

**DER STRESS IST EINER DER HÄUFIGSTEN
TODESURSACHEN, VERMEIDEN SIE
DIESEN FAKTOR !**



Die Stressfaktoren für ein Tier wie Reptilien und Amphibien sind zahlreich. Einer dieser Faktoren ist der plötzliche Wechsel der Klimakonditionen.

Die Entwickler von TERRA by TechnoKiss, die ebenfalls Tierliebhaber sind, haben an einer Lösung gearbeitet :

**DER KLIMAREGLER TERRA FÜR TERRARIEN,
VIVARIEN UND INNENGEWÄCHSHÄUSER**

TERRA by TechnoKiss wurde entwickelt, damit die Klimabedingungen auf sachte und milde Art angepasst werden.

Dies vermeidet, dass Ihr Haustier gestresst wird und Zeit hat, sich an die Klimabedingungen anzupassen.

Es wurde natürlich auch daran gedacht, dass die Tages- und Nachtschwankungen des Klimas ganz sachte und milde angepasst werden.



**TERRA BY TECHNOKISS
EIN RICHTIGER TERRARIUM COMPUTER !**

Terra by TechnoKiss ist vielerlei !
Wie zum Beispiel :

- Vorgespeicherte Klimabedingungen
- Verwaltung der Jahreszeiten
- Tägliche Berechnung des Tages Auf- und Untergang
- Analyse der Klimabedürfnisse
- Hygrometrischer Regler
- Thermischer Regler
- Lüftungs-Manager
- Intelligente Timer
- Energiesparer
- Life Guard
- Garantierter Zeitgewinn



Um Ideale Umweltbedingungen herzustellen, empfehlen wir Ihnen mindestens die folgenden Zusatzgeräte zuzüglich zum mitgelieferten Ventilator zu benutzen. Diese Geräte können in den meisten Tierhandlungen erworben werden. Alle Marken kommen in Frage, da nur die Stromzufuhr mit der Zentralen Einheit verbunden wird.



**Klimaregler
für Terrarien und
Innengewächshäuser**



DENKEN SIE AN IHR TIER UND VERBRINGEN SIE MEHR ZEIT MIT IHM

Sobald Sie die Verantwortung eines Tieres übernehmen, wie zum Beispiel Reptilien oder Amphibien, dann übernehmen Sie auch die Verantwortung eine passende Umgebung zu schaffen.

Es ist nicht immer einfach die Klimabedingungen zu erstellen, sei es eines Wüstengebietes oder Regenwaldes herzustellen und dabei noch an die Sonnenscheindauer und an die Jahreszeiten zu denken.

Die Entwickler von TERRA by TechnoKiss, die ebenfalls leidenschaftliche Tierhalter sind, haben an einer Lösung gearbeitet :

LA GESTION AUTONOME DU CLIMAT

Jedes an TERRA by TechnoKiss angeschlossene Gerät wird dazu benutzt, die geeigneten und gewünschten Klimabedingungen herzustellen.

Sie können sich also vollständig auf Ihr Haustier konzentrieren.



DIE AM HÄUFIGSTEN BENUTZTEN KLIMABEDINGUNGEN BEREITS VORHANDEN

Es ist nicht gerade einfach die genauen Klimabedingungen eines Tieres herauszufinden, ausser man verbringt mehrere Monate mit ihnen, in ihrem natürlichen Lebensraum.

Ganz bewusst haben wir mehrere Experten auf dem Gebiet der Reptilien, Amphibien und Pflanzen zusammengeführt.

Ihr Fachwissen hat es ermöglicht, dass unsere Entwickler eine praktische Hilfe zur Verfügung stellen können :

VORGESPEICHERTE KLIMABEDINGUNGEN VON ÜBER 100 TIEREN SIND BEREITS ENTHALTEN

Sie kennen Ihr Tier am besten und können sein Verhalten beobachten. Aus diesem Grund haben unserer Entwickler auch vorgesehen, dass alle vorgespeicherten Parameter auch Manuel abgeändert werden können.

Dabei ist auch nicht zu vergessen, dass die Parameter auch KOMPLET durch den Benutzer eingegeben werden können, ohne über eine vorgespeicherte Liste auswählen zu müssen. TERRA by TechnoKiss passt sich Ihren Bedürfnissen an !

ECHTZEIT

Reagiert und korrigiert das Klima im Terrarium in Echtzeit entsprechend dem gemessenen Parameter.

ERSPARNISSE

TERRA by TechnoKiss setzt die angeschlossenen Geräte nur dann in Gang, wenn diese auch benötigt werden.

Sein Eigenverbrauch ist des Weiteren minimal :
3.5W



GENAUIGKEIT

Die Wärmesensoren werden auf 0.5°C genau und die Feuchtigkeitssensoren auf 3% RF genau garantiert. Ihre Einstellungen werden also genauestens befolgt.

SPEICHER

Ihre Einstellungen werden auch bei Stromausfall erhalten bleiben. Dies wird durch einen EEPROM Speicher garantiert.



KOMPATIBILITÄT

Mit allen Geräteherstellern, wie z.B. Heizmatten, Heizkabel, Heizsteine, Foggern, Regenanlagen, Lichtquellen aller Art, und noch vieles mehr. Nur die Stromverbindung ist von entscheidender Bedeutung.