

**KÖNIGHAUS**  
INFRAROT



Hartelijk welkom!	3
De verwarmingstechnologie van de toekomst	4
Cijfers, gegevens, feiten	8
Uw voordelen	10
<b>PLANO</b>	
• Wandverwarming   P-serie	14
• Black Edition	16
• Colorado Edition	18
• Plafondverwarming   M-serie	20
• Plafondverwarming Smart   M-serie	22
• Plafondverwarming LED   M-serie	24
<b>FOTO</b>	
• Je fotoverwarming	28
• Ambient Edition	30
• Vier seizoenen editie	32
• Kinderkamer editie	34
• Buena Vista-serie	36
• Museumafbeeldingen-serie	38
• Panorama-serie	40
<b>MOBIEL</b>	
• Bureauverwarming	44
• Standverwarming op wieltjes	46
<b>SPIEGEL &amp; GLAS</b>	
• Spiegelverwarming	50
• Hybride spiegelverwarming	52
• LED-spiegel	54
• Glas-serie	56
Accessoires	60
Cijfers, gegevens, feiten	62
Smart Cooling	64
Laten we afdrukken!	65
Over ons	66

# Hartelijk welkom!

Beste lezer,

Toen ik in 2012 begon me te verdiepen in de werking van infraroodverwarming, was ik me nog niet bewust van de innovatieve kracht van deze verwarmingstechnologie.

Als vader van vier kinderen vind ik het belangrijk om duurzaam en met het oog op de lange termijn te produceren en toekomstgericht te handelen. Deze motivatie drijft mij tot op de dag van vandaag – of het nu gaat om het zoeken naar nieuwe synergieën of het uitbreiden van onze expertise door middel van onderzoeksprojecten. Het doel is om onze klanten functionele, doordachte en esthetisch aantrekkelijke producten voor hun eigen huis aan te bieden.

Könighaus GmbH is een jong en modern familiebedrijf. Niet alleen is mijn broer directeur, maar ook een groot deel van onze medewerkers zijn familieleden of hebben een nauwe band met het bedrijf door een langdurige vriendschap.

De afgelopen jaren zijn we gestaag gegroeid en hebben we momenteel 80 medewerkers in dienst. Zo kunnen we in onze eigen drukkerij de infraroodverwarmingen individueel naar wens van de klant

ontwerpen met de speciaal voor ons door Canon geproduceerde, Greenguard-gecertificeerde drukinkt.

Inmiddels verkopen we onze infraroodverwarmingen wereldwijd en zijn we blij dat onze kwaliteit, Made in Germany, ook internationaal wordt gewaardeerd. De hoogste eisen aan materiaal en verwerking in het kader van duurzame verwarmingstechnologie staan bij ons voorop. Dankzij onze verhuizing naar een nieuw bedrijfsterrein hebben we onze eigen productiefaciliteit kunnen centraliseren.

We zijn blij met je interesse in alternatieve verwarmingstechnologieën. In deze brochure vind je een overzicht van ons productassortiment.

Bedankt voor je vertrouwen.



Till Könighaus

Oprichter van Könighaus GmbH

# Verwarmingstechniek van de toekomst

De Duits-Britse technicus Friedrich Wilhelm Herschel ontdekte rond 1800 de infraroodstralen. Hij deed deze ontdekking toen hij de temperatuur van afzonderlijke kleurtinten van het zonlicht mat. Voor zijn metingen liet hij het witte zonlicht door een prisma schijnen en splitste zo het witte licht op in de regenboogkleuren van het spectrum. Herschel mat ook de temperatuur voorbij het rode licht en stelde vast dat de temperatuur hier het hoogst was. Het voor mensen onzichtbare *infraroodlicht* was ontdekt.

**“Infrarood” is afgeleid van het Latijn en betekent “onder”. Infrarood ligt onder rood.**

## Opbouw van een infraroodverwarming

De infraroodverwarming bestaat uit een verwarmingsgeleider die elektrische energie omzet in warmte. De verwarmingslaag van koperdraden en koolstofkristallen onderscheidt zich door een bijzonder goede geleidbaarheid. Boven de verwarmingslaag bevindt zich een warmtebestendig oppervlak van kunststofvezels, dat is versterkt met een achterwand en in een frame is geplaatst.

Omdat de verwarming op elektriciteit werkt, heeft hij een stekker. De gewenste kamertemperatuur wordt geregeld met een stekker temperatuurregelaar. Door de verwarmingslaag worden middellange en langegolf infraroodstralen gegenereerd, die mensen, voorwerpen en oppervlakken door middel van directe warmtewerking verwarmen, zonder eerst de omgevingslucht op te warmen. De verwarmde objecten geven de warmte vervolgens door aan de kamerlucht. Onze infraroodverwarmingen zijn bijzonder efficiënt en bereiken hun bedrijfstemperatuur in ongeveer 2-4 minuten.

Een traditionele wandradiator werkt daarentegen met convectie: koude lucht in de ruimte wordt verwarmd en stijgt naar boven. Door het opstijgen van de warme lucht stroomt koude lucht naar binnen. De luchtcirculatie die hierdoor ontstaat, wordt vaak als tochtig ervaren. Bovendien wordt door de circulerende lucht stof opgewerveld, wat nadelig is voor mensen met een allergie.

## Werking van een infraroodverwarming

Het werkingsprincipe van een infraroodverwarming komt overeen met het principe van de zon, die

## Voordelen van infraroodverwarming

Gleichmäßige und unmittelbare Erwärmung von Menschen, Gegenständen und Oberflächen. Die erwärmten Objekte geben die Wärme schließlich an die Raumluft weiter.



## Nadelen van convectieverwarming

Koude lucht in de ruimte wordt verwarmd en stijgt naar boven. Door het opstijgen van de warme lucht stroomt koude lucht naar binnen. Deze luchtcirculatie wordt vaak als tochtig ervaren.

natuurlijke infraroodwarmte uitstraalt. De warmte van de infraroodverwarming wordt vaak als even aangenaam ervaren als zonnestralen of de warmte van een tegelkachel. De stralen verwarmen eerst het lichaamsoppervlak en worden vervolgens verder door het lichaam getransporteerd.

### Verwarmingsvermogen

De verwarmingspanelen zijn verkrijgbaar in verschillende wattages. Het wattage dat je infraroodverwarming moet hebben, is afhankelijk van verschillende factoren die verband houden met de eigenschappen van de ruimte. Een belangrijke factor is de isolatie van je ruimte. In veel gevallen geldt: hoe nieuwer het gebouw, hoe beter het geïsoleerd is. Het aantal kubieke meters van de ruimte is een andere parameter, evenals het aantal buitenmuren en ramen. Als je bijvoorbeeld een



De kinderkamer heeft een oppervlakte van 12 m<sup>2</sup>. Vanwege de goede isolatie-eigenschappen van de kamer wordt een 600 watt schilderijverwarming gebruikt. De verwarming is bedrukt met een gewenst motief.

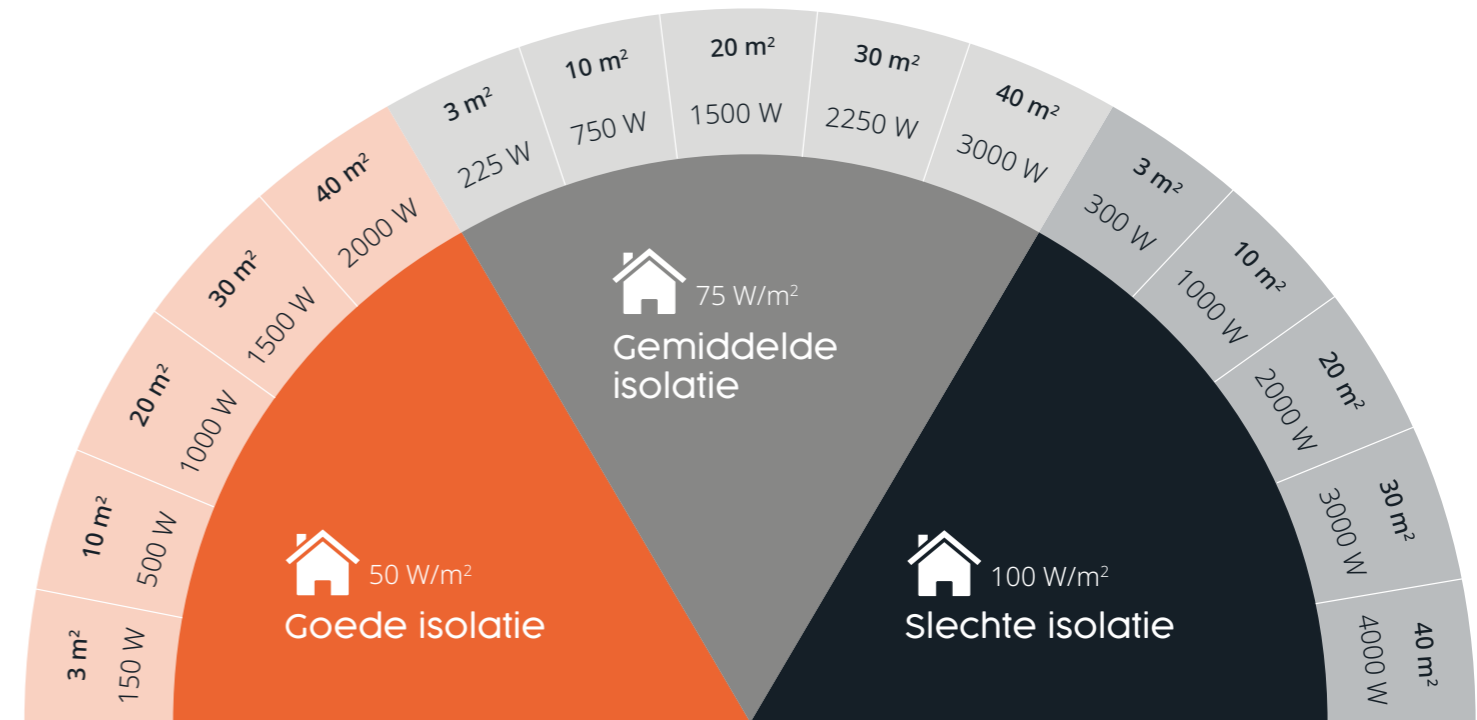


Plafondverwarming in de badkamer.

ruimte wilt verwarmen die erg lang of L-vormig is, zijn twee kleinere panelen aan te raden in plaats van één groter paneel. Voor een serre heb je daarentegen een hoger wattage nodig. Montage aan het plafond is een goede manier om de infraroodverwarming onopvallend en ruimtebesparend te installeren. De ruimte, inclusief de vloer, wordt gelijkmatig van bovenaf verwarmd.

