

Blue Viper. La nueva y más elegante forma de pesar y contar con precisión.

«Cultura de la precisión» quiere decir también que las balanzas modernas han de ser bonitas y atractivas y ofrecer las ventajas «High Tech» de la Blue Viper.

Blue Viper es una nueva gama completa de balanzas de METTLER TOLEDO.

Blue Viper está disponible en 2 aplicaciones, 2 tamaños de plataforma y 5 campos de pesada de 3 a 60 kg. La balanza de dos campos con 2 x 3000 puntos de indicación existe también en versión verificada según OIML, Clase III.

La robusta carcasa de aluminio fundido a presión, da excelente resultado en cualquier aplicación del entorno industrial. El interface de datos RS232C incorporado de serie se comunica sin limitaciones con su impresora, una segunda balanza, un indicador secundario o el ordenador. También se puede integrar un interface secundario.

El alimentador va incorporado a la balanza. Para una operación no dependiente de la red, se ofrece como opción un AccuPac incorporado con indicador de estado de carga de 4 niveles.

Blue Viper está concebido especialmente para un uso fácil y destaca por su magnífica relación precio/rendimiento.

Otros atributos son, por ejemplo, el grado de protección IP65 para ambientes de polvo y humedad, una funda protectora rígida, dispositivo antirrobo, un indicador complementario o una impresora.

La balanza permite la adaptación óptima a sus necesidades – consulte al respecto a nuestros especialistas en METTLER TOLEDO.



La Blue Viper SW constituye, con su amplia gama para la industria o el comercio, la balanza cabal para aplicaciones de pesaje, dosificación o formulación.



La Blue Viper BC proporciona, además de un manejo sencillísimo, resultados de contaje de gran exactitud. Elija entre las balanzas de 3-60 kg el modelo que mejor le venga para su aplicación de contaje en la entrada y salida de mercancías, o en el inventario.

