



## DE Bedienungsanleitung Art. 31006

1. Beliebigen Knopf drücken, um das Gerät einzuschalten.
2. Drücken Sie den „MODE“ Knopf, um den gewünschten Modus zu wählen und den „UNIT“ Knopf, um die Masseinheit zu verstellen.
3. Um nochmals zu messen, drücken Sie den „ZERO“ Knopf.
4. Drücken Sie den „LIGHT“ Knopf, um die LED Lampe einzuschalten.
5. Beliebigen Knopf während 3 Sekunden drücken, um das Gerät auszuschalten.
6. Wenn während 30 Sekunden kein Knopf gedrückt wird, schaltet sich das Gerät automatisch ab.

### Spezifikationen Digitaler Luftdruckprüfer:

Bereich: 0~200 psi, 0~14.0 bar, 0~14.0 kgf/cm<sup>2</sup>, 0~1400 kPa  
Auflösung: 0.1 psi, 0.01 bar, 0.01 kgf/cm<sup>2</sup>, 1 kPa | Genauigkeit: ± 1%

### Spezifikationen Digitaler Profiltiefenmesser:

Bereich: 0~22 mm/ 0~0.8" | Auflösung: 0.01 mm/ 0.001"

---

## FR Mode d'emploi Art. 31006

1. Pressez le bouton de votre choix pour la mise en route de l'appareil.
2. Appuyez sur „MODE“ afin de choisir la fonction puis sur „UNIT“ pour sélectionner l'unité choisie.
3. Appuyez sur „ZERO“ pour renouveler la mesure.
4. Le bouton „LIGHT“ permet d'allumer la lampe LED.
5. Pressez le bouton de votre choix pendant plus de trois secondes pour éteindre l'appareil.
6. Mise en arrêt automatique après trente secondes d'inutilisation.

### Caractéristiques contrôleur de pression numérique:

Domaine: 0~200 psi, 0~14.0 bar, 0~14.0 kgf/cm<sup>2</sup>, 0~1400 kPa  
Résolution: 0.1 psi, 0.01 bar, 0.01 kgf/cm<sup>2</sup>, 1 kPa | Précision: ± 1%

### Caractéristiques jauge de profondeur digitale:

Domaine: 0~22 mm/ 0~0.8" | Résolution: 0.01 mm/ 0.001"

---

## EN Instructions Art. 31006

1. Press any button to switch on.
2. Press the „MODE“ button to choose the mode you need and the „UNIT“ button to change the measuring unit.
3. To remeasure, press the „ZERO“ button.
4. Press the „LIGHT“ button to switch on the LED light.
5. When you finish measuring, press any button for 3 seconds to switch off.
6. If no button is pressed for 30 seconds, it will be automatically switched off.

### Specifications digital tyre pressure gauge

Range: 0~200 psi, 0~14.0 bar, 0~14.0 kgf/cm<sup>2</sup>, 0~1400 kPa  
Resolution: 0.1 psi, 0.01 bar, 0.01 kgf/cm<sup>2</sup>, 1 kPa | Accuracy: ± 1%

### Specifications Digital tyre depth gauge:

Range: 0~22 mm/ 0~0.8" | Resolution: 0.01 mm/ 0.001"

# 3 in 1



## ES Instrucciones Art. 31006

1. Presionar cualquier botón para encender.
2. Pulse el botón „MODE“ para elegir el modo que necesita y el botón „UNIT“ para cambiar la unidad de medida.
3. Para volver a medir, pulse el botón „ZERO“.
4. Pulse el botón „LIGHT“ para encender la luz LED.
5. Cuando haya terminado de medir, pulse cualquier botón durante 3 segundos para apagar.
6. Si no se pulsa ningún botón durante 30 segundos, se apaga automáticamente.

Especificaciones manómetro digital neumáticos:

Rango: 0~200 psi, 0~14.0 bar, 0~14.0 kgf/cm<sup>2</sup>, 0~1400 kPa

Resolución: 0.1 psi, 0.01 bar, 0.01 kgf/cm<sup>2</sup>, 1 kPa | Precisión: ± 1%

Especificaciones medidor digital grosor neumáticos:

Rango: 0~22 mm/ 0~0.8" | Resolución: 0.01 mm/ 0.001"

---

## PT Instruções Art. 31006

1. Carregue em qualquer botão para ligar.
2. Carregue em „MODE“ para escolher o modo que precisa e em „UNIT“ para mudar a unidade de medida.
3. Para voltar a medir Pressione o botão „ZERO“.
4. Pressione o botão „LIGHT“ para ligar a luz LED.
5. Quando acabar de medir pressione qualquer botão durante 3 segundos para apagar.
6. Se nenhum botão for pressionado durante 30 segundos, irá ser automaticamente desligado.

Especificações verificador de pressão digital:

Alcance: 0~200 psi, 0~14.0 bar, 0~14.0 kgf/cm<sup>2</sup>, 0~1400 kPa

Resolução: 0.1 psi, 0.01 bar, 0.01 kgf/cm<sup>2</sup>, 1 kPa | Precisión: ± 1%

Especificações verificador de profundidade do pneu digital:

Alcance: 0~22 mm/ 0~0.8" | Resolução: 0.01 mm/ 0.001"

---

## IT Istruzioni Art. 31006

1. Premere qualsiasi pulsante per accendere lo strumento.
2. Premere il tasto „MODE“ per scegliere il modo di utilizzo e il tasto „UNIT“ per selezionare l'unità di misura desiderata.
3. Per effettuare nuovamente la lettura premere il tasto „ZERO“.
4. Premere il tasto „LIGHT“ per accendere la luce a LED.
5. Terminato l'utilizzo, tenere premuto per 3 secondi qualsiasi tasto per spegnere lo strumento.
6. Se non viene premuto alcun tasto, dopo 30 secondi lo strumento si spegne automaticamente.

Caratteristiche tecniche misuratore digitale di pressione:

Rango: 0~200 psi, 0~14.0 bar, 0~14.0 kgf/cm<sup>2</sup>, 0~1400 kPa

Risoluzione: 0.1 psi, 0.01 bar, 0.01 kgf/cm<sup>2</sup>, 1 kPa | Precisione: ± 1%

Caratteristiche tecniche misuratore di scolpitura degli pneumatici:

Rango: 0~22 mm/ 0~0.8" | Risoluzione: 0.01 mm/ 0.001"

3 in 1