



Enicar 1120,1121,1124,1125,1126 Movement Parts (1)

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



**ENICAR**  
**ULTRASONIC**

**FOURNITURES**

**WATCH MATERIALS**

**EMMYWATCH**  
**UHRENBESTÄNDE**  
**VINTAGE RESTORATIONS**

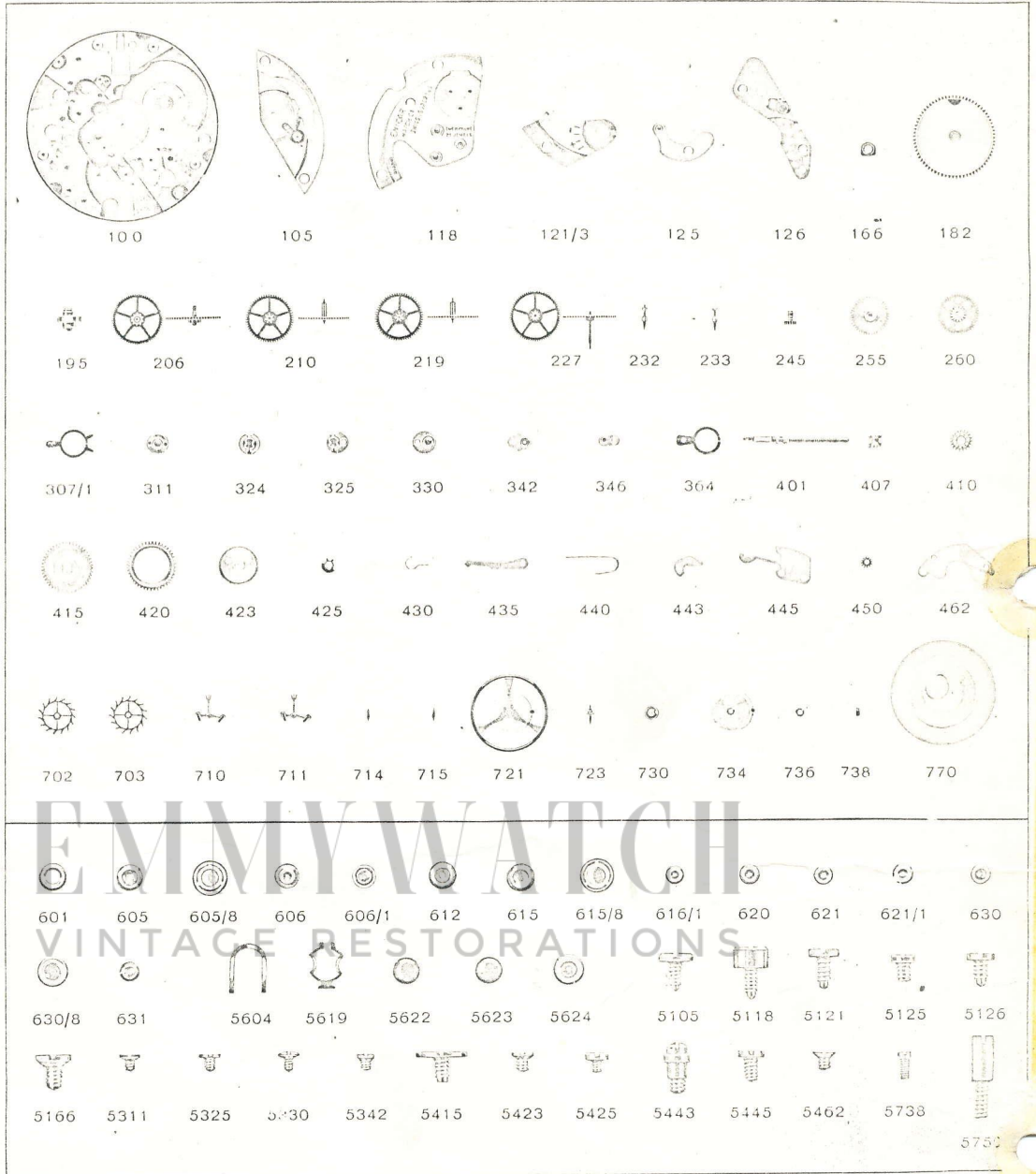
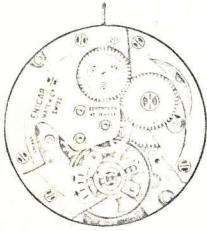
**CAL. 11½'' 1120 AR (Calibro 1120)**  
**1121 1124 1125 1126**

