

SC-T7000 Series

SC-T5000 Series

SC-T3000 Series

EN Printing CAD Drawings

FR Impression des dessins CAO

IT Stampa dei disegni CAD

DE Drucken von CAD-Zeichnungen

ES Impresión de dibujos CAD

PT Imprimir Desenhos CAD

NL CAD-tekeningen afdrukken

RU Печать CAD чертежей

TC 列印 CAD 繪圖

KO CAD 도면 인쇄

CAD drawings can be printed by either of the following methods.

Using the Supplied Printer Driver

CAD/Line Drawing mode is recommended. For more information, see *User's Guide*.

HP-GL/2 or HP RTL Plotter Emulation

In the application, choose "HP 7600 Series Model 355" * or its equivalent as the output device. Before printing, adjust settings in the printer control panel as described below.

* Not all functions are supported. Make test prints before printing from applications that have not been tested. For a list of applications that have been tested, visit the Epson website at <http://www.epson.com>.

1. Select a paper type (Paper menu > **Select Paper Type**).

Select one of the following paper types. Choosing a type not listed below will result in lower print quality.

Singleweight Matte/Plain Paper/Tracing Paper/Tracing Paper <Low Duty>

2. Adjust HP-GL/2 settings (Setup menu > **Printer Setup > HP-GL/2 Settings**).

Adjust the following print settings (default settings are indicated by []).

Item		Description
Quality	Draft	Choose whether to give priority to print speed or quality.
	Fine	
Output Size	A Series/US-ANSI/ Photo Series/etc.	Choose from a list of supported standard sizes.
	User Defined	When printing on paper not in the list of standard sizes, choose this option and enter the width and length in increments of 0.1 mm. Width: SC-T7000 Series: 89 *–1118 mm SC-T5000 Series: 89 *–914 mm SC-T3000 Series: 89 *–610 mm Length: 127–4620 mm
Margin	3 mm	Choose the size of the top, bottom, left, and right margins.
	5 mm	

* The smallest size supported by the printer is 254 mm (W) x 127 mm (L). For smaller sizes, trim off the unwanted margins.

Item	Description
Margin Options	Add Margins Add the value selected for Margin (area C in Image 1) to the hard clip area specified in the data PS commands (area B in Image 1). The option selected for Output Size (area A in Image 1) is ignored. If you do not define a size for area B , the drawing area will be the size selected for Output Size .
	Clip By Margins The drawing area is the value selected for Output Size (area A in Image 2) less the value selected for Margin (area C in Image 2). If the resulting drawing area is larger than the hard clip area specified in the data PS commands (area B in Image 2), the portions of the drawing outside the hard clip area will not be printed.

Image 1

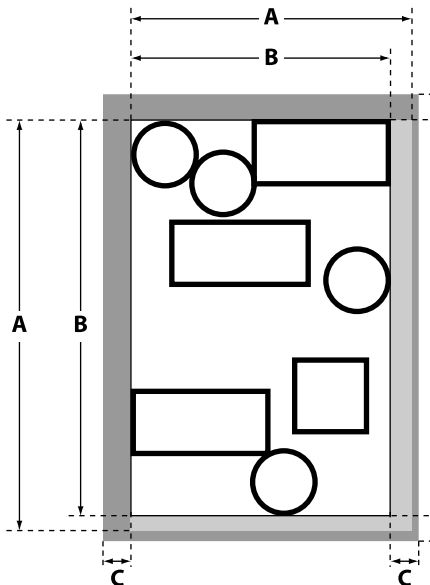
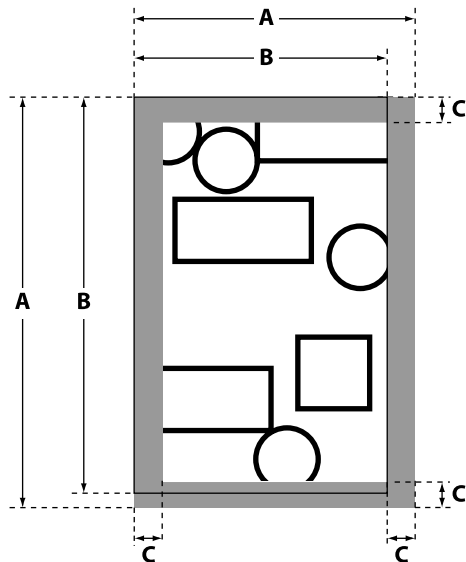


Image 2



Les dessins CAO peuvent être imprimés avec l'une ou l'autre des méthodes suivantes.

Utilisation du pilote d'imprimante fourni

Le mode **CAO/Dessin au trait** est recommandé. Pour plus d'informations, consultez le *Guide d'utilisation*.

Émulation du traceur HP-GL/2 ou HP RTL

Dans l'application, choisissez « HP 7600 Series Model 355 » * ou ses équivalents comme périphérique de sortie. Avant l'impression, ajustez les réglages du panneau de configuration imprim. comme décrit ci-dessous.

* Toutes les fonctions ne sont pas prises en charge. Réalisez des tests d'impression avant d'imprimer depuis des applications qui n'ont pas été testées. Pour consulter la liste des applications qui ont été testées, visitez le site internet Epson à l'adresse <http://www.epson.com>.

1. Sélectionnez un type de papier (menu Papier > **Select. type papier**).

Sélectionnez l'un des types de papier suivants. Le choix d'un type non répertorié ci-dessous aura pour conséquence une impression de moins bonne qualité.

Singleweight Matte/Plain Paper/Tracing Paper/Tracing Paper <Low Duty>

2. Ajustez les paramètres HP-GL/2 (menu Configuration > **Configuration Impr.** > **Paramètres HP-GL/2**).

Ajustez les paramètres d'impression suivants (les paramètres par défaut sont indiqués par []).

