



EMMYWATCH
VINTAGE RESTORATIONS

Jaeger Lecoultre 206,207 Movement Parts (1)

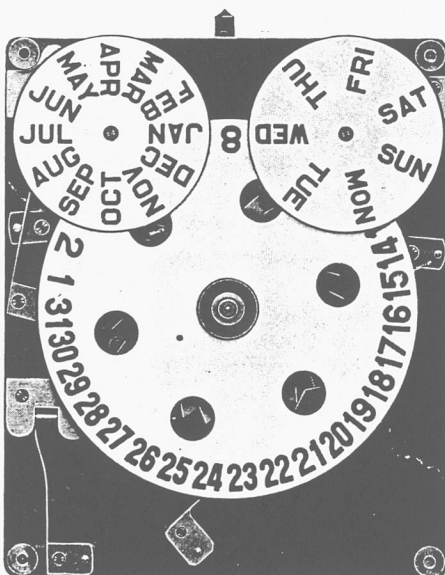
Compiled by EmmyWatch - <https://www.emmywatch.com>

CAL. 22" - 206

Calibre réveil 8 jours.
 Exécution en 7 et 15 pierres.
 Hauteur totale 11.40 mm.
 Diamètre encageage 50.20 mm.
 Nombre d'alternances 18000.
 Dimensions ressort de barillet movt. :
 L. 635 mm, H. 4.55 mm, E. 0.22 mm.
 Dimensions ressort de barillet réveil :
 L. 400 mm, H. 4.15 mm, E. 0.15 mm.

