



ZERTIFIKAT



Zertifikatsnummer.: TA 20 225 22-00006

Produkt:	Spielplatzgeräte	Antragsteller:	OBRA-Design Ing. Philipp GmbH & Co. KG 4872 Neukirchen an der Vöckla
Type:	siehe Anhang	Fertigungsstätte:	OBRA-Design Ing. Philipp GmbH & Co. KG 4872 Neukirchen an der Vöckla
Prüfgrundlagen:	ÖNORM EN 1176-1:2017 Konstruktion und Ausführung *) Geprüft wurden teilweise nur Einzelelemente. Bei Zusammenbau mit anderen Teilen bzw. Aufstellung am Spielplatz, sind die gültigen Vorschriften und Normen zu beachten.		
Bemerkungen:	Installation, Inspektion, Wartung und Betrieb gemäß EN 1176-7		
Prüfbericht(e):	SF PB 22-006		

Hiermit bescheinigt die Zertifizierungsstelle der TÜV AUSTRIA CERT GMBH, dass das oben angeführte Produkt den Anforderungen entspricht und daher vom Antragsteller mit dem nachstehend abgebildeten TÜV AUSTRIA-Zertifiziert-Zeichen versehen werden kann. Die Zertifizierungsstelle der TÜV AUSTRIA CERT GMBH führt zur wiederkehrenden Überwachung des Produktes Maßnahmen durch.



Mit dem abgebildeten Zeichen darf nur das oben angeführte Produkt versehen werden, solange die Prüf- und Zertifizierungsbedingungen der vertraglichen Grundlagen der Zertifizierungsstelle der TÜV AUSTRIA CERT GMBH erfüllt werden.

Dieses Zertifikat kann bei Nichteinhaltung der vertraglichen Grundlagen der Prüf- und Zertifizierungsbedingungen von der Zertifizierungsstelle der TÜV AUSTRIA CERT GMBH für ungültig erklärt bzw. zurückgezogen werden.

30.11.2022
Datum der Ausstellung



Zertifizierungsstelle

29.11.2024
Ende der Gültigkeit



„Auszugsweise Vervielfältigung nur mit Genehmigung der TÜV AUSTRIA CERT GMBH gestattet“
„The duplication of this document in parts is subject to the approval by TÜV AUSTRIA CERT GMBH“

Artikel-Nr.:	Spielgerät:	Prüfgrundlagen
76200	Kriechtunnel aus glasfaserverstärktem Polyester (PF-UP) *	ÖNORM EN 1176-1
76201	Kriechtunnel aus Polypropylen *	ÖNORM EN 1176-1
76202	Portal für GF-UP-Kriechtunnel *	ÖNORM EN 1176-1
76203	Portal für PP-Kriechtunnel *	ÖNORM EN 1176-1