

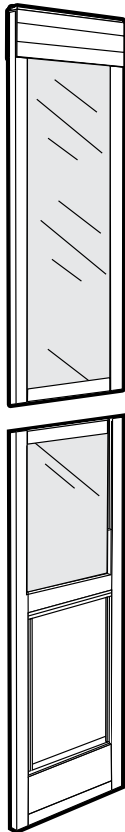


protect. teach. **love**:

Sliding Glass Pet Door La chatière coulissante en verre

La Puerta corrediza de vidrio para mascotas

Installation Guide
Manuel d'installation
Manual de instalación



Model Numbers
Numéros de modèles
Números de modelo

PPA11-14766


PPA11-14767

PPA11-14768

PLEASE READ THIS ENTIRE GUIDE BEFORE INSTALLING.
VEUILLEZ LIRE TOUT CE MANUEL AVANT DE COMMENCER.
POR FAVOR, LEA COMPLETAMENTE ESTA GUÍA ANTES DE COMENZAR.

IMPORTANT SAFETY INFORMATION

Explanation of Attention Words and Symbols used in this guide

 This is the safety alert symbol. It is used to alert you to potential personal injury hazards. Obey all safety messages that follow this symbol to avoid possible injury or death.

⚠ WARNING **WARNING** indicates a hazardous situation which, if not avoided, could result in death or serious injury.

⚠ CAUTION **CAUTION**, used with the safety alert symbol, indicates a hazardous situation which, if not avoided, could result in minor or moderate injury.

NOTICE **NOTICE** is used to address safe use practices not related to personal injury.

⚠ WARNING

- When children are present in the home, it is important to consider the pet door during child proofing activities. The pet door may be misused by a child resulting in the child accessing potential hazards that may be on the other side of the pet door. Purchasers/Homeowners with swimming pools should ensure that the pet door is monitored at all times and that the swimming pool has adequate barriers to entry. If a new hazard is created inside or outside of your home, which may be accessed through the pet door, Radio Systems Corporation recommends that you properly guard access to the hazard or remove the pet door. The closing panel or lock, if applicable, is provided for aesthetic and energy efficiency purposes and is not intended as a security device. Radio Systems Corporation will not be liable for unintended use and the purchaser of this product accepts full responsibility for oversight of the opening it creates.
- Power Tools. Risk of severe injury; follow all safety instructions for your power tools. Be sure to always wear your safety goggles.

⚠ CAUTION

- The user, prior to installation, must become familiar with all building codes that may affect the installation of the pet door and determine, along with a licensed contractor, its suitability in a given installation. This pet door is not a fire door. It is important for the owner and contractor to consider any risks that may be present inside or outside of the pet door, and any risks that may be created by subsequent changes to your property and how they may relate to the existence and use, including misuse of the pet door.
- Use care when assembling the two halves of the door together. This could be a potential pinch point and could lead to injury.

NOTICE

- Keep these instructions with important papers; be sure to transfer these instructions to the new owner of the property.
- Prior to installation and drilling, consult your sliding glass door manufacturer's warranty. Unauthorized changes or modifications may void the warranty. Installing screws into vinyl door frames or door jambs may crack the vinyl.

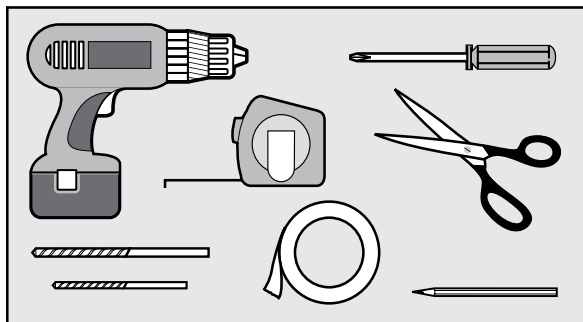
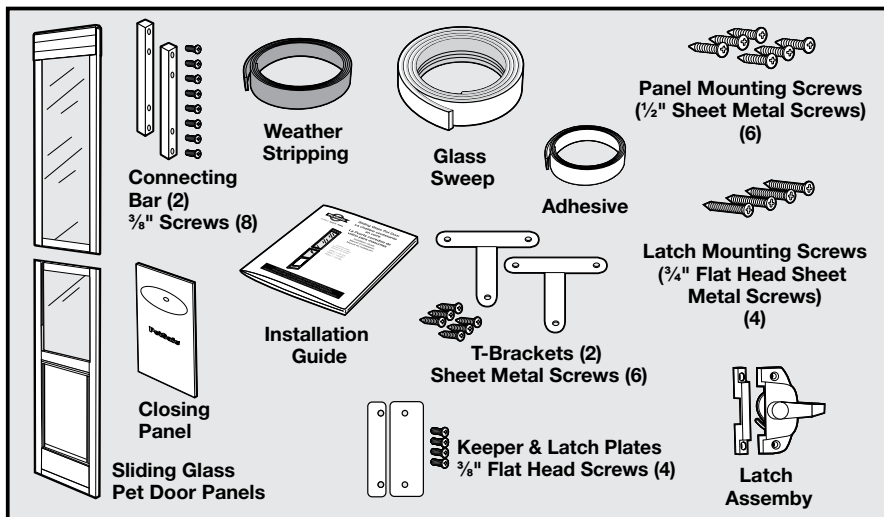
Thank you for choosing the PetSafe® brand. You and your pet deserve a companionship that includes memorable moments and a shared understanding together. Our products and training tools enhance the relationship between pets and their owners. If you have any questions about our products or training your pet, please visit our website at www.petsafe.net or contact our Customer Care Center at 1-800-732-2677.

To get the most protection out of your warranty, please register your product within 30 days at www.petsafe.net. By registering and keeping your receipt, you will enjoy the product's full warranty and should you ever need to call the Customer Care Center, we will be able to help you faster. Most importantly, PetSafe brand will never give or sell your valuable information to anyone. Complete warranty information is available online at www.petsafe.net.

Table of Contents

Components.....	4
Key Definitions	4
Installing Your Sliding Glass Pet Door	
Measure	5
Install Sliding Glass Pet Door	5
Attach the Sliding Glass Pet Door	6
Install Lock.....	9
Install Glass Sweep and Weather Stripping	10
Train Your Pet.....	11
Closing Panel	11
Replacement Flaps.....	12
Replacement Parts and Accessories	12
Terms of Use and Limitation of Liability	13
Customer Care International	13
Warranty	13
Français	15
Español	27

Components



Tools Needed

- Electric Drill
- $\frac{9}{64}$ " (3.5 mm) Drill Bit
- $\frac{7}{64}$ " (2.5 mm) Drill bit
- Phillips Screwdriver
- Tape Measure
- Scissors
- Tape
- Pencil
- Safety Equipment

Key Definitions

Replacement Flap Size: Overall flap size when removed from pet door

Flap Opening Size: Useable flap space for pet to enter and exit through the pet door

Top Door Section: Section of Sliding Glass Pet Door with the glass

Bottom Door Section: Section of Sliding Glass Pet Door with the pet door

Height Adjuster: A metal panel with springs located above the top door section to adjust Sliding Glass Pet Door height

Sliding Glass Door Frame Opening: Opening in sliding glass door between the upper door track and the lower door track

Exposed Sliding Glass Frame: Sliding glass door frame that is visible and exposed in interior and exterior wall

Recessed Sliding Glass Frame: Sliding glass door frame that is flush with or barely visible in interior or exterior wall

Rise: The height from the floor to the bottom of the flap in the pet door. It is the height the pet must step over to enter or exit the pet door.

Panel Rib Line: Raised ribbed lines on left and right side of Sliding Glass Pet Door frame to indicate drilling outside of rib line area. Do not drill inside of the rib line as glass is present and will break if drilling occurs in this area.

Operating Temperature Range: 0° F to 100° F (-18° C to 38° C)

Installing Your Sliding Glass Pet Door

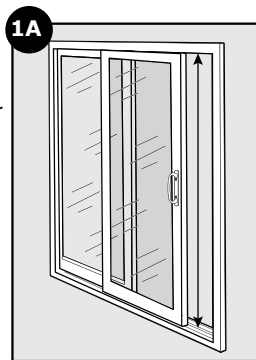
NOTICE

Prior to installation and drilling, consult your sliding glass door manufacturer's warranty. Unauthorized changes or modifications may void the warranty. Installing screws into vinyl door frames or door jambs may crack the vinyl.

Step 1

Measure

- 1A.** Prior to any Sliding Glass Pet Door purchase, you must determine the height of your sliding glass door frame opening. Measure from top of upper track to top of highest point of lower track (step over) the sliding glass door rides on.



Step 2

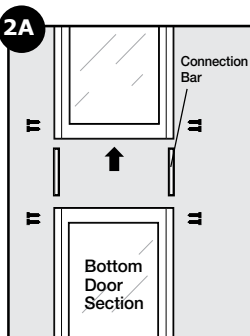
Install Sliding Glass Pet Door

- 2A.** Before proceeding with installation, assemble the top and bottom panels to be one piece. Slide the connecting bars into the bottom panel holes and insert (2) 3/8" Flat Head Screws into each connecting bar. Then slide the top panel down over the connecting bars and insert 2 screws on each side. Check alignment of the 2 door panels then tighten all 8 screws.

CAUTION

Use care when assembling the two halves of the door together. This could be a potential pinch point and could lead to injury.

NOTE: Remove all packaging materials, including cardboard inserts inside the height adjuster.



- 2B.** The Sliding Glass Pet Door inserts into the opening in your sliding glass door against the doorjamb. Your sliding glass door will close against the Sliding Glass Pet Door.
- With sliding glass door open, insert the top of Sliding Glass Pet Door with height adjuster into upper door track on interior side of sliding glass door. Lift up and position bottom of Sliding Glass Pet Door into lower door track on interior side of the sliding glass door. Ensure the side of the Sliding Glass Pet Door showing flap screw heads is on the interior side of your sliding glass door.

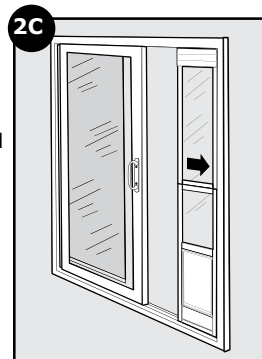
NOTE: You may need to pull down the height adjuster to fit the Sliding Glass Pet Door in your sliding glass door track. Firmly pull down one side and then the other.



- 2C.** Move the Sliding Glass Pet Door against the doorjamb.

Fit ✓

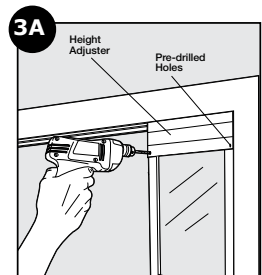
Check The Sliding Glass Pet Door should fit flush against the doorjamb without any gaps. Make sure the height adjuster is fully extended and not tilted to one side. Ensure you are satisfied with the fit of the Sliding Glass Pet Door before drilling.



Step 3

Attach the Sliding Glass Pet Door

- 3A.** Slide the Sliding Glass Pet Door out slightly from door jamb to show pre-drilled holes in height adjuster. Drill $\frac{7}{64}$ " (2.5 mm) holes through the two pre-drilled holes on interior side of height adjuster. Secure height adjuster to Sliding Glass Pet Door using two $\frac{5}{8}$ " sheet metal screws. Slide Sliding Glass Pet Door back against door jamb. Make sure it is flush without any gaps.



Sliding Glass Pet Door Options for Exposed or Recessed Door Frames

NOTE: There are three methods of attaching the Sliding Glass Pet Door.

