



protect. teach. love.™

**Quick Start Guide**  
**Guide de démarrage rapide**  
**Beknopte handleiding**  
**Guía de inicio rápido**  
**Guida rapida**  
**Schnellstartanleitung**

**Microchip Cat Flap**  
**Chatière avec puce électronique**  
**Microchip kattenluik**  
**Puerta con microchip**  
**Porta per gatti con microchip**  
**Mikrochip Katzenklappe**



Please read this entire guide before beginning as additional accessories may be required.

Veuillez lire ce manuel en entier avant de commencer car des accessoires supplémentaires peuvent être nécessaires.

Gelieve deze gids volledig door te lezen voordat u begint aangezien eventuele extra accessoires nodig zijn.

Lea toda la guía antes de empezar ya que podrían ser necesarios accesorios adicionales.

Leggere attentamente la guida all'uso prima di utilizzare la porta poiché potrebbero essere necessari accessori aggiuntivi.

Bitte lesen Sie die ganze Gebrauchsanleitung aufmerksam durch, ehe Sie beginnen, da möglicherweise weiteres Zubehör erforderlich ist.

**100**

Series  
Série  
Serie  
Serie  
Serie  
Serie

Hereinafter Radio Systems Corporation, Radio Systems PetSafe Europe Ltd., Radio Systems Australia Pty Ltd. and any other affiliate or Brand of Radio Systems Corporation may be referred to collectively as “We” or “Us”.

## 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 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.

- In keeping with accepted standards of parental care, children should be supervised at all times.
- 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.

- If cutting a metal surface, be aware of sharp edges to prevent injury.
- Working with glass is a skilled job and should be carried out by a professional glazier. It is not possible to cut holes in toughened glass or double glazed units except at the time of manufacture. Please consult a glazier.

### NOTICE

- Keep these instructions with important papers; be sure to transfer these instructions to the new owner of the property.
- **Please read these instructions fully prior to forming or modifying an opening in your selected door or wall. We strongly recommend that your microchip cat flap is programmed for your cat and a check made that it works with the microchip in your cat first.**
- This unit only operates properly when outside temperatures are greater than -25° C (-13° F) and less than 55° C (131° F).
- PetSafe® pet doors are suitable for most doors, walls or partitions although additional materials may be required. This product is designed for the convenience of you and your pet. It is not possible to fully guarantee the exclusion of all other animals in all circumstances. Radio Systems Corporation will not accept liability for any damage or inconvenience caused by unwanted animals who may gain access to your home.

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.com](http://www.petsafe.com) or contact our Customer Care Centre. For a listing of Customer Care Centre telephone numbers, visit our website at [www.petsafe.com](http://www.petsafe.com).**

## Programming Cats into the PetSafe® Microchip Cat Flap

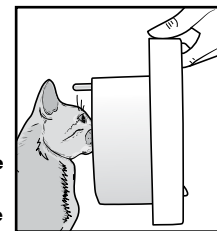
Your PetSafe® Microchip Cat Flap is designed to work with most 15-digit microchips (FDX-B) used for pets. Before you begin setup or installation of the cat flap, please ensure your cat has the correct type of microchip.

To begin operation, the cat flap must learn the unique microchip Identification Number (ID) of your cat. Please follow the steps below to begin the setup of your cat flap:

1. The cat flap will be factory pre-set in the locked position. Ensure the manual lock is set to the In and Out position (**See Fig. H on page 7**).
2. Remove the battery cover, set aside the provided hardware pack, and install 4 high quality alkaline AA batteries (LR6). The green LED light will flash three (3) times which indicates that the cat flap is in Automatic Mode.
3. To enter Learn Mode, press and hold the button in the battery compartment until the red LED light appears (about 5 seconds). You will have 60 seconds to position the cat's head in the tunnel to learn the microchip ID. Once the cat flap has learned the microchip ID, it will unlatch and the red LED will turn off. The cat flap will stay in Automatic Mode and will re-latch after 3 seconds.
4. After successfully learning the cat's microchip ID, you will be ready to install the cat flap into your door.

*Note:* To learn more than one cat, please follow the same steps starting with step No. 3. The microchip cat flap can store up to 40 microchipped cats. Replace the battery cover when the process is complete for all cats.

**Helpful Tip: Program your cat's microchip ID before installation to prevent having to hold your cat in the cat flap once it is installed. If you are having trouble programming your cat's microchip ID, please ensure that their head is extended into the tunnel with the microchip cat flap oriented as shown. You should hear the cat flap unlatch once it has learned your cat's microchip ID.**

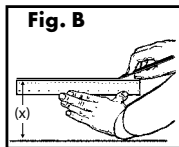
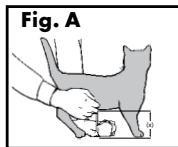


***Note:* If your cat's head touches the clear flap prior to unlatching, then the microchip is not located for best use of this product. Please contact PetSafe® Customer Service for additional options for operation.**

The PetSafe® Microchip Cat Flap is suitable to fit most doors or partitions although additional materials and competent DIY skills may be required. This cat flap is designed to adapt easily to cut-out sizes for Staywell® 200, 300, 400, 500, 900 and Petporte smartflap™ series cat flaps. Some simple DIY skills are required and minor adjustments to the cut-out or additional accessories might be needed.

## Installation – Measurement and Marking

Measure the belly height of your cat. This is usually 100 mm (3 15/16") – 150 mm (5 15/16") (**Fig. A**).



Mark this measurement on the outside of your door and draw a straight horizontal line 168 mm (6 5/8") long, preferably in the center of the door (**Fig. B**).

Please keep in mind that this horizontal line will eventually be the bottom of the hole you will cut in your door. The frame of the cat flap will be 25 mm lower. If an installation adaptor is used, then the frame will be lower.

**Note:** This line may have to be raised slightly to allow for at least 50 mm (2") from the bottom of the door.

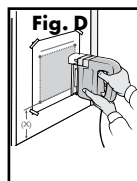
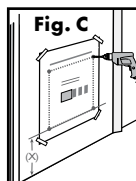


**Important:** Do not cut the tunnel. Key components are contained within the tunnel and any alteration to the tunnel will affect functionality.

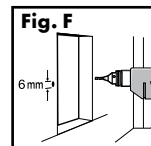
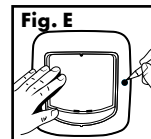
## Installation – Wooden, PVC, or uPVC Doors without Metal

Before beginning, please check if your door has a metal core. If a metal core or metal plate is found, follow the Installation – Metal or Metal Core Doors instructions.

1. Attach the supplied Cutting Template to the outside of your door in the correct position ensuring that it is the right way up and level (**Fig. C**).



2. Drill four corner holes with a 12 mm (1/2") diameter drill bit as marked on the Cutting Template through the door. Ensure that the drill remains straight and level.
3. Using a jig or key-hole saw, cut along the appropriate line as indicated on the Cutting Template. (**Fig. D**).
4. Temporarily place the interior frame into the cutout. Level the cat flap until it is in the proper position in the center of the cutout. On the outside install the exterior frame. Use a pencil to mark screw holes through the mounting holes on the exterior frame (**Fig. E**).
5. Remove the interior and exterior frame and drill the screw holes with a 6mm (1/4") drill bit (**Fig. F**). Ensure that the drill remains straight and level.
6. Clean the area from any dust, dirt or debris.
7. From the interior of the home, insert the cat flap interior frame into the opening.
8. From the exterior of the home, place the exterior frame onto the interior frame.
9. Making sure to center the cat flap in the hole. Three (3) different lengths of screws have been provided with this cat flap. Select the appropriate length. Using a manual screw driver, screw the exterior frame to the interior frame.
10. Insert the two blanking plugs over the screws on the exterior frame.
11. Remove the batteries from the cat flap and wait for 30 seconds. Re-install the batteries and battery cover. The cat flap is ready to use.



## Installation – Metal or Metal Core Doors

Installation of the cat flap into a door containing metal will require an Installation Adaptor (sold separately) to ensure proper performance. Once this has been purchased, follow the instructions below.

1. Attach the supplied Cutting Template to the outside of your door in the correct position ensuring that it is the right way up and level (**Fig. C**).
2. Drill four corner holes with a 12 mm (½") diameter drill bit as marked on the Cutting Template through the door. Ensure that the drill remains straight and level.
3. Using a jig or key-hole saw, cut along the appropriate line as indicated on the Cutting Template. (**Fig. D**).
4. Clean the area of any dust, dirt or debris.
5. Slide one installation adaptor plate over the tunnel on the interior frame of the cat flap.
6. From the interior of the home, insert the cat flap interior frame with installation adaptor into the opening.
7. From the exterior of the home, place the remaining installation adaptor plate onto the interior frame tunnel followed by the exterior frame of the cat flap.
8. Making sure to center the cat flap in the hole. Three (3) different lengths of screws have been provided with this cat flap. Select the appropriate length. Using a manual screw driver, screw the exterior frame to the interior frame.
9. Insert the 8 blanking plugs into the exterior and interior installation adaptor plates and 2 blanking plugs into the exterior frame.
10. Remove the batteries from the cat flap and wait for 30 seconds. Re-install the batteries and battery cover. The cat flap is ready to use.

**Optional:** For additional support use screws that are less than half the thickness of your door to attach the installation adaptors to the door.

## Installation – Walls

Installation of the cat flap into a wall will require an Installation Adaptor (sold separately) to ensure performance. Extension Tunnels may also need to be purchased to ensure that the flap extends completely through the wall. Once this has been purchased, follow the instructions below.

**Important: Check for electrical and plumbing that could be in the wall where you wish to place the pet door.**

1. Attach the supplied Cutting Template to the inside of your wall in the correct position ensuring that it is the right way up and level (**Fig. C**)  
*Note:* Depending on the presence of metal, there are two (2) options on the cutting template. Please use the appropriate line for your wall construction.
2. Drill four corner holes with a 12 mm (½") diameter drill bit as marked on the Cutting Template through the wall. Ensure that the drill remains straight and level.
3. Using the appropriate tool for your home construction, such as a jig saw, cut along the appropriate line as indicated on the Cutting Template. (**Fig. D**).
4. From the exterior of the home, finish cutting the hole through the wall using the four corner holes drilled through the wall as a guide.
5. Clean the area of any dust, dirt or debris.
6. Slide one installation adaptor plate over the tunnel on the interior frame and attach it to the back of the frame using the two (2) pan headed screws (included).
7. From the interior of the home, position the interior assembly on the wall and mark the four (4) screw holes on the installation adaptor plate attached to the cat flap. Remove the assembly.
8. Using the proper hardware for your wall construction (not included), drill the appropriate size holes for your hardware and attach the interior frame with installation adaptor to the wall.

**Optional:** Add tunnel extensions (sold separately) to extend the tunnels through your wall.

9. Attach the two (2) included metal clips into the rectangular recesses on the remaining adaptor plate with the flat side of the clip flush with the outer face of the plate.

10. Set the exterior frame on top of the remaining adaptor plate and attach using the two (2) 16mm (5/8") flat head screws (included).
11. From the exterior of the home, place the exterior frame with installation adaptor attached onto the tunnel of the interior frame and mark the four (4) screw holes on the installation adaptor plate. Remove the exterior frame.
12. Using the proper hardware for your wall construction (not included), drill the appropriate size holes for your hardware, and attach the exterior frame assembly to the wall.
13. Insert the 8 blanking plugs into the exterior and interior installation adaptor plates and 2 blanking plugs into the exterior frame.
14. Remove the batteries from the cat flap and wait for 30 seconds. Re-install the batteries and battery cover. The cat flap is ready to use.

## Installation – Single-Glazed Glass

The PetSafe® Microchip Cat Flap is designed for installation into single-glazed glass and requires a circular hole with a diameter of 215 mm (8 7/16"). Your glazier will need to cut a circular hole of diameter 215 mm (8 7/16") as per the cutting template. Once a glazier has cut the hole in your glass door or window please follow the instructions below for installation.

1. From the interior of the home, insert the cat flap interior frame into the opening.
2. From the exterior of the home, place the exterior frame onto the tunnel of the interior frame.
3. Make sure to center the cat flap in the hole. Three (3) different lengths of screws have been provided with this cat flap. Select the appropriate length. Using a manual screw driver, screw the exterior frame to the interior frame.
4. Insert the two blanking plugs over the screws on the exterior frame.
5. Remove the batteries from the cat flap and wait for 30 seconds. Re-install the batteries and battery cover. The cat flap is ready to use.

**⚠ CAUTION** Working with glass is a skilled job and should be carried out by a professional glazier. It is not possible to cut holes in toughened glass or double glazed units except at the time of manufacture. Please consult a glazier.

## Installation – Double-Glazed Glass

The PetSafe® Microchip Cat Flap is designed for installation into double glazed glass and requires a circular hole with a diameter of 260 mm (10 1/4") and an Installation Adaptor (sold separately.) If possible, have your glazier use non-metal materials when sealing the glass to prevent the cat flap's read range from being reduced. Once your glazier has installed the new glass panel with a 260 mm hole, please follow the instructions below for installation.

1. Slide one installation adaptor plate over the tunnel on the interior frame of the cat flap.
2. From the interior of the home, insert the cat flap interior frame with installation adaptor into the opening.
3. From the exterior of the home, place the remaining installation adaptor plate onto the tunnel of the interior frame followed by the exterior frame of the cat flap.
4. Make sure to center the installation adaptor in the hole. Three (3) different lengths of screws have been provided with this cat flap. Select the appropriate length. Using a manual screw driver, screw the exterior frame to the interior frame.
5. Insert the eight (8) blanking plugs into the exterior and interior installation plates and two (2) into the exterior frame.
6. Remove the batteries from the cat flap and wait for 30 seconds. Re-install the batteries and battery cover. The cat flap is ready to use.

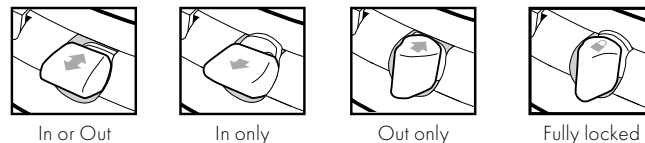
**⚠ CAUTION** Working with glass is a skilled job and should be carried out by a professional glazier. It is not possible to cut holes in toughened glass or double glazed units except at the time of manufacture. Please consult a glazier.

## Basic Operation - Guide

FUNCTION	BUTTON ACTIVATION	LED INDICATOR	ACTION
Manual Mode	Press & Release	Red - Solid for 5 seconds	Latch will unlock. Use 4-Way Lock options for pet access.
Automatic Mode	Press & Release	Green - Solid for 5 seconds	Latch will lock and will only be activated by reading a "programmed" microchip ID.
Learn Mode	Press & Hold for 5 Seconds until LED is activated	Red - Solid for up to 60 seconds	Cat flap will exit Learn Mode once microchip ID is programmed. Latch will unlock after successful programming. Repeat for additional cats.
Motion Sensor	N/A	Green - Solid for the length of activation	Motion is detected outside and the cat flap is looking for a microchip to read.
Low Battery	N/A	Red - Flashes every 10 seconds	Replace batteries soon.
Batteries Replaced	N/A	Green - 3 quick flashes	Cat flap will enter Automatic mode.
Factory Reset	Press & Hold 15 Seconds until LED is activated	Red - 5 quick flashes	Cat flap will enter back into Automatic Mode and be locked. All programmed microchip IDs will be erased from the memory.
Error	N/A	Red - Continuous quick flashing	Remove batteries, wait 30 seconds then replace batteries. If Red light continues, contact the Customer Care Centre. Latch will attempt to unlock for cat flap to be used in Manual Mode.

## 4-Way Manual Lock

The 4-Way Manual lock allows you to control your cat's access in and out of your home in either direction. Until your pet is thoroughly familiar with using the cat flap, it is a good idea to only use the 4-Way Manual lock in the In or Out position only (**Fig. H**).



**Fig. H**

## Additional Information

For extended information on your PetSafe® Microchip Cat Flap including glass and wall installation, helpful training tips, and available accessories, please visit [www.petsafe.com](http://www.petsafe.com) to download the full product Installation Guide.



### Important Recycling Advice

Please respect the Waste Electrical and Electrical Equipment regulations in your country. This equipment must be recycled. If you no longer require this equipment, do not place it in the normal municipal waste system. Please return it to where it was purchased in order that it can be placed in our recycling system. If this is not possible, please contact PetSafe® Customer Care Centre for further information.



### Battery Disposal

Separate collection of spent batteries is required in many regions; check the regulations in your area before discarding spent batteries. At the end of the product life, please contact one of our Customer Care Centres to receive instructions on proper disposal of the battery. Please do not dispose of the battery in household or municipal waste.

## Compliance



Radio Systems Corporation declares under its own responsibility, that the following product is in compliance with the essential requirements under article 3 of the RED (2014/53/EU) and the RoHS Directive (2011/65/EU). Unauthorised changes or modifications to the equipment that are not approved by Radio Systems Corporation may violate EU RED regulations, could void the user's authority to operate the equipment, and will void the warranty.

Hereby, Radio Systems Corporation, declares that this PPA19-16145 product is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions. The Declaration of Conformity can be found at: [http://www.petsafe.net/customer-care/eu\\_docs.php](http://www.petsafe.net/customer-care/eu_docs.php).

### IC: Canada

This device complies with Industry Canada license-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

### FCC: USA

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

**NOTE:** This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a specific installation. If interference does occur to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and the receiver.
- Connect the equipment to an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult customer care, the dealer, or an experienced radio/TV technician for help.

**CAUTION:** Modification or changes to this equipment not expressly approved by Radio Systems Corporation may void the user's authority to operate the equipment.

### Australia

This device complies with the applicable EMC requirements specified by the ACMA (Australian Communications and Media Authority).

## Warranty

### Three Year Non-Transferable 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.com](http://www.petsafe.com) and/or are available by contacting your local Customer Care Centre.

**Europe** – Radio Systems PetSafe Europe Ltd., 2nd Floor, Elgee Building, Market Square, Dundalk, Co. Louth, A91 YR9X Ireland

**USA/Canada** – 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: 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 three (3) years 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 labour and parts for the first three years of ownership; after the first three years, 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-transferable 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 unauthorised 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 for 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 3442, Australia Fair, QLD 4215, Australia  
Australia Residents: 1800 786 608  
New Zealand Residents: 0800 543 054  
Email: [aus-info@petsafe.net](mailto:aus-info@petsafe.net)

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 Centre 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 organise 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 Centre on 1800 786 608 (Australia) or 0800 543 054 (New Zealand).

## Terms of Use and Limitation of Liability

### 1. Terms of Use

Use of this Product is subject to your acceptance without modification of the terms, conditions and notices contained herein. Use of this Product implies acceptance of all such terms, conditions and notices. If you do not wish to accept these terms, conditions, and notices, please return the Product, unused, in its original packaging and at your own cost and risk to the relevant Customer Care Centre together with proof of purchase for a full refund.

### 2. Proper Use

If you are unsure whether this Product is appropriate for your pet, please consult your veterinarian or certified trainer prior to use. Proper use includes, without limitation, reviewing the entire manual and any specific safety information statements.

### 3. No Unlawful or Prohibited Use

This Product is designed for use with pets only. 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 or any of its associated companies be liable for (i) any indirect, punitive, incidental, special or consequential damage and/or (ii) any loss or damages whatsoever arising out of or connected with the misuse of this Product. The Purchaser assumes all risks and liability from the use of this Product to the fullest extent permissible by law.

### 5. Modification of Terms and Conditions

Radio Systems Corporation reserves the right to change the terms, conditions and notices governing this Product from time to time. If such changes have been notified to you prior to your use of this Product, they shall be binding on you as if incorporated herein.

Ci-après, « Nous » peut renvoyer collectivement à Radio Systems Corporation, Radio Systems PetSafe Europe Ltd., Radio Systems Australia Pty Ltd., ainsi qu'à toute autre filiale ou marque de Radio Systems Corporation.

## CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

Description des termes et symboles utilisés dans ce manuel



Ce symbole est une alerte de sécurité. Il est utilisé pour vous alerter des risques de blessures. Veuillez respecter tous les messages de sécurité qui suivent ce symbole pour éviter tout risque de blessure ou de décès.

### ⚠️ AVERTISSEMENT

**AVERTISSEMENT** indique une situation dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, risque d'entraîner la mort ou des blessures graves.

### ⚠️ ATTENTION

**ATTENTION**, utilisé avec un symbole d'alerte de sécurité, indique une situation dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, pourrait entraîner des blessures légères à modérées.

### AVIS

**AVIS** indique les pratiques qui ne risquent pas d'entraîner des blessures corporelles.

### ⚠️ AVERTISSEMENT

Lorsqu'il y a des enfants dans la maison, il est important de prendre en compte la porte pour animaux lorsqu'il est question d'installer des dispositifs de sécurité pour les enfants ; la porte pour animaux peut être utilisée de manière inappropriée par un enfant, qui sera alors exposé à des risques potentiels de l'autre côté de la porte pour animaux. Les acheteurs/propriétaires qui ont une piscine doivent s'assurer que la chatière/porte 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 porte pour animaux entraîne une exposition à ce danger, Radio Systems Corporation vous recommande de protéger correctement l'accès à ce danger potentiel ou de retirer la porte pour animaux. 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 de dispositifs 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.

