



easyhome

## Rovarvédő alumínium ajtó Szerelési útmutató



Magyar

Akció időtartama: 04/2012  
Típus: 36112/36113  
Eredeti kezelési útmutató QA137

**Nagyon köszönjük, hogy a rovarvédő ajtó megvásárlása mellett döntött.**

## **Impresszum**

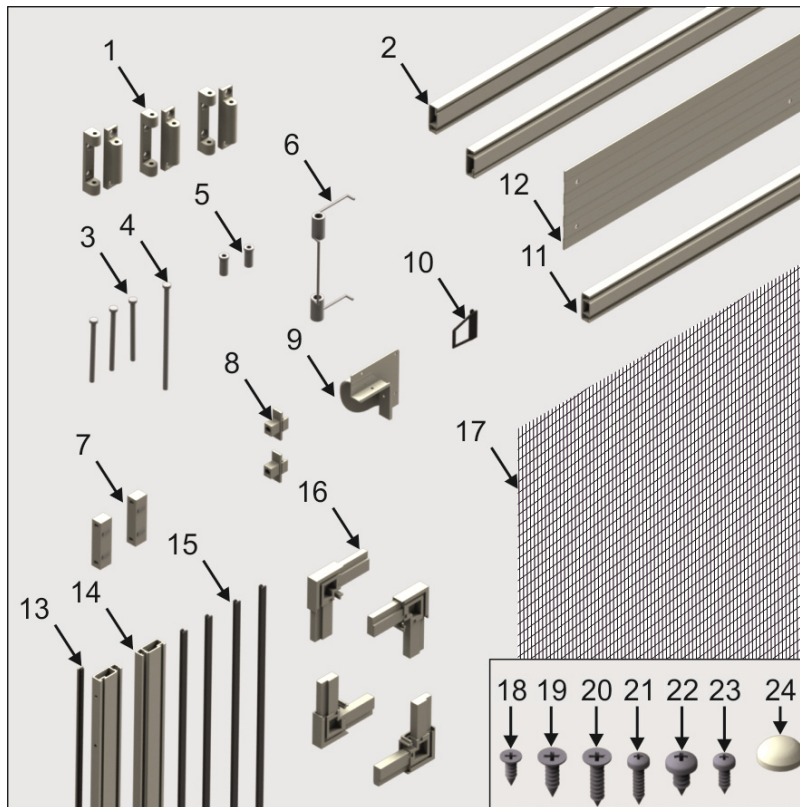
A kezelési útmutató kiadója: TPS Product Solutions GmbH  
Walfischgasse 5  
1010 Wien  
service@tp-solutions.net

Gyártó cég megnevezése: TPS Product Solutions GmbH  
Walfischgasse 5  
1010 Wien  
service@tp-solutions.net

Forgalmazó: TPS Product Solutions GmbH  
Walfischgasse 5  
1010 Wien  
service@tp-solutions.net

Kiadás: 20.12.2011 Verzió: 1.0

## Szállítási terjedelem



A szállítási terjedelem a következő alkatrészeket foglalja magában:

- |   |   |
|---|---|
| 1. 3 darab ajtópánt                                     | 14. 2 darab hosszirányú profilcső a kerethez        |
| 2. 2 darab keresztirányú profilcső a kerethez           | 15. 4 darab szorítóléc (az üveggyapot szövethez)    |
| 3. 3 darab rövid ajtópántcsap                           | 16. 4 darab sarokösszekötő                          |
| 4. 1 darab hosszú ajtópántcsap                          | 17. 1 tekercs üveggyapot szövet                     |
| 5. 2 darab műanyag persely az ajtócsukó rugóhoz         | 18. 4 darab csavar 2,9 x 9,5 (M2)                   |
| 6. 1 darab ajtócsukó rugó                               | 19. 6 darab csavar 3,5 x 13 (S1)                    |
| 7. 2 darab ajtómágnes (az ellentartó lemezekkel együtt) | 20. 6 darab csavar 3,5 x 16 (S2)                    |
| 8. 2 darab profilösszekötő a merevítő profilcsőhöz      | 21. 4 darab csavar 2,9 x 13 (M1)                    |
| 9. 1 darab ajtófogantyú                                 | 22. 6 darab csavar 3,9 x 9,5 (T2)                   |
| 10. 1 darab fogantyúfül                                 | 23. 7 darab csavar 2,9 x 9,5 (T1)                   |
| 11. 1 darab merevítő profilcső                          | 24. 6 darab takarósapka a T2 csavarokhoz (láblemez) |
| 12. 1 darab láblemez                                    | 25. Szerelési útmutatók                             |
| 13. 1 darab tömítőkefe                                  |   |

