AutoCAD LT[®] 2002



I AutoCAD 2002 finns ett kommando som heter Image, med vilket Du kan foga in rasterbilder och andra filformat (däribland BMP) i den aktiva ritningen. Detta kommando finns även i AutoCAD LT 2002 men här har alternativet Attach tagits bort, det vill säga underkommandot för att foga in nya image-filer. Du har dock fortfarande möjlighet att ladda om och ladda av image-filer i en ritning som skapats i AutoCAD (full-versionen). Du kan emellertid lösa avsaknaden av attach-alternativet på följande sätt och därmed även i AutoCAD LT foga in image-filer. Kommandot Image hittar Du på verktygsfältet Reference.

Steg för steg:

- Starta kommandot Image.
- Då visas dialogrutan Image Manager.
- Tryck [Ctrl] och A på tangentbordet.
- Då visas dialogrutan Select Image File.
- Leta upp mappen WINNT i vilken Du hittar bmp-filer.
- Markera en av bmp-filerna och klicka på knappen Öppna.
- Då visas dialogrutan Image.
- Kontrollera att alternativet Specify onscreen är markerat både under rubriken Insertion point och Scale, för få möjlighet att bestämma insättningspunkt och bildens storlek på ritytan.
- Klicka på knappen OK.

Image Manager	? ×
Image Name Status Size Type Date Saved Path	
	<u>R</u> eload
	Unload Details
Image found at	
Browse	Save <u>P</u> ath
Cancel	<u>H</u> elp
Select Image File	? ×
Letaj 🔄 WINNT 🔽 🗢 🖻 📸	Hide <u>p</u> review
Lemp Gotianosoris.omp Fleview	1.501
Web Skalejdoskop.omp	2 3/2
Image: Sold Fisketur.bmp Image: Sold Fisketur.bmp Image: Fisketur.bmp Image: Sold Fisketur.bmp	
). 6 6
Filgamn: Bubblor.bmp Öppna	- Defo
Eilformat: All image files	
[[]] Tanaga	2 2
Name: Bubblor	Retain <u>P</u> ath
Path: C:\WINNT\Bubblor.bmp	
Insertion point Scale Rotation	
Y Specify on-screen Y Specify on-screen Angle: In	ity on-screen
Y 0.0000	
Z: 0.0000	
OK Cancel Help	Details >>

CADMUM AB

Command: _image Specify insertion point <0,0>:

- Klicka fast insättningspunkten på ritytan.

Base image size: Width: 3.556366, Height: 3.556366, Inches Specify scale factor or [Unit] <1>:

- Bestäm bildens storlek antingen genom att klicka fast en andra punkt eller genom att skriva in skalfaktorn.



