



androidtv



Brugerhåndbog

Home Projector

EH-TW6250

Symboler Anvendt i Denne Vejledning 5

Sådan søger du efter oplysninger i manualen.....	6
Søgning med et søgeord.....	6
Sådan hopper du direkte fra bogmærker.....	6
Sådan udskriver du kun de sider, du ønsker.....	6
Sådan henter du de nyeste udgaver a dokumenterne.....	7

Introduktion til projektoren 8

Projektorens dele og funktioner	9
Projektorens dele - front	9
Projektorens dele - bagside.....	10
Projektorens dele - underside	11
Projektorens dele - fjernbetjening til projektoren.....	11
Projektordele - Fjernbetjening til streaming-medieafspiller	13

Opsætning af projektoren 15

Projektorens placering	16
Forholdsregler under opstilling	17
Muligheder for konfiguration og installation af projektoren	17
Projektionsafstand	18
Montering af sikkerhedskablet.....	19
Projektorens tilslutninger	20
Tilslutning af videokilder via HDMI.....	20
Tilslutning af en computer til video og lyd via HDMI	20
Tilslutning til en iPad/iPhone.....	21
Tilslutning til eksterne enheder	21
Tilslutning af et ARC-kompatibelt AV-system.....	21
Forbinde til eksterne højttalere.....	21
Indsætning af batterier i fjernbetjeningen	23

Brug af fjernbetjeningen	23
--------------------------------	----

Sådan bruges de grundlæggende projektorfunktioner 25

Tænde for projektoren	26
Opsætning af Android TV på streaming-medieafspilleren.....	28
Sluk for projektoren.....	30
Vælg sprog for projektorens menuer	31
Projiceringsstilstande.....	32
Sådan ændres projiceringsstilstanden med menuerne	32
Sådan justeres billedplaceringen med funktionen Linseforskydning.....	33
Justering af billedhøjden	35
Billedets form	36
Auto lodr. keystone	36
Sådan korrigeres billedets form med den vandrette Keystone-knap	36
Sådan korrigeres billedets form med Keystone-knappen	37
Sådan korrigeres billedets form med Quick Corner.....	38
Sådan ændrer du størrelsen på billedet med Zoomknappen	40
Fokusering af billedet med fokuseringsknappen.....	41
Sådan vælges en billedkilde	42
Billedformat.....	43
Ændring af billedformatet.....	43
Tilgængelige billedformater.....	43
Justering af billedkvalitet (Farvetilstand)	45
Ændring af farvetilstand	45
Tilgængelige farvetilstande.....	45
Justering af billedkvaliteten	46
Justering af Skarphed	46

Justering af billedopløsningen (Billedforbedring).....	46	Indstillinger for billedkvalitet - Menuen Billede.....	67
Punkterne i Billedforbedring.....	47	Indstillinger for inputsignaler - Menuen Signal.....	69
Indstilling af rammeinterpolering.....	47	Indstillinger af projektorfunktioner - Menuen Indstillinger.....	70
Justering af Scene adaptiv-gamma.....	48	Projektorens opstillingsindstillinger - Menuen Udvidet.....	72
Justering af projektorlampens lysstyrke.....	49	Visning af projektoroplysninger - Menuen Info.....	74
Indstilling af automatisk Iris.....	50	Menuen Info - Menuen Projektorinfo.....	74
Justering af billedets farve.....	51	Projektor genindstillingsmuligheder - Menuen Genindstil.....	76
Justere farvetemperaturen.....	51		
Justering af RGB Forskydning og Øgning.....	51		
Justering af nuance, mætning og lysstyrke.....	52		
Justering af gamma.....	53		
Sådan gemmes indstillinger i hukommelsen, og sådan bruges gemte indstillinger.....	56	Vedligeholdelse af projektoren.....	77
Indstilling af lydstyrken med lydstyrkeknapperne.....	57	Vedligeholdelse af projektoren.....	78
Sådan skiftes lydtilstand.....	58	Rengøring af objektivet.....	79
Tilgængelige lydtilstande.....	58	Sådan rengøres projektorkabinettet.....	80
Funktioner til justering af projektoren.....	59	Vedligeholdelse af luftfilter og ventilationsåbninger.....	81
Funktionerne, der bruges med HDMI-link.....	60	Rengøring af luftfilterene og ventilationsindtagene.....	81
Sådan betjenes de forbundne enheder via HDMI-link-funktionerne.....	60	Udskiftning af luftfilteret.....	81
Sådan slukkes midlertidigt for billede og lyd (A/V Mute).....	62	Vedligeholdelse af projektorens lampe.....	83
Projektorens sikkerhedsfunktioner.....	63	Udskiftning af lampen.....	83
Brug af børnesikringen.....	63	Sådan nulstilles lampetimeren.....	86
Sådan monteres en sikkerhedswire.....	63	Afbrydelse af en streaming-medieafspiller.....	87
		Fjernbetjening til streaming-medieafspiller.....	88
		Parring af fjernbetjeningen med streaming medieafspilleren.....	89
		Justering af farvekonvergens (paneltilpasning).....	90
Tilpasning af menuindstillingerne.....	64	Problemløsning.....	92
Sådan bruges projektorens menuer.....	65	Problemer med projicering.....	93
Sådan bruges skærm tastaturet.....	66	Projektorens statusindikator.....	94
Tilgængelig tekst med skærm tastaturet.....	66		

Løsning af problemer med at tænde eller slukke for projektoren.....	96
Løsning af problemer med strøm til projektoren	96
Løsning af problemer med nedlukning af projektoren	96
Løsninger til problemer med Billede	97
Løsninger til problemer med manglende billeder	97
Justering af et billede, der ikke er firkantet.....	97
Justering af et utydeligt eller sløret billede.....	98
Løsning af problemer med delvise billeder	98
Justering af et billede, der indeholder støj eller er ustabil	98
Justering af et billede med forkert lysstyrke eller farver	99
Justering af et billede, der vender på hovedet.....	99
Løsningsforslag til problemer med lyden	100
Løsninger til problemer med fjernbetjeningen	101
Løsninger til problemer med HDMI-link.....	102

Bilag 103

Ekstraudstyr og reservedele	104
Beslag	104
Eksterne enheder	104
Reservedele	104
Skærmstørrelse og projiceringsafstand	105
Understøttede skærmopløsninger	107
Projektorens specifikationer	108
Stikangivelser	108
Eksterne mål	110
Advarselsmærkater.....	111
Liste over sikkerhedssymboler og instruktioner	112
Ordliste	114



Bemærkninger.....	116
Sådan bortskaffes projektoren.....	116
Indication of the manufacturer and the importer in accordance with requirements of EU directive.....	116
Indication of the manufacturer and the importer in accordance with requirements of United Kingdom directive.....	116
Brugsbegrænsning	116
Referencer vedr. operativsystem	117
Varemærker.....	117
Bemærkning om ophavsret	117
Ophavsret.....	118

Symboler Anvendt i Denne Vejledning







Sikkerhedssymboler

Projektoren og dens manualer bruger grafiske symboler og mærkater til at vise, hvordan projektoren bruges på en sikker måde.

Læs og følg omhyggeligt instruktionerne, der er mærket med disse symboler og mærkater, for at undgå skader på personer og genstande.

 Advarsel	Dette symbol angiver oplysninger, som, hvis de ignoreres, kan medføre personskaade og endda dødsfald.
 Forsigtig	Dette symbol angiver, at manglende overholdelse af oplysningerne kan forårsage personskaade eller fysiske skader i forbindelse med forkert håndtering.

Angivelse af generel information

Bemærk	Dette mærkat angiver procedurer, der kan medføre skader eller personskaader, hvis der ikke udvises tilstrækkelig forsigtighed.
	Dette mærkat angiver yderligere oplysninger, som kan være nyttige at vide om et emne.
 -knap	Angiver knapperne på fjernbetjeningen eller kontrolpanelet. Eksempel:  -knap
Navn på menu/indstilling	Angiver navne på menuer og indstillinger på projektoren. Eksempel: Vælg menuen Billede .  Billede > Farve
	Dette mærkat angiver links til de relaterede sider.
	Dette mærkat angiver projektorens aktuelle menutrin.

» Relevante links

- "Sådan søger du efter oplysninger i manualen" [s.6](#)
- "Sådan henter du de nyeste udgaver af dokumenterne" [s.7](#)

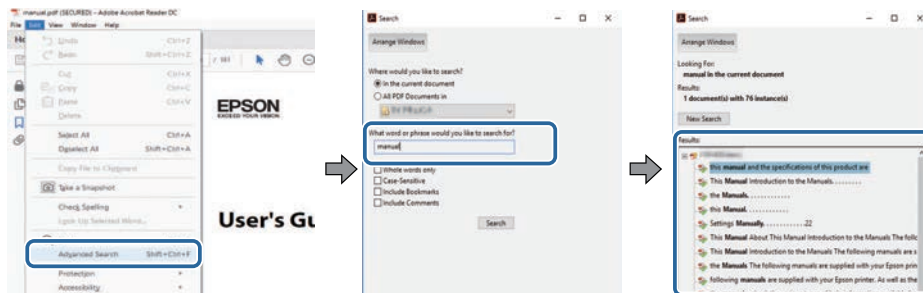
Du kan søge i PDF-manualen vha. søgeord, eller du kan hoppe direkte til bestemte afsnit vha. bogmærkerne. Du kan også udskrive netop de sider, du ønsker. Dette afsnit forklarer, hvordan du bruger en PDF-manual, du har åbnet i Adobe Reader X på din computer.

► Relevante links

- "Søgning med et søgeord" [s.6](#)
- "Sådan hopper du direkte fra bogmærker" [s.6](#)
- "Sådan udskriver du kun de sider, du ønsker" [s.6](#)

Søgning med et søgeord

Klik på **Rediger > Avanceret søgning**. Indtast søgeordet (tekst) for oplysninger, du vil finde i søgevinduet, og klik derefter på **Søg**. Søgeresultater vises som en liste. Klik på et af de viste resultater for at hoppe til den pågældende side.

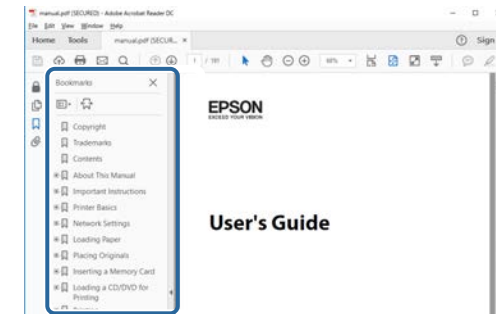


Sådan hopper du direkte fra bogmærker

Klik på en titel for at hoppe til den pågældende side. Klik på + eller > for at vise de underliggende titler i det pågældende afsnit. For at vende tilbage til den foregående side skal du foretage følgende handlinger på tastaturet.

- Windows: Hold **Alt** nede og tryk på **←**.

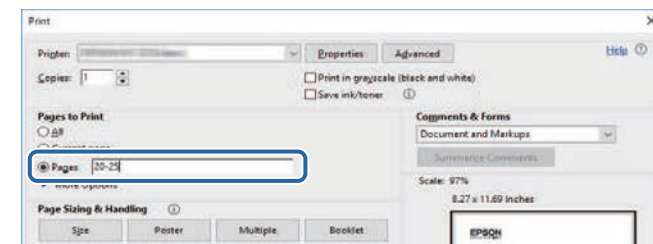
- Mac OS: Hold kommando-knappen nede og tryk på **←**.



Sådan udskriver du kun de sider, du ønsker

Du kan fremfinde og udskrive de sider, du ønsker. Klik på **Udskriv** i menuen **Filer**, og angiv herefter de sider, du vil udskrive, i **Sider i Sider til udskrivning**.

- For at angive en sammenhængende række af sider, skal du indtaste en bindestreg imellem start- og slutsiden.
Eksempel: 20-25
- For at angive sider, der ikke er fortløbende, skal du adskille dem med komma.
Eksempel: 5, 10, 15



Du kan hente de nyeste udgaver af manualerne og specifikationerne på Epsons websted.

Gå på [epson.sn](https://www.epson.sn), og indtast dit modelnavn.

Introduktion til projektoren

Hvis du vil vide mere om projektorens funktioner samt navnene på dens komponenter, henvises til følgende afsnit.

» Relevante links

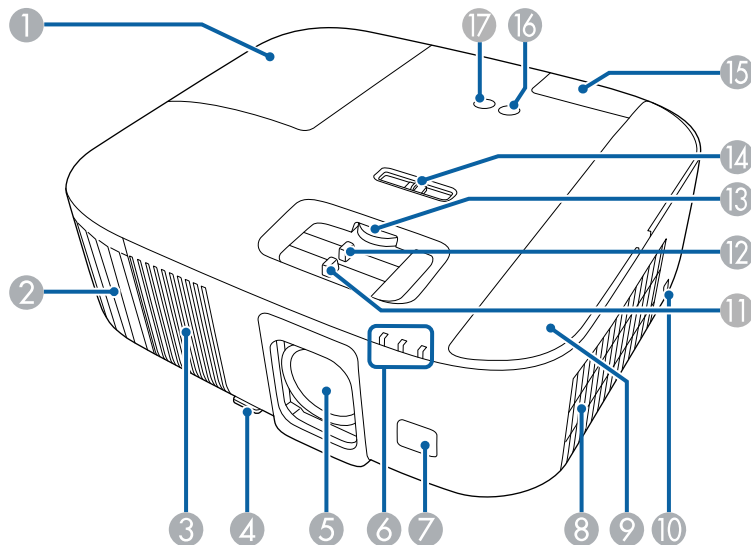
- "Projektorens dele og funktioner" [s.9](#)

De følgende afsnit beskriver projektorens dele og deres funktioner.

» Relevante links



- "Projektorens dele - front" [s.9](#)
- "Projektorens dele - bagside" [s.10](#)
- "Projektorens dele - underside" [s.11](#)
- "Projektorens dele - fjernbetjening til projektoren" [s.11](#)
- "Projektordele - Fjernbetjening til streaming-medieafspiller" [s.13](#)

Projektorens dele - front



Navn	Funktion
1 Lampedæksel	Åbn for at få adgang til projektorlampen.
2 Ventilationsåbning	Ventilationsåbningen bruges til at nedkøle projektoren indvendigt.

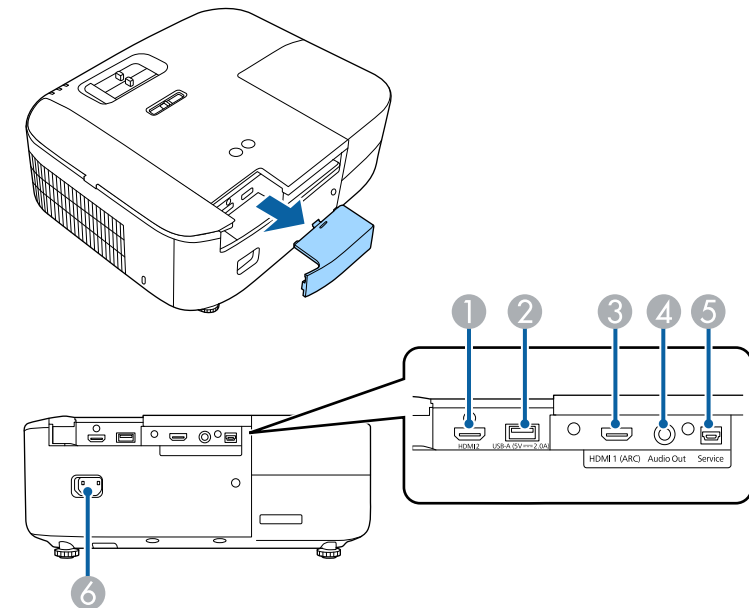
Navn	Funktion
	<p>⚠ Advarsel</p> <p>Se ikke ind i ventilationsåbningerne. Hvis lampen eksploderer, kan der trænge gasser ud, og der kan spredes små glasskår, som kan give skader. Søg læge, hvis du inhalerer gasser fra lampen eller får glasskår i øjnene eller munden.</p> <p>⚠ Forsigtig</p> <p>Under projiceringen skal du sørge for at holde ansigt og hænder væk fra ventilationsåbningen og undlade at placere genstande, der kan blive skæve eller beskadigede af varme, i nærheden af åbningen. Varm luft fra ventilationsåbningen kan forårsage forbrændinger, skævhed eller uheld.</p>
3 Højtaler	Sender lyd ud.
4 Fodudløser	Tryk på fodudløseren for at trække den justerbare frontfod ud eller skubbe den ind.
5 Lens	Herfra projiceres billederne.
6 Indikatorer	Angiver projektorens status.
7 Fjernbetjening	Modtager signaler fra fjernbetjeningen.
8 Luftindtag (luftfilter)	Suger luft ind for at afkøle projektoren indvendigt.
9 Luftfilterafdækning	Åbn for at få adgang til luftfilteret. Åbnes for, at tilslutte en streaming-medieafspiller.
10 Sikkerhedsslot	Sikkerhedsslottet er kompatibelt med Microsaver Security System, som fremstilles af Kensington.
11 Fokusjusteringsknap	Justerer billedfokus.
12 Zoomjusteringsknap	Justerer billedstørrelsen.
13 Drejeknap til linseforskydning	Drej knappen, for at flytte det projicerede billede op og ned.

Navn	Funktion
14 Vandret keystone-justeringsknap	Korrigerer horisontal forvrængning i det projicerede billede. Denne justeringsknap kan ikke bruges, hvis Keystone sættes på Quick Corner i menuen Indstillinger på projektoren.
15 Bagerste låg	Åbnes for, at få adgang til HDMI2 og USB-A-portene.
16 Strømknappen []	Tænder og slukker for projektoren.
17 Kildeknap []	Skifter indgangskilden mellem portene HDMI1 og HDMI2 .

» Relevante links

- "Vedligeholdelse af luftfilter og ventilationsåbninger" [s.81](#)
- "Projektorens statusindikator" [s.94](#)
- "Brug af fjernbetjeningen" [s.23](#)
- "Sådan ændrer du størrelsen på billedet med Zoomknappen" [s.40](#)
- "Fokusering af billedet med fokuseringsknappen" [s.41](#)
- "Sådan korrigeres billedets form med den vandrette Keystone-knap" [s.36](#)
- "Sådan justeres billedplaceringen med funktionen Linseforskydning" [s.33](#)
- "Justering af billedhøjden" [s.35](#)

Projektorens dele - bagside



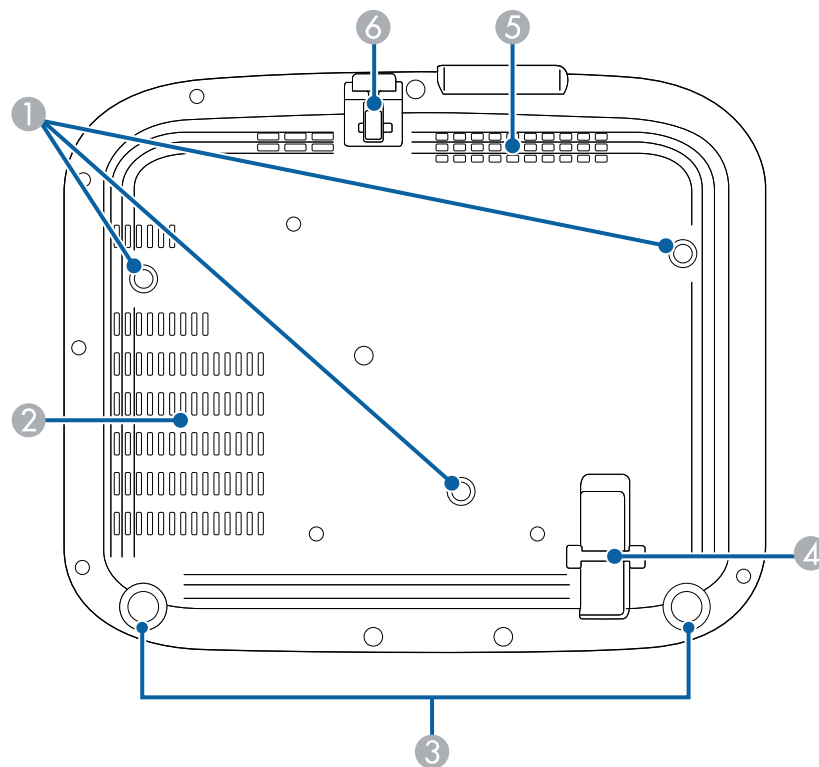
Navn	Funktion
1 HDMI2-porte	Tilslutter streaming-medieafspilleren, der følger med projektoren. Denne port er kompatibel med HDCP 2.3.
2 USB-A (5V === 2.0A) - port	Tilslutning til strømforsyning af en streaming medieafspiller. Herefter kaldt USB-A-porten.
3 HDMI1 (ARC)-port	Modtager videosignaler fra HDMI-kompatibelt udstyr og computere. Denne port er kompatibel med HDCP 2.3. Denne port er kompatibel med HDMI ARC.
4 Audio Out-port	Sender lyd fra den aktuelle inputkilde til en ekstern højttaler.

Navn	Funktion
5 Service-port	Denne port anvendes normalt ikke.
6 Strømindgang	Slutter strømledningen til projektoren.

» Relevante links

- "Projektorens tilslutninger" [s.20](#)

Projektorens dele - underside



Navn	Funktion
1 Fastgørelsespunkter til loftsophæng (3 punkter)	Fastgør det valgfri loftsophæng her, når projektoren skal hænge fra et loft.
2 Ventilationsåbning	Ventilationsåbningen bruges til at nedkøle projektoren indvendigt.
3 Bagerste fødder	Hvis projektoren er opstillet på en overflade, som f.eks. et bord, kan du dreje fødderne for at trække dem ud og skubbe dem ind og dermed justere den vandrette hældning.
4 Punkt til fastgørelse af sikkerhedskabel	Før en almindeligt tilgængelig wirelås igennem her, og lås den på plads. Du kan også fastgøre det valgfrie sikkerhedskabel her, så projektoren ikke falder ned fra loftet eller væggen.
5 Luftindtag	Suger luft ind for at afkøle projektoren indvendigt.
6 Justerbar frontfod	Hvis projektoren er opstillet på en overflade, som f.eks. et bord, kan du trække foden ud for at justere billedets placering.

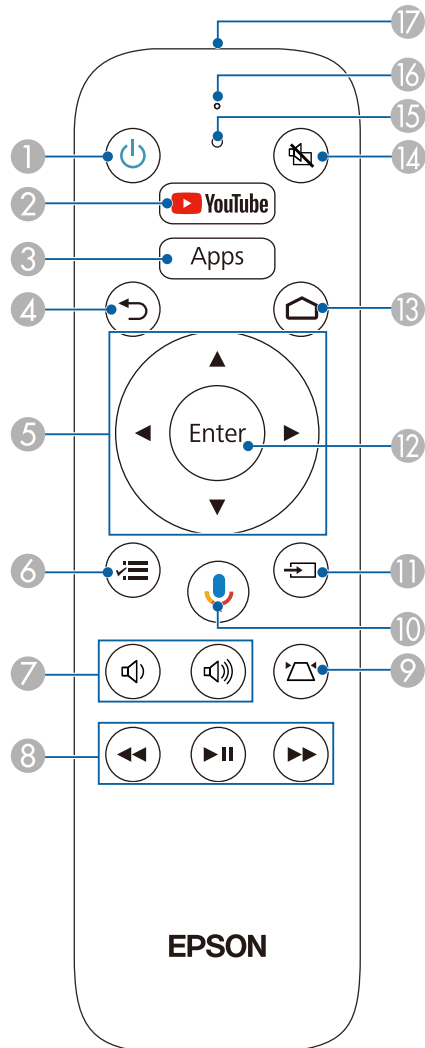
» Relevante links





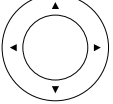

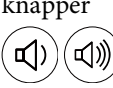



- "Justering af billedhøjden" [s.35](#)
- "Sådan monteres en sikkerhedswire" [s.63](#)





Projektorens dele - fjernbetjening til projektoren

Du kan betjene din projektor og Epson streaming medieafspilleren (ELPAP12) med denne fjernbetjening.

Medmindre andet er angivet, forklares alle betjeningsformerne med fjernbetjening i denne vejledning med denne fjernbetjening.



Navn	Funktion
1 Tænd-sluk-knap 	Tænder og slukker for projektoren.
2 YouTube-knap 	Starter YouTube-appen.
3 Apps-knappen 	Viser en liste over programmerne.
4 Esc-knap 	Standser den igangværende funktion. Går til det forrige menuniveau ved visning af projektorens menu.
5 Pile knapper 	Vælger menupunkter ved visning af projektorens menu.
6 Menu-knap 	Åbner og lukker projektorens menu. Du kan bruge projektorens menuer til at justere de indstillinger, der bestemmer, hvordan projektoren fungerer.
7 Lydstyrke op/ned-knapper 	Justerer lydstyrken for højttaleren og hovedtelefonerne. Du kan også justere lydstyrken for Bluetooth-lydenheder, der er tilsluttet projektoren.
8 Afspilningsknapper 	Styrer afspilning for den tilsluttede streaming mediaafspiller eller videoudstyr, hvis det understøtter HDMI CEC-standarden.
9 Keystone-knap 	Viser justeringsskærmen for Keystone eller for Quick Corner .
10 Google Assistant-knap 	Giver dig mulighed for at søge i over 400.000 film og serier, få anbefalinger efter dit humør, styre smartenheder og meget mere.

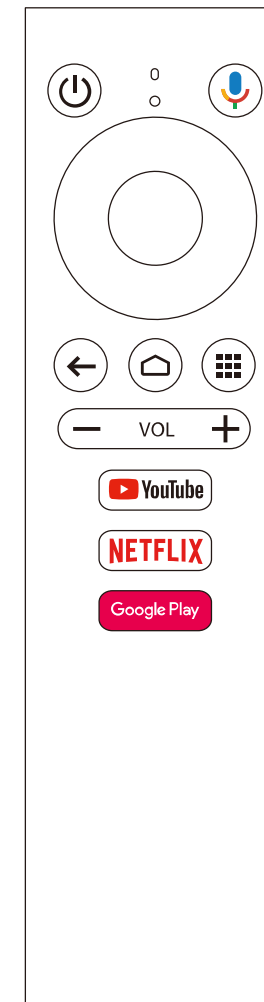
Navn	Funktion
11 Source-knap 	Skifter indgangskilden mellem portene HDMI1 og HDMI2 .
12 [Enter]-knap 	Accepterer det aktuelle valg og går videre til næste niveau ved visning af projektorens menu.
13 Startside-knap 	Viser startskærmen på dit Android TV™.
14 A/V-lydløs-knap 	Slår midlertidigt billede og lyd til eller fra.
15 Indikator	Lyser, når fjernbetjeningen sender signaler.
16 Mikrofon	Registrerer lyd, når du trykker på knappen Google Assistant.
17 Fjernbetjeningens lysudsendelsesområde	Sender fjernbetjeningssignaler.

» Relevante links

- "Justering af billedkvalitet (Farvetilstand)" [s.45](#)
- "Sådan korrigeres billedets form med Keystone-knappen" [s.37](#)
- "Sådan korrigeres billedets form med Quick Corner" [s.38](#)
- "Tænde for projektoren" [s.26](#)
- "Indstilling af lydstyrken med lydstyrkeknapperne" [s.57](#)
- "Sådan slukkes midlertidigt for billede og lyd (A/V Mute)" [s.62](#)
- "Sådan bruges projektorens menuer" [s.65](#)

Projektordele - Fjernbetjening til streaming-medieafspiller

Hvis Epsons streaming-medieafspiller (ELPAP12) sættes i en anden videoenhed end denne projektor, kan din ELPAP12 styres med denne fjernbetjening.



» Relevante links

- "Afbrydelse af en streaming-medieafspiller" [s.87](#)

Opsætning af projektoren

Følg anvisningerne i disse afsnit for at konfigurere projektoren.

» Relevante links

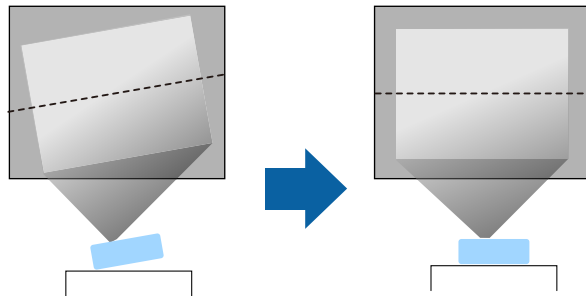
- "Projektorens placering" [s.16](#)
- "Montering af sikkerhedskablet" [s.19](#)
- "Projektorens tilslutninger" [s.20](#)
- "Indsætning af batterier i fjernbetjeningen" [s.23](#)

Du kan anbringe projektoren på stort set alle plane overflader, hvor den kan projicere et billede.

