

# MANUAL DE INSTRUCCIONES Y LIMPIEZA

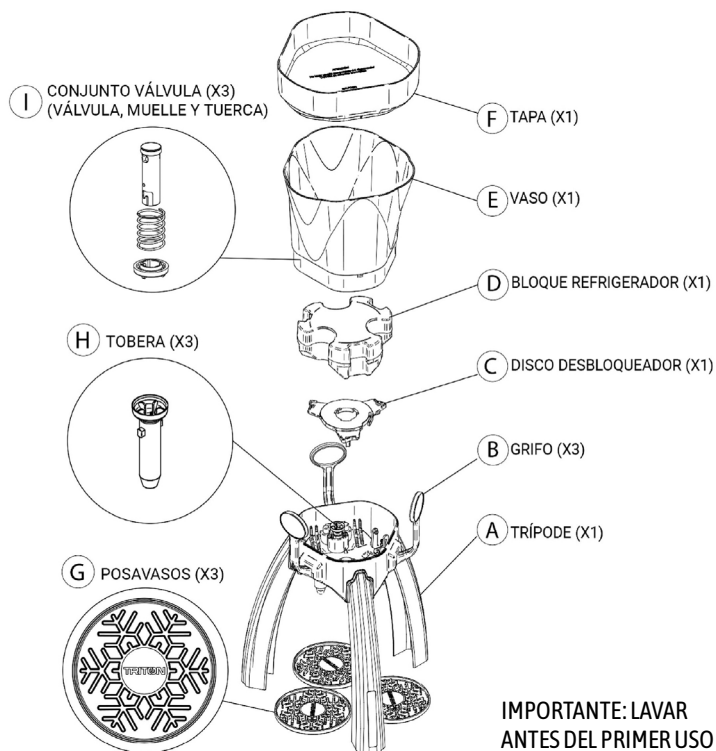
## TRITON Classic+

- El dispensador TRITON CLASSIC + es apropiado para servir **todo tipo de bebidas** (cerveza, sidra, refrescos, zumos, cócteles, combinados, etc.), frías o calientes, carbonatadas o no carbonatadas.

- No se recomienda el dispensador TRITON CLASSIC + para servir bebidas que contengan materiales o elementos sólidos pequeños, como pulpa o trozos muy pequeños de fruta, que puedan atascar el orificio de salida del dispensador o los Grifos (B) del mismo.

- Se recomienda colocar los **tres Posavasos (G)** debajo de cada uno de los Grifos para evitar vertidos o posibles goteos.

- La capacidad total del dispensador TRITON CLASSIC + es de **3 litros**.



## CÓMO FUNCIONA TRITON CLASSIC + CON DIFERENTES BEBIDAS

Visite la sección del mismo nombre escaneando nuestro código QR.

## REFRIGERACIÓN

El dispensador TRITON CLASSIC + se refrigera mediante un *Bloque Refrigerador (D)* con gel congelable. El *Bloque Refrigerador (D)* se debe **congelar previamente al uso del dispensador**. Una vez congelado, colocar en el *Trípode (A)* del dispensador y posteriormente colocar el *Vaso (E)*.

El *Bloque Refrigerador* no está en contacto directo con **la bebida**, pero mantendrá la temperatura de la misma, que también **deberá estar previamente refrigerada**.

## LIMPIEZA

Para desmontar y montar el dispensador antes y después de cada limpieza, visite la sección **"Montaje y Desmontaje"** escaneando nuestro código QR.

Después de cada uso del dispensador TRITON CLASSIC + siga las siguientes Instrucciones de Limpieza:

1. Desmonte y limpie a mano con **una esponja, agua y detergente suave** los elementos superiores del dispensador TRITON CLASSIC +: la *Tapa (F)*, el *Vaso (E)* y el *Bloque Refrigerador (D)*.

2. Limpieza del Conjunto de Dispensación:

(a) Desmonte del *Vaso (E)* los tres *Conjuntos Válvulas (Válvula, Muelle y Tuerca) (I)*, y para ello, apriete y sujete la Válvula con el dedo y simultáneamente presione y gire la Tuerca. (b) Limpie los tres componentes con **agua y detergente suave**, utilizando el **Cepillo Especial de Limpieza** para el interior de cada válvula. (c) Una vez desmontados los tres *Conjuntos Válvulas (I)*, limpie los tres orificios del *Vaso (E)* y (d) la zona interna de protección de los tres *Conjuntos Válvulas (I)*, utilizando el **Cepillo Especial de Limpieza, agua y detergente suave**. (e) Desmonte del *Trípode (A)* del dispensador, las tres *Toberas (H)*, y para ello, accione hacia adelante cada uno de los *Grifos (B)* y simultáneamente, gire cada una de las *Toberas (H)* y extráigalas. (f) Limpie el interior y el exterior de las mismas **con agua y detergente suave**, utilizando el **Cepillo Especial de Limpieza** para la zona interna. (g) Desmonte del *Trípode (A)* del dispensador el *Disco Desbloqueador (C)*, presionando la patilla hacia dentro y girando en el sentido de las agujas del reloj y límpielo a mano con una **esponja, agua y detergente suave**. (h) Por último, utilizando una **esponja, agua y detergente suave** limpie toda la superficie, tanto interior como exterior, del *Trípode (A)* del dispensador.

