

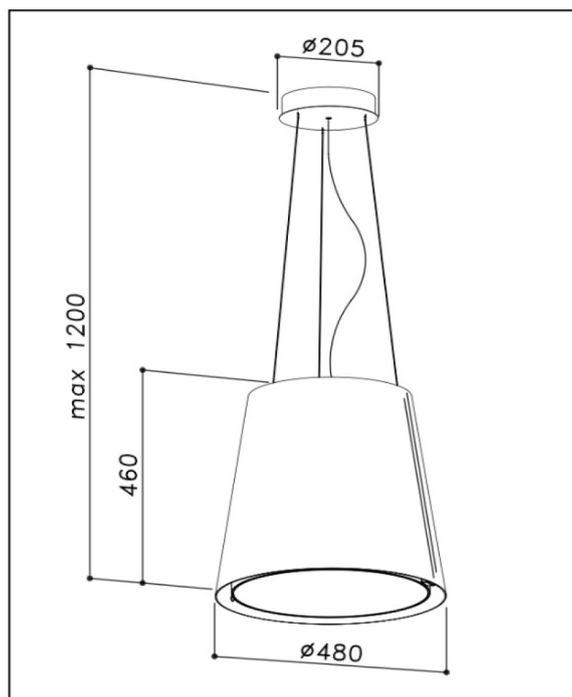


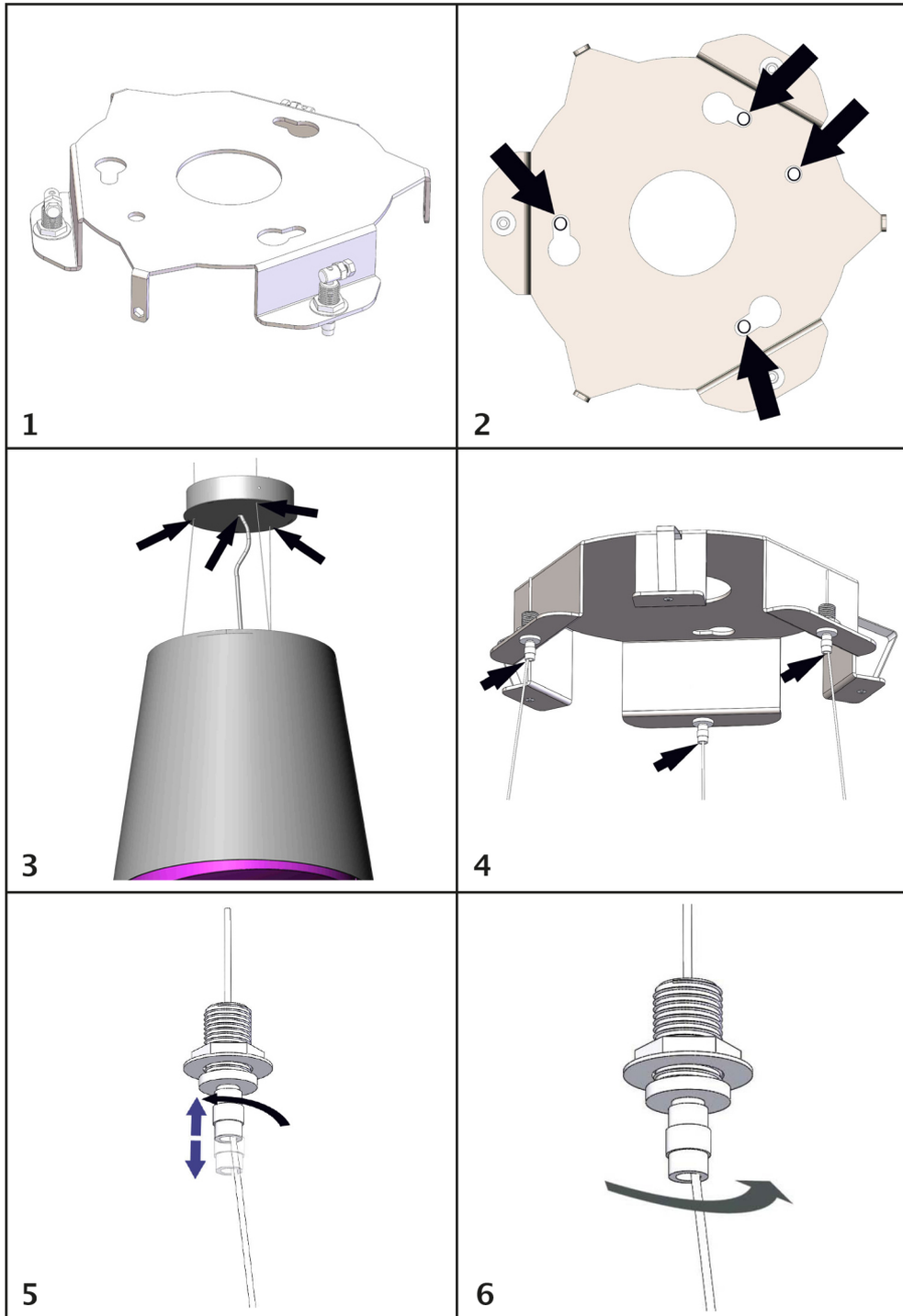
Emhætte/Ventilator/Fläktkåpa/Liesituuletin

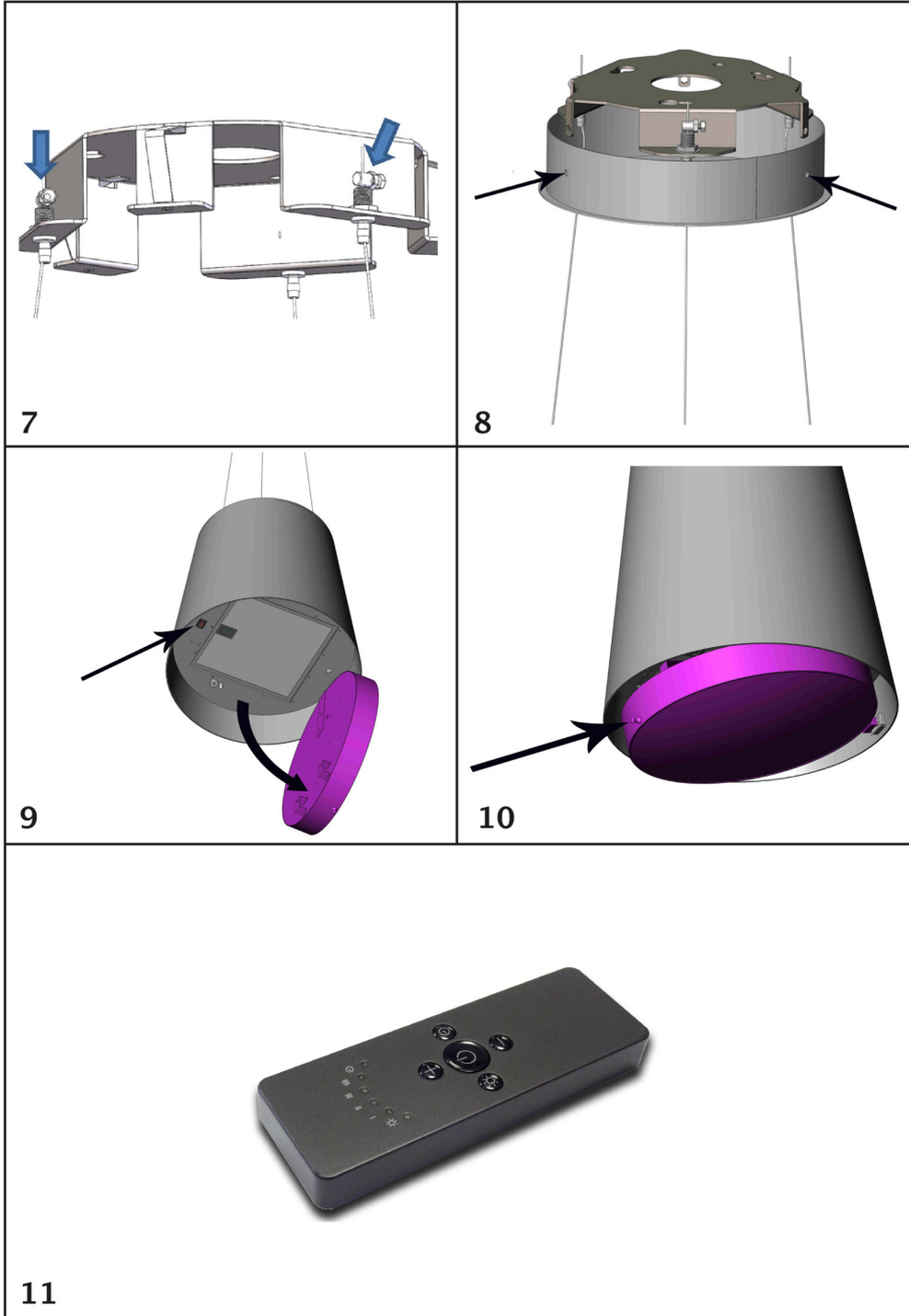
Architect Lamp-2

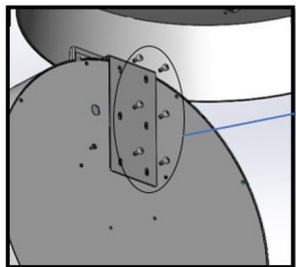


Vejledning for brug og betjening af/ DK: 6-12
Veiledning for bruk og betjening av/ NO:13-19
Instruktioner för användning av/ SE: 20-26
Asennus- ja käyttöohjeet/ FI: 29-33