**ENICAR SA LENGNAU**

**MANUFACTURE D'HORLOGERIE    WATCH MANUFACTURE    UHRENFABRIK**

# Calibre 11 1/2" — 1120 AR

ø total 26,80 mm    Hauteur maximum 4,00 mm    ø balancier 11,00 mm  
 ø d'encagement 26,40 mm    ø roue d'échappement 5,45 mm



EMMYWATCH  
 VINTAGE RESTORATIONS

**No.**

**Désignation**

100  
105  
118  
121/3  
125  
126  
166  
182  
195  
206  
210  
219  
227  
232  
233  
245  
255  
260  
307/1  
311  
324  
325  
330  
342  
346  
364  
401  
407  
410  
415  
420  
423  
425  
430  
435  
440  
443  
445  
450  
462  
702  
703  
710  
711  
714  
715  
721  
723  
730  
734  
736  
738  
770  
601  
605  
605/8  
606  
606/1  
612  
615  
615/8  
616/1  
620  
621  
621/1  
630  
630/8  
631  
5604  
5619  
5622  
5623  
5624  
5105  
5118  
5121  
5125  
5126  
5166  
5311  
5325  
5330  
5342  
5415  
5423  
5425  
5443  
5445  
5462  
5738  
5750

Platine  
Pont de barillet  
Pont combiné  
Coq pour porte-piton  
Pont d'ancre (barrette)  
Barrette de roue de centre  
Bride de fixation  
Barillet avec couvercle  
Arbre de barillet  
Roue de centre  
Roue moyenne  
Roue moyenne,  
pour deux contre-pivots  
Roue de seconde au centre  
Pignon d'échappement,  
pour contre-pivot dessous  
Pignon d'échappement,  
pour deux contre-pivots  
Chaussée  
Roue des heures  
Roue de minuterie  
Raquette  
Coqueret  
Incabloc dessus  
Incabloc dessous  
Plaque de contre-pivot empierrée,  
pour balancier  
Plaque d'appui empierrée,  
pour roue de seconde au centre  
Plaque de contre-pivot dessous  
Porte-piton  
Tige de remontoir  
Pignon coulant

**Designation**

Plate  
Barrel bridge  
Combined bridge  
Balance cock for stud holder  
Pallet cock  
Center wheel cock  
Casing clamp  
Barrel and cover  
Barrel arbor  
Center wheel and pinion  
Third wheel and pinion  
Third wheel and pinion,  
for two end-pieces  
Sweep second wheel and pinion  
Escape wheel pinion  
Escape wheel pinion  
for lower end-piece  
Escape wheel pinion  
for two end-pieces  
Cannon pinion  
Hour wheel  
Minute wheel  
Regulator  
Upper cap jewel with end-piece  
for balance  
Incabloc upper  
Incabloc lower  
Lower cap jewel with end-piece,  
for balance  
Bearing plate, jewelled,  
for sweep second wheel  
Lower cap jewel with end-piece  
Stud holder  
Winding stem  
Clutch wheel

**Bezeichnung**

Werkplatte  
Federhausbrücke  
Kombinierte Brücke  
Unruhklöben für Spiralklötzchen-Träger  
Ankerklöben  
Minutenradklöben  
Werkbefestigungsbügel  
Federhaus mit Deckel  
Federwelle  
Minutenrad  
Kleinbodenrad  
Kleinbodenrad  
für zwei Decksteine  
Zentrumsekundenrad  
Ankertrieb für Deckstein unten  
Ankertrieb  
für zwei Decksteine  
Minutenrohr  
Stundenrad  
Wechselrad  
Rücker  
Rückerplättchen mit Stein  
Incabloc oben  
Incabloc unten  
Decksteinplättchen für Unruh  
Abstützplatte mit Stein,  
für Zentrumsekundenrad  
Decksteinplättchen unten  
Spiralklötzchen-Träger  
Aufzugwelle  
Schiebetrieb