Élément		Description
Qualité	Brouillon	Choisissez de favoriser la vitesse d'impression ou la qualité.
	Fin	
Sortie papier	Série A/US-ANSI/ Série photo/etc.	Choisissez depuis une liste de formats standards pris en charge.
	Personnalisée	Lorsque vous imprimez sur un papier qui n'est pas dans la liste des formats standards, choisissez cette option et saisissez la largeur et la longueur par paliers de 0,1 mm. Largeur : SC-T7000 Series: 89 *–1 118 mm SC-T5000 Series: 89 *–914 mm SC-T3000 Series: 89 *–610 mm Longueur : 127–4 620 mm
Marges	3 mm	Choisissez la taille des marges du haut, du bas, de gauche et de droite.
	5 mm	

* La plus petite taille prise en charge par l'imprimante est 254 mm (l) × 127 mm (L). Pour les tailles inférieures, coupez les marges indésirables.

Élément	Description
Options des marges	<p>Ajouter des marges</p>
	<p>Ajoutez les valeurs sélectionnées pour Marges (zone C dans Image 1) sur la zone d'attache en dur spécifiée dans les commandes PS de données (zone B dans Image 1). L'option sélectionnée pour Sortie papier (zone A dans Image 1) est ignorée.</p> <p>Si vous ne définissez pas de format pour la zone B, la zone de dessin aura le format sélectionné pour Sortie papier.</p>
	<p>Fixer par marges</p> <p>La zone de dessin a la valeur sélectionnée pour Sortie papier (zone A dans Image 2) moins la valeur sélectionnée pour Marges (zone C dans Image 2).</p> <p>Si la zone de dessin obtenue est plus grande que la zone d'attache en dur spécifiée dans les commandes PS de données (zone B dans Image 2), les portions du dessin situées à l'extérieur de la zone d'attache en dur ne seront pas imprimées.</p>

Image 1

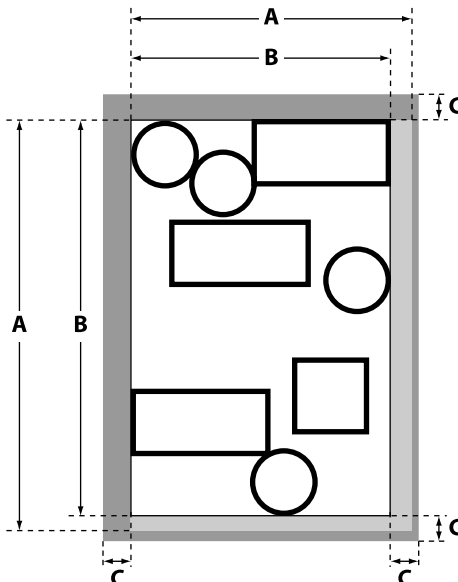
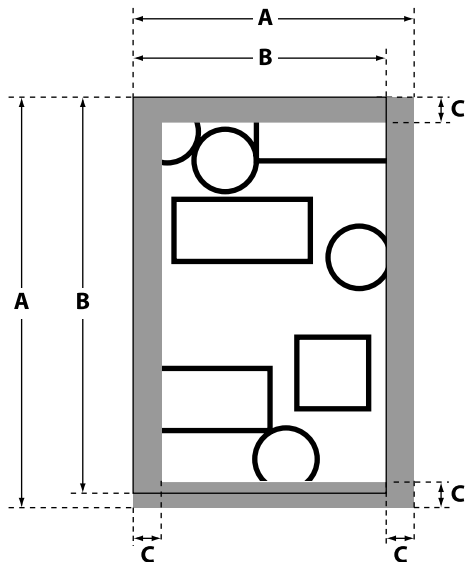


Image 2



I disegni CAD possono essere stampati con uno dei seguenti metodi.

Utilizzando il driver della stampante fornito

Si consiglia l'utilizzo della modalità **CAD/Linea tratteggio**. Per ulteriori informazioni, consultare la *Guida utente*.

Emulazione plotter HP-GL/2 o HP RTL

Nell'applicazione, selezionare "HP 7600 Series Model 355" * o un suo equivalente come dispositivo di uscita. Prima di stampare, regolare le impostazioni nel pannello di controllo della stampante come descritto di seguito.

* Non tutte le funzioni sono supportate. Eseguire stampe di prova prima di stampare utilizzando le applicazioni non ancora testate. Per consultare l'elenco delle applicazioni che sono state testate, visitare il sito web EPSON <http://www.epson.com>.

1. Selezionare un tipo di carta (Menu Carta > **Selezione Tipo Carta**).

Selezionare uno dei seguenti tipi di carta. Se si seleziona un tipo non presente nell'elenco riportato di seguito, la qualità della stampa sarà inferiore.

Singleweight Matte/Plain Paper/Tracing Paper/Tracing Paper <Low Duty>

2. Regolare le impostazioni di HP-GL/2 (Menu Configurazione > **Impostazioni Stampante > Impostazioni HP-GL/2**).

Regolare le seguenti impostazioni di stampa (le impostazioni predefinite sono indicate da []).

Voce		Descrizione
Qualità	Bozza	Scegliere se dare la priorità alla velocità o alla qualità della stampa.
	Fine	
Emissione carta	Serie A/US-ANSI/ Serie foto/ecc.	Selezionare da un elenco di formati standard supportati.
	Personal.	Se si stampa su una carta non presente nell'elenco dei formati standard, selezionare questa opzione e inserire la larghezza e la lunghezza in incrementi di 0,1 mm. Larghezza: SC-T7000 Series: 89 *–1118 mm SC-T5000 Series: 89 *–914 mm SC-T3000 Series: 89 *–610 mm Lunghezza: 127–4620 mm
Margini	3 mm	Selezionare le dimensioni dei margini superiore, inferiore, sinistro e destro.
	5 mm	

* La dimensione minima supportata dalla stampante è 254 mm (lorgh.) × 127 mm (lungh.). Per le dimensioni più piccole, tagliare i margini indesiderati.