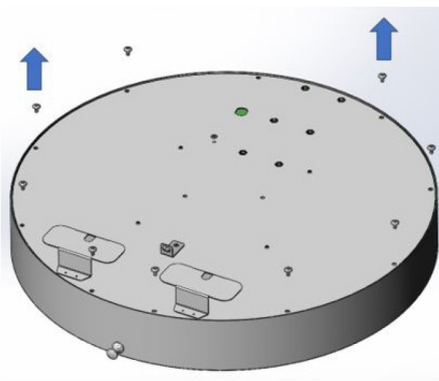




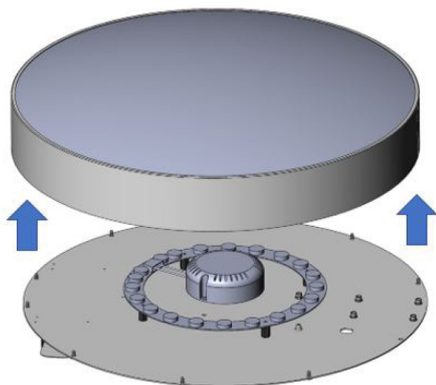




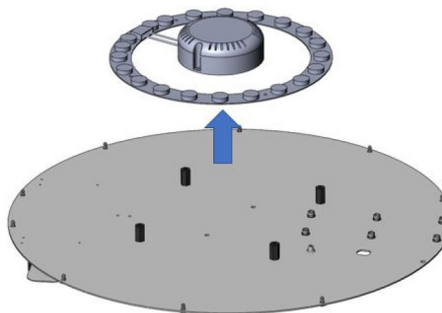
12



13



14



15

INNHOLDSFORTEGNELSE

SIKKERHEDSANVISNINGER	7
BORTSKAFFELSE AF EMBALLAGEN.....	7
BORTSKAFFELSE AF ET GAMMELT PRODUKT.....	7
INSTALLATION	8
BETJENING.....	9
ECODESIGN.....	10
RENGØRING OG VEDLIGEHOLDELSE	11
GARANTI	12
SERVICE.....	12

BORTSKAFFELSE AF EMBALLAGEN

Emballagen beskytter lampen mod transportskader. Emballagematerialerne er valgt ud fra miljø- og affaldsmæssige hensyn og kan således genbruges. Genbrug af emballagematerialerne sparer råstoffer og mindsker affaldsproblemerne. Emballagen bør derfor afleveres på nærmeste genbrugsstation/opsamlingssted. Emballagedele (f.eks. folier, polystyrenskum) kan være farlige for børn. Fare for kvælning! Opbevar derfor emballagedele uden for børns rækkevidde, og bortskaf materialet hurtigst muligt.

BORTSKAFFELSE AF ET GAMMELT PRODUKT

Gamle elektriske og elektroniske produkter indeholder stadig værdifulde materialer. De indeholder imidlertid også skadelige stoffer, som er nødvendige for deres funktion og sikkerhed. Hvis produkterne bortskaffes sammen med husholdningsaffaldet eller behandles forkert, kan det skade den menneskelige sundhed og miljøet. Bortskaf derfor ikke det gamle produkt med husholdningsaffaldet.

Aflever i stedet for det gamle produkt på nærmeste opsamlingssted eller den lokale genbrugsstation, så delene kan blive genanvendt. Sørg endvidere for, at det gamle produkt opbevares utilgængeligt for børn, indtil det afleveres på genbrugsstationen.

SIKKERHEDSANVISNINGER

Læs venligst brugsanvisningen grundigt, før lampen tages i brug. Den giver vigtige oplysninger om sikkerhed, montering, brug og vedligeholdelse. Derved beskyttes både personer og lampen.

Gem venligst brugsanvisningen, og giv den videre til en eventuel senere ejer.

Lampen er beregnet til brug i en almindelig husholdning.

Producenten hæfter ikke for skader, som er forårsaget af forkert anvendelse eller forkert betjening.

Før tilslutning af lampen bør det kontrolleres, at tilslutningsforholdene stemmer overens med de tilslutningsdata (spænding og frekvens), der er angivet på typeskiltet. Det er meget vigtigt, at disse data stemmer overens, så lampen ikke beskadiges. I tvivlstilfælde kontaktes en fagmand.

Lampens elsikkerhed kan kun garanteres, når der er etableret forskriftsmæssig jordforbindelse. Det er meget vigtigt, at denne grundlæggende sikkerhedsforanstaltning afprøves, og at installationerne i tvivlstilfælde gennemgås af en fagmand. Producenten/importøren kan ikke gøres ansvarlig for skader, der er opstået på grund af manglende eller afbrudt jordledning (f.eks. elektrisk stød).

Installation og reparation må kun foretages af fagfolk. Installation og reparation foretaget af ukyndige kan medføre betydelig risiko for brugeren og er ikke omfattet af reklamationsordningen. Indbygning og montering af denne lampen på et ikke-stationært opstillingssted (f.eks. skib) må kun udføres af fagfolk og kun under iagttagelse af sikkerhedsforskrifterne for brugen af denne lampe.

Lampen må ikke modificeres på nogen måde. I dette tilfælde fratager garantien.

Afbryd altid strømforsyningen til lampen inden rengøring eller vedligeholdelse.

Lampen er kun afbrudt fra elnettet, når en af følgende betingelser er opfyldt:

- Stikket er trukket ud. Træk ikke i ledningen, men i stikket, når lampen skal afbrydes fra elnettet.
- Sikringen er slået fra.
- Skruesikringen er skruet helt ud.

BRUG:

Denne model er designet kun til lys, det er ikke muligt at ændre denne til en recirkulations emhætte.

INSTALLATION

Læs følgende instruktioner grundigt, før installation af lampen.

Pak produktet ud af emballagen og placér det et passende sted og gerne på et blødt underlag, såsom et klæde eller skumplast.

Tag monteringspladen ud af emballagen.

(Fig.1): For installation af lampen, placér den på det ønskede sted på loftet og sørg for, at midten af monteringspladen er tilpasset midten af lampen.

Kontrollér, at loftets struktur er fuldt ud holdbar og egnet til at kunne bære lampens vægt. Markér de steder på monteringspladens små åbninger, hvor der skal bores huller (fig.2).

Bor hullerne med et 8 mm spiralbor.

Fastgør monteringspladen til loftet ved hjælp af de medfølgende rawplugs og skruer.

Tag dækslet til monteringspladen ud af emballagen og tilslut ledning og de 3 stålwires i hullerne (fig.3).

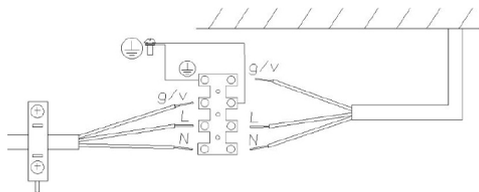
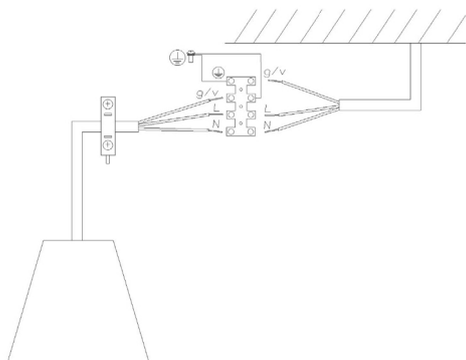
Placér produktet tæt ved loftspladen og indsæt stålwirerne i de specifikke fastgørelsesbeslag (som vist på fig.4).

Justér højden på lampen, og vær opmærksom på at holde produktet fuldstændig parallelt med gulvet ved at lade stålwirerne glide op og ned. Det er nødvendigt at løsne og stramme fastgørelsesbeslagene, som stålwirerne sidder i, for at få dem til at glide (se fig.5).

Fastgør stålwirerne ved at stramme fastgørelsesbeslagene (som vist på fig.6).

Brug nogle klemmer til at sikre stålwirerne yderligere (se fig.7).

Foretag den elektriske tilslutning.



Placér nu dækslet, så det dækker monteringspladen som allerede er fastgjort i loftet. Stram dækslet ved hjælp af de medfølgende 3 skruer (fig.8).



A. Lys tænd/sluk. Bemærk: lyset arbejder uafhængigt af, om lampen er tændt. Husk derfor at slukke lyset, når det ikke længere skal bruges.

