



 **JUNGHANS**

Nomenclature

Réf.-No.	Page	Réf.-No.	Page	Réf.-No.	Page	Réf.-No.	Page	Réf.-No.	Page
Réveils mécaniques		Réveils à quartz		2082	24	3188	29	380/1000	31
103/1001	16	140/0105	3	3009	20	3189	21	380/1007	31
103/1002	16	140/0106	3	3010	20	3190	34		
103/1005	16	140/0107	3	3011	20	3191	32	382/2000	31
				3012	20	3194	32	382/2005	31
103/1011	16	140/0108	3	3013	20	3195	33		
103/1012	16	140/0201	4	3015	20	3196	33		
103/1013	16	140/0202	4					Coucous	
				3019D	34	4001	32	R-20-1	46
103/1014	16	140/0203	4	3025	24	4002	32	R-70-7	46
103/1111	17	140/0204	4	3037D	34	4003	32	R-74-3	47
103/1112	17	140/0301	4						
				4007	32			81-20	47
107/0011	13	140/0302	4	3066	34	4017	33	84-1	48
107/0013	13	140/0303	5	3079	25	4019	30	85-1	47
107/0014	13	140/0304	5	3081	24	4020	34		
				3085	26	5001 a	21	104-5	48
107/0310	14	140/0311	5	3086	24	5001 b	21	105-1	48
		140/0312	5	3088	25	5002 a	21	105-5	48
107/5301	13	140/0313	5						
107/5302	13			3090	24	5003	22	240-1	47
107/5304	13	140/0314	5	3091	24	5004	22	310	46
		140/0321	5	3092	24	5005	21		
107/5311	13	140/0322	5	3099	24			Pendulettes	
107/5312	14					5007	21	345/5002	36
107/5321	14	140/0411	7	3101	24	5008	21	345/5006	36
		140/0412	7	3133	28	5009	21	345/5010	36
107/5325	14	140/0413	8	3134	28				
107/6301	14	140/0414	8			5010	22	364/3017	36
107/6303	14			3136	26	5011	22	364/3033	35
		141/3000	9	3137	26	5012	22	364/6015	36
107/9350	14	141/3001	9	3138	28	5013	22	364/6021	37
107/9351	14	141/3003	9						
107/9356	14			3139	28	8025K	43	365/0018	37
		141/3004	9	3140	28	8095	43	365/4017	38
107/9357	15	141/3005	8	3143	25	8096	43	365/4019	38
107/9358	15	141/3012	8						
		141/3013	8	3144	28	320/5006	42	385/3001	37
152/2301	15	142/0001	6	3148	28	320/6022	42	385/3003	37
152/2302	15	142/0002	6	3149	29	320/8000	42	385/3005	37
152/2303	15	142/0003	6						
				3150	29	320/8003	42		
152/2304	15	142/0011	6	3151	28	320/8008	42	Pendulettes 400 jours	
152/4105	15	142/0012	6	3153	28	320/8012	43	302	39
152/4106	15	142/0013	6					306E	40
				3154	30	362/1052	23	308-1-R	39
152/4109	15	142/0021	6	3155	25	362/1083	23		
152/4306	16	142/0031	7	3156	25	362/1084	23	351	40
152/4307	16	142/0032	7					360	40
				3157	28	362/1133	23	362	39
		143/0005	7	3158	29	362/1134	23		
Compte-minutes ménagers		143/0006	7	3159	29			366	39
						367/5007	34	436	40
130/2111	17	146/2011	11	3162	26	367/6000	34	506 R-Z	38
130/2112	17	146/2012	11	3164	25	367/6006	34		
130/2113	17	146/2013	11	3165	27	367/6008	34	512-1-G	38
								534S	38
130/2211	17	148/0001	10	3166	25	368/6024	27	0546R	39
130/2213	17	148/0002	10	3167	33	368/6033	41		
130/2214	17	148/0003	10	3169	33	368/6044	27	Carrillons	
								3930	44
		148/0004	10	3170	29	368/6055	27	4782	45
Compteurs de temps industriels et chronomètres		148/0005	10	3171	29	368/6056.44	27	4783	45
		148/0006	10	3172	25	368/6072	27		
								4973	45
028/3501	19	148/1001	9	3173	41	368/6080	30	4982	45
028/3111	19	148/1009	9	3174	25	368/6084	27	4983	45
				3175	23	368/6088	23		
		149/1000	12						
029/1001	19			3176	29	368/6090	23		
029/2002	19	421/5070/22	6	3177	29	368/6100	23	320/5021	44
		421/5070/23	11	3178	29	368/6116	33		
		421/5070/24	12						
310/4130	18			3182	30	368/6117	27	Mouvements	
310/4160	18			3183	33	368/6119	33	W748	50
310/4260	18			3184	21	368/6130	28	W751	49
310/4730	18	Pendules murales						W754	49
				369/0046	32				
312/2840/01	18	2078b	26	3185	26	369/0048	30	W756	50
312/2841/01	18	2080	26	3186	27	369/7003	32	W757	50
312/4800/01	18	2081	24	3187	27	369/7022	32		