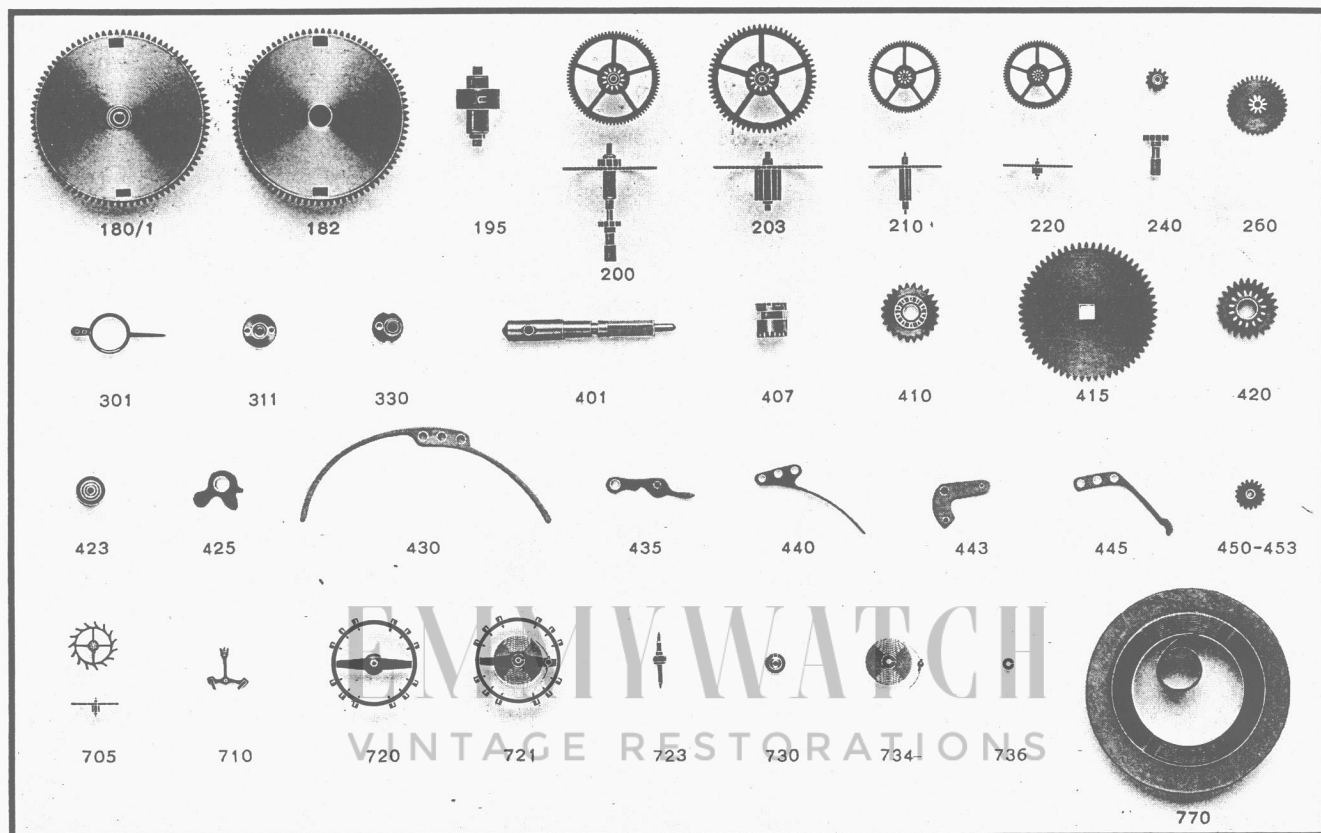


CAL. 22" - 207



Calibre réveil 8 jours.
 Calendrier avec indication de la date, jour et mois.
 Exécution en 15 pierres.
 Nombre d'alternances 18000.
 Dimensions ressort barillet mouvement:
 L. 635 mm, H. 4.55 mm, E. 0.22 mm.
 Dimensions ressort barillet réveil :
 L. 400 mm, H. 4.15 mm, E. 0.15 mm.