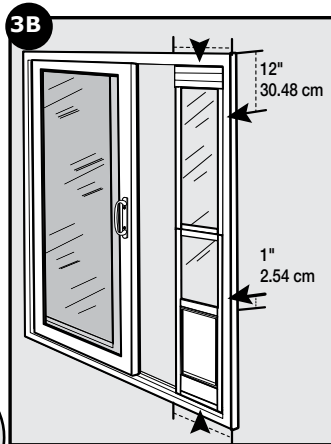
- 1 With screws
- 2 With T-brackets using screws
- 3 With T-brackets using adhesive

OPTION 1 Install Sliding Glass Pet Door into an Exposed sliding glass door frame using screws

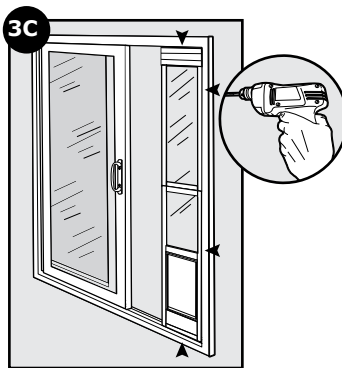
NOTICE

Prior to installation and drilling, consult your sliding glass door manufacturer's warranty. Unauthorized changes or modifications may void the warranty. Installing screws into vinyl door frames or door jambs may crack the vinyl.

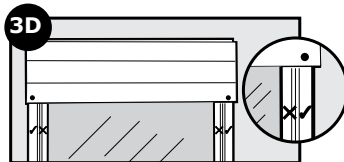
- 3B.** To install the Sliding Glass Pet Door into an exposed sliding glass door frame, find the Sliding Glass Pet Door center at the top and mark on the sliding glass door frame. Measure 12" from the top down the side of sliding glass door frame and mark. Measure 1" above the pet door in the Sliding Glass Pet Door and mark on the sliding glass door frame. Measure the center of the Sliding Glass Pet Door at the bottom and mark on the sliding glass door frame.



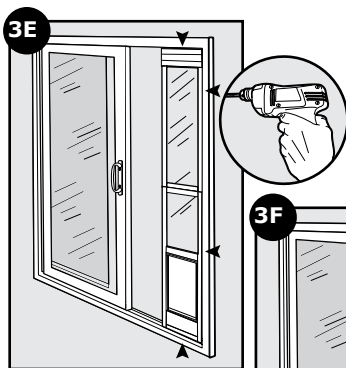
- 3C.** Drill $\frac{9}{64}$ " (3.5 mm) clearance holes through your sliding glass door frame ONLY at the locations you just marked. DO NOT DRILL INTO THE SLIDING GLASS PET DOOR AT THIS TIME.



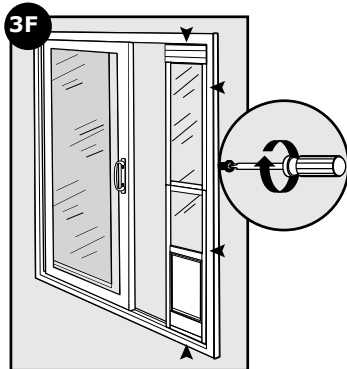
- 3D.** Before drilling into the Sliding Glass Pet Door, it is important not to drill inside the Sliding Glass Pet Door rib lines where the glass is located. Only drill into outer edge section. You may need to slide Sliding Glass Pet Door over slightly to correct before drilling.



- 3E.** Drill $\frac{7}{64}$ " (2.5 mm) holes through the sliding glass door frame clearance holes into the Sliding Glass Pet Door.



- 3F.** Fasten the Sliding Glass Pet Door to the interior side of sliding glass door frame using four $\frac{5}{8}$ " sheet metal screws. DO NOT OVERTIGHTEN.

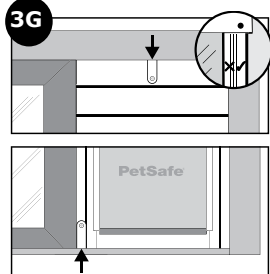


**OPTION
2**

Install Sliding Glass Pet Door with T-brackets using screws

- Slide the Sliding Glass Pet Door against the sliding door jamb. Measure and mark the top center and bottom side of the Sliding Glass Pet Door where sliding door will close against. Then mark on the sliding door frame (use a pencil or something that can be cleaned away). These marks are for a marking guide only for the 2 T-brackets.
- Slide the panel over and up to be able to place the T-brackets into the track of sliding glass door.

- 3G.** Take one of the T-brackets and place at the top of the sliding glass track where the "T" part of the bracket aligns with your mark. Mark with a pencil on the inside of the track for your pilot holes and do the same for the bottom track. (The T-brackets are universal and will work in the top or bottom track).



Before drilling into the Sliding Glass Pet Door, it is important not to drill inside the Sliding Glass Pet Door rib lines where the glass is located. Only drill into outer edge section. Use a $\frac{7}{64}$ " (2.5 mm) drill bit to drill pilot holes for T-brackets at the top and bottom of the sliding glass door. Place the T-brackets back into place and, with the 4 mm x 10 mm sheet metal screws provided, secure the T-brackets in the top and the bottom of your sliding glass door track. Slide your Sliding Glass Pet Door back against the door jamb and you will see the T-brackets in front of your Sliding Glass Pet Door.

Use a $\frac{7}{64}$ " (2.5 mm) drill bit to drill pilot holes through T-brackets and into the Sliding Glass Pet Door at the top and bottom. Attach the brackets with the screw provided.

**OPTION
3****Install Sliding Glass Pet Door with T-brackets without screws using the adhesive**

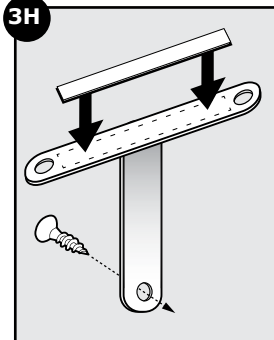
- Measure and cut the adhesive the length of the T-brackets.

3H. Attach the adhesive to the T-brackets. The adhesive should go on the top of the “T” as shown.

Clean the adhesive contact areas thoroughly and then peel off the release liner.

Attach the T-bracket to the Sliding Glass Pet Door in the desired location, similar to the first bullet point in **Option 2**. Before drilling into the Sliding Glass Pet Door, it is important not to drill inside the Sliding Glass Pet Door rib lines where the glass is located. Only drill into outer edge section. Use a $\frac{7}{64}$ ” (2.5 mm) drill bit to drill pilot holes through T-brackets and into the Sliding Glass Pet Door at the top and bottom. Attach the brackets with the screw provided.

Reinstall the Sliding Glass Pet Door into the track.

**Step 6****Install Lock****NOTICE**

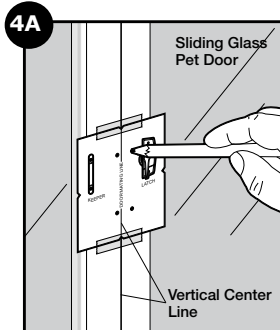
Prior to installation and drilling, consult your sliding glass door manufacturer's warranty. Unauthorized changes or modifications may void the warranty. Installing screws into vinyl door frames or door jambs may crack the vinyl.

3I. Close the sliding glass door tightly against the Sliding Glass Pet Door. Determine the location for each Latch at a convenient height for you from the floor. A template is provided. Keep the latch side of the template on the side of the Sliding Glass Pet Door. Avoid the seam between the top and the bottom. Tape the template in place and mark the locations for the mounting screws. Remove template.

NOTE: *Inspect location of screw marks to make sure they will not be in contact with glass on either the sliding glass door or the Sliding Glass Pet Door when drilling. If needed, move the template over slightly and remark the screw holes.*

Optional Adhesive (for use if not attaching the latches with screws)

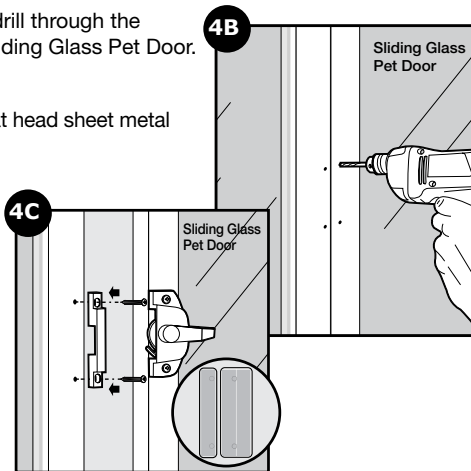
1. Attach the mounting plates to the back of the latch and keeper with the short screws provided.
2. Measure and cut the adhesive the length of the latch and keeper.
3. Attach the adhesive to the latch and keeper.
4. Peel off the release liner.
5. Attach the latch and keeper to the Sliding Glass Pet Door in the desired location



3J. Drill four $\frac{7}{64}$ " (2.5 mm) holes. DO NOT drill through the other side of the sliding glass door or Sliding Glass Pet Door.

3K. Secure the latch and keeper with 4 $\frac{3}{4}$ " flat head sheet metal screws. DO NOT OVERTIGHTEN.

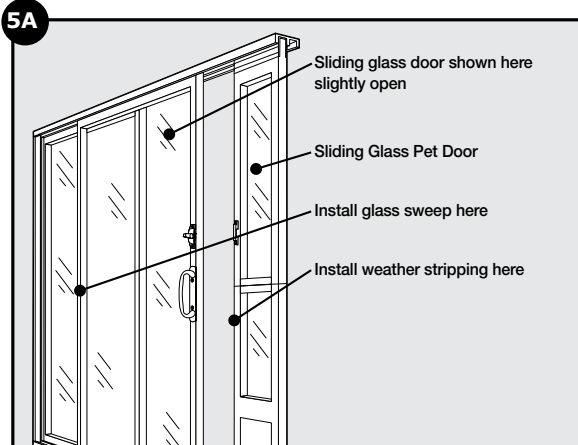
Helpful Tip: If overtightening results and you have stripped the connection, move the latch slightly up or down and re-drill mounting holes. Another option is to drill existing holes to a larger size and install plastic anchors to a larger size and install plastic anchors. Plastic anchors can be purchased at any local hardware or home improvement store.



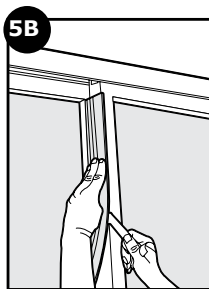
Step 4

Install Glass Sweep and Weather Stripping

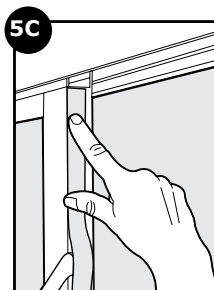
4A. The glass sweep should be installed on the back edge of the sliding glass door to form a seal between the sliding glass door and the stationary glass door. The weather stripping should be installed on the front edge of the sliding glass door to form a seal between the Sliding Glass Pet Door and the sliding glass door.



- 4B.** Close the sliding glass door against the Sliding Glass Pet Door. Clean and dry the back edge of the sliding glass door. Position the glass sweep at the top glass edge with the flexible part touching the glass of the stationary door. Carefully peel away the backing and press the glass sweep in place as you move down to the bottom of the glass. Trim any excess with scissors.



- 4C.** Open the sliding glass door. Clean and dry the front edge of the sliding glass door. Position the weather stripping at the top front edge toward the interior side. Carefully peel away the backing and press the weather stripping into place as you move down to the bottom of the door. Trim any excess with scissors.

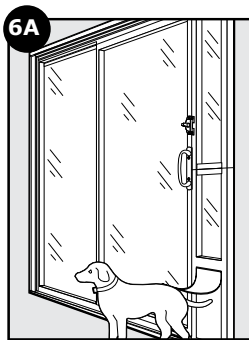


Step 5

Train Your Pet

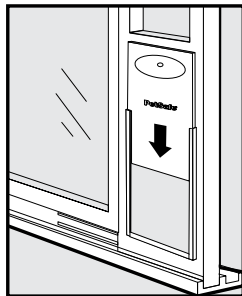
- 5A.** It may help for you to be on one side of the door and your pet on the other. Lift the flap a few inches and try to talk your pet through the door. After your pet has gone through a few times, allow the flap to touch your pet's back so they will become comfortable using the pet door. If your pet will not go through the door, tape the flap open until they use it on their own.

Helpful Tip: Try treats to encourage your pet to go through the pet door and become comfortable using it.



