



OHAUS mejora el nivel con respecto a la relación precio y rendimiento con la serie Navigator de nuevo diseño, perfecta para aplicaciones de pesaje en general para laboratorio, industria y educación. Con una construcción sólida y multifuncional, la Navigator es una poderosa balanza que puede manejar una amplia gama de aplicaciones de pesaje con características tales como rápido tiempo de estabilización, protección de sobrecarga hasta cuatro veces su capacidad nominal y fácil operación.

Características :

- Interruptor de bloqueo de menú y calibración,
- Protección de sobrecarga mecánica y de software
- Indicador de estabilidad
- Indicador de batería baja
- Apagado automático
- Opciones de impresión seleccionables por el usuario
- Configuraciones de comunicación seleccionables por el usuario

Con su excelente combinación de características, versatilidad y rendimiento, la serie Navigator de OHAUS ofrece una amplia gama de usos en aplicaciones de pesaje industrial, en el sector alimentario y en laboratorios. Limpieza sin igual!!!

- Un subconjunto formado por un plato de acero inoxidable pulido, una carcasa de plástico a prueba de corrosión y un plato resistente a posibles vertidos conforma un diseño higiénico de fácil limpieza.

Productividad incomparable

- Se estabiliza en segundo y medio para proporcionar unos resultados de pesada rápidos, exactos y reproducibles. Esto ayuda a mejorar la eficiencia del operador y aumentar la productividad.

- Un display LCD con retroiluminación brillante proporciona una visibilidad óptima en cualquier condición de iluminación tanto en exteriores como en interiores con dígitos grandes e indicadores que permiten leer rápida y fácilmente los resultados de la pesada.

Durabilidad inigualable

- Creado para soportar cargas importantes, el sistema de protección de sobrecarga mecánico superior permite a la balanza soportar con seguridad cargas de hasta 4 veces su capacidad nominal.
- Formada por un plato de acero inoxidable de tipo 304 altamente resistente y una caja de plástico ABS a prueba de impactos, contribuye a prolongar el uso o incluso el uso poco delicado de la balanza.

Especificaciones:

Modelo	NV222
Capacidad	220 g
Resolución	0.01g
Repetibilidad	0.02g
Linealidad	±0,02g
Tiempo de estabilización	1 segundo
Duración de la batería	270 hrs con baterías desechables
Unidades de medida	Quilate; Grano; Gramo; Tael de Hong Kong; Newton; Onza; Onza troy; Pennyweight; Tael de Singapur; Tael de Taiwán; Tical; Tola
Funciones de pesaje	Conteo de partes y porcentaje
Altitud	2000m
Medida del plato	∅ 145 mm
Alimentación eléctrica	4 baterías C (LR14) No incluidas, Adaptador ACDC incluido
Dimensiones (D x W x H)	230 x 204 x 70 mm
Peso neto	1 kg



Proveedor de Laboratorios, S.A. de C.V.

Equipos y Reactivos para Investigación

Av. Siglo 21, # 50 Interior 116-A

Col. Santa Cruz de las Flores

Tlajomulco de Zúñiga, Jalisco 45640

Tel. 3338488484

email: prolab@pro-lab.com.mx

www.prolab@pro-lab.com.mx