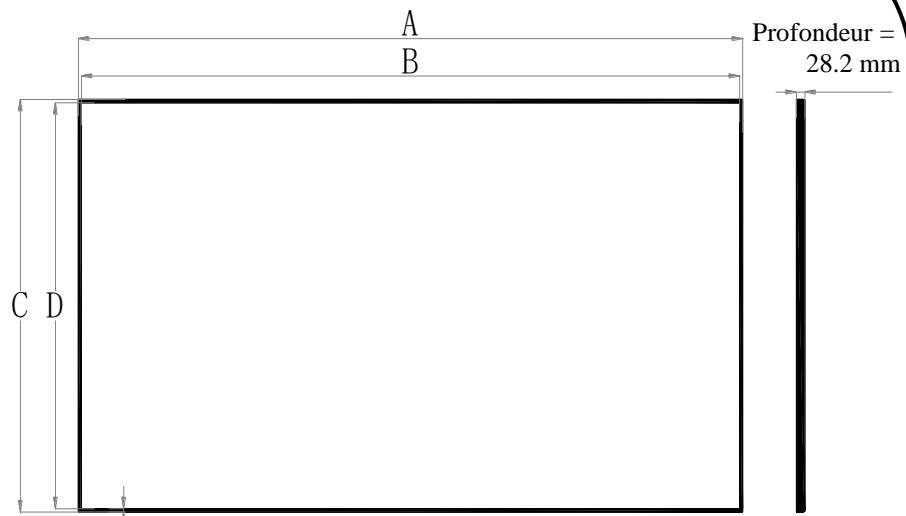


**Dimensions des écrans**



Largeur du cadre en aluminium = 10mm

Unit: mm (inch)	A	B	C	D
<b>AR90H-CLR</b>	2013 (79.3")	1993 (78.5")	1142 (45.0")	1122 (44.2")
<b>AR100H-CLR</b>	2234 (88.0")	2214 (87.2")	1265 (49.8")	1245 (49.0")
<b>AR120H-CLR</b>	2677 (105.4")	2657 (104.6")	1514 (59.6")	1494 (58.8")

Note: The listed measurements are for general reference only.

**Important**

Les toiles CLR Starbright sont extrêmement sensibles.

Leur manipulation doit faire l'objet d'un soin tout particulier. Ne jamais les toucher avec un objet tranchant ou pointu. Utilisez les gants fournis lors du montage.

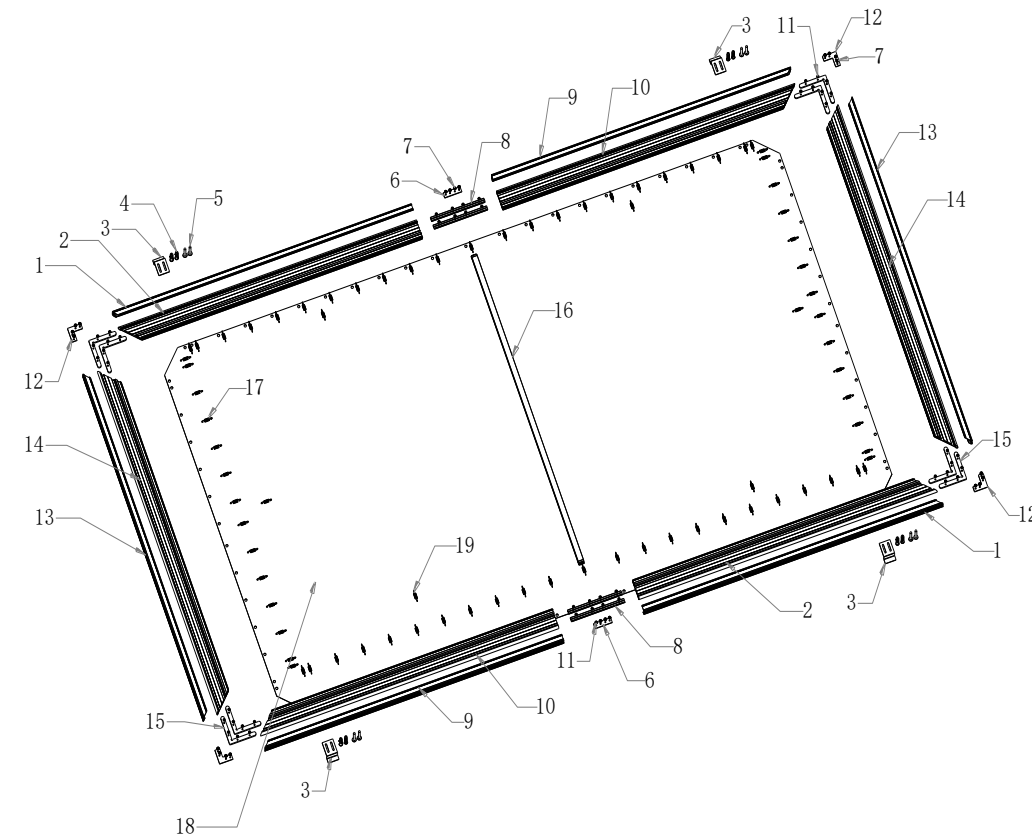
Les écrans à toile CLR sont prévus pour une utilisation avec un projecteur à focale ultra-courte disposé en position basse (sous l'écran).

