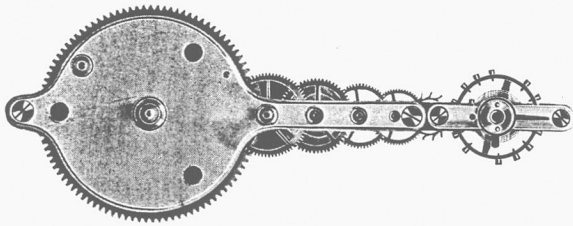


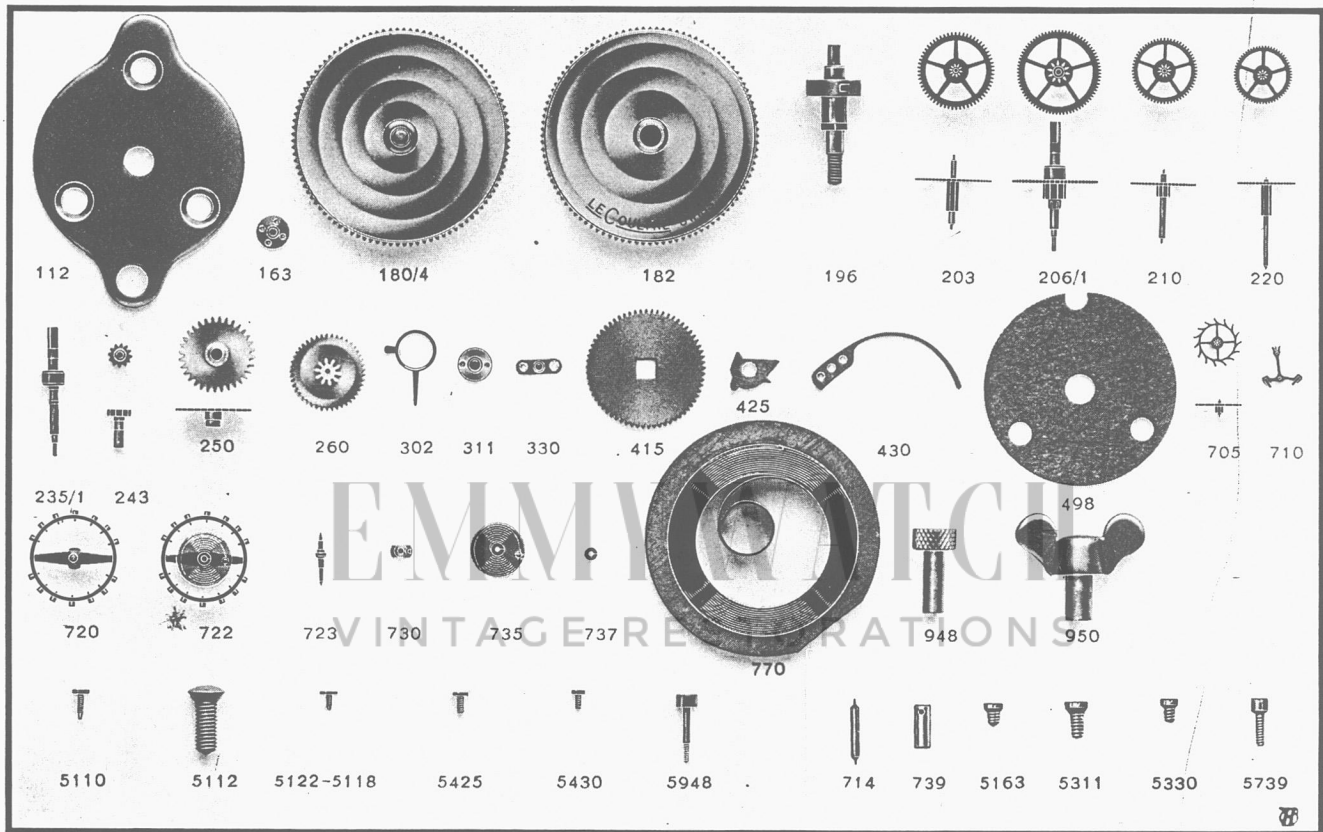


Jaeger Lecoultre 210 Movement Parts (1)

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



Calibre 8 jours, baguette.
 Exécution en 16 pierres.
 Nombre d'alternances 18000.
 Dimensions ressort de barillet :
 L. 894 mm, H. 4.15 mm, E. 0.27 mm.



