

# Die professionelle Uhr für den Poolbereich, kabellos und spritzwassergeschützt.

## AMC-POOL



Frontblende aus gebürstetem eloxiertem Aluminium in Edelstahl Optik: keine Fingerabdrücke & leicht zu reinigen

Die **AMC-POOL** ist sehr **einfach zu installieren**. Keine Kabelverlegung. Batteriebetrieb für ca. 3 Jahre. Übersichtliche und genaue Anzeige von Wasser- & Lufttemperaturen, sowie der relativen Luftfeuchte. Der Text ist in 8 verschiedenen Sprachen darstellbar.

Die maximale Ablesedistanz der Textanzeige beträgt 15 m. Damit ist sie ausreichend für den größten Teil aller Poolbereiche. Für eine noch bessere Ablesedistanz (z. B. 30 m) kann eine weitere Funk-Uhr im Poolbereich montiert werden.

Das geschlossen schwarze Schriftbild wurde nach dem Kriterium sehr guter Lesbarkeit aus allen Betrachtungswinkeln speziell von unserer Firma entwickelt.

Die Zeitanzeige der **AMC-POOL** mit Stunden-, Minuten- und Sekundenanzeige bietet darüber hinaus auch die Möglichkeit der einfachen und sekundengenauen optischen Schwimmzeitmessung.

Die **AMC-POOL** ist eine funkgesteuerte Uhr mit automatischer Sommer- und Winterzeitumstellung. Sie hat einen Funksensor für die Temperaturmessung im Becken, sowie ein spritzwassergeschütztes Gehäuse. Sie kaufen eine zuverlässige Uhr „Made in Germany“.

- Eine professionelle Uhr (Innenbereich) für das Schwimmbad
- Große Analoguhr mit Normstrichziffernblatt (30 cm Durchmesser)
- Darstellung von Luft- & Wassertemperatur, sowie der Luftfeuchte
- Funkgesteuerte Zeit- und Temperaturanzeige
- Temperatursensor für Messungen am Becken oder in der Technik
- Platzierung der Uhr nach Ihren Wünschen
- Speziell entwickeltes, geschlossenes Schriftbild
- Kontraststarkes Display für sehr gute Ablesbarkeit
- Exzellente Ablesbarkeit bei nahezu allen Lichtverhältnissen
- Einstellbar in 8 verschiedene Sprachen
- Nachträgliche einfache Installation, ohne Kabelverlegung
- Einfache Handhabung, Batteriebetrieb ca. 3 Jahre

**Beratung, Service und Zuverlässigkeit stehen bei uns an erster Stelle.**




**Wir helfen wir Ihnen gern. Weitere Informationen unter:  
Tel. +49 (0)202 664063 oder E-mail: [info@valentin-gmbh.de](mailto:info@valentin-gmbh.de)**

## Technische Daten

<b>Funkempfang Zeit:</b>	DCF-77 Funk-Empfänger eingebaut
<b>Funksensor Temperatur:</b>	Robuster und wasserfester Funksensor IP 68 für das Becken, 868 MHz, 10 mW
<b>Anzeigewerte:</b>	Ganzzahlig
<b>Quartzbetrieb:</b>	+/- 0,1 Sekunde pro Tag
<b>Symboldarstellungen:</b>	Funkempfangsanzeige, Batteriekapazität, Menüführung
<b>Abmessung B x H x T:</b>	Gehäuse: 730 x 330 x 25, Funkelektronik am Becken: 63 x 95 x 38, Temperatur-Sensor: 80 x 30 x 11 mm (zum Kleben oder Schrauben geeignet)
<b>Gehäuse:</b>	Spritzwassergeschützt, Frontblende aus gebürstetem und eloxiertem Aluminium in Edelstahl-Optik
<b>Gewicht:</b>	2500 g
<b>Zifferblattdurchmesser:</b>	300 mm
<b>Ziffernhöhe Text-Anzeige:</b>	40 mm
<b>Ableseentfernung normal:</b>	10 m
<b>Ableseentfernung (max.):</b>	15 m
<b>Ablesewinkel (max.):</b>	170°
<b>Zifferfarbe:</b>	schwarz
<b>Anzahl Batterien:</b>	12 St. für die Uhr und 3 St. für die Funksensor-Elektronik (1,5 Volt Mignonzellen)
<b>Batterielaufzeit:</b>	ca. 3 Jahre
<b>Anzeigemöglichkeiten:</b>	Tageszeit mit 30 cm Zifferblatt (Sekundenzeiger für einfache Schwimmzeitmessung) Zeile 1 = Lufttemperatur, Zeile 2 = Wassertemperatur, Zeile 3 = relative Luftfeuchte oder Optional alternierend mit: relative Luftfeuchte / Saunatemperatur
<b>Sprachen:</b>	Deutsch, Englisch, Niederländisch, Französisch, Spanisch, Polnisch, Türkisch, Italienisch

### Standardausführung:

- Integrierter Funkempfänger für die DCF-77 Zeit
- Integrierte und abgesetzte Funk-Elektronik für den externen Temperatursensor inkl. Batterien
- Automatische Sommer- und Winterzeitumstellung
- 2 Displayzeilen für die Temperaturen: Luft und Wasser
- 1 Displayzeile für die relative Luftfeuchte
- Batteriebetrieb für ca. 3 Jahre, Batterien im Lieferumfang enthalten
- Frontblende: aus gebürstetem und eloxiertem Aluminium in Edelstahl-Optik

 <p><b>Funk-Elektronik-IP65</b> inkl. Batterien für den Temperatur-Sensor am Becken oder in der Technik (Rücklauf). Befestigung zum Kleben oder Dübeln. Anstatt Batteriebetrieb auch 230 Volt Versorgung im Technikbereich möglich.</p> <p>Abmessungen B X H X T: 63 x 95 x 38 mm</p>	<p><b>Temperatursensor IP68-flach</b> Mit gebürsteter Edelstahlplatte zum Kleben oder Dübeln</p>  <p><b>Abmessungen:</b> 80 x 30 x 11 mm</p> <p>Einfach durch kabellose Datenübertragung per Funk zur Uhr senden.</p>	<p><b>Optional ein weiterer Temperatursensor in IP 68 mit PVC-Fitting und Temperatursensor in 50 mm, einbaufertig</b></p>  <p>← Wasserrücklauf</p> <p>2 m Anschlußkabel zur Funk-Elektronik ←</p>
--	--	--

### Optionen:

- E** - Externe DCF-77 Funk-Antenne mit 6 m Anschlußkabel und Stecker
- K** - Zweiter Funk-Temperatursensor z. B. für die Sauna (mit alternierender Anzeige: z. B. Rel.-Feuchte mit Sauna Temperatur)
- F** - Temperatursensor im 50 mm PVC-Fitting einbaufertig
- FK** - Funkelektronik inkl. Batterien, zum Anschluß an den Sensor

### Bestellbeispiel:

LCD Funkuhr **AMC-POOL** mit Temperatursensor im PVC-Fitting verbaut, einbaufertig (**F**)  
Bestellschlüssel: **AMC-POOL- F**

Haben Sie noch Fragen? Kein Problem! Sprechen Sie mit uns. Wir beraten Sie gern. Ganz unverbindlich.

**Valentin**elektronik   
Informations- und Anzeigetechnik

Valentin Elektronik GmbH  
Konsumstr. 45  
D-42285 Wuppertal  
(Germany)

Tel. (+49) (0)202-664063  
Fax (+49) (0)202-649209  
Info@valentin-gmbh.de

www.lcd-uhren.de  
www.valentin-gmbh.de  
www.seniorenuhr.info