410 Pignon de remontoir  
 415 Rochet  
 420 Roue de couronne  
 423 Noyau de roue de couronne  
 425 Cliquet  
 430 Ressort de cliquet  
 435 Bascule  
 440 Ressort de bascule  
 443 Tirette  
 445 Ressort de tirette  
 450 Renvoi  
 462 Pont du rouage de minuterie  
 702 Roue d'ancre pivotée,  
 pour deux contre-pivots  
 703 Roue d'ancre pivotée  
 pour contre-pivot dessous  
 710 Ancre montée  
 711 Ancre montée,  
 pour contre-pivot dessous  
 714 Tige d'ancre  
 715 Tige d'ancre,  
 pour contre-pivot dessous  
 721 Balancier avec spiral plat  
 723 Axe de balancier  
 730 Plateau  
 734 Spiral plat réglé  
 736 Virole  
 738 Pilon  
 770 Ressort de barillet

**Pierres**

601 Pierre de roue de centre dessus  
 605 Pierre de roue moyenne, dessus  
 605/8 Chaton pour roue moyenne, dessus  
 606 Pierre de roue moyenne, dessous  
 606/1 Pierre de roue moyenne,  
 dessous, pour contre-pivot  
 612 Pierre de roue de seconde au centre  
 dessous  
 615 Pierre de roue d'ancre dessus  
 615/8 Chaton pour roue d'ancre dessus  
 616/1 Pierre de roue d'ancre dessous,  
 pour contre-pivot  
 620 Pierre d'ancre dessus  
 621 Pierre d'ancre dessous  
 621/1 Pierre d'ancre dessous,  
 pour contre-pivot  
 630 Pierre de balancier, dessus  
 630/8 Chaton pour balancier, dessus  
 631 Pierre de balancier, dessous

**Incabloc**

5604 Verrou  
 5619 Ressort Incabloc  
 5622 Contre-pivot dessus  
 5623 Contre-pivot dessous  
 5624 Chaton

**Visserie**

5105 Vis de pont  
 5118 Vis de pont combiné  
 5121 Vis de coq  
 5125 Vis de pont d'ancre  
 5126 Vis de barrette de roue de centre  
 5166 Vis de fixe pour bride  
 5311 Vis de coqueret  
 5325 Vis pour incabloc dessous  
 5330 Vis de plaque de contre-pivot dessous  
 5342 Vis de plaque d'appui,  
 pour roue de seconde au centre  
 5415 Vis de rochet  
 5423 Vis de noyau de roue de couronne  
 5425 Vis de cliquet  
 5443 Vis de tirette  
 5445 Vis de ressort de tirette  
 5462 Vis de pont du rouage de minuterie  
 5738 Vis de pilon  
 5750 Vis de cadran

Winding pinion  
 Ratchet wheel  
 Crown wheel  
 Crown wheel core  
 Click  
 Click spring  
 Yoke  
 Yoke spring  
 Setting lever  
 Setting lever spring  
 Setting wheel  
 Minute work cock  
 Escape wheel and pinion,  
 pivoted, for two end-pieces  
 Escape wheel and pinion,  
 pivoted, for lower end-piece  
 Jewelled pallet fork and staff  
 Jewelled pallet fork and staff  
 for lower end-piece  
 Pallet staff  
 Pallet staff  
 for lower end-piece  
 Balance with flat hairspring regulated  
 Balance staff, pivoted  
 Roller  
 Flat hairspring, regulated  
 Collet  
 Stud for hairspring  
 Mainspring