Réveils à quartz

JUNGHANS city-quartz

- Précision de marche 60 s par an.
- Durée de marche avec une pile au moins 3 ans.
- Nouvelle sonnerie fonctionnant à intermittences.
- Gros chiffres phosphorescents, donc cadran bien lisible.
- Touche de mise à l'arrêt de grandes dimensions sur toute la largeur du boîtier.
- Très grande stabilité.
- Réglage séparé de l'heure et de la sonnerie.
- Boîtier en matière ABS antistatique et antichoc.



140/0105



140/0106



140/0107

140/0105 city-quartz

9,0 x 6,8 cm
Boîtier ABS. Chiffres et aiguilles phosphorescents. W 756.

140/0106 city-quartz

9,0 x 6,8 cm
Boîtier ABS. Chiffres et aiguilles phosphorescents. W 756.

140/0107 city-quartz

9,0 x 6,8 cm
Boîtier ABS. Chiffres et aiguilles phosphorescents. W 756.

140/0108 city-quartz

9,0 x 6,8 cm
Boîtier ABS. Chiffres et aiguilles phosphorescents. W 756.



140/0108



140/0201



140/0202



140/0203



140/0204

JUNGMANS euro-quartz

- Système intégré de sonnerie intermittente: le système dit du «cavalier» diminue progressivement la période de sonnerie jusqu'à une fréquence d'une seconde
- Système de réglage-sonnerie précis à la minute près (modèle euro-quartz M)
- Système de répétition de sonnerie toutes les 4 mns, déclenché par préhension (modèle cavalier repeat)
- Système de marche/arrêt permettant un réglage précis, à la seconde près
- Touche d'arrêt-sonnerie de grandes dimensions et facile à atteindre
- Dispositifs séparés pour la mise à l'heure et le réglage-sonnerie
- Eclairage
- Très grande stabilité
- Boîtier en matière ABS antistatique et antichoc

- Marche trois ans avec la même pile
- Précision de marche 60 s par an
- Nouvelle sonnerie douce, fonctionnant par intermittences



140/0301



140/0303



140/0304



140/0311 cavalier repeat



140/0312 cavalier repeat



140/0313 cavalier repeat



140/0314 cavalier repeat



140/0321 cavalier repeat M



140/0322 cavalier repeat M



140/0302

140/0201 city-quartz

9,0 x 6,8 cm
Boîtier ABS. Chiffres et aiguilles phosphorescents. Eclairage. W 756.

140/0202 city-quartz

9,0 x 6,8 cm
Boîtier ABS. Chiffres et aiguilles phosphorescents. Eclairage. W 756.

140/0203 city-quartz

9,0 x 6,8 cm
Boîtier ABS. Chiffres et aiguilles phosphorescents. Eclairage. W 756.

140/0204 city-quartz

9,0 x 6,8 cm
Boîtier ABS. Chiffres et aiguilles phosphorescents. Eclairage. W 756.

140/0301 euro-quartz

9,5 x 7,4 cm
Boîtier ABS. Chiffres et aiguilles phosphorescents. Eclairage. W 756.

140/0302 euro-quartz

9,5 x 7,4 cm
Boîtier ABS. Chiffres et aiguilles phosphorescents. Eclairage. W 756.

140/0303 euro-quartz

9,5 x 7,4 cm
Boîtier ABS. Chiffres et aiguilles phosphorescents. Eclairage. W 756.

140/0304 euro-quartz

9,5 x 7,4 cm
Boîtier ABS. Chiffres et aiguilles phosphorescents. Eclairage. W 756.

140/0311 euro-quartz «cavalier repeat»

9,5 x 7,4 cm
Boîtier ABS. Chiffres et aiguilles phosphorescents. Eclairage. W 756.

140/0312 euro-quartz «cavalier repeat»

9,5 x 7,4 cm
Boîtier ABS. Chiffres et aiguilles phosphorescents. Eclairage. W 756.

140/0313 euro-quartz «cavalier repeat»

9,5 x 7,4 cm
Boîtier ABS. Chiffres et aiguilles phosphorescents. Eclairage. W 756.

