

SERVITECH

SERVICIO TÉCNICO OFICIAL GADNIC
www.servitech.com.ar

☎ 11 6260 1114 (sólo texto)
serviciotecnico@servitech.com.ar

CÓMO UTILIZAR

Retire la tapa y llene con la cantidad adecuada de granos de café que desea moler, vuelva a colocar la tapa y coloque una manija en el eje, gire la manija en el sentido de las agujas del reloj sujetando el cuerpo con fuerza hasta que no sienta ninguna carga. El café molido se almacenará en una taza inferior.

Nota: Será más fácil quitar la tapa o la taza del cuerpo girándolos en cualquier dirección. Será lo mismo al volver a colocarlos en el cuerpo.

El ajuste de molienda para grano grueso o fino se debe hacer girando la rueda de ajuste, en el sentido de las agujas del reloj para grano fino y en el sentido contrario a las agujas del reloj para grano grueso. Asegúrese de que no haya obstrucciones entre las rebabas interior y exterior (esto incluye al café molido) al girar la rueda de ajuste. Esto es muy importante cuando se cambia de una molienda gruesa a una fina.

Nota: Al apretar demasiado la rueda de ajuste, las cuchillas de cerámica entrarán en contacto entre sí y, como resultado, será difícil girar la manija y las cuchillas de cerámica pueden dañarse. Asegúrese de que la rueda esté ajustada en un punto en el que se pueda girar la manija y las cuchillas de cerámica no estén en contacto entre sí. Este punto se considera el ajuste de grado más fino.

Al quitar la rueda de ajuste del eje, también se pueden quitar las cuchillas de cerámica. Esto debe hacerse cuando desee lavar el molinillo por completo.

REAJUSTE DE CUCHILLAS DE CERÁMICA

Cuando vuelva a configurar las cuchillas de cerámica en un molinillo, siga los siguientes pasos:

- Asegúrese de que los 3 huecos en el exterior de una cuchilla estén limpios y sin residuos.
- Deben colocarse 3 huecos en 3 proyecciones dentro de la parte inferior del cuerpo (vea el dibujo en la parte inferior derecha), y asegúrese de que se asiente sobre una superficie plana y no gire. Haga que la cuchilla se fije en la base de cono y se inserte en el eje.
- La rueda de ajuste debe insertarse en el eje y sujetar la cuchilla hasta que toque ligeramente otra cuchilla. Esta posición se considera de grado fino.

GIRO DE LA RUEDA DE AJUSTE PARA MOLIENDA GRUESA O FINA

Los granos de café pueden causar problemas al ajustar la rueda correctamente. Por lo tanto, asegúrese de que el café molido no se atasque en ninguna parte del proceso de molienda.

Al relajar o girar demasiado la rueda de ajuste (en sentido contrario a las agujas del reloj) para la molienda gruesa, podría caerse del eje durante el proceso, junto con las cuchillas de cerámica. Cuando suceda, deje de girar la manija y vuelva a configurarla según los pasos anteriores.

Asegúrese de insertar una rueda en el eje desde el lado correcto.

CUK

by GADNIC

MOLINILLO
MANUAL
GRINI3



MANUAL DE USUARIO

GRINDER3