

# ZERTIFIKAT CERTIFICATE

Zertifikatsinhaber:  
Licensee:

Hailo-Werk Rudolf Loh GmbH & Co. KG  
Daimlerstraße 8  
35708 Haiger  
Germany

Produkt:  
Product:

Mehrzweckleiter (3-teilig)  
Ladder for multiple use

Handelsname(n):  
Trade name(s):

Hailo

Typ(en)/Modell(e):  
Type(s)/model(s):

Art. Nr. 9306-xxx, 9308-xxx, 9309-xxx, 9310-xxx, 9311-xxx, 9312-xxx

Technische Daten:  
Technical specifications:

Sprossenanzahl: 2x6+1x5, 2x8+1x7, 2x9+1x8, 3x10, 3x11, 3x12

DEKRA Testing and Certification GmbH erklärt hiermit, dass das oben genannte und auf der/den Folgeseite(n) spezifizierte Produkt den Anforderungen des GPSG hinsichtlich der Gewährleistung von Sicherheit und Gesundheit entspricht (§ 7 Abs. 1 Satz 2 GPSG) und auf folgender Grundlage zertifiziert worden ist:

DEKRA Testing and Certification GmbH hereby declares that the above-mentioned and on the following page(s) specified product is in conformity with the requirements of the GPSG with respect to ensuring safety and health (§ 7 Subs. 1 Sent. 2 GPSG) and has been certified on the basis of:

- **Zertifizierungsvertrag des Herstellers:** 4911002  
Certification contract of the manufacturer:
- **Inspektionen der Fertigungsstätte(n) entsprechend der ECS-Anleitung CIG 021**  
Inspections of the production location(s) according to ECS Permanent Document CIG 021
- **Typprüfung nach den Normen:** EN 131-1:2007  
Type test according to the standards: EN 131-2:2010  
EN 131-3:2007  
EK 5/AK 1-Beschlüsse in der aktuellen Fassung
- **Zusatzprüfungen entsprechend den Anforderungen des GPSG und aktuellen Rechtsverordnungen.**  
Additional examination according to the requirements of the GPSG and prevailing ordinances.
- **Prüfbericht(e)/Projektnummer(n):** 340109800-A  
Test report(s)/project number(s):

DEKRA Testing and Certification GmbH gewährt hiermit dem Zertifikatsinhaber das Recht, das GS-Zertifizierungszeichen zu führen. Das GS-Zeichen darf für die Dauer der Gültigkeit dieses Zertifikates und unter den Bedingungen des GS-Zertifizierungsvertrages auf den in diesem Zertifikat beschriebenen Produkten angebracht werden.

DEKRA Testing and Certification GmbH hereby grants to the licensee the right to use the GS certification mark. The GS mark may be applied to products as specified in this certificate for the duration of this certificate and under the conditions of the GS certification contract.

Das Zertifikat wurde herausgegeben am: 14. September 2011

This certificate was issued on:

September 14, 2011

in Dresden

in Dresden

Es wird spätestens ungültig am:

14. September 2016

oder nach Rückzug der genannten Normen

It expires at the latest on:

September 14, 2016

or after withdrawal of the mentioned standards

Die Gültigkeit kann jederzeit vorzeitig aufgehoben werden.

The validity can be terminated prematurely at any time

Zertifikats-Nr.: 4911002.11019

Certificate no.:

DEKRA Testing and Certification GmbH

*J. Marggraf*

J. Marggraf  
Zertifizierungsmanager  
Certification Manager

© Integral publication of this certificate is allowed

NOTIFIED BY  
ZENTRALSTELLE DER LÄNDER  
FÜR SICHERHEITSTECHNIK  
ZLS



Seite 1 von 2  
page 1 of 2

All testing, inspection, auditing and certification activities of the former KEMA Quality are an integral part of the DEKRA Certification Group.

DEKRA Testing and Certification GmbH Enderstraße 92 b 01277 Dresden Germany T +49 351 211 814 10 F +49 351 211 814 11  
Eingetragen Amtsgericht Dresden HRB 24464 Geschäftsführer: Gijsbertus J. Zoetbrood, Lothar Weihofen [www.dekra-certification.com](http://www.dekra-certification.com)

**BESCHREIBUNG DES ZERTIFIZIERTEN PRODUKTS**  
SPECIFICATION OF THE CERTIFIED PRODUCT

<b>Produkt:</b>	<b>Mehrzweckleiter (3-teilig)</b>
Product:	Ladder for multiple use
<b>Handelsname(n):</b>	<b>Hailo</b>
Trade name(s):	
<b>Typ(en), Modell(e):</b>	<b>Art. Nr. 9306-xxx, 9308-xxx, 9309-xxx, 9310-xxx, 9311-xxx, 9312-xxx</b>
Type(s), model(s):	
<b>Typ:</b>	<b>Art. Nr. 9306-xxx, 9308-xxx, 9309-xxx, 9310-xxx, 9311-xxx, 9312-xxx</b> (x steht für Varianten bzgl. Farbe, Einleger, Sprache etc.)
<b>Sprossenanzahl:</b>	<b>2x6+1x5, 2x8+1x7, 2x9+1x8, 3x10, 3x11, 3x12</b>
<b>Sprosse:</b>	<b>Aluminium, 30x30x1,2 mm</b>
<b>Holm:</b>	<b>Aluminium, 72x25x1,2 mm (9306), 72x25x1,4 mm (9308, 9309), 85x25x1,4/1,6 (9310, 9311, 9312)</b>
<b>Spreizsicherung:</b>	<b>2 x Flachstahl, 5x20 mm</b>
<b>Niveaueausgleich:</b>	<b>Stahlrohr 50x25x1200 mm</b>
<b>Bestimmungsgemäße Verwendung: 3-teilige Mehrzweckleiter als Schiebeleiter und Stehleiter</b>	

**PRÜFUNGEN**  
TESTS

**Die Prüfungen ergaben, dass alle Anforderungen erfüllt wurden. Prüfspezifizierung:**  
The examinations proved that all requirements are met. Test requirements:

**EN 131-1:2007****EN 131-2:2010****EN 131-3:2007****EK 5/AK 1-Beschlüsse in der aktuellen Fassung**

**Einzelheiten, wie Prüfergebnisse und Komponenten, sind in folgenden Dokumenten niedergelegt:**

Details like test results or components are laid down in following documents:

**Zertifizierungsakten-Nr(n): 4911002.11019**

Certification file no(s):

**Typprüfungsbericht(e): 340109800-A**

Type test report(s):

**Das GS-Zeichen darf nur auf den in diesen Dokumenten beschriebenen Produkten angebracht werden. Nur die der Zertifizierungsstelle gemeldeten Komponenten sind zugelassen. Die Verwendung von Alternativen bedarf der vorherigen Zustimmung der Zertifizierungsstelle.**

The GS mark may be applied only to products as described in these documents. Only those components are allowed that have been accepted by the certification body. The use of alternatives requires the prior approval of the certification body.

**Bewertet: Klink**

Reviewed by:

**Datum: 14. September 2011**

Date: September 14, 2011

**FERTIGUNGSSTÄTTE(N)**

FACTORY LOCATION(S)

**Hailo-Werk Rudolf Loh GmbH & Co. KG, Daimlerstraße 8, 35708 Haiger, Germany**