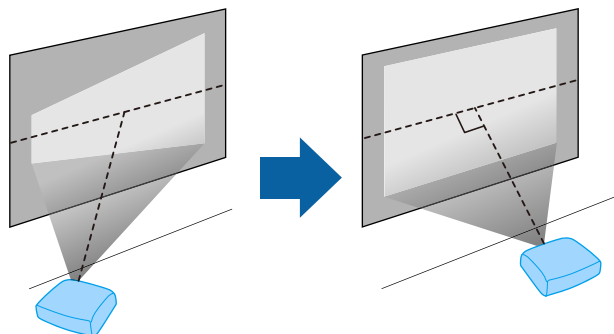
Du kan også installere projektoren i et loftsophæng, hvis du vil bruge den på en fast placering. Der skal bruges et valgfrit loftsophæng, når projektoren skal hænge fra et loft.

Bemærk de følgende punkter, når du vælger projektorens placering:

- Anbring projektoren på en fast, plan flade eller monter den ved hjælp af et kompatibelt beslag.



- Efterlad rigeligt med plads omkring og under projektoren af hensyn til ventilation, og pas på ikke at anbringe den oven på eller ved siden af noget, der kan blokere for ventilationsåbningerne.
- Placer projektoren, så den vender rigtigt mod skærmen, og ikke på skrå.



Hvis du ikke kan installere projektoren lige overfor skærmen, kan du korrigere for Keystone-forvrængning med projektorens knapper. For at opnå den bedste billedkvalitet, anbefaler vi at justere projektorens monteringsposition, så den korrekte billedstørrelse og form opnås.

⚠ Advarsel

- Du skal montere et loftsophæng, hvis du vil montere projektoren i loftet. Hvis du ikke monterer projektoren korrekt, kan den falde ned og forårsage skader eller personskader.
- Brug ikke klæbemidler på fastgørelsespunkterne til loftsophæng for at forhindre skrueerne i at løsne sig, og brug ikke smøremidler, olier eller lignende midler på projektoren, da projektorkabinettet kan revne, så projektoren falder ned fra loftsophænget. Dette kan forårsage alvorlig personskade på personer under loftsophænget og kan beskadige projektoren.
- Hvis loftsophænget og projektoren ikke monteres ordentligt, kan den falde ned. Når du har monteret Epson-ophænget, der understøtter din projektor, skal du sørge for at fastgøre det til alle fastgørelsespunkter på projektoren. Fastgør også projektoren og ophænget med et kabel, der er stærk nok til at holde deres samlede vægt.
- Opstil ikke projektoren et sted, der udsættes for meget støv eller høj fugtighed, eller et sted, der udsættes for røg eller damp. Eller kan det føre til brand eller elektrisk stød. Projektorens kabinet kan også forringes og beskadiges, hvilket kan gøre at projektoren falder ned fra ophænget.

Eksempler på miljøer, der kan få projektoren til at falde ned som følge af forringelse

- Steder, der udsættes for meget røg eller luftbårne oliepartikler, såsom fabrikker og køkkener
- Steder, der indeholder flygtige opløsningsmidler eller kemikalier, såsom fabrikker og laboratorier
- Steder hvor projektoren kan udsættes for vaskemidler eller kemikalier, såsom fabrikker og køkkener
- Steder, hvor der ofte bruges aromaolier, såsom afslapningsrum
- I nærheden af enheder, der producerer meget røg, luftbårne oliepartikler og skum ved begivenheder
- Steder i nærheden af luftfugtere

⚠ Advarsel

- Tildæk ikke projektorens luftindtag eller ventilationsåbninger. Hvis åbningerne er tildækkede, kan den indvendige temperatur stige og forårsage en brand.
- Projektoren må ikke bruges eller opbevares på steder, hvor den kan udsættes for støv og skidt. Ellers kan kvaliteten af det projicerede billede falde, og luftfilteret kan blive tilstoppet, hvilket kan føre til funktionsfejl og brand.
- Placer ikke projektoren på en ustabil overflade eller på et sted, som ikke kan tåle vægten af projektoren. Ellers kan den falde ned eller vælte og forårsage uheld og personskader.
- Når du installerer projektoren på et højt sted, skal der tages forholdsregler mod at den falder ned vha. wires, så den ikke udgør en sikkerhedsrisiko i nødstilfælde, som f.eks. ved et jordskælv, og uheld derved forhindres. Hvis den ikke monteres korrekt, kan den falde ned og forårsage skader, herunder personskader.
- Opstil ikke på steder, hvor projektoren kan beskadiges af salg, eller steder, der udsættes for ætsende gas, såsom svovlsyre fra en varmkilde. Ellers kan korrosion ødelægge projektoren. Det kan også medføre, at projektoren ikke fungerer korrekt.

Bemærk

- Projektoren må ikke bruges i følgende positioner. Hvis dette gøres, holder projektoren muligvis op med at virke.
 - Placer ikke projektoren på siden.
 - Projicér ikke billeder direkte opad eller lige nedad.
 - Projektoren må ikke vippe til højre eller venstre.
- Hvis du bruger projektoren i højder over 1.500 m over havets overflade, skal du indstille **Højde-tilstand** til **Til** i projektorens menu for at sikre, at projektorens indre temperatur reguleres korrekt.
☛ **Udvidet > Betjening > Højde-tilstand**
- Opstil ikke projektoren på steder med høj fugtighed og meget støv eller på steder med røg fra brande eller tobaksrygning.

» Relevante links

- "Forholdsregler under opstilling" [s.17](#)
- "Muligheder for konfiguration og installation af projektoren" [s.17](#)
- "Projektionsafstand" [s.18](#)
- "Billedets form" [s.36](#)
- "Projektorens opstillingsindstillinger - Menuen Udvidet" [s.72](#)

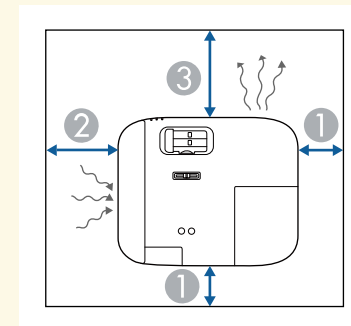
Forholdsregler under opstilling

Bemærk følgende forholdsregler, når du monterer projektoren.

Monteringsområde

Bemærk

- Sørg for, at der er følgende mængde fri plads omkring projektoren, så du ikke blokerer for luftind- og udtagene.
- Projektoren må ikke opstilles et sted, hvor der ikke er luftgennemgang, såsom på en hylde eller i en kasse.

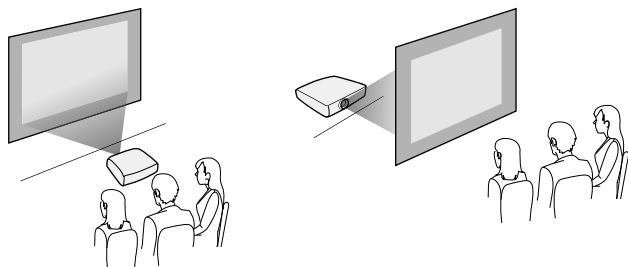


- ① 10 cm
- ② 20 cm
- ③ 30 cm

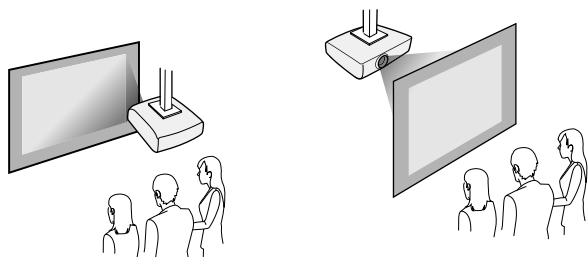
Muligheder for konfiguration og installation af projektoren

Du kan konfigurere og installere projektoren på følgende måder:

Forside/bagside



Front loft/Bagpå loft



Sørg for, at du vælger den korrekte funktion til **Projektion** i projektorens menu **Udvidet** i henhold til den anvendte installationsmetode.

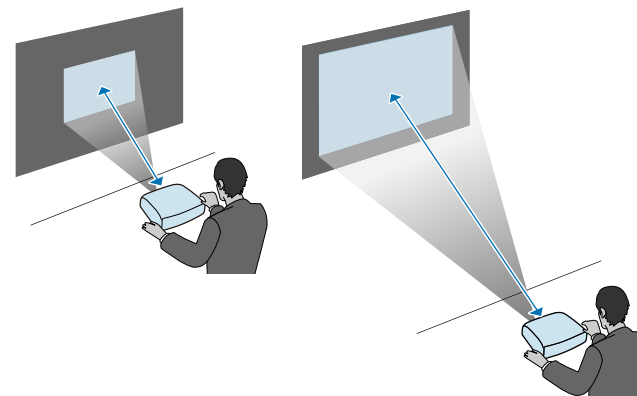
» Relevante links

- "Projiceringsstilstande" [s.32](#)

Få flere oplysninger i Appendiks om, hvor langt fra skærmen projektoren skal placeres for at opnå en givet projiceret billedstørrelse.



Hvis der korrigeres for Keystone-forvrængning, bliver billedet en smule mindre.



» Relevante links

- "Skærmstørrelse og projiceringsafstand" [s.105](#)

Projektionsafstand

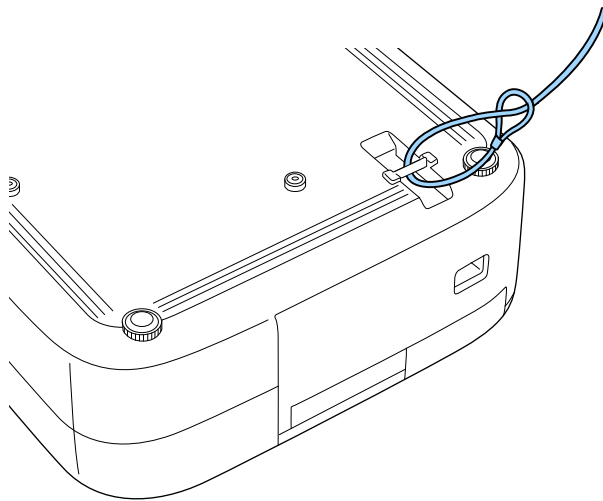
Den afstand, projektoren anbringes i fra skærmen, bestemmer billedets omtrentlige størrelse. Billedstørrelsen forøges, jo længere projektoren står fra skærmen, men den kan variere afhængig af zoomfaktor, billedformat og andre indstillinger.

Hvis projektoren monteres på et højt sted, såsom et loft, en væg eller en hylde, skal du bruge et kabel, der er stærk nok til at fastholde projektoren på monteringsstedet og forhindre, at den falder ned.

Advarsel

Sørg for at bruge sikkerhedskablet, der følger med Epson loftsbeslaget. Sikkerhedskablet fås som ekstraudstyr, sikkerhedstrådssæt ELPWR01.

- 1** Stik sikkerhedskablet gennem fastgørelsespunkt på projektoren.



- 2** Spænd den anden ende af sikkerhedskablet fast på en struktur, der er stærk nok til at holde projektorens vægt, såsom et ophæng, der er beregnet til dette. Hvis kablet er for lang, skal det vikles rundt, så det ikke hænger løst.

Disse afsnit beskriver, hvordan projektoren forbindes til en række projektorkluder.

Bemærk

- Kontrollér form og orientering af stikkene på de kabler, du planlægger at bruge. Du må ikke trykke hårdt på et stik, hvis det ikke passer i porten. Enheden eller projektoren kan blive beskadiget eller få en fejlfunktion.
- Sørg for, at projektoren og videoenhederne tilsluttes først, og sæt derefter ledningen i projektorens strømstik og i en stikkontakt.

» Relevante links

- "Tilslutning af videokilder via HDMI" [s.20](#)
- "Tilslutning af en computer til video og lyd via HDMI" [s.20](#)
- "Tilslutning til en iPad/iPhone" [s.21](#)
- "Tilslutning til eksterne enheder" [s.21](#)

Tilslutning af videokilder via HDMI

Hvis din videokilde har en HDMI-port, kan den sluttes til din projektor med et HDMI-kabel.

Bemærk

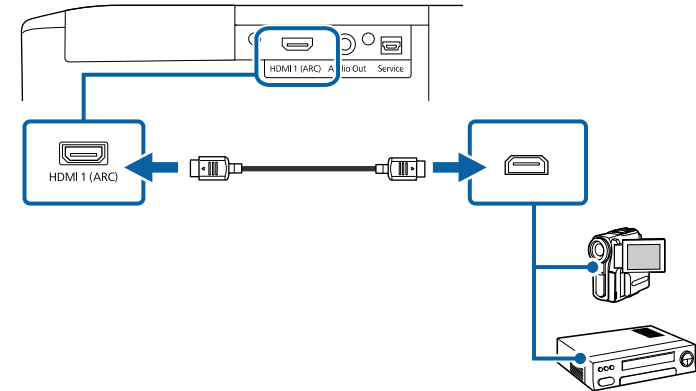
Undgå at tænde for videokilden, før du har sluttet den til projektoren. Dette kan beskadige projektoren.



- Hvis porten på den enhed, du vil tilslutte, har en mærkelig form, bør du bruge kablet, der fulgte med enheden, eller et kabel, der er købt som ekstraudstyr, til at forbinde til projektoren.
- Kablerne varierer afhængig af outputsignalet fra det tilsluttede videoudstyr.
- Nogle typer videoudstyr kan udsende forskellige typer signaler. Se brugerhåndbogen, der følger med videoudstyret, vedrørende de signaler, der kan udsendes.

- 1 Slut HDMI-kablet til videokildens HDMI-udgang.

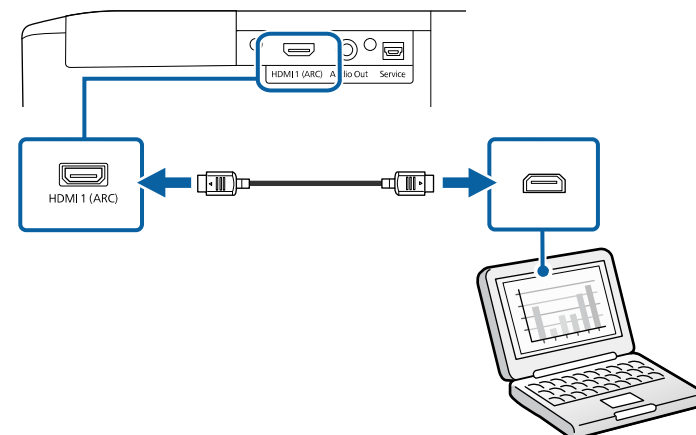
- 2 Forbind den anden ende til projektorens HDMI-port.



Tilslutning af en computer til video og lyd via HDMI

Hvis din computer har en HDMI-port, kan den sluttes til din projektor med et HDMI-kabel.

- 1 Slut HDMI-kablet til computerens HDMI-udgang.
- 2 Forbind den anden ende til projektorens HDMI-port.



Tilslutning til en iPad/iPhone

Din iPad/iPhone kan sluttes til projektoren for, at projicere videoer. For at sluttes din enhed til HDMI-porten på projektoren, skal du bruge et almindeligt kabel, såsom en HDMI-konverteringsadapter.

Tilslutning til eksterne enheder

Følg anvisningerne i disse afsnit for at forbinde eksterne enheder til projektoren.

» Relevante links

- "Tilslutning af et ARC-kompatibelt AV-system" [s.21](#)
- "Forbinde til eksterne højttalere" [s.21](#)

Tilslutning af et ARC-kompatibelt AV-system

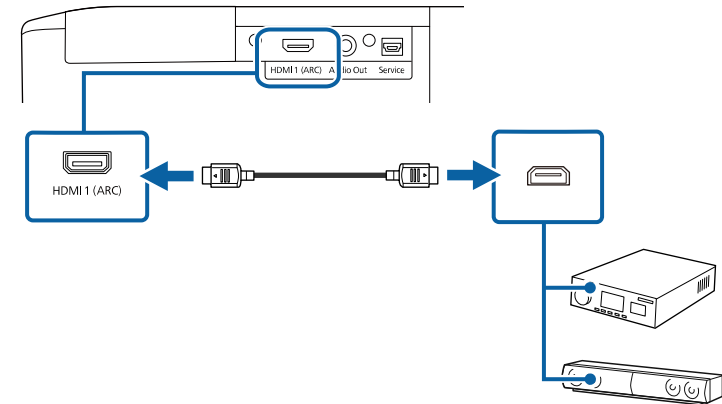
Hvis dit AV-system eller højttaler, såsom en soundbar, har en HDMI-port, kan de sluttes til din projektor med et HDMI-kabel (med Ethernet) for at afspille lyden på disse enheder.



- Når AV-systemet forbindes til projektoren, skal du sætte **HDMI-link** på **Til**.
☛ **Indstillinger > HDMI-link > HDMI-link**
- For at afspille lyden via projektorens HDMI1 (ARC)-port skal du sætte **Enhed for Audio ud** på **AV-system**.
☛ **Indstillinger > HDMI-link > Enhed for Audio ud**
- Du kan se hvilke formater, der understøtter ARC-lyd i afsnittet *Supplemental A/V Support Specification*.

- 1 Slut HDMI-kablet til AV-systemets eller højttalerens HDMI-udgangsport (ARC-kompatibel).

- 2 Slut den anden ende til HDMI1 (ARC)-porten på projektoren.



- 3 Konfigurer de nødvendige indstillinger på det tilsluttede AV-system. Se vejledningerne til din enhed for mere information.

» Relevante links

- "Indstillinger af projektorfunktioner - Menuen Indstillinger" [s.70](#)

Forbinde til eksterne højttalere

Du kan forbinde projektoren til eksterne, strømforsynede højttalere. Du kan styre lydstyrken med projektorens fjernbetjening.

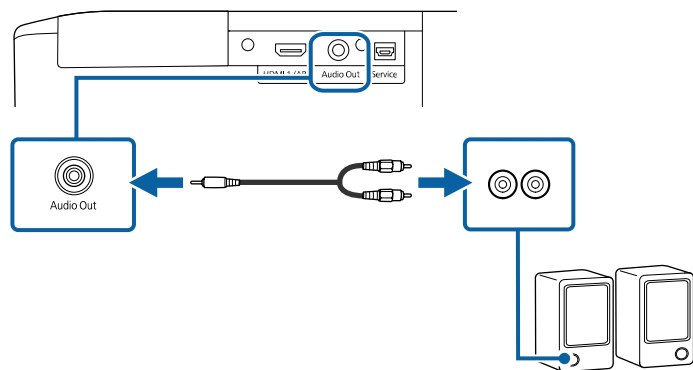
For at afspille lyden via eksterne højttalere, skal du indstille **Enhed for Audio ud** til **Projektor** i projektorens menu **Indstillinger**. Når et audio/video-system ikke er forbundet til projektoren, udsendes lyden fra de eksterne højttalere, også hvis **Enhed for Audio ud** er indstillet til **AV-system**.

☛ **Indstillinger > HDMI-link > Enhed for Audio ud**



- Du kan også forbinde projektoren til en forstærker med højttalere.
- Projektorens indbyggede højttalersystem deaktiveres, når du forbinder eksterne højttalere.

- 1** Sørg for, at din computer- eller videokilde er forbundet til projektoren med både audio- og videokablerne, som nødvendigt.
- 2** Find det passende kabel til at forbinde dine ekstern højttalere, som f.eks. et stereo mini-jack-til-pin-jack-kabel, eller en anden type kabel eller adapter.
- 3** Forbind den ene ende af kablet til dine eksterne højttalere, som nødvendigt.
- 4** Forbind stereo mini-jack-enden af kablet til projektorens Audio Out-port.



» Relevante links

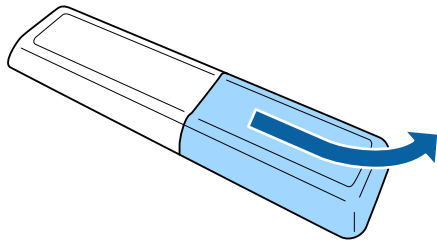
- "Indstillinger af projektorfunktioner - Menuen Indstillinger" [s.70](#)

Fjernbetjeningen skal bruge de 2 AAA-batterier, der følger med projektoren.

Bemærk

Sørg for at læse *Sikkerhedsinstruktioner*, før du sætter batterierne i.

- 1 Fjern batteridækslet som vist.

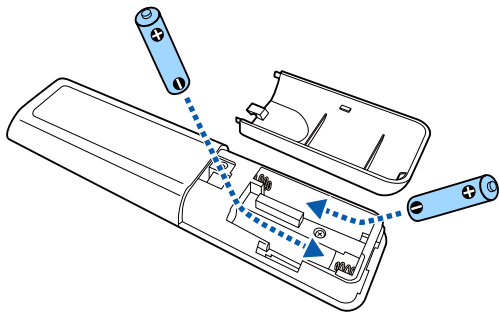


- 2 Fjern de gamle batterier, hvis nødvendig.



Bortskaf brugte batterier i overensstemmelse med lokale bestemmelser.

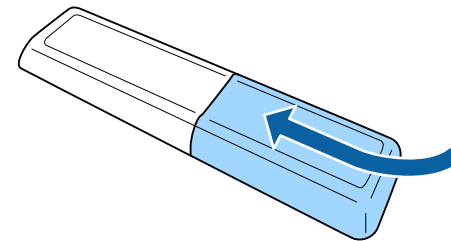
- 3 Sæt batterierne i og vend + og - som vist.



⚠ Advarsel

Kontrollér placeringen af (+) og (-) symbolerne inde i batterirummet for at sikre, at batterierne sættes rigtigt i. Hvis batterierne ikke bruges korrekt, kan de eksplodere eller lække, hvilket kan forårsage en brand, personskade eller beskadigelse af produktet.

- 4 Sæt batteridækslet på igen og tryk det ned, indtil det klikker på plads.



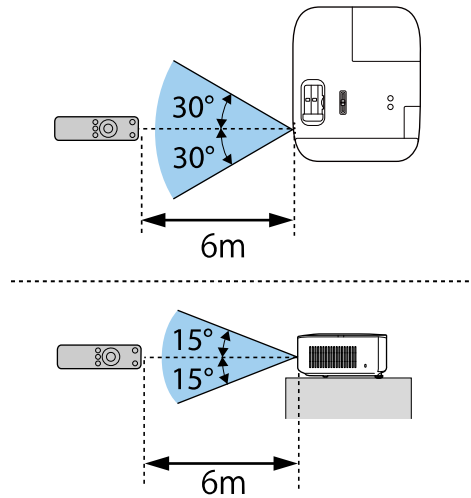
» Relevante links

- "Brug af fjernbetjeningen" [s.23](#)

Brug af fjernbetjeningen

Du kan bruge fjernbetjeningen til at styre projektoren fra stort set hvor som helst i lokalet.

Sørg for at rette fjernbetjeningen mod projektorens modtager indenfor de viste afstande og vinkler.



- Undgå at bruge fjernbetjeningen, hvis lokalet er oplyst med kraftige lysstofrør eller i direkte sollys, da projektoren under disse forhold muligvis ikke reagerer korrekt. Hvis du ikke skal bruge fjernbetjeningen i længere tid, bør du tage batterierne ud.

Sådan bruges de grundlæggende projektorfunktioner

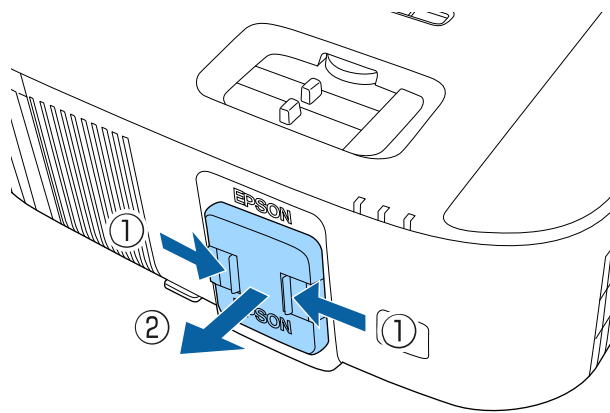
Følg anvisningerne i disse afsnit for at bruge projektorens grundlæggende funktioner.

» Relevante links

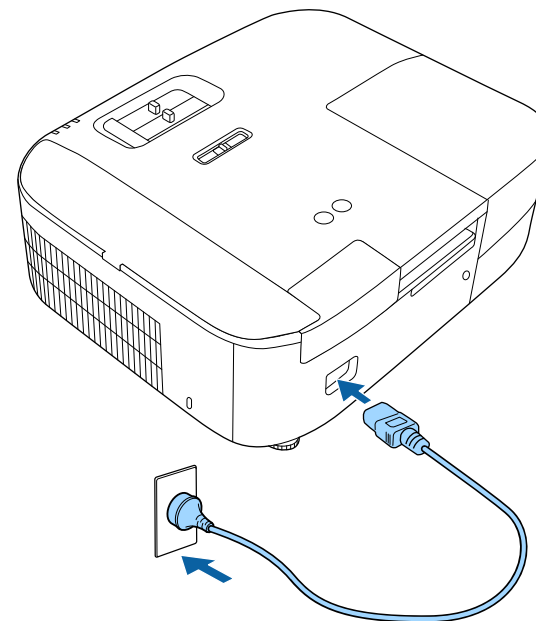
- "Tænde for projektoren" [s.26](#)
- "Sluk for projektoren" [s.30](#)
- "Vælge sprog for projektorens menuer" [s.31](#)
- "Projiceringsstilstande" [s.32](#)
- "Sådan justeres billedplaceringen med funktionen Linseforskydning" [s.33](#)
- "Justerings af billedhøjden" [s.35](#)
- "Billedets form" [s.36](#)
- "Sådan ændrer du størrelsen på billedet med Zoomknappen" [s.40](#)
- "Fokusering af billedet med fokuseringsknappen" [s.41](#)
- "Sådan vælges en billedkilde" [s.42](#)
- "Billedformat" [s.43](#)
- "Justerings af billedkvalitet (Farvetilstand)" [s.45](#)
- "Justerings af billedkvaliteten" [s.46](#)
- "Justerings af billedets farve" [s.51](#)
- "Sådan gemmes indstillinger i hukommelsen, og sådan bruges gemte indstillinger" [s.56](#)
- "Indstilling af lydstyrken med lydstyrkeknapperne" [s.57](#)
- "Sådan skiftes lydtilstand" [s.58](#)

Tænd for den computer eller den videoenhed, du vil bruge, når du har tændt for projektoren.

- 1** Fjern objektivdækslet.



- 2** Tilslut strømledningen til projektoren og sæt den i stikkontakten.



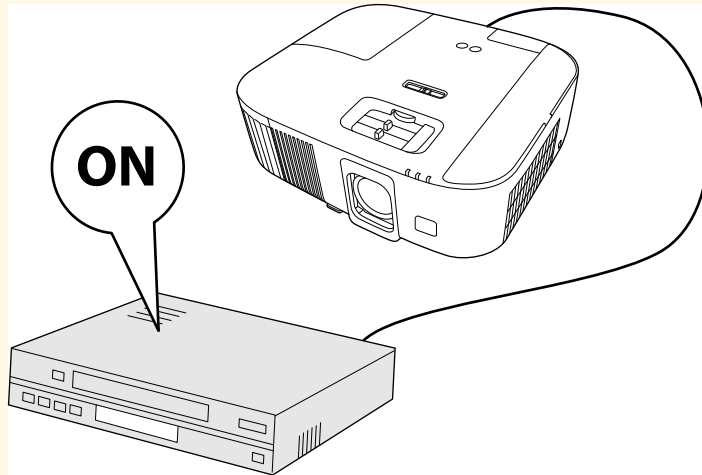
Projektorens strøm-indikator lyser blå. Dette indikerer, at der er strøm til projektoren, men at den endnu ikke er tændt (den er i standby-tilstand).

- 3** Tryk på tænd/sluk-knappen på projektoren eller på fjernbetjeningen for at tænde for projektoren.


Statusindikatoren blinker blå, mens projektoren varmer op. Når projektoren er varmet op, stopper statusindikatoren med at blinke og lyser blå.



Når du tilslutter en computer eller en videoenhed, skal du først tænde for projektoren og derefter tænde for den tilsluttede computer eller videoenhed.



Prøv at gøre følgende, hvis du ikke kan se noget projiceret billede.

- Tænd for den tilsluttede computer eller videoenhed.
- Skift skærmoutput fra computeren, hvis du bruger en bærbar computer.
- Sæt en DVD eller et andet videomedie i og tryk eventuelt på Afspil.
- Tryk på knappen  på projektoren eller fjernbetjeningen for, at registrere kilden.



