

ARTE home Infrarotheizung Nutzerhandbuch



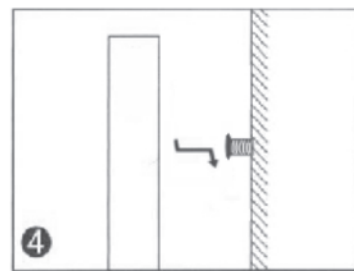
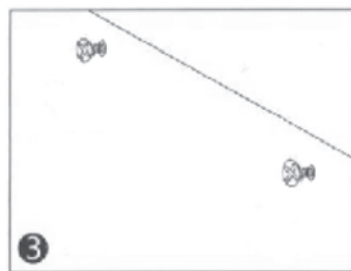
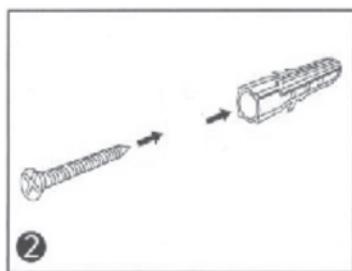
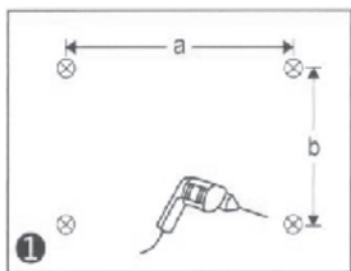
Artikelnummer: AY69xx
Typkennung: IC-xxxx

SICHERHEITSHINWEISE

- Lesen Sie vor dem Gebrauch und v.a. vor der ersten Inbetriebnahme die gesamte Anleitung sorgfältig.
- Bewahren Sie diese Anleitung für einen evtl. zukünftigen Bedarfsfall auf.
- Betreiben Sie das Gerät nicht an einer Schaltuhr oder sonstigen Art von Steuerung.
- Setzen Sie das Gerät und das Stromkabel keiner Nässe oder Feuchtigkeit aus.
- Nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb, wenn es oder das Stromkabel eine Beschädigung aufweist.
- Dieses Gerät ist nicht von Kindern ab einem Alter von acht (8) Jahren oder von Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder einem Mangel an Erfahrung und/oder Wissen zu verwenden, es sei denn, wenn sie beaufsichtigt werden oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Geräts unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben.
- Sicherheitsabstände: 30 cm vor dem Gerät, 10 cm an allen anderen Seiten.
- Lassen Sie das Gerät während des Betriebes und in Anwesenheit von Kindern nie unbeaufsichtigt.
- Verwenden Sie das Gerät ausschließlich gemäß der Anweisungen dieser Anleitung.
- Bei Nichtgebrauch, vor der Reinigung, vor Umpositionierung Stromzufuhr trennen.
- Betreiben Sie das Gerät nicht in/an einem Fenster (Gefahr durch evtl. schnell aufkommenden Regen).
- Nicht in Umgebungen in Betrieb nehmen, in denen sich brennbare Gase/Dämpfe befinden.
- Platzieren Sie das Gerät nicht in der Nähe von Flammen oder sonstigen Hitzequellen, wie z.B. Öfen.
- Platzieren Sie das Gerät nicht in der Nähe von Pflanzen, Vorhängen oder beweglichen Objekten.
- Verlegen Sie das Kabel so, dass es nicht überhängt oder mit Hitzequellen in Kontakt kommt.
- Verlegen Sie das Kabel so, dass es nicht unter Teppichen oder zwischen Dekorationen verläuft.
- Ziehen Sie das Stromkabel ausschließlich am Netzstecker und nicht am Kabel selbst.
- Das Gerät ist nur für den Hausgebrauch geeignet.
- Prüfen Sie vor jedem Gebrauch die Qualität des Stromkabels. Auch Schrammen können bereits ein Hinweis darauf sein, dass der Betrieb des Gerätes nicht mehr sicher ist. In diesem Fall müssen Sie den Kundendienst oder einen qualifizierten Techniker zwecks einer Instandsetzung kontaktieren.
- Wickeln Sie das Stromkabel nicht um das Gerät, auch nicht zur Lagerung.
- Nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb, wenn es fallen gelassen wurde oder eine Fehlfunktion aufweist.
- Das Gerät verfügt nicht über ein Thermostat. Das Gerät darf daher 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.
- Das Panel ist für einen ununterbrochenen Betrieb von nicht mehr als 12 Stunden ausgelegt.
- Verwenden Sie das Panel nur bei einer Umgebungstemperatur von etwa 20°C.
- In den ersten rund 50 Betriebsstunden kann es zu einer Geruchsentwicklung kommen. Dies ist ein normales Vorkommnis und nicht gesundheitsgefährdend.