140/0314 euro-quartz «cavalier repeat»

9,5 x 7,4 cm
Boîtier ABS. Chiffres et aiguilles phosphorescents. Eclairage. W 756.

140/0321 euro-quartz «cavalier repeat» M

9,5 x 7,4 cm
Système de réglage sonnerie très précis, à la minute près.
Boîtier ABS. Cadran aluminium, chiffres diamantés. Aiguilles et points phosphorescents. Eclairage. W 756.

140/0322 euro-quartz «cavalier repeat» M

9,5 x 7,4 cm
Système de réglage sonnerie très précis, à la minute près.
Boîtier ABS. Cadran aluminium, chiffres diamantés. Aiguilles et points phosphorescents. Eclairage. W 756.

- Précision de marche: 60 s par an
- Réglage sonnerie à la minute près. (Modèle «cavalier» M).
- Nouvelle sonnerie, fonctionnant par intermittences.
- Système intégré de sonnerie à intervalles: Le système dit du «cavalier» diminue progressivement la période de sonnerie jusqu'à une fréquence d'1 seconde (Modèles «cavalier»).
- Cadran bien lisible avec gros chiffres phosphorescents.
- Touche d'arrêt sonnerie pratique, sur le dessus.
- Avantages de manipulation:
 - Réglage séparé de l'heure et de la sonnerie.
 - Réglage start/stop.
- Durée de marche avec une pile d'env. 2 ans.



142/0001



142/0031 cavalier



142/0032 cavalier



142/0002



142/0003



421/5070/22



142/0011 cavalier



142/0012 cavalier



142/0013 cavalier



142/0021 cavalier M

Système de réglage sonnerie très précis

142/0001 star-quartz

6,0 x 6,0 cm
Boîtier ABS. Chiffres et aiguilles phosphorescents. W 757.

142/0002 star-quartz

6,0 x 6,0 cm
Boîtier ABS. Chiffres et aiguilles phosphorescents. W 757.

142/0003 star-quartz

6,0 x 6,0 cm
Boîtier ABS. Chiffres et aiguilles phosphorescents. W 757.

421/5070/22

Etui pour «star-quartz», simili-cuir

142/0011 star-quartz «cavalier»

6,0 x 6,0 cm
Boîtier ABS. Aiguilles et chiffres phosphorescents. W 757.

142/0012 star-quartz «cavalier»

6,0 x 6,0 cm
Boîtier ABS. Aiguilles et chiffres phosphorescents. Cadran aluminium, doré. W 757.

142/0013 star-quartz «cavalier»

6,0 x 6,0 cm
Boîtier ABS. Aiguilles et chiffres phosphorescents. W 757.

142/0021 star-quartz «cavalier» M

6,0 x 6,0 cm
Réglage sonnerie à la minute près.
Boîtier ABS. Cadran aluminium. Aiguilles et chiffres phosphorescents. W 757.

JUNGHANS
inter-quartz

- Précision de marche 60 s par an.
- Marche trois ans avec la même pile.
- Signal sonore transmis par haut-parleur.
- Eclairage.

- Aiguilles et points ou chiffres phosphorescents.
- Touche d'arrêt sonnerie de grandes dimensions et facile à atteindre.
- Très grande stabilité.
- Dispositifs séparés pour la mise à l'heure et le réglage-sonnerie.
- Boîtier en matière ABS antistatique et antichoc.
- Système de marche/arrêt permettant un réglage précis, à la seconde près.
- JUNGHANS inter-quartz «cavalier repeat»
 - Répétition: Système de répétition de sonnerie toutes les 4 mns, déclenché par préhension.
 - Système intégré de sonnerie intermittente: Le système dit du «cavalier» diminue progressivement la période de sonnerie jusqu'à une fréquence d'une seconde.



140/0412 cavalier repeat

142/0031 star-quartz «cavalier» L

6,0 x 6,0 cm
Boîtier ABS. Cadran laiton. Aiguilles et points phosphorescents. W 757.

142/0032 star-quartz «cavalier» L

6,0 x 6,0 cm
Boîtier ABS. Cadran laiton, argenté. Aiguilles et points phosphorescents. W 757.

143/0005 star-quartz

6,6 x 6,8 cm
Boîte en aluminium. Cadran en aluminium estampé et diamanté. Points phosphorescents.

143/0006 star-quartz

6,6 x 6,8 cm
Boîte en aluminium laqué doré. Cadran en aluminium laqué doré, estampé et diamanté. Points phosphorescents.



143/0006



140/0411 cavalier repeat

140/0411 inter-quartz «cavalier repeat»

7,2 x 10,8 cm
Boîtier ABS. Cadran métal, diamanté. Chiffres et aiguilles phosphorescents. Eclairage. W 756.

