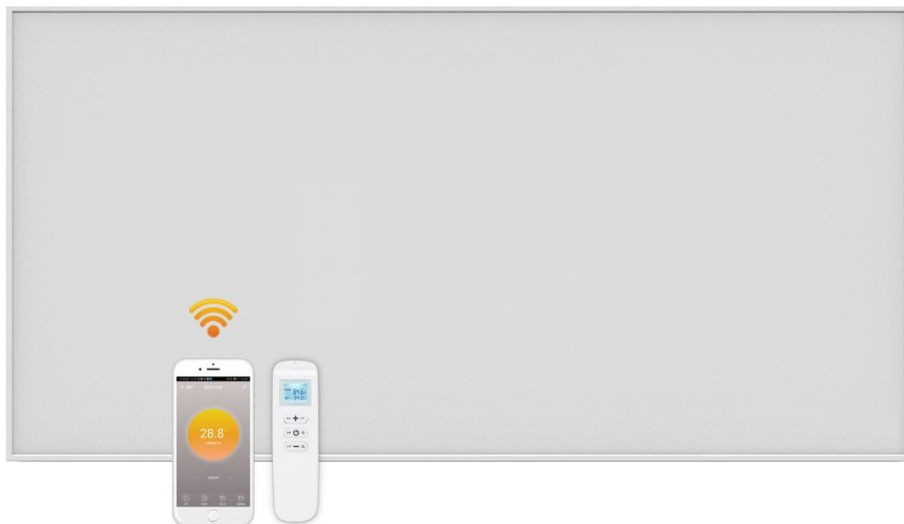


AREBOS

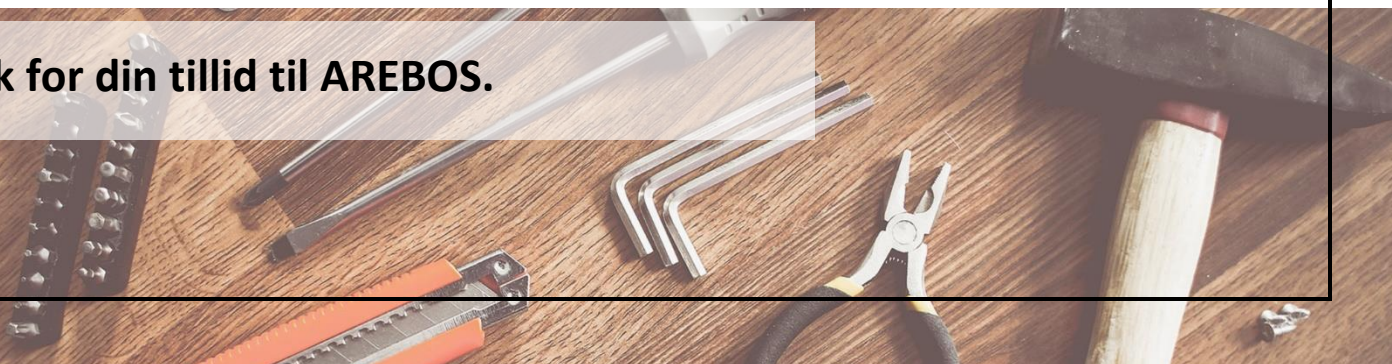
Vægvarmer 700W



Følg alle sikkerhedsforanstaltninger i denne brugervejledning for at sikre sikker brug.



Tak for din tillid til AREBOS.










Indholdsfortegnelse



1. Sikkerhed	3
1.1 Symboler.....	3
1.2 Generelle sikkerhedsinstruktioner	4
2. Specifikationer	7
3. Installation	7
3.1 Enhedens struktur	7
3.2 Leveringsomfang	8
3.3 Installationsvejledning.....	8
3.4 Stativkonstruktion (valgfrit).....	9
4. Brug af indbygget Wi-Fi og fjerntermostat	
10	
4.1. Beskrivelse af udstyr.....	10
4.2 Tekniske data for den interne modtager	10
4.3. Fjernbetjeningens tekniske data	11
4.4. Fjernbetjeningens funktion	11
4.5. Betjeningsvejledning til fjernbetjeningen.....	12
4.6. Instruktioner til WIFI-forbindelsen	12
4.7. Brugsanvisning.....	15
4.8. Vigtig meddelelse	16
5. Rengøring og vedligeholdelse	17
5.1 Fejlfinding	17
5.2 Vedligeholdelse og opbevaring	17
6. Miljøvenlig bortskaffelse	18
6.1 Bortskaffelse og emballering.....	18
6.2 Bortskaffelse af gammelt udstyr.....	18
EU-overensstemmelseserklæring	19

Læs og gem denne vejledning. Læs denne brugervejledning omhyggeligt, før du bruger produktet. Beskyt dig selv og andre ved at følge alle sikkerhedsoplysninger, advarsler og forholdsregler. Manglende overholdelse af instruktionerne kan resultere i personskade og / eller skade på produkter eller ejendom. Opbevar instruktioner til fremtidig reference.

1. Sikkerhed

1.1 Symboler

Symboler	Betydning
	Dette ikon på enheden angiver, at det er forbudt at placere genstande (såsom håndklæder, tøj osv.) over eller direkte foran enheden. For at undgå risikoen for overophedning og brand må enheden ikke være dækket.
	ADVARSEL! af elektrisk spænding! Tag strømskiftet ud af stikkontakten, før du arbejder på apparatet! Rør ikke ved strømskiftet med fugtige eller våde hænder. Tag netledningen ud af stikkontakten ved at berøre den på strømskiftet.
	Dette ikon på enheden angiver, at det er forbudt at sprøjte enheden.
	Dette symbol, som er placeret på enheden og er markeret med en markør, angiver, at brugsanvisningen skal følges.
	Ved hjælp af en CE-mærkning kan det anerkendes, at et produkt opfylder de juridiske krav i europæiske juridiske standarder og derfor kan handles inden for Det Europæiske Fællesskab.
	Dette produkt må ikke bortskaffes sammen med husholdningsaffald!
	Loftmontering er forbudt! ADVARSEL! Denne enhed kan udgøre farer, hvis den bruges forkert eller ikke som beregnet af mennesker, der ikke er blevet instrueret! Bemærk, at enheden ikke er et legetøj og ikke hører hjemme i hænderne på børn. Personlige kvalifikationer! Kvælning! Forlad ikke emballagematerialet skødesløst. Det kan blive et farligt legetøj for børn. Hvis det installeres forkert, er der risiko for brand. Anbring ikke enheden på en brændbar overflade. Anbring ikke enheden på tæpper med høj bunke. Enheden må ikke være dækket for at undgå overophedning og brandfare!

