


















	<ul style="list-style-type: none"> 1 Entrada de Dados (Memoria) 4 Entrada de Dados (USB) 5 Entrada de Dados (LAN) 8 Desgravar Memoria
	<ul style="list-style-type: none"> 1 Troca Cor Auto. (CA) / Partida Auto. (PA) 2 Selecao de Barra de Agulha 3 Conversao de Dados 4 Repeticao 5 Deslocamento Automatico 6 Partida Auto. apos configurar auto. dados 10 Cor de Barra de Agulha
	<ul style="list-style-type: none"> 1 Maxima RPM 2 Contador de Pontos / Tempo do Bordado 3 Recuo / Avanco do Bastidor 6 Parada Temporaria 7 Tipo de Bastidor 10 Parada no Ponto Morto Inferior
	<ul style="list-style-type: none"> 1 Tracado 2 Mudanca de Cor Manual 3 Corte de Linha Manual 4 Retorno do bastidor ao inicio da posicao do desenho 5 Deslocamento Manual 6 Retorno do bastidor a origem do deslocamento 7 Forçar Pontos Retorno 9 Mover-se do bastidor para uma posicao arbitraria
	<ul style="list-style-type: none"> 2 Posição retrátil do bastidor Auto-Clamp 9 Luz de LED para iluminação da base 10 Lampada LED
	<ul style="list-style-type: none"> 1 Converter Salta Pontos 2 Salta ponto Automatico 3 Satin 4 Compensacao 5 Combinacao de salta pontos 6 Limite Bastidor Software

	<ul style="list-style-type: none"> 1 Rotacao Minima 2 Limite da Rotacao 3 Pts Lentos ao Ligar 4 Retorno Auto Origem 5 Velocidade Deslocamento do Bastidor 6 Deteccao da Linha 9 ATH 10 Tempo prendedor fio superior
	<ul style="list-style-type: none"> 3 Cording ※2 8 Bastidor Auto-Clamp
	<ul style="list-style-type: none"> 1 Calcador Subir/Descer ※1 2 Calcador ※1 4 Ajuste em unidades de barra de agulha 9 Dispositivo Cordao Multipla ※1
	<ul style="list-style-type: none"> 1 Edicao de Dados 2 Filtro 4 Mova um desenho 5 Copie um desenho 6 Trocar nome do desenho 7 Trocar nome da pasta
	<ul style="list-style-type: none"> 6 USB (Gravar) 7 USB (Apagar)
	<ul style="list-style-type: none"> 1 Classificar desenhos (na memoria) 4 Classificar desenhos (USB) 8 Confirmacao de entrada de dados condicionais 9 Conjunto auto. dados apos fim do bordado
	<ul style="list-style-type: none"> 9 FS mode Lock (Modo FS fixo) 10 Informacao sobre barra de agulha
	<ul style="list-style-type: none"> 1 Password (Limite Funcional) 6 Preparar Limite Bastidor 7 Memorizar origem do bastidor ao ligar a maquina 10 Senha (Limite tempo-baseado)
	<ul style="list-style-type: none"> 1 Limite Velocidade Maxima 2 Tempo Inicio Bastidor 4 Tempo Inicio ATH 6 Retornar bastidor apos deslocamento manual 7 Posicao arbitraria 8 Retorno de energia 9 Memorizar Origem do Bastidor
	<ul style="list-style-type: none"> 2 Freio do Eixo Principal 3 Sensor Pressao de Ar 4 Excitacao de motor 10 Rede
	<ul style="list-style-type: none"> 2 Data e Hora 4 Numero de Serie 8 Versao software 10 Idioma
	<ul style="list-style-type: none"> Calcador Subir/Descer ※1

※1 : Apenas para TMBR, TMBU
 ※2 : Apenas para TMBP

A	1 Entrada de Dados (Memoria)	Seleciona o desenho na memoria da maquina e habilita bordar.
	4 Entrada de Dados (USB)	Grave na memoria da maquina os desenhos contidos no pen-drive (USB).
	5 Entrada de Dados (LAN)	Grave na memoria da maquina desenhos contidos em dispositivo externo (PC) usando LAN.
	8 Desgravar Memoria	Excluir desenho na máquina.
B	2 Selecao de Barra de Agulha	Escolher sequencia de troca de cor.
C	1 Maxima RPM	Ajuste a velocidade máxima (RPM).
	2 Contador de Pontos / Tempo do Bordado	Mostra o numero total de pontos bordados e permite apaga-lo. Tambem, mostra o tempo de bordado.
	3 Recuo / Avanco do Bastidor	Defina a quantidade de movimentação do bastidor ao Avançar / Recuar.
	6 Parada Temporaria	Ajuste parada Temporaria (parada automática pelo valor de definição).
	7 Tipo de Bastidor	Ajuste tipo de bastidor.
D1	1 Tracado	Verificar se o desenho se encaixa no espaço de bordado.
	2 Mudanca de Cor Manual	Mudar a cor manualmente.
	3 Corte de Linha Manual	Cortar linha manualmente.
	4 Retorno do bastidor ao inicio da posicao do desenho	Voltar o bastidor manualmente à posição inicial do desenho.
	5 Deslocamento Manual	Retornar o bastidor à posição anterior.
	6 Retorno do bastidor a origem do deslocamento	Voltar o bastidor à posição de OFFSET manualmente.
	7 Forçar Pontos Retorno	Executar pontos de arremate no inicio da costura.
	9 Mover-se do bastidor para uma posicao arbitraria	Mover bastidor para a posição opcional.
D2	2 Posição retrátil do bastidor Auto-Clamp	Mover bastidor para uma posição retrátil depois de terminar o bordado.
	9 Luz de LED para iluminação da base	Ligar / desligar o interruptor de Luz LED para iluminação da base.
	10 Lampada LED	Ligar / desligar o interruptor de Lampada LED.
F4	1 Calcador Subir/Descer ※1	Levantar /abaixar o calcador.
	2 Calcador ※1	Ajustar a altura, curso e tempo do calcador.
	2 Filtro	Excluir pontos muito pequenos.
	7 USB (Apagar)	Excluir desenho salvos na memória USB.
●SET +A	1 Classificar desenhos (na memoria)	Classificar desenhos na memória da máquina
	4 Classificar desenhos (USB)	Classificar desenhos salvos na memória USB.
●SET +B	9 FS mode Lock (Modo FS fixo)	Melhorar a aparencia do bordado ao usar fios metalicos (ouro/prata) ou com pouca torção.
	10 Informacao sobre barra de agulha	Mostrar no display as cores do desenho criado.

※1 : Apenas para TMBR, TMBU