



easyhome

Porte de protection anti-insectes ALU

Notice de montage



Français

Période de promotion: 04/2012
Type: 36112/36113
Notice d'utilisation originale QA137

Nous vous remercions d'avoir choisi cette porte de protection anti-insectes.

Mentions légales

Éditeur de la

notice d'utilisation:

TPS Product Solutions GmbH

Walfischgasse 5

1010 Vienne

service@tp-solutions.net

Référence fabricant:

TPS Product Solutions GmbH

Walfischgasse 5

1010 Vienne

service@tp-solutions.net

Distributeur:

TPS Product Solutions GmbH

Walfischgasse 5

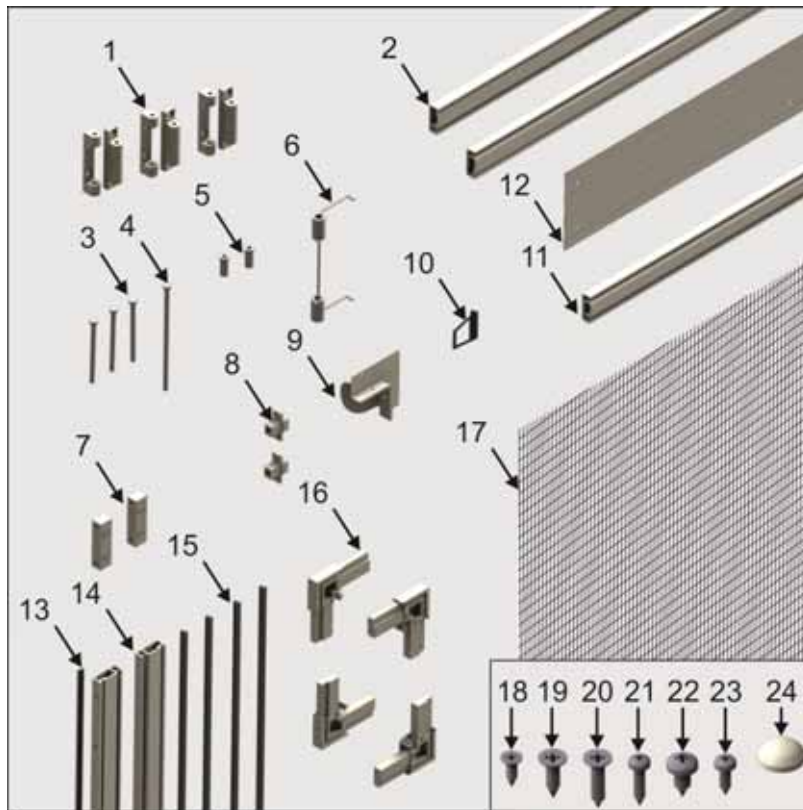
1010 Vienne

service@tp-solutions.net

Édition: 20.12.2011

Version: 1.0

Matériel fourni



La livraison comprend les composants suivants:

- | | | | |
|-----|--|-----|--|
| 1. | 3 charnières de porte | 14. | 2 profils de châssis longitudinaux |
| 2. | 2 profils de châssis transversaux | 15. | 4 baguettes de serrage (pour tissu de fibre de verre) |
| 3. | 3 broches courtes de charnière de porte | 16. | 4 assemblages d'angle |
| 4. | 1 broche longue de charnière de porte | 17. | 1 rouleau de tissu de fibre de verre |
| 5. | 2 douilles en plastique pour ressort de fermeture de porte | 18. | 4 vis 2,9 x 9,5 (M2) |
| 6. | 1 ressort de fermeture de porte | 19. | 6 vis 3,5 x 13 (S1) |
| 7. | 2 aimants de porte (avec contre-plaque) | 20. | 6 vis 3,5 x 16 (S2) |
| 8. | 2 assemblages de profil pour profil de renforcement | 21. | 4 vis 2,9 x 13 (M1) |
| 9. | 1 poignée de porte | 22. | 6 vis 3,9 x 9,5 (T2) |
| 10. | 1 languette de poignée | 23. | 7 vis 2,9 x 9,5 (T1) |
| 11. | 1 profil de renforcement | 24. | 6 caches pour vis T2 (plaque de protection inférieure) |
| 12. | 1 plaque de protection inférieure | 25. | Notices de montage |
| 13. | 1 joint brosse | | |

