

Estructura de menú

1 Ajustes

- Pistón de descarga + mezclador
- · Limpie el pistón
- Instrucciones de limpieza
- · Lecturas de contador
- Mantenimiento -1,1Configuración de la máquina -1,2-
- Servicio -1,3-
- Módulo de leche -1,4-

1.1 Mantenimiento

- Llenar el (los) bote (s)
- Reemplace el filtro de agua
- Descalcificación

1.2 Configuración de la máquina

- Ajustes generales -1.2.1-Ajustes de proceso -1.2.2-
- Ajustes de bebidas -1.2.3-

1.2.1 Ajustes generales

- Opción de idioma
- · Fecha y hora
- Coloque las funciones de encendido/ apagado
- · Color de retroiluminación
- Intensidad LCD
- Volumen de audio
- Ajuste los mensajes de error de designación

1.2.2 Configuración del proceso

- Temperatura de la caldera
- Dureza del agua
- · Contador de basura
- Modo de ahorro de energía
- Gestión de limpieza
- Velocidad del ventilador
- Ajustes de lavado

1.2.3 Ajustes de bebidas

- Selección de bebidas y orden
- Selección de ingredientes
- Intensidad y cantidad
- Los precios
- Designación de ingrediente y bebida
- Estándar: 1 taza/2 tazas/jarra

1.3 Servicio

- Tarjeta SD
 Calibración
 Diagnóstico
 -1.3.1-1.3.2-1.3.3-
- Restablecer los ajustes de fábrica

1.3.1 Tarjeta SD

- Ajustes de copia
- · Ajustes de importación
- Las lecturas de contador de exportación
- · Actualizar software
- · Importar archivos multimedia
- · Transferencia de datos para análisis

1.3.2 Calibración

- Temperatura
- Molino (s)
- · Bomba de baja presión
- Bomba de alta presión

1.3.3 Diagnóstico

- · Historial de errores
- Historial de limpieza
- · Información del software
- Pruebas de e/s -1.3.3.1-
- Abra/cierre rápidamente el pistón
- · Apertura del pistón lentamente
- · Cierre del pistón lentamente
- · Activar/desactivar funciones especiales

1.3.3.1 Prueba de hardware

- Prueba de entrada
- Prueba de salida

Módulo de leche

1.4 Configurar

- · Máquina leche
- · El módulo leche
- Servicio

1.4.1 Configuración de la máquina

- · Lecturas de contador
- Coloque las funciones de encendido/ apagado
- · 'Cleanshot '
- Flush
- Descalcificación

1.4.2 Servicio

- E/S TEST -1.4.2.1-
- · Calibrar la bomba de leche
- Despresurización del sistema

1.4.2.1 Prueba de hardware

- Prueba de entrada
- Prueba de salida