## Tartalomjegyzék

Szállítási terjedelem .....	3
Biztonság.....	5
Szimbólumok .....	5
Biztonsági tudnivalók.....	5
Általános tudnivalók .....	5
A szerelési útmutató használata és megőrzése .....	5
Alkalmazási területek.....	6
Funkció .....	6
Szerelés .....	6
Az ajtó megmérése .....	6
A keret profilcsöveinek leszabása .....	7
A szorítólécek leszabása .....	8
A keret összeszerelése .....	9
Lyukak fúrása az ajtófogantyúhoz .....	11
Az üvegyapot szövet beszerelése .....	11
A láblemez felszerelése .....	13
Az ajtófogantyú felszerelése .....	14
Az ajtómágnesek felszerelése.....	14
Az ajtópántok felszerelése.....	15
A rovarvédő ajtó felszerelése .....	17
Az ajtómágnes ellentartó lemezeinek felszerelése.....	17
Tisztítás .....	18
Műszaki adatok .....	18
Ártalmatlanítási tudnivalók.....	18

## Biztonság

### Szimbólumok

Az ebben az útmutatóban szereplő szimbólumok jelentése:



**Sérülés és a készülék károsodásának veszélye.**  
Kövesse az útmutatásokat.



**Megjegyzés:**  
További fontos információkat tartalmaz a felhasználó számára.

### Biztonsági tudnivalók

A rovarvédő ajtó NEM azzal a céllal készült, és nem arra való, hogy biztonságot nyújtson a gyermekek számára! Ne hagyja felügyelet nélkül a gyermekeket a nyitott ajtó előtt!

Ne dőljön neki a rovarvédő ajtónak!



**Vigyázat! Sérülésveszély**  
Zúzódásveszély az ajtócsukó rugó miatt.

- Ne nyúljon be a csukódó ajtóba.



**Megjegyzés:**  
Példálagos biztonsági és ésszes életét

## Általános tudnivalók

### A szerelési útmutató használata és megőrzése

Ez a szerelési útmutató a rovarvédő ajtó biztonságos és könnyű összeszerelésében segíti Önt. Azért, hogy minél több örömet szerezzen Önnek ez az új termék, és a lehető legcélszerűbben tudja használni, javasoljuk, olvassa el alaposan ezt az útmutatót, mielőtt összeszerelné és használatba venné a rovarvédő ajtót. Őrizze meg gondosan az útmutatót, hogy később is elolvashassa.

### **Alkalmazási területek**

A rovarvédő ajtó sok területen és sokféle módon alkalmazható. A méreteket egyedileg illesztheti a saját ajtajához. Egyszerűen összeszerelhető az ajtó, és mindenféle időjárási viszonyokhoz használható (napsütés, szél, eső stb.).

### **Funkció**

A rovarvédő ajtónak az a funkciója, hogy nyitott ajtó mellett távol tartsa a rovarokat a házától, ill. a szobájától. Az ajtóban két megtartó mágnes van, így pl. a szél nem tudja könnyen kinyitni az ajtót. A rovarvédő ajtó ajtócsukó rugóval is felszerelhető, amely automatikusan becsukja a rácsot.

## **Szerelés**

### **Szükséges szerszámok**

A rovarvédő ajtó szereléséhez és összeállításához elvégzendő, a későbbiekben felsorolt lépésekhez a következő szerszámokra van szükség:

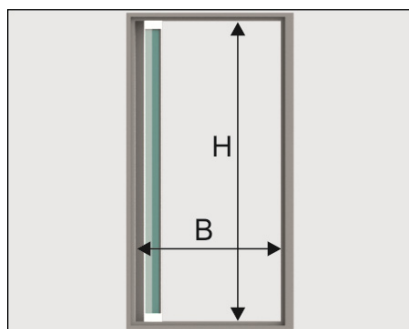
- vasfűrész
- gérvágó láda (ajánlott)
- mérőszalag
- gumikalapács
- reszelő
- szeg (a bejelölésekhez)
- vágószerszám (pl. kés)
- keresztornyos csavarhúzó
- fűrőgép a következő fúrókkal:  
Ø 2 mm, 2,5 mm, 3 mm

### **Az ajtó megmérése**

Ehhez a lépéshez a következő szerszámra van szükség:

- mérőszalag

Mérje meg az ajtónyílást a mérőszalaggal.



1. Mérje meg az ajtónyílás **B szélességét**, és jegyezze fel a méretet.

- Mérje meg az ajtónyílás **H magasságát**, és jegyezze fel a méretet.



**Megjegyzés:**

Vegye figyelembe az ajtótok alátámasztási felületét, amely a két oldalon 40-40 mm, a felső és alsó oldalon 30-30 mm. Ha ez a felület nem áll rendelkezésre, a méreteket egyedileg igazítsa be, a pántok és a mágnesek esetén 2-2 cm figyelembevételével. Az ajtóknál a magasságot ajtóküszöb nélkül igazítsa be.