Tekniske data for fjernbetjening:

Alkalinebatteri: 12 V, 27 A.

Frekvens: 433,92 Mhz

Kombinationer: 32,768

Maks. forbrug: 25 mA

Tilladt rumtemperatur: -20 til +55 °C

Dimensioner: 130 x 45 x 15 mm

Skift transmissionskode:

Alle fjernbetjeninger kører som standard over samme transmissionskode. Installerer der en anden fjernstyret lampe i samme rum eller i nærheden, kan de to forstyrre hinanden. I det tilfælde skal du ændre kode for den ene af de to enheder.

Det gøres på følgende måde:

Tryk på disse tre knapper samtidigt i 2 sekunder: 

Når LED-lysene tænder, tryk på disse to knapper samtidigt indenfor 5 sekunder: 

LED-lysene blinker 3 gange, hvilket betyder, at transmissionskoden er skiftet.

ADVARSEL!

Proceduren sletter den oprindelige transmissionskode permanent.

Når transmissionskoden er skiftet i fjernbetjeningen, skal den kalibreres med den elektroniske centralenhed i lampen.

Det gøres på følgende måde:

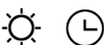
Sluk lampen på tænd/sluk-knappen.

Tænd herefter lampen igen. Indenfor 15 sekunder trykker du på lysknappen  for at synkronisere centralenheden i lampen med den nye transmissionskode.

Gendan fabriksindstillinger:

Lampens fabriksindstillinger kan gendannes på følgende måde:

Tryk på disse tre knapper samtidigt i 2 sekunder: 

Når LED-lysene tænder, tryk på disse to knapper samtidigt: 

LED-lysene blinker 6 gange, hvilket betyder, at fabriksindstillingerne er blevet gendannet.

Nødafbryder:

Hvis fjernbetjeningen ikke virker, skal lampen afbrydes på nødafbryderen. Når lampen er blevet repareret af en autoriseret fagmand, skal nødafbryderen tilbagesættes.

ADVARSEL!

Batteriet i fjernbetjeningen skal udskiftes en gang om året for at sikre optimal signalrækkevidde. Batterier omfattes ikke af garantien. Tag batteridækslet bag på enheden af, tag det gamle batteri ud og udskift det med et med de samme specifikationer. Vær opmærksom på batteriets polaritet, når det sættes i. Brugte batterier må ikke smides ud med almindeligt husholdningsaffald, men skal afleveres ved det rette indsamlingssted. Dette radiostyrede apparat RC001 Radio Control imødekommer kravene angivet i 99/5/EC.

ADVARSEL!

Enhver ændring af apparatets specifikationer vil ugyldiggøre garantien. Apparatet må udelukkende repareres af en autoriseret tekniker.

ECODESIGN

Som et resultat af Europaparlamentets nye regulativer - hhv. EU65 "Energimærkning" og EU66 "Ecodesign", som trådte i kraft 1. januar 2015 - er alle Witts emhætter blevet tilpasset disse nye energimærkningskrav.

Alle emhætter er nu udstyrede med en ny elektronik, heriblandt en timerenhed for sugestykken, når ydeevnen overstiger 650 m³/t. Dette gælder alle modeller med interne motorer og med en ydeevne over 650 m³/t. Timerenheden skifter automatisk fra højeste niveau til anden højeste efter 5 minutter. Emhætter med eksterne motorer er også udstyrede med denne timerenhed, som automatisk skifter fra højeste til anden højeste niveau, når ydeevnen overstiger 650 m³/t. Eksterne motorer med en ydeevne over 650 m³/t på både højeste og anden højeste niveau skifter ned til andet niveau efter 7 minutter.

I 'standby'-mode er emhætternes energiforbrug lavere end 0,5 W.

RENGØRING OG VEDLIGEHOLDELSE

Regelmæssig rengøring af lampen sikrer en god og fejlfri drift og forlænger lampens levetid. Sørg for, at lampen er afbrudt fra elnettet, inden rengøring eller vedligeholdelse.

Rengøring af lampen

Alle overflader og betjenings-elementer må kun rengøres med en blød svamp, mildt opvaskemiddel og varmt vand. Tør efterfølgende overfladerne med en blød klud.

Undgå brug af nedenstående, da disse beskadiger lampen:

- soda-, syre- eller kloridholdige rengøringsmidler og rengøringsmidler, der indeholder opløsningsmidler
- rengøringsmidler med skurende virkning, f.eks. skurepulver eller skuresvampe, som f.eks. grydesvampe eller brugte svampe, der indeholder rester af skuremiddel.

Udskift LED-lampe:

Træk lampens nederste panel ned ved at trække i grebet, som sidder på siden af panelet (se figur 9-10). Fjern de 6 M4-skruer (se figur 12). Fjern de 10 skruer, som fastgør LED-panelet, for at tilgå LED-lampen. Frakobl stålwire fra lampen. Fjern skrueerne som fastgør LED-lampen og udskift den med en identisk lampe fra samme fabrikant.

BRUG IKKE ANDRE TYPER LED-LAMPER END DE AF FABRIKANTEN ANBEFALEDE.

Bemærk: Udskiftning af LED-lampen skal udføres af et autoriseret servicecenter eller en faglig kvalificeret tekniker.

GARANTI

Der ydes 2 års reklamationsret på fabrikations- og materialefejl på dit nye produkt, gældende fra den dokumenterede købsdato. Garantien omfatter materialer, arbejdsløn og kørsel. Ved henvendelse om service bør De oplyse produktets navn og serienummer. Disse oplysninger findes på typeskiltet. Skriv evt. oplysningerne ned her i brugsanvisningen, så de har dem ved hånden. Det gør det lettere for servicemontøren at finde de rigtige reservedele.

Garantien dækker ikke:

- Fejl og skader, som ikke skyldes fabrikations- og materialefejl
- Ved misvedligeholdelse – herunder gælder også mangel på rengøring af produktet
- Ved brand- og/eller vand- og fugtskader på produktet
- Ved reparation udført af ikke-fagmænd
- Ved transportskader, hvor produktet er transporteret uden korrekt emballage
- Hvis der er brugt uoriginale reservedele
- Hvis anvisningerne i brugsvejledningen ikke er fulgt
- Hvis ikke installationen er sket som anvist
- Hvis ikke-faglærte har installeret eller repareret produktet
- Defekte pærer

Transportskader

En transportskade, der konstateres ved forhandlerens levering hos kunden, er udelukkende en sag mellem kunden og forhandleren. I tilfælde, hvor kunden selv har stået for transporten af produktet, påtager leverandøren sig ingen forpligtelse i forbindelse med evt. transportskade. Evt. transportskader skal anmeldes omgående og senest 24 timer efter, at varen er leveret. I modsat fald vil kundens krav blive afvist.

Ubegrundede servicebesøg

Hvis man tilkalder en servicemontør, og det viser sig, at man selv kunne have rettet fejlen, ved fx at følge anvisningerne her i brugsvejledningen eller ved at skrive en sikring i sikringsskabet, påhviler det Dem selv at betale for servicebesøget.

Erhvervskøb

Erhvervskøb er ethvert køb af apparater, der ikke skal bruges i en privat husholdning, men anvendes til erhverv eller erhvervslignende formål (restaurant, café, kantine etc.) eller bruges til udlejning eller anden anvendelse, der omfatter flere brugere.

I forbindelse med erhvervskøb ydes ingen garanti, da dette produkt udelukkende er beregnet til almindelig husholdning.

SERVICE

For rekvirering af service og reservedele i Danmark, bedes du ringe på tlf. 70 25 23 03. Du vil derefter blive henvist til nærmeste servicepartner.

Producenten/distributøren kan ikke holdes ansvarlig for produkt- og/eller personskader, hvis sikkerhedsanvisninger ikke overholdes. Garantien bortfalder, hvis anvisningerne ikke overholdes.

Forbehold for trykfejl

SIKKERHETSANVISNINGER.....	14
AVHENDING AV EMBALLASJEN	14
AVHENDING AV GAMMELT PRODUKT	14
INSTALLASJON.....	15
BETJENING.....	16
ECODESIGN.....	17
RENGJØRING OG VEDLIKEHOLD	18
GARANTI	19
SERVICE.....	19

SIKKERHETSANVISNINGER

BORTSKAFFELSE AV EMBALLASJEN

Emballasjen beskytter ventilatoren mot transportskader. Emballasjematerialene er valgt ut fra miljø- og avfallsmessige hensyn og kan således gjenbrukes. Gjenbruk av emballasjematerialene sparer råstoff og minsker avfallsproblemer. Emballasjen bør derfor avleveres på nærmeste gjenbruksstasjon/oppsamlingssted. Emballasjedeler (f.eks. folier, polystyrenskum) kan være farlig for barn. Fare for kvelning! Oppbevar derfor emballasjedeler utenfor barns rekkevidde, og lever inn materialet raskest mulig.

BORTSKAFFELSE AV ET GAMMELT PRODUKT

Gamle elektriske og elektroniske produkter inneholder fremdeles verdifulle materialer. De kan imidlertid også i begrenset omfang inneholde skadelige stoffer, som er nødvendige for deres funksjon og sikkerhet.