	<p>ADVARSEL! Varm overflade! Dette symbol angiver, at der er farer for enkeltpersoners liv og sundhed på grund af varme overflader. Dele af denne enhed kan blive meget varme og forårsage forbrændinger. Vær særlig opmærksom, hvis der er børn eller andre sårbare personer til stede!</p>
	<p>ADVARSEL! af elektrisk spænding! Dette symbol angiver, at der er fare for menneskers liv og sundhed på grund af elektrisk spænding. Arbejde på elektriske komponenter må kun udføres af et autoriseret specialfirma!</p> <p>ADVARSEL! Fare for elektrisk stød! Enheden må ikke komme i kontakt med vand, ellers er der risiko for elektrisk stød! Brug ikke denne varmelegeme i vådrum!</p>

1.2 Generelle sikkerhedsinstruktioner

Læs denne vejledning omhyggeligt, før du starter eller bruger enheden. Opbevar altid manualen i umiddelbar nærhed af enheden, eller hvor den bruges!

Læs alle sikkerhedsinstruktioner og alle instruktioner.

Manglende overholdelse af advarslerne og instruktionerne kan resultere i elektrisk stød, brand og / eller alvorlig personskade. Gem alle advarsler og instruktioner til fremtidig reference.



ADVARSEL!

Loftmontering er IKKE tilladt! Denne enhed er velegnet til vægmontering!



ADVARSEL!

Dette apparat kan bruges af børn på 8 år og ældre og dem med begrænsede fysiske, sensoriske eller mentale evner eller manglende erfaring og viden, hvis de har modtaget tilsyn eller instruktion i, hvordan apparatet bruges sikkert og forstår de involverede farer. Børn må ikke lege med enheden. Rengøring og vedligeholdelse af brugeren må ikke udføres af børn uden opsyn.



ADVARSEL!

Børn under 3 år bør holdes væk, medmindre de konstant er under opsyn. Børn på 3 år og under 8 år må ikke tænde/slukke for apparatet, medmindre det er placeret eller installeret i den tilsigtede normale driftstilling, og de er under opsyn eller instrueret i, hvordan apparatet bruges sikkert og forstår de involverede farer.

Børn på 3 år og under 8 år må ikke tilslutte, regulere og rengøre apparatet eller udføre brugervedligeholdelse.



ADVARSEL!

Brug ikke enheden i små rum, når der er personer til stede, som ikke kan forlade rummet alene og ikke er under konstant tilsyn.



ADVARSEL!

Nogle dele af dette produkt kan blive meget varme og forårsage forbrændinger. Der skal tages særligt hensyn til de tilstedeværende børn og sårbare personer. Det er farligt at blive installeret i nærheden af gardiner og andre brændbare materialer. For at undgå muligheden for forbrændinger bør følgende personer være meget mere forsigtige, når de bruger varmeapparaterne: spædbørn og børn, personer med følsom hud, ældre, syge, berusede mennesker, folk der tager sovemedicin.

- Fjern alle beskyttelsesfilm (både foran og bagpå) før brug.
- Sørg for, at indgangsspændingen er mellem 220-240V, 50Hz, og strømforsyningen er strengt IEC og godt jordforbundet.
- Brug ikke apparatet i potentielt eksplosive atmosfærer.
- Brug ikke enheden i en aggressiv atmosfære.
- Placer enheden i lodret og stabil position.
- Lad enheden tørre efter vådrensning. Brug den ikke, når den er våd.
- Brug ikke enheden med våde eller fugtige hænder.
- Udsæt ikke apparatet direkte for sprøjtet vand.
- Indsæt aldrig genstande eller lemmer i enheden.
- Tildæk eller transporter ikke enheden under brug.
- Sid ikke på enheden.

- Denne enhed er ikke et legetøj! Holdes væk fra børn og dyr. Efterlad ikke enheden uden opsyn under drift.
- Undersøg tilbehør og stik for mulige skader før hver brug af enheden. Brug ikke defekt udstyr eller dele af udstyr.
- Sørg for, at alle elektriske ledninger uden for enheden er beskyttet mod skader (f.eks. af dyr). Brug aldrig apparatet, hvis elektriske ledninger eller strømstikket er beskadiget!
- Den elektriske forbindelse skal overholde specifikationerne i afsnittet Tekniske data.
- Sæt strømstikket i en korrekt sikret stikkontakt.
- Brug ikke enheden, hvis stikket eller ledningen er overbelastet.
- Overvej enhedens strømforbrug, kabellængde og tilsigtet brug, når du vælger netledningsforlængere. Rul forlængerledningen helt ud. Undgå elektrisk overbelastning.
- Før du udfører vedligeholdelses-, pleje- eller reparationsarbejde på enheden, skal du tage strømstikket ud af stikkontakten. Hold fast i strømstikket.
- Sluk for apparatet, og tag netledningen ud af stikkontakten, når apparatet ikke er i brug.
- Brug under ingen omstændigheder apparatet, hvis du bemærker beskadigelse af strømstikket eller netledningen. Hvis netledningen er beskadiget, skal den udskiftes af producenten, dennes serviceværksted eller lignende kvalificerede personer for at undgå farer. Defekte strømkabler udgør en alvorlig sundhedsrisiko.
- Når du installerer enheden, skal du overholde minimumsafstandene til vægge og andre genstande samt de opbevarings- og driftsbetingelser, der er angivet i kapitlet Tekniske data.
- Bor aldrig i varmeapparatet.
- Hold den væk fra brændbare produkter, da det ellers kan forårsage brand.
- Anbring ikke apparatet mod brændbare eller smeltende genstande såsom træ, halm, gardiner, plast osv.
- Anbring ikke apparatet på brændbart underlag.
- Transporter ikke enheden under brug.
- Rør ikke ved overfladen, mens enheden arbejder for at undgå forbrændinger.
- Lad enheden køle af før transport og/eller vedligeholdelse.
- Brug ikke dette apparat i nærheden af badekar, brusebakker, svømmebassiner eller andre vandbeholdere. Risiko for elektrisk stød!
- Enheden skal placeres, hvor afbrydere og kontrollere ikke kan berøres af en person i et badekar eller brusebad.
- Enheden er kun egnet til velisolerede rum eller lejlighedsvis brug. Brug kun enheden til opvarmning af indendørs overflader.
- Enheden er velegnet til vægmontering. Sikkerhedsafstand: 30 cm fra fronten; 10 cm fra højre og venstre side.