### Toekomst

Infraroodwarmte opgewekt door elektriciteit – de verwarmingstechniek van de toekomst? Met name met het oog op hernieuwbare energieën is verwarmen met infrarood een mogelijkheid om de eigen CO<sub>2</sub>-balans positief te beïnvloeden. Door het gebruik van fotovoltaïsche installaties kan zelfvoorzienende hernieuwbare energie worden opgewekt en kan CO<sub>2</sub>-neutraal worden verwarmd.



Alle gegevens hebben betrekking op een plafondhoogte van 2,50 m.

De behoeftecalculator geeft een eerste indicatie van het verwarmingsvermogen dat geschikt kan zijn voor jouw woonsituatie. Onze vriendelijke klantenservice biedt uitgebreide informatie en een exacte berekening van het benodigde verwarmingsvermogen tijdens een persoonlijk adviesgesprek.



Klantenservice: Markus Kühn

+49 (0)2822/537 64 01

info@koenighaus-infrarot.de

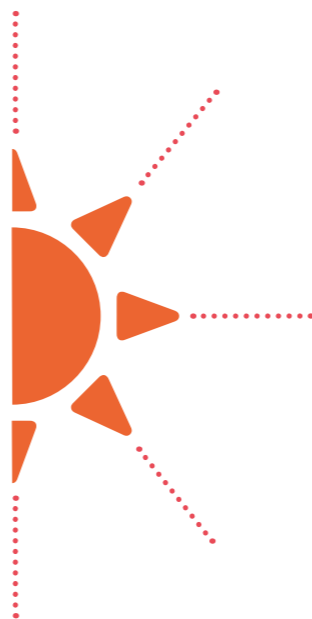
De digitale behoeftecalculator vind je hier





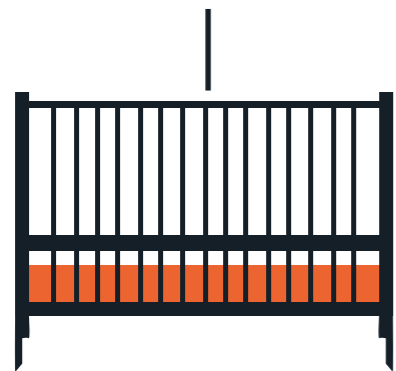
De zon is een natuurlijke infraroodverwarming.

ca. **50%**  
van hun zonnestraling is infrarood



De maximale afstand tussen de infraroodverwarming en het te verwarmen gebied moet kleiner zijn dan

**2,5 meter**



De stralen van de infraroodverwarming hebben een bereik tot

**3-4 Meter**

wat overeenkomt met 16 aan elkaar geregen spaghetti's.



Onze infraroodverwarmingen bereiken hun bedrijfstemperatuur in

**2-4 Min.**



**98%**

tevreden klanten bij Amazon Duitsland en Google



De infraroodverwarming heeft een voedingsspanning van

**220-240 Volt**

net als een eierkoker.



Wij verkopen onze infraroodverwarmingen

**wereldwijd**



# Jouw voordelen

Misschien vraag je je al langer af: wat zijn eigenlijk de voordelen van infraroodverwarming ten opzichte van conventionele verwarming? Is de aanschaf de moeite waard? Welke kosten komen er op mij af? Klopt het dat infraroodverwarming goed is voor de gezondheid? Belangrijke vragen, die we hier willen beantwoorden.

**Door middel van infraroodverwarming worden voorwerpen, muren, plafonds, vloeren en personen gelijkmatig verwarmd. Vervolgens geven zij de warmte door aan de lucht in de ruimte.**

## Toepassingsgebieden

Er zijn veel mogelijkheden om de infraroodverwarming van Könighaus effectief in je huis te integreren. Wil je voor je baby een behaaglijke en aangename temperatuur in de kinderkamer creëren, die op vaste tijden in- en uitschakelt? Werk je graag aan je werkbank in de garage, maar is daar geen conventionele verwarming? Door hun eenvoudige installatie kunnen de infraroodpanelen zowel aan bestaande verwarmingssystemen worden toegevoegd als ruimtes zonder klassieke radiatoren snel en veilig verwarmen.

## Installatie

De infraroodverwarmingen van Könighaus zijn



ruimtebesparend ontworpen en kunnen met behulp van het bijgeleverde boorsjabloon en de afstandhouders als een groot schilderij aan de muur worden opgehangen. Hiervoor zijn meestal vier boorgaten voldoende. Aangezien de infraroodverwarmingen op 230 volt wisselstroom werken, is één stopcontact per paneel voldoende. Voor de vaste installatie van de plafondverwarming moet je een vakman inschakelen.

## Aanschaf- en onderhoudskosten

De aanschafkosten van een Könighaus infraroodverwarming zijn laag in vergelijking met conventionele verwarmingssystemen. Onze verwarming

wordt geleverd inclusief boorsjabloon, handleiding en montage materiaal. Verdere voorzieningen zijn niet nodig. Dankzij de betrouwbare techniek bieden wij 5 jaar garantie op onze infraroodverwarmingen. Er zijn geen verdere onderhoudskosten.

## Verbruik

De kosten voor het gebruik van infraroodpanelen zijn aanzienlijk lager dan bij conventionele elektrische verwarmingstoestellen. Door de directe straling hebben infraroodverwarmingen minder energie nodig dan alternatieven om dezelfde hoeveelheid warmte te produceren. Dit betekent dat infraroodverwarmingen op lange termijn veel goedkoper zijn in gebruik.

## Snel, betrouwbaar en veilig

Door de snelle en efficiënte warmteproductie hoef je niet lang te wachten tot de ruimte is opgewarmd. Met behulp van de meegeleverde stekkerregelaar kun je de verwarmingsperiodes naar behoefte instellen en regelen. Wanneer de gewenste temperatuur is bereikt, schakelt de verwarming uit en zorgt de oververhittingsbeveiliging ervoor dat er geen overbelasting optreedt. Onze infraroodverwarmingen zijn uiteraard TÜV SÜD-getest en CE-gecertificeerd.

## Gezondheid

Omdat de infraroodverwarming de objecten in de ruimte verwarmt en deze de warmte aan hun omgeving afgeven, kunnen de verwarmingspanelen

gericht worden op vochtgevoelige muren om schimmelvorming te voorkomen. Vooral voor mensen met allergieën is verwarmen met infraroodstraling voordelig. Door het ontbreken van luchtverwelingen in de ruimte is de fijnstofbelasting lager dan bij klassieke verwarmingssystemen en verhoogt de onbelaste lucht het algemene welzijn. Zodra het lichaam infraroodwarmte opneemt, kan de bloedcirculatie worden verhoogd, het immuunsysteem wordt versterkt en gewrichtspijn en ontstekingen worden verminderd.

## Design

Of je nu kiest voor onopvallend wit of bedrukt met je favoriete motief – onze infraroodverwarmingen passen zich aan jouw wensen en ruimtes aan. De keuze is aan jou!



# PLANO

Onopvallende infraroodverwarming  
voor muren en plafonds.

# Wandverwarming



- Efficiënte en directe warmte
- Staand of liggend formaat
- Voelbaar onzichtbaar
- Combineerbaar met een groot aantal accessoires

De populaire Königshaus wandverwarming (P-serie) onderscheidt zich door zijn eenvoud, efficiëntie en uitstekende prijs-kwaliteitverhouding. Door zijn individuele aanpassingsmogelijkheden en onopvallende design kan hij moeiteloos in elk type ruimte worden geïntegreerd, zowel thuis als op het werk.

De kabeluitgang kan naar wens rechts of links worden gemonteerd, zodat de kortste weg naar je stopcontact wordt gegarandeerd. Staand of liggend formaat – de keuze is aan jou! Voor een optimaal gebruik van onze infraroodverwarming raden wij het gebruik van een thermostaat aan.