MONTAGE

1. Bohren Sie mittels der beiliegenden Schablone Löcher mit 6 mm Durchmesser. Vergewissern Sie sich, dass hinter der gesamten Fläche, die die Heizung an der Wand einnimmt, keine Stromleitungen oder sonstigen Installationen verlaufen.
2. Stecken Sie die Schrauben durch die Montagehalterung und in die Dübel.
3. Schrauben Sie so insgesamt 4 Schrauben in die Wand.
4. Haken Sie das Paneels nun zuerst oben und dann unten in die Montagehalterung ein.
5. Prüfen Sie, noch bevor Sie das Paneel wieder loslassen, durch leichtes Rütteln den sicheren Sitz.



PFLEGE & ENTSORGUNG

- **Reinigung:** Schalten Sie das Gerät ab und trennen Sie es von der Stromzufuhr. Wischen Sie Staub von außen mit einem weichen, faserfreien Tuch ab. Verschmutzungen können mit einem leicht feuchten Tuch entfernt werden (jedoch ohne Reiniger, Scheuermittel, etc.).
- **Lagerung:** Reinigen Sie vor einer Lagerung das Gerät. Lagern Sie das Gerät an einem trockenen Ort, vorzugsweise im Originalkarton.
- **Entsorgung:** Entsorgen Sie das Gerät nicht im Hausmüll! Informieren Sie sich bei Ihrem örtlichen Entsorgungsträger über eine geeignete Möglichkeit zur Entsorgung und befolgen Sie dessen sämtliche Anweisungen zum Entsorgungsprozess.



TECHNISCHE DATEN

Nennleistung (W, je nach Variante): 300, 360, 450, 600, 720, 960, 1200

Netzspannung: 220-240 V, 50-60 Hz

Schutzklasse: I

Schutzart: IP54

BEDIENUNG

Das Gerät wird durch den Anschluss an die Stromversorgung eingeschaltet und durch Trennen der Stromversorgung wieder abgeschaltet. Es ist kein dedizierter Hauptschalter vorhanden. Je nach Ausführung und Modell kann eine Kontrolllampe vorhanden sein, die den Betriebsstatus signalisiert.

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Hiermit erklären wir - ARTE Living GmbH, Boschring 13, 91161 Hilpoltstein, Deutschland - dass dieses Gerät aufgrund dessen Konzipierung und Bauart und in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführungen den einschlägigen, grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen der EG-Richtlinien entspricht. Eine Modifikation jeglicher Art am Gerät führt zum Verlust der Gültigkeit dieser Erklärung.

Artikelnummer: AY69xx
Typkennung: IC-xxxx

Einschlägige EG-Richtlinien:

2014/35/EG - Niederspannungsrichtlinie
2009/125/EG - ErP
2011/65/EG - RoHS (Beschränkung gefährlicher Stoffe)

Angewandte harmonisierte Normen:

EN 60335-1:2012+A11:2014	EN 60335-2-30:2009+A11:2012	
EN 62233:2008	AfPS GS 2014:01 PAK	
IEC 62321:2008	IEC 62321-2:2013	IEC 62321-3-1:2013
IEC 62321-4:2013	IEC 62321-5:2013	IEC 62321-6:2015

Ausführende Zertifizierungsstelle(n); Referenznummer(n) in Klammern:

TÜV SÜD Product Service GmbH (N8A 17 05 93222 004, Z1A 17 05 93222 005, D6 17 09 93222 006)
TÜV InterCert GmbH (TIC-YW150902-01)

Gezeichnet durch Herrn Teti Selenica, Geschäftsführung, Hilpoltstein, 13.06.2018

