



**Accu Art gör det möjligt att skapa originalfilm med en vanlig bläckstråleskrivare. Något särskilt mjukvaru-program behövs inte utan utskriften görs som till vilken vanlig skrivare som helst.**

### Kännetecken

- skriv med vanlig bläckstråleskrivare
- ger svärta upp till DMAX 4,6 (DMIN 0,07)
- specialbehandlad folie med polyesterbärare 125my
- bläcket torkar snabbt och är därefter vatten-beständigt
- ett snabbt system som går att skriva ut på några minuter
- finns alltid tillgängligt i en vanlig dator
- ett ekonomiskt system som spar pengar

### Beskrivning

Skapa originalfilm med en vanlig bläckstråleskrivare kopplad till en PC- eller Mac-dator. Skriv ut med de vanliga kommandona som hör till det program som används som t.ex. Word, Colordraw, Pagemaker.

ACCU ART är ett ekonomiskt komplement till en Bildsättning eller originalfilm som produceras av reproanstalt.

ACCU ART finns alltid tillgängligt med en vanlig dator som kan startas och ha ett färdigt original klart på några minuter.

ACCU ART kan snabbt integreras i det befintliga produktionssystemet utan komplicerade utvärderingar.

ACCU ART lämpar sig väl för produktion även av rasterbilder upp till 65 linjer per tum beroende på motiv.

ACCU ART är även lämpligt för framställning av separationer med god exakthet då systemet är ett "kallt system".

OBS: ACCU ART är framställt för vanliga bläckstråleskrivare. Resultatet varierar beroende på skrivare, bläck, mjuk- och hårdvara. Vanligtvis, skrivare med högre upplösning ger en bättre utskrift. Experimentera med skrivaren. Använd ett RIP program om nödvändigt.

### Användning

Förbered motivet före utskrift. Kom ihåg att motivets kvalitet blir inte bättre än vad som framställts i datorn.

Motivet bör ha mjuka linjer och kanter och en lämplig upplösning. Ett minimum är 600 dpi (dots per inch/ punkter per tum [en tum = 2,54 cm]). 1200 dpi är bra.

Ladda bläckstråleskrivaren med ACCU-ART ark. Det är mycket viktigt att arkets belagda sida vänds mot skrivhuvudet. De flesta skrivare kräver att arken läggs med den belagda sidan nedåt i kassetten. När arket matas genom skrivaren kommer arket att vändas upp mot skrivhuvudet. Om arken matas från baksida eller om ACCU-ART används som rulle skall matning ske med belagda sidan upp.

Den belagda sidan har ett matt utseende. Arken är försedda med ett avklippt hörn som vänds så att det finns i det övre vänstra hörnet varvid belagda ytan är vänd nedåt. Vanligast för de flesta skrivare. För bästa resultat tag ett ark i taget.

Kontrollera skrivarens inställning. Kontrollera att skrivaren är inställd för bästa upplösning och kvalitet. Observera att ju finare upplösning ju längre utskrivstid. Ställ in utskrift för t.ex. *Photo Quality Glossy film* (om detta inställningsalternativ finns - annars välj liknade film eller transparent inställning). Options kan variera beroende på skrivare och mjukvara. Därefter, ställ in t.ex. *ink deposit* för t.ex. *optimum results*. Tips: Experimentera med skrivaren för att finna den bästa utskriften på skrivaren. Om resultatet inte ger tillräcklig svärta, försök med att öka till finare utskrift eller med mer bläck.

Skriv ut. ACCU-ART torkar snabbt. Med de flesta bläck torkar ACCU-ART inom en minut. Torktiden är beroende av skrivare, bläck och den miljö där utskriften sker. Obs: Kontrollera att utskriften är torr innan den tas i bruk. En icke torr utskrift kan svärta av sig eller kladda.

OBS: Vanligtvis beror resultatet på originalet. Den bästa utskrift i världen kan inte påverka ett dåligt original. Som vanligt med digital framställning gäller det att experimentera för att få fram bästa resultat.



Datum \_\_\_\_\_

Noteringar från de 1:a utskriftena:

*Dator:* \_\_\_\_\_

*Program:* \_\_\_\_\_

*Skrivare:* \_\_\_\_\_

*Lokal: Temp* \_\_\_\_\_ *Fuktighet* \_\_\_\_\_ %

*Skrivarinställning:*

*Upplösning:* \_\_\_\_\_ dpi

*Kvalitet:* \_\_\_\_\_

*Media/material:* \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

*Övrigt:* \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_