

Bedienungs- und Pflegeanleitung Tierboxen/Tierboxenkombinationen



- Tierboxenkombination easy
- Tierboxen classic
- Spezial-Tierboxen select
- eingebaute Teile

Allgemeine Hinweise gültig für alle indulab-vet Tierboxen aus GFK

Sie haben ein Schweizer Qualitätsprodukt erworben, das Ihnen bei richtiger Pflege über viele Jahre den gewünschten Nutzen bringen wird.

Haftungsausschluss

Die Nichtbeachtung aller in dieser Bedienungs- und Pflegeanleitung aufgeführten Hinweise führt zum Verfall der Gewährleistungs- und Haftungspflicht.

Wir schliessen auch ausdrücklich jede Haftung aus für den Fall, dass sich ein in einer Tierbox befindliches Tier durch extreme Verhaltensweise die Tür der Tierbox öffnen und ausbrechen kann oder die Türe beschädigen kann (Verbiss der Gitterdrähte). Es ist Sache des Kunden die Türe so zu sichern, dass ein versehentliches Öffnen der Türe durch das Tier nicht möglich ist. Dafür ist z.B. in den seitlich am Boxenrand montierten Türverschluss-Schienen eine Bohrung unterhalb des oberen Verschlussdornes angebracht, die der Kunde mit einem Splinten oder Vorhängeschloss sichern kann und dadurch ein versehentliches Öffnen der Türe verhindert werden kann.

Verbiss der Edelstahldrähte der Gittertüre kann bei einem sehr rabiaten Hund mal vorkommen, obwohl die Türe sehr robust gebaut ist und sehr viele Schweisspunkte aufweist. Die Kraft, die ein Hund mit dem Kiefer entwickeln kann ist enorm und fällt nicht unter normale Krafteinwirkung und deshalb schliessen wir auch jede Haftung für solche Schäden aus.

Ebenfalls übernehmen wir keine Haftung für Schäden, die durch unsachgemässe Montage / Demontage oder andere eigenmächtige handwerkliche Eingriffe und Änderungen zurückzuführen sind.

Material

Der Boxenkörper ist aus GFK (Glasfaser Verstärkter Kunststoff) gefertigt. GFK ist ein Qualitätswerkstoff, der im Schiffs- und Fahrzeugbau, aber auch in vielen anderen Bereichen verwendet wird, wo es auf Qualität und Langlebigkeit des Produktes ankommt.

Die Innenseiten der Boxen sind ohne Ecken und Kanten und weisen eine praktisch porenlose Oberfläche (Gelcoat) auf. Diese Oberfläche ist sehr hart und widerstandsfähig. Bei entsprechender Pflege kann jederzeit eine einwandfreie und optimale Hygiene gewährleistet werden.

Gittertüren, Verschlüsse und Scharniere sind aus elektropoliertem Edelstahl gefertigt.

Transparente Türen sind aus Polycarbonat gefertigt.

Unsere Gestellteile für die Tierboxen und die Schrauben und Muttern sind aus elektrolytisch verzinktem Stahl hergestellt.

Pflege und Desinfektion

Reinigung

Zur feuchten Wischreinigung empfehlen wir für innen und aussen ein feuchtes Baumwolltuch. Als Reinigungsmittel empfehlen wir ein normales Handabwaschmittel aus dem Detailhandel.

Die Tierboxen können jedoch problemlos zwischendurch auch mal mit einem Hochdruckreiniger gereinigt werden (bei starker Verschmutzung).

Diese Hinweise gelten sowohl für den Boxenkörper aus GFK, für die Türen und Beschläge aus Edelstahl als auch für die elektrolytisch verzinkten Gestellteile. Ausnahme: Türen aus Polycarbonat mit integrierter Temperaturanzeige sollten ausschliesslich mit einem leicht feuchten, weichen Lappen gereinigt werden.

ACHTUNG: Für alle oben erwähnten Bestandteile der Boxen und der Gestelle dürfen keine abrasiven (scheuernden) Lappen, Schwämme und Reinigungsmittel verwendet werden. Diese können zu Kratzern führen.

Desinfektion

Zur Oberflächendesinfektion von GFK-Boxen, Edelstahl, Stahlgestelle, Polycarbonattüren und von Kunststoffteilen sollen ausschliesslich chlor- chlorid- und jodfreie Desinfektionsmittel eingesetzt werden. Die von Desinfektionsmittel-Herstellern für medizinische Instrumente und Geräte empfohlenen Desinfektionsmittel auf Alkoholbasis oder auf quaternären Ammoniumverbindungen basierenden Desinfektionsmittel können verwendet werden.

Nach dem Ende der Einwirkzeit kann die desinfizierte Fläche z.B. mit Einwegtüchern (keine kratzenden oder harten Materialien) trockengewischt werden. Bedecken Sie den Boxenboden erst wieder mit einer Matte oder anderen Liegematerialien, wenn dieser vollständig abgetrocknet ist.

