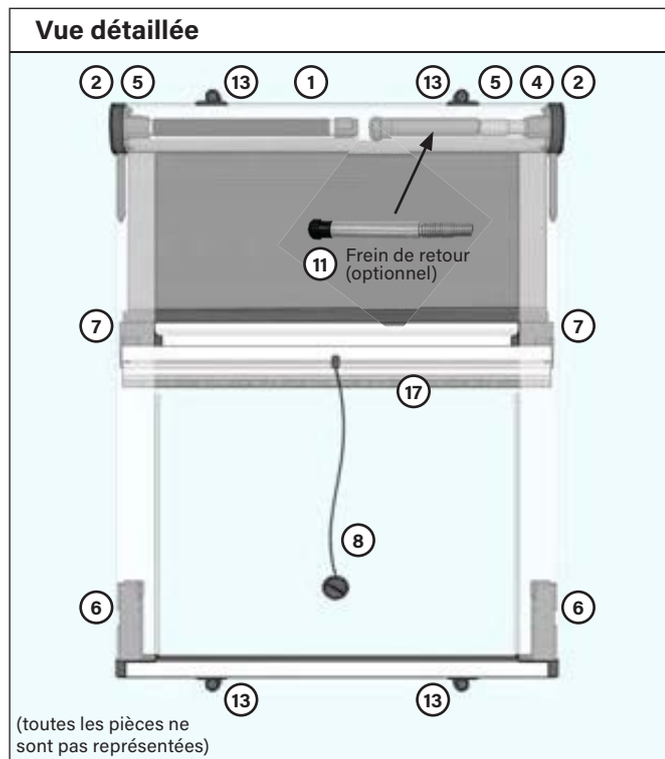


# Systeme StarlineFix pour fenêtrés de toit avec ou sans cadre rapporté

Instructions de montage pour le type V-F-AD



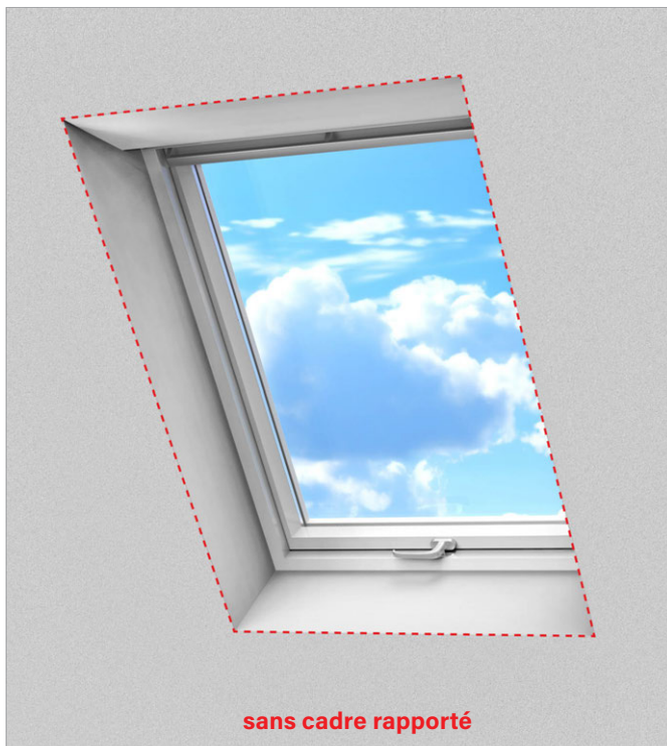


Liste des accessoires (quantité)		sans pré-assemblage	avec pré-assemblage
①	Ressort de traction	1 pièce	
②	Paire de têtes	1 paire	
③	Paire de capuchons pour têtes	1 paire	
④	Bouchon pour tête droite	1 pièce	
⑤	Roulement pour têtes	2 pièces	2 pièces
⑥	Paire de socles	1 paire	1 paire
⑦	Paire de patins de guidage	1 paire	
⑧	Cordon de traction	1 pièce	1 pièce
⑨	Clé hexagonale 2,5 mm	1 pièce	1 pièce
⑩	Vis de pression pour têtes et socles M5 x 6	4 pièces	4 pièces
⑪	Frein de retour (optionnel)	1 pièce	
⑫	Vis 3,5 x 30	4 pièces	
⑬	Équerres de fixation	6 pièces	6 pièces
⑭	Vis 4x40	6 pièces	6 pièces
⑮	Cheville universelle 6 mm	6 pièces	6 pièces
⑯	Brosse 5 x 9 mm + outil de pression (optionnel)	1 pièce	1 pièce
⑰	Brosse 5 x 13 mm (déjà montée)	1 pièce	1 pièce

