

## CONFIGURACION INICIAL

Para el manual completo, visite [baratza.com/documentation](http://baratza.com/documentation)

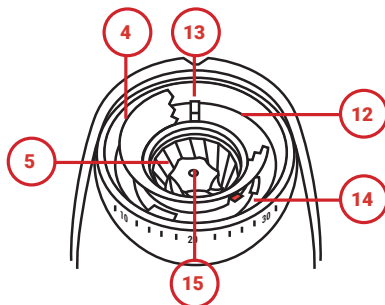
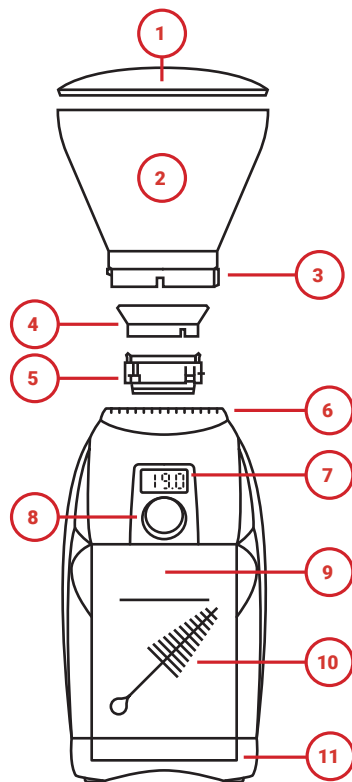
1. Lave a mano la tapa de la tolva (1), la tolva (2), la junta de silicona negra (4), y la bandeja de café molido (9) en agua tibia y jabonosa, y seque por completo. **No lave la rebaba de anillo removible (5) en agua o se oxidará.**
2. La rebaba de anillo (5) tiene una pestaña roja y debe estar apuntando al ajuste de molienda 30.
3. **Tenga cuidado de no romper la junta.** Coloque la junta (4) en la parte superior de la rebaba del anillo (5), alinee las muescas de la junta con las pestañas de la rebaba del anillo (una de las cuales es roja) y trabaje suavemente la junta hasta que quede asentada en la parte superior  $\frac{1}{8}$ " (4 mm) de la rebaba del anillo (5).
4. Para instalar la tolva, asegúrese de que el indicador de configuración de molienda plateada (3) este colocada a la derecha y este alineada con el marcador de triángulo negro en la caja. Presione la tolva hacia abajo y gírela en el sentido de las agujas del reloj hasta el ajuste 20. Debe escuchar el clic de la tolva mientras ésta gira.

**Si el paso 4 no funciona bien: el Anillo Negro de Ajuste de Molienda (12) debe girarse totalmente hacia la izquierda para que la tolva se instale. Puede girar el Anillo de Ajuste de Molienda (12) con la mano, Lengüeta del Anillo de Ajuste (13) para apalancar de ser necesario y luego continúe desde el paso 3.**

### Identificación de Piezas

- |  |   |
|--|---|
| 1. Tapa de la tolva                                      | 30. Cepillo*                                      |
| 2. Tolva para Granos                                     | 31. Base Ponderada                                |
| 3. Indicador de Ajuste de Molienda                       | 32. Anillo de Ajuste de Molido                    |
| 4. Junta de Silicona Negra*                              | 33. Lengüeta del Anillo de Ajuste                 |
| 5. Rebaba de Anillo Removible                            | 34. Alineación de Rebabas y Pestañas de Elevación |
| 6. Escala de Ajuste de Molienda                          | 35. Fresa Cónica Central                          |
| 7. Pantalla LED  |   |
| 8. Dial  |   |
| 9. Recipiente de Café Molido con Línea de Llenado Máximo |   |

