



## Roamer 944 Movement Parts (1)

*Compiled by EmmyWatch - <https://www.emmywatch.com>*



**MEDANA**  
WATCH Co. SOLEURE, SUISSE

15.30 x 17.80 mm

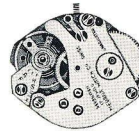
6<sup>3</sup>/<sub>4</sub> x 8'''

**944** Précédent } 444  
Formerly }  
Vormals }

**Mouvement ancre à bascule, sans seconde**  
**Lever movement bascule winding, without second**  
**Ankerwerk mit Wippklobenaufzug, ohne Sekunde**



Cal. 944



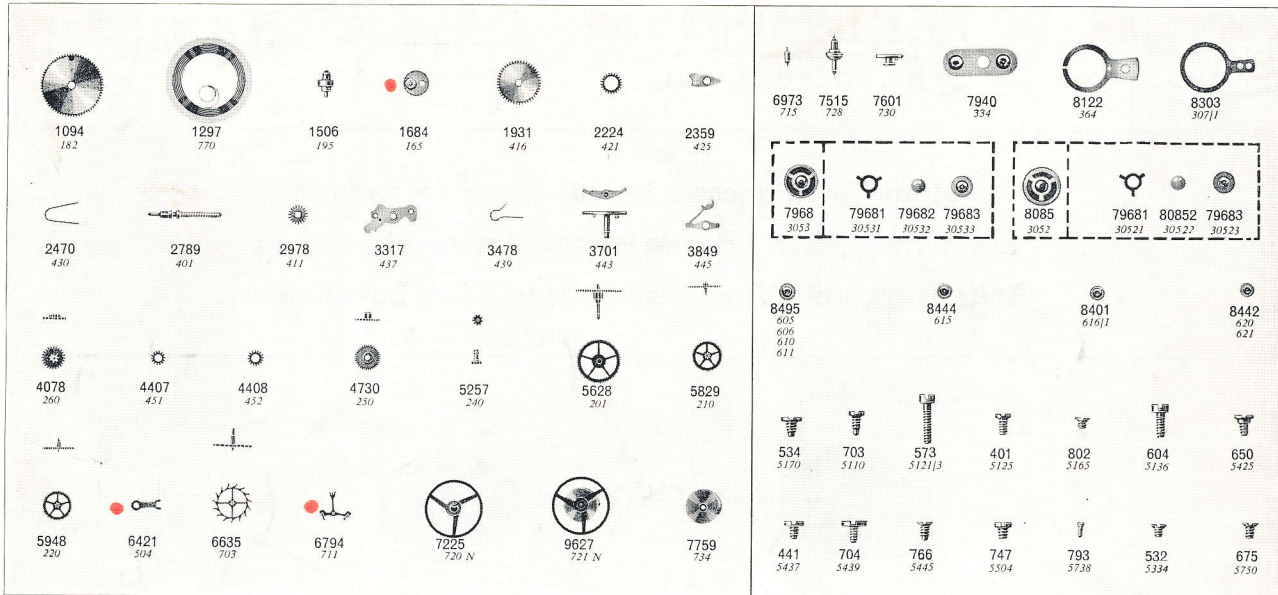
Caractéristiques techniques Dimensions en mm	Technical informations Dimensions in mm	Technische Angaben Masse in mm
<b>Ressort de barillet</b> Hauteur . . . . . 1.70 Epaisseur . . . . . 0.0725 Longueur . . . . . 250.00	<b>Mainspring</b> Width . . . . . 1.70 Strength . . . . . 0.0725 Length . . . . . 250.00	<b>Zugfeder</b> Höhe . . . . . 1.70 Dicke . . . . . 0.0725 Länge . . . . . 250.00
<b>Ajustement des aiguilles</b> Aiguille de minute . . . . . ∅ 0.60 Aiguille d'heure . . . . . ∅ 1.00	<b>Adjustements of hands</b> Minute hand . . . . . ∅ 0.60 Hour hand . . . . . ∅ 1.00	<b>Zeiger-Sitze</b> Minuten-Zeiger . . . . . ∅ 0.60 Stunden-Zeiger . . . . . ∅ 1.00
<b>Tige de remontoir</b> Filetage . . . . . ∅ 0.90	<b>Winding stem</b> Thread . . . . . ∅ 0.90	<b>Aufzugwelle</b> Gewinde . . . . . ∅ 0.90

