

# APA500

- ◆ **ALINEADOR AL PASO**
- ◆ **SIDE SLIP TESTER**
- ◆ **RIPÓMETRO**

- ◆ **PLACA DE MEDICION.**
- ◆ **MEASURING PLATE.**
- ◆ **PLACA DE MEDIÇÃO.**



- ◆ **UNIDAD DE MEDIDA.**
- ◆ **MEASURING UNIT.**
- ◆ **UNIDADE DE MEDIÇÃO.**

**E** CARACTERÍSTICAS

**Alimentación**  
230VAC - 50/60Hz - 5W.

**Temperatura ambiente de trabajo**  
0°C a 45°C

**Peso**  
Placa de medición: 40 Kgs.  
Unidad de medida: 10 Kgs.

**Dimensiones**  
Placa de medición: 100 x 60 x 4 cm.  
Unidad de medida: 100 x 23 x 40 cm.

**Impresora**  
Impresora de "tiket" incluida.  
Tipo papel: rollo de papel de 76mm.  
Caracteres: 40 caracteres por línea.

**Menús de configuración.**  
Fácil instalación.

**GB** FEATURES

**Power supply**  
230VAC - 50/60Hz - 5W.

**Working temperature**  
0°C a 45°C

**Weight**  
Measuring plate: 40 Kgs.  
Measuring unit: 10 Kgs.

**Dimensions**  
Measuring plate: 100 x 60 x 4 cm.  
Measuring unit: 100 x 23 x 40 cm.

**Printer**  
"Ticket" printer included.  
Paper type: paper roll 76mm.  
Characters: 40 characters by line.

**Setting menus.**  
Easy installation.

**P** ESPECIFICAÇÕES

**Tomada**  
230VAC - 50/60Hz - 5W.

**Temperatura ambiente de trabalho**  
0°C a 45°C

**Peso**  
Placa de medição: 40 Kgs.  
Unidade de medida: 10 Kgs.

**Dimensões**  
Placa de medição: 100 x 60 x 4 cm.  
Unidade de medida: 100 x 23 x 40 cm.

**Impressora**  
Impressora de "tiket" inclusa.  
Tipo papel: rolo de papel de 76mm.  
Caracteres: 40 caracteres por linha.

**Menu de configuração.**  
Fácil instalação.

**E** PRESTACIONES

- Puesta a cero automática.
- Selección entre medida eje único o completa.
- Tipo de medida configurable (desvío o convergencia).
- Modificación del tiempo de puesta a cero automática.
- Memorización automática de la prueba realizada.
- Recuperación de la última prueba realizada.
- Impresión en formato "ticket".
- Introducción de la matrícula del vehículo.
- Personalización de la impresión.

**GB** PERFORMANCE FEATURES

- Automatic zero set.
- Selection between measurement unique axis or completes.
- Type of formable measurement (deflection or convergence).
- Modification of the time of automatic zero set.
- Automatic memorization of the test carried out.
- Recovery of the last test.
- Impression in "ticket" format.
- Introduction of registers of the vehicle.
- Impression personalization.

**P** CARACTERÍSTICAS

- Azeroamento automático.
- Selecção: medida um só eixo, dois eixos.
- Tipo de medida configuravel (desvío ou convergença).
- Modificação do tempo de azeroamento automático.
- Memorização automática da prova realizada.
- Recuperação da última prova.
- Impressao em formato "ticket".
- Introdução da matrícula do veículo.
- Personalização da impressao.

**E** MEDICIONES

- Medida de desvío direccional (en m/km).
- Medida de convergencia estimada (en mm).
- Indicación del tipo de medida realizada.

**GB** MEASUREMENTS

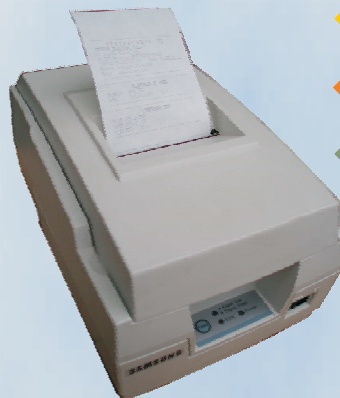
- Measurement of directional deflection (in m/km).
- Measurement of considered convergence (in mm).
- Indication of the type of measurement carried out.

**P** MEDIÇÕES

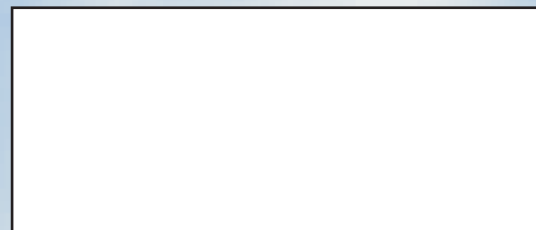
- Medida de ripagem (em m/km).
- Medida de convergença estimada (em mm).
- Indicação do tipo de medida realizada.



- ◆ DISPLAY LCD
- ◆ LCD DISPLAY
- ◆ DISPLAY LCD



- ◆ IMPRESORA MATRICIAL (2 COLORES)
- ◆ MATRIX PRINTER (2 COLORS)
- ◆ IMPRESSORA DE MATRIZ (2 CORES)



APA.500-0307

Las características técnicas y las composiciones ilustradas en éste folleto pueden sufrir variaciones. Las imágenes propuestas son solamente indicativas. Technical data and composition presented in this catalogue may vary. Pictures reproduced are only indicative. Os dados e a composição técnicos apresentados neste catálogo podem ser variam. Os ecrans reproduzidos são somente indicativos.