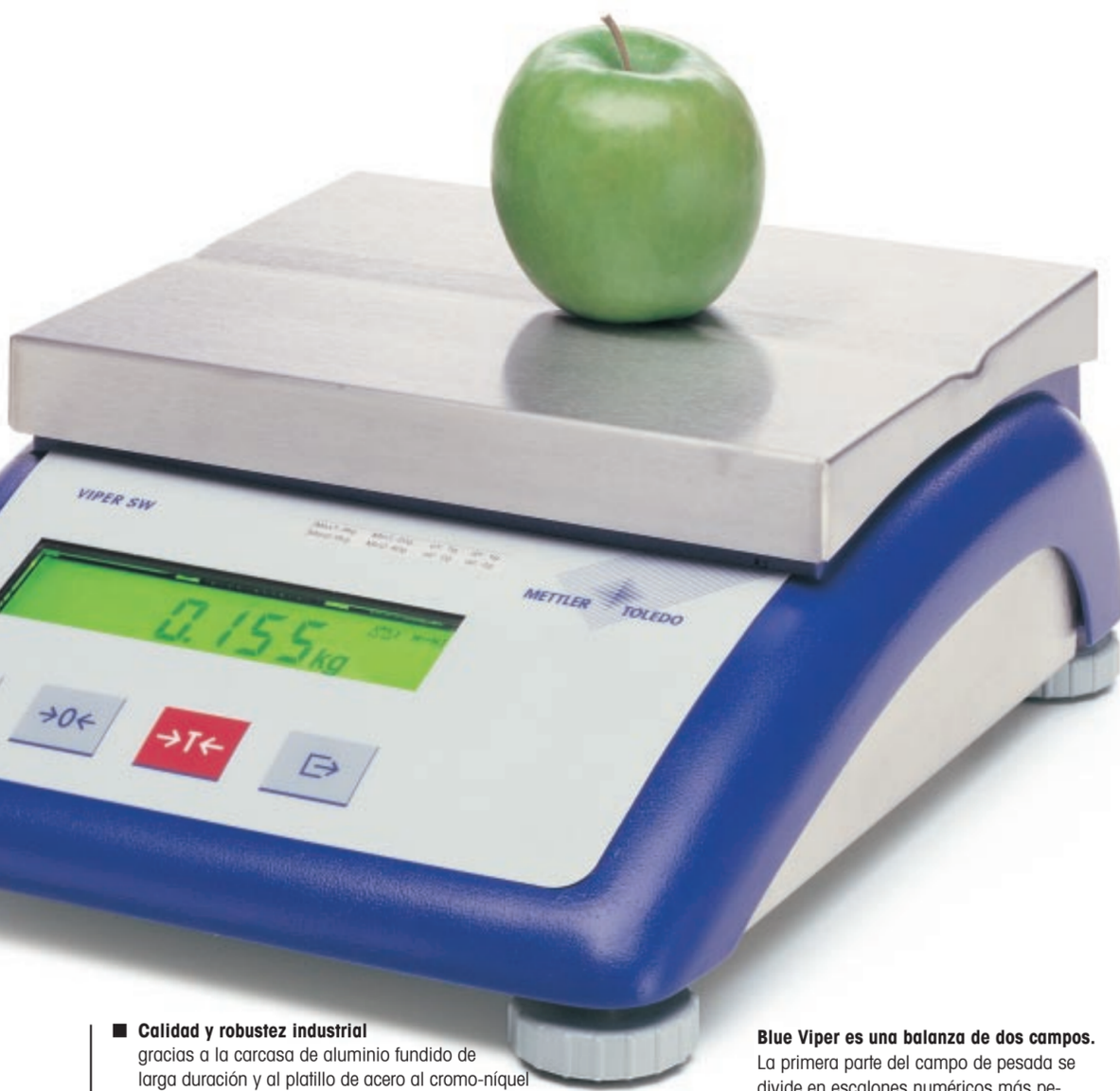


La Blue Viper SW y Blue Viper BC – un sistema de dos balanzas para el contaje preciso y económico de piezas diminutas en grandes cantidades, con documentación continua mediante la impresora separada. Combinada con otra balanza de la amplia gama METTLER TOLEDO, puede obtener campos de pesada de hasta 3000 kg.



Modelo	VIPER SW (balanza pesadora)	VIPER BC (balanza contadora)
Aplicación	Pesaje, tarado, transferencia de datos	Igual que SW, además: Contaje de piezas
Otras funciones	Pesada dinámica, modo de dosificación, precisión de indicación modificable, cambio de unidades, tarado automático, desconexión automática de la balanza a los 3 min., adaptación a las condiciones ambientales	Igual que VIPER SW, además: - Valor de peso bruto - Modo Alta Resolución - Optimización automática de la referencia - Modo aditivo (Add)
Resolución	2 x 3000 puntos de verificación	2 x 3000 puntos de verificación Interna 3.000.000 puntos
Indicador	LCD fácil de leer con retroiluminación (altura de cifras 16 mm) Indicador de estado de 4 niveles para AccuPac	Igual que VIPER SW, además: - Gráfica de barras como indicador de campo de pesada - Pantalla separada para entrada de ref.
Teclas	Teclas grandes con punto de acción para las funciones on/off, puesta a cero, tara, transferencia de datos	Igual que VIPER SW, además: - 6 teclas de función (v. fig. abajo)
Equipo	Interface de datos bidireccional RS232C con posibilidad de configuración, otro interface de datos como opción	Igual que VIPER SW, además: - Otros dos interfaces de datos como opción
Plato	Pequeño de 200 x 240 / grande de 240 x 350 mm	Pequeño de 200 x 240 / grande de 240 x 350 mm
Carcasa	Aluminio fundido a presión	Aluminio fundido a presión
Grado de protección	IP43 estándar, IP65 como opción	IP43 estándar





■ **Calidad y robustez industrial**
gracias a la carcasa de aluminio fundido de larga duración y al platillo de acero al cromo-níquel

■ **Amplia gama de productos**
Encontrará el modelo más adecuado para sus necesidades (con la gran variedad de accesorios disponibles)

■ **Protección contra el polvo y las salpicaduras**
Modelos con grado de protección IP65(EN60529) disponibles

■ **Pesaje móvil** con AccuPac integrado en la caja (opcional)

■ **Un interface estándar y otro opcional** para la conexión sin problemas de otras balanzas, pantallas u ordenadores

■ **Alimentador incorporado**
por integración compacta en la carcasa

■ **Indicador retroiluminado**
LCD de fácil lectura y gran tamaño para resultados claros

■ **Modo Alta Resolución**
mayor resolución pulsando una tecla

■ **Versión verificada**
según OIML, Clase III (-10 °C hasta 40 °C)

Blue Viper es una balanza de dos campos.

La primera parte del campo de pesada se divide en escalones numéricos más pequeños. Las balanzas alcanzan así mayor precisión obteniendo las prestaciones de dos balanzas en una.

