



**EMMYWATCH**  
VINTAGE RESTORATIONS

Roamer 371,372 Movement Parts (1)

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



# ROAMER

WATCH Co. SOLEURE, SUISSE

23.30 mm

10 1/2'''

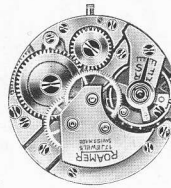
# 371

25.60 mm

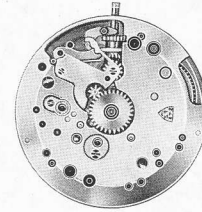
11 1/2'''

# 372

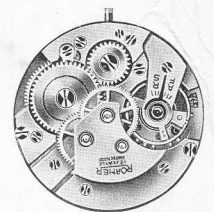
**Mouv. ancre avec seconde au centre directe**  
**Lever movement with direct sweep second**  
**Ankerwerk mit Zentrumsekunde direkt**



Cal. 371



Cal. 371  
372



Cal. 372

### Caractéristiques techniques

Dimensions en mm

#### Ressort de barillet

Hauteur . . . . .	1.55
Épaisseur . . . . .	0.1025
Longueur . . . . .	300.00

#### Ajustement des aiguilles

Aiguille de minute . . . . .	∅ 0.90
Aiguille d'heure . . . . .	∅ 1.50
Aiguille de seconde . . . . .	∅ 0.20

#### Tige de remontoir

Filetage . . . . .	∅ 0.90
--------------------	--------

### Technical informations

Dimensions in mm

#### Mainspring

Width . . . . .	1.55
Strength . . . . .	0.1025
Length . . . . .	300.00

#### Adjustments of hands

Minute hand . . . . .	∅ 0.90
Hour hand . . . . .	∅ 1.50
Second hand . . . . .	∅ 0.20

#### Winding stem

Thread . . . . .	∅ 0.90
------------------	--------

### Technische Angaben

Masse in mm

#### Zugfeder

Höhe . . . . .	1.55
Dicke . . . . .	0.1025
Länge . . . . .	300.00

#### Zeiger-Sitze

Minuten-Zeiger . . . . .	∅ 0.90
Stunden-Zeiger . . . . .	∅ 1.50
Sekunden-Zeiger . . . . .	∅ 0.20

