

## Rengöringsinstruktion

Regelbunden och noggrann rengöring hjälper din värmare att fungera effektivt och problemfritt i många år. För att rengöra din värmare, följ stegen nedan:

1. Dra ur nätsladden för din säkerhet innan du rengör apparaten och se till att värmaren svalnat innan du fortsätter.
2. För att hålla värmaren ren, rengör det yttre skalet med en mjuk fuktig trasa. Du kan använda ett mildt rengöringsmedel vid behov. Torka enheten med en mjuk trasa. (VARNING: Låt inte vätskor rinna ner i värmaren).
3. Använd inte alkohol, bensin, slippulver, möbelpolish eller grova borstar för att rengöra värmaren. Detta kan orsaka skada eller försämring på ytan av värmaren.
5. Doppa INTE värmaren i vatten.
6. Vänta tills värmaren är helt torr innan användning.

Lagring: Förvara värmaren på en sval torr plats när den inte används för att förhindra att damm och smuts ska gro. Använd originalförpackningen för förvaring.

## Byte av lampa

Obs: Innan du undersöker eller flyttar värmaren, stäng av och koppla ifrån den och se till att den kallnat. En lampas livslängd är normalt ca 5000 timmar förutsatt att den inte utsätts för stötar eller annan åverkan.

1. Skilj värmaren från elnätet genom att dra ut kontakten ur eluttaget och vänta tills enheten har kylts av.
2. Tag bort båda ändstyckena genom att skruva bort skruvarna i varje ände.
3. Tag bort skyddsgallret och reflektorerna.
4. Lossa lampan från fjäderklämmorna i varje ände så att emittent flyttas framåt och går helt fri från bakre reflektorn.
5. Lossa reflektorn från värmekåpan.
6. Koppla bort emitterkablarna från plintarna i elskåpet bak på värmaren och tag sedan bort lampan.
7. Trä in kablarna till den nya lampan genom öppningarna i värmeenheten och drag dem till elskåpet där de ansluts på plintarna. Kontrollera att plintarna är ordentligt fastdragna och att elanslutningen är bra.
8. Återmontera alla delar och sätt tillbaka skyddet.

## RESERVDELAR

Obs: Reservdelar och tillbehör finns hos din återförsäljare. Uppge följande lampkod, när du vill köpa en ny.

Modell HLW10/15/20 Vit, Svart eller Silver  
Lampkod 904010 (1000W NDA), 9040001 (1500W NDA), 904013 (2000W Guld)

## EC Declaration of Conformity

Länk: [www.acreto.se/Heatlight/Kundservice/DOC](http://www.acreto.se/Heatlight/Kundservice/DOC)

Produkten överensstämmer med EU direktivet 2002/96/EC.

Den är försedd med en symbol i form av en överkorsad soptunna. Detta innebär att den inte får kastas i hushållssoporna den dag den har tjänat ut utan den måste istället lämnas till ett uppsamlingsställe för kasserad, elektrisk och elektronisk utrustning. Ägaren ansvarar för att värmaren kasseras på ett korrekt sätt när den inte ska användas mer. En annan hantering kan resultera i böter enligt gällande lagstiftning för sophantering. Vårt företag är anslutet till REPA. Vi betalar förpackningsavgifter och tar därmed vårt producentansvar för återvinning av förpackningar.



**( ) Heatlight**  
HEATING SOLUTIONS

**HeatLight Technology**

**HLW 10,15,20**

**Vägg- eller takmonterad infraröd värmare**



- 1000W-1500W NDA lampa för behaglig värme och ett naturligt sken.
- 2000W Guldlampa för mer värme och ett varmt rödaktigt sken.
- Direktverkande. Värmen kommer direkt när du startar värmaren.
- IP55 klassificerad. Kan användas både inomhus och utomhus under tak.

### Tillverkad för:

Victory Lighting (UK) Ltd.  
Unit 3, Eastman Way,  
Hemel Hempstead,  
HP2 7DU, UK  
Tel: +44 (0)1442 215200  
[www.victorylighting.co.uk](http://www.victorylighting.co.uk)

### Tillverkad av:

Heyuan Sundear Electric  
Home Appliance CO, Ltd  
708 CBD1, Jianshe road,  
Yuancheng district, Heyuan,  
Guangdong,  
CHINA

### Svensk distributör:

Acreto AB  
Norra Ågatan 10  
416 64 Göteborg  
031-3000500  
[www.acreto.se](http://www.acreto.se)  
[www.heatlight.se](http://www.heatlight.se)

INSTRUKTIONERNA SKA LÄSAS NOGA INNAN INSTALLATIONEN UTFÖRS OCH SPARAS AV ANVÄNDAREN.

## Säkerhet

- Läs bruksanvisningen noggrant. Avlägsna allt emballage och förvara utom räckhåll för barn.
- Kontrollera att enheten är intakt innan du monterar upp den. Är du osäker på något - kontakta en elektriker.
- Använd endast de delar som är rekommenderade tillsammans med enheten. Vid användning av icke rekommenderade delar upphör garantin att gälla.
- Kontrollera att skyddsgallret är fastmonterat och i bra skick.
- Håll barn och obehöriga på säkert avstånd från enheten då den blir väldigt varm.
- Koppla bort enheten från anslutningen och låt den svalna innan du flyttar, rengör eller reparerar den.
- Installera INTE enheten där det förekommer farliga ångor.
- Utsätt INTE produkten för vatten under längre perioder. Den är IP55 märkt.
- Placera INTE enheten under eluttaget.
- Flytta INTE enheten när den används eller om den känns varm.
- Rör INTE vid enhetens värmelampor även då de är kalla.
- Installation av värmaren får endast utföras av behörig elektriker.
- Enheten bör INTE brukas till annat än vad den är avsedd för.
- VARNING! Ersätt en utbränd säkring med en likadan.
- Förvara enheten torrt och svalt utom räckhåll för barn.
- VARNING! Om lamporna i enheten måste vidröras, använd ett tygstycke för att undvika att lamporna skadas.
- VARNING! Värmaren är inte försedd med en termostat för att kontrollera rumstemperaturen.
- OBS! Det ska alltid finnas ett säkerhetsavstånd på en meter framför värmaren och se till att det inte finns brännbart material nära den.

