

Sette™ 30

¡Gracias por elegir el molinillo Sette 30 de Baratza para su casa!

Esto no es más que una guía de inicio rápido. Si desea instrucciones más detalladas, consulte directamente el manual completo, que podrá encontrar online en baratza.com/documentation/

Montaje:

Instale la tapa del depósito de granos. Alinee las 3 pestañas del depósito con las ranuras de la parte superior del molinillo. Coloque el depósito en su sitio y gírelo firmemente en el sentido de las agujas del reloj hasta que oiga un chasquido, que indica que está en su sitio. Nota: el motor del molinillo no se enciende si el depósito no está instalado. Compruebe que el mando deagado está en posición abierta antes de moler café. Nota: el molinillo tampoco funcionará si el indicador negro del anillo de regulación está ajustado por encima de 31. Antes del primer uso, deberá girar el anillo regulador a un ajuste inferior a 31.

Los brazos que sujetan el depósito de granos también pueden disponerse en modo portafiltro y usarse como soporte mientras dosifica directamente en un portafiltro. Para cambiar la posición de los brazos, tire hacia fuera de ellos, gírelos 90° y vuelva a encajarlos. Nota: esto no permite moler si manos en el portafiltro, sino que ayuda a colocar el portafiltro para una mejor transferencia de granos desde el molinillo.

Regulación del Tamaño de Molido:

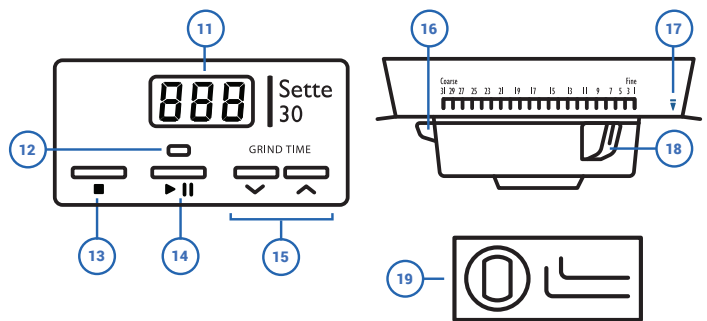
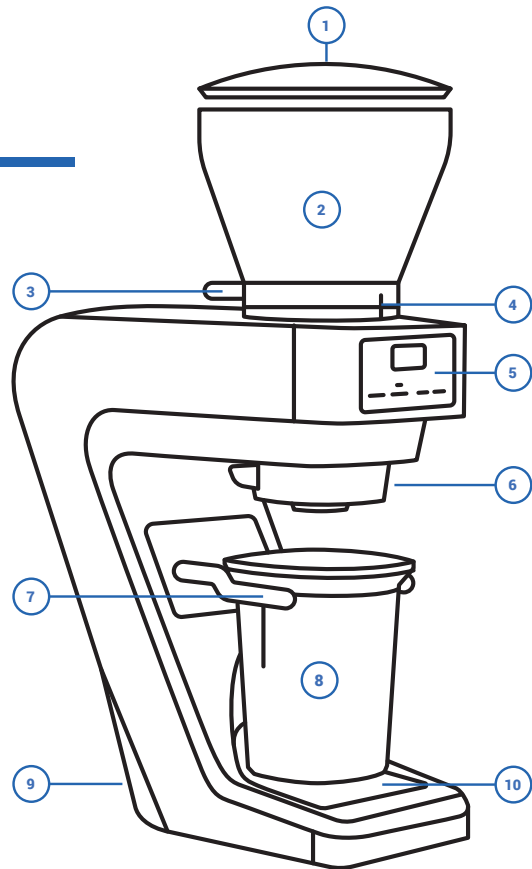
El anillo de regulación va desde grueso (31) hasta muy fino (1). Con el molinillo en marcha, gire el mando hacia la derecha para pasar de grueso a fino. Para Espresso: empiece entre 7 y 10; para Infusión manual: empiece en 25.

Operación de Molido:

Coloque el depósito de granos en los brazos. Utilice las flechas arriba y abajo para ajustar el tiempo de molido que desee. Presione el botón INICIO (>II) para empezar a moler. Al moler, la pantalla contará los segundos TRANSCURRIDOS y se parará al alcanzar el tiempo preajustado. Cuando la pantalla alcance el tiempo preajustado, el motor se parará y la pantalla volverá a mostrar el tiempo programado. Para la operación manual, presione y mantenga presionado el botón INICIO hasta obtener la cantidad deseada de café, y después suelte el botón INICIO; el molinillo se parará y la pantalla mostrará la cantidad total de segundos en funcionamiento. Para salir del modo manual, presione PARAR.