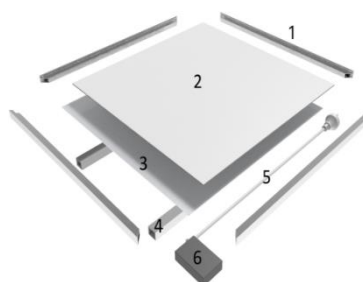
2. Specifikationer

Model	AR-HE IH700WT
Valgmulighed	Indbygget Wifi inkl. fjernbetjening
Strømindgang	700 watt
Strømforsyning	230 V/50 Hz
Tilslutningstype	CEE7/7
Overfladetemperatur	70-90° C
Ramme materiale	Aluminium
Overflademateriale	IR keramisk belægning
Kabellængde	1,9 m
Tykkelse	22 mm (0,87")
Beskyttelse mod overophedning	Ja
Beskyttelse	IP54
Effektivitet	98%
Beskyttelse mod overophedning	Ja
Vægt	7,4 kg
Målinger	120.5 * 60.5 * 2.2cm
Min. afstand	
Ovenpå:	50 cm
Ryg:	0 cm
Sider:	10 cm
Front-:	30 cm

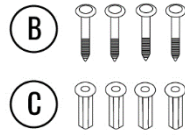
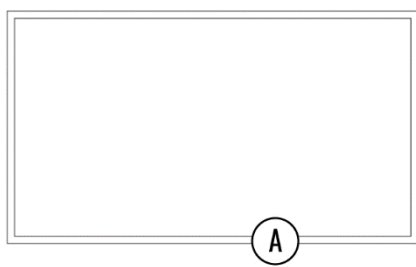
3. Installation

3.1 Enhedens struktur

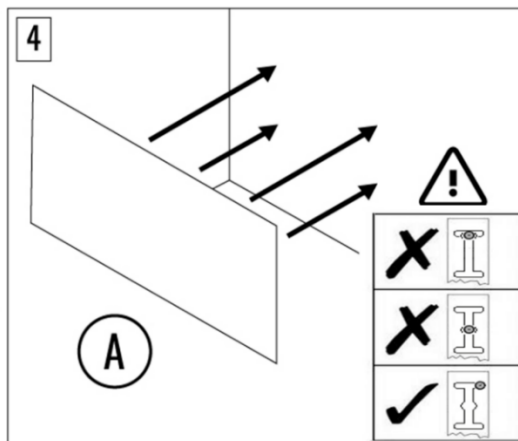
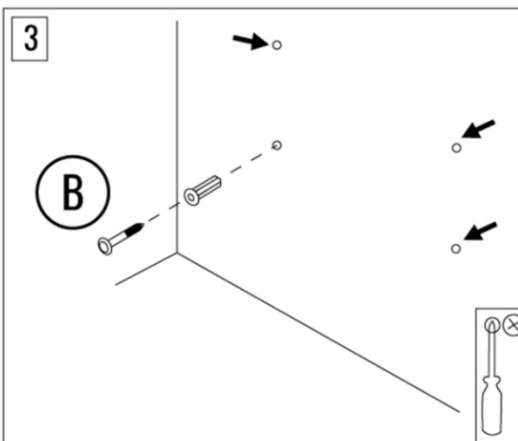
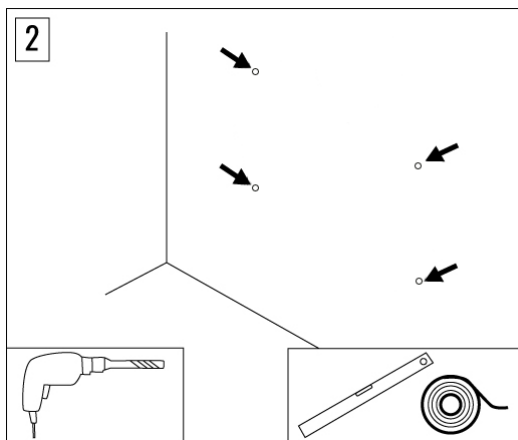
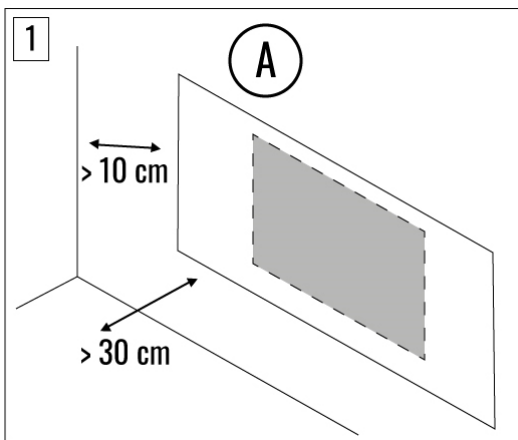
- 1 ramme
- 2 bunke element
- 3 Hinteres Blech
- 4 Vægmontering
- 5 Netledning
- 6 Samledåse

