



**RILO**

**C.8**  
molino  
AUTOMÁTICO

## **FUNCIONES**

Memoria regulable para la dosificación de un café y dos cafés.

Molido manual.

Registro de servicios de café total, tanto para una dosis como para dos dosis.

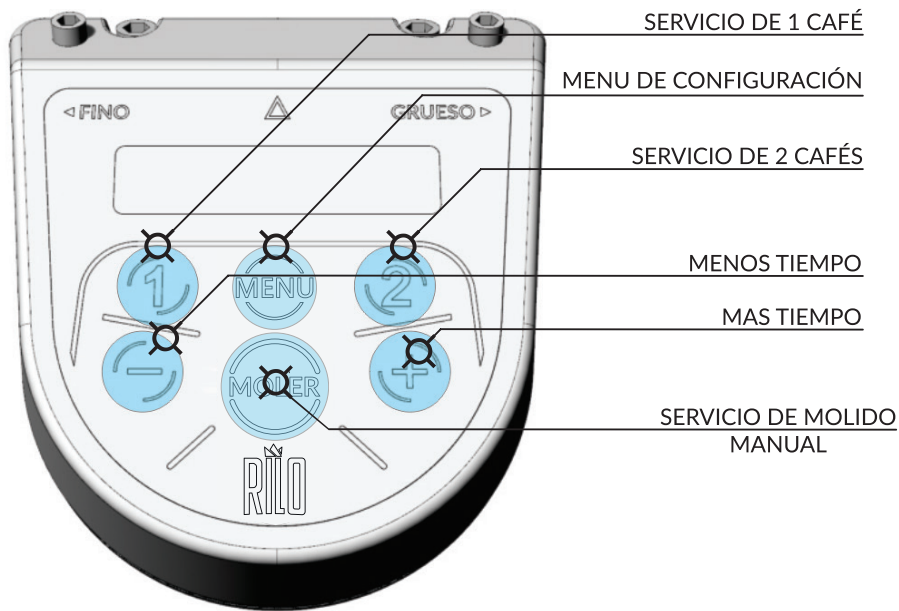
Control de dosificación.

Servicio de café controlado, anti-derrame.

Pantalla y teclado luminoso.

**MANUAL DE USUARIO**

# COMANDOS



## CONFIGURACIÓN DE DOSIS

### Especificar el tiempo de molino para el servicio de 1 Café

- 1- Presionar Menú
- 2- Presionar 1 café
- 3- Seleccione el tiempo de molido presionando “- o +”
- 4- Para finalizar la configuración vuelva a presionar menu.

Tiempo Prog 1  
2.3

PANTALLA PARA PROGRAMAR "1"

### Especificar el tiempo de molino para el servicio de 2 Cafés

- 1- Presione Menú
- 2- Presione 2 cafés
- 3- Seleccione el tiempo de molido presionando “- o +”
- 4- Para finalizar la configuración vuelva a presionar menú.

Tiempo Prog 2  
4.8

PANTALLA PARA PROGRAMAR "2"

# MOLER

Cuando se encuentre en la pantalla de selección de dosis (se muestra a continuación) podrá moler

PANTALLA DE SELECCIÓN DE DOSIS



**Molido manual,** presionar “MOLDER” sostenidamente.



**Molido de 1 Café,** colocar el porta-filtro para un café, en la horquilla y presionar el botón de “1”.



**Molido de 2 Cafés,** colocar el porta-filtro para dos cafés, en la horquilla y presionar el botón de “2”.



## CONTROL DE SERVICIOS

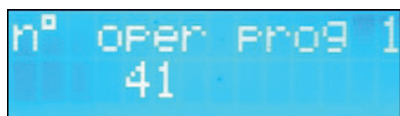
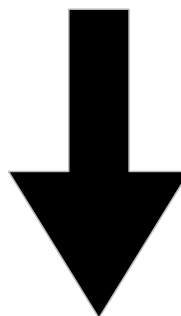
### Verificar el contador de servicios de cafés

1-Apagar molino

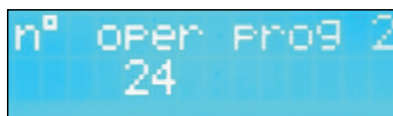
2-Presionando el botón “Menú” encender el molino.

3-Seleccionando 1 o 2, se mostrara las dosificaciones de cafés.

(El contador es acumulativo, no es posible reiniciarlo por seguridad)



PANTALLA PARA VISUALIZACIÓN DE REGISTRO DE PROGRAMA “1”



PANTALLA PARA VISUALIZACIÓN DE REGISTRO DE PROGRAMA “2”

# AJUSTE DE MOLIENDA

La calibración de la molienda del café, se realiza a través del REGISTRO, pieza que se indica en el esquema.

Para facilitar la calibración, el registro cuenta con un clic (que llamamos punto). Al girar levemente el registro se escuchara el punto.

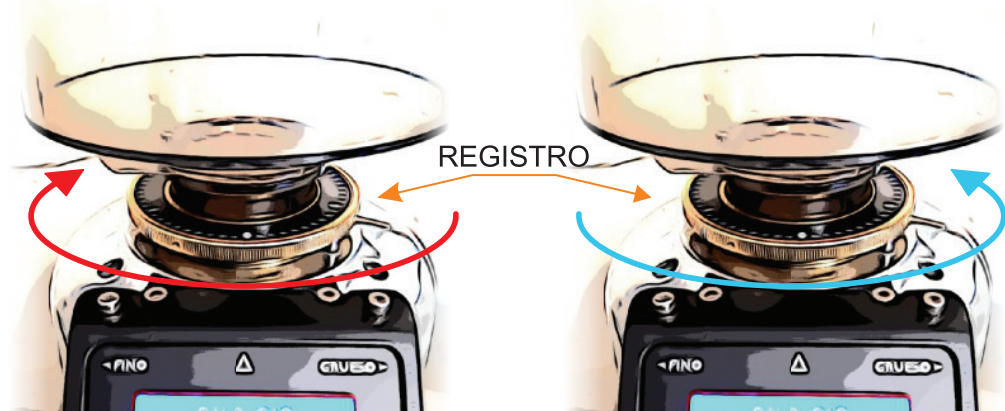
→ Para que el grano sea mas fino, gire el registro de forma horaria.

→ Para que el grano sea mas grueso, gire el registro de forma anti-horaria.

Se recomienda ir sacando muestras a medida que se le da un punto al registro Utilizar el botón "start".

SENTIDO DE GIRO  
PARA MOLIENDA MAS FINA

SENTIDO DE GIRO  
PARA MOLIENDA MAS GRUESA



## ADVERTENCIAS

REALICE LA LIMPIEZA DEL MOLINO ESTANDO DESENCHUFADO.

NO INTRODUZCA NINGÚN ELEMENTO POR EL PICO DOSIFICADOR.

EN CASO DE LIMPIEZA, REALICELA DE FORMA SUPERFICIAL. SE RECOMIENDA UTILIZAR AIRE A PRESIÓN DESDE LA BOCA DE LA TOLVA.

LA LIMPIEZA DE LA SUPERFICIE DEBE SER REALIZADA CON UN PAÑO HÚMEDO SIN EXCESO DE AGUA.

NO INTRODUZCA LOS DEDOS O ELEMENTOS EXTRAÑOS POR EL PICO DOSIFICADOR NI POR LA BOCA DE LA TOLVA CON EL MOLINO EN MARCHA.



Concordia 1178/86 | C.A.B.A | Argentina | Tel\_4671 0852 (rotativas)  
www.rilo.com.ar | rilo@dd.com.ar