140/0412 inter-quartz «cavalier repeat»

7,2 x 10,8 cm
Boîtier ABS. Cadran métal, diamanté. Chiffres et aiguilles phosphorescents. Eclairage. W 756.



140/0413 cavalier repeat



140/0414 cavalier repeat

JUNGHANS Melody quartz Réveils à musique

- Précision de marche 60 s par an.
- Le signal électronique de réveil retentit par un haut-parleur.
Il existe 3 variantes:
 - Air: «De Lucerne à Weggis...»
 - Carillon.
 - Signal à intermittences.
- Réglage de l'intensité sonore dans les modèles équipés du mouvement à quartz 751, 756 et 757.
- Avantages:
 - Bouton très pratique de mise à l'arrêt.
 - Commande par un seul bouton.
- Aiguilles et repères phosphorescents.
- Durée de marche avec une pile: au moins 1 an.



141/3012 Melody



141/3013 Melody

140/0413 inter-quartz «cavalier repeat»
7,2 x 10,8 cm
Boîtier ABS. Cadran métal, diamanté. Chiffres et aiguilles phosphorescents. Eclairage. W 756.

140/0414 inter-quartz «cavalier repeat»
7,2 x 10,8 cm
Boîtier ABS. Cadran métal, diamanté. Chiffres et aiguilles phosphorescents. Eclairage. W 756.

141/3012 inter-quartz «Melody»
7,2 x 10,8 cm
Boîtier ABS. Cadran métal. Aiguilles et points phosphorescents. Eclairage. Réglage de l'intensité sonore. W 756.

141/3013 inter-quartz «Melody»
7,2 x 10,8 cm
Boîtier ABS. Cadran métal. Aiguilles et points phosphorescents. Eclairage. Réglage de l'intensité sonore. W 756.



141/3005 Melody

141/3005 «Melody»
14,0 x 8,8 cm
Boîtier acajou/aretes couleur laiton. Cadran aluminium doré. Aiguilles et points phosphorescents. Réglage de l'intensité sonore. W 751.



141/3000 Melody



141/3001 Melody



141/3003 Melody



141/3004 Melody

JUNGHANS Meister quartz

- Précision de marche 60 s par an.
- Signal de réveil nouveau, fonctionnant à intermittences. (W 757).
- Vibreur électronique (W 743).
- Système intégré de réveil fonctionnant à intervalles:
Le système «cavalier» raccourcit progressivement les intervalles entre les signaux sonores jusqu'à un rythme d'une seconde (W 757).
- Manipulation à l'aide d'un seul bouton.
- Aiguilles et repères phosphorescents.
- Durée de marche avec une pile: au moins 1 an.



148/1001



148/1008

141/3000 «Melody»
11,8 x 8,8 cm
Boîtier laiton/bois, diamanté. Cadran laiton avec lunette diamantée. Aiguilles et points phosphorescents. W 743.

141/3001 «Melody»
11,8 x 8,8 cm
Boîtier laiton, laqué au lapis-lazuli, diamanté. Lunette diamantée. Aiguilles et points phosphorescents. W 743.

141/3003 «Melody»
11,5 x 8,8 cm
Boîtier aluminium. Cadran aluminium appliques en relief, diamanté. Aiguilles et points phosphorescents. Réglage de l'intensité sonore. W 751.

141/3004 «Melody»
11,5 x 8,8 cm
Boîtier laiton. Cadran laiton, appliques en relief, diamanté. Aiguilles et points phosphorescents. Réglage de l'intensité sonore. W 751.

148/1001 quartz «Meister»
Ø 8,2 x 6,4 cm
Boîte et cadran de cuivre jaune, poli. Points phosphorescents.

148/1008 quartz «Meister»
10,8 x 8,8 cm
Etrier, boîte et cadran de cuivre jaune argenté et poli. Points phosphorescents.



148/0001



148/0002



148/0003



148/0004



148/0005



148/0006

148/0001 quartz «Meister»
7,0 x 7,0 cm
Boîtier en laiton rectifié. Cadran laiton brossé.

148/0002 quartz «Meister»
7,0 x 7,0 cm
Boîtier en laiton rectifié et brossé, étrier laiton poli. Cadran blanc façon émail.

148/0003 quartz «Meister»
10,0 x 7,7 cm
Boîtier en laiton rectifié et brossé. Etrier laiton poli. Cadran blanc, façon émail.

148/0004 quartz «Meister»
7,5 x 9,2 cm
Boîtier en laiton rectifié et brossé. Etrier laiton poli. Cadran blanc, façon émail.