” De kwaliteit overtrof mijn verwachtingen ... dit bedrijf is een echte aanrader. (Wolfgang | Amazon)

Meer informatie over wandverwarming vind je hier



## Technische gegevens

Wattage/afmetingen	130 W   50 x 38 x 1,8 cm 300 W   50 x 60 x 1,8 cm 450 W   50 x 90 x 1,8 cm 450 W   120 x 30 x 1,8 cm 600, 800 W   60 x 100 x 1,8 cm 1000, 1200 W   60 x 120 x 1,8 cm
Aan/uit-schakelaar	nee
Gewicht	1,9–6 kg
Kabellengte	180 cm
Kabeluitgang	naar keuze links of rechts
Beschermingsklass	IP44
Oververhittingsbeveiliging	ja
Oppervlaktetemperatuur	75–125 °C
Fabrieksgarantie	5 jaar

# Black editie



- Zijdemat afgewerkt
- Staand formaat
- Efficiënte en directe warmte
- Combineerbaar met een groot aantal accessoires

Infraroodverwarmingen zijn alleen in het wit verkrijgbaar? Verre van dat! Wij presenteren onze populaire wandverwarming nu ook in een zwarte variant. Donker en mysterieus – zo presenteert zich onze populaire wandverwarming. Hij valt op door zijn zijdezachte, verfijnde uitstraling en de zwarte details.

De kleurendruk van de verwarmingsmat is Green-guard-gecertificeerd en de zwarte kabel maakt het ontwerp compleet. Door efficiënte warmteproductie worden je ruimtes snel en veilig verwarmd. Voor een optimaal gebruik van onze infraroodverwarming raden we het gebruik van een thermostaat aan.

” De verwarming werkt perfect, met de meegeleverde tijdschakelaar kan de verwarming heel eenvoudig worden bediend, hij wordt heel snel warm en heeft precies het juiste vermogen voor mijn kleine appartement, verdient alle sterren! (Detlef | Amazon)

Meer informatie over de Black editie vind je hier



## Technische gegevens

Wattage/afmetingen	1000 W   60 x 100 x 1,8 cm
Aan/uit-schakelaar	nee
Gewicht	6 kg
Kabellengte	180 cm
Kabeluitgang	rechts
Beschermingsklass	IP44
Oververhittingsbeveiliging	ja
Oppervlaktetemperatuur	75–125 °C
Fabrieksgarantie	5 jaar

# Colorado editie



- Uniforme kleur van frame en front
- Verkrijgbaar in vijf kleuren



Onze Colorado Edition brengt lichtheid en kleur in uw huis. De infraroodverwarming maakt indruk met vijf vrolijke kleuren – ivoor, blauw, groen, roze en beige – die perfect op elkaar zijn afgestemd en een frisse, harmonieuze sfeer creëren. Het bijzondere aan deze editie: de kleur is niet alleen te zien op het verwarmingsoppervlak, maar ook op het

frame. Dit zorgt voor een elegant totaalbeeld zonder onderbrekingen. Hoogwaardige materialen, strakke lijnen en de aangename stralingswarmte van de infraroodtechnologie maken de Colorado Edition tot een perfecte combinatie van design, comfort en welzijn. Een droom in pastel!

” De verwarming ziet er erg stijlvol uit – mooie kleuren! (Mia | Google)

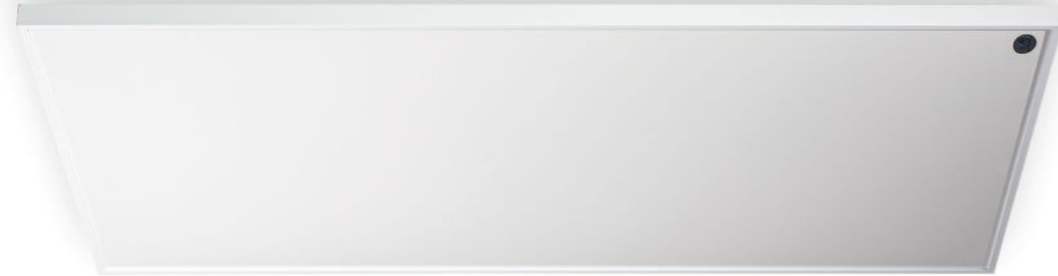
## Technische gegevens

Wattage/afmetingen	600 W   60 x 100 x 1,8 cm 1000 W   60 x 120 x 1,8 cm
Aan/uit-schakelaar	nee
Gewicht	6 kg
Kabellengte	180 cm
Kabeluitgang	rechts
Beschermingsklass	IP44
Oververhittingsbeveiliging	ja
Oppervlaktetemperatuur	75–125 °C
Fabrieksgarantie	5 jaar

Meer informatie over de Colorado editie vind je hier



# Plafondverwarming



- Achterwand van warmtegeleidend materiaal
- Vaste bekabeling mogelijk
- Verborgen kabeluitgang
- Combineerbaar met draadloze thermostaat en ontvanger
- Temperatuurinstelling naar behoefte

Achter de M-serie gaat een infraroodverwarming van Königshaus voor plafondmontage schuil. Het verwarmingspaneel voor je plafond is onopvallend en ruimtebesparend. De warmteverdeling in de ruimte is bij plafondverwarming bijzonder gelijkmatig en efficiënt. Deze verwarming biedt een tot 20 procent hogere stralingsgraad dan infrarood-

wandverwarmingen. In tegenstelling tot wandverwarmingen bestaat de achterwand hier uit warmtegeleidend aluminium. De aansluiting op het elektriciteitsnet kan gebeuren via een stopcontact of een vaste bekabeling. Voor deze laatste variant raden wij aan om een beroep te doen op een elektricien.

” Ik heb de plafondverwarming nu 6 weken in gebruik en de vochtigheid in de kamer is merkbaar afgenomen! Ik ben zeer tevreden en kan de plafondverwarming alleen maar aanbevelen! (Karl | Google)

## Technische gegevens

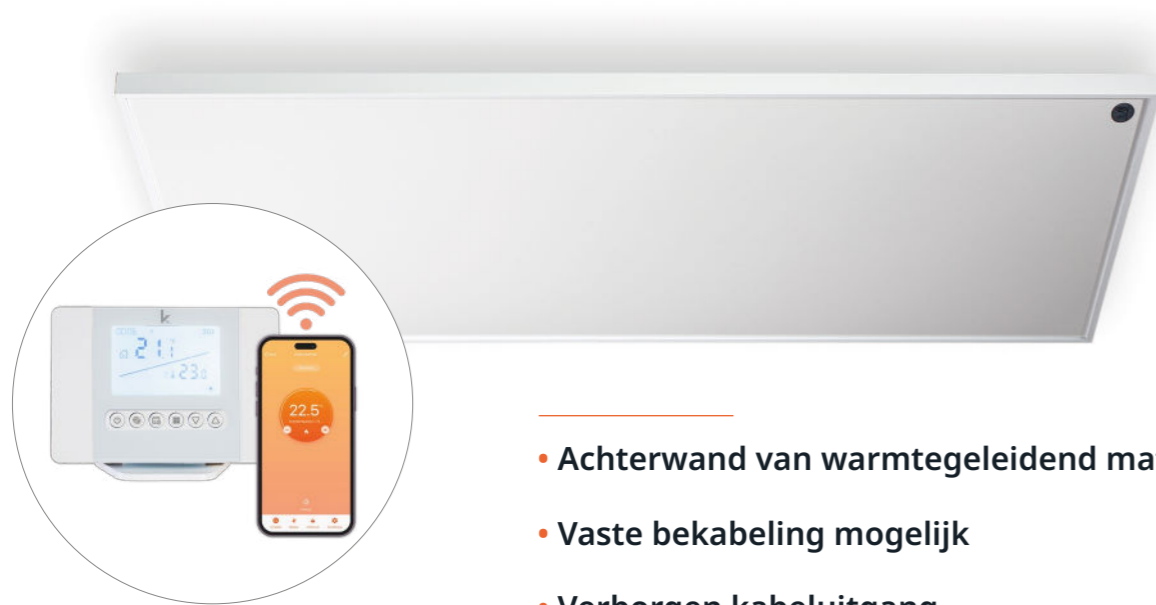
Wattage/afmetingen	300 W   50 x 60 x 2,2 cm* 360 W   60 x 60 x 2,2 cm* 450 W   50 x 90 x 2,2 cm* 600, 800   60 x 100 x 2,2 cm* 1000, 1200 W   60 x 120 x 2,2 cm*
Gewicht	2,5–4 kg
Kabellengte	180 cm
Kabeluitgang	Stekker of vaste bekabeling
Beschermingsklass	IP44
Oververhittingsbeveiliging	ja
Oppervlaktetemperatuur	75–125 °C
Fabrieksgarantie	5 jaar

\* Diepte van het frame. De productdiepte inclusief afstandhouders bedraagt 2,9 cm.

Meer informatie over  
plafondverwarming vind je hier



# Plafondverwarming smart



- Achterwand van warmtegeleidend materiaal
- Vaste bekabeling mogelijk
- Verborgen kabeluitgang
- RF-radiografische kamerthermostaat
- Smart app-bediening
- Temperatuurinstelling naar behoefte
- Tot 16 verschillende groeperinge met elk meerdere verwarmingen mogelijk

Slim en volledig afgestemd op jouw behoeften – met onze slimme plafondverwarming kun je eenvoudig en comfortabel met je smartphone via een app de temperatuur van je verwarming regelen. De bijgeleverde draadloze kamerthermostaat meet de huidige temperatuur, zodat je ook onderweg alles

in de gaten kunt houden. En het beste: je kunt tot 16 groepen met elk meerdere verwarmingen bedienen! De aansluiting op het elektriciteitsnet kan via een stopcontact of een vaste bedrading. Voor de laatste optie raden we aan om samen te werken met een elektricien.

