



## TESTER BATERÍA STS600 TELWIN TE-804242

Referencia: TE-804242  
 EAN-13: 8056151819666  
 Marca: TELWIN

- Para baterías de 8-240Ah a 12V.
- Tester digital con display gráfico.
- Test efectuados: estado de la batería, capacidad de arranque, del sistema de arranque y del circuito alternador.
- Incluye software para la impresión de informes mediante conexión a ordenador.

### Descripción general

Tester digital para la comprobación del estado de la batería, de la capacidad de arranque (CCA), del sistema de arranque y del circuito alternador del vehículo.

Normas internacionales de referencia seleccionables para coches, que corresponden a diferentes rangos de corriente de arranque utilizados por el fabricante de la batería.

Práctico y de pequeño tamaño, permite operar con baterías de 12V (WET, GEL, MF, AGM, PbCa, EFB) tanto desconectadas como conectadas al vehículo, facilitando las operaciones de comprobación de forma rápida y sencilla. La pantalla gráfica hace que el producto sea intuitivo y fácil de usar.

Impresión de los informes realizados a través de la conexión a ordenador.

Características:

- para baterías WET, GEL, MF, AGM, PbCa, EFB de 8-240 Ah a 12V;
- pruebas realizadas: estado de la batería, capacidad de arranque (CCA), sistema de arranque, circuito del alternador del vehículo;
- normas de referencia seleccionables para coches;
- pruebas realizadas con la batería desconectada o conectada al vehículo;
- pantalla gráfica;
- multilingüe: EN, IT, FR, DE, ES, RU, PT, NL;
- imprimir los informes a través de la conexión a ordenador.

### Características

Voltaje (en V)	12
Uso del producto	Diagnostica: batería-arranque-alternador con grafico y memoria
Ah	4/250
Digital	Si
Test carga de batería	Si
Test alternador	SI
Test capacidad de arranque	SI
Test Capacidad de batería	SI

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	8,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	3,00
Producto empaquetado: alto (cm)	15,00
Presentación	Caja serigrafiada