

PULSÓMETRO INTEGRADO		ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
TRATAMIENTO DLC Y CONSTRUCCIÓN	TRES VERSIONES DISPONIBLES	DEL BOSSUE	HOMENAJE A LOS DEFENSORES
<p>La caja lleva tratamiento DLC (Diamond Like Carbon) que aumenta dureza y resistencia a rayadas. Ideal para uso profesional en condiciones extremas.</p> <p>El bisel de zafiro permite más de dos colores (cerámica solo admite dos). Los 120 clicks proporcionan precisión de 30 segundos por click.</p> <p>Peacock SL-4601: Cronógrafo mecánico automático con 28 rubíes, 28.800 VPH y 45 horas de reserva. Remonte manual incluido.</p>	<p>UME3: Edición especial 20 aniversario de la UME. Escudo grabado en la cara frontal de la caja. Bisel con escala de bomberos. Homenaje a la Unidad Militar de Emergencias.</p> <p>Forest Defender Firefighter: Bisel con escala de bomberos (verde/rojo). Dedicado a bomberos civiles, forestales, BRIF y todos los que luchan contra incendios.</p> <p>Forest Defender Professional: Bisel táctico de cuenta regresiva. Homenaje a Guardia Civil, Policía, Protección Civil, voluntarios y servicios de rescate.</p> <p>Todas con especificaciones técnicas idénticas. Limited Edition numerada según unidades fabricadas de cada modelo.</p>	 <p>RSWC · Hablemos de Relojes</p>	 <p>Trasera grabada con inscripción dedicada a todos los cuerpos que protegen nuestros bosques. Cada unidad lleva marcado «Limited Edition 1 of xxx» según número total fabricado.</p>
<p>El bisel de zafiro para medir frecuencia cardíaca incluye un pulsómetro integrado que evalúa el pulso en 15 segundos. La lectura se muestra en la pantalla de cristal líquido. La función de medición de pulso se activa automáticamente al detectar cambios en la frecuencia cardíaca.</p> <p>Uso: inicialmente el cronógrafo para el control de ritmo cardíaco. Una vez establecido el ritmo cardíaco, el pulsómetro se activa automáticamente para medir el pulso.</p>	<p>El bisel de zafiro de 120 clicks incorpora una escala especial en verde limpia roja para el control del ritmo cardíaco. Una vez establecido el ritmo cardíaco, el pulsómetro se activa automáticamente para medir el pulso.</p>	<p>Zona verde (15 minutos): Zona roja (siguiente 15 min): Zona gris (entre 15 y 30 minutos).</p> <p>Este cronógrafo automático con correa de caucho incluye un pulsómetro integrado que mide el pulso en 15 segundos. La función de medición de pulso se activa automáticamente al detectar cambios en la frecuencia cardíaca.</p> <p>Uso: inicialmente el cronógrafo para el control de ritmo cardíaco. Una vez establecido el ritmo cardíaco, el pulsómetro se activa automáticamente para medir el pulso.</p>	<p>Diseñada para unidades de élite como las Fuerzas Especiales y las Fuerzas de Operaciones Especiales. Permite evaluar el pulso en 15 segundos. La función de medición de pulso se activa automáticamente al detectar cambios en la frecuencia cardíaca.</p> <p>Uso: inicialmente el cronógrafo para el control de ritmo cardíaco. Una vez establecido el ritmo cardíaco, el pulsómetro se activa automáticamente para medir el pulso.</p>
<p>El bisel de zafiro para medir frecuencia cardíaca incluye un pulsómetro integrado que evalúa el pulso en 15 segundos. La lectura se muestra en la pantalla de cristal líquido. La función de medición de pulso se activa automáticamente al detectar cambios en la frecuencia cardíaca.</p> <p>Uso: inicialmente el cronógrafo para el control de ritmo cardíaco. Una vez establecido el ritmo cardíaco, el pulsómetro se activa automáticamente para medir el pulso.</p>	<p>El bisel de zafiro de 120 clicks incorpora una escala especial en verde limpia roja para el control del ritmo cardíaco. Una vez establecido el ritmo cardíaco, el pulsómetro se activa automáticamente para medir el pulso.</p>	<p>Zona verde (15 minutos): Zona roja (siguiente 15 min): Zona gris (entre 15 y 30 minutos).</p> <p>Este cronógrafo automático con correa de caucho incluye un pulsómetro integrado que mide el pulso en 15 segundos. La función de medición de pulso se activa automáticamente al detectar cambios en la frecuencia cardíaca.</p> <p>Uso: inicialmente el cronógrafo para el control de ritmo cardíaco. Una vez establecido el ritmo cardíaco, el pulsómetro se activa automáticamente para medir el pulso.</p>	<p>Diseñada para unidades de élite como las Fuerzas Especiales y las Fuerzas de Operaciones Especiales. Permite evaluar el pulso en 15 segundos. La función de medición de pulso se activa automáticamente al detectar cambios en la frecuencia cardíaca.</p> <p>Uso: inicialmente el cronógrafo para el control de ritmo cardíaco. Una vez establecido el ritmo cardíaco, el pulsómetro se activa automáticamente para medir el pulso.</p>