” Ik heb er al vijf geïnstalleerd. Ik vind de plafondverwarming geweldig! (Marc | Amazon)

Meer informatie over plafondverwarming smart vind je hier



## Technische gegevens

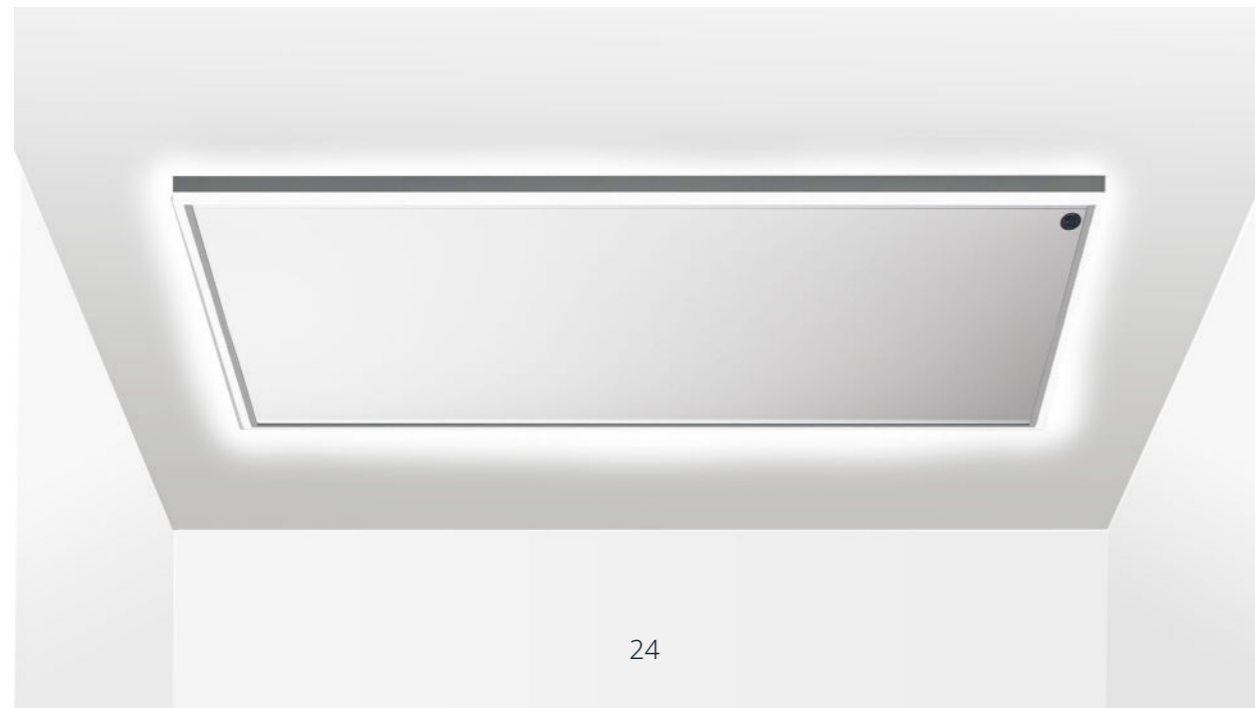
Wattage/afmetingen	300 W   50 x 60 x 2,2 cm 350 W   60 x 60 x 2,2 cm 450 W   50 x 90 x 2,2 cm 600, 800 W   60 x 100 x 2,2 cm 1000, 1200 W   60 x 120 x 2,2 cm cm
Gewicht	2,5-10 kg
Kabellengte	180 cm
Kabeluitgang	Stekker of vaste bekabeling
Beschermingsklass	IP44
Oververhittingsbeveiliging	ja
Oppervlaktetemperatuur	75-125 °C
Fabrieksgarantie	5 jaar

\* Diepte van het frame. De productdiepte inclusief afstandhouders bedraagt 3,5 cm.

# Plafondverwarming LED



- LED-kleur in drie wittinten
- Achterwand van warmtegeleidend materiaal
- Vaste bekabeling mogelijk
- Verborgen kabeluitgang
- Temperatuurinstelling naar behoefte via afstandsbediening



Onze plafondverwarming is niet alleen verkrijgbaar in de klassieke variant, maar ook met een led-lichtlijst. Zo heb je het niet alleen lekker warm, maar zet je je huis ook in de schijnwerpers met de perfecte verlichting. Met de draadloze afstandsbediening kun je naast de verwarmingstemperatuur ook het

licht in drie standen instellen, van warm wit tot daglichtwit. Deze verwarming biedt een tot 20 procent hogere stralingsgraad dan infraroodwandverwarmingen. De aansluiting op het elektriciteitsnet kan via een stopcontact of een vaste bekabeling gebeuren. Voor deze laatste variant raden we aan om een elektricien in te schakelen.



**Binnen korte tijd een behaaglijke warmte. De installatie was heel eenvoudig en het licht is individueel instelbaar.**

(Sarah | Amazon)

## Technische gegevens

Meer informatie over  
plafondverwarming LED vind je hier



Wattage/afmetingen	450 W   94,5 x 54,5 x 2,2 cm* 600   104,5 x 64,5 x 2,2 cm* 1000 W   124,5 x 64,5 x 2,2 cm*
Lumen	Graden tussen 657 lm, 692 lm, 739 lm mogelijk
Kelvin	Warm wit (3000 K), neutraal wit (4000 K), daglicht wit (6000 K)
Gewicht	3,5-5 kg
Kabellengte	180 cm
Kabeluitgang	Stekker of vaste bekabeling
Beschermingsklass	IP44
Oververhittingsbeveiliging	ja
Oppervlaktetemperatuur	75-125 °C
Fabrieksgarantie	5 jaar

\* Diepte van het frame. De productdiepte inclusief afstandhouders bedraagt 3,5 cm.

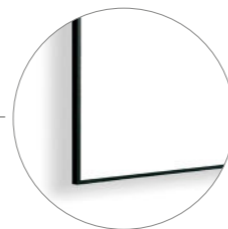
# FOTO

Individueel bedrukt.  
Beeldverwarming voor je huis.

# Je fotoverwarming



- Upload uw eigen foto of kies uit meer dan 1 miljoen afbeeldingen
- Staand of liggend formaat
- Witte of zwarte rand
- Hoge kleurbriljantie door UV-directprint
- Greenguard-gecertificeerd drukproces



De keuze is aan jou! Ontwerp je eigen infraroodverwarming met je persoonlijke fotomotief. Upload gewoon je favoriete motief op onze website en wij maken je individuele fotoverwarming. Als alternatief kun je kiezen uit meer dan 1 miljoen afbeeldingen in een exclusieve beelddatabase. Het drukresultaat heeft een uitzonderlijk hoge kleurverzadiging en

wordt geproduceerd door middel van directe UV-printing in onze eigen drukkerij. De gebruikte drukinkt is voedselveilig en wordt speciaal voor ons gemengd. Zo wordt je infraroodverwarming met elk motief een echte blikvanger in je huis. Gegarandeerd!

” Het is een prachtige verwarming met een foto van onze laatste vakantie. Ik heb hem nu al meer dan een jaar en hij werkt uitstekend. (Sonja | Amazon)

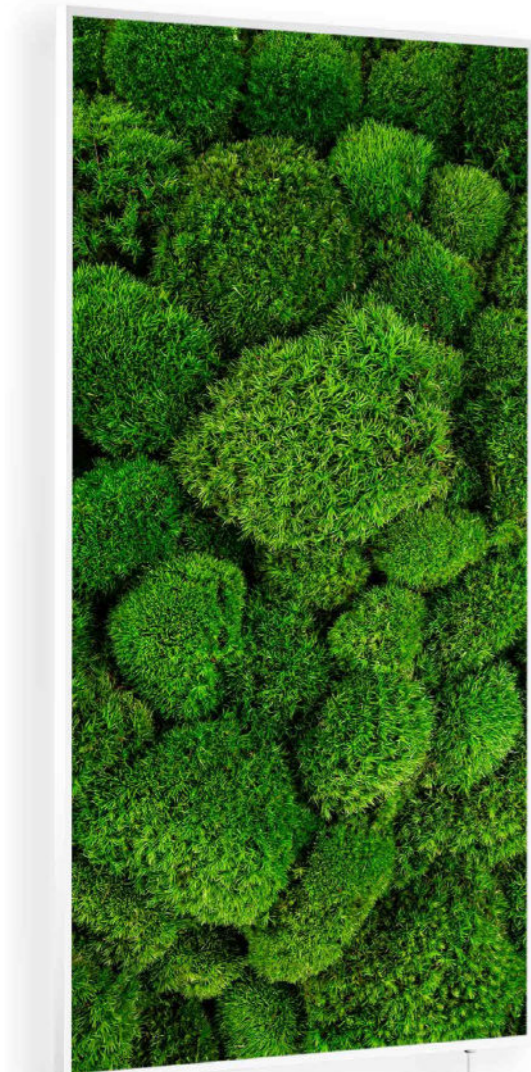
Meer informatie over fotovoorverwarming vind je hier