Hvis produktene kastes sammen med husholdningsavfallet eller behandles feil, kan det skade helse og miljøet. Kast derfor ikke det gamle produktet med husholdningsavfallet.

Det gamle produktet leveres i stedet på nærmeste oppsamlingssted eller den lokale gjenbruksstasjonen, så delene kan bli gjenbrukt. Sørg for at det gamle produktet oppbevares utilgjengelig for barn, inntil det leveres på gjenbruksstasjonen.

SIKKERHETSANVISNINGER

Vennligst les bruksanvisningen grundig, før lampen tas i bruk. Den gir viktige opplysninger om sikkerhet, montering, bruk og vedlikehold. Dermed beskyttes både personer og lampen.

Vennligst spar på bruksanvisningen, og gi den videre til en eventuell senere eier.

Lampen er beregnet til bruk i en vanlig husholdning.

Produsenten kan ikke gjøres ansvarlig for skader, som er forårsaket av feil bruk eller feil betjening.

Det bør kontrolleres at tilkoblingsforholdene stemmer overens med de tilkoblingsdata (spenning og frekvens), som er angitt på typeskiltet. Det er svært viktig at disse data stemmer overens, så lampen ikke skades. I tilfelle kontaktes en fagmann.

Lampens elsikkerhet kan kun garanteres, når det er etablert forskriftsmessig jording. Det er meget viktig at denne grunnleggende sikkerhetsforanstaltning kontrolleres, og at installasjonene i tilfelle gjennomgås av en fagmann. Produsenten/importøren kan ikke gjøres ansvarlig for skader som er oppstått på grunn av manglende eller avbrutt jordledning (f.eks. elektrisk støt).

Installasjon og reparasjon må kun foretas av fagfolk. Installasjon og reparasjon foretatt av ukyndige kan medføre betydelig fare for brukeren og er ikke omfattet av reklamasjonsordningen. Innbygging og montering av denne ventilatoren på et ikke-stasjonært oppstillingssted (f.eks. et skip) må kun utføres av fagfolk eller kun med hensyn til sikkerhetsforskriftene for bruk av denne lampen.

Lampen må ikke modifiseres på noen måte. Dersom dette likevel gjøres, bortfaller garantien.

Avbryt alltid strømmen til lampen før rengjøring eller vedlikehold.

Lampen er kun avbrutt fra strømmen, når en av følgende betingelser er oppfylt:

- Støpslet er trukket ut. Trekk ikke i ledningen, men i støpslet når lampen skal kobles fra strømmen
- Sikringen er slått av 15
- Skruesikringen er skrudd helt ut

BRUK:

Denne modellen er designet kun til lys, det er ikke mulig å endre denne til en resirkulasjons-ventilator.

Les følgende instruksjoner nøye før installasjon av lampen.

Pakk produktet ut av emballasjen og plasser det et passende sted og gjerne på et mykt underlag, f.eks., et håndkle eller isopor.

Ta monteringsplaten ut av emballasjen.

(Fig.1): For installasjon av lampen, plasser den på det ønskede stedet i taket og sørg for at midten av monteringsplaten er tilpasset midten av lampen.

Kontroller at strukturen i taket er fullt ut holdbar og egnet til å kunne bære vekten av lampen. Marker stedene på monteringsplatens små åpninger der det skal bores hull (fig. 2).

Bor hullene med et 8 mm sprialbor.

Fest monteringsplaten i taket ved hjelp av de medfølgende rawpluggene og skruer.

Ta dekselet til monteringsplaten ut av emballasjen og koble til ledningen og de 3 stålwirene i hullene (fig. 3).

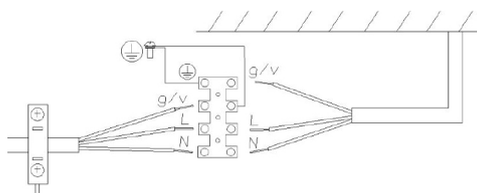
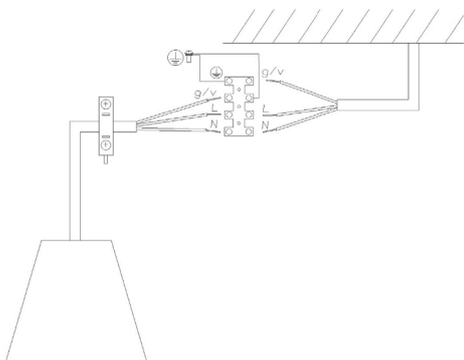
Plasser produktet tett inntil takplaten og sett inn stålwirene i de spesifikke festebeslagene (som vist på fig. 4).

Juster høyden på lampen, og sørg for å holde produktet helt parallelt med gulvet ved å la stålwirene gli opp og ned. Det er nødvendig å løsne og stramme festebeslagene som stålwirene sitter i for å få dem til å gli (se fig. 5).

Fest stålwirene ved å stramme festebeslagene (som vist på fig. 6).

Bruk klemmer til å sikre stålwirene ytterligere (se fig. 7).

Foreta den elektriske tilkoblingen.



Plasser så dekselet, slik at det dekker monteringsplaten som allerede er festet i taket. Stram dekselet ved hjelp av de medfølgende 3 skruene (fig. 8).

BETJENING



 A. Lys på/av. Merk: lyset er på uavhengig av om lampen kjører. Husk derfor å slukke lyset når det ikke lenger brukes.

Tekniske data for fjernkontroll:

Alkalinebatteri: 12 V, 27 A.

Frekvens: 433,92 Mhz

Kombinasjoner 32,768

Maks. forbruk: 25 mA

Tillatt romtemperatur: -20 til +55 °C

Mål: 130 x 45 x 15 mm

Skift overføringskode:

Alle fjernkontroller sender som standard over samme overføringskode. Hvis det installeres en annen fjernstyrt lampe i samme rom eller i nærheten, kan de to forstyrre hverandre. I så tilfelle skal du endre koden for den ene av de to enhetene.

Det gjøres på følgende måte:

Trykk på disse tre knappene samtidig i 2 sekunder:   

Når LED-lysene tennes, trykk på disse to knappene samtidig innen 5 sekunder:  

LED-lysene blinker 3 ganger, hvilket betyr at overføringskoden er skiftet.

ADVARSEL!

Prosedyren sletter den opprinnelige overføringskoden permanent.

Når overføringskoden er skiftet i fjernkontrollen, skal den kalibreres med den elektroniske sentralenheten i lampen. Det gjøres på følgende måte:

Slå av lampen med på-/av-knappen.

Slå deretter på lampen igjen. Innen 15 sekunder trykker du på lysknappen  for å synkronisere sentralenheten i lampen med den nye overføringskoden.

Gjenopprett fabrikkinnstillinger:

Lampens fabrikkinnstillinger kan gjenopprettes på følgende måte:

Tryk på disse tre knapper samtidig i 2 sekunder:   

Når LED-lysene tænder, trykk på disse to knapper samtidig:  

LED-lysene blinker 6 gange, hvilket betyr, at fabrikkinnstillingene er gendannet

Nødbryter:

Hvis fjernkontrollen ikke virker, må lampen slås av med nødbryteren. Når lampen er reparert av en autorisert tekniker, skal nødbryteren tilbakestillles.

ADVARSEL!

Batteriet i fjernkontrollen skal skiftes en gang i året for å sikre optimal signalrekkevidde. Batterier omfattes ikke av garantien. Ta av batteridekselet bak på enheten, ta ut det gamle batteriet og bytt det ut med et med de samme spesifikasjonene. Vær oppmerksom på batteriets polaritet når det settes i. Brukte batterier må ikke kastes i alminnelig husholdningsavfall, men skal leveres til riktig innsamlingssted. Dette radiostyrte apparatet RC001 Radio Control imøtekommer kravene angitt i 99/5/EC.

ADVARSEL!

Enhver endring av apparatets spesifikasjoner vil gjøre garantien ugyldig. Apparatet må utelukkende repareres av en autorisert tekniker.

ECODESIGN

Som et resultat av Europaparlamentets nye regulativer - hhv. EU65 "Energimerking" og EU66 "Ecodesign, som trådte i kraft 1. januar 2015 - er alle Witts ventilatorer tilpasset disse nye energimerkingskrav.

Alle ventilatorer er nå utstyrt med ny elektronikk, inkludert en timerenhet for sugestyrken når yteevnen overstiger 650 m³/t.

Dette gjelder alle modeller med interne motorer og med yteevne over 650 m³/t. Timerenheten skifter automatisk fra høyeste nivå til nest høyeste etter 5 minutter. Ventilatorer med eksterne motorer er også utstyrt med denne timerenheten som automatisk skifter fra høyeste til nest høyeste nivå når yteevnen overstiger 650 m³/t. Eksterne motorer med en yteevne over 650 m³/t på både høyeste og nesthøyeste nivå skifter ned til andre nivå etter 7 minutter. I 'standby'-modus er ventilatorenes energiforbruk lavere enn 0,5 W.

