

<p>MÓDULO DIGITAL SKMEI 2049</p> <p>ENCENDIDO Y MODOS BÁSICOS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Botón superior izquierdo: LIGHT • Botón superior derecho: MODE • Botón inferior izquierdo: START • Botón inferior derecho: SET • La alarma suena diariamente a la hora establecida • En pantalla de alarma, pulsa SET para editar para iniciar/pausar • Usa START y LIGHT para cambiar la hora programada • La alarma suena durante cronograma establecido • Desactiva en menú de alarma con el botón LIGHT <p>ALARMA</p> <ul style="list-style-type: none"> • En pantalla de alarma, pulsa SET para activar la alarma. • La alarma suena durante cronograma establecido • Desactiva en menú de alarma con el botón LIGHT <p>PANTALLA HOME</p>	<p>VALIDACIÓN EN VUELO REAL</p> <p>Antes de la producción en serie, el RSWC Super Stellar Typhoon realiza ensayos pioneros en vuelo real con el Eurofighter Typhoon a bordo.</p> <p>Los pilotos someteron el reloj a:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Maniobras de 9G de aceleración • Cambios bruscos de presión de cabina • Vibración constante de motores • Radiación solar intensa a 11.000 metros • Resultados: Aprobado con Excelencia <p>CRONOGRÁFO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pulsar SET para activar el cronógrafo • Pulsar MODE durante cronograma • Pulsar START para iniciar/pausar • Pulsar LIGHT para activar la luz de fondo • Duración limitada para conservar batería 	<p>MOVIMIENTO ANALÓGICO MIYOTA 2035</p> <p>CARACTERÍSTICAS</p> <p>El Miyota 2035 es un movimiento de precisión de cuarzo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Calibre rotor de máxima confiabilidad • Duración de batería: 24-36 meses, pila SR626SW / 377 • Frecuencia: 32.768 Hz • Precisión: ±20 segundos/mes <p>AJUSTE DE HORA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tira de la corona a las 3 • Rota la corona para avanzar/retroceder la hora • Cuando sea preciso, empuja la corona para confirmar <p>MANTENIMIENTO</p> <ul style="list-style-type: none"> • No requiere servicio especial durante 2-3 de uso normal • No abra la tapa trasera innecesariamente (sella el reloj) 	<p>DESCRIPCIÓN E INSPIRACIÓN</p> <p>El RSWC Super Stellar Typhoon nace de la necesidad de crear un instrumento de vuelo moderno, preciso y fiable para los pilotos del tratamiento DLC (Diamond-Like Carbon) que protege la carcasa estrellada sin sacrificar ligereza excepcional sin comprometer la duración del reloj.</p> <p>La caja de titanio proporciona una resistencia estructural. El tratamiento DLC (Diamond-Like Carbon) ofrece una protección contra el impacto y el agua.</p> <p>El reloj tiene un cristal frontal de 24 mm de diámetro: 48 mm de altura y 52 mm de ancho de asas.</p> <p>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Caja de titanio grado 2 con tratamiento DLC (Diamond-Like Carbon) • Lugo de lug: 52 mm • Diámetro: 48 mm • Ancho de asas: 24 mm • Cristal frontal: Zafiro irrompible (protección trasera) • Esfera azul tono Aceroce • Full Super Lumínova Swiss azul • Bisel giratorio interno • Banda: Correa Nato gris • Módulo digital multifunción • SKMEI 2049 • Módulo analógico Japan Miyota 2035
<p>MÓDULO DIGITAL SKMEI 2049 (CONTINUACIÓN)</p> <p>HORA DUAL</p> <ul style="list-style-type: none"> • Accede pulsando MODE hasta pantalla Dual Time • Pulsa SET para programar la segunda zona horaria • Muestra ambas horas simultáneamente <p>CUENTA REGRESIVA (TIMER)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pantalla de temporizador para cuenta atrás • Pulsa SET para editar duración (horas:minutos:segundos) • Al terminar, emite alerta sonora <p>RETROILUMINACIÓN</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pulsa LIGHT para activar luz de fondo • Duración limitada para conservar batería 	<p>MOVIMIENTO ANALÓGICO MIYOTA 2035</p> <p>CARACTERÍSTICAS</p> <p>El Miyota 2035 es un movimiento de precisión de cuarzo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Calibre rotor de máxima confiabilidad • Duración de batería: 24-36 meses, pila SR626SW / 377 • Frecuencia: 32.768 Hz • Precisión: ±20 segundos/mes <p>AJUSTE DE HORA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tira de la corona a las 3 • Rota la corona para avanzar/retroceder la hora • Cuando sea preciso, empuja la corona para confirmar <p>MANTENIMIENTO</p> <ul style="list-style-type: none"> • No requiere servicio especial durante 2-3 de uso normal • No abra la tapa trasera innecesariamente (sella el reloj) 	 <p>Trasera protegida por zafiro</p> <p>Escarpelas del Consorcio Eurofighter:</p> <p>España • Italia • Alemania • Reino Unido</p>	<h1>RSWC</h1> <h2>SUPER STELLAR</h2> <h3>TYPHOON</h3>  <p>El reloj de los pilotos de combate</p>

