



SEIKO | Astron GPS Solar Chronograph 8X82 | Ref. SSE031J1



Art.Nr.:	02.1067
Referenz:	SSE031J1
Uhrwerk u. Funktionen:	Solar GPS Quarzwerk Kaliber 8X82 GPS kontrollierte Zeit- und Zeitzoneinstellung Stunde Minute kleine Sekunde Datum Energieanzeige Chronograph Ewiger Kalender bis 28. Februar 2100 Signalempfangsanzeige Weltzeitfunktion Sommerzeit-Funktion
Gehäuse:	Hartbeschichteter Edelstahl mit Titankarbidauflage Ø 44,6 mm Höhe 13,3 mm entspiegeltes Saphirglas Keramiklunette mit Tachymeterskala Boden verschraubt wasserdicht bis 10 bar
Zifferblatt:	dunkles Zifferblatt (Solar Panel) aufgesetzte polierte Indizes polierte Zeiger rote Chronographenzeiger Indizes und Zeiger mit Leuchtmasse
Band:	Hartbeschichteter Edelstahl mit Titankarbidauflage und Keramikinlay Faltschließe mit Sicherheitsdrücker