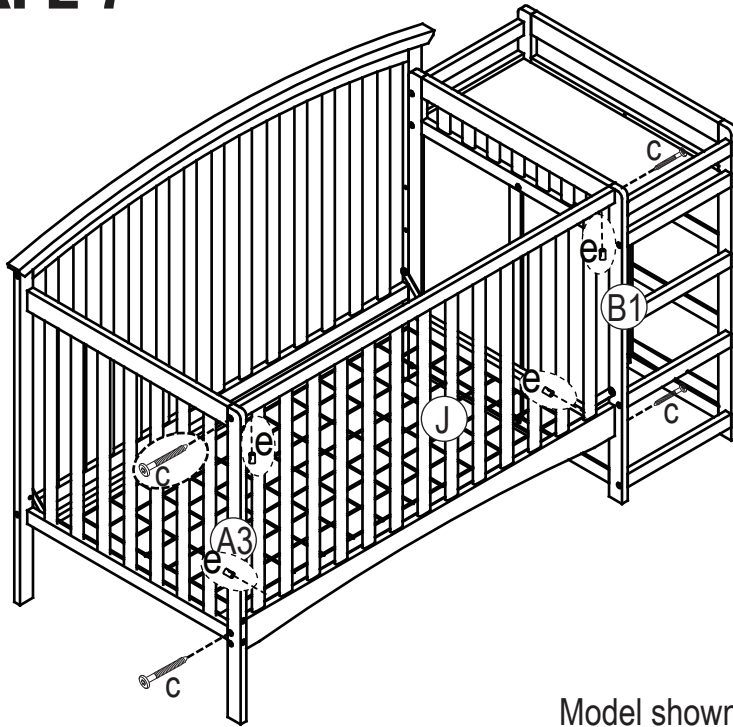
Assurez-vous que le côté lisse du
support à ressorts (K) est orienté
vers le haut. Mettez les leviers du
support à ressorts (K) sur les
positions affichées sur les pieds.
Insérez les boulons (k), à travers
les leviers et dans les broches
filetées; ensuite, serrez à fond avec
la clé Allen (q).



Model shown is example only.
Styles may vary .

Le modèle présenté dans ce guide n'est qu'un exemple.
Les modèles peuvent varier.

STEP 7 ÉTAPE 7



Attach The front rail (J) to The changer side (B1) and The left front leg (A3) using bolts (c), barrel nuts (e) and allen wrench (q) .

Attachez la barrière avant (J) au côté de la table à langer (B1) et au pied gauche avant (A3) en utilisant des boulons (c) et des écrous manchon (e); serrez-les avec la clé Allen (q).

Model shown is example only.
Styles may vary .

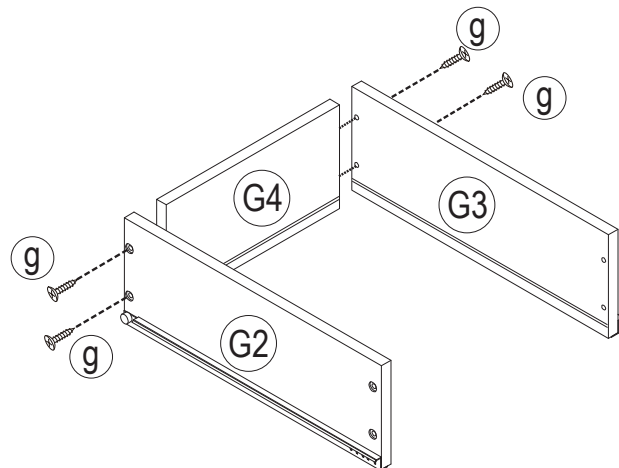
Le modèle présenté dans ce guide n'est qu'un exemple.
Les modèles peuvent varier.

STEP 8 ÉTAPE 8

Attach left side panel (G2) & right side panel (G3) to back panel (G4) by inserting cross screw (g) into the holes on left side panel (G2) & right side panel (G3) .

DO NOT tighten all .

Attachez le panneau latéral gauche (G2) et le panneau latéral droit (G3) au panneau arrière (G4), en insérant des vis autoperceuses (g) à travers les trous du panneau latéral gauche (G2) et du panneau latéral droit (G3).



Model shown is example only.
Styles may vary .

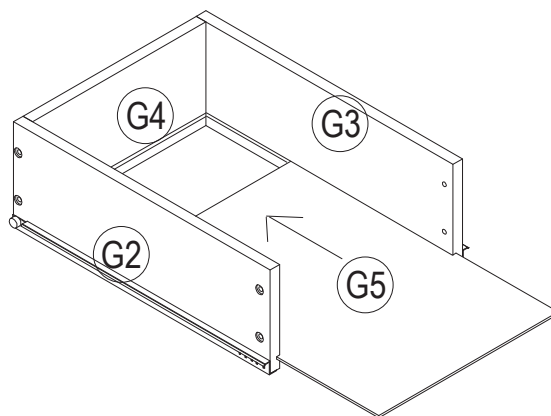
Le modèle présenté dans ce guide n'est qu'un exemple.
Les modèles peuvent varier.

STEP 9

ÉTAPE 9

Slide the bottom panel (G5) painted side up , into grooves of the left side panel (G2) and the right side panel (G3) . In the end , insert the bottom (G5) into the groove of back panel (G4) .