Pour connaître le bon côté de la toile lors de sa installation, placez-vous face à l'écran.

Si la surface observée est noire-grise, l'écran est dans le bon sens.

Si la surface observée est blanche, alors l'écran est à l'envers et doit être retourné.

**Vue explosée**

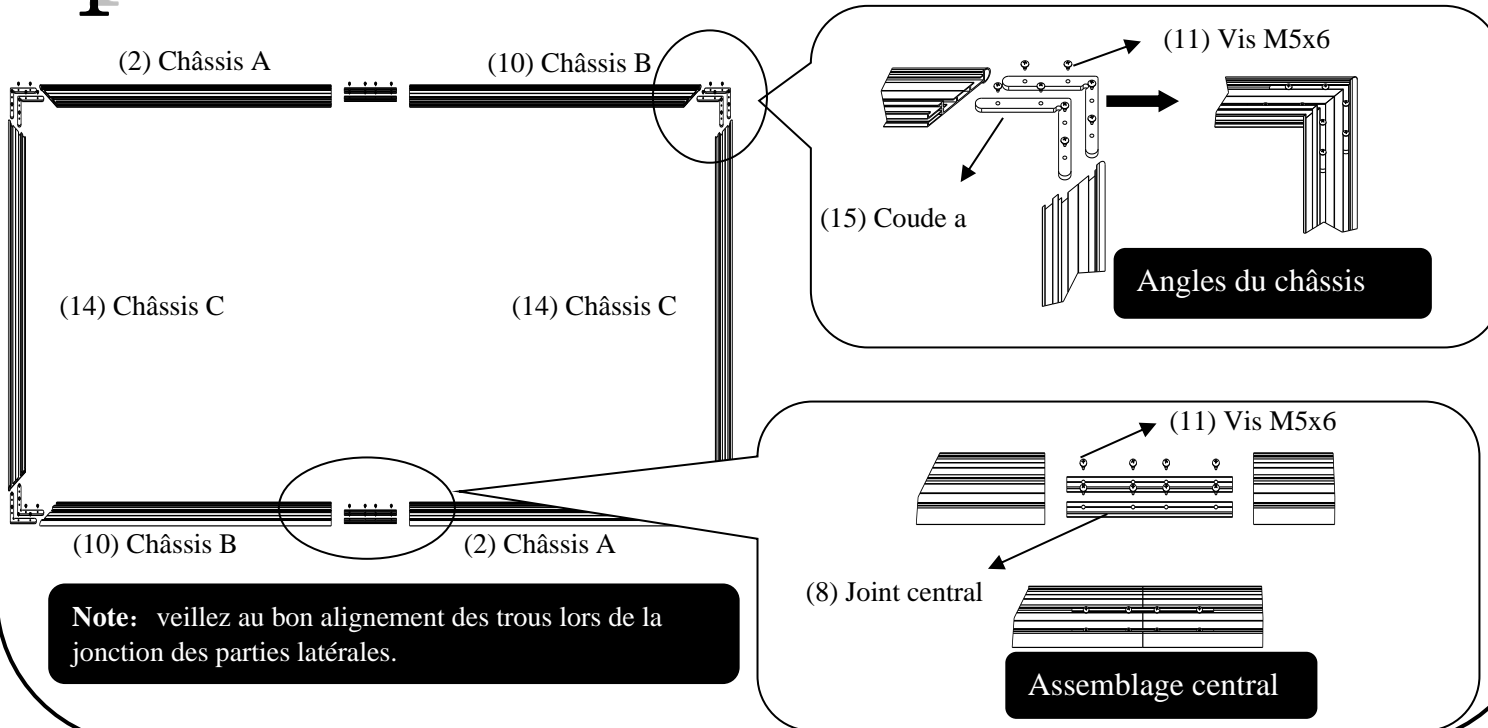


- Matériel**
- (1) Cadre alu. A x2
  - (2) Châssis A x2
  - (3) Plaque de fixation x4
  - (4) Cheville x8
  - (5) Vis murale x8
  - (6) Joints centraux alu x2
  - (7) Vis M4x4 x24
  - (8) Joints centraux cadre x4
  - (9) Cadre alu. B x2
  - (10) Châssis B x2
  - (11) Vis M5x6 x48
  - (12) Coude b x4
  - (13) Cadre alu. C x2
  - (14) Châssis C x2
  - (15) Coude a x8
  - (16) Barre de support x1
  - (17) Ressorts a x74-84
  - (18) Toile StarBright CLR x1
  - (19) Ressorts b x8