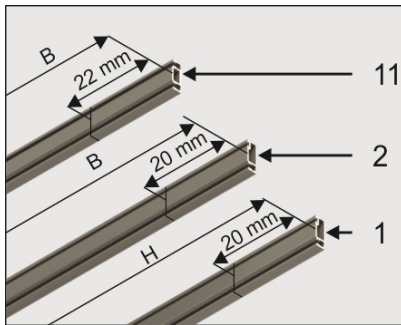
**A keret profilcsöveinek leszabása**

A keret profilcsöveit a megfelelő hosszakra be kell jelölni, le kell szabni, és le kell sorjázni.

Ehhez a lépéshez a következő szerszámokra van szükség:

- mérőszalag
- szeg
- gérvágó láda (ajánlott)
- vasfűrész
- reszelő

**Méretek felvitele a keret profilcsöveire**



- Vonjon le a **B szélesség** mért értékéből 20 mm-t az alumínium keret keresztirányú profilcsövéhez, ill. 22 mm-t a merevítő profilhoz és 20 mm-t a **H magasság** mért értékéből az alumínium keret hosszirányú profilcsövéhez.
- Vigye fel ezeket a méreteket a hosszirányú profilcsövekre, a keresztirányú profilcsövekre és a merevítő profilcsőre.
- Jelölje be egy szeggel a megfelelő helyet.

**A keret profilcsöveinek méretre szabása****Megjegyzés:**

Mindig egyenként szabja le a keret profilcsöveit a megfelelő hosszakra.

1. Tegye be a keret profilcsövét a gérvágó ládába.
2. Helyezze el megfelelően a profilcsövet, és tartsa meg erősen a kezével.
3. Vágja le a profilcsövet a bejelölt helyen derékszögben.

**Vigyázat! Sérülésveszély**

Figyeljen az éles szélékre, és gondosan sorjázza le őket!

4. Sorjázza le az éleket a reszelővel, hogy könnyebben lehessen összerakni az egyes részeket.
5. Ismétlje meg az 1-4. pontokban leírt műveletet mindkét hossz-, ill. keresztirányú profilcsövön és a merevítő profilcsövön.

**A szorítólécek leszabása**

A szorítóléceken be kell jelölni a keret méreteit, majd le kell szabni őket.

Ehhez a lépéshez a következő szerszámokra van szükség:

- mérőszalag
- szeg
- gérvágó láda (ajánlott)
- vasfűrész

**Méret felvitele a szorítólécekre**

1. Vigye fel az egyes profilcsövek, ill. a merevítő profilcső hosszát a szorítólécekre.

**Megjegyzés:**

Szabjon le két szorítólécet a merevítő profilcső számára.

2. Jelölje be egy szeggel a megfelelő helyet.
3. Ismétlje meg az 1-2. pontokban leírt műveletet az összes szorítólécen.



**A szorítólécek méretre szabása**

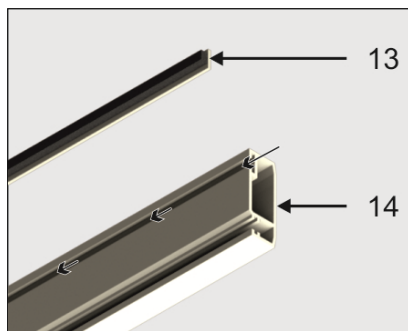
1. Tegye be a szorítólécet a gérvágó ládába.
2. Helyezze el megfelelően a szorítólécet, és tartsa meg erősen a kezével.
3. Vágja le a szorítólécet a bejelölt helyen derékszögben.
4. A függőleges szorítóléceknél vágjon ki a lécc közepén akkora darabot, amely megfelel a merevítő profilcső profilösszekötője szélességének (11 mm).
5. Ismétlje meg az 1-3. pontokban leírt műveletet mind a hat szorítólécen.
6. A függőleges szorítólécek egyikének a végéről vágjon le akkora darabot, amely megfelel a fogantyúfül szélességének (27 mm).

**A keret összeszerelése**

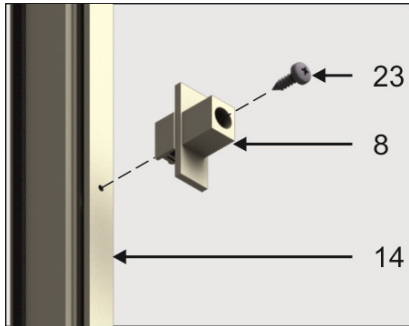
A keret profilcsöveit lépésről lépésre kell összeszerelni a többi alkatrészsel.

