

STARTER KIT



Exo Terra® Reptile Dome – 21 cm / 8" (up to 160W) (PT2349)
Exo Terra® Solar Glo 125W (PT2192)
Exo Terra® Light Bracket (PT2223)
Exo Terra® Terrarium Thermometer (PT2455)
Exo Terra® Sand Mat Large – 88cm x 43cm / 24.6" x 16.9" (PT2569)
Exo Terra® Water Dish Medium (PT2802)



Care Sheet

The Bearded Dragon is a docile and “easy-to-care” for species that has been captive bred in the USA and Europe for over 30 years. The Bearded Dragon is available in it's natural color and pattern, but more and more designer color morphs are being bred, making this species attractive for both the beginning reptile enthusiast as well as for the advanced hobbyist.

Bearded Dragon facts:

Scientific name: Pogona vitticeps

Family: Bearded Dragon's belong to the family Agamidae

Distribution: Deserts & scrubland to subtropical woodlands of Central and parts of Southern Australia

Average hatching size: 3 ½ – 4 inches (8-10cm)

Average adult size: 16 – 24 inches (40-60cm)

Average life span: 8 to 12 years (some individuals even live 14+ years)

Housing: Exo Terra®'s Natural Terrarium LARGE/LOW is ideal for Bearded Dragons. Bearded Dragons are very territorial, so males should never be housed together.

Substrate: The Exo Terra® Sand Mat resembles the compacted substrate in the Bearded Dragon's natural environment.

The Sand Mat should be replaced every 3 months, or as needed. CARE TIP: the more often waste is spotted and removed, the longer the Sand Mat will last.

Decoration: Exo Terra® offers a variety of decor items for your Bearded Dragon Terrarium including; Branches, Hides & Caves, Rock Outcrops, Skulls, etc. ...

Lighting: Bearded Dragons are mainly diurnal, meaning they're only active during daylight. The Solar Glo all-in-one bulb provides optimal levels of UVA, UVB, visual light and heat to simulate a 12-hour day/night cycle.

Heating: It's best to offer your Bearded Dragons a daytime temperature gradient between 82-86°F (28-30°C) on the “cool

 Download the complete
Bearded Dragon Care Guide
on our website www.exo-terra.com

Feuille de soins

“side” of the terrarium (2/3 of the floor space) and a basking area under the Solar Glo all-in-one bulb between 95-105°F (35-40°C) (1/3 of the floor space) so they can thermoregulate their body temperature – keep the nighttime temperature at an average of 72-77°F (22-25°C). Additional heating (like the Exo Terra® Heat Cable, Terrarium Substrate Heater, Ceramic Heater, Infrared Basking Spot or Night Heat Lamp) may be necessary if temperatures fall below the recommended range.

Food: Omnivorous – meaning bearded dragons feed on both insects and vegetables/fruits – the insect/vegetable ratio in the diet of bearded dragons less than a year old should be 70% insects – 30% vegetables and while your bearded dragons grows older the ratio should change inversely proportional: for bearded dragons over 1 year old the ratio should be approx. 70% vegetables – 30% insects. In order to provide a well balanced diet, always mix Bearded Dragon Soft Pellets with the vegetables/fruits (not more than 10% fruit) to increase the amount of fiber, vitamins and minerals – always dust your feeder insects with a 1:1 mix of Exo Terra® Multivitamin and Calcium + D₃ powder supplement – feed juveniles daily and adults every other day

Watering: Always provide your Bearded Dragons with fresh, clean drinking water in the Exo Terra® medium Water Dish. Use Exo Terra® Aquatize Terrarium Water Conditioner to remove Chlorine & Chloramine as well as to neutralize heavy metals from the tap water.

Substrat : le tapis de sable Exo Terra® ressemble au substrat compacté que l'on trouve dans l'environnement naturel de l'agame barbu. Le tapis de sable doit être remplacé tous les trois mois ou au besoin. CONSEIL : plus les déchets seront retirés souvent, plus le tapis de sable durera.

Décoration : les produits Exo Terra® comprennent une variété d'ornements convenant au terrarium de votre agame barbu y compris des branches, des cachettes, des grottes, des formations rocheuses, des crânes, etc.

Éclairage : Les agames barbus sont surtout diurnes, c'est-à-dire qu'ils sont seulement actifs à la lumière du jour. L'ampoule tout-en-un Solar Glo fournit suffisamment de rayons UVA et UVB, de lumière visible et de chaleur pour reproduire un cycle de jour et de nuit de 12 heures.

Faits sur les agames barbus :

Nom scientifique : Pogona vitticeps

Famille : Agamidae

Distribution : Déserts, brousses et forêts subtropicales du centre de l'Australie et de certaines régions de l'Australie-Méridionale

Taille moyenne d'un nouveau-né : entre 8 et 10 cm (entre 3,5 et 4 po)

Taille adulte moyenne : entre 40 et 60 cm (entre 16 et 24 po)

Durée de vie moyenne : entre 8 et 12 ans (certains individus vivent même jusqu'à 14 ans et plus)

Habitat : Le Terrarium Exo Terra® grand et bas, est idéal pour les agames barbus. Les mâles en captivité ne doivent pas être placés dans un même terrarium, car ils sont très territoriaux.