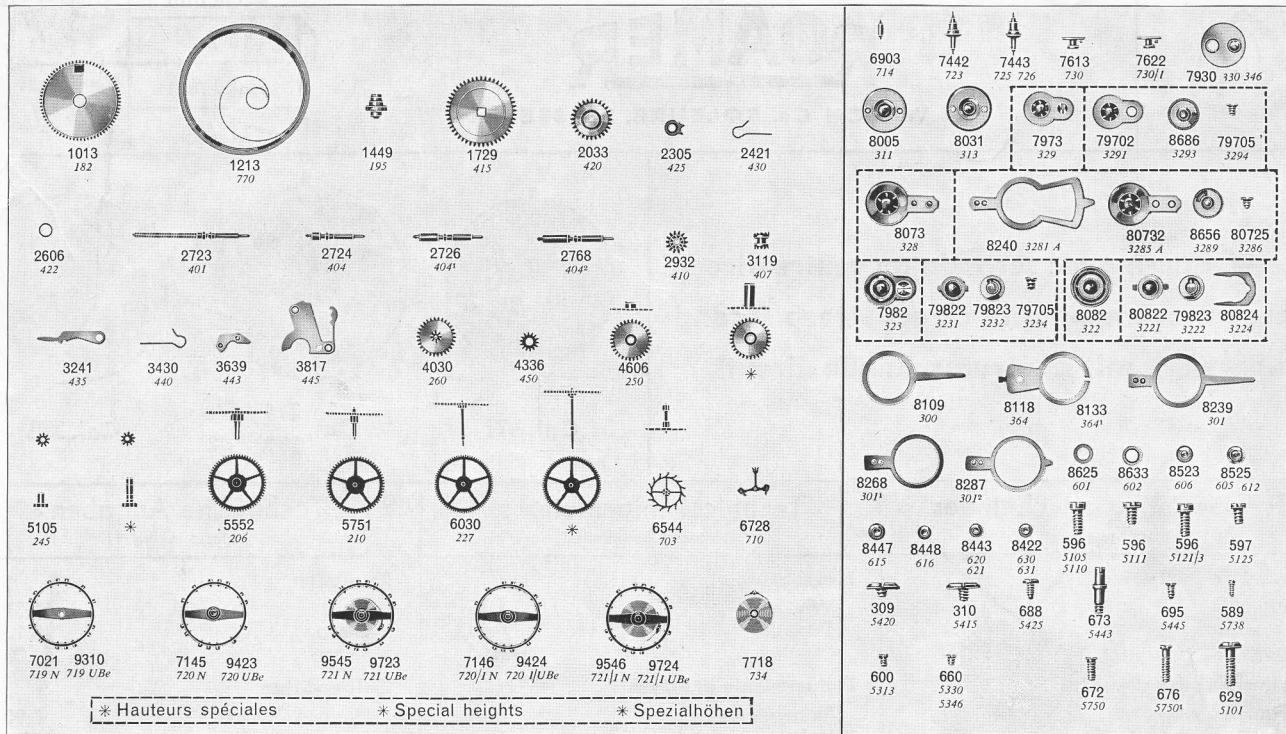
#### Aufzugwelle

Gewinde . . . . .	∅ 0.90
-------------------	--------

Désignation	MST No	FDL No	Description	MST No	FDL No	Verzeichnis
Barillet avec couvercle, sans arbre . . . x	1013	182	Barrel and cover without arbor . . . x	1013	182	Federhaus mit Deckel, ohne Federwelle
Ressort de barillet . . . . .	1213	770	Mainspring . . . . .	1213	770	Zugfeder
Arbre de barillet . . . . .	1449	195	Barrel arbor . . . . .	1449	195	Federwelle
Rochet . . . . .	1729	415	Ratchet wheel . . . . .	1729	415	Sperrrad
Roue de couronne . . . . .	2033	420	Crown wheel . . . . .	2033	420	Kronrad
Cliquet . . . . .	2305	425	Click . . . . .	2305	425	Sperrkegel
Ressort de cliquet . . . . .	2421	430	Click spring . . . . .	2421	430	Sperrkegelfeder
Bague de roue de couronne . . . . .	2606	422	Crown wheel ring . . . . .	2606	422	Kronradring
Tige de remontoir . . . . .	2723	401	Winding stem . . . . .	2723	401	Aufzugwelle
Tige pour boîte étanche (371) . . . . .	2724	404	Stem for waterproof case (371) . . . x	2724	404	Aufzugwelle für wasserd. Gehäuse (371)
Tige pour boîte étanche (372) . . . . .	2726	404 <sup>1</sup>	Stem for waterproof case (372) . . . x	2726	404 <sup>1</sup>	Aufzugwelle für wasserd. Gehäuse (372)
Tige p. boîte ét. spéc. long. 1045 (372) x	2768	404 <sup>2</sup>	Stem for wat. case, spec. len. 1045 (372) x	2768	404 <sup>2</sup>	Aufzugw. f. wass. Geh., spez. L. 1045 (372)
Pignon de remontoir . . . . .	2932	410	Winding pinion . . . . .	2932	410	Aufzugtrieb
Pignon coulant . . . . .	3119	407	Clutch wheel . . . . .	3119	407	Schiebetrieb
Bascule . . . . .	3241	435	Yoke (Clutch lever) . . . . .	3241	435	Wippe
Ressort de bascule . . . . .	3430	440	Yoke spring . . . . .	3430	440	Wippenfeder
Tirette . . . . .	3639	443	Setting lever . . . . .	3639	443	Stellhebel
Ressort de tirette . . . . .	3817	445	Setting lever spring . . . . .	3817	445	Stellhebefeder
Roue de minuterie . . . . .	4030	260	Minute wheel . . . . .	4030	260	Wechselrad
Renvoi . . . . .	4336	450	Setting wheel . . . . .	4336	450	Zeigerstellrad
Roue des heures, h = 1,15 . . . . .	4606	250	Hour wheel, h = 1,15 . . . . .	4606	250	Stundenrad, h = 1,15
*Roue des heures, h = 1,35 . . . . .	4607	250 <sup>1</sup>	*Hour wheel, h = 1,35 . . . . .	4607	250 <sup>1</sup>	*Stundenrad, h = 1,35