Ehhez a lépéshez a következő szerszámokra van szükség:

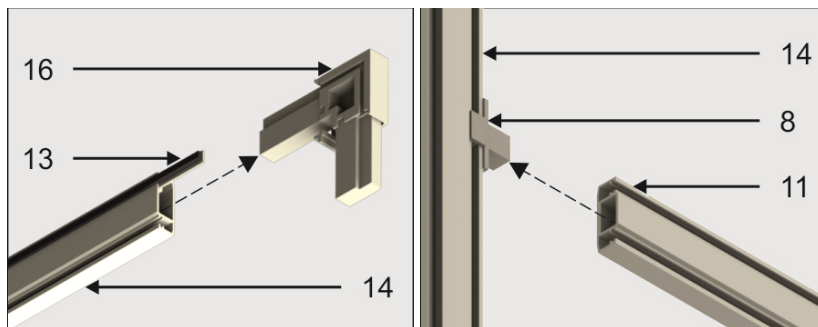
- mérőszalag
- szeg
- vágószerszám
- gumikalapács
- fúrógép  $\varnothing$  2 mm fúróval
- csavarhúzó

**A tömítőkefe felszerelése**

1. Vigye fel a keret hosszirányú profilcsövének hosszúságát plusz 50 mm-t a tömítőkefe szalagjára.
2. Jelölje be egy szeggel ezt a méretet.
3. Vigye fel a keret keresztirányú profilcsövének hosszúságát plusz 44 mm-t a tömítőkefe szalagjára.
4. Jelölje be egy szeggel ezt a méretet.
5. Szabja le a tömítőkefe szalagját a megjelölt helyeken.
6. Tolja be a tömítőkeféket a keret megfelelő profilcsöveibe.

**A merevítő profilcső profilösszekötőinek felszerelése**

1. Fúrjon (középre) 2 mm átmérőjű lyukat a hosszirányú profilcsőbe a szorítóléc oldalán.
2. Pattintsa be a profilösszekötőt a hosszirányú profilcsőbe a fúrt lyuk helyén.
3. Kösse össze a profilösszekötőt és a hosszirányú profilcsövet a **T1** csavarral.
4. Ismételje meg az 1-3. pontokban leírt műveletet a másik hosszirányú profilcsövön is.

**A sarokösszekötők felszerelése**

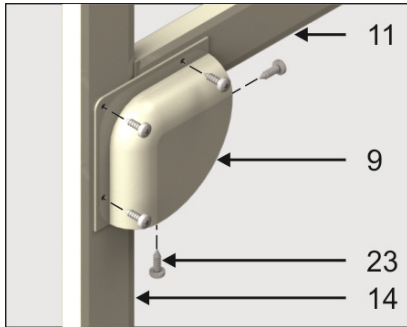
1. Tolja be a sarokösszekötőket mindkét oldalon a hosszirányú profilcsőbe.
2. Ismételje meg az 1. pontban leírt műveletet a másik hosszirányú profilcsövön is.
3. Kapcsolja össze a két hosszirányú profilcsövet a sarokösszekötők segítségével a két keresztirányú profilcsővel, és a profilösszekötők segítségével a merevítő profilcsővel.
4. Üssön óvatosan a gumikalapáccsal a sarokösszekötőkre addig, amíg nem illeszkednek a profilcsövekre.

**Lyukak fúrása az ajtófogantyúhoz**

Elő kell fúrni az ajtófogantyú lyukait.

Ehhez a lépéshez a következő szerszámokra van szükség:

- szeg
- fúrógép  $\varnothing$  2,5 mm fúróval



1. Helyezze a fogantyút a keret külső oldalára az ábrán látható módon.
2. Jelölje be egy szeggel a fogantyú lyukait a hosszirányú profilcsövön és a merevítő profilcsövön.
3. Fúrjon lyukakat a megjelölt helyeken  $\varnothing$  2,5 mm fúróval.

**Megjegyzés:**

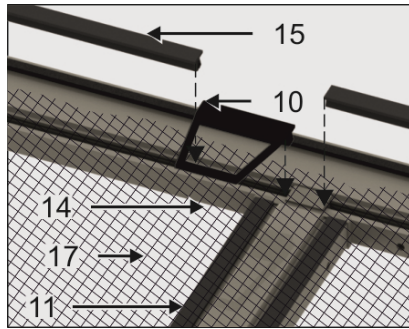
Ebben a lépésben még ne szerelje fel a fogantyút.

**Az üvegyapot szövet beszerelése**

Az üvegyapot szövetet az összeszerelt keretre kell fektetni, ahol rögzíteni kell, majd méretre kell vágni.

Ehhez a lépéshez a következő szerszámokra van szükség:

- vágószerszám (pl. kés)

**Az üvegyapot szövet rögzítése és leszabása**

1. Fektesse az üvegyapot szövetet az ajtó felső részére.
2. Dugja be a leszabott szorítóléceket az ajtó felső részén a keret réseibe, és ezáltal rögzítse az üvegyapot szövetet.
3. Tegye a fogantyúfület közvetlenül a profilösszekötő fölé.

**Megjegyzés:**

Ügyeljen arra, hogy egyenletesen feszüljenek meg a szálak, hogy ne deformálódjon a keret.