Substrat : le tapis de sable Exo Terra® ressemble au substrat compacté que l'on trouve dans l'environnement naturel de l'agame barbu. Le tapis de sable doit être remplacé tous les trois mois ou au besoin. CONSEIL : plus les déchets seront retirés souvent, plus le tapis de sable durera.

Décoration : les produits Exo Terra® comprennent une variété d'ornements convenant au terrarium de votre agame barbu y compris des branches, des cachettes, des grottes, des formations rocheuses, des crânes, etc.

Éclairage : Les agames barbus sont surtout diurnes, c'est-à-dire qu'ils sont seulement actifs à la lumière du jour. L'ampoule tout-en-un Solar Glo fournit suffisamment de rayons UVA et UVB, de lumière visible et de chaleur pour reproduire un cycle de jour et de nuit de 12 heures.

Hoja de cuidado

La Pogona es una especie dócil y “fácil de cuidar” que ha sido criada en cautividad en los EE.UU. y Europa durante más de 30 años. La Pogona está disponible en su color y patrón, natural pero cada vez se crean más y más morfos de otros colores, haciendo esta especie atractiva tanto para los entusiastas de reptiles principiantes como para el aficionado avanzado.

Datos de Serpientes:

Nombre científico: Pogona vitticeps

Familia: La Pogona pertenece a la familia Agamidae

Distribución: Desiertos y matorrales, bosques subtropicales de América Central y partes del sur de Australia

Tamaño medio de las crías: 8-10 cm (3 ½ – 4 pulgadas)

Tamaño medio de adultos: 40-60 cm (16 a 24 pulgadas)

Promedio de vida: de 8 a 12 años (algunos individuos incluso viven más de 14 años)

Vivienda: El Natural Terrarium Exo Terra® GRANDE/ BAJO es ideal para las Pogonas. Las Pogonas son muy territoriales, por lo que los machos nunca deben vivir juntos.

Sustrato: El Exo Terra® Sand Mat imita el sustrato compactado en el entorno natural de las Pogonas. El Sand Mat debe cambiarse cada 3 meses, o según se necesite.

CONSEJO DE CUIDADO: si se limpian los desperdicios cuando aparecen, el Sand Mat durará más tiempo.

Decoración: Exo Terra® ofrece una variedad de artículos de decoración para el territorio de tu Pogona incluyendo: ramas, escondites y cuevas, afloramientos rocosos, calaveras, etc.

Iluminación: Las Pogonas son principalmente diurnas, lo que significa que solo son activas durante el día. La bombilla Solar Glo todo-en-uno ofrece niveles óptimos de rayos UVA, UVB, luz visible y calor para simular un ciclo de día/noche de 12 horas.

Calefacción: Lo mejor es ofrecerle a tu Pogona un gradiente de temperatura durante el día entre 28-30 ° C (82 a 86 ° F) en el “lado fresco” del terrario (2/3 de la superficie) y un área caliente bajo la bombilla Solar Glo todo-en-uno entre 35-40 ° C (95 a 105 ° F) (1/3 de la superficie) para que puedan regular su temperatura corporal – mantén la temperatura durante la noche en un promedio de 22 a 25 ° C (72 a 77 ° F). Puede ser necesaria calefacción adicional (como el Exo Terra® Heat Cable, Sustrato Calentador para Terrario, Emisor Térmico de Cerámica, el Luz Solar Infrarroja o Lámpara de Calor Nocturna) si las temperaturas caen por debajo de los límites recomendados.

Comida: Omnívoro – lo que significa que las Pogonas se alimentan tanto de insectos como de vegetales/frutas – la relación insectos/vegetales en la dieta de las Pogonas

vegtables y a medida q la Pogona crece la relación debe cambiar inversamente proporcional: para las Pogonas de más de 1 año de edad la proporción debe ser de aprox. 70% de vegetales – 30% insectos. Con el fin de proporcionar una dieta bien equilibrada, siempre debes mezclar los Bearded Dragon Soft Pellets con los vegetales / frutas (no más de 10% de fruta) para aumentar la cantidad de fibra, vitaminas y minerales – siempre espolvorear los insectos de alimentación con una mezcla 1:1 del suplemento en polvo Exo Terra® Multivitaminas y Calcio + D₃ – alimenta a los juveniles a diario y a los adultos cada dos días

Agua: Las Pogonas siempre deben tener acceso todos los días a agua limpia y potable en el Exo Terra® Water Dish mediano.

Usa el Acondicionador para Agua de Terrario Exo Terra® Aquatize para eliminar cloro y cloramina así como para neutralizar metales pesados del agua del grifo.

 Download the complete
Bearded Dragon Care Guide
on our website www.exo-terra.com



Téléchargez le Guide de soins pour agames barbus intégral à partir de notre site Web www.exo-terra.com



Descarga la Guía de Cuidado completa de la Pogona en nuestra página web www.exo-terra.com

PT3836
Printed in China
 www.hagen.com

 www.exo-terra.com