



# HP Smart Tank 523 All-in-One Printer Inyección de tinta térmica A4 4800 x 1200 DPI 12 ppm

Marca : HP

Código del producto: 4A8S2A

Nombre del producto : Smart Tank 523 All-in-One Printer



HP Smart Tank 523 All-in-One Printer. Tecnología de impresión: Inyección de tinta térmica, Impresión: Impresión a color, Resolución máxima: 4800 x 1200 DPI, Velocidad de impresión (color, calidad normal, A4/US Carta): 5 ppm. Copiando: Copia a color, Resolución máxima de copia: 600 x 600 DPI. Escaneando: Escaneo a color, Resolución óptica de escáner: 1200 x 1200 DPI. Tamaño máximo de papel ISO A-series: A4. Color del producto: Beige



## Velocidad de impresión

Modo de impresión duplex	Manual
Resolución en colores	4800 x 1200 DPI
Resolución de impresión en blanco y negro	1200 x 1200 DPI
Tecnología de impresión *	Inyección de tinta térmica
Impresión *	Impresión a color
Impresión a doble cara *	✓
Resolución máxima *	4800 x 1200 DPI
Velocidad de impresión (negro, calidad normal, A4/US Carta) *	12 ppm
Velocidad de impresión (color, calidad normal, A4/US Carta)	5 ppm
Velocidad de impresión (negro, borrador, A4/US Carta)	22 ppm
Velocidad de impresión (color, borrador, A4/US Carta)	16 ppm
Velocidad de impresión (ISO/IEC 24734) negro	12 ppm
Velocidad de impresión (ISO/IEC 24734) color	5 ppm
Tiempo hasta primera página (negro, normal)	14 s
Tiempo hasta primera página (color, normal)	21 s
Impresión sin bordes	✓

## Copiado

Copiado a doble cara *	✓
Copiando *	Copia a color
Resolución máxima de copia *	600 x 600 DPI
Máximo número de copias	99 copias
Función de copia de DNI	✓
Función de ajuste automático	✓

## Exploración

Escaneando *	Escaneo a color
Resolución óptica de escáner *	1200 x 1200 DPI
Resolución máxima de escaneado	1200 x 1200 DPI
Área máxima de escaneo	216 x 297 mm
Tipo de escaneado *	Escáner de cama plana
Tecnología de escaneado	CIS
Escanear a	Software
Formatos de imagen soportados	JPEG
Formatos de texto soportados	PDF

## Dirección de papel

Longitud de formato personalizado	127 - 355.6 mm
Peso de medios de la bandeja de papel	60 - 300 g/m <sup>2</sup>

## Puertos e Interfaces

Puerto USB	✓
Cantidad de puertos USB 2.0	1

## Red

Wifi *	✗
--------	---

## Desempeño

Memoria interna máxima	64 MB
Memoria interna *	64 MB
Procesador incorporado	✓
Frecuencia del procesador	980 MHz
Nivel de potencia sonora (imprimiendo)	6.4 Db

## Diseño

Color del producto *	Beige
Nombre del color	Portobello
Posicionamiento de mercado *	Hogar y oficina
Pantalla incorporada *	✓
Pantalla	LCD
Diagonal de la pantalla	2.54 cm (1")
Tipo de control	Botones

## Control de energía

Consumo de energía (listo)	2.588 W
Consumo energético (en suspensión)	0.984 W
Consumo de energía (apagado)	0.11 W
Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz

## Características especiales

Encendido/Apagado automático HP	✓
---------------------------------	---

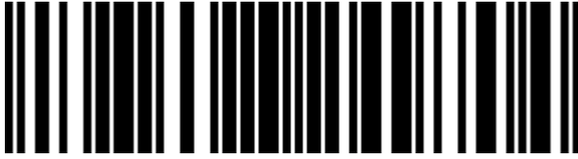
## Requisitos del sistema

Sistemas operativos Windows soportados	Windows 10, Windows 11
--	------------------------