4. Valamilyen vágóeszközzel vágja le óvatosan a szorítólécek mentén (kívül) a kiálló szövetet.
5. Fektesse az üvegyapot szövetet az ajtó alsó részére.
6. Dugja be a leszabott szorítóléceket az ajtó alsó részén a keret réseibe, és ezáltal rögzítse az üvegyapot szövetet.

**Megjegyzés:**

Ügyeljen arra, hogy egyenletesen feszüljenek meg a szálak, hogy ne deformálódjon a keret.

7. Valamilyen vágóeszközzel vágja le óvatosan a szorítólécek mentén (kívül) a kiálló szövetet.

### **A láblemez felszerelése**

Méretre kell szabni a láblemezt, és alul, a keret elülső oldalán csavarokkal rögzíteni kell.

Ehhez a lépéshez a következő szerszámokra van szükség:

- mérőszalag
- szeg
- vasfűrész
- reszelő
- fúrógép  $\varnothing$  2,5 mm fúróval
- csavarhúzó

#### **Méretek felvitele a láblemezre**

1. Mérje meg az összeszerelt keret teljes szélességét.
2. Vigye fel ezt a méretet a láblemezre.
3. Jelölje be egy szeggel a megfelelő helyet.

#### **A láblemez leszabása**

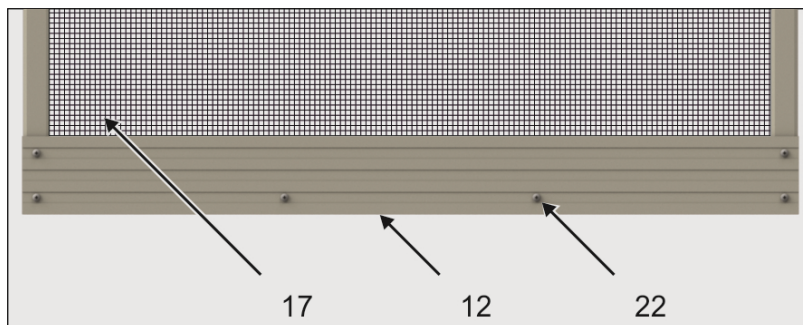
1. Vágja le a láblemezt a bejelölt helyen derékszögben.
2. Sorjázza le gondosan az éleket a reszelővel, hogy könnyebben lehessen összerakni az egyes részeket.



#### **Vigyázat! Sérülésveszély**

Figyeljen az éles szélekre, és gondosan sorjázza le őket!

#### **A láblemez rögzítése**

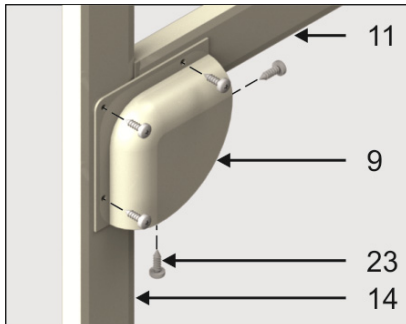


1. Helyezze fel megfelelően a leszabott láblemezt a keret fölé, az ajtó alsó részén.
2. Jelölje be a kereten egy szeggel a lyukak helyét.
3. Ügyeljen arra, hogy egyenletesen helyezkedjenek el a furatok, és a kereten legyenek.

**Megjegyzés:**

Tegye be a hat csavart a láblemezbe az ábrán látható módon.

4. Fúrjon a bejelölt helyeken  $\varnothing$  2,5 mm fúróval lyukakat a keretbe.
5. Rögzítse a láblemezt a **T2** csavarokkal.
6. Takarja el a csavarokat a takarósapkával.

***Az ajtófogantyú felszerelése***

Az ajtófogantyút előlről kell felszerelni a keretre.

Ehhez a lépéshez a következő szerszámokra van szükség:

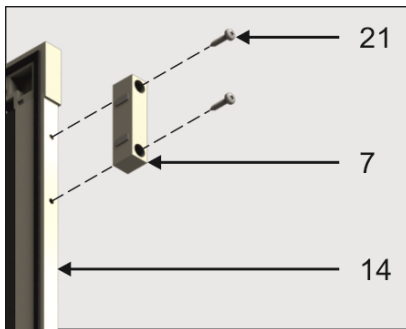
- csavarhúzó
1. Tegye a fogantyút a keretre (lásd az ábrát).
  2. Erősítse fel a fogantyút a **T1** csavarokkal.

***Az ajtómágnesek felszerelése***

Az ajtómágneseket a fogantyú oldalára, csavarokkal kell felerősíteni.