- En conformité avec les standard reconnus de soins parentaux, les enfants doivent toujours être sous surveillance.
- Outils électriques. Risque de blessures graves, suivez toutes les consignes de sécurité fournies avec vos outils électriques.
- Portez toujours vos lunettes protectrices.

### ⚠️ ATTENTION

Avant l'installation, l'utilisateur doit se familiariser avec les réglementations de construction susceptibles d'affecter l'installation de la chatière/porte et déterminer, avec l'aide d'un entrepreneur agréé, son caractère approprié dans une installation donnée. Cette chatière/porte 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 porte pour animaux, 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 porte pour animaux.

- Si vous découpez une surface métallique, faites attention aux rebords tranchants afin d'éviter toute blessure.
- Le travail du verre est une activité qui nécessite des compétences et devrait être menée par un vitrier professionnel. Il n'est pas possible de découper des trous dans du verre trempé ou du double-vitrage, à moins de le faire lors de la fabrication. Veuillez consulter un vitrier.

### AVIS

- Gardez ces instructions avec les documents importants ; veillez à les transférer au nouveau propriétaire de votre maison, le cas échéant.
- **Merci de lire ces instructions intégralement avant de percer ou modifier une ouverture dans la porte ou le mur de votre choix. Il est fortement recommandé de commencer par programmer la chatière à puce électronique pour votre chat et d'effectuer un test de fonctionnement avec la micropuce de votre chat.**
- Cet appareil ne peut fonctionner correctement qu'à condition d'être exposé à des températures extérieures supérieures à -25 °C (-13 °F) et inférieures à 55 °C (131 °F).
- Les portes pour animaux PetSafe® sont adaptées à la plupart des types de porte, de mur ou de cloison, mais du matériel supplémentaire peut s'avérer nécessaire. Ce produit est conçu pour votre confort et celui de votre animal. Il n'est pas possible de garantir en totalité l'exclusion de tous les autres animaux en toutes circonstances. Radio Systems Corporation n'assumera pas la responsabilité des dégâts ou des dérangements causés par un animal indésirable qui se serait introduit dans votre maison.

Merci d'avoir choisi la marque PetSafe®. Votre relation avec votre animal se doit de comporter des moments mémorables et une compréhension mutuelle. Nos produits et nos outils de dressage permettent aux animaux et à leurs propriétaires d'avoir de meilleures relations. **Si vous avez des questions sur nos produits ou sur le dressage de votre animal, veuillez contacter notre service clientèle ou visiter notre site Web, [www.petsafe.com](http://www.petsafe.com). Pour obtenir la liste des numéros de téléphone du service clientèle, consultez notre site Web à l'adresse [www.petsafe.com](http://www.petsafe.com).**

## Enregistrer des chats dans la chatière PetSafe® à puce électronique

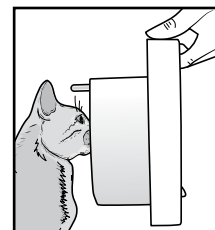
Votre chatière PetSafe® à puce électronique est prévue pour fonctionner avec la majorité des micropuces à 15 chiffres (FDX-B) utilisées pour les animaux. Avant de commencer le paramétrage ou l'installation de la chatière, merci de vérifier que votre chat porte bien le bon type de micropuce.

Pour commencer à fonctionner, la chatière doit apprendre le numéro d'identification unique (ID) de la micropuce de votre chat. Merci de suivre les instructions ci-dessous pour commencer le paramétrage de votre chatière :

1. La chatière est préreglée en usine en position verrouillée. Vérifiez que le système de verrouillage manuel est configuré en position Entrée ou Sortie (**voir Fig. H page 11**).
2. Retirez le cache des piles, mettez le paquet fourni de côté et installez 4 piles alcalines AA (LR6) de bonne qualité. La LED verte va clignoter trois (3) fois, indiquant que la chatière est en mode automatique.
3. Pour passer en mode apprentissage, maintenez enfoncé le bouton situé dans le compartiment des piles jusqu'à ce que la LED rouge s'allume (environ 5 secondes). Vous aurez 60 secondes pour introduire la tête du chat dans le tunnel afin d'enregistrer l'ID de la micropuce. Une fois que la chatière a enregistré l'ID de la micropuce, elle se débloque et la LED rouge s'éteint. La chatière reste en mode automatique et se referme au bout de 3 secondes.
4. Après avoir enregistré l'ID de la micropuce du chat, vous serez en mesure d'installer la chatière sur votre porte.

*Remarque :* pour enregistrer plus d'un chat, suivez les mêmes étapes à partir de l'étape n° 3. La chatière à puce électronique peut enregistrer jusqu'à 40 chats équipés d'une micropuce. Remplacez le cache des piles lorsque le processus est terminé pour tous les chats.

**Astuce :** **enregistrez l'ID de la micropuce de votre chat avant d'installer la chatière pour éviter d'avoir à maintenir votre chat dans la chatière après l'installation. Si vous avez des difficultés à enregistrer l'ID de la micropuce de votre chat, vérifiez que sa tête est en extension dans le tunnel et que la chatière à puce électronique est orientée telle qu'illustrée. Vous devriez entendre la chatière se déverrouiller lorsqu'elle a enregistré l'ID de la micropuce de votre chat.**

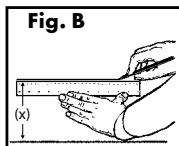
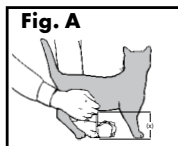


**Remarque :** **si la tête de votre chat touche le rabat transparent avant le déverrouillage, alors la position de la micropuce n'est pas idéale pour l'utilisation de ce produit. Veuillez contacter le service clientèle de PetSafe® pour plus d'options de fonctionnement.**

La chatière à puce électronique PetSafe® est prévue pour s'adapter à la plupart des portes ou cloisons même si des matériaux supplémentaires et des talents de bricoleurs peuvent être nécessaires. Cette chatière est conçue pour s'adapter facilement aux tailles de coupe des chatières Staywell® 200, 300, 400, 500 et 900 et des chatières de la série Petporte smartflap™. Quelques talents de bricoleur de base sont nécessaires et il peut s'avérer nécessaire d'ajuster légèrement l'ouverture ou d'ajouter des accessoires supplémentaires.

## Installation – Mesures et marquage

Mesurez la hauteur du ventre de votre chat. Celle-ci est généralement comprise entre 100 mm (3 15/16") et 150 mm (5 9/16") (**Fig. A**).



Marquez cette hauteur du côté extérieur de votre porte et tracez une ligne horizontale de 168 mm (6 5/8") de long, de préférence au milieu de votre porte (**Fig. B**).

Gardez à l'esprit que cette ligne horizontale correspondra au bas du trou que vous découperez dans votre porte. Le cadre de la chatière sera 25 mm plus bas. Si vous utilisez un adaptateur pour l'installation, alors le cadre sera plus bas.

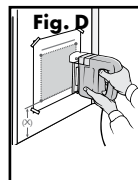
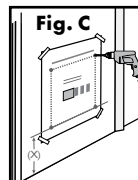
*Remarque :* vous devrez peut-être surélever légèrement cette ligne pour laisser au minimum 50 mm (2") entre celle-ci et le bas de la porte.



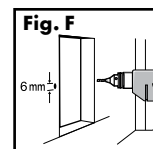
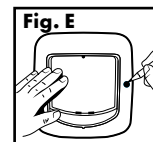
**Important :** ne découpez pas le tunnel. Des composants importants sont intégrés dans le tunnel et toute altération du tunnel affecterait le fonctionnement de la chatière.

## Installation – Portes en bois, en PVC ou uPVC sans métal

Avant de commencer, vérifiez si votre porte dispose d'un renfort métallique. Si vous découvrez une armature ou une plaque métallique, suivez les instructions de la section Installation – Portes en métal ou à renfort métallique.



1. Fixez le gabarit de découpe fourni à l'extérieur de votre porte dans la position adéquate en vérifiant qu'il est dans le bon sens et bien horizontal (**Fig. C**).
2. Percez la porte dans les quatre coins avec un foret de 12 mm (1/2") comme indiqué sur le gabarit de découpe. Assurez-vous que le foret reste bien droit et horizontal.
3. Découpez le long de la ligne appropriée à l'aide d'une scie sauteuse ou d'une scie à guichet, comme indiqué sur le gabarit de découpe. (**Fig. D**).
4. Placez provisoirement le cadre intérieur dans l'ouverture. Mettez la chatière à niveau jusqu'à ce qu'elle soit dans la bonne position au centre de l'ouverture. À l'extérieur, installez le cadre extérieur. Utilisez un crayon à papier pour marquer les orifices des vis à travers les trous de montage du cadre extérieur (**Fig. E**).
5. Retirez les cadres intérieur et extérieur et percez les orifices des vis avec un foret de 6 mm (1/4") (**Fig. F**). Assurez-vous que le foret reste bien droit et horizontal.
6. Débarrassez la zone de toute poussière, salissure ou débris.
7. Depuis l'intérieur de la maison, insérez le cadre intérieur de la chatière dans l'ouverture.
8. Depuis l'extérieur de la maison, placez le cadre extérieur de la chatière dans le cadre intérieur.
9. Assurez-vous de bien centrer la chatière dans l'ouverture. Des vis de trois (3) longueurs différentes sont fournies avec cette chatière. Sélectionnez la longueur appropriée. À l'aide d'un tournevis manuel, visser le cadre extérieur sur le cadre intérieur.
10. Insérez les deux bouchons de finition sur les vis du cadre extérieur.
11. Retirez les piles de la chatière et attendez 30 secondes. Insérez de nouveau les piles et le cache des piles. La chatière est prête à l'emploi.



## Installation – Portes en métal ou à renfort métallique

Pour installer cette chatière sur une porte contenant du métal, il vous faudra utiliser un adaptateur d'installation (vendu séparément) pour garantir son bon fonctionnement. Une fois cet achat effectué, suivez les instructions ci-dessous.

1. Fixez le gabarit de découpe fourni à l'extérieur de votre porte dans la position adéquate en vérifiant qu'il est dans le bon sens et bien horizontal (**Fig. C**).
2. Percez la porte dans les quatre coins avec un foret de 12 mm (1/2") comme indiqué sur le gabarit de découpe. Assurez-vous que le foret reste bien droit et horizontal.
3. Découpez le long de la ligne appropriée à l'aide d'une scie sauteuse ou d'une scie à guichet, comme indiqué sur le gabarit de découpe. (**Fig. D**).
4. Débarrassez la zone de toute poussière, salissure ou débris.
5. Glissez l'une des plaques de l'adaptateur d'installation sur le tunnel, sur le cadre intérieur de la chatière.
6. Depuis l'intérieur de la maison, insérez le cadre intérieur de la chatière muni de l'adaptateur d'installation dans l'ouverture.
7. Depuis l'extérieur de la maison, placez la deuxième plaque de l'adaptateur d'installation sur le tunnel du cadre intérieur, puis placez le cadre extérieur de la chatière.
8. Assurez-vous de bien centrer la chatière dans l'ouverture. Des vis de trois (3) longueurs différentes sont fournies avec cette chatière. Sélectionnez la longueur appropriée. À l'aide d'un tournevis manuel, visser le cadre extérieur sur le cadre intérieur.
9. Insérez les huit bouchons de finition sur les plaques intérieure et extérieure de l'adaptateur d'installation, puis 2 bouchons de finition sur le cadre extérieur.
10. Retirez les piles de la chatière et attendez 30 secondes. Insérez de nouveau les piles et le cache des piles. La chatière est prête à l'emploi.

**Facultatif :** pour un meilleur maintien lorsque vous montez l'adaptateur d'installation sur votre porte, utilisez des vis dont la longueur est inférieure à la moitié de l'épaisseur de la porte.

## Installation – Murs

Pour installer cette chatière sur un mur, il vous faudra utiliser un adaptateur d'installation (vendu séparément) pour garantir son fonctionnement. Il vous faudra peut-être également acheter des extensions de tunnel pour que la chatière traverse entièrement le mur. Une fois cet achat effectué, suivez les instructions ci-dessous.

**Important : vérifiez l'absence de câbles électriques ou d'accessoires de plomberie dans le mur à l'endroit où vous désirez installer la porte pour animaux.**

1. Fixez le gabarit de découpe fourni à l'intérieur de votre mur dans la position adéquate en vérifiant qu'il est dans le bon sens et bien horizontal (**Fig. C**).  
*Remarque :* en fonction de l'absence ou de la présence de métal, deux (2) options sont disponibles sur le gabarit de découpe. Utilisez la ligne adaptée à votre type de mur.
2. Percez le mur dans les quatre coins avec un foret de 12 mm (1/2") comme indiqué sur le gabarit de découpe. Assurez-vous que le foret reste bien droit et horizontal.
3. À l'aide d'un outil adapté à la structure de votre maison, une scie sauteuse par exemple, découpez le long de la ligne appropriée comme indiqué sur le gabarit de découpe. (**Fig. D**).
4. Depuis l'extérieur de la maison, finissez de découper l'ouverture dans le mur en vous guidant grâce aux quatre trous percés précédemment dans le mur.
5. Débarrassez la zone de toute poussière, salissure ou débris.
6. Glissez l'une des plaques de l'adaptateur d'installation sur le tunnel, sur le cadre intérieure, et attachez-le au dos du cadre grâce aux deux (2) vis à tête cylindrique (fournies).
7. Depuis l'intérieur de la maison, placez l'ensemble intérieur sur le mur et faites une marque à l'emplacement des quatre (4) trous de vis sur la plaque de l'adaptateur d'installation attachée à la chatière. Retirez l'ensemble.
8. À l'aide d'un outil adapté à la structure de votre mur (non inclus), percez des trous de taille appropriée et montez le cadre intérieur muni de l'adaptateur d'installation au mur.

**Facultatif :** ajoutez des extensions de tunnel (vendues séparément) pour prolonger le tunnel et le faire traverser le mur.

9. Placez les deux (2) clips métalliques inclus dans les niches rectangulaires situées sur la deuxième plaque de l'adaptateur d'installation, la face plate du clip étant au ras de la face extérieure de la plaque.
10. Placez le cadre extérieur sur la deuxième plaque de l'adaptateur et attachez-les à l'aide des deux (2) vis de 16 mm (5/8") à tête plate (incluses).
11. Depuis l'extérieur de la maison, placez le cadre extérieur, l'adaptateur d'installation étant attaché au tunnel du cadre intérieur, et faites une marque à l'emplacement des quatre (4) trous de vis sur la plaque de l'adaptateur d'installation. Retirez le cadre extérieur.
12. À l'aide d'un outil adapté à la structure de votre mur (non inclus), percez des trous de taille appropriée et montez l'ensemble du cadre extérieur au mur.
13. Insérez les huit bouchons de finition sur les plaques intérieure et extérieure de l'adaptateur d'installation, puis 2 bouchons de finition sur le cadre extérieur.
14. Retirez les piles de la chatière et attendez 30 secondes. Insérez de nouveau les piles et le cache des piles. La chatière est prête à l'emploi.

## Installation – Vitre à simple vitrage

La chatière PetSafe® à puce électronique est conçue pour pouvoir être installée sur une vitre à simple vitrage ; elle nécessite un trou circulaire d'un diamètre de 215 mm (8 7/16"). Votre vitrier devra découper un trou circulaire d'un diamètre de 215 mm (8 7/16") en respectant le gabarit de découpe. Lorsque le vitrier aura découpé le trou dans votre porte vitrée ou fenêtre, suivez les instructions ci-dessous pour compléter l'installation.

1. Depuis l'intérieur de la maison, insérez le cadre intérieur de la chatière dans l'ouverture.
2. Depuis l'extérieur de la maison, placez le cadre extérieur sur le tunnel du cadre intérieur.
3. Assurez-vous de bien centrer la chatière dans l'ouverture. Des vis de trois (3) longueurs différentes sont fournies avec cette chatière. Sélectionnez la longueur appropriée. À l'aide d'un tournevis manuel, visser le cadre extérieur sur le cadre intérieur.
4. Insérez les deux bouchons de finition sur les vis du cadre extérieur.
5. Retirez les piles de la chatière et attendez 30 secondes. Insérez de nouveau les piles et le cache des piles. La chatière est prête à l'emploi.

**ATTENTION** Le travail du verre est une activité qui nécessite des compétences et devrait être menée par un vitrier professionnel. Il n'est pas possible de découper des trous dans du verre trempé ou du double vitrage, à moins de le faire lors de la fabrication. Veuillez consulter un vitrier.

## Installation – Vitre à double vitrage

La chatière PetSafe® à puce électronique est conçue pour pouvoir être installée sur une vitre à double vitrage ; elle nécessite un trou circulaire d'un diamètre de 260 mm (10 1/4") de diamètre et un adaptateur d'installation (vendu séparément). Si possible, demandez à votre vitrier d'utiliser des matériaux non métalliques lorsqu'il scellera le verre, afin d'éviter de réduire la portée de lecture de la chatière. Lorsque votre vitrier aura installé le nouveau panneau de verre doté d'un trou de 260 mm, suivez les instructions ci-dessous pour compléter l'installation.

1. Glissez l'une des plaques de l'adaptateur d'installation sur le tunnel, sur le cadre intérieur de la chatière.
2. Depuis l'intérieur de la maison, insérez le cadre intérieur de la chatière muni de l'adaptateur d'installation dans l'ouverture.
3. Depuis l'extérieur de la maison, placez la deuxième plaque de l'adaptateur d'installation sur le tunnel du cadre intérieur, puis placez le cadre extérieur de la chatière.
4. Assurez-vous de bien centrer l'adaptateur d'installation dans l'ouverture. Des vis de trois (3) longueurs différentes sont fournies avec cette chatière. Sélectionnez la longueur appropriée. À l'aide d'un tournevis manuel, visser le cadre extérieur sur le cadre intérieur.
5. Insérez les huit bouchons de finition sur les plaques intérieure et extérieure de l'adaptateur d'installation, puis deux (2) sur le cadre extérieur.
6. Retirez les piles de la chatière et attendez 30 secondes. Insérez de nouveau les piles et le cache des piles. La chatière est prête à l'emploi.

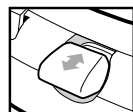
**ATTENTION** Le travail du verre est une activité qui nécessite des compétences et devrait être menée par un vitrier professionnel. Il n'est pas possible de découper des trous dans du verre trempé ou du double vitrage, à moins de le faire lors de la fabrication. Veuillez consulter un vitrier.

## Utilisation de base - Guide

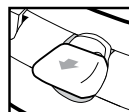
FONCTION	BOUTON D'ACTIVATION	VOYANT LED	ACTION
Mode manuel	Appuyez et relâchez	Rouge - fixe pendant 5 secondes	Le loquet s'ouvrira. Utilisez le système de verrouillage à 4 positions pour l'accès des animaux.
Mode automatique	Appuyez et relâchez	Vert - fixe pendant 5 secondes	Le loquet va se verrouiller et sera réactivé uniquement par la lecture de l'ID d'une micropuce enregistrée.
Mode Apprentissage	Appuyez et maintenez enfoncé pendant 5 secondes jusqu'à ce que la LED soit activée	Rouge - fixe pendant 60 secondes	La chatière va quitter le mode apprentissage une fois que l'ID de la micropuce sera enregistré. Le loquet va se déverrouiller après un enregistrement réussi. Répétez l'opération pour d'autres chats.
Détecteur de mouvement	S/O	Vert - fixe pendant la durée d'activation	Un mouvement est détecté à l'extérieur et la chatière cherche une micropuce à lire.
Piles faibles	S/O	Rouge - clignote toutes les 10 secondes	Remplacez les piles.
Piles remplacées	S/O	Vert - 3 clignotements brefs	La chatière va passer en mode automatique.
Réinitialisation des paramètres d'usine	Appuyez et maintenez enfoncé pendant 15 secondes jusqu'à ce que la LED soit activée	Rouge - 5 clignotements brefs	La chatière va repasser en mode automatique et être verrouillée. Toutes les micropuces enregistrées seront effacées de la mémoire.
Erreur	S/O	Rouge : clignotement rapide continu	Retirez les piles, attendez 30 secondes et replacez les piles. Si la lumière rouge persiste, contactez le service clientèle. Le loquet essaiera de se déverrouiller pour une utilisation de la chatière en mode manuel.

## Verrouillage manuel à 4 positions

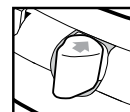
Le système de verrouillage manuel à 4 positions vous permet de contrôler l'accès du chat à votre maison dans toutes les directions. Il est recommandé d'utiliser le système de verrouillage à 4 positions en position Entrée ou Sortie uniquement tant que votre animal n'est pas encore familiarisé avec l'utilisation de la chatière (**Fig. H**).