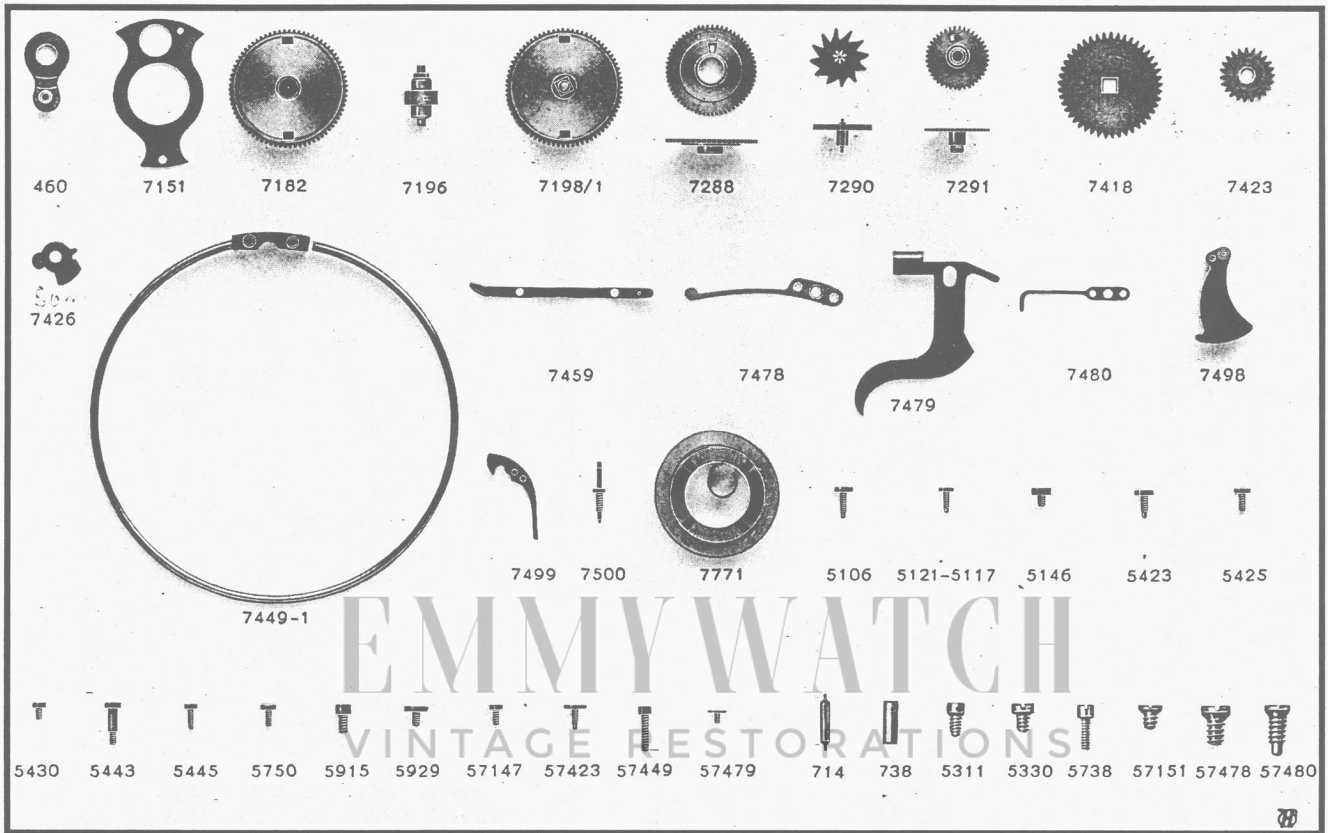
LE COULTRE



- 180/1 Barillet complet avec ressort
- 182 Barillet avec couvercle
- 195 Arbre de barillet
- 200 Roue de centre avec chaussée
- 203 Roue intermédiaire
- 210 Roue moyenne
- 220 Roue de seconde
- 240 Chaussée lanterne (ind. hauteur)
- 260 Roue de minuterie
- 301 Raquette pour spiral plat
- 311 Coqueret
- 330 Plaque de contre-pivot p. balanc.
- 401 Tige de remontoir (ind. longueur)
- 407 Pignon coulant
- 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
- 450-453 Renvoi et renvoi intermédiaire
- 705 Roue d'ancre pivotée
- 710 Ancre montée
- 714 Tige d'ancre pivotée
- 720 Balancier pivoté avec plateau (indiquer \varnothing trou de pierre)
- 721 Balancier avec spiral plat (indiquer \varnothing trou de pierre)
- 723 Axe de balancier (indiquer \varnothing trou de pierre)
- 730 Plateau
- 734 Spiral plat réglé, piton rond
- 736 Virole pour spiral plat
- 738 Piton rond pour spiral plat
- 770 Ressort de barillet

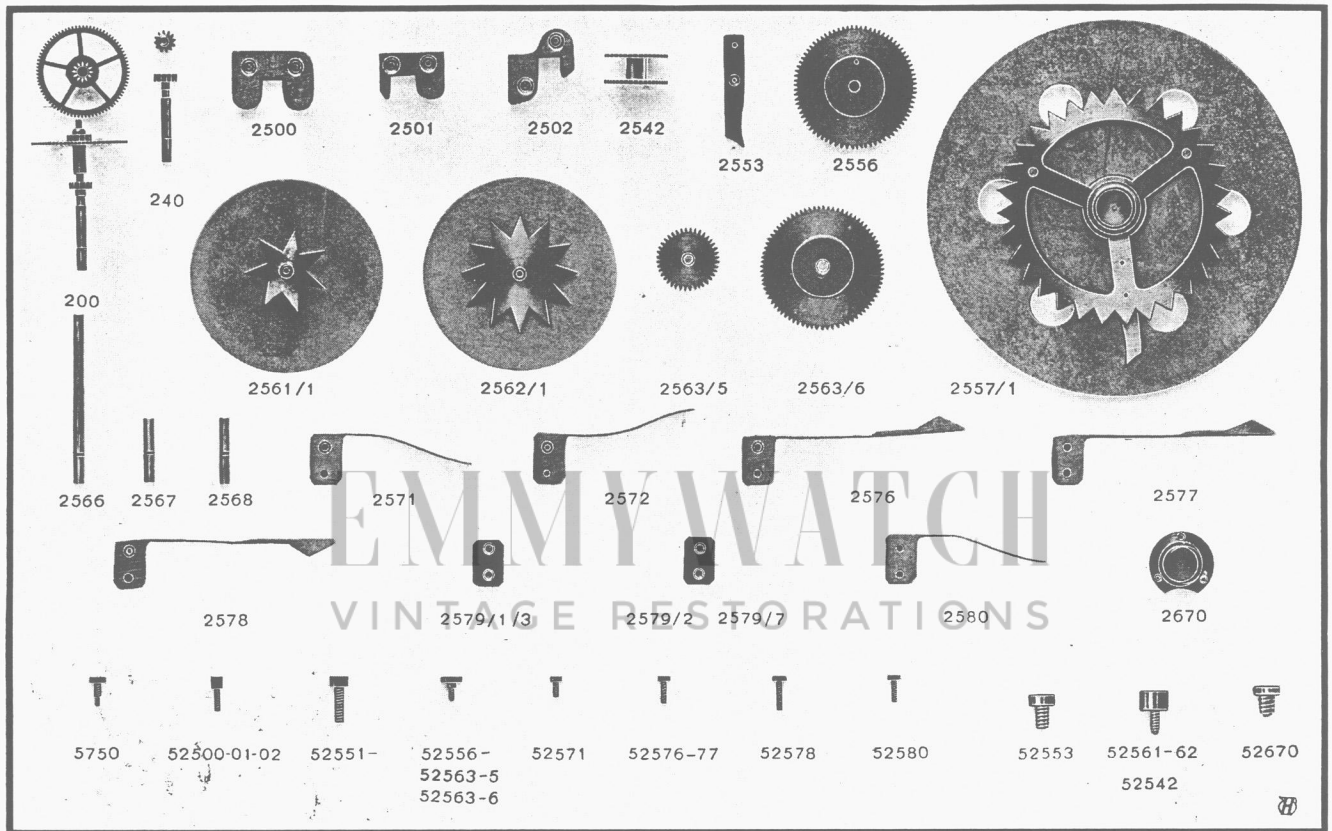
- 180/1 Barrel complete (with mainspring)
- 182 Barrel and cover
- 195 Barrel arbor
- 200 Center wheel and pinion with cannon pinion
- 203 Intermediate wheel and pinion
- 210 Third wheel and pinion
- 220 Fourth wheel and pinion
- 240 Cannon pinion with clam-notch (mention height)
- 260 Minute wheel
- 301 Regulator for flat hairspring
- 311 Upper cap jewel with end-piece, for balance
- 330 Lower cap jewel with end-piece for balance
- 401 Winding stem (mention length)
- 407 Clutch wheel
- 410 Winding pinion
- 415 Ratchet wheel
- 420 Crown wheel
- 423 Crown wheel core
- 425 Click
- 430 Click spring
- 435 Yoke
- 440 Yoke spring
- 443 Setting-lever
- 445 Setting-lever spring (set bridge)
- 450-453 Setting wheel and additional setting wheel
- 705 Escape wheel and pinion, pivoted
- 710 Jewelled pallet fork and staff
- 714 Pallet staff
- 720 Balance with roller, pivoted (mention \varnothing of jewel hole)
- 721 Balance with flat hairspring, regulated (mention \varnothing of jewel hole)
- 723 Balance staff pivoted (mention \varnothing of jewel hole)
- 730 Roller
- 734 Flat hairspring regulated, round stud
- 736 Collet for flat hairspring
- 738 Round stud for flat hairspring
- 770 Mainspring