Primer Uso:

Le recomendamos moler antes que nada un puñado (~40g) de granos en el ajuste 15 y desechar el café molido. Esto inicia el proceso de curado de las muelas y prepara el molinillo para el funcionamiento normal.



Identificación de Partes

- | | |
|----------------------------------------|-----------------------------------------------|
| 1. Tapa de la Tolva | 11. Monitor LCD |
| 2. Depósito de Granos | 12. Indicador de Molienda |
| 3. Perilla de la válvula de granos | 13. Detener |
| 4. Indicador de Alineación de la Tolva | 14. Comenzar/Pausar |
| 5. Panel de Control | 15. Botones de Ajuste del Peso de la Molienda |
| 6. Montaje de Ajuste de la Molienda | 16. Pestaña de Instalación/Remoción (azul) |
| 7. Brazos Convertibles del Dispositivo | 17. Indicador de Instalación/Remoción (azul) |
| 8. Contenedor del Café Molido | 18. Ajuste (negro) |
| 9. Puerto del Cable de Alimentación | 19. Bolsa de Herramientas |
| 10. Bandeja Removible del Café Molido | |

ADVERTENCIA: El Sette muele a gran velocidad, ¡cuide de no llenar demasiado el depósito! Si parte del café retrocede por el conducto, atascará el molinillo y fundirá el fusible interno.

Estuche de Herramientas:

Hemos incluido un pequeño estuche con una llave hexagonal de 5mm y cuñas de calibrado para muelas. Sólo es necesario instalar una cuña si el molido en el ajuste 1 no es lo bastante fino. Según nuestra experiencia, sólo suele ser necesario instalar una cuña después de moler entre 1 y 2 kilos de café para espresso, aunque puede ser necesario antes. Dependiendo del uso, será necesario utilizar las cuñas antes o después.

Cuando haga falta, se recomienda instalar 1 sola cuña, que afinará el molido en unos 6 ajustes. Instalar 2 cuñas a la vez puede modificar el rango de molido hasta que sea tan fino que provoque una tensión no recomendable.

Pueden encontrarse instrucciones detalladas sobre la instalación de cuñas en el manual completo (enlace de la derecha).

¿Necesita Más Ayuda?

Si tiene alguna pregunta o preocupación, escribanos un e-mail a: support@baratza.com

Puede encontrar el manual completo en nuestra página web: baratza.com/documentation

Encontrará guías de resolución de problemas e instrucciones en vídeo en: baratza.com/troubleshooting

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD:

Por favor, lea la información siguiente con atención. Contiene información importante de seguridad para este pequeño electrodoméstico. Por favor, conserve las instrucciones para referencias futuras.

- ! Utilice sólo con corriente AC y al voltaje correcto. Consulte la etiqueta de la base del molinillo para comprobar el voltaje correcto.
- ! Limpie el exterior del molinillo únicamente con un paño seco o ligeramente húmedo. No sumerja el molinillo, el enchufe ni cable en agua o cualquier otro líquido.
- ! Baratza no aceptará responsabilidad alguna por daños, lesiones o garantías si se usa el molinillo para cualquier cosa que no sea su propósito específico (es decir, moler granos enteros tostados de café) o se utiliza o repara de forma indebida.
- ! Mantenga el arato y su cable fuera del alcance de niños menores de 8 años.
- ! No utilice el molinillo si el enchufe o el cable están dañados. Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su distribuidor o personas de cualificación similar, para evitar riesgos.
- ! No deje el molinillo desatendido mientras esté encendido (ON).
- ! Estearato puede ser utilizado por niños de 8 o más años y por personas con discapacidades físicas, sensoriales o mentales, o con falta de experiencia y conocimientos, siempre que tengan supervisión o reciban instrucciones sobre el uso del dispositivo de una manera segura, y que entiendan los riesgos implicados.
- ! La limpieza y el mantenimiento de usuario no deben ser realizados por niños sin supervisión.
- ! Desenchufe siempre el molinillo de la red eléctrica antes de su montaje, desmontaje o limpieza.
- ! Para desenchufarlo, agarre el enchufe y extráigalo de la toma de corriente. No tire nunca del cable.

PRECAUCIÓN: Desenchufe SIEMPRE el cable de alimentación antes de limpiar el molinillo.