Faites glisser le panneau inférieur (G5), le côté peint vers le haut, dans les rainures du panneau latéral gauche (G2) et du panneau latéral droit (G3). Ensuite, insérez le panneau inférieur (G5) dans la rainure du panneau arrière (G4).

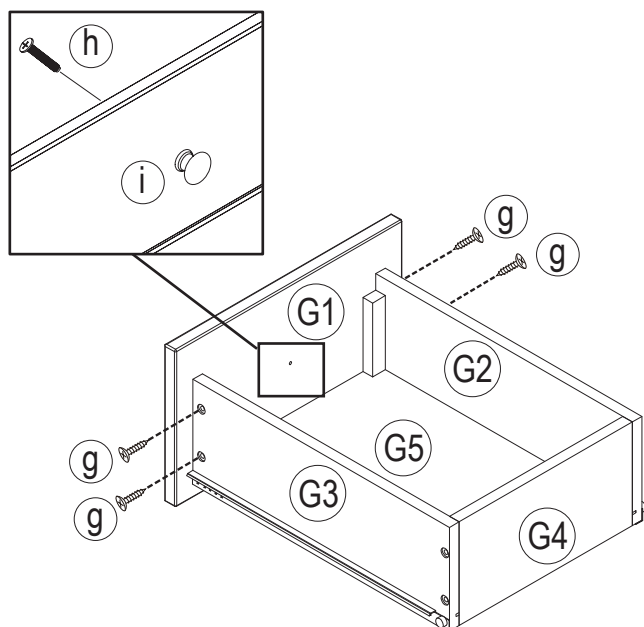


Model shown is example only.
Styles may vary .

Le modèle présenté dans ce guide n'est qu'un exemple.
Les modèles peuvent varier.

STEP 10

ÉTAPE 10



Model shown is example only.
Styles may vary .

Le modèle présenté dans ce guide n'est qu'un exemple. Les modèles peuvent varier.

Attach the knob (i) to the front panel (G1) by screw (h) .

Attach the front panel (G1) to the left side panel (G2) and the right side panel (G3) by inserting cross screws (g) into the holes on left side panel (G2) & right side panel (G3) .

Inserting the bottom panel (G5) into the groove of the front panel (G1) .

Tighten all the screws .

Assemble the rest two drawers follow step 8,9,10 .

Attachez le bouton (i) au panneau avant (G1) en utilisant la vis (h).

Attachez le panneau avant (G1) au panneau latéral gauche (G2) et au panneau latéral droit (G3) en insérant des vis autoperceuses (g) à travers les trous du panneau latéral gauche (G2) et du panneau latéral droit (G3).

Insérez le panneau inférieur (G5) dans la rainure du panneau avant (G1).

Serrez à fond toutes les vis.

Assemblez les deux derniers tiroirs en suivant les étapes 8, 9 et 10.

STEP 11

ÉTAPE 11

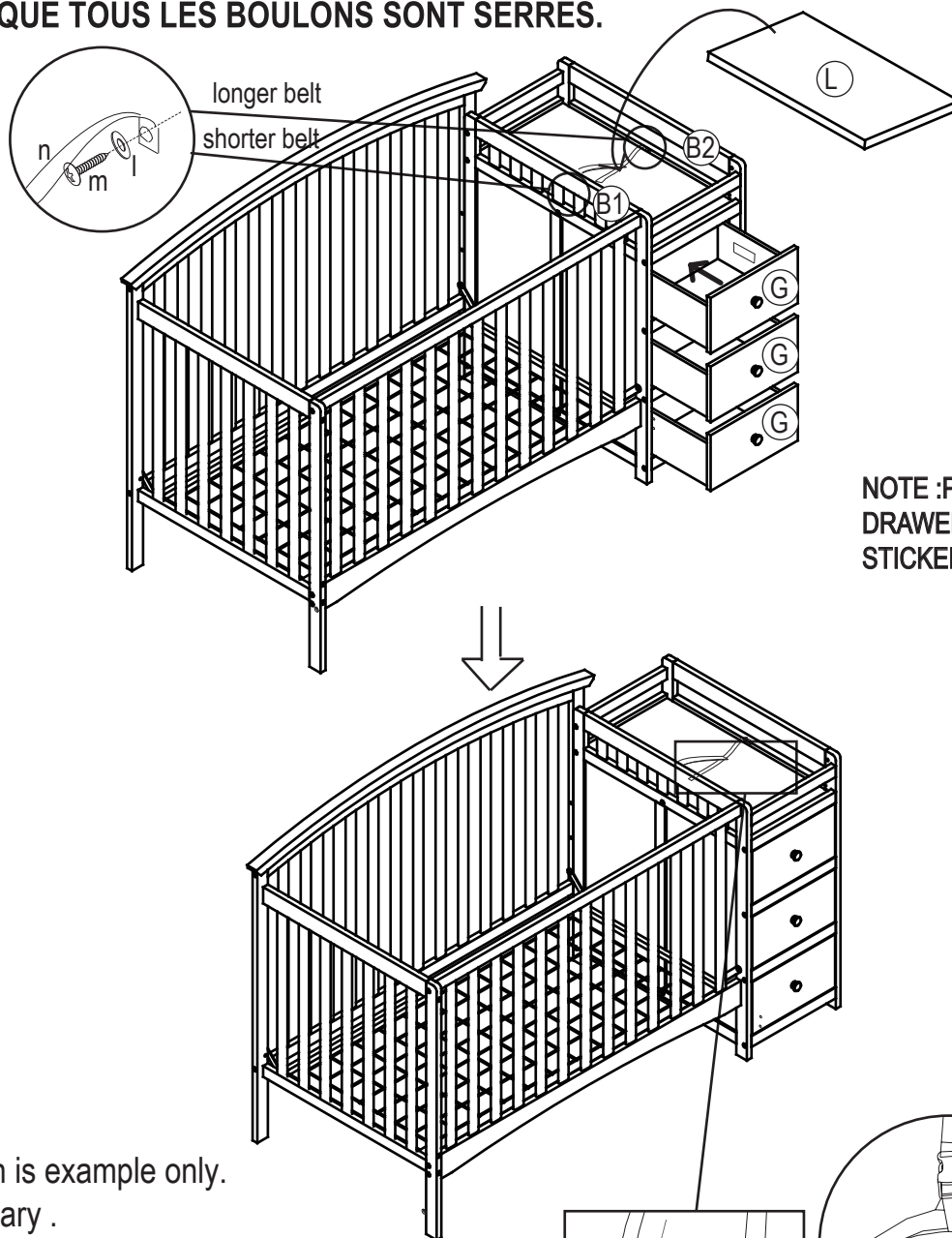
1. Slide the drawers into rails on head board (B1&B2) .
2. Assembly the belt (n) to the changer side (B1 & B2) using washer (l) and bolt (m) .
Note: please assemble the longer belt to the far side from the crib.
3. Add the pad (L) .
4. Put the child on the pad, then insert safty restraint system of the tape across child's waist.
The tightness can be adjusted by increasing the tension of the tape.