*Roue des heures, h = 1,60 . . . . .	4608	250 <sup>2</sup>	*Hour wheel, h = 1,60 . . . . .	4608	250 <sup>2</sup>	*Stundenrad, h = 1,60
*Roue des heures, h = 2,15 . . . . .	4705	250 <sup>3</sup>	*Hour wheel, h = 2,15 . . . . .	4705	250 <sup>3</sup>	*Stundenrad, h = 2,15
*Roue des heures, h = 2,55 . . . . .	4725	250 <sup>4</sup>	*Hour wheel, h = 2,55 . . . . .	4725	250 <sup>4</sup>	*Stundenrad, h = 2,55
*Roue des heures, h = 3,15 . . . . .	4706	250 <sup>5</sup>	*Hour wheel, h = 3,15 . . . . .	4706	250 <sup>5</sup>	*Stundenrad, h = 3,15
Chaussée, H = 2,02, h = 1,15 . . . . .	5105	245	Canon pinion, H = 2,02, h = 1,15 . . .	5105	245	Minutenrohr, H = 2,02, h = 1,15
*Chaussée, H = 2,22, h = 1,35 . . . . .	5106	245 <sup>1</sup>	*Canon pinion, H = 2,22, h = 1,35 . . .	5106	245 <sup>1</sup>	*Minutenrohr, H = 2,22, h = 1,35
*Chaussée, H = 2,50, h = 1,60 . . . . .	5107	245 <sup>2</sup>	*Canon pinion, H = 2,50, h = 1,60 . . .	5107	245 <sup>2</sup>	*Minutenrohr, H = 2,50, h = 1,60
*Chaussée, H = 3,05, h = 2,15 . . . . .	5228	245 <sup>3</sup>	*Canon pinion, H = 3,05, h = 2,15 . . .	5228	245 <sup>3</sup>	*Minutenrohr, H = 3,05, h = 2,15
*Chaussée, H = 3,45, h = 2,55 . . . . .	5250	245 <sup>4</sup>	*Canon pinion, H = 3,45, h = 2,55 . . .	5250	245 <sup>4</sup>	*Minutenrohr, H = 3,45, h = 2,55
*Chaussée, H = 4,05, h = 3,15 . . . . .	5229	245 <sup>5</sup>	*Canon pinion, H = 4,05, h = 3,15 . . .	5229	245 <sup>5</sup>	*Minutenrohr, H = 4,05, h = 3,15
Roue de centre . . . . .	5552	206	Center wheel and pinion . . . . .	5552	206	Minutenrad
Roue de moyenne . . . . .	5751	210	Third wheel and pinion . . . . .	5751	210	Kleinbodenrad
Roue de seconde au centre, h = 1,15 . .	6030	227	Sweep second wheel and pinion, h = 1,15	6030	227	Zentrumsekundenrad, h = 1,15
*Roue de seconde au centre, h = 1,35 . .	6031	227 <sup>1</sup>	*Sweep second wheel and pinion, h = 1,35	6031	227 <sup>1</sup>	*Zentrumsekundenrad, h = 1,35
*Roue de seconde au centre, h = 1,60 . .	6032	227 <sup>2</sup>	*Sweep second wheel and pinion, h = 1,60	6032	227 <sup>2</sup>	*Zentrumsekundenrad, h = 1,60
*Roue de seconde au centre, h = 2,15 . .	6089	227 <sup>3</sup>	*Sweep second wheel and pinion, h = 2,15	6089	227 <sup>3</sup>	*Zentrumsekundenrad, h = 2,15
