



## HP Designjet Impresora multifunción T830 de 91,44 cm (36 pulgadas)

Marca : HP

Familia de productos:  
Designjet

Código del producto: F9A30D

### Nombre del producto :

Impresora multifunción HP  
DesignJet T830 de 91,44 cm (36  
pulgadas)

Impresora multifunción DesignJet T830 de 91,44 cm (36 pulgadas)

HP Designjet Impresora multifunción T830 de 91,44 cm (36 pulgadas):

Informe de manera inmediata a todos sus socios sobre los resultados de la revisión del proyecto con la impresora multifunción de gran formato más compacta.<sup>[1]</sup> Impresión/escaneado/copiado intuitivo y cómodo además de la calidad de impresión de HP Designjet que lo ayudan a comunicarse de forma efectiva y a avanzar en sus proyectos.



<b>Velocidad de impresión</b>		<b>Puertos e Interfaces</b>	
Tecnología de impresión *	Inyección de tinta térmica	Ethernet *	✓
Color *	✓	<b>Desempeño</b>	
Resolución máxima *	2400 x 1200 DPI	Color del producto *	Gris
Número de cartuchos de impresión *	4	Pantalla incorporada *	✓
Idiomas de la descripción de la página *	CALS G4, HP-GL/2, HP-RTL, JPEG, TIFF, URF	Memoria interna	1024 MB
Colores de impresión *	Cian, Magenta, Negro mate, Amarillo	Memoria interna máxima	1024 MB
Cabezal de impresora	1	Nivel de presión sonora (en silencio)	48 Db
Velocidad de impresión (calidad normal, A1)	82 pph	Certificación	CE marking
<b>Copiado</b>		Segmento HP	Negocios
Copiando *	Copia a color	<b>Control de energía</b>	
Resolución máxima de copia	600 x 600 DPI	Consumo de energía (inactivo)	0.2 W
Escalado en la impresora	50 - 400%	Consumo energético	35 W
Máximo número de copias	99 copias	<b>Condiciones ambientales</b>	
<b>Exploración</b>		Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 40 °C
Escaneando *	Escaneo a color	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 80%
Resolución óptica de escáner	600 x 600 DPI	Intervalo de temperatura de almacenaje	-25 - 55 °C
Grosor medio máximo	0.8 mm	<b>Sustentabilidad</b>	
<b>Dirección de papel</b>		Certificados de sustentabilidad	EPEAT Silver, ENERGY STAR
Tamaño máximo de impresión *	A0 (841 x 1189 mm)	<b>Peso y dimensiones</b>	
Tipos de medios de la bandeja de papel *	Papel bond, Papel cuché, Papel satinado, Papel grueso, Papel fotográfico, Papel reciclado, Papel satinado, Papel semi-satinado	Ancho	1403 mm
Tamaño de ISO serie A (A0...A9)	A0, A1, A2, A3, A4	Profundidad	605 mm
Corte de hojas *	✓	Altura	1155 mm
Grosor de medios	11,8 mm	Peso	58.2 kg
Máximo diámetro del rollo	10 cm	<b>Empaquetado de datos</b>	
Hoja de corte de área de margen	5 mm	Ancho del paquete	1578 mm
Rollo de área de margen	5 mm	Largo del paquete	570 mm
		Alto del paquete	645 mm
		Peso del paquete	80.7 kg

## Puertos e Interfaces

Wifi \*





0194850951794



194850951794



0194850338748



194850338748



0194850951817



194850951817



0196068134433



196068134433

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.