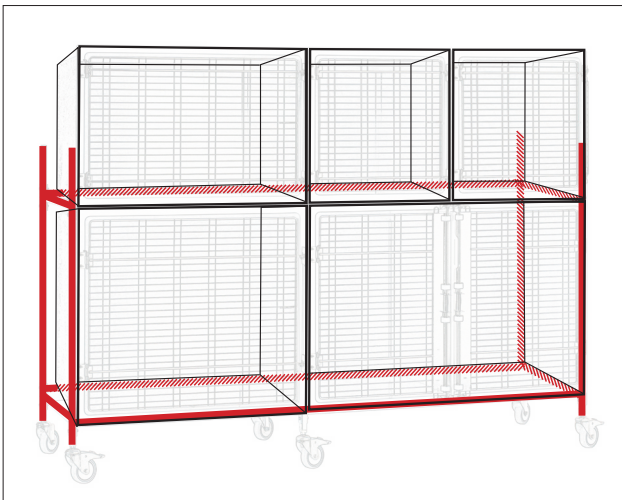
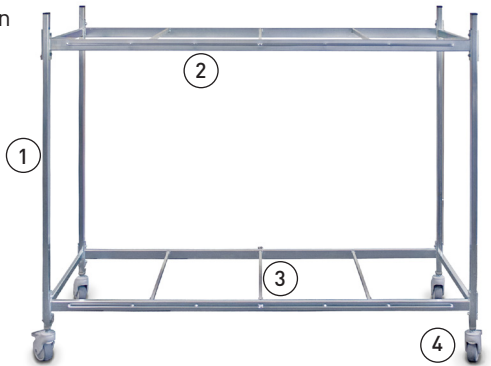
Vermeiden Sie längeres Aufliegen von feuchten und/oder verschmutzten Auflagematten oder zu langes Verweilen von Flüssigkeiten (Urin, Blut, Infusionslösungen etc.) auf der Boxenoberfläche, da dies zu Verfärbungen führen kann.

ACHTUNG: Stark färbende Desinfektionsmittel können zu Verfärbungen der Boxen-Innenseiten führen. Es ist deshalb darauf zu achten, dass solche Mittel keine Verwendung bei Tieren finden oder dass die Boxenoberfläche so abgedeckt wird, dass die mit solchen Mitteln behandelten Körperteile nicht direkt mit dem Boxenboden oder den Boxenwänden in Berührung kommen.

Boxengestelle

Die Boxengestelle bestehen aus folgenden Einzelteilen:

- Seitenteile (1), je nach Kombination ohne oder mit einem oder mehreren Mittelteilen
- Querstreben (2) in verschiedenen Längen, wobei es zwischen vorderen und hinteren Streben zu unterscheiden gilt. Die vorderen Streben weisen einen nach vorne weisenden Distanzbügel auf.
- Je nach Kombination gibt es U-Profile (3) welche in die dafür vorgesehenen Halterungen zwischen vorderen und hinteren Streben eingesetzt werden. Sie dienen der Stütze und als zusätzliche Auflage für breitere Boxen.
- Die Seiten- und Mittelteile sind standardmäßig mit Niveau-Stellfüßen ausgerüstet. Damit kann man die Boxenkombination ausnivellieren.
- Kleinere Kombinationen können mit Lenkrollen (4) ausgerüstet werden. Ab 180 cm Breite sind Lenkrollen nicht mehr möglich.
- Die Tierboxen werden einfach auf die Querstreben des Gestells aufgesetzt (nicht verschraubt) und können so jederzeit ohne Werkzeug auch mal aus dem Gestell entnommen werden (sofern nicht weitergehend in eine Wand eingebaut). Ein speziell dafür angebrachter Aluminium-Winkel am Boxenboden, welcher genau hinter die hintere Querstrebe zu liegen kommt, hält die Box auf dem Gestell und verhindert ein „nach vorne Rutschen“.
- Im Unterschied dazu sind die Boxen der Easy-Boxenkombination fix auf einem Bodenrahmen und untereinander verschraubt und bilden eine feste Einheit. Die easy Tierboxenkombination kann deshalb nicht demontiert werden.



Generelle Empfehlung:

Montieren und demonstrieren Sie die Tierboxen bzw. deren Gestelle nur, wenn Sie über die nötigen handwerklichen Fachkenntnisse und/oder Erfahrungen verfügen. Wir übernehmen keine Haftung für Schäden, die durch unsachgemäße Montage / Demontage oder andere eigenmächtige handwerkliche Eingriffe und Änderungen zurückzuführen sind.

select Sauerstoffboxen

Diese nur als Typ 1 erhältliche Tierbox weist eine Polycarbonattüre mit integrierter Temperaturanzeige und 1 Schlauchnippel für Anschluss eines Sauerstoffschlauches auf. Als Option ist anstelle des Nippels eine Rectus-Verchlusskupplung und weiteres Zubehör erhältlich. Die Türe schliesst nicht dicht und durch den feinen Spalt zwischen Türenrand und Boxenkörper kann immer Luft aus dem Käfiginnern entweichen. **ACHTUNG:** Es besteht keine kontrollierte und gesteuerte Sauerstoffzugabe. Für die Sauerstoffzuführung und Regelung ist allein der Nutzer dieser Box verantwortlich.