Modelo	VIPER SW/BC	
	Campo de pesada 1	Precisión indic. 1
	Campo de pesada 2	Precisión indic. 2
3	1,5 kg	0,5 g
	3 kg	1 g
6	3 kg	1 g
	6 kg	2 g
15	6 kg	2 g
	15 kg	5 g
35	15 kg	5 g
	35 kg	10 g
60	30 kg	10 g
	60 kg	20 g

Resumen de las balanzas VIPER

Modelo	Precisión indic.	Plato 200 x 240 mm	Plato 240 x 350 mm
Viper DR 3 SM	0,5/1 g	<input type="checkbox"/> 21 203 300	
Viper DR 6 SM/LA	1/2 g	<input type="checkbox"/> 21 203 301	<input type="checkbox"/> 21 203 303
Viper DR 15 SM/LA	2/5 g	<input type="checkbox"/> 21 203 302	<input type="checkbox"/> 21 203 304
Viper DR 35 LA	5/10 g		<input type="checkbox"/> 21 203 305
Viper DR 60 LA	10/20 g		<input type="checkbox"/> 21 203 306
Aplicaciones			
Balanza simple SW		Estándar	Estándar
Balanza cuentapiezas BC		<input type="checkbox"/> 21 203 315	<input type="checkbox"/> 21 203 319
Protección de la balanza			
Grado de protección IP43		Estándar	Estándar
Grado de protección IP65 (sólo p. Viper SW)		<input type="checkbox"/> 21 203 354	<input type="checkbox"/> 21 203 355
Funda protectora			
Funda protectora, montada		<input type="checkbox"/> 21 203 495	<input type="checkbox"/> 21 203 496
Alimentación			
Operación con red		Estándar	Estándar
AccuPac/Red (sólo IP43)		<input type="checkbox"/> 21 203 329	<input type="checkbox"/> 21 203 332
Interfaces			
RS232		Estándar	Estándar
Interface RS232 secundario (sólo p. IP43)		<input type="checkbox"/> 21 203 339	<input type="checkbox"/> 21 203 342
Color			
Azul		Estándar	Estándar
Plata		<input type="checkbox"/> 21 203 366	<input type="checkbox"/> 21 203 367
Modelo verificado		<input type="checkbox"/> 21 203 362	<input type="checkbox"/> 21 203 363

Accesorios (opcional, disponible para todos los modelos)

Indicador remoto RS-PD/PASM	<input type="checkbox"/> 21 302 875
Funda protectora de repuesto por plato pequeño	<input type="checkbox"/> 21 203 207
Funda protectora de repuesto por plato grande	<input type="checkbox"/> 21 203 206
Dispositivo antirrobo	<input type="checkbox"/> 00 229 175
Impresora Sprinter 1 (EURO)	<input type="checkbox"/> 21 253 399
Impresora Sprinter 1 (UK)	<input type="checkbox"/> 21 253 745
Cable RS232 para indicador remoto, 1,8 m (9 polos, DSUB, m/m, paralelo)	<input type="checkbox"/> 21 250 066
Cable RS232 para impresora, 1,8 m (25/9 polos, DSUB, m/m, cruzado)	<input type="checkbox"/> 21 253 677
Cable RS232 para segunda balanza, 1,8 m (9 polos, DSUB, m/m, cruzado)	<input type="checkbox"/> 21 252 588
Cable RS232 para ordenador, 1,8 m (9 polos, DSUB, m/f, paralelo)	<input type="checkbox"/> 00 410 024

Ventas/Servicio postventa:

Reservadas las modificaciones técnicas / Protección del diseño inscrita
© 12/01 Mettler-Toledo GmbH, Printed in Switzerland 21 203 216



La Cultura de la Precisión

Tecnología punta, precio asequible y facilidad de manejo.

Blue Viper en robusto diseño industrial.

2 aplicaciones

5 campos de pesada

2 tamaños de plataforma

Blue Viper

Pesar con precisión a buen precio



Certificado. Desarrollo y producción responden a la norma ISO9001. El sistema de gestión ambiental cumple la ISO14001.



Conformidad. Todos los productos de METTLER TOLEDO cumplen con las rigurosas directivas de la UE.



También en Internet. Se informará rápidamente sobre nuestros productos y servicios, así como sobre nuestra empresa, en <http://www.mt.com>

METTLER TOLEDO