Sommaire

Matériel fourni.....	3
Sécurité.....	5
Symboles.....	5
Consignes de sécurité.....	5
Généralités.....	5
Utilisation et conservation de la notice de montage.....	5
Domaines d'application.....	6
Fonction.....	6
Montage.....	6
Mesurer la porte.....	6
Découper le profil de châssis.....	7
Découper les baguettes de serrage.....	8
Assembler le châssis.....	9
Percer les trous pour la poignée de porte.....	11
Installer le tissu de fibre de verre.....	11
Monter la plaque de protection inférieure.....	13
Monter la poignée de porte.....	14
Monter les aimants de porte.....	14
Monter les charnières.....	15
Monter la porte de protection anti-insectes.....	16
Monter les contre-plaques pour l'aimant de porte.....	17
Nettoyage.....	18
Caractéristiques techniques.....	18
Consignes d'élimination.....	18

Sécurité

Symboles

Les symboles figurant dans cette notice ont la signification suivante:



Risques de blessures et de dommages sur l'appareil.
Respectez les consignes données.



Remarque:
Fournit à l'utilisateur des informations complémentaires.

Consignes de sécurité

La porte de protection anti-insectes n'est PAS destinée et n'a pas été conçue pour être une sécurité pour les enfants! Ne jamais laisser les enfants sans surveillance devant la porte ouverte!

Ne pas prendre appui sur la porte de protection anti-insectes.



Attention! Risque de blessures

Risque de contusions dues au ressort de fermeture de porte.

- Ne jamais intervenir manuellement dans une porte qui se ferme.



Remarque:

Utiliser un support stable pour toutes les opérations de montage.

Généralités

Utilisation et conservation de la notice de montage

La présente notice de montage doit vous aider pour installer la porte de protection anti-insectes sans problème et en toute sécurité. Afin que vous preniez plaisir à utiliser votre nouveau produit et profitiez pleinement de tous ses avantages, nous vous recommandons de lire attentivement cette notice avant le montage et la première utilisation de la porte de protection anti-insectes. Conservez cette notice dans un endroit sûr pour toute consultation ultérieure.

Domaines d'application

Les domaines d'application de la porte de protection anti-insectes sont très diversifiés. Vous pouvez adapter les dimensions à votre propre porte. La porte est facile à installer et peut être utilisée dans toutes les conditions atmosphériques (soleil, vent, pluie, etc.).

Fonction

La fonction de la porte de protection anti-insectes est d'éloigner les insectes de votre maison ou de votre chambre lorsque la porte est ouverte. Elle est équipée de deux aimants afin qu'elle ne s'ouvre pas sous l'action du vent. La porte de protection anti-insectes peut également être montée avec un ressort de fermeture de porte qui la referme automatiquement.

Montage

Outillage nécessaire

Les outils suivants vous sont nécessaires pour les opérations suivantes de montage et d'assemblage de la porte de protection anti-insectes:

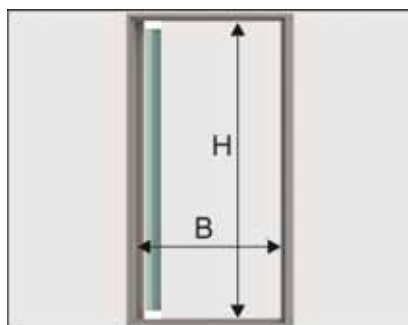
- Scie à métaux
- Boîte à ongles (recommandé)
- Mètre à ruban
- Marteau en caoutchouc
- Lime
- Crayon (pour le marquage)
- Outil de découpage (p. ex: cutter)
- Tournevis cruciforme
- Perceuse avec forets \varnothing 2 mm, 2,5 mm, 3 mm

Mesurer la porte

Pour cette opération de montage, les outils suivants sont nécessaires:

- Mètre à ruban

Mesurer l'ouverture de la porte avec le mètre à ruban.



