

58128 Aurora-projektor DK

For at opnå optimale resultater bør du læse og følge instruktionerne omhyggeligt. Gem instruktionerne til fremtidig reference.

Læs og følg disse instruktioner grundigt, før du installerer og bruger enheden. Gem denne manual til fremtidig reference.

Overhold alle advarsler på produktet og i denne manual. Hvis du ved modtagelse af produktet har mistanke om, at det er defekt og/eller kræver service eller reparation på grund af defekt eller skade på produktet, skal du kontakte producenten med det samme. Vær opmærksom på, at ukorrekt installation og/eller misbrug af produktet kan resultere i skade, død eller negativ reaktion i forhold til brugeren. Dette produkt skal installeres og/eller bruges af en oplært professionel brugere.

Manglende overholdelse

af disse forholdsregler eller specifikke advarsler andre steder i denne manual overtræder sikkerhedsstandarderne for designet, fremstillingen og den tilsigtede brug af produktet.

Pakken indeholder

- 1 x Aurora LED-projektor
- 1 x transformer med lav spænding
- 1 x IEC-ledning

Bemærk: Brug kun den medfølgende transformer. Brug af en anden transformer kan resultere i skade på produktet og ophæve garantien.

Kom godt i gang

1. Placer Aurora LED-projektoren på en flad og stabil flade eller monter den sikkert på væggen.
2. Tilslut transformeren med lav spænding til stikket på bagsiden af enheden.
3. Sæt standardstikket i en stikkontakt.
4. Tænd for enheden ved hjælp af knappen på bagsiden af enheden.
5. Enheden vil nu lyse op.

Montering af en hjulrotationsenhed og effekthjul

For at billederne kan projiceres fra enheden skal du montere en hjulrotationsenhed og et effekthjul – det er let at gøre.

1. Først skal du finde hjulrotationsenheden og vælge det effekthjul, du ønsker at bruge.
2. Tag begge genstande ud af emballagen. Du vil se, at fronten af hjulrotationsenheden har en metalspindel. Du vil se, at bagsiden af effekthjulet har et koblingsstik i plastik i midten af hjulet. Pres koblingsstikket ned over metalspindlen.
3. Hvis du ser på projektoren, vil du se en slot mod forsiden af enheden. Her ser du 2 porte: Skub hjulrotationsenheden ind i porten tættest på bagsiden af projektoren, og sæt stikket i fatningen på undersiden.
4. Tænd for enheden. Hjulet skal begynde at rotere nu.
5. Hvis billedet, der projiceres, er sløret, skal du blot justere den sorte fokuslinse på forsiden, indtil billedet er tydeligt.

Fremstillet i Storbritannien af: Experia, Acorn Phase III, High Street, Grimethorpe, Barnsley, South Yorkshire, S72 7BD, Storbritannien



58128 Aurora Projector NO

Vennligst les og følg instruksjonene nøye før produktet installeres og tas i bruk.
Behold bruksanvisning for fremtidig referanse.

Følg alle anbefalinger tilknyttet produktet. Mistenker du at produktet er defekt og eller krever service eller reparasjon grunnet funksjonsfeil eller skade, vennligst kontakt produsenten umiddelbart. Vær oppmerksom på at feil i installasjon og oppkobling, eller misbruk av produktet kan føre til personskade eller skade og ødeleggelse av produktet. Produktet er ment å installeres og/eller brukes av en trent fagperson. Manglende overholdelse av produktets spesifikke advarsler bryter sikkerhetsstandarder for design, produksjon og tiltenkt bruk av produktet.

Pakken inneholder

- 1 x Aurora LED-prosjektor
- 1 x Lavspenningstransformator
- 1 x IEC-ledning

Merk: Bruk kun den medfølgende transformatoren. Bruk av en annen transformator kan føre til skade på produktet og ugyldiggjør garantien.

Komme i gang:

1. Plasser Aurora LED-prosjektoren på en flat, solid overflate eller monter den sikkert på en vegg.
2. Koble lavspenningstransformatorkontakten på baksiden av enheten.
3. Koble standard støpsel til en stikkontakt.
4. Slå på enheten med bryteren på baksiden.
5. Enheten vil nå lyse.

Montering av hjulrotator og effekthjul

For å gjøre det mulig å projisere bilder fra enheten må du montere en hjulrotator og et effekthjul. Dette gjør du enkelt ved å:

1. Finn hjulrotatoren og velg effekthjulet du ønsker å bruke.
2. Ta begge varene ut av emballasjen. Du vil nå se at på forsiden av hjulrotatoren er det en metallspindel og på baksiden av effekthjulet at det er en plastbeholder i midten av hjulet.
3. Når du ser på projektoren, vil du se et spor/porter mot fronten av enheten. Her vil du se 2 spor/porter. Skyv hjulrotatoren inn i porten nærmest baksiden av projektoren og koble støpselet til stikkkontakten under.
4. Slå på enheten, hjulet skal nå rotere.
5. Hvis bildet som projiseres er uskarpt, juster den svarte fokuseringslinsen på forsiden av produktet.

Manufactured in the UK by: Experia, Acorn Phase III, High Street, Grimethorpe, Barnsley, South Yorkshire, S72 7BD



58128 Auroraprojektor SE

För bästa resultat, läs och följ instruktionerna noga. Spara manualen för framtida behov.

Läs och följ instruktionerna noga innan du installerar eller använder enheten. Spara manualen för framtida behov.