**Jewels**

Jewel for center wheel upper  
 Jewel for third wheel, upper  
 Jewelled in-setting for third wheel,  
 upper  
 Jewel for third wheel, lower  
 Jewel for third wheel,  
 lower, for end-piece  
 Jewel for sweep seconde wheel  
 upper  
 Jewel for escape wheel upper  
 Jewelled in-setting for  
 escape wheel upper  
 Jewel for escape wheel lower,  
 for end-piece  
 Jewel for pallet staff upper,  
 Jewel for pallet staff lower  
 Jewel for pallet staff lower,  
 for end-piece  
 Jewel for balance, upper  
 Jewelled in-setting for balance, upper  
 Jewel for balance, lower

**Bolt**

Incabloc spring  
 End-piece, upper  
 End-piece, lower  
 In-setting

**Screws**

Bridge screw  
 Combined bridge screw  
 Balance cock screw  
 Pallet cock screw  
 Screw for center wheel cock  
 Screw for casing clamp  
 Upper end-piece screw, for balance  
 Incabloc screw lower  
 Screw for lower cap jewel with  
 end piece  
 Screw for lower bearing plate,  
 for sweep second wheel  
 Ratchet wheel screw  
 Screw for crown wheel core  
 Click screw  
 Setting lever screw  
 Screw for setting lever spring  
 Screw for minute work cock  
 Hairspring stud screw  
 Dial screw

Aufzugtrieb  
 Sperrrad  
 Kronrad  
 Kronradkern  
 Sperrkegel  
 Sperrkegelfeder  
 Wippe  
 Wippenfeder  
 Stellhebel  
 Stellhebelfeder  
 Zeigerstellrad  
 Minutenradbrücke  
 Ankerrad mit Trieb  
 für zwei Decksteine  
 Ankerrad mit Trieb,  
 für Deckstein unten  
 Anker mit Welle  
 Anker mit Welle  
 für Deckstein unten  
 Ankerwelle  
 Ankerwelle  
 für Deckstein unten  
 Unruh mit Flachspirale  
 Unruhwelle  
 Hebelscheibe  
 Flachspirale reguliert  
 Spiralklotzchen  
 Zugfeder

**Steine**

Stein für Minutenrad oben  
 Stein für Kleinbodenrad, oben  
 Steinfutter für Kleinbodenrad oben  
 Stein für Kleinbodenrad, unten  
 Stein für Kleinbodenrad  
 mit Deckplättchen unten  
 Stein für Zentrumsekundenrad  
 oben  
 Stein für Ankerrad oben  
 Steinfutter für Ankerrad oben  
 Stein für Ankerrad mit Deckplättchen  
 unten  
 Stein für Anker oben  
 Stein für Anker unten  
 Stein für Anker mit Deckplättchen  
 unten  
 Stein für Unruh, oben  
 Steinfutter für Unruh, oben  
 Stein für Unruh, unten

**Riegel**

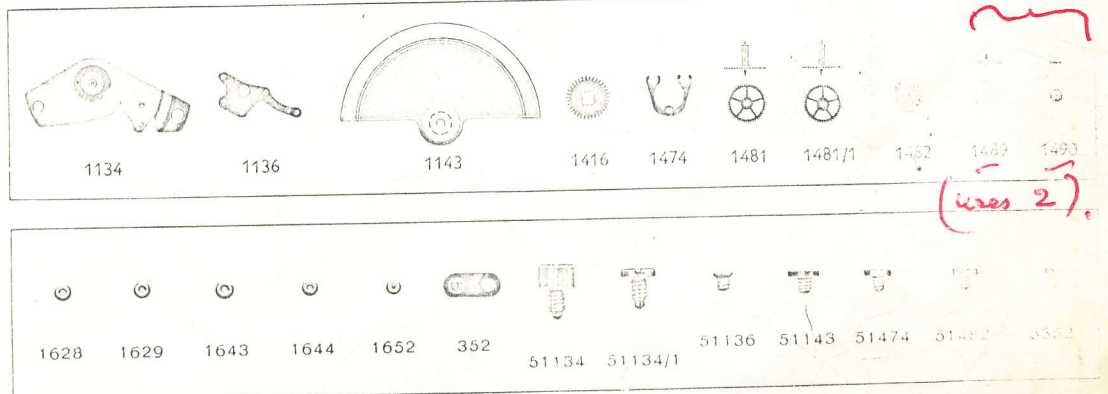
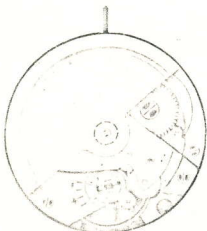
Incablocfeder-  
 Zapfendecke oben  
 Zapfendecke unten  
 Steinfutter

