

Hiermit erklären wir, dass die nachfolgend bezeichnete Ferninfrarot-Carbon-Kristall-Heizplatte aufgrund ihrer Konzipierung und Bauform sowie in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung den einschlägigen grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen der EG-Richtlinien entspricht.

Bezeichnung:	<b>Könighaus</b>
Modelle:	<b>P-130, P-300, P-450, P-600, P-800, P-1000, P-1200 M-300, M-360, M-450, M-600, M-720, M-800, M-1000, M-1200 G-300, G-450, G-600 GSP-300, GSP-450, GSP-600, GSP-800, GSP-1000 E-300, E-350, E-450, E-600, E-700, E-800, E-1200 DL-Serie Bogen</b>
Baujahr:	<b>2015</b>

entspricht folgenden EG - Richtlinien:	<b>Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU RoHS - Richtlinie 2011/65/ EU ErP Richtlinie 2015/1188/EU Ökodesign-Richtlinie 2009/125/EG</b>
--	--

Angewandte harmonisierte Normen, insbesondere:	<b>DIN EN 60335-1:2012/A11:2014</b> <b>DIN EN 60335-2-30:2009/A11:2012</b>	Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke – Teil 1: Allgemeine Anforderungen Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 2-30: Besondere Anforderungen für Raumheizgeräte
--	---	---

Bei einer Änderung dieser Ferninfrarot-Carbon-Kristall-Heizplatte verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit. Die speziellen technischen Unterlagen für diese Ferninfrarot-Carbon-Kristall-Heizplatte nach Anhang VII Teil A sind erstellt worden.

Hersteller/

Dokumentationsbevollmächtigter: Könighaus GmbH  
Albert-Einstein-Straße 1  
D-46446 Emmerich am Rhein

Emmerich,  
Ort, den

24.04.2020  
Datum



Robin Könighaus  
- Geschäftsführer -