



LEICA ZM 12

Specifiche Tecniche

| | |
|------------------------|--|
| Calibro | Leica LA-3002 in collaborazione con Chronode SA, Svizzera |
| Tipo di movimento | Meccanico automatico, a carica automatica |
| Rubini | 38 rubini |
| Frequenza | 28.800 A/h, 4 Hz |
| Riserva di carica | Circa 60 ore |
| Precisione | -4/+6 secondi al giorno, misurata in 5 posizioni |
| Funzionamento classico | Ore, minuti e piccoli secondi a ore 6 |
| Problematiche | nessuna |
| Particolarità | Sistema Easy Change (sostituzione cinturino) |
| Materiale | Acciaio inox 316L o titanio grado 5 |
| Diametro cassa | 39 mm |
| Spessore | 13 mm |
| Peso | Cassa in acciaio inox 66 g Cassa in titanio 52 g |
| Impermeabilità | 100 m 10 ATM (norma ISO 2281) |
| Corona | Corona a vite con modalità di impostazione dell'ora |
| Quadrante | Quadrante a doppio strato con lunetta interna e minuteria stampata |
| Vetro frontale | Cristallo zaffiro a doppia bombatura con rivestimento antiriflettente su entrambi i lati |
| Vetro posteriore | Cristallo zaffiro singolo con stampa laser interna |
| Lancette e indici | Lancette e indici con Swiss Super-LumiNova di grado A |
| Cinturini | Cinturini in gomma vulcanizzata Cinturini in tessuto Cinturino in acciaio inox 316L o in titanio grado 5 |
| Fibbia | Cinturini in gomma e tessuto: fibbia ad ardiglione Leica con logo inciso, in acciaio inox 316L o titanio grado 5 Cinturini in metallo: chiusura a farfalla con 2 pulsanti, in acciaio inox 316L o titanio grado 5 |
| Garanzia | Garanzia internazionale di 5 anni |