# TL2200QVP

Manual de Usuario de Regulador de Puntadas

## Índice

### Utilización de la Pantalla Táctil

Funciones de la Pantalla	3
Diseño de la Pantalla del Menú Principal	3
Indicador de Luz Verde	4
Modo de Costura Manual	4
Velocidad Máxima / Modo de Costura Manual	4
Preajustes Máximos / Modo de Costura Manual	4
Botón de Actualización de Preajustes Máximos	5
Botón de Selección de Preajustes Máximos	5
Posición de Parada de Aguja	5
Aguja Arriba / Abajo	5
Modo de Costura Hilvanada	6
Velocidad de Hilvanado / Modo de Costura Hilvanada	.6
Preajuste de Hilvanado / Modo de Costura Hilvanada	6
Cortahilos	.6
Diseño de Pantalla de Configuración	7
Luces de Aguja	7
Luces de Mando	7
Pantalla de Herramientas	8
Calibración de Pantalla	8
Modo Marco	9
Nivel de Brillo	9
Modo de Pedal	9
Firmware	.9
Ajuste de Conmutador de Pedal	.10
Sólo Cortahilos	10
Costura Simple (Sin Corte)	10
Corte de Costura Simple	10
Corte de Costura Doble	.11
Corte de Costura Triple	11
Apagado de Conmutador de Pedal	.11
Idioma	12

# Funciones de la Pantalla Pantalla LCD Cabeza de la Máquina Luces LED Luces LED



El dispositivo Juki Quilt Virtuoso Pro tiene la pantalla táctil 3,5" montada a la cabeza de la máquina.

Cada modo de costura se puede activar pulsando el botón de Modo de Costura (actualmente mostrado en el modo manual). Hay dos ajustes diferentes entre las cuales puede elegir para encontrar el modo de coser adecuado para el proyecto realizado.

El modo de costura activo (Hilvanado o Manual) se indica con una luz azul iluminada a la izquierda del botón de modo.

### Utilización de la Pantalla Táctil Menús de la Pantalla Táctil de la Máquina





#### Indicador de Luz Verde

"Verde" indica que la pantalla está en el modo de control de palanca de marco.

"Verde" indica que la pantalla está en el modo de control de pedal en posición sentada.

#### Modo de Costura Manual

Este modo controla la velocidad de costura de la máquina a través de pedal. Esto significa que la velocidad de costura aumenta y disminuye dependiendo de la presión aplicada al pedal, hasta el porcentaje establecido de velocidad máxima.

#### Velocidad Máxima / Modo de Costura Manual

Esto indica el valor máximo de PPM - velocidad en la cual la máquina coserá cuando el pedal está presionado a fondo (es decir, velocidad máx. de la máquina = 2200 PPM; con 50% la máquina coserá a 1100 PPM). Al pulsar el botón "+" o "-" se puede aumentar o disminuir la velocidad de la aguja cada 5% hasta el 100%.



#### Preajustes Máximos / Modo de Costura Manual

Los preajustes máximos permiten guardar y cambiar entre configuraciones de velocidad máxima comúnmente usadas.



#### Botón de Actualización de Preajustes Máximos

Estos botones guardan el valor de velocidad máxima actual como el valor preestablecido.

 Botón de Selección de Preajustes Máximos Estos botones ajustan la velocidad máxima al valor guardado.



#### Posición de Parada de Aguja

El botón de posición de parada de aguja cambia la posición predeterminada de parada de la aguja. La imagen sobre el botón indica la posición de parada de la aguja cuando la máquina deja de coser.

#### ▶ Aguja Arriba / Abajo.

Al pulsar el botón de aguja, la aguja se moverá arriba y abajo cuando la máquina no funciona. Esto no afecta a la posición predeterminada de la aguja.





#### Cortahilos

Pulse el área "Cortahilos" del botón cada vez que desea cortar el hilo. Para activar la función "Corte Automático" pulse las tijeras en el botón "Cortahilos" (la luz del botón "Auto" cambiará a azul). Con esta función activada el cortador cortará el hilo automáticamente cada vez que la máquina se detenga.

#### Configuración

El botón "Configuración" activa la pantalla de configuración. Para más información véase las página 7.







#### Herramientas

Al pulsar el botón "Herramientas" se visualizará la pantalla de herramientas con más opciones. Más detalles a continuación.

#### Conmutador de Pedal

Al pulsar el botón "Conmutador de Pedal" se visualizará la pantalla de Conmutador de Pedal con más opciones. Para más información véase la página 10.



#### Herramientas

El menú "Herramientas" permite el acceso a las funciones adicionales de la máquina.

#### Firmware

Al pulsar el botón "Firmware" se visualizará la información sobre firmware de sistema. Para más información véase la página 9.

#### Calibración de la Pantalla

Pulse el botón "Calibración de la Pantalla" para recalibrar la pantalla táctil. Utilice un elemento adecuado como la tapa de bolígrafo para tocar la pequeña casilla que aparece en la pantalla. Continué este proceso hasta tocar todas las casillas. Al terminar, la pantalla permanecerá en negro hasta que toque la esquina inferior derecha de la pantalla para volver al menú principal.

#### Volver

Al pulsar el botón "Volver" se accede automáticamente a la pantalla anterior.







	→ Ic	
Herramientas		
Idioma	Firmware	
	Calibración de la pantalla	
Luminosidad	OBastidor Pedal	
	Atrás	
	Menú principal	
	F	
Idio	oma	
O English O Esp	oañol 🕜 Polski	
<ul> <li>○ 日本語</li> <li>○ Ita</li> </ul>	liano Русский язык	
O Čeština O Fra	nçais	
O Deutsch O Ned	lerlands	
Atrás	Menú principal	

#### Idioma

Pressing the "Language" button opens the anguage screen, where you can select the anguage for the software. See more on page 10.

#### Idioma

From this screen you can select the language you would like to use.