Liste des accessoires (images)							
① Réf I5SA 002 531	② Réf SLFA 002 931X	③ Réf SLFA 002 930X	④ Réf M5SA 002 4386	⑤ Réf SLFA 002 3746	⑥ Réf SLFA 002 92X	⑦ Réf SLFA 002 929X	⑧ Réf SLFA 002 96977
⑨ Réf I5SA 000 635	⑩ Réf I5SA 000 636	⑪ Réf I5SR 002 439	⑫ Réf WUE 0198335 30	⑬ Réf SLFA 002 936X	⑭ Réf WUE 01984 40	⑮ Réf WUE 09036 30	⑯ Réf SF00 010152
⑰ Réf SLFA 001 95180							

Outils et accessoires nécessaires						
Visseuse	Embout P2Z	Foret: • Pierre Ø 5 mm (mur)	Pince (coupante)	Marteau	Marteau en caoutchouc	
Gants						

**i** Dans les instructions de montage, l'installation frontale sur une fenêtre de toit sans cadre rapporté est illustrée. Si vous avez un cadre rapporté, suivez les mêmes étapes décrites dans le manuel de montage - le cadre rapporté est à considérer comme équivalent au bord extérieur de l'embrasure de la fenêtre de toit.

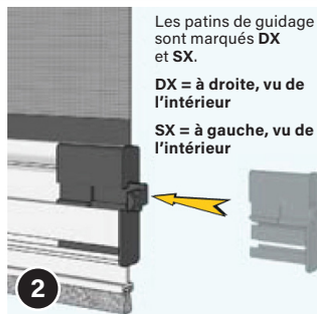


**i** En cas de pré-assemblage commandé, seules les étapes de montage entourées en rouge sont nécessaires pour vous! Tout le reste a déjà été effectué par nos soins.

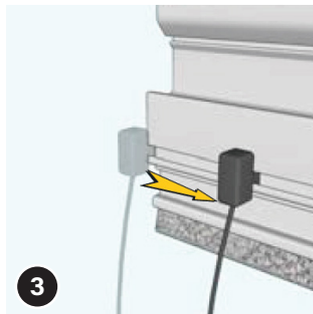
## 1. Monter la barre de préhension



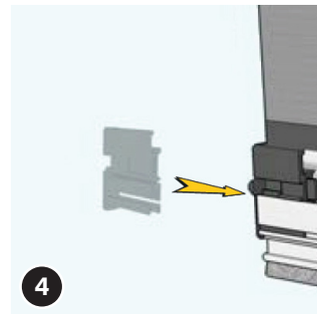
Pincez légèrement le canal de la brosse à l'extrémité du rail mobile avec une pince (coupante) pour éviter que la brosse ne glisse.



Insérez un patin de guidage (7) dans la barre de préhension. Enfoncez-le dans la barre en tapotant avec un marteau (ne frappez que sur le tiers supérieur!).



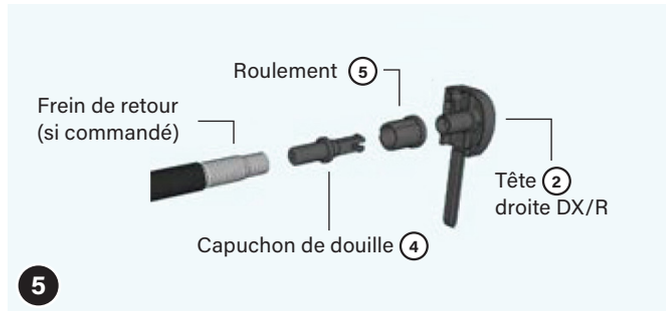
Si souhaité:  
Si vous souhaitez utiliser le cordon de traction (8), insérez-le maintenant dans la rainure étroite. Celle-ci se trouve également du côté de la large rainure de préhension de la barre de préhension.



