



**Zeichengenehmigungsausweis Nr.: 4207/11**  
**Mark Approval Certificate No.**

(Nur gültig mit umseitigen Bedingungen / only valid with terms and conditions overleaf)

Genehmigungsinhaber: Playparc Allwetter-Freizeit-Anlagenbau GmbH  
*Licence holder* Borlinghausen / Teutonia 9, 34439 Willebadessen

Fertigungsstätte: 10539340, 10382110  
*Manufacturing location*

| Zeichen des Antragstellers<br><i>Reference of applicant</i> | Antragsdatum<br><i>Date of application</i> | Aktenzeichen<br><i>File reference</i> | Prüfbericht<br><i>Test report</i> | Ausstellungsdatum<br><i>Date of issue</i> |
|---|--|---------------------------------------|-----------------------------------|---|
|   | 16.07.2010                                 | 35109107/10                           | 9107/10/05                        | 08.11.2011                                |

Prüfzeichen (Test mark):



Erzeugnis: **Spielplatzgeräte**  
*Product* **Kletter- und Balanciergeräte, Art.-Nr. n.:**  
05.03.xyz 05.04.xyz 05.05.xyz 05.06.xyz  
05.08.xyz 05.09.xyz 05.10.xyz 05.20.xyz  
06.01.xyz 06.02.xyz 06.04.yxz 07.04.xyz  
12.02.xyz 12.05.xyz 40.05.xyz 40.12.xyz  
weitere Angaben siehe Anlage 1

Technische Beschreibung: siehe Anlage 1  
*Technical description*

Prüfgrundlagen: DIN EN 1176-1:2008-08  
*Testing fundamentals*

Die Prüfstelle für Gerätesicherheit der TÜV Thüringen Anlagentechnik GmbH & Co. KG, als vom Bundesminister für Arbeit und Sozialordnung benannte Zertifizierungsstelle für technische Arbeitsmittel mit den angeschlossenen Prüflaboratorien, bestätigt: Die im Gesetz über technische Arbeitsmittel und Verbraucherprodukte (Geräte- und Produktsicherheitsgesetz – GPSG) – in der ab 01.05.2004 geltenden Fassung – gestellten Anforderungen werden von dem oben aufgeführten Erzeugnis erfüllt. Die Genehmigung, das GS-Zeichen gemäß den umseitig abgedruckten Bedingungen zu verwenden, wird hiermit erteilt.

*The Testing Centre for Equipment Safety of TÜV Thüringen Anlagentechnik GmbH & Co. KG, designated as a certification body for technical equipment by the Federal Minister for Labour and Social Affairs, together with its associated testing laboratories, hereby confirms that the product itemised above fulfils the specifications as laid down in the current version of the Act on Technical Equipment and Consumer Products valid as of 01.05.2004. Permission to use the Test Mark in accordance with the conditions of the contract printed overleaf is hereby granted.*

Dieser Ausweis gilt bis zum 31. Oktober 2016

*This certificate is valid until 31. October 2016*

Eine Veröffentlichung dieses Zertifikates ist ohne schriftliche Genehmigung der Prüfstelle nicht gestattet.  
*The publishing of that certificate needs the written approval of the testing centre.*

Prüfstelle für Gerätesicherheit  
*Testing Centre for Equipment Safety*

Dieser Ausweis besteht aus / *This certificate consists of:*  
1 Blatt / 1 sheet  
1 Anlage Seite 1 – 3 / 1 annex sheet 1 - 3

*I. Vogel*

Technische Beschreibung:

