

TRIXIE



Unterstand und Liegeplatz

17 x 17 cm

DE Unterstand und Liegeplatz

- optimale Rückzugsmöglichkeit
- erhöhter Liegeplatz
- für die Gestaltung einer tierechten Umwelt
- mit Schraubbefestigung
- Naturholz

EN Shelter and Platform

- ideal place to retreat
- raised platform
- creates an animal-friendly living space
- with screw attachment
- natural wood

FR Abri et plateforme

- endroit idéal pour s'isoler
- plateforme surélevée
- crée un environnement accueillant pour l'animal
- avec vis de fixation
- en bois naturel

IT Piattaforma

- luogo in cui ritirarsi
- piattaforma sopraelevata
- per creare un ambiente animal-friendly
- con fissaggio a vite
- in legno naturale

NL Afdak en Ligplaats

- optimale schuilmogelijkheid
- verhoogde ligplaats
- voor het creëren van een zo natuurlijk mogelijke leefomgeving
- met schroefbevestiging
- natuurhout

SE Skyddstak och Ligglatta

- idealisk plats för avkoppling
- upphöjd plattform
- skapar en djurvänlig miljö
- med skruvfäste
- naturträ

GA Ly og liggeplads

- optimalt tilflugssted
- forhøjet liggeplads
- for en dyrevenlig omgivelse
- med skruebeslag
- naturligt træ

ES Refugio y Plataforma

- refugio ideal
- plataforma elevada
- crea un ambiente adecuado para los animales
- con tornillería y accesorios
- madera natural

PT Abrigo e Plataforma

- ideal como esconderijo
- plataforma elevada
- cria um ambiente amigó dos animais
- com suporte de aparafusar
- madeira natural

PL Kryjówka z platformą

- Idealne miejsce na schronienie
- Wysoka platforma
- Stwarza środowisko przyjazne zwierzęciu
- Ze szrubą mocującą
- Z naturalnego drewna

CS Přístřešek a plošina

- ideální útočiště
- zvýšená plošina
- vytváří prostředí přátelské zvířatům
- s připravením na šroub
- přírodní dřevo

RU Площадка деревянная

- идеальное место для отдыха
- рельефная платформа
- для организации удобного пространства для жизни животного
- с винтовым креплением
- натуральное дерево



93901

Made in China



#62165

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