## Condiciones ambientales

Intervalo de humedad para funcionamiento recomendado	20 - 80%
--	----------

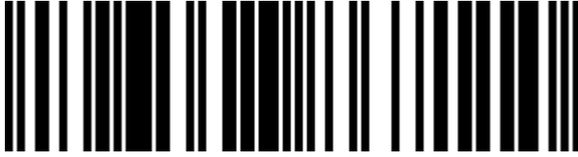
<b>Exploración</b>		<b>Condiciones ambientales</b>	
Profundidad de color de entrada	24 Bit	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 40 °C
Niveles en escala de gris	256	Humedad relativa sin funcionamiento (no condensable)	5 - 90%
Controladores de escaneado	TWAIN	Altitud no operativa	0 - 4572 m
<b>Características</b>		<b>Certificados</b>	
Ciclo de trabajo recomendado	400 - 800 páginas por mes	Certificación	EN 55032:2015+A11:2020 Class B; EN 55024:2010 +A1:2015; EN 55035:2017+A11:2020; EN IEC 61000-3-2:2019; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013 +A1:2019
Ciclo de trabajo (máximo) *	3000 páginas por mes		
Remitente digital	✓		
Número de cartuchos de impresión *	4		
Colores de impresión *	Negro, Cian, Magenta, Amarillo	<b>Sustentabilidad</b>	
Idiomas de la descripción de la página	PCLm, PCL 3 GUI	Cumplimiento de la sostenibilidad	✓
Multitareas todo-en-uno	✓	Certificados de sustentabilidad	Post-Consumer Recycled Plastic, ENERGY STAR
País de origen	China	<b>Peso y dimensiones</b>	
Segmento HP	Hogar	Ancho	434.7 mm
<b>Capacidad de entrada y salida</b>		Profundidad	361.5 mm
Número total de bandejas de entrada *	1	Altura	157.3 mm
Capacidad total de entrada *	100 hojas	Peso	5.03 kg
Capacidad total de salida *	30 hojas	<b>Empaquetado de datos</b>	
Número máximo de bandejas de entrada	1	Ancho del paquete	495 mm
Capacidad de entrada máxima	100 hojas	Largo del paquete	198 mm
Capacidad de salida máxima	30 hojas	Alto del paquete	478 mm
<b>Dirección de papel</b>		Peso del paquete	7.19 kg
Tamaño máximo de papel ISO A-series *	A4	<b>Contenido del empaque</b>	
Tamaño máximo de impresión	216 x 355 mm	Cartucho (s) incluido	✓
Tipos de medios de la bandeja de papel *	Papel grueso, Papel fotográfico, Papel normal, Papel mate, Papel reciclado, Papel satinado	Capacidad de cartucho incluido (negro)	6000 páginas
Tamaño de ISO serie A (A0...A9) *	A4, A6	Capacidad de cartucho incluido (CMY)	6000 páginas
Tamaño de ISO serie B (B0...B9)	B5	Software incluido	HP Printer Software
Tamaños de papel de impresión No-ISO	Legal	<b>Datos de logística</b>	
Tamaño de sobres	B5, DL	Número de capas por tarima	5 pieza(s)
Formato de impresión sin márgenes	A4, Carta	Cantidad por tarima	60 pieza(s)
Ancho de formato personalizado	88.9 - 215.9 mm	<b>Detalles técnicos</b>	
		Número de cartones por capa	12 pieza(s)
		<b>Otras características</b>	
		Número de usuarios	3 usuario(s)
		Dimensiones de la tarima (Ancho x Profundidad x Altura)	1200 x 1000 x 2390 mm
		Requisitos de sistema recomendados	Microsoft® Windows® 11, 10, 7 SP1: 32-bit or 64-bit, Internet connection, USB, Microsoft® Internet Explorer or Edge
		PictBridge	✗
		Dimensiones de la tarima (Ancho x Profundidad x Altura)	1218.9 x 1016 x 2389.9 mm (48 x 40 x 94.1")
		Número de cabezales de impresión	2



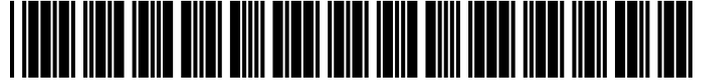
0197498249704



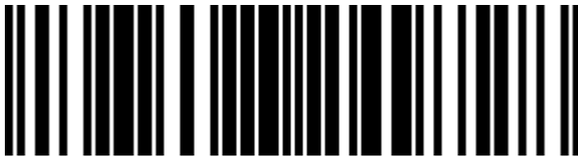
197498249704



0196548867110



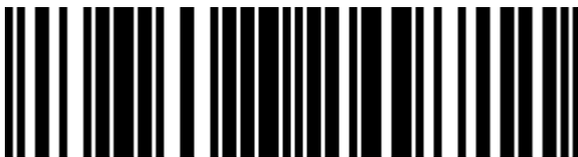
196548867110



0197498249728



197498249728



0197498249711



197498249711



0198122116058



198122116058

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.