

Calibre 11^{3/4}" - 1145 B AR

(Calibre de base - Basic movement - Basiswerk: 1140)

Ancre, remontoir automatique, seconde au centre directe, quantième noyé, biseauté.

Lever, automatic winding, sweep second, date mechanism countersunk, bevelled edges.

Anker, automatischer Aufzug, Zentralsekunde, versenkter Datummechanismus, abgeschrägte Ränder.

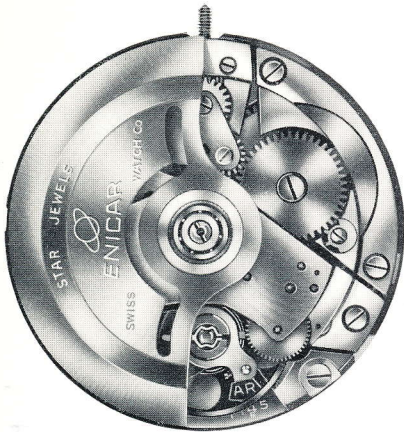
Calibre 11^{3/4}" - 1146 B AR

Même cal. que 1145 B, avec aiguille 24 h. supplémentaire (le cadran est creusé pour loger le rouage des 24h)

Same cal. as 1145 B, with supplementary 24-hour hand (dial is sunk for placing the 24-hour train)

Gleicher Kal. wie 1145 B, mit zusätzl. 24-Stundenzeiger (das Zifferblatt ist ausgehöhlt um das 24-Std.-Räderwerk einzustellen.)

ENICAR SA
MANUFACTURE
D'HORLOGERIE
2543 LENGNAU
SWITZERLAND



2:1



Cal. 1145 B - 1146 B

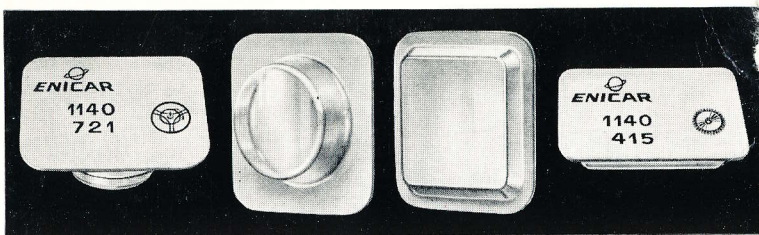
Cal. 1145 B

Cal. 1146 B

∅ encageage 26,40 mm
∅ total 26,80 mm
hauteur totale 5,30 mm
hauteur filet 1,20 mm
hauteur axe tige 2,10 mm
filetage tige 0,90 mm
distances échappement
3,15 + 3,40 = 6,55 mm
∅ roue d'ancre 5,45 mm
balancier annulaire
10,90 x 0,62 mm
ajust. aig.: heures 1,50 mm
min. 0,90 mm
sec. 0,20 mm

casing ∅ 26,40 mm
total ∅ 26,80 mm
total height 5,30 mm
height case support 1,20 mm
stem height 2,10 mm
threading stem 0,90 mm
distances escapement
3,15 + 3,40 = 6,55 mm
∅ escape wheel 5,45 mm
balance without screws
10,90 x 0,62 mm
hand fitting: hour 1,50 mm
min. 0,90 mm
sec. 0,20 mm

∅ Gehäusepassung 26,40 mm
Total-∅ 26,80 mm
Total-Höhe 5,30 mm
Auflagehöhe 1,20 mm
Höhe Aufzugwelle 2,10 mm
Aufzugwelle Gewinde-∅ 0,90 mm
Hemmungsdistanzen
3,15 + 3,40 = 6,55 mm
∅ Ankerrad 5,45 mm
Unruh ohne Schrauben
10,90 x 0,62 mm
Zeigerpassung: Stunder. 1,50 mm
Min. 0,90 mm
Sek. 0,20 mm



Calibre 1145 B

Liste des fournitures List of materials Bestandteile

Les fournitures portant les No 1140 / 1141 / 1145 / 1146 / sont identiques à celles des cal. 11 1/2 - 1140, resp. 1141 - 1145 - 1146 AR

Materials showing No 1140 / 1141 / 1145 / 1146 / are equal to cal. 11 1/2 - 1140, resp. 1141 - 1145 - 1146 AR

Bestandteile mit Nr. 1140 / 1141 / 1145 / 1146 / sind mit jenen von Kal. 11 1/2 - 1140, resp. 1141 - 1145 - 1146 AR identisch

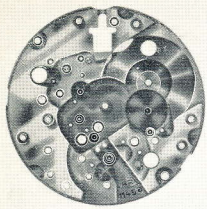
Les fournitures dont le No porte un astérisque (*) sont interchangeables avec celles des cal. 11 1/2 - 1120, resp. 1121, 1125 ou 1126 AR.