Fixez maintenant le deuxième patin de guidage (7) de l'autre côté de la barre de préhension (comme décrit à l'étape de montage 2).

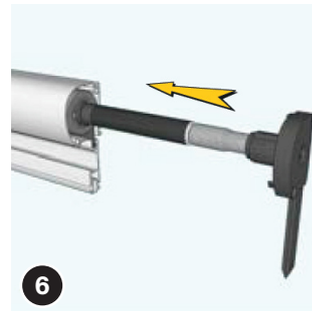
**i** En cas de pré-assemblage commandé, seules les étapes de montage entourées en rouge sont nécessaires pour vous! Tout le reste a déjà été effectué par nos soins.

**2. Installer le roulement avec le ressort et le frein de retour (si commandé)**



Assemblez maintenant la tête droite (DX/R) (2):  
 a) Insérez le roulement (5) avec le rebord en premier sur la douille de la tête.  
 b) Enfoncez le capuchon de douille (4) dans le trou de la tête jusqu'à ce qu'il « clique ».

c) Vissez le frein de retour (optionnel) sur le capuchon de douille (4) en tournant vers la gauche - jusqu'à ce que le ressort du frein atteigne le rebord du capuchon de douille.

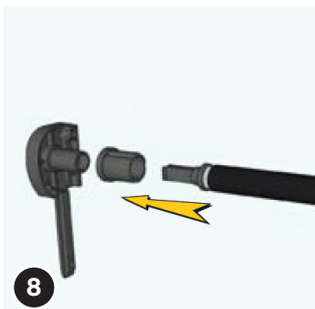


Insérez la tête droite assemblée (2) dans l'axe du filet dans le caisson du store, comme illustré (veillez aux encoches sur le roulement / le frein de retour!). Maintenez l'autre côté pour éviter que l'axe du filet ne soit poussé vers l'extérieur.

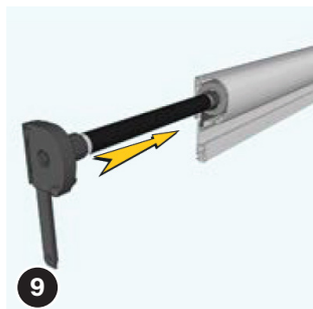


Vissez ensuite la tête droite au caisson du store à l'aide de deux vis 3,5x30.

**ATTENTION** Vissez bien droit et ne serrez pas excessivement, car cela pourrait endommager le filet!



Assemblez maintenant la tête gauche (SX/L) (2):  
 a) Insérez le roulement (5) avec le rebord en premier sur la douille de la tête.  
 b) Ensuite, insérez le ressort (1) avec le « bec de crocodile » en avant dans le trou de la tête jusqu'à ce qu'il « clique ».



Insérez le ressort assemblé dans le caisson jusqu'à ce qu'il dépasse d'environ la largeur d'une main.  
**ASTUCE** Effectuez l'étape suivante de préférence au bord d'une table.



**Attention: Risque de blessure**  
 Lors de la tension du ressort, les doigts peuvent glisser, ce qui pourrait entraîner un « retour brusque » du roulement. Pour des raisons de sécurité, utilisez des gants appropriés pour cette étape.

Tendez maintenant le ressort (1) conformément au tableau ci-dessous en tournant le roulement dans le sens des aiguilles d'une montre.

