

TECHNISCHE DATEN

LEICA ZM 1 UND LEICA ZM 2

Gehäusedurchmesser	41 mm
Uhrwerk	Leica Manufakturkaliber ZM 1 und ZM 2 mit Handaufzug
Lagersteine	26 Lagersteine
Amplitude	28.800 A/h, 4 Hz
Gangreserve	60 Stunden
Basisanzeigen	Stunden, Minuten und kleine Sekunde
	1. Drückerkrone
	2. Statusanzeige
	3. Datumsfunktion
	4. Datum Schnelleinstellung
Komplikationen	5. Gangreservenanzeige
	Nur Leica ZM 2:
	6. Zweite Zeitzone (GMT)
	7. Tag/Nacht Anzeige
	Patentierte Drückerkrone zum Aufrufen des Zeiteinstellungsmodus, mit Sekundenrückstellfunktion
	und Anzeige des Einstellmodus.
	Gangreserveanzeige mit 2 sich allmählich schließenden Lamellen.
Besondere Merkmale Uhrengehäuse	Schnelle Datumseinstellung mit Drücker.
	Nur Leica ZM 2:
	GMT-Innenring mit Stundenausrichtung und synchronisierter Tag- und Nachtanzeige.
	Edelstahl (316L)
	Höhe 14.5 mm, Totallänge 48 mm
	Hochglanzpolierte und satinierte Flächen; abgefaste, polierte Kanten.
Wasserdichtigkeit	50m 5 ATM (ISO 2281 Standard)
Frontglas	Saphirglas bombiert, beidseitig entspiegelt, kratzfest beschichtet, mit geschraubter Lunette
Sichtboden	Saphirglas flach, beidseitig entspiegelt, kratzfest beschichtet, geschraubt
Zifferblatt und Zeiger	Aus dem Vollen gefrästes Zifferblatt aus hochfestem Aluminium, mit rhodinierten und
	diamantierten Indizes, Zeiger und Ringapplik um die kleine Sekunde.
Band	Kalbsleder, schwarz mit schwarzer Naht, Dekornaht in Rot, Innenseite rot;
	echtes Alligatorleder, mattschwarz mit schwarzer Naht, Innenseite rot.
Schliesse	Edelstahl-Dornschließe gefräst, poliert und satiniert, mit graviertem LEICA Schriftzug