

# SAVE PAPER UND SCHONE DIE UMWELT

Wir von Könighaus sind im Sinne des Umweltschutzes auf digitale Gebrauchsanweisungen umgestiegen. Der QR-Code führt dich direkt und unkompliziert zu deiner digitalen Gebrauchsanweisung und Konformitätserklärung. Scanne den QR-Code mit deiner Handykamera ab und du wirst direkt zu den Gebrauchsanweisungen weitergeleitet. Vor Inbetriebnahme ist die Betriebsanleitung sorgfältig zu lesen. Alternativ kannst du auf unserer Website unter [www.Koenighaus-Heizsysteme.de/anleitungen](http://www.Koenighaus-Heizsysteme.de/anleitungen) alle aktuellen Gebrauchsanweisungen einsehen. Falls du eine physische Gebrauchsanweisung benötigst, senden wir dir gerne eine zu.



## SICHERHEITS HINWEISE

## WARNUNG!

Dieses Gerät ist nicht mit einer Einrichtung zur Regelung der Raumtemperatur ausgerüstet. Das Heizgerät darf nicht in kleinen Räumen benutzt werden, die von Personen bewohnt werden, die nicht selbstständig den Raum verlassen können, es sei denn, eine ständige Überwachung ist gewährleistet. Vor Gebrauch ist die Betriebsanleitung zu beachten.

- Alle Königshaus Ferninfrarotheizungen sind ausschließlich zum Gebrauch als Heizelement im privaten Haushalt geeignet. Jede nicht bestimmungsgemäße Verwendung kann zu einer erheblichen Gefahr für Menschen, Tiere und Umwelt führen.
- Für den Betrieb im gewerblichen Bereich sind die Geräte nur durch Fachpersonal zu installieren und zu prüfen (Einhalten der nationalen Vorschriften).
- Kinder jünger als drei Jahre sind fernzuhalten, es sei denn, sie werden ständig überwacht.
- Kinder ab 3 Jahren und jünger als 8 Jahre dürfen das Gerät nur ein- und ausschalten, wenn sie beaufsichtigt werden oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben, vorausgesetzt, dass das Gerät in seiner normalen Gebrauchslage platziert oder installiert ist. Kinder ab 3 Jahren und jünger als 8 Jahre dürfen nicht den Stecker in die Steckdose stecken, das Gerät nicht regulieren, das Gerät nicht reinigen und/oder nicht die Wartung durch den Benutzer durchführen.
- Vorsicht – Einige Teile des Produktes können sehr heiß werden und Verbrennungen verursachen. Besondere Vorsicht ist geboten, wenn Kinder und schutzbedürftige Personen anwesend sind.
- Das Heizgerät ist so anzubringen, dass Schalter und andere Regler nicht von einer sich in der Badewanne oder unter der Dusche befindlichen Person berührt werden können.
- Unter keinen Umständen darf das Gerät im Betrieb bedeckt oder verdeckt werden. Direkter Kontakt kann zu

## WARNUNG!

Hitzestau führen und so eine Brandgefahr verursachen. Der Mindestabstand von 50 cm darf nicht unterschritten werden.

- Abstandhalter sind bei der Montage zwingend zu verwenden.
- Das Gerät nicht über einen längeren Zeitraum bzw. nicht permanent ohne Thermostat nutzen.
- Bei Nichtverwendung eines automatisch regelnden Thermostates ist ein längerer Betrieb nur unter Aufsicht durchzuführen. Lassen Sie das Gerät nie über einen längeren Zeitraum unbeaufsichtigt.
- Wenn die Netzanschlussleitung dieses Gerätes beschädigt wird, muss sie durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen dürfen das Gerät nur unter Beaufsichtigung nutzen oder bezüglich der Gefahren unterwiesen wurden.
- Achten Sie darauf, dass Sie ihre Augen nicht intensiv und über mehrere Stunden den Ferninfrarotstrahlen aussetzen, da dies zu Schädigungen am Auge führen kann.
- Ferninfrarotheizungen sind nicht für den Betrieb im Regen, unter Wasser, bei starker Nässe geeignet, sowie für jede weitere nichtbestimmungsgemäße Verwendung.
- Betrieb in Nassräumen nur nach Installation durch Fachmann.
- Dieses Heizgerät nicht in unmittelbarer Nähe einer Badewanne, einer Dusche oder eines Schwimmbeckens benutzen.
- Das Gerät darf nur nach sachgerechter und ordnungsgemäßer Montage in Betrieb genommen werden.
- Bei Beschädigungen des Gerätes ist dies vom Strom zu trennen und durch einen Fachmann reparieren zu lassen. Niemals selbst reparieren!