Materials marked with an asterisk (*) are interchangeable with those of cal. 11 1/2 - 1120, resp. 1121, 1125 or 1126 AR.

Die mit einem Stern (*) versehenen Bestandteile sind mit jenen von Kal. 11 1/2 - 1120, resp. 1121, 1125 oder 1126 AR auswechselbar.

No	Désignation	Designation	Bezeichnung
1145/100/1	Platine	Plate	Werkplatte
1145/105	Pont de barillet	Barrel bridge	Federhausbrücke
1145B/118/1	Pont combiné sans inscription	Combined bridge without marking	Kombinierte Brücke ohne Aufschrift
1145B/118/2	Pont combiné avec inscription «Unadjusted»	Combined bridge with «Unadjusted»	Kombinierte Brücke mit «Unadjusted»
* 1140/121/2	Coq sans inscription	Balance cock without marking	Unruhkloben ohne Aufschrift
* 1140/121/4	Coq avec inscription EZR	Balance cock with marking EZR	Unruhkloben mit Aufschrift EZR
* 1145/121/6	Coq avec Incabloc, raquette et porte-piton	Cock with Incabloc, regulator and stud holder	Unruhkloben mit Incabloc, Rücker u. Spiralklötzchenträger
* 1140/125	Pont d'ancre	Pallet cock	Ankerkloben
* 1140/126	Barrette de centre	Center wheel cock	Minutenradkloben
* 1145/166	Bride de fixation	Casing clamp	Werkbefestigungsbügel
* 1145/180/1	Barillet complet (avec arbre et ressort)	Barrel with arbor and mainspring	Federhaus mit Zugfeder und Welle
1145/182	Barillet et couvercle (sans arbre ni ressort)	Barrel and cover (without arbor, without mainspring)	Federhaus und Deckel (ohne Zugfeder, ohne Welle)
1145/195	Arbre de barillet	Barrel arbor	Federwelle
* 1140/206	Roue de centre	Center wheel with pinion	Minutenrad
1140/210	Roue moyenne	Third wheel with pinion	Kleinbodenrad
* 1140/227	Roue de seconde au centre	Sweep second wheel with pinion	Zentrumsekundenrad
* 1140/245	Chaussée	Cannon pinion	Minutenrohr
* 1140/255	Roue des heures (roue à canon)	Hour wheel	Stundenrad
1140/260	Roue de minuterie	Minute wheel	Wechselrad
* 1145/307	Raquette avec porte-piton	Regulator with stud holder	Rücker mit Spiralklötzchen-Träger
* 1140/307/1	Raquette seule (sans porte-piton)	Regulator (without stud holder)	Rücker (ohne Spiralklötzchen-Träger)
* 1140/324	Incabloc dessus (réf. 10.100.11.310)	Incabloc upper (ref. 10.100.11.310)	Incabloc oben (Ref. 10.100.11.310)
1140/325	Incabloc dessous (réf. 10.103.20)	Incabloc lower (ref. 10.103.20)	Incabloc unten (Ref. 10.103.20)
* 1145/364	Porte-piton	Stud holder	Spiralklötzchen-Träger
* 1140/401	Tige de remontoir	Winding stem	Aufzugwelle
* 1140/407	Pignon coulant	Clutch pinion	Schiebetrieb
1140/410	Pignon de remontoir	Winding pinion	Aufzugtrieb
* 1145/415	Rochet	Ratchet wheel	Sperrad
1145/420	Roue de couronne	Crown wheel	Kronrad
1145/423	Noyau de couronne et de renvoi de remontoir	Core of crown wheel and of winding setting wheel	Kronrad- und Aufzugstellrad-Kern
1145B/424/1	Renvoi de remontoir (2 pièces par mouvement)	Winding setting wheel (2 pieces per movement)	Aufzugstellrad (2 Stücke pro Werk)
* 1140/425	Cliquet	Click	Sperrkegel