RENGJØRING OG VEDLIKEHOLD

Regelmessig rengjøring av lampen sikrer god og feilfri drift og forlenger lampens levetid. Sørg for at lampen er koblet fra el-nettet før rengjøring eller vedlikehold.

Rengjøring av lampen

Alle overflater og betjenings-elementer må kun rengjøres med en myk svamp, mildt oppvaskmiddel og varmt vann. Tør deretter over overflatene med en myk klut.

Unngå bruk av nedenstående, da disse skader lampen:

- soda-, syre- eller klorholdige rengjøringsmidler og rengjøringsmidler som inneholder løsemidler
- rengjøringsmidler med skurende virkning, f.eks. skurepulver eller skuresvamper som f.eks. grytesvamper eller brukte svamper som inneholder rester av skuremiddel.

Utskifting av LED-pære:

Trekk det nederste panelet på lampen ned ved å trekke i grepet som sitter på siden av panelet (se figur 9-10). Fjern de 6 M4-skruene (se figur 12). Fjern de 10 skruene som fester LED-panelet, for å komme til LED-lampen. Koble stålwirene fra lampen. Fjern skruene som fester LED-pæren og skift den med en identisk pære fra samme produsent.

IKKE BRUK ANDRE TYPER LED-PÆRER ENN DE PRODUSENTEN HAR ANBEFALT.

Merk: Utskifting av LED-pæren skal utføres av et autorisert servicesenter eller en faglig kvalifisert tekniker.

REKLAMASJONSRETT

Det er 5 års reklamasjonsrett på fabrikkasjons- og materialfeil på ditt nye produkt, gjeldende fra dokumentert kjøpsdato. Garantien omfatter materialer, arbeidslønn og kjøring. Ved henvendelse om service er det fint at du har produktets navn og serienummer klart. Disse opplysningene finnes på typeskiltet. Skriv evt. opplysningene ned her i bruksanvisningen, så har du dem for hånden. Det gjør det lettere for servicemontøren å finne de riktige reservedelene.

Garantien dekker ikke:

- Feil og skader som ikke skyldes fabrikkasjons- og materialfeil
- Ved dårlig vedlikehold og mangel på rengjøring av produktet
- Ved brann- og /eller vann- og fuktskader på produktet
- Ved reparasjon utført av ufaglærte
- Ved transportskader der produktet er transportert uten korrekt emballasje
- Hvis det er brukt uoriginale reservedeler
- Hvis anvisningene i bruksanvisningen ikke er fulgt
- Hvis ikke installasjonen er gjort som anvist
- Hvis ufaglærte har installert eller reparert produktet
- Defekte pærer

Transportskader

En transportskade som konstateres ved forhandlerens levering hos kunden, er utelukkende en sak mellom kunden og forhandleren. I tilfeller der kunden selv har stått for transporten av produktet, påtar leverandøren seg ingen forpliktelse i forbindelse med evt. transportskade. Evt. transportskade skal omgående gis beskjed om, og senest 24 timer etter at varen er levert. I motsatt fall vil kundens krav bli avvist.

Ubegrunnede servicebesøk

Hvis man tilkaller en servicemontør og det viser seg at man selv kunne ha rettet feilen, ved f.eks. å følge anvisningene her i bruksanvisningen eller ved å skifte en sikring i sikringsskapet, må kunden selv betale for servicebesøket.

Kommersielle innkjøp

Kommersielle innkjøp er alle kjøp av apparater som ikke skal brukes i en privat husholdning, men brukes til næringsvirksomhet eller andre kommersielle formål (restaurant, café, kantine etc.) eller brukes til utleie eller annen bruk som omfatter flere brukere. I forbindelse med næringsvirksomhet ytes ingen garanti, fordi dette produktet bare er beregnet til bruk i vanlig husholdning.

SERVICE

For rekvirering av service og reservedeler i Norge (firma ServiceCompaniet AS), bes du fylle ut et serviceskjema på <http://www.servicecompaniet.no/> Du vil deretter bli kontaktet for ytterligere informasjon. Du kan også kontakte firmaet på tlf. +47 23 89 72 66 eller mail info@servicecompaniet.no
Forbehold for trykkfeil.

Produsenten/distributøren kan ikke holdes ansvarlig for produkt- og/eller personskaider, hvis sikkerhetsanvisningene ikke overholdes. Garantien bortfaller hvis anvisningene ikke overholdes.

INNEHÅLLSFÖRTECKNING

SÄKERHETSANVISNINGAR.....	21
BORTSKAFFANDE AV EMBALLAGE	21
BORTSKAFFANDE AV KASSERAD PRODUKT	21
INSTALLATION	23
ANVÄNDNING	23
ECODESIGN.....	24
RENGÖRING OCH UNDERHÅLL.....	25
GARANTI	26
SERVICE.....	26

BORTSKAFFANDE AV EMBALLAGET

Emballaget skyddar lampan mot transportskador.

Emballagematerialen är utvalda med hänsyn till miljö- och avfallsmässiga aspekter, och kan således återvinnas. Återvinning av emballagematerial sparar råvaror och minskar avfallsproblemen. Emballaget bör därför lämnas in på närmaste återvinningsstation/opsamlingsställe. Emballagedelar (t ex folie, polystyrenskum) kan vara farligt för barn. Fara för kvävning! Förvara därför emballagedelar utom barns räckvidd, och släng materialet så fort som möjligt.

BORTSKAFFANDE AV GAMMAL PRODUKT

Gamla elektriska och elektroniska produkter innehåller fortfarande värdefulla material. De kan emellertid också innehålla skadliga ämnen, som är nödvändiga för deras funktion och säkerhet.

Om produkterna bortskaffas tillsammans med hushållsavfallet eller hanteras felaktigt, kan det skada människors hälsa och miljön. Släng därför inte den gamla produkten tillsammans med hushållsavfallet. Leverera istället in den kasserade produkten till närmaste uppsamlingsställe eller den lokala återvinningsstationen, så delarna kan återvinnas. Se även till, att den kasserade produkten förvaras otillgänglig för barn, till den levereras på återvinningsstationen.

SÄKERHETSANVISNINGAR

Läs vänligen bruksanvisningen noggrant, innan lampan tas i bruk. Den ger dig viktig information om säkerhet, montering, användning och underhåll. Därmed skyddas både personer och lampor. Spara vänligen bruksanvisningen, och ge den vidare till en eventuell senare ägare.

Lampan är avsedd för användning i ett privat hushåll.

Tillverkaren ansvarar inte för skador, som orsakas av felaktigt användande.

Innan anslutning av lampan bör man kontrollera, att anslutningsförhållandena stämmer överens med de anslutningsdata (spänning och frekvens), som anges på typskylten. Det är mycket viktigt att denna information stämmer, så att lampan inte skadas. Vid tvivel kontakta en fackman.

Lampans elsäkerhet kan bara garanteras, när det finns en korrekt föreskriven jordförbindelse. Det är mycket viktigt, att denna grundläggande säkerhetsföreskrift testas, och att installationerna vid tvivel kontrolleras av en fackman. Tillverkaren/importören kan inte hållas ansvariga för skador som har uppstått på grund av bristande eller avbruten jordförbindelse (t ex elektrisk stöt).

Installation och reparation får endast utföras av fackfolk. Installation och reparation som utförs av icke auktoriserad tekniker kan medföra stora risker för användaren och omfattas inte av reklamationsordningen. Inbyggnad och montering av denna lampa på en icke-stationär uppställningsplats (t ex ett fartyg) får endast utföras av fackfolk och bara enligt säkerhetsföreskrifterna för användning av denna lampa.

Lampan får inte modifieras på något sätt. Om detta sker bortfaller garantin.

Bryt alltid strömförsyningen till lampan innan rengöring eller underhåll.

Lampan är bara bortkopplad från elnätet, när ett av följande villkor är uppfyllt:

- Kontakten är utdragen. Dra inte i sladden, utan i kontakten, när fläkten ska kopplas från bort från elnätet
- Säkring är frånslagen
- Skruvsäkring är helt uttagen

ANVÄNDNING:

Denna modell är endast designad för belysning. Det är inte möjligt att ändra den till en cirkulationsfläkt.

INSTALLATION

Läs följande instruktioner noggrant, innan du installerar lampan.

Packa upp produkten och placera den på lämplig plats och gärna på ett mjukt underlag, t ex en filt eller skumplast. Ta ut monteringsplattan från emballaget.

(Fig. 1): Innan installation av lampan, placera den på önskad plats i taket och se till, att mitten av monteringsplattan är anpassad till mitten av lampan.

Kontrollera att takets struktur är helt hållbar och lämplig för att bära lampans vikt. Markera platserna på monteringsplattans små öppningar där hål ska borras (fig.2).

Borra hål med ett 8 mm spiralborr.

Sätt fast monteringsplattan i taket med hjälp av de medföljande rawlpluggarna och skruvarna.

