

182612

FECHA: 20260212 11:36:47

MINI FREIDORA 1.5L 1.000W PRINCESS

Caja

LARxBASExALT: 27.5 x 25 x 24.5 cm

EAN: 8712836966925

PESO BRUTO: 2.065 kg

PESO NETO: 1.9 kg



Embalaje interior

PIEZAS POR EMBALAJE:

LARxBASExALT: x x cm

DUN 14:

PESO BRUTO: kg

PESO NETO: kg

Princess

Minifreidora 1.5l Princess 182612.

¿Quieres disfrutar de aperitivos perfectamente crujientes con un grupo pequeño de amigos? La minifreidora Princess 182612, con su diseño ligero y compacto, su capacidad de 1,5 litros y su potencia de 1000 W, es tu opción ideal. El termostato permite regular la temperatura de 130 a 190 °C. Es perfecta para freír pescado, patatas, pollo o donuts.

No pierdas de vista tus patatas

Al abrir cualquier freidora, se escapan los olores. Y eso no es lo que quieres, ¡sobre todo si vives en un espacio pequeño! La minifreidora cuenta con una ventana grande para poder comprobar cómo están los alimentos sin tener que abrirla y que se escapen los olores.

Freidora compacta

Además de su elegante diseño de acero inoxidable, cuenta con 1000 W de potencia que permiten calentar el aceite en muy poco tiempo. Asimismo, gracias a su diseño compacto, su capacidad de 1,5 litros y sus asas de transporte integradas, ¡podrás usarla y guardarla donde quieras! Es ideal para preparar aperitivos para una fiesta o una comida fácil para ti después de un día ajetreado.

Fácil de limpiar

La freidora cuenta con un práctico botón en la parte delantera para ajustar la



temperatura con precisión hasta 190 °C. Así podrás freír todo tipo de alimentos en la minifreidora usando únicamente 1000 W de potencia. La bandeja interior cuenta con un revestimiento antiadherente duradero. Gracias a él, y a la resistencia oculta, te resultará muy fácil limpiarla. Antes de limpiarla, deja que la freidora se enfrie y vacía el aceite.

Contenido de la caja:

Minifreidora Princess 182612, manual

Motivos para elegir la minifreidora Princess 182612:

- Diseño compacto y cúbico
- Alta potencia de 1000 W y 1,5 litros de capacidad
- Elegante diseño de acero inoxidable
- Termostato regulable que llega hasta 190 °C
- Resistencia oculta para facilitar la limpieza