1. Mesurer la **largeur B** de l'ouverture de la porte et noter la dimension.
2. Mesurer la **hauteur H** de l'ouverture de la porte et noter la dimension.

**Remarque:**

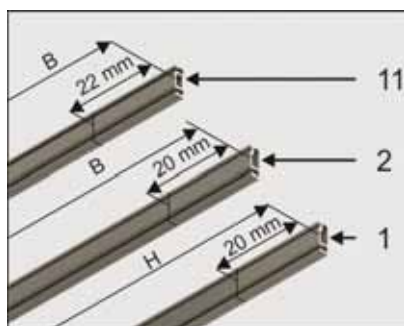
Veiller à ce qu'une surface libre de 40 mm de châssis de porte soit disponible sur les deux côtés et de 30 mm en haut et en bas. Si cette surface n'est pas disponible, adapter manuellement les dimensions en tenant compte des charnières et des aimants (2 cm chacun). Adapter la hauteur des portes ne possédant pas de seuil.

Découper le profil de châssis

Les profils de châssis sont marqués, découpés à la longueur correcte et ébarbés.

Pour cette opération de montage, les outils suivants sont nécessaires:

- Mètre à ruban
- Crayon
- Boîte à onglets (recommandé)
- Scie à métaux
- Lime

Reporter les mesures sur le profil de châssis

1. Retrancher 20 mm de la valeur mesurée de la **largeur B** pour le profil de châssis longitudinal alu, 22 mm pour le profil de renforcement et 20 mm de la **hauteur H** pour le profil de châssis transversal alu.
2. Reporter la mesure obtenue sur les profils de châssis longitudinaux, les profils de châssis transversaux et le profil de renforcement.
3. Marquer avec le crayon l'endroit correspondant.

Découper le profil de châssis à la mesure**Remarque:**

Toujours découper individuellement les profils de châssis l'un après l'autre à la longueur correcte.

1. Placer le profil de châssis dans la boîte à onglets.
2. Positionner correctement le profil de châssis et le maintenir fermement avec la main.
3. Procéder à une découpe à l'équerre du profil de châssis à l'endroit marqué.

**Attention! Risque de blessures**

Attention aux arêtes vives et ébarber soigneusement!

4. Ébarber les arêtes de coupe avec la lime afin de faciliter l'assemblage des différentes pièces.
5. Répéter l'opération décrite du point 1 au point 4 pour les deux profils de châssis longitudinaux et transversaux ainsi que pour le profil de renforcement.

Découper les baguettes de serrage

Reporter les longueurs et les marquages des profils sur les baguettes de serrage et procéder à la découpe.

Pour cette opération de montage, les outils suivants sont nécessaires:

- Mètre à ruban
- Crayon
- Boîte à onglets (recommandé)
- Scie à métaux

Reporter les mesures sur les baguettes de serrage

1. Reporter la longueur correspondante du profil de châssis ou du profil de renforcement sur la baguette de serrage.

**Remarque:**

Pour le profil de renforcement, découper deux baguettes de serrage à la mesure.

2. Marquer avec le crayon l'endroit correspondant.
3. Répéter l'opération décrite du point 1 au point 2 pour les baguettes de serrage.

Découper les baguettes de serrage à la mesure

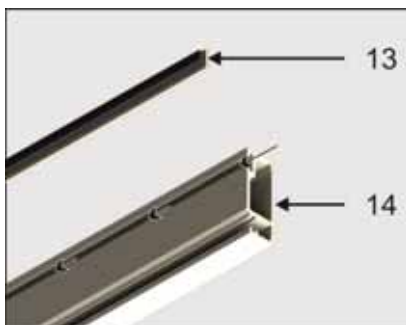
1. Placer la baguette de serrage dans la boîte à onglets.
2. Positionner correctement la baguette de serrage et la maintenir fermement avec la main.
3. Procéder à une découpe à l'équerre de la baguette de serrage à l'endroit marqué.
4. Sur les baguettes de serrage verticales, découper au milieu de la baguette un morceau correspondant à la largeur de l'assemblage de profil du profil de renforcement (11 mm).
5. Répéter l'opération décrite du point 1 au point 3 pour les six baguettes de serrage.
6. Découper à l'extrémité de l'une des baguettes de serrage vertical un morceau à la largeur de la languette de poignée (27 mm).

