

## Wichtige Warnung

Lesen Sie alle diese Anweisungen, BEVOR Sie die SureFlap Mikrochip-Haustierklappe installieren. Es ist wichtig zu überprüfen, ob das Material, in das Sie die Tür einbauen möchten, Metall enthält. Beachten Sie in diesem Fall die Hinweise zur Montage in Metall in Kapitel 7.4.

**Unter keinen Umständen dürfen Sie einen Tunnel in die Hauptbaugruppe schneiden oder bohren Gerät, da der Mikrochip-Leser hier gespeichert ist und das Gerät nicht funktionieren würde korrekt.**

Die SureFlap Mikrochip Tiertüre funktioniert mit allen 9, 10- und 15-stelligen Mikrochips, die häufig verwendet werden, um Tiere zu identifizieren. Alternativ können Sie eine Tiertüre verwenden mit SureFlap RFID-Halsbandanhänger (einer im Lieferumfang enthalten - Zweier-Sets sind separat erhältlich); Weitere Informationen finden Sie in Kapitel 5.

Wir haben alle Anstrengungen unternommen, um sicherzustellen, dass die SureFlap-Tür für Tiere mit einem Mikrochip arbeitete mit allen verwendeten Mikrochips. In seltenen Fällen können jedoch Umstände eintreten in Bezug auf die Position des Mikrochips Ihres Haustieres und die Signalstärke dieses bestimmten Chips sie können dazu führen, dass die Tiertür nicht zuverlässig funktioniert.

Daher empfehlen wir Ihnen dringend, die folgenden Prüfungen durchzuführen, bevor Sie dauerhafte Änderungen vornehmen an der Tür für den Einbau einer Tiertüre:

1. Legen Sie die Batterien ein (gemäß den Anweisungen in Kapitel 8) und warten Sie 10 Sekunden mit leerem Tunnel bis Die Sensoren könnten abgestimmt werden.
2. Führen Sie den Lernprozess gemäß Kapitel 6 durch; Bringen Sie Ihr Haustier dazu, seinen Kopf in die Tür zu stecken die Mikrochipnummer wurde gelernt. Sobald die Mikrochipnummer des Tieres erfolgreich gelernt wurde, wird es zurückgegeben die Tür in den Normalbetrieb und die LCD-Anzeige hört auf zu blinken. Sobald sich das Tier von entfernt Tür, die Schlösser schließen.
3. Überprüfen Sie abschließend die normale Funktion der Tür. Bring das Tier dazu, seinen Kopf wieder zu legen zur Tür von der Seite des Tunnels. Versuchen Sie sicherzustellen, dass dies der Ausrichtung des Tieres ähnelt praktisch verwendet, siehe Erklärung unten. Die Schlösser sollten sich öffnen.
4. Wiederholen Sie den Lernprozess für jedes Ihrer Tiere.

Stellen Sie vor der Montage sicher, dass die Tiere bequem in die Tür passen.

**Seite 2**

1. Lieferumfang	3
2. Benutzeroberfläche	4
3. Einführung	5
4. Art des Mikrochips	6
5. SureFlap RFID-Halsbandanhänger	6
6. Lernmodus	7
7. Installation	8
8. Batterien und schwache Batterieanzeige	18
9. Betrieb	19
10. Sperrmodi	19
11. Keine Ausgangssperre	20
12. Speicher löschen	21
13. Verwendung als nicht selektive Tür für Tiere	21
14. Kundenmodi	21
15. Wartung	23
16. Fehlerbehebung	24
17. Gewährleistung und Haftungsausschluss	26

**Seite 3**

5. Haupttürmontage (innerhalb des Hauses)
6. Außenrahmen (außerhalb des Hauses)
7. Batteriefach (eines auf jeder Seite)
8. Batterieabdeckungen (2 Stück)
9. Tastenabdeckung
10. Schaltflächen (weitere Informationen finden Sie in der Beschreibung der Benutzeroberfläche)

- 11. LCD-Display (weitere Informationen finden Sie in der Beschreibung der Benutzeroberfläche)
- 12. Kontrollleuchte
- 13. Doppelter Verriegelungsmechanismus
- 14. Zugluftfalle
- 15. Auswahl der Schrauben
- 16. Schraubverschlüsse
- 17. Kragenstempel

2

1

8

7

6

3

5

4

9

10

11

12

13

3

---

## 2. Benutzeroberfläche

### Seite 4

#### 2.1 Tasten

**1 2 3 4 5**

- 1. Sperrmodustaste
  - 2. Zeit-/Sofortzeit-Einstellungstaste
  - 3. Taste Zeit sperren
  - 4. Zeittaste entsperren
  - 5. Lerntaste
- Fn (Funktion) - siehe Kundenmodi (Kapitel 14)

## 2.2 LCD-Anzeige

	Zeitanzeige	Anzeige für schwache Batterie
Verriegelung Modi - Inside		Sperrmodi - Komm schon
Mikrochip-Lesegerät dürfen	Sofortige Zeit	Zeit Freischalten verriegeln

4

### Seite 3. Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf einer SureFlap Mikrochip-Haustierklappe. Diese Tür für Tiere wurde entwickelt, um einen bereits in ein Tier oder ein Halsband implantierten Mikrochip zu erkennen SureFlap-RFID-Markierung (eines im Lieferumfang enthalten - Zweier-Sets sind separat erhältlich) für den Zutritt Ihres Tieres und verhindert gleichzeitig den Zugang durch tierische Eindringlinge. Ihr Zuhause wird sicher Umgebung für Ihr Haustier, das dann glücklicher und entspannter ist.

Die Verwendung einer SureFlap Mikrochip-Haustierklappe könnte nicht einfacher sein. Sobald sie es sind Batterien eingelegt sind, kann die Tür in den Lernmodus versetzt werden. Ein weiteres Tier, das von Egal in welche Richtung die Tür geht oder seinen Kopf mit der Schnauze zur Tür in den Tunnel steckt, wird er haben die Nummer Ihres gespeicherten Mikrochips oder Halsbandstempels. Jetzt gibt es eine Tür für Tiere bereit, jedes Mal zu installieren und zu entsperren, wenn das Tier das Haus betreten möchte.

Mehr Tiere sind kein Problem. Es kann gleichzeitig in die Tiertüre programmiert werden bis zu 32 Tiere - mehr als genug für die Bedürfnisse der meisten Menschen!

Die SureFlap Mikrochip-Haustierklappe hat alle Eigenschaften, die Sie von einem erwarten würden hochwertige Tiertüren, einschließlich der folgenden:

- Robustes und elegantes Design
- Lernmodus zum Programmieren mehrerer Tiere
- Doppelverriegelungsmechanismus
- No-Go-Modus: Programmierung der Tür zum Ver- und Entriegeln vorgeschriebene Zeiten
- Anzeige für schwache Batterie
- Die normale Akkulaufzeit beträgt mindestens 6 Monate | months

Wir wünschen Ihnen viele Jahre störungsfreien Betrieb der SureFlap Mikrochip Tiertüre und wir hoffen, dass Sie alle Vorteile genießen, die dieses Gerät für Ihr Zuhause und Ihr Zuhause bietet Tiere.

<sup>1</sup> Bei normalem Gebrauch. Denken Sie daran, dass eine starke Nutzung durch mehr Katzen die Batterielebensdauer verkürzen kann.

5

---

## 4. Art des Mikrochips

Seite 6

Die SureFlap Mikrochip Tiertüre ist mit allen verwendeten Mikrochips kompatibel häufig für Haustiere. Im Einzelnen zählen dazu:

- 15-stellige Mikrochips (auch bekannt als FDXB)
- 10-stellige Mikrochips (auch bekannt als FDXA und Trovan® Unique)
- 9-stellige Mikrochips (auch bekannt als Avid® Secure / Encrypted)

Darüber hinaus ist diese Tiertüre auch mit der Halsbandmarke SureFlap kompatibel RFID (eins im Lieferumfang enthalten - 2er-Sets sind separat erhältlich).

Umfangreiche Tests haben gezeigt, dass die SureFlap Mikrochip Tiertüre perfekt mit dem allgemeinen funktioniert meist Mikrochips. Ein sehr kleiner Prozentsatz der Tiere hat jedoch einen Mikrochip ohne die erforderliche Reichweite für Tiertüren. Wenden Sie sich in diesen seltenen Fällen an unseren Kundenservice, die Ihnen weiterhelfen wird.

Sollten während der Montage dauerhafte Veränderungen an Tür oder Wand erforderlich sein, dann empfehlen wir dies dringend. Die SureFlap Mikrochip Tiertüre sollte zuerst mit Ihrem Haustier getestet werden. Beim Um zu testen, ob das Gerät bei Ihren Tieren funktioniert, führen Sie zuerst den Lernprozess durch (siehe Kapitel 6) und dann den Normalbetrieb testen (siehe Kapitel 9).

## 5. SureFlap RFID-Halsbandanhänger

Wir empfehlen die Verwendung von Mikrochips anstelle von Halsbandanhängern, da Mikrochips eine dauerhafte Form der Identifikation, die nicht verloren werden kann.

Wenn Ihr Tier jedoch nicht eingeklemmt werden kann oder nicht eingeklemmt werden kann und Sie sich für ein Halsband entscheiden, SureFlap RFID müssen Sie für Katzen immer ein sicheres Halsband mit fester Schnalle verwenden.

Das SureFlap RFID-Halsband-Tag ist ein kleines, leichtes Tag, das Sie direkt am Halsband befestigen können. Wie Mikrochips hat jedes Halsbandetikett einen einzigartigen Code, der dies verhindert. Außerirdische, streunende oder wilde Tiere betreten Ihr Haus.

Ein Kragenstempel ist in der Box enthalten. Andere Kragenzeichen von SureFlap RFID sind erhältlich auf der SureFlap-Website, in SureFlap-Läden oder im Fachhandel.

## Seite 7 6. Lernmodus

Um mit der Verwendung der SureFlap Mikrochip-Haustierklappe zu beginnen, müssen Sie sie lehren den einzigartigen ID-Code des Mikrochips Ihres Haustieres. Dieser Vorgang wird nur einmal benötigt für jedes Tier, denn der Code wird dauerhaft gespeichert, auch wenn die Batterien entfernt werden. Bei der Durchführung dieses Vorgangs Befolgen Sie einfach die folgenden Schritte Schritt für Schritt:

1. Entfernen Sie die Tastenabdeckung. Drücken Sie die Lerntaste (ca. 1 Sekunde lang) ( ) und loslassen. Sehen Abb. 1.
2. Die Schleusen öffnen sich, damit das Tier in beide Richtungen laufen kann. Ein weiterer Hinweis darauf, dass es Gerät im Lernmodus, blinken die Symbole auf dem LCD-Display.
3. Ein anderes Tier, das in eine beliebige Richtung durch die Tür geht oder seinen Kopf in den Nasentunnel steckt mit Blick auf die Tür wird die Mikrochipnummer im Speicher gespeichert.
4. Sobald die Mikrochipnummer des Tieres erfolgreich gelernt wurde, kehrt die Tür in den Normalbetrieb zurück und der LCD-Bildschirm hört auf zu blinken. Sobald sich das Tier von der Tür entfernt, schließen die Schlösser.

Wiederholen Sie für weitere Tiere den Vorgang, bis die Mikrochip-Nummern aller Tiere gelernt wurden. IM Der Speicher kann Mikrochipnummern von bis zu 32 verschiedenen Tieren speichern. Wenn der Lernprozess für alle Tiere fertig, setzen Sie die Knopfabdeckung wieder auf.

Diese Lernmethode ist besonders praktisch für nicht kooperierende Tiere! Ein Ort zum Suchen Tier und versuchen, sie dazu zu bringen, durch die Tür zu gehen, können Sie einfach den Lernmodus einstellen und gehen ihn, bis das Tier selbst beschließt, zu gehen oder seinen Kopf in die Tür zu stecken.

Wenn Sie den Lernmodus abbrechen möchten (z. B. nach versehentlichem Drücken der Lerntaste), einfach noch einmal Drücken Sie die Lerntaste für 1 Sekunde ( ) und das Gerät kehrt zum Normalbetrieb zurück.

Damit das Gerät die Mikrochipnummer des Tieres lernt, muss sich ein Sensor im Tunnel befinden die Anwesenheit eines Tieres erkennen und ein Mikrochip-Lesegerät einschalten. Es ist daher wichtig sicherzustellen, dass damit das Tier seinen Kopf in den Tunnel steckt oder durch die Tür geht. Mögliches Krabbeln des Tieres vor der Tür hat keine Wirkung.

Um das SureFlap RFID-Halsbandetikett zu erlernen, befolgen Sie die Schritte eins bis drei oben. Nehmen Sie das Halsbandanhänger in die Hand und stecken Sie Ihre Hand in den SureFlap-Tiertürtunnel mit Mikrochip; Achten Sie darauf, die Tür zu berühren. Der einzigartige Kragenstempelcode ist nach einige Sekunden im Speicher gespeichert.

Abbildung 1

## Seite 8 7. Installation

Die Selbstmontage kann die Verwendung von Werkzeugen oder geschliffenem Glas erfordern. Es ist notwendig Sicherheitsausrüstung verwenden (Handschuhe, Augenschutz usw.); im Zweifel fragen über die Durchführung einer professionellen Installation.

### *Passende Türtypen*

Wir bieten Anleitungen für den Einbau in alle Arten von Türen, einschließlich Holz, Kunststoff, Glas und Metall. **Wenn Sie eine größere Öffnung benötigen, prüfen Sie dies vor dem Einbau in die Tür mit**

**unbekannte Konstruktion mögliches Vorhandensein einer Metallplatte, wie in Kapitel o . beschrieben  
Einbau in Metalltüren. Wenn Sie die Konstruktion der Tür nur durch sehen können  
dass Sie ein Loch gebohrt haben, führen Sie einen Probebohrer an einer beliebigen Stelle im Rahmen der Erwartungen durch  
SureFlap Mikrochip-Haustiertüröffnung.**

### *Lage der Türen für Tiere*

Die ideale Höhe der SureFlap-Tür für Mikrochip-Tiere ist, wenn der Boden des Tunnels auf gleicher Höhe über dem Boden wie der Bauch des Tieres. In der Praxis ist die Montage jedoch meist abhängig von den Eigenschaften der Tür, in die Sie das Gerät einbauen. In diesem Fall ist es üblich zu installieren Tiertüren so niedrig wie möglich.

### 7.1 Elektrische Störungen

Die SureFlap Mikrochip Tiertüre ist mit einem empfindlichen Funkgerät ausgestattet ein Empfänger, der ein Signal von einem Mikrochip oder einer Halsbandmarke eines Tieres empfängt. Und In seltenen Fällen können übermäßige elektrische Interferenzen die Reichweite verkürzen System. Vermeiden Sie die folgenden Situationen:

- Die Tiertüre mit Mikrochip SureFlap darf nicht in der Nähe anderer Leser verwendet werden Mikrochips oder ähnliche Niederfrequenzgeräte. Diese wirken sich sehr nachteilig auf Leistung und kann den normalen Betrieb vollständig verhindern.
- Beseitigen Sie helle elektrische Störquellen, wie z. B. defekte, blinkende Lichter.
- Installieren Sie keine Netzkabel und Gleichstromadapter in der Nähe der SureFlap pro-Tür Tiere mit Mikrochip.

Wenn Sie vermuten, dass elektrische Interferenzen die Leistung Ihrer SureFlap-Tür beeinträchtigen können Wenden Sie sich bei Tieren mit einem Mikrochip an den Kundendienst, um Hilfe zu erhalten.

## Seite 9 **7.2 Einbau in Holztüren, Kunststofftüren oder Gipskartonwände**

1. Setzen Sie den äußeren Rahmen mit der Vorderseite nach unten ein, wie in Abb. 2 gezeigt. Bringen Sie den Blu Tack (oder ähnlicher Kleber) an jeder der vier Ecken. Damit können Sie den Rahmen an die meisten kleben Tür.
2. Wählen Sie die Stelle an der Tür, an der Sie die Haustiertür montieren möchten, und platzieren Sie den Rahmen in der Nähe von die Tür. Um eine waagerechte Ausrichtung zu gewährleisten, empfehlen wir die Verwendung einer Wasserwaage wie sie ist gezeigt in Abb. 3.
3. Verwenden Sie einen geschnittenen Bleistift oder Kugelschreiber, um die Innenkante des Rahmens zu umreißen, wo er passen sollte Berühren Sie die Tür und markieren Sie auch die vier Schraubenlöcher. Sie müssen eine sichtbare Linie markieren, nach der du dann schneidest.
4. Entfernen Sie den Rahmen von der Tür und überprüfen Sie, ob Sie eine klare Linie und Punkte in den Öffnungen haben auf den Schrauben wie in Abb. 4. Bohren Sie mit einem Bohrer mit einem 6 mm (1/4 ") Bohrer Löcher für Schrauben. Es ist wichtig, dass diese Löcher gerade gebohrt werden und eine korrekte Verbindung der beiden Hälften der Tiertür.
5. Bevor Sie ein Loch für den Tunnel schneiden, bohren Sie in allen Ecken Löcher, die groß genug sind, um zu passen Sie könnten das Sägeblatt durch sie hindurchführen, siehe Abb. 5. Verwenden Sie eine elektrische Säge, um ein Loch in den Tunnel zu schneiden - geben Sie Achten Sie darauf, 2 mm (1/16 ") außerhalb der Linie, die Sie für das Loch markiert haben, zu schneiden und zu sichern so genügend Freiraum des Tunnels, siehe Abb. 6. Stellen Sie sicher, dass die Säge während des gesamten Schnitts

sie saß flach auf der Tür.

6. Entfernen Sie allen losen Schmutz, Staub und Schmutz von der Tür und installieren Sie dann die Tür SureFlap für Tiere mit Mikrochip.
7. Installieren Sie die Haustiertür in der Öffnung mit der Hauptbaugruppe (Batterieabdeckungen und LCD-Display) im Haus. Siehe Abb. 7.
8. Installieren Sie den Außenrahmen an der Außenseite des Hauses. Je nach Türstärke ragt ein Tunnel heraus vom Rahmen in unterschiedlichem Maße. Unter keinen Umständen sollten Sie den Tunnel so schneiden oder bohren, wie er ist der Mikrochip-Leser wird hier gespeichert und das Gerät würde dann nicht richtig funktionieren. Zur Verwendung sind sie Schrauben in drei verschiedenen Längen im Lieferumfang enthalten. Wählen Sie die passende Schraubenlänge Türstärke. Wenn Sie sich nicht sicher sind, verwenden Sie zuerst die kleinsten, sind sie zu kurz, eine andere Größe verwenden. Achten Sie darauf, Schrauben nicht länger als nötig zu verwenden, da die Vorderseite der Hauptbaugruppe beschädigt werden könnte. Schrauben Sie den Außenrahmen an das Haupt Bericht. Siehe Abb. 8.
9. Wenn die Tiertüre richtig installiert ist, decken Sie die Schraubenlöcher an der Außenseite ab Rahmenkappen. Richten Sie die Schraubkappen mit dem Schlitz nach außen aus und drücken Sie sie fest zum Platz. Siehe Abb. 9. Um die Schraubkappen zu entfernen, führen Sie einen Schlitzschraubendreher ein Klinge in den seitlichen Schlitz und hebeln Sie die Kappe aus dem Loch.

Figur 2

Figur 3

Figur 4

Abbildung 5



Abbildung 6

Abbildung 7

Abbildung 8

Abbildung 9

10

### 7.3 Einbau in Glastüren oder Fenster

## Seite 11

Tragen Sie beim Arbeiten mit geschliffenem Glas immer Schutzhandschuhe, da die Kanten daran interessiert.

Die SureFlap Mikrochip-Haustiertür ist ideal für den Einbau in Fenster mit einem einfachen ein oder Doppelverglasung. Wenn Sie ein Loch in ein Fenster schneiden müssen, wenden Sie sich an eine qualifizierte Person Glaser machen es, weil Glasschneiden ein professioneller Job ist. Wenn Sie ein Loch schneiden müssen in einem Fenster ist ein rundes Loch mit einem Durchmesser von 300 mm (11 13/16 ") die ideale Wahl. Montageadapter (Code Produkt: GMA101) ist für den Einbau in Glas erhältlich und eignet sich zum Abdecken von Öffnungen von 294 mm (11 9/16 ") bis 320 mm (12 5/8") Durchmesser, siehe Abb. 10.

Details dazu, wo Sie diesen Adapter kaufen können, finden Sie auf unserer Website [www.sureflap.com](http://www.sureflap.com).

Wenn Sie ein doppelt verglastes Fenster haben, benötigen Sie eine bereits hergestellte Ersatzeinheit mit geschnittenem Loch. Wenn möglich, müssen Sie die Verwendung einer nichtmetallischen Distanzleiste anfordern.

Abbildung 10

Sobald Sie das Glas geschnitten und in die Tür oder das Fenster eingebaut haben, können Sie es fertigstellen Installation.

1. Zum Einbringen des Tunnels wird ein rundes Loch mit einem Durchmesser von 300 mm benötigt. Siehe Abb. 11.
2. Wir empfehlen, am Rand eine Schicht „All Weather“-Dichtstoff aufzutragen Montageadapter auf beiden Seiten des Glases, siehe Abb. 12. Das Dichtungsmaterial hilft die Tür für die Tiere nach der Montage vor Ort fixieren, insbesondere bei größeren Öffnungen, und hilft auch, das Eindringen von Feuchtigkeit von außen zu verhindern. Sie können diese Art von Dichtungsmaterial verwenden Kaufen Sie bei einer Verglasungsfirma oder in den meisten Baumärkten.
3. Schieben Sie einen der Montageadapterringe auf die Hauptbaugruppe.
4. Führen Sie vom Inneren des Hauses den Hauptmontagetunnel in das Loch im Glas ein. Die Versammlung hätte eine Außenseite sehen aus wie in Abb. 13.
5. Montieren Sie von der Außenseite des Hauses den zweiten Teil des Montageadapters und dann den Außenrahmen, siehe Abbildungen 14 und 15.
6. Schrauben Sie die beiden Hälften wie in Abb. 16 gezeigt zusammen. Bei Montage in einer einzigen Platine Verwenden Sie das kürzeste der drei Schraubenpaare. Doppelverglaste Paneele können je nach Dicke erfordern mittelgroße Schrauben. Stellen Sie vor dem vollständigen Anziehen der Schrauben sicher, dass wenn die Baugruppe im runden Loch zentriert ist.

7. Richten Sie die weißen Schraubkappen so aus, dass der Schlitz nach außen zeigt, und drücken Sie sie dann fest.

8. Im Inneren des Hauses sehen Sie nun einen neuen stilvollen Eingang für Ihr Haustier wie in Abb. 17.

11

---

## Seite 12

Abbildung 11

Abbildung 12

Abbildung 13

Abbildung 14

Abbildung 15

Abbildung 16

Abbildung 17

12

---

## Seite 13

### 7.4 Einbau in Metalltüren

Das Vorhandensein einer Metallplatte in der Tür kann die Eigenschaften der SureFlap Tiertüre beeinträchtigen Mikrochip und verkürzen die Reichweite des Mikrochip-Lesegeräts. Dies gilt für folgende Typen:

- Tür mit Metallgehäuse
- Sicherheitstüren
- Garagentore aus Metall
- Metalltüren mit PVC-Beschichtung

In den meisten Fällen werden Sie davon nichts bemerken, da die Reichweite des Lesegeräts für die meisten Mikrochips reicht und Kragestempel noch ausreichend. Wenn Sie jedoch einen inkonsistenten Betrieb bemerken oder Öffnen Sie die Tür nicht für Ihr Haustier, überprüfen Sie zuerst das Vorhandensein einer Metallplatte in der Tür.

Denken Sie daran, dass PVC-beschichtete Metalltüren oft genauso aussehen wie Standardtüren aus UPVC und es kann erforderlich sein, genau hinzusehen, wo die Platte geschnitten wird. Wenn bestätigt das Vorhandensein einer Metallplatte oder einer dünnen Metallfolie, befolgen Sie die nachstehenden Anweisungen und die Reichweite des Lesers verbessern.

Wenn Metall vorhanden ist, müssen Sie ein größeres Loch in die Tür schneiden - lassen Sie eine Lücke von 2-3 Zoll cm (1 ") zwischen dem SureFlap-Türtunnel und dem Metall in der Tür. Beginnen Sie am äußeren Rand hintere Rahmen als Maßhilfe wie in Abb. 18 gezeigt. Markieren Sie dann die Schnittlinie 1 cm (3/8 ") innerhalb der Linie, die Sie um den Rückenrahmen gezogen haben, und lassen Sie die Kerben für die Löcher auf Schrauben wie in Abbildung 19 gezeigt. Schneiden Sie dieses Loch aus und bringen Sie die SureFlap-Haustierklappe wieder an mit Mikrochip gemäß den Anweisungen in Kapitel 7.2.

Wenn der Vorgang immer noch intermittierend ist, müssen Sie die Lochgröße erneut erhöhen; In diesem Fall Sie benötigen den in Abb. 10 gezeigten Montageadapter (Produktcode: GMA101). Details wo Sie können diesen Adapter erwerben, Sie finden ihn auf unserer Website [www.sureflap.com](http://www.sureflap.com).

Ziehen Sie zunächst eine Linie um den Umfang des Montageadapters als Orientierungshilfe. Dann markiere den Kreis ca. 2 cm (1 ") innerhalb der Montageadapterlinie und lassen Sie die Kerben für die Löcher wieder dran Schrauben. Schneiden Sie dieses Loch aus und installieren Sie die Tiertüre gemäß den Anweisungen im Kapitel 7.3. Dies erhöht die Reichweite des Lesegeräts weiter und sollte alle Probleme bei der Montage im Metalltüren.

Wenn Sie die oben genannten Schritte ausgeführt haben und weiterhin Probleme auftreten, befolgen Sie die Anweisungen im Kapitel zur Fehlerbehebung. Wenn du alle anderen machst Fehlerbehebungsverfahren, ohne die Ursache des Problems zu finden, bitten Sie um weitere Unterstützung SureFlap-Kundenservice.

Abbildung 18

Abbildung 19

## 7.5 Wandmontage Seite 14

Bevor Sie eine Haustiertür mit Mikrochip in die Wand Ihres Hauses einbauen, wenden Sie sich an von einem qualifizierten Baumeister über die beste Lage. Denken Sie daran, dass sie in der Wand sein können versteckte Verteilung von Strom, Gas oder Wasser, die im Schadensfall während der Installation kann ernsthafte Probleme verursachen.

Beim Einbau einer Tiertüre mit Mikrochip in die Wand empfehlen wir die Verwendung von Tunnelverlängerungen SureFlap Tür (Produktcode: TUN101).

Wählen Sie eine Montageposition an der Wand, damit Ihr Haustier in beiden Fällen problemlos durch die Tür gehen kann Richtungen.

1. Messen Sie die Höhe des Bauches des stehenden Tieres vom Boden aus. Diese Höhe bestimmt das Niveau, auf dem es muss Die untere Kante des Lochs sollte in die Wand geschnitten werden. Holen Sie sich in dieser Höhe eine Markierung an der Wand. Hinweis: Wenn es an der Außenseite des Hauses ein großes Gefälle gibt, müssen Sie eine für das Tier geeignete Stufe platzieren Raus aus dem Tunnel von außen.

2. Nehmen Sie den äußeren Rahmen und verwenden Sie ihn als Schablone, um das Loch in der Wand zu markieren. Zuerst

- mit Bleistift in der Mitte am unteren Rand des Außenrahmens eine kleine Markierung machen, siehe Abb. 20.
3. Tragen Sie ein wenig Blu-tack oder ein ähnliches Dichtmittel auf die vier Ecken des Rahmens auf.  
Siehe Abb. 21.
  4. Bringen Sie den Außenrahmen an der Hauswand an und richten Sie die Markierung und die Unterkante des Rahmens mit der Markierung aus, die du an der Wand gekauft hast. Verwenden Sie eine Wasserwaage, um sicherzustellen, dass der Rahmen waagrecht ist. Siehe Abb. 22.
  5. Zeichnen Sie mit einem Kugelschreiber oder Bleistift die Innenseite des Rahmens an die Wand, um sie deutlich sichtbar zu machen  
Schnitt Linie. Dann können Sie den Rahmen von der Wand entfernen.
  6. Bevor Sie ein Loch in die Wand schneiden, legen Sie die Tiertüre beiseite, um sie zu minimieren  
die Menge an Staub und Schmutz, die sie angreift.
  7. Wir empfehlen nicht, die Innen- und Außenfläche der Wand gleichzeitig zu schneiden - schneiden Sie zuerst ein Loch in die Innenseite  
Haus, dann geh raus und schneide ein Loch hinein. Sie können auch ein Loch direkt durch die Wand bohren  
mitten im Tunnel als Wegweiser.
  8. Egal, ob Sie in Ziegel, Holz, Fliesen oder Gipskarton bohren, Sie müssen zu Beginn ein paar bohren  
Führungslöcher um den Umfang der von Ihnen gezeichneten Linie. Diese Öffnungen müssen etwas darüber liegen  
Linie, jedoch nicht mehr als 1 oder 2 mm (1/16 "). Dann alles Material in der Mitte entfernen  
Verwenden Sie die für das zu schneidende Material am besten geeigneten Werkzeuge. Siehe Abb. 23.
  9. Es ist wichtig, dass Sie kein zu großes Loch schneiden, da es nicht angeschraubt werden kann  
Tiertür an der Wand.
  10. Wenn Sie das Loch im Inneren des Hauses vorbereitet haben, können Sie nach draußen gehen und das Loch von außen schnitzen.  
Achten Sie darauf, ein Loch an der Außenseite des Hauses etwas niedriger als an der Innenseite zu schnitzen, damit es aus  
Regenwasser fließt aus dem Tunnel. Entfernen Sie Staub und Schmutz aus dem Loch.
  11. Verbinden Sie die Tunnelverlängerungen miteinander und befestigen Sie sie am Ende des Tiertürtunnels  
mit Allwetter-Klebeband. Wenn Sie Türeinrichtungen für  
Tiere oder Türen zu entfernen, keinen Kleber verwenden, siehe Abb. 24.
  12. Stecken Sie die Tunnelverlängerungen und die Tiertür von der Innenseite des Stalls in das Loch in der Wand, so dass die Tür  
für Tiere ragte es nicht aus der Wand. An dieser Stelle können Sie beurteilen, ob es Löcher gibt
- 14
- 
- Seite 15** groß genug oder müssen angepasst werden. Wenn keine Anpassung erforderlich ist, sind Sie bereit  
Löcher bohren, um die Tiertür an die Wand zu schrauben.
13. Die Schraubenlöcher zur Befestigung der Tiertüre an der Wand befinden sich unter der Frontplatte.  
Beim Abnehmen der Frontplatte müssen Sie die Tastenabdeckung und zwei Schraubkappen entfernen  
an der Unterseite der Haustiertür. Entfernen Sie die vier Schrauben und entfernen Sie die Frontplatte. Sehen  
Abb. 25.
  14. Die Tiertüre hat vier Befestigungspositionen für die Schrauben; mit Bleistift oder Kugelschreiber markieren  
diese vier Positionen an der Wand (keine Löcher bohren, da sonst Schmutz und Staub eindringen könnten)  
Verriegelung der Tiertür). Siehe Abb. 26.
  15. Entfernen Sie die Haustiertür und die Tunnelverlängerungen aus dem Loch in der Wand und legen Sie sie beiseite  
Sie bohren vier Löcher in die Wand.
  16. Setzen Sie die Haustiertür und die Tunnelverlängerungen in die Öffnung zurück und verwenden Sie die mitgelieferten Schrauben screws  
Befestigen Sie das Produkt mit der Tür an der Wand. Wir empfehlen, es von Hand an die Wand zu schrauben, damit  
Sie haben die Schrauben nicht zu fest angezogen. Siehe Abb. 27.
  17. Setzen Sie mit den vier Schrauben die Frontplatte wieder auf, drücken Sie die Schraubkappen ein und setzen Sie die Abdeckung wieder auf  
Tasten.
  18. An der Außenseite des Hauses ragen Tunnelverlängerungen aus der Wand. Positionieren Sie den äußeren Rahmen  
Markieren Sie die Positionen der vier Schrauben am Aufsatz mit einem Bleistift oder Kugelschreiber.
  19. Entfernen Sie den Rahmen und bohren Sie vier Schraubenlöcher.
  20. Bringen Sie den äußeren Rahmen und die Schrauben wieder an. Montieren Sie die Schraubkappen.
  21. Tragen Sie Silikondichtmittel um die Fuge zwischen den Tunnelverlängerungen und dem Außenrahmen auf a  
um die Oberseite und zwei Seiten des Rahmens, wo er die Wand berührt. Siehe Abb. 28.

fünfzehn

---

**Seite 16**

Abbildung 20

Abbildung 21

Abbildung 22

Abbildung 23

Abbildung 24

Abbildung 25

## Seite 17 **7.6 Anbringen der SureFlap Mikrochip Tiertüre von der Innenseite des Hauses**

Bei den meisten Installationen ist es nicht erforderlich, das Gerät von der Innenseite des Hauses aus zu verschrauben. Bei besonderen Für maximale Sicherheit besteht die Möglichkeit, das Laufwerk während des Installationsvorgangs zu montieren von innen an die Tür gemäß den folgenden Anweisungen.

### **Beim Einbau in die Tür -**

1. Installieren Sie die Tiertüre gemäß den Anweisungen in Kapitel 7.2.
2. Entfernen Sie die Frontplatte des Gerätes wie in Punkt 13 der Wandmontageanleitung beschrieben.
3. Bohren Sie mit einem kleinen Bohrer vier Löcher unter die normale Tür (wie in Abb. 29 gezeigt). Befestigungslöcher für Schrauben (dargestellt in Abb. 30).
4. Schrauben Sie das Gerät von innen mit einer Schraube geeigneter Länge in die Tür. Siehe Abb. 31.
5. Bringen Sie die Frontblende der Tiertüre wieder an und schrauben Sie sie wieder fest.
6. Bringen Sie die Schraubkappen und die Tastenabdeckung wieder an.

### **Bei Einbau in Glas -**

1. Installieren Sie die Tiertüre gemäß den Anweisungen in Kapitel 7.3.
2. Entfernen Sie die Frontplatte des Gerätes wie in Punkt 13 der Wandmontageanleitung beschrieben.
3. Schrauben Sie das Gerät von der Innenseite des Hauses in den Außenrahmen und den Montageadapter mit den zweiten Satz Schraubenlöcher wie in Abb. 30 gezeigt. Verwenden Sie die richtigen Schrauben Länge, damit sie nicht aus dem Gerät herausragen.
4. Bringen Sie die Frontplatte der Tiertüre wieder an und schrauben Sie sie wieder fest.
5. Bringen Sie die Schraubkappen und die Tastenabdeckung wieder an.

TÜR

INNERHALB      DRAUSSEN

## **8. Batterien und schwache Batterieanzeige**

## Seite 18

Die SureFlap Mikrochip-Haustierklappe benötigt vier Batterien des Typs C  
ein Batteriesatz hält normalerweise mindestens 6 Monate im Einsatz. Auf jeder Seite der Tür für  
Tiere ist ein Fach für zwei Batterien. Die Batterien müssen mit dem Minuspol nach oben eingelegt werden. Beim  
Um die Batterien einzulegen, legen Sie zuerst die erste Batterie ein und schieben Sie sie oben in das Fach. Halte das  
Legen Sie den zweiten Akku ein und drücken Sie ihn nach unten (siehe Abbildung 32-35 unten).

Lassen Sie das Gerät nach dem Einlegen der Batterien ca. 10 Sekunden lang stehen, bevor Sie das Tier in den Tunnel lassen; Du erlaubst  
dadurch korrekte Abstimmung der elektronischen Sensoren.

Wir empfehlen die Verwendung von hochwertigem Alkali mit der SureFlap Mikrochip Tiertüre  
Batterien, die die längste Lebensdauer garantieren. Wenn Sie wiederaufladbare Batterien verwenden, wählen Sie Benutzerdefiniert  
Modus zwei (siehe Kapitel 14).

### 8.1 Anzeigelampe für schwache Batterie

Der Akku hält bei normalem Gebrauch normalerweise mindestens 6 Monate. Wenn sich die Batterie nähert  
Am Ende seiner Lebensdauer leuchtet die Kontrollleuchte für schwache Batterie auf. Batterieladeanzeige auf dem LCD  
das Display zeigt einen niedrigen Ladezustand an und die Kontrollleuchte blinkt rot. Wenn das schwache Licht angeht  
Batterien funktioniert das Gerät weiterhin, die Batterien müssen jedoch so bald wie möglich ausgetauscht werden.

Abbildung 32

Abbildung 33

Abbildung 34

Abbildung 35

<sup>2</sup> Während des normalen Gebrauchs. Denken Sie daran, dass eine starke Nutzung durch mehr Katzen die Batteriebensdauer verkürzen kann.

## 9. Betrieb

### Seite 19

Der normale Betrieb könnte nicht einfacher sein. Einmal gibt es eine SureFlap Tiertür mit Mikrochip  
programmiert, erlauben Sie nur Ihren Tieren den Zutritt und verhindern Sie den Zugang durch tierische Eindringlinge.

Will das Tier das Haus betreten, steckt es seinen Kopf in den Tunnel und drückt die Tür auf. Der Sensor erkennt  
Anwesenheit des Tieres, Mikrochip oder Halsbandetikett schnell lesen und ggf. öffnen  
Schlösser. Denken Sie daran, dass die SureFlap-Mikrochip-Haustiertür nicht aktiviert wird, wenn das Haustier  
es geht einfach an der Tür vorbei, innerhalb oder außerhalb des Hauses.

Die SureFlap Mikrochip-Haustierklappe ist nur für den Einwegbetrieb geeignet. Alle  
Die Tiere im Haus können gehen, aber nur Ihre Tiere können hinein.

Wenn die Haustiertür geöffnet wird, bleibt sie entriegelt, bis das Haustier den Tunnel passiert. Schlösser

sie schließen etwa eine Sekunde später. Denken Sie daran, dass sich die Schlösser auch öffnen, wenn das Tier geht vom Haus, obwohl es absolut nicht notwendig ist.

Ein weiteres Merkmal der Tür ist der Magnetverschluss, der die Tür geschlossen hält, wenn sie geschlossen ist verwende nicht.

Beim Testen einer SureFlap Mikrochip-Haustierklappe vor der Installation muss das Haustier seinen Kopf einführen von der Tunnelseite des Gerätes gegen die Tür oder gehen Sie ganz durch die Tür. Es befindet sich hier ein Sensor, der die Anwesenheit eines Tieres im Tunnel erkennen muss, um das Tier zu schließen und zu passieren vor der Tür hat keine Wirkung.

## 10. Sperrmodi

Neben dem normalen Betrieb gibt es mehrere andere Sperrmodi, die gesteuert durch die Sperrmodustaste . Der aktuelle Sperrmodus wird durch die Symbole angezeigt auf dem LCD-Bildschirm wie unten gezeigt.

Modus 1 – Vollständig geöffnet – Ihr Haustier kann hereinkommen Haus und verlasse es.

Modus 2 - Nur Ankunft - Haustier kann das Haus betreten aber er kann das Haus nicht verlassen. Dieser Modus ist jedoch nützlich Sie müssen die Katze zu Hause behalten, z. B. für einen Besuch Tierärzte.

Modus 3 - nur gehen - Das Haustier kann das Haus verlassen, aber er kann das Haus nicht betreten.

Modus 4 - Vollständig gesperrt - Haustier kann nicht eintreten Haus oder verlassen Sie es.

Modus 5 - No-Go-Modus - (siehe Kapitel 11)

## 11. Keine Ausgangssperre

Seite 20

Im No-Go-Modus können Sie das SureFlap-Türschloss und die Entriegelungszeit für Tiere mit einem Mikrochip, so dass die Tiere für einen bestimmten Zeitraum auslaufen können tagsüber (zum Beispiel morgens aufschließen und nachts verriegeln). Folgen Sie den Schritten, um die Zeiten einzustellen folgende Anweisungen. Zur gewählten Schließzeit wird die Tiertüre in den Modus "Nur drinnen", was bedeutet, dass die Katze nach dieser Zeit noch ins Haus darf, aber er kann es nicht wieder verlassen.

**1. Stellen Sie die Uhrzeit sofort ein** - Um den No-Go-Modus zu verwenden, müssen Sie zuerst sofortige Zeit einstellen. Halten Sie die Instant-Time-Taste (, siehe Abb. 36) gedrückt. etwa 3 Sekunden; auf dem LCD-Display blinkt die Uhrzeit. Um die Uhrzeit zu ändern, drücken Sie wiederholt oder gedrückt halten, um die Einstellung schneller vorzunehmen. Wenn du das Richtige erreichst Lassen Sie die Taste einige Sekunden lang los. das Gerät speichert die Zeit und hört auf zu blinken.

**2. Einstellen der Sperrzeit** - Wiederholen Sie das oben beschriebene Verfahren zur Zeiteinstellung, aber dieses Mal Drücken Sie die Zeitsperrtaste (, siehe Abb. 37).

**3. Einstellung der Entsperrzeit** - Stellen Sie mit der Entsperrtaste (, siehe Abb. 38).



**4. Sperrstunde-Modus aktivieren** - Um den Sperrstunde-Modus zu aktivieren, drücken Sie Sperrmodustaste ( ), bis die aktuelle Uhrzeit auf dem LCD-Display erscheint (wie sie ist in Abb. 39 gezeigt).  
 Wenn Sie den Exit-Modus später deaktivieren möchten, drücken Sie die Taste einmal Sperrmodus ( ) und die aktuelle Uhrzeit verschwindet vom LCD-Display.

Abbildung 39

Sie können die von Ihnen eingestellten Sperr- und Entsperrzeiten auf dem LCD anzeigen, indem Sie einmal drücken die entsprechende Timer-Taste. Sie müssen die Uhrzeit nur einmal einstellen (wenn natürlich Sie müssen nicht umstellen, zB bei der Umstellung auf Sommerzeit); Tiertüren erinnern sich an die Zeit, lass Sie verwenden den Sperrstunde-Modus oder nicht. Aber die Tiertür erinnert sich nicht an die Zeit Batterien ersetzen oder entladen; In diesem Fall müssen Sie die Uhrzeit erneut einstellen.

Wenn Sie in seltenen Fällen die Tiere eine Zeit lang draußen lassen müssen (z Nacht hat die Beute nicht ins Haus gebracht), können Sie den Kundenmodus 6 wählen (siehe Kapitel 14).

20

## Seite 12 Speicher löschen

Es ist sehr unwahrscheinlich, dass Sie den ID-Code des Tieres aus dem Speicher der Tür löschen müssen. Bis zu 32 verschiedene Codes können im Speicher gespeichert werden, und wenn mehr gelernt werden, sind neue Codes einfach ersetzt die zuerst gespeicherten Codes. In der unwahrscheinlichen Situation, dass Sie löschen müssen Speicher (zB du programmierst aus Versehen eine Tür für ein Haustier aus der Nachbarschaft!), folge folgende Anweisungen.

1. Drücken Sie die Speichertaste ( ) und halten Sie sie mindestens 10 Sekunden lang gedrückt.
2. Wenn der Speicher gelöscht ist, öffnen sich die Schlösser und schließen sich wieder.
3. Zu diesem Zeitpunkt ist der Speicher leer und die Tür kann Ihre Mikrochipnummern neu lernen Tiere nach Bedarf. Siehe Kapitel 6. Das Löschen des Speichers löscht auch alle Kundenspeicher gewählte Modi (siehe Kapitel 14).

## 13. Verwendung als nicht selektive Tür für Tiere

Wenn Sie die SureFlap Mikrochip Tiertüre als Standard verwenden möchten nicht selektive Tür, folgen Sie den Anweisungen für die Kundenmodi (Kapitel 14) und wählen Sie Kundenmodus 1.

Dieser Modus kann nützlich sein, wenn Sie eine SureFlap Tiertüre mit Mikrochip kaufen bevor Ihr Haustier geimpft wird oder wenn sich Ihr Haustier an die Anwesenheit neuer Tiere gewöhnt hat Tür (siehe Anleitung zur Fehlerbehebung). Wenn Ihrem Haustier kein Trinkgeld gegeben wird, ist es wie alternativ erhältlicher Halsbandanhänger SureFlap RFID.

## 14. Kundenmodi

Die SureFlap Mikrochip-Haustierklappe verfügt über mehrere benutzerdefinierte Modi weniger häufige Anforderungen. In diesem Kapitel wird erklärt, wie Sie diese Kundenmodi aktivieren und deaktivieren und wofür sie sind. Hinweis: Unsere Kundendienstabteilung verwendet möglicherweise noch mehr Modi, um Probleme zu diagnostizieren oder zu beheben.

**Um den Kundenmodus zu aktivieren, gehen Sie folgendermaßen vor:**

Halten Sie die Fn-Taste (Funktion) 10 Sekunden lang gedrückt. Sie müssen einen Stift oder Bleistift verwenden, weil dieser Knopf ist versenkt. Der Kundenmodus-Bildschirm erscheint auf dem LCD. Diese der Bildschirm zeigt den zuletzt gespeicherten Kundenmodus oder Kundenmodus 0 (C00) wenn du hast noch keinen benutzt.

Um einen Modus auszuwählen, blättern Sie mit den Tasten eins ( ) und zwei ( ) Optionen verfügbar und wählen Sie den gewünschten Kundenmodus aus. Drücken Sie die Taste 5 ( ) Kundenmodus auswählen, die dann gespeichert wird, bis Sie sie löschen (sie bleibt gespeichert, auch wenn die Batterien entfernt werden). Nach dem Die Speicheranzeige blinkt einige Sekunden lang grün. Denken Sie daran, dass das Menü der Kundenmodi Sie können den Vorgang jederzeit durch Drücken der Fn-Taste beenden, ohne den Kundenmodus zu speichern.

Um alle Kundenmodi abzubrechen, Kundenmodus 0 (C00) oder komplett auswählen Löschen Sie den Speicher der Tiertüre (siehe Kapitel 12).

## Kundenmodus 1 Seite 22

Wählen Sie aus, ob Sie das Gerät als nicht-selektive Tiertüre verwenden möchten, wie in beschrieben Kapitel 13. Dadurch wird der Mikrochipleser der SureFlap-Mikrochip-Tür deaktiviert.

Jedes Tier hat dann die Möglichkeit das Haus zu betreten, während die anderen erhalten bleiben Funktionen (zB No-Go-Modus und andere Sperrmodi). Bei Verwendung eines Geräts wie nicht selektive Tiertüre, das Lesersymbol wird nicht angezeigt ( ).

### Kundenmodus 2

Wählen Sie diese Option, wenn Sie wiederaufladbare Batterien verwenden. Die Batteriestandsanzeige wechselt auf ein niedrigeres Niveau Spannung für wiederaufladbare Batterien erforderlich.

### Kundenmodus 3

Entscheiden Sie sich dafür, schüchternen Tieren zu helfen, sich an die Bedienung der Tür zu gewöhnen. Dieser Modus wartet länger (2 Sekunden) als nach dem Öffnen verriegelt das Tier die Tür, was nützlich sein kann, wenn das Tier reagiert, indem es sich auf das leichte Klicken der Schlösser zurückzieht. Sobald sich die Tiere an die Bedienung der Tür gewöhnt haben, Sie können diesen Modus abbrechen, indem Sie den Kundenmodus 0 auswählen.

### Kundenmodus 4

Wie Kundenmodus 3, jedoch mit einer weiteren Verlängerung der Sperrzeit (10 Sekunden).

### Kundenmodus 5

Wählen Sie, wenn Sie einen erhöhten Schutz vor fremden Tieren benötigen. Dieser Modus registriert die Anwesenheit eines Einbrechers, der versucht, in das Haus einzubrechen, und schließt das äußere Schloss, um dies zu verhindern Öffnen Sie die Tür, indem Sie sie nach außen ziehen. Dieser Modus wird in sehr seltenen Fällen benötigt sehr hartnäckige und agile tierische Eindringlinge.

### Kundenmodus 6

Wählen Sie alternativ zum Sperrstunde-Modus, wenn Sie die Tiere für eine bestimmte Zeit verlassen möchten mal außerhalb des Hauses. Dieser Modus wird nur in seltenen Fällen benötigt, wenn Sie gehen möchten Tiere zum Beispiel draußen, damit sie ihre gefangene Beute nicht ins Haus bringen können. Das ist eine Alternative den No-Go-Modus zu verwenden, mit dem Sie die Zeit auswählen können, in der die Tür geschlossen ist Tiere im Modus "Nur draußen".

---

## 15. Wartung

### Seite 23

Der Sensor, der die Anwesenheit eines Tieres im Tunnel erkennt, ist optisch und befindet sich im Inneren Dach des Tunnels in der Nähe der Tür. Wenn diese Linsen mit Schmutz verstopft sind, kann es sein zu einem unzuverlässigen Betrieb oder einer verkürzten Batterielebensdauer führen. Alle paar Monate Wischen Sie diese Linsen mit einem feuchten Tuch ab.

Die Funktion des Sensors basiert auf der Reflexion vom Tunnelboden, die auch beibehalten werden muss einigermaßen sauber. Wenn Sie eine braune SureFlap Tiertüre mit Mikrochip haben, stellen Sie sicher der silberne reflektierende Aufkleber wurde sauber gehalten. Wenn Sie feststellen, dass der Aufkleber fehlt, Wenden Sie sich an den SureFlap-Kundendienst oder verwenden Sie den mitgelieferten Ersatzaufkleber.

Entfernen Sie beim Reinigen der SureFlap Mikrochip-Haustierklappe vorsichtig alle Haare aus die obere Zugluftsperrle an der Tür. Angesammelte Tierhaare in diesem Teil der Tür sie können die Linse der Tür verdecken und das Gerät dauerhaft schalten lassen, was zu einer schnellen Entladung führt Batterien.

Lassen Sie die SureFlap Tiertüre mit dem Mikrochip nach der Reinigung ca. 10 Sekunden ruhen Das Gerät hat sich eingestellt, bevor es zum Normalbetrieb zurückkehrt.

### 15.1 Entfernen der Frontplatte der SureFlap Mikrochip-Haustierklappe

Falls Sie Zugang zur Innenseite einer Haustiertür benötigen, z. B. für Montage von Ersatzteilen, können Sie dies erreichen, ohne das Gerät vom Aufstellort gemäß folgende Hinweise (mit Details in Punkt 13 der Wandmontageanleitung, siehe Kapitel 7.5) -

1. Entfernen Sie die Tastenabdeckung und zwei Schraubkappen an der Unterseite des Geräts.
2. Entfernen Sie die vier Schrauben, mit denen die Frontabdeckung des Geräts befestigt ist.

---

## 16. Fehlerbehebung

### Seite 24

**Symptom:** Die Tiertüre des SureFlap Mikrochips lernt die Mikrochipnummer nicht richtig not oder Halsbandstempel Ihres Tieres, oder öffnet sich nicht für Ihr Haustier

- Symptom: Die Tiertüre des SureFlap Mikrochips lernt die Mikrochipnummer nicht richtig not oder Halsbandstempel Ihres Tieres, oder öffnet sich nicht für Ihr Haustier
- Prüfen Sie, ob die Batterien richtig eingelegt und nicht entladen sind. Nur benutzen hochwertige Alkaline-Batterien.

- Stellen Sie sicher, dass die SureFlap Mikrochip-Haustierklappe in Metall montiert ist die Tür. Folgen Sie in diesem Fall den Anweisungen in Kapitel 7.4, um die Installation zu verbessern.
- Stellen Sie sicher, dass der Tunnel und die Sensorlinsen ausreichend sauber sind (siehe Kapitel 15).
- Sie haben die Tiertüre nach dem Einlegen der Batterien ca. 10 Sekunden im Leerlauf gelassen. Haben sie das Tier in den Tunnel gelassen? Falls nicht, entfernen Sie die Batterien für mindestens 2 Minuten, damit das Gerät zurücksetzen.
- Stellen Sie sicher, dass sich in der Nähe keine offensichtlichen elektrischen Störquellen befinden, z. B. defekte Blinklichter, andere ähnliche Mikrochip-Lesegeräte usw. (siehe Kapitel 7.1).
- Stellen Sie sicher, dass der Trainingsprozess für jedes Ihrer Tiere erfolgreich war. Zum Beispiel, wenn Sie die SureFlap-Tür für Tiere mit Mikrochip in den Lernmodus für das zweite der beiden Tiere, wobei darauf zu achten ist, dass Sie nicht das erste Tier wieder betreten. Wiederholen Sie im Zweifelsfall den Tierlernprozess.
- In seltenen Fällen reicht die Reichweite des Mikrochips nicht aus, um die Tür zu öffnen. SureFlap für Tiere mit Mikrochip könnte funktionieren. Wenn du alle anderen machst Fehlerbehebungsverfahren, ohne die Ursache des Problems zu finden, bitten Sie um weitere Unterstützung SureFlap-Kundenservice.

**Symptom: Kurze Akkulaufzeit**

- Stellen Sie sicher, dass der Tunnel und die Sensorlinsen sauber sind (siehe Kapitel 15).
- Wenn Sie eine kurze Akkulaufzeit feststellen (weniger als 6 Monate), checken Sie ein im oberen Zugabscheider befinden sich keine Haare (siehe Kapitel 15).
- Stellen Sie sicher, dass sich in der Nähe keine offensichtlichen elektrischen Störquellen befinden, z. B. defekte Blinklichter usw. (siehe Kapitel 7.1).
- Wenn Sie eine braune SureFlap Mikrochip-Haustierklappe haben, stellen Sie sicher, dass sie silbern ist einen reflektierenden Aufkleber an der Unterseite des Tunnels anbringen und wenn dieser nicht verschmutzt ist. Wenn Sie feststellen, dass der Aufkleber fehlt, wenden Sie sich an den SureFlap-Kundendienst oder verwenden Sie beiliegender Ersatzaufkleber.

**Symptom: Das Schließen der Schlösser dauert etwa 10 Sekunden**

- Von Zeit zu Zeit muss der Sensor, der die Anwesenheit eines Tieres im Tunnel erkennt, zurückgesetzt werden, was einige Zeit in Anspruch nimmt etwa 10 Sekunden. Dies ist völlig normal, aber wenn es zu oft vorkommt, Überprüfen Sie, ob die Linsen und der Tunnel sauber sind (siehe Kapitel 15).

24

**Seite 25** *Symptom: Das Tier wird durch das Geräusch von Schlössern abgestoßen*

- Ihr Haustier wird lernen, eine SureFlap Mikrochip-Tiertür zu mögen, aber einen kleinen Teil Tiere werden anfangs vom Geräusch der sich öffnenden Schlösser abgestoßen, besonders wenn sie nicht daran gewöhnt sind. Verwenden Sie eine selektive Eingangstür. Wenn sich Ihr Haustier nicht sofort daran gewöhnt SureFlap Mikrochip-Haustierklappe verwenden Sie das folgende „Überzeugungsverfahren“. MIT Mit etwas Geduld lernt die Tür alle Tiere zu benutzen.
- Folgen Sie zunächst den Anweisungen in Kapitel 14 und stellen Sie die Tiertüre auf Kundenmodus 1 (Einsatz als nicht selektive Tür). Dadurch kann das Tier starten. Benutze die Tür ohne die Geräusche der Schlösser.
- Wenn Sie die Tür trotzdem nicht benutzen möchten, lassen Sie die Tür mit gedrehter Klappe offen im Haus. Eine einfache Methode besteht darin, Klebeband zwischen der Unterseite der Tür und der Oberseite zu verwenden. Teile der Hauptbaugruppe. Dadurch kann sich das Tier an das Klicken beim Öffnen gewöhnen ein freies offenes Durchgangsloch haben.
- Lassen Sie abschließend die Klappe geschlossen und lassen Sie das Tier die Tür benutzen. Unterstützung bei Die erstmalige Nutzung der Tür kann auch eine strategische Platzierung von Lebensmitteln im Inneren sein oder außerhalb des Hauses.

**Symptom: Ständiges Klickgeräusch**

- Das ständige Klickgeräusch kann durch defekte Batterien oder schlechten Kontakt verursacht werden mit Batterien.
- Reinigen Sie zuerst das Ende der Batterien und die Anschlüsse an der Tiertüre mit einem trockenen Tuch.
- Wenn das Problem dadurch nicht behoben wird, ersetzen Sie die Batterien durch hochwertige Alkaline-Batterien.

#### **Auf Werkseinstellungen zurücksetzen**

Für den unwahrscheinlichen Fall, dass das Gerät auf einen bekannten Zustand zurückgesetzt werden muss, Befolgen Sie die nachstehenden Anweisungen, um die Werkseinstellungen wiederherzustellen.

- Führen Sie die Speicherlöschfunktion gemäß Kapitel 12 durch.
- Entfernen Sie die Batterien für mindestens 2 Minuten.
- Das Gerät ist jetzt vollständig zurückgesetzt.

## 17. Gewährleistung und Haftungsausschluss

Seite 26

**Garantie:** Die SureFlap-Mikrochip-Haustiertür hat eine **Garantie** von 3 Jahren ab Kaufdatum, Nachweis des Kaufdatums. Die Garantie ist beschränkt auf alle Mängel, die durch fehlerhafte Materialien, Komponenten oder Herstellung verursacht wurden. Diese Garantie gilt nicht für Produkte, deren Fehler auf normalen Verschleiß, unsachgemäßen Gebrauch, Fahrlässigkeit oder vorsätzliches Fehlverhalten.

Bei einem Bauteildefekt aufgrund fehlerhafter Teile oder Konstruktionsfehler wird das Teil nur während der Garantiezeit kostenlos ersetzt. Nach Ermessen des Herstellers kann dies der Fall sein schwerwiegendere Mängel stellen ein kostenloses Ersatzprodukt zur Verfügung. Dies hat keine Auswirkungen auf Ihre gesetzlichen Verpflichtungen Recht.

**Haftungsausschluss:** Die SureFlap Mikrochip Tiertüre ist mit Funktionen ausgestattet selektiver Eintrag, die entwickelt wurden, um den Eintrag unerwünschter Tiere zu minimieren zu deinem Zuhause. Die Eliminierung aller anderen Tiere ist jedoch nicht unter allen Umständen möglich Garantie.

In dem seltenen Fall, dass ein unerwünschtes Tier in Ihr Haus gelangt, kann die Gesellschaft nicht society SureFlap ist für alle damit verbundenen Schäden oder Unannehmlichkeiten verantwortlich.

**Achtung:** Motorschlösser dienen ausschließlich dazu, das Eindringen unerwünschter Tiere zu verhindern und fungieren nicht als Sicherheitseinrichtungen. SureFlap kann nicht verantwortlich gemacht werden für unbeabsichtigter Gebrauch; volle Verantwortung für die Kontrolle des Zugangs zum und vom Haus dadurch Das Gerät ermöglicht dem Besitzer, dieses Produkt zu tragen.

In Haushalten mit Kindern ist zum Schutz der Kinder eine Tür für Tiere erforderlich. Falsch Die Benutzung einer Haustiertür durch ein Kind kann zu einer potentiellen Gefahr für das Kind führen. Deshalb Kleinkinder müssen in unmittelbarer Nähe der Tiertüre ständig überwacht werden.

**Achtung:** Vor der Installation liegt es in der Verantwortung des Benutzers, alle Bauvorschriften zu studieren kann mit der Installation einer Tür für Tiere zusammenhängen und die Eignung einer bestimmten Installation bewerten. Benutzer es muss auch die potenziellen Risiken berücksichtigen, die innerhalb und außerhalb der Tiertüre auftreten wie die Auswirkungen, die spätere Änderungen an der Immobilie auf das Vorhandensein und die Nutzung haben können dieser Tür. Wir empfehlen, diese Auswertungen in Zusammenarbeit mit einem professionellen Bauherrn durchzuführen.

Installieren Sie eine SureFlap Tiertüre mit Mikrochip nicht in einer Brandschutztür, da dies der Fall wäre

die Brandschutztür war nicht mehr zweckdienlich.

SureFlap empfiehlt die Verwendung der SureFlap Mikrochip-Haustierklappe für Haustiere mit implantiertem Mikrochip, kann aber auch für Tiere mit SureFlap RFID-Halsband. Es ist jedoch erforderlich, bei Verwendung eines Halsbandanhängers zu verwenden sicheres Halsband mit fester Schnalle (nur für Katzen). SureFlap kann es nicht tragen Haftung für Verletzungen oder Tod, die durch das Halsband des Tieres verursacht werden.