

Albert Froidevaux & Fils S.A.

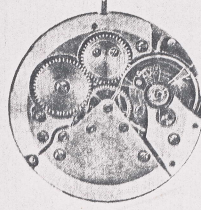
Promenade 2
CH-2300 La Chaux-de-Fonds
Suisse

Calibre 11 1/2" T 43

Mouvement ancre, seconde centrale
Lever movement, sweep second

T46 T47
T53 T56 T57

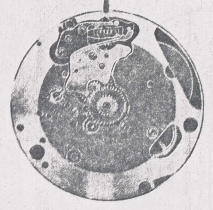
Manufactures d'Horlogerie Suisses Réunies S. A.
United Swiss Watch Factories Ltd.
Case 38, La Chaux-de-Fonds



Encageage Size 25.60 mm

Hauteur Height 3.60 mm

Alternances Vibrations 19.800



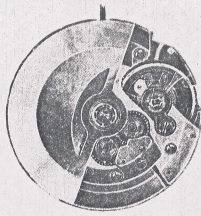
Service de Fournitures: Alb. Froidevaux & Fils
Spare parts distributor: La Chaux-de-Fonds, Suisse

	1	2	3		1	2	3
	182	Barillet avec couvercle Barrel and cover			476	Ressort de roue de minuterie Minute wheel spring	T5
	195	Arbre de barillet Barrel arbor			705	Roue d'ancre Escape wheel and pinion	T5
	201/1	Roue de grande moyenne Large driving wheel and pinion	T5		710	Ancre garnie Jewelled pallet fork and staff	T5
	207/1	Pignon de minute avec chaussee suppl. Barrel-driven minute pinion with additional cannon pinion	T5		720	Balancier pivoté avec plateau Balance with roller, pivoted	T5
	210	Roue moyenne Third wheel and pinion	T5		721	Balancier avec spiral plat Balance with flat hairspring	T5
	227	Roue de seconde au centre Sweep second wheel and pinion	T5		728	Axe de balancier pour Incabloc Balance staff for Incabloc	T5
	245	Chaussee (indiquer la hauteur) Cannon pinion (state the height)	T5		730	Plateau Roller	T5, K1, F2
	2558	Roue des heures (indiquer la hauteur) Hour wheel (state the height)	T5		734	Spiral plat réglé Flat hairspring, regulated	T5
	260	Roue de minuterie Minute wheel	T5		770	Ressort de barillet Mainspring	
	307/1	Raquette pour porte-piton mobile Regulator for adjustable stud holder	T5				
	309/2	Raquette pour dispositif régulateur Regulator for adjusting device	T5				
	324	Incabloc dessus « Incabloc », upper	T5				
	325	Incabloc dessous « Incabloc », lower	T5				
	358/2	Régulateur de raquette Adjuster for regulator	T5, S2, K1				
	364	Porte-piton mobile Movable stud holder	T5, S2				
	401	Tige de remontoir Winding stem	T5				
	407	Pignon coulant Clutch wheel	T5				
	410	Pignon de remontoir Winding pinion	T5				
	415	Rochet Ratchet wheel	T5				
	420	Roue de couronne Crown wheel	T5				
	423	Noyau de roue de couronne Crown wheel core	T5				
	425	Cliquet Click	T5, K1				
	430	Ressort de cliquet Click spring	T5, K1, F2				
	435	Bascule Yoke (Clutch lever)	T5				
	440	Ressort de bascule Yoke spring (set spring)	T5				
	443	Tirette Setting lever	T5				
	445	Ressort de tirette Setting lever spring	T5				
	450	Renvoi Setting wheel	T5				
	462	Pont du rouage de minuterie Minute work cock	T5				
						Echelle 2:1	Scale 2:1
					601	Pierre de grande moyenne, dessus Jewel for large driving wheel, upper	
					602	Pierre de grande moyenne, dessous Jewel for large driving wheel, lower	
					605	Pierre de petite moyenne, dessus Jewel for third wheel, upper	
					606	Pierre de petite moyenne, dessous Jewel for third wheel, lower	
					612	Pierre de seconde au centre, dessus Jewel for sweep second wheel, upper	
					615	Pierre de roue d'ancre, dessus Jewel for escape wheel, upper	K1
					616	Pierre de roue d'ancre, dessous Jewel for escape wheel, lower	K1
					620	Pierre d'ancre, dessus Jewel for pallet staff, upper	K1
					621	Pierre d'ancre, dessous Jewel for pallet staff, lower	K1
					635	Pierre de pignon de minute, dessus Jewel for minute pinion, upper	1624, 1643
					636	Pierre de pignon de minute, dessous Jewel for minute pinion, lower	1625, 1644
					5102	Vis de fixation Case screw	K1
					5110	Vis de pont Bridge screw	
					5125	Vis de pont d'ancre Pallet cock screw	K1
					5415	Vis de rochet Ratchet wheel screw	K1
					5423	Vis de noyau de couronne Screw for crown wheel core	K1
					5425	Vis de cliquet Click screw	K1
					5445	Vis de ressort de tirette Screw for setting lever spring	5253b
					5462	Vis de pont de minuterie Minute bridge screw	5253b
					5738	Vis de piton Hairspring stud screw	X1
					5750	Vis de cadran Dial screw	

