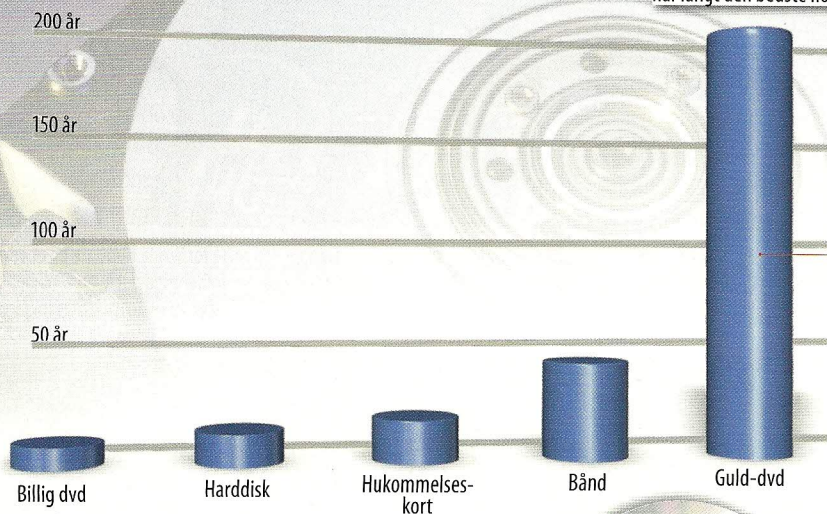
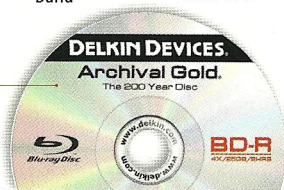


Guldbelagte cd'er, dvd'er og Blu-ray har langt den bedste holdbarhed.



Delkins Blu-ray til knap 100 kroner stykket holder data i 200 år.



## Billedarkivering

# Fotos kan forsvinde på få år

**?** Jeg vil gerne bevare mine familie billeder, så eftertiden kan få glæde af dem, men jeg har hørt, at de ikke kan holde. Hvad er den mest langtidsholdbare måde at opbevare sine digitale billeder på? – **Lars Nielsen**



### Poul svarer:

Digitale fotos består af digitale data og har derfor uendelig holdbarhed. Billederne skal dog opbevares et sted, og disse lagringsmedier vil over tid miste data. Harddiske mister magnetisering i løbet af fem til 15 år, og læseho-

vedet, eller den arm, det sidder på, kan gå i stykker. Overfladen på dvd- og Blu-ray-skiver nedbrydes gradvist, så data bliver ulæselige. Hukommelseskort kan også nedbrydes. I alle tilfælde har lagringsmediet bedst af at blive brugt regelmæssigt, men ikke for ofte. Den bedste

holdbarhed fås med specielle dvd'er og Blu-ray med en holdbarhed på 200 år, som fx produceres af Delkin. De har en tynd overflade af guld, der nedbrydes meget langsomt. Hagen er bare, at længe inden da vil det være umuligt at opdrive et drev, der kan læse skiverne. Derfor anbefaler vi at opbevare data på eksterne harddiske og skifte dem ud omkring hvert femte år eller at lave backup hos en net tjeneste, der altid sørger for sikkerhedskopiering.