**Kletter- und Balanciergeräte**

| Art.-Nr.  | Modellbezeichnung  | Hauptabmaße   |
|-----------|--|---------------|
| 05.03.050 | Kletterpyramide, Rundholz                                    | 2,10 x 2,10m  |
| 05.04.100 | Sprossenwand, Holz mit Recks                                 | 4,10 x 0,14m  |
| 05.05.910 | Kletter-Hangel-Turn-Kombination „Mini“                       | 8,50 x 1,50m  |
| 05.06.130 | Netzwand, Holz   | 2,50 x 0,14m  |
| 05.06.140 | Netzwand, mit 2-seitig verlängertem Kopfbalken               | 4,50 x 0,14m  |
| 05.09.375 | Turn-Kletterkombination Metall verz.                         | 6,10 x 1,15m  |
| 05.08.185 | Kletterkombi   | 3,45 x 2,55m  |
| 05.09.195 | Sechseck-Klettergerät  | Ø 3,64m       |
| 05.09.196 | Sechseck-Klettergerät, lackiert                              | Ø 3,64m       |
| 05.09.200 | Kletter-Rondell  | Ø 4,65m       |
| 05.09.205 | Sechseck-Klettergerät klein                                  | Ø 2,50m       |
| 05.09.370 | Schul-Sport Kletterkombination                               | 9,43 x 2,93m  |
| 05.10.210 | Multi-Klettergerät   | 5,45 x 2,50m  |
| 05.20.200 | Free-Climbing-Kletterwände                                   | 1,25 x 2,50m  |
| 05.20.300 | Free-Climbing-Anlage mit Reck                                | 4,30 x 0,10m  |
| 05.20.310 | Free-Climbing-Anlage   | 4,60 x 1,50m  |
| 06.01.010 | Federbalancierbalken   | 4,00 x 0,14m  |
| 06.01.020 | Balancierbalken, Kantholz                                    | 4,00 x 0,10m  |
| 06.01.030 | Balancierbalken, Rundholz                                    | 4,00 x 0,14m  |
| 06.01.040 | Balancierseil 4,00 m   | 4,00 x 0,20m  |
| 06.01.045 | Slackline  | 4,00 x 0,20m  |
| 06.02.050 | Dreierbalancierbalken, Kanthölzer                            | 6 x 3 x 0,36m |
| 06.04.103 | Gummiwackelband, Metall mit Gewebeeinlage                    | 8,00 x 1,32m  |
| 06.04.105 | Gummiwackelband, Metall mit Stahleinlage                     | 8,00 x 1,32m  |
| 07.04.090 | Spielanlage „Frankfurter Platz“                              | 8,50 x 7,50m  |
| 40.05.000 | Kletterberg K2   | Ø 3,65m       |
| 40.05.010 | Kletterberg Mont Blanc                                       | Ø 3,10m       |
| 12.02.060 | Dreierreck, Holz, gerade, 4,80 m lang, Reckstangen Edelstahl | 4,10 x 0,14m  |
| 12.02.063 | Einfachreck-Holz   | 1,68 x 0,14m  |

**Serie „Safari-Parc“**

| Art.-Nr.  | Modellbezeichnung  | Hauptabmaße       |
|-----------|--|-------------------|
| 12.05.010 | Safari-Parc Federbalancierbalken                                 | 3,00 x 0,14m      |
| 12.05.015 | Safari-Parc Drehbalken   | 3,00 x 0,20m      |
| 12.05.020 | Safari-Parc Balancierbalken                                      | 3,00 x 0,14m      |
| 12.05.025 | Safari-Parc Spagatbrücke   | 3,00 x 0,60m      |
| 12.05.030 | Safari-Parc Zwischentritt  | 0,40 x 0,09m      |
| 12.05.035 | Safari Parc Affenschaukel  | 3,00 x 0,60m      |
| 12.05.040 | Safari-Parc Schwingstufen  | 3,00 x 0,40m      |
| 12.05.045 | Safari-Parc Wackelbrücke   | 3,00 x 0,90m      |
| 12.05.050 | Safari-Parc Dschungelbrücke                                      | 3,00 x 0,90m      |
| 12.05.055 | Safari Parc Indiana-Jonesbrücke                                  | 3,00 x 0,90m      |
| 12.05.060 | Safari-Parc Quatermain-Brücke                                    | 3,00 x 0,90m      |
| 12.05.065 | Safari-Parc Sprossenleiterbrücke                                 | 3,00 x 0,40m      |
| 12.05.070 | Safari-Parc Kettenschlaufenbrücke                                | 3,00 x 0,90m      |
| 12.05.075 | Hangelseilstrecke  | 3,00 x 0,40m      |
| 12.05.080 | Freeclimbingwand   | 3,00 x 0,14m      |
| 12.05.085 | Federplatte  | Ø 0,40m           |
| 12.05.090 | Stelzenlauf  | 1,50 x 0,90m      |
| 12.05.150 | Safari-Parcours 5-teilig (mit Dreiecksverbindungsnetz 12.05.100) | 2,80 x 2,50m Netz |
| 12.05.105 | Federbrettwelle  | 6,00 x 0,20m      |
| 12.05.110 | Kriechröhre  | 2,50 x 1,00m      |