Voce	Descrizione
Opzioni margine	<p>Aggiungi margini</p> <p>Aggiungere il valore selezionato per Margini (area C in Immagine 1) all'area dei bordi specificata nei comandi dati PS (area B in Immagine 1). L'opzione selezionata per Emissione carta (area A in Immagine 1) viene ignorata.</p> <p>Se non si definisce una dimensione per definire l'area B, l'area di disegno avrà le dimensioni selezionate per le Emissione carta.</p>
	<p>Aggancia a margini</p> <p>L'area di disegno è il valore selezionato per Emissione carta (area A in Immagine 2) meno il valore selezionato per Margini (area C in Immagine 2).</p> <p>Se l'area di disegno risultante è più grande dell'area dei bordi specificata nei comandi dati PS (area B in Immagine 2), le porzioni del disegno al di fuori dell'area dei bordi non saranno stampate.</p>

Immagine 1

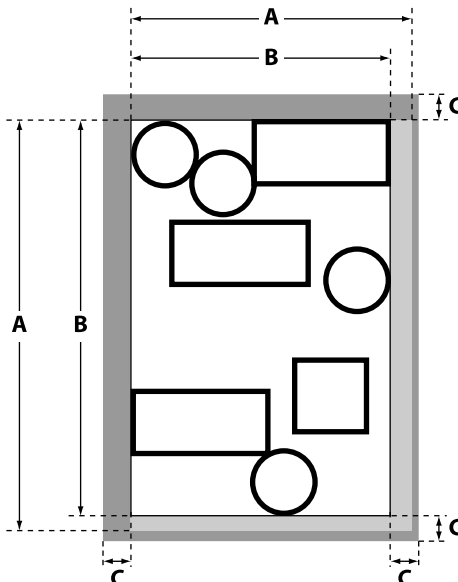
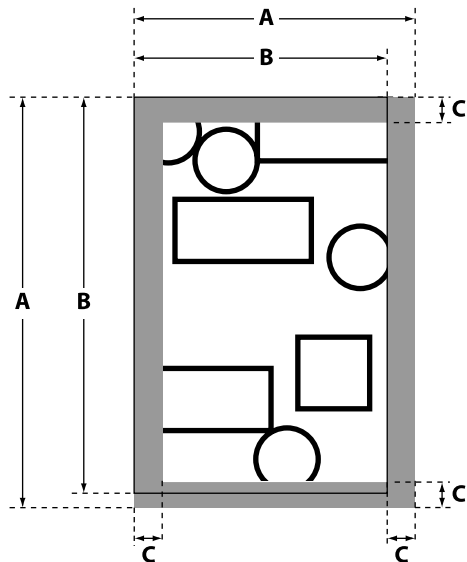


Immagine 2



CAD-Zeichnungen können durch eine der folgenden Methoden gedruckt werden.

Nutzung des gelieferten Druckertreibers

CAD/Strichzeichnung Modus wird empfohlen. Für mehr Informationen siehe Benutzerhandbuch.

HP-GL/2 oder HP RTL Schreiber Emulation

In der Anwendung wählen Sie „HP 7600 Series Model 355“* oder Entsprechendes als Ausgabegerät. Vor dem Drucken passen Sie die Einstellungen wie unten beschrieben im Druckerkontrollfeld an.

* Nicht alle Funktionen werden unterstützt. Machen Sie Testdrucke, bevor sie von Anwendungen drucken, die noch nicht getestet wurden. Für eine Liste von getesteten Anwendungen besuchen Sie die Epson Website auf <http://www.epson.com>.

1. Wählen Sie einen Papiertyp (Papier Menü > **Papiertyp Wählen**).

Wählen Sie einen der folgenden Papiertypen. Die Auswahl eines nicht aufgeführten Papiertyps wird zu einer minderen Druckqualität führen.

Singleweight Matte/Plain Paper/Tracing Paper/Tracing Paper <Low Duty>

2. Anpassung der HP-GL/2 Einstellungen (Einstellung Menü > **Drucker-Setup > HP-GL/2 Einstellungen**).

Passen Sie die folgenden Druckeinstellungen an (Standardeinstellungen sind angegeben bei []).

Gegenstand		Beschreibung
Qualität	Entwurf	Wählen Sie aus, ob Sie Druckgeschwindigkeit oder -qualität bevorzugen.
	Fein	
Ausgabe-Papier	A-Serien/US-ANSI/Fotoserien/etc.	Wählen Sie aus einer Liste unterstützter Standardgrößen aus.
	Benutzerdefiniert	Wenn Sie auf Papier, das nicht in der Liste von Standardgrößen aufgeführt ist, drucken, wählen Sie diese Option und fügen Sie die Breite und Länge in einer Abstufung von 0,1 mm ein. Breite: SC-T7000 Series: 89*-1118 mm SC-T5000 Series: 89*-914 mm SC-T3000 Series: 89*-610 mm Länge: 127-4620 mm
Ränder	3 mm	Wählen Sie die Größe der oberen, unteren, linken und rechten Ränder.
	5 mm	

* Die kleinste vom Drucker unterstützte Größe ist 254 mm (B) x 127 mm (L). Für kleinere Größen beschneiden sie ungewollte Ränder.

Gegenstand	Beschreibung
Randoptionen	Ränder hinzufügen Fügen sie den ausgewählten Wert für Ränder (Bereich C in Bild 1) dem in den PS-Befehlsdaten festgelegten Hard-Clip Bereich hinzu (Bereich B in Bild 1). Die Einstellung ausgewählt für Ausgabe-Papier (Bereich A in Bild 1) wird ignoriert. Sollten Sie keine Größe für den Bereich B definieren, wird der Zeichenbereich die ausgewählte Größe der Ausgabe-Papier betragen.
	An Rändern abschneiden Der Zeichenbereich ist der Wert ausgewählt für Ausgabe-Papier (Bereich A in Bild 2) minus dem ausgewählten Wert für Ränder (Bereich C in Bild 2). Sollte der resultierende Zeichenbereich größer als der in den PS-Befehlsdaten festgelegte Hard-Clip Bereich sein (Bereich B in Bild 2), wird der Anteil außerhalb des Hard-Clip Bereichs nicht gedruckt.