*Roue de seconde au centre, h = 2,55 . .	6105	227 <sup>4</sup>	*Sweep second wheel and pinion, h = 2,55	6105	227 <sup>4</sup>	*Zentrumsekundenrad, h = 2,55
*Roue de seconde au centre, h = 3,15 . .	6091	227 <sup>5</sup>	*Sweep second wheel and pinion, h = 3,15	6091	227 <sup>5</sup>	*Zentrumsekundenrad, h = 3,15
Roue d'ancre . . . . .	6544	703	Escape wheel and pinion . . . . .	6544	703	Ankerad mit Trieb
Ancre et tige . . . . .	6728	710	Jewelled pallet fork and staff . . . . .	6728	710	Anker mit Welle
Tige d'ancre . . . . .	6903	714	Pallet staff . . . . .	6903	714	Ankerwelle
Balancier nickel . . . . .	7021	719N	Balance nickel . . . . .	7021	719N	Unruh Nickel
Balancier Béryllium . . . . .	9310	719UBe	Balance beryllium . . . . .	9310	719UBe	Unruh Beryllium
Balancier nickel pivoté avec plateau . .	7145	720N	Balance nickel with roller, pivoted . . .	7145	720N	Unruh Nickel mit Welle u. Hebelscheibe
Balancier béryllium pivoté avec plateau .	9423	720UBe	Balance beryllium with roller, pivoted . .	9423	720UBe	Unruh Ber. mit Welle und Hebelscheibe
Balancier nickel avec spiral plat réglé . .	9545	721N	Balance nickel with flat hairspring, regul.	9545	721N	Unruh Nickel mit Flachspirale reguliert
Balancier béryllium avec spiral plat réglé .	9723	721UBe	Balance beryll. with flat hairspring regul.	9723	721UBe	Unruh Beryllium mit Flachspirale regul.
Bal. nickel piv. avec plateau S.R. + S.S.R.	7146	720/1N	Bal. nickel with roller, piv. S.R. + S.S.R.	7146	720/1N	Unr. Ni. m. W. + Hebelsch., S.R. + S.S.R.
Bal. bér. piv. avec plat. S.R. + S.S.R.	9424	720/1UBe	Bal. ber. with roller piv. S.R. + S.S.R.	9424	720/1UBe	Unr. Ber. m. W. + Hebelsch., S.R. + S.S.R.
Bal. ni. avec sp. réglé, S.R. + S.S.R.	9546	721/1N	Bal. ni. with hairspr. regul. S.R. + S.S.R.	9546	721/1N	Unruh Nickel mit Flachsp., S.R. + S.S.R.
Bal. bér. avec spiral réglé, S.R. + S.S.R.	9724	721/1UBe	Bal. ber. with hairspr. regul. S.R. + S.S.R.	9724	721/1UBe	Unruh Ber. mit Flachspirale, S.R. + S.S.R.
Axe de balancier . . . . .	7442	723	Balance staff, pivoted . . . . .	7442	723	Unruhwelle
Axe de balancier, S.R. + S.S.R. . . . .	7443	725 726	Balance staff, pivoted, S.R. + S.S.R. . . .	7443	725 726	Unruhwelle, S.R. + S.S.R.