Advarsel

- Kig aldrig ind i objektivet, mens lampen er tændt. Dette kan skade øjnene og er særligt farligt for børn.
- Hvis du tænder for projektoren vha. fjernbetjeningen, skal du sørge for, at der ikke er nogen, der kigger ind i linsen.
- Projicer ikke billeder med dækslet på objektivet. Objektivdækslet kan blive varmt, som kan føre til forbrændinger eller skader.
- Under projektion må du ikke blokere for lyset fra projektoren med en bog eller andre genstande. Hvis lyset fra projektoren blokeres, kan det, lyset blokeres med, blive meget varmt og smelte eller brænde. Objektivet kan også blive for varmt pga. reflekteret lys, hvilket kan få projektoren til at fejle. For at stoppe projicering skal du bruge funktionen A/V Mute eller slukke for projektoren.
- En kviksvøldlampe med højt indre tryk er projektorens lyskilde. Hvis lampen udsættes for rystelser eller stød, eller hvis den bruges i alt for lang tid, kan den gå i stykker og vil måske ikke tænde igen. Hvis lampen eksploderer, kan der trænge gasser ud, og der kan spredes små glasskår, som kan give skader. Sørg for at overholde instruktionerne herunder.
 - Lampen må ikke skilles ad, beskadiges eller udsættes for stød.
 - Hold ansigtet væk fra projektoren, når den er i brug.
 - Vær særlig opmærksom, hvis projektoren er monteret i loftet, da der kan falde små glasstykker ned, når lampeafdækningen tages af. Ved rengøring af projektoren eller udskiftning af lampen skal du passe meget på med ikke at få sådanne glassplinter i øjne eller mund.
 - Hvis lampen går i stykker, skal du straks udlufte området, og du skal søge læge, hvis du inhalerer gasser fra lampen eller får glasskår i øjnene eller munden.



- Hvis indstillingen af **Direkte opstart** er slået **Til** i projektorens menu **Udvidet**, tænder projektoren, så snart du tænder for strømmen til den. Bemærk, at projektoren også tænder automatisk i tilfælde, hvor strømmen f.eks. kommer tilbage, hvis der har været strømsvigt.
☛ **Udvidet > Betjening > Direkte opstart**
- Denne projektor har en **Børnelås**, så børn ikke tænder den ved et uheld.
☛ **Indstillinger > Børnelås**
- Hvis du bruger projektoren i højder over 1.500 m over havets overflade, skal du indstille **Højde-tilstand** til **Til** i projektorens menu **Udvidet** for at sikre, at projektorens indre temperatur reguleres korrekt.
☛ **Udvidet > Højde-tilstand**


» Relevante links

- "Opsætning af Android TV på streaming-medieafspilleren" [s.28](#)
- "Projektorens opstillingsindstillinger - Menuen Udvidet" [s.72](#)

Opsætning af Android TV på streaming-medieafspilleren


Når du tænder for projektoren for første gang, skal du konfigurere det indbyggede Android TV.

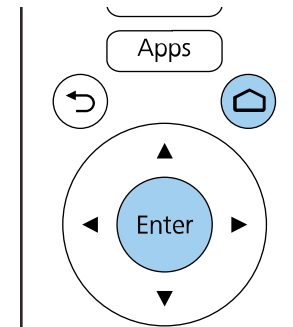


Du kan ændre alle indstillingerne efter du har konfigureret dem den første gang. Skift indstillingerne i menuen, der vises, når du trykker på  øverst til højre på skærmen i Android TV.

1 Tænd for projektoren.

2

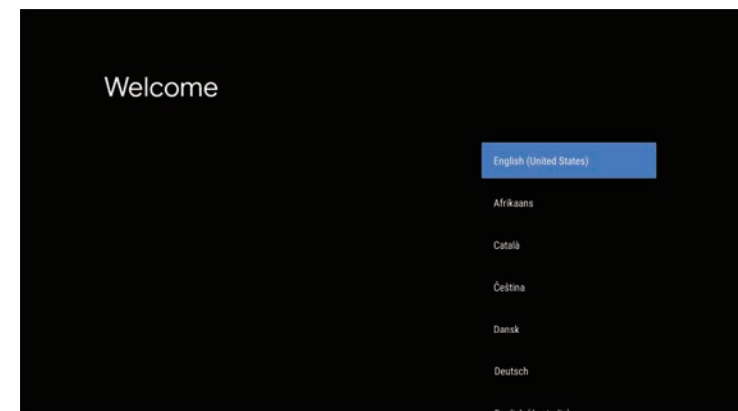
Når parringsskærmen vises, skal du holde [Enter]-knappen og -knappen på projektorens fjernbetjening nede på samme tid, for at parre fjernbetjeningen og projektoren.



Når parringen starter, blinker indikatoren på fjernbetjeningen. Når parringen er færdig, slukkes indikatoren.

3

Når siden med sprogvalget vises, skal du vælge det ønskede sprog.



- 4** Når skærmen med Wi-Fi-indstillingerne vises, skal du vælge det trådløse netværk, du vil bruge, og derefter følge instruktionerne på skærmen, for at konfigurere indstillingerne.
 - Du skal bruge en internetforbindelse, for at se online indhold. Sørg for, at du kan oprette forbindelse til Wi-Fi.
 - Kunden er selv ansvarlig for alle kommunikationsomkostningerne, der opstår ved download af programmerne, og når der ses online indhold.
- 5** Når loginskærmen vises, skal du logge ind med din Google-konto.
 - Du kan downloade forskellige populære programmer og spil på Google Play, ved at logge ind med din Google-konto.
 - Du kan også oprette en Google-konto på din computer eller en smartenhed.

Når du er færdig med den første opsætning, vises startskærmen.

Sluk for projektoren efter brug.




- Hvis du slukker for projektoren, når den ikke er i brug, forlænger det dens levetid. Lampens levetid afhænger af den valgte model, omgivelsesforholdene samt brugsbetingelserne. Lysstyrken aftager med tiden.

» Relevante links

- "Projektorens opstillingsindstillinger - Menuen Udvidet" [s.72](#)

- 1** Tryk på tænd/sluk-knappen på projektoren eller på fjernbetjeningen. Projektoren viser en meddelelse, hvor du skal bekræfte nedlukningen.


Vil du slukke?

Ja : Tryk på knappen 
Nej : Tryk på en anden knap


- 2** Tryk på tænd/sluk-knappen igen. (Hvis du alligevel vil beholde projektoren tændt, skal du trykke på en vilkårlig anden knap.)
Det projicerede billede forsvinder og statusindikatoren slukker.
- 3** For at transportere eller opbevare projektoren, skal du sørge for, at statusindikatoren på projektoren er slukket, og træk derefter ledningen ud.
- 4** Sæt objektivdækslet på.





Du kan fortsætte strømforsyningen til streaming medieafspilleren, selvom projektoren er på standby, ved at vælge **Altid** under **USB-strøm**. Derved kan enheden starte tidligere eller evt. foretage opdateringer automatisk over netværket.

 **Udvidet > Betjening > USB-strøm**

Hvis du vil se projektorens menuer og meddelelser på et andet sprog, kan du ændre **Sprog**-indstillingerne.

- 1 Tænd for projektoren.
- 2 Tryk på -knappen på fjernbetjeningen.
- 3 Vælg menuen **Udvidet** og tryk på [Enter].



- 4 Vælg indstillingen **Sprog** og tryk på [Enter].
- 5 Vælg det ønskede sprog og tryk på [Enter].
- 6 Tryk på  eller  for at forlade menuerne.

Afhængig af, hvordan du har anbragt projektoren, er du muligvis nødt til at skifte projiceringstilstand, så billederne projiceres korrekt.

- Med **Front** kan du projicere fra et bord foran skærmen.
- **Front/loft** vender billedet på hovedet, så det kan projiceres korrekt fra en montering i loftet eller på væggen.
- **Bagpå** vender billedet vandret, så det kan projiceres fra bagsiden af en gennemskinnelig skærm.
- **Bagpå/loft** vender billedet vertikalt og horisontalt for at projicere billedet fra et loft eller en væg og bagved en gennemsigtig skærm.


» Relevante links

- "Sådan ændres projiceringstilstanden med menuerne" [s.32](#)
- "Muligheder for konfiguration og installation af projektoren" [s.17](#)

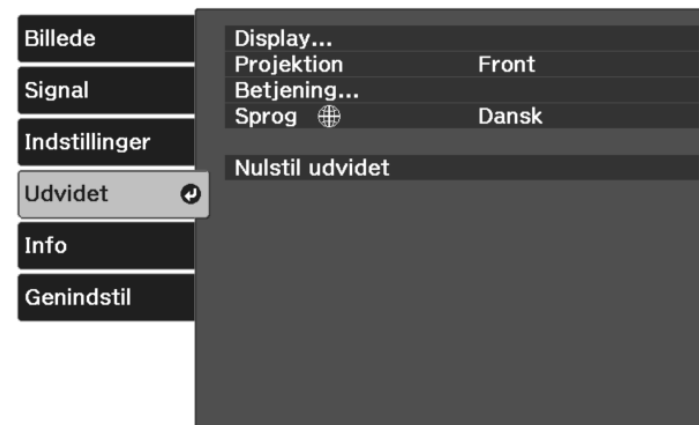
Sådan ændres projiceringstilstanden med menuerne

Du kan ændre projiceringstilstanden, så billedet vendes på hovedet og samtidigt vendes vandret, ved brug af projektorens menuer.

1 Tænd for projektoren og vis et billede.

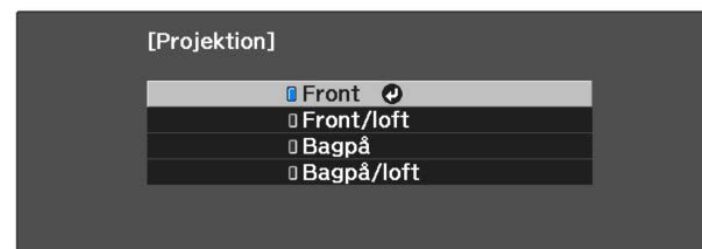
2 Tryk på -knappen på fjernbetjeningen.

3 Vælg menuen **Udvidet** og tryk på [Enter].



4 Vælg **Projektion** og tryk på [Enter].

5 Vælg en projiceringstilstand og tryk på [Enter].



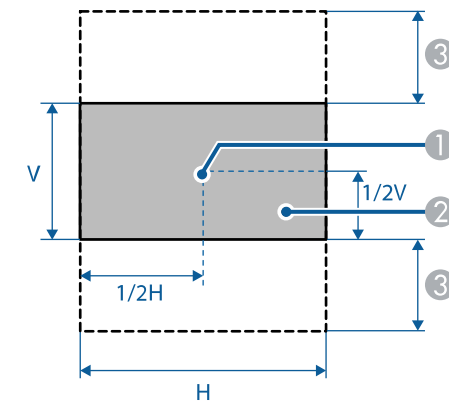
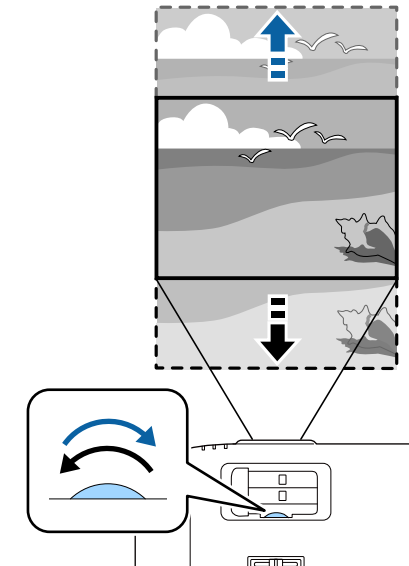
Hvis det ikke er muligt, at montere projektoren direkte foran skærmen, kan du justere billedets lodrette position med linseforskydningsfunktionen.

Bemærk

Når du justerer billedets lodrette position med den lodrette linseforskydning, skal du justere det ved at flytte billedet fra bunden til toppen. Hvis du justerer det fra toppen til bunden, kan billedets position muligvis bevæge sig lidt ned efter justering.

- 1 Tænd for projektoren og vis et billede.

- 2 Drej linseforskydningsknappen på projektoren, for at justere placeringen af det projicerede billede efter behov.



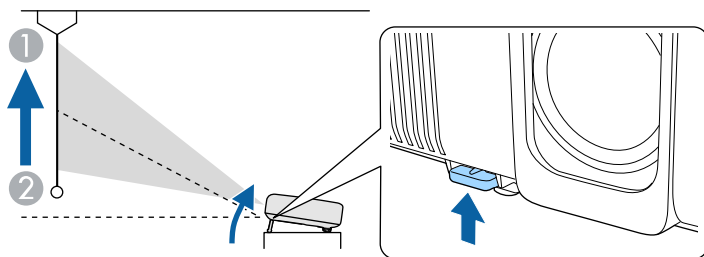
- 1 Midten af objektivet
- 2 Det projicerede billede, når linseforskydning ikke bruges

- 3 Maksimal rækkevidde: V x 60%

Hvis du projicerer fra et bord eller en anden fast overflade, og billedet vises for højt eller for lavt, kan du justere billedets højde ved hjælp af projektorens justerbare fødder.

Jo større vippevinklen er, des sværere bliver det at fokusere. Anbring projektoren således, at det kun er nødvendigt at vippe den i en lille vinkel.

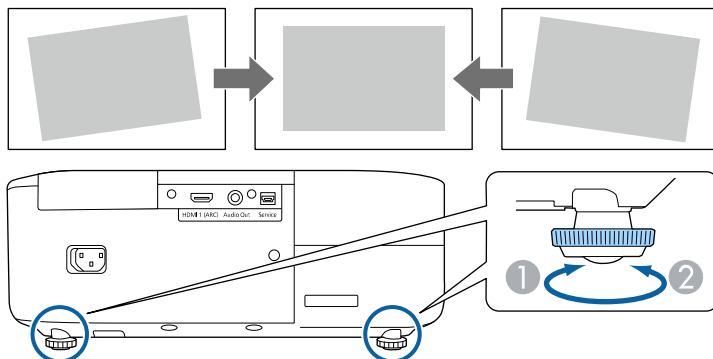
- 1 Tænd for projektoren og vis et billede.
- 2 Hvis du vil justere frontfoden, skal du trække op i fodudløseren og løfte projektorens front.



Foden trækkes ud fra projektoren.

Du kan justere placeringen op til ca. 10 grader.

- 3 Hvis billedet vippes, kan du dreje på bagfødderne for at justere deres højde.



- 1 Træk bagfoden ud
- 2 Skub bagfoden tilbage

Hvis det projicerede billede er uensartet firkantet, kan du justere billedets form.

» Relevante links

- "Billedets form" [s.36](#)

Du kan projicere et ensartet firkantet billede ved at anbringe projektoren direkte foran skærmens midte og holde den vandret. Hvis du anbringer projektoren i en vinkel i forhold til skærmen eller vipper den op, ned eller til den ene side, er du muligvis nødt til at korrigere billedets form.

Efter korrektionen vil billedet være en smule mindre.

For at opnå den bedste billedkvalitet, anbefaler vi at justere projektorens monteringsposition, så den korrekte billedstørrelse og form opnås.

» Relevante links

- "Auto lodr. keystone" [s.36](#)
- "Sådan korrigeres billedets form med den vandrette Keystone-knap" [s.36](#)
- "Sådan korrigeres billedets form med Keystone-knappen" [s.37](#)
- "Sådan korrigeres billedets form med Quick Corner" [s.38](#)

Auto lodr. keystone

Når projektoren flyttes eller vipres, korrigerer **Auto lodr. keystone** automatisk eventuelle lodrette og vandrette Keystone-forvrængninger.

Auto lodr. keystone kan korrigere forvrængninger i det projicerede billede under følgende omstændigheder:

- Projiceringsvinklen er ca. 30° op eller ned
- Indstillingen **Projektion** er sat til **Front** i projektorens menu **Udvidet**



- Hvis du ikke ønsker at bruge funktionen **Auto lodr. keystone**, skal du indstille **Auto lodr. keystone** til **Fra** i projektorens menu.
☛ **Indstillinger > Keystone > V/L Keystone > Auto lodr. keystone**

» Relevante links

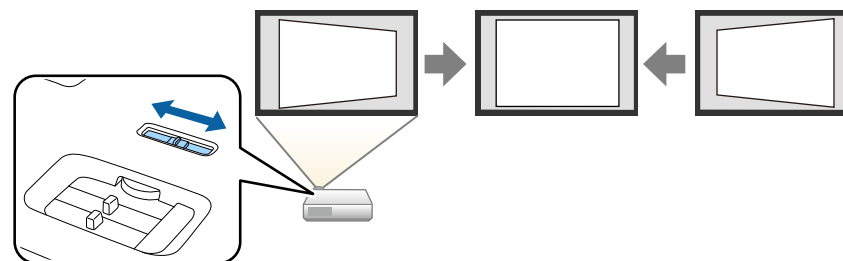
- "Projiceringsstilstande" [s.32](#)
- "Projektorens opstillingsindstillinger - Menuen Udvidet" [s.72](#)
- "Indstillinger af projektorfunktioner - Menuen Indstillinger" [s.70](#)

Sådan korrigeres billedets form med den vandrette Keystone-knap

Du kan bruge projektorens knapper til Keystone-korrektion til at korrigere formen af et billede, der er uensartet firkantet, som f.eks. hvis projektoren er placeret i siden i forhold til projiceringsområdet.


Du kan rette billedet, når projiceringsvinklen er ca. 30° til højre eller venstre.

- 1** Tænd for projektoren og vis et billede.
- 2** Justér skyderen, indtil billedet står som en ensartet firkant.



Efter korrektionen vil billedet være en smule mindre.




- Hvis projektoren er installeret uden for din rækkevidde, kan du også korrigere billedets form med  på fjernbetjeningen.
- Du kan også rette billedets form i projektorens menu.
☛ **Indstillinger > Keystone > V/L Keystone**

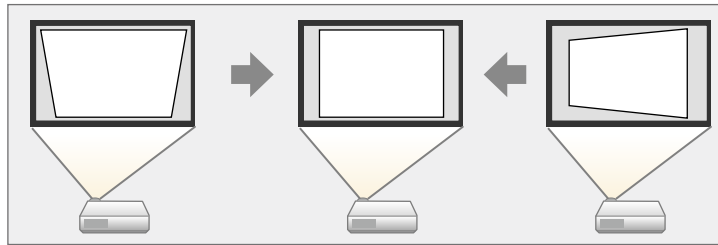
» Relevante links

- "Indstillinger af projektorfunktioner - Menuen Indstillinger" [s.70](#)

Sådan korrigeres billedets form med Keystone-knappen


Hvis et billede ikke er helt rektangulært, kan du rette dets form.

For at billedets vandrette og lodrette sider, skal du bruge -knappen på fjernbetjeningen.



- Det er ikke muligt, at bruge V/L Keystone-rettelsermetoden sammen med andre metoder til rettelse af billedets form.
- Du kan rette billedforvrængingen op til 30° mod højre, venstre, op eller ned.

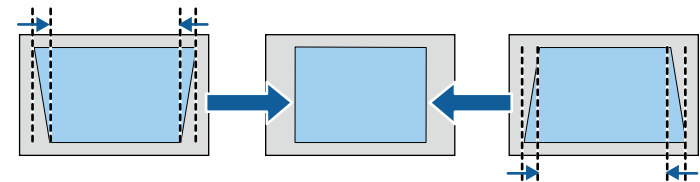
1 Tænd for projektoren og vis et billede.

2 Tryk på -knappen på fjernbetjeningen.
Herefter vises justeringsskærmen for **Keystone**:

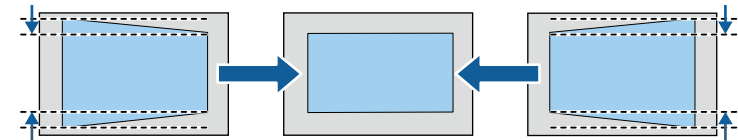


3 Brug pileknapperne på fjernbetjeningen til at vælge mellem lodret og vandret Keystone-korrektion og til at justere billedformen efter behov.

• Lodret keystone



• Vandret keystone

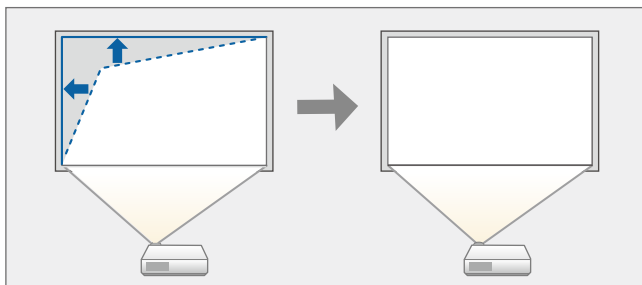



4 Når du er færdig, trykker du på .

Efter korrektionen vil billedet være en smule mindre.

Sådan korrigeres billedets form med Quick Corner

Du kan bruge projektorens indstilling for **Quick Corner** til at korrigere formen og størrelsen af et billede, der er uensartet firkantet.



- 1 Tænd for projektoren og vis et billede.
- 2 Tryk på -knappen på fjernbetjeningen.
- 3 Vælg menuen **Indstillinger** og tryk på [Enter].



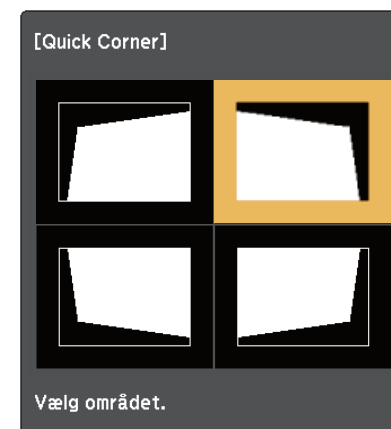
- 4 Vælg **Keystone** og tryk på [Enter].


- 5 Vælg **Quick Corner** og tryk på [Enter]. Tryk evt. på [Enter] igen.



Du kan nu se skærmen for valg af område.

- 6 Brug pileknapperne til at vælge det hjørne i billedet, du vil justere. Tryk derefter på [Enter].




For at nulstille korrektionerne fra Quick Corner skal du holde  nede i ca. to sekunder, mens skærmen til valg af område vises, og derefter vælge **Ja**.

- 7 Tryk på pileknapperne for at justere billedets form efter behov. For at vende tilbage til skærmen til valg af område skal du trykke på [Enter].



8 Gentag trin 6 og 7 efter behov for at justere de resterende hjørner.

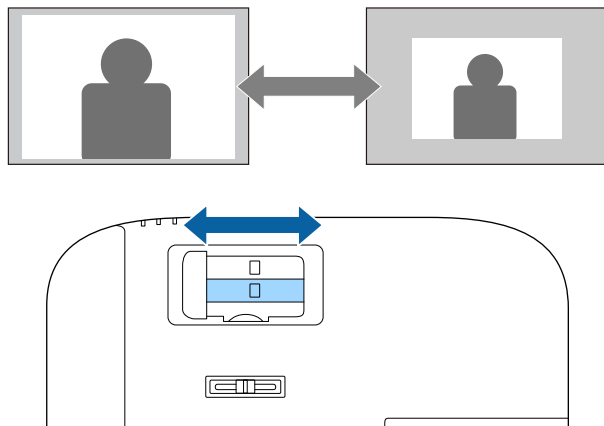
9 Når du er færdig, trykker du på .

Indstillingen **Keystone** er nu sat til **Quick Corner** i projektorens menu **Indstillinger**. Herefter vises det valgte skærmområde, når der trykkes på knappen  igen.

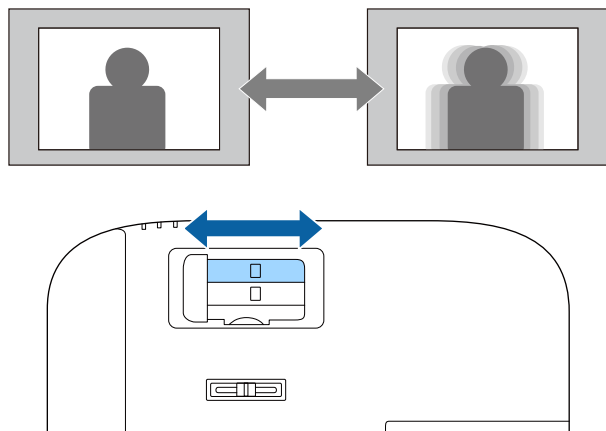
» Relevante links

- "Indstillinger af projektorfunktioner - Menuen Indstillinger" [s.70](#)


Du kan ændre billedets størrelse med projektorens zoomknap.



Du kan indstille fokussen med projektorens fokuseringsknap.



Hvis du slutter flere billedkilder til projektoren, kan du skifte mellem dem.

- 1** Sørg for, at der er tændt for de tilsluttede billedkilder.
- 2** Sæt en DVD eller et andet videomedie i eventuelle videokilder og tryk på Afspil.
- 3** Tryk på -knappen på fjernbetjeningen, indtil du ser billedet fra den ønskede kilde.



Når der ikke registreres nogen billedsignaler. Kontroller kabelforbindelserne mellem projektoren og billedkilden.

Projektoren kan vise billeder i forskellige højde/bredde-forhold, også kaldet billedformat. Normalt bestemmer inputsignalet fra videokilden billedformatet.


Hvis du altid vil bruge et bestemt billedformat til en given videoindgangskilde, kan du vælge den med projektorens **Signal**-menu.

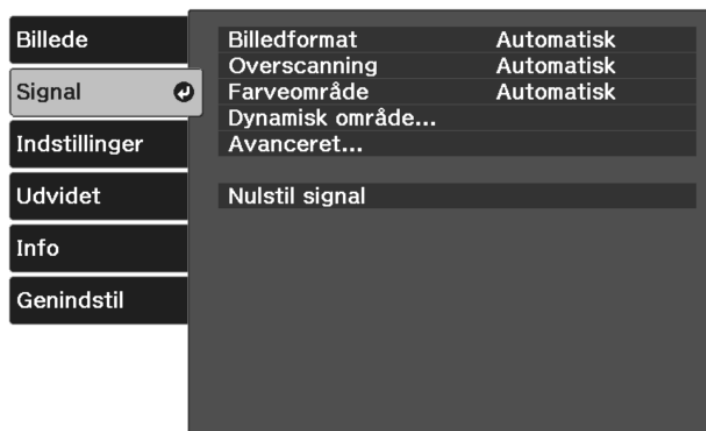
» Relevante links

- "Ændring af billedformatet" [s.43](#)
- "Tilgængelige billedformater" [s.43](#)
- "Indstillinger for inputsignaler - Menuen Signal" [s.69](#)

Ændring af billedformatet

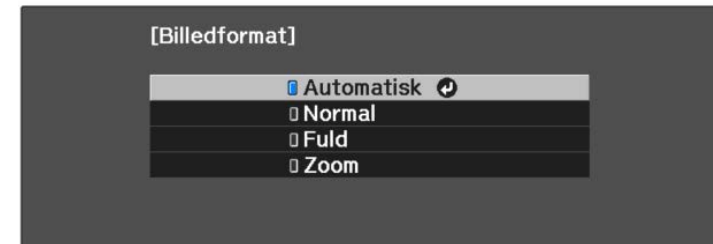
Du kan ændre billedformat for det viste billede.

- 1 Tænd for projektoren og vis et billede.
- 2 Tryk på -knappen på fjernbetjeningen.
- 3 Vælg menuen **Signal** og tryk på [Enter].



- 4 Vælg **Billedformat** og tryk på [Enter].

- 5 Vælg et af de tilgængelige billedformater for dine inputsignaler og tryk på [Enter].



De tilgængelige højde-bredde-forholdsindstillinger varierer afhængig af indgangssignalet.

» Relevante links

- "Indstillinger for inputsignaler - Menuen Signal" [s.69](#)

Tilgængelige billedformater

Du kan vælge følgende billedformater, afhængig af inputsignalet fra videokilden.



- Bemærk, at brug af projektorens funktion til højde-bredde-forhold til reduktion, forstørrelse eller opdeling af det projicerede billede til kommercielle formål eller offentlig visning kan krænke indehaveren af ophavsrettens rettigheder til det pågældende billede under loven om ophavsret.

Billedformattilstand	Beskrivelse
Automatisk	Indstiller automatisk billedformatet i henhold til indgangssignalet.

Billedformattilstand	Beskrivelse
Normal	Viser billederne på hele projiceringsområdet og bevarer billedets billedformat.
Fuld	Viser billederne på hele projiceringsområdet, men bevarer ikke billedformatet.
Zoom	Viser billederne i hele projiceringsområdets bredde og bevarer billedets billedformat.


Projektoren giver mulighed for forskellige farvetilstande, der giver optimal lysstyrke, kontrast og farve ved en bred vifte af visningsforhold og billedtyper. Du kan vælge den tilstand, der passer til dine billeder og omgivelser, eller du kan eksperimentere med de tilgængelige tilstande.