Bild 1

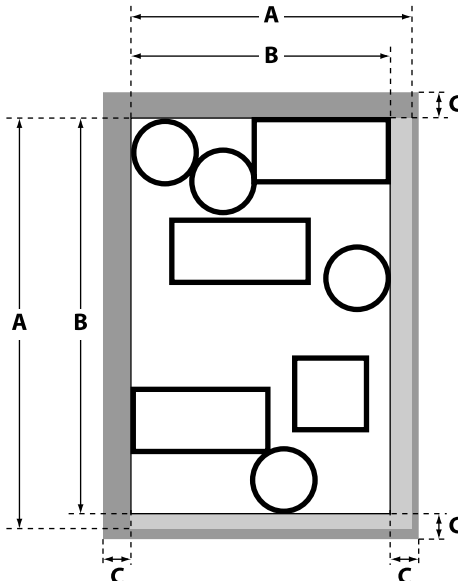
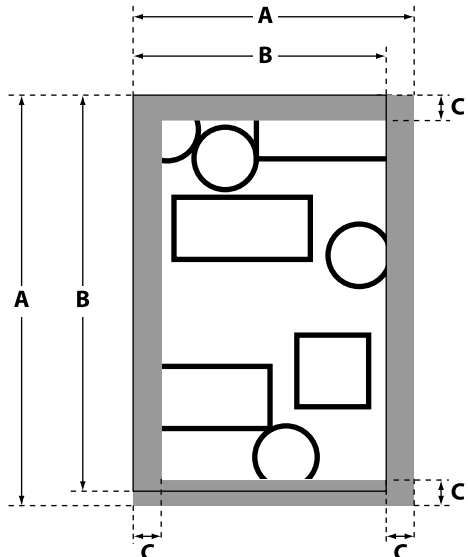


Bild 2



Los dibujos CAD pueden imprimirse mediante cualquiera de los siguientes métodos.

Utilizando el controlador de impresora suministrado

Se recomienda el modo **CAD/Dibujo lineal**. Para más información, consulte el *Manual de usuario*.

Emulación de trazador HP-GL/2 o HP RTL

En la aplicación, seleccione "HP 7600 Series Model 355"^{*} o su equivalente como dispositivo de salida. Antes de imprimir, configure los ajustes en el panel de control de la impresora tal y como se describe a continuación.

* No todas las funciones son compatibles. Realice impresiones de prueba antes de imprimir desde aplicaciones no probadas. Si desea una lista con las aplicaciones probadas, visite el sitio web de Epson en <http://www.epson.com>.

1. Seleccione un tipo de papel (menú Papel > **Seleccionar Tipo Papel**).

Seleccione uno de los siguientes tipos de papel. Seleccionar un tipo no indicado a continuación dará como resultado impresiones de baja calidad.

Singleweight Matte/Plain Paper/Tracing Paper/Tracing Paper <Low Duty>

2. Configure los ajustes HP-GL/2 (menú Configuración > **Config. Impresora** > **Ajustes HP-GL/2**).

Configure los siguientes ajustes de impresión (los ajustes predeterminados están indicados con []).

Elemento		Descripción
Calidad	Borrador	Seleccione si desea dar prioridad a la velocidad de impresión o la calidad.
	Fina	
Salida de Papel	Serie A/US-ANSI/ Serie Foto/etc.	Seleccione desde una lista de tamaños estándar compatibles.
	Personaliz	Al imprimir en papel no indicado en la lista de tamaños estándar, seleccione esta opción e introduzca la anchura y longitud en incrementos de 0,1 mm. Anchura: SC-T7000 Series: 89 [*] –1.118 mm SC-T5000 Series: 89 [*] –914 mm SC-T3000 Series: 89 [*] –610 mm Longitud: 127–4.620 mm
Márgenes	3 mm	Seleccione el tamaño de los márgenes superior, inferior, izquierdo y derecho.
	5 mm	

* El tamaño más pequeño compatible con la impresora es 254 mm (An.) × 127 mm (L). Para tamaños inferiores, recorte los márgenes no deseados.

Elemento	Descripción
Opciones margen	Añadir márgenes Añada el valor seleccionado para Márgenes (área C en Imagen 1) al área de selección especificada en los comandos de datos PS (área B en Imagen 1). La opción seleccionada para Salida de Papel (área A en Imagen 1) es ignorada. Si no define un tamaño para el área B, el área de dibujo tendrá el tamaño seleccionado para Salida de Papel .
	Recortar por márgenes El área de dibujo es el valor seleccionado para Salida de Papel (área A en Imagen 2) menos el valor seleccionado para Márgenes (área C en Imagen 2). Si el área de dibujo resultante es mayor que el área de selección especificada en los comandos de datos PS (área B en Imagen 2), las zonas de dibujo que se encuentren fuera del área de selección no se imprimirán.

Imagen 1

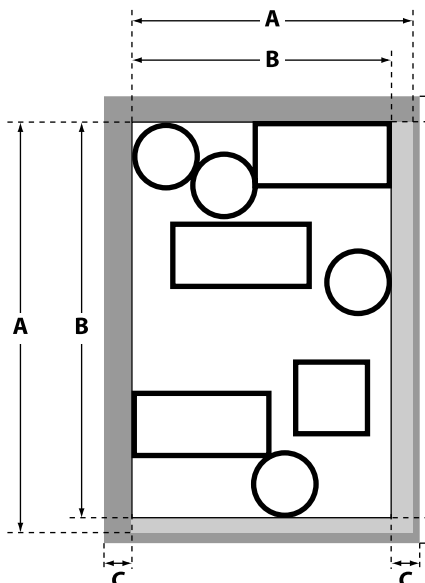
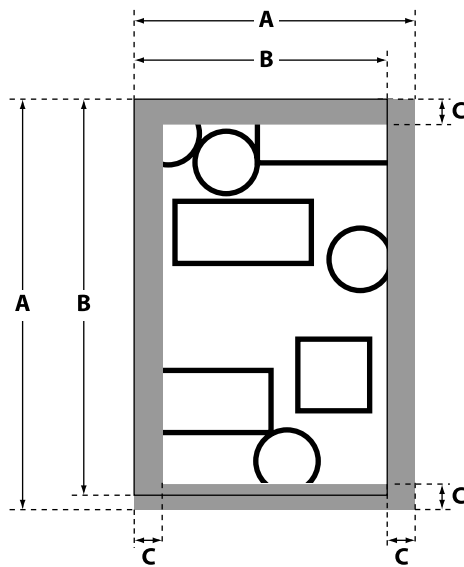


Imagen 2



Os desenhos CAD podem ser impressos por um dos seguintes métodos.