Insérez les supports d'étagères (j) à travers les trous dans les poteaux de la table à langer.

Ensuite, mettez l'étagère centrale (F2) de la table à langer dans le support d'étagère.

Serrez à fond les vis des supports d'étagères (j).

VÉRIFIEZ QUE TOUS LES BOULONS SONT SERRÉS.



NOTE :PLEASE PUT THE DRAWER WITH CLEAN STICKER AS THE FIRST ONE.

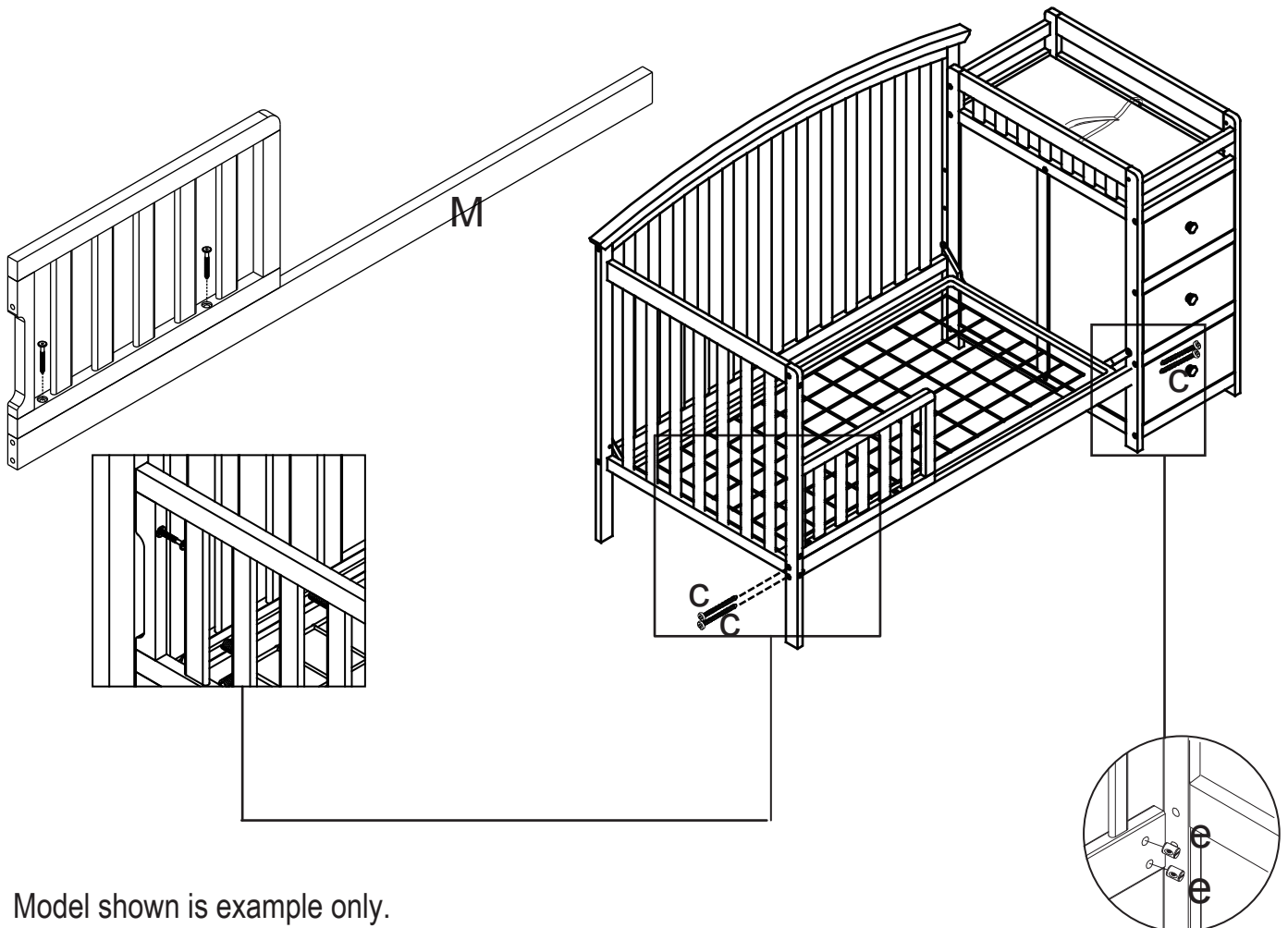
Model shown is example only.
Styles may vary .