Calibre 11¹/₂''' T 53

Cal. T 43 + remontage automatique
+ self-winding mechanism

Hauteur 5.00 mm
Height



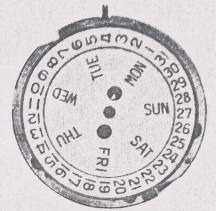
1	2	3
	182 Barillet avec couvercle Barrel and cover	
	771 Ressort de barillet Mainspring	
	1143 Masse oscillante (Rotor) Oscillating weight (Rotor)	
	1480 Roue d'armage Winding-up wheel	
	1481 Mobile de réduction Reduction gear	
	1482 Mobile entraîneur de rochet Driving gear for ratchet wheel	
	1488 Roue-cliquet Pawl winding wheel	
	1526 Pont de roue-cliquet Pawl winding wheel bridge	
Echelle 2:1 Scale 2:1		
	1624 Pierre de mobile entraîneur, dessus Jewel for driving gear, upper	635
	1625 Pierre de mobile entraîneur, dessous Jewel for driving gear, lower	636
	1643 Pierre de mobile de réduction, dessus Jewel for reduction gear, upper	635
	1644 Pierre de mobile de réduction, dessous Jewel for reduction gear, lower	636
	51134 Vis de pont automatique Screw for bridge of automatic device	
	51143 Vis de rotor Rotor screw	K 1
	51526 Vis de pont de roue-cliquet Pawl winding wheel bridge screw	

1	2	3
	2557/1 Indicateur de quantième Date indicator	
	2575 Ressort sautoir de quantième Date jumper spring	
	2576 Sautoir de quantième Date jumper	
	2632/1 Bascule d'entraînement Driving yoke	
	2633 Ressort de bascule d'entraînement Driving yoke spring	
Echelle 2:1 Scale 2:1		
	52535 Vis de plaque de maintien Guard screw	5445, 5462
	52543 Vis de roue intermédiaire de quantième Intermediate date wheel screw	
	52633 Vis de ressort de bascule d'entraînement Driving yoke spring screw	K 1

Calibre 11¹/₂''' T 47-T 57

Cal. T 46-T 56 + indicateur des jours
+ day indicator

Hauteur { T 47 4.40 mm
Height { T 57 5.80 mm

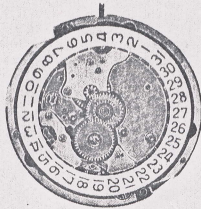


1	2	3
	145 Support de cadran Dial rest	
	462 Pont de minuterie Minute work cock	
	2555 Roue entraîneuse du calendrier Calendar driving wheel	
	2557/1 Indicateur de quantième Date indicator	
	2561/1 Etoile des jours Day star	
	2577 Sautoir des jours Day jumper	
Echelle 2:1 Scale 2:1		
	52577 Vis de sautoir des jours Day jumper screw	

Calibre 11¹/₂''' T 46-T 56

Cal. T 43-T 53 + mécanisme quantième
+ date mechanism

Hauteur { T 46 3.60 mm
Height { T 56 5.00 mm



1	2	3
	2535 Plaque de maintien I Guard I	
	2535/1 Plaque de maintien II Guard II	
	2543 Roue intermédiaire de quantième Intermediate date wheel	

Pour commander, veuillez indiquer:
Le N° du calibre
Le N° de la fourniture (colonne 1)

When ordering, please state:
Calibre N°
Spare part N° (Column 1)

Wichtige Angaben bei Bestellungen:
Kaliber-Nummer
Ersatzteil-Nummer (Kolonne 1)

Pièces interchangeables
Les N° dans la colonne 3 désignent les calibres possédant la fourniture identique, ou les pièces interchangeables du même calibre.

Interchangeable parts
The N° of column 3 refer to calibres with the identical part, or to interchangeable parts of the same calibre.

Auswechselbare Teile
Die Nummern in Kolonne 3 beziehen sich auf Kaliber mit identischem Ersatzteil oder auf auswechselbare Teile des gleichen Kalibers.