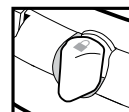
Entrée ou sortie



Entrée uniquement



Sortie uniquement



Verrouillée

**Fig. H**

## Informations complémentaires

Pour plus d'informations sur votre chatière PetSafe® à puce électronique, y compris sur son installation sur des murs ou du verre, des astuces de dressage utiles et les accessoires disponibles, rendez-vous sur le site [www.petsafe.com](http://www.petsafe.com) pour télécharger le guide d'installation complet du produit.



### Remarque importante concernant le recyclage

Veillez respecter les réglementations concernant les déchets électriques et les déchets de matériel électrique en vigueur dans votre pays. Cet appareil doit être recyclé. Si vous n'avez plus besoin de cet appareil, ne le jetez pas dans un système de déchets municipal courant. Veuillez le rapporter là où vous l'avez acheté pour qu'il soit recyclé. Si cela n'est pas possible, veuillez contacter le service clientèle PetSafe® pour de plus amples informations.



### Élimination des batteries usagées

La collecte sélective des piles usagées est exigée dans de nombreux pays ; renseignez-vous sur les réglementations locales en vigueur avant de jeter les piles usagées. Lorsque ce produit aura atteint la fin de sa vie utile, veuillez contacter le service clientèle afin d'obtenir des directives relatives à l'élimination adéquate des piles. N'éliminez pas les piles avec les déchets ménagers ni dans une déchetterie municipale.

## Conformité



Radio Systems Corporation déclare sous sa responsabilité propre que le produit suivant est conforme aux exigences essentielles stipulées à l'article 3 de la RED (2014/53/EU) et de la directive RoHS (2011/65/EU). Les changements ou les modifications non autorisées sur l'appareil qui ne sont pas approuvées par Radio Systems Corporation peuvent violer les réglementations RED, et sont susceptibles d'entraîner la révocation de l'autorisation d'utilisation de l'appareil et annulent la garantie.

Par la présente, Radio Systems Corporation déclare que ce produit PPA19-16145 est conforme aux exigences fondamentales et autres provisions applicables. La déclaration de conformité est disponible à l'adresse [http://www.petsafe.net/customer-care/eu\\_docs.php](http://www.petsafe.net/customer-care/eu_docs.php).

### IC : Canada

Ce dispositif est conforme aux normes RSS non soumises à licence d'Industry Canada. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) ce dispositif ne doit causer aucune interférence et (2) il doit accepter toute interférence, y compris celles qui pourraient perturber son fonctionnement.

### FCC : États-Unis

Ce dispositif est conforme à la section 15 des règles de la FCC (Commission américaine des communications). Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) ce dispositif ne doit causer aucune interférence et (2) il doit accepter toute interférence, y compris celles qui pourraient perturber son fonctionnement.

**REMARQUE :** cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites définies pour les appareils numériques de Classe B, conformément à la Partie 15 de la Réglementation FCC. Ces limites sont conçues afin de fournir une protection raisonnable contre toute interférence dans le cadre d'un environnement résidentiel. Cet appareil génère, utilise et peut émettre des radiofréquences et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut provoquer des interférences nuisibles pour les communications radio. Cependant, il n'y a aucune garantie d'absence d'interférence dans une installation donnée. Si des interférences surviennent par rapport à la réception radio ou télévision, que l'on peut déterminer en éteignant et en rallumant l'appareil, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger l'interférence par l'une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorientez ou déplacez l'antenne de réception.
- Augmentez la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Connectez l'appareil à une prise située sur un circuit différent de celui du récepteur.
- Consultez le service clientèle, le détaillant ou un technicien en radio/télé expérimenté pour obtenir de l'aide.

**ATTENTION :** toute modification ou tout changement apporté(e) à cet équipement, non expressément approuvé(e) ou préalable par Radio Systems Corporation, risque d'invalider l'autorisation de l'utilisateur à l'utiliser.

## Garantie

### Trois ans de garantie limitée non transférable

Ce produit bénéficie d'une garantie limitée du fabricant. L'ensemble des informations concernant la garantie applicable à ce produit ainsi que ses conditions peuvent être consultées sur le site [www.petsafe.com/et/](http://www.petsafe.com/et/) ou vous être communiquées si vous contactez votre service clientèle local.

**Europe** – Radio Systems PetSafe Europe Ltd., 2nd Floor, Elgee Building, Market Square, Dundalk, Co. Louth, A91 YR9X Ireland

**USA/Canada** – Radio Systems Corporation, 10427 PetSafe Way, Knoxville, TN 37932 USA

## Conditions d'utilisation et limitation de responsabilité

### 1. Conditions d'utilisation

L'utilisation de ce Produit est sujette à votre acceptation sans modifications de l'intégralité des conditions générales et consignes d'utilisation stipulées dans le présent document. L'utilisation de ce Produit revient à en accepter les termes, conditions et consignes d'utilisation. Si vous n'acceptez pas ces conditions générales et consignes d'utilisation, veuillez renvoyer ce Produit inutilisé dans son emballage d'origine, à vos frais et risques, au service clientèle approprié et avec une preuve d'achat, afin d'obtenir un remboursement complet.

### 2. Utilisation adéquate

Si vous n'êtes pas sûr(e) que ce Produit est adapté à votre animal, veuillez consulter votre vétérinaire ou un dresseur certifié avant emploi. Une utilisation appropriée implique, entre autres, la consultation de l'intégralité du manuel et de toutes les déclarations relatives aux informations de sécurité spécifiques.

### 3. Utilisation illégale ou interdite

Ce Produit est conçu pour être utilisé exclusivement avec des animaux de compagnie. L'usage de ce Produit dans un but autre que celui prévu pourrait entraîner des infractions aux lois fédérales, locales ou de l'État.

### 4. Limitation de responsabilité

Radio Systems Corporation et ses sociétés affiliées ne peuvent en aucun cas être tenues responsables (i) des dommages directs, indirects, punitifs, accidentels, spéciaux ou secondaires, (ii) des pertes ou dommages consécutifs ou associés à l'utilisation inappropriée de ce Produit. L'acheteur assume tous les risques et responsabilités en rapport avec l'utilisation de ce Produit, dans la pleine mesure prévue par la loi.

### 5. Modification des conditions générales

Radio Systems Corporation se réserve le droit de modifier les termes, les conditions et les consignes d'utilisation applicables à ce Produit. Si de telles modifications vous ont été communiquées avant que vous n'utilisiez ce produit, elles seront considérées comme juridiquement contraignantes et faisant partie du présent document.



Hierna kunnen Radio Systems Corporation, Radio Systems PetSafe Europe Ltd., Radio Systems Australia Pty Ltd. en andere aangesloten ondernemingen of merken van Radio Systems Corporation gezamenlijk "Wij" of "Ons" worden genoemd.

## BELANGRIJKE VEILIGHEIDSINFORMATIE

Uitleg van legenda in deze gids



Dit is het symbool voor een veiligheidswaarschuwing. Het wordt gebruikt om u te wijzen op mogelijke risico's van persoonlijk letsel. Volg alle veiligheidsberichten op die volgen op dit symbool om mogelijk letsel of overlijden te voorkomen.

### WAARSCHUWING

**WAARSCHUWING** geeft een risicovolle situatie aan die, wanneer deze niet vermeden wordt, kan leiden tot overlijden of ernstig letsel.

### VOORZICHTIG

**VOORZICHTIG** in combinatie met het symbool voor veiligheidsalarm, geeft een risicovolle situatie aan die, wanneer deze niet vermeden wordt, kan leiden tot licht of matig letsel.

### AANWIJZING

**OPMERKING** wordt gebruikt om te wijzen op zaken die niet gerelateerd zijn aan persoonlijk letsel.

### WAARSCHUWING

Wanneer er kinderen in huis zijn is het belangrijk om rekening te houden met het huisdierluik bij het kindveilig maken van het huis. Het huisdierluik kan door een kind misbruikt worden, waardoor het kind aan de andere kant van het huisdierluik gevaar kan lopen. Kopers/huiseigenaren met zwembaden moeten ervoor zorgen dat het huisdierluik te allen tijde in de gaten wordt gehouden en dat het zwembad voldoende is afgeschermd. Als er een nieuw risico ontstaat in of buiten uw huis, dat via het huisdierluik toegankelijk is, dan raadt Radio Systems Corporation aan om de toegang tot het risico goed af te schermen, of het huisdierluik te verwijderen. Het sluitingspaneel of slot, indien van toepassing, wordt geleverd voor esthetische en energie-efficiënte doeleinden en is niet bedoeld als beveiligingsinstrument. Radio Systems Corporation is niet verantwoordelijk voor onbedoeld gebruik en de koper van dit product accepteert de volledige verantwoordelijkheid voor toezicht op de gecreëerde opening.

- In lijn met geaccepteerde normen voor ouderlijke zorg dienen kinderen te allen tijde onder toezicht te staan.
- Elektrisch gereedschap. Risico op ernstig letsel; volg alle veiligheidsinstructies voor uw elektrische gereedschap.
- Draag altijd een veiligheidsbril.

### VOORZICHTIG

De gebruiker moet zich voorafgaand aan de installatie alle bouwcodes eigen maken die van invloed kunnen zijn op de installatie van het huisdierluik en, samen met een bevoegde aannemer, bepalen of het product geschikt is voor de specifieke situatie. Dit huisdierluik is geen branddeur. Het is belangrijk dat de eigenaar en aannemer rekening houden met alle mogelijk risico's, binnen en buiten en ook met risico's als gevolg van wijzigingen aan uw woning en hoe deze zich verhouden tot de aanwezigheid en het gebruik, inclusief het misbruik, van het huisdierluik.

- Let bij het snijden van een metalen oppervlak op scherpe randen, om letsel te voorkomen.
- Werken met glas is gespecialiseerd werk en moet worden uitgevoerd door een professionele glaszetter. Het is niet mogelijk om gaten te maken in verstevigd glas of dubbel glas, behalve ten tijde van de productie. Raadpleeg een glaszetter.

### AANWIJZING

- Bewaar deze instructies bij belangrijke papieren en geef deze instructies aan de nieuwe eigenaar van de woning.
- **Lees deze instructies helemaal door voordat u een opening maakt of aanpast in de deur of wand die u daarvoor hebt geselecteerd. Wij raden u ten zeerste aan eerst het microchipkattenluik te programmeren voor uw kat en te controleren of het luik werkt in combinatie met de microchip van uw kat.**
- Deze eenheid werkt alleen goed bij buitentemperaturen die hoger zijn dan -25° C (-13° F) en lager zijn dan 55° C (131° F).
- PetSafe®-huisdierluiken zijn geschikt voor de meeste deuren, wanden en afscheidingen, maar soms kan er extra materiaal nodig zijn. Dit product is ontwikkeld voor uw gemak en dat van uw huisdier. Het is niet mogelijk volledig te garanderen dat alle andere dieren onder alle omstandigheden buitengesloten blijven. Radio Systems Corporation aanvaardt geen aansprakelijkheid bij schade, verlies of ongemak veroorzaakt door ongewenste dieren die uw huis binnengekomen kunnen zijn.

Dank u dat u voor het merk PetSafe® hebt gekozen. U en uw huisdier verdienen een vriendschap die gedenkwaardige momenten en een gedeeld begrip bevat. Onze producten en trainingsmiddelen versterken de relatie tussen huisdieren en hun baasjes. **Als u vragen heeft over onze producten of het trainen van uw huisdier, bezoek dan onze website [www.petsafe.com](http://www.petsafe.com) of neem contact op met de klantenservice. Voor een lijst van telefoonnummers van de klantenservice bezoekt u onze website [www.petsafe.com](http://www.petsafe.com).**

## Katten in het PetSafe®-microchipkattenluik programmeren

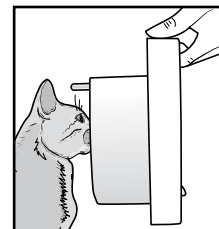
Uw PetSafe®-microchipkattenluik is bestemd voor gebruik in combinatie met de meeste 15-cijferige microchips (FDX-B) die worden gebruikt voor huisdieren. Controleer of uw kat het correcte type microchip heeft voordat u het kattenluik gaat instellen of installeren.

Om het kattenluik te kunnen gebruiken, moet het luik het unieke identificatienummer (de ID) van de microchip van uw kat kennen. Volg onderstaande stappen voor het instellen van uw kattenluik:

1. Het kattenluik wordt vooraf op de gesloten positie ingesteld in de fabriek. Zorg ervoor dat de handmatig sluiting is ingesteld op de In- en Uit-positie (**Zie afb. H op pagina 22**).
2. Verwijder het batterijdeksel, leg het meegeleverde hardwarepakket opzij en plaats 4 AA-alkalinebatterijen van hoge kwaliteit (LR6). Het groene LED-lampje knippert drie (3) keer waarmee wordt aangeduid dat het kattenluik in de automatische modus staat.
3. Houd de knop in het batterijvak ingedrukt tot het rode LED-lampje gaat branden (ongeveer 5 seconden) om de inleesmodus te activeren. U hebt nu 60 seconden de tijd om de kop van uw kat in de doorgang van het luik te houden, zodat de unieke ID van de microchip kan worden ingelezen. Als de ID van de microchip door het kattenluik is ingelezen, wordt het luik ontgrendeld en gaat het rode LED-lampje uit. Het kattenluik blijft in de automatische modus staan en wordt na 3 seconden opnieuw vergrendeld.
4. Nadat het inlezen van de microchip-ID van uw kat is gelukt, kunt u het kattenluik in de deur installeren.

*Opmerking: als u de microchip van meerdere katten wilt inlezen, volgt u dezelfde procedure vanaf stap 3. Er kunnen maximaal 40 microchips van katten worden opgeslagen in het microchipkattenluik. Plaats de batterijdeksel terug wanneer het proces voor alle katten is voltooid.*

**Nuttige tip voor het gebruik: programmeer de microchip-ID van uw kat voordat u het kattenluik installeert, om te voorkomen dat u uw kat in de doorgang van het kattenluik moet houden nadat dit geplaatst is. Als u problemen ondervindt bij het programmeren van de microchip-ID van uw kat, zorg er dan voor dat u de kop van de kat goed in de doorgang van het kattenluik houdt in de richting zoals getoond. Als de microchip-ID van uw kat is ingelezen, kunt u horen dat het kattenluik wordt ontgrendeld.**

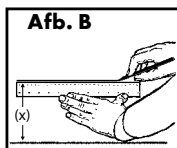
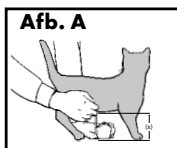


**Opmerking: als de kop van uw kat de doorzichtige flap raakt voor het ontgrendelen, dan is de microchip niet op de optimale manier geplaatst voor het gebruik van dit product. Neem contact op met de klantenservice van PetSafe® voor extra bedieningsopties.**

De PetSafe®-microchipkattenluiken zijn geschikt voor plaatsing in de meeste deuren, wanden of afscheidingen, hoewel hulpmaterialen en voldoende doe-het-zelf-vaardigheden nodig kunnen zijn. Dit kattenluik is ontworpen om eenvoudig te worden aangepast aan de sjabloonformaten voor Staywell® 200, 300, 400, 500, 900 en Petporte smartflap™-kattenluiken. Er zijn enkele eenvoudige doe-het-zelfvaardigheden nodig en mogelijk moeten er kleine aanpassingen worden aangebracht aan de uitsparing in de deur of moeten er extra accessoires worden gebruikt.

## Installatie – Meten en aftekenen


Meet de buikhoogte van uw kat. Dit is meestal 100 mm (3 15/16") –150 mm (5 15/16") (**afb. A**).



Markeer deze hoogte aan de buitenkant van uw deur en teken een rechte, horizontale lijn van 168 mm (6 5/8") lang, bij voorkeur op het midden van de deur (**afb. B**).

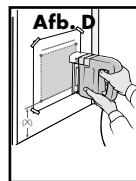
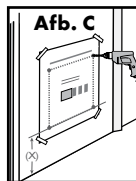
Houd er rekening mee dat deze horizontale lijn uiteindelijk de onderkant van het gat wordt dat u in uw deur gaat zagen. Het frame van het kattenluik komt 25 mm lager te zitten. Indien de installatie-adapter gebruikt wordt zal het frame lager zijn.

*Opmerking:* deze lijn moet een beetje omhoog gehaald worden om op zijn minst 50 mm (2") ruimte vanaf de onderkant van de deur te hebben.

 **Belangrijk:** zaag niet in de tunnel. De tunnel bevat belangrijke onderdelen en elke aanpassing van de tunnel zal de functionaliteit nadelig beïnvloeden.

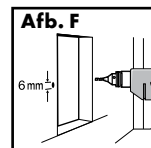
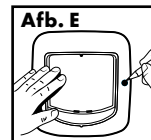
## Installatie – Deuren van hout, pvc of PVC-U zonder metaal

Controleer voordat u begint of uw deur een metalen kern heeft. Indien u een metalen kern of metalen plaat tegenkomt, volg dan de Installatie - Gebruiksaanwijzing voor metalen deuren of deuren met een metalen kern.



1. Zet het meegeleverde sjabloon voor uitsnijden in de correcte positie vast op de buitenzijde van uw deur en zorg dat het met de juiste zijde omhoog is geplaatst en dat het waterpas is (**afb. C**).

2. Gebruik een drillboor met een diameter van 12 mm (1/2") en boor vier hoekgaten door de deur, zoals aangegeven op de sjabloon voor uitsnijden. Zorg ervoor dat u de boor hierbij recht houdt.
3. Zaag met een decoupeerzaag of schrobzaag langs de bijbehorende lijn, zoals is aangegeven op het sjabloon voor uitsnijden. (**afb. D**).
4. Plaats het binnenframe tijdelijk in de uitsparing. Houd het kattenluik zodanig dat dit zich in de juiste positie bevindt, in het midden van de uitsparing. Installeer het buitenframe aan de buitenkant. Teken de schroefgaten af met een potlood, door de montagegaten in het buitenframe heen (**afb. E**).
5. Verwijder het binnen- en buitenframe en boor de schroefgaten met een drillboor met een diameter van 6mm (1/4") (**afb. F**). Zorg ervoor dat u de boor hierbij recht houdt.
6. Ontdoe de ruimte van stof, vuil of resten.
7. Plaats vanuit binnen het binnenframe van het kattenluik in de opening.
8. Plaats vanuit buiten het buitenframe op het binnenframe.
9. Zorg ervoor dat het kattenluik in het midden van het gat geplaatst wordt. Met dit kattenluik worden schroeven in drie (3) verschillende lengtes meegeleverd. Kies de juiste lengte. Schroef het buitenframe met behulp van een handschroevendraaier vast aan het binnenframe.
10. Plaats de twee afdichtdopjes over de schroeven op het buitenframe.
11. Verwijder de batterijen uit het kattenluik en wacht 30 seconden. Plaats de batterijen en de batterijklep terug. Het kattenluik is klaar voor gebruik.



## Installatie – Metalen deuren of deuren met een metalen kern

Het installeren van het kattenluik in een deur die metaal bevat vereist een installatie-adapter (apart verkocht) om een goede prestatie te garanderen. Volg onderstaande gebruiksaanwijzingen wanneer u dit hebt aangeschaft.

1. Zet het meegeleverde sjabloon voor uitsnijden in de correcte positie vast op de buitenzijde van uw deur en zorg dat het met de juiste zijde omhoog is geplaatst en dat het waterpas is **(afb. C)**.
2. Gebruik een drillboor met een diameter van 12 mm (½") en boor vier hoekgaten door de deur, zoals aangegeven op de sjabloon voor uitsnijden. Zorg ervoor dat u de boor hierbij recht houdt.
3. Zaag met een decoupeerzaag of schrobzaag langs de bijbehorende lijn, zoals is aangegeven op het sjabloon voor uitsnijden. **(afb. D)**.
4. Ontdoe de ruimte van stof, vuil of resten.
5. Schuif een installatie-adapterplaat over de tunnel van het binnenframe van het kattenluik.
6. Plaats vanuit binnen het binnenframe van het kattenluik met de installatie-adapter in de opening.
7. Plaats vanuit buiten de overgebleven installatie-adapterplaat op het binnenframe van de tunnel en daarna het buitenframe van het kattenluik.
8. Zorg ervoor dat het kattenluik in het midden van het gat geplaatst wordt. Met dit kattenluik worden schroeven in drie (3) verschillende lengtes meegeleverd. Kies de juiste lengte. Schroef het buitenframe met behulp van een handschroevendraaier vast aan het binnenframe.
9. Plaats 8 afdichtdopjes op de buiten- en binneninstallatie-adapterplaten en 2 afdichtdopjes op het buitenframe.
10. Verwijder de batterijen uit het kattenluik en wacht 30 seconden. Plaats de batterijen en de batterijklep terug. Het kattenluik is klaar voor gebruik.

