



TECHNISCHE DATEN

LEICA ZM 1 MONOCHROM UND LEICA ZM 2 MONOCHROM

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
Komplikationen	<ol style="list-style-type: none">1. Drückerkrone2. Statusanzeige3. Datumsfunktion4. Datum Schnelleinstellung5. Gangreservenanzeige <p>Nur Leica ZM 2 Monochrom:</p> <ol style="list-style-type: none">6. Zweite Zeitzone (GMT)7. Tag/Nacht Anzeige
Besondere Merkmale	<p>Patentierter Drückerkrone zum Aufrufen des Zeiteinstellungsmodus, mit Sekundenrückstellfunktion und Anzeige des Einstellmodus.</p> <p>Gangreserveanzeige mit 2 sich allmählich schließenden Lamellen.</p> <p>Schnelle Datumseinstellung mit Drücker.</p> <p>Nur Leica ZM 2 Monochrom:</p> <p>GMT-Innenring mit Stundenausrichtung und synchronisierter Tag- und Nachtanzeige.</p>
Uhrehöhse	316L Edelstahl, schwarz PVD beschichtet Höhe 14.5 mm, Totallänge 48 mm Alle Flächen satiniert mit polierten 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 schwarz-rhodinierten, diamant-polierten Indexen, Zeigern und Ringapplik um die kleine Sekunde mit schwarz lackiertem Sekundenzeiger
Band	Schwarzes Kalbsleder mit Monochrom-Struktur, geschnittener Konstruktion mit schwarzen Nähten und schwarzem Alcantara-futter
Schliesse	Dornschnelle aus 316L Edelstahl mit schwarzer PVD Beschichtung, satinierten und polierten Flächen und LEICA Gravur