

Wey-TEK® Pro

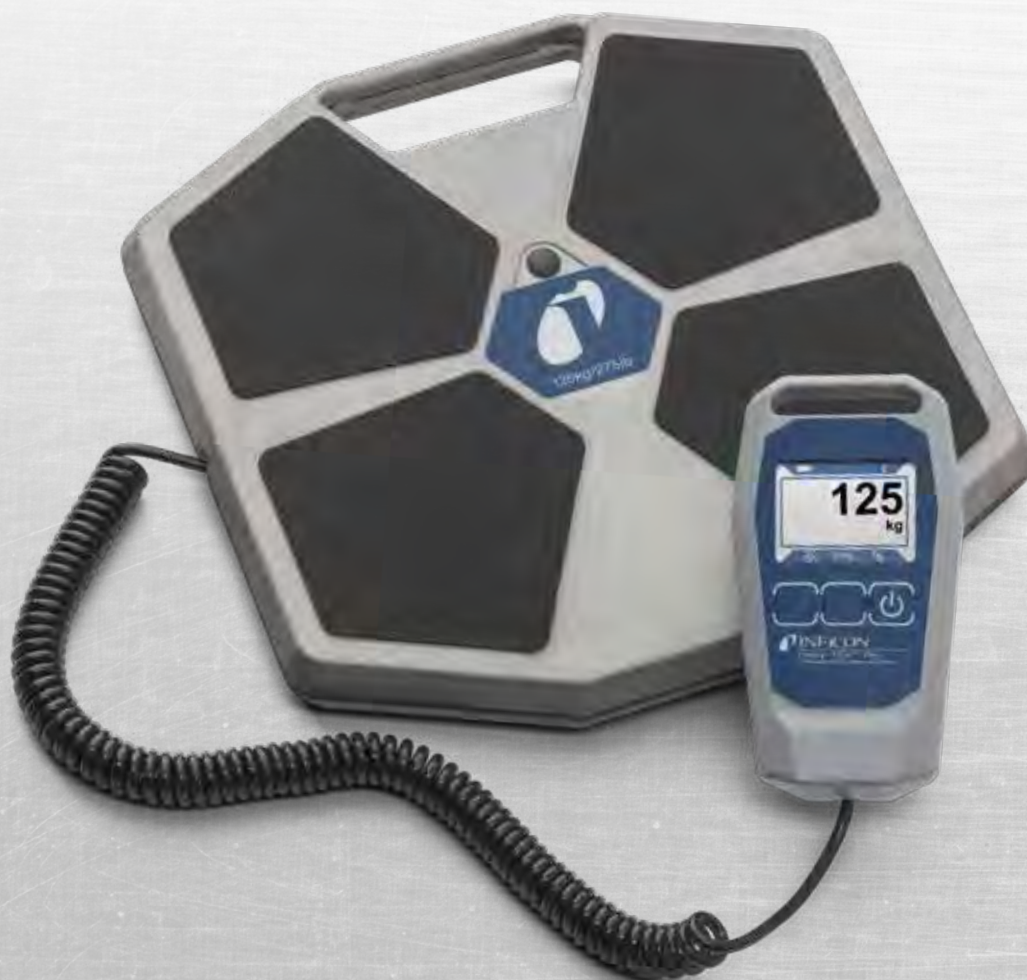
BÁSCULA DE CARGA DE REFRIGERANTE

Para todos los trabajos, grandes y pequeños

Wey-TEK Pro es una báscula realmente multiusos. La gran plataforma con capacidad de 125 kg (275 lb) permite pesar depósitos de gran tamaño, mientras que la resolución de 3 g (0,1 oz) de su pantalla y el kit opcional de adaptador de carga pequeña permite pesar con precisión cargas pequeñas y críticas. Wey-TEK Pro incluye un intuitivo control manual conectado por cable, con una pantalla luminosa y retroiluminada para facilitar su uso. Se puede utilizar de forma inalámbrica con solo descargar la aplicación gratuita Wey-TEK Pro y conectar su dispositivo móvil mediante Bluetooth®.

VENTAJAS

- Plataforma con capacidad de 125 kg (275 lb) diseñada para cualquier tamaño de depósito
- Pieza de control manual conectada por cable con pantalla LCD luminosa y retroiluminada
- Conectividad Bluetooth con la aplicación móvil gratuita
- Resolución de 3 g (0,1 oz) para la carga crítica de cualquier tipo de refrigerante, incluyendo los inflamables A3
- Compatible con el kit de adaptador de carga pequeña para montar cilindros de refrigerante A3



ESPECIFICACIONES

Incluye	Wey-TEK Pro Correa magnética para el control manual 3 pilas AA instaladas Maletín de transporte
Capacidad de pesaje	125 kg (275 lb)
Precisión	$\pm 0,06$ % de la lectura o ± 3 g (el que sea mayor)
Resolución de la pantalla	3 g (0,1 oz)
Tipo de pantalla	LCD a todo color retroiluminado
Unidades de visualización	kg, g, lb, oz, lb/oz
Fuente de alimentación	3 baterías AA
Duración de la batería	Hasta 150 horas (dependiendo del ajuste de atenuación)
Peso (pilas incluidas)	2880 g (6,35 lb)
Dimensiones de la plataforma (An x L x Al)	28,0 x 28,0 x 3,7 mm (11,0 x 11,0 x 1,5 in) Diagonal de 33,5 cm (13,25 in)
Certificaciones	Certificado A2L, CE
Garantía	Dos años

INFORMACIÓN DE PEDIDO

Wey-TEK Pro	501-202-G1
Accesorios y piezas de repuesto	
Correa magnética para el control manual	501-311-P1
Tapa de recambio para las pilas	501-308-P1
Maletín de transporte	501-700-G1



Se muestra con el kit de adaptador de carga pequeño para montar cilindros de refrigerante A3 (SE VENDE POR SEPARADO)