Désignation	No	No	Description	No	No	Verzeichnis
Barillet avec couvercle, sans arbre . . .	1094	182	Barrel and cover, without arbor . . . .	1094	182	Federhaus mit Deckel, ohne Federwelle
Ressort de barillet . . . . .	1297	770	Mainspring . . . . .	1297	770	Zugfeder
Arbre de barillet . . . . .	1506	195	Barrel arbor . . . . .	1506	195	Federwelle
Coussinet d'arbre de barillet . . . . . x	1684	165	Barrel arbor bearing . . . . . x	1684	165	Lagerfütter für Federwelle
Rochet dessous . . . . .	1931	416	Lower ratchet wheel . . . . .	1931	416	Sperrrad unten
Roue de couronne dessous . . . . .	2224	421	Lower crown wheel . . . . .	2224	421	Kronenrad unten
Cliquet . . . . .	2359	425	Click . . . . .	2359	425	Sperrkegel
Ressort de cliquet . . . . .	2470	430	Click spring . . . . .	2470	430	Sperrkegelfeder
Tige de remontoir . . . . .	2789	401	Winding stem . . . . .	2789	401	Aufzugwelle
Pignon de remontoir . . . . .	2978	411	Winding pinion . . . . .	2978	411	Aufzugtrieb
Bascule . . . . .	3317	437	Rocking bar . . . . .	3317	437	Wippkloben
Ressort de bascule . . . . .	3478	439	Rocking bar spring . . . . .	3478	439	Wippklobenfeder
Tirette . . . . .	3701	443	Setting lever . . . . .	3701	443	Stellhebel
Ressort de tirette . . . . .	3849	445	Setting lever spring . . . . .	3849	445	Stellhebelfeder
Roue de minuterie . . . . .	4078	260	Minute wheel . . . . .	4078	260	Wechselrad
Renvoi de roue minuterie . . . . .	4407	451	Setting wheel for minute wheel . . . .	4407	451	Zeigerstellzwischenrad
Renvoi de rochet . . . . .	4408	452	Ratchet-winding wheel . . . . .	4408	452	Aufzugverbindungsrad
Roue des heures, h = 1,20 . . . . .	4730	250	Hour wheel, h = 1,20 . . . . .	4730	250	Stundenrad, h = 1,20
Chaussée, H = 2,12, h = 1,20 . . . . .	5257	240	Cannon pinion, H = 2,12, h = 1,20 . .	5257	240	Minutenrohr, H = 2,12, h = 1,20
Roue de centre . . . . .	5628	201	Center wheel and pinion . . . . .	5628	201	Minutenrad
Roue moyenne . . . . .	5829	210	Third wheel and pinion . . . . .	5829	210	Kleinbodenrad
Roue de seconde, court pivot . . . . .	5948	220	Fourth wheel and pinion . . . . .	5948	220	Sekundenrad mit kurzem Zapfen
Verrou de tirette . . . . . x	6421	504	Setting lever bolt . . . . . x	6421	504	Stellhebelriegel
Roue d'ancre pivotée, pr. c.-pivot sous . .	6635	703	Escape wheel and pin., f. lower end-pc.	6635	703	Ankerad mit Trieb, f. Deckstein unten
Ancre et tige, pour c.-pivot dessous . . x	6794	711	Jewel. pallet fork. st., f. lower end-p. . x	6794	711	Anker mit Welle, für Deckstein unten
Tige d'ancre pour c.-pivot dessous . . x	6973	715	Pallet staff for lower end-piece . . . x	6973	715	Ankerwelle, für Deckstein unten

x = { Cette fourniture est utilisable pour divers calibres  
This part can be used for different calibres  
Dieser Bestandteil ist für verschiedene Kaliber verwendbar

Première exécution    Deuxième exécution  
II = First execution    II = Second execution  
Erste Ausführung    Zweite Ausführung









Pour toute commande veuillez ne mentionner que le  
 To order, please list only  
 Zum Bestellen bitte nur diese No angeben



Nombres officiels F.H. (à compléter du No du calibre)  
 Official F.H. numbers (to complete with calibre No)  
 Offizielle F.H. No (mit Kaliber No komplettieren)

