



Notice de Montage – Lit à eau Basic Waterbed France

Étape 1 – Positionnement de la tête de lit

Placez la tête de lit contre le mur. Assurez-vous qu'elle soit centrée et stable.



Étape 2 – Construction du socle

Assemblez les 4 planches de socle avec les angles de coin en alu. Servez-vous d'un maillet en caoutchouc pour ne pas abimer les angles. Placez le cadre obtenu à une quinzaine de centimètres de la tête de lit.



Étape 3 – Installation des séparateurs de socle

Positionnez les croisillons équitablement. Ils servent à répartir le poids et assurer la stabilité du lit.



Étape 4 – Pose des plaques de soubassement

Posez les panneaux de bois sur le socle pour former une base solide. Unissez les deux plaques par une bande de scotch armé et centrez-les sur le socle. Assurez-vous que les croisillons en-dessous soient toujours bien placés. Les plaques de soubassement doivent toucher la tête de lit sans la comprimer.



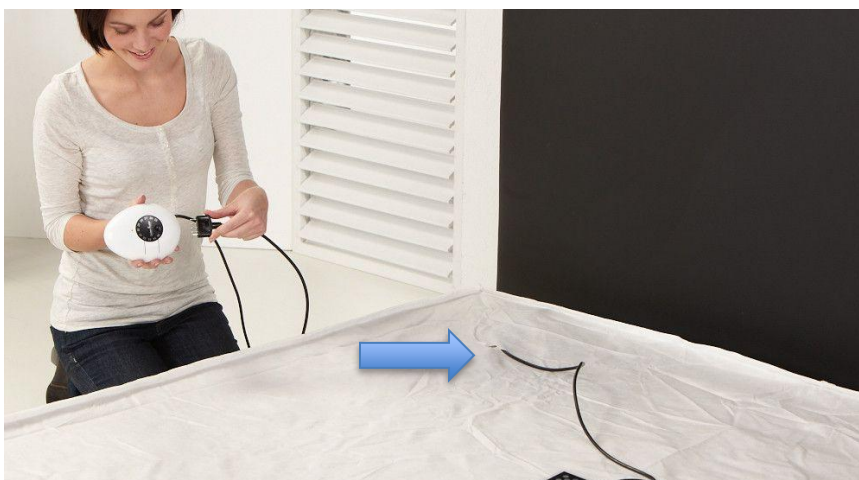
Étape 5 – Mise en place du chauffage

Dépliez le fond de couil sur la base en faisant attention au sens haut-bas et endroit-envers afin de ne pas avoir de mauvaise surprise à la fin du montage du lit, puis placez le ou les chauffages au centre, face imprimée vers le haut. Sortez le câble de la télécommande en tirant fortement tout en faisant des va-et-vient rapides. Puis passez le câble par une fente que vous ferez dans un coin de la toile fine blanche.



Étape 6 – Connexion du thermostat

Rebranchez le câble dans la télécommande. Attention au sens d'insertion : TOP doit être en haut avant d'enfoncer la fiche. Ne pas brancher le chauffage à la prise électrique avant que le matelas soit en eau.



Étape 7 – Installation des mousses de contour

Disposez les mousses sur tout le pourtour du lit. Elles maintiendront le matelas en place. Des bandes velcros sont situées sur les côtés intérieurs des barres en mousse. Servez-vous-en pour assembler les coins des mousses. ➡



Étape 8 – Fixation du cadre de maintien

Vissez les barres en mousse à travers les baguettes de bois situées au pied de chaque barre. Au moins 5 vis sur chaque côté. Assurez-vous que le fond de couil soit bien tendu. Assurez-vous que les têtes de vis ne dépassent pas. Attention à ne pas coincer le câble du chauffage dans le coin.



Étape 9 – Pose du liner de sécurité

Dépliez soigneusement le liner bleu à l'intérieur du cadre. Il doit bien recouvrir les mousses et prendre la forme de la cavité du lit.



Étape 10 – Ajustement du liner

Assurez-vous que le liner soit bien tendu et positionné dans les angles. Corrigez les plis éventuels. Remontez le bord du coutil.



Étape 11 – Mise en place de la poche d’eau

Posez-la ou les poches au fond de la cavité du lit. Il est tout à fait normal que la poche paraisse un peu plus grande et remonte de quelques centimètres sur les côtés.



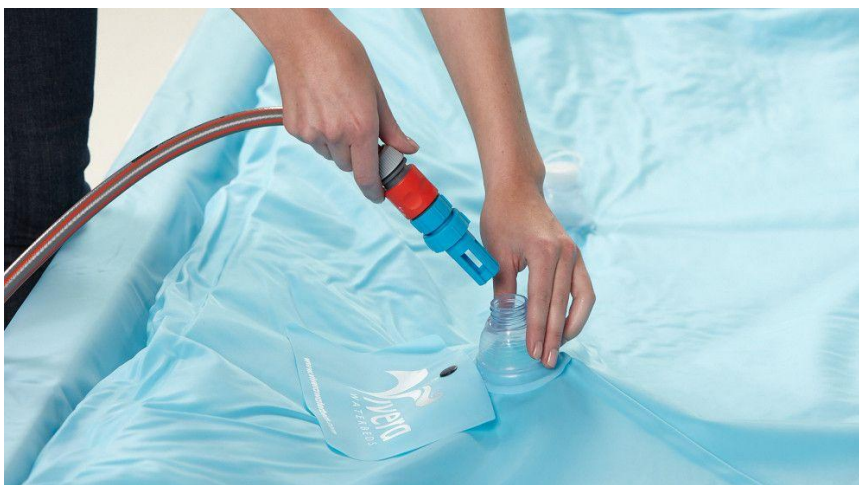
Étape 11b – Mise en place du séparateur thermique (lit double-poche)

Placez le séparateur thermique au milieu du lit et disposez les deux poches d’eau de part et d’autre.



Étape 12 – Remplissage du matelas avec le tuyau fourni

Assemblez votre kit de remplissage et connectez-le à votre robinet et au(x) matelas. Ajoutez le conditionneur d'eau pendant le remplissage pour qu'il se mélange bien à l'eau. Remplissez jusqu'à ce que le niveau d'eau se situe **2 cm sous le bord du lit**.



Étape 13 – Pose de la housse de finition

Purgez l'air des poches d'eau à l'aide de la pompe à air fournie. Recouvrez le matelas rempli avec le Cap liner et la housse de finition.



Étape 14 – Lit terminé

Votre lit à eau Basic Waterbed France est prêt à l'emploi. Vérifiez la fermeté, réglez la température souhaitée, et profitez d'un confort optimal !



Conseils d'entretien

- Nettoyez le vinyle avec un produit d'entretien spécifique au moins deux fois par an.

- Ajoutez l'agent conditionneur dans l'eau chaque année pour éviter les odeurs et les algues.
- Température recommandée : 27–29 °C (à ajuster selon votre confort).
- Éliminez l'air résiduel après remplissage et à chaque fois que nécessaire à l'aide de la pompe à air fournie.
- Évitez les objets pointus et ne surchargez pas le pourtour du cadre.

SAV Waterbed France

support@waterbedfrance.com | +33 (0)963042989