Assembler le châssis

Les profils de châssis sont assemblés par étapes avec les autres composants.

Pour cette opération de montage, les outils suivants sont nécessaires:

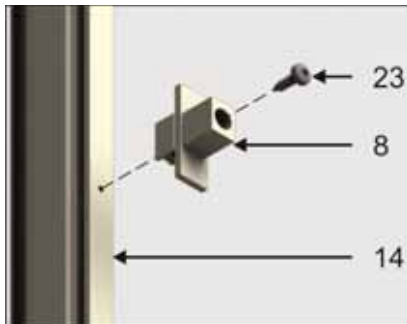
- Mètre à ruban
- Crayon
- Outil de découpage
- Marteau en caoutchouc
- Perceuse avec foret Ø 2 mm
- Tournevis

Monter le joint brosse

1. Reporter la longueur du profil de châssis longitudinal sur le joint brosse, en ajoutant 50 mm.
2. Marquer la mesure avec le crayon.
3. Reporter la longueur du profil de châssis transversal sur le joint brosse, en ajoutant 44 mm.
4. Marquer la mesure avec le crayon.
5. Découper le rouleau de joint brosse aux endroits marqués.

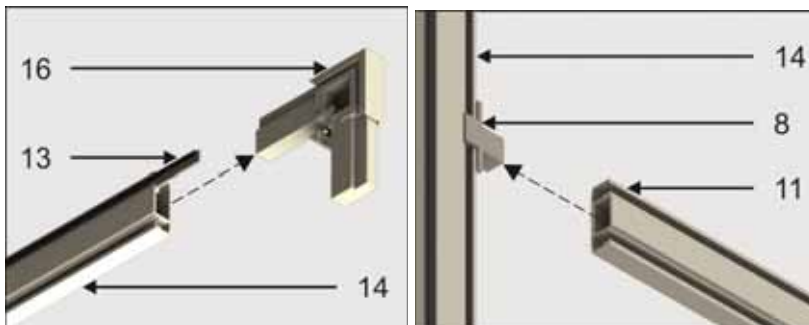
6. Glisser ensuite les joints brosse obtenus dans les profils de châssis correspondants.

Monter l'assemblage de profil pour profil de renforcement



1. Percer un trou de diamètre 2 mm (au centre) sur le côté de la baguette de serrage dans le profil de châssis longitudinal.
2. Enclencher l'assemblage de profil dans le profil de châssis longitudinal à l'emplacement de l'orifice percé.
3. Relier l'assemblage de profil avec le profil de châssis longitudinal à l'aide de la vis T1.
4. Répéter l'opération décrite du point 1 au point 3 pour le deuxième profil de châssis longitudinal.

Monter les assemblages d'angle



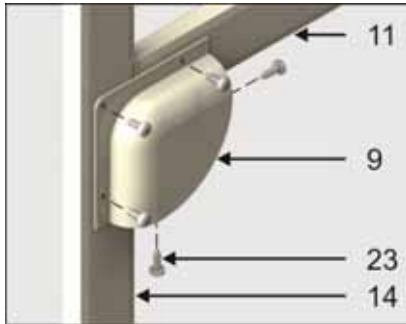
1. Glisser l'assemblage d'angle sur les deux côtés dans le profil de châssis longitudinal.
2. Répéter l'opération décrite au point 1 pour le deuxième profil de châssis longitudinal.
3. Assembler les deux profils de châssis longitudinaux avec les deux profils de châssis transversaux à l'aide des assemblages d'angle et avec le profil de renforcement à l'aide de l'assemblage de profil.
4. À l'aide du marteau en caoutchouc, frapper avec précaution sur les assemblages d'angle jusqu'à ce que ceux-ci soient au contact des profils de châssis.