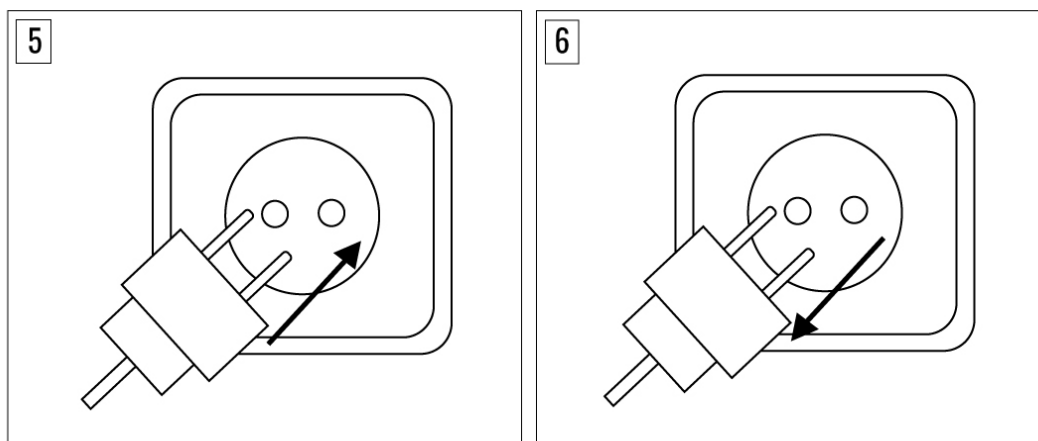


3.2 Leveringsomfang



3.3 Installationsvejledning





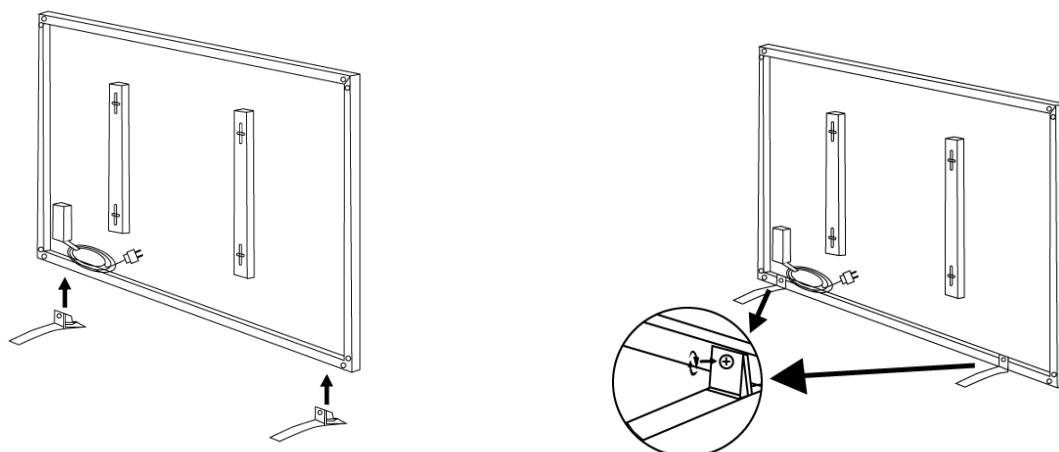
1. Vælg monteringsposition, hold de krævede minimumsafstande. (Fig. 1)

Afstande, der kræves til montering af enheden			
Foran	Mindst 30 cm	Højre	Mindst 10 cm
Venstre	Mindst 10 cm	Ovenpå	Mindst 50 cm

2. Bor hullerne til den infrarøde varmelegeme. (Fig. 2)
3. Indsæt dyvlerne (B). (Fig. 3)
Sæt skrue (B) i dyvlerne.
Stram skrue (B).
Skrue (B) skal stikke ca. 0,5 cm ud.
4. Hæng den infrarøde varmeplade (A) op. (Fig. 4)
5. Sæt stikket i stikkontakten. (Fig. 5)
6. Tag stikket ud af stikkontakten, når det ikke er i brug. (Fig. 6)

3.4 Stativkonstruktion (valgfrit)

- Stativet er IKKE inkluderet i leveringen. Det kan købes separat i vores online shop.
- Stativerne kan monteres for at kunne placere enheden hvor som helst i rummet. Tilbehør til stativerne er ikke inkluderet.
- Overhold de anbefalede minimumsafstande til vægge og genstande.



Følg disse trin for at installere stativerne:

Få en anden person til at hjælpe dig med at løfte produktet, mens du monterer stativerne.

1. Placer står på gulvet.
2. Løft enheden ved hjælp af en anden person.
3. Placer enheden på stativerne.

4. Den anden person fortsætter med at holde enheden i hånden.
5. Skru stativerne på enheden.
6. Kontroller, at enheden er lige og stabil.

4. Brug af indbygget Wi-Fi og fjerntermostat

4.1. Beskrivelse af udstyr

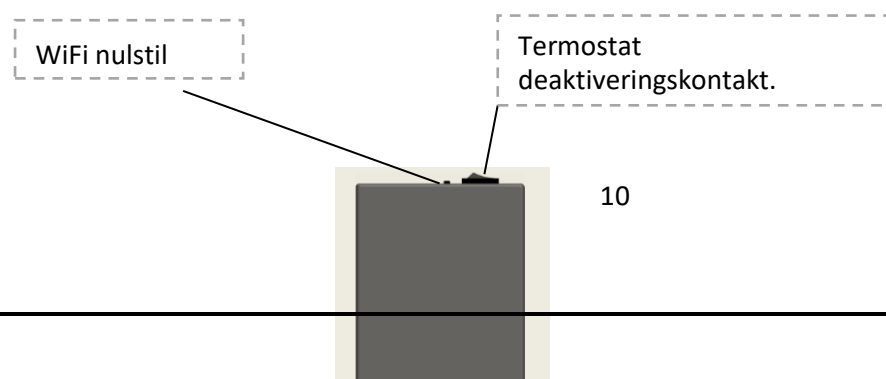
Interne WIFI-termostater er generelt indbyggede og kan styres af mobiltelefoner via internettet.

Mulig funktion:

- WIFI fjernbetjening
- Fjernbetjening
- Temperaturinstellung
- Ugentlig programmeret tænd/sluk samt temperaturindstilling
- Nedtælling af
- Gruppekontrol
- Del med andre brugere

Varmelegemet fungerer med en fjernbetjening, der registrerer stuetemperaturen og sender et signal til varmemodtageren. Denne fjernbetjening har en LCD-skærm, der viser den aktuelle og rumtemperatur og fugtighed i de sidste 24 timer.