Closing Panel

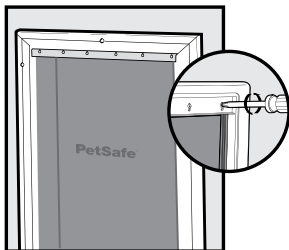
The Closing Panel slides in the track on the interior (or exterior) of the Sliding Glass Pet Door. It is useful during inclement weather or to keep your pet from using the pet door.



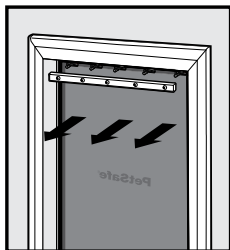
Replacement Flaps

Replace & Adjust

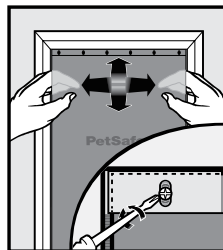
During extreme changes in weather, vinyl flaps can shrink during cold months and stretch in warmer months. Easily replace or adjust to ensure a snug fit during seasonal changes.



To Replace: Remove screws from the interior frame of pet door.



Remove bar and flap.



Replace new vinyl flap and position horizontally and vertically to fit into door frame. Replace existing bar and tighten screws in place.

To Adjust: Slightly loosen screws from interior frame of pet door.

Slightly move bar away from flap.

Adjust flap horizontally and/or vertically to fit into door frame. Push bar towards flap and tighten screws in place.

Replacement Parts and Accessories

To purchase replacement parts for your PetSafe® Sliding Glass Pet Door, contact our Customer Care Center at 1-800-732-2677 or visit our website at www.petsafe.net.

Component	Replacement Part Number
Small Replacement Flap	PAC11-11037
Medium Replacement Flap	PAC11-11038
Large Replacement Flap	PAC11-11039
Small Closing Panel	MPA00-12831
Medium Closing Panel	MPA00-12832
Large Closing Panel	MPA00-12833
White Latch Lock Assembly	MPA00-12620
Installation Hardware Kit	MPA00-11823
Adhesive	MPA00-15000

Terms of Use and Limitation of Liability

1. Terms of Use

This Product is offered to you conditioned upon your acceptance without modification of the terms, conditions and notices contained herein. Usage of this Product implies acceptance of all such terms, conditions, and notices.

2. Proper Use

This Product is designed for use with pets. The specific temperament of your pet may not work with this Product. If you are unsure whether this is appropriate for your pet, please consult your veterinarian or certified trainer. Proper use includes reviewing the entire Operating Guide provided with your Product and any specific Caution statements.

3. No Unlawful or Prohibited Use

This Product is designed for use with pets only. This pet product is not intended to harm, injure, or provoke. Using this Product in a way that is not intended could result in violation of Federal, State or local laws.

4. Limitation of Liability

In no event shall Radio Systems Corporation be liable for any direct, indirect, punitive, incidental, special or consequential damages, or any damages whatsoever arising out of or connected with the use or misuse of this Product. Buyer assumes all risks and liability from the use of this Product.

5. Modification of Terms and Conditions

Radio Systems Corporation reserves the right to change the terms, conditions and notices under which this Product is offered.

Customer Care International

USA & Canada - Tel: 800-732-2677

Monday - Friday 8 AM - 8 PM / Saturday 9 AM - 5 PM

Australia - Tel: 1800 786 608

Monday - Friday 8:30 AM - 5 PM

New Zealand - Tel: 0800 543 054

Monday - Friday 10:30 AM - 7 PM

Warranty

One Year Non-Transferrable Limited Warranty

This Product has the benefit of a limited manufacturer's warranty. Complete details of the warranty applicable to this Product and its terms can be found at www.petsafe.net and/or are available by contacting your local Customer Care Center:

Radio Systems PetSafe Europe Ltd, 2nd Floor, Elgee Building, Market Square Dundalk, Co. Louth, Ireland

Radio Systems Corporation, 10427 PetSafe Way, Knoxville, TN 37932 USA

Australia/New Zealand - In compliance with the Australian Consumer Law, Warranties Against Defects, effective January 1, 2012, warranty details of this Product are as follows:

One Year Non-Transferrable Limited Warranty

What is covered: Radio Systems Australia Pty Ltd (hereinafter referred to as "Radio Systems") warrants to the original retail purchaser, and not any other purchaser or subsequent owner, that its Product, when

subject to normal and proper residential use, will be free from defects in material or workmanship for a period of one (1) year from the purchase date. An “original retail consumer purchaser” is a person or entity who originally purchases the Product, or a gift recipient of a new Product that is unopened and in its original packaging. When serviced by Radio Systems Customer Service, Radio Systems covers labor and parts for the first year of ownership; after the first year, a service or upgrade charge will apply relative to replacement of the Product with new or refurbished items at Radio Systems’ sole discretion. The limited warranty is non-transferrable and shall automatically terminate if the original retail consumer purchaser resells the Radio Systems Product or transfers the property on which the Radio Systems Product is installed. This Limited Warranty excludes accidental damage due to dog chews; lightning damage; or neglect, alteration, and misuse. Consumers who purchase products outside of Australia, New Zealand, or from an unauthorized dealer will need to return the Product to the original place of purchase for any warranty issues. Please note that Radio Systems does not provide refunds, replacements, or upgrades for change of mind, or any other reason outside of these Warranty terms.

Claims Procedure

Any claim made under this Warranty should be made directly to Radio Systems Australia Pty Ltd Customer Care Centre at:

Radio Systems Australia Pty Ltd
PO Box 765, Mudgeeraba QLD 4213
Australia Residents: 1800 786 608
New Zealand Residents: 0800 543 054
Email: info@petsafeaustralia.com.au

To file a claim, a proof of purchase must be provided. Without a proof of purchase, Radio Systems will not repair or replace faulty components. Radio Systems requests the Consumer to contact the Radio Systems Customer Care Center to obtain a Warranty Return Number, prior to sending the Product. Failure to do so may delay in the repair or replacement of the Product. If the Product is deemed to be faulty within 30 days from date of original purchase, Radio Systems will organize for a replacement to be sent in advance of returning the faulty Product. A Post Bag will be included with the replacement Product for the return of the faulty Product. The Product must be returned within 7 days of receiving the replacement. If the Product is deemed to be faulty after 30 days from the date of original purchase, the consumer will be required to return the Product to Radio Systems at the consumer’s own expense. Radio Systems will test and replace the faulty unit or its components and return to the consumer free of charge, provided the Product is within its said warranty period. This warranty is in addition to other rights and remedies available to you under the law. Radio Systems goods come with guarantees that cannot be excluded under the Australia Consumer Law. You are entitled to a replacement or refund for a major failure and for compensation for any other reasonably foreseeable loss or damage. You are also entitled to have the goods repaired or replaced if the goods fail to be of acceptable quality and the failure does not amount to a major failure.

Should you have any queries or require any further information, please contact our Customer Care Center on 1800 786 608 (Australia) or 0800 543 054 (New Zealand).

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

Explication des avis et symboles utilisés dans le présent manuel

! Il s'agit d'un symbole d'alerte relatif à la sécurité. Il sert à vous avertir d'un risque de blessure. Respectez tous les messages de sécurité qui suivent ce symbole afin d'éviter tout risque de blessure ou de mort.

⚠ AVERTISSEMENT **AVERTISSEMENT** indique une situation dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, pourrait causer des blessures graves ou la mort.

⚠ ATTENTION **ATTENTION**, utilisé avec le symbole d'alerte de sécurité, indique une situation dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, pourrait causer une blessure légère ou modérée.

AVIS **AVIS** indique les pratiques d'utilisation sûres qui ne risquent pas de causer des blessures corporelles.

⚠ AVERTISSEMENT

- Si vous avez des enfants à la maison, il est important de tenir compte de la chatière lorsqu'il est question d'assurer la sécurité des enfants. La chatière pourrait être mal employée par un enfant et l'exposer à des dangers éventuellement présents de l'autre côté de la chatière. Les acheteurs/propriétaires qui ont une piscine doivent s'assurer que la chatière est surveillée en permanence et que la piscine est entourée de barrières adéquates. Si vous effectuez une installation qui pourrait créer un nouveau danger à l'extérieur ou à l'intérieur de votre maison et que la chatière y donne accès, Radio Systems® Corporation vous recommande de protéger correctement l'accès à ce danger potentiel ou de retirer la chatière. Le panneau de fermeture ou le verrou, le cas échéant, est fourni à des fins esthétiques et d'économie d'énergie ; il ne s'agit pas d'un dispositif de sécurité. Radio Systems® Corporation décline toute responsabilité en cas d'utilisation incorrecte du produit et la responsabilité de surveiller l'ouverture créée par ce dispositif revient entièrement à l'acheteur.
- Outils électriques. Risque de blessure grave; respectez toutes les directives relatives à la sécurité qui accompagnent vos outils électriques. Veillez à toujours porter vos lunettes de protection.

⚠ ATTENTION

- Avant l'installation, l'utilisateur doit se familiariser avec les codes de construction susceptibles d'affecter l'installation de la chatière et déterminer, avec l'aide d'un entrepreneur agréé, son caractère approprié dans une installation donnée. Cette chatière n'est pas une porte coupe-feu. Il est important pour le propriétaire et l'entrepreneur de prendre en compte tous les risques éventuels à l'intérieur ou à l'extérieur de la chatière ainsi que tous les risques consécutifs aux modifications ultérieures de votre propriété, et l'impact que celles-ci peuvent avoir sur l'existence, l'utilisation, et même le mauvais usage, de la chatière.
- Être prudent au moment de rassembler les deux moitiés de la porte. Il pourrait y avoir un point de pincement, qui est une source potentielle de blessure.

AVIS

- Gardez ces instructions avec les documents importants; veillez à les transférer au nouveau propriétaire de votre maison, le cas échéant.
- Avant de procéder à l'installation et à la perforation, se reporter à la garantie du fabricant de votre porte coulissante en verre. Tout changement ou modification non autorisé peut entraîner l'annulation de la garantie. L'installation de vis dans un cadre ou des montants de vinyle peut entraîner le craquement du vinyle.

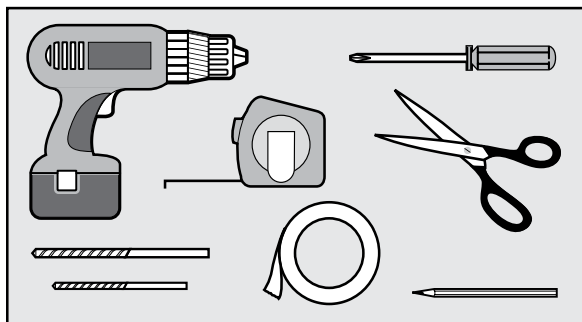
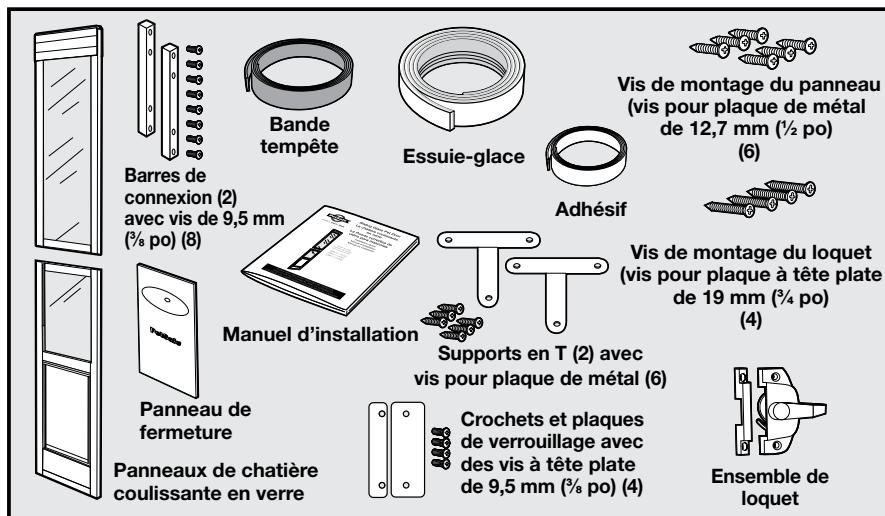
Merci d'avoir choisi la marque PetSafe®. Vous et votre animal méritez une camaraderie qui comprend des moments mémorables et une compréhension partagée. Nos produits et nos outils de dressage permettent aux animaux et leurs propriétaires de vivre une meilleure relation. Si vous avez des questions sur nos produits ou l'entraînement de votre animal, veuillez visiter notre site Internet au www.petsafe.net ou contactez notre service à la clientèle au numéro 1-800-732-2677.

