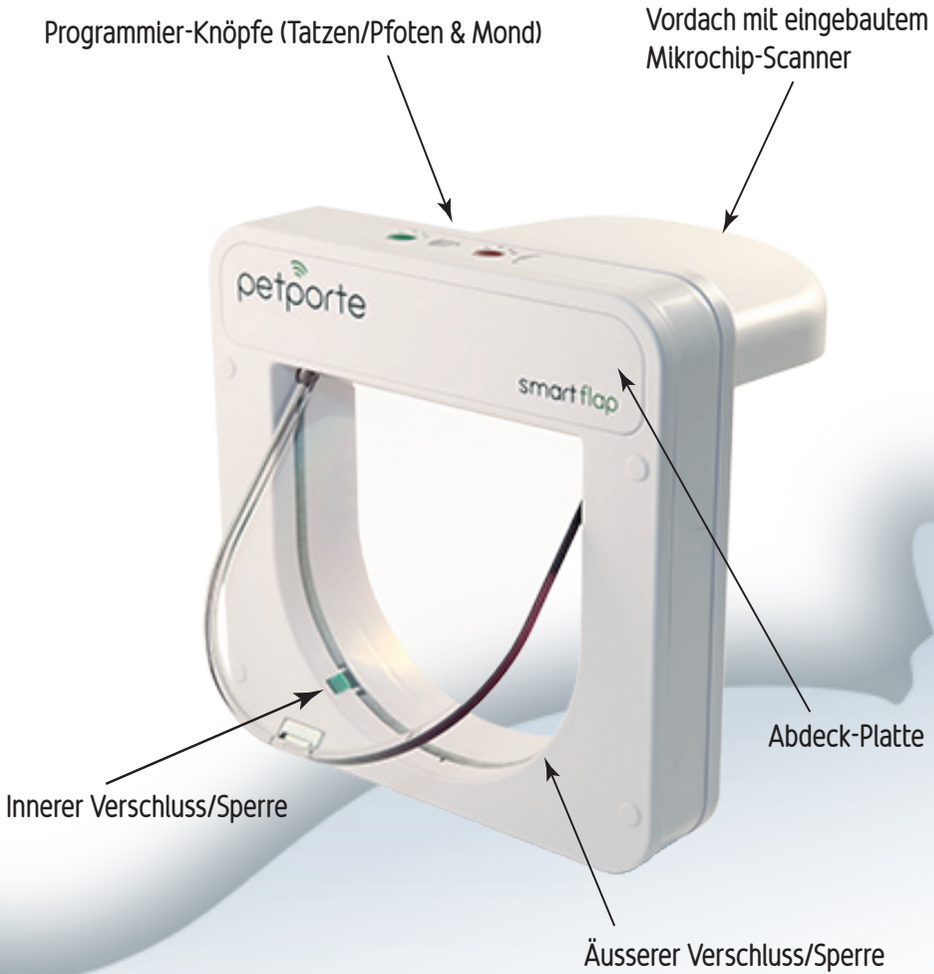


petporte®
smart flap



Smart Flap - Auf einen Blick



Kurzübersicht

FUNKTIONEN

TASTEN

Normaler Modus

Dieser Modus beginnt, sobald das Gerät eingesteckt/ eingeschaltet ist und benötigt keine Knopfaktivierung.

Nacht-Modus

(nicht verfügbar
im Batteriebetrieb)

~~Pressen sie den roten Knopf 2 Sekunden.~~

Drücken Sie den roten Knopf weniger als 2 Sekunden:
Das rote Licht sollte nun aufleuchten. In der Dunkelheit wird auch das grüne Licht leuchten, und das System wird ihrer Katze automatisch den Ausgang versperren.

Tierarzt-Modus

~~Pressen sie den roten Knopf 2 Sekunden.~~

Drücken Sie den roten Knopf mehr als 2 Sekunden:
Das rote Licht sollte nun blinken und ihre Katze kann nicht mehr hinausgehen).

Programmierungs- Modus:

Pressen sie den grünen Knopf 10 Sekunden:

Das grüne Licht sollte nun blinken und sie haben 30 Sekunden Zeit Ihre Katze einzuprogrammieren indem sie das Vordach über die Katze halten.

Erweiterte Möglichkeiten

Pressen sie beide Knöpfe für 2 Sekunden

Sie werden einen langen Piepston hören worauf die weiteren Programme nun erreichbar sind und das grüne Licht leuchtet.

(Schauen sie nach unter erweiterte Möglichkeiten auf Seite 4)

Kindersperre

Pressen sie den roten Knopf 30 Sekunden

Sie werden jetzt eine Folge von Piepstönen hören und die Tastenfunktion ist blockiert.

Lösch-Modus

Pressen sie beide Knöpfe 30 Sekunden

Sie werden jetzt eine Folge kurzer Piepstöne hören, gefolgt von einem langen Ton. Beide Lichter sollten nun blinken.

Deaktivierungs- Modus

Pressen sie den grünen Knopf 30 Sekunden

Sie werden jetzt eine Serie kurzer Piepstöne hören gefolgt von einem langen Ton. Beide Lichter sind nun ausgelöscht.

Erweiterte Möglichkeiten - Kurzübersicht

Pressen sie beide Knöpfe/Tasten für >2 Sekunden und lassen sie dann los, um die erweiterten Möglichkeiten freizuschalten.

Sobald die erweiterten Möglichkeiten frei geschaltet sind, leuchtet das grüne Licht. Sie können dann zwischen den diversen Modi auswählen indem sie mit dem roten Knopf einen Modus „aufwärts“ schalten und mit dem grünen Knopf einen Modus „runter“ schalten. Der jeweilige Modus ist erkennbar anhand der Anzahl Piepstone. Sobald sie den gewünschten Modus erreicht haben, pressen sie beide Knöpfe gleichzeitig um ihn zu aktivieren.

NR. PIEPS-

TÖNE	MODUS	TASTENAKTIVIERUNG
1	Funktion Beenden	Beendet das Erweiterte-Möglichkeiten-System und bringt die Katzenklappe ins normale Betriebssystem zurück.
2	Offener Modus	Das grüne Licht blinkt und der grüne Verschluss/Sperre sinkt, um der Katze freien Durchlass zu geben.
3	Lautloser Modus	Damit stellen sie den Piepston ab, wenn ihre Katze vom Smart Flap erkannt wird.
4	Lichtniveau-Regler	Damit wählen sie das Licht Level bei welchem die Katzenklappe den Nachtmodus aktiviert.
5	Verschlusszeit-spannenregler	Das rote Licht blinkt und zeigt dass sie im Verschluss zeit modus sind. <i>Drücken sie den grünen Knopf bis zur erwünschten Verschlusszeit zwischen 1-25 Sekunden und lassen sie dann los.</i> Während diesem Vorgang ein Piepston ertönt bis sie Den grünen Knopf loslassen, das Smart Flap kehrt dann In den normalen Gebrauchsmodus zurück.
6	Batterleausfall	<i>Mit dem grünen Knopf können sie den grünen Verschluss alternieren, mit dem roten Knopf den roten Verschluss.</i> Damit regeln sie die erwünschte Funktion im Falle eines Stromunterbruches. Sobald die beiden Verschlüsse in der gewünschten Position sind pressen sie beide Knöpfe um in den Normal Modus zurückzukehren.
7 - 9	Reserve	Reserviert für zukünftige Erweiterungen.

Inhaltsverzeichnis

Auf einen Blick	2
Kurzübersicht	3
Erweiterte Möglichkeiten - Kurzübersicht	4
Inhaltsverzeichnis	5
Einführung:	6
Ihr Smart Flap	6
Der Mikrochip Ihrer Katze	7
Sicherheit zuerst	8
Betriebsmodi	9
Neue Katzen einprogrammieren	9
Normaler-Modus	9
Nacht-Modus	10
Tierarzt-Modus	10
Erweiterte Möglichkeiten	10
Kindersperre	11
Lösch Modus	11
Deaktivierungs-Modus	12
Erweiterte Möglichkeiten:	12
Funktion Beenden	13
Offener Modus	13
Lautloser Modus	13
Lichtniveau-Regler	13
Zeitspannenregler	14
Batterieausfall	14
Erklärung der Leuchtfunktionen - Kurzübersicht	15
Batterie Unterstützungsmöglichkeit	16
Hilfe	19

Einführung

Ihre Smart Katzenklappe

Die Pet Porte Smart Flap ist eine natürliche Weiterentwicklung der originalen Pet Porte Mikrochip Katzenklappe und erlaubt ihren Tieren einen einfachen Zugang zur Aussenwelt während sie gleichzeitig verhindert, dass fremde Tiere ins Haus kommen. Im Gegensatz zu anderen Katzenklappen muss ihr Haustier kein Halsband oder anderes Zubehör für Pet Porte tragen.

Smart Flap benützt dieselbe patentierte Technologie und liest die unique Identifikationsnummer des Mikrochips, den Tierärzte unter die Haut von Tieren implantieren. Jedes Mal, wenn sich ihre Katze unter dem Vordach befindet, wird das System die Identifikationsnummer scannen. Stimmt die Nummer mit der einprogrammierten Nummer für diese Katze überein, öffnet sich der Verschluss und erlaubt diesem Tier hineinzukommen. Falls das Tier noch nicht einprogrammiert ist, stimmt die Nummer nicht überein, die Klappe bleibt verschlossen und verhindert Zutritt in ihr Haus.

Falls sie nicht sicher sind, ob ihre Katze bereits einen Mikrochip implantiert hat, fragen sie ihren Tierarzt dies zu überprüfen. Pet Porte Smart Flap wurde dafür entwickelt den üblichsten Mikrochip Typ, den FDX-B, zu lesen; es erkennt keine anderen Mikrochips. Falls sie nicht sicher sind welchen Mikrochip ihre Katze hat fragen sie ihren Tierarzt oder besuchen sie www.petporte.com und probieren sie unseren Mikrochip Kompatibilitäts Prüfer.

Weitere Funktionen von Smart Flap sind:

1) **Batterie-Unterstützungsmöglichkeit:** Normalerweise am Strom angeschlossen hat Smart Flap Raum für eine Batterie, um sicherzustellen, dass ihre Katze im Falle eines Stromunterbruchs nicht ausgesperrt ist.

2) **Selektiver Exit:** Genau wie der selektive Einlass lässt sich auch bestimmen, dass nur speziell einprogrammierte Tiere einreisen dürfen. Das ist vor allem wichtig wenn sie eine Katze haben, die sich in den Nachbargärten nicht hinausgehen darf, aber den anderen Katzen die Freiheit lassen wollen.

3) **Nacht-Modus:** Verhindert ihrer Katze während der Dunkelheit hinauszugehen. Falls die Katze schon draussen ist, kann sie jederzeit wieder reinkommen.

zu 2) Diese Funktion steht aktuell nicht zur Verfügung. Weiter auf der nächsten Seite.

Für Fragen dazu: support@petporte.com

Einführung (Fortsetzung)

Ihre Smart Katzenklappe

- 4) **Hörbarer Piepston:** ein Piepston gibt Ihnen eine hörbare Rückmeldung Ihrer Katze, so dass Sie wissen, wenn sie nach Hause kommt.
- 5) **Tierarzt-Modus:** Falls Sie Ihre Katze einsperren wollen (zum Beispiel vor einem Tierarzt-Besuch). Die Katzenklappe erlaubt dem Tier hereinkommen, aber versperrt den Austritt.
- 6) **Isolation:** Besteht aus einem Magneten und Draftausschluss.
- 7) **Passt in herkömmliche Katzenklappenöffnungen:** Smart Flap wurde so konstruiert, dass es herkömmliche Katzenklappen ersetzen kann und passt in ein Loch von 17cm x 17 cm oder 21cm Durchmesser. (Schauen Sie für weitere Informationen nach unter „Installation“)

Der Mikrochip Ihrer Katze

Ausführliche Tests von Pet Porte mit einer grossen Auswahl an Mikrochips der herkömmlichen Mikrochip-Hersteller haben bewiesen, dass die Pet Porte Katzenklappen mit der Mehrheit der FDX-B Mikrochips perfekt funktionieren.

Allerdings gibt es einen kleinen Prozentsatz von Katzen, die einen Mikrochip mit einer kürzeren Reichweite haben und somit eine langsamere Reaktionszeit. Das heisst nicht, dass der Mikrochip fehlerhaft ist, da Ihr Tierarzt ihn immer noch mit einem von Hand gehaltenen Gerät lesen kann, da man damit näher an den Mikrochip kommt. In diesen Ausnahmefällen kann die Pet Porte Smart Flap nur wie eine traditionelle Katzenklappe benutzt werden ohne selektiven Ein- oder Ausgang.

Falls Sie zur Installation ein neues Loch in eine Türe oder eine Mauer schneiden müssen, raten wir unbedingt, Smart Flap zuerst mit Ihrer Katze auszuprobieren.

Für weitere Informationen über die Kompatibilität Ihres Mikrochips Ihrer Katze besuchen Sie www.petporte.com oder kontaktieren Sie unseren Kundenservice.

Sicherheit zuerst

Die Pet Porte Katzenklappen wurden entwickelt für ihre Sicherheit und diejenige ihrer Haustiere, vor allem während der Installation.

- 1) Reinigen sie die Katzenklappe mit einem feuchten (nicht nassem) Tuch oder verwenden sie antistatische Tücher. Benutzen sie niemals Haushaltsreiniger/ polierer, da diese dem Produkt schaden könnten.
- 2) Verwenden sie nur den mitgelieferten Elektro-Anschluss mit diesem Produkt. Unautorisierte Elektro-Anschlüsse können die Katzenklappe beschädigen und machen Garantie Ansprüche ungültig.
- 3) Nehmen sie die Katzenklappe nie auseinander. Sie könnten durch Strom und andere Risiken gefährdet werden.
- 4) Seien sie vorsichtig im Umgang mit Bohrern, Sägen und anderen Werkzeugen während der Installation. Falls sie unsicher sind, lassen sie die Katzenklappe von einer Fachperson installieren.

Betriebsmodi

NEUE KATZEN EINPROGRAMMIEREN

Da Smart Flap zu Beginn noch keine Katzen einprogrammiert hat blinken beide Lichter (rot&grün) sobald das Kabel eingesteckt ist. Die beiden Verschlüsse sind ebenfalls offen, so dass jegliche Katze rein oder raus kann. Wir raten Ihnen, das Smart Flap zuerst zu testen, in dem sie ihre Katzen einprogrammieren bevor sie es in eine Tür oder Wand installieren. Das Programmieren geht wie folgt:

Wenn sie zum ersten Mal ein Tier einprogrammieren, stellen sie sicher, dass es sich in der Nähe aufhält, da sie 30 Sekunden Zeit haben um das Tier mit dem Scanner einzulesen. (Es ist sinnvoll, einen Helfer zur Hand zu haben, da Katzen von Natur aus gegenüber neuen Dingen misstrauisch sind.)

Pressen sie den grünen Knopf für 10 Sekunden bis das grüne Licht permanent leuchtet und lassen sie dann los. Sie hören einen Piepston, das rote Licht hört auf zu blinken und nur das grüne blinkt weiterhin. Sie haben nun 30 Sekunden Zeit das Vordach über ihre Katze zu halten. Sie müssen die Katze nicht unbedingt durch die Klappe schieben da das oft nur unnötigen Stress verursacht. Da Mikrochips normalerweise zwischen den Schulterblättern (in D/CH aber oft auch auf der linken Seite des Halses) platziert sind, muss vor allem der Vorderteil des Tieres unter das Vordach, so dass die Identifikationsnummer gelesen werden kann. Sobald der Mikrochip erfolgreich gescannt wird piepst das Smart Flap drei Mal. Das grüne Licht hört jetzt auf zu blinken und der grüne Verschluss schliesst die Klappe gegen innen.

Falls diese Prozedur das erste Mal nicht klappen sollte, wiederholen sie es nachdem das grüne Licht verschwunden ist.

Sie müssen jede Katze separat einprogrammieren. Es können bis zu 31 Tiere ins Petporte Smart Flap programmiert werden.

Normal-Modus:

Dieser Modus beginnt mit dem Einstecken der Katzenklappe und erlaubt nur den programmierten Katzen einzutreten.

Betriebsmodi (Fortsetzung)

Nacht-Modus:

Es gibt viele Gründe weshalb Besitzer ihre Tiere über Nacht einsperren wollen. Pet Porte Smart Flap hat einen Modus, mit dem sie den Tieren verbieten können während der Stunden der Dunkelheit nach draussen zu gehen: Die Katzenklappe schliesst automatisch sobald die Dämmerung einsetzt. Falls sich ihr Tier schon draussen befindet wenn es dunkel wird, kann es immer noch wie normal reinkommen.

Um diese Funktion einzustellen, pressen sie den roten Knopf für 1 Sekunde und lassen dann los. Die Einheit piepst und das rote Licht leuchtet, um ihnen anzuzeigen, dass der Nacht-Modus eingestellt ist. Sobald es dunkel ist, wird auch das grüne Licht aufleuchten, um anzuzeigen, dass die Katzenklappe nun geschlossen ist. Mit der Rückkehr des Tageslicht erlöscht das grüne Licht, und die Katzenklappe ist wieder offen.

Bitte beachten sie: Der Nacht-Modus benötigt bis zu 30 Sekunden, um die Funktion zu starten.

Tierarzt-Modus:

Falls ihr Haustier einen Tierarzttermin hat oder sie es im Haus einsperren wollen, hat das Pet Porte Smart Flap eine Funktion mit welcher ihre Katze reinkommen aber nicht mehr rausgehen kann.

Um diese Funktion einzustellen pressen sie den roten Knopf für 5 Sekunden oder bis das rote Licht zu blinken beginnt und lassen dann los. Die Einheit piepst, das rote Licht blinkt und zeigt an, dass die Klappe verschlossen ist und die Katze nicht mehr raus kann.

Um diese Funktion zu beenden, pressen sie den roten Knopf wieder für 5 Sekunden oder bis das rote Licht blinkt und lassen dann los. Die Einheit piepst wieder und das rote Licht sollte dann ausgelöscht sein.

Erweiterte Modi:

Pet Porte Smart Flap hat eine Anzahl erweiterte Funktionen die es ihnen ermöglichen das Gerät individuellen Bedürfnissen anzupassen.

Weiter auf der nächsten Seite

Betriebsmodi (Fortsetzung)

Erweiterte Modi (Fortsetzung):

Um zu den erweiterten Funktionen zu gelangen, drücken Sie den roten und den grünen Knopf gleichzeitig für 2 Sekunden oder bis beide Lichter zu blinken beginnen und lassen dann los. Das Smart Flap piepst und das grüne Licht erscheint, um Ihnen anzuzeigen, dass Sie nun im erweiterten Modus-Programm sind.

Zur Information, wie die erweiterten Funktionen zu gebrauchen sind, sehen Sie auf Seite 12 dieser Gebrauchsanweisung nach.

Falls Sie innerhalb von 20 Sekunden keine Knöpfe drücken, kehrt das Smart Flap nach einem Piepstönchen in die normalen Funktionen zurück.

Kindersperre:

Falls Sie die Tastenfunktion des Smart Flaps sperren wollen (um Kinder daran zu hindern, die Funktionen zu verändern), drücken Sie den roten Knopf für 30 Sekunden. Die Einheit piepst nun kontinuierlich. Lassen Sie den Knopf los, und die Kindersperre ist eingeschaltet.

Um die Knöpfe wieder zu bedienen können, wiederholen Sie den Vorgang.

Lösch-Modus:

Falls Sie alle programmierten Tieridentifikationsnummern aus dem System löschen wollen, folgen Sie diesen Anweisungen. Allerdings sollten Sie beachten, dass Sie, nachdem das System gelöscht wurde, alle Tiere wieder einprogrammieren müssen, welche die Katzenklappe benutzen dürfen. Machen Sie den nächsten Schritt also nur, wenn Sie sich sicher sind, dass Sie das Programm wirklich löschen wollen.

Weiter auf der nächsten Seite

Betriebsmodi (Fortsetzung)

Lösch-Modus (Fortsetzung):

Um alle Mikrochip Nummern auszulöschen, pressen sie den roten und den grünen Knopf gleichzeitig für 30 Sekunden. Die Einheit piepst nun kontinuierlich. Wenn sie die Knöpfe loslassen ertönt ein langer Piepston und beide Lichter blinken, um anzuzeigen, dass der Speicher gelöscht wurde.

Achtung: Nachdem der Speicher gelöscht wird muss er vor weiterem Gebrauch wieder programmiert werden.

Deaktivierungs-Modus

Bringt sie in den Anfangszustand zurück in dem alle anderen Modi deaktiviert werden.

Um den Deaktivierungs-Modus zu wählen, pressen sie den grünen Knopf für mehr als 30 Sekunden oder bis eine Serie kurzer Piepstöne ertönt und lassen dann los. Es sollte nun ein langer Ton ertönen und alle Lichter erlöschen, um zu zeigen, dass das Smart Flap nun wieder in der Normal-Funktion ist.

Erweiterte Funktionen

Das Erweiterte-Funktions-System von Pet Porte Smart Flap ermöglicht ihnen das Gerät ihren individuellen Bedürfnissen anzupassen. Pressen sie den roten und den grünen Knopf gleichzeitig für 2 Sekunden oder bis beide Lichter blinken. Das Smart Flap piepst nun, um ihnen mitzuteilen, dass sie im erweiterten Funktionsmenu sind.

Sobald sie im erweiterten Funktionsmenu sind, können sie zwischen den verschiedenen Funktionen wählen in dem sie mit dem roten Knopf eine Stufe „höher“ gehen und mit dem grünen Knopf eine Stufe „runter“ schalten. Die jeweilige Funktion wird mit der Anzahl Piepstöne bestätigt. Wenn sie die gewünschte Funktion erreicht haben, pressen sie kurz beide Tasten gleichzeitig, um die Funktion zu aktivieren. Sehen sie auf Seite 4 des Inhaltsverzeichnis eine Liste der möglichen Funktionen.

Weiter auf der nächsten Seite

Erweiterte Funktionen (Fortsetzung)

Funktion Beenden – 1 Piepston:

Begleitet von einem einzigen Piepston beendet dieser Modus das erweiterte Funktionsmenu und bringt sie in das normale Betriebssystem zurück.

Offener Modus – 2 Piepstöne:

Im unwahrscheinlichen Fall, dass sie das Smart Flap offen lassen wollen, so dass alle Tiere reinkommen können hat das Smart Flap diesen Modus bei dem jegliches Tier mit oder ohne Mikrochip durch die Katzenklappe kommen kann.

Wenn der offene Modus aktiviert wird ertönt ein langer Piepston und das grüne Licht beginnt zu blinken.

Um den offenen Modus zu deaktivieren folgen sie demselben Vorgang wie beim Aktivieren. Es ertönt wieder ein langer Piepston und das grüne Licht erlischt, um anzuzeigen, damit das Smart Flap wieder im normalen Betrieb ist.

Lautloser Modus – 3 Piepstöne:

Jedes Mal, wenn ein programmiertes Tier das Smart Flap benutzt (hineinkommt oder rausgeht) ertönt ein kurzer Piepston sobald der Scanner es erkennt. Um diesen Ton zu stoppen, nutzen sie den lautlosen Modus. Ein kurzer Ton zeigt an, dass sie die Funktion aktiviert haben, und nachfolgend gibt es keinen Laut mehr, wenn die Klappe benützt wird.

Um den Ton wieder einzustellen, wiederholen sie den Vorgang. Es ertönt wieder ein kurzer Pieps gefolgt von einem Ton jedesmal wenn eine Katze die Klappe benützt.

Licht-Niveauregler – 4 Piepstöne:

Wenn sie den Nacht-Modus einstellen, reagiert der Lichtsensor auf ein voreingestelltes Niveau der Dämmerung und schliesst und öffnet das Smart Flap entsprechend.

Weiter auf der nächsten Seite

Erweiterte Funktionen (Fortsetzung)

Lichtniveau-Regler – 4 Piepstöne (Fortsetzung):

Falls sie das Licht Level des Nacht-Modus ändern wollen, aktivieren sie den Lichtniveau-Regler am Morgen oder Abend, sobald es nach ihrer Ansicht draussen genügend Licht hat, damit ihre Katze sicher rausgehen kann. Die Einheit piepst und geht in den vorhergehenden Operationsmodus zurück.

Von nun an wird das Smart Flap - sobald entsprechende Licht-Level erreicht wird - schliessen (abends) oder öffnen (morgens).

Das gewählte Lichtniveau bleibt auch im Falle eines Stromausfalls gespeichert.

Zeitspannenregler – 5 Piepstöne:

Das Smart Flap schliesst normalerweise automatisch 4 Sekunden nachdem der Mikrochip der Katze zuletzt gelesen wurde. Es gibt aber Fälle (zum Beispiel wenn sie eine sehr scheue Katze haben oder ihre Katze von einer anderen verfolgt wird), wo sie die Verschlusszeit ändern und ihren Bedürfnissen anpassen wollen. Die Verschlusszeit kann entweder gekürzt oder verlängert werden.

Sobald sie den Zeitspannenregler aus den erweiterten Funktionen auswählen, blinkt das rote Licht. Pressen sie nun den grünen Knopf zwischen 1-25 Sekunden und lassen los, sobald die gewünschte Zeit erreicht ist. Es ertönt ein Ton bis der grüne Knopf losgelassen wird. Danach kehrt das Smart Flap in den Normalbetrieb zurück.

Batterieausfall – 6 Piepstöne:

Wenn die Batterie leer ist (Batteriebetrieb), kann man im Voraus programmieren, ob die Katzenklappe während des Stromunterbruches offen oder geschlossen sein soll.

Weiter auf der nächsten Seite

Erweiterte Funktionen (Fortsetzung)

Batterieausfall - 6 Piepstöne (Fortsetzung)

Mit dieser Funktion kann man also den grünen Verschluss entweder in der offenen oder geschlossenen Position lassen wenn die Batterie ausfällt, so dass die Katze immer noch reinkommen kann oder eben draussen bleiben muss. Dasselbe können sie auch mit dem äusseren roten Verschluss machen, um die Katze einzuschliessen oder rauszulassen.

Wenn sie das Schliessmechanismus-Programm aus den erweiterten Funktionen auswählen, ertönt ein Pieps. Pressen sie nun den grünen Knopf, um den grünen Verschluss in die gewünschte Position zu bringen und den roten Knopf für den roten Verschluss.

Wenn beide Verschlüsse eingestellt sind, pressen sie die beiden Tasten kurz gleichzeitig und ein Piepstön zeigt an, dass sie sich wieder im normalen Betrieb befinden.

Leuchtfunktionen - Zusammenfassung

Erklärung der Leuchtfunktionen:

		FUNKTIONEN
blinkt	blinkt	Eingeschaltet, aber noch nicht programmiert
aus	aus	Normalbetrieb
aus (Tag) / an (Nacht)	an	Nacht-Modus
aus	blinkt	Tierarzt-Modus
blinkt	aus	Offener Modus
an	blinkt	Batterie leer

Batterie Unterstützungsmöglichkeit

Sie können fürs Pet Port Smart Flap eine zusätzliche Batterie einbauen um sicherzustellen, dass ihre Katze auch während eines Stromausfalls immer noch ins Haus kommen kann.

Informationen darüber wie die Batterie eingesetzt wird und was für eine sie benötigen finden, sie in der Installations-Hilfe.

Leider sind im Moment gewisse Funktionen des Smart Flap noch nicht verfügbar wenn sie es nur im Batteriebetrieb laufen lassen (ohne das Kabel einzustecken):

1) Wand - Montage - Momentan funktioniert der Batteriebetrieb nicht, wenn die Einheit in eine Mauer eingebaut ist

2) Nacht-Modus - Im Batteriebetrieb funktioniert der Nacht-Modus nicht

3) Selektives Hinausgehen und Computer-kontrollmechanische Zubehör - Funktionen: Diese sind im Batteriebetrieb nicht brauchbar.

zu 3) Diese Funktion steht aktuell nicht zur Verfügung.

Für Fragen dazu: support@petporte.com

Da die Katzenklappenfunktionen und der Batteriebetrieb ständig weiterentwickelt werden, besuchen sie doch www.petporte.com/smartflap für den neusten Informationsstand.

Hilfe

Falls sie ein Problem mit der Benutzung ihres Pet Porte Smart Flap haben, offeriert die Petporte Homepage eine Auflistung der häufigsten Fragen und Antworten was ihnen weiterhelfen kann.

Besuchen sie: www.petporte.com

Ausserdem können sie unseren Kundenservice unter ++44 (0) 1481 265359 (Guernsey UK) anrufen und mit einem Kundenbetriebsangestellten sprechen.



Pet Porte Gebrauchsanweisung: SF1_0_01
© 2009 Pet Porte Limited. All rights reserved



Pet Porte Ltd.
Unit 2, Homefield
Rue de L'Epinel
Forest
Guernsey
GY8 OHL
Channel Islands

Tel. +44 (0) 1481 265359

Email: sales@petporte.com

www.petporte.com