Usar o Controlador da Impressora Fornecido

É recomendado o modo **CAD/Desenho Gráfico**. Para mais informações, consulte o *Guia do Utilizador*.

Emulador de Plotter HP-GL/2 ou HP RTL

Na aplicação, escolha "HP 7600 Series Model 355"^{*} ou seu equivalente como dispositivo de saída. Antes de imprimir, ajuste as definições no painel de controlo da impressora como descrito abaixo.

* Nem todas as funções são suportadas. Faça testes de impressão antes de imprimir a partir de aplicações que ainda não tenham sido testadas. Para uma lista das aplicações que foram testadas, visite o website da Epson em <http://www.epson.com>.

1. Selecione um tipo de papel (Menu Papel > **Selecc. Tipo de Papel**).

Selecione um dos seguintes tipos de papel. Escolher um tipo não listado abaixo irá resultar numa qualidade de impressão inferior.

Singleweight Matte/Plain Paper/Tracing Paper/Tracing Paper <Low Duty>

2. Ajuste as Definições HP-GL/2 (Menu Configuração > **Config. Impressora** > **Definições HP-GL/2**).

Ajuste as seguintes definições de impressão (as predefinições são indicadas por []).

Item		Descrição
Qualidade	Rascunho	Escolha se prefere dar prioridade à velocidade de impressão ou à qualidade.
	Óptima	
Ejectar Papel	Série A/US-ANSI/ Série Fotográfica/etc.	Escolha de uma lista de tamanhos padrão suportados.
	Personalizado	Ao imprimir em papel não listado na lista de tamanhos padrão, escolha esta opção e introduza a largura e o comprimento em incrementos de 0,1 mm. Largura: SC-T7000 Series: 89 [*] –1118 mm SC-T5000 Series: 89 [*] –914 mm SC-T3000 Series: 89 [*] –610 mm Comprimento: 127–4620 mm
Margens	3 mm	Escolha o tamanho das margens de topo, fundo, esquerda e direita.
	5 mm	

* O tamanho mais pequeno suportado pela impressora é 254 mm (L) × 127 mm (C). Para tamanhos mais pequenos, aparece as margens indesejadas.

Item	Descrição
Opções de Margem	Adicionar Margens Adicione o valor seleccionado para Margens (área C na Imagen 1) à área de limite absoluto especificada nos comandos de dados PS (área B na Imagen 1). A opção seleccionada para Ejectar Papel (área A na Imagen 1) é ignorada. Se não definir um tamanho para a área B, a área de desenho será o tamanho seleccionado para Ejectar Papel .
	Recortar pelas Margens A área de desenho é o valor seleccionado para Ejectar Papel (área A na Imagen 2) menos o valor seleccionado para Margens (área C na Imagen 2). Se a área de desenho resultante for maior do que a área de limite absoluto especificada nos comandos de dados PS (área B na Imagen 2), as porções do desenho fora da área de limite absoluto não serão impressas.

Imagen 1

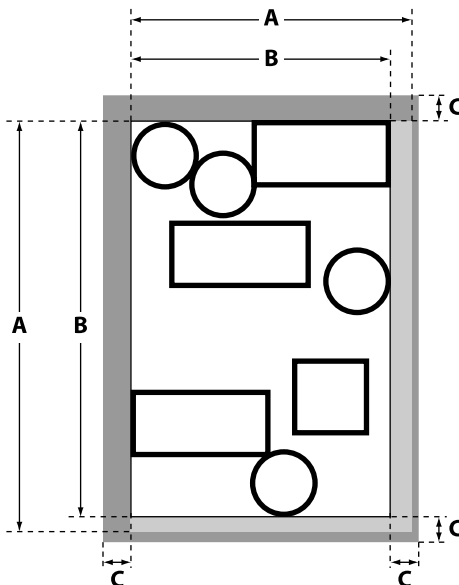
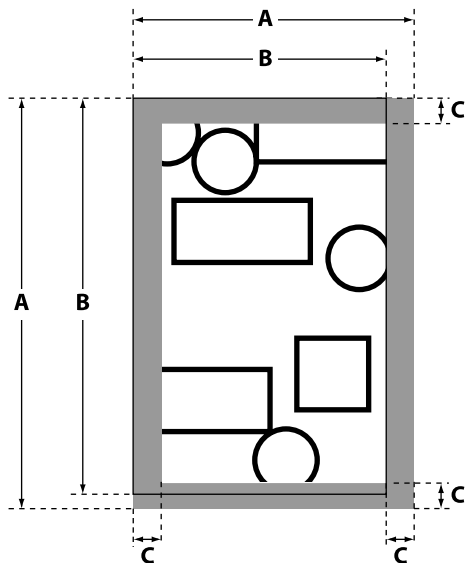


Imagen 2



CAD-tekeningen kunnen met behulp van één van de volgende methoden worden afdrukt.

Met behulp van het meegeleverde printerstuurprogramma

De stand **CAD/lijntekening** wordt aanbevolen. Zie de *Gebruikershandleiding* voor meer informatie.

HP-GL/2 of HP RTL-plotteremulatie

Kies in de toepassing "HP 7600 Series Model 355" * of het equivalent daarvan als uitvoerapparaat. Pas voorafgaand aan het afdrukken de instellingen in het bedieningspaneel van de printer aan, zoals hieronder beschreven.

* Niet alle functies worden ondersteund. Maak testafdrukken alvorens printopdrachten van niet-geteste toepassingen uit te voeren. Voor een lijst met geteste toepassingen, bezoek de Epson-website op <http://www.epson.com>.

1. Selecteer een papiertype (menu Papier > **Papiertype Selecteren).**

Selecteer één van de volgende papiertypes. Het kiezen van een type dat niet in onderstaande lijst wordt vermeld, zal resulteren in een lagere afdrukkwaliteit.

