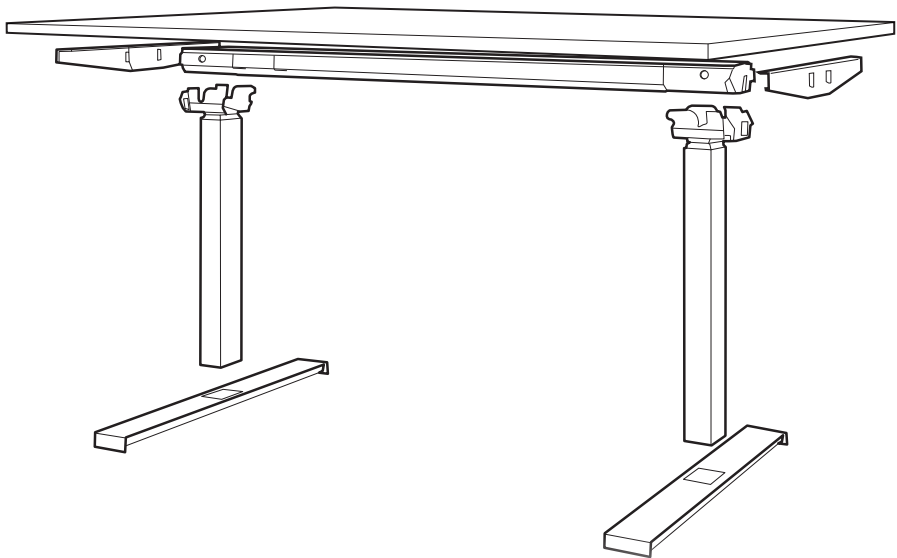


# WORK & MOVE Desk

Installation



Vidéo d'instruction

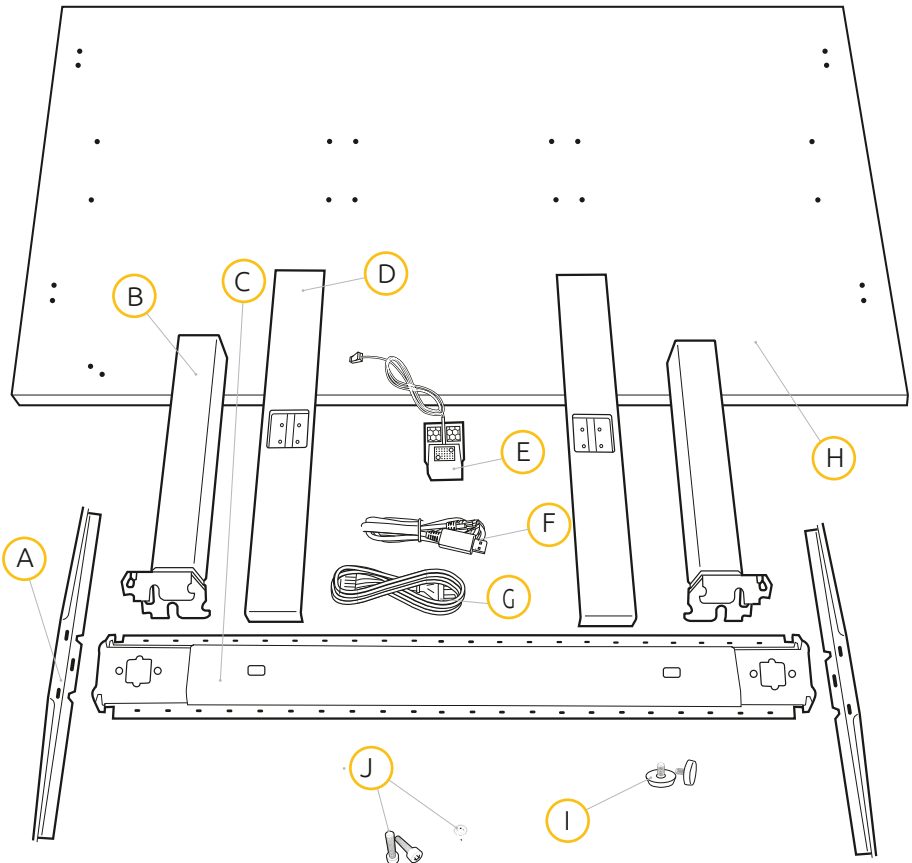


[www.bakkerelkhuizen.fr](http://www.bakkerelkhuizen.fr)

# 1.

Composants:

- A. Cantilever (2x)
- B. Colonne (2x)
- C. Poutre
- D. Piètement (2x)
- E. Contrôleur manuel
- F. Connecteur WORK & MOVE
- G. Câble d'alimentation
- H. Plateau
- I. Vérin de mise à niveau du pied - 8x vis M6 destinées au montage des pieds sur la colonne
- J. Vis: - 22x vis de montage (20 + 2 extra)  
- 2x vis de fixation pour le contrôleur manuel  
- 3x serre-câbles



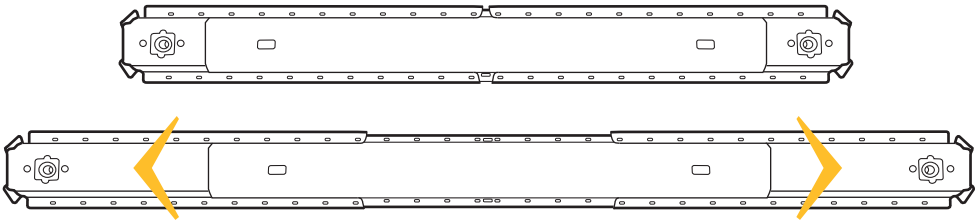
2.

Retournez le plateau de la table avec les trous de perçage vers le haut.

3.

Étirez la poutre à la longueur voulue (largeur de 1150 à 1750 mm), réglable par pas de 50 mm.

Assurez-vous, lorsque vous placez la poutre sur le plateau que la prise RJ45 se trouve du même côté que les trous de perçage destinés au contrôleur de bureau. Ou dans le cas d'un plateau pré-percé : assurez-vous que les trous correspondent aux trous dans la poutre.



- ! La poutre ne doit pas être complètement étirée afin d'éviter de démonter l'arbre de transmission.

L'ajustement minimum dans l'extrémité de la connexion doit être de 100 mm afin de garder l'alimentation et les prises RJ45 (câble de données) accessibles, le réglage se fait par pas de 50 mm.

4.

4.1

Placez un cantilever légèrement incliné au bout de la poutre.

4.2

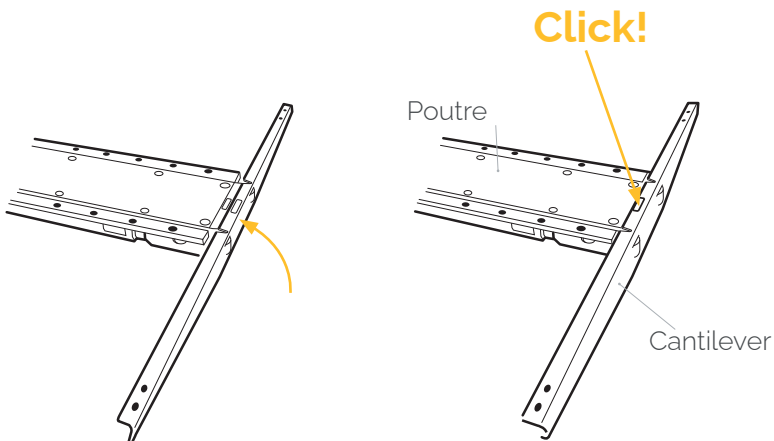
Appuyez sur le cantilever jusqu'à ce qu'un déclic se fasse entendre. Les cliquets bloquent le cantilever dans la bonne position.

4.3

Répétez l'opération pour l'autre côté de la poutre.

! *Veillez à ce que les cantilevers soient correctement placés et ne puissent pas être retirés de la poutre par rotation.*

! *Ne retirez pas la poutre en utilisant les cantilevers comme poignées.*



5.

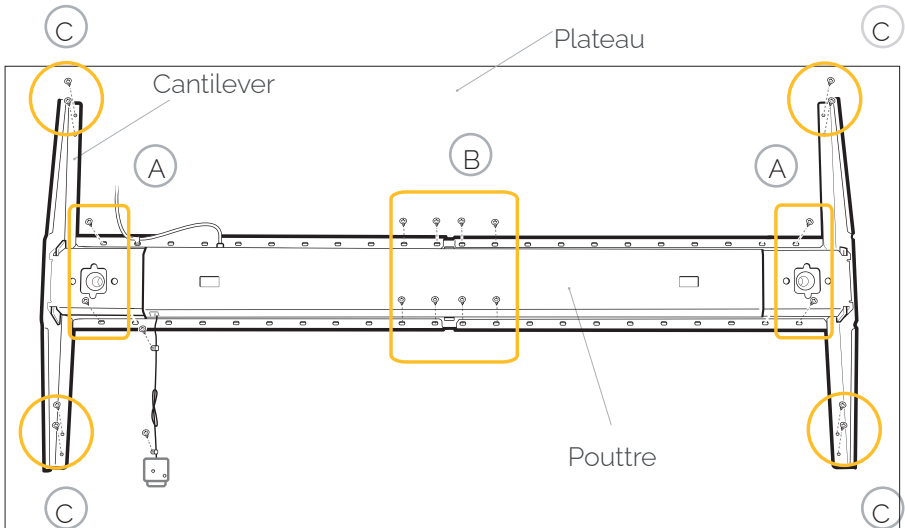
Placez le cadre assemblé dans la bonne position.