*l. Vogel*

**Serie „Fun-Run“**

| Art.-Nr.  | Modellbezeichnung             | Hauptabmaße  |
|-----------|-------------------------------|--------------|
| 40.12.560 | Alpenpaß                      | 3,14 x 1,16m |
| 40.12.561 | Drehbalken                    | 2,16 x 0,16m |
| 40.12.562 | Trimm-Trommel                 | 1,40 x 1,13m |
| 40.12.563 | Yeti-Pfad                     | 3,50 x 1,71m |
| 40.12.564 | Blitz-Jongleur                | 3,00 x 0,15m |
| 40.12.565 | Stepping                      | 1,00 x 0,33m |
| 40.12.566 | Snowboard verzinkt            | 1,03 x 1,20m |
| 40.12.567 | Schritt für Schritt           | 2,36 x 0,86m |
| 40.12.568 | Plankenlauf                   | 3,08 x 0,83m |
| 40.12.574 | Catwalk                       | 2,36 x 0,86m |
| 40.12.575 | Balkenbrücke                  | 2,36 x 0,86m |
| 40.12.577 | Slalombrücke                  | 3,00 x 0,15m |
| 40.12.578 | Seilbrücke verzinkt           | 3,75 x 0,08m |
| 40.12.579 | Balancier-Seilbrücke verzinkt | 3,75 x 0,08m |

Weitere technische Daten:

Kletterpyramide, Rundholz

- Konstruktion aus zylindrisch gefrästen Rundhölzern

Sprossenwand

- Es werden Eschensprossen verwendet
- Reckstangen sind aus Edelstahl

Kletter-Hangel-Turn-Kombination

- Strickleiter und Netz sind aus Stahltau
- Reckstangen werden aus V2A Stahl hergestellt

Schul-Sport Kletterkombination

- Rutschstangen aus Edelstahl
- Kletternetz aus Stahltau gefertigt

Multi-Klettergerät

- besteht aus zylindrisch gefrästen Rundhölzern
- Netz und Strickleiter sind aus Stahltau, die Rutschstangen bestehen aus Edelstahl

Free-Climbing-Kletterwände

- Kletterwand besteht aus 21mm dicken Holzlaminat
- Standpfosten sind verzinkt
- Recks sind aus Edelstahl gefertigt

Balancierbalken, Kantholz

- Balken besteht aus kerngetrennten und kesseldruckimprägnierten Kantholz

Balancierbalken, Rundholz

- Balken besteht aus kerngetrennten Rundholz

Balancierseil 4,00 m

- wird incl. Betonplatte ( 4,00 x 0,50 x 0,15m) ausgeliefert

Gummiwackelband

- Standpfosten sind aus verzinktem Stahl
- Wackelband besteht aus Gummi mit Gewebe- oder Stahleinlage

Spielanlage „Frankfurter Platz“

- Spielgerät besteht aus zylindrisch gefrästen Rundhölzern
- Reckstangen sind aus Edelstahl gefertigt

Safari-Parc

- Alle Geräte sind mit Pfostenschuhen ausgestattet
- Alle Hölzer sind gehobelt, kerngetrennt und kesseldruckimprägniert
- bewegliche Teile sind an feuerverzinkten Ketten befestigt

*l. Vogel*

Kletterberg K2

- Kletterberg besteht vollständig aus verzinktem und pulverbeschichtetem Stahl

Serie „Fun-Run“

- Geräte bestehen aus feuerverzinkten Stahlrohren

Dreierreck und Einfachreck

- äußere Standhölzer bestehen aus kerngetrenntem Rundholz
- Reckstangen sind aus Edelstahl gefertigt

*1. Vogel*