Singleweight Matte/Plain Paper/Tracing Paper/Tracing Paper <Low Duty>

2. Pas de HP-GL/2-instellingen (menu Instellen > **Printerinstelling > HP-GL/2 instellingen) aan.**

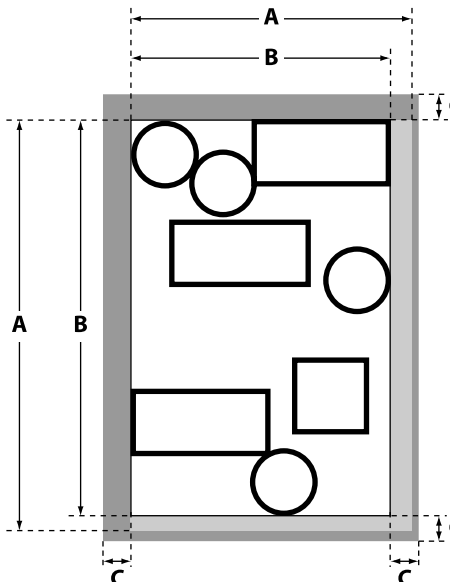
Pas de volgende printinstellingen aan (standaardinstellingen worden aangeduid door).

Item		Beschrijving
Kwaliteit	Concept	Kies of prioriteit moet worden gegeven aan printsnelheid of kwaliteit.
	Fijn	
Uitvoerpapier	A-serie/US-ANSI/ Fotoserie/enz.	Kies uit een lijst met ondersteunde standaardformaten.
	Aangepast	Kies deze optie bij het afdrukken op papier dat niet in de lijst met standaardformaten voorkomt en voer de breedte en lengte in stappen van 0,1 mm in. Breedte: SC-T7000 Series: 89 *–1118 mm SC-T5000 Series: 89 *–914 mm SC-T3000 Series: 89 *–610 mm Lengte: 127–4620 mm
Marges	3 mm	Kies de grootte van de boven-, onder-, linker- en rechtermarges.
	5 mm	

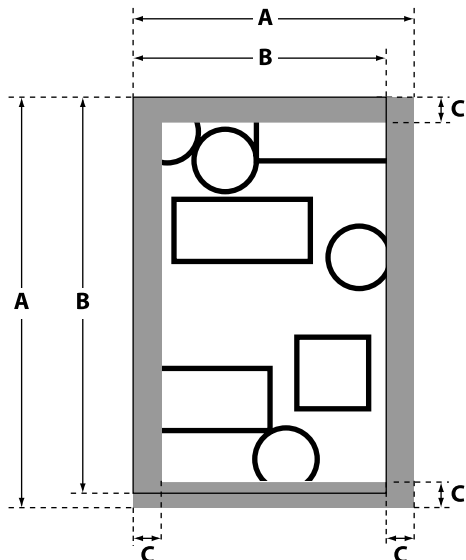
* Het kleinste formaat dat door de printer wordt ondersteund is 254 mm (B) × 127 mm (L). Voor kleinere formaten moeten de ongewenste marges worden bijgesneden.

Item	Beschrijving
Margeopties	<p>Marges Toevoegen</p> <p>Voeg de geselecteerde waarde voor Marges (gebied C in Beeld 1) toe aan het gespecificeerde gebied dat moet worden bijgesneden in de data van de PS-commando's (gebied B in Beeld 1). De optie geselecteerd voor Uitvoerpapier (gebied A in Beeld 1) wordt genegeerd.</p> <p>Als u geen formaat bepaalt voor gebied B, wordt het tekengebied het formaat dat is geselecteerd voor Uitvoerpapier.</p>
	<p>Bijsn. Volgens Marge</p> <p>Het tekengebied is de waarde geselecteerd voor Uitvoerpapier (gebied A in Beeld 2) verminderd met de waarde geselecteerd voor Marges (gebied C in Beeld 2).</p> <p>Als het resulterende tekengebied groter is dan het gespecificeerde gebied dat moet worden bijgesneden in de data van de PS-commando's (gebied B in Beeld 2), worden de tekeningdelen buiten het bij te snijden gebied niet afgedrukt.</p>

Beeld 1



Beeld 2



Распечатать CAD чертежи можно при помощи любого из следующих методов.

С помощью поставляемого драйвера принтера

Рекомендован режим **CAD/Линейный рисунок**. Для получения более подробной информациисмотрите *Руководство пользователя*.

HP-GL/2 или Эмуляция Плоттера RTL HP

В приложении выберите «HP 7600 Series Model 355» * или его эквивалент в качестве устройства вывода. Перед печатью установите настройки на панели управления принтера как описано ниже.

* Поддерживаются не все функции. Сделайте пробную печать перед печатью с помощью приложений, которые не были протестированы. Список приложений, которые были протестираны, приведен на сайте Epson <http://www.epson.com>.

1. Выберите тип бумаги (Бумага меню > **Выберите тип бумаги**).

Выберите один из следующих типов бумаги. Выбор типа, не указанного ниже, приведет к снижению качества печати.

Singleweight Matte/Plain Paper/Tracing Paper/Tracing Paper <Low Duty>

2. Установите настройки HP-GL/2 (Настройка меню > **Настройка принтера > HP-GL/2 настройки**).

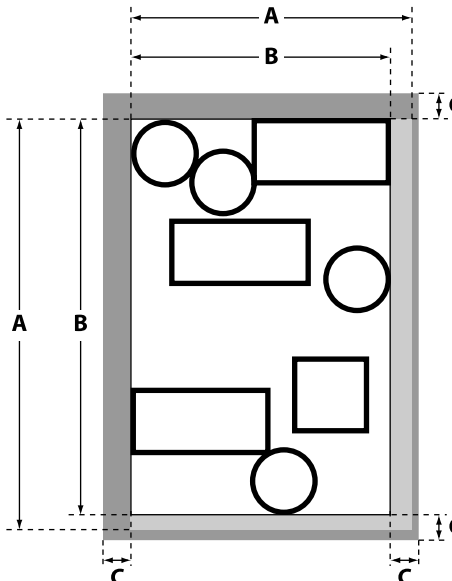
Установите следующие параметры печати (настройки по умолчанию обозначены символом ).