Pour obtenir la protection maximale de votre garantie, veuillez enregistrer votre produit sur notre site Web dans les 30 jours suivant votre achat à l'adresse www.petsafe.net. En enregistrant votre produit moins de 30 jours après la date d'achat et en conservant votre reçu, vous bénéficierez d'une réponse plus rapide du service à la clientèle s'il advenait que vous deviez communiquer avec eux. Plus important encore, PetSafe® remettra ni ne vendra de renseignements importants à votre sujet à quiconque. L'information complète de la garantie est disponible en ligne à l'adresse www.petsafe.net.

Table des matières

Contenu du kit.....	17
Définitions.....	17
Installer votre chatière coulissante en verre	
Mesurer.....	18
Installer la chatière coulissante en verre.....	18
Fixer la chatière coulissante en verre.....	19
Installer le loquet.....	22
Installer la bande tempête et l'essuie-glace.....	23
Dresser votre animal.....	24
Panneau de fermeture.....	24
Battants de rechange.....	25
Pièces de rechange et accessoires.....	25
Conditions d'utilisation et limitation de responsabilité.....	26
Service à la clientèle international.....	26
Garantie.....	26

Contenu du kit



Outils nécessaires

- Perceuse électrique
- Foret de 3,5 mm ($\frac{9}{64}$ po)
- Foret de 2,5 mm ($\frac{7}{64}$ po)
- Tournevis cruciforme
- Ruban à mesurer
- Ciseaux
- Ruban
- Crayon
- Équipement de sécurité

Définitions

Dimensions du battant de rechange : dimensions hors-tout du battant une fois retiré de la châtière

Taille de l'ouverture du rabat : espace utile du battant pour que l'animal puisse entrer et sortir par la châtière

Section supérieure de la châtière : Section en verre de la châtière

Section inférieure de la châtière : Section coulissante de la châtière en verre avec la châtière

Dispositif d'ajustement de la hauteur : Panneau de métal à ressort se trouvant par-dessus la section supérieure de la châtière permettant de régler la hauteur de la châtière coulissante en verre

Ouverture du cadre de la porte coulissante en verre : Ouverture de la porte coulissante en verre, entre le rail supérieur et le rail inférieur

Cadre exposé coulissant en verre : Cadre de la porte coulissante en verre, visible et exposé dans les murs intérieur et extérieur

Cadre encastré de la porte coulissante en verre : Cadre de la porte coulissante en verre qui affleure ou est à peine visible dans les murs intérieur et extérieur

Seuil : La hauteur du plancher au bas du battant de la châtière. C'est la hauteur à enjamber par l'animal qui souhaite utiliser la châtière.

Arête du panneau : Lignes côtelées surélevées se trouvant des côtés droit et gauche du cadre de la châtière coulissante en verre pour indiquer où percer hors de la zone des lignes d'arête.

Ne pas percer à l'intérieur de l'arête; il y a du verre à l'intérieure de cette région, qui se brisera en cas de perforation.

Plage de température de fonctionnement : -18 °C à 38 °C (0 °F à 100 °F)

Installer votre châtière coulissante en verre

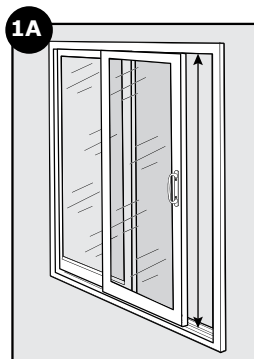
AVIS

Avant de procéder à l'installation et à la perforation, se reporter à la garantie du fabricant de votre porte coulissante en verre. Tout changement ou modification non autorisé peut entraîner l'annulation de la garantie. L'installation de vis dans un cadre ou des montants de vinyle peut entraîner le craquement du vinyle.

Étape 1

Mesurer

- 1A.** Avant de procéder à l'achat d'une châtière coulissante en verre, vous devez déterminer la hauteur de l'ouverture du cadre de votre porte coulissante en verre. **Prendre la mesure du point le plus élevé du rail supérieur de la porte jusqu'au point le plus bas du rail inférieur de la porte.**



Étape 2

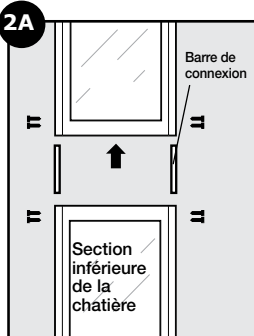
Installer la châtière coulissante en verre

- 2A.** D'abord, rassembler la section inférieure et la section supérieure avant de commencer l'installation. Aligner les barres de connexions et glisser la section inférieure dans la section supérieure. Réinstaller et resserrer les quatre vis à travers les quatre trous pré-perçés se trouvant sur les côtés de la section supérieure de la châtière dans les barres de connexion.

ATTENTION

Être prudent au moment de rassembler les deux moitiés de la porte. Il pourrait y avoir un point de pincement, qui est une source potentielle de blessure.

REMARQUE : retirer tout le matériel d'emballage, incluant les encarts de carton se trouvant dans le dispositif d'ajustement de la hauteur.



- 2B.** La chatière coulissante en verre s'insère dans l'ouverture de votre porte coulissante en verre, contre les montants. Votre porte coulissante en verre se fermera contre la chatière coulissante en verre.

Pendant que la porte coulissante en verre est ouverte, insérer la partie supérieure de la chatière coulissante en verre du côté intérieur de la porte coulissante en verre, avec le dispositif de réglage de la hauteur dans le rail supérieur de la porte. Soulever et placer le bas de chatière coulissante en verre dans le rail inférieur de la porte, du côté intérieur de la porte coulissante en verre. Vérifier que le côté de la chatière coulissante en verre avec les têtes de vis du battant se trouve du côté intérieur de votre porte coulissante en verre.

REMARQUE : Il se peut que vous ayez à abaisser le dispositif d'ajustement pour que la chatière coulissante en verre puisse s'insérer dans le rail de la chatière coulissante en verre. Appuyer fermement sur un côté puis sur l'autre.

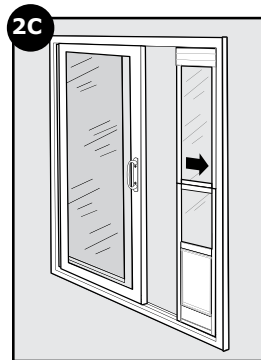
- 2C.** Déplacer la chatière coulissante en verre contre le montant.

Vérification



d'ajustement

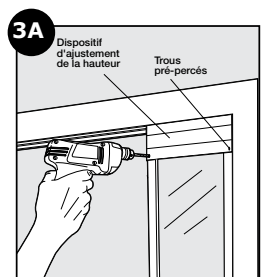
La chatière coulissante en verre devrait s'insérer étroitement contre le montant, sans espace. Vérifier que le dispositif de réglage de la hauteur est bien allongé et non incliné d'un côté. Vérifier que vous êtes bien satisfait de l'ajustement de votre chatière coulissante en verre avant de percer des trous.



Étape 3

Fixer la chatière coulissante en verre

- 3A.** Glisser légèrement la chatière coulissante en verre hors du montant afin d'exposer les trous pré-perçés dans le dispositif de réglage de la hauteur. Percer des trous de 2,5 mm ($7/64$ po) dans les trous pré-perçés du côté intérieur du dispositif de réglage de la hauteur. Fixer le dispositif de réglage de la hauteur sur la chatière coulissante en verre à l'aide de deux vis pour plaque de métal de 1,59 cm ($5/8$ po). Glisser la chatière coulissante en verre contre le montant de la porte. S'assurer qu'elle est bien ajustée et qu'il n'y a pas d'espaces.



Options de chatière coulissante en verre pour les cadres de porte exposés ou encastrés

REMARQUE : Il y a trois méthodes de fixer la chatière coulissante en verre.

- 1 Avec vis
- 2 Avec supports en T et vis
- 3 Avec supports en T et adhésif

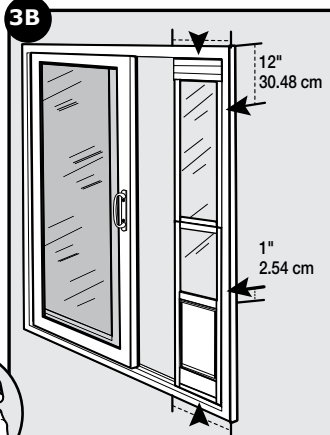
OPTION 1

Installer la chatière coulissante en verre dans le cadre exposé de la porte coulissante en verre à l'aide de vis

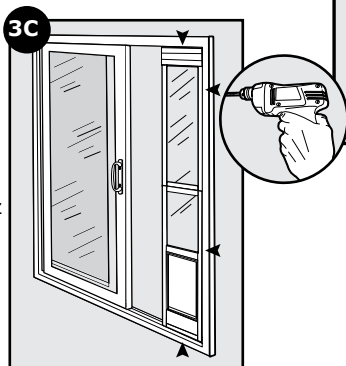
AVIS

Avant de procéder à l'installation et à la perforation, se reporter à la garantie du fabricant de votre porte coulissante en verre. Tout changement ou modification non autorisé peut entraîner l'annulation de la garantie. L'installation de vis dans un cadre ou des montants de vinyle peut entraîner le craquement du vinyle.

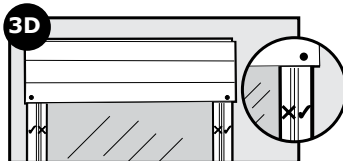
- 3B.** Pour installer la chatière coulissante en verre dans un cadre de porte coulissante en verre, trouver le centre de la chatière coulissante en verre dans le haut et le marquer sur le cadre de la porte coulissante en verre. Mesurer 30,48 cm (12 po) du haut vers le côté du cadre de la porte coulissante en verre et faire une marque. Mesurer 2,54 cm (1 po) au-dessus de la chatière dans la chatière coulissante en verre et faire une marque sur le cadre de la porte coulissante en verre. Prendre la mesure du centre de la chatière coulissante en verre jusqu'au bas et faire une marque sur le cadre de la porte coulissante en verre.



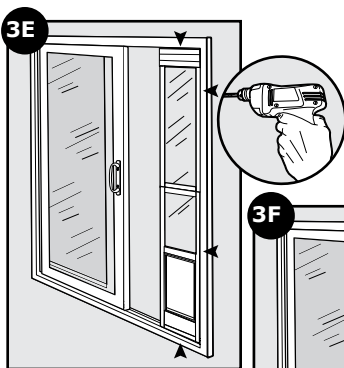
- 3C.** Perforer des trous de dégagement de 3,5 mm (9/64 po) à travers le cadre de votre porte coulissante en verre, **UNIQUEMENT** aux endroits que vous avez marqué. **NE PAS FAIRE DE TROUS DANS LA CHATIÈRE COULISSANTE EN VERRE À CE POINT.**



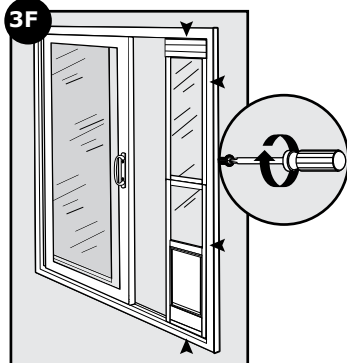
- 3D.** Avant de percer des trous dans la chatière coulissante en verre, il est important de s'assurer de ne pas perforer à l'intérieur des arêtes de la chatière coulissante en verre, où se trouve le verre. S'assurer de ne faire des trous que dans la section extérieure de la bordure. Vous pourriez avoir à faire glisser légèrement la chatière coulissante en verre pour corriger l'angle avant de faire les trous.



