



## TECHNISCHE DATEN

### LEICA ZM 1 MONOCHROM UND LEICA ZM 2 MONOCHROM

<b>Gehäusedurchmesser</b>	41 mm
<b>Uhrwerk</b>	Leica Manufakturkaliber ZM 1 und ZM 2 mit Handaufzug
<b>Lagersteine</b>	26 Lagersteine
<b>Amplitude</b>	28.800 A/h, 4 Hz
<b>Gangreserve</b>	60 Stunden
<b>Basisanzeigen</b>	Stunden, Minuten und kleine Sekunde
<b>Komplikationen</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Drückerkrone</li><li>2. Statusanzeige</li><li>3. Datumsfunktion</li><li>4. Datum Schnelleinstellung</li><li>5. Gangreservenanzeige</li></ol> <p><b>Nur Leica ZM 2 Monochrom:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>6. Zweite Zeitzone (GMT)</li><li>7. Tag/Nacht Anzeige</li></ol>
<b>Besondere Merkmale</b>	<p>Patentierte 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><b>Nur Leica ZM 2 Monochrom:</b></p> <p>GMT-Innenring mit Stundenausrichtung und synchronisierter Tag- und Nachtanzeige.</p>
<b>Uhrehgehäuse</b>	316L Edelstahl, schwarz PVD beschichtet Höhe 14.5 mm, Totallänge 48 mm Alle Flächen satiniert mit polierten Kanten
<b>Wasserdichtigkeit</b>	50m   5 ATM (ISO 2281 Standard)
<b>Frontglas</b>	Saphirglas bombiert, beidseitig entspiegelt, kratzfest beschichtet, mit geschraubter Lunette
<b>Sichtboden</b>	Saphirglas flach, beidseitig entspiegelt, kratzfest beschichtet, geschraubt
<b>Zifferblatt und Zeiger</b>	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
<b>Band</b>	Schwarzes Kalbsleder mit Monochrom-Struktur, geschnittener Konstruktion mit schwarzen Nähten und schwarzem Alcantara-futter
<b>Schliesse</b>	Dornschnelle aus 316L Edelstahl mit schwarzer PVD Beschichtung, satinierten und polierten Flächen und LEICA Gravur