Ehhez a lépéshez a következő szerszámokra van szükség:

- mérőszalag
- szeg
- fúrógép  $\varnothing$  2,5 mm fúróval
- csavarhúzó

***Az ajtómágnesek felerősítése***

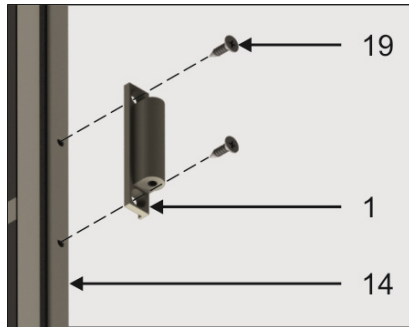
1. Helyezze fel az első mágnes az összeszerelt keret felső szélétől 10 cm-re.
2. Jelölje be egy szeggel a mágnes lyukait.
3. Helyezze fel a második mágnes az összeszerelt keret alsó szélétől 10 cm-re.
4. Jelölje be egy szeggel a mágnes lyukait.
5. Fúrjon lyukakat a megjelölt helyeken a mágnesekhez  $\varnothing 2,5$  mm fúróval.
6. Erősítse fel a mágneseket az **M1** csavarokkal.

***Az ajtópántok felszerelése***

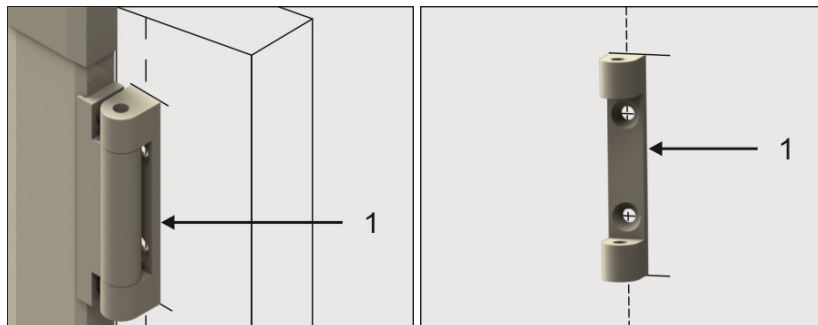
Az ajtópántokat a fogantyúval szembeni oldalára, csavarokkal kell felerősíteni.

Ehhez a lépéshez a következő szerszámokra van szükség:

- mérőszalag
- szeg
- vágószerszám
- fúrógép  $\varnothing 2,5$  mm és  $\varnothing 3$  mm fúrókkal
- csavarhúzó

**A pántok belső részeinek felszerelése**

1. Vágószerszámmal vágja le a pántok fülét.
2. Helyezze el a pánt első belső részét az összeszerelt keret felső szélétől 10 cm-re, és jelölje be egy szeggel a lyukakat.
3. Helyezze el a pánt második belső részét az összeszerelt keret alsó szélétől 10 cm-re, és jelölje be egy szeggel a lyukakat.
4. Helyezze el a pánt harmadik belső részét a két másik pánt közé középre, és jelölje be egy szeggel a lyukakat.
5. Fúrjon lyukakat a megjelölt helyeken a belső részekhez  $\varnothing 2,5$  mm fúróval.
6. Rögzítse a belső részeket az **S1** csavarokkal.

**A pántok külső részeinek felszerelése**

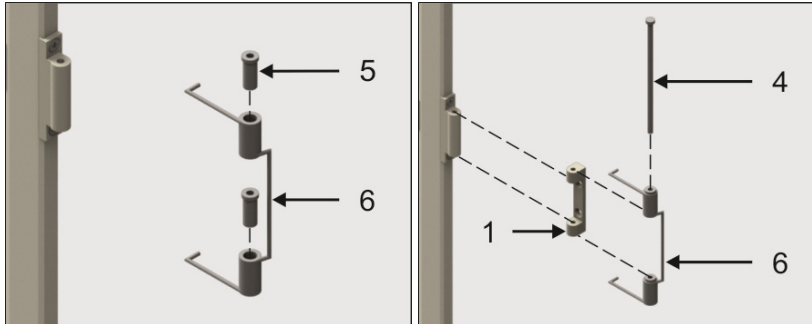
1. Tartsa az összeszerelt keretet (a pántok rögzített külső részeivel) pontosan az ajtókerethez.
2. Rajzolja rá az ajtókeretre a külső részeket.
3. Tegye félre az összeszerelt keretet.
4. Tartsa a pántok külső részeit megfelelően az ajtókeret megjelölt helyeihez, és jelölje be a külső részek lyukait.
5. Fúrjon lyukakat  $\varnothing 3,0$  mm fúróval.
6. Erősítse fel a pántok külső részeit az **S2** csavarokkal.



### **A rovarvédő ajtó felszerelése**

Az összeszerelt rovarvédő ajtót be kell akasztani, és az ajtópántok csapjaival rögzíteni kell.

### **A rovarvédő ajtó beakasztása**



1. Helyezze be a pántok külső részeibe a belső részeit.
2. Dugja be fent és lent a rövid ajtópántcsapokat a pántokba.
3. Vegye a kezébe az ajtócsukó rugót.
4. Tartsa maga elé a rugót úgy, hogy a műanyaggal bevont szárjai az ajtó belső oldala felé mutassanak.
5. Dugja be a két műanyag perselyt felülről a rugó két nyílásába.
6. Tolja a rugót a középső pánt fölé.
7. Dugja be a hosszú pántcsapot a középső pántba.