\* incluido en el Recipiente de Café Molido



## ELEGIR UN AJUSTE DE MOLIENDA

Gire la tolva para ajustar la configuración de molienda que desea. Cuando se ajusta a una molienda más fina, el molino debe estar quedándose sin granos de café o completamente vacío para evitar que el sistema de ajuste se enganche en los granos que están entre las fresas. A continuación se muestran algunos ajustes generales para dar inicio para una variedad de métodos de elaboración. Tendrá que marcar en el dial su preferencia desde aquí. **Puede encontrar información adicional en [baratza.com/grinding-tips](http://baratza.com/grinding-tips)**

**Molido Mas Fino = números mas bajos**  
**Molido Mas Grueso = números mas altos**

	Espresso	AeroPress	Hario V60	Destilador Automatico	Chemex	Prensa Fracnesa
Ajuste Sugerido	8	12	15	18	20	28

**No llene el recipiente de café molido por encima de la línea de llenado máximo indicado o el molinillo puede obstruirse y puede ser necesario desatascarlo.**

## PROGRAMACION

Vea el manual de operaciones para detalles completos: [baratza.com/documentation](http://baratza.com/documentation)

El tiempo de molienda se ajusta girando el dial. La rotación en el sentido de las agujas del reloj aumenta el tiempo de molienda en incrementos de 1,0 segundos, y la rotación en sentido izquierdo disminuye el tiempo de molienda en incrementos de 0,1 segundos. Gire en el sentido de las agujas del reloj hasta justo por encima del tiempo deseado, luego gire en sentido contrario a las agujas del reloj hasta la configuración. **El rango de ajuste es un circuito que continúa de 40.0 a 1.0.** Para moler manualmente, presione el dial durante 3 segundos para entrar en el modo Pulso, luego presione y mantenga presionado el dial para moler. Girando el dial sale del modo de Pulso.

## SI NECESITA SOPORTE ADICIONAL:

En Estados Unidos Y Canadá  
contacte a: [support@baratza.com](mailto:support@baratza.com)  
o al 425-641-1245  
o gratis al 877-701-2021

Si cree que su molinillo no está  
funcionando correctamente,  
diríjase a nuestra guía de solución  
de problemas en: [baratza.com/  
troubleshooting](http://baratza.com/troubleshooting)

Fuera de Norteamérica, la garantía  
es proporcionada por la compañía  
donde compró el producto. Para  
servicio, encuentre el importador  
más cercano en [baratza.com/  
international-importers-and-retailers](http://baratza.com/international-importers-and-retailers)

## INFORMACION DE SEGURIDAD:

Lea la información a continuación con mucho cuidado. Contiene información de seguridad importante para este producto. Guarde estas instrucciones para futuras referencias.

- ! Use solo con corriente alterna y el voltaje adecuado. Vea la etiqueta en la base del molinillo para determinar el voltaje correcto.
- ! Limpie solamente la carcasa del molinillo con un paño seco o ligeramente humedecido. No sumerja la amoladora, el enchufe o el cable en agua ni en ningún otro líquido.
- ! Baratza no aceptará ninguna responsabilidad por daños, lesiones o garantías si la amoladora se usa de manera diferente a la indicada (es decir, molienda de granos de café enteros tostados) o si es reparada o manejada de manera incorrecta.
- ! Mantenga el aparato y su cable fuera del alcance de los niños menores de 8 años.
- ! No utilice la amoladora con un cable o enchufe dañado. Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su agente de servicio o personas calificadas para evitar peligros.
- ! No deje la amoladora desatendida mientras este ENCENDIDA.
- ! Este electrodoméstico puede ser utilizado por niños a partir de 8 años y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o con falta de experiencia y conocimiento si se les ha dado supervisión o instrucciones sobre el uso del artefacto de una manera segura y entienden el peligros involucrados.
- ! Los niños no deben realizar tareas de limpieza y mantenimiento sin supervisión.
- ! Siempre desenchufe la amoladora del suministro eléctrico antes de ensamblar, desmontar o limpiar. Para desenchufar, agarre el enchufe y retírelo de la toma de corriente. Nunca tire del cable.
- ! **PRECAUCION:** SIEMPRE desenchufe el cable de suministro eléctrico antes de limpiar el molinillo.