148/0005 quartz «Meister»
9,4 x 7,7 cm
Boîtier en laiton rectifié et brossé, bélière laiton poli. Cadran laiton brossé. Zone de chiffres argentée.

148/0006 quartz «Meister»
9,4 x 7,7 cm
Boîtier en noyer et laiton rectifié brossé, cadran laiton brossé. Zone de chiffres argentée.

JUNGHANS studio-quartz

- Mouvement à quartz absolument silencieux. Plus de tic-tac gênant. Le réveil idéal pour la maison et le voyage. Ou pour le bureau.
- Précision de marche de 60 s par an.
- Mise à l'heure et réglage sonnerie très précis grâce à un système d'affichage digital LC de dimensions importantes et toujours visible.
- Contrôle de l'heure à laquelle le réveil doit sonner. Elle est indiquée par le système d'affichage par simple pression sur un bouton.
- Vibreur électronique discret, mais que l'on ne peut pas ne pas entendre.
- Réveil automatique au bout de 24 heures. Si le studio-quartz a été arrêté en appuyant sur le bouton encastré dans le panneau, il vous réveillera à nouveau le lendemain – sans que vous ayez à faire quoi que soit – à la même heure, à la minute près.
- Répétition et éclairage. La bordure lumineuse autour du système d'affichage permet de voir également dans l'obscurité. Pour allumer l'éclairage, il suffit de faire pression sur le haut du boîtier. Le système de répétition peut être déclenché de la même manière: le signal sonore est interrompu et retentit à nouveau au bout de 4 minutes.
- Symbole indiquant que le réveil est prêt à fonctionner. Un symbole représentant une cloche et les deux points clignotant à un rythme d'une seconde apparaissent sur le système d'affichage, permettant ainsi un contrôle optique de la position de service. A cette position, le réveil est prêt à fonctionner.
- Durée de marche d'au moins 3 ans avec une pile.



146/2011



146/2012



146/2013

146/2011 studio-quartz
13,0 x 5,4 x 3,4 cm
Boîtier ABS. W 760.

146/2012 studio-quartz
13,0 x 5,4 x 3,4 cm
Boîtier ABS. W 760.

146/2013 studio-quartz
13,0 x 5,4 x 3,4 cm
Boîtier ABS. W 760.

421/5070/23
Etui pour «studio-quartz», simili-cuir.



421/5070/23

**Absolument
silencieux**

JUNGHANS «radio-quartz»



149/1000

149/1000 radio-quartz PO-GO

18,3 x 7,3 x 3,9 cm

Radio-réveil à quartz. Boîtier ABS, noir mat. Aiguilles et chiffres phosphorescents. Antenne ferrite incorporée. Réveil soit par radio, soit par vibreur. Ecouteur individuel joint. W 743.

421/5070/24

Etui pour «radio-quartz», simili-cuir.



421/5070/24

Réveils mécaniques

Compte-minutes ménagers

Compteurs de temps industriels et chronomètres



107/0011



107/0013



107/0014



107/5301 cavalier



107/5302 cavalier



107/5304 cavalier



107/5311 cavalier

107/0011

9,5 x 8,5 cm

Boîte en métal. Sonnerie sur fond. Chiffres lumineux.

107/0013

9,5 x 8,5 cm

Boîte en métal. Sonnerie sur fond. Chiffres lumineux.

107/0014

9,5 x 8,5 cm

Boîte en métal. Sonnerie sur fond. Chiffres lumineux.

107/5301 cavalier

9,7 x 8,7 cm

Boîte en métal. Cloche extérieure. Chiffres lumineux.

107/5302 cavalier

9,7 x 8,7 cm

Boîte en métal. Cloche extérieure. Chiffres lumineux.

107/5304 cavalier

9,7 x 8,7 cm

Boîte en métal. Cloche extérieure. Chiffres lumineux.

107/5311 cavalier

9,7 x 8,7 cm

Boîte en métal. Cloche extérieure. Chiffres lumineux.



107/5312 cavalier



107/5321 cavalier



107/5325 cavalier



107/9357 trivox-silentic



107/9358 trivox-silentic



107/0310 repeat



107/6301 trivox-silentic



107/6303 trivox-silentic



152/2301



152/2302



152/2303



107/9350 trivox-silentic



107/9351 trivox-silentic



107/9356 trivox-silentic



152/2304



152/4105 bivox



152/4106 bivox

107/0310 repeat
12,0 x 9,5 cm
Boîte en métal nickelé. Points lumineux.
Cloche extérieure.

107/5312 cavalier
9,7 x 8,7 cm
Boîte en métal. Cloche extérieure.
Chiffres lumineux.

