



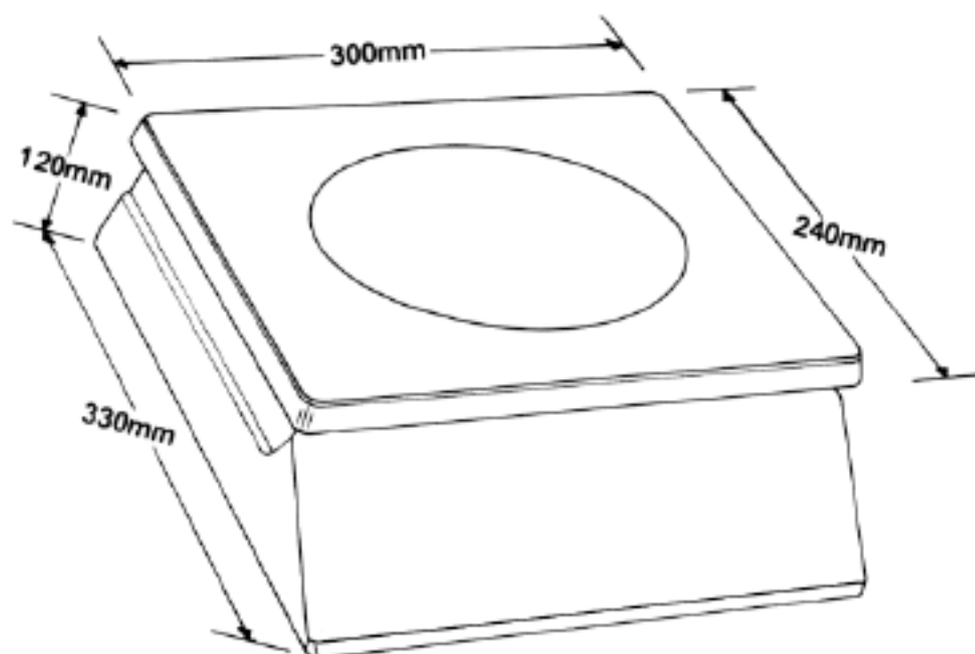
Manual de Uso

Serie **GEW**

Advertencias

- Antes de utilizar la balanza hay que dejar conectado el cable de alimentación durante 8 horas por lo menos para cargar completamente la batería (véase la pág. 9).
- Volver a cargar la batería si no se ha utilizado la balanza por un largo período (más de un mes).
- Posicionar el plato antes de encender la balanza.
- No dejar por mucho tiempo el peso sobre el plato.
- Mantener la balanza lejos de fuentes de calor, humedad y oscilaciones de temperatura.
- Posicionar la balanza sobre una superficie plana.

Medidas



Símbolos en el LCD

■ Símbolo de CERO (0) :

El símbolo aparece abajo a la izquierda del display e indica que la balanza está en cero.

■ Indicador de peso NETO (NET) :

El símbolo aparece abajo a la izquierda del display e indica que se ha introducido la tara.

■ Símbolo batería () :

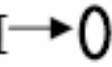
aparece sul display PESO, e indica che la batteria è in fase di esaurimento.

Instrucciones de uso

■ Estado de la batería:

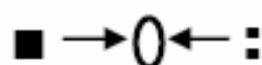
Cuando en el visualizador aparece () y la balanza emite una señal sonora (beep) cada 30 minutos, significa que la carga de la batería está al límite mínimo. El display mostrará el símbolo de batería de manera fija para indicar que hay que recargarla. Cuando la carga de la batería está agotada, en el visualizador PESO aparece - OFF - y la balanza emite una señal sonora (beep) constante. Conectar el cable de alimentación para volverla a cargar.

■ Retroiluminación (opcional):

Pulsar y mantener pulsada la tecla [] para habilitar y deshabilitar la retroiluminación.



Pulsar esta tecla para poner en tara el peso posicionado en el plato. El display indicará  y NET abajo a la izquierda.



Pulsar esta tecla para llevar la balanza a CERO. El display indicará  abajo a la izquierda.

■ UNIT :

Seleccionar **kg** o **pcs**

■ Modo Cuentapiezas:

1. Colocar 100 piezas en el plato, obviamente de material homogéneo y con el mismo PMU.
2. Pulsar y mantener pulsada **[UNIT]** hasta que el display indique $S=10$ y, velozmente (dentro de 3 segundos) volver a pulsar **[UNIT]** para seleccionar $S=100$ (10, 20, 50 y 100 serán las selecciones posibles).
3. Esperar hasta que el visualizador indique 100. La balanza ha terminado de calcular el PMU de las piezas. Ahora la balanza se encuentra en el modo Cuentapiezas.

Recargar la batería _____

Para recargar la batería conectar el cable de alimentación a la balanza. Se enciende el led CARGA para indicar que la batería se está recargando.

LED CARGA:

Color LED	Estado de la batería
Rojo	Conexión inicial
Naranja	Recarga
Verde	Batería cargada

Alimentación _____

- AC: 220V/50Hz $\pm 10\%$
- DC: 6V DC / 25mA para recargar la batería.
P=0.2W(max)



Eurobil s.r.l. Via Olona, 183/C - 21013 Gallarate (VA)

Tel – 0331/793449 Fax 0331/793825

<http://www.eurobil.it>