

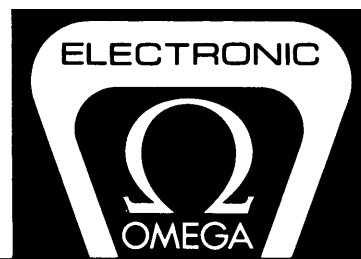


Omega 1350 Movement Parts (1)

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

CALIBRE 1350

R 13 Q CORH CORM 2P



PIECES DE RECHANGE · SPARE PARTS · PIEZAS DE RECAMBIO · ERSATZTEILE · PEZZI DI RICAMBIO

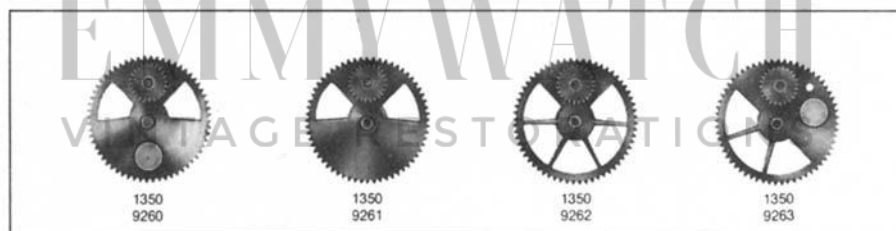
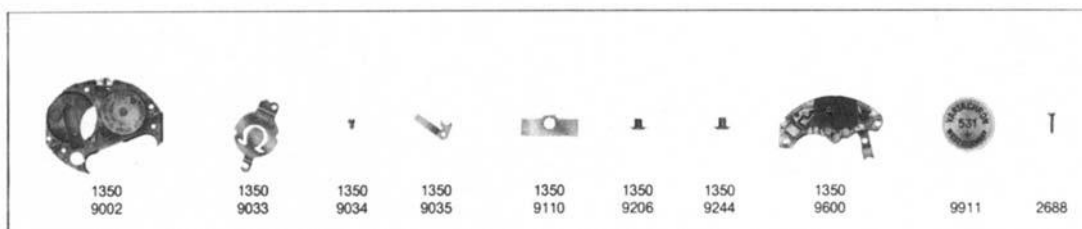
Le N° du calibre se trouve sur le bâti

The calibre No is on the framework

El número del calibre se encuentra en la armadura

Die Kaliber-Nr. befindet sich auf dem Werkgestell

Il numero del calibro si trova sulla gabbia



- Important:** Les chausées libres n^{os} 1350.9260 à 9263 sont livrables pour deux hauteurs d'aiguillage. L'indication **H0: 1.62 mm** ou **H1: 1.87 mm** est indispensable.
- Important:** The free cannon-pinions no. 1350.9260 to 9263 are available with two different heights. **H0: 1.62 mm** or **H1: 1.87 mm** must be indicated.
- Wichtig:** Die freien Minutenrohre Nr. 1350.9260 bis 9263 sind für zwei Zeigerwerk-höhen erhältlich. **H0: 1.62 mm** oder **H1: 1.87 mm** muss angegeben werden.
- Importante:** Los cañones de minutos libres no. 1350.9260 a 9263 se encuentran disponibles para dos tipos de altura de agujas. Resulta pues, indispensable la indicación **H0: 1.62 mm** o **H1: 1.87 mm**.
- Importante:** I pignoni calzanti liberi no. 1350.9260 a 9263 sono disponibili in 2 altezze. L'indicazione **H0: 1.62 mm** o **H1: 1.87 mm** è indispensabile.



