Snabbguide till GC160203







Delar som ska finnas i kartongen tillsammans med Craft ROBO skärplotter.

Installera mjukvaran

1. Koppla din nya skärplotter till strömkällan (se bild nedan). Koppla inte in USB-kabeln än!



- 2. Sätt i den medföljande CDn i CD-läsare på den dator som ska vara kopplad till skärplottern. CDn heter "Craft ROBO SOFTWARE PACKAGE CD-ROM".
- 3. Installationsprogrammets startmeny bör automatiskt dyka upp (se bild). Klicka då på "Craft Robo (CC330-20/CC330L-20) Software Install".

1	Craft ROBO series		
ſ	Craft ROBO Lite (CC300-20/CC300L-20) Software Install	1	Välj och klicka p ett av alternative
	Craft ROBO (CC330-20/CC330L-20) Software Install		
	Cutting Master 2 Install (When using the Illustrator/CoreIDRAW)		
	User's Manual		
	Adobe Reader		
	GRAPHTEC		

- a. Ifall att AutoPlayrutan (se bild nedan) startas istället för startmenyn i bilden ovan välj "Run MultiSetup.exe".
- b. Om inte heller AutoPlayrutan visas på datorskärmen måste man högerklicka på CDläsaren under "Den här datorn" och där välja öppna. Välj och dubbelklicka sedan på filen "MultiSetup.exe"



- 4. Följ nu instruktionerna som visas på datorskärmen till dess att dialogrutan automatiskt stängs ner. Installationen börjar med "Setup of the ROBO Master", "Setup of the Craft ROBO Controller" och avslutar med "Installation of the Craft Robo Driver".
- 5. När dialogrutan nedan visas på skärmen är det dags att koppla skärplottern till datorn med USB-kabeln.



- 6. Starta skärplottern genom att trycka på startknappen ("Standby Key").
 - a. Datorn känner igen skärplottern automatiskt när den är kopplad till datorn och slås på och installationen av drivrutinerna startar automatiskt.
- 7. Klicka på OK i "Setup"-dialogrutan (se ovan under punkt 5).
- 8. Stäng ner "Start"-dialogrutan för installation av din skärplotter genom att klicka på "Exit". Installationen av skärplottern är nu klar.

Att använda Craft ROBO och ROBO Master (programmet)

- 1. Starta ROBO Master. Efter installationen ska det liggen en ikon för programmet på datorns skrivbord, dubbelklicka på denna.
- 2.
- 1. Klicka på ikonen för nytt dokument (1).
- 2. Välj "ISO A4" (2).
- 3. Välj "Landscape" (3).
- 4. Klicka på "OK" (5). (Om du vill använda bärarark när du skär kryssa då först i rutan "Use Carrier Sheet" (4) och klicka sedan på "OK".)

	Master Help		1 25 1
Document Settin	150 A4 297.00 ×	210.00 mm	
Orientation	2ottrait	ecily User Size	Cancer
4 □ Use <u>R</u> egistr ▼ <u>U</u> se Carrier	ation Marks Sheet		

- 3. Att skriva in text
 - 1. Klicka på symbolen för text "T Text" (1).
 - 2. Välj den font som önskas (2).
 - 3. Kryssa i boxen "Outline" (3).
 - 4. Skriv din text i rutan (4).
 - 5. Klicka på "OK" när du är nöjde med din text (5).
 - 6. Flytta runt texten och placera den där du vill i dokumentet genom att klicka på "Select" och sedan på texten. Sen går det att flytta runt texten.

Vig Select	Eont Arial Black	•	DK Cano
T Text	ABO	Sabe	_
V Line V Polyline	Width 25.4	The Full aspect jack	0
VN, Spine	Angle: 0.00	Use Ma Set Ancie	
		🗆 Underine 🔽 Quiline	
	Calt ROBO		
Untitled1 *			
4			

- 4. Plotta en figur, exempelvis en rektangel runt texten så att dessa lätt kan lyftas fram.
 - 1. Klicka på en av figursymbolerna ex. "Rectangle" (1).
 - 2. Klicka sedan exempelvis i övre vänstra hörnet vid texten och dra diagonalt nedåt mot högra hörnet. Klicka igen för att låsa figuren (2).