Percer les trous pour la poignée de porte

Les trous pour la poignée de porte sont pré-percés.

Pour cette opération de montage, les outils suivants sont nécessaires:

- Crayon
- Perceuse avec foret Ø 2,5 mm



1. Positionner la poignée de porte sur le côté extérieur du châssis, tel qu'indiqué sur l'illustration.
2. À l'aide d'un crayon, marquer les trous de la poignée de porte sur le profil de châssis longitudinal et sur le profil de renforcement.
3. Percer les trous aux endroits marqués avec un foret de Ø 2,5 mm.



Remarque:

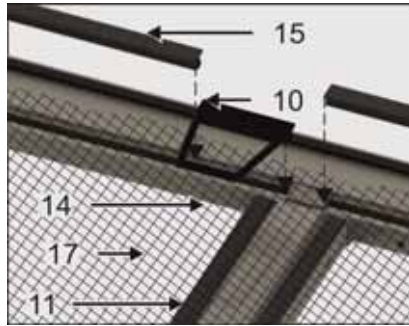
Ne pas encore monter la poignée de porte lors de cette étape de montage.

Installer le tissu de fibre de verre

Le tissu de fibre de verre est placé, fixé et découpé aux dimensions du châssis assemblé.

Pour cette opération de montage, les outils suivants sont nécessaires:

- Outil de découpage (p. ex: cutter)

Fixer et découper le tissu de fibre de verre

1. Placer le tissu de fibre de verre sur la partie supérieure de la porte.
2. Enfoncez les baguettes de serrage découpées aux dimensions dans la partie supérieure de la porte dans les rainures du châssis, fixant ainsi le tissu de fibre de verre.
3. Positionner la languette de poignée juste au-dessus de l'assemblage de profil.

**Remarque:**

Veiller à ce que la tension du tissu soit uniforme. Dans le cas contraire, risque de déformation du châssis.

4. Découper avec précaution le tissu de fibre de verre excédentaire le long des baguettes de serrage (à l'extérieur) à l'aide de l'outil de découpage.
5. Placer le tissu de fibre de verre sur la partie inférieure de la porte.
6. Enfoncez les baguettes de serrage découpées aux dimensions dans la partie inférieure de la porte dans les rainures du châssis, fixant ainsi le tissu de fibre de verre.

**Remarque:**

Veiller à ce que la tension du tissu soit uniforme. Dans le cas contraire, risque de déformation du châssis.

7. Découper avec précaution le tissu de fibre de verre excédentaire le long des baguettes de serrage (à l'extérieur) à l'aide de l'outil de découpage.

Monter la plaque de protection inférieure

La plaque de protection inférieure est découpée aux dimensions et fixée sur la partie avant du cadre à l'aide de vis.

Pour cette opération de montage, les outils suivants sont nécessaires:

- Mètre à ruban
- Crayon
- Scie à métaux
- Lime
- Perceuse avec foret Ø 2,5 mm
- Tournevis

Reporter les mesures sur la plaque de protection inférieure

1. Mesurer la largeur totale du châssis assemblé.
2. Reporter la mesure sur la plaque de protection inférieure.
3. Marquer avec le crayon l'endroit correspondant.

Découper la plaque de protection inférieure

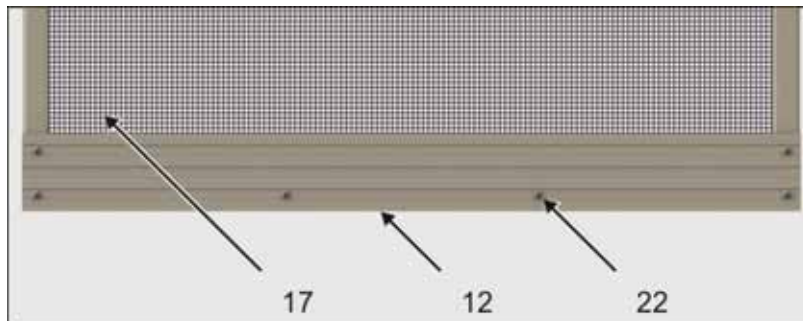
1. Procéder à une découpe à l'équerre de la plaque de protection inférieure à l'endroit marqué.
2. Ébarber avec précaution les arêtes de coupe avec la lime afin de faciliter l'assemblage des différentes pièces.