**Optioneel:** voor extra ondersteuning gebruikt u schroeven die minder dan de helft van de dikte van uw deur zijn om de installatie-adapters op uw deur vast te zetten.

## Installatie – Muren

Het installeren van het kattenluik in een muur vereist een installatie-adapter (apart verkocht) om te werken. U moet eventueel ook verlengtunnels aanschaffen om ervoor te zorgen dat het luik helemaal door de muur gaat. Volg onderstaande gebruiksaanwijzingen wanneer u dit hebt aangeschaft.

### Belangrijk: controleer of er zich elektrische en sanitaire leidingen bevinden in de muur waar u het huisdierluik wilt installeren.

1. Zet het meegeleverde sjabloon voor uitsnijden in de correcte positie vast op de binnenzijde van uw muur en zorg dat het met de juiste zijde omhoog is geplaatst en dat het waterpas is **(afb. C)**.  
*Opmerking:* afhankelijk of er metaal aanwezig is of niet, zijn er twee (2) opties op het sjabloon voor uitsnijden. Gebruik de lijn die past bij uw muurconstructie.
  2. Gebruik een drillboor met een diameter van 12 mm (½") en boor vier hoekgaten in de muur, zoals aangegeven op de sjabloon voor uitsnijden. Zorg ervoor dat u de boor hierbij recht houdt.
  3. Gebruik het juiste gereedschap voor uw constructie, zoals een decoupeerzaag, en zaag langs de juiste lijn zoals aangegeven op het sjabloon voor uitsnijden. **(afb. D)**.
  4. Zaag vanuit buiten het gat door de muur verder, gebruik makend van de vier hoekgaten die door de muur geboord zijn als geleiding.
  5. Ontdoe de ruimte van stof, vuil of resten.
  6. Schuif de installatie-adapterplaat over de tunnel van het binnenframe en bevestig het aan de achterkant van het frame met de twee (2) schroeven met een platte kop (inbegrepen).
  7. Plaats vanuit binnen de binnenmontage op de muur en teken vier (4) schroefgaten uit op de installatie-adapterplaat bevestigd aan het kattenluik. Verwijder de montage.
  8. Gebruik gereedschap passend bij uw muurconstructie (niet inbegrepen) en boor gaten van de juiste maat voor uw schroeven en bevestig het binnenframe met installatie-adapter op de muur.
- Optioneel:** voeg extra tunnelverlengstukken toe (apart verkocht) om de tunnel te verlengen door uw muur heen.
9. Bevestig de twee (2) bijgevoegde metalen klemmen op de rechthoekige uitsparingen op de overgebleven adapterplaat met de platte kant van de klem gelijk met de buitenkant van de plaat.

10. Plaats het buitenframe bovenop de overgebleven adapterplaat en bevestig met de twee (2) 16 mm ( $\frac{5}{8}$ " ) schroeven met een platte kop (inbegrepen).
11. Plaats vanuit buiten de buitenmontage met installatie-adapter op de tunnel van het binnenframe en teken vier (4) schroefgaten uit op de installatie-adapterplaat. Verwijder het buitenframe.
12. Gebruik gereedschap passend bij uw muurconstructie (niet inbegrepen) en boor gaten van de juiste maat voor uw schroeven en bevestig het buitenframe op de muur.
13. Plaats 8 afdichtdopjes op de buiten- en binneninstallatie-adapterplaten en 2 afdichtdopjes op het buitenframe.
14. Verwijder de batterijen uit het kattenluik en wacht 30 seconden. Plaats de batterijen en de batterijklep terug. Het kattenluik is klaar voor gebruik.

## Installatie - Enkel glas

Het PetSafe®-microchipkattenluik is ontworpen voor installatie in enkel glas en vereist een rond gat met een diameter van 215 mm ( $8\frac{7}{16}$ " ). Uw glaszetter snijdt met behulp van de sjabloon voor uitsnijden een rond gat met een diameter van 215 mm ( $8\frac{7}{16}$ " ) in het glas. Nadat het gat in uw raam of deur van glas is aangebracht door een glaszetter, volgt u voor de installatie onderstaande gebruiksaanwijzingen.

1. Plaats vanuit binnen het binnenframe van het kattenluik in de opening.
2. Plaats vanuit buiten het buitenframe op de tunnel van het binnenframe.
3. Zorg ervoor dat het kattenluik in het midden van het gat geplaatst wordt. Met dit kattenluik worden schroeven in drie (3) verschillende lengtes meegeleverd. Kies de juiste lengte. Schroef het buitenframe met behulp van een handschroevendraaier vast aan het binnenframe.
4. Plaats de twee afdichtdopjes over de schroeven op het buitenframe.
5. Verwijder de batterijen uit het kattenluik en wacht 30 seconden. Plaats de batterijen en de batterijklep terug. Het kattenluik is klaar voor gebruik.

**⚠ VOORZICHTIG** Werken met glas is gespecialiseerd werk en moet worden uitgevoerd door een professionele glaszetter. Het is niet mogelijk om gaten te maken in verstevigd glas of dubbel glas, behalve ten tijde van de productie. Raadpleeg een glaszetter.

## Installatie - Dubbel glas

Het PetSafe®-microchipkattenluik is ontworpen voor installatie in dubbel glas en vereist een rond gat met een diameter van 260 mm ( $10\frac{1}{4}$ " ) en een installatie-adapter (apart verkocht). Laat, indien mogelijk, een glaszetter niet-metaal materiaal gebruiken bij het sealen van het glas om te voorkomen dat het leesbereik van het kattenluik vermindert. Nadat uw glaszetter een nieuw glazen paneel met een gat met een diameter van 260 mm heeft geplaatst, volgt u voor de installatie onderstaande gebruiksaanwijzingen.

1. Schuif een installatie-adapterplaat over de tunnel van het binnenframe van het kattenluik.
2. Plaats vanuit binnen het binnenframe van het kattenluik met de installatie-adapter in de opening.
3. Plaats vanuit buiten de overgebleven installatie-adapterplaat op de tunnel van het binnenframe en daarna het buitenframe van het kattenluik.
4. Zorg ervoor dat de installatie-adapter in het midden van het gat geplaatst wordt. Met dit kattenluik worden schroeven in drie (3) verschillende lengtes meegeleverd. Kies de juiste lengte. Schroef het buitenframe met behulp van een handschroevendraaier vast aan het binnenframe.
5. Plaats acht (8) afdichtdopjes op de buiten- en binneninstallatieplaten en twee (2) afdichtdopjes op het buitenframe.
6. Verwijder de batterijen uit het kattenluik en wacht 30 seconden. Plaats de batterijen en de batterijklep terug. Het kattenluik is klaar voor gebruik.

**⚠ VOORZICHTIG** Werken met glas is gespecialiseerd werk en moet worden uitgevoerd door een professionele glaszetter. Het is niet mogelijk om gaten te maken in verstevigd glas of dubbel glas, behalve ten tijde van de productie. Raadpleeg een glaszetter.

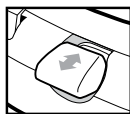
## Basisgebruiksaanwijzing

FUNCTIE	KNOPACTIVERING	LEDLAMPJE	ACTIE
Handmatige modus	Indrukken en loslaten	Rood - Continue gedurende 5 seconden	Vergrendeling wordt ontgrendeld. Gebruik de opties voor 4-standenvergrendeling voor toegang voor huisdieren.
Automatische modus	Indrukken en loslaten	Groen - Continue gedurende 5 seconden	Vergrendeling wordt vergrendeld en wordt alleen geactiveerd door het inlezen van een "geprogrammeerde" microchip-ID.
Inleesmodus	Gedurende 5 seconden ingedrukt houden totdat het ledlampje wordt geactiveerd	Rood - Continu gedurende 60 seconden	Kattenluik verlaat de inleesmodus zodra microchip-ID is geprogrammeerd. Vergrendeling wordt ontgrendeld na een succesvolle programmering. Herhaal voor extra katten.
Bewegingssensor	N.v.t.	Groen - Continu voor de duur van de activering	Er wordt buiten beweging waargenomen en het kattenluik controleert of er een microchip is die kan worden ingelezen.
Batterij bijna Leeg	N.v.t.	Rood - Knippert om de 10 seconden	De batterijen moeten binnenkort worden vervangen.
Batterijen vervangen	N.v.t.	Groen - Knippert snel 3 keer	Kattenluik gaat naar Automatische modus.
Fabrieksinstellingen herstellen	Gedurende 15 seconden ingedrukt houden totdat het ledlampje wordt geactiveerd	Rood - Knippert snel 5 keer	Kattenluik gaat terug naar Automatische modus en wordt vergrendeld. Alle geprogrammeerde microchip-ID's worden uit het geheugen verwijderd.

FUNCTIE	KNOPACTIVERING	LEDLAMPJE	ACTIE
Error	N.v.t.	Rood - aanhoudend snel knipperen	Verwijder de batterijen, wacht 30 seconden en plaats dan de batterijen terug. Neem contact op met de klantenservice als het rode lampje blijft branden. De vergrendeling zal proberen te ontgrendelen zodat het kattenluik kan worden gebruikt in de Handmatige modus.

## Handmatige 4-standenvergrendeling

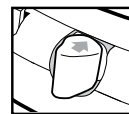
Met de 4-standenvergrendeling kunt u de toegang van uw kat naar binnen en naar buiten in beide richtingen regelen. Tot uw huisdier vertrouwd is met het gebruik van het kattenluik, is het een goed idee om het 4-standenvergrendeling uitsluitend te gebruiken in de In- en uitpositie (**afb. H**).



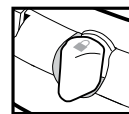
In of uit



Alleen in



Alleen uit



Volledig afgesloten

### Afb. H

## Extra informatie

Bezoek [www.petsafe.com](http://www.petsafe.com) voor uitgebreide informatie over uw PetSafe®-microchipkattenluik, inclusief installatie in glas en muren, nuttige tips voor het gebruik en beschikbare accessoires of om de montagehandleiding te downloaden.



## Belangrijk advies voor recycling

Voor het veilig verwijderen van kattenluiken dient u de lokale regels betreffende het veilig verwijderen van elektrisch afval en elektrische apparaten in acht te nemen. Dit apparaat dient gerecycled te worden. Indien u dit apparaat niet langer nodig hebt, werp het dan niet weg bij het gewone huisvuil. Breng het apparaat terug naar de plaats van aankoop, zodat het kan worden opgenomen in ons recyclingsstelsel. Als dit niet mogelijk is, neem dan contact op met de klantenservice van PetSafe® voor meer informatie.



## Wegwerpen van batterijen

Gescheiden inzameling van gebruikte batterijen is in veel landen verplicht; controleer de plaatselijke voorschriften voordat u gebruikte batterijen weggooit. Aan het einde van de gebruiksduur verzoeken wij u contact op te nemen met een van onze klantenservices voor een gebruiksaanwijzing voor gepaste wegwerpen van de batterij. Wij verzoeken u om de batterij niet bij het huishoudelijk of gemeentelijk afval te plaatsen.

## Conformiteit



Radio Systems Corporation verklaart onder zijn eigen verantwoordelijkheid dat het volgende product voldoet aan de essentiële vereisten onder artikel 3 van de RED (2014/53/EU) en de RoHS Richtlijn (2011/65/EU). Ongeoorloofde wijzigingen of aanpassingen aan de apparatuur, welke niet zijn geautoriseerd door de Radio Systems Corporation, kunnen leiden tot inbreuk op de EU richtlijnen, tot het verbod op het gebruik van dit systeem en tot het nietig verklaren van de garantie.

Hierbij verklaart Radio Systems Corporation dat dit PPA19-16145 product voldoet aan de essentiële eisen en andere relevante bepalingen. U vindt de conformiteitsverklaring op: [http://www.petsafe.com/customer-care/eu\\_docs.php](http://www.petsafe.com/customer-care/eu_docs.php).

## Garantie

### Drie jaar niet-overdraagbare beperkte garantie

Dit product heeft het voordeel van een beperkte fabrieksgarantie. Volledige details van de garantie van toepassing op dit product en de gebruiksvoorwaarden vindt u op [www.petsafe.com/en/](http://www.petsafe.com/en/) of zijn beschikbaar door contact op te nemen met uw lokale klantenservice.

**Europa** – Radio Systems PetSafe Europe Ltd., 2nd Floor, Elgee Building, Market Square, Dundalk, Co. Louth, A91 YR9X Ireland

## Gebruiksvoorwaarden en beperking van aansprakelijkheid

### 1. Gebruiksvoorwaarden

Dit product wordt u aangeboden onder voorwaarde van uw toezegging, zonder wijziging, van de algemene voorwaarden en kennisgevingen die hierin staan. Gebruik van dit Product impliceert aanvaarding al dergelijke algemene voorwaarden en kennisgevingen. Indien u deze algemene voorwaarden en kennisgevingen niet wenst te aanvaarden, verzoeken wij u het Product ongebruikt, in de oorspronkelijke verpakking en voor eigen kosten terug te sturen naar de betreffende klanten service, samen met het aankoopbewijs, voor volledige restitutie.

### 2. Correct gebruik

Als u er niet zeker van bent of dit product geschikt is voor uw huisdier, gelieve dan vóór gebruik contact op te nemen met uw dierenarts of een gediplomeerde trainer. Correct gebruik omvat, zonder beperkingen, het doornemen van de volledige handleiding en alle specifieke veiligheidsinformatie.

### 3. Geen onwettelijk of verboden gebruik

Dit product is alleen ontworpen voor gebruik met huisdieren. Gebruik van dit Product op een wijze waarvoor het niet bedoeld is, kan de schending van nationale of plaatselijke wetten of de wetten van een staat tot gevolg hebben.

### 4. Beperking van aansprakelijkheid

Onder geen enkele omstandigheid zal Radio Systems Corporation of een van de gelieerde bedrijven aansprakelijk zijn voor (i) indirecte, strafrechtelijke, incidentele, speciale of vervolgschade en/of (ii) voor verlies of schade, ongeacht de aard ervan, die voortvloeit uit of verband houdt met het oneigenlijk gebruik van dit Product. De koper aanvaardt, in de breedste zin zoals toegestaan door de wet, alle risico's en aansprakelijkheden aan die samenhangen met het gebruik van dit Product.

### 5. Aanpassing van de algemene voorwaarden

Radio Systems Corporation behoudt zich het recht voor om de algemene voorwaarden en kennisgevingen waaronder dit Product wordt aangeboden, te wijzigen. Indien u werd geïnformeerd over zulke wijzigingen voorafgaand aan het gebruik van dit Product zullen deze wijzigingen bindend zijn.

EN

FR

NL

ES

IT

DE

EN

De ahora en adelante podemos hacer referencia a Radio Systems Corporation, Radio Systems PetSafe Europe Ltd., Radio Systems Australia Pty Ltd., y cualquier otra filial o marca de Radio Systems Corporation colectivamente como "Nosotros" o "A nosotros".

## FRINFORMACIÓN DE SEGURIDAD IMPORTANTE

Explicación de las palabras de atención y símbolos utilizados en esta guía



Este es el símbolo de alerta de seguridad. Se utiliza para alertarlo sobre riesgos de lesiones personales potenciales. Siga todos los mensajes de seguridad que aparecen a continuación de este símbolo para evitar posibles daños o la muerte.

**ADVERTENCIA** **ADVERTENCIA** indica una situación peligrosa que, de no evitarse, podría provocar lesiones poco importantes o moderadas.

**ATENCIÓN** **ATENCIÓN**, utilizada con el símbolo de alerta de seguridad, indica una situación peligrosa que, de no evitarse, podría provocar lesiones poco importantes o moderadas.

**AVISO** **AVISO** se utiliza para referirse a prácticas no relacionadas con las lesiones personales.

### ADVERTENCIA

IT

DE

Quando haya niños en el hogar, es importante considerar la puerta para mascotas al adoptar las medidas de protección para niños; los niños pueden utilizar la puerta para mascotas de forma indebida y exponerse a los riesgos que podrían existir del otro lado de esta puerta. Los compradores o propietarios de vivienda con piscinas deben garantizar que la puerta para mascotas esté controlada en todo momento y que la piscina tenga barreras de entrada adecuadas. Si surge un nuevo peligro dentro o fuera de su hogar, al que puede acceder por la puerta para mascotas, Radio Systems Corporation, le recomienda que proteja de forma adecuada el acceso al peligro o retire la puerta para mascotas. La placa de cierre o bloqueo, si procede, 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, y el comprador de este producto acepta toda la responsabilidad relativa a la vigilancia de la abertura que crea.

- Para cumplir las normas aceptadas de control parental, debe supervisar a los niños en todo momento.
- Herramientas eléctricas. Peligro de lesión grave; siga todas las instrucciones de seguridad para sus herramientas eléctricas.
- Asegúrese de utilizar siempre sus gafas de protección.

### ATENCIÓN

El usuario, antes de la instalación, debe familiarizarse con todos los códigos del edificio que puedan afectar a la instalación de la puerta para mascotas y determinar, junto con un instalador profesional su idoneidad en una instalación dada. Esta puerta para mascotas no es una puerta para incendios. Es importante que el propietario y el instalador consideren los riesgos que puedan estar presentes dentro o fuera de la puerta para mascotas, así como los riesgos que puedan crearse por los subsiguientes cambios en su propiedad y los relacionados con su existencia y uso, incluida la mala utilización de la puerta para mascotas.

- Si está cortando una superficie de metal, tenga cuidado con los bordes afilados para evitar lesiones.
- El trabajo con cristal requiere habilidad y debe ser llevado a cabo por un cristalero profesional. No es posible practicar agujeros en vidrio templado ni en doble acristalamiento, excepto en el momento de fabricación. Consulte a un cristalero.

### AVISO

- Conserve estas instrucciones con sus documentos importantes, asegúrese de transferir estas instrucciones al nuevo propietario de la vivienda.
- **Lea todas las instrucciones antes de crear o modificar una apertura en la puerta o pared seleccionada. Recomendamos encarecidamente que programe su puerta con microchip para su gato y compruebe que funcione primero con el microchip de su gato.**
- Esta unidad solo funciona correctamente siempre que la temperatura exterior supere los -25 °C (-13 °F) y sea inferior a 55 °C (131 °F).
- Las puertas para mascotas PetSafe® son adecuadas para la mayoría de puertas, paredes o tabiques, si bien puede requerir materiales adicionales. Este producto está diseñado para su comodidad y la de su mascota. No se puede garantizar totalmente la exclusión del resto de animales en todas las circunstancias. Radio Systems Corporation no aceptará responsabilidades por daños o inconvenientes causados por animales no deseados que puedan conseguir acceder a su hogar.



Gracias por elegir la marca PetSafe®. Usted y su mascota se merecen disfrutar de una relación repleta de momentos memorables y de 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 sobre el adiestramiento de su mascota, visite nuestro sitio web [www.petsafe.com](http://www.petsafe.com) o póngase en contacto con nuestro Centro de atención al cliente. Para obtener un listado de los números de teléfono del Centro de atención al cliente, visite nuestro sitio web [www.petsafe.com](http://www.petsafe.com).**

## Programar gatos en la puerta con microchip PetSafe®

La puerta con microchip PetSafe® está diseñada para que funcione con la mayoría de microchips de 15 dígitos (FDX-B) utilizados para mascotas. Antes de empezar la configuración o instalación de la puerta para gatos, asegúrese de que su gato tiene el tipo correcto de microchip.

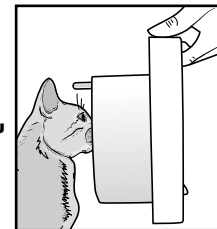
Para empezar a funcionar, la puerta para gatos debe conocer el número de identificación (ID) único del microchip del gato. Siga los pasos a continuación para empezar la instalación de su puerta para gatos:

1. La puerta para gatos estará preconfigurada de fábrica en posición de bloqueo. Asegúrese de que el bloqueo manual este ajustado en posición Dentro y Fuera (**Ver fig. H en la página 29**).
2. Retire la tapa de las baterías, reserve el paquete de tornillería que se incluye e instale las 4 baterías alcalinas AA (LR6). El indicador luminoso LED verde parpadeará tres (3) veces, lo que indica que la puerta para gatos está en el modo automático.
3. Para entrar en el modo de Aprendizaje, mantenga pulsado el botón hasta que el indicador luminoso LED rojo se encienda (alrededor de 5 segundos). Tendrá 60 segundos para colocar la cabeza del gato en el túnel para reconocer el microchip ID. Una vez que la puerta para gatos haya reconocido el ID del microchip, se desbloqueará y el indicador luminoso LED rojo se apagará. La puerta para gatos permanecerá en el modo Automático y se volverá a cerrar al cabo de 3 segundos.

4. Tras el reconocimiento correcto del ID del microchip del gato, podrá instalar la puerta para gatos en su puerta.

*Nota:* para reconocer a más de un gato, siga los mismos pasos desde el paso n.º 3. La puerta para gatos con microchip puede guardar hasta 40 gatos con microchip. Vuelva a colocar la tapa de las baterías cuando haya terminado el proceso para todos los gatos.