LE COULTRE



460	Bascule de roue de couronne alternative	5423	Vis de noyau de roue de couronne	460	Alternating crown wheel yoke	5423	Screw for crown wheel core
7151	Pont de roue de déclenchement	5425	Vis de cliquet	7151	Unlocking wheel bridge	5425	Click screw
7182	Barillet d. sonnerie av. couvercle	5430	Vis de ressort cliquet	7182	Alarm barrel with cover	5430	Click spring screw
7196	Arbre de barillet de sonnerie	5443	Vis de tirette	7196	Alarm barrel arbor	5443	Setting-lever screw
7198/1	Barillet de sonnerie complet avec ressort	5445	Vis du ressort de tirette	7198/1	Complete alarm barrel with mainspring	5445	Setting lever spring screw
7288	Roue de déclenchement (indiquer la hauteur)	5738	Vis de piton rond	7288	Unlocking wheel (mention height)	5738	Round stud screw
7290	Roue de sonnerie	5750	Vis de cadran	7290	Alarm wheel	5750	Dial screw
7291	Roue d'enclenchement (indiquer la hauteur)	5915	Vis de couronne à poussoir	7291	Interlocking wheel (mention height)	5915	Push-crown screw
7418	Rochet de sonnerie	5929	Vis de calotte	7418	Alarm ratchet wheel	5929	Protecting cap screw
7423	Roue de couronne alternative	57147	Vis de pont de sonnerie	7423	Alternating crown wheel	57147	Alarm bridge screw
7426	Cliquet de sonnerie	57151	Vis de pont de roue de déclenchement	7426	Alarm click	57151	Unlocking wheel bridge screw
7449/1	Timbre monté	57423	Vis de roue de couronne alternative	7449/1	Sounding spring mounted	57423	Alternating crown wheel screw
7459	Déclencheur	57449	Vis de timbre	7459	Disconnecter	57449	Sounding spring screw
7478	Ressort du levier de commande de sonnerie	57478	Vis ressort du levier de commande de sonnerie	7478	Alarm switch lever spring	57478	Alarm switch lever spring screw
7479	Levier de commande de sonnerie	57479	Vis levier de commande de sonnerie	7479	Alarm switch lever	57479	Alarm switch lever screw
7480	Ressort du déclencheur	57480	Vis du ressort déclencheur	7480	Disconnecter spring	57480	Disconnecter spring screw
7498	Marteau de sonnerie	605	Pierre de roue moyenne dessus	7498	Alarm hammer	605	Jewel for third wheel upper
7499	Ancre de sonnerie	606	Pierre de roue moyenne dessous	7499	Alarm anchor	606	Jewel for third wheel lower
7500	Axe de marteau de sonnerie	610	Pierre de roue de seconde dessus	7500	Alarm hammer staff	610	Jewel for fourth wheel upper
7771	Ressort du barillet de sonnerie	611	Pierre de roue d. seconde dessous	7771	Alarm mainspring	611	Jewel for fourth wheel lower
5106	Vis de 3/4 platine	615-620	Pierre de roue d'ancre dessus et ancre dessus	5106	3/4 plate screw	615-620	Jewel for escape wheel and pallet staff upper
5121-5117	Vis de coq et pont d'échappem.	616-621	Pierre de roue d'ancre dessous et ancre dessous	5121-5117	Cock and escape bridge screw	616-621	Jewel for escape wheel and pallet staff lower
5146	Vis de plaque porte-cadran	630-631	Pierre de balancier dessus et dessous	5146	Dial plate screw	630-631	Balance jewel upper and lower
5311	Vis de coqueret			5311	Upper end-piece screw		
5330	Vis de plaque contre-pivot pour balancier			5330	Lower end-piece screw		