3. Seque cada uno de los componentes del dispensador y puede almacenarlo desmontado, si lo desea, en su embalaje original.



Consejos de limpieza:

1. No utilice agua a más de 20 'C (agua templada) para la limpieza de las piezas decoradas con pegatinas de vinilo: el *Trípode* (zona de los Grifos) (A), el *Vaso* (E) y la *Tapa* (F).
2. No utilice agua a más de 60 'C para el lavado del resto de los componentes del dispensador.
3. **Use detergentes suaves.** No utilice productos de limpieza abrasivos ni que contengan aminas, amoníaco, disolventes y agentes de secado de alto brillo.
4. **Se desaconseja la limpieza en máquinas lavavajillas** para evitar el deterioro de las pegatinas decorativas de vinilo y la posible pérdida de transparencia del Vaso (E) del dispensador.

## MANTENIMIENTO

Todas las piezas que componen el dispensador TRITON CLASSIC + son **desmontables** para una mayor **garantía higiénica y sanitaria**.

En caso de rotura o deterioro parcial del dispensador, los principales componentes pueden ser adquiridos individualmente como **repuestos**.

## GARANTÍA SANITARIA

Todos los materiales plásticos utilizados en la fabricación del dispensador portátil de bebidas TRITON CLASSIC +, son aptos según la **legislación europea de plásticos en contacto con alimentos (Reglamento UE 10/2011)** y posteriores modificaciones **(2020/1245)**, y según la legislación de la "Food and Drugs Administration" (FDA) de Estados Unidos **(CFR 21,177.1580)** y **(CFR 21,177.2690)**.

## GARANTÍA COMERCIAL

Nuestros dispensadores están diseñados y son rigurosamente probados para que cumplan los **más exigentes estándares de calidad y durabilidad**.

En virtud de la normativa vigente en materia de consumidores, el cliente goza de una **Garantía Comercial** legal respecto de la falta de **Conformidad** y contra todo **defecto de fabricación** de nuestros productos, a contar desde la entrega del artículo, durante un plazo de **tres años**.

Nuestros dispensadores están garantizados según los términos y plazos dispuestos en la normativa aplicable en vigor de la UE y/o las disposiciones legales propias de la legislación española.

### Legislaciones aplicables:

- Real Decreto Legislativo 1 /2007, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley General para la Defensa de los Consumidores y Usuarios, en relación con el Real Decreto-ley 7/2021, de 27 de abril, de transposición de directivas de la Unión Europea.
- Directiva (UE) 2019/771 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 20 de mayo de 2019.
- Directiva 85/374/CEE del Consejo, de 25 de julio de 1985.
- Decisión nº768/2008/CE del Parlamento Europeo y del Consejo, de 9 de julio de 2008.

## LISTA DE MATERIALES TRITON CLASSIC + 3L

NÚMERO	NOMBRE	COMPONENTES	MATERIAL	UNIDADES
A	CONJUNTO TRÍPODE	TRÍPODE	ABS	1
		PATA TRÍPODE	ABS	3
		PIEZA BLOQUEO	NYLON	3
		MUELLE PIEZA BLOQUEO	ACERO INOXIDABLE	3
B	CONJUNTO GRIFO	SOPORTE GRIFO	ABS	3
		MUELLE GRIFO	ACERO INOXIDABLE	3
		EJE MANETA GRIFO	ACERO INOXIDABLE	3
		MANETA GRIFO	ABS	3
		(H) TOBERA GRIFO	PBT (UE-FDA)	3
		TORNILLO GRIFO	ACERO INOXIDABLE	6
C	DISCO DESBLOQUEADOR	DISCO DESBLOQUEADOR	NYLON	1
D	BLOQUE REFRIGERADOR	BLOQUE REFRIGERADOR	HDPE	1
E	CONJUNTO VASO	VASO	PC (UE-FDA)	1
		JUNTA VÁLVULA	SILICONA (UE-FDA)	3
		(I) VÁLVULA	PBT (UE-FDA)	3
		(I) MUELLE VÁLVULA	ACERO INOXIDABLE	3
		(I) TUERCA VÁLVULA	PBT (UE-FDA)	3
F	TAPA	TAPA	PC (UE-FDA)	1
G	POSAVASOS	POSAVASOS	TPE	3

**Fabricante y oficina de ventas:**  
Iniciativas y Proyectos Hosteleros, S.L.

Calle Newton, 1. Edificio 2.  
Naves 8 y 9 Parque Empresarial Neinor  
28914 Leganés. Madrid

Email: [atencionalcliente@tritondispenser.com](mailto:atencionalcliente@tritondispenser.com)