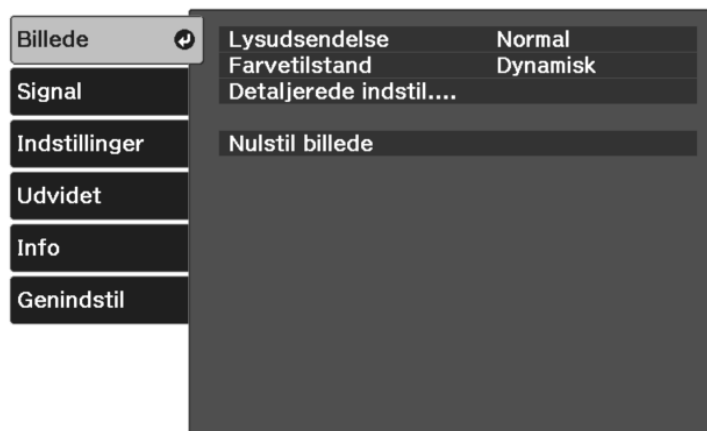
» Relevante links

- "Ændring af farvetilstand" [s.45](#)
- "Tilgængelige farvetilstande" [s.45](#)

Ændring af farvetilstand



Du kan ændre projektorens Farvetilstand med fjernbetjeningen for at optimere billedet til dine visningsomgivelser.

- 1** Tænd for projektoren og vis et billede.
- 2** Tryk på -knappen på fjernbetjeningen.
- 3** Vælg menuen **Billede** og tryk på [Enter].



- 4** Vælg **Farvetilstand** og tryk på [Enter].

- 5** Vælg den ønskede farvetilstand på listen og tryk på [Enter].

- 6** Tryk på  eller  for at forlade menuerne.

» Relevante links

- "Indstillinger for billedkvalitet - Menuen Billede" [s.67](#)

Tilgængelige farvetilstande

Du kan indstille projektoren til at bruge disse farvetilstande, afhængig af dine omgivelser og billedtyper.

Farvetilstand	Beskrivelse
Dynamisk	Denne er den lyseste tilstand. Bedst til prioritering af lysstyrke.
Levende	Bedst til indhold med skarpe farver.
Naturlig	Gengiver naturlige farver. Denne indstilling er bedst, når farverne på billedet skal justeres.
Biograf	Bedste for at se indhold som film.


Du kan finindstille forskellige sider af kvaliteten af de projicerede billeder.

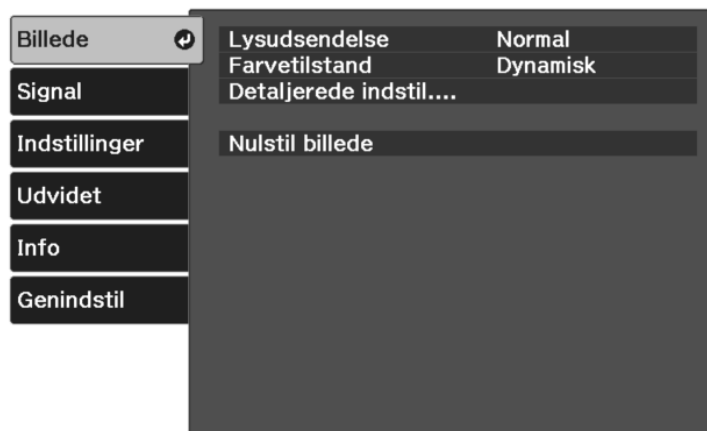
» Relevante links

- "Justering af Skarphed" [s.46](#)
- "Justering af billedopløsningen (Billedforbedring)" [s.46](#)
- "Indstilling af rammeinterpolering" [s.47](#)
- "Justering af Scene adaptiv-gamma" [s.48](#)
- "Justering af projektorlampens lysstyrke" [s.49](#)
- "Indstilling af automatisk Iris" [s.50](#)

Justering af Skarphed

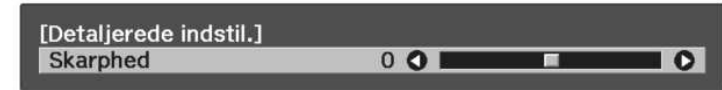
Du kan finindstille forskellige sider af kvaliteten af de projicerede billeder.



- 1** Tænd for projektoren og vis et billede.
- 2** Tryk på -knappen på fjernbetjeningen.
- 3** Vælg menuen **Billede** og tryk på [Enter].



- 4** Vælg **Detaljerede indstil.** > **Skarphed** og tryk på [Enter].

- 5** Tryk på venstre eller højre pileknap for, at justere billedet omrids.




- 6** Tryk på  eller  for at forlade menuerne.

» Relevante links

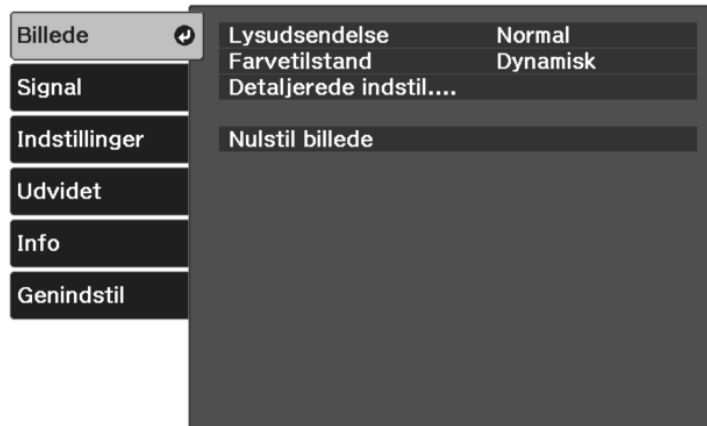
- "Indstillinger for billedkvalitet - Menuen Billede" [s.67](#)

Justering af billedopløsningen (Billedforbedring)

Det er muligt, at justere billedopløsningen, for at vise et skarpt billede med en indlevende struktur og materialefølelse. De tilgængelige indstillinger afhænger af den aktuelle indgangskilde.

- 1** Tænd for projektoren og skift til den billedkilde, du vil bruge.
- 2** Tryk på  knappen på fjernbetjeningen.



3 Vælg menuen **Billede** og tryk på [Enter].



4 Vælg **Detaljerede indstil.** > **Billedforbedring** og tryk på [Enter].

5 Vælg punktet, som du vil justere, og tryk derefter på [Enter].

6 Juster hvert punkt efter behov.

7 Tryk på  eller  for at forlade menuerne.

» Relevante links

- "Punkterne i Billedforbedring" [s.47](#)
- "Indstillinger for billedkvalitet - Menuen Billede" [s.67](#)

Punkterne i Billedforbedring

Følgende punkter kan justeres i menuen **Billedforbedring**.

Farvetilstand	Beskrivelse
4K-forbedring	Når dette punkt sættes på Til , projicerer 4K-billedet i den optimale opløsning.

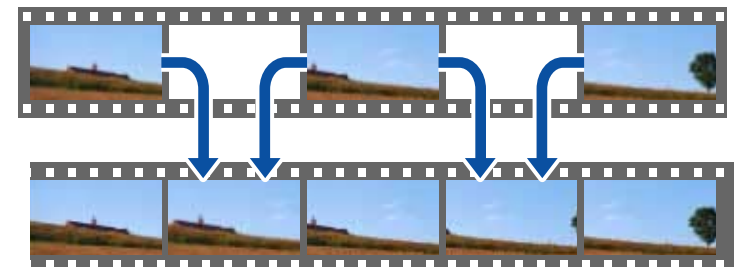
Farvetilstand	Beskrivelse
Prædef. Billedtilst.	Vælger indstillingerne, som er forberedt i forvejen som indstillinger for Støjreduktion , MPEG støjreduktion og Detaljeforbedring .
Støjreduktion	Udjævner grove billeder.
MPEG støjreduktion	Reducerer punkt- og blokstøj, som opstår i konturer, når du projicerer MPEG-videoer.
Detaljeforbedring	Forbedrer kontrasten på et billede, så billedet virker mere enfatisk og materiel.



- Punkterne **Støjreduktion** og **MPEG-støjreduktion** kan vælges, når:
 - **Billedbehandling** sættes på **Fin**.
 - ☛ **Signal > Avanceret > Billedbehandling**
 - **Prædef. Billedtilst.** står på alt andet end **Fra**.
 - 4K-signaler modtages ikke.
 - 21:9-signaler (2560 × 1080) modtages ikke.
- Punktet **Detaljeforbedring** kan vælges, når **Prædef. Billedtilst.** står på alt andet end **Fra**.

Indstilling af rammeinterpolering


Du kan bruge projektorens funktion **Rammeinterpolering** til at udjævne video i hurtig bevægelse. Dette gøres ved at sammenligne billederne og sætte lignende billeder ind mellem dem.



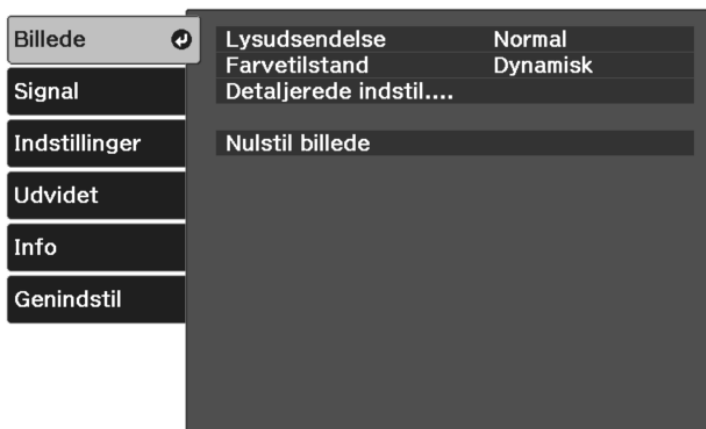
Rammeinterpolering kan bruges i følgende forhold:

- **Billedbehandling** sættes på **Fin**.
☛ **Signal > Avanceret > Billedbehandling**
- **Prædef. Billedtilst.** står på alt andet end **Fra**.
☛ **Billede > Detaljerede indstil. > Billedforbedring > Prædef. Billedtilst.**
- 4K-signaler modtages ikke.
- **4K-forbedring** står på **Fra**. (Det er muligt at vælge **Til**, når 1080p 24Hz-signaler ikke modtages).
☛ **Billede > Detaljerede indstil. > Billedforbedring > 4K-forbedring**

1 Tænd for projektoren og skift til den billedkilde, du vil bruge.

2 Tryk på  knappen på fjernbetjeningen.



3 Vælg menuen **Billede** og tryk på [Enter].



4 Vælg **Detaljerede indstil. > Rammeinterpolering** og tryk på [Enter].

5 Vælg interpoleringsniveauet og tryk på [Enter].



6 Tryk på  eller  for at forlade menuerne.


» Relevante links

- "Indstillinger for billedkvalitet - Menuen Billede" [s.67](#)

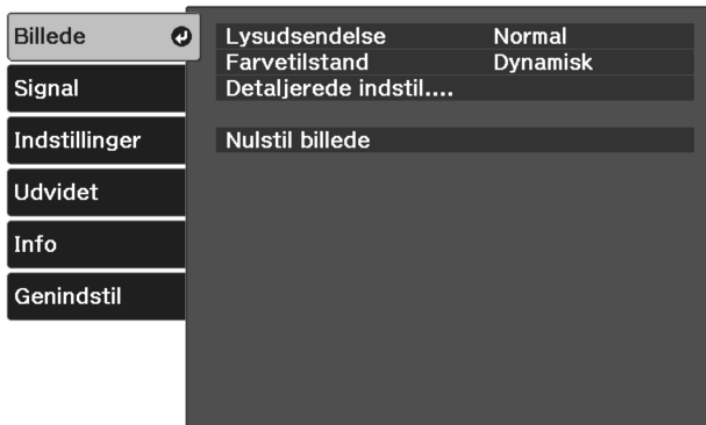
Justering af Scene adaptiv-gamma

Billedets farver kan justeres i henhold til scenen, så du får et mere levende billede. Dette gøres ved, at justere punktet **Scene adaptiv-gamma**.

1 Tænd for projektoren og vis et billede.

2 Tryk på  knappen på fjernbetjeningen.

- 3** Vælg menuen **Billede** og tryk på [Enter].



- 4** Vælg **Detaljerede indstil.** > **Scene adaptiv-gamma**, og tryk derefter på [Enter].

- 5** Tryk på venstre eller højre pileknop for, at indstille billedets farvetone. Jo højere værdien er, jo mere forøges kontrasten.




- 6** Tryk på  eller  for at forlade menuerne.

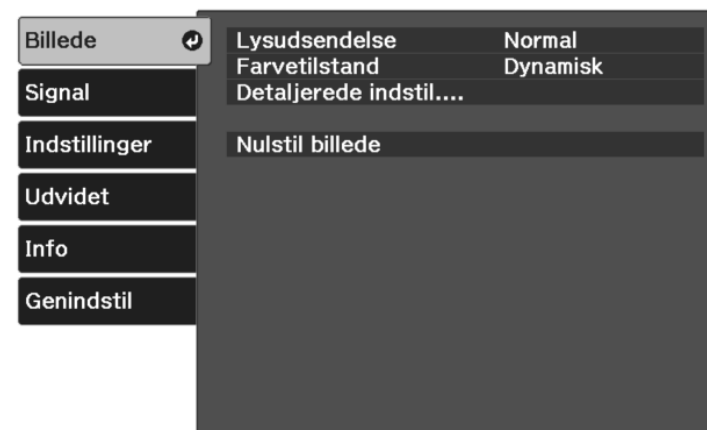
» Relevante links

- "Indstillinger for billedkvalitet - Menuen Billede" [s.67](#)

Justering af projektorlampens lysstyrke

Projektorlampens lysstyrken kan justeres.


- 1** Tænd for projektoren og vis et billede.
- 2** Tryk på -knappen på fjernbetjeningen.
- 3** Vælg menuen **Billede** og tryk på [Enter].



- 4** Vælg **Lysudsendelse** og tryk på [Enter].

- 5** Vælg lysstyrken, og tryk på [Enter].



6 Tryk på  eller  for at forlade menuerne.


» Relevante links

- "Indstillinger for billedkvalitet - Menuen Billede" [s.67](#)

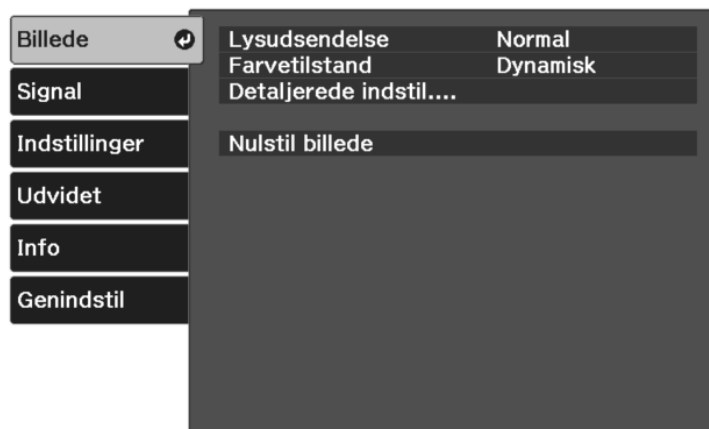
Indstilling af automatisk Iris

Du kan indstille **Automatisk iris** til at optimere billedet automatisk i henhold til, hvor lyst billedet er.

1 Tænd for projektoren og skift til den billedkilde, du vil bruge.

2 Tryk på  knappen på fjernbetjeningen.

3 Vælg menuen **Billede** og tryk på [Enter].





4 Vælg **Detaljerede indstil.** > **Automatisk iris** og tryk på [Enter].

5 Vælg en af følgende muligheder og tryk på [Enter]:



- **Normal** for standardtilpasning af lysstyrken.
- **Høj hastighed** for at justere lysstyrken så snart scenen ændres.

6 Tryk på  eller  for at forlade menuerne.

» Relevante links

- "Indstillinger for billedkvalitet - Menuen Billede" [s.67](#)


Du kan finindstille forskellige sider af hvordan farverne vises på de projicerede billeder.

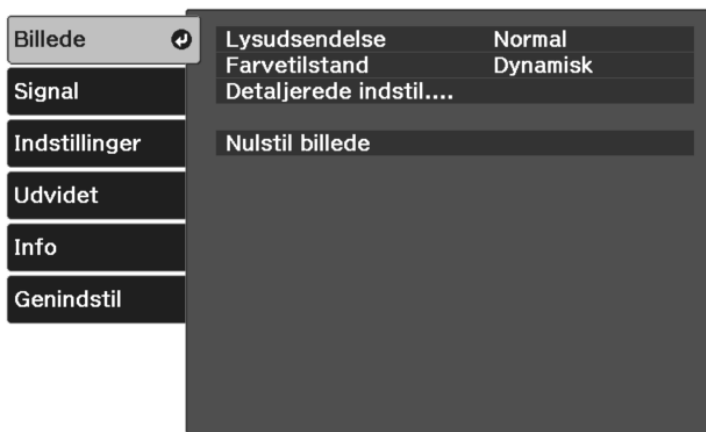
» Relevante links

- "Justere farvetemperaturen" [s.51](#)
- "Justering af RGB Forskydning og Øgning" [s.51](#)
- "Justering af nuance, mætning og lysstyrke" [s.52](#)
- "Justering af gamma" [s.53](#)

Justere farvetemperaturen

Du kan indstille den generelle farvetone ved at justere indstillingen af **Farvetemp.**, hvis billedet har et for blått eller rødt skær.

- 1 Tænd for projektoren og vis et billede.
- 2 Tryk på -knappen på fjernbetjeningen.
- 3 Vælg menuen **Billede** og tryk på [Enter].





- 4 Vælg **Detaljerede indstil.** > **Hvidbalance** > **Farvetemp.** og tryk på [Enter].

- 5 Tryk på venstre eller højre pileknap for at indstille billedets farvetone.



De højere værdier gør billedet mere blått, og de lavere værdier gør billedet mere rødt.


- 6 Tryk på  eller  for at forlade menuerne.

» Relevante links

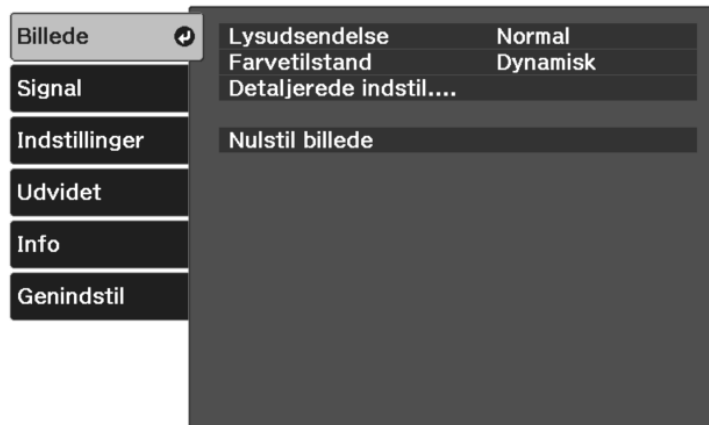
- "Indstillinger for billedkvalitet - Menuen Billede" [s.67](#)

Justering af RGB Forskydning og Øgning

Du kan justere lysstyrken af mørke og lyse områder ved at justere **Forskydning** og **Gain** for hver billedfarve.

- 1 Tænd for projektoren og vis et billede.
- 2 Tryk på -knappen på fjernbetjeningen.

- 3** Vælg menuen **Billede** og tryk på [Enter].



- 4** Vælg **Detaljerede indstil.** > **Hvidbalance** > **Tilpasset** og tryk på [Enter].



- 5** Gør følgende efter behov for R (rød), G (grøn) og B (blå):
- For at justere lysstyrken for mørke områder skal du justere **Forskydning**.
 - For at justere lysstyrken for lyse områder skal du justere **Gain**.



De højere værdier gør billedet lysere, og de lavere værdier gør billedet mørkere.

I indstillingen **Forskydning** bliver skyggerne i de mørkere dele mere levende, hvis du vælger en højere værdi. Hvis du vælger en lavere værdi, virker billedet mere fyldigt, men skyggerne i de mørkere områder er vanskeligere at skelne.

I indstillingen **Gain** bliver hvide områder lysere, og skyggerne bliver svagere, når du vælger en høj værdi. Når du vælger en lav værdi, bliver skyggerne i de lysere områder mere levende.


- 6** Tryk på  eller  for at forlade menuerne.

» Relevante links

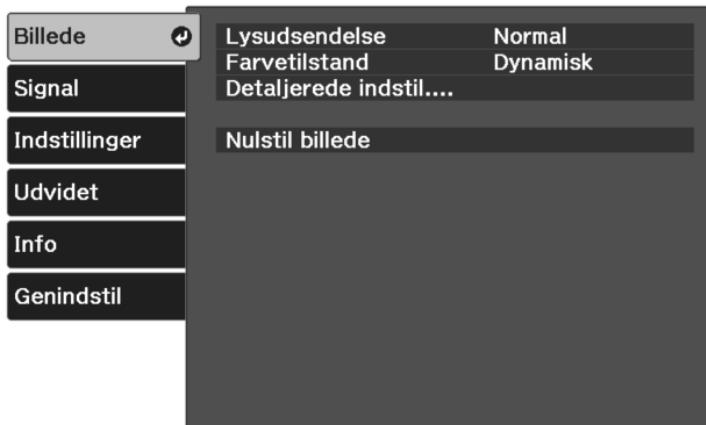
- "Indstillinger for billedkvalitet - Menuen Billede" [s.67](#)

Justering af nuance, mætning og lysstyrke

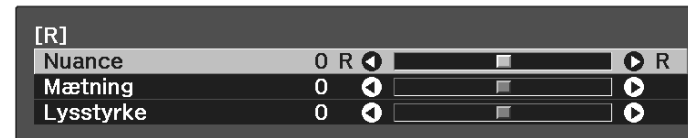
Du kan justere **Nuance**, **Mætning** og **Lysstyrke** på individuelle billedfarver.

- 1** Tænd for projektoren og vis et billede.
- 2** Tryk på -knappen på fjernbetjeningen.

- 3** Vælg menuen **Billede** og tryk på [Enter].



- For at justere farvens lysstyrke, skal du justere **Lysstyrke**.



- 7** Tryk på eller for at forlade menuerne.

» Relevante links

- "Indstillinger for billedkvalitet - Menuen Billede" [s.67](#)

- 4** Vælg **Detaljerede indstil.** > **RGBCMY** og tryk på [Enter].

- 5** Vælg farven, som du vil justere, og tryk på [Enter].



Justering af gamma

Du kan rette de forskelle farver på de projicerede billeder, der opstår mellem forskellige billedkilder ved at justere **Gamma**-indstillingen.

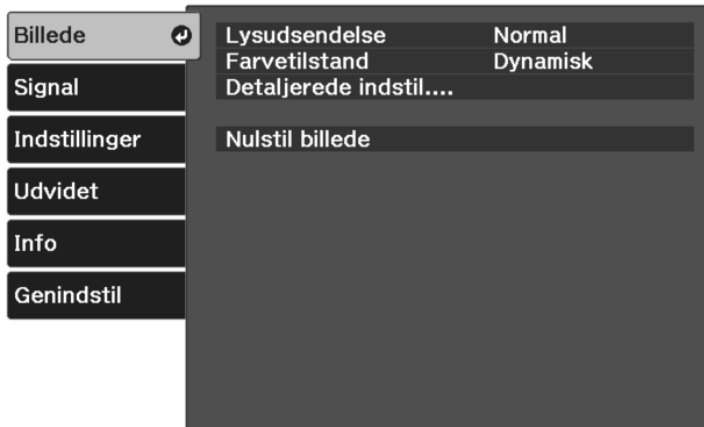
- 1** Tænd for projektoren og vis et billede.

- 2** Tryk på -knappen på fjernbetjeningen.

- 6** Gør følgende, efter behov, for hver indstilling:

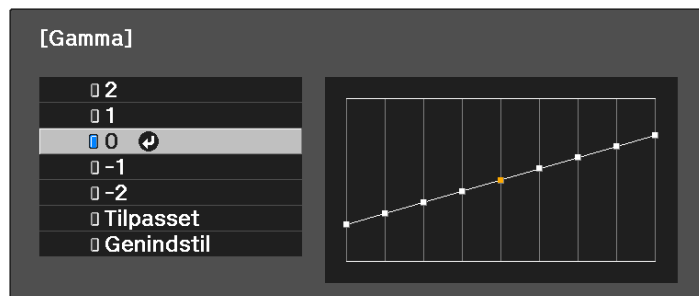
- For at justere farvens nuance, blåligt - grønligt - rødtligt, skal du justere **Nuance**.
- For at justere farvens livlighed, skal du justere **Mætning**.

- 3** Vælg menuen **Billede** og tryk på [Enter].



- 4** Vælg **Detaljerede indstil.** > **Gamma** og tryk på [Enter].

- 5** Vælg og indstil den korrekte værdi.



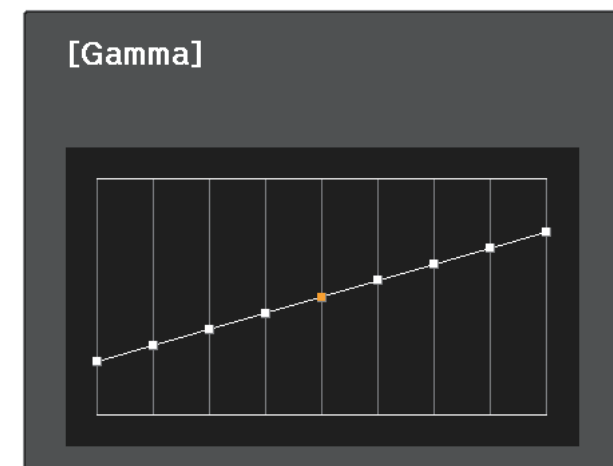
Hvis du vælger en mindre værdi, kan du reducere billedets generelle lysstyrke, så billedet bliver skarpere. Hvis du vælger en større værdi,



bliver de mørke områder på billeder lysere, men farvemætningen på de lysere områder bliver muligvis lavere.



- 6** Hvis du ønsker at lave finjusteringer, skal du vælge **Brugerdefineret** og trykke på [Enter].

- 7** Tryk på venstre eller højre pileknap for at vælge farvetonen, som du vil indstille på gammajusteringsgraf. Tryk derefter på op- eller pileknapperne for at indstille værdien, og tryk på [Enter].




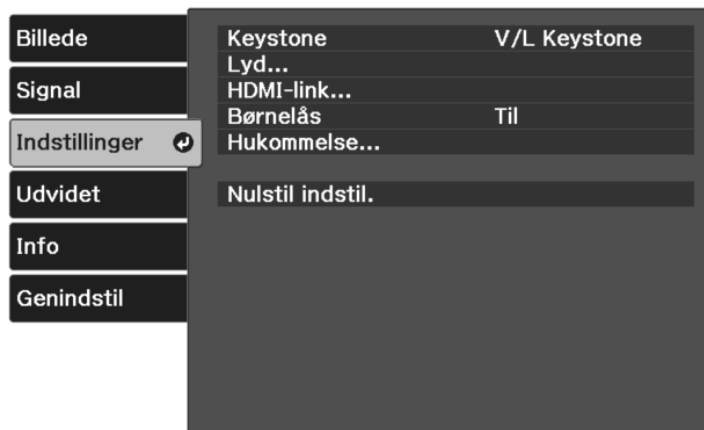
- 8** Tryk på  eller  for at forlade menuerne.

» Relevante links

- "Indstillinger for billedkvalitet - Menuen Billede" [s.67](#)

Du kan gemme tilpassede indstillinger i **Billede**-menuen for dine videoinput, og herefter bruge indstillingerne igen senere.

- 1 Tænd for projektoren og vis et billede.
- 2 Tryk på -knappen på fjernbetjeningen.
- 3 Vælg menuen **Indstillinger** og tryk på [Enter].



- 4 Vælg **Hukommelse** og tryk på [Enter].

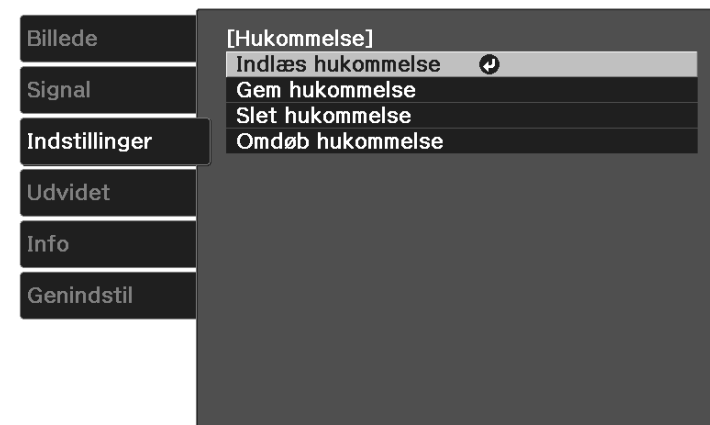
- 5 Vælg en af følgende indstillinger:



- **Indlæs hukommelse** giver dig mulighed for at overskrive dine aktuelle indstillinger i **Billed**-menuen med dine gemte indstillinger.
- **Gem hukommelse** giver dig mulighed for at gemme dine aktuelle indstillinger i **Billed**-menuen til hukommelsen (der er 10 tilgængelige hukommelser med forskellige navne).