- 3E.** Perforer des trous de 2,5 mm ($7/64$ po) à travers les trous de dégagement du cadre de votre porte coulissante en verre et dans la chatière coulissante en verre.



- 3F.** Fixer la chatière coulissante en verre du côté intérieur du cadre de votre porte coulissante en verre à l'aide de quatre vis pour plaque de métal de 12,7 mm ($1/2$ po). NE PAS TROP SERRER.

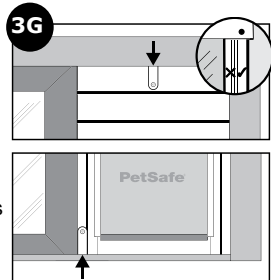


OPTION 2

Installer la chatière coulissante en verre avec des supports en T et des vis

- Glisser la chatière coulissante en verre contre le montant de la porte coulissante. Mesurer et marquer le centre supérieur et le côté inférieur de la chatière coulissante en verre, là où la porte coulissante s'appuiera en fermant. Faire ensuite une marque sur le cadre de la porte coulissante (à l'aide d'un crayon ou de quelque chose pouvant être ensuite nettoyé). Ces marques serviront de guide de marquage pour les 2 supports en T.
- Glisser le panneau par dessus, à la verticale, pour être en mesure de mettre les supports en T dans le rail de la porte coulissante en verre.

- 3G.** Prendre l'un des supports en T et le placer dans le haute du rail de la porte coulissante en verre, où la partie en « T » du support s'aligne avec la marque que vous avez faite précédemment. Faire une marque de crayon à l'intérieur du rail afin de marquer la position des avant-trous et faire de même dans le rail inférieur (les supports en T sont universels, ils se placent aussi bien dans le rail inférieur que supérieur).



Antes de perforar la puerta corrediza de vidrio para mascotas, es importante tener la precaución de no hacerlo en la zona estriada de la puerta corrediza de vidrio para mascotas con el vidrio.

Perfore solo en la sección del borde externo. Utiliser un foret de 2,5 mm ($7/64$ po) pour percer les avant-trous des supports en T en haut et en bas de la chatière coulissante en verre. Remettre les supports en T en place et, à l'aide des vis pour plaque de métal de 4x10 mm fournies, fixer les supports en T dans les rails supérieur et inférieur de votre porte coulissante en verre. Faire glisser votre chatière coulissante en verre contre le montant de la porte; vous verrez les supports en T devant votre chatière en verre.

Utiliser un foret de 2,5 mm ($7/64$ po) pour percer les avant-trous à travers les supports en T et dans la chatière coulissante en verre, en haut et en bas. Fixer les supports avec la vis fournies.

**OPTION
3****Installer la chatière coulissante en verre avec des supports en T sans vis à l'aide d'un adhésif**

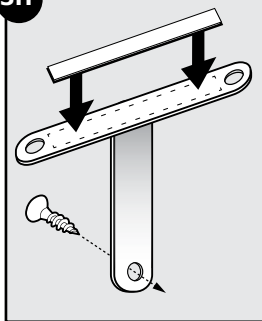
- Mesurer et couper l'adhésif pour que sa longueur corresponde à celle des supports en T.

3H. Fixer l'adhésif aux supports. L'adhésif devrait sur le dessus du « T », comme montré.

Nettoyer soigneusement la zone de contact de l'adhésif puis retirer la pellicule de protection.

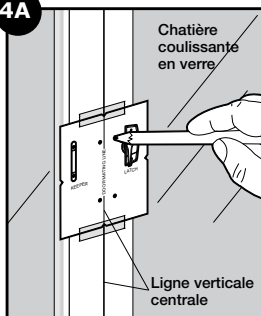
Fixer le support en T sur la chatière coulissante en verre à l'emplacement désiré, de la même manière que dans le premier point de l'**Option 2**. Fixer la supports avec les vis fournies.

Réinstaller la chatière coulissante en verre sur le rail.

3H**Étape 4****Installer le loquet****AVIS**

Avant de procéder à l'installation et à la perforation, se reporter à la garantie du fabricant de votre porte coulissante en verre. Tout changement ou modification non autorisé peut entraîner l'annulation de la garantie. L'installation de vis dans un cadre ou des montants de vinyle peut entraîner le craquement du vinyle.

- 4A.** Fermer votre porte coulissante en verre étroitement contre la chatière coulissante en verre. Déterminer l'emplacement de chaque loquet, pour qu'ils soient à une hauteur commode pour vous. Un modèle est fourni. Maintenir le modèle avec le loquet sur le côté de la chatière coulissante en verre. Éviter le joint entre le haut et le bas. Coller le modèle en place à l'aide de ruban adhésif et marquer l'emplacement des vis de montage. Retirer le modèle.

4A

REMARQUE : Vérifier l'emplacement des marques de vissage pour s'assurer de ne pas entrer en contact avec du verre sur la porte coulissante en verre ou la chatière coulissante en verre au moment de perforer les trous. Au besoin, déplacer légèrement le modèle et refaire de nouvelles marques pour les vis.

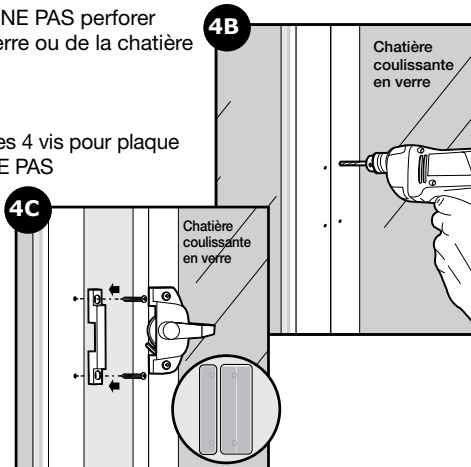
Ruban adhésif en option (pour utiliser si les loquets ne sont pas fixés avec des vis)

1. Fixer les plaques de montage à l'arrière du loquet et du crochet à l'aide des vis courtes fournies.
2. Mesurer et couper l'adhésif pour que sa longueur corresponde à celle du loquet et du crochet.
3. Fixer l'adhésif au loquet et au crochet.
4. Retirer le film protecteur.
5. Fixer le loquet et le crochet sur la chatière coulissante en verre à l'emplacement désiré.

4B. Percer quatre trous de 2,5 mm ($7/64$ po). NE PAS perforer l'autre côté de la porte coulissante en verre ou de la châtière coulissante en verre.

4C. Fixer les loquets et les crochets à l'aide des 4 vis pour plaque de métal à tête plate de 1,9 cm ($3/4$ po). NE PAS TROP SERRER.

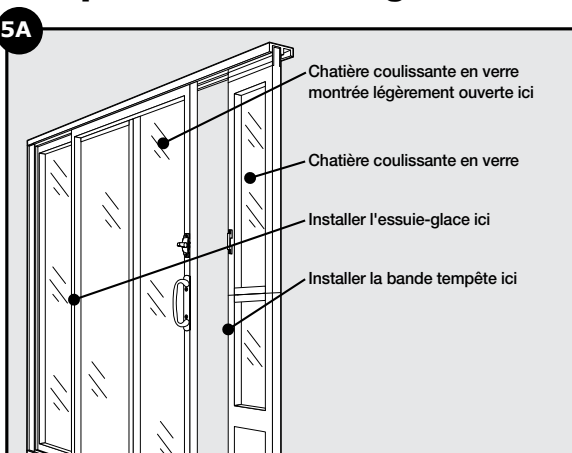
Astuce : En cas de serrage excessif et de connexion foirée, déplacer légèrement le loquet vers le haut ou le bas et refaire les trous de montage. Il est aussi possible de percer des trous plus grands et d'installer des ancrages de plastique. Il est possible de se procurer des ancrages de plastique à toute quincaillerie ou magasin de rénovation près de chez vous.



Étape 5

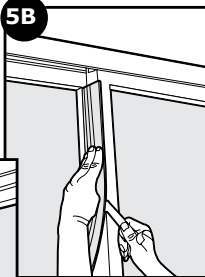
Installer la bande tempête et l'essuie-glace

5A. L'essuie-glace devrait être installé sur le bord arrière de la porte coulissante en verre afin de créer un joint entre la porte coulissante et la porte stationnaire. La bande tempête devrait être installée sur le bord avant de la porte coulissante afin de créer un joint entre la châtière et la porte coulissante.



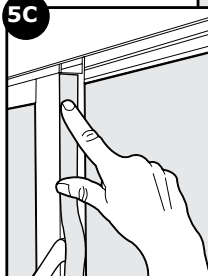
5B. Fermer votre porte coulissante en verre contre la chatière coulissante en verre. Nettoyer et assécher le bord arrière de la porte coulissante en verre. Placer l'essuie-glace sur le bord de verre supérieur, avec la partie souple en contact avec le verre de la porte stationnaire. Retirer le film protecteur et apposer l'essuie-glace contre le bord en progressant vers le bas du verre. Couper tout excès d'essuie-glace avec des ciseaux.

5B



5C. Ouvrir la porte coulissante en verre. Nettoyer et assécher le bord avant de la porte coulissante en verre. Placer la bande tempête sur le bord avant supérieur, vers le côté intérieur. Retirer le film protecteur et apposer la bande tempête contre le bord en progressant vers le bas de la porte. Couper tout excès d'essuie-glace avec des ciseaux.

5C

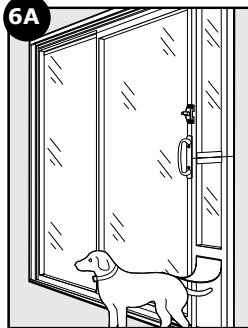


Étape 6

Dresser votre animal

6A. Le dressage pourrait être plus facile si vous vous tenez d'un côté de la porte alors que votre animal est de l'autre. Soulever le battant de quelques pouces et parler à votre animal pour l'encourager à passer dans l'ouverture. Une fois que votre animal aura passé dans l'ouverture à quelques reprises, laissez le battant lui toucher le dos pour que l'utilisation de la chatière devienne confortable. Si votre animal refuse de passer dans la chatière, maintenir le battant ouvert avec du ruban adhésif jusqu'à ce qu'il accepte de l'utiliser de lui-même.

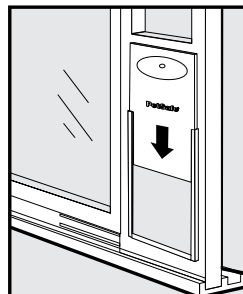
6A



Astuce : essayez d'appâter votre animal avec des gourmandises ou des jouets pour l'inciter à passer par la chatière et se familiariser avec celle-ci.

Panneau de fermeture

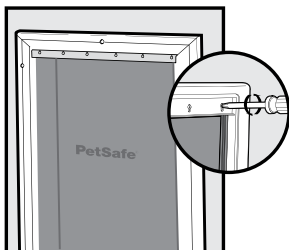
Le panneau de fermeture glisse sur le rail de l'intérieur (ou de l'extérieur) de la chatière coulissante en verre. Il pourrait être utile d'empêcher votre animal d'utiliser la chatière en cas de conditions météo défavorables.



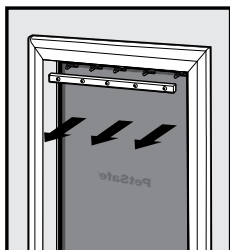
Battants de rechange

Remplacer et ajuster

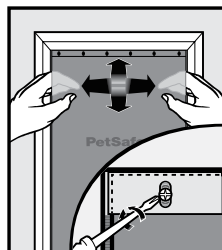
Pendant les changements extrêmes de conditions météo, les battants de vinyle peuvent rapetisser lors des grands froids d'hiver et prendre de l'expansion pendant les canicules estivales. Le battant se remplace ou s'ajuste facilement pour assurer un contact étroit pendant les changements saisonniers.