Désignation	 No	 No	Description	 No	 No	Verzeichnis
Balancier nickel piv. avec. pl. Trishock . . . . .	7225	720 N	Balance ni. w. roller, piv., Trishock . . . . .	7225	720 N	Unruh Nickel m. W. u. Hebelsch., Trish.
Balancier nickel av. sp. rég., Trishock . . . . .	9627	721 N	Nalance ni. w. hairspr., reg., Trishock . . . . .	9627	721 N	Unruh Nickel mit Spiral, Trishock
Axe de balancier, Trishock . . . . . x	7515	728	Balance staff, pivoted, Trishock . . . . . x	7515	728	Unruhwelle, Trishock
Plateau, Trishock . . . . . x	7601	730	Roller, Trishock . . . . . x	7601	730	Hebelscheibe, Trishock
Spiral plat réglé . . . . .	7759	734	Flat hairspring regulated . . . . .	7759	734	Flachspirale regliert
Plaque de contre-pivot pour 2 roues . . . . . x	7940	334	End-piece with cap jewels f. 2 wheels . . . . . x	7940	334	Decksteinplättchen für zwei Zapfen
Trishock dessous . . . . . x	7968	3053	Trishock lower . . . . . x	7968	3053	Trishock unten
Ressort pour Trishock . . . . . x	79681	30531	Spring for Trishock . . . . . x	79681	30531	Feder für Trishock
Contre-pivot pour Trishock dessous . . . . . x	79682	30532	Cap-jewel for Trishock lower . . . . . x	79682	30532	Deckstein für Trishock unten
Chaton pour Trishock . . . . . x	79683	30533	Jewelled in-setting for Trishock . . . . . x	79683	30533	Steinfutter für Trishock
Trishock dessus . . . . . x	8085	3052	Trishock upper . . . . . x	8085	3052	Trishock oben
Ressort pour Trishock . . . . . x	79681	30521	Spring for Trishock . . . . . x	79681	30521	Feder für Trishock
Contre-pivot pour Trishock, dessus . . . . . x	80852	30522	Cap-jewel for Trishock upper . . . . . x	80852	30522	Deckstein für Trishock oben
Chaton pour Trishock . . . . . x	79683	30523	Jewelled in-setting for Trishock . . . . . x	79683	30523	Steinfutter für Trishock
Porte-piton . . . . . x	8122	364	Stud holder . . . . . x	8122	364	Spiralklötzchen-Träger
Raquette . . . . . x	8303	307/1	Regulator . . . . . x	8303	307/1	Rücker
Pierre de roue moyenne, dessus . . . . . x	8495	605	Jewel for third wheel, upper . . . . . x	8495	605	Stein für Kleinbodenrad oben
Pierre de roue moyenne, dessous . . . . . x	8495	606	Jewel for third wheel, lower . . . . . x	8495	606	Stein für Kleinbodenrad unten
Pierre de roue de seconde, dessus . . . . . x	8495	610	Jewel for fourth wheel, upper . . . . . x	8495	610	Stein für Sekundenrad oben
Pierre de roue de seconde, dessous . . . . . x	8495	611	Jewel for fourth wheel, lower . . . . . x	8495	611	Stein für Sekundenrad, unten
Pierre de roue d'ancre dessus . . . . . x	8444	615	Jewel for escape wheel, upper . . . . . x	8444	615	Stein für Ankerrad oben
Pierre de roue d'ancre sous, pr. c.-p. . . . . x	8401	616/1	Jewel for escape wheel, lower, f. end-p. . . . . x	8401	616/1	Stein für Ankerrad mit Deckpl., unten
Pierre d'ancre, dessus . . . . . x	8442	620	Jewel for pallet staff, upper . . . . . x	8442	620	Stein für Anker, oben
Pierre d'ancre, dessous . . . . . x	8442	621	Jewel for pallet staff, lower . . . . . x	8442	621	Stein für Anker, unten
Vis de pilier . . . . .	534	5170	Pillar screw . . . . .	534	5170	Pfeilerschraube
Vis de pont de rouage . . . . .	703	5110	Train wheel bridge screw . . . . .	703	5110	Räderwerkbrücken-Schraube
Vis de coq . . . . .	573	5121/3	Balance cock screw . . . . .	573	5121/3	Unruhkloben-Schraube
Vis de pont d'ancre . . . . .	401	5125	Pallet cock screw . . . . .	401	5125	Ankerkloben-Schraube
Vis de coussinet d'arbre de barillet . . . . .	802	5165	Screw for barret arbor bearing . . . . .	802	5165	Lagerfutter-Schraube für Federwelle
Vis de potence de tige . . . . .	604	5136	Stem cock screw . . . . .	604	5136	Klobenschraube für Aufzugwelle
Vis de cliquet . . . . .	650	5425	Click screw . . . . .	650	5425	Sperrkegel-Schraube
Vis de bascule . . . . .	441	5437	Rocking bar screw . . . . .	441	5437	Wippkloben-Schraube
Vis de ressort de bascule . . . . .	704	5439	Rocking bar spring screw . . . . .	704	5439	Wippklobenfeder-Schraube
Vis de ressort de tirette . . . . .	766	5445	Screw for setting lever spring . . . . .	766	5445	Stellhebelfeder-Schraube
Vis de verrou de tirette . . . . .	747	5504	Screw for setting lever bolt . . . . .	747	5504	Stellhebelriegel-Schraube
Vis de piton . . . . .	793	5738	Hairspring stud screw . . . . .	793	5738	Spiralklötzchen-Schraube
Vis de plaque de c.-pivot, pr. 2 roues . . . . .	532	5334	Lower end-piece screw, for two wheels . . . . .	532	5334	Decksteinplättchen-Schraube f. 2 Zapfen
Vis de cadran . . . . .	675	5750	Dial screw . . . . .	675	5750	Zifferblatt-Schraube