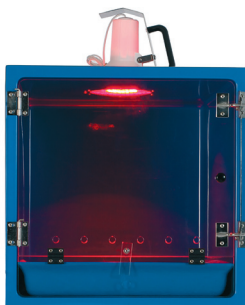
select Vogelboxen

Die Käfigtypen 1, 2 und 3 sind als Vogelboxen erhältlich. Als Besonderheit weisen sie eine Gittertüre mit integrierter Klappe im unteren Türeil auf. Wenn diese Klappe entriegelt und angehoben wird, kann durch die entstehende Öffnung die als Option erhältliche Sandschale entnommen oder eingeführt werden. Weiter sind im Boxeninnern 2 Vogelstangen aus Hartholz integriert (rechteckig und an den Kanten leicht abgeflacht). Diese gehören zum Lieferumfang der Vogelbox und können bei Bedarf ganz einfach entfernt werden. Die Halterungen für die Vogelstangen lassen sich nicht entfernen.



select Reptilienboxen

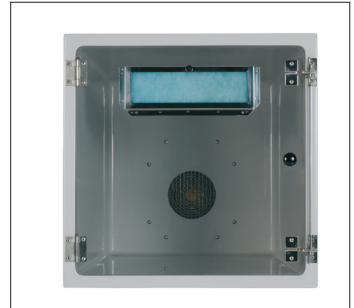
Die Reptilienboxen Typ 1, 2 oder 3 sind mit Gittertüren oder Polycarbonattüren mit Öffnungen für Luftzufuhr und Zirkulation erhältlich. Diese Türen weisen praktische Klappöffnungen für die Einführung oder Entnahme einer optionalen Sandschale auf. In der Decke der Box befindet sich eine vergitterte Öffnung mit Deckel, welcher entfernt werden kann. Optional ist dazu eine spezielle Halterung für eine Infrarot Wärmelampe erhältlich.



select Isolationsboxen

Die Isolationsbox ist als Typ, 1, 2 oder 3 erhältlich. Diese Boxen sind einzeln und autonom belüftet und weisen einen Grobstaubfilter (in die Polycarbonattüre integriert) und einen HEPA-Filter mit Saug-Gebläse (integriert in Rückwand) auf. Die Türe schliesst nicht ganz dicht und das Saug-Gebläse saugt Raumluft über den Vorfilter und teilweise durch den feinen Spalt zwischen Türe und Boxenkörper an. Diese Luft tritt nach dem HEPA-Filter (Absolut-Filter) wieder in den Raum aus. Sie ist dann weitgehend steril und allfällige Keime und Parasiten des im Käfig befindlichen Vogels/Tieres bleiben somit im Filter hängen und können die Raumluft nicht kontaminieren. Dadurch werden auch andere im selben Raum befindliche Vögel/Tiere nicht von solchen Keimen und Parasiten eines anderen Vogels/Tieres befallen. Voraussetzung: alle andern im gleichen Raum befindlichen Vögel/Tiere befinden sich ebenfalls in solchen Isolationskäfigen. Im Käfiginnern herrscht ständig ein leichter Unterdruck, sodass keine Keime und Parasiten durch den Türspalt oder den in der Türe integrierten Grobstaubfilter in den Raum gelangen können (solange das Saug-Gebläse am Strom angeschlossen ist).

Der Grobstaubfilter sollte wöchentlich ersetzt werden, wobei der „alte“ Filter abgesaugt und allenfalls auch mal ausgewaschen werden kann. Er ist dann 2 – 3 weitere Male verwendbar. Der HEPA-Filter sollte zwingend alle 12 Monate ersetzt werden.



Kontakt

Wenn Sie technische oder funktionale Probleme mit einem unserer Produkte haben oder Fragen zu Verwendung und Pflege auftauchen, lesen Sie die Bedienungs- und Pflegeanleitung. Sollte dies Ihr Problem nicht lösen bzw. Ihre Frage nicht beantworten, können Sie sich gerne an uns wenden, oder direkt an Ihren Fachhändler, bei dem Sie das Produkt erworben haben!

indulab-vet ag
Haagerstrasse 59
CH-9473 Gams
Schweiz

Ihr Fachhändler:

info@indulab-vet.ch
T: +41 (0)81 750 39 90
www.indulab-vet.ch