**Schrauben**

Brückenschraube  
 Schraube für kombinierte Triebse  
 Unruhloben-Schraube  
 Ankerloben-Schraube  
 Minutenradloben-Schraube  
 Schraube für Werkstückaufnahme  
 Ruckelplättchen-Schraube  
 Schraube für massive Trieb  
 Decksteinplättchen-Schraube  
 Schraube für Ankerwelle  
 für Zentrumsekundenrad  
 Sperrrad-Schraube  
 Kronradkern-Schraube  
 Sperrkegel-Schraube  
 Stellhebel-Schraube  
 Stellhebelfeder-Schraube  
 Minutenradbrücke-Schraube  
 Spiralklotzchen-Schraube  
 Zifferblatt-Schraube

**Calibre 11 1/2" — 1124 AR — Automatique**

ø total 26,80 mm    Hauteur maximum 5,30 mm    ø balancier 11,00 mm  
 ø d'encastage 26,40 mm    ø roue d'échappement 5,45 mm

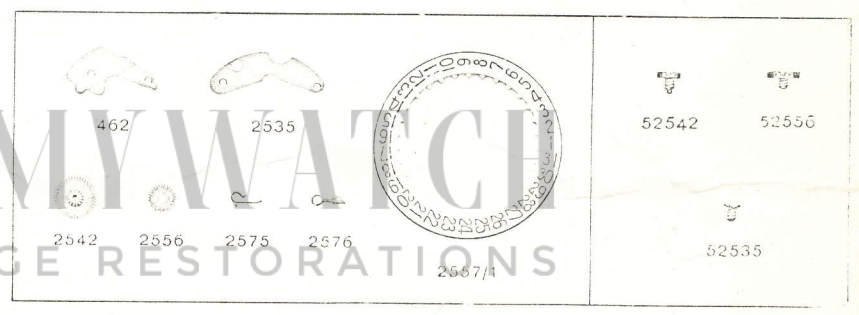
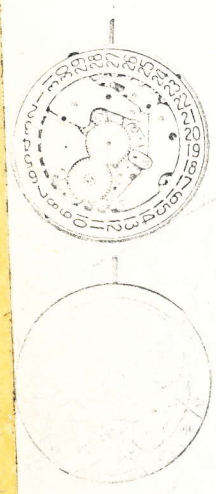


*Handwritten notes:*  
 = CAL 1165  
 ↓  
 1488 x 2  
 (uses 2)