Ta ut locket till monteringsplattan från emballaget och anslut sladden och de 3 stålvejra i hålen (fig. 3).

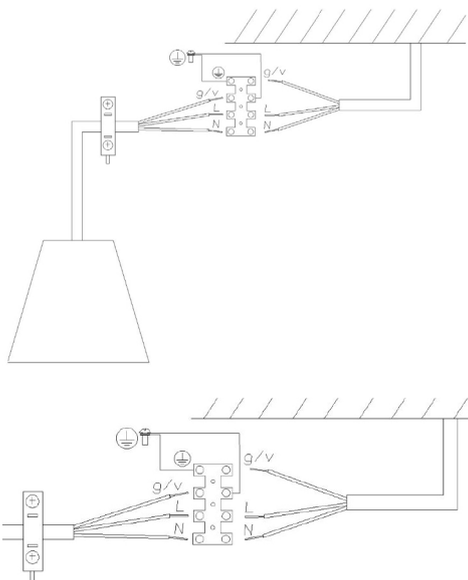
Placera produkten nära takplattan och sätt i stålvejra i de specifika monteringsfästena (som visas i fig. 4).

Justera lampans höjd, och var uppmärksam på att hålla produkten helt parallell med golvet genom att låta stålvejra glida upp och ned. Det är nödvändigt att lossa och strama åt monteringsfästena, som stålvejra sitter i, för att få dem att glida (se fig. 5).

Sätt fast stålvejra genom att dra åt monteringsbeslagen (som visas på fig. 6).

Använd några klämmor för att säkra stålvejra ytterligare (se fig. 7).

Utför den elektriska anslutningen.



Placera sedan locket, så att det täcker monteringsplattan som redan är fastsatt i taket. Dra åt locket med hjälp av de medföljande 3 skruvarna (fig. 8).



A. Belysning tänd/släck. Notera: belysningen arbetar oberoende av, om lampan är påslagen. Kom därför ihåg att släcka belysningen, när den inte längre används.

Teknisk information för fjärrkontrollen:

Alkaliskt batteri: 12 V, 27 A

Frekvens: 433,92 MHz

Kombinationer: 32,768

Max. förbrukning: 25 mA

Tillåten rumstemperatur: -20 till +55 °C

Dimensioner: 130 x 45 x 15 mm

Ändra överföringskod:

Alla fjärrkontroller fungerar som standard över samma överföringskod. Om man installerar ytterligare en fjärrstyrd lamp i samma rum, kan de störa varandra. I detta fall ska du ändra koden för den ena lampen.

Detta görs på följande sätt:

Tryck på dessa tre knappar samtidigt i 2 sekunder: 

När LED-lamporna lyser, tryck på dessa två knappar samtidigt inom 5 sekunder: 

LED-lamporna blinkar 3 gånger, vilket betyder, att Överföringskoden är ändrad.

VARNING!

Proceduren raderar den ursprungliga överföringskoden permanent.

När överföringskoden är ändrad i fjärrkontrollen, ska den kalibreras med den elektroniska centralenheten i lampen.

Detta görs på följande sätt:

Släck lampen på tänd/släck-knappen.

Tänd därefter lampen igen. Tryck på belysningsknappen inom 15 sekunder  för att synkronisera centralenheten i lampen med den nya överföringskoden.

Återställa fabriksinställningarna:

Lampans fabriksinställningar kan återställas på följande sätt:

Tryck på dessa tre knappar samtidigt i 2 sekunder: 

När LED-lamporna tänds, tryck på dessa två knappar   samtidigt:

LED-lamporna blinkar 6 gånger, vilket betyder, att fabriksinställningarna har återställts.

Nödstopp:

Om fjärrkontrollen inte fungerar, ska lampen slås av på nödstopp. När lampen har reparerats av en auktoriserad tekniker, ska nödstoppet återställas.

VARNING!

Batteriet i fjärrkontrollen ska bytas en gång om året för att säkerställa optimal signalräckvidd. Batterier omfattas inte av garantin. Ta bort batterilocket på baksidan av enheten, ta ut det gamla batteriet och byt ut det mot ett med samma specifikationer. Var uppmärksam på batteriets polaritet, när det sätts i. Använda batterier får inte kastas tillsammans med vanligt hushållsavfall, utan ska lämnas på korrekt insamlingsställe. Denna radiostyrda apparat RC001 Radio Control uppfyller kraven angivna i 99/5/EC.

VARNING!

Alla ändringar av apparatens specifikationer upphäver garantin. Apparaten får endast repareras av en auktoriserad tekniker.

ECODESIGN

Som ett resultat av Europaparlamentets nya regler - enligt EU65 "Energimärkning" och EU66 "Ecodesign, som trädde i kraft 1 januari 2015 - är alla Witts fläktar anpassade till dessa nya energimärkningskrav.

Alla fläktar är nu utrustade med en ny elektronik, däribland en timerenhet för sugstyrkan, när prestandan överstiger 650 m³/t. Detta gäller alla modeller med interna motorer och med en prestanda över 650 m³/t. Timerenheten sänker automatiskt från högsta till näst högsta nivå efter 5 minuter. Fläktar med externa motorer är också utrustade med denna timerenhet, som automatiskt sänker från högsta till näst högsta nivå, när prestandan överstiger 650m³/t. Externa motorer med en prestanda på över 650 m³/t på både högsta och näst högsta nivå, sänker till näst högsta nivå efter 7 minuter. I 'standby-mode är fläktens energiförbrukning lägre än 0,5 W.

RENGÖRING OCH UNDERHÅLL

Regelbunden rengöring av lampan säkerställer en god och felfri drift och förlänger lampans livstid. Se till, att lampan är bortkopplad från elnätet, innan rengöring och underhåll.

Rengöring av lampan

Alla ytor och kontrollelement får bara rengöras med en mjuk svamp, mildt rengöringsmedel och varmt vatten. Eftertorka ytorna med en mjuk trasa.

Undvik att använda nedanstående, då dessa skadar lampan:

- soda-, syra- eller kloridhaltiga rengöringsmedel och rengöringsmedel, som innehåller lösningsmedel
- rengöringsmedel med skurande effekt, t ex skurpulver eller skursvampar, som t ex grytsvampar eller använda svampar, som kan innehålla rester av skurmedel.

Byte av LED-lampa:

Dra ner lampans nedre panel genom att dra i greppet, som sitter på sidan av panelen (se figur 9-10). Ta bort 6 M4-skruvarna (se figur 12). Ta bort de 10 skruvarna, som håller fast LED-panelen, för att komma åt LED-lampan. Koppla från stålvajrarna från lampan. Ta bort skruvarna som håller LED-lampan och byt ut den mot en identisk lampa från samma tillverkare.

ANVÄND INTE ANDRA TYPER AV LED-LAMPOR ÄN DE SOM TILLVERKAREN REKOMMENDERAR.

Notera: Byte av LED-lampan ska utföras av ett auktoriserat servicecenter eller en auktoriserad tekniker.

REKLAMATIONSRÄTT

Det är 3 års garanti som gäller som reklamationsrätt på fabrikations- och materialfel på din nya produkt, gällande från dokumenterat inköpsdatum. Garantin omfattar material, arbetslön och bilkörning. Vid kontakt angående service bör Ni upplysa om produktens namn och serienummer. Dessa upplysningar finns på typskylten. Skriv eventuellt ner denna information här i bruksanvisningen så har Ni dem till hands. Det gör saker enklare för servicemontören att finna de korrekta reservdelarna.

Garantin täcker inte:

- Fel och skador som inte är fabrikations- och materialfel
- Vid brist på underhåll – inkluderar också brist på rengöring av produkten
- Vid brand- och/eller vatten- och fuktskador på produkten
- Vid transportskador när produkten är transporterad utan korrekt emballage
- Om det har använts reservdelar som inte är original
- Om anvisningarna i bruksanvisningen inte följts
- Om inte installationen är gjord som anvisat
- Om inte auktoriserad personal utfört installationen eller reparationen av produkten
- Defekta lampor

Transportskador

En transportskada som konstateras vid återförsäljarens leverans hos kunden, är uteslutande en sak mellan kunden och återförsäljaren. Vid tillfälle där kunden själv har stått för transporten av produkten, påtar sig leverantören ingen förpliktelse i förbindelse med eventuell transportskada. Eventuella transportskador ska anmälas omgående och senast 24 timmar efter att varan är levererad. Annars kommer kundens krav att bli avvisat.

Ogrundade servicebesök

Om man tillkallar en servicemontör, och det senare visar sig att man själv kunnat åtgärda felen, genom att följa anvisningarna här i bruksanvisningen, eller genom att byta en säkring i säkringsskåpet, åligger det kunden att själv betala för servicebesöket.

Kommersiella inköp

Kommersiella inköp är varje köp av apparater som inte ska användas i ett privat hushåll utan användas till affärsmässigt eller liknande ändamål (restaurang, café, kantin etc.) eller användas till uthyrning eller annan användning som omfattar flera användare.

I förbindelse med kommersiellt inköp gäller ingen garanti eftersom denna produkt uteslutande er framställt för privata hushåll.

