

CODE41



NB24 - Technische Daten

Gehäusematerial:	NB24 Titane : Grade 5 Titan 43% leichter als Stahl NB24 AeroCarbon : AeroCarbon 2x leichter als Titan
Glas:	Kratzfestes Saphirglas auf Vorder- und Rückseite. Antireflektierende Behandlung
Anzeige:	Stunden, Minuten, Sekundenchronograph in der Mitte / 30-Minuten-Kronographenscheibe bei 3 Uhr / Sekundenscheibe bei 9 Uhr / Datum bei 6 Uhr
Nachtanzeige:	Hochleistungs-Luminova
Wasserdichtheit:	Wasserdicht bis 100m - 10 ATM
Gewicht:	NB24 Titan: 78 Gramm / 108 Gramm mit Lederband NB24 AeroCarbon : NB24 AeroCarbon: 68 Gramm / 98 Gramm mit Lederarmband
Abmessungen:	Durchmesser: 42mm / Dicke: 13,7mm
Armband:	24mm Ansatzbreite / Einfaches werkzeugloses Montagesystem
Uhrwerk: NB24 kurvengesteuerter Manufaktur-Chronograph	
Anzahl der Juwelen:	35
Anzahl der Komponenten:	326
Frequenz:	28.800 Umdrehungen pro Stunde / 4[Hz]
Ganggenauigkeit:	-5/+5 Sekunden pro Tag Gangreserve: 48 Stunden (bei Nichtgebrauch)
Gangreserve:	48 Stunden (bei Nichtgebrauch)
Sekunden-Stopp-Funktion:	Ja
Stoßdämpfer:	Incabloc
Aufziehen:	Automatisch per Oszillationsgewicht.
Drehzapfen:	Gehärteter Walzstahl. Hochwertige Behandlung zur Vermeidung von vorzeitigem Verschleiß der Zapfen
Feinabstimmung in 5 Positionen:	Jedes Uhrwerk wird in 5 verschiedenen Positionen auf seine Präzision getestet. (Industriewerke: typischerweise wird 1 von 50 Werken nur in 2 oder 3 Positionen getestet)

Visit our website: www.code41.com / www.day41.watch

