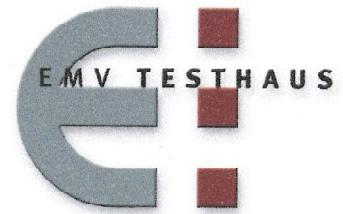


ZERTIFIKAT CERTIFICATE



NR. /No. 100529-AU01

ADRESSE: Halmburger GmbH
ADRESS: Wasserburger Straße 8
84427 Sankt Wolfgang / Obb.

PRODUKT: Dezentrale Wohnraumlüftung
PRODUCT:

BEZEICHNUNG: WRL-K-75
MODEL No.:

Dieses Zertifikat basiert auf dem, unter der Vorgangsnummer 100529-AU01, geprüften Gerät. Der Inverkehrbringer ist dafür verantwortlich, dass die Produktion dauerhaft den beschriebenen Anforderungen entspricht.

This certificate is based on the device tested under reference number 100529-AU01. The manufacturer is responsible to ensure that production meets the specified requirements on a permanent basis.

SCHUTZZIELE: **GEPRÜFT NACH:**
OBJECTIVES: **TESTED ACCORDING**

Niederspannungsrichtlinie **EN 60335-2-80:2003 / A1:2004 / A2:2009**
Low Voltage Directive

BEMERKUNG:
COMMENT:

AUSSTELLUNGSDATUM:
DATE OF ISSUE:

30. August 2011

UNTERSCHRIFT:
SIGNATURE:

Markus Biberger
technischer Leiter / technical director



EMV VOR ORT ♦ NELKENSTR. 4 ♦ 83125 EGGSTÄTT

Halmburger GmbH
Andreas Halmburger
Wasserburger Str.8

84427 Sankt Wolfgang

EMV VOR ORT

MANFRED HAIDER
NELKENSTR. 4
83125 EGGSTÄTT

+49 (0) 8056 9089813

E-MAIL: INFO@EMVVORORT.DE
WWW.EMVVORORT.DE

IHR PROJEKT	EMV RICHTLINIE	EMVVORORT	DATUM
WRL-K-75	2004-108-EG	1.10	12. September 2011

Zusammenfassung zum EMV-Prüfbericht 04/2011 WRL-K-75

Sehr geehrter Herr Halmburger,

ihre WRL-K-75 wurde nach diesen Normen geprüft:

1. Störaussendung nach EN55014-1 (02-2010)

- | | | |
|-------------------------------------|--------------|--------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Störspannung | EN55011 (11-2007) |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Störleistung | EN55014-1 (2-2010) |

2. Störfestigkeit: nach EN55014-2 (06-2009)

- | | | |
|-------------------------------------|----------------------------------|-----------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | elektrostatische Entladung (ESD) | EN61000-4-2 (12-2009) |
| <input checked="" type="checkbox"/> | schnelle Transienten (Burst) | EN61000-4-4 (7-2005) |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Stoßspannungen (Surge) | EN61000-4-5 (7-2007) |
| <input checked="" type="checkbox"/> | leitungsgeführte Hochfrequenz | EN61000-4-6 (12-2009) |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Netzspannungseinbruch | EN61000-4-11(2-2005) |

Ihr Produkt WRL-K-75 hält alle Anforderungen und Grenzwerte der angeführten Normen ein.

Schöne Grüße nach Sankt Wolfgang,