### **Az ajtó mágnese ellentartó lemezeinek felszerelése**

Az ellentartó lemezeket két csavarral kell rögzíteni. A lemezek feladata, hogy ne engedjék önmagától kinyílni a rovarvédő ajtót.

Ehhez a lépéshez a következő szerszámokra van szükség:

- szeg
- fúrógép  $\varnothing$  2,5 mm fúróval
- csavarhúzó

### **Az ellentartó lemezek rögzítése**

1. Csukott rovarvédő ajtó mellett jelölje be az ajtókereten az ajtó mágnese helyét.
2. Nyissa ki a rovarvédő ajtót.
3. Tartsa megfelelően az ellentartó lemezt az ajtókereten lévő jelöléshez.
4. Jelölje be egy szeggel az ellentartó lyukait.
5. Fúrjon lyukakat  $\varnothing$  2,5 mm fúróval az ellentartó lemez számára.
6. Rögzítse az ellentartó lemezt az **M2** csavarokkal.

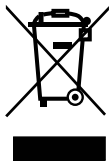
## Tisztítás

Ne tisztítsa a rovarvédő ajtót erősen maró vagy agresszív tisztítószerekkel, mert ezek károsíthatják a lakkozást. Tisztításhoz csak puha, erre a célra alkalmas tisztítókendőket használjon, hogy ne karcolódjon vagy sérüljön meg a lakkozás.

## Műszaki adatok

max. méretek: 2.045 mm x 945 mm

## Ártalmatlanítási tudnivalók



Gondoskodjon a készülék környezetkímélő ártalmatlanításáról, ha meg kíván tőle válni. A készüléket ne dobja a háztartási szemétbe. Adja le nyilvános gyűjtőhelyen.



A csomagolóanyag részben újra felhasználható. Gondoskodjon a csomagolás környezetkímélő ártalmatlanításáról, ezért vigye el egy hasznosítható anyagokat begyűjtő helyre. Adja le nyilvános gyűjtőhelyen.

További tájékoztatásért forduljon az önkormányzat környezetvédelmi osztályához.

**HU**

## **JÓTÁLLÁSI TÁJÉKOZTATÓ**

A jótállási idő a Magyar Köztársaság területén történt vásárlás napjától számított 5 év.

A vásárlás tényének és a vásárlás időpontjának bizonyítására, kérjük őrizze meg a pénztári fizetésnél kapott jótállási jegyet.

A jótállási jegy szabálytalan kiállítása vagy a fogyasztó részére történő átadásának elmaradása nem érinti a jótállási kötelezettségvállalás érvényességét.

A jótállás a fogyasztó törvényből eredő szavatossági jogait és azok érvényesíthetőségét nem korlátozza.

A szerviz és a forgalmazó a kijavítás során nem felel a terméken a fogyasztó ill. harmadik személy által esetlegesen tárolt adatokért vagy beállításokért.

A fenti szerviz címen a jótállási idő lejártát követően is lehetőséget biztosítunk a hibás termék kijavítására. A jótállási idő lejártát követő javítások költsége azonban a fogyasztót terheli, amelyről részére minden esetben kellő időben előzetes tájékoztatást nyújtunk.

Ha a meghibásodás a rendeltetésszerű használatot akadályozza, a terméket a vásárlást követő három munkanapon belül érvényesített csereigény esetén kicseréljük. Amennyiben a hibás terméket már nem tartjuk készleten, úgy a teljes vételárat visszatérítjük. A forgalmazónak törekednie kell arra, hogy a kijavítást vagy kicserélést legfeljebb tizenöt napon belül elvégezze. A kijavítás során a termékbe csak új alkatrészek kerülhetnek beépítésre.



## JÓTÁLLÁSI TÁJÉKOZTATÓ

A szerviz neve, címe és telefonszáma:	TPS Product Solutions GmbH Liesinger Flurgasse 6 A-1230 Wien
Forródrót:	+43 (0) 1 5120947
A gyártó cégneve, címe és email címe:	TPS Product Solutions GmbH Walfischgasse 5 A-1010 Wien service@tp-solutions.net
A termék megnevezése:	Rovarvédő alumínium ajtó
Termék-/gyártóműi jelzőszám:	36112/36113
Cikkszám:	26836
Akció időtartama:	04/2012
AAz importáló és forgalmazó cégneve és címe:	Aldi Magyarország Élelmiszer Bt. Mészárosok útja 2, 2051 Biatorbágy

A jótállási igény bejelentésének időpontja:	A javításra átvétel időpontja:
A hiba oka:	A javítás módja:
A fogyasztónak történő visszaadás időpontja:	A javítási idő következtében a jótállás új határideje:
A szerviz neve és címe:	Kelt, aláírás, bélyegző:

Hiba leírása:	.....		
Vevő neve:	.....		
Irányítószám/helység:	.....	Utca:	.....
Tel.sz./e-mail:	.....	Aláírás:	.....