SERVICE

För begäran om service och reservdelar i Sverige (Centralservice i Osby), ber vi dig fylla i serviceblanketten här: <http://service.witt.dk/service/se/Appliances/Service.aspx> Du kommer därefter att bli kontaktad för ytterligare information. Du kan även kontakta företaget på tel.: +46 479-130 48 eller mail: info@ocsab.se.

Med förbehåll för tryckfel.

Tillverkaren/återförsäljaren kan inte hållas ansvariga för produkt- och/eller personskaador, om säkerhetsanvisningarna inte följs. Garantin bortfaller om anvisningarna inte följs.

TURVALLISUUSOHJEET	28
PAKKAUKSEN HÄVITTÄMINEN	28
VANHAN LAITTEEN HÄVITTÄMINEN	28
ASENNUS.....	29
KÄYTTÖ	30
ECODESIGN.....	31
PUHDISTUS JA HOITO	32
TAKUU	33
HUOLTO	33

TURVALLISUUSOHJEET

PAKKAUKSEN HÄVITTÄMINEN

Pakkaus suojelee valaisinta kuljetusvaurioilta. Pakkausmateriaalit on valittu ympäristöä ja jätteenkäsittelyä ajatellen, ja ne voidaan siis kierrättää. Pakkausmateriaalien kierrätys säästää raaka-aineita ja vähentää jäteongelmaa. Siksi pakkaus tulee toimittaa lähimmälle kierrätysasemalle tai keräyspisteeseen. Pakkauksen osat (esim. kalvot, styroksit) voivat olla lapsille vaaraksi. Tukehtumisvaara! Säilytä siis pakkaus lasten ulottumattomissa ja vie materiaalit pois mahdollisimman pian.

VANHAN TUOTTEEN HÄVITTÄMINEN

Vanhat sähkö- ja elektroniikkatuotteet sisältävät edelleen arvokkaita materiaaleja. Ne sisältävät kuitenkin myös vaarallisia aineita, jotka ovat välttämättömiä niiden toiminnalle ja turvallisuudelle. Jos tuote hävitetään tavallisen kotitalousjätteen joukossa tai sitä käsitellään väärin, se voi vahingoittaa ihmisten terveyttä ja ympäristöä. Älä siis heitä tuotetta kotitalousjätteeseen. Toimita loppuun käytetty tuote sen sijaan lähimpään keräyspisteeseen, jotta osat voidaan kierrättää. Huolehdi myös siitä, että vanha tuote ei ennen toimittamista kierrätykseen ole lasten ulottuvilla.

TURVALLISUUSOHJEET

Ole hyvä ja lue käyttöohjeet perusteellisesti, ennen kuin otat valaisimen käyttöön. Ne antavat tärkeää tietoa turvallisuudesta, asennuksesta, käytöstä ja laitteen kunnossapidosta. Näillä suojellaan sekä käyttäjiä että valaisinta. Säilytä käyttöohje, ja anna se valaisimen mukana mahdolliselle uudelle omistajalle.

Valaisin on tarkoitettu käytettäväksi tavallisessa kotitaloudessa. Valmistaja/maahantuoja ei vastaa vahingoista, jotka johtuvat väärästä käytöstä tai virheellisestä ohjauksesta.

Ennen valaisimen kytkemistä sähköverkkoon, on varmistuttava, että sähköjärjestelmät vastaavat laitteen tyyppikilvessä annettuja liitäntätietoja (jännite ja taajuus). On erittäin tärkeää, että nämä tiedot vastaavat toisiaan, jotta valaisin ei vahingoitu. Jos olet epävarma, ota yhteys ammattiasentajaan.

Valaisimen sähköturvallisuus voidaan taata vain, kun siinä on asianmukainen maadoitus. On hyvin tärkeää, että tämä oleellinen turvajärjestely testataan ja että asennuksen epävarmoissa tapauksissa tarkastaa valtuutettu sähköasentaja. Valmistajaa/maahantuojaa ei voi pitää vastuullisena vahingoista, jotka ovat syntyneet puuttuvan tai viallisen maadoituksen johdosta (esim. sähköiskut).

Asennuksen ja korjaukset saa tehdä vain koulutettu ammattilainen. Asiantuntemattoman tekemät asennukset ja korjaukset voivat aiheuttaa merkittävän riskin käyttäjälle ja mitätöivät takuun. Tämän valaisimen saa koota ja asentaa liikkuvaan tilaan (esim. laivaan) vain ammattiasentaja ja vain noudattaen tämän valaisimen käytön turvallisuusohjeita.

Valaisinta ei saa muuttaa millään tavalla. Siinä tapauksessa takuu raukeaa.

Kytke valaisin irti sähköverkosta aina ennen sen puhdistusta ja huoltotoimia.

Valaisin on kytketty irti sähköverkosta kokonaan vain, kun joku seuraavista ehdoista täyttyy:

- Pistoke on vedetty irti pistorasiasta. Älä vedä johdosta vaan pistokkeesta, kun irrotat valaisimen sähköverkosta.
- Sulake on kytketty pois päältä.
- Kierrettävä sulake on kierretty kokonaan irti.

KÄYTTÖ:

Tämä malli on suunniteltu vain valaisimeksi. Sitä ei voi muuttaa huoneilmaan palauttavaksi liesituulettimeksi.

ASENNUS

Lue seuraavat ohjeet huolellisesti ennen valaisimen asentamista.

Pura tuote pakkauksesta ja aseta se sopivaan paikkaan mieluiten pehmeälle pinnalle, kuten liinalle tai vaahtomuoville.

Poista asennuslevy pakkauksesta.

(Kuva 1): Valaisimen asentamiseksi aseta levy haluttuun paikkaan kattoon ja varmista, että asennuslevyn keskikohta on linjassa valaisimen keskikohtan kanssa.

Tarkista, että katon rakenne on kestävä ja sopii valaisimen painon kannattamiseen. Merkitse asennuslevyn pienten aukkojen avulla paikat, joihin porataan reiät (kuva 2).

Pora reiät 8 mm:n spiraaliporalla.

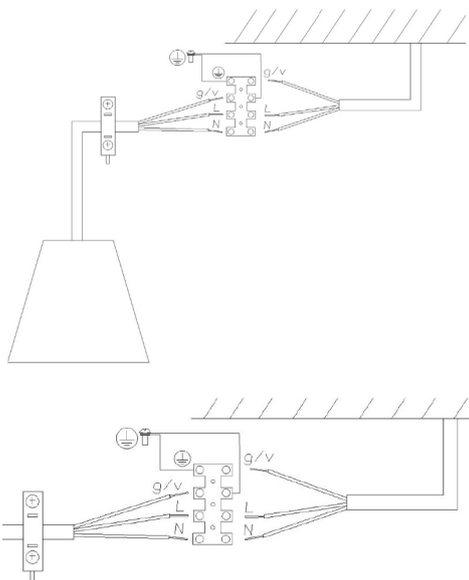
Kiinnitä asennuslevy kattoon mukana tulevilla ruuvitulpilla ja ruuveilla.

Ota asennuslevyn kansi pakkauksesta ja kytke kaapeli ja 3 teräsvaijeria reikiin (kuva 3).

Nosta laite lähelle kattolevyä ja laita teräsvaijerit kiinnikkeisiin (kuvan 4 mukaisesti).

Säädä valaisimen korkeutta ja varmista, että laite on täysin suorassa lattian suuntaisesti liu'uttamalla teräsvaijereita ylös ja alas. Kiinnikkeitä, joissa teräslangat ovat, voi löysätä ja kiristää, jotta vaijerit liukuvat (katso kuva 5). Kiinnitä teräslangat kiristämällä kiinnikkeet (kuvan 6 mukaisesti).

Lukitse teräslangat kiinnikkeillä (katso kuva 7).
Tee sähköliitäntä.



Aseta asennuslevyn kansi siten, että se peittää kattoon kiinnitetyn asennuslevyn. Kiristä kansi mukana toimitetuilla 3 ruuvilla (kuva 8).

KÄYTTÖ



Valo päälle/pois. Huomioitavaa: valo toimii riippumatta siitä, onko valaisin päällä vai ei. Muista siksi sammuttaa valo, kun sitä ei enää tarvita.

Kaukosäätimen tekniset tiedot:

Alkaliparisto: 12 V, 27 A.

Taajuus: 433,92 Mhz

Yhdistelmät: 32,768

Maksimikulutus: 25 mA

Sallittu huonelämpötila: -20 ... + 55 ° C

Mitat: 130 x 45 x 15 mm

Vaihda lähetyskoodi:

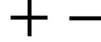
Oletusarvoisesti kaikki kauko-ohjaimet käyttävät samaa lähetyskoodia. Jos samaan huoneeseen tai sen läheisyyteen asennetaan toinen kauko-ohjattava valaisin, ne voivat häiritä toisiaan. Vaihda siinä tapauksessa toisen laitteen koodi.