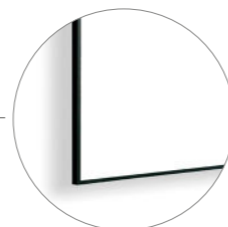
## Technische gegevens

Wattage/afmetingen	130 W   50 x 38 x 1,8 cm 300 W   50 x 60 x 1,8 cm 450 W   50 x 90 x 1,8 cm 600, 800 W   60 x 100 x 1,8 cm 1000, 1200 W   60 x 120 x 1,8 cm
Aan/uit-schakelaar	nee
Gewicht	1,9-6 kg
Kabellengte	180 cm
Kabeluitgang	naar keuze links of rechts
Beschermingsklass	IP44
Oververhittingsbeveiliging	ja
Oppervlaktetemperatuur	75-125 °C
Fabrieksgarantie	5 jaar

# Ambient editie



- **Moderne afbeeldingen**
- **Staand of liggend formaat**
- **Witte of zwarte rand**
- **Hoge kleurbriljantie door directe UV-print**
- **Greenguard-gecertificeerd drukproces**



Ben je op zoek naar een stijlvol, modern kunstwerk voor je huis? Onze exclusieve serie afbeeldingen richt zich op ongewone texturen en structuren en biedt door zijn gerichte invalshoek een geheel nieuw perspectief. Dankzij de UV-directprinttechniek stralen de kleuren in een schitterende inten-

siteit en geven ze de afbeeldingen een indrukwekkend diepte-effect. Duik in fascinerende werelden en creëer een unieke sfeer in je woonkamer. Onze voedselveilige inkt en het Greenguard-gecertificeerde drukproces garanderen de hoogste kwaliteit – duurzaam en veilig. Laat je inspireren!

” **Geweldige motieven, een echte opwaardering voor mijn woonkamer!** (Anna | Google)

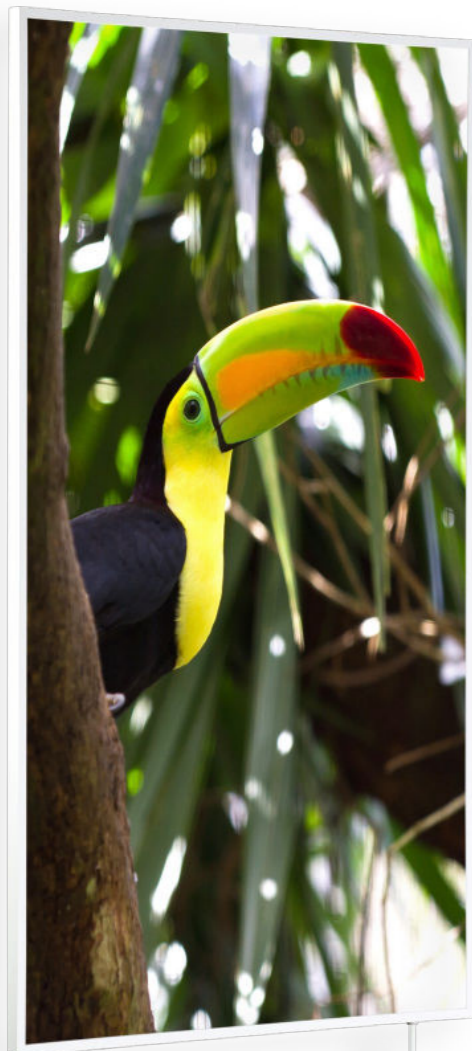
## Technische gegevens

Meer informatie over Ambient editie vind je hier

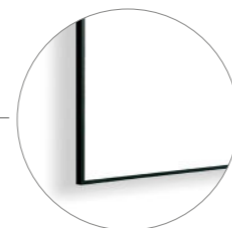


Wattage/afmetingen	450 W   50 x 90 x 1,8 cm 600, 800 W   60 x 100 x 1,8 cm 1000, 1200 W   60 x 120 x 1,8 cm
Aan/uit-schakelaar	1,9–6 kg
Gewicht	nee
Kabellengte	180 cm
Kabeluitgang	rechts
Beschermingsklass	IP44
Oververhittingsbeveiliging	ja
Oppervlaktetemperatuur	75–125 °C
Fabrieksgarantie	5 jaar

# Vier seizoenen editie



- Exclusieve afbeeldingen passend bij de vier seizoenen
- Staand of liggend formaat
- Witte of zwarte rand
- Hoge kleurbriljantie door directe UV-print
- Greenguard-gecertificeerd drukproces



Lente, zomer, herfst en winter – met deze editie vieren we de vier seizoenen. Het verloop van de seizoenen bepaalt niet alleen het ritme van dieren en planten, maar heeft ook een grote invloed op ons mensen. In onze nieuwe editie presenteren we motieven rond de vier seizoenen – of het nu gaat

om het tere roodborstje, de vrolijke vitaminebom of het kleurrijke stillevens. Onze infraroodverwarmingen worden bedrukt met UV-directprinttechnologie. De gebruikte inkt is voedselveilig en het drukproces is Greenguard-gecertificeerd. Geniet van de individuele schoonheid die elk seizoen uniek ma



**Gewoonweg top! Snelle productie en levering. Fantastische beeldkwaliteit. Competente en vriendelijke klantenservice. Een echte aanrader.** (Thomas | Google)

Meer informatie over de seizoenen editie vind je hier



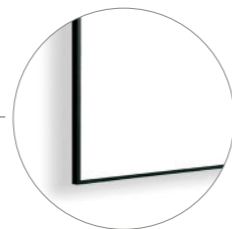
## Technische gegevens

Wattage/afmetingen	130 W   50 x 38 x 1,8 cm 300 W   50 x 60 x 1,8 cm 450 W   50 x 90 x 1,8 cm 600, 800 W   60 x 100 x 1,8 cm 1000, 1200 W   60 x 120 x 1,8 cm
Aan/uit-schakelaar	1,9–6 kg
Gewicht	nee
Kabellengte	180 cm
Kabeluitgang	rechts
Beschermingsklass	IP44
Oververhittingsbeveiliging	ja
Oppervlaktetemperatuur	75–125 °C
Fabrieksgarantie	5 jaar

# Kinderkamer editie



- Exclusieve afbeeldingen
- Staand of liggend formaat
- Witte of zwarte rand
- Hoge kleurbriljantie door directe UV-print
- Greenguard-gecertificeerd drukproces



Voor alle kleine en grote liefhebbers van kleurrijke beelden presenteren wij onze kinderkamereditie. Liefdevol geïllustreerde motieven om je over te verwonderen en van te genieten. Leer cijfers met pinguïns, zebra's en andere dieren of ontdek de mysterieuze wereld van zeemeerminnen en een-

hoorns – er is gegarandeerd voor elk wat wils. De infraroodverwarmingen worden bedrukt met het Greenguard-gecertificeerde UV-directdrukproces en de gebruikte kleuren zijn voedselveilig. Laat je inspireren door de leerzame en decoratieve afbeeldingen



**We hebben een infraroodverwarming met afbeelding voor de kinderkamer gekocht en zijn super tevreden. Zowel het product als de klantenservice zijn gewoonweg geweldig en mijn dochter is heel blij met de afbeelding.**

(Anna | Google)

Meer informatie over de kinderkamer editie vind je hier



## Technische gegevens

Wattage/afmetingen	450 W   50 x 90 x 1,8 cm 600, 800 W   60 x 100 x 1,8 cm 1000, 1200 W   60 x 120 x 1,8 cm
Aan/uit-schakelaar	nee
Gewicht	3,8–6 kg
Kabellengte	180 cm
Kabeluitgang	naar keuze links of rechts
Beschermingsklass	IP44
Oververhittingsbeveiliging	ja
Oppervlaktetemperatuur	75–125 °C
Fabrieksgarantie	5 jaar

# Buena Vista-serie



- Exclusieve afbeeldingen
- Liggend formaat
- Wit kader
- Hoge kleurbriljantie door directe UV-print
- Greenguard-gecertifice



De motieven van onze Buena Vista-serie zorgen voor een prachtig uitzicht. Door hun horizontale formaat komen de exclusieve afbeeldingen prachtig tot hun recht en onderscheiden ze zich door hun hoge resolutie, kleurverzadiging en beeldscherpte.

De gebruikte drukinkt is voedselveilig en het drukproces is Greenguard-gecertificeerd. Deze collectie is uitermate geschikt voor de woon- en eetkamer – ontspan en geniet!

” Wij wonen op een alm en de verwarming wordt gebruikt om een bepaalde minimumtemperatuur te handhaven wanneer de houtkachel uit is. Werkt al 2 maanden perfect en de afbeelding ziet er echt prachtig uit. Een duidelijke aanbeveling.

