



# ZERTIFIKAT

## CERTIFICATE

Nr. / No.: ZSTS/APZE/2586

Zertifikatsinhaber: Sport-Thieme GmbH  
*Licence Holder:* Helmstedter Straße 40  
38368 Grasleben  
Deutschland

Hersteller: 400366  
*Manufacturer:*

Produkt: Sprungbretter  
*Product:*

Technische Beschreibung: siehe Seite 2  
*Technical Description:*

Prüfgrundlage: EN 913:2018+A1:2021; AfPS GS 2019:01 PAK  
*Tested in accordance with:*

Prüfbericht(e): 2022-IN-AT-TICL-M-EX-000451-MM-001  
*Test report:*

Prüfzeichen:  
*Test mark:*



Dieses Zertifikat gilt bis: 13.11.2027  
*This certificate is valid until:*

Die Zertifizierungsstelle der TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH, als von der Zentralstelle der Länder für Sicherheitstechnik (ZLS) benannte Zertifizierungsstelle, bestätigt: Die im Gesetz über die Bereitstellung von Produkten am Markt (Produktsicherheitsgesetz - ProdSG) gestellten Anforderungen werden vom oben angeführten Erzeugnis erfüllt. Der Antragsteller ist berechtigt, das genannte Produkt mit den oben abgebildeten Zeichen zu kennzeichnen.

*The Certification Body TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH, notified by the Central Authority for Safety (ZLS) confirms: The legal requirements regarding the supply of products to the market according to the Product Safety Law (ProdSG) are met by the product described above. The Applicant is authorized to assign the test marks shown above to the specified product.*

Wien , 14.11.2022  
Vienna

Dvorak, M.Sc. Andreas DI (FH)  
Zertifizierungsstelle  
*Certification Department*



**TÜV AUSTRIA**  
**SERVICES GMBH**  
Deutschstraße 10  
A-1230 Wien

Online Verification



## Sprungbretter

Material Brett: Hartholz Sperrholz mit Gummischerer  
Material Bezug: Nadelfilz mit und ohne Schaumschicht  
Material Federn: Holzfeder oder Stahlfeder  
Abmessungen Polster (LxB): 100x50 cm  
Strapazierfähiger Nadelfilzbelag (Farbe: Rot-Holz-natur)

| Art.-Nr. | Beschreibung         |
|----------|----------------------|
| 2669609  | Sprungbrett Standard |
| 2669700  | Sprungbrett Advanced |
| 2871905  | Sprungbrett Pro      |



*Dvorak*  
DI (FH) Andreas Dvorak, M.Sc.  
Zertifizierungsstelle  
Certification department