Le modèle présenté dans ce guide n'est qu'un exemple.
Les modèles peuvent varier.

Converting crib to a toddler bed

Please note that the warning sticker is placed on the cribs to keep parents and caregivers informed it is a requirement by law under CPSC And ASTM.

We do apologize for any inconvenience this may cause you.



Model shown is example only.

Styles may vary .



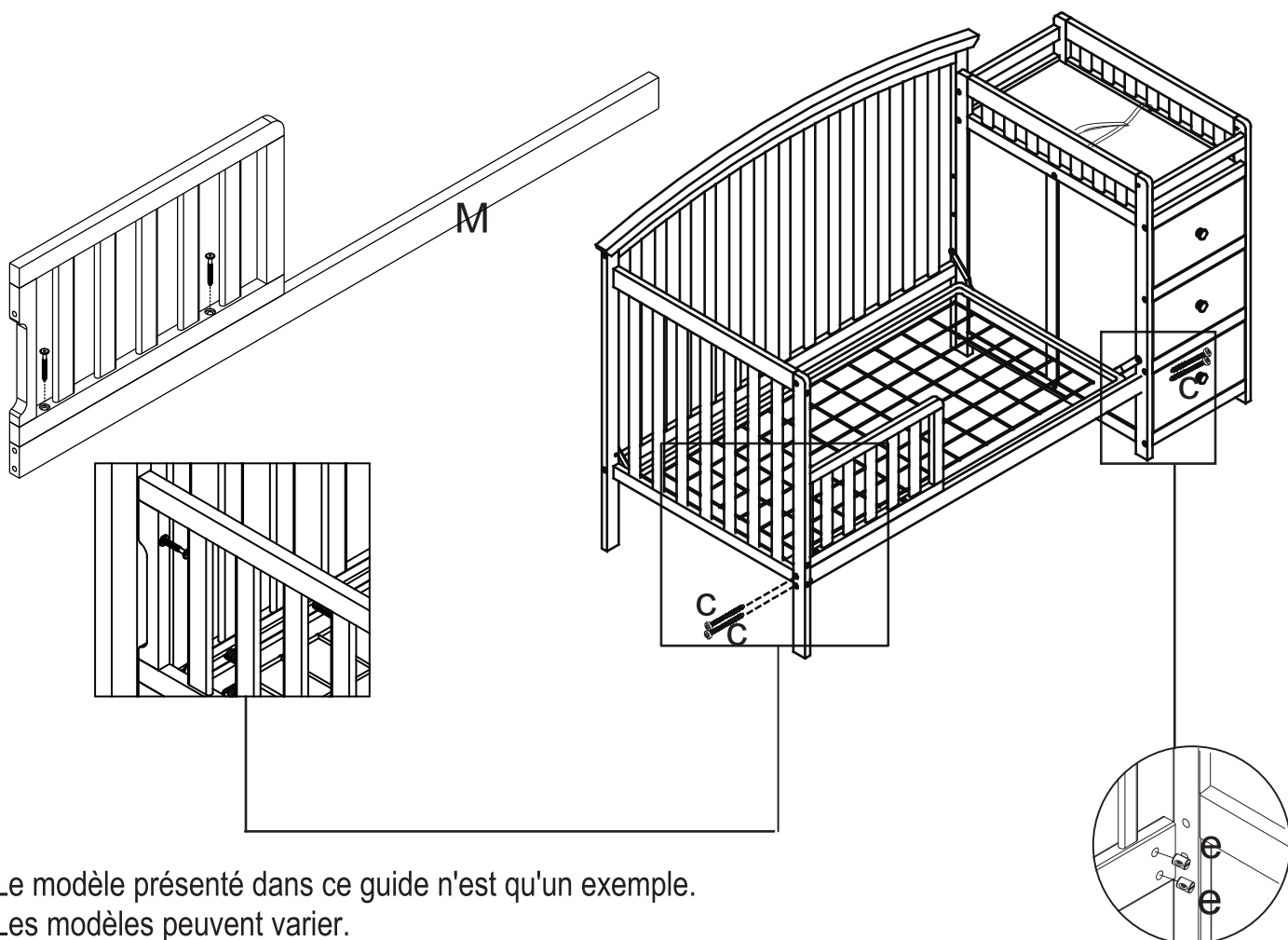
WARNING FOR TODDLER BED USE

Failure to follow these warning and the assembly instructions could result in serious injury or death from entrapment or strangulation. DO NOT place bed near windows where cords from blinds or drapes may strangle a child. DO NOT place items with a string, cord, or ribbon around a child's neck, such as a hood, strings or pacifier cords. DO NOT suspend strings over a toddler bed for any reason.