Se tehdään seuraavasti:

Paina näitä kolmea painiketta samanaikaisesti 2 sekunnin ajan:



Kun LED-valot syttyvät, paina näitä kahta painiketta samanaikaisesti 5 sekunnin kuluessa:



LED-valot vilkkuvat 3 kertaa, mikä tarkoittaa, että lähetyskoodi on vaihdettu.

VAROITUS!

Menettely poistaa alkuperäisen lähetyskoodin pysyvästi.

Kun lähetyskoodi on vaihdettu kaukosäätimessä, on se kalibroitava valaisimen elektronisen keskusyksikön kanssa.

Se tehdään seuraavasti:

Sammuta valaisin painamalla käynnistä/sammuta -painiketta

Kytke sitten valaisin uudelleen päälle. Paina valopainiketta  synkronoidaksesi keskusyksikön 15 sekunnin kuluessa synkronoidaksesi valaisimen keskusyksikön uuden lähetyskoodin kanssa.

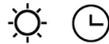
Tehdasasetusten palauttaminen:

Valaisimen tehdasasetukset voidaan palauttaa seuraavasti:

Paina näitä kolmea painiketta samanaikaisesti 2 sekunnin ajan:



Kun LED-valot palavat, paina näitä kahta painiketta samanaikaisesti:



LED-valot vilkkuvat 6 kertaa, mikä tarkoittaa, että tehdasasetukset on palautettu.

Hätäkatkaisin:

Jos kaukosäädin ei toimi, sammuta valaisin hätäkatkaisimesta. Kun valtuutettu ammattilainen on korjannut valaisimen, on hätäkatkaisin nollattava.

VAROITUS!

Kaukosäätimen paristo on vaihdettava kerran vuodessa optimaalisen signaalialueen varmistamiseksi. Paristot eivät kuulu takuun piiriin. Irrota laitteen takaosassa oleva paristokansi, poista vanha paristo ja vaihda se uuteen vastaavaan. Ota huomioon pariston napaisuus, kun asetat sen paikalleen. Käytettyjä paristoja ei saa hävittää tavallisen talousjätteen mukana, vaan ne on toimitettava oikeaan keräyspisteeseen. Tämä radio-ohjattava laite RC001 Radio Control täyttää standardin 99/5/EY mukaiset vaatimukset.

VAROITUS!

Kaikki muutokset laitteen teknisiin tietoihin mitätöivät takuun. Laitteen saa korjata vain valtuutettu teknikko.

ECODESIGN

Europarlamentin uusien, 1. tammikuuta 2015 voimaan astuneiden säädösten - sekä EU65 "Energiamerkinnät että EU66 "Ecodesign"- seurauksena kaikki Witt-liesituulettimet on mukautettu näihin uusiin energiamerkintävaatimuksiin.

Kaikki liesituulettimet on nyt varustettu uudella elektroniikalla, kuten imutehon ajastinyksiköllä imutehon ylittäessä 650 m3/h. Tämä koskee kaikkia malleja, joissa on sisäänrakennettu moottori ja 650 m3/h ylittävä imuteho.

Ajastinyksikkö muuttaa automaattisesti suurimmalta teholta toiseksi suurimmalle 5 minuutin kuluttua. Myös ulkoisella moottorilla varustetuissa liesituulettimissa on tämä ajastin, joka automaattisesti muuttaa tehokkaimman imun toiseksi tehokkaimmaksi, kun imuteho ylittää 650 m3/h. Ulkoiset moottorit, joiden teho on yli 650 m3/h sekä korkeimmalla että toiseksi korkeimmalla tasolla, vaihtavat alemmalle tasolle 7 minuutin kuluttua. Valmiustilassa liesituulettimen sähkönkulutus on alle 0,5 W

PUHDISTUS JA HOITO

Valaisimen säännöllinen puhdistaminen varmistaa laitteen hyvän ja virheettömän toiminnan sekä pidentää valaisimen käyttöikää. Puhdista rasvasuodattimet valmistajan suositusten mukaisesti. Varmista, että valaisin on irrotettu sähköverkosta ennen puhdistamista tai huoltoa.

Valaisimen puhdistaminen

Kaikki pinnat ja hallintalaitteet tulee puhdistaa vain pehmeällä sienellä, miedolla pesuaineella ja lämpimällä vedellä. Kuivaa sen jälkeen pinnat pehmeällä liinalla.

Vältä seuraavien puhdistusaineiden käyttöä, sillä ne vahingoittavat valaisinta:

- soodaa, happoa tai kloridia sisältävät puhdistusaineet sekä liuottimia sisältävät puhdistusaineet.
- hankaavat puhdistusaineet, esim. hankausjauhe tai hankaustyyny, kuten teräshankaussienet tai käytetyt sienet, jotka sisältävät hioma-ainejäämiä.

LED-lampun vaihtaminen:

Vedä valaisimen pohjapaneeli alas vetämällä paneelin sivussa olevasta kahvasta (katso kuvat 9-10). Irrota kuusi M4-ruuvia (katso kuva 12). Irrota 10 ruuvia, joilla LED-paneeli kiinnitetty, jotta pääset käsiksi LED-lamppuun. Irrota teräsvaijeri valaisimesta. Irrota LED-lampun kiinnitysruuvit ja vaihda lamppu saman valmistajan vastaavaan lamppuun.

ÄLÄ KÄYTÄ MUITA KUIN VALMISTAJAN SUOSITTELEMIA LED-LAMPPUTYYPPEJÄ.

Huomioitavaa: valtuutetun huoltokeskuksen tai ammattitaitoisen teknikon tulee suorittaa LED-lampun vaihto.

TAKUU

Uudella laitteellasi on valmistus- ja materiaalivirheiden varalle 2 vuoden reklamaatio-oikeus, joka on voimassa dokumentoidusta ostopäivästä alkaen. Takuu kattaa materiaalit, työpalkat ja ajon. Kääntyessäsi huollon puoleen Sinun on ilmoitettava tuotteen nimi ja sarjanumero. Nämä tiedot ovat tyyppikilvessä. Kirjoita ne valmiiksi tähän käyttöoppaaseen, niin ne ovat käytettävissäsi. Tietojen avulla huoltoasentajan on helpompi löytää oikeat varaosat.

Takuu ei kata:

- Vikoja ja vahinkoja, joiden syynä ei ole tuotanto- tai materiaalivirhe
- Väärää tai virheellistä käyttöä – tähän kuuluu myös tuotteen puutteellinen puhdistus
- Laitteen palo- ja/tai vesi- ja kosteusvaurioita
- Korjauksia, jotka on tehnyt muu kuin ammattilainen
- Kuljetusvaurioita, kun tuotetta on kuljetettu ilman oikeaa pakkausta
- Jos on käytetty muita kuin alkuperäisiä varaosia
- Jos käyttöoppaan ohjeita ei ole noudatettu
- Jos asennusta ei ole tehty ohjeiden mukaan
- Jos tuotteen on asentanut tai korjannut ammattitaidoton henkilö
- Palaneita polttimoita

Kuljetusvauriot

Kuljetusvaurio, joka todetaan myyjän järjestämässä toimituksessa asiakkaalle, on yksinomaan asiakkaan ja myyjän välinen asia. Niissä tapauksissa, joissa asiakas on itse vastannut tuotteen kuljetuksesta, ei toimittaja ota mitään vastuuta mahdollisesta kuljetusvauriosta.

Kuljetusvauriosta on ilmoitettava välittömästi ja viimeistään 24 tunnin kuluessa siitä, kun tavara on toimitettu. Muussa tapauksessa asiakkaan vaatimukset hylätään.

Aiheeton huoltokäynti

Jos kutsutaan huoltoasentaja ja käy ilmi, että vian olisi voinut korjata itse esim. noudattamalla käyttöoppaan ohjeita tai vaihtamalla sähkökaapin sulakkeen, on asiakkaan itse maksettava huoltokäynti.

Osto yrityskäyttöön

Osto yrityskäyttöön on jokainen osto, jossa laitetta ei käytetä yksityisessä kotitaloudessa vaan yritystoimintaan tai sitä muistuttavaan tarkoitukseen (ravintola, kahvila, ruokala, jne.) tai vuokraukseen tai muuhun toimintaan, jossa käyttäjiä on useita. Mitään takuuta ei myönnetä yrityskäyttöön tehdyille ostoille, koska tämä laite on tarkoitettu yksinomaan tavalliseen kotitalouteen.

HUOLTO

Kun tarvitset huoltoa tai varaosia Suomessa (yritys Piketa Oy), pyydämme täyttämään huoltolomakkeen osoitteessa <https://www.piketa.fi/>. Sinuun otetaan sen jälkeen yhteyttä lisätietoja varten. Voit ottaa yritykseen yhteyden myös puhelimitse +358 3 2333277 tai sähköpostilla piketa@piketa.fi.

Valmistaja/jakelija ei ole vastuussa tuote- ja/tai henkilövahingoista, jos turvallisuusohjeita ei noudateta. Takuu raukeaa, jos ohjeita ei noudateta.