Attention! Risque de blessures

Attention aux arêtes vives et ébarber soigneusement!

Fixer la plaque de protection inférieure



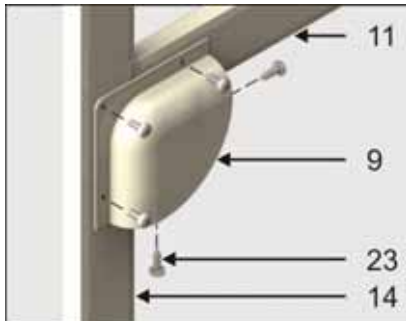
1. Placer correctement la plaque de protection inférieure, découpée aux dimensions, au-dessus du châssis dans la partie inférieure de la porte.
2. Avec le crayon, marquer la position des trous sur le châssis.

3. Veiller à ce que les perforations soient uniformément réparties sur le châssis.

**Remarque:**

Répartir les 6 vis uniformément sur la plaque de protection inférieure (tel qu'indiqué sur l'illustration).

4. Percer les trous avec le foret de Ø 2,5 mm aux endroits marqués sur le châssis.
5. Fixer la plaque de protection inférieure à l'aide des vis T2.
6. Dissimuler les vis avec les caches.

Monter la poignée de porte

La poignée de porte est montée sur le devant du châssis

Pour cette opération de montage, les outils suivants sont nécessaires:

- Tournevis

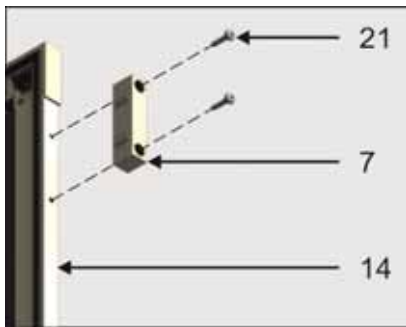
1. Placer la poignée de porte sur le châssis (voir l'illustration).
2. Fixer la poignée de porte à l'aide des vis T1.

Monter les aimants de porte

Les aimants de porte sont fixés avec des vis sur le côté de la poignée de porte.

Pour cette opération de montage, les outils suivants sont nécessaires:

- Mètre à ruban
- Crayon
- Perceuse avec foret Ø 2,5 mm
- Tournevis

Fixer les aimants de porte

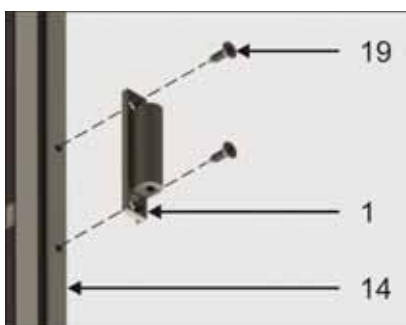
1. Positionner le premier aimant à 10 cm du bord supérieur du châssis assemblé.
2. Marquer les trous de l'aimant avec le crayon.
3. Positionner le second aimant à 10 cm du bord inférieur du châssis assemblé.
4. Marquer les trous de l'aimant avec le crayon.
5. Percer les trous pour les aimants aux endroits marqués avec un foret de $\varnothing 2,5$ mm.
6. Fixer les aimants à l'aide des vis **M1**.

Monter les charnières

Les charnières sont fixées avec des vis sur le côté opposé à la poignée de porte.

