

Technischer Bericht / Test Report 028-511860-031/2917  
Revision 1  
Vom 12.01.2011



Product Service

**Mehr Sicherheit.  
Mehr Wert.**

Auftraggeber  
Client: Lappset Group OY,  
SF 96101 Rovaniemi  
P.O. Box 8146

Bestellzeichen  
Ordered by: Margit Piigli

Bestelldatum  
Date: 12.01.2011

Herstellungsort  
Manufactured at: wie oben /as above

Gegenstand der  
Begutachtung  
Test subject: CLOXX Nr. Q03537  
Bedarfsfläche / Area L 1101 cm, B 1064 cm, H 354 cm  
Climbing frame, 2 tube slides, tunnel,

Prüfspezifikation  
Test specifications: EN 1176-1:2008  
EN 1176-3:2008

Aufgabe der Begutachtung  
Purpose of  
examination: Überprüfung der Planungsunterlagen auf Übereinstimmung mit  
den oben angeführten Normen  
Review of the design drawings against compliance to the relevant  
standards

Prüfergebnis  
Testresult: Die Planungsunterlagen weisen keine Abweichungen zu den oben  
angeführten Normen auf.  
The design of the playground equipment complies to the standards  
mentioned above

TÜV PRODUCT SERVICE GMBH  
Mechanikprodukte, Kindersicherheit



i.A. Dipl.-Ing. (FH) Franz Danner

Dieser Technische Bericht darf nur in vollständigem Wortlaut wiedergegeben werden. Die Verwendung zu Werbezwecken bedarf der schriftlichen Genehmigung. Er enthält das Ergebnis einer einmaligen Untersuchung an dem zur Prüfung vorgelegten Erzeugnis und stellt kein allgemein gültiges Urteil über Eigenschaften aus der laufenden Fertigung dar.

This Technical Report is only allowed to be quoted in complete. Any use for advertising purposes has to be granted in writing. It contains the result of the single examination of the subject being in hand and does not represent any universally valid decision concerning the quality of any other subject of the current production

Berichtsnummer 028-511860-001/2917 Revision: 0 Seite 1 von 2	Ersteller: Dipl.-Ing.(FH) Franz Danner Erstelldatum: 12.01.2011	Telefon: + 49 (0)89 50 08 -41 84 Telefax: + 49 (0)89 50 08 - 42 39 E-Mail:franz.danner@tuev-sued.de	TÜV SÜD Product Service GmbH TÜV SÜD Gruppe Niederlassung München Ridlerstraße 65 80339 München Deutschland
--	---	---	--



Product Service

**Mehr Sicherheit.  
Mehr Wert.**

<p>Berichtsnummer 028-511860-001/2917 Revision: 0 Seite 2 von 2</p>	<p>Ersteller: Dipl.-Ing.(FH) Franz Danner Erstelldatum: 12.01.2011</p>	<p>Telefon: + 49 (0)89 50 08 -41 84 Telefax: + 49 (0)89 50 08 - 42 39 E-Mail:franz.danner@tuev-sued.de</p>	<p>TÜV SÜD Product Service GmbH TÜV SÜD Gruppe  Niederlassung München Ridlerstraße 65 80339 München Deutschland</p>
---	--	--	---