**Montage de l'écran**

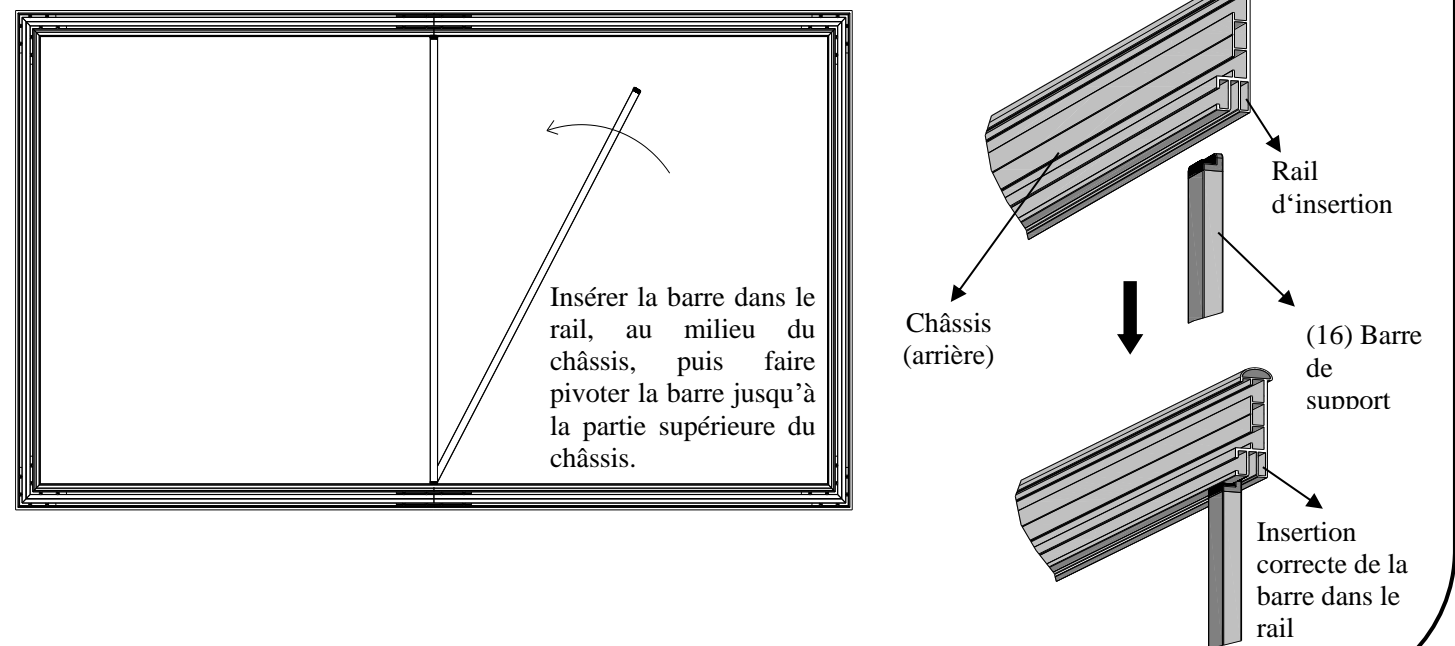
**1**

**Assemblage du châssis**



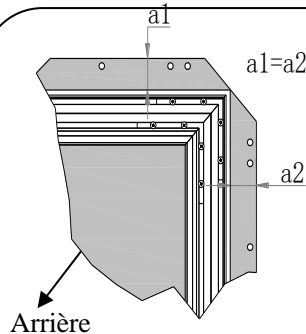
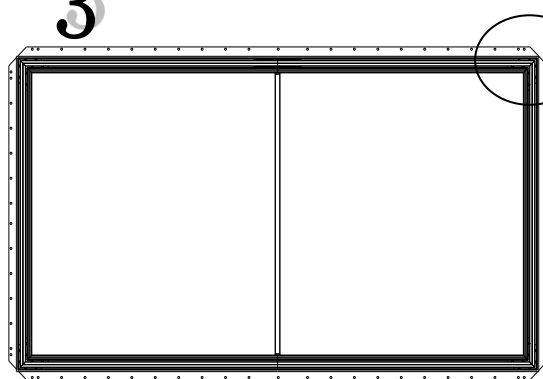
**2**

**Installation de la barre de support**



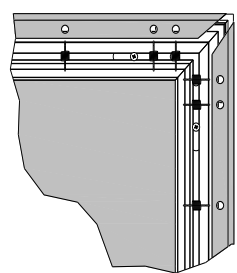
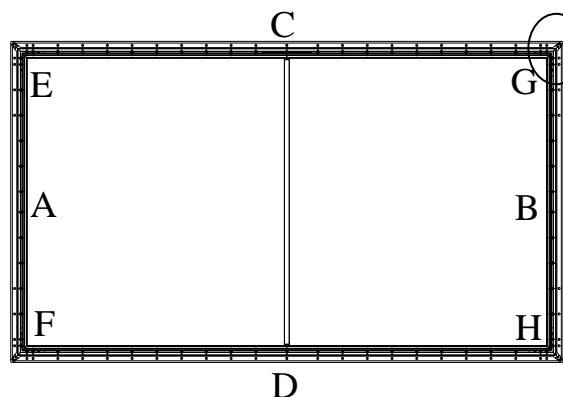
### 3 Installation de la toile

3



1. Déroulez la toile et placez-la, face de projection contre sol, sur une surface horizontale, parfaitement plane et dénuée de tout objet
2. Placez soigneusement le cadre sur la toile comme indiqué ci-contre
3. Ajustez la distance entre le cadre et le bord de la toile ( $a1 = a2$ ) à 35 mm