Параметр		Описание
Качество	Черновик	Выберите, следует ли отдавать приоритет скорости печати или качеству.
	Качественный	
Бумага на выходе	Серия A/US-ANSI/ Фотосерия/и т.д.	Выберите из списка поддерживаемых стандартных форматов.
	Настройка	При печати на бумаге с размером, не перечисленном в списке стандартных размеров, выберите этот параметр и введите значение ширины и длины с шагом 0,1 мм. Ширина: SC-T7000 Series: 89 *–1118 мм SC-T5000 Series: 89 *–914 мм SC-T3000 Series: 89 *–610 мм Длина: 127–4620 мм
Поля	3 mm	Выберите размер верхнего, нижнего, левого и правого полей.
	5 mm	

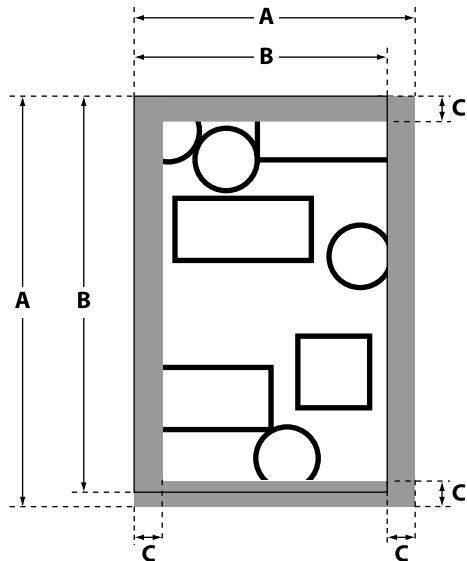
* Наименьший поддерживаемый принтером размер - 254 мм (Ш) × 127 мм (Д). Чтобы получить меньшие размеры, обрежьте лишние поля.

Параметр	Описание
Параметры полей	Добавить поля Добавьте значение, выбранное для параметра Поля (область C в Изображение 1) к области размещения изображения, указанной в данных PS команд (область B в Изображение 1). Значение, выбранное для параметра Бумага на выходе (область A в Изображение 1), игнорируется. Если Вы не задали размер для области B , то область расположения изображения будет иметь размер, выбранный для параметра Бумага на выходе .
	Обрезать по полям Область расположения изображения - это величина, выбранная для параметра Бумага на выходе (область A в Изображение 2), меньшая, чем величина, выбранная для параметра Поля (область C в Изображение 2). Если конечная область расположения рисунка больше, чем область размещения изображения, указанная в данных PS команд (область B в Изображение 2), то часть, расположенная за областью размещения изображения, напечатана не будет.

Изображение 1



Изображение 2



可以使用下列其中一種方式列印 CAD 繪圖。

使用支援的印表機驅動程式

建議使用“**CAD / 線條圖**”模式。詳細說明，請參考進階使用說明。

HP-GL/2 或 HP RTL 繪圖模擬

在應用程式中，選擇“**HP 7600 Series Model 355**”* 或與它相同的輸出裝置。列印前，請先如下所述調整在印表機控制面板中的設定。

* 不支援所有功能。從未經測試的應用程式進行列印之前，請先進行測試列印。關於已測試過的應用程式清單，請至 Epson 網站查詢 <http://www.epson.com>。

1. 選擇紙張種類 (Paper 選單 > **Select Paper Type)。**

選擇下列其中一個紙張種類。選擇下方未列出的紙張種類將會造成列印品質下降。

Singleweight Matte/Plain Paper/Tracing Paper/Tracing Paper <Low Duty>

2. 調整 HP-GL/2 settings (Setup 選單 > **Printer Setup > HP-GL/2 Settings)。**

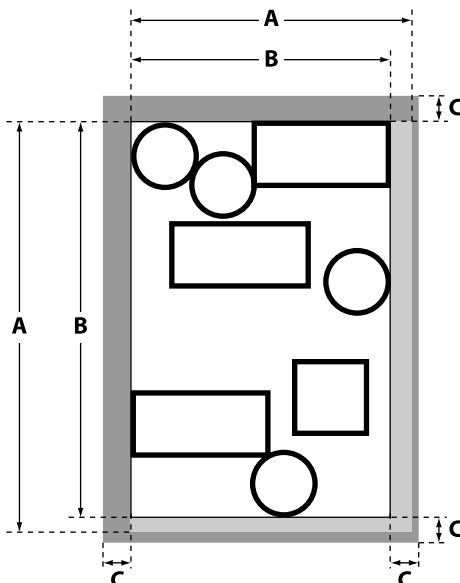
調整下列的列印設定 (預設值為 )。

項目		說明
Quality	Draft	選擇列印速度或品質，何者為先。
	Fine	
Output Size	A Series/US-ANSI/ Photo Series/等等	從清單中選擇有支援的標準尺寸。
	User Defined	
		當列印的紙張不在標準尺寸的清單中，請選擇此項並輸入寬度和長度（增加量為 0.1 mm）。
		寬度：SC-T7000 Series: 89*-1118 mm SC-T5000 Series: 89*-914 mm SC-T3000 Series: 89*-610 mm
		長度：127–4620 mm
Margin	3 mm	選擇上、下、左、和右邊界的大小。
	5 mm	

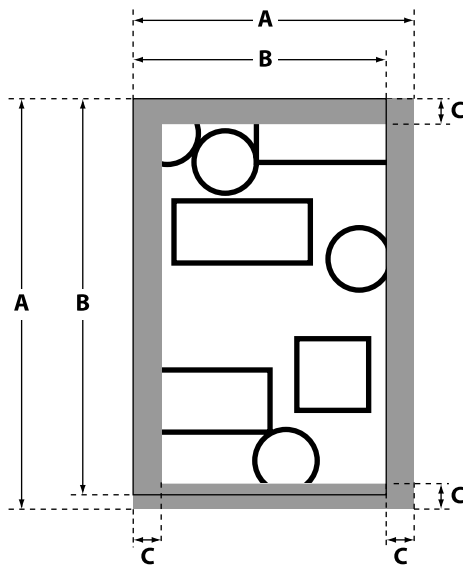
* 印表機有支援的最小尺寸為 254 mm (W) × 127 mm (L)。為得到較小的尺寸，裁切掉不需要的邊界。