The mattress intended for use on the bed shall be a full-size crib mattress having the dimensions of 51-5/8" (1310 mm) in length and 27-1/4" (690mm) in width and thickness of 4" (100mm) or a greater thickness as specified by the manufacture. The minimum age of the intended user shall not be less than 15 months and the maximum weight shall not be greater than 50lbs(22.7kg).

Transformer le lit de bébé en lit d'enfant

Notez s'il vous plaît que les étiquettes d'avertissement sur les lits de bébé sont exigés par la loi de la CPSC et l'ASTM, qui nous oblige d'informer les parents et les personnes en charge des enfants.



Le modèle présenté dans ce guide n'est qu'un exemple.
Les modèles peuvent varier.



MISE EN GARDE APPLICABLE AU LIT D'ENFANT

Le non-respect des avertissements et des instructions d'assemblage peut conduire à des blessures graves ou à la mort. NE PAS placer le lit auprès d'une fenêtre là où les cordes des stores ou draperies pourront étrangler un bébé. NE PAS placer des objets attachés par une corde autour du cou de votre bébé, comme par exemple celle d'un capuchon ou d'une sucette. NE PAS suspendre des cordes en dessus du lit.

Le matelas doit être de taille standard. Ses dimensions doivent être de 1310mm (51-5/8") de long et 690mm (27-1/4") de large. L'épaisseur du matelas doit être de 100mm (4"); cette épaisseur requise pourra être plus grande, si les recommandations du fabricant l'exigent. L'âge minimum de l'utilisateur ne doit pas être inférieur à 15 mois et le poids maximal ne doit pas être supérieur à 22.7kg (50lbs).

Converting crib to a day bed

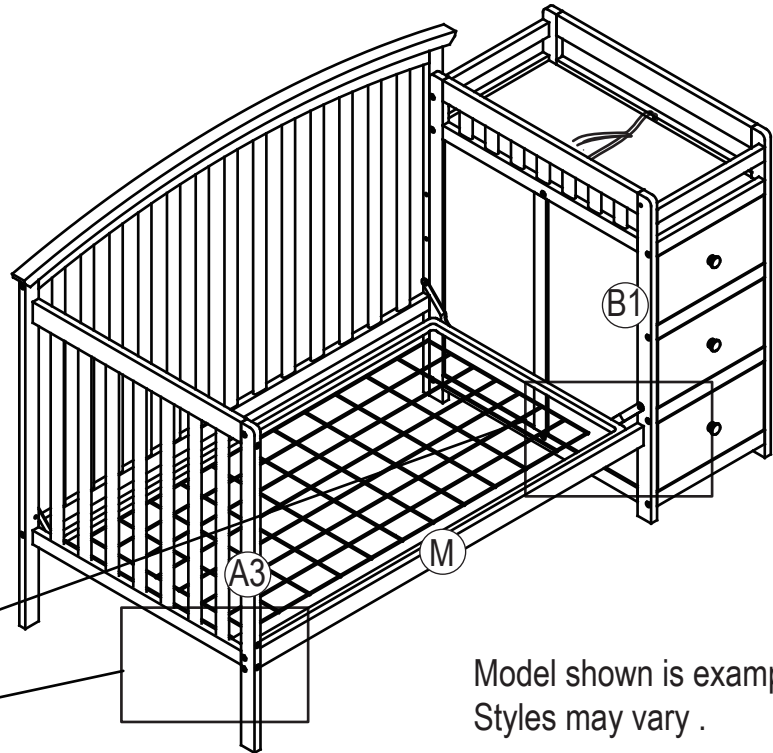
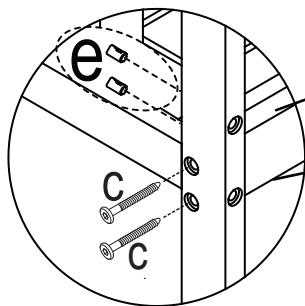
Transformer le lit de bébé en lit de repos

You have the option to convert crib to a day bed

- 1: Remove the front rail (J).
- 2: Install the mattress support (K) in its lowest position.
- 3: Assemble the bottom bar (M) to left front leg (A3) and changer side (B1) using allen head bolt (c) and barrel nuts (e) as is shown.

Vous avez la possibilité de transformer le lit de bébé en lit de repos.

- 1 : Enlevez le rail avant (J).
- 2 : Installez le support à ressorts (K) dans la position la plus basse.
- 3 : Assemblez la barre inférieure (M) au pied de lit gauche (A3) et au côté de la table à langer (B1) en utilisant des vis à six pans (c) et des écrous manchon (e), comme indiqué.

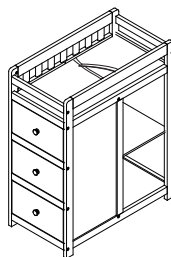
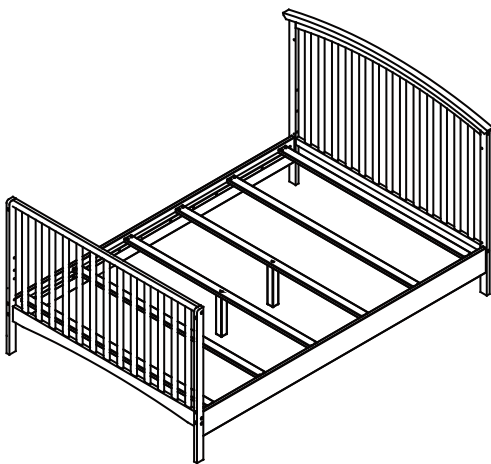


Model shown is example only.
Styles may vary.