LE COULTRE



200	Roue de centre avec chauscée	2577	Sautoir des jours	200	Center wheel and pinion with cannon pinion	2578	Month jumper
240	Chauscée lanternée (indiquer la hauteur)	2578	Sautoir des mois	240	Cannon pinion with clam-notch (mention height)	2579/1-/3	Date and month jumper sole
2500	Pont du correcteur de quantièame	2579/1-/3	Semelle sautoir quant. et mois	2500	Date corrector bridge	2579/2-/7	Sole for day jumper and date corrector spring
2501	Pont du correcteur des jours	2579/2-/7	Semelle pour sautoir des jours et ressort correcteur d. quant.	2501	Day corrector bridge	2580	Month corrector spring
2502	Pont du correcteur des mois	2580	Ressort du correcteur des mois	2502	Month corrector bridge	2670	Date star tube
2542	Renvoi double du calendrier	2670	Tube de l'étoile de quantièame	2542	Double calendar setting wheel	5750	Dial screw
2553	Doigt des mois	5750	Vis de quantièame	2553	Month finger	52500-01-02	Correctors bridges screw
2556	Roue entraîneuse de l'étoile de quantièame	52500-01-02	Vis de ponts de correcteurs	2556	Date star driving wheel	52551-	Calendar plate screw
2557/1	Etoile de quantièame avec disque-cadran	52551-	Vis de planche du calendrier	2557/1	Date star with dial-disk	52553	Month finger screw
2561/1	Etoile des jours avec disque-cadran	52553	Vis de doigt des mois	2561/1	Day star with dial-disk	52556-52563/6	Screw for date driving wheel and 1st. and 2nd. calendar setting wheel
2562/1	Etoile des mois av. disque-cadran	52556-52563/6	Vis de roue entraîneuse de l'étoile de quantièame et du 1er et 2e renvoi du calendrier	2562/1	Month star with dial-disk	52561-62	Screw for day and month star and double calendar setting wheel
2563/5	1er renvoi du calendrier	52561-62-52542	Vis d'étoile des jours et des mois et renvoi double du calendrier	2563/5	First calendar setting wheel	52571	Day corrector spring screw
2563/6	2e renvoi du calendrier	52561/62-52542	Vis d'étoile des jours et des mois et renvoi double du calendrier	2563/6	Second calendar setting wheel	52576/77	Date and day jumper screw
2566	Correcteur de quantièame	52561/62-52542	Vis d'étoile des jours et des mois et renvoi double du calendrier	2566	Date corrector	52578	Month jumper screw
2567	Correcteur des jours	52571	Vis ressort du correcteur d. jours	2567	Day corrector	52580	Month and date corrector spring screw
2568	Correcteur des mois	52576/77	Vis du sautoir de quantièame et des jours	2568	Month corrector	52670	Date star tube screw
2571	Ressort du correcteur des jours	52578	Vis du sautoir des mois	2571	Day corrector spring		
2572	Ressort du correcteur de quantièame	52580	Vis de ressort du correcteur des mois et de quantièame	2572	Date corrector spring		
2576	Sautoir de quantièame	2576	Vis tube de l'étoile de quantièame	2576	Date jumper		
		2577		2577	Day jumper		