

### BEURER PO-35 PULSIOXÍMETRO

El pulsioxímetro sirve para la medición no invasiva de la **concentración de oxígeno en la sangre (SpO<sub>2</sub>)** y la **medición de la frecuencia cardiaca**. La concentración de oxígeno determina el porcentaje de hemoglobina en la sangre arterial que está saturada de oxígeno, de ahí que constituya un importante parámetro para la evaluación de la función respiratoria. Cuando los valores de alarma ajustados no se alcanzan o se superan, se emite una notificación sonora. Es **pequeño y ligero** y lo podrás llevar contigo a cualquier **sitio con el estuche y cinturón** incluidos.

- **Determina saturación arterial de oxígeno (SpO<sub>2</sub>) y pulsaciones.**

- Fácil de usar y sin dolor.
- Pequeño y ligero.
- Adecuado para personas con:
  - Insuficiencia cardíaca.
  - Enfermedades obstructivas crónicas pulmonares.
  - Asma bronquial.
- Adecuado para deportes de altura (montañismo, esquí y aviación).

- De fácil lectura.

- **Display con 4 vistas disponibles.**
- Luz display brillante.
- La orientación de la pantalla (vertical, horizontal) cambia automáticamente.
- Gráfica del pulso.
- Apagado automático.
- Estuche con correa y cinturón incl.
- Indicador de batería baja.
- Pilas (2xAAA) incluidas.

#### **DATOS LOGÍSTICOS:**

Código de Barras: 4211125454319

Unidades de Embalaje: 4

Medidas producto (An-Al-Pr): 3,40 X 5,93 X 3,40 cm

Peso neto producto: 0,054 Kg

Medidas embalaje unitario producto (An-Al-Pr): 13,30 X 0,70 X 9,30 cm

Peso bruto embalaje unitario: 0,210 Kg

Medidas unidades embalaje (An-Al-Pr): 19,90 X 15,70 X 14,20 cm

Peso bruto embalaje: 0,939 Kg

