

GADNIC

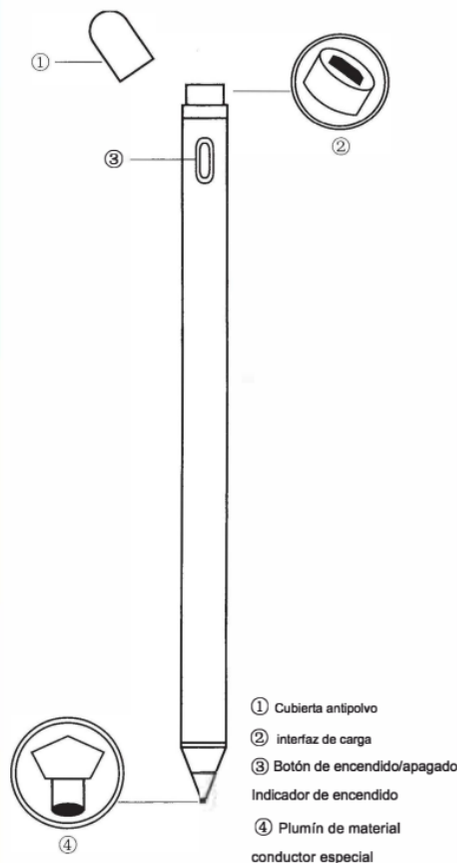
MANUAL DE USUARIO

LÁPIZ ÓPTICO



LAPGRAFIS

Detalles del producto



- ① Cubierta antipolvo
- ② interfaz de carga
- ③ Botón de encendido/apagado
- ④ Plumín de material conductor especial

Especificaciones del producto

Modelo: Bolígrafo capacitivo activo

Material: Aleación de aluminio

Proceso: pulverización, galvanoplastia

Entrada: 5V-0.2A

Color: Blanco

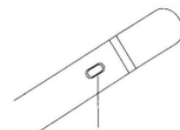
Dispositivo compatible: pantalla táctil capacitiva

Características del producto

1. Estilo elegante y minimalista, aleación de aluminio con barniz de piano al horno, tranquilo y lujoso, novedoso y duradero
2. La punta está hecha de un material conductor especial y está rectificada con precisión. Crea una punta lisa para evitar daños en la pantalla.
3. Es compatible con el 98% de los dispositivos de pantalla táctil capacitiva dispositivos del mercado como smartphones, tablets, etc.
4. Uso continuo de hasta 8-10 horas (sólo como referencia) 5/30 minutos sin utilizar el apagado inteligente.

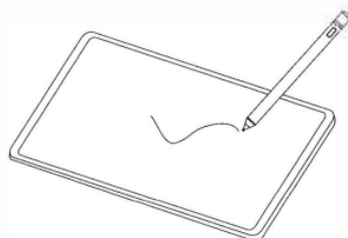
Cómo utilizarlo

1. Por favor, pulse el botón directamente en la parte superior de la pluma, la luz azul se encenderá rápidamente, el bolígrafo capacitivo activo entra en el modo de trabajo.

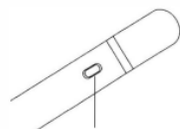


Botón On/Off Indicador de encendido

2. Ahora puede completar las operaciones con hacer clic, deslizar y etc en la pantalla de teléfonos, tabletas o portátiles a través de el lápiz en lugar del dedo. También puede utilizar el lápiz para escribir, pintar en Apps específicas.



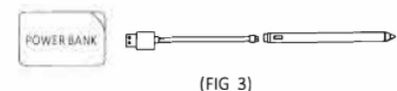
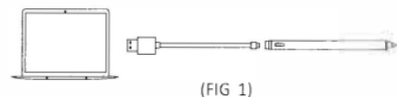
3. Al pulsar de nuevo el botón, el capacitivo activo entra en estado de apagado.



Botón On/Off Indicador de encendido

Cómo cargar

1. Conecte un extremo a la interfaz USB del bolígrafo y el otro a la interfaz USB de la tableta o el ordenador (FIG. 1).
2. Por favor, conecte un extremo del cable de datos al bolígrafo y el otro extremo al adaptador de corriente SV DC.(FIG 2)
3. La fuente de alimentación móvil 5V con interfaz USB se enchufa directamente al lápiz táctil para cargarlo. Durante el proceso de carga, la luz roja de carga se encenderá y el tiempo total de carga será de unos 90 minutos. (FIG 3)



CE RoHS FC 3 1.2

SERVITECH
SERVICIO TÉCNICO OFICIAL GADNIC
www.servitech.com.ar
☎ 11 6260 1114 (sólo texto)
serviciotecnico@servitech.com.ar