Encageage 13.00 × 15.15 mm
Hauteur totale 3.35 mm
Fréquence 32 768 Hz



1350

1977
Folio 2

Calibre 1350

N°	DÉSIGNATION	DESIGNATION	DESIGNACIÓN	BEZEICHNUNG	DESIGNAZIONE
1350.9002	Bâti avec moteur	<i>Framework with motor</i>	Armadura con motor	<i>Werkgestell mit Motor</i>	Gabbia con motore
1350.9033	Bride de fixation de pile	<i>Battery clamp</i>	Brida de fijación de pila	<i>Batteriehaltefeder</i>	Brida di fissaggio della pila
	Le N° du mouvement se trouve sur cette pièce	<i>The movement No. is on this piece</i>	El N° de máquina se encuentra en esta pieza	<i>Die Werknummer befindet sich auf diesem Stück</i>	Il numero del movimento si trova su questo pezzo
1350.9034	Fixateur de cadran	<i>Dial fastener</i>	Sujetador de cuadrante	<i>Zifferblatthalter</i>	Ferma-quadrante
1350.9035	Bride de masse	<i>Earth connector</i>	Brida de masa	<i>Massen-Bügel</i>	Brida della massa
1350.9110	Correcteur	<i>Corrector</i>	Corrector	<i>Korrektor</i>	Correttore
1350.9206	Roue des heures, H0 (1.02 mm)	<i>Hour wheel, H0 (1.02 mm)</i>	Rueda de horas, H0 (1.02 mm)	<i>Stundenrad, H0 (1.02 mm)</i>	Ruota delle ore, H0 (1.02 mm)
1350.9244	Roue des heures, H1 (1.27 mm)	<i>Hour wheel, H1 (1.27 mm)</i>	Rueda de horas, H1 (1.27 mm)	<i>Stundenrad, H1 (1.27 mm)</i>	Ruota delle ore, H1 (1.27 mm)
1350.9260	Chaussée libre – Balourd A H0 ou H1	<i>Free cannon pinion – Counterpoise A H0 or H1</i>	Cañón de minutos libre – Contrapeso A H0 o H1	<i>Freies Minutenrohr – Gegengewicht A H0 oder H1</i>	Pignone calzante libero – Contrappeso A H0 o H1
1350.9261	Chaussée libre – Balourd B H0 ou H1	<i>Free cannon pinion – Counterpoise B H0 or H1</i>	Cañón de minutos libre – Contrapeso B H0 o H1	<i>Freies Minutenrohr – Gegengewicht B H0 oder H1</i>	Pignone calzante libero – Contrappeso B H0 o H1
1350.9262	Chaussée libre – Balourd C H0 ou H1	<i>Free cannon pinion – Counterpoise C H0 or H1</i>	Cañón de minutos libre – Contrapeso C H0 o H1	<i>Freies Minutenrohr – Gegengewicht C H0 oder H1</i>	Pignone calzante libero – Contrappeso C H0 o H1
1350.9263	Chaussée libre – Balourd D H0 ou H1	<i>Free cannon pinion – Counterpoise D H0 or H1</i>	Cañón de minutos libre – Contrapeso D H0 o H1	<i>Freies Minutenrohr – Gegengewicht D H0 oder H1</i>	Pignone calzante libero – Contrappeso D H0 o H1
1350.9600	Module électronique	<i>Electronic module</i>	Módulo electrónico	<i>Elektronik-Baugruppe</i>	Modulo elettronico
9911	Pile	<i>Battery</i>	Pila	<i>Batterie</i>	Pila
2688	Vis de bride de fixation de pile	<i>Screw for battery clamp</i>	Tornillo de brida de fijación de pila	<i>Schraube für Batteriehaltefeder</i>	Vite della brida di fissaggio della pila
2688	Vis de module électronique	<i>Screw for electronic module</i>	Tornillo de módulo electrónico	<i>Schraube für Elektronik-Baugruppe</i>	Vite del modulo elettronico

EMMYWATCH
VINTAGE RESTORATIONS

CAL. 1350

Supplément à la liste de pièces de rechange

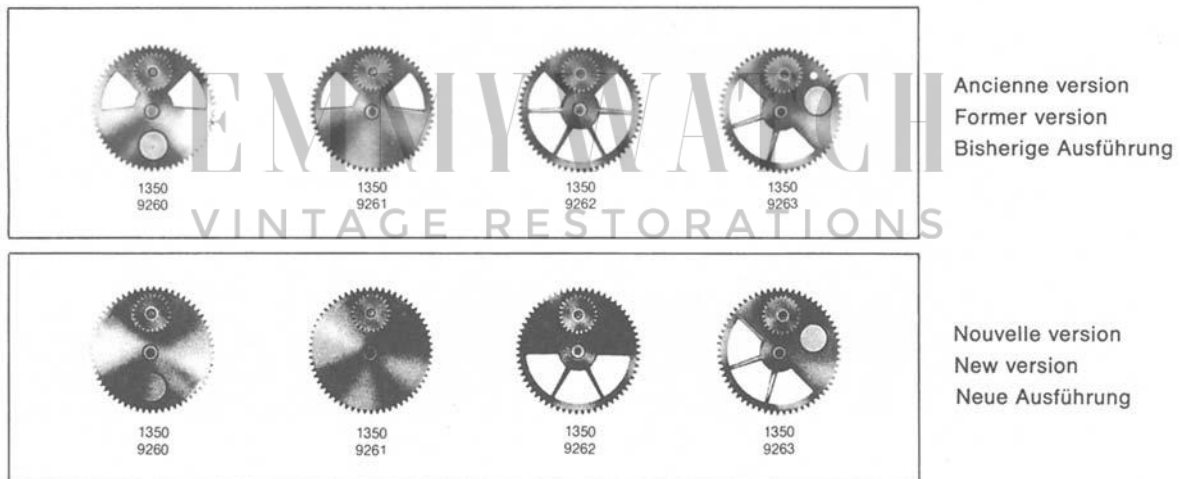
La chaussée libre (N^{os} 1350.9260 à 9263) utilisée dans les calibres 1350 et dérivés a été modifiée. L'illustration ci-dessous montre la modification, qui n'influence pas l'interchangeabilité. Pour assurer un bon fonctionnement de la montre, il faut utiliser uniquement des aiguilles **originales** cal. 1350 dont la forme et la longueur de l'aiguille de **minute** déterminent le genre de chaussée libre correspondant (voir table ci-dessous). Longueur maximale de l'aiguille d'**heure**: 6 mm.