4.2 Tekniske data for den interne modtager



Modtager på bagsiden
af varmelegemet

- 1) Strømforsyning: AC220-240V
- 2) Trådløs standard: IEEE802.11b / g / n
- 3) Frekvensområde: 2,412~2,484 GHz
- 4) Sikkerhedsmekanisme: WEP/WPA-PSK/WPA2-PSK
- 5) Krypteringstype: WEP / TKIP / AES
- 6) Strømforbrug i standby: <0,8 W
- 7) Arbejds miljø: temperatur -5~50°C; fugtighed 10%-95%.

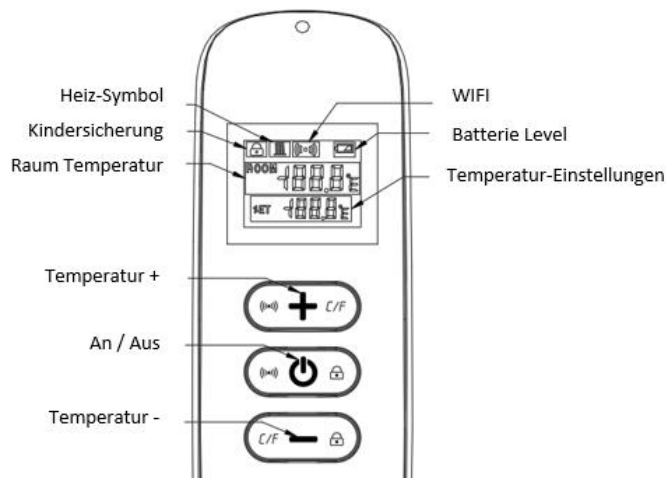
4.3. Fjernbetjeningens tekniske data

- 1) Strømforsyning: DC3V (2 * 1.5V AAA-batterier, medfølger ikke)
- 2) Strømforbrug: 3V 0.1mA
- 3) Temperaturindstillingsområde: 0 °C ~ 45 °C
- 4) Skærmtemperaturområde: 0 °C ~ 50 °C
- 5) Maksimal arbejdsafstand: <8 meter
- 6) Dimension: 140 mm×40mm×18mm
- 7) Vægt: 40g

4.4. Fjernbetjeningens funktion

- 1) Indbygget modtager og fjernbetjening udgør temperaturstyringssystemet;
- 2) Fjernbetjeningen drives af **2stk 1.5V AAA batteri**. Skift med nye batterier, når batteriikonet blinker, ellers kan fjernbetjeningen ikke styre varmeapparaterne.
- 3) Fjernbetjeningen registrerer rumtemperaturen via sensoren øverst og sender temperaturdata i realtid til modtageren.
- 4) Skærmen kan ændre rumtemperatur, indstillingstemperatur, børnesikring, batteriniveau osv. blinke.
- 5) Fjernbetjeningen har funktionerne til at tænde og slukke for varmen, justere temperaturen, temperaturkonvertering, børnesikring osv.
- 6) Hvis fjernbetjeningens skærm er slukket, betyder det, at varmeren er slukket, og det betyder ikke, at fjernbetjeningen er holdt op med at fungere. Den registrerer stadig temperaturdata i realtid og sender temperaturdata i realtid til modtageren hvert 60. sekund til logisk kontrol (fjernbetjeningen sender de indsamlede temperaturdata, uanset om den er tændt eller slukket).
- 7) En fjernbetjening kan parres med flere varmeapparater, brugere kan parre dem individuelt eller på samme tid, begge måder er brugbare.

4.5. Betjeningsvejledning til fjernbetjeningen



Fjernbetjening

- 1) Tænd for varmeapparatet, og tryk derefter på " " og " " på samme tid inden for et minut for at starte parring, WIFI-ikonet blinker tre gange og sender forbindelseskoden. Du kan se, at forbindelsen finder sted eller var vellykket efter et bip.

Bemærk:1. Sluk for de varmeapparater, du ikke vil parre, før du parrer.

2. Hvis fjernbetjeningen skal udskiftes, skal du tænde for varmeren igen og afslutte parringen inden for fem minutter. Hvis parringen ikke er fuldført inden for fem minutter, deaktiveres parringstilstanden, og du skal gentage ovenstående trin for at udføre parringen igen.

- 2) Tryk på " " for " " tænde for varmeapparatet, og tryk igen for at slukke for varmeapparatet.
- 3) Tryk på knappen "+" for at øge den indstillede temperatur med 1 ° C, tryk på knappen "-" for at reducere den indstillede temperatur med 1 ° C, og tryk og hold "+" -knappen eller "-" knappen nede i 3 sekunder for kontinuerligt at øge eller sænke den indstillede temperatur.
- 4) Tryk på knapperne "+" og "-" på samme tid for at skifte temperaturenheden mellem ° C og ° F.
- 5) Tryk på knappen " " (" "-" knappen på samme tid i 3 sekunder for at åbne forældrekontroltilstanden og gøre det igen for at lukke.
- 6) SET betyder måltemperaturen. Du kan genkende dette på varmesymbolet.
- 7) Hvis SET-temperaturen er lavere end STUETEMPERATUR, vises varmeikonet ikke.
- 8) Hvis SET-temperaturen er højere end STUETEMPERATUR, vises varmeikonet.
- 9) Når rummet opvarmes til SET-temperaturen, viser fjernbetjeningen ikke længere varmeikonet.
- 10) Hver gang du trykker på knappen, lyser tapetet og slukkes, hvis der ikke er nogen handling inden for 5 sekunder.

4.6. Instruktioner til WIFI-forbindelsen

- 1) Før parring skal du sørge for, at din mobiltelefon er tilsluttet dit 2,4 GHz Wi-Fi-signal uden

undtagelse.

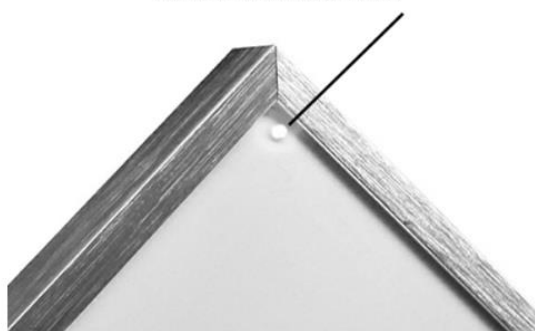
- 2) Scan og installer nedenfor Smart Life APP, og registrer en konto.