107/5321 cavalier
9,7 x 8,7 cm
Boîte en métal. Cadran aluminium, doré.
Cloche extérieure. Points lumineux.

107/5325 cavalier
9,7 x 8,7 cm
Boîte en métal. Cadran aluminium, doré.
Cloche extérieure. Points lumineux.

107/6301 trivox-silentic
9,5 x 9,0 cm
Boîte en métal. Chiffres lumineux.
Cloche intérieure.

107/6303 trivox-silentic
9,5 x 9,0 cm
Boîte en métal. Chiffres lumineux.
Cloche intérieure.

107/9350 trivox-silentic
10,5 x 9,5 cm
Boîte en métal. Cloche extérieure.
Chiffres lumineux.

107/9351 trivox-silentic
10,5 x 9,5 cm
Boîte en métal. Cloche extérieure.
Chiffres lumineux.

107/9356 trivox-silentic
10,5 x 9,5 cm
Boîte en métal. Cadran laiton, argenté.
Cloche extérieure. Points lumineux.

107/9357 trivox-silentic
10,5 x 9,5 cm
Boîte en métal. Cadran laiton, argenté.
Cloche extérieure. Points lumineux.

107/9358 trivox-silentic
10,5 x 9,5 cm
Boîte en métal. Cadran laiton, argenté.
Cloche extérieure. Points lumineux.

152/2301
7,0 x 6,5 cm
Boîte en métal. Chiffres lumineux.
Cloche extérieure.

152/2302
7,0 x 6,5 cm
Boîte en métal. Chiffres lumineux.
Cloche extérieure.

152/2303
7,0 x 6,5 cm
Boîte en métal. Cloche extérieure.
Chiffres lumineux.

152/2304
7,0 x 6,5 cm
Boîte en métal. Chiffres lumineux.
Cloche extérieure.

152/4105 bivox
7,0 x 6,5 cm
Boîte en laiton, égrisé. Cadran aluminium.
Points lumineux. Cloche extérieure.

152/4106 bivox
7,0 x 6,5 cm
Boîte en laiton, égrisé. Cadran aluminium.
Points lumineux. Cloche extérieure.

152/4109 bivox
7,0 x 6,5 cm
Boîte en laiton, diamanté. Cadran aluminium,
laqué. Cloche extérieure. Points lumineux.



152/4109 bivox

JUNGHANS
Réveils de voyage



152/4306 bivox



152/4307 bivox



103/1001



103/1002



103/1005



103/1011



103/1012



103/1013



103/1014

152/4306 bivox
7,0 x 6,5 cm
Boîte en laiton, égrisé. Cadran aluminium.
Points lumineux. Cloche extérieure.

152/4307 bivox
7,0 x 6,5 cm
Boîte en laiton, diamanté. Cadran laiton,
argenté. Cloche extérieure. Points lumineux.

103/1001
Ø 7,8 cm
Cadre laiton. Cloche extérieure.
Chiffres lumineux.

103/1002
Ø 7,8 cm
Cadre laiton. Cloche extérieure.
Chiffres lumineux.

103/1005
Ø 7,8 cm
Cadre laiton. Cloche extérieure.
Points lumineux.

103/1011
7,3 x 7,3 cm
Cadre laiton. Cloche extérieure.
Chiffres lumineux.

103/1012
7,3 x 7,3 cm
Cadre laiton. Cloche extérieure.
Chiffres lumineux.

103/1013
7,3 x 7,3 cm
Cadre laiton. Cloche extérieure.
Chiffres lumineux.

103/1014
7,3 x 7,3 cm
Cadre laiton. Cloche extérieure.
Chiffres lumineux.

JUNGHANS
Compte-minutes ménagers



103/1111



103/1112



130/2111



130/2112



130/2113



130/2211



130/2213



130/2214

103/1111
7,3 x 7,3 cm
Cadre laiton. Cloche extérieure.
Chiffres lumineux.

103/1112
7,3 x 7,3 cm
Cadre laiton. Cloche extérieure.
Chiffres lumineux.

130/2111
Ø 6,0 cm
Boîte en ABS.
Cloche extérieure.

130/2112
Ø 6,6 cm
Boîte en ABS.
Cloche extérieure.

130/2113
Ø 6,6 cm
Boîte en ABS.
Cloche extérieure.

130/2211
6,6 x 6,6 cm
Boîte en ABS.
Cloche intérieure.

130/2213
6,6 x 6,6 cm
Boîte en ABS.
Cloche intérieure.

130/2214
6,6 x 6,6 cm
Boîte en ABS.
Cloche intérieure.