Ta alla varningar på produkten och i manualen på allvar. Användaren ska omedelbart kontakta tillverkaren om det finns misstanke om att produkten vid mottagande är defekt och/eller behöver service eller reparation på grund av funktionsfel eller skada på produkten. Obs! Felaktig installation och/eller felaktig användning av produkten kan leda till skador, dödsfall eller negativa biverkningar. Produkten är avsedd att installeras och/eller användas av utbildad yrkesperson. Om du inte följer dessa försiktighetsåtgärder eller specifika varningar någon annanstans i manualen bryter du mot säkerhetsstandard för design, tillverkning och avsedd användning för produkten.

Förpackningen innehåller

- 1 Aurora LED-projektor
- 1 lågspänningstransformator
- 1 IEC-kabel

Obs! Använd enbart medföljande transformator. Att använda en annan transformator kan leda till skada på produkten och gör garantin ogiltig.

Komma igång

1. Placera Aurora LED-projektorn på en stabil, platt yta eller montera den säkert på en vägg.
2. Koppla in lågspänningstransformatorn i uttaget på enhetens baksida.
3. Koppla in standardkontakten i ett eluttag.
4. Starta enheten med strömbrytaren på enhetens baksida.
5. Enheten kommer att tändas.

Montera hjulrotator och effekthjul

Montera en hjulrotator och ett effekthjul för att enheten ska kunna projicera bilder – det är lätt gjort.

1. Först ska du finna din hjulrotator och välja det effekthjul du vill använda.
2. Ta upp båda från förpackningen. Det finns en metallspindel fram till på hjulrotatorn. På baksidan av effekthjulet finns en plastbehållare mitt på hjulet. Tryck behållaren på metallspindeln.
3. När du tittar på projektorn kan du se ett spår. Här ser du 2 ingångar: Låt hjulrotatorn glida in i ingången som ligger närmast projektorns baksida och koppla in kontakten i uttagen under den.
4. Koppla på enheten. Nu ska hjulet rotera.
5. Om bilden som projiceras är suddig ska du justera den svarta fokuslinsen på framsidan tills bilden blir klar.

Tillverkas i Storbritannien av: Experia, Acorn Phase III, High Street, Grimethorpe, Barnsley, South Yorkshire, S72 7BD, Storbritannien



58128 Aurora Projektori isoihin tiloihin FI

Parhaan lopputuloksen saavuttamiseksi, lue ohjeet huolellisesti ja noudata niitä.

Varmista, että luet nämä ohjeet ja noudatat niitä huolellisesti ennen laitteen asentamista tai käyttöä. Säilytä tämä käyttöopas myöhempää tarvetta varten.

Noudata kaikkia tuotteessa ja tässä käyttöoppaassa olevia varoituksia. Jos käyttäjä epäilee tuotetta vastaanottaessaan tuotteen olevan viallinen ja/tai tarvitsevan huoltoa tai korjausta tuotteen toimintahäiriön tai vaurioitumisen vuoksi, ota välittömästi yhteyttä valmistajaan. Huomaa, että tämän tuotteen väärä asennus ja/tai käyttö tai väärinkäyttö voi aiheuttaa vamman, kuoleman tai haittavaikutuksia sen käyttäjälle. Tämä tuote on tarkoitettu koulutetun ammattilaisen asennettavaksi ja/tai käytettäväksi. Näiden varotoimien tai muualla tässä oppaassa olevien erityisten varoitusten noudattamatta jättäminen rikkoo tuotteen suunnittelun, valmistuksen ja käyttötarkoituksen turvallisuusstandardeja.

Pakkauksen sisältö

1 x Aurora LED-projektori

1 x Pienjännitemuuntaja

1 x IEC-johto

Huomaa: Käytä vain mukana toimitettua muuntajaa. Toisen muuntajan käyttö voi johtaa tuotteen vaurioitumiseen ja mitätöidä takuun.

Päästäksesi alkuun:

1. Aseta Aurora LED -projektori tasaiselle pinnalle tai kiinnitä tukevasti seinälle.
2. Liitä pienjännitemuuntajan liitin laitteen takana olevaan liitântään.
3. Liitä tavallinen verkkovirtapistoke pistorasiaan.
4. Kytke yksikkö päälle laitteen takana olevasta kytkimestä.
5. Laitteen valo syttyy nyt.

Pyörän rotaattorin ja tehostepyörän asennus

Kuvien projisoimiseksi laitteesta sinun on asennettava pyörän rotaattori ja tehostepyörä – tämä on helppoa.

1. Asenna ensin pyörän pyörittäjä ja valitse tehostepyörä, jota haluat käyttää.
2. Poista molemmat osat pakkauksesta. Huomaat, että pyörän rotaattorin etuosassa on metallinen kara. Huomaat tehostepyörän takana, että kiekon keskellä on muovinen säiliö. Työnnä säiliö metallikaran päälle.
3. Kun katsot projektorin, näet raon laitteen etuosassa. Tässä näet 2 porttia: Työnnä pyörän pyöritin projektorin takaosaa lähimpään porttiin ja liitä pistoke alla olevaan pistorasiaan.
4. Kytke laite päälle, pyörän pitäisi nyt pyöriä.
5. Jos projisoitava kuva on epäselvä, säädä yksinkertaisesti mustaa tarkennuslinssiä edessä, kunnes se kirkastuu.

Valmistettu Iso-Britanniassa: Experia, Acorn Phase III, High Street, Grimethorpe, Barnsley, South Yorkshire, S72 7BD