Ikonet Færdig APP

- 3) Tryk længe på Wi-Fi-nulstillingsknappen 5-10 sekunder, eller gentag at tænde og slukke for varmeren 4 gange gennem stikket, indtil den røde indikatorlampe i det forreste hjørne blinker.

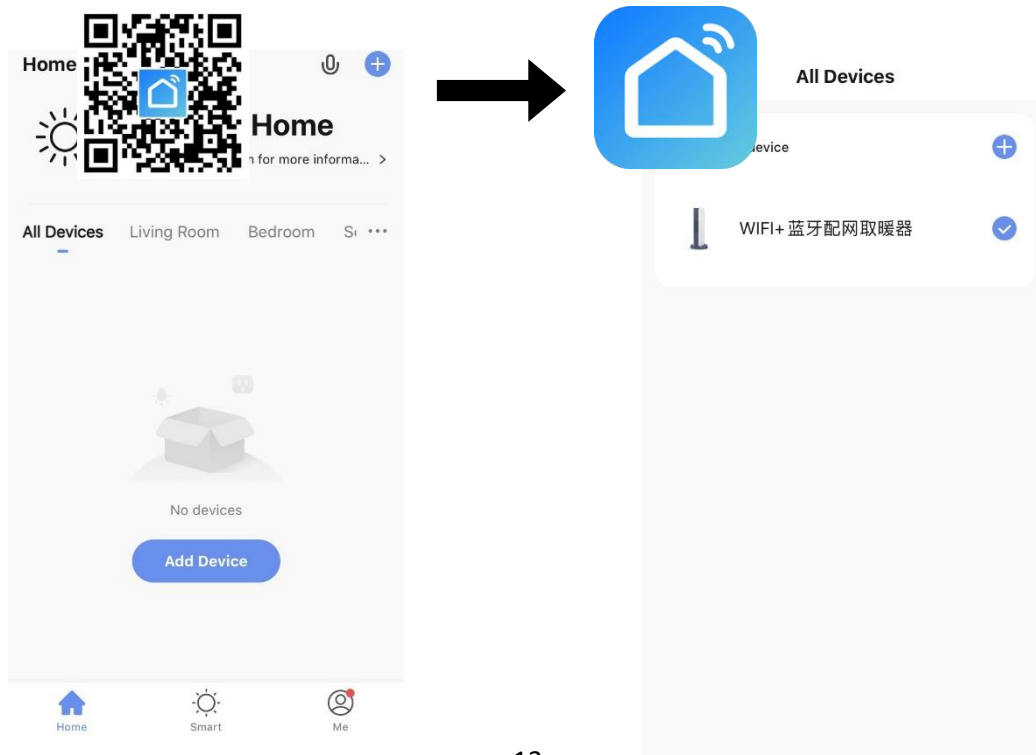
Kontrollleuchte in der Ecke (oder am hinteren Schaltkasten)
mit roter und blauer Farbe



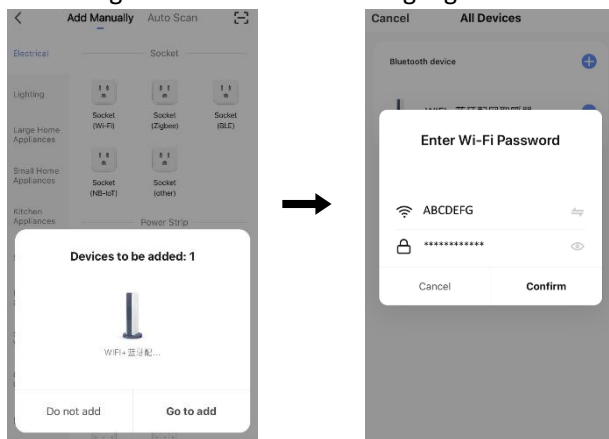
**Rød farve betyder online
Blå farve betyder, at
varmeren er tændt**

Bemærk: AME-drift er påkrævet, hvis Wi-Fi-hotspot er blevet ændret, Wi-Fi-adgangskoden er blevet ændret, eller mobiltelefonen er blevet ændret.

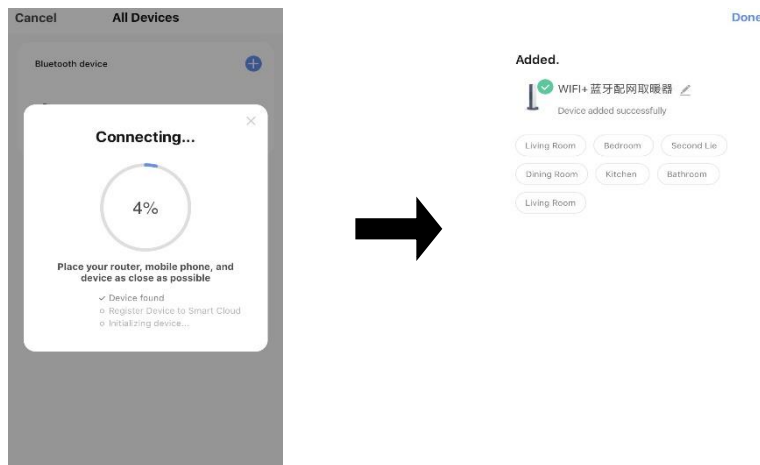
- 4) Klik på Smart Life App for at åbne hovedgrænsefladen, vælg Værelsestype, og klik på "Tilføj enhed" eller ikonet "Tilføj enhed" i øverste højre hjørne . Et pop op-vindue vises som følger.