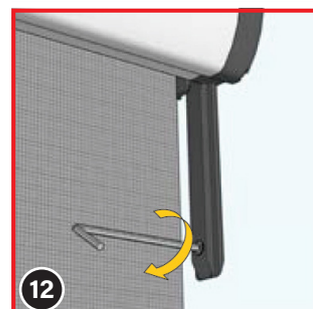
Rail de guidage		Largeur du store en mm							
		600	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000
Hauteur jusqu'à 1650 mm	Standard	6	7	8	10	10	12	15	17
	Anti-vent	7	8	9	11	11	13	16	18
Hauteur jusqu'à 2450 mm	Standard	8	9	11	14	14	15	17	18
	Anti-vent	9	10	12	15	15	16	18	19

**avec frein de retour + 3 tours**

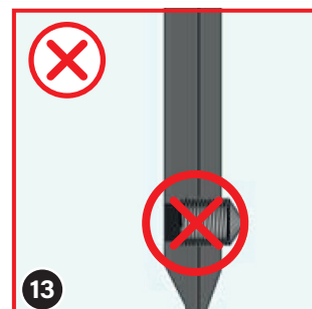
**3. Fixez les vis de pression sur les têtes**



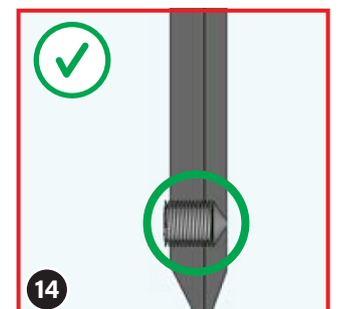
Insérez la tête tendue (2) sur le caisson et fixez-la avec deux vis 3,5x30.  
**ATTENTION** vissez bien droit et ne serrez pas excessivement, car cela pourrait endommager le filet!



Les deux têtes (2) possèdent une languette avec un trou. Vissez maintenant une vis de pression (10) dans ce trou depuis l'intérieur, en utilisant la clé hexagonale (9) fournie.



Ne vissez surtout pas la vis de pression (10) avec la pointe de manière à ce qu'elle dépasse de l'autre côté de la languette!



Vissez seulement jusqu'à ce que la pointe de la vis de pression (10) soit alignée avec l'autre côté de la languette de la tête.

**i** En cas de pré-assemblage commandé, seules les étapes de montage entourées en rouge sont nécessaires pour vous! Tout le reste a déjà été effectué par nos soins.

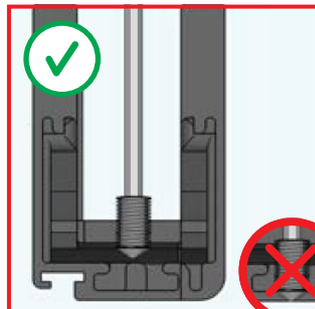
#### 4. Assemblez le socle et fixez-le au profil de finition



15 Les socles (6) sont marqués SX (gauche) et DX (droite). Assemblez les paires de socles correspondantes.

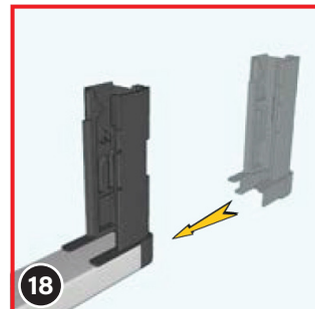


16 Vissez maintenant une vis de pression (10) dans le trou de chaque socle à l'aide de la clé hexagonale (9) fournie.



Vissez la vis de pression (10) dans le socle uniquement jusqu'à la profondeur indiquée sur l'image ci-dessus.

**ATTENTION** Ne vissez en aucun cas la vis de pression trop profondément!



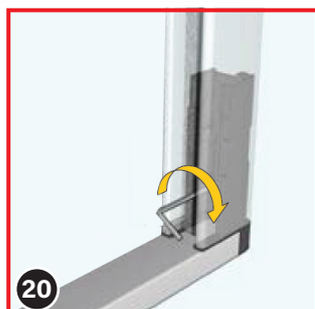
18 Ensuite, insérez les socles (6) sur les côtés du profil de finition. Si cela est un peu difficile, vous pouvez tapoter doucement avec un marteau (en caoutchouc) pour faciliter l'ajustement.

#### 5. Assemblez le store en emboîtant les pièces



19 **ATTENTION**  
Les socles doivent s'insérer parfaitement dans les rainures des rails de guidage!

