

ZERTIFIKAT

Zertifikatsnummer.: TA 20 225 08-00069V5



Produkt:	Spielplatzgeräte	Antragsteller:	Ing. Philipp GmbH & Co.KG Obra-Design 4872 Neukirchen/Vöckla
Type:	siehe Anhang	Fertigungsstätte:	Ing. Philipp GmbH & Co.KG Obra-Design 4872 Neukirchen/Vöckla
Technische Angaben:	Spielplatzgeräte		
Prüfgrundlagen:	ÖNORM EN 1176-1:2017 Konstruktion und Ausführung ÖNORM EN 1176-3:2017		
Bemerkungen:	Installation, Inspektion, Wartung und Betrieb gemäß EN 1176-7		
Prüfbericht(e):	FT 10-00128V5		

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.

30.09.2019
Datum der Ausstellung



Zertifizierungsbeauftragter

29.09.2021
Ende der Gültigkeit

Online Verification



www.tuv.at/certcheck

„Auszugsweise Vervielfältigung nur mit Genehmigung der TÜV AUSTRIA CERT GMBH gestattet“

Prüfgegenstand: Spielplatzgeräte, o.R. = ohne Rutsche

Bezeichnung	Art.-Nr.	Prüfgrundlagen
Abenteuer Spielanlagen		
Tower	35055 o.R.	ÖNORM EN 1176-1:2017 ÖNORM EN 1176-3:2017
Tower, Lärche natur	35055 N o.R.	ÖNORM EN 1176-1:2017 ÖNORM EN 1176-3:2017

obra mini		
Obra mini Zweiturmkombi	41615	ÖNORM EN 1176-1:2017 ÖNORM EN 1176-3:2017
obra mini Skyline	41705	ÖNORM EN 1176-1:2017 ÖNORM EN 1176-3:2017

Schaukeln und Klettergeräte		
Kletter-Reihe	48120	ÖNORM EN 1176-1:2017

Einturmanlagen		
Turmanlage Carlo	51035	ÖNORM EN 1176-1:2017
Klettern und Rutschen	51036 o.R.	ÖNORM EN 1176-1:2017 ÖNORM EN 1176-3:2017

Drei- und Vierturmanlagen		
Turmanlage Schorndorf	54000 o.R.	ÖNORM EN 1176-1:2017 ÖNORM EN 1176-3:2017

Wegbegleitendes Spiel		
Balancier-Brücken-Kombi	65180	ÖNORM EN 1176-1:2017

Kleinkinderbereich		
Podesthaus ohne Rutsche	76220 o.R.	ÖNORM EN 1176-1:2017 ÖNORM EN 1176-3:2017
Podesthaus, Lärche natur, ohne Rutsche	76220N o.R.	ÖNORM EN 1176-1:2017 ÖNORM EN 1176-3:2017
Jägerstand	76560	ÖNORM EN 1176-1:2017
Jägerstand, Lärche natur	76560N	ÖNORM EN 1176-1:2017
Seeschlange, Holz	77005	ÖNORM EN 1176-1:2017
Seeschlange, Robinie	R7706	ÖNORM EN 1176-1:2017