Pour remplacer : retirer les vis se trouvant du côté du cadre intérieur de la châtière.



Retirer la barre et le battant.



Remplacer le battant en vinyle par un nouveau et le placer de manière à ce qu'il s'ajuste à l'horizontale et à la verticale dans le cadre de la châtière. Remettre la barre déjà utilisée et resserrer les vis.

Pour ajuster : desserrer légèrement les vis du côté du cadre intérieur de la châtière.

Éloigner légèrement la barre du battant.

Placer le battant de manière à ce qu'il s'ajuste à l'horizontale et à la verticale dans le cadre de la châtière. Repousser la barre vers le battant et resserrer les vis.

Pièces de rechange et accessoires

Pour acheter des pièces de rechange pour votre châtière coulissante en verre PetSafe®, communiquer avec notre service à la clientèle au 1-800-732-2677 ou se rendre sur notre site Web au www.petsafe.net.

Composant	Numéro de référence de la pièce de rechange
Petit battant de rechange	PAC11-11037
Moyen battant de rechange	PAC11-11038
Grand battant de rechange	PAC11-11039
Petit panneau de fermeture	MPA00-12831
Moyen panneau de fermeture	MPA00-12832
Grand panneau de fermeture	MPA00-12833
Ensemble de loquet et crochet blanc	MPA00-12620
Trousse de quincaillerie d'installation	MPA00-11823
Adhésif	MPA00-15000

Conditions d'utilisation et limitation de responsabilité

1. Conditions d'utilisation

Ce produit vous est offert conditionnellement à votre acceptation, sans modification, des conditions générales et des avis qui l'accompagnent. L'utilisation de ce produit implique une acceptation de ces conditions générales et de ces avis.

2. Utilisation adéquate

Ce produit est conçu pour être utilisé lors du dressage d'animaux de compagnie. Il se peut cependant que le tempérament particulier de votre animal ne soit pas adapté à ce Produit. Si vous n'êtes pas convaincu qu'il convienne à votre animal, veuillez consulter votre vétérinaire ou un dresseur accrédité. Vous devez lire l'intégralité du manuel d'utilisation fourni avec le produit, ainsi que tous les avertissements qui s'y rattachent.

3. Aucune utilisation illégale ou interdite

Ce produit a été conçu pour être utilisé avec des animaux uniquement. Ce dispositif de dressage d'animal n'a pas été conçu pour nuire, blesser ou provoquer. L'utilisation de ce produit d'une manière ne respectant pas son utilisation prévue peut constituer une violation de lois fédérales, d'état ou locales.

4. Limitation de responsabilité

En aucune éventualité Radio Systems® Corporation ne peut être tenu responsable pour tout dommages directs, indirects, punitifs, consécutifs, spéciaux ou accessoires ni pour tout dommages survenant ou en lien avec l'utilisation ou la mauvaise utilisation de ce produit. L'acheteur assume tous les risques et les responsabilités associés à l'utilisation de ce produit.

5. Modification des conditions

Radio Systems Corporation se réserve le droit de modifier les termes, conditions et avis sous lesquels le Produit est offert.

Service à la clientèle international

États-Unis et Canada - Tél : 800-732-2677

Du lundi au vendredi de 8h00 à 20h00 / Samedi de 9h00 à 17h00

Australie - Tél. : 1800 786 608

Du lundi au vendredi de 8h30 à 17h00

Nouvelle Zélande - Tél. : 0800 543 054

Du lundi au vendredi de 10h30 à 19h00

Garantie

Garantie limitée non transférable de un an

Ce produit est pourvu d'une garantie limitée du fabricant. Les détails complets de la garantie applicable pour ce produit et ses modalités peuvent être revus au www.petsafe.net.

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD IMPORTANTE

Explicación de las palabras de atención y símbolos utilizados en este manual

! Este es el símbolo de alerta de seguridad. Sirve para alertarle de posibles riesgos personales. Obedezca todos los mensajes de seguridad a continuación de este símbolo para no sufrir lesiones físicas o fatales.

⚠ ADVERTENCIA **ADVERTENCIA** indica una situación peligrosa que, de no evitarse, podría producir lesiones graves o fatales.

⚠ ATENCIÓN **ATENCIÓN**, utilizada con el símbolo de alerta de seguridad, indica una situación peligrosa que, si no se evita, podría resultar en lesiones de poca gravedad o moderadas.

AVISO **AVISO** se utiliza para tratar prácticas de uso seguro no relacionadas con lesiones físicas.

⚠ ADVERTENCIA

- Cuando hay niños en la vivienda es importante tener en cuenta la puerta para mascotas para la seguridad de los niños. Un niño puede hacer uso indebido de la puerta para mascotas y encontrar posibles peligros del otro lado de la puerta para mascotas. Los compradores o propietarios de viviendas con piscinas deben asegurarse de que la puerta para mascotas esté controlada en todo momento y que la piscina tenga barreras de acceso adecuadas. Si surge un nuevo peligro dentro o fuera de su hogar, al que puede accederse por la puerta para mascotas, Radio Systems® Corporation recomienda que proteja de forma adecuada el acceso al peligro o retire la puerta para mascotas. La placa de cierre o bloqueo, si corresponde, se suministra por estética y eficacia energética y no está concebida como dispositivo de seguridad. Radio Systems® Corporation no se hará responsable del uso no previsto de la puerta para mascotas y el comprador de este producto acepta toda la responsabilidad por supervisar la abertura que crea.
- Herramientas eléctricas. Riesgo de lesiones graves; siga todas las instrucciones de seguridad de las herramientas eléctricas. Siempre asegúrese de usar sus gafas de seguridad.

⚠ ATENCIÓN

- Antes de la instalación, el usuario debe familiarizarse con todos los códigos de construcción que puedan afectar la instalación de la puerta para mascotas y determinar, junto con un instalador profesional, su conveniencia en una instalación dada. Esta puerta para mascotas no es una puerta para incendios. Es importante que el propietario y el instalador tengan en cuenta los riesgos que pueden existir de uno y otro lado de la puerta para mascotas, todos los riesgos que puedan crear cambios posteriores en su vivienda y cómo pueden estar relacionados con su existencia y uso, incluido el uso indebido de la puerta para mascotas.
- Tenga precaución cuando acople las dos mitades de la puerta. Esto podría constituir un posible riesgo de pellizco y causar lesiones.

AVISO

- Conserve estas instrucciones con sus documentos importantes; asegúrese de entregar estas instrucciones al nuevo propietario de la vivienda.
- Antes de instalar y perforar, consulte la garantía del fabricante de la puerta corrediza de vidrio. Los cambios o las modificaciones no autorizadas pueden anular la garantía. La instalación de tornillos en los marcos de las puertas de vinilo o las jambas de la puerta pueden resquebrajar el vinilo.

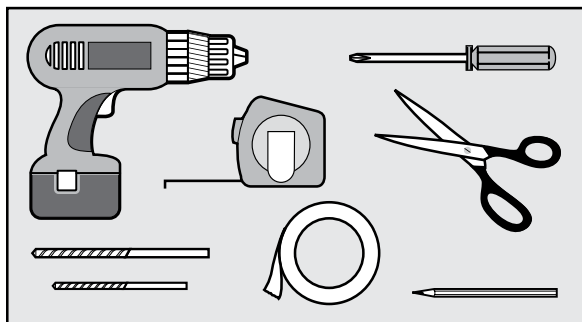
Le agradecemos por elegir la marca PetSafe®. Usted y su mascota se merecen disfrutar de una relación repleta de momentos memorables y comprensión mutua. Nuestros productos y herramientas de adiestramiento mejoran la relación entre las mascotas y sus propietarios. Si tiene alguna pregunta sobre nuestros productos o el adiestramiento de su mascota, visite nuestro sitio web en www.petsafe.net o bien, comuníquese por teléfono con nuestro Centro de atención al cliente al 1-800-732-2677.

Para aprovechar al máximo la protección de la garantía, registre su producto dentro de los 30 días posteriores a la compra en www.petsafe.net. Al registrar su producto y guardar el comprobante de compra, podrá disfrutar de la garantía completa del mismo y, si necesita llamar al Centro de atención al cliente, le podremos atender con mayor rapidez. Y, lo que es más importante, PetSafe® nunca entregará o venderá su información valiosa a nadie. La información completa de la garantía está disponible por Internet en www.petsafe.net.

Índice

Componentes.....	29
Definiciones.....	29
Instalación de la puerta corrediza de vidrio para mascotas	
Medición	30
Instalación de la puerta corrediza de vidrio para mascotas	30
Colocación de la puerta corrediza de vidrio para mascotas	31
Instalación del cerrojo.....	34
Instalación de burletes	35
Adiestramiento de su mascota	36
Placa de cierre	36
Batientes de repuesto	37
Repuestos y accesorios	37
Términos de uso y limitación de responsabilidad	38
Centro internacional de atención al cliente.....	38
Garantía.....	38

Componentes



Herramientas necesarias

- Taladro
- Broca para taladro de 3.5 mm ($\frac{9}{64}$ ")
- Broca para taladro de 2.5 mm ($\frac{7}{64}$ ")
- Desarmador de cruz
- Cinta métrica
- Tijeras
- Cinta
- Lápiz
- Equipo de seguridad

Definiciones

Tamaño de los batientes de repuesto: Tamaño total del batiente fuera de la puerta para mascotas

Tamaño de la abertura del batiente: Espacio utilizable del batiente para la entrada y salida de la mascota por la puerta para mascotas

Sección superior de la puerta: Sección de la puerta corredera de vidrio para mascotas con el vidrio

Sección inferior de la puerta: Sección de la puerta corredera de vidrio para mascotas con la puerta para mascotas

Regulador de altura: Panel metálico con resortes situado encima de la sección superior de la puerta para regular la altura de la puerta corredera de vidrio para mascotas

Abertura del marco de la puerta corredera de vidrio: Abertura en la puerta corredera de vidrio entre las guías superior e inferior de la puerta

Marco expuesto de la puerta corredera de vidrio: Marco de la puerta corredera de vidrio a la vista y expuesto en las paredes interna y externa

Marco empotrado de la puerta corrediza de vidrio: Marco de la puerta corrediza de vidrio a ras o apenas a la vista en la pared interna o externa

Elevación: Distancia entre el piso y la parte inferior del batiente en la puerta para mascotas. Corresponde a la altura que debe superar la mascota para entrar o salir por la puerta para mascotas.

Línea estriada del panel: Líneas estriadas en los lados izquierdo y derecho del marco de la puerta corrediza de vidrio para mascotas para indicar que los orificios se deben perforar fuera de esta zona. No taladre orificios dentro de la zona con líneas estriadas ya que el vidrio se romperá.

Márgenes de temperatura operativa: -18 a 38° C (0 a 100° F)

Instalación de la puerta corrediza de vidrio para mascotas

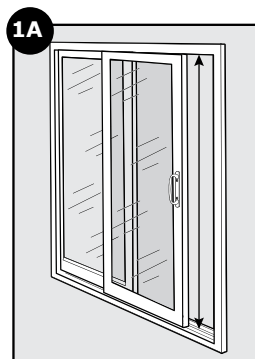
AVISO

Antes de instalar y perforar el producto, consulte la garantía del fabricante de la puerta corrediza de vidrio. Los cambios o las modificaciones no autorizadas pueden anular la garantía. La instalación de tornillos en los marcos de las puertas de vinilo o las jambas de la puerta pueden resquebrajar el vinilo.

Paso 1

Medición

- 1A.** Antes de comprar una puerta corrediza de vidrio para mascotas debe determinar la altura de la abertura del marco de la puerta corrediza de vidrio. **Tome la medida desde el lugar más alto en la guía de la puerta superior hasta el lugar más bajo en la guía de la puerta inferior.**



Paso 2

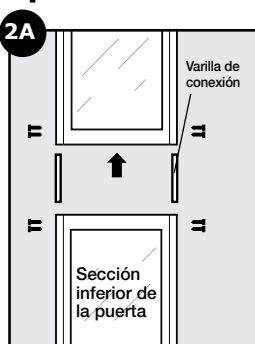
Instalación de la puerta corrediza de vidrio para mascotas

- 2A.** Primero, antes de continuar con la instalación, coloque la sección inferior en la sección superior. Alinee y deslice las varillas de conexión de la sección inferior por la sección superior. Vuelva a colocar y apriete los cuatro tornillos en los cuatro orificios ya perforados en la sección superior de la puerta a las varillas de conexión.