Et hukommelsesnavn, der allerede er blevet brugt, vises med et blå mærke. Når der gemmes over en tidligere gemt hukommelse, overskrives de gamle indstillinger med dine aktuelle indstillinger.

- **Slet hukommelse** giver dig mulighed for, at slette indstillingerne i den valgte hukommelse.
- **Omdøb hukommelse** giver dig mulighed for, at omdøbe en gemt hukommelse.



- 6 Tryk på  eller  for at forlade menuerne.



- Den gemte Farvetilstand vises til højre for hukommelsesnavnet.
- For, at slette alle gemte hukommelser, skal du vælge **Genindstil hukommelse** i menuen **Genindstil** på projektoren.

» Relevante links

- "Indstillinger af projektorfunktioner - Menuen Indstillinger" [s.70](#)

Lydstyrkeknapperne styrer projektorens interne højttalere.

Du kan også styre lydstyrken for eventuelle eksterne højttalere, du måtte have tilsluttet projektoren.

Du skal justere lydstyrken separat for hver tilsluttet indgangskilde.



- For at justere lydstyrken af det forbundne lyd/video-system, skal du indstille **HDMI-link** til **Til** og **Enhed for Audio ud** til **AV-system** i projektorens menu **Indstillinger**.
 - ☛ **Indstillinger** > **HDMI-link** > **HDMI-link**
 - ☛ **Indstillinger** > **HDMI-link** > **Enhed for Audio ud**



» Relevante links

- "Indstillinger af projektorfunktioner - Menuen Indstillinger" [s.70](#)

1

Tænd for projektoren og start en præsentation.

2

Hvis du vil skrue op eller ned for lydstyrken, skal du trykke på knapperne  eller  på fjernbetjeningen.

Der vises en lydstyrkeindikator på skærmen.

3

Hvis du vil indstille lydstyrken på et bestemt niveau for en indgangskilde, skal du vælge **Lydstyrke** i projektorens **Indstillinger**-menu.



Hvis du har skruet helt ned for lydstyrken på din streaming medieafspiller med fjernbetjeningen til den, kan du ikke skrue op for lydstyrken med projektorens fjernbetjening. Skru op for lydstyrken med fjernbetjeningen til din streaming-medieafspiller, og juster derefter lydstyrken igen med projektorens fjernbetjening.


Forsigtig

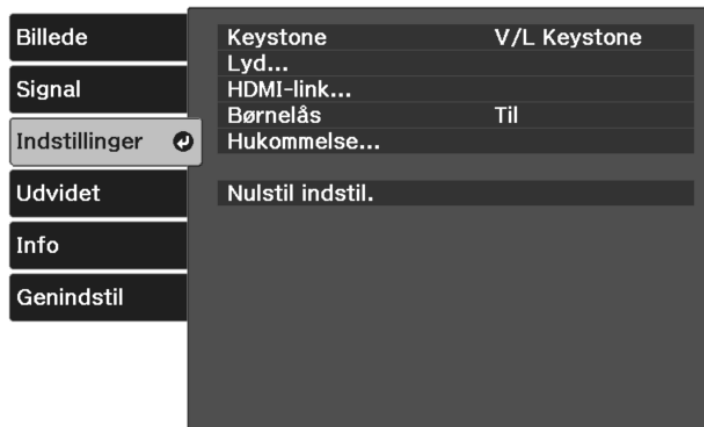
Start ikke en præsentation med en for høj lydstyrke. Pludselige høje lyde kan forårsage høreskader.

Skru altid ned for lydstyrken, før der slukkes for projektoren, så du kan tænde for den og dernæst gradvist øge lydstyrken.

Projektoren giver mulighed for forskellige lydtilstande, der giver optimal lyd ved en bred vifte af billedtyper.

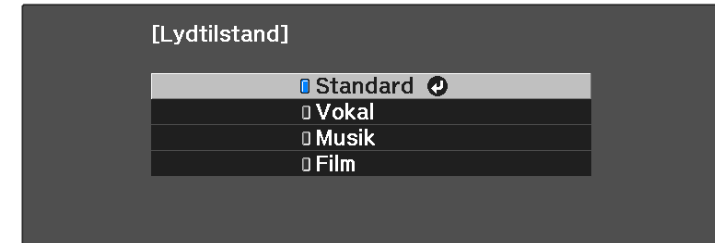
Du kan vælge den tilstand, der passer til dine billeder, eller du kan eksperimentere med de tilgængelige tilstande.

- 1 Tænd for projektoren og start en video.
- 2 Tryk på -knappen på fjernbetjeningen.
- 3 Vælg menuen **Indstillinger** og tryk på [Enter].



- 4 Vælg **Lyd > Lydtilstand** og tryk på [Enter].

- 5 Vælg lydtilstand og tryk på [Enter].



- 6 Tryk på  eller  for at forlade menuerne.

» Relevante links

- "Tilgængelige lydtilstande" [s.58](#)
- "Indstillinger af projektorfunktioner - Menuen Indstillinger" [s.70](#)

Tilgængelige lydtilstande

Du kan indstille projektoren til at bruge disse lydtilstande, afhængig af den anvendte indgangskilde:

Lydtilstand	Beskrivelse
Standard	Sender lyden ud i normal lyd kvalitet.
Vokal	Bedst til stemmer og tale.
Musik	Bedst til musik. Lave og høje frekvenser er tydeligere.
Film	Bedst til lyd fra video eller film. Lave og høje frekvenser fremhæves.

Funktioner til justering af projektoren

Følg anvisningerne i disse afsnit for at bruge projektorens funktioner til justering.

» Relevante links

- "Funktionerne, der bruges med HDMI-link" [s.60](#)
- "Sådan slukkes midlertidigt for billede og lyd (A/V Mute)" [s.62](#)
- "Projektorens sikkerhedsfunktioner" [s.63](#)

Hvis en lyd/videokilde, der opfylder HDMI CEC-standarden, forbindes til projektorens HDMI-port, kan du bruge projektorens fjernbetjening til at styre visse funktioner på den forbundne enhed.

» Relevante links


- "Sådan betjenes de forbundne enheder via HDMI-link-funktionerne" [s.60](#)

Sådan betjenes de forbundne enheder via HDMI-link-funktionerne

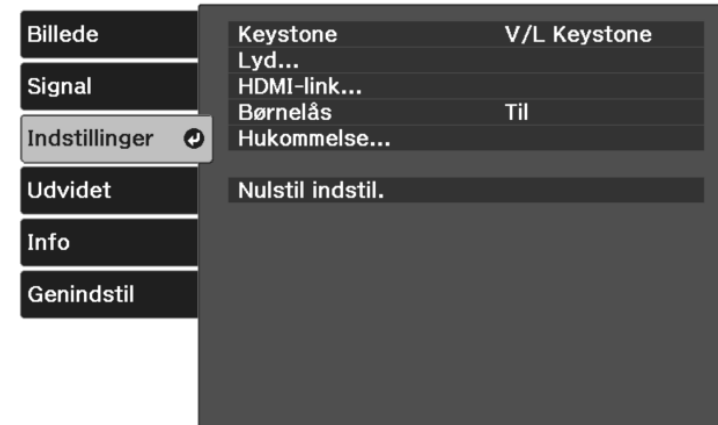
Du kan vælge enheden, der er forbundet til HDMI-link, og betjene den valgte enhed med HDMI-link-funktionerne.



- Du skal også konfigurere den forbundne enhed. Se dokumentationen, der følger med enheden, for at få flere oplysninger.
- Nogle forbundne enheder eller disses funktioner fungerer muligvis ikke korrekt, selvom de opfylder HDMI CEC-standarden. Se dokumentationen, der følger med enheden, for at få flere oplysninger.
- Brug et kabel, der understøtter HDMI-standard.

1 Tryk på -knappen på fjernbetjeningen.

2 Vælg menuen **Indstillinger** og tryk på [Enter].



3 Vælg **HDMI-link** og tryk på [Enter].

4 Vælg **Til** som indstilling for **HDMI-link** og tryk på [Enter].



5 Vælg **Enhedstilslutninger** og tryk på [Enter].
Herefter vises listen Enhedstilslutninger.

- 6** Vælg den enhed, du vil betjene og projicere billedet fra, og tryk på [Enter].



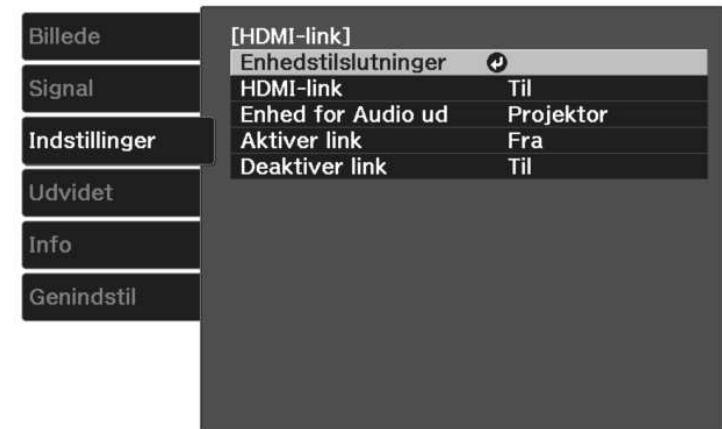
- En forbundet enhed er angivet med et blåt mærke.
- Feltet til enhedsnavnet er tomt, hvis navnet ikke kunne findes.

- 7** Tryk på for at vælge HDMI-link-indstillinger efter behov.

- **Enhed for Audio ud** giver dig mulighed for, at vælge, om der skal udsendes lyd fra de interne højttalere eller et forbundet lyd/videosystem.
- **Aktiver link** giver dig mulighed, for at vælge hvad der sker, når du tænder for projektoren eller den forbundne enhed. Vælg **PJ** -> **Enhed** eller **Tovejs** for at tænde den forbundne enhed, når projektoren er tændt. Vælg **Enhed** -> **PJ** eller **Tovejs** for at tænde projektoren, når den forbundne enhed er tændt.
- **Deaktiver link** giver dig mulighed for, at vælge om de forbundne enheder skal slukke, når projektoren slukkes.



- **Deaktiver link** virker kun, hvis de forbundne enheders CEC-strømforbindelsesfunktion er slået til.
- Vær opmærksom på, at den forbundne enhed muligvis ikke slukkes (hvis den fx optager) afhængig af dens status.



- 8** Tryk på eller for at forlade menuerne.

Du kan bruge projektorens fjernbetjening til, at betjene den forbundne enhed, såsom betjening af afspilningen, stoppe afspilningen og justere lydstyrken.



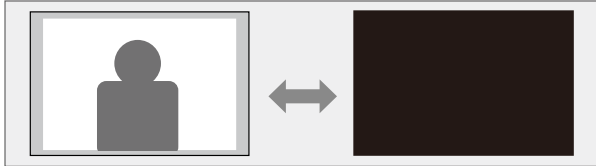
Hvis en smarthøjttaler slutes til projektoren, skal du vælge følgende indstillinger for, at kunne betjene højttaleren uden problemer.



- **HDMI-Link:** Til
- **Aktiver link:** Tovejs eller Enhed -> PJ
- **Deaktiver link:** Til
- **USB-strøm:** Altid
- **Udvidet > Betjening > USB-strøm**

» Relevante links

- "Indstillinger af projektorfunktioner - Menuen Indstillinger" [s.70](#)

Du kan midlertidigt slukke for det projicerede billede og lyd. Lyd og video fortsætter dog, så du kan ikke genoptage projektionen fra det punkt, du stoppede den.



- 1** Tryk på  knappen på fjernbetjeningen.
Det projicerede billede og lyden afbrydes.
- 2** Når du vil vise billede og lyd igen, trykker du på  igen.

Du kan sikre projektoren for at modvirke tyveri eller forhindre utilsigtet brug ved at konfigurere følgende sikkerhedsfunktioner:


- Børnesikring der deaktiverer tænd/sluk-knappen på projektoren, så børn ikke tænder projektoren ved et uheld.
- Kabelføring med sikkerhedsfokus, så projektorens placering sikres fysisk.

» Relevante links

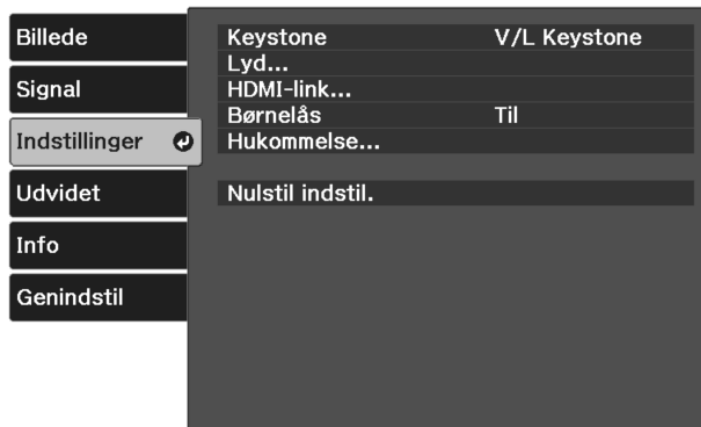
- "Brug af børnesikringen" [s.63](#)
- "Sådan monteres en sikkerhedswire" [s.63](#)

Brug af børnesikringen

Du kan slå punktet Børnelås til, så børn ikke kan tænde projektoren uden opsyn af en voksen. Men fordi fjernbetjeningen stadig kan bruges, skal den holdes uden for børns rækkevidde.

1 Tryk på  knappen på fjernbetjeningen.

2 Vælg menuen **Indstillinger** og tryk på [Enter].



3 Vælg **Til** i punktet **Børnelås**.



- For at tænde for projektoren, skal du trykke på knappen Tænd/Sluk i mere end tre sekunder.
- **Børnelås** forhindrer ikke, at projektoren tændes, når ledningen forbindes, hvis indstillingen for **Direkte opstart** er indstillet til **Til** i projektorens menu **Udvidet**.
☛ **Udvidet > Betjening > Direkte opstart**

4 Hvis du ser en bekræftelsesbesked, skal du vælge **Ja** og trykke på [Enter].

5 Genstart projektoren for at bruge **Børnelås**.

» Relevante links

- "Indstillinger af projektorfunktioner - Menuen Indstillinger" [s.70](#)

Sådan monteres en sikkerhedswire

Du kan brug projektorens sikkerhedsstik til at fastgøre et Kensington Microsaver Security-system som tyverisikring.



For flere oplysninger om Microsaver Security-systemet, bedes du se <http://www.kensington.com/>.


Tilpasning af menuindstillingerne

Følg anvisningerne i disse afsnit for at bruge projektorens menusystem og for at ændre projektorens indstillinger.

► Relevante links




- "Sådan bruges projektorens menuer" [s.65](#)
- "Sådan bruges skærmtastaturet" [s.66](#)
- "Indstillinger for billedkvalitet - Menuen Billede" [s.67](#)
- "Indstillinger for inputsignaler - Menuen Signal" [s.69](#)
- "Indstillinger af projektorfunktioner - Menuen Indstillinger" [s.70](#)
- "Projektorens opstillingsindstillinger - Menuen Udvidet" [s.72](#)
- "Visning af projektoroplysninger - Menuen Info" [s.74](#)
- "Projektor genindstillingsmuligheder - Menuen Genindstil" [s.76](#)

Du kan bruge projektorens menuer til at justere de indstillinger, der bestemmer, hvordan projektoren fungerer. Projektoren viser menuerne på skærmen.

- 1 Tryk på  knappen på fjernbetjeningen.
Menuskærmen vises med menuindstillingerne for **Billede**.

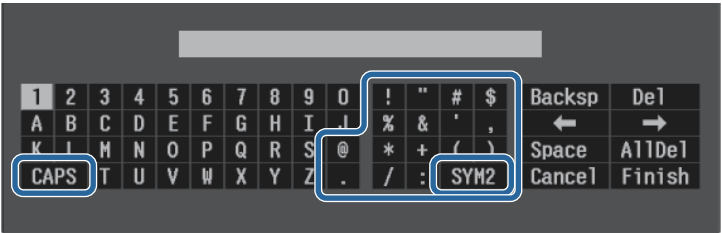


- 2 Tryk på pileknapperne op eller ned for at flytte igennem menuerne til venstre. Indstillingerne for hver menu vises til højre.
- 3 Hvis du vil ændre indstillingerne i den viste menu, skal du trykke på [Enter].
- 4 Tryk på pileknapperne op eller ned for at flytte igennem indstillingerne.
- 5 Skift indstillinger med knapperne, der er vist nederst på menuskærmene.
- 6 Nulstiller alle indstillingerne til deres standardværdier ved at vælge **Genindstil**.

- 7 Når du har ændret indstillingerne på en menu, skal du trykke på .
- 8 Tryk på  eller  for at forlade menuerne.

Skærmtastaturet kan bruges til at indtaste tal og tegn.

- 1** Tryk på pileknapperne på fjernbetjeningen for at fremhæve det tal eller tegn, du vil indtaste, og tryk på [Enter].



Hver gang du trykker på **CAPS**-tasten, skiftes mellem store og små bogstaver. Hver gang du trykker på **SYM1/2**-tasten, skifter de symboler, der er markeret.

- 2** Når du er færdig med indtastningen, skal du trykke på **Finish** på tastaturet for at bekræfte din indtastning. Tryk på **Cancel** for at annullere indtastningen.

» **Relevante links**

- "Tilgængelig tekst med skærmtastaturet" [s.66](#)

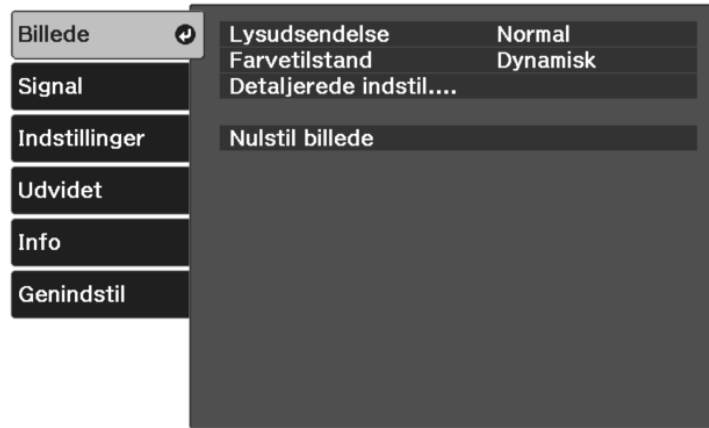
Tilgængelig tekst med skærmtastaturet

Du kan indtaste følgende tekst med skærmtastaturet.

Teksttype	Oplysninger
Tal	0123456789
Alfabet	ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ abcdefghijklmnopqrstuvwxyz

Teksttype	Oplysninger
Symboler	!"#\$%&'()*+,-./:;<=>?@[\] ^_`{ }~

I menuen **Billede** kan du ændre billedkvaliteten for den benyttede indgangskilde. De tilgængelige indstillinger afhænger af den aktuelle indgangskilde.



Hvis du vil ændre indstillinger for en indgangskilde, skal du tilslutte og vælge den pågældende kilde.

Indstilling	Muligheder	Beskrivelse
Lysudsendelse	Høj Standard ECO	Vælg lysstyrke-tilstanden til projektorlampen.
Farvetilstand	Se listen over tilgængelige farvetilstande	Justerer farvebilledernes livagtighed for forskellige billedtyper og miljøer.
Detaljerede indstil.	Lysstyrke	Gør hele billedet lysere eller mørkere.
	Kontrast	Justerer forskellen mellem lyse og mørke områder i billederne.
	Farvemætning	Justerer intensiteten i billedernes farver.
	Farvetone	Justerer balancen mellem grønne og magenta farvetoner i billedet.

Indstilling	Muligheder	Beskrivelse
	Skarphed	Justerer hvor skarpt eller blødt billedet skal være.
	Hvidbalance	Justerer den generelle farvetone på billedet. <ul style="list-style-type: none"> • Farvetemp.: Indstiller farvetemperatur i henhold til den valgte farvetilstand. De højere værdier gør billedet mere blåt, og de lavere værdier gør billedet mere rødt. • Tilpasset: Justerer de enkelte R (rød)-, G (grøn)- og B (blå)-komponenter for forskydning og gain.
	Rammeinterpolering	Justerer billedbevægelsernes jævnhed.
	Billedforbedring	Justerer den opfattede opløsning af billedet:
		4K-forbedring: Projicerer et billede i dobbelt opløsning ved, at forskyde 1 pixel i trin på 0,5 pixels diagonalt. Et billedsignal i høj opløsning projiceres i detaljer.
		Prædef. Billedtilst.: Vælger indstillingerne, som er forberedt i forvejen som indstillinger for Støjreduktion, MPEG støjreduktion og Detaljeforbedring.
		Støjreduktion: Reducerer flimren i billeder.
		MPEG støjreduktion: Reducerer støj og artefakter på en MPEG-video.
		Detaljeforbedring: Skaber en mere indlevende tekstur- og materialefølelse af billedet.
	Scene adaptiv-gamma	Justerer farverne i henhold til scenen, og giver et mere levende billede. Højere værdier forøger kontrasten.

Indstilling	Muligheder	Beskrivelse
	Gamma	Justerer farvningen ved at vælge én af gammakorrektionsværdierne, eller refererer til en gamma-graf.
	RGBCMY	Justerer nuancen, mætningen og lysstyrken for hver af farverne R (rød), G (grøn), B (blå), C (cyan), M (magenta) og Y (gul) individuelt.
	Automatisk iris	Indstiller luminansen på det fremviste billede i henhold til, hvor lyst billedet er.
Nulstil billede	—	Genindstiller alle justeringsværdier i menuen Billede til den valgte farveindstilling til deres standardindstillinger.

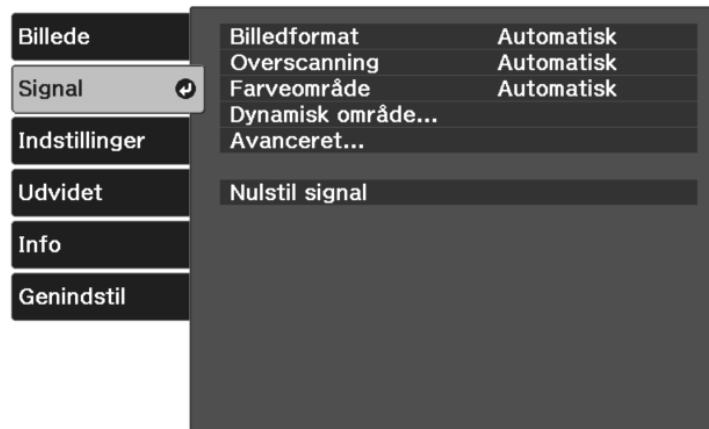


Indstillingen **Lysstyrke** påvirker ikke lampens lysstyrke. For at ændre lampens lysstyrkefunktion, skal du bruge punktet **Lysudsendelse**-indstilling.

» Relevante links

- "Tilgængelige farvetilstande" [s.45](#)
- "Justerer af billedkvaliteten" [s.46](#)
- "Justerer af billedets farve" [s.51](#)

Normalt registrerer og optimerer projektoren automatisk indstillingerne af inputsignal. Hvis du har brug for at tilpasse indstillingerne, kan du bruge **Signal**-menuen. De tilgængelige indstillinger afhænger af den aktuelle indgangskilde.



Hvis du vil ændre indstillinger for en indgangskilde, skal du tilslutte og vælge den pågældende kilde.

Indstilling	Muligheder	Beskrivelse
Billedformat	Se listen med tilgængelige billedformater	Indstiller billedforholdet (bredde/højdeforholdet) for den valgte inputkilde.
Overscanning	Automatisk Fra 4% 8%	Skifter det projicerede billedforhold, så kanterne bliver synlige automatisk med en valgt procentdel.
Farveområde	Automatisk BT.709 BT.2020	Sætter konverteringssystemet til farveområdet.

Indstilling	Muligheder	Beskrivelse
Dynamisk område	Dynamisk område	Ændrer området af mørke og lyse områder på billederne. Vælg mellem Automatisk (anbefales), SDR , HDR10 og HLG .
	Signalstatus	Viser det registrerede indgangsbilledsignal.
	HDR10-indstilling	Ændrer det dynamiske områdes PQ-kurve med HDR PQ-metoden. Dette punkt vises kun, når Signalstatus sættes på HDR10 eller når Dynamisk område sættes på HDR10 .
	HLG-indstilling	Ændrer det dynamiske områdes HLG-kurve (Hybrid Log Gamma) med HDR HLG-metoden. Dette punkt vises kun, når Signalstatus sættes på HLG eller når Dynamisk område sættes på HLG .
Avanceret	Videoområde	Indstiller videoområdet til at passe til indstillingerne for enheden, som er forbundet til HDMI-porten.
	EDID	Beskriver visningsfunktionerne på din projektor. Hvis billederne ikke vises ordentligt, kan du muligvis vise dem rigtigt ved at ændre denne indstilling.
	Billedbehandling	Forbedrer svarhastigheden på billeder, der projiceres med høj hastighed. <ul style="list-style-type: none"> • Hurtig: Øger billedbehandlingshastigheden. • Fin: Øger billedkvaliteten.
Nulstil signal	—	Nulstiller alle justeringsværdier i menuen Signal til deres standardindstillinger.

» Relevante links

- "Tilgængelige billedformater" [s.43](#)

Med indstillingerne i menuen **Indstillinger** kan du tilpasse forskellige projektorfunktioner.

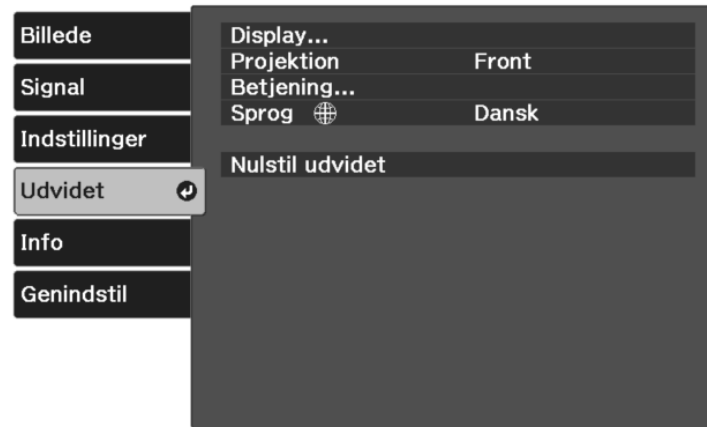


Indstilling	Muligheder	Beskrivelse
Keystone		Justerer billedets form, så det bliver rektangulært (vandret og lodret).
	V/L Keystone	<ul style="list-style-type: none"> • Lodret keystone: Her kan du manuelt korrigere den lodrette side. • Vandret keystone: Her kan du manuelt korrigere den vandrette side. • Auto lodr. keystone: Slår automatisk korrektion til og fra. • H-keystone korrektion: Slår projektorens vandrette keystone-knap til og fra.
	Quick Corner	Vælges, for at rette billedets form og justering med en skærmbildning.
Lyd	Lydstyrke	Justerer lydstyrken for projektorens højttalere.

Indstilling	Muligheder	Beskrivelse
	Lydtilstand	Vælg din foretrukne tilstand for lydoutput fra projektorens højttalersystem iht. afspilningens indhold.
HDMI-link		Justerer funktionerne for HDMI-link:
	Enhedstilslutninger	Viser en liste over enheder, som er forbundet til HDMI-portene.
	HDMI-link	Slår funktionen HDMI Link til og fra.
	Enhed for Audio ud	Vælger om der udsendes lyd fra de interne højttalere eller et forbundet audio/videosystem.
	Aktiver link	Styrer hvad der sker, når du tænder for projektoren eller den forbundne enhed. <ul style="list-style-type: none"> • Fra: Slår strømforsyningen fra. • Tovejs: Tænder automatisk for den forbundne enhed, når du tænder for projektoren, og vice versa. • Enhed -> PJ: Tænder automatisk for projektoren, når du tænder for den forbundne enhed. • PJ -> Enhed: Tænder automatisk for den forbundne enhed, når du tænder for projektoren.
	Deaktiver link	Styrer om de tilknyttede enheder deaktiveres, når projektoren slukkes.
Børnelås	Til Fra	Låser tænd/sluk-knappen på projektoren, for at forhindre børn i at tænde projektoren ved et uheld.
Hukommelse	Indlæs hukommelse Gem hukommelse Slet hukommelse Omdøb hukommelse	Gemmer de tilpassede indstillinger i projektorens hukommelse.

Indstilling	Muligheder	Beskrivelse
Nulstil indstil.	—	<p>Nulstiller alle justeringsværdier på menuen Indstillinger til deres standardindstillinger, bortset fra følgende:</p> <ul style="list-style-type: none">• Enhed for Audio ud• Aktiver link• Deaktiver link• Hukommelse

Med indstillingerne i menuen **Udvidet** kan du tilpasse forskellige projektorkonfigurationer.