## Elsäkerhet

VARNING! Följ instruktionerna nedan för att försäkra Er om att produkten används på ett säkert sätt.

Kontrollera alla delar av produkten före användning för att försäkra att produkten är säker för användning. Se till att det inte finns risk för elektriska stötar före installation. En jordfelsbrytare bör användas. Vid frågor kontakta en behörig elektriker. Läs och ta del av följande instruktioner vad gäller elsäkerheten:

1. En CE-märkt vara överensstämmer med EU:s säkerhetskrav. Vid frågor eller tvekan kontakta en behörig elektriker.
2. Försäkra dig om att isoleringen av kablarna är intakt före inkoppling i ett eluttag.
3. Försäkra dig om att kablarna är skyddade mot kortslutning eller överbelastning.
4. Inspektera regelbundet strömförsörjningskablar och eluttag för slitage. Se till att anslutningarna inte sitter löst.
5. Viktigt: Spänningen som är utmärkt på förpackningen måste stämma överens med strömförsörjningen, se till att rätt säkring används.
6. Bär den INTE i kablarna.
7. Använd INTE slitna eller gamla kablar, uttag eller anslutningar. Se till att reparera eller byta ut instabila delar med hjälp av en elektriker.
8. Installationen av anordningen bör alltid utföras av en behörig elektriker och enligt gällande regelverk för elektriska installationer.
9. Värmeenheten är IP55 märkt och kan användas utomhus (dock under tak). För att bibehålla kvaliteten ska alla anslutningar till enheten göras med minimum IP55 standard.
10. Elnätskabeln är gjord av temperaturtålig plast ej av standard PVC och bör därför ej bytas ut utan konsultation med en elektriker.
11. Kontrollera att vägguttaget är skyddsjordat.
12. Användning av förlängningskablar rekommenderas inte.

## Specifikation

Värmeenheten avger en torr värme utan gas, ånga, rök eller doft. Den når högsta värmeeffekt efter några sekunders påslagning. Ytan är av polerad aluminium för maximal värme effektivitet. Den lämpar sig för industrier och hem-mabruk. Värmaren är IP55 klassificerad.

Modell	Spänning	Effekt	Storlek	Skydd	Vikt
HLW10	220-240V 4.5A	1000 W	48*12,5*12,5 cm	IP55	2,5 kg
HLW15	220-240V 6.5A	1500 W	48*12,5*12,5 cm	IP55	2,5 kg
HLW20	220-240V 8.5A	2000 W	48*12,5*12,5 cm	IP55	2,5 kg

## Väggmontering

VIKTIGT! Det ska alltid finnas ett säkerhetsavstånd på en meter framför värmaren och se till att det inte finns brännbart material i närheten.

VIKTIGT! Värmaren bör alltid ha ett säkerhetsavstånd från taket.

VIKTIGT! Värmaren ska monteras horisontellt där det är möjligt eller i en vinkel av 35° från horisontalplanet.

VIKTIGT! Säkerställ att väggen klarar av att bära värmaren.

1. Avlägsna de lösa skruvarna från fästet på värmaren.
2. Före du borrar, se till att det inte går några vatten- eller elledningar där du ska sätta värmaren.
3. Mät efter väggfästet och montera metallfästet på väggen med passande skruvar (medföljer ej).
4. Sätt tillbaka värmaren på fästet och skruva fast de två skruvarna.
5. Justera vinkeln på enheten för att rikta värmen 45° eller 90°

## Användning

Obs: De infraröda lamporna är stötkänsliga därför är det viktigt att de inte utsätts för stötar eller vibrationer och inte förflyttas under användning. Vänta tills värmeenheten har svalnat innan du flyttar den.

VIKTIGT! Försäkra er om att ha läst igenom säkerhetsinstruktionerna och installationsanvisningarna före användning.

1. Försäkra dig om att allt är rätt monterat och skyddat samt att kabeln är skyddsjordad, slå sedan på den.
2. Se till att värmaren är fränkopplad innan du gör ren den. Låt den kallna först.
3. Gör ren den utanpå med en torr trasa.
4. För att byta lamporna, se instruktioner nedan eller kontakta behörig elektriker.
5. Nät-kabeln är tillverkad av temperaturtålig plast, ej standard PVC-plast. För att byta den krävs en behörig elektriker.

## Underhåll

Obs: Innan du undersöker eller utför något underhåll, bör du säkerställa att värmaren har kallnat och att strömmen är urkopplad.

1. Det enda underhåll som värmaren behöver är att hålla den ren och dammfri. Mycket damm eller smuts kan förorsaka överhettning samt att värmaren slutar att fungera. När du rengör värmaren, stäng av och koppla ifrån den och se till att den kallnat innan du torkar av den med en torr trasa

