

# Lápiz multifunción recargable HP 705

## Siempre a punto

Con el fin de ofrecerte una compatibilidad total entre dispositivos, el lápiz óptico multifunción recargable HP 705 siempre está preparado. Trabaja con naturalidad en varios protocolos<sup>1</sup>, con funciones de control precisas y una personalización intuitiva de botones<sup>2</sup> que realiza todas las tareas tal y como deseas.



\*La imagen del producto puede diferir del producto real



### Trabaja bien en equipo

Entre proyectos o dispositivos, este intuitivo lápiz multifunción cambia de un protocolo a otro con la misma facilidad con la que escribes<sup>1</sup>. El control preciso de la punta ofrece la comodidad de una experiencia de escritura más fluida y natural que se desliza a través de los proyectos.<sup>3</sup>



### Adaptado a tus movimientos

Te presentamos el lápiz multifunción diseñado para la empresa. Los botones personalizables<sup>2</sup> te permitirán disfrutar de tus funciones favoritas directamente al alcance de la mano. Inclinación y presión ajustables con nuevas puntas suaves y duraderas que ofrecen un toque más personal para obtener una mayor productividad.



### Mantente siempre con carga

No dejes ningún trabajo pendiente gracias al lápiz recargable USB-C<sup>®</sup> que te permite editar, diseñar y tomar notas de forma segura, entre otras muchas opciones, durante un periodo máximo de 25 días con un uso normal<sup>4</sup>. Un práctico indicador LED realiza el seguimiento del estado de la carga para que siempre sepas cuándo puedes comenzar.

## Sostenibilidad en acción

### Creado para un mañana mejor

El lápiz multifunción recargable HP 705 es la mejor opción para un futuro mejor ya que se ha fabricado con al menos un 60 % de materiales reciclados posconsumo<sup>5</sup>. Además, gracias a su embalaje con certificación FSC<sup>®</sup>,<sup>6</sup> este lápiz se ha diseñado pensando en el planeta.

# Lápiz multifunción recargable HP 705

## Incluye

### **Funciona con todos los dispositivos**

Mantén el flujo de trabajo entre dispositivos gracias a la compatibilidad multiprotocolo.<sup>1</sup>

### **Precisión sin esfuerzo**

Este lápiz digital brinda un control preciso de la punta para ofrecer una experiencia de escritura más natural.<sup>3</sup>

### **Mantente siempre con carga**

Este lápiz digital USB-C® recargable posee una autonomía de hasta 25 días para que esté preparado para trabajar cuando tú lo estés.<sup>4</sup>

### **Control personalizado**

Impulsa tu productividad con dos botones personalizables para tus funciones favoritas.<sup>2</sup>



# Lápiz multifunción recargable HP 705

## Especificaciones



Número del producto	93Z28AA
Número UPC	197498850047
Tipo de recarga	USB Type-C® a USB Type-C®
Nivel de presión del lápiz	4096 niveles
Fuerza de activación aconsejada	< 5 g
Características especiales	1 punta intercambiable
Descripción de la batería	Batería de iones de litio recargable
Duración de batería	Hasta 25 días (con un uso convencional)
Botones	2
Indicador luminoso	Alimentación
Color del producto	Negro
Requisitos del sistema, mínimos	MPP 2.0; USI 1.0; AES 2.0
Garantía	Garantía limitada estándar HP de 1 año
Contenido de la caja	Lápiz
País de origen	Fabricado en China
Dimensiones (An x F x Al)	9 x 9 x 150 mm
Peso	13 g
Dimensiones del embalaje (ancho x fondo x alto)	76 x 168 x 30 mm
Peso del embalaje	65,5 g
Especificaciones de impacto sostenible	60 % de plástico reciclado tras el consumo; El embalaje es reciclable <sup>1</sup>

# Lápiz multifunción recargable HP 705

## Notas al pie

### Notas al pie sobre la mensajería

<sup>1</sup> La compatibilidad multiprotocolo incluye Wacom AES 2.0/MPP 2.0/USI 1.0. Si el lápiz digital no se conecta automáticamente con tu dispositivo, pulsa los dos botones del lápiz digital durante 5 segundos. Compatible con dispositivos que admiten lápices digitales con placa controladora gráfica bajo el panel.

<sup>2</sup> Requiere el software HP Pen, incluido HP Pen Control Plus (previamente instalado en los ordenadores portátiles comerciales 2 en 1 HP x360) y HP Pen Setting (previamente instalado en los ordenadores portátiles comerciales 2 en 1 HP x360).

<sup>3</sup> El rendimiento real puede variar en función del dispositivo.

<sup>4</sup> La autonomía de la batería es un cálculo estimado y varía en función de muchos factores, como el número de horas de uso activo, en espera y en reposo, el número de aplicaciones en ejecución, las condiciones medioambientales y las funciones utilizadas. La autonomía real de la batería puede variar con el uso y las condiciones medioambientales. La capacidad máxima de la batería disminuirá de forma natural con el uso y el paso del tiempo.

<sup>5</sup> El plástico reciclado se expresa como un porcentaje del peso total del plástico. El reciclado posconsumo se basa en la definición establecida en el estándar EPEAT® para computadoras, estándar IEEE 1680.1-2018.

<sup>6</sup> La certificación Forest Stewardship Council® (FSC) garantiza que todos los componentes de nuestros embalajes proceden de bosques gestionados de forma responsable para brindar beneficios medioambientales.

### Notas al pie sobre las especificaciones técnicas

<sup>1</sup> El plástico reciclado se expresa como un porcentaje del peso total del plástico. El reciclaje posconsumo se basa en la definición establecida en el estándar EPEAT® para ordenadores IEEE 1680.1-2018.