Le modèle présenté dans ce guide n'est qu'un exemple.
Les modèles peuvent varier.

Converting crib to a full size bed I

Transformer le lit de bébé en lit d'adulte I (Hollywood bed frame sold separately)



You have the option to convert crib to a full size bed I.

1. Remove the changing table from the crib.
2. Assemble the right front leg (#696, sold separately) to the front rail.
3. Use the front rail as the footboard of full size bed;
4. Use the back rail as the headboard of full size bed;
5. Connect the front rail and the back rail to the kits (legs, long rails, and hardware) which are not included and sold separately.

Kit de conversion vendu séparément.

Vous avez la possibilité de transformer le lit de bébé en lit d'adulte I.

- 1 : Utilisez la barrière avant comme pied de lit d'adulte;
- 2 : Utilisez la barrière arrière comme tête de lit d'adulte;
- 3 : Connectez la barrière avant et la barrière arrière aux kits (pieds, rails longs et quincaillerie), qui ne sont pas inclus, et que vous pouvez acheter séparément.

A right front leg is available for this bed.
Please see your crib retailer, visit www.dreamonme.com or contact Consumer Care for more information.
This bed uses Style #696 Leg.
Model shown is example only.
Styles may vary.

Converting crib to a full size bed II **Transformer le lit de bébé en lit d'adulte II** **(Hollywood bed frame sold separately)**

PARTS REQUIRED TO COMPLETE STEP **PIÈCES REQUISES POUR COMPLÉTER L'ÉTAPE**



LEFT FOOT PLATFORM
POST x 1
NOT INCLUDED
POTEAU POUR LA
PLATEFORME PIED
GAUCHE x 1
NON FOURNI



RIGHT FOOT PLATFORM
POST x 1
NOT INCLUDED
POTEAU POUR LA
PLATEFORME PIED
DROIT x 1
NON FOURNI



RAIL POST x 1
NOT INCLUDED
POTEAU POUR
BALUSTRADE X 1
NON FOURNI

You have the option to convert crib to a full size bed II

1: Use the back rail as the headboard of full size bed.

2: Connect the left foot platform and the right foot platform to the rail which are not included and sold separately.

3: Connect the assembled parts and headboard of full size bed to the kits (legs, long rails, and hardware) which are not included and sold separately.

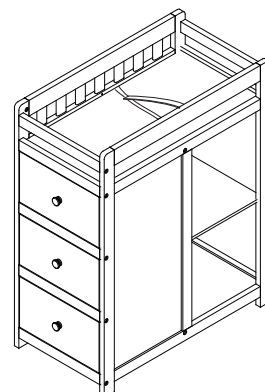
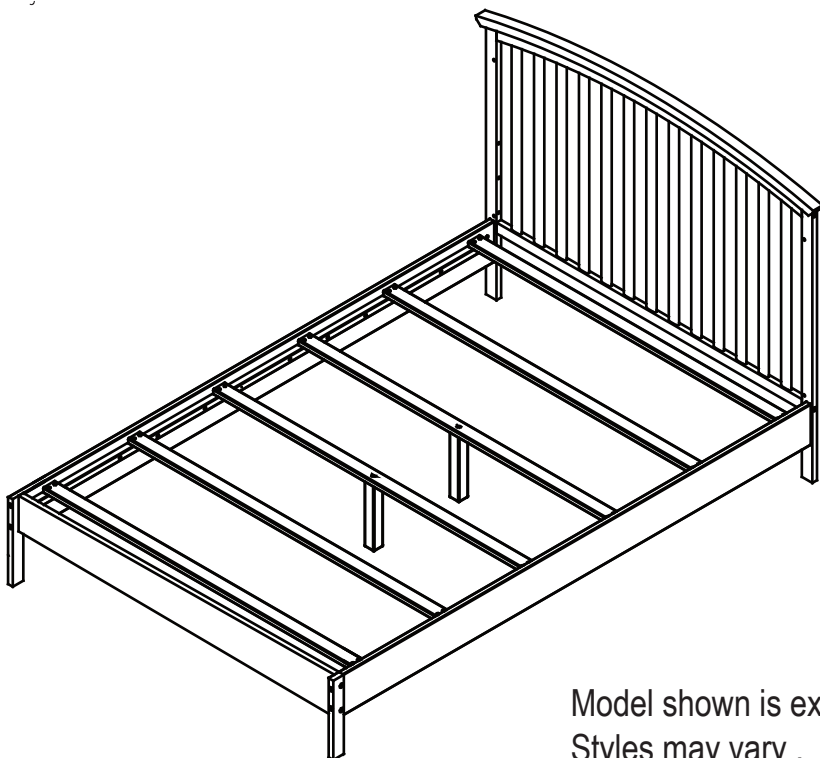
Kit de conversion vendu séparément.

Vous avez la possibilité de transformer le lit de bébé en lit d'adulte II.

1 : Utilisez la barrière arrière comme tête de lit pour le lit d'adulte.

2 : Connectez la plateforme pied gauche et la plateforme pied droit (vendues séparément et pas incluses) au rail.

3 : Connectez les pièces assemblées et la tête de lit aux kits (pieds, rails longs et quincaillerie), qui ne sont pas inclus, et que vous pouvez acheter séparément.