ATENCIÓN

Tenga precaución cuando una las dos mitades de la puerta. Esto podría constituir un posible lugar de pellizco y causar lesiones.

NOTA: Quite todos los materiales de embalaje, incluidas las piezas de cartón dentro del regulador de altura.



- 2B.** La puerta corrediza de vidrio para mascotas se introduce en la abertura de la puerta corrediza de vidrio contra la jamba. La puerta corrediza de vidrio se cerrará contra la puerta corrediza de vidrio para mascotas.

Abra la puerta corrediza de vidrio e introduzca la parte superior de la puerta corrediza de vidrio para mascotas con el regulador de altura en la guía superior de la puerta por el lado interno de la puerta corrediza de vidrio. Levante y coloque la base de la puerta corrediza de vidrio para mascotas en la guía inferior de la puerta por el lado interno de la puerta corrediza de vidrio. Asegúrese de que el lado de la puerta corrediza de vidrio para mascotas con las cabezas de los tornillos del batiente a la vista se encuentre en el lado interno de la puerta corrediza de vidrio.

NOTA: Tal vez deba empujar el regulador de altura hacia abajo para que la puerta corrediza de vidrio para mascotas pueda colocarse en la guía de la puerta corrediza de vidrio. Empuje un lado hacia abajo con firmeza y luego empuje el otro lado.



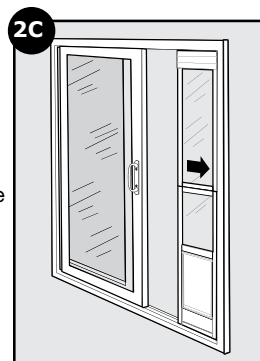
- 2C.** Mueva la puerta corrediza de vidrio para mascotas contra la jamba.

Instalar



Verificar

La puerta corrediza de vidrio para mascotas debe quedar a ras contra la jamba, sin ninguna separación. Asegúrese de que el regulador de altura esté completamente extendido y no esté inclinado hacia un lado. Antes de perforar los orificios, asegúrese de que la puerta corrediza de vidrio para mascotas esté bien instalada.



Paso 3

Colocación de la puerta corrediza de vidrio para mascotas

- 3A.** Deslice la puerta corrediza de vidrio para mascotas para alejarla un poco de la jamba y dejar expuestos los orificios ya perforados en el regulador de altura. Perfore orificios de 2.5 mm ($7/64$ ") por los dos orificios ya perforados en el lado interno del regulador de altura. Inmovilice el regulador de altura en la puerta corrediza de vidrio para mascotas con dos tornillos para planchas de metal de 15.8 mm ($5/8$ "). Deslice de nuevo la puerta corrediza de vidrio para mascotas contra la jamba. Asegúrese de que quede a ras, sin separaciones.



Opciones de la puerta corrediza de vidrio para mascotas para marcos de puertas expuestos o embutidos

NOTA: Los métodos para colocar la puerta corrediza de vidrio para mascotas son tres.

- 1 Con tornillos
- 2 Con fijaciones T y tornillos
- 3 Con fijaciones T y adhesivo

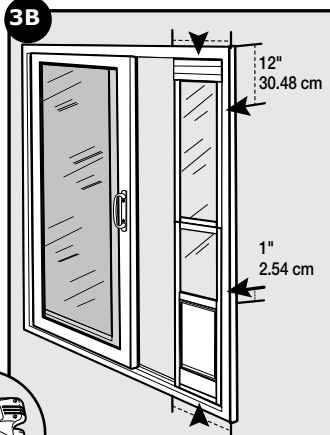
OPCIÓN 1

Instalación de la puerta corrediza de vidrio para mascotas en un marco de puerta corrediza de vidrio expuesto

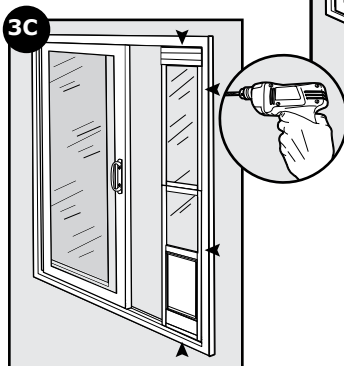
AVISO

Antes de instalar y perforar, consulte la garantía del fabricante de la puerta corrediza de vidrio. Los cambios o las modificaciones no autorizadas pueden anular la garantía. La instalación de tornillos en marcos de puertas de vinilo o jambas de puertas pueden resquebrajar el vinilo.

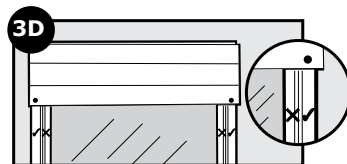
- 3B.** Para instalar la puerta corrediza de vidrio para mascotas en un marco de puerta corrediza de vidrio expuesto, identifique el centro de la puerta corrediza de vidrio para mascotas en la parte superior y haga una marca en el marco de la puerta corrediza de vidrio. Mida 30.48 cm (12") desde la parte superior por el lado del marco de la puerta corrediza de vidrio y haga una marca. Mida 2.54 cm (1") por encima de la puerta para mascotas en la puerta corrediza de vidrio para mascotas y haga una marca en el marco de la puerta corrediza de vidrio. Mida la parte central de la puerta corrediza de vidrio para mascotas en la base y haga una marca en el marco de la puerta corrediza de vidrio.



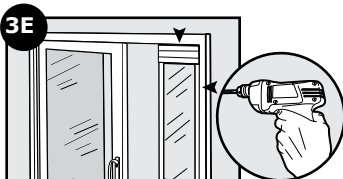
- 3C.** Perfore orificios de separación de 3.5 mm (9/64") a través del marco de la puerta corrediza de vidrio SOLO en los lugares que acaba de marcar. **NO PERFORE ORIFICIOS EN LA PUERTA CORREDIZA DE VIDRIO PARA MASCOTAS EN ESTA OPORTUNIDAD.**



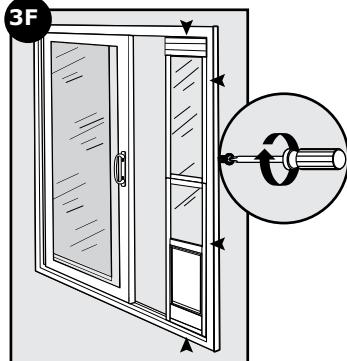
- 3D.** Antes de perforar la puerta corrediza de vidrio para mascotas, es importante tener la precaución de no hacerlo en la zona estriada de la puerta corrediza de vidrio para mascotas con el vidrio. Perfore solo en la sección del borde externo. Tal vez deba deslizar ligeramente la puerta corrediza de vidrio para mascotas para realizar correcciones antes de perforar los orificios.



- 3E.** Perfore orificios de 2.5 mm ($7/64$ "") por los orificios de separación del marco de la puerta corrediza de vidrio en la puerta corrediza de vidrio para mascotas.



- 3F.** Inmovilice la puerta corrediza de vidrio para mascotas en el lado interno del marco de la puerta corrediza de vidrio con cuatro tornillos para placas de metal de 12.7 mm ($1/2$ ""). NO LOS APRIETE EXCESIVAMENTE.

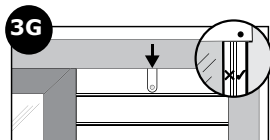


OPCIÓN 2

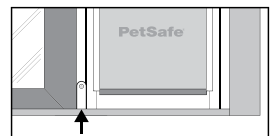
Instalación de la puerta corrediza de vidrio para mascotas con fijaciones T y tornillos

- Deslice la puerta corrediza de vidrio para mascotas contra la jamba de la puerta corrediza. Mida y marque la parte central y la base de la puerta corrediza de vidrio para mascotas donde se cerrará la puerta corrediza. Luego, haga una marca en el marco de la puerta corrediza (utilice un lápiz o algo que después pueda borrar). Estas marcas son solo de guía para las 2 fijaciones T.
- Vuelva a deslizar el panel hasta que pueda colocar las fijaciones T en la guía de la puerta corrediza de vidrio.

- 3G.** Tome una de las fijaciones T y colóquela en la parte superior de la guía corrediza de vidrio para alinear la parte de la T de la fijación con la marca. Haga una marca con un lápiz en la parte interna de la guía para los orificios de guía y repita la operación para la guía inferior. (Las fijaciones T son universales y compatibles con las guías superior e inferior).



Antes de perforar la puerta corrediza de vidrio para mascotas, es importante tener la precaución de no hacerlo en la zona estriada de la puerta corrediza de vidrio para mascotas con el vidrio. Perfore solo en la sección del borde externo. Utilice una broca para taladro de 2.5 mm ($7/64$ "") para perforar orificios de guía para las fijaciones T en las partes superior e inferior de la puerta corrediza de vidrio para mascotas. Coloque las fijaciones T de nuevo en su lugar y, con los tornillos para placas de metal de 4 x 10 mm suministrados, inmovilice las fijaciones T en las partes superior e inferior de la guía de la puerta corrediza de vidrio. Vuelva a deslizar la puerta corrediza de vidrio para mascotas contra la jamba de la puerta y verá las fijaciones T en el frente de la puerta corrediza de vidrio para mascotas.



Utilice una broca para taladro de 2.5 mm ($7/64$ "") para perforar orificios de guía por las fijaciones T en las partes superior e inferior de la puerta corrediza de vidrio para mascotas. Inmovilice las fijaciones con el tornillos suministrados.

Instalación de la puerta corrediza de vidrio para mascotas con fijaciones T con adhesivo, sin tornillos

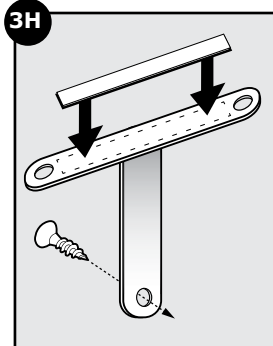
- Mida y corte el adhesivo a la medida de las fijaciones T.

3H. Coloque el adhesivo en las fijaciones T. Debe colocar el adhesivo en la parte superior de la T como se ilustra.

Limpie cuidadosamente las zonas de contacto del adhesivo y después, desprenda el papel antiadherente.

Coloque la fijación T en el lugar deseado de la puerta corrediza de vidrio para mascotas, como en el primer punto de la **Opción 2**. Inmovilice las fijaciones con el tornillos suministrados.

Vuelva a instalar la puerta corrediza de vidrio para mascotas en la guía.



Paso 4

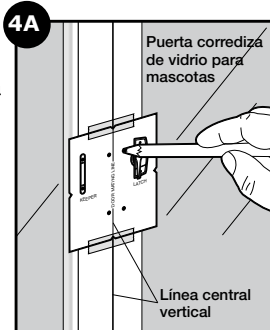
Instalación del cerrojo

AVISO

Antes de instalar y perforar, consulte la garantía del fabricante de la puerta corrediza de vidrio. Los cambios o las modificaciones no autorizadas pueden anular la garantía. La instalación de tornillos en marcos de puertas de vinilo o jambas de puertas pueden resquebrajar el vinilo.

- 4A.** Cierre bien la puerta corrediza de vidrio contra la puerta corrediza de vidrio para mascotas. Determine el lugar para cada cerrojo a una altura que le resulte cómoda desde el piso. Se entrega una plantilla. Mantenga el lado de la plantilla con el cerrojo en el lado de la puerta corrediza de vidrio para mascotas. Evite la unión entre las partes superior e inferior. Coloque cinta en la plantilla y marque las ubicaciones de los tornillos de montaje. Quite la plantilla.