(Inge | Amazon)

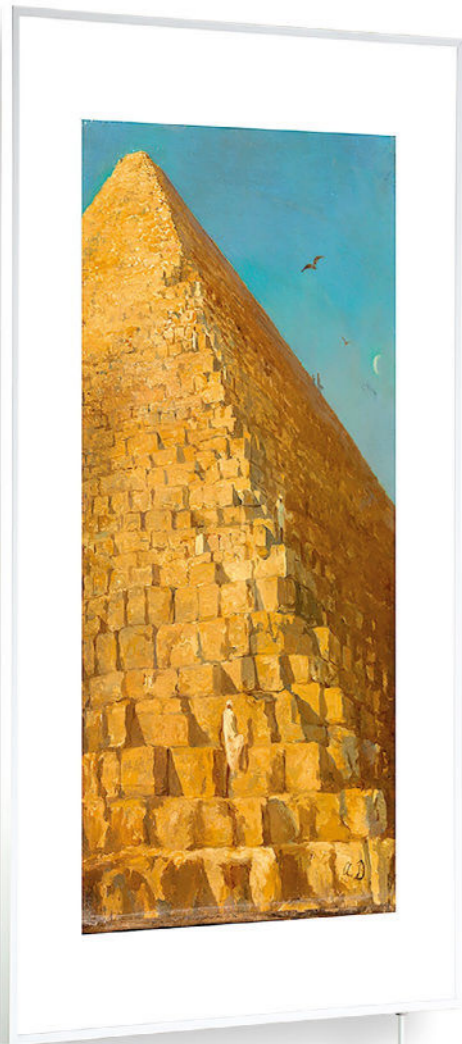
## Technische gegevens

Meer informatie over de Buena Vista-serie vind je hier

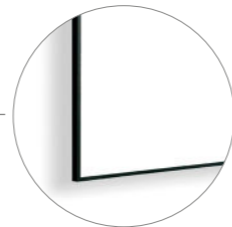


Wattage/afmetingen	450 W   120 x 30 x 1,8 cm
Aan/uit-schakelaar	nee
Gewicht	3 kg
Kabellengte	180 cm
Kabeluitgang	rechts
Beschermingsklass	IP44
Oververhittingsbeveiliging	ja
Oppervlaktetemperatuur	75-125 °C
Fabrieksgarantie	5 jaar

# Museumfoto-serie



- Exclusieve kunstmotieven van bekende kunstenaars
- Witte of zwarte lijst
- Hoge kleurbriljantie door directe UV-print
- Greenguard-gecertificeerd drukproces



De infraroodverwarming van Könighaus uit de serie "Museumsbilder" brengt kunst rechtstreeks bij je thuis. Je kunt kiezen uit prachtige kunstwerken van bekende kunstenaars – of ze nu modern of historisch zijn, er zit gegarandeerd een meesterwerk bij. De haarscherpe afbeeldingen onderscheiden zich door hun uitzonderlijk hoge kleurverzadiging.

De gebruikte drukinkt is voedselveilig en het drukproces is Greenguard-gecertificeerd. De infraroodverwarmingen uit de serie Museumsbilder kunnen worden gecombineerd met een groot aantal accessoires, zoals rolvoeten voor mobiel gebruik of een slimme thermostaat.

” Voorbeeldig en deskundig advies. Je merkt dat de medewerkers achter hun producten staan. Ook na de aankoop geweldige service! (Gert | Trusted Shops)

Meer informatie over de Museumfoto-serie vind je hier



## Technische gegevens

Wattage/afmetingen	130 W   50 x 38 x 1,8 cm 300 W   50 x 60 x 1,8 cm 450 W   50 x 90 x 1,8 cm 600, 800 W   60 x 100 x 1,8 cm 1000, 1200 W   60 x 120 x 1,8 cm
Aan/uit-schakelaar	nee
Gewicht	1,9-6 kg
Kabellengte	180 cm
Kabeluitgang	rechts
Beschermingsklass	IP44
Oververhittingsbeveiliging	ja
Oppervlaktetemperatuur	75-125 °C
Fabrieksgarantie	5 jaar

# Panorama-serie

- Exclusieve afbeeldingen
- Liggend formaat
- Wit kader
- Hoge kleurbriljantie door directe UV-print
- Greenguard-gecertificeerd



We presenteren je onze grootste en krachtigste infraroodverwarming, bedrukt met geselecteerde motieven in uitstekende kwaliteit. De afbeeldingen van de Panorama-serie worden gekenmerkt door een hoge resolutie, kleurverzadiging en beeld-

scherpte. De gebruikte drukinkt is voedselveilig en het drukproces is Greenguard-gecertificeerd. Geniet van het uitzicht op een geselecteerd panoramisch landschap en laat u meevoeren naar een wereld van weldadige warmte en geborgenheid.

” We hebben een infraroodverwarming met afbeelding voor onze woonkamer gekocht en zijn super tevreden. Zowel het product als de klantenservice zijn gewoonweg geweldig. Ik zou zonder twijfel opnieuw een product van Könighaus kopen!

(Lars | Google)

Meer informatie over de Panorama-serie vind je hier



## Technische gegevens

Wattage/afmetingen	300 W   50 x 60 x 1,8 cm 450 W   50 x 90 x 1,8 cm 600, 800 W   60 x 100 x 1,8 cm 1000, 1200 W   60 x 120 x 1,8 cm
Aan/uit-schakelaar	nee
Gewicht	1,9–6 kg
Kabellengte	180 cm
Kabeluitgang	rechts
Beschermingsklass	IP44
Oververhittingsbeveiliging	ja
Oppervlaktetemperatuur	75–125 °C
Fabrieksgarantie	5 jaar

The image shows a mobile infrared heater on the left, which is a rectangular metal frame filled with a large pile of cut logs. To the right, there is a bed with white linens and a floral patterned pillow. The entire scene is bathed in a warm, orange-red light, creating a cozy atmosphere. The word 'MOBIEL' is written in large, white, bold, sans-serif capital letters across the middle of the image, partially overlapping the bed and the heater.

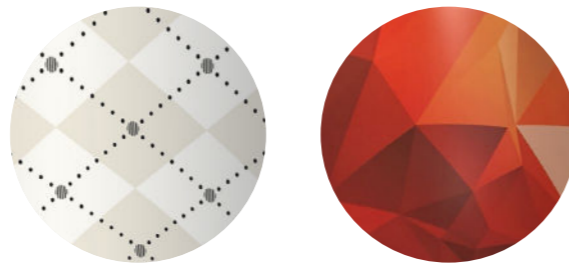
# MOBIEL

Mobiele infraroodverwarmingen.  
Stabiel en flexibel.

# Bureauverwarming



- **Mobiel en compact**
- **Behaaglijke warmte voor je voeten en benen**
- **Verschillende kleuren om uit te kiezen**



Onze mobiele bureauverwarming past door zijn compacte formaat in vrijwel elke werkomgeving. Vooral als je lang op je werkplek zit, verwarmen de infraroodstralen je koude voeten en benen. Door de gebogen vorm is hij van nature stabiel en kan hij bovendien koude tocht tegenhouden.

Wij garanderen: deze verwarming is de ideale aanvulling op bestaande verwarmingssystemen in je thuishkantoor of op kantoor.

PS: ook wij zijn dol op dit model! In onze kantoorruimtes is elke werkplek uitgerust met een bureauverwarming. Koude voeten behoren tot het verleden.

” **Gewoonweg fantastisch! Zo’n heerlijke aangename warmte is uniek en een geweldig alternatief voor vloerverwarming.** (Andrija | Google)

## Technische gegevens

Meer informatie over de bureauverwarming vind je hier



Wattage/afmetingen	300 W   56 x 52 x 16 cm 600 W   68 x 62 x 36 cm
Aan/uit-schakelaar	ja
Gewicht	3 kg
Kabellengte	180 cm
Kabeluitgang	rechts
Beschermingsklass	IP44
Oververhittingsbeveiliging	ja
Oppervlaktetemperatuur	75-125 °C
Fabrieksgarantie	5 jaar

# Standverwarming



- Blanco of met motief
- Staand formaat
- Exclusieve beeldselectie
- Greenguard-gecertificeerd drukproces



Onze staande verwarming op wieltjes onderscheidt zich door zijn grote mobiliteit. Dankzij de exclusieve combinatie van infraroodverwarming en wieltjes heb je maximale flexibiliteit. Je kunt je verwarming verplaatsen en zo het werkingsgebied van je infraroodverwarming individueel aanpassen.

Voor de staande apparaten bieden we een grote keuze aan Greenguard-gecertificeerde afbeeldingen – onze verwarmingen zijn natuurlijk ook zonder opdruk verkrijgbaar. Voor een optimaal gebruik van onze infraroodverwarming raden we het gebruik van een thermostaat aan.

” **Alles is geweldig! Ziet er goed uit. Verwarmt goed. Goede service. Ik zou dit artikel altijd weer kopen. De volgende winter komt er zeker aan.** (Frank | Amazon)

Meer informatie over de standverwarming vind je hier



## Technische gegevens

Wattage/afmetingen	450 W   50 x 90 x 1,8 cm 600, 800 W   60 x 100 x 1,8 cm 1000, 1200 W   60 x 120 x 1,8 cm
Aan/uit-schakelaar	nee
Gewicht	3,8–6 kg
Kabellengte	180 cm
Kabeluitgang	rechts
Beschermingsklass	IP44
Oververhittingsbeveiliging	ja
Oppervlaktetemperatuur	75–125 °C
Fabrieksgarantie	5 jaar



# SPIEGEL & GLAS

Een schitterende verschijning –  
hier heb je altijd het overzicht!

# Spiegelverwarming



- Hoogwaardig glazen oppervlak
- Anti-condens eigenschap
- Geschikt voor vochtige ruimtes

De Infraroodspiegelverwarming is gemaakt van licht getint glas en is een hoogwaardige blikvanger in je badkamer. De infraroodstralen zorgen niet alleen voor een snelle en aangename lichaamswarmte, maar voorkomen ook dat de spiegel beslaat bij een vochtig en warm binnenklimaat. Vervelend

afvegen of schoonmaken van de spiegel is niet meer nodig – zo heb je meer tijd voor jezelf!

