

## Sartorius Economy. Las ventajas en sinopsis.



- Calidad y fiabilidad Sartorius para el "pequeño" presupuesto
- Todos los modelos EB con una función adicional
- Disponible en 3 variantes:  
3000, 6000, 30000 dígitos de resolución
- Con tecnología SPEED UP resultados de medición en medio segundo
- Extremadamente robusta:  
plato de carga acero inox. con amortiguación contra choques, valores de peso estables – incluso con alimentación inestable de red, o bien, en lugares de instalación junto a motores/absorbedores de energía
- Manejo fácil gracias a la pantalla retroiluminada y teclas de rebote táctil
- Con función tara automática de recipientes
- Interfaz RS232 estándar para la comunicación de datos con PC
- Amplia gama de accesorios

Se reservan los derechos a realizar modificaciones técnicas. Impreso en Alemania en papel blanqueado sin el empleo de cloro. W/sart006 · M  
Publicación N.º: W-0100s00043

## La serie Economy de Sartorius. Todo un negocio.

**SPEED UP TECHNOLOGY**  
...pesadas aprox. 1/2 seg.



sartorius



Sartorius AG, tecnología de pesada

sartorius

**Las balanzas económicas.**

¿Quiere Ud. utilizar la balanza sólo para pesar? ¿Además de pesar, necesita Ud. otra aplicación? Entonces, la que Ud. precisa es una balanza de la serie Economy de Sartorius. Una balanza robusta y fiable, que realiza exactamente lo que Ud. requiere de ella. Ud. sólo paga por lo que realmente necesita, sin renunciar a los resultados de pesada fiables y a la más alta calidad de elaboración.

**Sólo lo necesario.**

Los modelos EA Economy están equipados tan sólo con la función "pesar". En los modelos EB Economy se encuentra a disposición una función adicional, seleccionable entre:

- Conteo
- Pesada de animales
- Totales
- Pesada en %
- Conmutación bruto/neto
- Conmutación unidades de peso
- Tara 2 para total-neto (incl. función tara autom. recipiente)
- Cálculo según factor en formulación

Como característica de menor importancia, los modelos Economy le ofrecen la posibilidad de programar libremente 2 líneas en el protocolo impreso, p.ej. para el nombre de su empresa. El intercambio de datos con ordenador se realiza a través de la interfaz estándar incorporada.

Todos los modelos Economy están equipados con plato de carga de acero inoxidable.

**Manejo sencillo y seguro.**

Los modelos Economy se caracterizan por su sencillez de manejo; para una legibilidad clara, bajo cualquier grado de luminosidad, disponen de display con retroiluminación. En los modelos EB Economy, la conmutación a la función adicional se realiza mediante pulsión de tecla.

Todos los modelos Economy tienen plato de carga de acero inox.

**Tecnología SPEED UP.**

¡Ahora Ud. pesa tan rápido como nunca antes! Resultados estables, aprox. 0,5 seg. después de colocar la muestra. ¡Un intervalo de trabajo insuperable!



EA Economy "pesar"



EB Economy "pesar + 1 aplicación"

**Sinopsis de modelo serie Economy**

Carga máx. kg	Legibilidad g	Plato anch./largo mm	Ajuste adicional incorporado "PolyRange" (selecc. por menú)		Nº pedido Modelos EA (pesar)	Nº pedido Modelos EB (pesar + aplicación)
			Carga máx. kg	Legibilidad g		
<b>3000 dígitos indicación</b>						
3	1	320x240	1,5/3	0,5/1	EA3DCE-L	EB3DCE-L
6	2	320x240	3/6	1/2	EA6DCE-L	EB6DCE-L
15	5	320x240	7,5/15	2/5	EA15DCE-L	EB15DCE-L
35	10	400x300	17,5/35	5/10	EA35EDE-L	EB35EDE-L
60	20	400x300	30/60	10/20	EA60EDE-L	EB60EDE-L
60	20	500x400	30/60	10/20	EA60FEG-L	EB60FEG-L
150	50	500x400	75/150	20/50	EA150FEG-L	EB150FEG-L
<b>6000 dígitos indicación</b>						
6	1	320x240	3/6	0,5/1	EA6DCE-LOUR	EB6DCE-LOUR
12	2	320x240	6/12	1/2	EA12DCE-LOUR	EB12DCE-LOUR
30	5	400x300	15/30	2/5	EA30EDE-LOUR	EB30EDE-LOUR
60	10	400x300	30/60	5/10	EA60EDE-LOUR	EB60EDE-LOUR
60	10	500x400	30/60	5/10	EA60FEG-LOUR	EB60FEG-LOUR
120	20	500x400	60/120	2/5	EA120FEG-LOUR	EB120FEG-LOUR
<b>30000 dígitos indicación</b>						
3	0,1	320x240	1,5/3	0,05/0,1	EA3DCE-I	EB3DCE-I
6	0,2	320x240	3/6	0,1/0,2	EA6DCE-I	EB6DCE-I
15	0,5	320x240	7,5/15	0,2/0,5	EA15DCE-I	EB15DCE-I
35	1	400x300	17,5/35	0,5/1	EA35EDE-I	EB35EDE-I
60	2	400x300	30/60	1/2	EA60EDE-I	EB60EDE-I
60	2	500x400	30/60	1/2	EA60FEG-I	EB60FEG-I
150	5	500x400	75/150	2/5	EA150FEG-I	EB150FEG-I