**Consejo útil: programe el ID único del microchip de su gato antes de la instalación para evitar tener que sostener al gato en la puerta para gatos una vez instalada. Si tiene problemas para programar el ID del microchip de su gato, asegúrese de que la cabeza esté extendida en el túnel para la puerta para gatos con microchip orientada como se muestra. Debe oír como la puerta para gatos se desbloquea cuando haya reconocido el ID del microchip de su gato.**



***Nota:* si la cabeza de su gato toca el hueco de la puerta antes de desbloquearse, entonces el microchip no está colocado para aprovechar el producto al máximo. Si desea opciones de funcionamiento adicional, póngase en contacto con el servicio al cliente de PetSafe®.**

La puerta para gatos con microchip PetSafe® es adecuada para ajustarse a la mayoría de puertas o tabiques, si bien puede requerir materiales adicionales y habilidades profesionales de bricolaje. Esta puerta para gatos está diseñada para adaptarse fácilmente a tamaños de abertura para las series de puertas para gatos Staywell® de 200, 300, 400, 500, 900 y Petporte smartflap™. Son necesarias ciertas dotes de bricolaje y quizá requiera pequeños ajustes al recorte o accesorios adicionales.


## Instalación - Medición y marcado

Mida la altura de su gato en la barriga. Suele ser de 100 mm (3 15/16") - 150 mm (5 15/16") (fig. A).

Marque esta medición en el exterior de su puerta y trace una línea horizontal de 168 mm de longitud (6 5/8"), de preferencia en el centro de la puerta (fig. B).

Tenga en cuenta que posteriormente esta línea horizontal será la parte inferior del orificio que practicará en su puerta. El marco de la puerta para gato será de 25 mm o inferior. Si se utiliza un adaptador de instalación, el marco será más bajo.

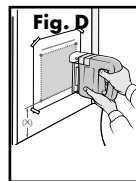
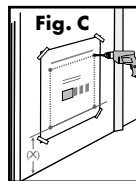
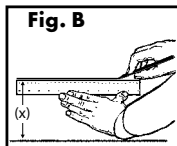
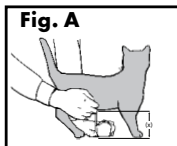
**Nota:** esta línea puede subirse ligeramente para dejar al menos 50 mm (2") desde la parte inferior de la puerta.

 **Importante:** no corte el túnel. Hay componentes importantes en el túnel y cualquier alteración en él afectará a su funcionalidad.

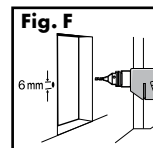
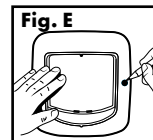
## Instalación - Puertas de madera, PVC o uPVC sin metal

Antes de empezar, compruebe si su puerta tiene metal interior. Si se encuentra un núcleo o placa de metal, siga las instrucciones Instalación - Puertas o núcleos de metal.

1. Acople la plantilla de corte suministrada a la parte exterior de la puerta en la posición correcta, de modo que esté con la orientación superior adecuada y nivelada (fig. C).



2. Perfore en la puerta los cuatro orificios con una broca de un diámetro de 12 mm (1/2") tal como está marcado en la plantilla para el corte. Asegúrese de que la broca permanece recta y nivelada.
3. Utilice una plantilla o una sierra para cerraduras para cortar a lo largo de la línea de puntos, como se indica en la plantilla de corte. (fig. D).
4. Coloque temporalmente el marco interior en el corte. Nivele la puerta para gatos hasta que esté en el centro del corte. En el exterior instale el marco exterior. Use un lápiz para marcar los orificios de los tornillos a través del marco exterior (fig. E).
5. Retire el marco interior y exterior, y taladre los agujeros con una broca de 6 mm (1/4") (fig. F). Asegúrese de que la broca permanece recta y nivelada.
6. Limpie la zona de polvo, suciedad o restos.
7. Desde el interior de la casa, introduzca el marco interior de la puerta para gatos en la abertura.
8. Desde el exterior de la casa, coloque el marco exterior sobre el marco interior.
9. Asegurarse de centrar la puerta para gatos en el agujero. Se suministran con esta puerta para gatos tres (3) longitudes distintas de tornillos. Elija la longitud más adecuada. Con un destornillador manual, atornille el marco exterior al marco interior.
10. Introduzca los dos taponadores sobre los tornillos en el marco exterior.
11. Retire las baterías de la puerta para gatos y espere 30 segundos. Vuelva a colocar las baterías y la tapa de las baterías. Ya puede utilizar la puerta para gatos.



## Instalación – Puertas metálicas y con núcleo de metal

Para la instalación de la puerta para gatos en una puerta que tenga metal será necesario un adaptador de instalación (se venden por separado) para asegurarse un rendimiento adecuado. Una vez comprado, siga las instrucciones a continuación.

1. Acople la plantilla de corte suministrada a la parte exterior de la puerta en la posición correcta, de modo que esté con la orientación superior adecuada y nivelada (**fig. C**).
2. Perfore en la puerta los cuatro orificios con una broca de un diámetro de 12 mm (½") tal como está marcado en la plantilla para el corte. Asegúrese de que la broca permanece recta y nivelada.
3. Utilice una plantilla o una sierra para cerraduras para cortar a lo largo de la línea de puntos, como se indica en la plantilla de corte. (**fig. D**).
4. Limpie la zona de polvo, suciedad o restos.
5. Deslice una placa del adaptador de instalación sobre el túnel en el lado interior del marco de la puerta para gatos.
6. Desde el interior de la casa, introduzca el marco interior de la puerta para gatos en la abertura.
7. Desde el exterior de la casa, coloque la placa del adaptador de instalación restante sobre el túnel del marco interior seguido del marco exterior de la puerta para gatos.
8. Asegurarse de centrar la puerta para gatos en el agujero. Se suministran con esta puerta para gatos tres (3) longitudes distintas de tornillos. Elija la longitud más adecuada. Con un destornillador manual, atornille el marco exterior al marco interior.
9. Introduzca los 8 taponadores en las placas del adaptador de instalación exterior e interior y los 2 taponadores del marco exterior.
10. Retire las baterías de la puerta para gatos y espere 30 segundos. Vuelva a colocar las baterías y la tapa de las baterías. Ya puede utilizar la puerta para gatos.

**Opcional:** si desea apoyo adicional, use tornillos que tengan menos de la mitad del grosor de su puerta para acoplar los adaptadores de instalación a la puerta.

## Instalación - Paredes

Para la instalación de la puerta para gatos en una pared será necesario un adaptador de instalación (se venden por separado) para asegurarse un rendimiento adecuado. Podría ser necesario comprar túneles de extensión para asegurarse de que la puerta se extiende completamente a través de la pared. Una vez comprado, siga las instrucciones a continuación.

**Importante: compruebe las instalaciones eléctricas o sanitarias que pueda haber en la pared donde desee colocar la puerta para mascotas.**

1. Acople la plantilla de corte suministrada a la parte interior de la pared en la posición correcta, de modo que esté con la orientación superior adecuada y nivelada (**fig. C**).  
*Nota:* según la presencia de metal, hay dos (2) opciones de plantilla de corte. Utilice la línea adecuada al tipo de construcción de su pared.
2. Perfore en la puerta los cuatro orificios con una broca de un diámetro de 12 mm (½") tal como está marcado en la plantilla para el corte. Asegúrese de que la broca permanece recta y nivelada.
3. Con la herramienta adecuada para la construcción de su casa, como por ejemplo una sierra caladora, corte a lo largo de la línea apropiada tal como indique la plantilla para el corte. (**fig. D**).
4. Desde el exterior de la casa, termine de cortar el agujero a través de la pared mediante agujeros en las cuatro esquinas perforados a través de la pared como guía.
5. Limpie la zona de polvo, suciedad o restos.
6. Deslice una placa adaptadora de instalación en el túnel en el marco interior y acóplela a la parte posterior del marco usando los dos tornillos de cabeza plana (incluidos).
7. Desde el interior de la casa, coloque el conjunto interior en la pared y marque los cuatro (4) tornillos en la placa del adaptador de la instalación acoplados a la puerta para gatos. Retire el conjunto.
8. Con la tornillería adecuada al tipo de construcción (no se incluyen), taladre agujeros del tamaño adecuado a su tornillería y acople el marco interior con el adaptador de la instalación a la pared.

**Opcional:** agregue extensiones de túnel (se vende por separado) para extender los túneles a través de la pared.

9. Acople dos (2) clips de metal incluidos en las muescas rectangulares en la placa del adaptador restante con el lado plano del clip a ras con la cara exterior de la placa.
10. Coloque el marco exterior sobre la placa del adaptador restante y acople los dos (2) tornillos de cabeza plana de 16 mm (5/8") (incluidos).
11. Desde el exterior de la casa, coloque el marco exterior con el adaptador de instalación acoplado al túnel del marco interior y marque los cuatro (4) tornillos en la placa del adaptador de la instalación. Retire el marco exterior.
12. Con la tornillería adecuada al tipo de construcción de la pared (no se incluyen), taladre agujeros del tamaño adecuado a su tornillería y acople el marco exterior con el adaptador de la instalación a la pared.
13. Introduzca los 8 taponadores en las placas del adaptador de instalación exterior e interior y los 2 taponadores del marco exterior.
14. Retire las baterías de la puerta para gatos y espere 30 segundos. Vuelva a colocar las baterías y la tapa de las baterías. Ya puede utilizar la puerta para gatos.

## Instalación – Cristal simple

La puerta para gatos PetSafe® Microchip está diseñada para su instalación en un cristal simple y es necesario un agujero circular con un diámetro de 215 mm (8 7/16"). Es necesario que su cristalero corte un agujero circular de 215 mm (8 7/16") según la plantilla para el corte. Una vez que el cristalero ha hecho el agujero en su puerta de cristal o en su ventana, siga las instrucciones a continuación para la instalación.

1. Desde el interior de la casa, introduzca el marco interior de la puerta para gatos en la abertura.
2. Desde el exterior de la casa, coloque el marco exterior sobre el marco interior.
3. Asegurarse de centrar la puerta para gatos en el agujero. Se suministran con esta puerta para gatos tres (3) longitudes distintas de tornillos. Elija la longitud más adecuada. Con un destornillador manual, atornille el marco exterior al marco interior.
4. Introduzca los dos taponadores sobre los tornillos en el marco exterior.
5. Retire las baterías de la puerta para gatos y espere 30 segundos. Vuelva a colocar las baterías y la tapa de las baterías. Ya puede utilizar la puerta para gatos.

## ¡ATENCIÓN

El trabajo con cristal requiere habilidad y debe ser llevado a cabo por un cristalero profesional. No es posible practicar agujeros en vidrio templado ni en doble acristalamiento, excepto en el momento de fabricación. Consulte a un cristalero.

## Instalación – Cristal doble

La puerta para gatos con microchip PetSafe® Microchip está diseñada para su instalación en un cristal doble y es necesario un agujero circular de 260 mm (10 1/4") y un adaptador de instalación (se vende por separado.) A ser posible, pida a su cristalero que no use materiales metálicos para sellar el cristal y evitar así que se reduzca el rango de lectura de la puerta para gatos. Una vez que el cristalero haya instalado el nuevo panel de cristal con un agujero de 260 mm, siga las instrucciones a continuación para la instalación.

1. Deslice una placa del adaptador de instalación sobre el túnel en el lado interior del marco de la puerta para gatos.
2. Desde el interior de la casa, introduzca el marco interior de la puerta para gatos en la abertura.
3. Desde el exterior de la casa, coloque la placa del adaptador de instalación restante sobre el túnel del marco interior seguido del marco exterior de la puerta para gatos.
4. Asegúrese de centrar el adaptador de instalación en el agujero. Se suministran con esta puerta para gatos tres (3) longitudes distintas de tornillos. Elija la longitud más adecuada. Con un destornillador manual, atornille el marco exterior al marco interior.
5. Introduzca los ocho (8) taponadores en las placas del adaptador de instalación exterior e interior y los dos (2) taponadores del marco exterior.
6. Retire las baterías de la puerta para gatos y espere 30 segundos. Vuelva a colocar las baterías y la tapa de las baterías. Ya puede utilizar la puerta para gatos.

## ¡ATENCIÓN

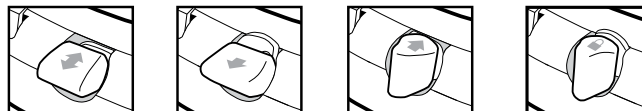
El trabajo con cristal requiere habilidad y debe ser llevado a cabo por un cristalero profesional. No es posible practicar agujeros en vidrio templado ni en doble acristalamiento, excepto en el momento de fabricación. Consulte a un cristalero.

## Funcionamiento básico - Guía

FUNCIÓN	ACTIVACIÓN DE BOTÓN	INDICADOR LED	ACCIÓN
Modo manual	Presionar y soltar	Rojo - Continuo durante 5 segundos	El cierre se desbloqueará. Use las opciones de las 4 posiciones de cierre para el acceso de la mascota.
Modo automático	Presionar y soltar	Verde - Continuo durante 5 segundos	El cierre se bloqueará y solo se activará con la lectura de un ID de microchip "programado".
Modo Aprender	Presione y suelte durante 5 segundos hasta que se active el LED.	Rojo - Continuo hasta 60 segundos	La puerta para gatos saldrá del modo Aprender una vez programado el ID del microchip. El cierre se bloqueará tras la programación correcta. Repita el proceso para otros gatos.
Detector de movimientos	N/A	Verde - Continuo mientras dure la activación	Se detecta movimiento exterior y la puerta para gatos está buscando un microchip para leer.
Batería con poca carga	N/A	Rojo - Parpadeos cada 10 segundos	Sustituya pronto las baterías.
Baterías sustituidas	N/A	Verde - 3 parpadeos rápidos	La puerta para gatos entrará en el modo automático.
Restablecer los valores de fábrica	Presione y suelte durante 15 segundos hasta que se active el LED.	Rojo - 5 parpadeos rápidos	La puerta para gatos entrará de nuevo en el modo automático y se cerrará. Todos los ID de microchip programados se eliminarán de la memoria.
Error	N/A	Rojo - Parpadeo rápido continuo	Extraiga las baterías, espere 30 segundos y vuelva a colocarlas. Si continúa la luz roja, póngase en contacto con el centro de atención al cliente. El cierre intentará desbloquearse para utilizar la puerta para gatos en el modo manual.

## 4 posiciones de cierre manual

Las 4 posiciones de cierre manual le permiten controlar la entrada y salida de su gato de la casa en cualquier dirección. Hasta que su mascota se haya familiarizado con el uso de la puerta para gatos, es buena idea utilizar las 4 posiciones de cierre manual solo en la posición "Entrada o Salida" (**fig. H**).



Dentro o fuera

Sólo dentro

Sólo fuera

Totalmente bloqueada

Fig. H

## Información adicional

Para obtener información adicional sobre la puerta para gatos con Microchip PetSafe®, incluida la instalación en cristal y en la pared, consejos útiles de adiestramiento y accesorios disponibles, visite [www.petsafe.com](http://www.petsafe.com) para descargar el Manual de instalación completo del producto.



### Aviso importante sobre el reciclaje

Respete las normas de eliminación de los residuos eléctricos y de los equipos eléctricos de su país. Este equipo debe reciclarse. Si no necesita más este equipo, no lo tire a la basura convencional. Devuélvalo a la tienda donde lo compró para que pueda incluirse en nuestro sistema de reciclado. Si esto no es posible, póngase en contacto con el Centro de atención al cliente de PetSafe® para más información.



### Eliminación de las baterías

En muchas regiones se requiere que las baterías gastadas se recojan por separado; compruebe las normas de su zona antes de deshacerse de las baterías gastadas. Al final de la vida útil del producto, póngase en contacto con uno de nuestros Centros de Atención al Cliente para recibir instrucciones sobre la eliminación correcta de la batería. No tire la batería en la basura doméstica o municipal.

## Conformidad



Radio Systems Corporation declara, bajo su responsabilidad, que el producto siguiente cumple los requisitos esenciales del artículo 3 de la directiva RED (2014/53/EU) y de la directiva RoHS (2011/65/EU). Los cambios o modificaciones no autorizados que se hagan a este equipo, sin que Radio Systems Corporation los apruebe previamente, pueden infringir las normativas RED de la UE, podrían anular la autoridad del usuario para hacer funcionar el equipo y anular la garantía.

Por la presente, Radio Systems Corporation, declara que este producto PPA19-16145 cumple con los requisitos esenciales y otras disposiciones relevantes. La declaración de conformidad se puede encontrar en [http://www.petsafe.net/customer-care/eu\\_docs.php](http://www.petsafe.net/customer-care/eu_docs.php).

## Garantía

### Garantía limitada no transferible de tres años

El fabricante de este producto ofrece una garantía limitada. Puede encontrar los detalles de la garantía aplicable a este producto, así como sus términos de uso, en [www.petsafe.com](http://www.petsafe.com) y también estarán disponibles poniéndose en contacto con el Centro de atención al cliente local.

**Europa** – Radio Systems PetSafe Europe Ltd., 2nd Floor, Elgee Building, Market Square, Dundalk, Co. Louth, A91 YR9X Ireland

## Términos de uso y limitación de responsabilidad

### 1. Términos de uso

El uso de este producto está sujeto a su aceptación sin modificación de los términos, las condiciones y los avisos aquí incluidos. El uso de este producto implica la aceptación de dichos términos, condiciones y avisos. Si no desea aceptar estos términos, condiciones y avisos, devuelva el producto sin utilizar, en su paquete original, a portes pagados y asumiendo el riesgo del envío al Centro de atención al cliente pertinente junto con la prueba de compra para obtener una devolución.

### 2. Uso correcto

Si no está seguro de si este producto es apropiado para su mascota, consulte con su veterinario o con un adiestrador certificado antes de usarlo. El uso correcto incluye, sin limitación, la revisión de este manual de funcionamiento y de cualquier declaración de seguridad específica.

### 3. No se debe hacer ningún uso ilegal o prohibido

Este producto se ha diseñado para utilizarse solo con mascotas. El uso de este producto de una forma que no sea la prevista podría provocar la infracción de leyes federales, estatales o locales.

### 4. Limitación de responsabilidad

En ningún caso, Radio Systems Corporation o cualquiera de sus empresas asociadas será responsable de (i) ningún daño indirecto, punitivo, accidental, especial o consequential y (ii) ninguna pérdida o daño que resulte o esté relacionado con el uso indebido de este producto. El comprador asume todos los riesgos y responsabilidades del uso de este producto hasta el límite máximo permitido por la ley.

### 5. Modificación de las condiciones generales

Radio Systems Corporation se reserva el derecho a cambiar periódicamente las condiciones generales y los avisos bajo los que se ofrece este producto. Si dichos cambios le han sido notificados antes de usar este producto, serán vinculantes para usted del mismo modo que si estuvieran incluidos en este documento.

Di seguito Radio Systems Corporation, Radio Systems PetSafe Europe Ltd., Radio Systems Australia Pty Ltd. e qualunque altra affiliata o marchio di Radio Systems Corporation possono essere indicati collettivamente con "Noi".

## IMPORTANTI INFORMAZIONI DI SICUREZZA

Spiegazione dei termini e dei simboli di attenzione utilizzati in questa guida



È il simbolo di allerta sicurezza. Si usa per avvisare di ogni possibile rischio di infortunio alle persone. Osservare tutti i messaggi di sicurezza segnalati da questo simbolo per evitare possibili infortuni o la morte.

### AVVERTENZA

**AVVERTENZA** indica una situazione pericolosa che, se non evitata, potrebbe causare morte o gravi lesioni.

### ATTENZIONE

**ATTENZIONE**, utilizzato con il simbolo di allarme per la sicurezza, indica una situazione di rischio che, se non evitata, potrebbe provocare lesioni leggere o moderate.

### AVVISO

**AVVISO** è utilizzato per indicare procedure senza rischio di lesioni personali.

### AVVERTENZA

In presenza di bambini piccoli presso l'abitazione, non dimenticare che i minori potrebbero utilizzare in modo improprio la porta per animali domestici durante le loro attività esplorative, accedendo inavvertitamente ai potenziali pericoli presenti oltre la porta stessa. Gli acquirenti/proprietari di case con piscina devono costantemente sorvegliare la porta e assicurarsi che la piscina sia dotata di barriere protettive d'accesso. Qualora all'esterno o all'interno della casa si determinassero nuove situazioni di rischio e la porta per animali domestici permettesse di accedervi, Radio Systems Corporation consiglia di adottare misure per proteggere adeguatamente la porta o di rimuoverla. Il pannello di chiusura o il blocco, se previsti, vengono forniti a scopi estetici o di risparmio energetico e non intendono essere un dispositivo di sicurezza. Radio Systems Corporation declina ogni responsabilità per qualsiasi uso non previsto e l'acquirente del prodotto si assume la responsabilità di sorvegliare l'apertura che esso crea.

