



# LEICA ZM 12

## Technische Daten

Kaliber	Leica LA-3002 in Zusammenarbeit mit Chronode SA (Schweiz)
Werktyp	Mechanisches Werk mit automatischem Aufzug
Steine	38 Edelsteine
Frequenz	28 800 A/h, 4 Hz
Gangreserve	ca. 60 Stunden
Ganggenauigkeit	-4/+6 Sekunden pro Tag, gemessen in 5 Positionen
Klassische Funktionen	Stunden, Minuten und kleine Sekundenanzeige bei 6 Uhr
Komplikationen	keine
Sonderfunktionen	Easy-Change-System (Armbandwechsel)
Material	Edelstahl (316L) oder Titan (Grade 5)
Gehäusedurchmesser	39 mm
Dicke	13 mm
Gewicht	Edelstahlgehäuse 66 g   Titangehäuse 52 g
Wasserdichtheit	100 m   10 ATM (Norm ISO 2281)
Krone	Drückerkrone mit Modus für Zeiteinstellung
Ziffernblatt	Zweilagiges Ziffernblatt mit innenliegender Lünette und aufgedruckter Minutenskala
Glas Vorderseite	Doppelt gewölbtes Saphirkristallglas, beidseitig gehärtet entspiegelt
Glas Rückseite	Einfach gewölbtes Saphirglas, mit innenliegendem Laserdruck
Zeiger und Indizes	Indizes und Zeiger gefüllt mit Swiss Super-LumiNova Grade A
Armbänder	Vulkanisierte Gummi-Armbänder   Textilarmbänder Integriertes Armband aus Edelstahl (316L) oder Titan (Grade 5)
Schnalle	Gummi- und Gewebearmbänder: Leica Dornschnalle mit Logo-Gravur, aus Edelstahl (316L) oder Titan (Grade 5) Metallarmbänder: Schmetterlingsverschluss mit 2 Drückern aus Edelstahl (316L) oder Titan (Grade 5)
Garantie	5 Jahre international gültige Garantie