

# LEISTUNGSERKLÄRUNG

## Nr. LE NV003c



**NEUHAUSER**

Verkehrstechnik GmbH & Co KG

A-4055 Pucking, Untere Landstraße 40  
Tel. 07229/80180-0, Fax 07229/89952  
mail@neuhauser-vt.com, neuhauser-vt.com

### 1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

Vertikale Verkehrszeichen – dauerhaft aufgestellte Verkehrszeichen  
„Typ 3“ (RA3c)

### 2. Verwendungszweck(e):

Dauerhaft aufgestellte Verkehrszeichen zur Information, Leitung, Warnung und Richtungsweisung von Fahrzeugführern und Fußgängern

### 3. Hersteller:



**NEUHAUSER**  
Verkehrstechnik

Neuhauser Verkehrstechnik GmbH & Co KG  
Untere Landstraße 40, 4055 Pucking

4. entfällt

### 5. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

System 1

### 6.a) Harmonisierte Norm:

EN 12899-1:2007-03

### Notifizierte Stelle(n):

TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH (0408)  
Výskumný ústav dopravný, a.s. (1358)

6.b) entfällt

### 7. Erklärte Leistung(en) für:

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Befestigungen	erfüllt	EN 12899-1 7.1.14
Windeinwirkung	WL3*	EN 12899-1 5.3.1
Temporäre Verformung aus Biegung	TDB5*	EN 12899-1 5.4.1
Temporäre Verformung aus Torsion	NPD*	EN 12899-1 5.4.1
Dynamischer Druck aus Schneelast	DSL0 DSL1**	EN 12899-1 5.3.2

Punktlasten	NPD*	EN 12899-1 5.3.3
Dauerhafte Verformung	erfüllt	EN 12899-1 5.4.2
Teilsicherheitsbeiwert	PAF2*	EN 12899-1 5.2
Normfarbwertanteile bei Tag und Leuchtdichtefaktor	entspricht B2 <sup>1</sup> , NR1 <sup>2</sup>	EN 12899-1 4.2 (ETA 13/0247, ETA 10/0069)
Spezifischer Rückstrahlwert	R2 (EU) R3B (DE)	EN 12899-1 4.2 (ETA 13/0247, ETA 10/0069)
Widerstand bei Bewitterung - Signalbild	erfüllt	EN 12899-1 4.2 (ETA 13/0247, ETA 10/0069)
Korrosionsschutz	SP2	EN 12899-1 7.1.7

Tabelle 1

<sup>1</sup>Für retroreflektierendes Material in mikroprismatischer Ausführung

<sup>2</sup> Für nicht reflektierende Verkehrszeichen-Folie in Schwarz

\* Angaben nur relevant bei Lieferung des Gesamtsystems Bildträger + Aufstellvorrichtung!

\*\* Angaben nur relevant bei Lieferung des Gesamtsystems Bildträger + Aufstellvorrichtung Rohrahmen oder I-Träger!

Der Hersteller übernimmt nur Haftung für das in Punkt 1. angeführte Produkt, wenn in einem Gesamtsystem nur Komponenten desselben Herstellers verwendet und so wie in der Befestigungsmatrix (Befestigungsmatrix\_NV-BFM) laut [www.neuhauser-vt.com/ce](http://www.neuhauser-vt.com/ce) und den Statiktabelle der RVS 05.02.11 (i.d.g.F.) beschrieben montiert werden.

**8. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung / den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.**

**Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:**

Pucking, 1. November 2017

GF Ing. Dietmar Radler