



### Vacuum Adjustment Knob

Botón de Ajuste de Succión



Sweet Essence is equipped with a unique Vacuum Adjustment Knob which allows the user to adjust the suction strength and expression settings.

Sweet Essence está equipada con una Botón de Ajuste de Succión único en su clase, lo que permite al usuario ajustar el nivel de succión y los modos de expresión.

### 2 Expression Modes

2 Modos de Expresión



There are 2 recesses on the Adjusting Valve Stem. The upper recess **1** replicates the Stimulation setting, and the bottom recess **2** replicates the Expression setting.

2 hendidas en el cuello del Botón de Ajuste de Succión. La hendida superior **1** replica el modo de Estimulación, la hendidas inferior **2** replica el Modo de Expresión.

### Stimulation Setting

Modo de Estimulación



This setting offers fast and shallow suction to start the milk flow.

Este modo ofrece succión rápida y ligera para iniciar el flujo de leche.

### Expression Setting

Modo de Expresión



This setting offers longer and deeper suction after the milk flow starts.

Este modo ofrece succión prolongada y fuerte después de iniciar el flujo de leche.



**⚠ Please refer to the online User Manual for detail.**

Antes de extraerse la leche por primera vez, lea las instrucciones de uso de su producto.

### Wash Lavar

**Before first use and after each use**  
Antes del primer uso y después de cada uso.



### Sanitize Desinfectar

**Before first use and once per day**  
Antes del primer uso y una vez al día.



**Note:**

- Before use, wash and sanitize all parts that may come in contact with the breast or breast milk.
- For more detailed use and care instructions, please refer to the User Manual.
- For best results pump parts should be completely dry before use

**Nota:**

- Lave y desinfecte todas las partes que toquen el pecho o la leche materna antes de usarla por primera vez.
- Consulte el Manual del usuario para obtener instrucciones detalladas sobre el uso y el cuidado.
- Para obtener los mejores resultados, las piezas del extractores deben estar completamente secas antes de su uso.

### Scan code to access the Assembly Video.

Escanee código para acceder el video de Inspeccion y Ensamblaje.



- ⚠ This product is intended for personal use. Do not share.**  
Este producto está diseñado para uso personal. No compartir.

## Sweet Essence Manual Pump

Sweet Essence Extractor de Leche Manual

**Breast Shield/ Flange**  
Escudo de Pecho

**Diaphragm Kit**  
Kit de Diafragma

**HF Breast Shield Body**  
Cuerpo del Escudo de Pecho HF

**Membrane Valve**  
Válvula de Membrana

**Collection Bottle**  
Botella de Colección

**Collection Bottle Base**  
Base para Botella de Colección

**Handle**  
Manija

**Bottle Adapter**  
Adaptador de Botella



**Follow the steps 1-5 to assemble the collection Kit.**  
Siga los pasos 1-5 para ensamblar al Kit de colección.

- ⓘ Please refer to user manual page 8-10, 19-20 for detailed information.**  
Consulte la página 8-10, 19-20 del manual del usuario.



Sweet Essence  
舒適手動吸乳器  
快速使用說明

標準手動  
PA103



#### 手動拆解組



#### 集乳組



#### 集乳瓶組裝



單向閥請用指甲刮洗，  
如有破損請更換。



1. 拿出喇叭罩裝入單向閥



2. 將單向閥推到底



3. 請確認單向閥尖端沒有任何變形



4. 將蓋部裝上連接環



5. 將奶瓶與連接環裝緊



6. 置入奶瓶蓋

#### 標準手動組裝



1. 確認矽膠濾網連接，  
如有扣好於杯體上



2. 將手動濾網前插入  
喇叭罩上方濾網



3. 將手動濾網前推轉動  
旋緊至聽到“嗒”一聲



4. 選擇受乳或集乳  
模式



5-1. U形開口插入拉桿  
5-2. 下蓋扣入杯體轉動  
即完成組裝



#### 吸力調整



1. 將您的乳頭對準喇叭罩的  
中央通道，嘗試旋轉手柄  
確認吸力是否合適



2. 如果吸力需要調整，  
請旋轉拉桿上方的吸力調節，  
直到找到最適合您的吸力大小。

“過度用力轉動”這可能會造成吸  
力調整按鈕損壞或是吸力不足



順時針轉  
增加吸力

逆時針轉  
減少吸力



請掃描上方QR code  
以了解詳細操作方式

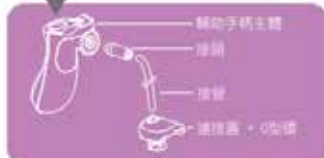
新康利醫療股份有限公司  
地址：台北市內湖區基湖路35巷11號3樓  
電話：(02)8751-4868  
電郵信箱：sales2@acumedias.com  
www.acumedias.com



手動擠乳組



輔助手柄組件



集乳瓶組



輔助手柄組裝



\* 集乳瓶組裝  
請見頁四說明



1. 確認幼細彈簧邊緣  
皆有加好於杯體上



2. 將手動擠乳器插入  
喇叭罩上方通道



3. 將手動擠乳器始終推  
放緊足聽到“噠”一聲



4. 選擇雙孔或單孔  
模式



6. 將彈簧蓋順外緣  
放緊足聽到“噠”一聲



按雙筒確實插入  
彈簧蓋與彈簧



5-1. U形開口插入拉桿  
5-2. 下壓插入杯體轉軸

按壓方式



1. 姆指按壓



2. 食指按壓



3. 請他人協助

吸力調整



1. 將您的乳頭對準喇叭罩的  
中央通道。嘗試按壓手柄  
確認吸力是否合適



2. 如果吸力需要調整，  
請旋轉拉桿上方的吸力旋鈕，  
直到找到最適合您的吸力大小。



\* 過度用力轉動\* 將可能會  
造成吸力調整器損壞

順時針轉  
增加吸力

逆時針轉  
減少吸力



請掃描上方QR code  
以了解詳細操作方式