Assurez-vous que les trous de perçage correspondent aux trous de la poutre et des cantilevers.

## 6.

Fixez le cadre au plateau de la table à l'aide de 20 vis de fixation comme suit (alignement avec les trous de perçage) :

- A. 4 vis aux extrémités de la poutre. Utilisez l'une d'entre elles pour fixer le câble d'alimentation au serre-câble, de manière à créer un passage de câble, voir étape 7.
- B. 8 vis aux points d'extension.
- C. 8 vis dans les cantilevers.
- D. Montez la commande manuelle. Branchez le câble noir dans la fiche RJ45 de la poutre. Utilisez les 2 vis de montage pour fixer le contrôleur.
- E. Connectez le câble WORK & MOVE au connecteur RJ45 (à côté du contrôleur manuel).

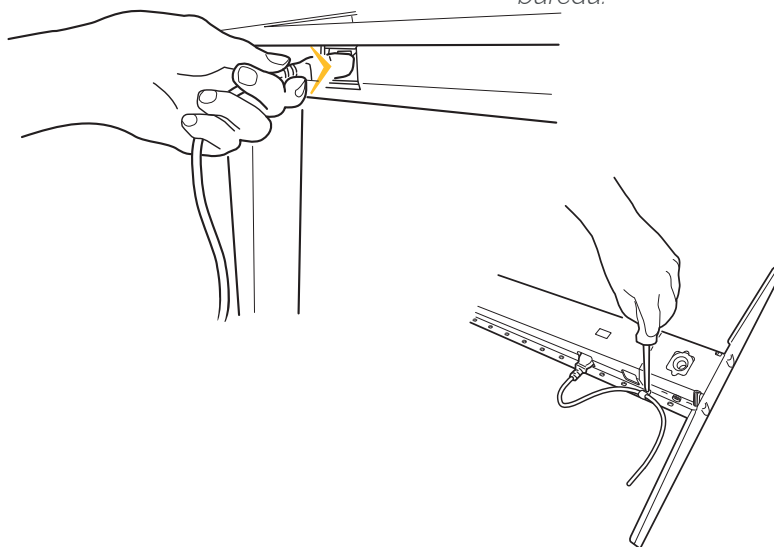


*Si vous mettez le câble WORK & MOVE dans la prise RJ45, vous pouvez faire fonctionner la table avec le WORK & MOVE qui est installé sur votre ordinateur portable. Si vous souhaitez déplacer la table vers le haut ou vers le bas sans WORK & MOVE connecté, vous utilisez le contrôleur manuel.*

7.

Connectez le câble d'alimentation.

Assurez-vous de laisser du jeu lorsque vous fixez le pince-câble au plateau du bureau.

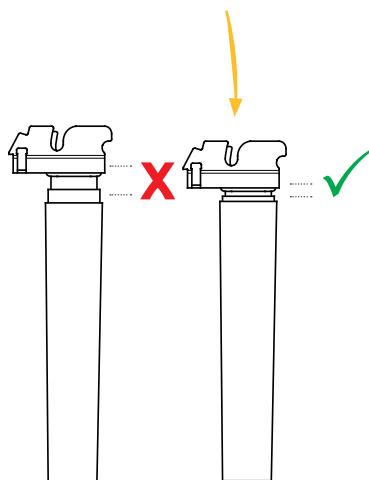


8.

Montage des colonnes

8.1

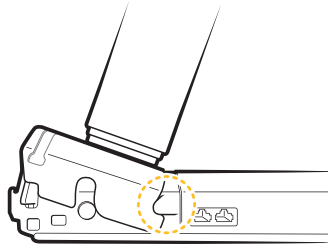
Assurez-vous que la colonne soit complètement repliée.



! Si la colonne s'extrait lorsqu'elle est retournée, tournez l'axe rotatif dans le sens des aiguilles d'une montre au maximum.