Aan de achterkant van het paneel bevinden zich vast gemonteerde afstandhouders die warmteopbouw tussen de infraroodverwarming en de muur voorkomen.

” Uitzonderlijk goede service, snelle en deskundige, individuele advies en levering. Onderscheidt zich duidelijk en zeer positief van andere bedrijven. [...] Je merkt dat dit familiebedrijf echt leeft volgens de waarden die op de homepage worden beschreven. Ik kom graag nog eens terug. (Michael | Trusted Shops)

Meer informatie over de spiegelverwarming vind je hier

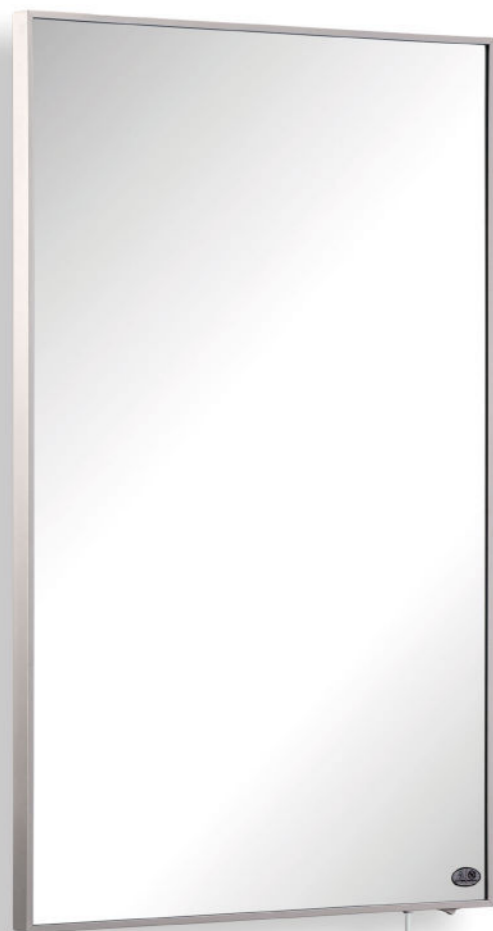


## Technische gegevens

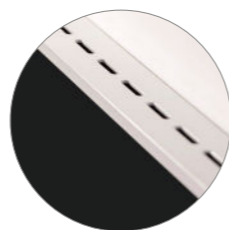
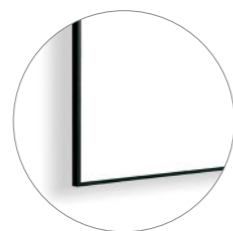
Wattage/afmetingen	300 W   60 x 70 x 1 cm* 450 W   60 x 100 x 1 cm* 600 W   60 x 100 x 1 cm*
Aan/uit-schakelaar	nee
Gewicht	7,8–11,6 kg
Kabellengte	180 cm
Kabeluitgang	centraal
Beschermingsklass	IP44
Oververhittingsbeveiliging	ja
Oppervlaktetemperatuur	75–125 °C
Fabrieksgarantie	5 jaar

\* Gemeten zonder afstandhouder, met afstandhouder 3 cm.

# Hybrid spiegelverwarming



- Aangename warmte door convectie, gecombineerd met infrarood
- Anti-condens eigenschap
- Hoogwaardig aluminium frame



De Könighaus hybride spiegelverwarming combineert de voordelen van een moderne infraroodverwarming met die van een traditionele convectieverwarming. De infraroodstralen verwarmen eerst mensen, voorwerpen en oppervlakken, terwijl door convectie eerst de lucht wordt verwarmd. De hybride spiegelverwarming verwarmt je badkamer dus met een dubbele verwarmingstechniek.

Het nuttige voordeel van de spiegel is de anticondensfunctie, die de ochtendroutine in de badkamer vereenvoudigt. Aan de onderkant van de spiegel bevindt zich de aan/uit-schakelaar, zodat je de verwarming gemakkelijk en naar behoefte kunt bedienen. Het aluminium frame is verkrijgbaar in wit of zwart.

” Super spiegel, overtreft mijn verwachtingen. Aangezien ik meer ervaring heb met Könighaus-panelen, kan ik ze zonder aarzelen aanbevelen. [...] (Albert | Amazon)

Meer informatie over de Hybrid spiegelverwarming vind je hier



## Technische gegevens

Wattage/afmetingen	600, 800 W   61 x 101 x 3,5 cm
Aan/uit-schakelaar	ja
Gewicht	13 kg
Kabellengte	180 cm
Kabeluitgang	rechts
Beschermingsklass	IP44
Oververhittingsbeveiliging	ja
Oppervlaktetemperatuur	70-110 °C
Fabrieksgarantie	5 jaar

# LED spiegel



- Met LED-verlichting
- Bediening via touchcontrol
- Anti-condens eigenschap
- Wit of zwart frame

Deze LED-spiegelverwarming combineert een stijlvol design met functionele elegantie. De indirecte, sfeervolle verlichting kan intuïtief worden in- en uitgeschakeld via een touchbediening.

Dankzij de anticondensfunctie blijft de spiegel altijd helder, zelfs na het douchen of baden. Geschikt voor vochtige ruimtes en tijdloos qua design, past hij harmonieus in elke badkameromgeving.

” Mooie verwarming en eenvoudig te monteren. Het ledlampje is een praktische toevoeging, ik ben zeer tevreden.

(Maria | Amazon)

Meer informatie over de LED spiegel vind je hier



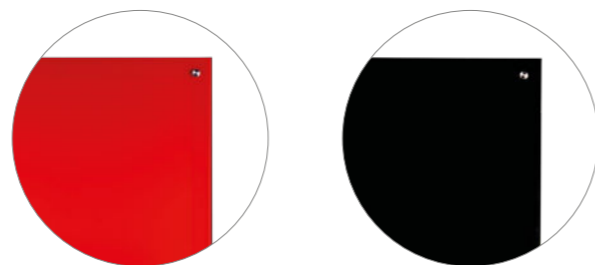
## Technische gegevens

Wattage/afmetingen	450 W, 600 W   60 x 100 x 3 cm
Aan/uit-schakelaar	Touchcontrol voor ledverlichting en anticondensfunctie
Gewicht	7 kg
Kabellengte	180 cm
Kabeluitgang	rechts
Beschermingsklass	IP44
Oververhittingsbeveiliging	ja
Oppervlaktetemperatuur	75-125 °C
Fabrieksgarantie	5 jaar
Thermostaat	De verwarming is niet compatibel met de thermostaten van Königshaus
Afstandsbediening	Inbegrepen bij de levering

# Glas-serie



- Hoogwaardig glazen oppervlak
- Verschillende kleuren om uit te kiezen
- Elegantie voor elke ruimte



De Königshaus-glasserie is verkrijgbaar met melkglas-effect of in de kleuren rood en zwart. Door het glazen oppervlak geeft het elke ruimte een extra dosis elegantie. Of je nu houdt van ingetogen of opvallend – de hoogglanslook past perfect in je omgeving en is een echte blikvanger!

Aan de achterkant van het paneel bevinden zich vast gemonteerde afstandhouders die warmteopwarming tussen de infraroodverwarming en de muur voorkomen. Voor een optimaal gebruik van onze infraroodverwarming raden wij het gebruik van een thermostaat aan.

” Deze infraroodverwarming is een sieraad in de badkamer en betaalbaar! Hij verwarmt snel en precies tot de ingestelde temperatuur! (Evelyn | Amazon)

Meer informatie over de Glas-serie vind je hier



## Technische gegevens

Wattage/afmetingen	300 W   60 x 70 x 1 cm* 450 W   60 x 100 x 1 cm* 600 W   60 x 100 x 1 cm*
Aan/uit-schakelaar	nee
Gewicht	7,8–11,6 kg
Kabellengte	180 cm
Kabeluitgang	centraal
Beschermingsklass	IP44
Oververhittingsbeveiliging	ja
Oppervlaktetemperatuur	75–125 °C
Fabrieksgarantie	5 jaar

\* Gemeten zonder afstandhouder, met afstandhouder 3 cm.

De keuken heeft een oppervlakte van 16 m<sup>2</sup> en een plafondhoogte van 2,80 m. Vanwege de gemiddelde isolatie-eigenschappen van de ruimte wordt een 1000 watt infraroodverwarming uit de P-serie gebruikt. De onopvallende verwarming past perfect in de moderne keuken van het gerenoveerde oude gebouw uit 1893.



# Accessoires



## Königshaus Thermostat

De stekkerthermostatuurregelaar zorgt ervoor dat de infraroodverwarming de ruimte op de gewenste temperatuur verwarmt en deze constant houdt. De slimme variant met wifi-verbinding biedt je maximale flexibiliteit: regel de temperatuur in je kamer eenvoudig vanaf elke locatie met de 'Königshaus Smart Home'-app op je smartphone.



## Smart LED Thermostat

De slimme LED-thermostaat zorgt voor een nauwkeurige temperatuurregeling en schakelt je verwarming automatisch in en uit. Dankzij smart home- en spraakbesturing is hij compatibel met Amazon Alexa, Google Assistant, Tuya en Smart Life. Twee waterdichte temperatuursensoren (5 cm & 300 cm) maken een flexibele montage en bijzonder nauwkeurige temperatuurmeting mogelijk – ook op moeilijk bereikbare plaatsen. Het gekleurde OLED-display biedt een duidelijk overzicht en een eenvoudige, intuïtieve bediening. Ideaal voor efficiënt verwarmen en intelligente automatisering.