No	Désign	Designation	Bezeichnung
1140/430	Ressort de cliquet	Click spring	Sperrkegelfeder
1145B/433	Plaquette de débrayage	Disconnecting-gear plate	Auskupplungsplatte
1145B/434	Ressort de débrayage	Disconnecting-gear spring	Auskupplungsfeder
* 1140/435	Bascule	Yoke	Wippe
* 1140/440	Ressort de bascule	Yoke spring	Wippenfeder
* 1140/443	Tirette	Setting lever	Stellhebel
1140/445	Ressort de tirette	Setting lever spring	Stellhebelfeder
* 1140/450	Renvoi de mise à l'heure	Setting wheel	Zeigerstellrad
* 1141/462	Pont de minuterie	Minute work cock	Wechselradbrücke
1140/705	Roue d'ancre pivotée	Escape wheel with pinion	Ankerrad mit Trieb
1140/710	Ancre montée	Jewelled pallet fork and staff	Anker mit Welle
1140/714	Tige d'ancre	Pallet staff	Ankerwelle
* 1140/721	Balancier avec spiral	Balance with hairspring	Anruh mit Spirale
* 1140/724	Axe de balancier	Balance staff	Unruhwellen
* 1140/730	Plateau	Roller	Hebelscheibe
* 1140/736	Virole	Collet	Spiralrolle
* 1140/738	Piton	Stud	Spiralklötzchen
1145/771	Ressort de barillet	Mainspring	Zugfeder
1145/1134	Bâti du dispositif automatique	Framework for automatic device	Gestell für Automatvorrichtung
1145/1136	Plaque de maintien du dispositif automatique	Guard for automatic device	Automatvorrichtungshalter
1145/1143	Masse oscill. compl. avec inscr. Star Jewels (valable pour 17 et 24 jewels)	Oscillating weight with marking Star Jewels (valid for 17 and 24 jewels)	Schwingmasse mit Aufschrift Star Jewels (Gültig für 17 und 24 jewels)
* 1145B/1416/1	Rochet inférieur	Lower ratchet wheel	Unteres Sperrrad
* 1145/1474	Ressort de breguet	Breguet spring	Breguet-Feder
1145/1481	Mobile de réduction	Reduction wheel with pinion	Reduktionsrad
1145B/1482/4	Mobile entraîneur du dispositif automatique	Driving gear for automatic device	Antriebsorgan der Automatvorrichtung
1145/1483	Pignon à breguet	Breguet pinion	Breguet-Aufzugtrieb
1145/1488	Roue à breguet avec pignon	Breguet wheel with pinion	Breguet-Rad mit Trieb
1145/1489	Roue à breguet	Breguet wheel	Breguet-Rad
1145/1496	Arbre de masse oscillante	Oscillating weight arbor	Schwingmassenwelle
1145B/1506	Ecrou de masse oscillante	Oscillating weight nut	Schraubenmutter für Schwingmasse
1145/1513	Pont de mobile entraîneur du dispositif automatique	Driving gear cock for automatic device	Antriebsorgankloben der Automatvorrichtung
* 1141/2535	Plaque de maintien du quantième	Date indicator plate	Datumanzeigerhalteplatte
* 1141/2542	Renvoi double du quantième	Date double setting wheel	Doppeldatumstellrad
* 1141/2556	Roue entraîneuse du quantième	Date driving wheel	Mitnehmerrad des Datumanzeigers
1141/2557	Indicateur des quantième	Date indicator	Datumanzeiger
* 1141/2575	Ressort du sautoir de quantième	Date jumper spring	Datumsperrfeder
* 1141/2576	Sautoir de quantième	Date jumper	Datumsperr
	Pierres ou bouchons	Jewels or Bushings	Steine oder Zapfenfutter
* 1140/601	Pierre de roue de centre dessus	Jewel for center wheel upper	Stein für Minutenrad oben
* 1140/605	Pierre de roue moyenne dessus ainsi que: Pierre de roue de sec. au centre dessus (au lieu de 612)	Jewel for third wheel upper as well as: Jewel for sweep second wheel upper (instead of 612)	Stein für Kleinbodenrad oben sowie: Stein für Zentrumsekundenrad oben (anstatt 612)
* 1140/606	Pierre de roue moyenne dessous	Jewel for third wheel lower	Stein für Kleinbodenrad unten
1145B/614	Pierre de roue de seconde au centre dessous	Jewel for sweep second wheel lower	Stein für Zentrumsekundenrad unten
1140/615	Pierre de roue d'ancre dessus	Jewel for escape wheel upper	Stein für Ankerrad oben
* 1140/616	Pierre de roue d'ancre dessous ainsi que: Pierre d'ancre dessus (au lieu de 620) Pierre d'ancre dessous	Jewel for escape wheel lower as well as: Jewel for pallet staff upper (instead of 620) Jewel for pallet staff lower (instead of 621)	Stein für Ankerrad unten sowie: Stein für Anker oben (anstatt 620) Stein für Anker unten (anstatt 621)



105

118/1
118/2

121/2
121/4

121/6

125

126

166

180/1

182

195

206

210

100/1



227



440



443



445



450



462



705



710



714



721



724



730



736



738



771



1134



1136



1143/3



1416



1474



1481



1482



1483



1488



1489



1496



1506/3



1513



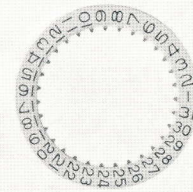
2535



2542



2556



2557



2575



2576

Cal. 1146
différentes



245



255



260



251

suppl.



601



605



606



614



615



616



644



1507



1628



1643



1644



400



516



734



517



522



523



609



717



728



729



731/4



749



750



810/1



822



823



917