NOTA: Revise la ubicación de las marcas de los tornillos para asegurarse que no harán contacto con el vidrio ya sea de la puerta corrediza de vidrio o de la puerta corrediza de vidrio para mascotas cuando perfore los orificios. Si es necesario, mueva ligeramente la plantilla y haga nuevas marcas de orificios para los tornillos.



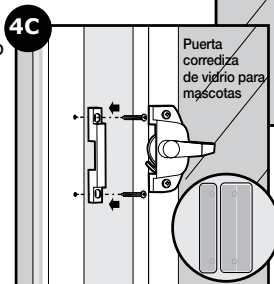
Adhesivo opcional (para utilizar si no coloca los cerrojos con tornillos)

1. Instale las placas de montaje en la parte posterior del cerrojo y el pasador con los tornillos cortos suministrados.
2. Mida y corte el adhesivo a la medida del cerrojo y el pasador.
3. Coloque el adhesivo en el cerrojo y el pasador.
4. Desprenda el papel autoadhesivo.
5. Coloque el cerrojo y el pasador en el lugar deseado de la puerta corrediza de vidrio para mascotas.

4B. Perfore cuatro orificios de 2.5 mm (7/64"). NO PERFORE hasta el otro lado de la puerta corrediza de vidrio o la puerta corrediza de vidrio para mascotas.

4C. Inmovilice los cerrojos y pasadores con 4 tornillos para planchas de metal de 19 mm (3/4"). NO LOS APRIETE EXCESIVAMENTE.

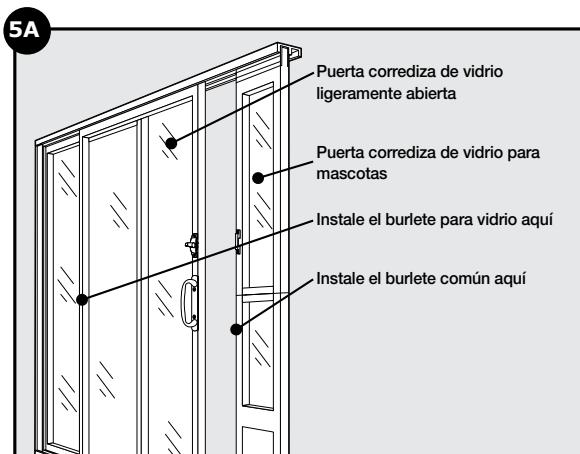
Consejo útil: Si los aprieta excesivamente y quitó el papel adhesivo del cerrojo, muévelo ligeramente hacia arriba o abajo y perfore nuevos orificios de montaje. Otra opción es perforar los orificios existentes con un diámetro mayor y colocar anclajes de plástico. Puede adquirir anclajes de plástico en una ferretería o tienda de mejoras al hogar de su localidad.



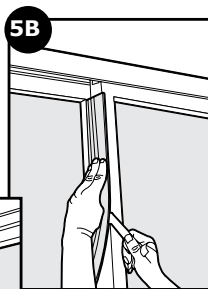
Paso 5

Instalación de burletes

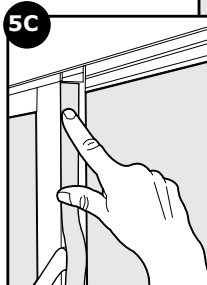
5A. El burlete para vidrio se debe instalar en el borde posterior de la puerta corrediza de vidrio para sellar herméticamente las puertas corredizas y fija de vidrio. El burlete común se debe instalar en el borde frontal de la puerta corrediza de vidrio para crear un sello hermético entre la puerta corrediza de vidrio para mascotas y la puerta corrediza de vidrio.



- 5B.** Cierre la puerta corrediza de vidrio contra la puerta corrediza de vidrio para mascotas. Limpie y seque el borde posterior de la puerta corrediza de vidrio. Coloque el burlete para vidrio en el borde superior del vidrio, con la parte flexible en contacto con el vidrio de la puerta fija. Quite el papel adhesivo con cuidado y presione el burlete para vidrio a medida que avanza hacia la parte inferior del vidrio. Recorte todo el sobrante con tijeras.



- 5C.** Abra la puerta corrediza de vidrio. Limpie y seque el borde frontal de la puerta corrediza de vidrio. Coloque el burlete para vidrio en la parte superior del borde frontal hacia el lado interno. Quite el papel adhesivo con cuidado y presione el burlete común a medida que avanza hacia la parte inferior de la puerta. Recorte todo el sobrante con tijeras.



Paso 6

Adiestramiento de su mascota

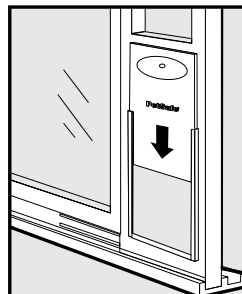
- 6A.** Tal vez sea mejor que se ubique de un lado de la puerta con la mascota del otro lado. Levante el batiente algunos centímetros y trate de que la mascota pase por la puerta. Después de que la mascota haya repetido esto varias veces, permita que el batiente haga contacto con el lomo de la mascota, para que se acostumbre a utilizar la puerta para mascotas. Si la mascota no quiere pasar por la puerta, adhiera el batiente con cinta para dejarla abierto hasta que la mascota use la puerta por su propia cuenta.



Consejo útil: Utilice premios para animar la mascota a pasar por la puerta y a sentirse cómoda con ella.

Placa de cierre

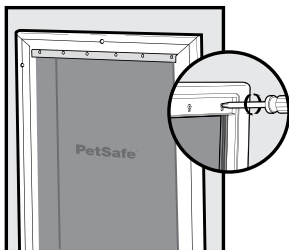
Placa de cierre se desliza por la guía del lado interno (o externo) de la puerta corrediza de vidrio para mascotas. Es útil durante inclemencias o para evitar que la mascota utilice la puerta para mascotas.



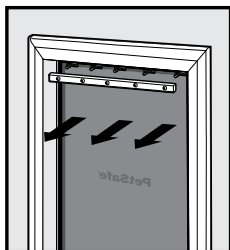
Batientes de repuesto

Reemplazo y ajuste

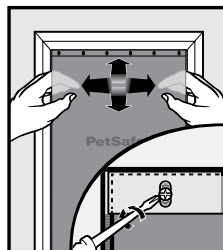
Cuando se producen cambios extremos en condiciones climáticas, los batientes de vinilo pueden contraerse en los meses fríos y estirarse en los meses más cálidos. Reemplácelos o ajústelos con facilidad para asegurarse su ajuste perfecto pese a los cambios de temporada.



Para volver a colocarlos: Quite los tornillos del marco interno de la puerta para mascotas.



Retire la varilla y el batiente.



Coloque un nuevo batiente de vinilo y ubíquelo en las posiciones horizontal y vertical correctas del marco de la puerta. Reemplace la varilla existente y apriete los tornillos.

Para ajustar: Afloje ligeramente los tornillos del marco interno de la puerta para mascotas.

Mueva ligeramente la varilla para separarla del batiente.

Ajuste el batiente en las posiciones horizontal y vertical del marco de la puerta. Lleve la varilla hacia el batiente y apriete los tornillos.

Repuestos y accesorios

Para comprar repuestos para la puerta de vidrio deslizante para mascotas PetSafe®, comuníquese por teléfono con el Centro de atención al cliente al 1-800-732-2677 o bien, visítenos por Internet en www.petsafe.net.

Componente	Número de pieza de repuesto
Batiente pequeño de repuesto	PAC11-11037
Batiente mediano de repuesto	PAC11-11038
Batiente grande de repuesto	PAC11-11039
Placa pequeña de cierre	MPA00-12831
Placa mediana de cierre	MPA00-12832
Placa grande de cierre	MPA00-12833
Conjunto de cerrojo y pasador blancos	MPA00-12620
Kit de herrajes de instalación	MPA00-11823
Adhesivo	MPA00-15000

Términos de uso y limitación de responsabilidad

1. Términos de uso

Este producto se le ofrece a condición de que acepte, sin modificaciones, los términos, las condiciones y los avisos aquí incluidos. El uso de este Producto significa la aceptación de la totalidad de tales términos, condiciones y avisos.

2. Uso correcto

Este Producto está diseñado para ser utilizado con el fin de adiestrar mascotas. El temperamento específico de su mascota podría no ser compatible con este Producto. Si no sabe si este Producto es adecuado para su mascota, consulte a su veterinario o a un adiestrador certificado. El uso apropiado incluye la lectura de todo el Manual de funcionamiento que se entrega con el Producto y todas las indicaciones de Atención.

3. Usos ilegales o prohibidos

Este Producto está diseñado para usarlo solo con mascotas. Este dispositivo de adiestramiento de mascotas no tiene como propósito herir, lesionar o provocar. El uso de este Producto en una forma que no sea la prevista podría resultar en incumplimiento de las leyes federales, estatales o locales.

4. Limitación de responsabilidad

En ningún caso, Radio Systems® Corporation será responsable por los daños directos, indirectos, punitivos, secundarios, especiales o derivados, o por los daños que podrían surgir o estar relacionados con el uso debido o indebido de este Producto. El Comprador asume todos los riesgos y responsabilidades por el uso de este Producto.

5. Modificación de las condiciones generales

Radio Systems Corporation se reserva el derecho a modificar los términos, las condiciones y los avisos según los cuales se ofrece este Producto.

Centro internacional de atención al cliente

Estados Unidos y Canadá - Tel.: 800-732-2677

Lunes a viernes, 8 a. m. a 8 p. m. / Sábado, 9 a. m. a 5 p. m.

Australia - Tel.: 1800 786 608

Lunes a viernes, 8:30 a. m. a 5 p. m.

Nueva Zelanda - Tel.: 0800 543 054

Lunes a viernes, 10:30 a. m. a 7 p. m.

Garantía

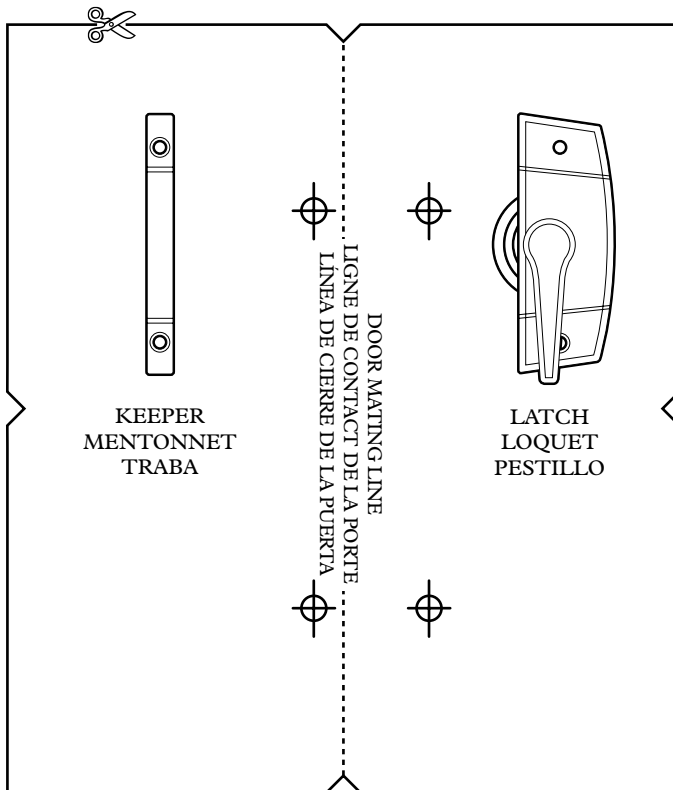
Garantía limitada intransferible por un año

El fabricante de este producto ofrece una garantía limitada. Los detalles completos de la garantía correspondiente a este producto, así como sus términos y condiciones, pueden encontrarse en www.petsafe.net.

Latch Mounting Template

Gabarit de montage du loquet

Plantilla de instalación del pestillo



Radio Systems Corporation
10427 PetSafe Way
Knoxville, TN 37932
1-800-732-2677
www.petsafe.net
400-1829-11/3

©2016 Radio Systems Corporation