

## COMPROBADOR SYKES PICKAVANT DE LA PRESIÓN DE NEUMÁTICOS



Referencia: 032800  
EAN-13: 5012737328000  
Marca: SYKES PICKAVANT

- Precisión elevada: Este comprobador ofrece mediciones exactas hasta 2,5 bar, lo que asegura que los neumáticos se mantengan en el nivel de presión óptimo, reduciendo el desgaste y mejorando la seguridad en carretera.
- Portabilidad y facilidad de uso: Su diseño compacto y ligero facilita su transporte y uso en cualquier situación, permitiendo mediciones rápidas y precisas en cualquier lugar.
- Mayor seguridad: Mantener la presión adecuada en los neumáticos reduce el riesgo de accidentes, mejorando la estabilidad y el control del vehículo.
- Ahorro en combustible: Unos neumáticos bien inflados optimizan el consumo de combustible, lo que se traduce en un ahorro económico a largo plazo para el usuario.

### Descripción general

El comprobador de la presión de neumáticos es una herramienta esencial para garantizar la seguridad y el rendimiento óptimo de los vehículos.

Diseñado para medir la presión de los neumáticos con una precisión hasta 2,5 bar, este dispositivo permite a los conductores mantener los neumáticos de su automóvil, motocicleta o bicicleta en perfectas condiciones.

Fabricado con materiales duraderos y de alta calidad, este comprobador es compacto y fácil de usar, proporcionando lecturas claras y precisas que aseguran que los neumáticos estén inflados a los niveles recomendados por el fabricante.

Además, su diseño ergonómico permite un agarre cómodo, facilitando el proceso de medición incluso para usuarios inexpertos.

La pantalla de fácil lectura y su mecanismo de medición confiable hacen de este comprobador una herramienta indispensable en cualquier kit de mantenimiento vehicular.

### Recomendaciones de uso:

Verifique la presión de los neumáticos regularmente, preferiblemente una vez al mes y antes de viajes largos.

Asegúrese de que los neumáticos estén fríos antes de medir la presión, ya que la temperatura puede afectar las lecturas.

Compare la lectura del comprobador con la presión recomendada por el fabricante del vehículo, normalmente indicada en la puerta del conductor o en el manual del vehículo.

No olvide medir la presión de la rueda de repuesto, para que esté lista en caso de emergencia.

Al inflar los neumáticos, realice ajustes pequeños y verifique la presión varias veces para evitar sobreinflado.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Guarde el comprobador de presión en un lugar seco y protegido para evitar daños por humedad o golpes.

Limpie la boquilla del comprobador después de cada uso para evitar la acumulación de suciedad, lo que podría afectar la precisión de las mediciones.

Realice una revisión periódica de la herramienta para asegurar que no haya daños en la pantalla o el mecanismo de medición, y verifique su calibración si es necesario.

### Certificaciones

Garantía	Ilimitada por defecto de fabricación
Certificación	ISO 9001 & ISO 14001

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: largo (cm)	8,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	2,20
Producto empaquetado: alto (cm)	2,20
Presentación	Caja de cartón

### Clasificación

AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA MANUAL / AUTOMOCIÓN (08040504)
-------	---

### Enlaces

enlace	<a href="#">enlace web a COMPROBADOR DE LA PRESION DE AIRE</a>
pdf	<a href="#">ISO 9001</a>
pdf	<a href="#">ISO14001</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Foto_32800_1.psd</a>