**Sinopsis de modelo serie Economy "verificación en fábrica"**\*

Carga máx. kg	Legibilidad g	Plato anch./largo mm	Nº pedido Modelos EA (pesar)	Nº pedido Modelos EB (pesar + aplicación)
3	1	320x240	EA3DCE-LOCE*	EB3DCE-LOCE*
6	2	320x240	EA6DCE-LOCE*	EB6DCE-LOCE*
15	5	320x240	EA15DCE-LOCE*	EB15DCE-LOCE*
35	10	400x300	EA35EDE-LOCE*	EB35EDE-LOCE*
60	20	400x300	EA60EDE-LOCE*	EB60EDE-LOCE*
60	20	500x400	EA60FEG-LOCE*	EB60FEG-LOCE*
150	50	500x400	EA150FEG-LOCE*	EB150FEG-LOCE*

\* En pedidos de balanzas verificadas en fábrica, indicar país, lugar de instalación y código postal.



Impresora YDP04

**Accesorios**

Accesorios	Nº pedido
Impresora de cinta aceptable para la verificación con fecha, hora y programa de estadística	YDP03-OCE
Impresora de cinta	YDP04
○ 5 rollos de papel, 50 m c/u para YDP03-OCE/YDP04	6906937
○ Casete de cinta (repuesto) para	6906918
Impresora de cinta y etiquetas con mecanismo impresor térmico, cable de conexión y adaptador de CA externo	YDP01IS-OCE
○ 3 rollos de papel para YDP01IS-OCE	69Y03090
○ 60 mm x 75 mm, papel térmico	
○ etiquetas para YDP01IS-OCE	
pequeñas, 56 x 30 mm, 1135 unidades	69Y03092
medianas, 56 x 76 mm, 500 unidades	69Y03093
grandes, 56 x 100 mm, 380 unidades	69Y03094
Soporte de indicador para los modelos -DCE y -EDE (indicador elevado a un lado de la plataforma, 325 mm)	YDH01EA
Soporte de indicador para los modelos -DCE y -EDE (indicador elevado a un lado de la plataforma, 500 mm)	YDH02EA
Soporte de indicador para los modelos -FEG (indicador elevado a un lado de la plataforma, 750 mm)	YDH04EA
Soporte sobre mesa o en pared para el indicador (repuesto)	YDH03EA
Alargador de cable para el indicador de plataforma para los modelos -DCE y EDE (2,5 m) (montaje sólo por serv. técnico Sartorius - Fast Factory)	VF1514
Cubierta protectora transparente para el indicador (repuesto)	6960EA01
Segundo indicador (doble del indicador en serie EA o EB; 2,5 m cable) (montaje sólo por serv. técnico Sartorius - Fast Factory)	VF1279
Segundo indicador para la conexión a interfaz de datos	YRDO2Z
Cable para conexión de PC, 25 contactos	7357312
Cable para conexión de PC, 9 contactos	7357314
Equipo de baterías (externo, 48 h de funcionam., 8 h tiempo de recarga)	YRB05Z
Cable de conexión para batería de automóvil	VF1142
Dispositivo para pesar por debajo de la balanza para los modelos -DCE y EDE	en serie
Disquete con programa para la impresión de 2 líneas de encabezado (nombre de impresora, o similares)	seg. consulta (gratuito)

- Ejemplos de soluciones especiales:**
- Alargadores de cable
  - Legibilidades especiales
  - Segundo indicador
  - Encendido automático
  - Desconexión función activable de tara
  - Ajustes tara-precarga
  - Salidas de control para la clasificación (entrada de valor fijo)