

Lygodactylus kimhowelli



Schutzstatus:	Nicht geschützt
Verbreitung:	Endemisch in Tansania, von Tanga bis zur kenianischen Grenze
Lebensraum:	Küstenwald, baumbewohnend, Sonnenliebend
Größe:	ca. 9cm
Lebenserwartung:	5-7 Jahre
Fortpflanzung:	Legen bis zu 6x pro Jahr Doppeleier, Zeitigungsdauer bei 28°C etwa 60-70 Tage.
Temperatur:	zwischen 25-28 °C, lokale Erwärmung bis 40 °C. Nachtabsenkung auf 20-23 °C.
Luftfeuchtigkeit:	Tagsüber 60-70%, Nachts 80-90%
Beleuchtung:	Tageslichtleuchtstoffröhren, gegebenenfalls UV Röhren. Für ausreichende UV Strahlung empfehlen sich UV Strahler oder UV Kompaktlampen. Spotstrahler für die Schaffung lokaler Wärmepunkte. Art benötigt eine hohe Lichtintensität.
Bodengrund:	Spielt eine untergeordnete Rolle, da die Tiere Baumbewohner sind und sich nicht auf dem Boden aufhalten. Pinie, Kokosfaser, Erde
Einrichtung:	Reichliche Bepflanzung z.B. Sansevieria (wird gerne als Schlafstätte und zur Eiablage genutzt), Tillandsien, Bromelien, Dieffenbachia, Orchideen, Farne, Efeutute Bambusstangen (senkrecht und waagrecht angebracht) sind ein muss!
Terrariengröße:	Mindestanforderung 30x40x40cm für ein Paar. Sehr aktive Art, ein größeres Terrarium ist besser.
Futter:	Insekten (z. B. Grillen, kleinere Heuschrecken, Schaben, Zoophobas, Wachsmotten, etc.), Fruchtbrei. Regelmäßige Mineralien- und Vitaminzugaben sind unerlässlich.
Bemerkungen:	Können gut Paarweise, bei ausreichend grossem Terrarium und Versteckmöglichkeiten in kleineren Gruppen gepflegt werden (z. B. 1 Männchen mit 2-4 Weibchen). Männchen niemals zusammen halten.