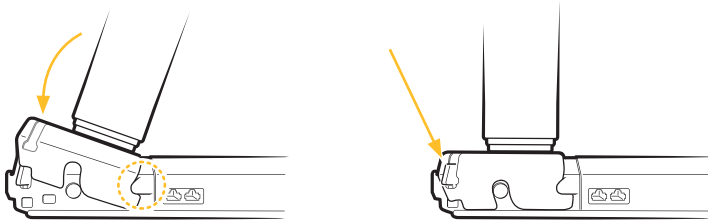
## 8.2

Inclinez les colonnes et placez-les correctement sur la poutre en utilisant les encoches de



## 8.3

Fixez la colonne à la poutre en appuyant jusqu'à entendre un "clic" et **les deux** cliquets verrouillent la colonne dans la bonne position.



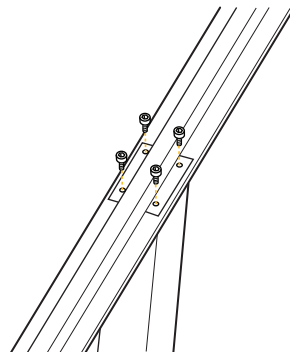
- ! Vérifiez que les deux cliquets soient visibles après le montage des colonnes.
- Sinon, retirez la colonne et essayez à nouveau.

## 9.

Montage des pieds.

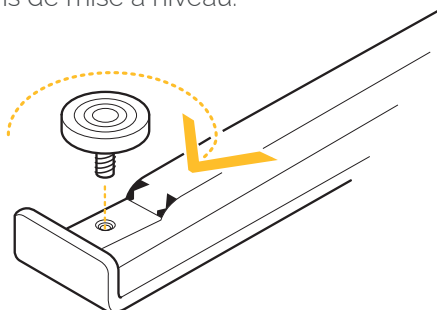
### 9.1

Montez les pieds sur les colonnes en utilisant huit vis de fixation M6.



## 9.2

Montage des vérins de mise à niveau.



## 10.

Retournez la table sur ses pieds et assurez-vous qu'elle soit bien à niveau. Si nécessaire, mettez la table à niveau à l'aide des vis de réglage (voir 10.2).

## 11.

Rebranchez l'alimentation de la table à la prise de courant et vérifiez que le contrôleur manuel et WORK & MOVE fonctionnent.

**Vous pouvez maintenant utiliser votre bureau.**

- ! Téléchargez le logiciel WORK & MOVE. Vous avez reçu la licence du logiciel WORK & MOVE ainsi que le manuel par e-mail lors de votre commande.



# Démontage

- ! Pour démonter la poutre, utilisez l'outil de démontage adapté au bureau WORK & MOVE (commander le code BNELINWMDT).



Cet outil de démontage comporte des stries sur un côté. Dirigez ce côté vers l'extérieur de la table.

1.

Baissez le plateau à son maximum afin que les colonnes soient totalement rétractées.

2.

Déconnectez de l'alimentation.

3.

Retournez la table afin qu'elle soit à l'envers.

4.

Déconnectez, dévissez et retirez le contrôleur manuel.

5.

Dévissez et retirez les pieds.

6.

Placez l'outil de démontage sur la poutre avec les crêtes orientées vers le cantilever.

7.

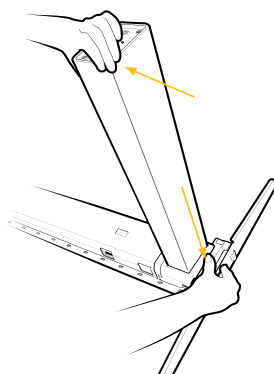
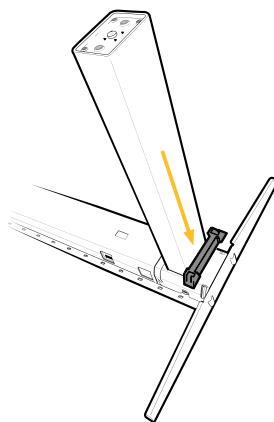
Appuyez tout droit pour desserrer le cantilever.

8.

Dans le même temps, pressez l'outil de démontage vers le bas et inclinez fermement la colonne pour la retirer de la poutre.

9.

11. Répéter les étapes de 6 à 8 pour l'autre côté





BakkerElkhuizen  
Taalstraat 151  
5261 BC Vught  
Pays-Bas  
tel. +32 38 08 64 70  
email. [info@bakkerelkhuizen.com](mailto:info@bakkerelkhuizen.com)

Tous droits réservés. Tous les noms commerciaux sont  
marques déposées de leurs propriétaires respectifs  
fabricants. Toutes les spécifications sont sujettes à  
sous réserve de modifications sans préavis.