①



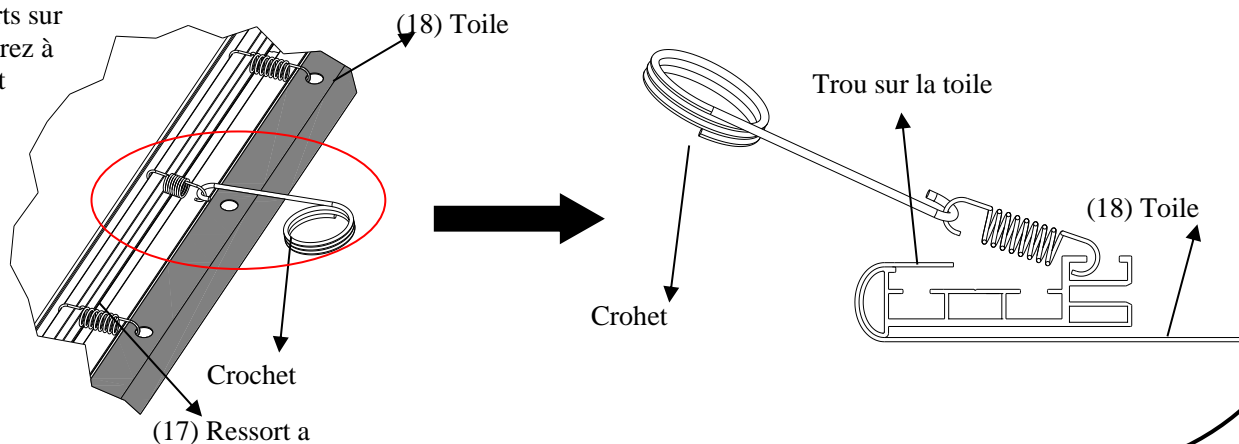
#### Manipulation avec 2 personnes

1. Attachez simultanément les ressorts au milieu des 4 composants du châssis (A→B puis C→D).
2. Puis attachez simultanément les ressorts du centre vers les angles.
3. Enfin, fixez les ressorts dans les angles (E→F→G→H).
4. Vérifiez la parfaite planéité de l'ensemble.

②

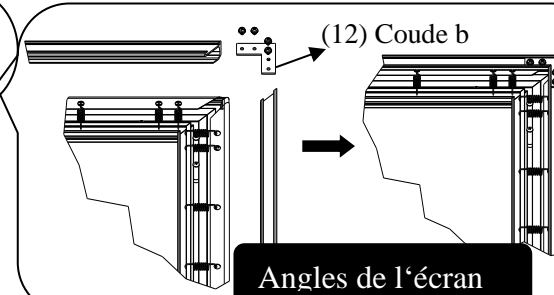
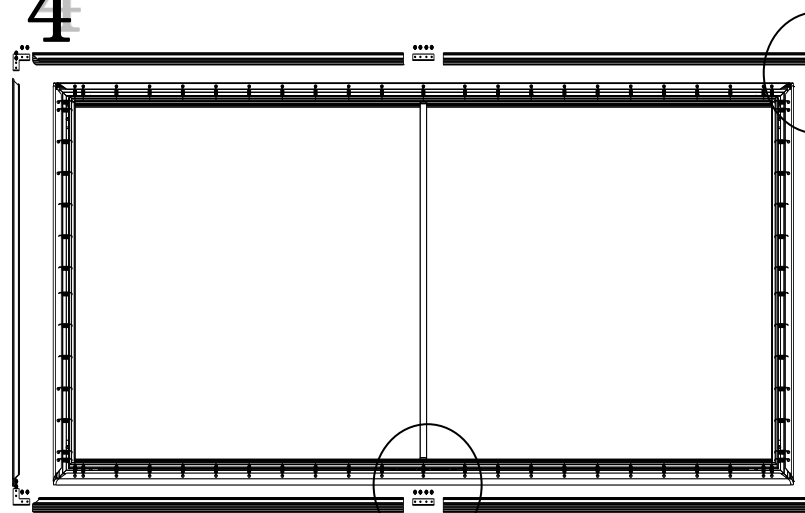
#### Méthode de fixation des ressorts

Placez les ressorts sur le châssis puis tirez à l'aide du crochet fourni.