項目	說明
Margin Options	Add Margins 將在 Margin 中選擇的數值（影像 1 中的區域 C ）加到資料中 PS 命令所指定的 Hard Clip 區域（影像 1 中的區域 B ）。忽略在 Output Size 中選擇的設定（影像 1 中的區域 A ）。 若您沒有限定區域 B 的尺寸，繪圖區將會使用在 Output Size 中選擇的尺寸。
	Clip By Margins 繪圖區是指在 Output Size 中選擇的數值（影像 2 中的區域 A ）減去在 Margin 中選擇的數值（影像 2 中的區域 C ）。如果產生的繪圖區大於在資料中 PS 命令所指定的 Hard Clip 區域（影像 2 中的區域 B ），超出 Hard Clip 區域的繪圖部份將不會列印。

影像 1



影像 2



CAD 도면은 다음의 방식 중에서 선택하여 인쇄할 수 있습니다.

기본 제공된 프린터 드라이버 이용

CAD/Line Drawing 모드를 권장합니다. 자세한 정보는 사용설명서를 참조하십시오.

HP-GL/2 또는 HP RTL 플로터 에뮬레이션

응용 프로그램에서 출력 장치를 “HP 7600 Series Model 355” 또는 유사 항목으로 선택하십시오. 인쇄 전에 프린터의 제어판의 설정을 아래와 같이 조정하십시오.

- * 모든 기능이 지원되지는 않습니다. 검증되지 않은 응용 프로그램을 이용하려면 인쇄 전에 테스트 인쇄를 해보십시오. 테스트 완료된 응용 프로그램 목록은 Epson 웹 사이트(<http://www.epson.com>)에서 확인할 수 있습니다.

1. 용지 유형을 선택합니다(용지 메뉴 > 용지 유형 선택).

다음의 용지 유형 중에서 선택하십시오. 아래 목록에 없는 유형을 선택하면 인쇄 품질이 저하될 수 있습니다.

Singleweight Matte/Plain Paper/Tracing Paper/Tracing Paper <Low Duty>

2. HP-GL/2 설정을 조정합니다(설정 메뉴 > 프린터 설정 > HP-GL/2 설정).

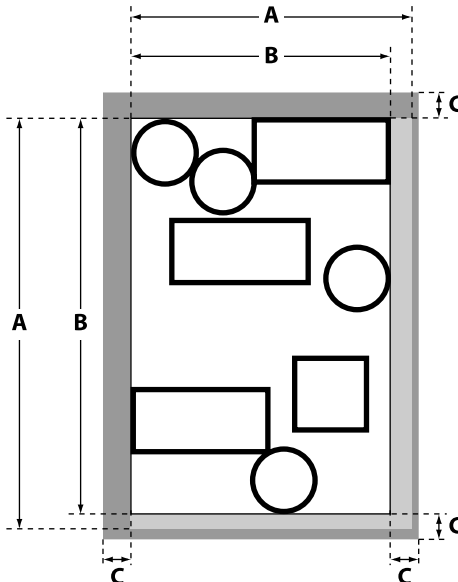
다음의 인쇄 설정을 조정합니다(기본 설정값은  으로 표시됩니다).

Item		Description
품질	초안	인쇄 속도와 품질 중 어느 것을 우선할지 선택하십시오.
	정밀	
출력 용지	A 시리즈/US-ANSI/ 사진 시리즈/등	지원되는 표준 크기 목록 중에서 선택하십시오.
	사용자 정의	표준 크기 목록에 없는 용지에 인쇄할 경우, 이 옵션을 선택하고 너비와 길이를 0.1mm 단위로 입력하십시오. 너비: SC-T7000: 89* - 1118 mm SC-T5000: 89* - 914 mm SC-T3000: 89* - 610 mm 길이: 127 - 4620 mm
여백	3 mm	상, 하, 좌, 우 여백의 크기를 선택하십시오.
	5 mm	

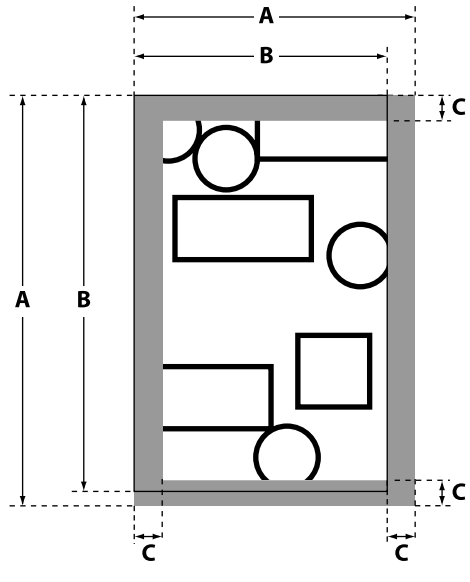
- * 프린터에서 지원하는 최소 크기는 254 mm(W) × 127 mm(L)입니다. 더 작은 크기로 인쇄하려면 원치 않는 여백을 잘라내십시오.

Item		Description
여백 옵션	여백 추가	여백(이미지 1의 C 영역)으로 선택한 값을 데이터 PS 명령(이미지 1의 B 영역)에 지정된 하드 클립 영역에 추가하십시오. 출력 용지(이미지 1의 A 영역)로 선택한 옵션은 무시됩니다. B 영역의 크기를 지정하지 않으면, 도면 영역은 출력 용지로 선택한 크기가 될 것입니다.
	여백으로 클립	도면 영역은 여백(이미지 2의 C 영역)으로 선택한 값보다 작은 출력 용지(이미지 2의 A 영역)로 선택한 값입니다. 만일 결과물의 도면 영역이 데이터 PS 명령(이미지 2의 B 영역)에 지정된 하드 클립 영역보다 크다면, 하드 클립 영역 외부의 도면 부분은 인쇄되지 않을 것입니다.

이미지 1



이미지 2





412400600

© 2012 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.
Printed in XXXXXX