- 112 Support de couvre-rochet (plaquette arrière)
- 163 Tenon centre
- 180/4 Barillet complet pour remontage à clef avec ressort
- 182 Barillet avec couvercle
- 196 Arbre de barillet pour remontage à clef
- 203 Roue intermédiaire
- 206/1 Grande moyenne percée av. axe
- 210 Roue de moyenne
- 220 Roue de seconde
- 235/1 Axe de grande moyenne
- 243 Chaussée non lanterinée (indiquer la hauteur)
- 250 Roue des heures (ind. la hauteur)
- 260 Roue de minuterie
- 302 Raquette pour spiral Breguet
- 311 Coaqueret
- 330 Plaquette c/pivot pour balancier
- 415 Rochet
- 425 Cliquet
- 430 Ressort de cliquet
- 498 Rondelle d'appui (feutre)
- 705 Roue d'ancre pivotée
- 710 Ancre montée
- 714 Tige d'ancre
- 720 Balancier pivoté avec plateau (indiquer ø trou pierre)
- 722 Balancier pivoté avec spiral Breguet (indiquer ø trou pierre)

- 723 Axe de balancier
- 730 Plateau
- 735 Spiral Breguet réglé piton rond
- 737 Virole pour spiral Breguet
- 739 Piton rond pour spiral Breguet
- 770 Ressort de barillet
- 948 Bouton de mise à l'heure
- 950 Clef de remontage
- 5110 Vis platine et ponts
- 5112 Vis support de couvre-rochet (plaquette arrière)
- 5122-5118 Vis de coq et pont d'échappem.
- 5163 Vis tenon centre
- 5311 Vis de coaqueret
- 5330 Vis de plaque c/pivot p. balancier
- 5425 Vis de cliquet
- 5430 Vis de ressort de cliquet
- 5739 Vis de piton rond
- 5948 Vis de bouton de mise à l'heure
- 603 Pierre roue intermédiaire dessus
- 605 Pierre roue moyenne dessus
- 606 Pierre roue moyenne dessous
- 610 Pierre roue de seconde dessus
- 611 Pierre roue de seconde dessous
- 615-620 Pierre roue ancre dessus et ancre dessous
- 616-621 Pierre roue ancre dessous et ancre dessous
- 630-631 Pierre de balancier dessus et dessous

- 112 Ratchet cover rest (rear plate)
- 163 Center pin
- 180/4 Barrel for key winding, complete (with mainspring)
- 182 Barrel and cover
- 196 Barrel arbor for key winding
- 203 Intermediate wheel and pinion
- 206/1 Large driving wheel and pinion, drilled with spindle
- 210 Third wheel and pinion
- 220 Fourth wheel and pinion
- 235/1 Large driving wheel spindle
- 243 Cannon pinion without clam-notch (mention height)
- 250 Hour-wheel (mention height)
- 260 Minute-wheel
- 302 Regulator for Breguet hairspring
- 311 Upper cap jewel with end-piece, for balance
- 330 Lower cap jewel with end-piece, for balance
- 415 Ratchet wheel
- 425 Click
- 430 Click spring
- 498 Supporting washer (felt)
- 705 Escape wheel and pinion, pivoted
- 710 Jewelled pallet fork and staff
- 714 Pallet staff
- 720 Balance with roller, pivoted (mention ø of jewel hole)

- 722 Balance with Breguet hairspring, regulat. (mention ø of jew. hole)
- 723 Balance staff, pivoted
- 730 Roller
- 735 Breguet hairspring regulated, round stud
- 737 Collet for Breguet hairspring
- 739 Round stud for Breguet hairspring
- 770 Mainspring
- 948 Hand setting knob
- 950 Winding key for movement
- 5110 Plate and bridge screw
- 5112 Screw f. ratchet cover rest (rear plate)
- 5122-5118 Cock and escape bridge screw
- 5163 Center pin screw
- 5311 Upper end-piece screw
- 5330 Lower end-piece screw
- 5425 Click screw
- 5430 Click spring screw
- 5739 Round stud screw
- 5948 Hand setting knob screw
- 603 Jewel for intermediate wheel, upper
- 605 Jewel for third wheel, upper
- 606 Jewel for third wheel, lower
- 610 Jewel for fourth wheel, upper
- 611 Jewel for fourth wheel, lower
- 615-620 Jewel for escape wheel and pallet staff, upper
- 616-621 Jewel for escape wheel and pallet staff, lower
- 630-631 Balance jewel, upper and lower