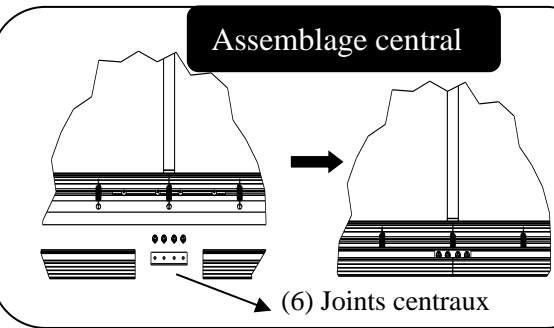


### 4 Installation du cadre en aluminium (optionnelle)

4

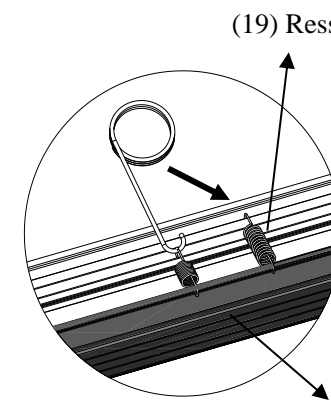
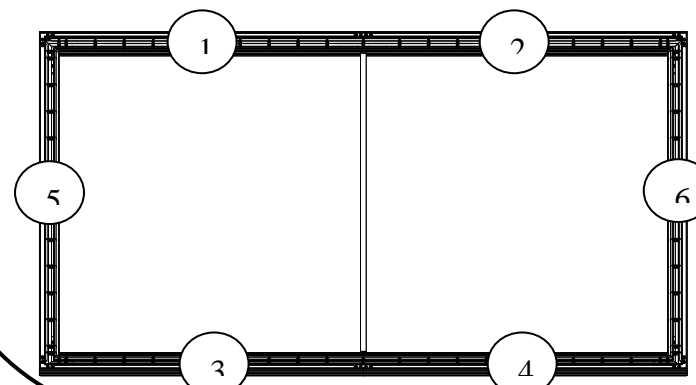


Angles de l'écran



Assemblage central

1. Assemblez les parties horizontales du cadre en aluminium avec les joints centraux puis placez les baguettes formées sur l'écran.
2. Joignez les parties verticales aux parties horizontales à l'aide des angles fournis
3. Ajustez le cadre de manière à faire disparaître tout espace. Fixez ensuite à l'aide des vis M4 x4

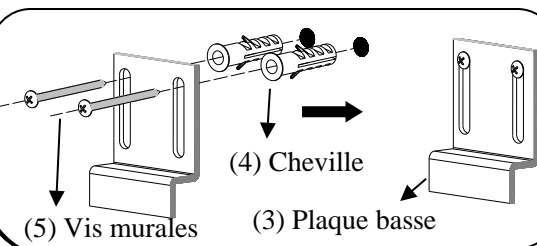
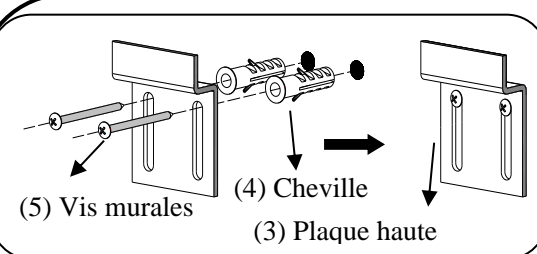


Cadre alu.

4. Attachez un ressort au cadre alu. au milieu de chaque partie du châssis (cf. illustration).

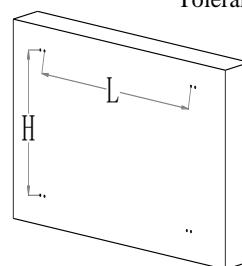
### 5 Installation murale

5

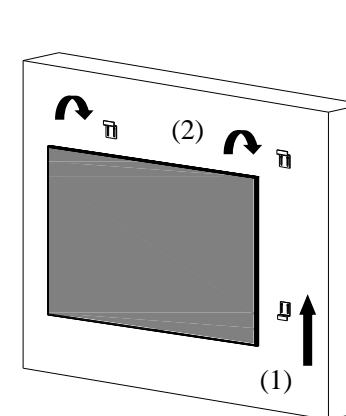


Unité:mm(inch)	90	100	120
Longueur	1500 (59.1")	1500 (59.1")	2000 (78.7")
Hauteur	960 (37.8")	1083 (42.6")	1332 (52.4")

Tolérance: ±3mm(.12")



Percer un trou avec la mèche du calibre qui correspond aux vis fournies. - Aligner les supports muraux et les trous percés à la position de montage. Fixer les supports muraux en place avec un tournevis cruciforme



Plaque haute

Plaque basse

Note: Make sure the direction of the CLR material is correct before you hang the screen to the wall. The material is labeled top or bottom.

①

②