Pour cette opération de montage, les outils suivants sont nécessaires:

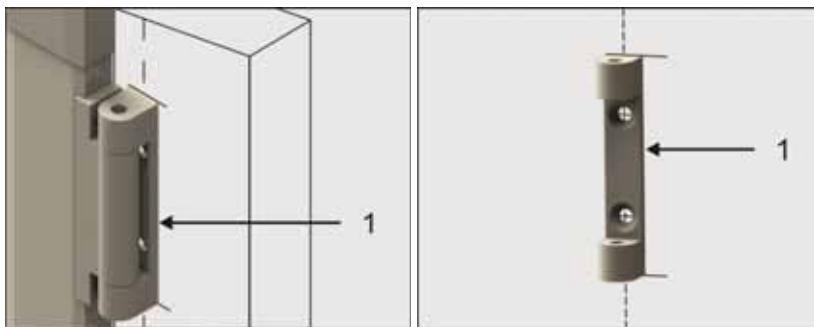
- Mètre à ruban
- Crayon
- Outil de découpage
- Perceuse avec foret $\varnothing 2,5$ mm et $\varnothing 3$ mm
- Tournevis

Monter les parties intérieures des charnières

1. Retirer la languette des charnières avec un outil de découpage.

2. Positionner la première partie intérieure de la charnière à 10 cm du bord supérieur du châssis assemblé et marquer les trous avec le crayon.
3. Positionner la deuxième partie intérieure de la charnière à 10 cm du bord inférieur du châssis assemblé et marquer les trous avec le crayon.
4. Positionner la troisième partie intérieure de la charnière au milieu entre les deux autres charnières et marquer les trous avec le crayon.
5. Percer les trous pour les parties intérieures aux endroits marqués avec un foret de $\varnothing 2,5$ mm.
6. Fixer les parties intérieures à l'aide des vis **S1**.

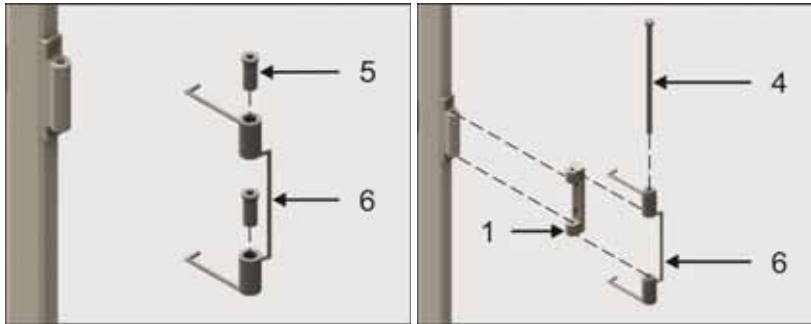
Monter les parties extérieures des charnières



1. Tenir le châssis assemblé debout (avec les parties extérieures des charnières fixées) devant le cadre de la porte.
2. Marquer les parties extérieures sur le cadre de la porte.
3. Placer le châssis assemblé sur le côté.
4. Maintenir correctement les parties extérieures des charnières aux endroits marqués sur le cadre de la porte et marquer les trous pour les parties extérieures.
5. Percer les trous avec un foret de $\varnothing 3,0$ mm.
6. Fixer les parties extérieures des charnières à l'aide des vis **S2**.

Monter la porte de protection anti-insectes

La porte de protection anti-insectes assemblée est suspendue et fixée à l'aide des broches de charnières de porte.

Accrocher la porte de protection anti-insectes

1. Positionner les parties intérieures dans les parties extérieures des charnières.
2. Enficher en haut et le bas les broches courtes de charnières de porte dans les charnières.
3. Prendre le ressort de fermeture de porte dans la main.
4. Tenir le ressort devant soi, de manière à ce que les bras recouverts de plastique soient dirigés vers l'intérieur de la porte.
5. Enfoncer les deux douilles en plastique par le haut dans les deux trous du ressort.
6. Faire glisser le ressort au-dessus de la charnière médiane.
7. Enfoncer la broche longue de charnière de porte dans la charnière médiane.

Monter les contre-plaques pour l'aimant de porte

Les contre-plaques sont fixées à l'aide de deux vis et évitent que la porte de protection anti-insectes ne s'ouvre toute seule.