310/4130



310/4160



310/4260



310/4730



312/4800/01



312/2840/01



312/2841/01

310/4130
12,2 x 13,2 x 9,0 cm
Mêmes caractéristiques que 310/4160, mais durée de marche 30 minutes.

310/4160
12,2 x 13,2 x 9,0 cm
Compteur mécanique de table. Façade en matière plastique grise ABS - Fond métal laqué gris. Durée de marche: 60 minutes, avec bouton-index d'une grande douceur de réglage. Précision: $\pm 1/2$ graduation. A l'expiration du temps de marche prévu, se déclenche un signal sonore d'environ 15 secondes (si remonté à fond). Poids: 450 grammes.

310/4260
12,2 x 13,2 x 9,0 cm
Compteur mécanique de table avec butée de réglage préliminaire. Façade en matière plastique grise ABS. Fond métal laqué gris. Cercle de butée mobile. Réglage de la durée de marche - sur butée - possible de 2 à 57 minutes, ainsi que 60 minutes. Précision: $\pm 1/2$ graduation. A l'expiration du temps de marche prévu se déclenche un signal sonore. Poids: 500 grammes.

310/4730
12,2 x 13,2 x 9,0 cm
Compteur mécanique à suspendre. Partie frontale de la boîte en ABS gris, fond en métal verni gris. Durée de marche jusqu'à 30 minutes, réglage sans graduations à l'aide d'un bouton à poignée. Chiffres, subdivisions et marque du bouton de réglage sont revêtus de matière fluorescente (Pm 147). Exactitude de marche: $\pm 1/2$ subdivision de l'échelle. Au terme du temps réglé se produit en cas de remontage complet un signal intense qui dure environ 15 secondes. Le déroulement du temps réglé peut être interrompu et remis en marche à l'aide de 2 touches. Touche rouge = Stop. Touche blanche = Start. Poids: 470 grammes.

312/2840/01
21,0 x 23,0 x 7,5 cm
Grand compteur mécanique avec cercle des minutes et trotteuse centrale. Chiffres lumineux (Pm 147). Diamètre du cadran: 180 mm. Pour observations de 1 seconde à 60 minutes. Précision: $< \pm 5$ secondes sur 60 minutes (20°C). Durée de marche: 20 heures. Cadran métallique couleur anthracite, gradué en 60e et 100e. Cage métal laqué gris. Clef de remontage au dos du compteur. Boutons séparés pour la mise en marche et l'arrêt. (Bouton vert et rouge, resp.). Bouton blanc de remise à zéro. Poids: 1000 grammes.

312/2841/01
21,0 x 25,0 x 10,0 cm
Grand compteur mécanique avec cercle des minutes et trotteuse centrale. Diamètre du cadran: 180 mm. Pour observations de 1 seconde à 60 minutes. Précision: $< \pm 5$ secondes sur 60 minutes (20°C). Durée de marche: 20 heures. Cadran métallique couleur anthracite, gradué en 60e et 100e. Cage métal laqué gris. Clef de remontage au dos du compteur. Boutons séparés pour la mise en marche et l'arrêt (vert et rouge, resp.). Bouton blanc pour la remise à zéro. Poids: 1240 grammes. Chiffres lumineux (Pm 147).



028/3501



028/3111



029/1001



029/2002

312/4800/01
12,2 x 14,0 x 7,5 cm
Petit compteur mécanique avec cercle des minutes et trotteuse centrale. Diamètre du cadran: 95 mm. Pour observations de 1 seconde à 60 minutes. Précision: $< \pm 5$ secondes sur 60 minutes (20°C). Durée de marche: 20 heures. Cadran métal couleur anthracite. Façade en matière plastique grise ABS. Fond métal laqué gris. Clef de remontage au dos du compteur. Boutons séparés pour la mise en marche et l'arrêt (vert et rouge, resp.). Bouton blanc pour la remise à zéro. Poids: 520 grammes, avec chiffres lumineux (Pm 147).

028/3111
Compte-secondes à addition avec cadran à 3 graduations individuelles, précision: $1/10$ sec., mouvement à ancre de haute précision à palettes, 7 rubis, balancier antichoc, ressort à spirales Nivarox antimagnétique et indépendant de la température, ressort incassable, boîtier de métal chromé, protégé contre l'humidité, portée d'indication: 60 minutes.

028/3501
Compte secondes «Meister», précision: $1/10$ sec., boîtier de métal chromé, protégé contre l'humidité, mouvement à ancre de haute précision, 15 rubis, platines dorées, antichoc, ressort à spirales Nivarox antimagnétique et indépendant de la température, ressort incassable portée d'indication: 60 minutes.