- In conformità agli standard riconosciuti di genitorialità, i bambini devono essere sempre sorvegliati.

- Strumenti a motore. Rischio di gravi lesioni; seguire le istruzioni di sicurezza per l'uso degli utensili elettrici.
- Ricordarsi di indossare sempre gli occhiali protettivi.

### ATTENZIONE

Prima dell'installazione, l'utente deve informarsi adeguatamente su tutte le norme edilizie che potrebbero interessare l'installazione della porta per animali domestici e determinarne, insieme ad una persona incaricata qualificata, l'idoneità per una data installazione. Questa porta per animali domestici non è una porta antincendio. È importante che il proprietario e il consulente considerino qualsiasi rischio che si possa presentare all'interno o all'esterno della porta per animali domestici, qualsiasi rischio che possa derivare dalla modifica dell'immobile e in che modo possa interferire con l'esistenza, l'uso, incluso l'uso scorretto, della porta per animali domestici.

- Se si taglia una superficie di metallo, fare attenzione ai bordi taglienti per evitare lesioni.
- Lavorare con il vetro richiede esperienza, pertanto si consiglia di affidare il lavoro a un vetraio professionista. Non è possibile ritagliare fori nel vetro temperato o nelle unità con doppio vetro tranne che al momento in cui sono prodotti. Si prega di rivolgersi a un vetraio.

### AVVISO

- Conservare queste istruzioni con i documenti importanti; accertarsi di trasmettere queste istruzioni ai nuovi proprietari.
- **Leggere completamente le istruzioni prima di creare o modificare un'apertura nella porta o la parete selezionata. Consigliamo vivamente di programmare la porta per gatti con microchip per un gatto specifico e controllare prima di tutto che funzioni con il suo microchip.**
- L'unità funziona correttamente in presenza di temperature esterne comprese tra -25 °C (-13 °F) e 55 °C (131 °F).
- Le porte per animali domestici PetSafe® sono adatte per quasi tutte le porte, pareti o pareti divisorie anche se possono essere richiesti materiali supplementari. Questo prodotto è studiato per la comodità del proprietario e dell'animale. Non è possibile garantire completamente l'esclusione di tutti gli altri animali in qualsiasi circostanza. Radio Systems Corporation non accetta alcuna responsabilità per danni o incomodi causati da animali esterni che possano avere accesso all'abitazione.

Grazie per aver scelto il marchio PetSafe®. Voi e il vostro gatto meritate un'amicizia fatta di momenti indimenticabili e di comprensione reciproca. I nostri prodotti e strumenti di addestramento permettono di migliorare il rapporto tra gli animali domestici e i loro proprietari. **Per qualsiasi domanda sui nostri prodotti o sull'addestramento dell'animale, visitare il nostro sito all'indirizzo [www.petsafe.com](http://www.petsafe.com) o rivolgersi al Centro assistenza clienti. Per un elenco dei numeri di telefono dei Centri assistenza clienti, visitare il nostro sito web [www.petsafe.com](http://www.petsafe.com).**

## Programmazione del tipo di gatto per la porta per gatti con microchip PetSafe®

La porta per gatti con microchip PetSafe® è progettata per funzionare con la maggioranza dei microchip a 15 cifre (FDX-B) utilizzati per gli animali domestici. Prima di iniziare la configurazione o l'installazione della porta per gatti, accertarsi che il gatto sia munito del corretto tipo di microchip.

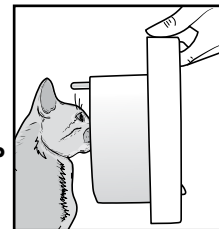
Per prima cosa è necessario impostare il numero di identificazione (ID) univoco del microchip del gatto. Seguire la procedura indicata di seguito per iniziare la configurazione della porta per gatti:

1. La porta per gatti sarà preimpostata in fabbrica in posizione di blocco. Assicurarsi che il dispositivo di blocco sia impostato su interno e esterno (**Vedere la Fig. H a pagina 36**).
2. Rimuovere il coperchio del vano batterie, mettere da parte il gruppo hardware e installare 4 batterie alcaline AA di ottima qualità (LR6). La spia LED verde lampeggerà tre (3) volte, per indicare che la porta per gatti è impostata in modalità automatica (Automatic).
3. Per attivare la modalità di apprendimento (Learn), premere e mantenere premuto il pulsante del comparto batterie finché non si accende la spia LED rossa (per circa 5 secondi). Da questo momento si hanno a disposizione 60 secondi per introdurre la testa del gatto nel tunnel e consentire il riconoscimento dell'ID del microchip. Terminata la procedura di riconoscimento, la porta per gatti si sblocca e la spia LED rossa si spegne. La porta per gatti rimarrà in modalità automatica (Automatic) e si riloccherà dopo 3 secondi.

4. Terminata la procedura di apprendimento dell'ID del microchip del gatto è possibile installare la porta per gatti nella porta scelta.

*Nota:* se i gatti sono più di uno, seguire per ognuno la stessa procedura iniziando dal passaggio n° 3. La porta per gatti con microchip è in grado di memorizzare fino a 40 gatti muniti di microchip. Terminate le procedure per tutti i gatti, chiudere il coperchio del vano batterie.

**Consigli utili per l'uso: programmare l'ID del microchip del gatto prima dell'installazione, per non essere costretti a trattenere l'animale all'interno della porta per gatti una volta installata. In caso di problemi con la programmazione dell'ID del microchip del gatto, verificare che l'animale abbia la testa completamente all'interno del tunnel e che il microchip della porta per gatti sia orientato nella direzione indicata. Quando l'apprendimento dell'ID del microchip del gatto è avvenuto, la porta per gatti si sblocca.**



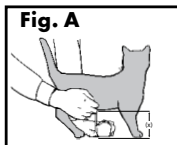
**Nota:** se la testa del gatto tocca la porta per gatti trasparente prima che si sblocchi, allora il microchip non è posizionato in modo da consentire l'utilizzo ottimale del prodotto. Per ulteriori opzioni di funzionamento, si prega di rivolgersi al Servizio assistenza clienti di PetSafe®.



La porta per gatti con microchip PetSafe® è adatta a qualunque porta, parete o parete divisoria, anche se a volte l'installazione può richiedere l'utilizzo di materiali supplementari e qualche competenza di bricolage. Questa porta per gatti è progettata per adattarsi facilmente alle dimensioni dell'intaglio ricavato per le porte per gatti della serie Staywell® 200, 300, 400, 500, 900 e Petporte smartflap™. Sono necessarie conoscenze di base di bricolage e minimi adattamenti della forma dell'intaglio o accessori supplementari.

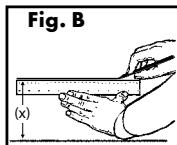
## Installazione – Misura e marcatura

Misurare l'altezza da terra della pancia del gatto: di regola è di 100 mm (3 15/16 poll.) –150 mm (5 15/16 poll.) **(Fig. A)**.



Segnare la misura rilevata sull'esterno della porta e

tracciare una linea retta orizzontale di lunghezza pari a 168 mm (6 5/8 poll.), preferibilmente passante per il centro della porta **(Fig. B)**.



La linea rappresenterà la parte inferiore del foro che verrà ritagliato nella porta. La struttura della porta per gatti sarà 25 mm più bassa. Se si utilizza un adattatore d'installazione, il telaio sarà più basso.

Nota: la linea dovrà quindi essere leggermente rialzata di almeno 50 mm (2 poll.) dalla base della porta.

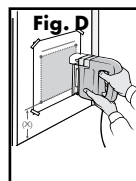
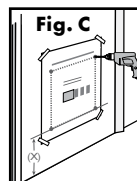


**Importante:** non tagliare il tunnel. Il tunnel contiene componenti chiave, pertanto, se viene modificato, potrebbe non essere più garantita la corretta funzionalità del sistema.

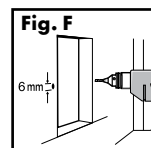
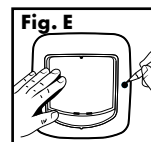
## Installazione – Porte in legno, PVC, o uPVC senza metallo

Prima di iniziare, controllare se la porta ha un'anima metallica. In caso affermativo, seguire le istruzioni per l'installazione su porte metalliche o con anima metallica.

1. Fissare nella posizione corretta la sagoma per il taglio sull'esterno della porta accertandosi che sia nel verso giusto e a livello **(Fig. C)**.



2. Con il trapano e una punta da 12 mm (1/2 poll.) di diametro eseguire sulla porta di casa quattro fori agli angoli come indicato sulla sagoma per il taglio. Mantenere la punta dritta, non inclinata.
3. Con un seghetto da trapano o un seghetto alternativo tagliare lungo la linea tratteggiata della sagoma per il taglio. **(Fig. D)**.
4. Posizionare provvisoriamente la struttura interna della porta per gatti nel foro della porta/parete. Allineare la porta per gatti fino a raggiungere la posizione corretta al centro dell'intaglio. Sull'esterno, installare la struttura esterna. Con una matita, contrassegnare la posizione dei fori per le viti attraverso i fori di montaggio della struttura esterna **(Fig. E)**.
5. Rimuovere la struttura interna e quella esterna ed eseguire il fori per le viti con una punta da trapano da 6 mm (1/4 poll.) **(Fig. F)**. Mantenere la punta dritta, non inclinata.
6. Pulire l'area da eventuali tracce di polvere, sporcizia o residui.
7. Dall'interno dell'abitazione, inserire la struttura interna della porta per gatti nell'apertura.
8. Dall'esterno dell'abitazione, posizionare la struttura esterna sulla struttura interna.
9. Verificare di aver centrato la porta per gatti rispetto al foro. La porta per gatti viene fornita con viti di montaggio di tre (3) diverse lunghezze. Selezionare la lunghezza appropriata. Con un cacciavite manuale, avvitare la struttura esterna a quella interna.
10. Inserire i due tappi di chiusura sulle viti del lato esterno della struttura.
11. Rimuovere le batterie dalla porta per gatti e attendere 30 secondi. Reinstallare le batterie e il coperchio del vano batterie. La porta per gatti è ora pronta per l'uso.



## Installazione – Porte metalliche o con anima metallica

L'installazione della porta per gatti in una porta contenente metallo richiede l'utilizzo di un adattatore per l'installazione (veduto separatamente) per garantire prestazioni adeguate. Dopo l'acquisto, seguire le istruzioni riportate di seguito.

1. Fissare la sagoma per il taglio all'esterno della porta nella posizione corretta, accertandosi che sia nel verso giusto e a livello (**Fig. C**).
2. Con il trapano e una punta da 12 mm (½ poll.) di diametro eseguire sulla porta quattro fori agli angoli come indicato sulla sagoma per il taglio. Mantenere la punta dritta, non inclinata.
3. Con un seghetto da traforo o un seghetto alternativo tagliare lungo la linea appropriata della sagoma per il taglio. (**Fig. D**).
4. Pulire l'area da eventuali tracce di polvere, sporcizia o residui.
5. Fare scorrere la piastra dell'adattatore d'installazione lungo tunnel sulla struttura interna della porta per gatti.
6. Dall'interno dell'abitazione, inserire nell'apertura la struttura interna della porta per gatti con l'adattatore d'installazione.
7. Dall'esterno dell'abitazione, posizionare la seconda piastra dell'adattatore d'installazione nel tunnel della struttura interna seguita dalla struttura esterna della porta per gatti.
8. Verificare di aver centrato la porta per gatti rispetto al foro. La porta per gatti viene fornita con viti di montaggio di tre (3) diverse lunghezze. Selezionare la lunghezza appropriata. Con un cacciavite manuale, avvitare la struttura esterna a quella interna.
9. Inserire gli 8 tappi di chiusura sulle placche degli adattatori d'installazione esterno ed interno e i 2 tappi di chiusura sulla struttura esterna.
10. Rimuovere le batterie dalla porta per gatti e attendere 30 secondi. Re-installare le batterie e il coperchio del vano batterie. La porta per gatti è ora pronta per l'uso.

**Facoltativo:** per ulteriore supporto, per fissare gli adattatori d'installazione alla porta, utilizzare viti di lunghezza inferiore alla metà dello spessore della porta.

## Installazione – Pareti

L'installazione della porta per gatti in una parete richiede l'utilizzo di un adattatore per l'installazione (veduto separatamente) per garantire prestazioni adeguate. È inoltre possibile acquistare delle prolunghie del tunnel che permettano l'estensione della porta attraverso l'intero spessore della parete. Dopo l'acquisto, seguire le istruzioni riportate di seguito.

**Importante: verificare preventivamente che nella parete non vi siano fili elettrici o tubazioni in corrispondenza dell'area prevista per l'installazione della porta per animali domestici.**

1. Fissare la sagoma per il taglio fornita all'interno della porta nella posizione corretta, accertandosi che sia nel verso giusto e a livello (**Fig. C**).  
*Nota:* se è presente metallo, le opzioni di taglio della sagoma per il taglio sono due (2). Utilizzare la linea appropriata al tipo di parete di cui si dispone.
2. Con il trapano e una punta da 12 mm (½ poll.) di diametro eseguire nella parete quattro fori agli angoli come indicato sulla sagoma per il taglio. Mantenere la punta dritta, non inclinata.
3. Con l'utensile più adatto al tipo di costruzione dell'abitazione, quale ad es., un seghetto da traforo, tagliare lungo la linea appropriata come indicato sulla sagoma per il taglio. (**Fig. D**).
4. Dall'esterno dell'abitazione, finire di tagliare il foro nella parete utilizzando i quattro fori agli angoli preforati attraverso la parete come guida.
5. Pulire l'area da eventuali tracce di polvere, sporcizia o residui.
6. Fare scorrere una piastra dell'adattatore d'installazione lungo il tunnel sulla struttura interna e fissarla sul retro del telaio con le due (2) viti a calotta (incluse).
7. Dall'interno dell'abitazione, applicare il gruppo interno alla parete e segnare la posizione dei quattro (4) fori per le viti sulla placca dell'adattatore d'installazione fissata alla porta per gatti. Rimuovere il gruppo.
8. Selezionare la bulloneria adatta al tipo di parete (non inclusa) ed eseguire i rispettivi fori di dimensione appropriata, quindi fissare alla parete la struttura interna con l'adattatore d'installazione.

**Facoltativo:** aggiungere tunnel di estensione (venduti separatamente) per prolungare i tunnel attraverso la parete.

9. Fissare i due (2) fermagli metallici inclusi nelle sedi rettangolari della piastra dell'adattatore rimanente con il lato piatto del fermaglio a livello della superficie esterna della piastra.
10. Posizionare la struttura esterna sopra la piastra di adattamento rimanente e fissare con le due (2) viti a testa piatta da 16 mm ( 5/8 poll.) (incluse).
11. Dall'esterno dell'abitazione, applicare la struttura esterna collegata all'adattatore d'installazione al tunnel della struttura interna e segnare la posizione dei quattro (4) fori per le viti sulla placca dell'adattatore d'installazione. Rimuovere la struttura esterna.
12. Selezionare la bulloneria adatta al tipo di parete (non inclusa) ed eseguire i rispettivi fori di dimensione appropriata, quindi fissare la struttura esterna alla parete.
13. Inserire gli 8 tappi di chiusura sulle placche degli adattatori d'installazione esterno ed interno e i 2 tappi di chiusura sulla struttura esterna.
14. Rimuovere le batterie dalla porta per gatti e attendere 30 secondi. Reinstallare le batterie e il coperchio del vano batterie. La porta per gatti è ora pronta per l'uso.

## Installazione – su vetro singolo

La porta per gatti con microchip PetSafe® è indicata per l'installazione anche su vetri singoli dove è necessario praticare un foro circolare di diametro pari a 215 mm (8 7/16 poll.). Il vetraio dovrà tagliare un foro circolare del diametro di 215 mm (8 7/16 poll.) secondo la sagoma di taglio. Una volta che il vetraio ha realizzato il foro nella porta di vetro o nella finestra seguire le istruzioni di seguito per l'installazione.

1. Dall'interno dell'abitazione, inserire la struttura interna della porta per gatti nell'apertura.
2. Dall'esterno dell'abitazione, posizionare la struttura esterna sul tunnel della struttura interna.
3. Verificare di aver centrato la porta per gatti nel foro. La porta per gatti viene fornita con viti di montaggio di tre (3) diverse lunghezze. Selezionare la lunghezza appropriata. Con un cacciavite manuale, avvitare la struttura esterna a quella interna.
4. Inserire i due tappi di chiusura sulle viti del lato esterno della struttura.
5. Rimuovere le batterie dalla porta per gatti e attendere 30 secondi. Reinstallare le batterie e il coperchio del vano batterie. La porta per gatti è ora pronta per l'uso.

**ATTENZIONE** Lavorare con il vetro richiede esperienza, pertanto si consiglia di affidare il lavoro a un vetraio professionista. Non è possibile ritagliare fori nel vetro temperato o nelle unità con doppio vetro tranne che al momento in cui sono prodotti. Si prega di rivolgersi a un vetraio.

## Installazione – Porte/finestre con doppio vetro

La porta per gatti con microchip PetSafe® è indicata per l'installazione su doppio vetro ove è necessario ritagliare un foro circolare di diametro pari a 260 mm (10 1/4 poll.) e richiede l'uso di un adattatore d'installazione (venduto separatamente). Se possibile, richiedere al vetraio l'utilizzo di materiali non metallici per la sigillazione del vetro onde impedire la riduzione della portata di lettura della porta per gatti. Quando il vetraio avrà installato il nuovo pannello di vetro con il foro di 260 mm, seguire le istruzioni di seguito per l'installazione.

1. Far scorrere una piastra di adattamento sul tunnel dal lato interno della struttura della porta per gatti.
2. Dall'interno dell'abitazione, inserire nell'apertura la struttura interna della porta per gatti con l'adattatore d'installazione.
3. Dall'esterno dell'abitazione, posizionare la seconda piastra dell'adattatore d'installazione nel tunnel della struttura interna seguita dalla struttura esterna della porta per gatti.
4. Assicurarsi di centrare l'adattatore d'installazione nel foro. La porta per gatti viene fornita con viti di montaggio di tre (3) diverse lunghezze. Selezionare la lunghezza appropriata. Con un cacciavite manuale, avvitare la struttura esterna a quella interna.
5. Inserire gli otto (8) tappi di chiusura sulle placche d'installazione esterna ed interna e i 2 tappi di chiusura sulla struttura esterna.
6. Rimuovere le batterie dalla porta per gatti e attendere 30 secondi. Reinstallare le batterie e il coperchio del vano batterie. La porta per gatti è ora pronta per l'uso.

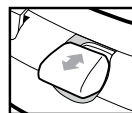
**ATTENZIONE** Lavorare con il vetro richiede esperienza, pertanto si consiglia di affidare il lavoro a un vetraio professionista. Non è possibile ritagliare fori nel vetro temperato o nelle unità con doppio vetro tranne che al momento in cui sono prodotti. Si prega di rivolgersi a un vetraio.

## Guida al funzionamento di base

FUNZIONE	PULSANTE DI ATTIVAZIONE	SPIA LED	AZIONE
Modalità manuale	Premere e rilasciare	Rossa continua per 5 secondi	La porta si sblocca. Utilizzare le opzioni a 4 modalità di bloccaggio per l'accesso dell'animale domestico.
Modalità automatica	Premere e rilasciare	Verde continua per 5 secondi	La porta si blocca e sarà attivata esclusivamente dalla lettura dell'ID di un microchip programmato.
Modalità apprendimento	Mantenere premuto per 5 secondi finché il LED non si attiva	Rossa continua per 60 secondi	La modalità di apprendimento della porta per gatti si interromperà subito dopo la programmazione dell'ID del microchip. La porta si sbloccherà al termine della programmazione. Ripetere la procedura per gli eventuali altri gatti.
Sensore di movimento	n.a.	Verde fissa per tutta la durata dell'attivazione	Viene rilevato il movimento esterno e la porta per gatti cerca il microchip da leggere.
Batteria scarica	n.a.	Rossa lampeggiante ogni 10 secondi	Sostituire le batterie al più presto.
Batterie sostituite	n.a.	Verde lampeggiante velocemente 3 volte	La porta per gatti entra in modalità automatica.
Reset delle impostazioni predefinite	Mantenere premuto per 15 secondi finché il LED non si attiva	Rossa lampeggiante velocemente 5 volte	La porta per gatti entrerà in modalità automatica e si bloccherà. Gli ID di tutti i microchip programmati saranno cancellati dalla memoria.
Errore	n.a.	Rosso - Lampeggiamento rapido continuo	Estrarre le batterie, attendere 30 secondi e sostituirle. Se la spia rossa resta accesa, contattare il Centro assistenza clienti. Verrà tentato lo sbloccaggio della porta per gatti per consentire l'uso in modalità manuale.