Att skära med Craft ROBO

1. Börja med att fästa mediet som ska skäras ut på bärararket (Carrier Sheet) (se bild nedan).



2. Starta Craft ROBO skärplotter genom att slå på huvudenheten. Kontrollera att den gröna ledlampan tänds.



- 3. Utskrifts/skärningsinställningar
 - 1. Klicka på "Output Settings) (1).
 - 2. Kontrollera att "Graphtec CC330" står i rutan för Craft ROBO (2).
 - 3. Klicka på fliken för "Print Settings" (3).
 - 4. Kontrollera att "Landscape är förvalt" (4).
 - 5. Avmarkera boxen "Print Cut Lines" (5).

👷 ROBO Master - Untitled1	
<u>File Edit View Draw Insert Wir</u>	ndo
	å
Output Settings	×
Printer: Inkjet Printer on USB002	Properties
Craft RDBD: Graphtec CC330 on USB001	
Common 3. Print Settings] utting Settings]	
Meda Size: A4	Pre <u>v</u> iew
Orientation A C Portrait	OK. Cancel
Print Cut Lines	
Dutput to Printer Oulput to Craft ROBO	

- 4. Ange skärlinjer
 - 1. Klicka på "Cutting Settings" i övre flikmenyn (1).
 - 2. Klicka på "Cutline Settings" längst ned under fliken "Cut Settings" (2).
 - 3. Kontrollerat att rutan "Solid Cut Line" är förkryssad (3).
 - 4. Klicka på "OK" (4).
 - 5. Klicka sedan på "OK" i rutan "Output Settings" (5).

Output Setting	5		×		
Printer:	Inkjet Printer on USB002	Prope	erties		
Craft RDBO:	Graphtec Con USB001				
Common Set	ings Print Settin Cutting Set	ings			
<u>R</u> otate:	None		18W		
		9	к		
			ncel		
Med <u>a</u> Siz	e: 297.00 Cutlin	e Settings			X
Ov <u>e</u> ilap:	D r Das	hed Line Pattern Settings			OK
0	<u>D</u> u	t Segment: 20 mm	<u>S</u> pacing.	4.0 mm	Cancel
	Settings	ine Selection			
		Calar Cutin	-		
Dutput to Pri	nter Oulput to C	Solid	Cut Line	*	
	1			a .	

- 5. Starta Craft ROBO-kontrollen
 - 1. Klicka på zwsymbolen i övre menyraden för att få upp dialogrutan "Output to Craft ROBO". Rutan kan även fås fram under "File"(1).
 - 2. Kontrollerat att det står "Graphtec CC330" (2).
 - 3. Klicka på "OK" (3).

🖞 ROBO	Master -	Untitle	d1	
<u>F</u> ile <u>E</u> d	it <u>V</u> iew	<u>D</u> raw	Inser	t Wind
B 6		S	0	d å
utput to Cra	t ROBO	-		
Craft ROBO Name:	Graphtec CC	330)	
Port:	USB001			
Cogies: Page Range		1		
C Erom:	1	jo:	1	
Ø	C OK		Cancel	

- 6. Välj typ av papper/media att skära ut i. Denna ruta ska dyka upp automatiskt efter det att man tryck på "OK" i föregående steg.
 - 1. Klicka på rullgardinsmenyn "Media Type" och välj vilken typ av media som ska skäras ut (1).
 - 2. Klicka sedan på "OK" (2).

Media Type Card without (Craft Paper Backing 📃	Q
Speed: 10 Thickness: 27	Nue record	Test Cui
Design Orientation © Landscape © Portrait	Registration Marks Search Registration Mark Distance Between Registration Marks Wrdth O O mm Longth O mm G mm C inch Registration mark reading	About Help Caibratio Carcel Cut
Media Type > Blade adjus Step1:Media Type Select the cutting media type in	ment cap > Design Orientation > Media lo "Media Troe".	ading > Registration Marks > Start cu

- 7. Montera justeringshylsan på hållaren till skärbladet (se bild nedan). Kontrollera att justeringshylsan som sätts fast har samma färg som den som visas i dialogrutan "Craft ROBO Controller "(se bild ovan).
 - 1. Blå hylsa: tunna material, bladlängd 0,1 mm.
 - 2. Gul hysla: medium tjocka material, bladlängd 0,2 mm.Röd hylsa: tjocka material, bladlängd 0,3 mm.