No.	Désignation	Designation	Bezeichnung
1134	Bâti du dispositif automatique	Framework for automatic device	Gestell für Automatorrichtung
1136	Plaque de maintien du dispositif automatique	Guard for automatic device	Halter für Automatorrichtung
1143	Masse oscillante	Oscillating weight	Schwingmasse
1416	Rochet inférieur	Lower ratchet wheel	Unteres Sperrrad
1474	Ressort breguet	Breguet spring	Breguelfeder
1481	Mobile de réduction	Reduction gear	Reduktionsrad
1481/1	Mobile de réduction avec cône	Reduction gear for end-piece	Reduktionsrad für Deckstein
1482	Mobile entraîneur	Driving gear	Antriebsorgan
1489	Roue à breguet	Breguet wheel	Breguel-Rad
1490	Pignon breguet	Breguet pinion	Breguel-Aufzugtrieb
1628	Pierre de roue à breguet, dessus	Jewel for Breguet wheel, upper	Stein für Breguel-Rad oben
1629	Pierre de roue à breguet, dessous	Jewel for Breguet wheel, lower	Stein für Breguel-Rad unten
1643	Pierre du mobile de réduction, dessus	Jewel for reduction gear, upper	Stein für Reduktionsrad oben
1644	Pierre du mobile de réduction, dessous	Jewel for reduction gear, lower	Stein für Reduktionsrad unten
1652	Bouchon du mobile de réduction, dessous	Bushing for reduction gear lower	Zapfenfutter für Reduktionsrad unten
352	Plaque de contre-pivot mobile de réduction	Cap jewel with end-piece for reduction gear	Decksteinplättchen für Reduktionsrad
51134	Vis du bâti automatique	Screw for framework for automatic device	Schraube für Gestell für Automatorrichtung
51134/1	Vis du bâti automatique	Screw for framework for automatic device	Schraube für Gestell für Automatorrichtung
51136	Vis plaque de maintien du dispositif automatique	Screw for guard for automatic device	Schraube für Halter für Automatorrichtung
51143	Vis de masse oscillante	Screw for oscillating weight	Schraube für Schwingmasse
51474	Vis de ressort breguet	Screw for Breguet Spring	Schraube für Breguelfeder
51482	Vis du mobile entraîneur	Screw for driving gear	Schraube für Antriebsorgan
5352	Vis de plaque contre-pivot mobile de réduction	Screw for cap jewel with end-piece for reduction gear	Schraube für Decksteinplättchen für Reduktionsrad

**Calibre 11½" — 1121 Quantième**  
**Calibre 11½" — 1125 AR — Automatique — Quantième**

ø total 26,80 mm    Hauteur maximum 4,00 mm (1121) 5,30 mm (1125)    ø balancier 11,00 mm  
ø d'encageage 26,40 mm    ø roue d'échappement 5,45 mm



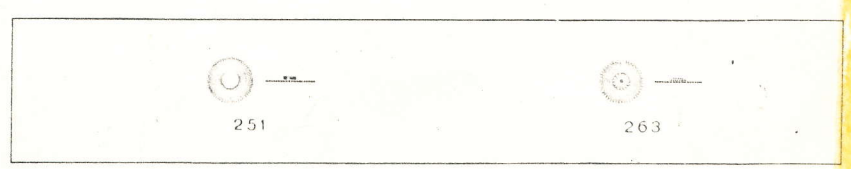
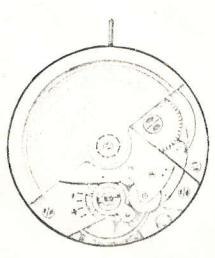
462    Pont du rouage de minuterie  
2535    Plaque de maintien de l'indicateur de quantième  
2542    Renvoi double du calendrier  
2556    Roue entraîneuse  
2557/1    Indicateur de quantième  
2575    Ressort du sautoir de quantième  
2576    Sautoir de quantième  
52535    Vis de la plaque de maintien de l'indicateur de quantième  
52542    Vis du renvoi double du calendrier  
52556    Vis de la roue entraîneuse

Minute work cock  
Guard for date indicator  
Double calendar setting wheel  
Driving wheel  
Date indicator  
Date jumper spring  
Date jumper  
Screw for guard for date indicator  
Screw for double calendar setting wheel  
Screw for driving wheel

Wechselradbrücke  
Halteplatte für Datumzeiger  
Doppeltes Kalenderstellrad  
Mitnehmerrad  
Datumzeiger  
Feder für Datumsperre  
Datumsperre  
Schraube für Halteplatte für Datumzeiger  
Schraube für doppeltes Kalenderstellrad  
Schraube für Mitnehmerrad

**Calibre 11½" - 1126 AR - Automatique - Quantième - 24 h**

ø total 26,80 mm    Hauteur maximum 5,47 mm    ø balancier 11,00 mm  
ø d'encageage 26,40 mm    ø roue d'échappement 5,45 mm



251    Roue des heures 24 h  
263    Roue de minuterie 24 h

Hour wheel, 24 h  
Minute wheel, 24 h

Stundenrad, 24 h  
Wechselrad, 24 h