

# D3<sup>MINI</sup>

Model: T1720, T1721

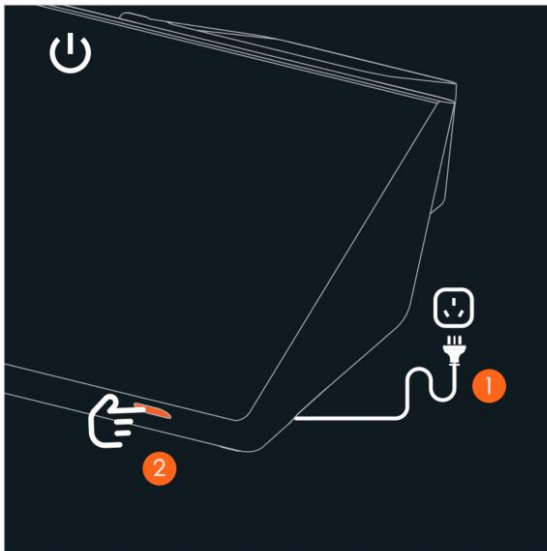
HVIN: T1721, T1720, T1720(A), T1720(B), T1720(L)



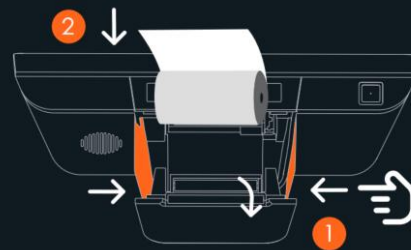
φ 50x58mm



φ 60x80mm/  
φ 60x58mm

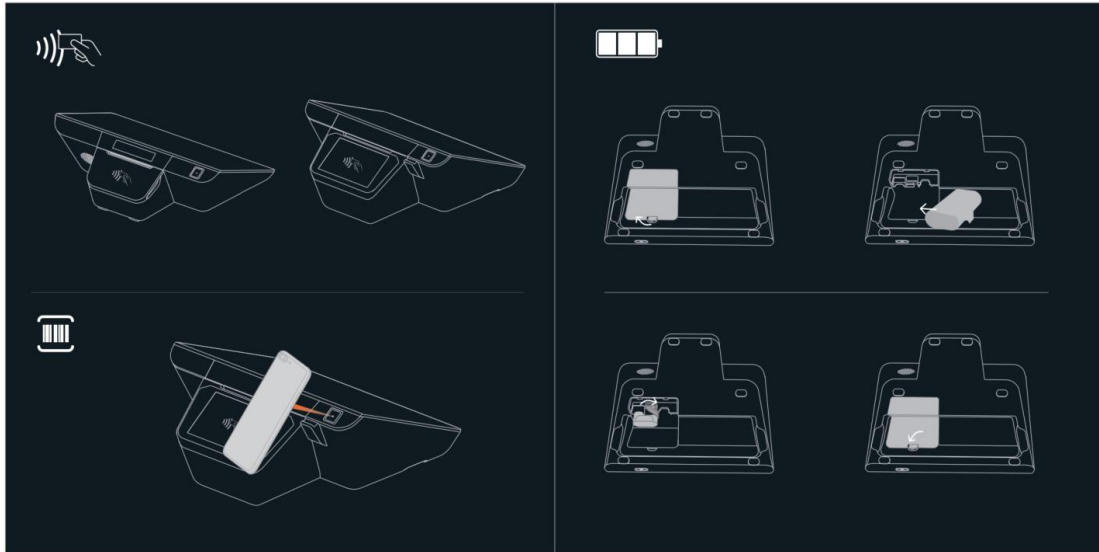


φ 50x58mm



φ 60x80mm/  
φ 60x58mm





### Pantalla de código de segmento y pantalla de cliente

**Pantalla de código de segmento:** muestra, entre otras cosas, la información relativa al precio a los clientes.  
**Pantalla de cliente:** muestra la información relativa al precio a los clientes, reproduce los archivos multimedia, etc.

### Escaneo de códigos de barras

Escaneo de códigos de barras en pantalla: solo disponible en la versión del dispositivo que incluye un módulo de código de barras, el cual puede emplearse para leer códigos de barra 2D en la pantalla de un teléfono móvil. Compatible con la lectura de códigos de barras 1D/2D.

### Instalación de la batería

Asiéndolo el asa, abra la tapa posterior. Introduzca la batería. Instale el conector de la batería en función de la posición que se muestra en la imagen. Cierre la tapa posterior. La posibilidad de instalación de una batería está disponible únicamente en la versión de 58 mm.

### Instale los elementos de fijación a un dispositivo correspondiente a la versión de 80 mm

Abra la tapa de la impresora observando la indicación de la flecha. Retire los dos elementos de fijación para el rollo de papel de la caja y observe la indicación de la flecha. Instale los elementos de fijación en la impresora observando la indicación de la flecha. Una vez instalados los elementos de fijación, inserte el rollo de papel.

### Problemas comunes y su resolución

Problemas	Soluciones
<b>El dispositivo falla</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pulse el botón de encendido durante 11 segundos para apagar el dispositivo, luego, presiónelo y suéltelo enseguida para reiniciarlo.</li> </ul>
<b>La impresora no puede funcionar</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Compruebe si la tapa del contenedor de papel está bien cerrada.</li> <li>Compruebe si hay atasco de papel.</li> </ul>
<b>El papel impreso está blanco</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Compruebe si el rollo de papel está instalado en la dirección correcta.</li> <li>Compruebe que el rollo de papel térmico cumpla con la especificación correcta.</li> </ul>
<b>Contenido impreso borroso</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Compruebe si el cabezal de la impresora térmica está sucio. De ser así, utilice un hisopo de algodón humedecido con alcohol etílico para limpiarlo.</li> <li>Cambie el papel térmico por uno de mejor calidad para evitar contenidos impresos borrosos como resultado de una mala calidad del papel.</li> </ul>

Fabricante : Shanghai Sunmi Technology Co., Ltd.  
 Room 505, No.388 Songhu Road, Yangpu District, Shanghai, China