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





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



Numéros officiels F.H. (à compléter du No du calibre)  
 Officiel F.H. numbers (to complete with caliper No)  
 Offizielle F.H. No (Mit Kaliber No komplettieren)

Désignation	ST No	FH No	Description	ST No	FH No	Verzeichnis
Plaqueau . . . . .	7613	730	Roller . . . . .	7613	730	Hebelscheibe
Plaqueau, S.R. + S.S.R. . . . .	7622	730/1	Roller, S.R. + S.S.R. . . . .	7622	730/1	Hebelscheibe, S.R. + S.S.R.
Spiral plat réglé, piton rond . . . .	7718	734	Flat hairspring, regulated round stud . .	7718	734	Flachspirale regl., rundes Spiralklötzch.
Plaque de contre-pivot pour roue d'ancre sous . . . . .	7930	346	Lower end-piece for escape wheel . . . .	7930	346	Decksteinplättchen unten für Ankerrad
Plaque de contre-pivot pour Balancier . .	7930	330	Lower end-piece for balance . . . . .	7930	330	Decksteinplättchen für Unruh
Coquetet (raquetterie 1 pièce) . . . .	8005	311	Upper end-piece for bal. (reg. 1 piece) . .	8005	311	Rückerplättchen (Rückvorr. 1tlg.)
Coquetet (raquetterie 2+3 pièces) . . .	8031	313	Upper end-piece f. bal. (reg.2+3 p.). . .	8031	313	Rückerplättchen (Rückvorr. 2+3tlg.)
Shock-Resist dessous, complet . . . . .	7973	329	Shock-Resist lower, complete . . . . .	7973	329	Shock-Resist unten, vollständig
Plaque pour S.R. dessous . . . . .	79702	3291	End-piece for S.R. lower . . . . .	79702	3291	Deckplättchen für S.R. unten
Chaton pour S.R. dessous . . . . .	8686	3293	In-setting for S.R. lower . . . . .	8686	3293	Steinfutter für S.R. unten
Vis pour S.R. dessous . . . . .	79705	3294	Screw for S.R. lower . . . . .	79705	3294	Schraube für S.R. unten
Shock-resist dessus, complet . . . . .	8073	328	Shock-Resist upper, complete . . . . .	8073	328	Shock-Resist oben, vollständig
Raquette pour S.R. . . . .	8240	3281 A	Regulator for S.R. . . . .	8240	3281 A	Rücker für S.R.
Plaque pour S.R. dessus . . . . .	80732	3285 A	End-piece for S.R. upper . . . . .	80732	3285 A	Deckplättchen für S.R. oben
Chaton pour S.R. dessus . . . . .	8656	3289	In-setting for S.R. upper . . . . .	8656	3289	Steinfutter für S.R. oben
Vis pour S.R. dessus . . . . .	80725	3286	Screw for S.R. upper . . . . .	80725	3286	Schraube für S.R. oben
Super Shock-Resist dessous, complet . .	7982	323	Super Shock-Resist lower, complete . . .	7982	323	Super Shock-Resist unten, vollständig
Contre-pivot pour S.S.R. dessous . . . .	79822	3231	Cap-jewel for S.S.R. lower . . . . .	79822	3231	Deckstein für S.S.R. unten
Chaton pour S.S.R. dessous . . . . .	79823	3232	In-setting for S.S.R. lower . . . . .	79823	3232	Steinfutter für S.S.R. unten
Vis pour S.S.R. dessous . . . . .	79705	3234	Screw for S.S.R. lower . . . . .	79705	3234	Schraube für S.S.R. unten
Super Shock-Resist dessus, complet . .	8082	322	Super Shock-Resist upper, complete . . .	8082	322	Super Shock-Resist oben, vollständig
Contre-pivot pour S.S.R. dessus . . . .	80822	3221	Cap-jewel for S.S.R. upper . . . . .	80822	3221	Deckstein für S.S.R. oben
Chaton pour S.S.R. dessus . . . . .	79823	3222	In-setting for S.S.R. upper . . . . .	79823	3222	Steinfutter für S.S.R. oben
Clavette pour S.S.R. . . . . .	80824	3224	Bolt for S.S.R. . . . . .	80824	3224	Keil für S.S.R.
Flèche de raquette (raq. 2+3 pièces) . .	8109	300	Regulator pointer (regul. 2+3 pieces) . .	8109	300	Rückerstiel (Rückvorr. 2+3teilig)
Porte-piton pour (raquette No. 8287) . .	8118	364	Stud holder (for regulator No. 8287) . . .	8118	364	Spiralklötzch.-Träger (f. Rück. Nr. 8287)
Porte-piton (raquetterie 3 pièces) . . .	8133	364 <sup>A</sup>	Stud holder (regulating 3 pieces) . . . .	8133	364 <sup>A</sup>	Spiralklötzch.-Träger (Rückvorr. 3tlg.)