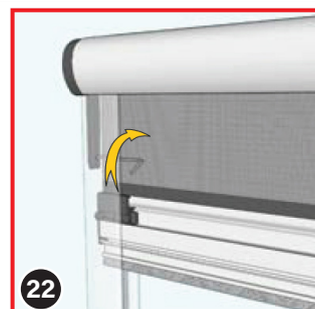
Insérez ensuite le profil de finition avec les socles (6) fixés dans les rails de guidage latéraux.



20 Serrez ici les vis sans tête (10).



21 Assemblez le caisson du store et les rails de guidage latéraux en insérant les languettes des têtes (2) dans la rainure prévue à cet effet à l'intérieur des rails de guidage.



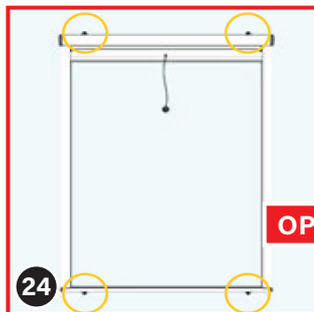
22 Serrez ensuite les vis de pression (10) des languettes des têtes à l'aide de la clé hexagonale (9), de manière à ce que la pointe des vis de pression s'enfonce légèrement dans les rails de guidage. Vous sentirez une résistance lorsque le métal sera en contact.



23 Le caisson supérieur du store, les rails de guidage latéraux et le profil de finition inférieur sont désormais assemblés pour former un cadre.

**i** En cas de pré-assemblage commandé, seules les étapes de montage entourées en rouge sont nécessaires pour vous! Tout le reste a déjà été effectué par nos soins.

## 6. Insérez ou enfoncez les équerres de fixation - choisissez l'une des deux options



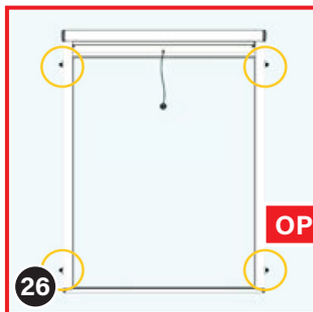
**OPTION 1**



**25**

Insérez deux équerres de fixation (13) en haut dans le caisson du store et en bas dans le profil de finition. Pour les caissons de store larges, insérez également une équerre de fixation supplémentaire au milieu.

Utilisez un marteau en caoutchouc pour faciliter l'insertion des équerres de fixation (13). Elles doivent être enfoncées d'environ 10 cm de chaque côté.



**OPTION 2**

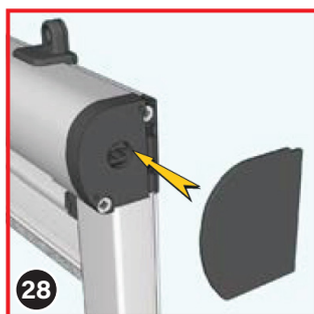


**27**

Insérez deux équerres de fixation (13) latéralement dans les rails de guidage, à environ 10 cm du haut et du bas. Pour des rails de guidage très longs, insérez également une équerre de fixation supplémentaire au milieu.

Utilisez un marteau en caoutchouc pour faciliter l'insertion des équerres de fixation (13). Elles doivent être enfoncées d'environ 10 cm de chaque côté.

## 7. Fixez les capots pour les embouts, insérez les brosses et marquez les trous de perçage



**28**

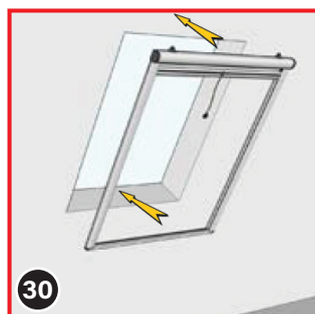
Après avoir enfoncé et positionné les équerres de fixation (13), fixez les capots latéraux (3) sur le caisson du store.



**29**

Insérez maintenant le joint à brosse dans les rainures des rails de guidage et du profil de finition à l'aide de l'outil de pression (16). La position des brosses est déterminée par la manière dont le store s'ajuste à la pente de votre fenêtre de toit, par exemple en reposant sur un rebord de fenêtre. Coupez les brosses excédentaires avec des ciseaux.

