

TRIXIE



(DE) Hinweis:
Das Heizkabel kann unter oder im Terrarium verlegt werden. Es ist so zu installieren, dass es nicht durch Tiere oder Gegenstände erreicht oder beschädigt werden kann.

(EN) Note:
The heating cable can be placed in or under the terrarium. It has to be installed in such way that it cannot be reached or damaged by any animals or objects.

(FR) Conseil à suivre:
Le câble chauffant peut être placé en dessous ou à l'intérieur du terrarium. Il doit être installé dans un endroit sûr, hors de portée d'animaux ou d'objets pouvant endommager le câble.

Installationsbeispiel/Example of Installation

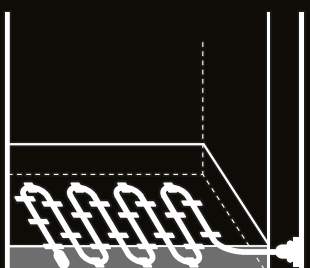
(DE) Bei Verwendung unter dem Terrarium müssen mindestens 10 mm Abstand zum Terrarium eingehalten werden, um den Wärmetausch zu gewährleisten.

(EN) For the use underneath a terrarium, a minimum safe distance of 10 mm must be maintained, to ensure heat exchange.

(FR) Pour une utilisation sous un terrarium, la distance de sécurité minimum de 10 mm doit être respectée, pour assurer l'échange de chaleur.

(IT) Se il cavo riscaldante viene utilizzato sotto al terrario, mantenere una distanza minima di sicurezza di 10 mm per garantire lo scambio di calore.

(ES) Para su uso debajo del terrario, debe existir una distancia mínima de seguridad de 10 mm para asegurar el flujo de calor.



(NL) Voor het gebruik onder een terrarium, moet er en minimale afstand van 10 mm worden gehandhaafd, zodat er ruimte is voor warmte-uitwisseling.

(IT) Cavo riscaldante per terrari

- fonte ideale di calore per soddisfare le esigenze degli abitanti dei terrari
- favorisce il benessere e facilita la digestione
- più di un terrario può essere riscaldato dallo stesso cavo, dipende dalla misura e dalla superficie
- facile da installare
- in silicone

Si prega di attenersi alle istruzioni indicate.

(ES) Cable Calentador para terrarios

- fuente térmica para terrarios
- estimula el metabolismo y el bienestar de las mascotas
- un cable puede suministrar calor a varios terrarios a la vez, en base a tamaño y distancias
- instalación simple
- silicona

Por favor, siga las instrucciones que se incluyen.

(NL) Verwarmingskabel voor terrariums

- ideale warmtebron voor de optimale verzorging van terrariumdieren
- bevordert het welzijn en ondersteunt het spijsverteringsproces
- afhankelijk van de grootte en opstelling van het terrarium kunnen meerdere terrariums worden verwarmd
- eenvoudig te installeren
- siliconen

Gelieve bijgevoegde instructies te volgen.

TRIXIE

REPTILAND

Heizkabel

für Terrarien

(EN) Heating Cable



50W

50W

7,00 m

(DE) Heizkabel für Terrarien

- ideale Wärmequelle zur optimalen Versorgung von Terrarianten
- fördert das Wohlbefinden und unterstützt den Verdauungsprozess
- je nach Größe und Stellfläche der Terrarien können mehrere Terrarien durch ein Heizkabel mit Wärme versorgt werden
- einfache Installation
- Silikon

Bitte beachten Sie die beiliegende Gebrauchsinformation.

(EN) Heating Cable for terrariums

- ideal source of warmth for an optimal supply to terrarium inhabitants
- encourages the well-being and supports digestion
- more than one terrarium can be supplied with the warmth from one heating cable, depending on the size and surface area of the terrariums
- easy to install
- silicone

Please follow the instructions included.

(FR) Câble chauffant pour terrarium

- source de chaleur idéale pour les animaux de terrarium
- provoque le bien-être et favorise le processus de digestion
- permet l'alimentation en chaleur de plusieurs terrariums par le biais du câble chauffant, dépend de la grandeur et de la surface du terrarium
- installation facile
- en silicone

Veuillez suivre les conseils d'utilisation ci-inclus.

REPTILAND

Heizkabel

für Terrarien

(EN) Heating Cable

(FR) Câble chauffant

(IT) Cavo riscaldante

(ES) Cable Calentador

(NL) Verwarmingskabel

#76082



77975
4 011905 760827
Made in China



PAP21



CE UK
CA

TRIXIE Heimtierbedarf · Industriestraße 32
24963 Tarp · GERMANY · www.trixie.de

TRIXIE UK PET PROD, 4 Littleworth Road,
Benson, Wallingford, OX10 6LY

BxHxT: ca. 102 x 178 x 48 mm