## 4 modalità di bloccaggio manuale

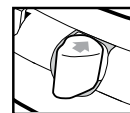
L'opzione a 4 modalità di bloccaggio manuale permette di controllare l'entrata e l'uscita del gatto in entrambe le direzioni. Si consiglia di utilizzare l'opzione a 4 modalità di bloccaggio manuale soltanto nella posizione di Ingresso o Uscita finché il gatto non abbia acquisito completa dimestichezza con l'uso della porta per gatti (**Fig. H**).



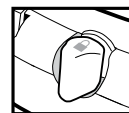
Ingresso o uscita



Solo ingresso



Solo uscita



Chiusura totale

**Fig. H**

## Ulteriori informazioni

Per ulteriori informazioni sulla porta per gatti con microchip PetSafe®, quali ad esempio la procedura di installazione su vetro o a parete, utili suggerimenti per l'addestramento e tutti gli accessori disponibili, scaricare il manuale di installazione completo dal sito [www.petsafe.com](http://www.petsafe.com).



### Avviso importante per il riciclaggio

Si prega di rispettare le norme per lo smaltimento delle apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE) del paese di residenza. Questo apparecchio deve essere riciclato. Se non fosse più necessario, non immetterlo nel normale sistema di smaltimento dei rifiuti urbani. Riportarlo al negozio dove è stato acquistato perché sia inserito nel nostro sistema di riciclaggio. Se ciò non fosse possibile, contattare il Centro assistenza clienti PetSafe® per ulteriori informazioni.



### Eliminazione delle batterie

In molti Paesi è obbligatorio raccogliere separatamente le batterie esauste; controllare le norme in vigore nella propria zona prima di gettare le batterie esauste. Al termine della vita utile del prodotto, contattare uno dei nostri Centri assistenza clienti per ricevere istruzioni sul corretto smaltimento della batteria. Non smaltire la batteria insieme ai normali rifiuti domestici o urbani.

## Conformità



Radio Systems Corporation dichiara sotto la propria responsabilità che i prodotti seguenti sono conformi ai requisiti essenziali riportati nell'articolo 3 della direttiva RED (2014/53/UE) e nella direttiva RoHS (2011/65/UE). Modifiche o variazioni non autorizzate da Radio Systems Corporation possono violare i regolamenti RED dell'UE, invalidare l'autorizzazione all'uso del dispositivo e rendere nulla la garanzia.

Radio Systems Corporation dichiara che questo prodotto PPA19-16145 è conforme ai requisiti essenziali e ad altre disposizioni rilevanti. La Dichiarazione di conformità è disponibile all'indirizzo: [http://www.petsafe.net/customercare/eu\\_docs.php](http://www.petsafe.net/customercare/eu_docs.php).

## Garanzia

### Tre anni di garanzia limitata non trasferibile

Questo prodotto è fornito completo di una garanzia limitata del produttore. Informazioni esaurienti sulla garanzia di questo prodotto e le sue condizioni sono disponibili sul sito Web [www.petsafe.com](http://www.petsafe.com) e/o possono essere richieste contattando il Centro assistenza clienti di zona.

**Europa** – Radio Systems PetSafe Europe Ltd., 2nd Floor, Elgee Building, Market Square, Dundalk, Co. Louth, A91 YR9X Ireland

## Limitazione di responsabilità e condizioni di utilizzo

### 1. Termini di utilizzo

L'utilizzo di questo prodotto è soggetto all'accettazione senza modifiche dei termini, delle condizioni generali e degli avvisi qui contenuti. L'utilizzo di questo prodotto implica l'accettazione della totalità di tali termini, condizioni generali e avvisi. Se non si desidera accettare tali termini, condizioni generali e avvisi, per un totale rimborso si prega di restituire il prodotto, inutilizzato, nella sua confezione originale, a spese e rischio del cliente, al Centro di assistenza clienti appropriato, insieme alla prova di acquisto.

### 2. Uso corretto

Se si nutrono dubbi in merito all'idoneità del prodotto per il proprio animale domestico, prima dell'uso, consultare il veterinario di fiducia o un addestratore certificato. Il corretto utilizzo comprende, a titolo esemplificativo ma non esaustivo la lettura dell'intero manuale e di ogni specifico messaggio di sicurezza pertinente.

### 3. Vietato l'uso illegale o non consentito

Il prodotto è stato progettato per essere utilizzato unicamente per animali domestici. L'utilizzo di questo prodotto in modo diverso da quello previsto potrebbe configurare la violazione di leggi federali, statali o locali.

### 4. Limitazione di responsabilità

In nessun caso Radio Systems Corporation, o una delle sue affiliate, potrà essere ritenuta responsabile di (i) qualsiasi danno indiretto, punitivo, accidentale, speciale o consequenziale

e/o (ii) qualsiasi perdita o danno derivante o ricollegabile all'uso improprio di questo prodotto. L'acquirente si assume tutti i rischi e le responsabilità derivanti dall'uso di questo prodotto nella misura massima consentita dalla legge.

### 5. Modifica delle condizioni generali

Radio Systems Corporation si riserva il diritto di modificare periodicamente i termini, le condizioni generali e gli avvisi che regolano il prodotto. Se tali modifiche sono state notificate all'acquirente prima dell'utilizzo del prodotto, sono da considerarsi vincolanti come se fossero incorporate nel presente documento.

EN

FR

NL

ES

IT

DE

Im Folgenden bezieht sich „wir“ oder „uns“ auf Radio Systems Corporation, Radio Systems PetSafe Europe Ltd., Radio Systems Australia Pty Ltd. und jegliche anderen Tochtergesellschaften oder Marken von Radio Systems Corporation.

## WICHTIGE SICHERHEITSINFORMATIONEN

Erklärung der in dieser Anleitung verwendeten Warnhinweise und Symbole



Das ist das Sicherheitswarnsymbol. Es wird verwendet, um Sie auf mögliche persönliche Verletzungsgefahren hinzuweisen. Befolgen Sie alle Sicherheitsmeldungen nach diesem Symbol, um mögliche Verletzungen oder Todesfälle zu vermeiden.

### ⚠️ WARNUNG

**WARNUNG** weist auf eine gefährliche Situation hin, die bei Nichtvermeidung zum Tod oder schweren Verletzungen führen kann.

### ⚠️ VORSICHT

**VORSICHT**, weist in Verbindung mit dem Sicherheitswarnsymbol auf eine Gefahrensituation hin, die, sofern sie nicht vermieden wird, zu einer geringfügigen oder moderaten Verletzung führen könnte.

### HINWEIS

**HINWEIS** kennzeichnet Anwendungen, die nicht im Zusammenhang mit Körperverletzung stehen.

### ⚠️ WARNUNG

Wenn Kinder im Haushalt sind, ist es wichtig, die Haustiertür für Kinder unzugänglich zu machen, um zu verhindern, dass ein Kind auf die andere Seite der Haustiertür gelangen kann, falls dort potentielle Gefahren für das Kind bestehen. Käufer/Hausbesitzer mit einem Swimmingpool haben sicherzustellen, dass die Haustiertür stets überwacht wird und dass der Pool über ausreichende Zugangsbarrieren verfügt. Wenn eine neue Gefahr innerhalb oder außerhalb Ihres Haushalts entsteht, zu der die Haustiertür einen Zugang bietet, empfiehlt Radio Systems Corporation, dass Sie den Zugang zu der Gefahr hinreichend überwachen oder die Haustiertür entfernen. Die Verschlussplatte bzw. ggf. das Schloss dient ästhetischen Zwecken sowie der Energieeffizienz und ist nicht als Sicherheitseinrichtung vorgesehen. Radio Systems Corporation haftet nicht für eine nicht bestimmungsgemäße Verwendung und der Käufer dieses Produkts trägt die volle Verantwortung für die Aufsicht über die geschaffene Öffnung.

- Im Einklang mit den anerkannten Standards der elterlichen Aufsicht sollten Kinder jederzeit überwacht werden.

- Elektrowerkzeuge. Risiko einer ernsthaften Verletzung; befolgen Sie alle Sicherheitsanweisungen für Ihre Elektrowerkzeuge.
- Setzen Sie immer unbedingt Ihre Schutzbrille auf.

### ⚠️ VORSICHT

Der Benutzer muss sich vor der Installation mit allen Bauvorschriften vertraut machen, die die Installation der Haustiertür beeinflussen können, und zusammen mit einem qualifizierten Fachbetrieb feststellen, ob sie für eine gegebene Installation geeignet ist. Diese Haustiertür ist keine Brandschutztür. Es ist wichtig, dass der Eigentümer und der Fachbetrieb mögliche Risiken berücksichtigen, die innerhalb oder außerhalb der Haustiertür vorhanden sein können, sowie Risiken, die durch spätere Änderungen an der Immobilie entstehen können, und wie sich diese Risiken auf die Existenz und die Nutzung - auch den Missbrauch - der Haustiertür auswirken können.

- Achten Sie beim Schneiden von Metalloberflächen auf scharfe Kanten, um Verletzungen zu vermeiden.
- Die Arbeit mit Glas erfordert qualifizierte Arbeitstechniken und sollte von einem professionellen Glaser durchgeführt werden. In verstärktes Glas oder Doppelglas lassen sich keine Öffnungen schneiden, außer bei der Herstellung selbst. Bitte wenden Sie sich an einen Glaser.

### HINWEIS

- Bewahren Sie diese Gebrauchsanweisung bei wichtigen Papieren auf; achten Sie darauf, dass Sie die Gebrauchsanweisung einem neuen Besitzer der Immobilie aushändigen.
- **Lesen Sie die vorliegende Anleitung vollständig durch, bevor Sie eine Öffnung in die vorgesehene Tür oder Wand schneiden oder diese ändern. Wir empfehlen dringend, dass Ihre Mikrochip-Katzenklappe zuerst für Ihre Katze programmiert und überprüft wird, ob sie mit dem Mikrochip Ihrer Katze funktioniert.**
- Die Einheit funktioniert nur ordnungsgemäß bei Außentemperaturen über -25 °C (-13 °F) und unter 55 °C (131 °F).
- Haustiertüren von PetSafe® eignen sich für die meisten Türen, Wände oder Raumteiler, wobei eventuell zusätzliche Materialien erforderlich sein können. Dieses Produkt wurde für Ihre und die Bequemlichkeit Ihres Haustiers entworfen. Es ist jedoch nicht möglich, den Ausschluss aller anderen Tiere unter allen Umständen zu garantieren. Radio Systems Corporation übernimmt keinerlei Haftung für Schäden oder Unannehmlichkeiten, die durch ungewolltes Eindringen von Tieren in Ihr Haus verursacht werden.

Vielen Dank für den Kauf der Marke PetSafe®. Sie und Ihr Haustier verdienen eine Freundschaft, die unvergessliche Momente und ein gegenseitiges Verstehen umfasst. Unsere Produkte und Trainingsgeräte verbessern die Beziehung zwischen Haustieren und ihren Besitzern. **Bei Fragen zu unseren Produkten oder zum Training Ihres Haustiers besuchen Sie bitte unsere Website auf [www.petsafe.net](http://www.petsafe.net) oder wenden Sie sich an unsere Kundenbetreuung. Eine Liste der Telefonnummern der Kundenbetreuung finden Sie auf unserer Website [www.petsafe.com](http://www.petsafe.com).**

## Einprogrammieren von Katzen in die PetSafe® Mikrochip-Katzenklappe

Ihre PetSafe® Mikrochip-Katzenklappe wurde dazu entworfen, mit den am häufigsten für Haustiere verwendeten 15-stelligen Mikrochips (FDX-B) zu funktionieren. Bevor Sie mit den Einstellungen oder der Installation der Katzenklappe beginnen, stellen Sie bitte sicher, dass Ihre Katze die richtige Art von Mikrochip hat.

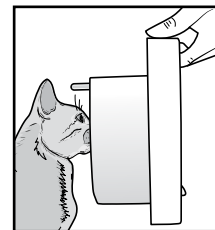
Für den Betriebsbeginn muss die Katzenklappe die eindeutige Identifikationsnummer (ID) des Mikrochips Ihrer Katze kennenlernen. Bitte befolgen Sie die unten stehenden Schritte zum Einrichten Ihrer Katzenklappe:

1. Die Katzenklappe ist werkseitig in der verriegelten Position voreingestellt. Vergewissern Sie sich, dass die manuelle Verriegelung auf die Position „hinein“ und „hinaus“ eingestellt ist. **(Siehe Abb. H auf Seite 43).**
2. Entfernen Sie die Abdeckung des Batteriefachs, legen Sie die mitgelieferte Werkzeugpackung bereit und installieren Sie 4 AA-Alkali-Batterien (LR6) guter Qualität. Die grüne LED Leuchte blinkt drei (3) mal, was bedeutet, dass sich die Katzenklappe im Automatikmodus befindet.
3. Um den Lernmodus aufzurufen, halten Sie die Taste im Batteriefach gedrückt, bis die rote LED-Leuchte aufleuchtet (etwa 5 Sekunden lang). Sie haben 60 Sekunden Zeit, um den Kopf der Katze im Tunnel zu positionieren, damit die Mikrochip-ID erlernt wird. Sobald die Katzenklappe die Mikrochip-ID erlernt hat, wird sie entsperrt und die rote LED Leuchte erlischt. Die Katzenklappe bleibt im Automatikmodus und wird nach 3 Sekunden wieder verriegelt.

4. Nachdem die Mikrochip-ID der Katze erfolgreich erlernt wurde, können Sie die Katzenklappe in Ihre Tür einsetzen.

*Hinweis:* Wenn mehr als eine Katze erlernt werden soll, befolgen Sie bitte die gleichen Schritte, beginnend mit Schritt Nr. 3. Die Mikrochip-Katzenklappe kann bis zu 40 Katzen mit Mikrochip speichern. Wenn der Vorgang für alle Katzen abgeschlossen ist, setzen Sie die Abdeckung des Batteriefachs wieder ein.

**Tipp: Programmieren Sie die Mikrochip-ID Ihrer Katze vor der Installation, um zu verhindern, dass Sie Ihre Katze in der Katzenklappe halten müssen, nachdem sie installiert wurde. Wenn Sie Schwierigkeiten haben, die Mikrochip-ID Ihrer Katze zu programmieren, stellen Sie bitte sicher, dass deren Kopf sich in den Tunnel erstreckt, wobei die Katzenklappe wie gezeigt ausgerichtet wird. Sie sollten hören, dass sich die Katzenklappe entriegelt, sobald sie die Mikrochip-ID Ihrer Katze erlernt hat.**

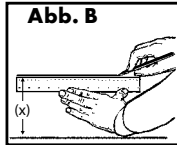
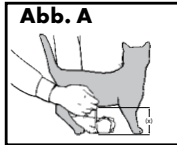


**Hinweis:** Wenn der Kopf Ihrer Katze die durchsichtige Klappe vor dem Entriegeln berührt, dann ist die Lage des Mikrochips nicht für eine optimale Nutzung dieses Produkts geeignet. Bitte wenden Sie sich an die Kundenbetreuung von PetSafe®, um weitere Optionen für den Betrieb zu erfahren.

Die PetSafe® Mikrochip-Katzenklappe passt in die meisten Türen oder Raumteiler, wobei jedoch eventuell zusätzliche Materialien und handwerkliches Geschick erforderlich sein können. Diese Katzenklappe ist so konzipiert, dass sie sich leicht an Ausschnittgrößen für Katzenklappen der Staywell® 200, 300, 400, 500, 900 und Petporte smartflap™ Serien anpassen lässt. Es sind einige einfache handwerkliche Fähigkeiten erforderlich und es können geringfügige Anpassungen an der Aussparung oder zusätzliches Zubehör erforderlich sein.

## Installation – Messung und Markierung

Messen Sie die Bauchhöhe Ihrer Katze. Diese ist normalerweise 100 mm (3 15/16") – 150 mm (5 15/16") (**Abb. A**).



Markieren Sie diesen Messwert an der Außenseite Ihrer Tür oder Wand und zeichnen Sie eine gerade horizontale Linie, die 168 mm (6 5/8") lang ist, vorzugsweise in der Mitte der Tür (**Abb. B**).

Denken Sie bitte daran, dass diese horizontale Linie letztendlich die Unterseite der Öffnung sein wird, die Sie in Ihre Tür machen. Der Rahmen der Katzenklappe wird 25 mm niedriger liegen. Bei Verwendung eines Installationsadapters liegt der Rahmen niedriger.

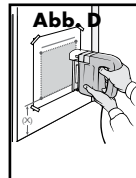
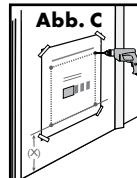
*Hinweis:* Diese Linie muss eventuell leicht angehoben werden, um mindestens 50 mm (2") Abstand von der Unterkante der Tür zu ermöglichen.



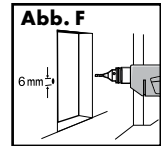
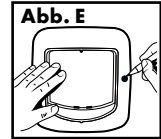
**Wichtig:** Den Tunnel nicht schneiden. Im Tunnel befinden sich wichtige Komponenten und jede Änderung des Tunnels beeinträchtigt die Funktionalität.

## Installation – Holz-, PVC- oder uPVC-Türen ohne Metall

Bevor Sie beginnen, überprüfen Sie bitte, ob Ihre Tür einen Metallkern hat. Wenn ein Metallkern oder eine Metallplatte vorhanden ist, befolgen Sie die Anweisungen für Installation von Metall- oder Metallkern Türen.



1. Befestigen Sie die mitgelieferte Schneidschablone an der Außenseite Ihrer Tür in der korrekten Position und stellen dabei sicher, dass die richtige Richtung nach oben weist und sie genau im Wasser (horizontal) ist (**Abb. C**).
2. Bohren Sie vier Ecklöcher, wie auf der Schneideschablone markiert ist, mit einem Bohrer mit 12 mm (1/2") Durchmesser durch die Tür. Stellen Sie bitte sicher, dass der Bohrer gerade und waagrecht bleibt.
3. Schneiden Sie mit einer Spann- oder Schlüssellocke entlang der gestrichelten Linie auf der Schneideschablone. (**Abb. D**).
4. Stecken Sie den Innenrahmen der Katzenklappe vorübergehend in den Wandausschnitt. Richten Sie die Katzenklappe aus, bis sie in der richtigen Position in der Mitte des Ausschnitts ist. Installieren Sie außen den Außenrahmen. Verwenden Sie einen Bleistift, um die Schraubenlöcher durch die Löcher am Außenrahmen zu markieren (**Abb. E**).
5. Entfernen Sie den Innen- und Außenrahmen und bohren Sie die Schraubenlöcher mit einem 6 mm (1/4") Bohrer. (**Abb. F**). Stellen Sie bitte sicher, dass der Bohrer gerade und waagrecht bleibt.
6. Befreien Sie den Bereich von Staub, Schmutz oder Rückständen.
7. Stecken Sie den Innenrahmen der Katzenklappe von innen in die Öffnung.
8. Setzen Sie den Außenrahmen von außen auf den Innenrahmen.
9. Stellen Sie dabei sicher, dass die Katzenklappe im Loch zentriert ist. Mit dieser Katzenklappe wurden drei (3) verschiedene Längen von Schrauben geliefert. Wählen Sie die entsprechende Länge aus. Schrauben Sie den Außenrahmen mithilfe eines Handschraubenziehers in den Innenrahmen.
10. Die beiden Verschlussstopfen über die Schrauben am Außenrahmen einstecken.
11. Nehmen Sie die Batterien aus der Katzenklappe und warten Sie 30 Sekunden. Setzen Sie die Batterien und die Batterieabdeckung wieder ein. Die Katzenklappe ist betriebsbereit.





## Installation – Metalltüren oder Türen mit Metallkern

Der Einbau der Katzenklappe in eine Tür, die Metall enthält, erfordert einen Installationsadapter (separat erhältlich), um eine einwandfreie Funktion zu gewährleisten. Folgen Sie nach dem Kauf den untenstehenden Anweisungen.

1. Befestigen Sie die mitgelieferte Schneideschablone an der Außenseite Ihrer Tür in der korrekten Position und stellen dabei sicher, dass die richtige Richtung nach oben weist und sie genau waagrecht ist (**Abb. C**).
2. Bohren Sie vier Ecklöcher, wie auf der Schneideschablone markiert ist, mit einem Bohrer mit 12 mm (½") Durchmesser durch die Tür. Stellen Sie bitte sicher, dass der Bohrer gerade und waagrecht bleibt.
3. Schneiden Sie mit einer Spann- oder Schlüssellochsäge entlang der gestrichelten Linie auf der Schneideschablone. (**Abb. D**).
4. Befreien Sie den Bereich von Staub, Schmutz oder Rückständen.
5. Schieben Sie eine Installationsadapterplatte über den Tunnel an der Innenseite des Rahmens der Katzenklappe.
6. Stecken Sie den Innenrahmen der Katzenklappe mit dem Installationsadapter von innen in die Öffnung.
7. Setzen Sie von außen die verbleibende Installationsadapterplatte auf den inneren Rahmentunnel, gefolgt vom äußeren Rahmen der Katzenklappe.
8. Stellen Sie dabei sicher, dass die Katzenklappe im Loch zentriert ist. Mit dieser Katzenklappe wurden drei (3) verschiedene Längen von Schrauben geliefert. Wählen Sie die entsprechende Länge aus. Schrauben Sie den Außenrahmen mithilfe eines Handschraubenziehers in den Innenrahmen.
9. Stecken Sie die 8 Verschlussstopfen in die Außen- und Inneninstallationsadapterplatten und 2 Verschlussstopfen in den Außenrahmen.
10. Nehmen Sie die Batterien aus der Katzenklappe und warten Sie 30 Sekunden. Setzen Sie die Batterien und die Batterieabdeckung wieder ein. Die Katzenklappe ist betriebsbereit.