- 8. Montera hållare av skärbladet i skärplottern.
 - 1. Vrid vredet till på fästet för knivbladshållaren till "Öppna (Open)" för att lossa hållaren.
 - 2. Placera knivbladshållaren i fästet (se bild nedan) och vrid sedan vredet tillbaka till "Stäng (Close)" för att låsa fast hållaren i fästet.



Fäst ordentligt och kontrollera att knivbladshållarens nedre del har kontakt fästet för densamma.

3. Kontrollerat att knivbladshållaren sitter fast ordentligt i maskinen och dubbelklicka därefter på "Next" i dialogrutan "Operations Guide". Dialogrutan "Medialoading" ska nu dyka upp automatiskt (se bild nedan).



- 9. Ladda skärplottern med skärmaterial
 - 1. Placera bärararkets kant längs med vänster riktlinjen (se bild nedan).
 - 2. Placera bärararket mot matningshjulen, som är placerade på vardera sida av skärplottern (se bild nedan). Kontrollera att arket ligger jämnt mot matningshjulen.
 - 3. Skjut in bärararket försiktigt under matningshjulen, pressa inte. Var noga så att bärararket hamnar jämnt.



- 4. Kontrollera att det står "Load Media" på displayen på Craft ROBO skärplotter. Tryck därefter på "Enter"-knappen. (Maskinen laddar nu bärararket i skärplottern.)
- 5. Stäng locket på skärplottern.

10. Att skära ut designen

- 1. Klicka på "OK".
- 2. Klicka på "Next" två gånger.
- 3. Klicka på "Cut" (se bild 3).

Design Drienta & Lanchscop		Lead the media on I Check the beding o figure, and load the IP Feed this edd for media, token the ne	fee Craft ROBD. freedon using displayed media. It'' is printed on the smage.	<u> </u>	ut Calbiston.
	Load the media in the	e direction as shown in this fig	ue. Use Keylesed		
Nedia Type >	Bade adjustment o	ap > Design Orientation	> Netia loading > R	legistration Marks	> Start out!
Step4:Medi	ia loading on the Daft ROBD.				
Deck the media	entation according t	o claplayed figure			



4. Klicka på "OK" igen (se bild 4). Craft Robo skär nu ut texten/designen.



Rensa och placera text/design

- 1. Det här är första steget till att placera bokstäverna/designen på den textil som ska tryckas.
 - a. Dra bort överflödig skärfilm från bärararket så att endast designen (som ska tryckas) sitter kvar på bärararket. Ta även bort eventuell skärfilm som sitter i bokstäver eller mitt i din design. En rensnål eller pincett är lämpliga hjälpmedel (se bild nedan).
 - b. Klistra transferarket ovanpå bokstäverna/designen som ska tryckas (se bild nedan).



- 2. För över bokstäverna till transferpappret.
 - a. Gnugga fast transferarket ordentligt vid bokstäverna, använd gärna en trasa (se bild nedan).
 - b. Dra försiktigt bort bärararket från transferpappret, se till att bokstäverna/designen följer med transferpappret (se bild nedan). Om delar av en bokstav/design inte följer med transferpappret ta då och gnugga transferpappret igen, extra noggrant, mot den besvärliga delen och testa igen.



- 3. Sätt fast texten/designen på det som ska tryckas.
 - a. Placera texten/designen, med klistriga sidan nedåt, på den plats på textilen där den ska tryckas (se bild nedan). Gnugga lätt.
 - b. Dra försiktigt bort transferpappret, bokstäverna ska nu stanna kvar på textilen (se bild nedan). Textilen med texten är nu färdigt för att tryckas i värmepress.





Box 7035, S-17007 SOLNA

Tel: +46 8 850490 Fax: +46 8 859485

www.atlasscreen.se