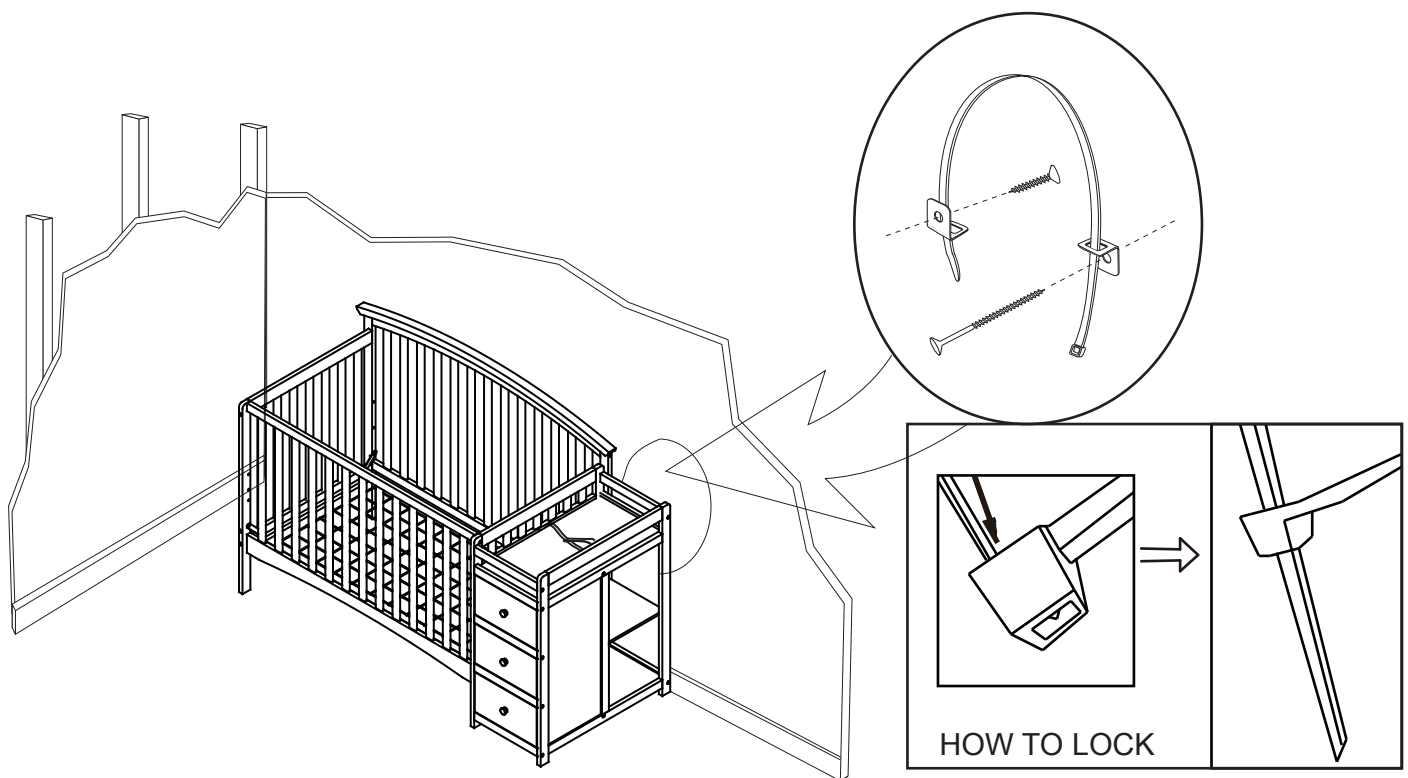
Model shown is example only.

Styles may vary .

Le modèle présenté dans ce guide n'est qu'un exemple.

Les modèles peuvent varier.

FURNITURE TIPPING DETERRENT HARDWARE



Tipping furniture may injure young children. Use of this tipping restraint hardware is highly recommended.