**Optional:** Für zusätzliche Unterstützung verwenden Sie Schrauben, die weniger als die Hälfte der Dicke Ihrer Tür betragen, um die Installationsadapter an der Tür zu befestigen.

## Installation – Wände

Der Einbau der Katzenklappe in eine Wand erfordert einen Installationsadapter (separat erhältlich), um eine einwandfreie Funktion zu gewährleisten. Möglicherweise müssen auch Verlängerungstunnel erworben werden, um sicherzustellen, dass die Klappe vollständig durch die Wand verläuft. Folgen Sie nach dem Kauf den untenstehenden Anweisungen.

**Wichtig: Achten Sie auf elektrische Leitungen und Rohre, die sich in dem Wandbereich befinden könnten, in dem Sie die Haustiertür installieren möchten.**

1. Befestigen Sie die mitgelieferte Schneideschablone an der Innenseite Ihrer Wand in der korrekten Position und stellen dabei sicher, dass die richtige Richtung nach oben weist und sie genau waagrecht ist (**Abb. C**).  
*Hinweis:* Je nachdem, ob Metall vorhanden ist, gibt es zwei (2) Optionen auf der Schneideschablone. Bitte verwenden Sie die entsprechende Linie für Ihre Wandkonstruktion.
2. Bohren Sie vier Ecklöcher, wie auf der Schneideschablone markiert ist, mit einem Bohrer mit 12 mm (½") Durchmesser durch die Wand. Stellen Sie bitte sicher, dass der Bohrer gerade und waagrecht bleibt.
3. Schneiden Sie mit dem für die Bauweise Ihres Hauses geeigneten Werkzeug, wie z. B. einer Stichsäge, entlang der entsprechenden Linie, wie auf der Schnittschablone angegeben. (**Abb. D**).
4. Schneiden Sie von außen das Loch durch die Wand, indem Sie die vier Ecklöcher, die durch die Wand gebohrt wurden, als Führung verwenden.
5. Befreien Sie den Bereich von Staub, Schmutz oder Rückständen.
6. Schieben Sie eine Montageadapterplatte über den Tunnel am Innenrahmen und befestigen sie mit den beiden (2) Linsenschrauben (im Lieferumfang enthalten) an der Rückseite des Rahmens.
7. Positionieren den Aufbau von innen an der Wand und markieren Sie die vier (4) Schraubenlöcher auf der an der Katzenklappe befestigten Installationsadapterplatte. Entfernen Sie den Aufbau.
8. Bohren Sie mit dem für Ihre Wandkonstruktion geeigneten Werkzeug (nicht im Lieferumfang enthalten) die entsprechenden Löcher für Ihre Beschläge und befestigen Sie den Innenrahmen mit Installationsadapter an der Wand.

**Optional:** Fügen Sie Tunnelverlängerungen (separat erhältlich) hinzu, um die Tunnel durch Ihre Wand zu verlängern.

9. Befestigen Sie die beiden (2) mitgelieferten Metallklammern in den rechteckigen Aussparungen der verbleibenden Adapterplatte, wobei die flache Seite des Klammers bündig auf der Außenseite der Platte aufliegt.
10. Setzen Sie den Außenrahmen auf die verbleibende Adapterplatte und befestigen Sie ihn mit den beiden (2) 16 mm (5/8") Flachkopfschrauben (im Lieferumfang enthalten).
11. Setzen Sie den Außenrahmen mit Installationsadapter von außen auf den Tunnel des Innenrahmens und markieren Sie die vier (4) Schraubenlöcher auf der Installationsadapterplatte. Entfernen Sie den Außenrahmen.
12. Bohren Sie mit dem für Ihre Wandkonstruktion geeigneten Werkzeug (nicht im Lieferumfang enthalten) die Löcher passender Größe für Ihre Beschläge und befestigen Sie den Außenrahmen mit Installationsadapter an der Wand.
13. Stecken Sie die 8 Verschlussstopfen in die Außen- und Inneninstallationsadapterplatten und 2 Verschlussstopfen in den Außenrahmen.
14. Nehmen Sie die Batterien aus der Katzenklappe und warten Sie 30 Sekunden. Setzen Sie die Batterien und die Batterieabdeckung wieder ein. Die Katzenklappe ist betriebsbereit.

## Installation – Einfachverglasung

The PetSafe® Microchip Katzenklappe ist für die Installation in Einfachverglasung ausgelegt und erfordert ein kreisförmiges Loch mit einem Durchmesser von 215 mm (8 7/16"). Der Glaser muss ein rundes Loch mit einem Durchmesser von 215 mm (8 7/16") gemäß der Schneideschablone schneiden. Nachdem der Glaser das Loch in die Glastür oder das Glasfenster geschnitten hat, befolgen Sie einfach die unten stehende Installationsanleitung.

1. Stecken Sie den Innenrahmen der Katzenklappe von innen in die Öffnung.
2. Setzen Sie den Außenrahmen von außen auf den Tunnel des Innenrahmens.
3. Stellen Sie sicher, dass die Katzenklappe im Loch zentriert ist. Mit dieser Katzenklappe wurden drei (3) verschiedene Längen von Schrauben geliefert. Wählen Sie die entsprechende Länge aus. Schrauben Sie den Außenrahmen mithilfe eines Handschraubenziehers in den Innenrahmen.
4. Die beiden Verschlussstopfen über die Schrauben am Außenrahmen ein stecken.
5. Nehmen Sie die Batterien aus der Katzenklappe und warten Sie 30 Sekunden. Setzen Sie die Batterien und die Batterieabdeckung wieder ein. Die Katzenklappe ist betriebsbereit.

**⚠ VORSICHT** Die Arbeit mit Glas erfordert qualifizierte Arbeitstechniken und sollte von einem professionellen Glaser durchgeführt werden. In Sicherheitsglas oder Doppelglas lassen sich keine Öffnungen schneiden, außer bei der Herstellung selbst. Bitte wenden Sie sich an einen Glaser.

## Installation – Doppelverglasung

Die PetSafe® Microchip Katzenklappe ist für den Einbau in Doppelverglasung konzipiert und erfordert ein kreisrundes Loch mit einem Durchmesser von 260 mm (10 1/4") und einen Installationsadapter (separat erhältlich). Wenn möglich, sollte Ihr Glaser beim Versiegeln des Glases nichtmetallische Materialien verwenden, um zu verhindern, dass die Lesereichweite der Katzenklappe reduziert wird. Nachdem der Glaser das Loch mit 260 mm (10 1/4") Durchmesser in die Glastür oder die Glasscheibe geschnitten hat, befolgen Sie einfach die unten stehende Installationsanleitung.

1. Schieben Sie eine Adapterplatte über den Tunnel an der Innenseite des Rahmens der Katzenklappe.
2. Stecken Sie den Innenrahmen der Katzenklappe mit dem Installationsadapter von innen in die Öffnung.
3. Setzen Sie von außen die restliche Installationsadapterplatte auf den inneren Rahmentunnel, gefolgt vom äußeren Rahmen der Katzenklappe.
4. Stellen Sie sicher, dass der Montageadapter im Loch zentriert ist. Mit dieser Katzenklappe wurden drei (3) verschiedene Längen von Schrauben geliefert. Wählen Sie die entsprechende Länge aus. Schrauben Sie den Außenrahmen mithilfe eines Handschraubenziehers in den Innenrahmen.
5. Stecken Sie die 8 Verschlussstopfen in die Außen- und Inneninstallationsplatten und 2 Verschlussstopfen in den Außenrahmen.
6. Nehmen Sie die Batterien aus der Katzenklappe und warten Sie 30 Sekunden. Setzen Sie die Batterien und die Batterieabdeckung wieder ein. Die Katzenklappe ist betriebsbereit.

**⚠ VORSICHT** Die Arbeit mit Glas erfordert qualifizierte Arbeitstechniken und sollte von einem professionellen Glaser durchgeführt werden. In Sicherheitsglas oder Doppelglas lassen sich keine Öffnungen schneiden, außer bei der Herstellung selbst. Wenden Sie sich bitte an einen Glaser.

## Grundbetrieb - Anleitung

FUNKTION	KNOPF-AKTIVIERUNG	LED-LEUCHE	AKTION
Manueller Modus	Drücken und Loslassen	Rot - Leuchtet durchgehend 5 Sekunden lang	Die Klappe wird entsperrt. Verwenden Sie 4 Verschlussoptionen für den Zugang von Haustieren.
Automatikmodus	Drücken und Loslassen	Grün - Leuchtet durchgehend 5 Sekunden lang	Die Klappe wird gesperrt und nur durch das Lesen einer „programmierten“ Mikrochip-ID aktiviert.
Lernmodus	5 Sekunden lang gedrückt halten, bis die LED aktiviert ist	Rot - Leuchtet durchgehend bis zu 60 Sekunden lang	Die Katzenklappe wird den Lernmodus verlassen, sobald die Mikrochip-ID programmiert wurde. Die Klappe wird nach erfolgreicher Programmierung entsperrt. Für weitere Katzen Vorgang wiederholen.
Bewegungssensor	Enf.	Grün - Leuchtet durchgehend, solange Aktivierung anhält.	Draußen wird eine Bewegung erkannt und die Katzenklappe sucht nach einem Mikrochip, um ihn zu lesen.
Niedriger Batteriestand	Enf.	Rot - Blinkt alle 10 Sekunden	Batterien bald austauschen.
Batterien ausgetauscht	Enf.	Grün – 3-maliges schnelles Blinken	Die Katzenklappe wechselt in den Automatikmodus.
Werkseitiges Rücksetzen	15 Sekunden lang gedrückt halten, bis die LED aktiviert ist	Rot - 5-maliges schnelles Blinken	Katzenklappe geht zurück in den Automatikmodus und wird gesperrt. Alle programmierten Mikrochip-IDs werden aus dem Speicher gelöscht.
Fehler	Enf.	Rot – Durchgehend schnell blinkend	Batterien entfernen, 30 Sekunden warten und dann Batterien ersetzen. Wenden Sie sich an die Kundenbetreuung, wenn die rote Leuchte weiterhin leuchtet. Die Klappe wird versuchen zu entsperren, damit die Katzenklappe im manuellen Modus verwendet werden kann.

## 4 manuelle Verschlussoptionen

Die 4-fache manuelle Verschlussoption ermöglicht es Ihnen, den Zugang Ihrer Katze in Ihr Haus hinein und aus Ihrem Haus heraus in beide Richtungen zu kontrollieren. Bis Ihr Haustier gründlich mit der Benutzung der Katzenklappe vertraut ist, ist es eine gute Idee, nur die manuellen Verschlussoptionen in der „Hinein- oder Hinaus“-Position des 4-fach-Verschlusses zu benutzen (**Abb. H**).



Abb. H

## Weitere Informationen

Weitere Informationen über Ihre PetSafe® Microchip Katzenklappe inklusive Glas- und Wandinstallation, hilfreiche Trainingstipps und verfügbares Zubehör finden Sie unter [www.petsafe.com](http://www.petsafe.com), wo Sie die komplette Montageanleitung des Produkts herunterladen können.



### Wichtige Recyclinghinweise

Bitte halten Sie sich an die Entsorgungsvorschriften für elektrische Geräte Ihres Landes. Dieses Gerät muss recycelt werden. Wenn Sie ein Gerät nicht mehr benötigen, entsorgen Sie es nicht im städtischen Hausmüll. Bitte geben Sie es dahin zurück, wo Sie es gekauft haben, damit es unserem Recyclingsystem zugeführt werden kann. Ist dies nicht möglich, setzen Sie sich bitte mit der PetSafe®-Kundenbetreuung in Verbindung, um weitere Informationen zu erhalten.



### Batterieentsorgung

In vielen Regionen ist die separate Sammlung von verbrauchten Batterien erforderlich; prüfen Sie die Bestimmungen in Ihrer Gegend, bevor Sie verbrauchte Batterien wegwerfen. Am Ende des Produktlebens kontaktieren Sie bitte unsere Kundenbetreuung, um Anweisungen zur richtigen Entsorgung des Geräts zu erhalten. Entsorgen Sie die Batterie bitte nicht im Hausmüll oder der kommunalen Müllentsorgung.

## Konformität



Radio Systems Corporation erklärt in eigener Verantwortung, dass das folgende Produkt den wesentlichen Anforderungen unter Artikel 3 der RED- (2014/53/EU) und der RoHS-Richtlinie (2011/65/EU) entspricht. Unbefugte Änderungen an diesem Gerät, die nicht von Radio Systems Corporation genehmigt sind, können einen Verstoß gegen die RED-Richtlinien der EU darstellen, die Befugnis für den Betrieb des Geräts aufheben und führen zum Erlöschen der Garantie.

Hiermit erklärt Radio Systems Corporation, dass dieses PPA19-16145-Produkt den wesentlichen Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen entspricht. Die Konformitätserklärung steht Ihnen hier zur Verfügung: [http://www.petsafe.com/customer-care/eu\\_docs.php](http://www.petsafe.com/customer-care/eu_docs.php).

## Garantie

### Dreijährige nicht übertragbare beschränkte Garantie

Dieses Produkt besitzt eine eingeschränkte Herstellergarantie. Alle Einzelheiten zu der für dieses Produkt geltenden Garantie und ihren Bestimmungen erhalten Sie auf [www.petsafe.com](http://www.petsafe.com) und/oder bei Ihrer Kundenbetreuung vor Ort.

**Europa** – Radio Systems PetSafe Europe Ltd., 2nd Floor, Elgee Building, Market Square, Dundalk, Co. Louth, A91 YR9X Ireland

## Nutzungsbedingungen und Haftungsbeschränkung

### 1. Nutzungsbedingungen

Dieses Produkt wird Ihnen unter der Bedingung angeboten, dass Sie es ohne eine Modifizierung der darin enthaltenen allgemeinen Geschäftsbedingungen annehmen. Der Gebrauch dieses Produkts setzt das Einverständnis mit sämtlichen allgemeinen Geschäftsbedingungen voraus. Wenn Sie diese allgemeinen Geschäftsbedingungen nicht akzeptieren wollen, geben Sie das Produkt bitte unbenutzt in seiner Originalverpackung und auf Ihre Kosten und Ihr Risiko an die entsprechende Kundenbetreuung zusammen mit dem Kaufnachweis für eine vollständige Kostenrückerstattung zurück.

### 2. Richtige Verwendung

Wenn Sie nicht sicher sind, ob dieses Produkt für Ihr Haustier angemessen ist, konsultieren Sie bitte vor der Verwendung Ihren Tierarzt oder zertifizierten Trainer. Eine ordnungsgemäße Verwendung umfasst unter anderem das Lesen der gesamten Anleitung und aller spezifischen Sicherheitsinformationen.

### 3. Keine widerrechtliche oder verbotene Verwendung

Dieses Produkt ist ausschließlich zur Verwendung mit Haustieren konstruiert. Eine Verwendung dieses Produkts auf eine nicht vorgesehene Art und Weise könnte eine Verletzung von Bundes-, staatlichen oder lokalen Gesetzen zur Folge haben.

### 4. Haftungsbeschränkung

Radio Systems Corporation und alle damit verbundenen Unternehmen sind unter keinen Umständen haftbar zu machen für (i) jegliche indirekten Schäden, Schadensersatzverpflichtungen,

zufälligen Schäden, besonderen Schäden oder Folgeschäden und/oder (ii) jegliche Verluste oder Schäden jedweder Art, die aus dem Missbrauch dieses Produkts entstehen oder damit verbunden sind. Der Käufer übernimmt alle Risiken und Haftungsverpflichtungen aus der Verwendung dieses Produkts im vollsten im Rahmen des Gesetzes zulässigen Umfang.

### 5. Modifikation der allgemeinen Geschäftsbedingungen

Radio Systems Corporation behält sich das Recht vor, die allgemeine Geschäftsbedingungen unter denen dieses Produkt angeboten wird, von Zeit zu Zeit zu ändern. Wenn Sie über solche Änderungen vor der Verwendung dieses Produkts informiert wurden, sind diese für Sie bindend als wären sie hierin eingeschlossen.

EN

FR

NL

ES

IT

**DE**







3<sup>RD</sup> Edition  
Édition  
Edición  
Edizione  
Edition

protect. **teach.** **love:**

All PetSafe® pet doors are suitable for any door, wall or partition although additional materials may be required. This product is designed for the convenience of you and your pet. It is not possible to fully guarantee the exclusion of all other animals in all circumstances. Radio Systems Corporation will not accept liability for any damage or inconvenience caused by unwanted animals who may gain access to your home. In keeping with accepted standards of parental care, children should be supervised at all times.

Les chatières PetSafe® s'adaptent à toutes les portes, à tous les murs et à toutes les cloisons, bien que du matériel supplémentaire se révèle peut-être nécessaire. Ce produit a été conçu pour votre confort et pour celui de votre animal. Il n'est pas possible de garantir en totalité l'exclusion de tous les autres animaux en toutes circonstances. Radio Systems Corporation n'assurera pas la responsabilité des dégâts ou des dérangements causés par un animal indésirable qui se serait introduit dans votre maison. Conformément aux normes admises en termes de devoir parental, les enfants doivent être surveillés à tout moment.

Alle PetSafe® huisdierenluiken zijn geschikt voor alle deuren, wanden of scheidingsmuren hoewel aanvullende materialen voor de montage nodig kunnen zijn. Dit product is ontworpen met als uitgangspunt uw gebruikersgemak en het gemak van uw huisdier. Het is niet mogelijk volledig te garanderen dat alle andere dieren onder alle omstandigheden buitengesloten blijven. Radio Systems Corporation aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade, verlies of ongemak veroorzaakt door ongewenste dieren die uw huis binnengekomen kunnen zijn. Conform geldige normen voor ouderlijke zorg moet er geschikt toezicht van kleine kinderen te alle tijden worden toegepast.

Alle PetSafe®-Haustiertüren eignen sich für jede Türe, Wand oder Abtrennung; eventuell können jedoch zusätzliche Materialien erforderlich sein. Dieses Produkt wurde für Ihren Nutzen und den Ihres Haustieres entwickelt. Es ist jedoch nicht möglich, den Ausschluss aller anderen Tiere unter allen Umständen zu garantieren. Radio Systems Corporation übernimmt keinerlei Haftung für Schäden oder Unannehmlichkeiten, die durch ungewolltes Eindringen von Tieren in Ihr Haus verursacht werden. Gemäß den anerkannten Normen der elterlichen Aufsicht sollten Kinder jederzeit beaufsichtigt werden.

Tutte le porticine PetSafe® per animali domestici si possono montare su qualsiasi porta, muro o divisorio, anche se potrebbero essere necessari materiali ulteriori. Questo prodotto è studiato per la convenienza vostra e del vostro animale. Non è possibile garantire completamente l'esclusione di tutti gli altri animali in qualsiasi circostanza. Radio Systems Corporation non accetta alcuna responsabilità per danni o incomodi causati da animali esterni che possano avere accesso alla vostra abitazione. In conformità agli standard riconosciuti di genitorialità, i bambini devono essere tenuti sotto controllo in ogni momento.

Todas las puertas para mascota de PetSafe® se pueden instalar en todo tipo de puerta, pared o tabique, aunque a lo mejor se necesitan materiales adicionales además de aptitudes para el bricolaje. Este producto se ha diseñado para su comodidad y la comodidad de su mascota. Es imposible garantizar totalmente que, en todo caso, no entren animales no deseados por la gatera. Radio Systems Corporation no aceptará responsabilidad alguna por daños o por molestias causados por animales no deseados que entren en su casa por la puerta para mascota. De acuerdo con los estándares generalmente aceptados, se requiere la supervisión de un adulto si hay niños alrededor.

Radio Systems PetSafe Europe Ltd.  
2nd Floor, Elgee Building, Market Square  
Dundalk, Co. Louth, A91 YR9X Ireland  
+353 (0) 76 892 0427

Radio Systems Corporation  
10427 PetSafe Way  
Knoxville, TN 37932 USA  
+1 (865) 777-5404

**petsafe.com**

L400-2125-19/4

©2017 Radio Systems Corporation