





857 UTC VFR: Gehäuse und Edelstahlarmband mit TEGIMENT-Technologie. Massives Edelstahlarmband mit Sicherheitsfallschleife und ausklappbarer Bandverlängerung. ø 43 mm (Abb.: 1:1)



857 UTC VFR: schwarzes Silikonarmband. ø 43 mm (Abb.: 1:1)



Die Firma SEACOTEC aus Hamburg bestätigt die Zertifizierung der **857 UTC VFR** nach DIN 8330 durch eine Konformitätsbewertungsstelle.



857 UTC VFR - nach(t)leuchtend. (Abbildungen: 1:1)

857 UTC VFR Die Fliegeruhr für professionelle Einsätze.

Geprüft und zertifiziert nach der deutschen Norm für Fliegeruhren DIN 8330

Gehäuse aus Edelstahl, perlgestrahlt

Gehäuse mit TEGIMENT-Technologie und damit besonders kratzfest

Anzeige einer zweiten Zeitzone auf 24-Stunden-Basis

Ar-Trockenhaltetechnik, dadurch erhöhte Funktions- und Beschlagsicherheit

Funktionssicher von -45°C bis $+80^{\circ}\text{C}$

Unverlierbarer Fliegerdrehring mit Minutenrastung

Saphirkristallglas

Druckfest bis 20 bar

Unterdrucksicher

Unsere Fliegeruhr 857 UTC VFR wurde in einem aufwendigen und komplexen Typ- sowie Einzelprüfungsverfahren durch neutrale Institutionen nach DIN 8330 geprüft und zertifiziert. Sie ist eine der weltweit ersten Fliegeruhren, die sich durch exakt definierte funktionale und technische Merkmale auszeichnet und somit den beim Flugbetrieb auftretenden Vibrationen, Stoß- und Fliehkraftbelastungen, Temperaturwechseln und Magnetfeldern standhält. Somit wird sichergestellt, dass unsere Fliegeruhr 857 UTC VFR die in einem Fluggerät vorhandenen Zeitmessinstrumente für den Piloten nach Sichtflugregeln (VFR = visual flight rules) in vollem Umfang ersetzen kann.

Dieser extrem hohe Qualitätsanspruch wird durch die Ausstattung mit einer Reihe unserer Technologien unterstrichen. So ist die Funktionssicherheit im Temperaturspektrum von -45°C bis $+80^{\circ}\text{C}$ gewährleistet. Um das perlgestrahlte Edelstahlgehäuse besonders kratzfest zu machen, wurde es mit der TEGIMENT-Technologie oberflächengehärtet. Die Ar-Trockenhaltetechnik sorgt für eine erhöhte Funktions- und Beschlagsicherheit. Die 857 UTC VFR ermöglicht eine schnelle und eindeutige Ablesbarkeit bei Tag und in der Dunkelheit. Der zur Einstellung notwendiger Merkzeiten unerlässliche Fliegerdrehring ist unverlierbar mit der Uhr verbunden und lässt sich auch mit Fliegerhandschuhen einwandfrei bedienen. Zusätzlich verfügt unsere Fliegeruhr 857 UTC VFR über die Anzeige einer zweiten Zeitzone auf 24-Stunden-Basis.