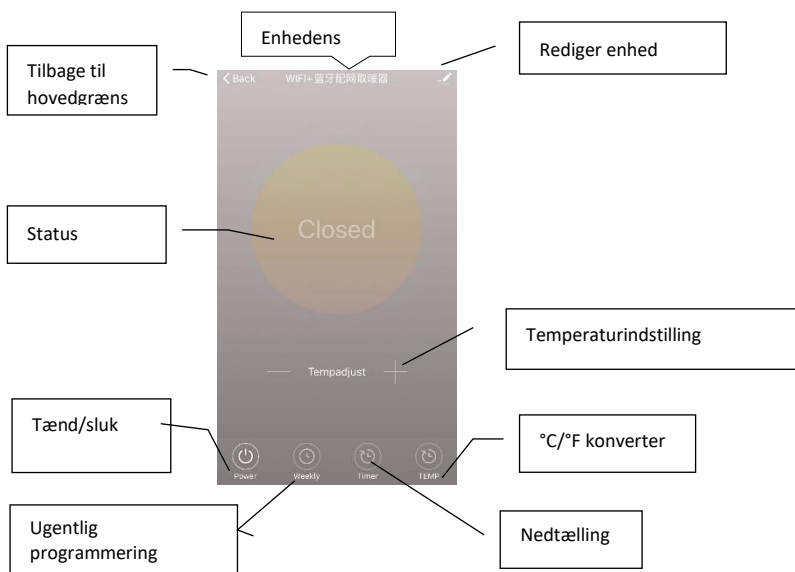
- 5) Klik på Føj for at tilføje. På næste side skal du klikke på "+" for at tilføje en Bluetooth-enhed, og dialogboksen "Indtast Wi-Fi-adgangskode" vises som følger.



- 6) Indtast Wi-Fi-adgangskoden, klik på "Bekræft", den indtaster automatisk det næste trin for WIFI-forbindelsen. Enheden tilføjes med succes efter at have ventet i 20-30 sekunder. Og i mellemtiden lyser den røde indikator i det forreste hjørne af varmelegemet. For eksempel kan du kalde denne enhed "infrarød overfladeopvarmning".

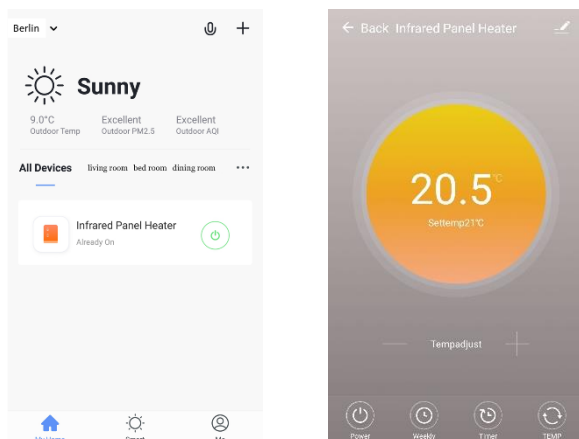





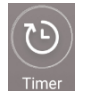


Bemærk: Hvis forbindelsen er udløbet i trin 6, skal du gentage trin 3-6



4.7. Brugsanvisning

Hovedvisning af Smart Life APP efter vellykket tilslutning af varmelegemet som følger.



	<p>Tænd / sluk for strømforsyningen til varmeapparatet, den blå indikator på det oplyste varmepanel betyder, at varmelegemet er tændt.</p>
	<p>Klik på enhedsnavnet "Infrarød varmelegeme" for at åbne enhedens brugergrænseflade.</p>
	<p>betyder at tænde / slukke for strømforsyningen til varmeapparatet, skal indstillingstemperaturen også være mindst 0,5 ° C højere end stuetemperaturen, hvis du vil have varmelegemet tændt.</p>
	<p>betyder egentlig programmeringstilstand. Ugentlig tilstand giver brugerne mulighed for at programmere varmelegemet til at ændre drift og ønsket temperatur i løbet af ugen. ON og OFF timing er adskilt, du skal tilføje individuelt. Glem ikke at indstille den ugentlige knap til grøn efter programmering. Bemærk: Ugentlig vil fortsætte med at fungere som konfigureret, selv under APP-slukningstilstand.</p>
	<p>Betyder, at timeren er en nedtællingsfunktion til justering af opvarmningen. Bemærk: Hvis du slår APP'en fra, annulleres timerindstillingen.</p>
	<p>betyder skift temperaturvisning mellem ° F og ° C</p>
	<p>betyder forskellig behandling af opvarmning, beskrivelse som nedenfor.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Enhedsnavn: Rediger termostats navn. 2) Enhedsoplysninger: for at bekræfte enhedsoplysningerne om det virtuelle id osv. 3) Del enhed: Du kan dele styringen af denne termostat med andre mobilnumre/e-mailadresser, hvis de er registreret i "Smart Life" APP'en.

	<ol style="list-style-type: none">4) Opret gruppe: Du kan gruppere forskellige termostater sammen for at styre dem sammen.5) Ofte stillede spørgsmål og feedback: for at rapportere problemer til appudbyderen.6) Føj til hjemmegrænseflade: Du kan tænde for opvarmningen direkte på hjemmegrænsefladen.7) Kontroller enhedens netværk: Tjek status for enhedens Wi-Fi-forbindelse.8) Kontroller opdatering: Hent den nyeste firmwareversion.9) Fjern enhed: Fjern termostaten fra din APP.
--	---

4.8. Vigtig meddelelse

- Varmelegemet understøtter kun 2.4GHz netværk.
- Rødt lys betyder, at varmelegemet er online, blått lys betyder, at varmeren er tændt.
- Tryk længe på WiFi-nulstillingsknappen 5-10 sekunder, eller gentag at tænde / slukke for varmeren 4 gange med stik, interne WiFi-forbindelsesoplysninger slettes, du skal parre WIFI igen.
- Termostatdeaktiveringskontakt betyder deaktivering af termostaten.
- Når Wi-Fi eller netværk afbrydes, går varmeren offline, og varmeren slukker.
- Den blå LED-indikator lyser muligvis ikke, når du har afsluttet WIFI-forbindelsen, du bliver nødt til at vente et par sekunder på grund af netværkssøgning og forbindelse.
- Et alkalisk batteri anbefales til fjernbetjeningen. Fjern batteriet, hvis det ikke bruges i lang tid.
- Hvis fjernbetjeningen ikke kan tænde for varmeren, skal du kontrollere, at indstillingstemperaturen ikke er højere end stuetemperaturen.
- Hold fjernbetjeningen ikke mere end 8 meter væk fra varmeapparatet.
- Monter ikke fjernbetjeningen i nærheden af kulde- eller varmekilder.
- Dæk ikke fjernbetjeningen til;
- Placer det i et åbent, normalt rummiljø og ikke i en skuffe / taske osv. Eller under puder / dyne osv.
- Brug ikke varmeapparater i våde eller rindende vandmiljøer.
- Tag varmforsyningen ud af stikkontakten, når du ikke bruger den i lang tid.
- Både fjernbetjeningen og appen kan tænde og slukke for varmen og justere temperaturen. Fjernbetjeningens indstilling kan knyttes til appen, men appindstillingen kan ikke knyttes til fjernbetjeningen.