Pour cette opération de montage, les outils suivants sont nécessaires:

- Crayon
- Perceuse avec foret Ø 2,5 mm
- Tournevis

Fixer les contre-plaques

1. Fermer la porte de protection anti-insectes et marquer la position de l'aimant de porte sur le cadre de la porte.
2. Ouvrir la porte de protection anti-insectes.
3. Tenir la contre-plaque correctement contre le marquage sur le cadre de la porte.
4. Marquer les trous de la contre-plaque avec le crayon.
5. Percer les trous pour la contre-plaque avec un foret de Ø 2,5 mm.
6. Fixer la contre-plaque à l'aide des vis **M2**.

Nettoyage

Ne pas nettoyer la porte de protection anti-insectes avec des produits de nettoyage fortement corrosifs ou agressifs qui risqueraient d'endommager la peinture. Le nettoyage ne doit s'effectuer qu'avec des chiffons doux prévus à cet effet. Dans le cas contraire, risques de rayures et de dommages sur la peinture.

Caractéristiques techniques

Dimensions max.: 2.045 mm x 945 mm

Consignes d'élimination



Procédez à l'élimination de l'appareil en respectant les directives de protection de l'environnement. L'appareil ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères. Déposez-le dans un centre de collecte public.



Le matériau constitutif de l'emballage est partiellement recyclable. Éliminez l'emballage en respectant les directives de protection de l'environnement et en procédant au tri sélectif. Déposez-le dans un centre de collecte public.

Votre centre de collecte communal vous fournira les renseignements complémentaires nécessaires.

Conditions de garantie

La durée de la garantie est de 5 ans et commence le jour de l'achat ou le jour de la remise de l'appareil. Pour faire valoir des droits à garantie, il est impérativement nécessaire de présenter le bon de caisse ainsi que la carte de garantie remplie. Veuillez donc conserver le bon de caisse et la carte de garantie!

Le fabricant garantit l'élimination gratuite des malfaçons imputables à des défauts de matériel ou de fabrication, à son choix par réparation, échange ou remboursement. La garantie ne s'étend pas aux dommages causés par un accident, un événement imprévisible (p. ex. foudre, inondation, incendie, etc.), l'utilisation ou le transport non conforme à l'emploi, le non-respect des consignes de sécurité et de maintenance ou suite à tout autre traitement ou modification inapproprié.

La durée de la garantie pour les pièces d'usure et les pièces consommables dans le cadre d'un usage normal et conforme à l'emploi (p. ex.: luminaire, batteries, pneumatiques, etc.) est de 6 mois. Les traces d'usure normale (rayures, bosses, etc.) ne constituent pas un cas de garantie.

L'obligation de garantie légale du revendeur n'est pas restreinte par cette garantie. La durée de la garantie ne peut être prolongée que si la norme légale le prescrit. Dans les pays où les textes en vigueur prévoient une garantie (obligatoire) et/ ou une obligation de tenue de stock de pièces détachées, et/ou une réglementation des dédommagements, ce sont les obligations minimales prévues par la loi qui seront prises en considération. Lors de la prise en charge pour réparation, l'entreprise de service et le revendeur dégagent toute responsabilité relative aux données ou paramètres éventuellement enregistrés dans le produit.

Après l'expiration de la durée de garantie, il vous est toujours possible d'adresser les appareils défectueux aux services après-vente à des fins de réparation. En dehors de la période de garantie, les éventuelles réparations seront effectuées à titre onéreux. Si la réparation ou le devis devait être effectué à titre onéreux, vous en seriez averti auparavant.



CARTE DE GARANTIE

Adresse service(s) après-vente:	TPS Product Solutions GmbH Liesinger Flurgasse 6 A-1230 Vienne
Hotline:	+43 (0) 1 5120947
Désignation du fabricant/de l'importateur:	TPS Product Solutions GmbH Walfischgasse 5 A-1010 Vienne
E-mail:	service@tp-solutions.net
Désignation du produit:	Porte de protection anti-insectes ALU
Numéro d'identification du produit/du fabricant:	36112/36113
Référence:	26836
Période de promotion:	04/2012
Société et siège du revendeur:	ALDI SUISSE AG Niederstettenstrasse 3 CH-9536 Schwarzenbach SG

Description du problème rencontré:

.....

.....

Nom de l'acheteur:

NPA/Ville: Rue:

Tél. / E-mail:

Signature: