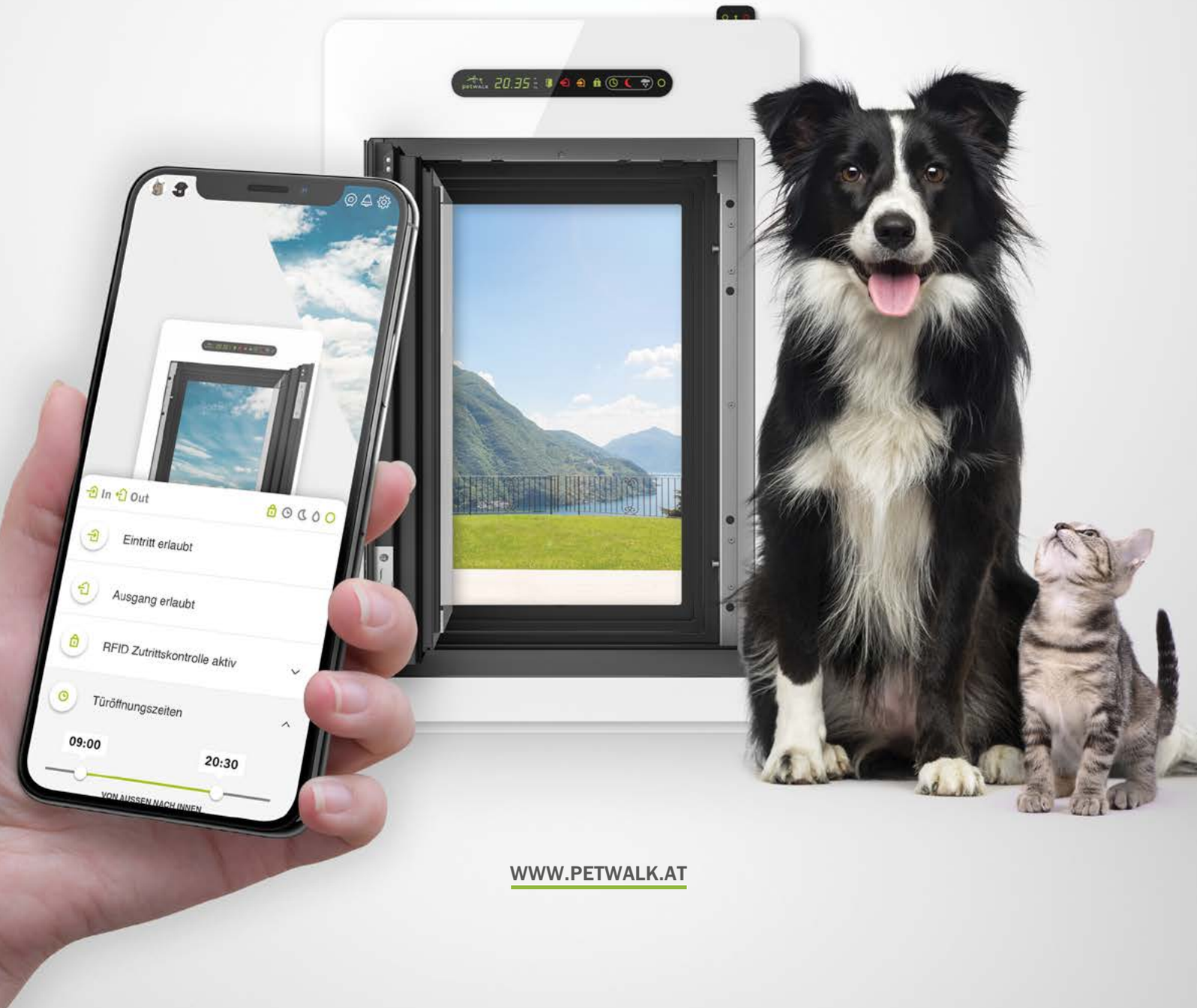


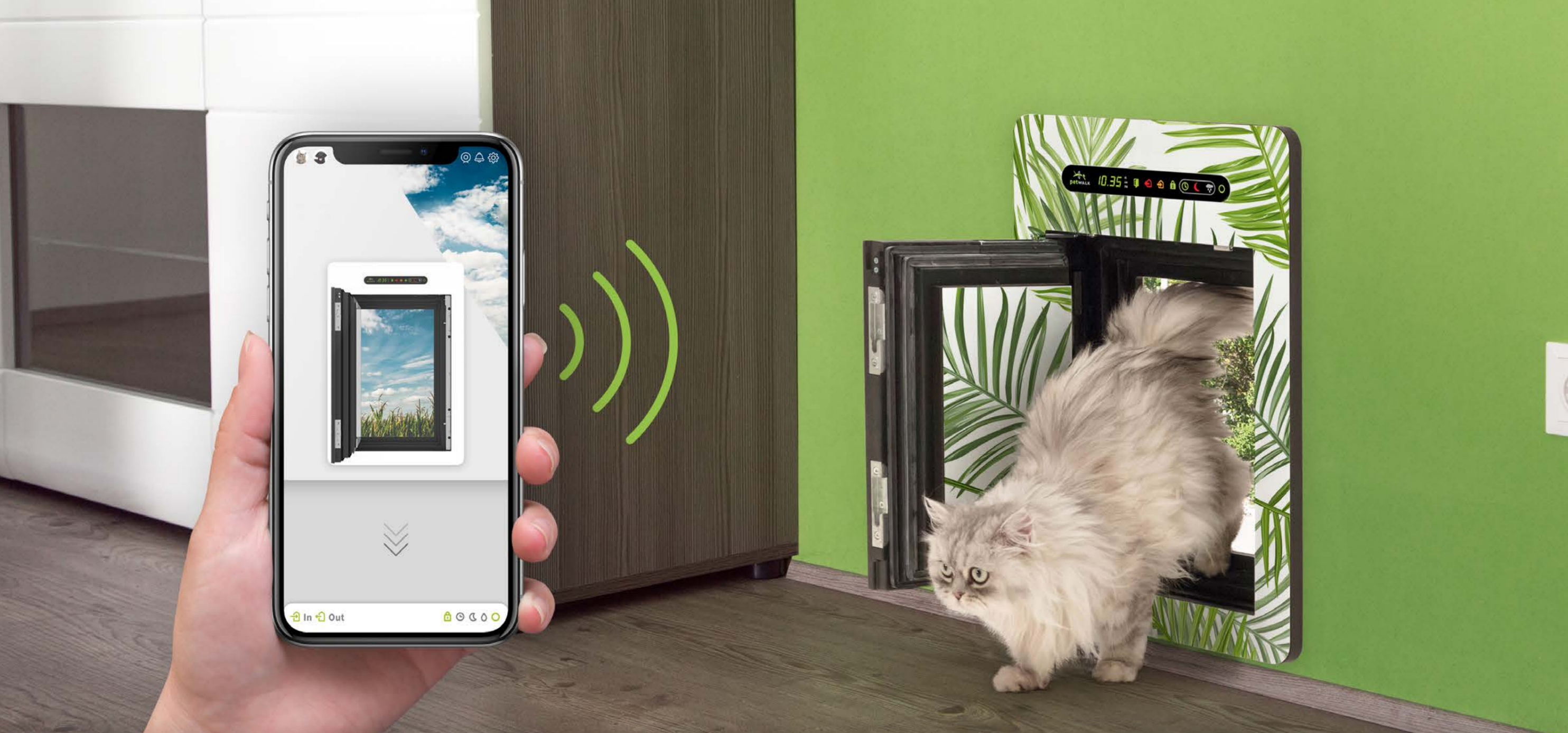


Meine Türe. Meine Freiheit.

PREMIUM TIERTÜREN. VOLL VERNETZT.



[WWW.PETWALK.AT](http://www.petwalk.at)



Funktioniert einfach.

BLEIBEN SIE IN KONTAKT MIT IHREM PERSÖNLICHEN ASSISTENTEN.



FREIHEIT FÜR SIE UND IHR TIER.

Genießen Sie eine bislang ungeahnte Lebensqualität und gönnen Sie sich einen unsichtbaren Butler, der Ihre Tiere erkennt und ihnen automatisch die Türe öffnet.



VOLLE KONTROLLE VON ÜBERALL!

Verwenden Sie die Fernbedienung, das Smartphone, einen beliebigen Webbrowser oder Smart-Home-Geräte, wie Amazon's Alexa™, um Ihre Türe von überall zu steuern.



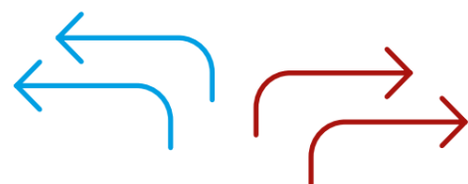
DER HIGH-TECH TIERSITTER

petWALK passt auf Ihre Lieblinge auf und stellt sicher, dass Ihre Tiere nur zu den von Ihnen erlaubten Bedingungen und Zeiten die Tiertüre benutzen.



MODULAR & FLEXIBEL

Sie können petWALK jederzeit um zusätzliche Module oder Cloud-basierte Dienste erweitern und so an neueste Technologien und an Ihre Bedürfnisse anpassen.



Wärmedämmend, Luftdicht.

IHRE LIEBLINGE KÖNNEN RAUS, DIE WÄRME NICHT.



WÄRMEDÄMMUNG AUF HÖCHSTEM NIVEAU

petWALK sind die weltweit einzigen Tiertüren, die die strengen Kriterien für Passivhäuser erfüllen. So sparen Sie Heizkosten und leisten aktiv einen Beitrag zum Umweltschutz.



WASSER STOPP!

petWALK Tiertüren halten auch beim stärksten Schlagregen verlässlich dicht. Durch ihre wärmebrückenfreie Bauweise bildet sich auch kein Kondenswasser und daher auch kein gesundheitsschädlicher Schimmel!



WIND- UND WETTERFEST!

Im Gegensatz zu herkömmlichen Klappen sind petWALK Tiertüren 100% luftdicht. Dadurch ist absolute Zugfreiheit und ungestörte Wärme im Inneren Ihres Hauses garantiert. Die einzige Lösung für Gebäude mit kontrollierter Wohnraumlüftung.



LÄRM & STAUB BLEIBEN DRAUSSEN

Durch die massive Bauweise und den dichten Verschluss bleiben Lärm und Staub verlässlich ausgesperrt, und durch die elegante elektromotorische Öffnung gibt es kein lautes Klappern mehr, wenn Ihre Tiere hinein- oder hinausgehen.



Sicherheit geht vor!

EINBRUCHSHEMMEND, ALARMGESICHERT UND MIT RFID



EINBRECHER? KEINE CHANCE!

Herkömmliche Tierklappen bieten keinen Schutz vor Einbrechern und gefährden Ihren Versicherungsschutz. petWALK Tiertüren dagegen sind mit einbruchshemmenden Beschlägen ausgestattet und so sicher wie eine hochwertige Haustüre.



VIDEO INTERFACE

Verwenden Sie Cloud-Cams wie die Nest™ Cam als intelligente Video-Gegensprechanlage, mit der Sie Aktivitäten vor der petWALK Tiertüre überwachen und diese entweder öffnen oder den Einbruchalarm aktivieren können.



CHIP ALS SCHLÜSSEL

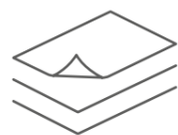
petWALK Tiertüren nutzen sowohl implantierte als auch externe Tier-ID Chips als Hausschlüssel. So können nur Ihre Tiere die petWALK Tiertüre zu den von Ihnen festgelegten Zeiten benutzen und unerwünschte "Gäste" bleiben ausgesperrt.¹



ALARM SERIENMÄSSIG

petWALK Tiertüren haben eine eingebaute Alarmanlage und können auch an bestehende Sicherheitssysteme angebunden werden. So sind die Freiheit Ihrer Haustiere und der Schutz Ihres Heims kein Widerspruch mehr!

¹ petWALK Tiertüren sind grundsätzlich mit allen herkömmlichen Tieridentifikationschips gemäß dem ISO-Standard 11784 / 11785 FDX-B technisch kompatibel. Als Hersteller der Tiertüre hat petWALK jedoch keinen Einfluss auf die Funktionalität und Qualität der implantierten Transponder und kann daher auch keinerlei Garantie im Hinblick auf Funktion oder Reichweite abgeben. petWALK rät daher vor dem Einbau mit den eigenen Tieren zu prüfen, ob der Chip erkannt wird und die Erkennungsreichweite ausreichend ist.



Hochwertiges Design.

PASST SICH IHNEN UND IHREM ZUHAUSE AN



DIE SCHÖNSTE TIERTÜRE DER WELT

Verabschieden Sie sich von der Vorstellung, dass ein Tiereingang der Schandfleck Ihres Hauses sein muss. Edles Design und hochwertige Materialien machen petWALK Tiertüren viel zu schön, um sie im Keller zu verstecken.



WANDELBAR WIE EIN CHAMÄLEON

Eine petWALK Tiertüre hat man ein Leben lang und dennoch kann sie immer anders aussehen. Dank der einzigartigen Wechselrahmen passt sich die Tiertüre jederzeit ihrer Umgebung an.



SIE HABEN DIE WAHL - MATERIAL & FARBE

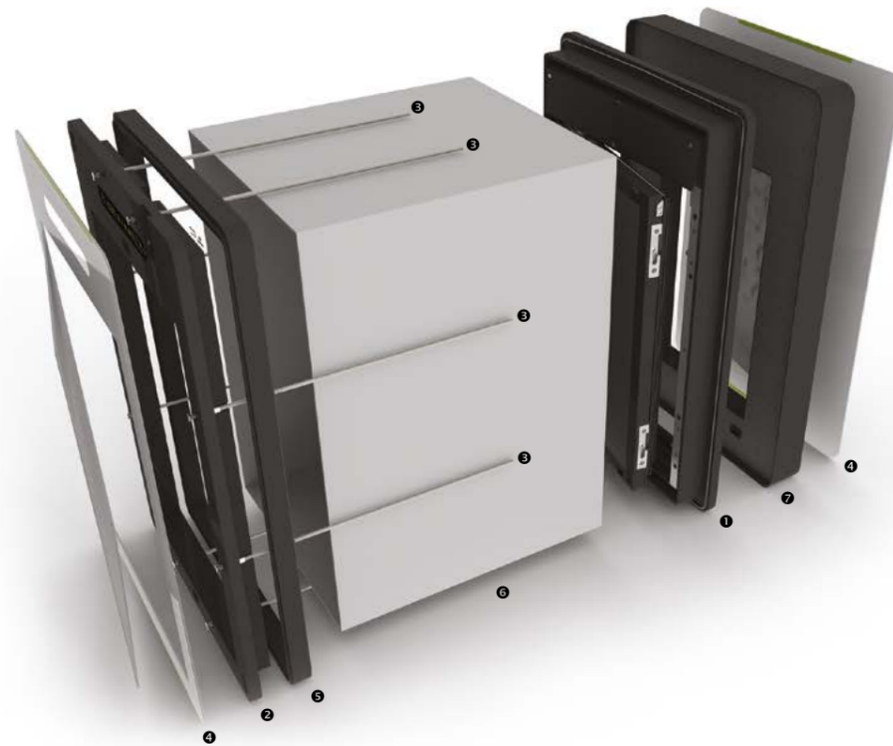
petWALK Dekore gibt es in verschiedenen Materialien und Farben. Sie entscheiden, ob Sie ein Modell aus farbigem Acrylglas, oder aus strapazierfähigen HPL Platten in einer RAL Farbe oder einem Muster haben möchten.



WERDEN SIE ZUM DESIGNER

Keine der angebotenen Möglichkeiten kann Sie überzeugen? Kein Problem! Wir bedrucken Ihre petWALK Dekorblende auch gerne mit Ihrem ganz persönlichen Motiv. So wird die petWALK Tiertüre zu einem Unikat.

In 6 Schritten zur petWALK Tiertüre.



1. Das petWALK Türsystem

petWALK Tiertüren sind die weltweit ersten echten Haustüren, die speziell für Haustiere konzipiert wurden. Zudem können sie flexibel Ihren persönlichen Bedürfnissen und baulichen Gegebenheiten angepasst werden.

FUNKTIONEN

Im Gegensatz zu herkömmlichen Tierklappen, die mit dem Kopf geöffnet werden müssen, nutzt petWALK eine komplett andere Öffnungsmethode. Ein hochgradig gedämmtes Türblatt wird durch einen Motor angetrieben. Beim Schließen wird ein automatischer Verriegelungsmechanismus ausgelöst, der die petWALK Tiertüre luftdicht und sicher geschlossen hält.

petWALK wird elektronisch gesteuert und erkennt ein sich näherndes Tier mithilfe von Bewegungssensoren. Die Türe öffnet vollautomatisch und bei eingeschalteter RFID-Kontrolle ausschließlich für Ihr Tier. Das funktioniert so:

Die Bewegungssensoren erkennen die Bewegung und aktivieren die RFID Antenne. Diese sendet ein magnetisches Feld aus und aktiviert den Chip Ihres Tieres. Der Chip sendet das Signal zurück und die petWALK Tiertüre öffnet - natürlich nur, wenn der Chip zu Beginn in die Türe eingespeichert wurde.

TÜRMODUL

Das petWALK Türmodul ist das Herz Ihrer persönlichen Tiereingangslösung und beinhaltet bereits den gesamten Funktionsumfang. Erhältlich ist es in zwei unterschiedlichen Größen, mit unterschiedlich angeschlagenem Türblatt und für alle denkbaren Einbausituationen.

Zudem beinhaltet das Türmodul alles, was zum Einbau in Bauteile von bis zu 10 cm Dicke benötigt wird. Für dünne Baukörper von unter 5 cm Stärke ist ein sogenannter Spacer **5** vorhanden. Weiters sind im Lieferumfang eine Fernbedienung, ein Steckernetzgerät, ein RFID Halsbandanhänger und Installationszubehör enthalten.

Das Türsystem selbst besteht aus dem Außenrahmen **1** und dem Innenrahmen **2**, die mittels Gewindestangen **3** an ein Bauteil, das eine geeignet große Öffnung besitzt, aneinander und damit auch an das Bauteil gepresst werden.

Im Außenrahmen sind die Antriebe, das automatisch bewegte Türblatt, die Schließmechanismen, sowie die Steuerelektronik und eine Backup-Batterie untergebracht. Der Innenrahmen enthält die Anzeige und die Empfangseinheit für die Fernbedienung.

ERWEITERUNGEN

Ab einer Wandstärke von mehr als 10cm wird ein Tunnel **6** benötigt, der den Abstand zwischen Außen- und Innenrahmen überbrückt. Mit einer optionalen, außen angebrachten Rahmendämmung **7** können Sie die bereits hervorragenden Wärmedämmeigenschaften des petWALK Türsystems nochmals verbessern. So wird Ihre Tiertüre zur perfekten Lösung für Ihr hochwertiges Passivhaus oder Minergie-P Gebäude.

GESTALTUNGSELEMENTE

An der jeweiligen Außenseite werden Dekorplatten **4** (zum Beispiel aus Acryl oder HPL-Material) angebracht, damit die Türe perfekt zu Ihrem Wohnbereich passt.

2. Die richtige Größe

Zunächst wird die ideale Größe für Ihre Haustiere festgelegt. Das Modell „Medium“ besitzt ein Durchgangsmaß von 20 cm Breite und 30 cm Höhe und ist für Katzen und kleinere Hunde geeignet. Das Modell „Large“ ist für größere Hunde mit einer Schulterhöhe bis zu ca. 60 cm geeignet und weist eine Durchgangslichte von 30 cm Breite und 50 cm Höhe auf.

Die Schulterbreite und die Brusthöhe des Tieres bestimmen die minimale Durchgangslichte. Die Bauchhöhe ist der Maßstab für die maximale Einbauhöhe und die Schulterbreite für die Durchgangsbreite.

Wenn mehrere Tiere verschiedener Größe die Türe benützen sollen, ist das größte Tier für das Modell und die Bauchhöhe des kleinsten Tieres für die Positionierung der petWALK Tiertüre maßgebend.

Besonders bequem ist die petWALK Tiertüre dann, wenn Ihr Haustier ohne sich zu ducken oder hoch steigen zu müssen, durch die Türe gehen kann. Dieser Zustand ist erreicht, wenn die Oberkante der Türe klar über dem Widerrist und die Unterkante nur knapp über dem Boden liegt.

Wenn die petWALK Tiertüre in schmale Baukörper, wie Verglasungen oder Türen eingebaut wird, können auch viel größere Tiere die Türe problemlos benutzen und die Türe kann auch etwas höher eingebaut werden.

Beachten Sie jedoch, dass für eine optimale Funktion der Sensorik die Unterkante des Türblattes nicht höher sein darf, als die Schulter des kleinsten Tieres.

Für den Einbau einer petWALK Tiertüre muss eine möglichst exakte Öffnung in der für das gewählte Modell benötigten Größe im Baukörper hergestellt werden.

Die Maße für die Öffnung sind beim Modell „Medium“ $38 \pm 1 \text{ cm} \times 53 \pm 1 \text{ cm}$. Für das Modell „Large“ muss die Einbauöffnung $48 \pm 1 \text{ cm} \times 73 \pm 1 \text{ cm}$ betragen.

Dabei ist zu beachten, dass von den Seitenkanten der Öffnung umlaufend noch mindestens 3 cm Platz bis zu einer Begrenzung des Bauteils vorhanden ist, damit der Rahmen der petWALK Tiertüre montiert werden kann.



3. Der ideale Türanschlag

Nun muss entschieden werden, in welche Richtung das Türblatt öffnen soll.

petWALK Türen öffnen immer nach innen. Die Öffnungsrichtung des Türblattes kann passend zur persönlichen Wohnsituation bestellt werden. Sie können zwischen einer links angeschlagenen und einer rechts angeschlagenen Türe wählen. Eine rechts angeschlagene Türe öffnet von innen aus gesehen immer nach innen auf die rechte Seite und eine links angeschlagene Türe dementsprechend immer nach innen auf die linke Seite.

Wenn Sie die petWALK Tiertüre in einen beweglichen Baukörper, wie z.B. ein Türblatt einbauen, sollten Sie dieselbe Anschlagseite wählen.



4. Einbauarten

Im nächsten Schritt wird der Einbauort bestimmt. Dabei haben Sie die freie Wahl, wo und wie Sie die Tiertüre einbauen möchten.

Ob dickere Außenwände, Eingangstüren oder auch Isolierverglasung: Die petWALK Tiertüren passen sich den Gegebenheiten an. Dank der einmaligen Konstruktion der petWALK Tiertüren ist die Installation wirklich sehr einfach. Sie brauchen eine Öffnung in der geeigneten Größe und eine Steckdose im Umkreis von ein paar Metern.

Wenn möglich, sollten Sie eine wettergeschützte und ruhige Stelle wählen, die für Ihre Tiere bequem zu erreichen ist, und an der Sie nicht oft vorbeilaufen.



A) Einbau in Isolierglas

Die petWALK Tiertüre ist am einfachsten in eine zwei- oder dreifach Isolierglasscheibe einzubauen. Dazu benötigt man lediglich eine Scheibe mit der entsprechenden Öffnung und einen stabilen Rahmen für die Scheiben. Diese erhalten Sie von Ihrem Fensterbauunternehmen oder jedem Glaserbetrieb. Danach wird die Tiertüre einfach „eingespannt“ und ist fertig eingebaut.

Die umlaufenden Dichtungen an beiden Rahmen sorgt dabei für einen luft- und wasserdichten Anschluss.

Die petWALK Tiertüre muss mindestens in eine 2-Scheiben Isolierverglasung (idealerweise mit einer ESG Glasscheibe) eingebaut werden. Für einen Einbau in Einfachverglasung ist die petWALK Tiertüre nicht geeignet.

In Fällen, in denen ein besonders hohes Maß an Wärmedämmung gewünscht wird, kann der Rahmen der Tiertüre noch mit einer Zusatzdämmung versehen werden.



B) Einbau in ein Paneel / Türe

Sehr einfach ist auch der Einbau in ein (Tür-) Paneel, da hier die benötigte Einbauöffnung oft relativ rasch und unproblematisch selbst herzustellen ist. Ab einer Bauteildicke von 5 cm wird der Abstandhalter (Spacer) nicht benötigt. Bei dickeren Paneelen kann aus optischen Gründen die Verwendung eines kurzen Tunnels erwogen werden. Bei Türen bietet sich auch der Einbau eines Türkontaktes an.



C) Einbau in Mauerwerk

Der nachträgliche Einbau in ein Mauerwerk kann ebenfalls wie bei einem Paneel erfolgen, hier gibt es aber auch die Möglichkeit, das Türsystem wie ein konventionelles Fenster mittels eines Blindstocks in das Gebäude zu integrieren. Der Blindstock wird am Rohbau befestigt, die Außen- und Innenputzarbeiten werden bis zum Blindstock geführt. Der Einbau der petWALK-Türe erfolgt erst nach Abschluss der Putzarbeiten.

Der Raum in der Mauer zwischen dem Außen- und dem Innenrahmen wird mit einem Tunnel luftdicht verschlossen.

Weiters wird die Verwendung einer Außenfensterbank (Wetterblech) unterhalb des Türmoduls zur Ableitung von Schlagregen und Schutz der Wärmedämmung empfohlen.

Auf Wunsch kann der Vollwärmeschutz des Gebäudes auch über den Rahmen gezogen und so die Wärmedämmeigenschaften nochmals verbessert werden.

5. Zubehör

Je nach Einbauort und Einbauart können Sie aus einer Reihe von Erweiterungen wählen, die Ihnen den Einbau und die Anbindung an andere Systeme erleichtern.

INTERNET MODUL

Eine kleine Box verbindet jede petWALK Türe mit dem Internet und eröffnet Ihnen bahnbrechende neue Möglichkeiten!

Es ermöglicht Ihnen die einfache Steuerung und Konfiguration Ihrer Türe von jedem Ort auf der Erde und die Integration mit anderen Cloud-basierenden Diensten und Geräten wie Überwachungskameras sowie die Erweiterung von Türfunktionen mit zusätzlichen Modulen wie dem externen petWALK RFID Zutrittsmodul.

RFID ZUTRITTSMODUL

Die externe RFID-Antenne ermöglicht eine ungehinderte und schnelle Erkennung des RFID-Chips Ihres Haustiers. Wenn Ihr Haustier sich dem petWALK-Zugang nähert, wird der RFID-Chip gelesen und die Türöffnerfreigabe wird drahtlos an die petWALK-Tür gesendet.¹

Sie können dieses Modul im Freien oder in Ihrem Haus montieren. Ein IP67-Gehäuse macht das Modul absolut wetterfest. Das Modul kann mit 4 AA-Batterien oder unserem Standard-petWALK-Netzteil betrieben werden.

RFID ANHÄNGER

Für nicht gechippte Haustiere gibt es RFID Schlüsselanhänger für Halsbänder in zwei verschiedenen Größen für Katzen und Hunde.

ANSCHLUSSKABEL - ALARMRELAIS

petWALK Tiertüren können an eine Alarmanlage angebunden werden. Für das Alarmsystem verhalten sie sich gleich wie ein gesichertes Fenster.

Solange die Türe bestimmungsgemäß geöffnet wird, simuliert die petWALK Tiertüre ein geschlossenes Fenster, wird das Türblatt jedoch gewaltsam aufgebrochen, so meldet die Türe ein geöffnetes Fenster. So können Ihre Haustiere auch bei scharfer Alarmanlage ihre Gewohnheiten beibehalten und Ihr Haus bleibt trotzdem gesichert.

ANSCHLUSSKABEL - TÜRKONTAKT

Dieses Kabel dient zum Anschluss der Tiertüre an einen externen Öffnungskontakt. Dadurch wird sichergestellt, dass die petWALK Tiertüre bei einem Türeinbau geschlossen bleibt, wenn die Eingangstüre geöffnet wird. petWALK Türen unterstützen alle üblichen Türkontakte (NC, NO). Einen passenden Türkontakt finden Sie als Zubehör.

Mitbestellen oder Nachrüsten

Wenn Sie die Kabel mit dem Türmodul mitbestellen, so werden diese bereits im Werk für Sie montiert. Natürlich können Sie diese mit etwas Geschick auch selbst zu einem späteren Zeitpunkt montieren.

MAGNET-TÜRKONTAKT

Der Öffnungsmelder wird speziell beim Türeinbau, aber auch beim Fenstereinbau, empfohlen. Wird die Türe geöffnet, wird dadurch die Funktion der Tiertüre unterbunden, bei geöffneter Tiertüre schließt diese sofort. So wird eine Kollision verhindert.²

UNTERPUTZNETZTEIL

Für einen unsichtbaren Anschluss an die Spannungsversorgung speziell beim Mauereinbau empfehlen wir die Verwendung des optionalen Unterputznetzteiles. Das Netzteil kann in einer Unterputzverteilerdose, im Sicherungskasten oder nahe der Tiertüre eingebaut werden.

REGENSENSOR SET

Mit Hilfe des Funk-Regensensor-Sets können Sie sicherstellen, dass Ihre Tiere bei Regen im Haus bleiben und so keinen Schmutz hineintragen.

Das Set besteht aus einer 433 MHz Empfangseinheit im Gerät, dem Regensensor Funkmodul und dem professionellen, batteriebetriebenen Regenfänger.

¹ Voraussetzung für die Verwendung des RFID Zutrittsmoduls ist das Internet Modul
² Voraussetzung für den Anschluss an die petWALK Türe ist ein montiertes Anschlusskabel-Türkontakt.

5. Zubehör



TUNNEL

Wenn Sie das petWALK Türsystem in einen dicken Baukörper, wie eine Mauer, einbauen möchten, dann können Sie die Distanz mit Hilfe eines Tunnelsets luftdicht verkleiden. Das Tunnel Set besteht aus 4 Tunnelplatten aus strapazierfähigem Laminat, 8 Stück Gewindestangenverlängerungen, einem Zellkautschukstreifen zum Abdichten der einzelnen Tunnelelemente und einer Verlängerung für das Verbindungskabel.

Die Tunnelsets sind in 10 cm Abstufung von 10 cm bis 70 cm erhältlich und können, ebenso wie die Gewindestangen des Befestigungssets, beim Einbau auf die exakte Länge gekürzt werden. Die Tunnelplatten haben eine graue und eine weiße Seite, die je nach beliebigen gewählt werden können.

ZUSATZDÄMMUNG

Sollten Sie ganz besonders hohe Ansprüche an die Wärmedämmeigenschaften der petWALK Tiertüre stellen, so können Sie mit Hilfe der optionalen Rahmendämmung den standardmäßig bereits hervorragenden U-Wert von 0,8 W/m²K auf unter 0,5 W/m²K reduzieren.

Die zusätzliche Rahmendämmung wird einfach auf den Außenrahmen aufgesteckt und seitlich mit Hilfe von vier Schrauben fixiert. Das Dekor kann direkt außen auf die Dämmschale montiert werden.

PFOTENABSTREIFER

Diese Matten sind ideal um den Schmutz von den Pfoten Ihres Lieblings schon im Tunnel loszuwerden. Sie können alternativ auch einfach vor die petWALK-Türe gelegt werden! Die Pfotenabstreifer sind in der Größe 32 cm x 42 cm (Medium) und 52 cm x 42 cm (Large) erhältlich, mit dem petWALK Logo bedruckt, passend für die Tunnellänge individuell kürzbar und bei 30°C waschbar.



GESTALTUNG

petWALK Tiertüren können mit Hilfe von Dekorblenden in verschiedenen Materialien und Farben der Einbausituation und den persönlichen Gestaltungswünschen angepasst werden. Auf Wunsch können Sie sogar die Farbe des gesamten Türmoduls bestimmen.



ACRYLGLAS DEKORE

Die dekorativen 3 mm starken Acryl-Blenden sind auf der Rückseite UV-beständig bedruckt und mit Schutzlack versehen. Modernstes Laserschneidverfahren garantiert optimale Passgenauigkeit. Die beiliegenden Pilzklettverschlüsse ermöglichen eine einfache Installation und ein problemloses Auswechseln des Dekors.

Sollten Sie einen besonderen Gestaltungswunsch haben oder die petWALK Tiertüre Ihrer bestehenden Farbgestaltung anpassen wollen, so drucken wir Ihnen Ihre RAL-Wunschfarbe oder ein beige-stelltes Fotomotiv auf eine hochwertige Acryl-Platte.



HPL DEKORE

Alternativ können Sie für besonders exponierte Einbausituationen aus einer Vielzahl von duromeren Hochdrucklaminaten (HPL) von Markenherstellern wählen, die einen äußerst wirksamen Witterungsschutz und hohe Strapazierfähigkeit aufweisen.

Auf Wunsch können Sie auch speziell für Sie angefertigte HPL Dekore in jeder Farbe oder in jedem beliebigen Design bestellen.

Technische Daten

Gerätegröße	Medium	Large
Durchgangslichte	20 cm x 30 cm (8" x 11")	30 cm x 50 cm (11" x 20")
Maße Einbauöffnung	38 ± 1 cm x 53 ± 1 cm (15 ± 0,4" x 21 ± 0,4")	48 ± 1 cm x 73 ± 1 cm (19 ± 0,4" x 28,8 ± 0,4")
Gesamtabmessung	42 cm x 57 cm x 9,5 cm (16,5" x 22,4" x 9")	52 cm x 77 cm x 9,5 cm (20,5" x 30,3" x 9")
Bauteilstärken (bei bauteilumfassendem Einbau)		
Standardausführung	2 cm - 10 cm (0,8" - 4")	
mit optionalem Tunnel:	10 cm - 70 cm (4" - 28")	
Wärmedurchgangskoeffizient (U-Wert) (berechnet)		
Standardausführung	0,8 W/m ² K (Model Large)	
Passivhausausführung	0,5 W/m ² K (Model Large)	
Luftdichtheit		
Klasse 4 gemäß Prüfnorm für Fenster, Tiertüren EN 12207 - 1999-11 / n ₅₀₀ = 0,0 m ³ /h		
Schlagregendichtheit		
Klasse E1050 gemäß Prüfnorm für Fenster, Tiertüren EN 12208 - 1999-11		
Einbruchssicherheit		
RC2 (Widerstandsklasse 2) zertifizierte Beschläge gemäß Prüfnorm für Fenster, Tiertüren DIN EN 1627		
RFID (Tier-Chip)		
Implantierte oder externe Transponder gem. ISO-Normen 11784 / 11785 FDX-B		
Typische Erkennungsreichweite: 0 cm - 15 cm (Implantiert) / 15 cm - 30 cm (Extern)		
Umweltbedingungen		
Innenraum	0° C bis +40° C	
Außenbereich	-40° C bis + 85° C	
Stromversorgung		
Eingangsspannung	90 - 264 V AC	
Ausgangsspannung	24V DC	
Grundlast	0,2 A	
Kabellänge	1,8 m	
Backup-Akku (USV)	12 V 0,8 A	
Pufferbatterie Uhr	CR3220	
Schnittstellen		
Serielle RPC Erweiterungsschnittstelle		
433,92 MHz Funkempfänger für externe Umweltsensoren		
Anschluß für externen Türöffnungskontakt		
Potentialfreier Signalausgang für Alarmsysteme		

Noch Fragen?
Wir sind für Sie da!

+43 2635 66937

sales@petwalk.at

www.petwalk.at



petWALK® ist ein eingetragenes Markenzeichen der Petwalk Solutions GmbH & Co. KG

Petwalk Solutions GmbH & Co. KG, Josef Huber Straße 6, 2620 Ternitz, Austria
Firmenbuch: FN 346013v, Landesgericht Wiener Neustadt, UID Nr.: AT U65683502 / DE 299168412 | Vertretungsberechtigte Geschäftsführer: Klaus Kindl, Stefan Winkler

Design 2018 by chiwa media | www.chiwamedia.com | Keine Gewähr auf Druck- oder Schreibfehler