### A jótállási igény bejelentése

A jótállási jogokat a termék tulajdonosaként a fogyasztó érvényesítheti. A jótállási igény érvényesítése céljából a fogyasztó üzleteinkkel vagy közvetlenül a jelen jótállási tájékoztatón feltüntetett szervizzel léphet kapcsolatba.

A fogyasztó a hiba felfedezése után a körülmények által lehetővé tett legrövidebb időn belül köteles kifogását a kötelezettel közölni. A hiba felfedezésétől számított két hónapon belül közölt kifogást kellő időben közölni kell tekinteni. A közlés késedelméből eredő kárért a fogyasztó felelős. Nem számít bele a jótállás elévülési idejébe a kijavítási időnek az a része, amely alatt a fogyasztó a terméket nem tudja rendeltetésszerűen használni.

A jótállási igény érvényesíthetőségének határideje a terméknek vagy jelentősebb részének kicserélése (kijavítása) esetén a kicserélt (kijavított) termékre (termékrészre), valamint a kijavítás következményeként jelentkező hiba tekintetében újból kezdődik. A rögzített bekötésű, illetve a tíz kg-nál súlyosabb, vagy tömegközlekedési eszközön kézi csomagként nem szállítható terméket az üzemeltetés helyén kell megjavítani. Ha a javítás az üzemeltetés helyén nem végezhető el, a leés felszerelésről, valamint az el- és visszaszállításról a forgalmazó gondoskodik.

#### **A jótállási felelősség kizárása**

A jótállási kötelezettség nem áll fenn, ha a forgalmazó vagy a kijelölt szerviz bizonyítja, hogy a hiba rendeltetésellenes használat, átalakítás, szakszerűtlen kezelés, helytelen tárolás, elemi kár vagy egyéb, a vásárlást követően keletkezett okból következett be. A rendeltetésellenes használat elkerülése céljából a termékhez magyar nyelvű vásárlói tájékoztatót mellékelünk és kérjük, hogy az abban foglaltakat saját érdekében tartsa be, mert a leírtaktól eltérő használat ill. helytelen kezelés miatt bekövetkezett hiba esetén a termékért jótállást nem tudunk vállalni.

#### **A fogyasztót a jótállás alapján megillető jogok**

(1) Hibás teljesítés esetén a fogyasztó

a) elsősorban - választása szerint - kijavítást vagy kicserélést követelhet, kivéve, ha a választott jótállási igény teljesítése lehetetlen, vagy ha az a kötelezettnek a másik jótállási igény teljesítésével összehasonlítva aránytalan többletköltséget eredményezne, figyelembe véve a szolgáltatott termék hibátlan állapotban képviselt értékét, a szerződésszegés súlyát, és a jótállási jog teljesítésével a fogyasztónak okozott kényelmetlenséget;

b) ha a fogyasztónak sem kijavításra, sem kicserélésre nincs joga, vagy ha a kötelezett a kijavítást, illetve a kicserélést nem vállalta, vagy e kötelezettségének a

(2) bekezdésben írt feltételekkel nem tud eleget tenni - választása szerint - megfelelő árleszállítást igényelhet, vagy elállhat a szerződéstől. Jelentéktelen hiba miatt elállásnak nincs helye.

(2) A kijavítást vagy kicserélést - a termék tulajdonságaira és a fogyasztó által elvárható rendeltetésére figyelemmel - megfelelő határidőn belül, a fogyasztónak okozott jelentős kényelmetlenség nélkül kell elvégezni.

(3) Ha a kötelezett a termék kijavítását megfelelő határidőre nem vállalja, vagy nem végzi el, a fogyasztó a hibát a kötelezett költségére maga javíthatja vagy mással javíttathatja.

#### **Eljárás vita esetén**

A jótállásra kötelezett a jótállás időtartama alatt a felelősség alól csak akkor mentesül, ha bizonyítja, hogy a hiba oka a teljesítés után keletkezett. A kötelezett a fogyasztó kifogásáról jegyzőkönyvet köteles felvenni, ennek másolatát a fogyasztónak át kell adni. Ha a kifogás rendezésének módja a fogyasztó igényétől eltér, ennek indokolását a jegyzőkönyvben meg kell adni. Ha a kötelezett a fogyasztó igényének teljesíthetőségéről annak bejelentésekor nem tud nyilatkozni, álláspontjáról legalább három munkanapon belül köteles értesíteni a fogyasztót. További vita esetén a fogyasztó a helyi Békéltető Testülethez, valamint a hatáskörrel és illetékességgel rendelkező bírósághoz fordulhat.