Utilisez de préférence le côté pointu de l'outil de pression. Placez un côté de la brosse dans la rainure, puis insérez le deuxième côté en appliquant une certaine force. Assurez-vous que le dos en plastique de la brosse est bien enfoncé dans le canal, sinon la brosse pourrait se détacher de la rainure du profilé.



**30**

**ASTUCE** À partir de cette étape, il est recommandé de travailler à deux. Maintenez le cadre du store contre la pente du toit, à l'endroit où il sera installé ultérieurement.



**31**



**32**

**ATTENTION** Le cadre du store et le profil de finition doivent être connectés aux rails de guidage latéraux à un angle de 90° - ne déformez pas le cadre!

Marquez maintenant les emplacements de perçage pour la fixation du cadre du store à l'aide d'un crayon. Si vous avez inséré les équerres de fixation (13) sur les côtés, marquez bien sûr les trous de perçage sur les côtés.

**i** En cas de pré-assemblage commandé, seules les étapes de montage entourées en rouge sont nécessaires pour vous! Tout le reste a déjà été effectué par nos soins.

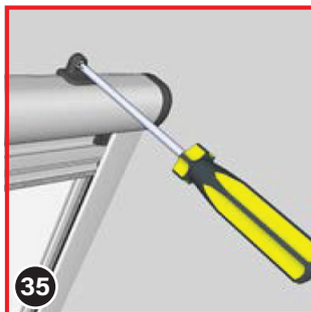
## 8. Installez la moustiquaire dans l'embrasure de la fenêtre de toit



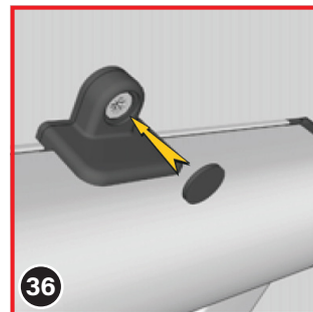
Retirez le cadre du store et percez les trous avec un foret de Ø 5 mm. Insérez ensuite les chevilles universelles fournies (il peut être nécessaire de vous procurer des chevilles spéciales pour cavités ou pour plaques de plâtre dans un magasin de bricolage).



Replacez le cadre du store dans sa position et fixez-le à la pente du toit en le vissant à l'aide des vis 4x40 à travers les équerres de fixation (15).



Sie können dies mit einem Vous pouvez le faire avec un tournevis ou une visseuse. Si vous utilisez une visseuse, nous vous recommandons de serrer les vis à une faible puissance afin de ne pas endommager les têtes des vis.



Pour finir et pour un aspect plus esthétique, placez les caches sur les équerres de fixation (13).



Abaissez votre moustiquaire installé jusqu'à ce que le verrouillage automatique s'enclenche des deux côtés avec un « clic ».

**IMPORTANT** Pour un fonctionnement optimal lors de l'ouverture et de la fermeture, utilisez toujours la barre de préhension avec les deux mains et exercez une pression uniforme!



## CONSEILS D'ENTRETIEN

Nettoyez la moustiquaire au moins deux fois par an avec une éponge ou un chiffon doux et humide (sans peluches). Nous recommandons de le faire à la mi-année et à la fin de l'automne.

En cas de saleté importante, utilisez un nettoyant au pH neutre. N'utilisez en aucun cas de produits nettoyants agressifs, car ils peuvent endommager la moustiquaire!

Retirez les petits restes d'insectes, car les oiseaux aiment les picorer, ce qui peut endommager la moustiquaire avec leur bec (cela n'est pas couvert par la garantie!).

Gardez le store moustiquaire fermé lorsque les températures sont inférieures à -20 °C!



En entretenant régulièrement votre moustiquaire, elle vous protégera longtemps contre les mouches et les insectes!

**Déclaration de conformité:**



Insetto GmbH  
Gewerbering 30  
D-91629 Weihenzell

18

LE-18-001  
LE-18-002

EN 13561:2015/AC:2016  
Moustiquaire  
Résistance aux charges de vent: Classe 0