Raquette (raquetterie 1 pièce) . . . . .	8239	301	Regulator (regulating 1 piece) . . . . .	8239	301	Rücker (Rückvorr. 1tlg.)
Raquette (raquetterie 2+3 pièces) . . .	8268	301 <sup>A</sup>	Regulator (regulating 2+3 pieces) . . . .	8268	301 <sup>A</sup>	Rücker (Rückvorr. 2+3tlg.)
Raquette (pour porte-piton No. 8118) . .	8287	301 <sup>B</sup>	Regulator (for stud holder No. 8118) . . .	8287	301 <sup>B</sup>	Rücker (f. Spiralklötzch.-Träger Nr. 8118)
Pierre de roue de centre dessus . . . . .	8625	601	Jewel for center wheel, upper . . . . .	8625	601	Stein für Minutenrad, oben
Pierre de roue de centre dessous . . . .	8633	602	Jewel for center wheel, lower . . . . .	8633	602	Stein für Minutenrad, unten
Pierre de roue de moyenne dessus . . . .	8525	605	Jewel for third wheel, upper . . . . .	8525	605	Stein für Kleinbodenrad, oben
Pierre de roue de moyenne dessous . . .	8523	606	Jewel for third wheel, lower . . . . .	8523	606	Stein für Kleinbodenrad, unten
Pierre de roue de sec. au centre, dessus .	8525	612	Jewelfor sweep second wheel, upper . . .	8525	612	Stein für Zentrumsekundenrad, oben
Pierre de roue d'ancre, dessus . . . . .	8447	615	Jewel for escape wheel, upper . . . . .	8447	615	Stein für Ankerrad, oben
Pierre de roue d'ancre, dessous . . . . .	8448	616	Jewel for escape wheel, lower . . . . .	8448	616	Stein für Ankerrad, unten
Pierre d'ancre dessus . . . . .	8443	620	Jewel for pallet staff, upper . . . . .	8443	620	Stein für Anker, oben
Pierre d'ancre dessous . . . . .	8443	621	Jewel for pallet staff, lower . . . . .	8443	621	Stein für Anker, unten
Pierre de balancier, dessus . . . . .	8422	630	Jewel for balance, upper . . . . .	8422	630	Stein für Unruh, oben
Pierre de balancier, dessous . . . . .	8422	631	Jewel for balance, lower . . . . .	8422	631	Stein für Unruh, unten
Vis de pont de barillet . . . . .	596	5105	Barrel bridge screw . . . . .	596	5105	Federhausbrücken-Schraube
Vis de pont de rouage . . . . .	596	5110	Train wheel bridge screw . . . . .	596	5110	Räderwerkbrücken-Schraube
Vis de pont de roue de centre . . . . .	596	5111	Screw for center wheel bridge . . . . .	596	5111	Minutenradbrücken-Schraube
Vis de coq . . . . .	596	5121/3	Balance cock screw . . . . .	596	5121/3	Unruhkloben-Schraube
Vis de pont d'ancre . . . . .	597	5125	Pallet cock screw . . . . .	597	5125	Ankerkloben-Schraube
Vis de roue de couronne . . . . .	309	5420	Crown wheel screw . . . . .	309	5420	Kronrad-Schraube
Vis de rochet . . . . .	310	5415	Ratchet wheel screw . . . . .	310	5415	Sperrad-Schraube
Vis de cliquet . . . . .	688	5425	Click screw . . . . .	688	5425	Sperrkegel-Schraube
Vis de tirette . . . . .	673	5443	Setting lever screw . . . . .	673	5443	Stellhebel-Schraube
Vis de ressort de tirette . . . . .	695	5445	Screw for setting lever spring . . . . .	695	5445	Stellhebel-Schraube
Vis de piton . . . . .	589	5738	Hairspring stud screw . . . . .	589	5738	Spiralklötzchen-Schraube
Vis de coquetet . . . . .	600	5313	Upper end-piece screw for balance . . . .	600	5313	Rückerplättchen-Schraube
Vis de plaque de roue d'ancre, sous . . .	660	5346	Screw for lower end-piece f. escape wheel	660	5346	Decksteinplättchen unten für Ankerrad
Vis de plaque balancier, sous . . . . .	660	5330	Screw for lower end-piece for balance . .	660	5330	Decksteinplättchen-Schraube für Unruh
Vis de cadran (371) . . . . .	672	5750	Dial screw (371) . . . . .	672	5750	Zifferblatt-Schraube (371)
Vis de cadran (372) . . . . .	676	5750 <sup>A</sup>	Dial screw (372) . . . . .	676	5750 <sup>A</sup>	Zifferblatt-Schraube (372)
Vis de fixation . . . . .	629	5101	Case screw . . . . .	629	5101	Werkbefestigungs-Schraube