





## GUÍA RÁPIDA DE UTILIZACIÓN

### EMBALAJE






---

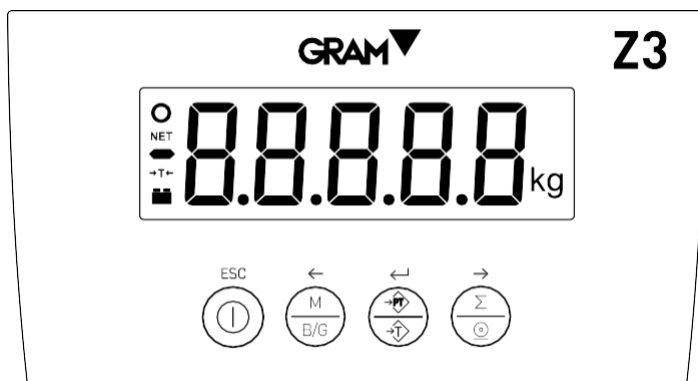
- ① 1 Indicador Z3.
- ② 1 Placa soporte.
- ③ 1 Adaptador de red 220V/7,5VDC 1A.
- ④ 1 Plataforma.
- ⊕ Documentación adjunta.

## FUNCIÓN BOTONES

	UNA PULSACIÓN	DOBLE PULSACIÓN	PULSACIÓN LARGA
	<p>"Clear": Anula la tara, cancela el modo "hold", y resetea el total acumulado de peso.</p>		Encendido / apagado del indicador.
	<p>Tara: Puede ser "Tara normal" o "Tara fija" según el modo de funcionamiento seleccionado.</p> <p>Si la indicación es menor a 5 divisiones, se hace un auto cero en lugar de una tara.</p> <p>Si hay una tara fija en memoria, y la plataforma está vacía, al pulsar este botón se desactiva la tara.</p>	<p>Alterna el modo de tara de "tara fija" a "tara normal".</p> <p>De forma predeterminada el modo de funcionamiento de tara es "tara fija".</p>	
	<p>Cuando está activada la función de tara, alterna la visualización el peso neto por el bruto cada vez que se pulsa el botón. Mientras se está viendo el peso neto, se activa la indicación "NET" en el visor LCD.</p>	Modo HOLD activado / desactivado.	Acceso al menú de opciones y parametrización.
	Impresión del peso indicado por el visor LCD.	Imprime el peso indicado por el visor y lo acumula al total.	Imprime el total acumulado y lo pone a cero.

## ELEMENTOS VISOR

	<p>Muestra el peso que hay sobre la plataforma de la báscula.</p> <p>En modo HOLD, la indicación se muestra de forma intermitente para indicar que no se está mostrando el peso real sobre la báscula, sino el último peso estable que se ha registrado.</p>
kg g	Unidad de medida en la que se indica el peso.
	<p>Indicación de peso estable: Hay un peso sobre la báscula y no varía.</p> <p>Intermitente para indicar que hay movimiento en la báscula.</p>
NET	<p>Se indica el peso neto.</p> <p>El peso neto es el peso real sobre la báscula menos la tara.</p> <p>Solo se enciende si se ha hecho una tara.</p>
	<p>Signo negativo.</p> <p>La indicación puede ser negativa si hay una tara activada (en modo tara fija) o se ha producido un problema con la adquisición del cero.</p>
	<p>Tara activada.</p> <p>La indicación es intermitente cuando se ha activado el modo de tara "normal".</p> <p>Una tara "fija" se mantiene incluso al retirar el peso de la plataforma de la báscula.</p>
	Funcionamiento con batería. No está conectado el alimentador.



## OPERACIONES BÁSICAS



### Encender / Apagar el equipo.

Al mantenerla pulsada más de 2 segundos, actúa como interruptor de encendido / apagado.



### Tarar un recipiente o un objeto

Coloque un objeto o recipiente sobre la plataforma y espere la indicación de estabilidad.

Pulse la tecla de tara y comprobará que se enciende la indicación de la tara en el display; el visor visualizará "0".

En caso de trabajar con una tara fija (1) al retirar el objeto de la plataforma aparecerá su peso en negativo.



### Impresión de ticketsencillo

Coloque un objeto sobre la plataforma y espere la indicación de estabilidad.

Pulsar la tecla de impresión y se imprimirá un ticket de peso bruto, neto y tara (2).



### Impresión de ticket con totalización

Deposite un objeto sobre la plataforma y espere la indicación de estabilidad.

Haga una doble pulsación sobre la tecla de impresión, se imprime el peso indicado en el visor y se suma al total acumulado (2).

Vuelva a pulsar dos veces seguidas la tecla de impresión para sumar e imprimir cada una de las siguientes pesadas. Al finalizar cada suma de detalle, en el visor aparece la suma total acumulada.

Al mantener la tecla de impresión pulsada durante más de 2 segundos, se imprime la línea de total y finaliza la impresión del ticket, finalizando la operación de suma y borrando la memoria del total. El indicador queda preparado para empezar otro ticket.



### Modo hold

Haga una doble pulsación sobre la tecla para activar el modo hold.

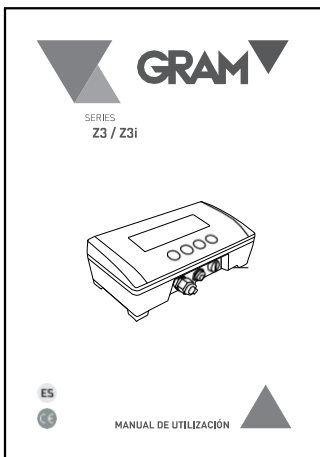
Una vez pesado un objeto, al retirarlo de la plataforma, el visor continúa indicando el peso anterior, pero de forma parpadeante.

Al colocar otro artículo sobre la plataforma, el visor visualizará el nuevo valor de peso, de la misma forma.

Para desactivar la función, realizar una pulsación doble sobre la misma tecla.

(1) Ver manual de referencia para modificar esta función de tara.

(2) Impresora opcional, no incluida de serie con el equipo.



Descárguese el manual completo en el siguiente enlace:

[http://gram-group.com/wp-content/uploads/2016/12/MANUAL\\_Z3\\_2016\\_ESP\\_001.pdf](http://gram-group.com/wp-content/uploads/2016/12/MANUAL_Z3_2016_ESP_001.pdf)

O escaneando este código QR:



007/19122016

Gram Precision S.L.  
Travesía Industrial, 11 · 08907 Hospitalet de Llobregat · Barcelona (Spain)  
Tel. +34 93 300 33 32  
Fax +34 93 300 66 98  
comercial@gram.es  
www.gram-group.com

