

Xpress M

## CARACTERÍSTICAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



Home > Impresora y multifunción > Impresora láser monocromática



### Xpress M2020 Mono Laser (20 ppm)

SL-M2020

## CARACTERÍSTICAS

Presentamos la nueva forma de imprimir con la impresora Xpress de Samsung



## Configuración del producto

Xpress M2020 Mono Laser (20 ppm)

### CARACTERÍSTICAS

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### SOPORTE

### MÁS

### OPCIONES DE COMPRA



## Fácil de usar



Diseñada para funcionar de manera simple e intuitiva, la M2020 ahorra tiempo y esfuerzo valiosos.

Impresión de pantalla de un solo toque  
Con un toque puedes enviar lo que se ve en la pantalla de tu monitor directamente a la impresora.

## Impresión rápida



Una impresora más veloz permite un flujo de trabajo más rápido. La M2020 cuenta con un procesador de 400 MHz y una memoria de 128 MB para imprimir 20 páginas por minuto.

**Xpress M2020 Mono Laser (20 ppm)**

**CARACTERÍSTICAS**



**Easy Eco Driver**



Ahorra hasta un 20% en tóner con Easy Eco Driver de Samsung. Este útil software también reduce el consumo de papel y energía, ya que ofrece a los usuarios la opción de eliminar texto e imágenes innecesarios y convertirlos de mapas de bits a bosquejos. Easy Eco Driver obtuvo el premio Logro extraordinario en innovación 2012 de Buyers Laboratory (BLI).

**Una impresora que hace aún más inteligentes a los smartphones**

Imprime y comparte sin esfuerzo con la Xpress M2020 de Samsung.



**Una impresora que hace aún más inteligentes a los smartphones**

Google Cloud Print desde cualquier lugar Google Cloud Print funciona en smartphones, tablets PC, Google Chromebooks, computadoras y otros dispositivos conectados a Internet.

**Magnífica calidad de texto e imágenes para tus documentos**

La M2020 imprime y escanea texto e imágenes con calidad fabulosa. Los 1,200 x 1,200 ppp se logran al variar el tamaño y la posición de los puntos. Esto significa que puedes imprimir con mayor detalle para tener imágenes más uniformes y nítidas.

Disfruta de impresiones de alta calidad La exclusiva tecnología ReCP (Rendering Engine for Clean Page) de Samsung mejora la calidad general.

## Xpress M2020 Mono Laser (20 ppm)

[CARACTERÍSTICAS](#)
[ESPECIFICACIONES TÉCNICAS](#)
[SOPORTE](#)
[MÁS](#)
[OPCIONES DE COMPRA](#)


### Compatible con Easy Solution

La impresora también ofrece soporte de software diseñado para que realices impresiones de la mejor calidad y de manera más fácil que antes.

#### Easy Printer Manager

Controla los ajustes de la impresora en forma remota y monitorea el estado fácilmente con Easy Printer Manager.

### Diseño ergonómico

No te preocupes por que esta impresora vaya a ocupar mucho espacio. Su diseño compacto y de buen gusto la convierten en una buena colaboradora. Perfil pequeño Con un tamaño de solo 33,2 x 21,5 cm, es la impresora láser más pequeña de Samsung.

#### Diseño ergonómico

Su diseño ergonómico de color marrón ébano y gris hielo genera un ambiente laboral moderno y elegante.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



### General

#### Funciones Estándar

Impresión

#### Opcional

Impresión de pantalla de un solo toque

#### Memoria Estándar

8 MB

#### Procesador

400 MHz

#### Interfaz Estándar

USB 2.0 de alta velocidad

**Xpress M2020 Mono Laser (20 ppm)****CARACTERÍSTICAS****ESPECIFICACIONES TÉCNICAS****Nivel de ruido**

Menos de 50 dBA (impresión) / Menos de 26 dBA (en espera)

**Consumo de energía**

Menos de 10 W (impresión) / Menos de 30 W (en espera)

**Peso**

3,97 kg (8,75 libras)

**Dimensiones (Ancho x Profundidad x Alto)**

331 x 215 x 178 mm (13,03" x 8,46" x 7,01")

**Max. Monthly Duty Cycle**

Hasta 10,000 páginas

**Impresión****Velocidad****Velocidad (mono)**

Hasta 20 ppm en A4 (21 ppm en Carta)

**Tiempo para primera impresión****Tiempo de salida de la primera impresión (mono)**

Menos de 8,5 s (desde el modo Listo)

**Resolución**

Producción efectiva de hasta 1,200 x 1,200 ppp

**Emulación**

DI

**Duplex Print**

Manual

**Sistema Operativo**

Windows 8.1 / 8 / 7 / Vista / XP / 2000 / 2008R2 / 2008 / 2003 / 2012, Mac OS X 10.5 ~ 10.9, varios sistemas operativos Linux