## Rolvoeten

De rolvoeten kunnen ideaal worden gecombineerd met wand- en plafondverwarming. De voetstukken worden links en rechts onder het verwarmingspaneel geplaatst en vastgezet. Geniet van het comfort en schuif je infraroodverwarming naar de plek waar je het graag warm hebt.



## Draadloze thermostaat en ontvanger

Monteer de inbouwontvanger bijvoorbeeld in een inbouwdoos en maak via het elektriciteitsnet een verbinding tussen de infraroodverwarming en de ontvanger. Via draadloze transmissie kun je nu de temperatuur van je verwarming regelen. Een intelligente en eenvoudige oplossing om je plafondverwarming individueel en draadloos te bedienen.

Meer informatie over de accessoires vind je hier



80



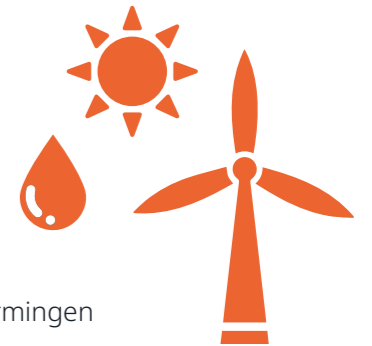
gemotiveerde medewerkers werken in ons bedrijf

Familiebedrijf opgericht in

2012

1

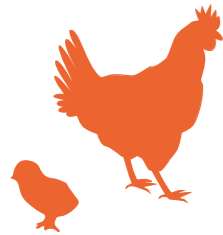
Er zijn meer dan miljoen motieven beschikbaar om op de infraroodverwarmingen te drukken



Onze infraroodverwarmingen

100%

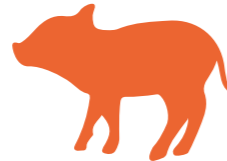
kunnen worden aangedreven met hernieuwbare energie



Infraroodverwarmingen zijn nuttig bij het

**opfokken**

van jonge dieren die warmte nodig hebben



375.000 verkochte infraroodverwarmingen in 2022 zijn op elkaar gestapeld

18x

zo hoog als de Eiffeltoren in Parijs



**Minder fijnstof**

verhoogt het algemene welzijn. Infraroodwarmte kan de bloedsomloop verbeteren, het immuunsysteem versterken en gewrichtspijn verminderen.

# Smart Cooling



## KÖNIGSHAUS

- 4-in-1 koeling, ontvochtiging, luchtreiniging en ventilatie
- App-bediening en afstandsbediening

Ontdek onze slimme, mobiele koelapparaten. Dankzij efficiënte koeltechnologie blijven je ruimtes permanent aangenaam op temperatuur – met een bijzonder laag stroomverbruik. De temperatuur en timer kunnen eenvoudig digitaal worden bediend via Smart Control. Zo kun je helemaal ontspannen van de zomer genieten.



# Laten we gaan printen!

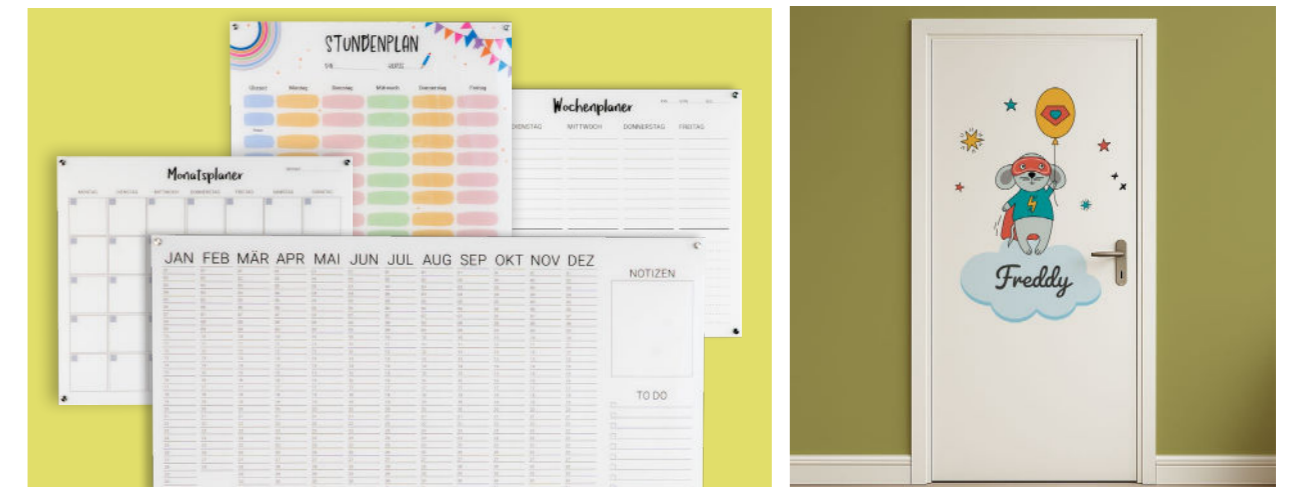


In onze eigen drukkerij zetten we je ideeën om in hoogwaardige drukwerkproducten. Met krachtige Canon-vlakbedprinters realiseren we de meest uiteenlopende materialen en producten in kleine en grote oplagen – nauwkeurig, flexibel en in eersteklas kwaliteit. Of het nu gaat om acrylfoto's/-wandplanners, stickers, etiketten, muurstickers of autofolies: wij brengen je motieven perfect tot hun recht.

Heb je vragen of ideeën voor een samenwerking? Onze klantenservice helpt je graag verder.

✉ info@koenighaus.de

☎ 02822/537 64 01



# Over ons

## Visie

De vraag naar alternatieve en betaalbare verwarmingsmethoden is de afgelopen jaren snel gestegen. Bij Könighaus GmbH hebben we ons ten doel gesteld om onze klanten duurzame, toekomstgerichte infraroodverwarming voor hun eigen huis aan te bieden. Dankzij de feedback van onze klanten en de nauwe samenwerking met onze zakenpartners kunnen we direct reageren op wensen en suggesties. In een voortdurend veranderende zakenwereld blijven we flexibel en investeren we continu in onderzoek en ontwikkeling om onze producten en diensten te verbeteren.

Hoge kwaliteitsnormen bij de productontwikkeling vormen voor ons de basis om functionele, duurzame producten te creëren. Wij bieden onze klanten een fabrieksgarantie van vijf jaar op onze infraroodverwarming.

## Productie

In onze eigen productiefaciliteit in Emmerich am Rhein worden de verwarmingselementen bedrukt volgens een Greenguard-gecertificeerd proces. Voor het bedrukken staan vier krachtige Cannon-vlakbedprinters ter beschikking. De voedselveilige drukinkt is speciaal voor Könighaus ontwikkeld, zodat we de gewenste kleurbriljantie en -kwaliteit voor



Afdrukken van een persoonlijke foto op een infraroodverwarming met behulp van een Cannon-vlakbedprinter.

onze afbeeldingen kunnen garanderen. Na het bedrukken worden de infraroodverwarmingselementen gemonteerd, verpakt en na een laatste kwaliteitscontrole meestal nog dezelfde dag verzonden.

## Familiebedrijf

Onze bedrijfscultuur wordt gekenmerkt door langetermijndenken en duurzaamheid. Want bij ons staat niet alleen het begrip "familiebedrijf" op papier, we leven het ook na. De familie Könighaus is bijna volledig vertegenwoordigd in ons team. Van de moeder van de oprichter en directeur tot de jongste generatie, bijna alle familieleden zijn actief in het bedrijf.

Als familiebedrijf hechten wij bijzonder veel waarde aan welzijn en samenhang in een familiale sfeer. Samen met onze medewerkers werken we aan de verwezenlijking van onze doelstellingen en dragen we zo bij aan de versterking van ons merk. Platte hiërarchieën en een vriendschappelijke omgang vormen de basis voor een open communicatie. Iedereen die bij ons werkt, maakt deel uit van deze grote familie. We hechten veel waarde aan wederzijds respect, vertrouwen en openheid. We zijn er trots op dat we als erkend leerbedrijf jonge mensen de mogelijkheid kunnen bieden om een beroepsopleiding te volgen in de richtingen groothandel, buitenlandse handel en magazijnlogistiek.



Ons hoofdkantoor in Emmerich am Rhein.



Onze klantenservice is telefonisch, per e-mail en via chat bereikbaar.

## Klantenservice

Of je nu advies wilt over de optimale inrichting van je ruimte met infraroodverwarming, niet zeker weet welke verwarming het meest geschikt is voor jouw behoeften of een vraag hebt na je bestelling – onze vriendelijke klantenservice staat voor je klaar. We luisteren aandachtig naar je om je wensen en behoeften volledig te begrijpen en je de best mogelijke oplossing te bieden. Onze klantenservice onderscheidt zich door persoonlijke begeleiding, snelle reactietijden en open communicatie.

**Könighaus GmbH**

Stadtweide 14  
46446 Emmerich am Rhein  
Duitsland

info@koenighaus-infrarot.de  
+49 (0)2822/537 64 01

Registratienummer: HRB11874  
Registratierechtbank en -plaats: Kleve  
U-ID: DE279984076