5. Rengøring og vedligeholdelse


5.1 Fejlfinding

Problem	Årsag	Måle
Varmelegemet larmer, når det er tilsluttet elektricitet.	Dette skyldes varmeisolatorens strukturelle belastning.	Det er et normalt fænomen. Vær ikke bekymret.
Pladens overflade var lidt hævet.	Dette kan ske på grund af den termiske udvidelse af overfladematerialet.	Det er et normalt fænomen. Vær ikke bekymret.
Varmepladens overflade er lidt varm.	1. Spændingen er lav. 2. I et miljø med lav temperatur.	1. Installer en spændingsregulator. 2. Det er normalt.

5.2 Vedligeholdelse og opbevaring

- Afbryd altid apparatet fra hovedforsyningen inden rengøring.
- Nedsænk aldrig enheden i vand!
- Rengør enheden med en blød, fugtig og fnugfri klud. Sørg for, at der ikke kommer fugt ind i sagen. Beskyt elektriske komponenter mod fugt. Brug ikke aggressive rengøringsmidler såsom rengøringspray, opløsningsmidler, alkoholbaserede eller slibende rengøringsmidler til at fugte kluden. Tør sagen tør efter rengøring.
- Før du opbevarer enheden, skal du gøre som følger:
 - Hold i strømstikket, mens du tager netledningen ud af stikkontakten.
 - Lad apparatet køle tilstrækkeligt af. Når enheden ikke er i brug, skal du overholde følgende opbevaringsbetingelser:
 - Opbevar enheden på et tørt sted væk fra frost og varme.
 - Opbevar enheden i opretstående stilling, hvor den er beskyttet mod støv og direkte sollys.
 - Brug om nødvendigt et dæksel til at beskytte enheden mod invasivt støv.
 - Anbring ikke andre enheder eller genstande oven på enheden for at forhindre, at den bliver beskadiget.

6. Miljøvenlig bortskaffelse

 **Advarsel om risikoen for kvælning!** Emballagemateriale er farligt for børn. Lad aldrig børn lege med emballagemateriale.

6.1 Bortskaffelse og emballering

- Emballagen på din enhed er lavet af materialer, der er nødvendige for at sikre effektiv beskyttelse under transport. Disse materialer er fuldt genanvendelige, hvilket reducerer miljøpåvirkningen. Bortskaf emballagen i en genanvendelig beholder.

6.2 Bortskaffelse af gammelt udstyr

- Affaldsudstyr skal bortskaffes i overensstemmelse med retningslinjer og regler for lokal bortskaffelse af affald. Kontakt din lokale administration på adressen til det nærmeste genbrugscenter, og aflever din enhed der.



Symbolet med den overstregede affaldsspand på et GAMMELT elektrisk eller elektronisk udstyr angiver, at det ikke må bortskaffes i husholdningsaffaldet ved slutningen af dets levetid. Indsamlingssteder for affald af elektrisk og elektronisk udstyr er tilgængelige i nærheden af dig for gratis returnering. Du kan få adresserne fra din by eller lokale regering. Du kan www.arebos.de finde ud af om andre returnemuligheder, vi har oprettet på vores hjemmeside.



Særskilt indsamling af WEEE har til formål at forhindre genbrug, genvinding eller andre former for nyttiggørelse af WEEE samt bortskaffelsens negative indvirkning på miljøet og menneskers sundhed.

Bemærkning om bortskaffelse af batteri

Symbolet med den overstregede skraldespand på batterier eller akkumulatorer angiver, at de ikke må bortskaffes i husholdningsaffald ved slutningen af deres levetid. Hvis batterier eller akkumulatorer indeholder kviksølv (Hg), cadmium (Cd) eller bly (Pb), finder du det respektive kemiske symbol under symbolet på den overstregede skraldespand. Du er ved lov forpligtet til at returnere gamle batterier og akkumulatorer efter brug. Du kan gøre dette gratis i butikken eller på ethvert andet indsamlingssted i nærheden af dig. Adresser på egnede indsamlingssteder kan fås fra din by eller kommunale administration.

Vores kundeservicenummer: Tlf. Telefon: +49 (0) 931 80 90 3000

Telefax: +49 (0) 931 4523 2799 / E-mail: info@arebos.de

Hovedkvarter: Canbolat Vertriebs GmbH • Gneisenaustraße 10-11 • 97074 Würzburg

Returadressen findes i aftrykket: <https://www.arebos.de/impressum/>

CVR-nummer: DE 263752326

Registreringsretten er Würzburg, HRB 10082

WEEE-Reg. Nein. DE 61617071

EU-overensstemmelseserklæring



Vi, den

Canbolat Vertriebsgesellschaft mbH
Gneisenaustrasse 10-11
97074 Würzburg, Tyskland

erklærer på eget ansvar, at følgende produkt:

Mærke

AREBOS

Produkt

Overfladevarme 700W

Produktmodel

AR-HE IH700WT

Artikel

4252023108126

er udviklet, designet og fremstillet

2014/30/EU

i overensstemmelse med kravene i

2014/35/EU

EU-direktiver:

direktiv 2011/65/EU 2015/863/EU

2009/125/EF

Genstanden for erklæringen, der er beskrevet ovenfor, er i overensstemmelse med den relevante EU-harmoniseringslovgivning.

Vurderingen baseres på følgende

anvendte harmoniserede standarder:

I 60335-1:2012+A11+A13+A1+A14+A2

DE 60335-2-30: 2009 + A11 + A1 + A12

I 62233:2008

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021

EN IEC 61000-3-2:2019

I 60675:1995+A1:1998+A2:2018+A11:2019

I 50564:2011

Andre anvendte tekniske standarder og specifikationer:

Forordning (EU) 2016/2282

Sted og dato for udstedelsen:

Würzburg, 2022-08-03

Underskrift:

Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, administrerende direktør

Hvis enheden ændres uden vores samtykke, mister denne overensstemmelseserklæring sin gyldighed.