

UNIVERSAL LAPTOP ADAPTER





PC-240709

Antes de comenzar a usar el producto es importante que leas esta guía.

Contenido

- | | |
|--------------------------|----------|
| • Adaptador de corriente | 1 pieza |
| • Cable de corriente | 1 pieza |
| • Cable USB – Micro USB | 1 pieza |
| • Puntas intercambiables | 9 piezas |
| • Manual de usuario | 1 pieza |

Características

- Compatible con más de 1 000 modelos de computadoras portátiles.
- 9 puntas intercambiables.
- 6 voltajes seleccionables a través de las puntas inteligentes.
- Con poderosa salida de carga USB.
- Fácil Instalación.
- Protección contra picos de corriente.
- Protección contra picos de voltaje.
- Protección contra sobre calentamiento.
- Protección para corto circuito.
- Potencia de salida de 90 Watts (max).

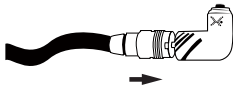
Instalación

1. Localiza la punta que va de acuerdo a tu computadora en la tabla de compatibilidades

Modelo de punta	Voltaje	Medida	Computadora soportada
T1	15.0V	ø6.3*3.0*10.7mm	Toshiba: 15V/3A,15V/4A,15V/5A,15V/6A NEC: 15V/6A etc
T2	16.0V	ø5.5*2.5*10.7mm DC-F	IBM: 16V/2.2A,16V/3.36A,16V/3.5A,16V/4.5A etc
T3	18.5V	ø4.8*1.7*10.7mm DC-F	HP/COMPAQ: 18.5V/2.7A, 18.5V/3.5A, 18.5V/3.8A, 18.5V/4.9A Delta: 19V/2.64A, Asus: 19V/2.64A, Nec: 19V/2.64A etc
T4	19.5V	ø6.5*4.3*10.7mm pin1.4	SONY: 19.5V/2.7A,19.5V/3A,19.5V/4.1A,19.5V/4.7A; FUJITSU: 19V/3.16A,19V/3.69A,19V/4.22A etc
T5	19.0V	ø5.5*2.5*10.7mm DC-F	IBM: 19V/3.42A; ASUS: 19V/4.74A; LS: 20V/3.25A; DELL: 19V/3.16A,19V/3.42A; COMPAQ/HP: 18.5V/4.9A,19V/4.9A; DELTA: 19V2.64A; TOSHIBA: 19V/3.16A,19V/3.42A,19V/4.74A; LITEON: 19V/3.16A,19V/3.42A,19V/3.95A,19V/4.7A; GATEWAY: 19V/3.16A,19V/3.42A,19V/3.68A ,19V/4.74A etc
T6	19.0V	ø5.5*1.7*10.7mm DC-F	TOSHIBA: 19V/3.95A; ACER: 19V/3.42A; DELTA: 20V/3.5A etc
T7	18.5V	ø7.4*5.0*12.5mm pin0.6	HP/COMPAQ: 18.5V/3.5A,18.5V/4.9A etc
T8	19.5V	ø7.4*5.0*12.5mm pin0.6	DELL: 19.5V/3.34A,19.5V/4.62A ect
T9	20.0V	W7.3*7.4*8mm	DELL: 20V/3.5A, 20V/4.5A ect



2. Una vez que encuentraste la punta correcta conéctala al cable del adaptador.



3. Conecta el cable de alimentación al adaptador, asegúrate que el cable se conecte hasta el fondo y no quede suelto.

4. Conecta el cable de alimentación a la toma de corriente.

5. Conecta el adaptador con la punta seleccionada a tu computadora



Advertencia:

Antes de conectar tu adaptador, asegúrate de que la punta seleccionada es la correcta para el modelo de tu laptop. Master Choice no será responsable por daños a equipos, causados por seleccionar un voltaje incorrecto, o el uso del adaptador de un modo distinto al descrito en el presente instructivo.

Puerto USB de carga

En uno de los extremos del adaptador encontrarás un puerto USB, este ayudará a cargar baterías de aparatos que se cargan por medio de este puerto y dado que el suministro de corriente que puede dar es de 2 A es posible cargar más de uno a la vez usando un concentrador USB.

Consultas frecuentes

No carga la computadora:

- Asegúrate de que la punta que escogiste sea la adecuada para ese modelo de computadora.
- Asegúrate de que tanto la punta como el cable de corriente estén bien ajustados en su lugar.
- En algunos modelos o marcas de computadoras portátiles te mencionarán que no pueden cargar la batería pero la carga no disminuirá mientras tengas conectado el adaptador universal.

Tu aparato USB no se carga:

- Verifica que el cable USB está en buenas condiciones.
- Conecta el cable correctamente.
- En algunos casos la señal de carga es modificada por el fabricante de cada uno de los aparatos para aceptar solo cargadores de su propia marca.

Cuidados

Para disfrutar tu equipo durante mucho tiempo, te recomendamos:


- Mantén tu equipo seco. Si se llegara a mojar, sécalo inmediatamente y espera a que la humedad del interior se haya evaporado.
- Maneja tu equipo cuidadosamente.
- Aléjalo de tierra y polvo.
- Limpia el equipo ocasionalmente con un trapo suave para conservarlo como nuevo.

Precauciones

- No abras por ningún motivo el adaptador de corriente esto puede causarte un daño e invalidar la garantía.
- Revisa que el cable de alimentación y el cable que va del adaptador a tu computadora no esté doblado ni trozado.

- Ten cuidado con el cable del adaptador para que no quede colgando y pueda causar algún accidente.
- Si notas algún mal estado en el adaptador o en el cable, no lo utilices ya que puede causarte una descarga eléctrica.
- Cuando desconectes el cable de la alimentación hazlo tomándolo de la clavija, no jales el cable.

Especificaciones técnicas

Voltaje de alimentación: 100–240 V  50–60 Hz 1.3 A
 Salidas de voltaje: 15 / 16 / 18.5 / 19 / 19.5 / 20 V  USB: 5 V  2.1 A
 Potencia de salida: 90 W (max)
 Número de puntas: 9
 Dimensiones: 13.3 x 6.5 x 2 cm

Las características técnicas y eléctricas que aquí se brindan corresponden a unidades típicas y podrían cambiarse sin previo aviso con el fin de proveer un mejor equipo.

Si tuvieras alguna duda o comentario, estamos a tus órdenes:

Soporte Técnico:

soporte@perfectchoice.com.mx

México, Guadalajara y Monterrey 4777–0853

para el resto del país 01 800 PCHOICE (724 64 23)

Producto Importado por: Master Choice S.A. de C.V.

Magallanes # 1155

Col. Santa Anita CP 45 603

Tlaquepaque, Jalisco. México

R.F.C. MCH–920810–FE6

País de origen: China