Indstilling	Muligheder	Beskrivelse
Display		Vælger imellem forskellige visningsmuligheder:
	Meddelelse	Indstil til Til for at vise meddelelser som f.eks. navn på indgangskilde, farvetilstand, billedformat, meddelelse om manglende signal og advarsel om høj temperatur i det projicerede billede. Indstil til Fra , hvis du ikke ønsker at vise meddelelser.
	Vis baggrund	Indstiller den skærmfarve eller -logo, der skal vises, når der ikke modtages nogen signaler.
	Startskærm	Indstil til Til for at vise et logo, når projektoren starter.
	Justering af panel	Ret farverne manuelt, hvis farverne på billedet ikke passer sammen. Justering af panel: Sæt på Til for, at rette farvejusteringen på det projicerede billede.

Indstilling	Muligheder	Beskrivelse
		Vælg farve: Vælger farven, der skal rettes.
		Mønsterfarve: Vælg det mønster, der bruges til rettelsen.
		Start justeringer: Starter justeringen af panelet.
		Hukommelse: Styrer gemning og indlæsning af farvekonvergens på det projicerede billede, som du har justeret.
		<ul style="list-style-type: none"> • Gem hukommelse: Gemmer dine aktuelle indstillinger i Justering af panel i projektorens hukommelse (der kan bruges op til 3 hukommelser med forskellige navne). • Indlæs hukommelse: Overskriv dine aktuelle indstillinger i Justering af panel med gemte indstillinger. • Omdøb hukommelse: Omdøber en gemt hukommelse. • Slet hukommelse: Sletter de valgte hukommelsesindstillinger.
		Genindstil: Nulstiller alle justeringsværdier i Justering af panel til deres standardindstillinger.
Projektion	Front Front/loft Bagpå Bagpå/loft	Vælger hvordan projektoren vender skærbilledet, så det er orienteret korrekt.
Betjening	Angiver forskellige driftsfunktioner:	
	Direkte opstart	Giver mulighed for at tænde for projektoren ved at sætte den i stikkontakten, men uden at trykke på tænd/sluk-knappen.
	Dvaletilstand	Indstil til Til , for automatisk at slukke projektoren, når den ikke har været brugt i et bestemt stykke tid.

Indstilling	Muligheder	Beskrivelse
	Dvaletilstandstid	Angiver tidsrummet til Dvaletilstand.
	Belysning	Slukker for indikatorerne på projektoren.
	Højde-tilstand	Justerer projektorens driftstemperatur til brug i højder over 1.500 m over havets overflade.
	USB-strøm	Altid: Fortsætter med at strømforsyne streaming-mediaafspilleren, når projektoren ikke projicerer billeder. Tænd ved projicering: Strømforsyner streaming-mediaafspilleren, når projektoren ikke projicerer billeder.
Sprog	Tilgængelige sprog er tilgængelige	Vælg sprog for projektorens menuer og skærmmeddelelserne.
Nulstil udvidet	—	Nulstiller alle justeringsværdier på menuen Udvidet til deres standardindstillinger, bortset fra følgende: <ul style="list-style-type: none"> • Projektion • Højde-tilstand • USB-strøm • Sprog

Du kan vise oplysninger om projektoren og dens version i menuen **Info**. Du kan dog ikke ændre nogen af indstillingerne i menuen.



Oplysningskomponent	Beskrivelse
Projektorinfo	Viser oplysninger om projektoren.
Version	Viser projektorens firmwareversion.

» **Relevante links**

- "Menuen Info - Menuen Projektorinfo" [s.74](#)

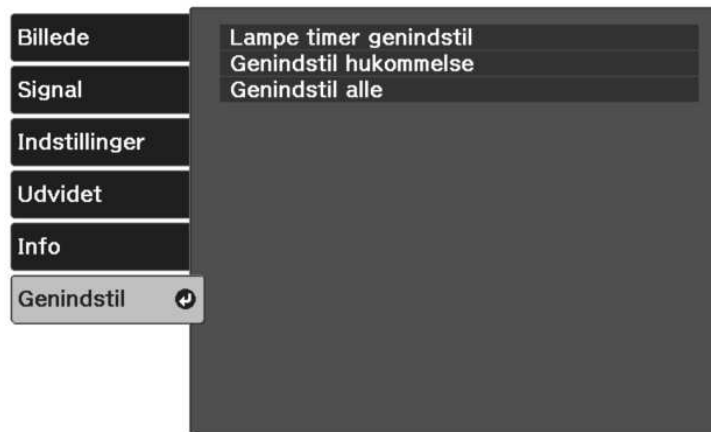
Menuen Info - Menuen Projektorinfo

Du kan vise oplysninger om projektoren og dens inputkilder i menuen **Projektorinfo** i projektormenuen **Info**.



Oplysningskomponent	Beskrivelse
Lampe-Timer	Viser antallet af timer (H), som lampen har været brugt; hvis oplysningerne vises i gul, skal du snart anskaffe en original erstatningslampe fra Epson.
Kilde	Viser navnet på den port, den aktuelle inputkilde er tilsluttet.
Inputsignal	Viser indstillingen for det aktuelle inputsignal.
Opløsning	Viser skærmopløsningen for den aktuelle inputkilde.
Scannetilstand	Viser scannetilstand (progressiv eller interlaced).
Opdateringshast.	Viser opdateringsfrekvensen for den aktuelle inputkilde.
Synkroniseringsinfo.	Viser oplysninger til serviceteknikeren.
Farvedybde	Viser farvedybden og farveforskellen.
Farveformat	Viser oplysninger om Farveområde og Dynamisk område .

Oplysningskomponent	Beskrivelse
Status	Viser oplysninger til serviceteknikeren om projektorens eventuelle problemer.
Serienummer	Viser projektorens serienummer.



Indstilling	Muligheder	Beskrivelse
Lampe timer genindstil	—	Nulstil tidstælleren til projektorens lampe, når du udskifter lampen.
Genindstil hukommelse	—	Nulstiller navnet og indstillingerne i en gent hukommelse.
Genindstil alle	—	Nulstiller de fleste af projektorens indstillinger til deres standardværdier.

Du kan ikke nulstille følgende indstillinger med **Genindstil alle**:

- Hukommelse
- Justering af panel
- Sprog

Vedligeholdelse af projektoren

Følg anvisningerne i disse afsnit for at vedligeholde projektoren.

» Relevante links

- "Vedligeholdelse af projektoren" [s.78](#)
- "Rengøring af objektivet" [s.79](#)
- "Sådan rengøres projektorkabinettet" [s.80](#)
- "Vedligeholdelse af luftfilter og ventilationsåbninger" [s.81](#)
- "Vedligeholdelse af projektorens lampe" [s.83](#)
- "Afbrydelse af en streaming-medieafspiller" [s.87](#)
- "Justering af farvekonvergens (paneltilpasning)" [s.90](#)

Du skal muligvis en gang imellem rengøre projektorens objektiv, dens luftfilter og ventilationsåbninger for at forhindre, at projektoren overopheder på grund af blokeret ventilation.

De eneste dele, du bør udskifte, er lampen, luftfilteret og fjernbetjeningens batterier. Hvis andre dele skal udskiftes, skal du kontakte Epson eller et autoriseret Epson Servicecenter.

Advarsel

Før du rengør nogen dele af projektoren, skal du slukke for den og trække strømledningen ud. Du må aldrig åbne projektorens kabinet ud over i de situationer, der udtrykkeligt er beskrevet i denne manual. Farlig højspænding i projektoren kan medføre alvorlige personskader.

Rengør projektorens objektiv jævnligt eller når du bemærker, at det er snavset.

- Du kan fjerne støv og fedtefingre ved at tørre objektivet forsigtigt med tørt og rent linserensepapir.
- Hvis linsen er støvet, skal du blæse støvet af med en blæser og derefter tørre den af.

Advarsel

- Før du rengør linsen, skal du slukke for projektoren og trække strømkablet ud.
- Støvet må ikke blæses af med brændbare gasspraydåser, såsom luftspray. Varmen fra projektoren kan i givet fald medføre brand.

Bemærk

- Tør ikke linsen af lige efter du har slukket for projektoren. Dette kan beskadige linsen.
- Undlad at bruge skrappe midler til rengøring af objektivet, og udsæt ikke objektivet for stød, da den ellers kan blive beskadiget.

Før du rengør projektorkabinettet, bør du slukke for projektoren og trække strømledningen ud.

- Fjern støv eller snavs med en blød, tør og fnugfri klud.
- Brug en blød klud, fugtet med vand og et mildt rengøringsmiddel, for at fjerne svær snavs. Du må ikke spraye væsker direkte på projektoren.

Bemærk

Brug ikke voks, alkohol, benzen, fortynder eller andre kemikalier til at rengøre projektorens kabinet. Disse kan beskadige kabinettet. Brug ikke luft på spray, da gasserne kan efterlade brandbare reststoffer.

Det er vigtigt jævnligt at vedligeholde luftfilteret. Hvis der samler sig støv i luftfilteret, kan det få temperaturen i projektoren til at stige, og dette kan medføre problemer med driften og forkorte de optiske deles driftstid. Det anbefales, at rengør luftfiltret mindst én gang hver tredje måned. Rengør dem oftere, hvis projektoren anvendes i meget stovede omgivelser.

» Relevante links

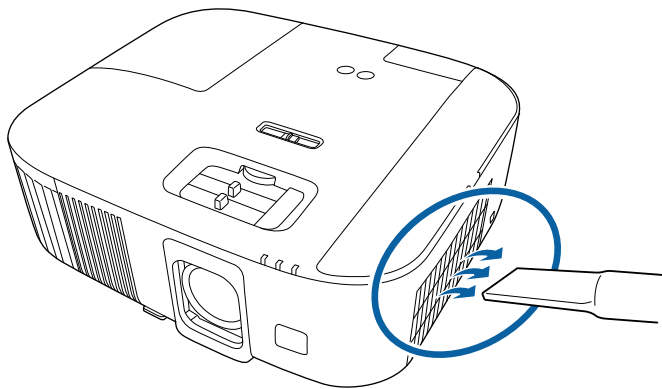
- "Rengøring af luftfilterene og ventilationsindtagene" [s.81](#)
- "Udskiftning af luftfilteret" [s.81](#)

Rengøring af luftfilterene og ventilationsindtagene

Projektorens luftfilter skal rengøres i følgende situationer:

- Hvis filteret eller ventilationsåbningerne bliver støvet.
- Hvis projektorens temperaturindikator lyser eller blinker orange.

- 1** Sluk for projektoren og træk strømledningen ud.
- 2** Fjern forsigtigt støvet med en støvsuger eller en børste.



Bemærk

- Hvis streaming-medieafspilleren ikke er blevet tilsluttet, skal HDMI-kablet og USB-strømkablet afbrydes fra projektoren. Ellers kan kabelstikkene blive støvede, når luftfilteret rengøres, hvilket kan føre til funktionsfejl.
- Skyl ikke luftfilteret i vand, og brug ikke hverken rengøringsmidler eller opløsningsmidler til at rengøre det med.
- Luftfiltret må ikke støvsuges. Dette kan ødelægge filtret.
- Brug ikke luft på spray. Gasserne kan efterlade brandbare reststoffer, og de kan presse støv eller snavs ind i projektorens optiske dele eller andre følsomme områder.
- Hvis støvet er svært at fjerne, eller hvis luftfilteret er beskadiget, skal du udskifte luftfilteret.

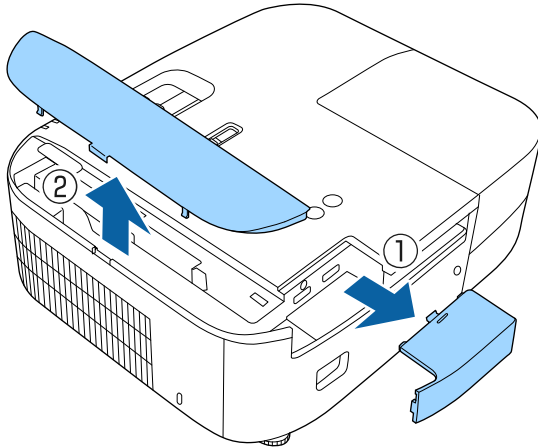
Udskiftning af luftfilteret

Du skal udskifte luftfilteret i følgende situationer:

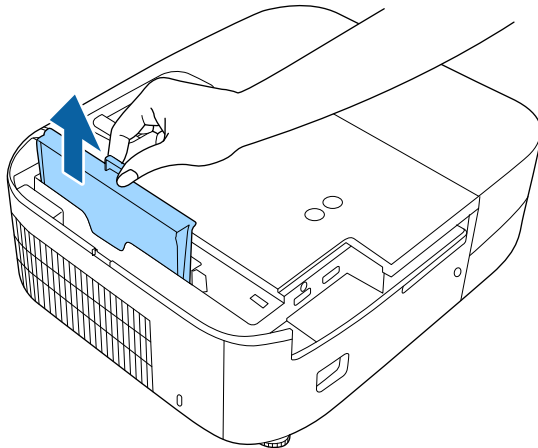
- Luftfilteret er beskadiget.

- 1** Sluk for projektoren og træk strømledningen ud.

2 Åbn luftfilterafdækningen.



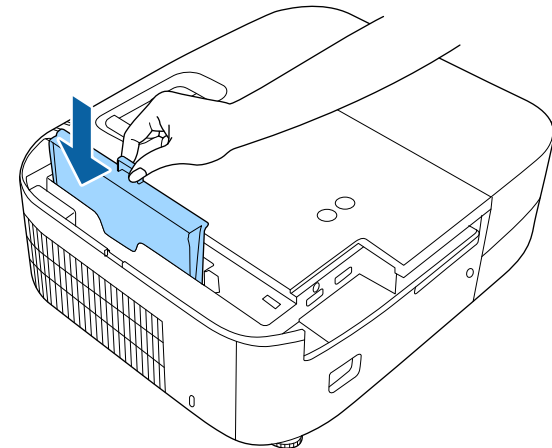
3 Træk luftfiltret ud af projektoren.



Bortskaf brugte luftfiltre i overensstemmelse med lokale bestemmelser.

- Filteramme: ABS
- Filter: Polyurethanskum

4 Skub forsigtigt det nye luftfilter i projektoren som vist, indtil det klikker på plads.



5 Luk luftfilterafdækningen.

» **Relevante links**

- "Reservedele" [s.104](#)

Projektoren overvåger den tid, lampen bruges, og viser denne information i projektorens menusystem.

Udskift lampen med en ny snarest muligt, hvis følgende sker:

- Det projicerede billede bliver mørkere eller forringes
- Der vises en meddelelse, når du tænder for projektoren, om at du skal udskifte lampen (meddelelsen vises 100 timer før lampens forventede levetid slutter, og den vises i 30 sekunder)



- Projektorens strømindikator blinker blåt og dens lampeindikator blinker orange.

Bemærk

- Hvis du fortsætter med at bruge lampen, efter at udskiftningstidspunktet er nået, øges risikoen for, at lampen eksploderer. Når meddelelsen om lampeudskiftning vises, skal du udskifte lampen med en ny så hurtigt som muligt, også selvom lampen stadig virker.
- Undlad gentagne gange at tænde for projektoren straks efter, den er blevet slukket. Hyppig tænding og slukning af projektoren kan forkorte lampens levetid.
- Afhængig af lampens egenskaber og den måde, den anvendes på, kan lampen blive mørkere eller holde op med at virke, før meddelelsen om lampeudskiftning vises. Du skal altid have en reservelampe liggende i tilfælde af, at du får brug for en.
- Vi anbefaler, at du bruger originale Epson-lamper. Brug af ikke-originale lamper kan have indflydelse på projiceringens kvalitet og sikkerhed. Epson's garanti dækker ikke skader eller fejlfunktion forårsaget af brug af ikke-originale lamper.

» Relevante links

- "Udskiftning af lampen" [s.83](#)
- "Sådan nulstilles lampetimeren" [s.86](#)
- "Projektorens specifikationer" [s.108](#)
- "Projektorens statusindikator" [s.94](#)

Udskiftning af lampen

Du kan udskifte lampen, mens projektoren står på et bord eller er monteret i loftet.

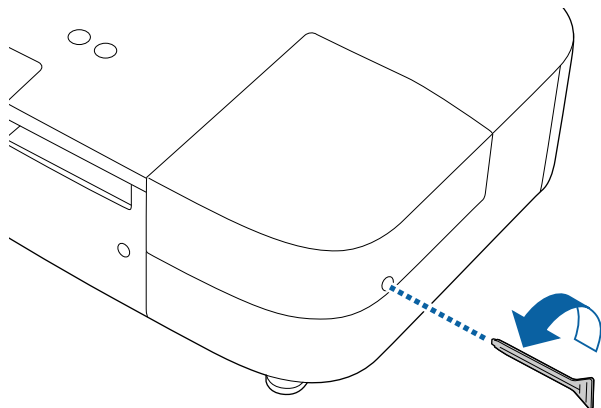
⚠ Advarsel

- Lad lampen køle helt af, før du udskifter den, for at undgå personskader.
- Lampen må ikke skilles ad eller modificeres. Hvis der monteres en modificeret eller adskilt lampe i projektoren, er der fare for brand, elektrisk stød, skader eller ulykker.

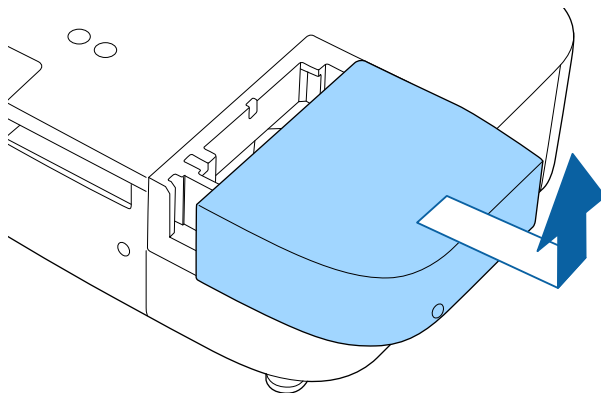
- 1** Sluk for projektoren og træk strømledningen ud.
- 2** Lad projektorlampen køle af i mindst 1 time.
- 3** Brug den skruetrækker, der medfølger reservelampen, til at løsne den skrue, der holder lampedækslet.

⚠ Advarsel

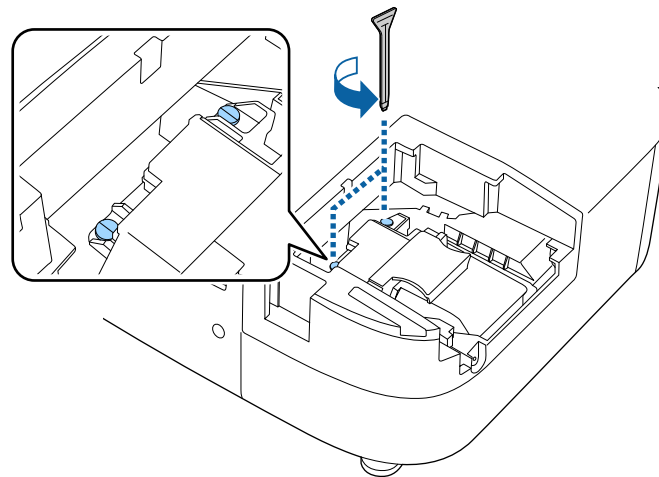
Når du udskifter lampen, kan den være sprunget. Hvis du udskifter lampen i en projektor, der er monteret på loftet, skal du altid gå ud fra, at lampen er revnet, og derfor stå ved siden af lampedækslet i stedet for under det. Tag forsigtigt lampedækslet af. Vær forsigtig, når du fjerner lampedækslet, da der kan falde glasskår ud, som kan forårsage personskade. Søg omgående læge, hvis du får glasskår i øjnene eller munden.



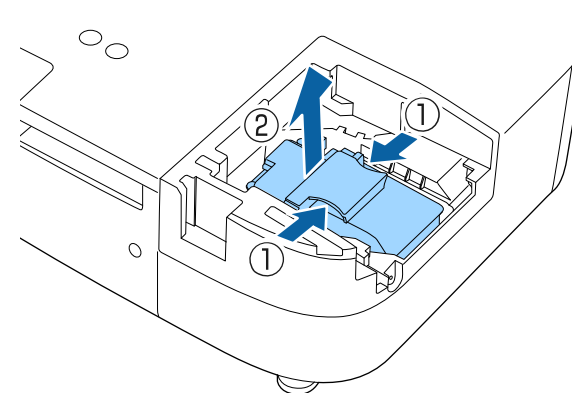
- 4** Skub lampedækslet ud og løft det af.



- 5** Løsn de skruer, der fastholder lampen til projektoren. Skruerne kan ikke skrues helt ud.



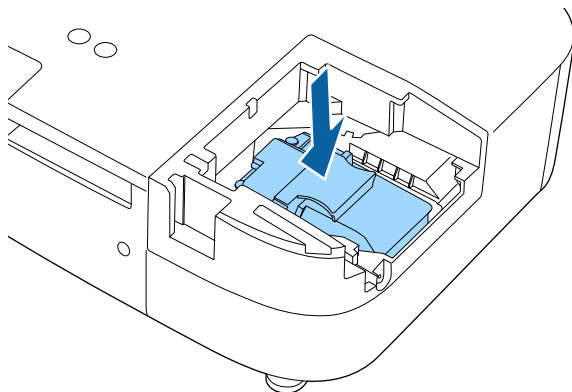
- 6** Tag fat i den forhøjede del af lampen og tag den ud.





- Hvis lampen revner, når du prøver at tage den ud, skal du kontakte Epson for at få hjælp.
- Lamperne i dette produkt indeholder kviksølv (Hg). Bortskaffelse eller genanvendelse bør ske i overensstemmelse med lokale bestemmelser. Må ikke bortskaffes i husholdningsaffaldet.

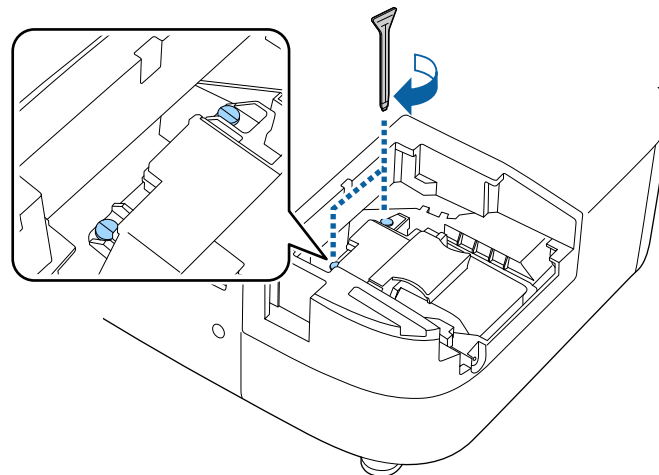
- 7** Indsæt forsigtigt den nye lampe i projektoren. Hvis den ikke passer let, skal du kontrollere, at den vender rigtigt.



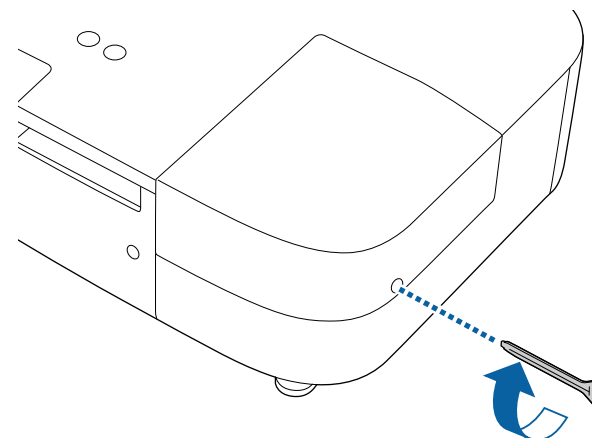
Bemærk

Du må ikke røre ved lampeenhedens glas, da lampen derved kan få forringet sin holdbarhed.

- 8** Tryk lampen godt ind og spænd skruerne for at fastgøre den.



- 9** Sæt lapedækslet på igen og spænd skruerne for at fastgøre det.





- Sørg for, at lampedækslet sidder godt på plads, da lampen ellers ikke kan tændes.
- Vær ikke for voldsom, når du sætter lampedækslet på igen, og sørg for, at det ikke er deformt.

Nulstil lampetimeren, så du kan overvåge den nye lampes brug.

» Relevante links

- "Reservedele" [s.104](#)


Sådan nulstilles lampetimeren

Du skal nulstille lampetimeren, når projektorens lampe er udskiftet, for at fjerne meddelelsen om lampeudskiftning og for at kunne overvåge lampens brug korrekt.

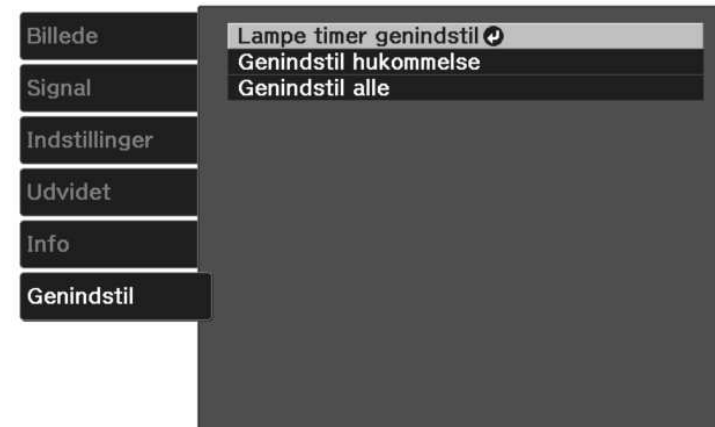


Nulstil ikke lampetimeren, hvis du ikke har udskiftet lampen, da det så vil give forkerte oplysninger om lampens brug.

1 Tænd for projektoren.



2 Tryk på knappen , vælg menuen **Genindstil** og tryk på [Enter].

3 Vælg **Lampe timer genindstil** og tryk på [Enter].



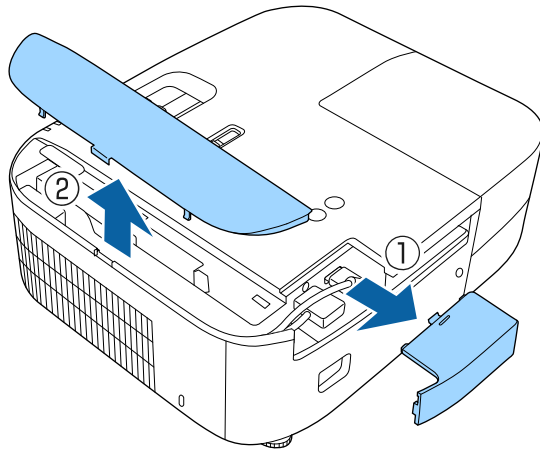
Der vises et spørgsmål om du vil nulstille lampetimeren.

4 Vælg **Ja** og tryk på [Enter].

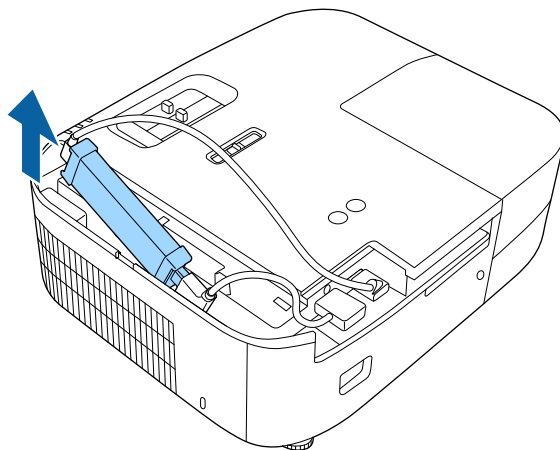
5 Tryk på  eller  for at forlade menuerne.

Følg nedenstående trin for, at afbryde Epsons streamingmedieafspiller (ELPAP12), der sidder i projektoren.

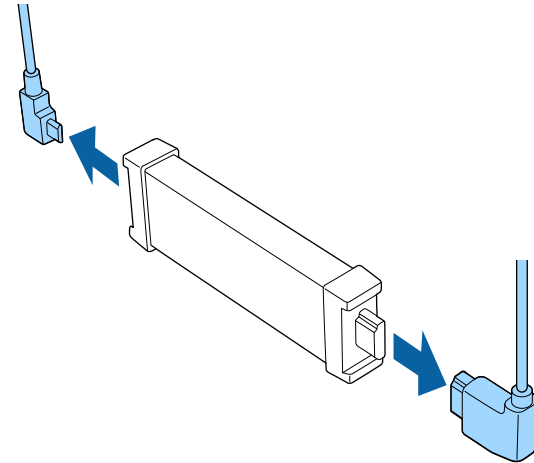
- 1** Tag bagdækslet og luftfilterdækslet af projektoren.