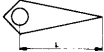


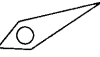

Supplement to spare parts list

The free cannon pinion (No. 1350.9260 to 9263) used in caliber 1350 and derived calibers has been modified. The illustration below shows the modification, which does not influence the interchangeability. To ensure good functioning of the watch, it is essential to use only **original** hands cal. 1350, of which the shape and length of the **minute** hand determine the corresponding type of free cannon pinion (see table below). The **hour** hand must not be longer than 6 mm.

Nachtrag zur Ersatzteilliste

Das freie Minutenrohr (Nr. 1350.9260 bis 9263), verwendet für Kal. 1350 und dessen Nachfolger, ist gemäss untenstehender Abbildung abgeändert worden; beide Ausführungen sind austauschbar. Um eine sichere Funktion der Uhr zu gewährleisten, dürfen nur **Originalzeiger** Kal. 1350 verwendet werden. Die Wahl des richtigen Minutenrohrs ist von der Länge und der Form des **Minutenzeigers** abhängig (siehe Tabelle). Die Länge des **Stundenzeigers** darf 6 mm nicht übersteigen.



		 L = mm			
No.		9260	9261	9262	9263
Type					
	Baguette	mm 3.0–4.0	mm 4.2–8.2	mm 8.5–10.5	mm 11.0
	Feuille	3.0–5.0	5.2–8.0	8.2–9.7	10.0–11.0
	Dauphine	3.0–5.0	5.2–6.5	7.0–8.5	9.0–11.0
	Bâton (tritium)	–	–	7.0–8.5	9.0–11.0

CAL. 1350

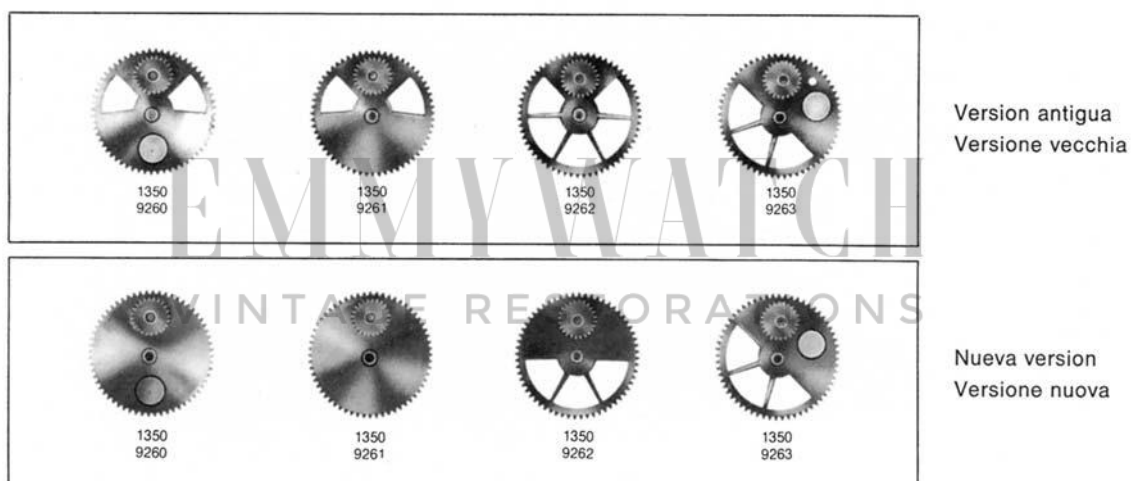
Suplemento de la lista de piezas de recambio






El cañón de minutos libre (No. 1350.9260 a 9263) utilizado en los calibres 1350 y derivados ha sido modificado (ver ilustración más abajo). Dicha modificación no influye en la intercambiabilidad.

Con el fin de garantizar el buen funcionamiento del reloj, es preciso utilizar únicamente agujas **originales** cal. 1350. La fabricación y longitud de la aguja de **minutos** determina el tipo de cañón de minutos libre correspondiente (ver cuadro más abajo). La aguja de **horas** tiene que tener max. 6 mm de largo.

Suplemento elenco pezzi di ricambio

Il pignone calzante libero (1350 – da 9260 a 9263) utilizzato nei calibri 1350 e derivati è stato modificato. - L'illustrazione in calce mostra la modifica che però non influenza l'intercambiabilità. - Per assicurare un buon funzionamento dell'orologio si devono usare unicamente sfere originali cal. 1350 in quanto la forma e la lunghezza della sfera dei minuti determina il genere del pignone calzante libero corrispondente (vedere tabella in calce). Lunghezza massima sfera delle **ore**: 6 mm.



		 L = mm			
No.	Type	9260	9261	9262	9263
	Baguette	mm 3.0-4.0	mm 4.2-8.2	mm 8.5-10.5	mm 11.0
	Feuille	3.0-5.0	5.2-8.0	8.2-9.7	10.0-11.0
	Dauphine	3.0-5.0	5.2-6.5	7.0-8.5	9.0-11.0
	Bâton (tritium)	-	-	7.0-8.5	9.0-11.0