

PHILIPS

Licuadaora

Avance Collection

900 W

QuickClean

2,5 l, orificio XXL

Antigoteo



HR1869/01



Máxima extracción de zumo. Mínimo esfuerzo.
Haz un 10% más de zumo* y límpialo en un minuto.

Esta licuadora extrae incluso más zumo de las frutas y verduras. Se puede limpiar en 1 minuto gracias a la revolucionaria tecnología "QUICKClean". Deléitate con saludables zumos caseros todos los días.

Sácale todo el jugo a las frutas y verduras

- Prepara 2,5 litros de zumo de una sola vez
- Gracias a su orificio de entrada XXL no es necesario trocear
- 2 velocidades para frutas y verduras blandas o duras
- Exprime los ingredientes más duros a 900 W

Limpieza en un 1 minuto

- Tecnología QuickClean
- Tamiz QuickClean
- Toda la pulpa se recoge en un mismo sitio para un vaciado fácil
- Superficies suaves y fáciles de limpiar

Fácil de usar

- Todas las piezas se montan rápida y fácilmente
- Sistema antigoteo integrado en la boquilla

Recetas deliciosas y fáciles de hacer

- Libro de recetas lleno de inspiradoras recetas para zumos



asimpleswitch.com

Destacados

Prepara 2,5 litros de una vez



Gracias al innovador sistema de extracción de zumo con el colador boca abajo, esta licuadora puede extraer hasta un 10% más de zumo*. Y dependiendo del tipo de fruta o verdura que se licue, es posible preparar hasta 2,5 litros de zumo de una sola vez sin necesidad de vaciar el depósito de pulpa.

Orificio de entrada XXL



El orificio extragrande de 80 mm te permite exprimir incluso frutas y verduras grandes como manzanas, zanahorias y remolachas, sin tener que cortarlas primero.

2 velocidades



2 velocidades para frutas y verduras blandas o duras

Tecnología QuickClean



La licuadora de Philips se ha diseñado para una limpieza fácil gracias a la tecnología QuickClean. Ahora puedes disfrutar de una limpieza en 1 minuto gracias al depósito de pulpa integrado y a las superficies lisas.

Tamiz QuickClean



Muchas fibras de pulpa se quedan atascadas en el tamiz, lo que hace que sea muy difícil de limpiar. Gracias a la innovadora tecnología QuickClean todas las superficies del tamiz son suaves, lo que facilita que pueda eliminar las fibras pasando un estropajo de cocina estándar.

Recipiente de pulpa integrado

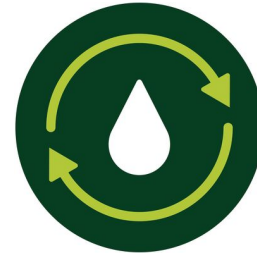


Toda la pulpa se recoge en el único sitio donde debería estar: en el depósito de pulpa de la licuadora de Philips. Esto significa que ya no es necesario quitar la pulpa de otras piezas, por ejemplo, de la tapa. Debido al diseño redondo y a las superficies lisas sin rincones ni ranuras, es muy fácil acceder a la pulpa y el depósito es mucho más fácil de limpiar.

Suavidad y facilidad de limpieza

La licuadora se ha diseñado con formas redondeadas y superficies lisas para facilitar el enjuague bajo el grifo.

Rápido y fácil de montar



Todas las piezas se montan rápida y fácilmente.

Antigoteo



Tendrás siempre limpia la encimera de tu cocina, incluso cuando se haya exprimido zumo. El sistema antigoteo evita que el zumo gotee en la mesa.



asimpleswitch.com

Distintivo verde de Philips

Los productos de bajo consumo de Philips pueden reducir los costes, el consumo energético y las emisiones de CO₂. ¿Cómo? Ofrecen una mejora medioambiental significativa en una o varias de las áreas ecológicas centrales de Philips: consumo eficiente, embalaje, sustancias peligrosas, peso, reciclaje y deshecho y durabilidad.

Especificaciones

Especificaciones de diseño

Material de la tapa: SAN

Material del depósito de pulpa y del empujador: PS

Material de la boquilla: Acero inoxidable

Color(es): Negro

Material de la carcasa: Plástico PP

Material de la jarra: Jarra de SAN y cubierta de PS

Especificaciones generales

Patas antideslizantes

Cierres de sujeción de seguridad

Libro de recetas

Recogecable integrado

Posición de velocidad: 2

Especificaciones técnicas

Potencia: 900 W

Voltaje: 220-240 V

Frecuencia: 50/60 Hz

Longitud del cable: 1 m

Recipiente de pulpa: 1,6 L

Diámetro del orificio de entrada: 80 mm

Capacidad de jarra para zumo: 1500 ml

Accesorios

Jarra para zumo

Accesorio de boquilla