- 2** Træk streaming-medieafspilleren ud.



- 3** Afbryd HDMI-kablet og USB-strømkablet.



Bemærk

Hvis streaming-medieafspilleren ikke er blevet tilsluttet, skal HDMI-kablet og USB-strømkablet afbrydes fra projektoren. Ellers kan kabelstikkene blive støvede, hvilket kan føre til funktionsfejl.



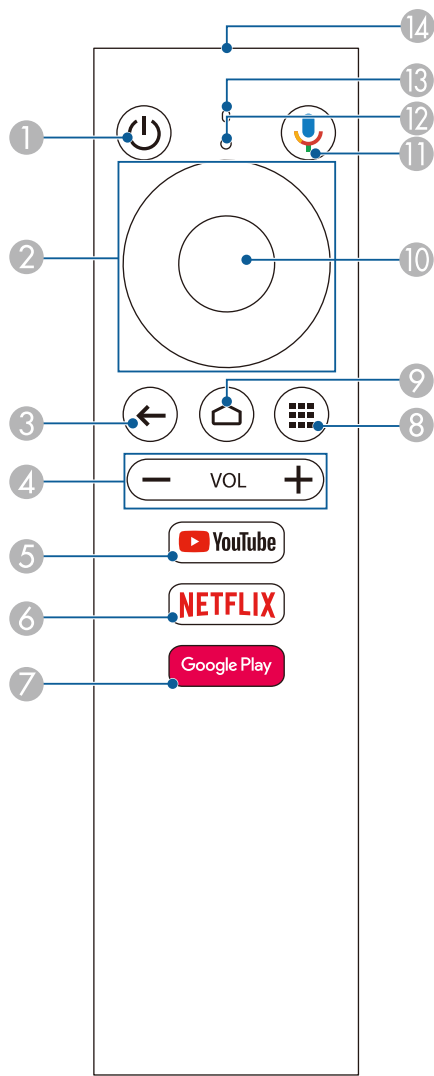
Hvis den indbyggede streaming-medieafspiller sendes til reparation, er den muligvis blevet nulstillet, når du modtager den igen. Sørg for at gemme alle kontooplysningerne til dine onlinetjenester, før du sender dit udstyr til reparation.

» Relevante links


- "Fjernbetjening til streaming-medieafspiller" [s.88](#)
- "Parring af fjernbetjeningen med streaming medieafspilleren" [s.89](#)

Fjernbetjening til streaming-medieafspiller

Du kan bruge denne fjernbetjening til, at styre Epsons streaming-medieafspiller (ELPAP12), når den er sluttet til en anden videoenhed end denne projektor.





Navn	Funktion
1 Tænd-sluk-knap 	Tænder og slukker Epson streaming medieafspilleren.
2 Pileknap 	Vælger et menupunkt.
3 Esc-knap 	Går tilbage til det forrige menuniveau.
4 Lydstyrke op/ned-knapper 	Justerer lydstyrken til Epson streaming medieafspilleren.
5 YouTube-knap 	Starter YouTube-appen.
6 Netflix-knap 	Starter Netflix-appen.
7 Google Play-knappen 	Åbner Google Play.
8 Apps-knappen 	Viser en liste over programmerne.
9 Startskærm-knap 	Viser startskærmen på Android TV'et.
10 Enter-knap 	Åbner det aktuelle punkt, og går videre til næste niveau.


Navn	Funktion
11 Google Assistant-knap 	Giver dig mulighed for at søge i over 400.000 film og serier, få anbefalinger efter dit humør, styre smartenheder og meget mere.
12 Indikator	Lyser, når fjernbetjeningen sender signaler.
13 Mikrofon	Registrerer lyd, når du trykker på knappen Google Assistant.
14 Fjernbetjeningens lysudsendelsesområde	Sender fjernbetjeningssignaler.

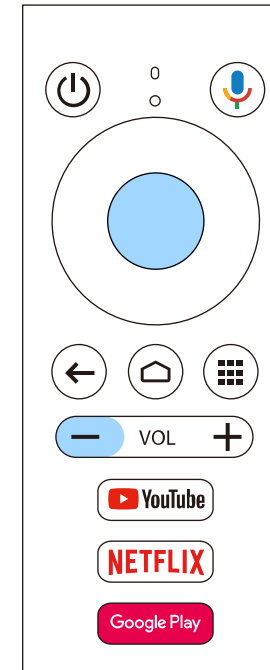
Parring af fjernbetjeningen med streaming medieafspilleren

Hvis Epsons streaming-medieafspiller (ELPAP12) sluttes til en anden videoenhed end denne projektor, skal du gøre følgende for, at parre streaming-medieafspillerens fjernbetjening med ELPAP12.

1 Tryk på knappen  på projektoren fjernbetjeningen for, at åbne startskærmen i Android TV.

2 Vælg  for oven til højre på startskærmen i Android TV > **Fjernbetjening og tilbehør** > **Tilføj tilbehør** med projektorens fjernbetjening.

3 Tryk på knappen [Enter] og på  på streaming-medieafspillerens fjernbetjeningen på samme tid for, at åbne parringsfunktionen.




Når parringen starter, blinker indikatoren på streaming-medieafspillerens fjernbetjening. Når parringen er færdig, slukkes indikatoren.

4 Vælg **EPSON ATV REMOTE**, der vises på skærmen, med streaming-medieafspillerens fjernbetjening, for at parre enhederne.

Du kan bruge funktionen Justering af panel til manuelt at justere farvernes sammenløb (justeringen af de røde og blå farver) på det projicerede billede. Du kan indstille pixlerne vandret og lodret i trin på 0,125 pixels inden for et område på ± 3 pixels.



- Det er kun muligt at justere den røde eller blå farvekonvergens. Grøn er standardfarvepanelet, hvilket ikke kan justeres.
- Billedkvaliteten kan falde efter brug af funktionen Justering af panel.
- Billeder til pixler, der strækker sig ud over kanten af det projicerede billede, vises ikke.

- 1** Tryk på knappen  på fjernbetjeningen, vælg menuen **Udvidet** og tryk derefter på [Enter].



- 2** Vælg **Display > Justering af panel** og tryk på [Enter].

- 3** Vælg **Justering af panel** og sæt den på **Til**.



- 4** Vælg **Vælg farve**, og vælg et af følgende:

- **R** for at justere den røde farvekonvergens.
- **B** for at justere den blå farvekonvergens.

- 5** Vælg **Mønsterfarve**, og vælg farven på feltvisningen, der vises under justeringen. De tilgængelige farver varierer, afhængigt af indstillingen i punktet **Vælg farve**.

- **R/G/B** for at vise feltvisningen i hvid.
- **R/G** for at vise feltvisningen i gul.
- **G/B** for at vise feltvisningen i cyan.

- 6** Vælg **Start justeringer** og tryk på [Enter].

- 7** Vælg en af følgende indstillinger:

- Vælg **Forskyd hele panelet** for at justere hele panelet på samme tid og gå videre til næste trin.
- Vælg **Juster de fire hjørner** for at justere ét hjørne af gangen, og gå videre til trin 10.

- 8** Brug pileknapperne på fjernbetjeningen til at justere den farvetilpasning, der er valgt i **Vælg farve**, og tryk derefter på [Enter].



Justeringen påvirker feltlinjerne på hele skærmen.

- 9** Vælg en af følgende indstillinger:
- Vælg **Juster de fire hjørner** for at finindstille dine justeringer.
 - Vælg **Afslut** for, at afslutte justeringen.
- 10** Brug pileknapperne på fjernbetjeningen til at justere farvetilpasningen på det fremhævede hjørne i det orange felt, og tryk derefter på [Enter].
- 11** Når du har justeret alle hjørnerne på skærmen, skal du trykke på [Enter].
- 12** Vælg en af følgende indstillinger:
- Hvis panelet skal justeres mere på din projektor, skal du vælge **Vælg skæringspunkt og juster**. Brug pileknapperne på fjernbetjeningen til at fremhæve hjørnet i et eventuel forkert justeret felt på skærmen, tryk på [Enter], juster og tryk derefter på [Enter] igen. Gentag evt. dette på de andre kryds.
 - Vælg **Afslut** for, at afslutte justeringen.
- 13** Hvis du vil gemme farvekonvergens på det projicerede billede, som du har justeret, skal du vælge **Hukommelse > Gem hukommelse**.

Problemløsning

Tjek løsningerne i disse afsnit, hvis du får problemer med projektoren.

» Relevante links

- "Problemer med projicering" [s.93](#)
- "Projektorens statusindikator" [s.94](#)
- "Løsning af problemer med at tænde eller slukke for projektoren" [s.96](#)
- "Løsninger til problemer med Billede" [s.97](#)
- "Løsningsforslag til problemer med lyden" [s.100](#)
- "Løsninger til problemer med fjernbetjeningen" [s.101](#)
- "Løsninger til problemer med HDMI-link" [s.102](#)

Hvis projektoren ikke fungerer korrekt, skal du slukke for den, tage den ud af stikkontakten, sætte den i stikkontakten igen og tænde for den igen.

Hvis det ikke hjælper, kan du tjekke følgende:

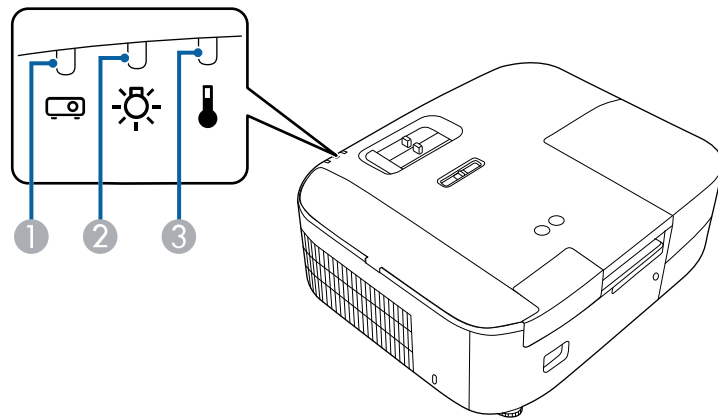
- Indikatorerne på projektoren kan indikere problemet.
- Løsningerne i denne manual kan hjælpe dig med at løse mange problemer.

Hvis ingen af disse løsninger hjælper, kan du kontakte Epson og få teknisk support.

Projektorens indikatorer viser projektorens status og fortæller dig, når der opstår et problem. Kontroller indikatorernes status og farve, og se i denne tabel efter en mulig løsning.



Hvis indikatorerne viser et mønster, som ikke vises i nedenstående tabel, skal du slukke for projektoren, trække stikket ud af stikkontakten og kontakte Epson for hjælp.



- ❶ Status-indikator
- ❷ Lampeindikator
- ❸ Temp-indikator (temperatur)

Projektorstatus

Indikator og status	Problem og løsninger
Status: Lyser blåt Lampe: Slukket Temp: Slukket	Normal drift. Hvis du sætter USB-strøm på Til , lyser statusindikatoren blå, selv når projektoren er på standby (når den er slukket). 🔍 Udvidet > Betjening > USB-strøm

Indikator og status	Problem og løsninger
Status: Blinker blå Lampe: Slukket Temp: Slukket	Varmer op, lukker ned eller køler ned. Ved opvarmning skal du vente i ca. 30 sek. på, at der vises et billede. Alle knapper er deaktiveret under opvarmning, nedlukning og nedkøling.
Status: Slukket Lampe: Slukket Temp: Slukket	Standby eller dvaletilstand. Når du trykker på tænd/sluk-knappen, starter projicering.
Status: Indikatorens status varierer Lampe: Slukket Temp: Blinker orange	Projektoren er for varm. <ul style="list-style-type: none"> Kontrollér at ventilationsåbningerne og luftfilteret ikke er lukket til af snavs eller genstande. Rengør eller udskift luftfilteret. Sørg for, at der ikke er for varmt i lokalet.
Status: Slukket Lampe: Slukket Temp: Lyser orange	Projektoren er overophedet og har slukket. Efterlad den slukket, så den kan køle af i 5 min. <ul style="list-style-type: none"> Kontrollér at ventilationsåbningerne og luftfilteret ikke er lukket til af snavs eller genstande. Sørg for, at der ikke er for varmt i lokalet. Rengør eller udskift luftfilteret. Hvis du bruger projektoren højt over havets overflade, skal du sætte Højde-tilstand til Til i projektorens menu. 🔍 Udvidet > Betjening > Højde-tilstand Hvis problemet varer ved, skal du tage projektoren ud af stikkontakten og kontakte Epson for at få hjælp.

Indikator og status	Problem og løsninger
Status: Slukket Lampe: Lyser orange Temp: Slukket	<p>Lampen har et problem.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tjek om lampen er brændt ud, gået i stykker eller monteret forkert. Monter den korrekt eller udskift den eventuelt. • Rengør luftfilteret. • Hvis du bruger projektoren højt over havets overflade, skal du sætte Højde-tilstand til Til i projektorens menu. ☛ Udvidet > Betjening > Højde-tilstand • Hvis problemet varer ved, skal du tage projektoren ud af stikkontakten og kontakte Epson for at få hjælp. <p>Lampedæksel har et problem.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kontroller, at lampen og lampedækslet er installeret korrekt. Lampen tænder ikke, hvis lampen eller lampedækslet ikke er korrekt installeret.
Status: Indikatorens status varierer Lampe: Blinker orange Temp: Slukket	<p>Udskift lampen for at undgå beskadigelse. Undlad at fortsætte med at bruge projektoren.</p>
Status: Slukket Lampe: Lyser orange Temp: Lyser orange	<p>Intern projektorfejl</p> <p>Sluk for projektoren, tag den ud af stikkontakten og kontakt Epson for at få hjælp.</p>

» Relevante links

- "Projektorens opstillingsindstillinger - Menuen Udvidet" [s.72](#)
- "Rengøring af luftfilterene og ventilationsindtagene" [s.81](#)
- "Udskiftning af luftfilteret" [s.81](#)
- "Udskiftning af lampen" [s.83](#)

Prøv løsningsmulighederne i disse afsnit, hvis projektoren ikke tænder, når du trykker på tænd/sluk-knappen, eller hvis den slukker uventet.

» Relevante links

- "Løsning af problemer med strøm til projektoren" [s.96](#)
- "Løsning af problemer med nedlukning af projektoren" [s.96](#)

Løsning af problemer med strøm til projektoren

Hvis projektoren ikke tænder, når du trykker på tænd/sluk-knappen, kan du prøve følgende løsningsmuligheder:

- 1** Kontroller følgende elementer.
 - Hvis du bruger fjernbetjeningen, skal du tjekke batterierne til denne.
 - Sørg for, at lysnetledningen sidder korrekt i projektoren og i stikkontakten.
 - Undgå, at bruge fjernbetjeningen til streaming-medieafspilleren. Sørg for, at du bruger projektorens fjernbetjening.
- 2** Lås op for låsefunktionen på følgende måde.
 - For at frigive **Børnelås**, skal du holde tænd/sluk-knappen nede på betjeningspanelet i 3 sekunder.
- 3** Tag strømledningen ud og kontakt Epson for at få hjælp.

» Relevante links

- "Brug af børnesikringen" [s.63](#)


Løsning af problemer med nedlukning af projektoren

Hvis projektorens slukker uventet, kan du prøve følgende løsningsmuligheder.

- 1** Projektoren kan være gået i dvaletilstand efter en periode uden aktivitet. Udfør en handling med projektoren for at vække den igen. Hvis du vil slå dvaletilstand fra, kan du vælge **Fra** som indstilling under **Dvaletilstand**.

☞ Udvidet > Betjening > Dvaletilstand



Hvis den aktuelle indgangskilde er **Home**, kan du ikke ændre indstillingen i punktet **Dvaletilstand**. Tryk på knappen  på fjernbetjeningen for, at skifte indgangskilden til **HDMI**. Sæt derefter punktet **Dvaletilstand** på **Fra**.

- 2** Hvis temperaturindikatoren lyser orange, er projektoren overophedet og den slukker.



Køleventilatorerne kører muligvis stadig, når projektoren er på standby, afhængig af projektorindstillingerne. Og når projektoren aktiveres fra standby, kan ventilatorerne larme lidt. Dette er ingen fejlfunktion.

» Relevante links

- "Projektorens opstillingsindstillinger - Menuen Udvidet" [s.72](#)

Tjek løsningerne i disse afsnit, hvis du får problemer med projicerede billeder.


» Relevante links

- "Løsninger til problemer med manglende billeder" [s.97](#)
- "Justering af et billede, der ikke er firkantet" [s.97](#)
- "Justering af et utydeligt eller sløret billede" [s.98](#)
- "Løsning af problemer med delvise billeder" [s.98](#)
- "Justering af et billede, der indeholder støj eller er ustabil" [s.98](#)
- "Justering af et billede med forkert lysstyrke eller farver" [s.99](#)
- "Justering af et billede, der vender på hovedet" [s.99](#)

Løsninger til problemer med manglende billeder

Hvis der ikke vises noget billede, kan du prøve følgende løsningsmuligheder:

1 Kontrollér projektorens status:

- Tryk på  på fjernbetjeningen for at se, om billedet er midlertidigt slået fra.
- Tjek statusindikatoren for at bekræfte, at projektoren er i normal tilstand.
- Tryk på projektorens tænd/sluk-knap for at vække den fra standby-tilstand eller slumretilstand. Tjek også, om den tilsluttede computer er i dvale eller viser en blank pauseskærm.

☛ **Udvidet > Betjening > Dvaletilstand**

2 Kontrollér kabelforbindelserne:

- Sørg for, at alle nødvendige kabler er ordentligt tilsluttet, at der er tændt for projektoren.
- Slut videokilden direkte til projektoren.
- Udskift HDMI-kablet med et kortere.

3 Tjek status for videokilden:

- Hvis du projicerer fra en streaming medieafspiller skal du sikre dig, at der er tændt for den via USB-kabel til strømforsyningen på projektoren.
- Tænd for den tilsluttede streaming medieafspiller eller videokilde og tryk evt. på afspil for at starte en video.
- Opfylder den forbundne enhed opfylder HDMI CEC-standarden. Se dokumentationen, der følger med enheden, for at få flere oplysninger.
- Hvis du projicerer fra en bærbar computer bør du sikre, at den er indstillet til at vise på en ekstern skærm.

4 Kontroller følgende elementer:

- Sluk for projektoren og den tilsluttede streaming medieafspiller eller videokilde og tænd derefter igen.
- Indstil CEC-funktionen for den forbundne enhed igen og genstart enheden.
- Sørg for, at computerens skærmopløsning ikke overstiger projektorens opløsning og opdateringsfrekvens. Vælg eventuelt en anden skærmopløsning fra computeren. (Se dokumentation til computeren for yderligere oplysninger.)
- Nulstiller alle projektorens indstillinger til deres standardværdier.

☛ **Genindstil > Genindstil alle**

» Relevante links

- "Projektorens opstillingsindstillinger - Menuen Udvidet" [s.72](#)
- "Projektor genindstillingsmuligheder - Menuen Genindstil" [s.76](#)

Justering af et billede, der ikke er firkantet

Hvis det projicerede billede ikke er helt firkantet, kan du prøve følgende løsningsmuligheder:

1 Anbring projektoren direkte foran skærmens midte, hvis det er muligt.

2 Juster billedets form vha. **Keystone**-indstillingerne.

☛ **Indstillinger** > **Keystone** > **V/L Keystone**

☛ **Indstillinger** > **Keystone** > **Quick Corner**

» Relevante links

- "Indstillinger af projektorfunktioner - Menuen Indstillinger" [s.70](#)
- "Sådan korrigeres billedets form med den vandrette Keystone-knap" [s.36](#)
- "Sådan korrigeres billedets form med Keystone-knappen" [s.37](#)
- "Sådan korrigeres billedets form med Quick Corner" [s.38](#)

Justering af et utydeligt eller sløret billede

Hvis det projicerede billede er utydeligt eller sløret, kan du prøve følgende løsningsmuligheder:

1 Juster billedfokusering med fokuseringsknappen.

2 Kontroller følgende elementer:

- Anbring projektoren tilstrækkeligt tæt på skærmen.
- Anbring projektoren, så vinkeljusteringen for Keystone ikke er så stor, at den forvrænger billedet.

3 Rengør projektorens objektiv.



Du kan undgå dug på objektivet efter projektoren er flyttet fra et koldt sted, hvis du lader projektoren varme op til rumtemperatur, før du bruger den.

4 Juster indstillingen af **Skarphed** i projektorens menu **Billede** for at forbedre billedkvaliteten.

☛ **Billede** > **Detaljerede indstil.** > **Skarphed**

5 Hvis du projicerer fra en computer, kan du bruge en lavere opløsning eller en opløsning, der matcher projektorens oprindelige opløsning.

» Relevante links

- "Indstillinger for billedkvalitet - Menuen Billede" [s.67](#)
- "Fokusering af billedet med fokuseringsknappen" [s.41](#)
- "Rengøring af objektivet" [s.79](#)

Løsning af problemer med delvise billeder

Hvis et computerbillede kun vises delvist, kan du prøve følgende løsningsmuligheder:

1 Juster størrelsen af det projicerede billede med zoomjusteringsknappen på projektoren.

2 Sørg for, at du har valgt den rigtige projiceringstilstand. Du kan vælge dette med indstillingen **Projektion** i projektorens menu **Udvidet**.


3 Kontrollér computerens skærmindstillinger, deaktivér dobbelte skærme og indstil opløsningen til noget indenfor projektorens grænser. (Se dokumentation til computeren for yderligere oplysninger.)

» Relevante links

- "Projektorens opstillingsindstillinger - Menuen Udvidet" [s.72](#)

Justering af et billede, der indeholder støj eller er ustabil

Hvis det projicerede billede indeholder elektrisk interferens (støj) eller ikke er stabilt, kan du prøve følgende løsningsmuligheder:

- 1** Tjek de kabler, der forbinder videokilden til projektoren. De bør være:
 - Ført i en afstand fra strømledningen, så der ikke opstår elektrisk interferens
 - Ordentligt tilsluttet i begge ender
 - Tilsluttet uden brug af forlængerledning
- 2** Hvis du justerede billedets form med projektorens knapper, kan du prøve at forøge indstillingen af **Skarphed** i projektorens menu **Billede** for at forbedre billedkvaliteten.
 **Billede > Detaljerede indstil. > Skarphed**
- 3** Hvis du har tilsluttet strøm med en forlængerledning, kan du prøve at projicere uden denne forlængerledning for at se, om den er skyld i interferens.
- 4** Vælg en opløsning og opdateringsfrekvens for computerens video, der er kompatibel med projektoren.



» Relevante links

- "Indstillinger for billedkvalitet - Menuen Billede" [s.67](#)

Justering af et billede med forkert lysstyrke eller farver

Hvis det projicerede billede er for mørkt eller lyst, eller hvis farverne er forkerte, kan du prøve følgende løsningsmuligheder:

- 1** Prøv forskellige farvetilstande til billedet og miljøet, ved at vælge **Farvetilstand** i menuen **Billede** på projektoren.
- 2** Kontrollér videokildens indstillinger.


- 3** Juster indstillingerne i projektorens menu **Billede** i henhold til den aktuelle indgangskilde, såsom **Lysstyrke**, **Kontrast**, **Farvetone** og **Farvemætning**.
 **Billede > Detaljerede indstil.**
- 4** Sørg for, at du har valgt den rigtige indstilling i **Videoområde** i menuen **Signal** på projektoren, hvis denne er tilgængelig for den pågældende billedkilde.
 **Signal > Avanceret > Videoområde**
- 5** Sørg for at alle kabler er ordentligt forbundet til projektoren og til videoudstyret. Hvis du har brugt lange kabler, kan du prøve med nogle kortere.
- 6** Anbring projektoren tilstrækkeligt tæt på skærmen.

» Relevante links

- "Indstillinger for billedkvalitet - Menuen Billede" [s.67](#)

Justering af et billede, der vender på hovedet



Hvis det projicerede billede vender på hovedet, skal du vælge den korrekte projiceringstilstand.

 **Udvidet > Projektion**

» Relevante links

- "Projektorens opstillingsindstillinger - Menuen Udvidet" [s.72](#)

Hvis der ikke er nogen lyd, eller hvis lydstyrken er for lav, kan du prøve følgende løsningsmuligheder:


- 1** Juster projektorens lydstyrke vha.  eller  på fjernbetjeningen.



Hvis du har justeret lydstyrken på din streaming-medieafspiller med fjernbetjeningen til den, skal du muligvis justere lydstyrken igen.

- 2** Kontrollér kabelforbindelserne mellem projektoren og videokilden.

- 3** Kontrollér følgende indstillinger på projektoren:

- Tryk på  på fjernbetjeningen for at genoptage video og lyd, hvis de midlertidigt har været afbrudt.

- 4** Kontrollér følgende indstillinger på videoudstyret:

- Kontrollér streaming medieafspilleren eller videokilden for at sikre, at der er skruet op for lyden og at lydoutputtet er angivet til den korrekte kilde.
- Indstil den tilsluttede enhed til PCM-output.
- Hvis du bruger en Mac med projektoren via et HDMI-kabel, skal du sikre, at din Mac understøtter lyd via HDMI-porten.


» Relevante links

- "Indstillinger af projektorfunktioner - Menuen Indstillinger" [s.70](#)


Hvis projektoren ikke reagerer på fjernbetjeningens kommandoer, kan du prøve følgende løsningsmuligheder.



Hvis fjernbetjeningen bortkommer, kan du bestille en ny fra Epson.

- 1** Kontrollér, at fjernbetjeningens batterier vender korrekt, og at der er strøm i dem. Udskift eventuelt batterierne.
- 2** Undgå, at bruge fjernbetjeningen til streaming-medieafspilleren. Sørg for, at du bruger projektorens fjernbetjening.
- 3** Kontrollér, om en knap på fjernbetjeningen måske sidder fast, hvilket kan medføre, at den går i dvaletilstand. Frigør knappen, så fjernbetjeningen vækkes.
- 4** Sørg for, at du bruger fjernbetjeningen indenfor en vinkel og afstand, hvor projektoren kan modtage dens signaler.
- 5** Sørg for, at projektoren ikke er under opvarmning eller ved at lukke ned.
- 6** Kraftigt lys fra lysstofrør, direkte sollys og signaler fra infrarøde kilder kan forstyrre projektorens fjernbetjeningsmodtager. Dæmp lyset i lokalet eller flyt projektoren væk fra sollyset eller fra forstyrrende udstyr.
- 7** Streaming-medieafspilleren og fjernbetjeningen er muligvis blevet afbrudt. Udfør parringen igen, ved at holde  og højre pileknap på fjernbetjeningen nede på samme tid i ca. syv sekunder.




For at afbryde parringen mellem streaming-medieafspilleren og fjernbetjeningen, skal du vælge  > **Fjernbetjening og tilbehør** > på Android TV-startskærmen, og vælg fjernbetjeningen, som skal afbrydes, og vælg derefter **Ophæv parring**.

» Relevante links

- "Brug af fjernbetjeningen" [s.23](#)

Hvis du ikke kan betjene de forbundne enheder via HDMI-link, kan du prøve følgende løsninger:

- 1** Sørg for, at kablet opfylder HDMI CEC-standarden.
- 2** Opfylder den forbundne enhed opfylder HDMI CEC-standarden. Se dokumentationen, der følger med enheden, for at få flere oplysninger.
- 3** Kontrollér, om enheden er tilgængelig under **Enhedstilslutninger**.
Hvis enheden ikke vises på listen **Enhedstilslutninger**, opfylder enheden ikke HDMI CEC-standarderne. Forbind en anden enhed.
 **Indstillinger > HDMI-link > Enhedstilslutninger**
- 4** Sørg for, at alle nødvendige kabler til HDMI-link er ordentligt forbundet.
- 5** Sørg for, at de forbundne enheder er tændt, og står på standby. Se dokumentationen, der følger med enheden, for at få flere oplysninger.
- 6** Hvis du forbinder en ny enhed eller ændre forbindelsen, skal du indstille CEC-funktionen for den forbundne enhed igen, hvorefter enheden skal genstartes.

» Relevante links

- "Indstillinger af projektorfunktioner - Menuen Indstillinger" [s.70](#)

Bilag

Tjek disse afsnit for tekniske specifikationer og vigtige meddelelser om dit produkt.

► Relevante links

- "Ekstraudstyr og reservedele" [s.104](#)
- "Skærmstørrelse og projiceringsafstand" [s.105](#)
- "Understøttede skærmopløsninger" [s.107](#)
- "Projektorens specifikationer" [s.108](#)
- "Eksterne mål" [s.110](#)
- "Advarselsmærkater" [s.111](#)
- "Liste over sikkerhedssymboler og instruktioner" [s.112](#)
- "Ordliste" [s.114](#)
- "Bemærkninger" [s.116](#)

Følgende ekstraudstyr og reservedele er tilgængelige. Køb disse produkter efter behov.

