

## **Hantera och bevvara dina bilder med Gustaf Hellsing 4 april 2025.**

### **Hur byter man från iCloud till Google Foto?**

Ladda ner Google Foto från Appstore. Tryck på personfiguren i övre högra hörnet, logga in med ditt användarnamn och lösenord du har till ditt Googlekonto och tryck på Säkerhetskopiera. Om du har många bilder på din telefon kan detta ta lång tid, kanske timmar. Dina bilder kommer nu finnas både hos Apple och hos Google. Om du betalar för extra lagringsutrymme hos Apple, ta reda på hur mycket av utrymmet du använder. Kan du minska utrymmet så du slipper extra månadskostnad.

### **Jag har både iCloud och Google Foto. Vill ha bara iCloud. Hur gör jag?**

Google Foto är en app du lagt till i telefonen och som du helt enkelt kan ignorera. Om du betalar för extra lagringsutrymme hos Google, ta reda på om du kan minska så du kommer ner till 15 GB som är gratis. Logga in på ditt Googlekonto i datorn, tryck på knappen med nio prickar uppe till höger och välj Google One. Där kan du se hur mycket utrymme du har, hur mycket det är utnyttjat och vilka filer som tar mest plats.

### **Hur fungerar personsorteringen för småbarn som växer ganska snabbt**

Ofta fungerar det bra så att bilder av samma person kan identifieras även när personen åldras, om du fotograferar den personen då och då. Ansiktsigenkänning läser av proportioner i ansiktet såsom avståndet mellan ögonen, avstånd mellan ögon och hakspets, munnens storlek och placering, och ansiktets form som inte förändras så snabbt. Det gör att ansiktet kan identifieras även om personen åldras, sätter på en mössa eller byter frisyr. Förändringar i ansiktet som sker snabb i tid, till exempel om en person rakar av sig skägget kan göra att ansiktsigenkänningen inte fungerar. Ta en ny bild av den rakade personen och ange för programmet vem det är.

### **Om man inte har aktiverat platstjänster i iPhone kan den väl inte hitta platsen?**

Det stämmer, Platstjänster måste vara på om du vill kunna se var en viss bild är tagen. Gå till Inställningar, Integritet och säkerhet, Platstjänster och aktivera för Kamera

### **Om det kommit in fel person på tex Hugo. Där finns hans syster. Hur får jag bort den bilden och kan lägga in i person Hilda**

Om bara Hilda syns på bilden och inte Hugo, kan du ta bort att namnetiketten Hugo. Apple Bilder: gå till rubriken Personen och tryck på Hugo, alltså bilder som visar Hugo, tryck på den bild som är fel, tryck på knappen med tre prickar uppe till höger och välj Det här är inte Hugo.

Google Foto: gå till Samlingar, Människor och husdjur och tryck på Hugo, alltså bilder som visar Hugo, tryck på de tre prickarna uppe till höger och välj Ta bort foton. Markera de bilder som felaktigt märkts med Hugo och tryck Ta bort. Bilden kommer inte tas bort.

### **Om jag vill korrigera platsen och ange själv, hur gör jag?**

Apple Bilder: öppna bilden och dra den lite uppåt, tryck på Justera. Ange var bilden är tagen. Du måste skriva in en ort, område eller gatuadress.

Google Foto: öppna bilden och dra den lite uppåt, tryck på pennan under kartan. Ange var bilden är tagen. Du måste skriva in en ort, område eller gatuadress.

**Men man får inte lägga ut bilder utan tillstånd i sociala medier. Det är väl det som är det viktiga.**

Det är en bra regel att fråga personen du fotograferat om det är ok att lägga ut bilden på nätet. Detta är en del av GDPR som innebär att en person har rätt att få bestämma över sina personuppgifter, till exempel bild

**Backup av bilder till iCloud, sker det med oförändrad kvalitet eller sker det en komprimering?**

Ja, till iCloud sker ingen komprimering. Om du säkerhetskopierar till Google Foto kan du välja originalkvalitet eller att kopiorna ska ha något lägre kvalitet för att spara utrymme.

**Hur för man över foton från mobilen till datorn?**

Om du har säkerhetskopierat bilderna till iCloud eller Google Foto kan du logga in på det kontot på datorn och spara ner bilderna till datorn. (<https://www.icloud.com/> respektive <https://photos.google.com/>) . På iCloud högerklickar du på den bild du vill ladda ner och väljer Hämta. I Google Foto markerar du bilden du vill ladda ner genom att klicka på boken i hörnet av bilden, klicka på knappen med tre prickar i skärmens övre högra hörn och väljer Ladda ner.

Om du inte säkerhetskopierat till lagring i molnet kan du ändå föra över bilder till datorn. Från iPhone till Mac gör du det enklast med Airdrop. Om du vill föra över från iPhone till PC ansluter du mobilen med en USB-sladd. Se till att mobilen är upplåst. Din iPhone kommer dyka upp i Utforskaren som en vanlig disk och du kan dra bilder från den till datorn.

**Är det nackdel att redigera bilder för mycket?**

Redigeringarna är inte permanenta, det går alltid att återgå till originalbilden. Sen är det en smaksak hur mycket man ska redigera en bild. Någon kanske förespråkar att bilder ska vara verklighetstroga medan någon annan tycker att en bild inte alls behöver återspegla verkligheten.

**Om jag lägger in bilder på en person i ett eget album, finns bilderna bara där sedan?**

När du lägger in en bild i ett album blir det inte en kopia och bilden flyttas inte. Det enda som händer är att det skapas en länk som talar om att bilden ska visas i albumet. Om du tar bort bilden från albumet påverkar det inte din originalbild.

**Är det enkelt att föra över bilder från androidmobil till molnet?**

Ja, det är enkelt. I Google Foto trycker du på personfiguren uppe till höger och sedan Säkerhetskopiera. Du behöver ha tillräckligt utrymme i ditt Googlekonto för att det ska fungera.

**Filmskanner/diaskanner, varumärken utöver Epson?**

Både Epson och Canon gör bra skannrar som både kan skanna pappersbilder och film. Ska du bara skanna film så har Plustek bra modeller. Nackdelen med Plustek är att de bara skannar en bild i taget. Ett annat sätt är att fota av bilderna. Systemkamera med makroobjektiv ger bäst resultat och går snabbare än att skanna.

### **Hur tar man bort dubbelbilder**

Jag har inte lyckats få varken Apple Bilder eller Google Foto att identifiera dubletter. Jag säger inte att det inte går, bara att jag inte lyckats hitta det. Det finns appar som menar att de kan hitta dubletter och radera, t.ex. Cleanup, AI cleaner, Storage cleaner och Boost cleaner. Jag har inte testat någon av dem. Recensionerna är väldigt varierande.

Google Foto kan hitta oskarpa bilder så att du själv kan välja om du vill radera dem. Tryck på personfiguren upp till höger och sedan Hantera lagring, Oskarpa foton.

### **Kan man ha album i album i Google Photo?**

Det verkar inte vara möjligt i Google Foto.

I Apple Bilder går det att samla album i mappar

Gustaf Hellsing