

# Información de producto Salt Relax

El equipo funcional para un cuidado de confianza del agua con sal para piscinas con un volumen de hasta 70 m<sup>3</sup>.

Salt Relax trabaja con cualquier cantidad de sal alcanzando su máximo potencial de desinfección a partir de 3,3 g/L. Gracias al guiado intuitivo de menú en el controlador, la producción de cloro puede ajustarse muy fácilmente a las particularidades de la piscina. En caso necesario (p. ej., en caso de agua turbia), Salt Relax produce rápidamente con ayuda de la función „Boost“ una mayor cantidad de cloro para garantizar la desinfección.

La célula electrolítica salina es autolimpiable, asegurando así una producción constante y eficiente de cloro activo. Además, el control ingenioso de esta célula permite la adaptación a las condiciones cambiantes. Esto posibilita, p. ej., un funcionamiento del equipo con un contenido de sal de hasta 100 g/L.

Salt Relax es sinónimo del más puro placer de baño con un trabajo mínimo.



## CARACTERÍSTICAS A PRIMERA VISTA

- ✓ Contenido de sal de 3,3 – 100 g/L
- ✓ Manejo de la producción de cloro en gramos/hora
- ✓ Volumen de piscina de hasta 70 m<sup>3</sup>
- ✓ Reducción automática de la producción de cloro con la cubierta de la piscina cerrada
- ✓ Célula electrolítica autolimpiable
- ✓ Célula monopolar, muy resistente a las incrustaciones de cal
- ✓ Tiempos de polarización programables y cortos para asegurar una gran eficiencia de la célula
- ✓ Función Boost para el aumento rápido del valor de cloro
- ✓ Gran pantalla a color TFT de 2,8"
- ✓ Manejo sencillo y rápido por medio de 6 teclas
- ✓ Aviso en caso de contenido de sal insuficiente
- ✓ Producción de cloro posible con agua hasta 1 °C
- ✓ Menú de servicio protegido por contraseña
- ✓ Protección mediante contraseña para el nivel de servicio
- ✓ Modo Eco para la desconexión de la pantalla

## VOLUMEN DE SUMINISTRO DE SALT RELAX

- ✓ Controlador Salt Relax
- ✓ Célula electrolítica con soporte de célula
- ✓ Instrucciones de uso
- ✓ Material de montaje
- ✓ Salt QuickTest 20 tiritas de medición

NATURALLY  
SALT  
by BAYROL

# Especificaciones técnicas

<b>Visualización</b>	Pantalla a color TFT de 2,8"
<b>Manejo</b>	Manejo basado en software a través de 6 teclas
<b>Sistema electrónico</b>	Microprocesador de 32 bit
<b>Seguridad de uso</b>	Menú de servicio protegido con contraseña
<b>Selección de idioma</b>	Alemán, inglés, francés, español, italiano
<b>Contenido de sal</b>	3,3 – 100 g/L
<b>Volumen de piscina recomendado</b>	Hasta 70 m <sup>3</sup> (clima templado)
<b>Ajuste de la potencia de la célula</b>	0 – 16 g/h, ajustable en pasos de 1 g
<b>Reducción de la producción con cubierta de la piscina cerrada</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sí, mediante señal externa procedente de la cubierta de la piscina</li><li>• Reducción libremente ajustable</li></ul>
<b>Aumento de la producción</b>	Función Boost (aumento de la producción de cloro)
<b>Limpieza automática de la célula</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sí, Cambio de polaridad con memoria</li><li>• Ciclos ajustables de de 1 a 999 minutos</li></ul>
<b>Contador de horas de servicio</b>	Sí, visible para el usuario
<b>Caudal de la célula electrolítica</b>	4 m <sup>3</sup> /h – 30 m <sup>3</sup> /h
<b>Control del caudal</b>	Sensor de gas en célula electrolítica (opción adicional de fluxómetro)
<b>Dimensiones del soporte de la célula electrolítica</b>	310 x 63 mm
<b>Cable de la célula electrolítica</b>	1,5 m
<b>Presión máx. de la célula electrolítica</b>	3,5 bar
<b>Material de la célula</b>	Titanio, recubierto con rutenio/iridio
<b>Temperatura admisible del agua</b>	1 °C – 45 °C
<b>Alarmas</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sal insuficiente en el agua</li><li>• Falta de caudal a través de la célula electrolítica</li></ul>
<b>Conexión eléctrica</b>	110 – 240 V~, 50/60 Hz
<b>Consumo eléctrico</b>	Máximo 120 W
<b>Índice de protección del controlador</b>	IP 54
<b>Peso del controlador</b>	Aprox. 2,8 kg
<b>Dimensiones del controlador</b>	237 x 300 x 152 mm (An x Al x F)