Herunder følger en liste over ekstraudstyr og forbrugsvarer. Listen er opdateret pr.: Marts 2022.

Tilbehørsdetaljer kan ændres uden varsel, og tilgængeligheden kan variere afhængig af købslandet.

» Relevante links

- "Beslag" [s.104](#)
- "Eksterne enheder" [s.104](#)
- "Reservedele" [s.104](#)

Beslag

Loftophæng ELPMB23

Bruges ved montering af projektoren under et loft.

Sikkerhedskabelsæt ELPWR01

Dette kabel bruges til at fastholde projektoren ophængen, så den ikke falder ned.

Loftsrør (450 mm) ELPFP13

Loftsrør (700 mm) ELPFP14

Bruges ved montering af projektoren under et højt loft.



Monteringen af projektoren i et loft skal udføres af en faguddannet tekniker. Kontakt Epson for at få hjælp.

Reservedele

Lampeenhed ELPLP97

Bruges ved udskiftning af brugte lamper.

Luftfilter ELPAF54

Bruges ved udskiftning af brugte luftfiltre.

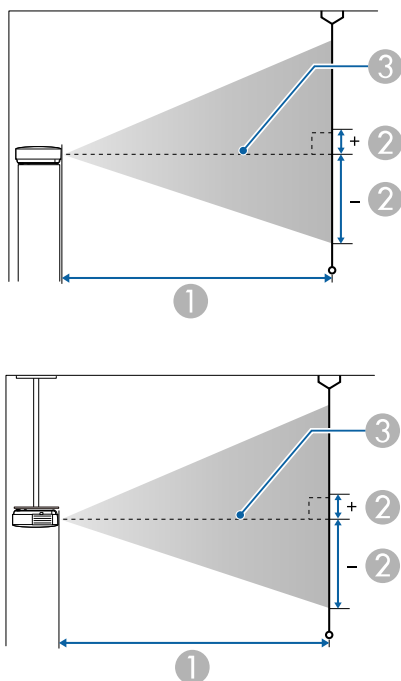
Eksterne enheder

Streaming-medieafspiller ELPAP12

Brug denne streaming-medieafspiller til at se online indhold.

Brug den her viste tabel til at bestemme, hvor langt fra skærmen projektoren skal placeres for at opnå en givet projiceret billedstørrelse.

Linseforskydningens maksimale justeringsgrænse kan ses i følgende tabel.



- ① Projektionsafstand (cm)
- ② Afstanden fra midten af objektivet til bunden af skærmen (dette ændre sig, afhængig af, hvordan den lodrette linseforskydning er indstillet) (cm).
- ③ Midten af objektivet

16:9 skærmstørrelse		①	②
		Minimum (Vidvinkel) til maksimum (Tele)	Lodret linseskift, fra bund til top
40"	89 × 50	115 - 189	-55 - 5

16:9 skærmstørrelse		①	②
		Minimum (Vidvinkel) til maksimum (Tele)	Lodret linseskift, fra bund til top
60"	133 × 75	175 - 285	-83 - 8
80"	177 × 100	234 - 381	-110 - 11
100"	221 × 125	294 - 477	-138 - 14
120"	266 × 149	353 - 573	-166 - 16
150"	332 × 187	443 - 718	-207 - 20
200"	443 × 249	591 - 958	-276 - 27
300"	664 × 374	888 - 1439	-414 - 41
400"	886 × 498	1186 - 1919	-552 - 54
500"	1107 × 623	1483 - 2400	-690 - 68

4:3 skærmstørrelse		①	②
		Minimum (Vidvinkel) til maksimum (Tele)	Lodret linseskift, fra bund til top
33"	67 × 50	117 - 191	-56 - 5
40"	81 × 61	142 - 232	-68 - 7
60"	122 × 91	215 - 350	-101 - 10
80"	163 × 122	288 - 467	-135 - 13
100"	203 × 152	360 - 585	-169 - 17
120"	244 × 183	433 - 703	-203 - 20
150"	305 × 229	542 - 879	-253 - 25
200"	406 × 305	724 - 1173	-338 - 33
300"	610 × 457	1088 - 1761	-507 - 50
400"	813 × 610	1452 - 2349	-676 - 66
408"	829 × 622	1481 - 2396	-689 - 67

16:10 skærmstørrelse		①	②
		Minimum (Vidvinkel) til maksimum (Tele)	Lodret linseskift, fra bund til top
37"	80 × 50	116 - 189	-55 - 5
40"	86 × 54	125 - 205	-60 - 6
60"	129 × 81	189 - 308	-90 - 9
80"	172 × 108	254 - 412	-119 - 12
100"	215 × 135	318 - 516	-149 - 15
120"	258 × 162	382 - 620	-179 - 18
150"	323 × 202	479 - 776	-224 - 22
200"	431 × 269	639 - 1036	-298 - 29
300"	646 × 404	961 - 1555	-448 - 44
400"	862 × 538	1282 - 2075	-597 - 58
462"	995 × 622	1483 - 2399	-690 - 68

Se afsnittet *Supplemental A/V Support Specification* for flere oplysninger om kompatible opdateringshastigheder og opløsninger for hvert kompatibelt videovisningsformat.

► **Relevante links**

- "Sådan henter du de nyeste udgaver a dokumenterne" [s.7](#)

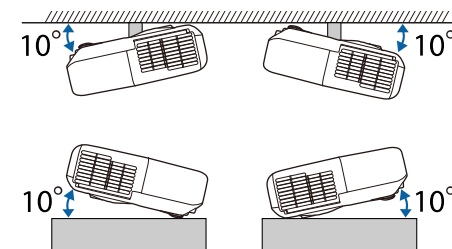
Produktnavn	EH-TW6250
Mål	333 (B) × 123 (H) × 275 (D) mfm (eksklusive hævet område)
LCD-panelstørrelse	0,61" bred
Visningsmetode	Polysilicium TFT aktiv matrix
Opløsning	2.073.600 pixler * Fuld HD (1.920 (B) × 1.080 (H) punkter) × 3
Fokusering	Manuel
Zoom-justering	1 - 1,62 (Optisk zoom)
Lampe	UHE-lampe, 200 W modelnummer: ELPLP97
Lampens levetid	Når Lysudsendelse i menuen billedet står på: Høj: Op til 4.500 timer Standard: Op til 4.500 timer ECO: Op til 7.500 timer
Maks. lydudgang	10 W
Højttaler	1
Strømforsyning	100-240 V vekselstrøm (AC) ±10 % 50/60 Hz 3,2 - 1,5 A
Klassificeret strømforbrug (100 til 120 V)	Når Lysudsendelse i menuen billedet står på: Høj: 316 W Standard: 280 W ECO: 242 W
Klassificeret strømforbrug (220 til 240 V)	Når Lysudsendelse i menuen billedet står på: Høj: 301 W Standard: 268 W Energisparefunktion (ECO): 231 W
Strømforbrug på standby	0.3 W
Driftshøjde	Højde 0 til 3.048 m

Driftstemperatur **	Højde på 0 til 2.286 meter: +5 til +35°C (luftfugtighed på 20 til 80%, ingen kondensering) Højde 2.287 til 3.048 m: +5 til 30°C (luftfugtighed 20 til 80%, ingen kondensering)
Opbevaringstemperatur	-10 til +60°C (luftfugtighed 10 til 90%, ingen kondensering)
Masse	Ca. 4,1 kg

* Pixelskiftende teknologi viser billedet i 4K-opløsning på skærmen.

** Lampens lysstyrke dæmpes, hvis omgivelsestemperaturen bliver for høj. (Ca. 35 °C i en højde på 0 til 2.286 meter, og ca. 30 °C i en højde fra 2.287 til 3.048 meter. Men dette kan varierer, afhængig af omgivelserne).

Vippevinkel



Hvis du vipper projektoren mere end 10°, mens den er i brug, kan den blive beskadiget eller forårsage skade.

► Relevante links

- "Stikangivelser" [s.108](#)

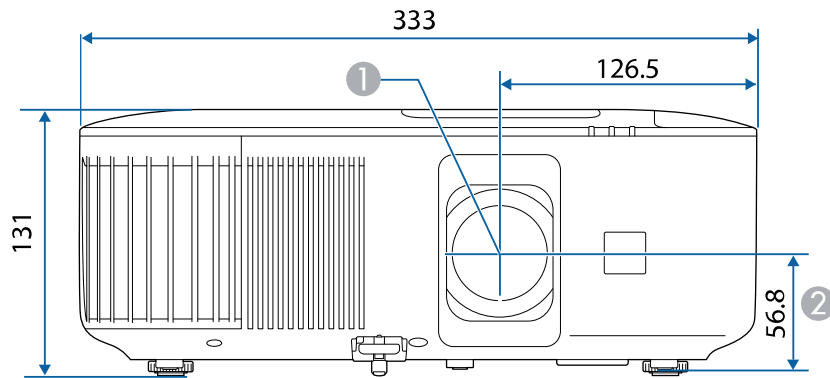
Stikangivelser

Audio Out-port	Stereo mini-lydstik
HDMI1 (ARC)-port	HDMI

HDMI2-port	HDMI
USB-A (5V==2.0A) -port	USB-stik (type A)
Service-port	USB-stik (Mini B)

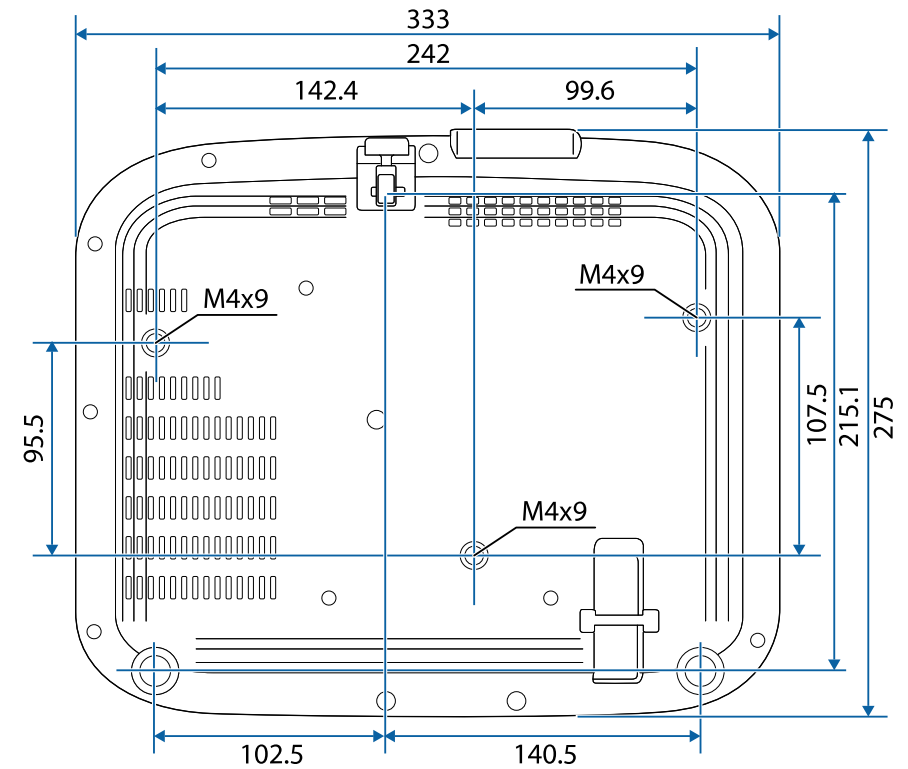


USB-A og Service porte understøtter USB 2.0. Der garanteres dog ikke, at USB-porte virker med alle enheder, der understøtter USB.

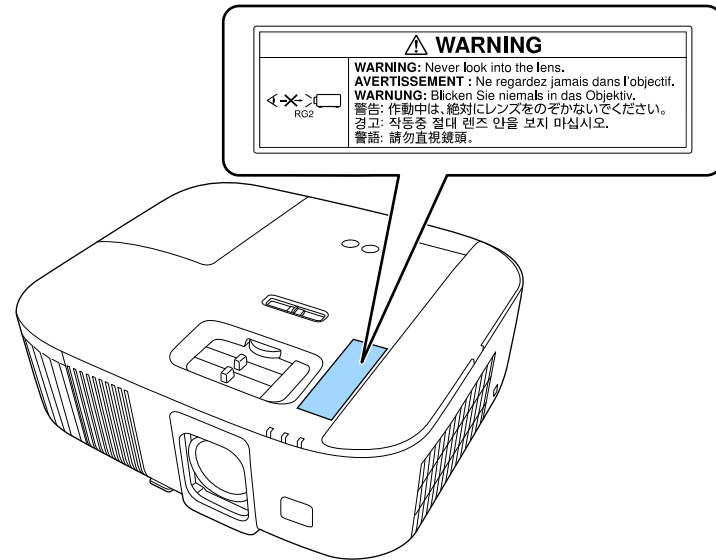


1 Midten af objektivet

2 Afstand fra midten af objektivet til fastgøringsspunktet til ophængningsbeslag


















Dette produkt er udstyret med advarselsmærkater.



Som på alle stærke lyskilder, må man ikke stirre ind i strålen, RG2 IEC/EN 62471-5:2015.

Følgende tabel viser betydningen af de sikkerhedssymboler, der er vist på udstyrets mærkater.

Nr.	Symbol	Anerkendte standarder	Beskrivelse
1		IEC60417 No. 5007	"Tænd" (strøm) Indikerer, at der er strøm på apparatet.
2		IEC60417 No. 5008	"SLUKKET" (strøm) Indikerer, at der ikke er strøm på apparatet.
3		IEC60417 No. 5009	Standby Identificerer den kontakt eller omskifterposition, der bruges til at tænde for dele af udstyret, for at sætte det i standby-tilstand.
4		ISO7000 No. 0434B, IEC3864-B3.1	Forsigtig Viser generelle farer ved brug af produktet.
5		IEC60417 No. 5041	Advarsel, varm overflade Indikerer, at det markerede område kan være varmt og kun bør berøres med forsigtighed.
6		IEC60417 No. 6042 ISO3864-B3.6	Advarsel, risiko for elektrisk stød Identificerer udstyr, der indebærer risiko for elektrisk stød.
7		IEC60417 No. 5957	Kun til indendørs brug Identificerer elektrisk udstyr, der primært er beregnet til indendørs brug.

Nr.	Symbol	Anerkendte standarder	Beskrivelse
8		IEC60417 No. 5926	Polariteten for jævnstrøms-strømforsyningen Identificerer de positive og negative ender (polariteten) af et udstyr, jævnstrøms-strømforsyningen kan være tilsluttet.
9		—	Det samme som nr. 8.
10		IEC60417 No. 5001B	Batteri, generel På batteridrevet udstyr. Identificerer en del, som f.eks. dækslet til batterirummet eller tilslutningsterminalerne.
11		IEC60417 No. 5002	Anbringelsen af batteriet Identificerer selve batteriholderen og identificerer, hvordan batteriet skal vende i batteriholderen.
12		—	Det samme som nr. 11.
13		IEC60417 No. 5019	Jordforbindelse Identificerer en strømforbindelse, der skal tilsluttes en ekstern jordledning for at beskytte mod elektrisk stød i tilfælde af en fejl, eller terminalen med jordforbindelsen.
14		IEC60417 No. 5017	Jordforbindelse Identificerer en jordforbindelse i de tilfælde, hvor der ikke er særlige krav om tilstedeværelsen af symbol nr. 13.
15		IEC60417 No. 5032	Vekselstrøm Indikerer på typeskiltet, at udstyret kun kan bruges med vekselstrøm. Identificerer relevante terminaler.

Nr.	Symbol	Anerkendte standarder	Beskrivelse
16		IEC60417 No. 5031	Jævnstrøm Indikerer på typeskiltet, at udstyret kun kan bruges med jævnstrøm. Identificerer relevante terminaler.
17		IEC60417 No. 5172	Klasse II-udstyr Identificerer udstyr, der opfylder sikkerhedskravene for Klasse II-udstyr iht. IEC 61140.
18		ISO 3864	Generelt forbud Identificerer forbudte handlinger.
19		ISO 3864	Forbud mod berøring Indikerer, at der kan opstå personskader ved berøring af bestemte dele af udstyret.
20		—	Kig aldrig ind i objektivet, mens projektoren er tændt.
21		—	Indikerer, at der ikke må anbringes noget ovenpå udstyret.
22		ISO3864 IEC60825-1	Forsigtig, laserstråling Indikerer, at udstyret afgiver laserstråling.
23		ISO 3864	Forbud mod adskillelse Indikerer en risiko for skader, som f.eks. elektrisk stød, hvis udstyret skilles ad.
24		IEC60417 No. 5266	Standby, delvis standby For at vise, at en del af udstyret er klar.

Nr.	Symbol	Anerkendte standarder	Beskrivelse
25		ISO3864 IEC60417 No. 5057	Forsigtig, bevægelige dele Indikerer, at du skal holde dig fjernt fra bevægelige dele i henhold til beskyttelsesstandarderne.
26		IEC60417 No. 6056	Forsigtig (bevægende ventilatorblade) Af sikkerhedsmæssige grunde, bedes du holde dig væk fra de bevægende ventilatorblade.
27		IEC60417 No. 6043	Forsigtig (skarpe hjørner) Dette indikerer, at der er skarpe hjørner, der ikke må berøres.
28		—	Dette indikerer, at der ikke må kikked ind i linsen under projiceringen.
29		ISO7010 No. W027 ISO 3864	Advarsel, optisk stråling (såsom UV, synlig stråling, IR) Vær forsigtig og undgå skade på øjnene og huden, når du er i nærheden af optisk stråling.
30		IEC60417 No. 5109	Må ikke anvendes i boligområder. Dette angiver elektriske udstyr/apparater, der ikke er egnet til brug i et boligområde.

Dette afsnit indeholder en kort forklaring på de vanskelige udtryk, der ikke er forklaret i vejledningens tekst. Detaljer fås i andre gængse publikationer.

Højde-bredde-forhold	Forholdet mellem et billedes længde og højde. Skærme med et vandret:lodret billedformat på 16:9, som f.eks. HDTV-skærme, kaldes bredskærme. SDTV og almindelige computerskærme har et højde-bredde-forhold på 4:3.
Kontrast	Den relative lysstyrke i lyse og mørke områder af et billede kan øges eller mindskes, så teksten og grafikken fremstår tydeligere, eller så overgangene fremstår blødere. Justering af denne egenskab i et billede kaldes kontrastjustering.
DHCP	En forkortelse for Dynamic Host Configuration Protocol. Denne protokol tildeler automatisk en IP-adresse til udstyr, der er tilsluttet et netværk.
Gatewayadresse	Dette er en server (router) til kommunikation via et netværk (undernet), der er delt efter undernetmasker.
HDCP	HDCP er en forkortelse for High-bandwidth Digital Content Protection. Det bruges til at forhindre ulovlig kopiering og beskytter ophavsrettigheder ved at kryptere digitale signaler, der sendes via DVI- og HDMI-porte. Da HDMI-inputporten på denne projektor understøtter HDCP, kan den projicere digitale billeder, der er beskyttet af HDCP-teknologi. Men projektoren kan muligvis ikke projicere billeder beskyttet med opdaterede eller reviderede versioner af HDCP-kryptering.
HDMI	En forkortelse for High Definition Multimedia Interface. HDMI er en standard for digital forbrugerelektronik og computere. Dette er den standard, med hvilken HD-billeder og multikanalslydsignaler sendes digitalt. Ved ikke at komprimere det digitale signal kan billedet overføres med den højst mulige kvalitet. Den udgør også en krypteringsfunktion for det digitale signal.

HDTV	En forkortelse for High-Definition Television, der refererer til højdefinitionssystemer, som opfylder følgende betingelser: <ul style="list-style-type: none"> • Lodret opløsning på 720p eller 1.080i eller højere (p = Progressiv, i = Interlacet) • Skærm Højde-bredde-forhold på 16:9
Sammenfletning	Sender oplysninger, der er nødvendige til at oprette en skærm, ved at sende hver anden linje, hvor der startes fra toppen af billedet og arbejdes ned til bunden. Der er større sandsynlighed for, at billederne flimrer, da der vises et billede for hver anden linje.
IP-adresse	Et nummer, der identificerer en computer, som er tilsluttet et netværk.
Progressiv	Projicerer information for at oprette én skærm ad gangen, hvor billedet for én ramme vises. Selvom antallet af scanningslinjer er det samme, mindskes mængden af flimren i billederne, da informationsmængden er fordoblet i forhold til et interlacet system.
Opdateringshast.	Det lysemitterende element på en skærm bevarer samme lysstyrke og farve i meget kort tid. Som følge af dette skal billedet scannes mange gange i sekundet, så det lysemitterende element opdateres. Antallet af opdateringer per sekund kaldes opdateringshastigheden og udtrykkes i hertz (Hz).
SDTV	Forkortelse for Standard Definition Television, der refererer til standard-tv-systemer, som ikke opfylder betingelserne for HDTV (High-Definition Television).
SSID	SSID er identifikationsdata til tilslutning af en anden enhed på et trådløst LAN. Enheder, som har samme SSID, kan kommunikere trådløst.
Undernetmaske	Dette er en numerisk værdi, som definerer det antal bits, som bruges til netværksadressen på et delt netværk (undernet) fra IP-adressen.
SVGA	En skærm af standardstørrelse med en opløsning på 800 (vandrette) x 600 (lodrette) punkter.
SXGA	En skærm af standardstørrelse med en opløsning på 1.280 (vandrette) x 1.024 (lodrette) punkter.

Synk.	<p>Signaler, der sendes fra computere, anvender en bestemt frekvens.</p> <p>Hvis projektorfrekvensen ikke svarer til denne frekvens, bliver de projicerede billeder ikke af god kvalitet.</p> <p>Processen til tilpasning af faserne i disse signaler (den relative placering af top- og bundpunkter i signalet) kaldes synkronisering.</p> <p>Hvis signalerne ikke synkroniseres, opstår der flimren, uklarheder og vandret interferens.</p>
VGA	En skærm af standardstørrelse med en opløsning på 640 (vandrette) x 480 (lodrette) punkter.
XGA	En skærm af standardstørrelse med en opløsning på 1.024 (vandrette) x 768 (lodrette) punkter.
WXGA	En skærm af standardstørrelse med en opløsning på 1.280 (vandrette) x 800 (lodrette) punkter.

Tjek disse afsnit for vigtige bemærkninger om projektoren.

» Relevante links

- "Sådan bortskaffes projektoren" [s.116](#)
- "Indication of the manufacturer and the importer in accordance with requirements of EU directive" [s.116](#)
- "Indication of the manufacturer and the importer in accordance with requirements of United Kingdom directive" [s.116](#)
- "Brugsbegrænsning" [s.116](#)
- "Referencer vedr. operativsystem" [s.117](#)
- "Varemærker" [s.117](#)
- "Bemærkning om ophavsret" [s.117](#)
- "Ophavsret" [s.118](#)

Sådan bortskaffes projektoren

Projektor

Lampen skal tages ud af projektoren, før den bortskaffes. Bortskaffelse eller genanvendelse bør ske i overensstemmelse med lokale bestemmelser. Produktet må ikke smides ud sammen med almindeligt husholdningsaffald.

Projektionslampe

Lamperne i dette produkt indeholder kviksølv (Hg). Bortskaffelse eller genanvendelse bør ske i overensstemmelse med lokale bestemmelser. Produktet må ikke smides ud sammen med almindeligt husholdningsaffald.

Indication of the manufacturer and the importer in accordance with requirements of EU directive

Manufacturer: SEIKO EPSON CORPORATION
Address: 3-5, Owa 3-chome, Suwa-shi, Nagano-ken 392-8502 Japan
Telephone: 81-266-52-3131
<http://www.epson.com/>

Importer: EPSON EUROPE B.V.
Address: Atlas Arena, Asia Building, Hoogoorddreef 5, 1101 BA Amsterdam
Zuidoost
The Netherlands
Telephone: 31-20-314-5000
<http://www.epson.eu/>

Indication of the manufacturer and the importer in accordance with requirements of United Kingdom directive

Manufacturer: SEIKO EPSON CORPORATION
Address: 3-5, Owa 3-chome, Suwa-shi, Nagano-ken 392-8502 Japan
Telephone: 81-266-52-3131
<http://www.epson.com/>

Importer: Epson (UK) Ltd.
Address: Westside, London Road, Hemel Hempstead, Hertfordshire, HP3 9TD,
United Kingdom
<http://www.epson.co.uk>

Brugsbegrænsning

Hvis dette produkt bruges til applikationer, der kræver høj pålidelighed/sikkerhed, som f.eks. transportanordninger relateret til luftfart, jernbaner, søfart, biler etc.; katastrofebyggeselskabsanordninger; forskellige sikkerhedsanordninger etc.; eller funktions-/præcisionsanordninger etc., bør du kun bruge dette produkt efter at have overvejet at inkludere failsafes og redundanser i dit design for at opretholde sikkerhed og total systempålidelighed. Da dette produkt ikke er tiltænkt anvendelser, der kræver ekstrem høj pålidelighed/sikkerhed, som f.eks. i luftfartsudstyr, primært kommunikationsudstyr, kontroludstyr for kernekraftsanlæg eller medicinsk

udstyr, der er relateret til direkte medicinsk pleje osv., bedes du foretage din egen bedømmelse med hensyn til dette produkts egnethed efter en fuld evaluering.

Referencer vedr. operativsystem

- Microsoft® Windows® 8.1 operativsystem
- Microsoft® Windows® 10 operativsystem
- Microsoft® Windows® 11 operativsystem

I denne guide refereres der til ovenstående operativsystemer som "Windows 8.1", "Windows 10" og "Windows 11". Derudover bruges den fælles betegnelse "Windows" til at omtale dem alle.

- macOS 10.13.x
- macOS 10.14.x
- macOS 10.15.x
- macOS 11.0.x
- macOS 12.0.x

I denne vejledning refereres fællesordet "Mac OS" til alle ovenstående operativsystemer.

Varemærker


EPSON er et registreret varemærke, EXCEED YOUR VISION og logoerne er registrerede varemærker tilhørende Seiko Epson Corporation.

iPad, iPhone, Mac, OS X, iOS og macOS er registrerede varemærker tilhørende Apple Inc.

Microsoft, Windows og Windows-logoet er varemærker eller registrerede varemærker tilhørende Microsoft Corporation i USA og/eller andre lande.

Google, Google Play, Youtube og Android TV er varemærker tilhørende Google LLC.

Google Assistant findes muligvis ikke på bestemte sprog eller i bestemte lande. Hvilke tjenester, der kan bruges, varierer efter land og sprog.

HDMI, HDMI-logoet og High-Definition Multimedia Interface er varemærker eller registrerede varemærker tilhørende HDMI Licensing Administrator, Inc. 

Wi-Fi® er et varemærke tilhørende Wi-Fi Alliance®.

Bluetooth® varemærket og logoerne er registrerede varemærker tilhørende Bluetooth SIG, Inc., og Seiko Epson Corporation bruger disse mærker under licens. Andre varemærker og varenavne tilhører deres respektive ejere.

Netflix er et registreret varemærke tilhørende Netflix, Inc. **NETFLIX**

Andre anvendte produktnavne tjener udelukkende til identifikationsformål og kan være varemærker tilhørende de respektive ejere. Epson frasiger sig alle rettigheder til disse mærker.

Bemærkning om ophavsret

Alle rettigheder forbeholdes. Ingen del af denne publikation må gengives, gemmes på søgemaskiner eller overføres på nogen måde eller i nogen form – det være sig elektronisk, mekanisk, ved fotokopiering, optagelse eller på anden vis – uden forudgående, skriftlig tilladelse fra Seiko Epson Corporation. Der påtages intet ansvar for patent, hvad angår brugen af de heri indeholdte oplysninger. Ligeledes påtages der intet ansvar, hvad angår skader, der måtte opstå ved brugen af de heri indeholdte oplysninger.

Hverken Seiko Epson Corporation eller deres datterselskaber er ansvarlige over for køber af dette produkt eller tredjepart for skader, tab, omkostninger eller udgifter, som køber eller tredjepart har pådraget sig som følge af: uheld, fejlagtig brug eller misbrug af dette produkt eller uautoriserede modifikationer, reparationer eller ændringer af produktet eller (undtagen i USA) manglende overholdelse Seiko Epson Corporations betjenings- og vedligeholdelsesanvisninger.

Seiko Epson Corporation påtager sig intet ansvar for skader eller problemer, der måtte opstå som følge af brug af ekstraudstyr eller forbrugsmaterialer ud over dem, der er betegnet som originale Epson-produkter eller Epson-produkter godkendt af Seiko Epson Corporation.

Indholdet i denne brugerhåndbog kan ændres eller opdateres uden varsel.

Ophavsret

Disse informationer kan ændres uden varsel.

© 2022 Seiko Epson Corporation

2022.4 414279000DA