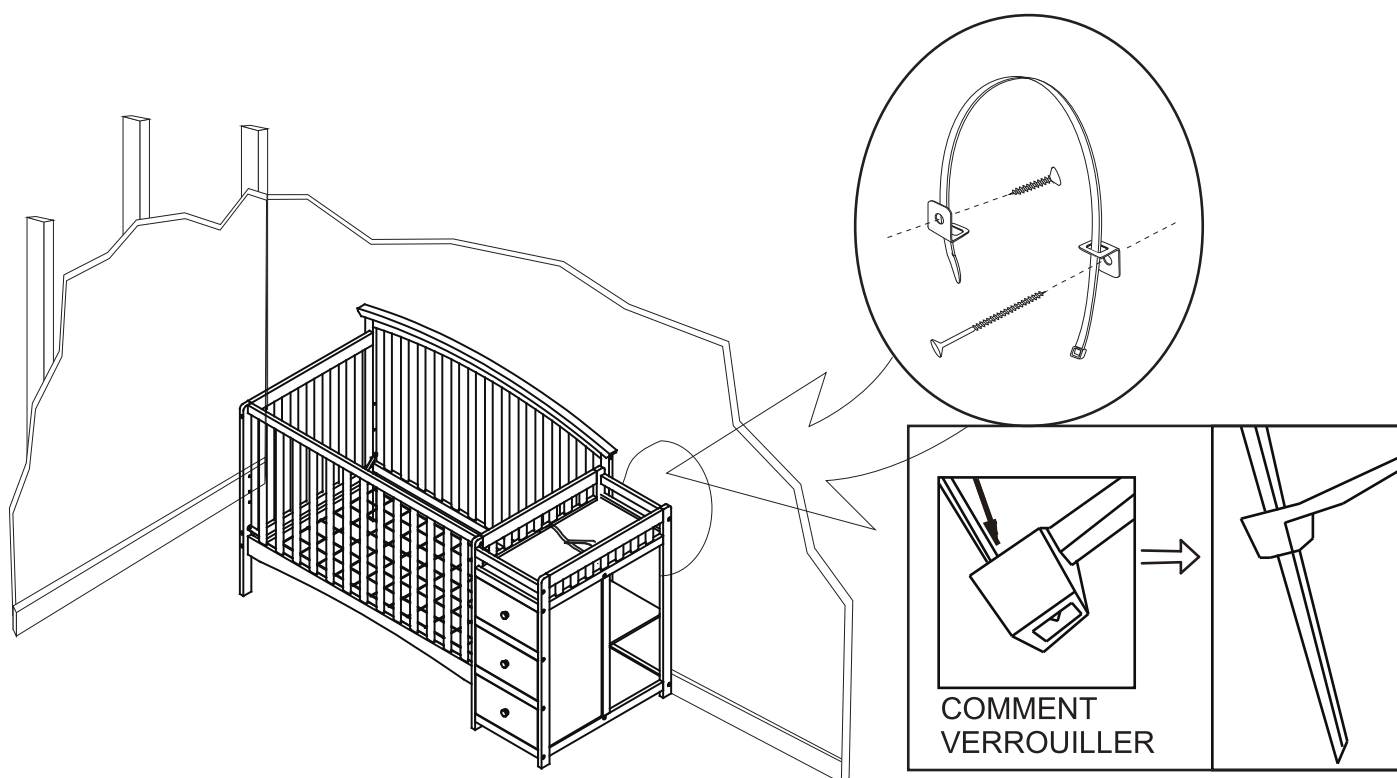
When properly instated this hardware could provide protection against the unexpected tipping of furniture due to improper use.

WARNING

This hardware is only a deterrent. Adult supervision is the only proper deterrent to prevent improper use of any potentially hazardous product.

1. Attach one of the mounting brackets securely to the back top edge of the furniture using the short screw.
2. Find the stud in the wall and mark the location on the wall for mounting the second bracket using a 2" wood screw approximately 2" below the bracket mounted to the edge of the furniture.
3. If a stud cannot be found, purchase a "Hollow-Wall Anchor Bolt" and attach the second bracket to the wall using that bolt. Make sure to follow all instructions by the manufacturer.
4. Place the furniture so the bracket on the back edge is in line with the bracket on the wall.
5. Lace an end of the nylon restraint strap down through each bracket. Bring both ends together and slide the beaded end of the strap through the key hole shaped slot in the other end tightly. Pull down on the beaded end until it snaps locks into the keyhole.
6. Check to make sure the strap is securely laced and locked to the brackets.

DISPOSITIF ANTIBASCULEMENT



Les jeunes enfants peuvent être blessés par des meubles qui basculent. Il est vivement recommandé d'utiliser ce dispositif antibasculement.

Correctement installé, ce dispositif offrira une protection contre le basculement inattendu du meuble provoqué dans les situations d'utilisation inadéquate.



MISES EN GARDE

Ce dispositif est seulement une protection. La surveillance d'un adulte est la seule méthode sûre d'empêcher l'usage inadéquate de quelque produit hasardeux.

1. Sécurisez l'un des supports de montage sur la partie arrière du meuble, sur le bord supérieur. Utilisez la vis la plus courte.
2. Trouvez l'emplacement du montant sur le mur et marquez l'emplacement pour le deuxième support de fixation sur le mur en utilisant une vis à bois 2", à une distance d'environ 2" au bas du support de fixation (monté au bout du meuble).
3. En l'absence d'un montant, achetez un « dispositif d'ancrage pour mur creux » et utilisez-le pour attacher le support de fixation au mur. Assurez-vous de suivre les instructions du fabricant.
4. Placez le meuble de sorte que le support de montage à l'arrière du meuble est dans le prolongement du support de montage sur la paroi.
5. Passez l'extrémité de la courroie de rétention en nylon dans chaque attache. En prenant l'extrémité emboutie de la courroie, passez-la dans la fente en forme de serrure de l'autre bout en créant un nœud. Tirez sur l'extrémité emboutie jusqu'à ce que le mécanisme est verrouillé dans la fente en forme de serrure.
6. Assurez-vous que la sangle est bien fixée et verrouillée aux supports de montage.

LIMITED WARRANTY

- ☐ Dream on Me warrants its product to be free from defects in material and workmanship and agrees to remedy any such defect.
- ☐ This warranty covers 30 days from the date of original purchase.
- ☐ This warranty is valid only upon presentation of proof of purchase. This is solely limited to the repair or replacement of defective furniture components and no assembly labor is included.
- ☐ This warranty does not apply to any product which has been improperly assembled, subjected to misuse or abuse or which has been altered or repaired in any way.
- ☐ This warranty gives you specific legal rights and you may also have other rights which vary from State to State.

WARNING: Should this product become damaged, and/or components are broken or missing, DO NOT USE