

Knivskarp SALT

Nu byder CinemaxX på Danmarks første fremvisning i DIGITAL 4K

Angelina Jolie's kurvede linjer kan nu opleves i verdens skarpeste biografformat. Fra torsdag den 9/9 – 29/9 kan den hæsblesende action thriller om CIA agenten, SALT, der hænges ud som russisk agent ses i Digital 4K i alle tre CinemaxX biografer.

Hidtil er en digital fremvisning i Danmark foregået i en 2K opløsning, men nu kan CinemaxX for første gang vise film i 4K.

"Det har altid været vigtigt for Sony Pictures at sigte efter den højeste standard. 4K er den ypperste filmkvalitet i verden, og vi er derfor stolte over at kunne leverer de første digitale 4K-film til Danmark." fortæller Mads Nedergaard, Direktør for Sony Pictures Denmark.

Med 4K får biografpublikummet mulighed for at opleve et biografbillede i en opløsning, der er hele fire gange højere end ved en traditionel 2K fremvisning (8,8 mod 2,2 millioner pixels). Den langt højere opløsning giver et levende billede, der er mere realistisk og overbevisende - også selv om publikum sidder meget tæt ved lærredet. Som Dann Sandgreen, cand. scient. i Medialogi fra Aalborg Universitet, der er en af landets førende eksperter indenfor 4K området, udtrykker det:

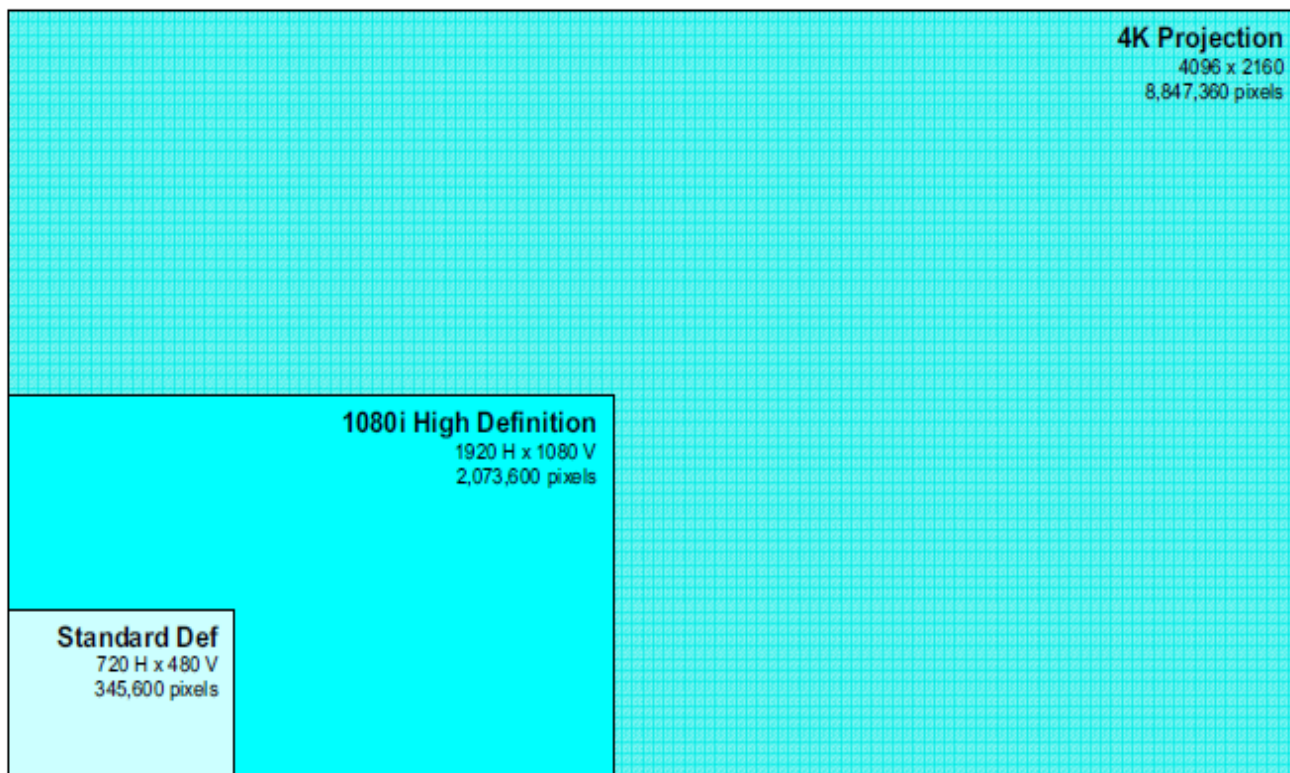
"Med 4K kan jeg endelig gå i biografen og føle at billedet lever op til den enorme lydkulisse som biografer er kendt for. 4K giver den ultimative billedkvalitet og jeg ser det som et klart plus for helhedsoplevelsen, når jeg går i biografen".

Hvad er 4K?

K' står for kilo altså 1000, men når vi taler digital fremvisning benyttes computerverdenens binære system, hvor 'K' er lig med 2 i tiende potens, altså 1024. 4K refererer således til et billede, der er 4x1024 altså 4096 pixels (i bredden X 2160 i højden).

Hvad betyder dette for biograf-oplevelse?

Forstil dig at du, hjemme i stuen skifter mellem en almindelig kanal og en HD- kanal på dit TV. Forskellen er tydelig, og akkurat som HD giver en rigere oplevelse af et levende billede end almindelig (SD) opløsning, giver 4 K en lange rigere oplevelse end både HD og 2K.



Med 4K får biografpublikum mulighed for at opleve et biografbillede, hvis opløsning er fire gange højere end ved en traditionel 2K visning (8,8 mod 2,2 millioner pixels) og det betyder helt konkret, at der ved et 4K billede er fire gange flere pixels pr kvadrat centimeter. For at illustrere, hvor tæt disse pixels ligger, kan du forestille dig, at du holder et kreditkort op til et lærred som er 8 meter bredt, dit kreditkort vil så dækkes af mere end 1000 pixels.



2K Simulation



4K Simulation

For biografgængerne betyder denne højere opløsning både en større skarphed og en større dybde i billederne. Med 4K leveres et levende billede, der er mere realistisk, overbevisende og fængslende, end det der hidtil har kunnet opleves. Dette gælder også selv om publikum sidder meget tæt ved lærredet.

Interessant i forhold til dette fokus på opløsning er selvfølgelig øjnene, der ser. Forskere diskuterer nemlig, hvor detaljeret det menneskelige syn er, hvor mange detaljer øjet reelt kan opfange. Konklusionen er, at 4K simpelthen er det tætteste et biografbillede kommer på virkelighedens skarphed.

For yderligere information:

Lykke Hilfling Lehman
Projekt- & marketingkoordinator

CinemaxX

CinemaxX Danmark a/s
Telefon: (+45) 27 208 780
E-mail: lyle@cinemaxx.dk