029/1001 quartz olympian
Mesure individuelle, correction rapide, 1/100 sec.

029/2002 quartz LCD
Mesure individuelle, addition (interruptions), intermédiaire (split), chronométrage simultané 1 ère et 2ème place, 1/100 sec. Boîtier chromé avec bélière, antichoc et étanche.

Pendules murales



3009



3010



3012



3011



3013



3015

3009 quartz
20,2 x 20,0 cm
Boîtier ABS brun mat.
Fond blanc.

3010 quartz
20,0 x 20,0 cm
Boîte ABS marron.
Fond blanc.

3011 quartz
22,5 x 18,5 cm
Boîte ABS marron.
Façade satiné or.

3012 quartz
20,0 x 20,0 cm
Boîte ABS marron.

3013 quartz
24,0 x 17,0 cm
Boîtier plastique vert bronze.
Cadran alu brossé, verre minéral.

3015 quartz
24,0 x 17,0 cm
Boîtier plastique marron foncé.
Cadran sable, verre minéral.



3184



3189



5001a



5001b



5002a



5005



5007



5008

3184 quartz
Ø 27,7 cm
Boîtier plastique chromé, cadran métal laqué blanc. Lunette en laiton diamanté.

3189 quartz
22,5 x 18,5 cm
Boîtier polystyrol.

5001a jour date ATO-MAT
22,5 x 21,5 cm
Formica palissandre.

5001b jour-date ATO-MAT
22,5 x 21,5 cm
Formica teck.

5002a jour-date ATO-MAT
26,5 x 21,0 cm
Formica palissandre.

5005 jour date quartz
21,5 x 21,5 cm
Boîtier ABS brun mat satiné.

5007 jour date quartz
21,5 x 21,5 cm
Boîtier ABS blanc mat satiné.

5008 jour date quartz
22,0 x 21,0 cm
Formica palissandre.
Lunette laiton diamantée.

5009 jour date quartz
22,0 x 21,0 cm
Façade alu brossé sur stratifié.
Lunette chromée diamantée.



5009



5003



5004



5010



5011



5012



5013

5003 jour-date ATO-MAT
Ø 32,0 cm
Boîte bois, façon chêne foncé patiné.
Cadran laiton brossé.

5004 jour date quartz
24,2 x 22,4 cm
Boîtier bois massif finition chêne.
Lunette laiton diamantée.

5010 jour date quartz
23,3 x 23,3 cm
Boîtier bois, finition pin naturel.
Cadran métal laqué blanc, façon émail.
Lunette laiton diamanté.

5011 jour-date quartz
23,3 x 23,3 cm
Boîtier bois, finition palissandre.
Cadran laiton brossé.
Lunette laiton diamanté.

5012 jour date quartz
24,5 x 24,5 cm
Boîtier acajou. Cadran laiton brossé.
Lunette laiton diamanté.

5013 jour date quartz
23,0 x 23,0 cm
Cadre bois, finition pin naturel.
Cadran laiton brossé. Verre minéral.



362/1052



362/1083



362/1084



362/1133



362/1134



368/6100



368/6088



368/6090

362/1052 quartz
Ø 26,0 cm
Assiette céramique, décoré main.

362/1083 quartz
19,5 x 24,0 cm
Boîtier céramique, décoré main.

362/1084 quartz
19,5 x 24,0 cm
Boîtier céramique, décoré main.

362/1133 quartz
23,5 x 21,5 cm
Boîtier céramique.

362/1134 quartz
23,5 x 21,5 cm
Boîtier céramique, décoré main.

368/6088 quartz
Ø 21,0 cm
Assiette en faïence pour chambre d'enfants,
dessinée par Joan Walsh Anglund.

368/6090 quartz
Ø 21,0 cm
Assiette en faïence pour chambre d'enfants,
dessinée par Joan Walsh Anglund.

368/6100 quartz
Ø 28,0 cm
Boîtier céramique, décoré main.
Glaçure au sélénium.

3175 quartz
Ø 22,5 cm
Faïence façon grès.



3175



2081



2082



3025



3153



3155



3156



3081



3086



3090



3172



3164



3174



3091



3092



3099



3079



3088



3143



3101

2081 quartz
Ø 25,0 cm
Porcelaine décor chine.

2082 quartz
Ø 25,5 cm
Porcelaine.

3025 quartz
Ø 25,0 cm
Faïence, décor champêtre.

3081 quartz
Ø 26,0 cm
Faïence vieillie. Décor abondance.

3086 quartz
Ø 34,0 cm
Grand plat en faïence.
Décor Moustier grotesque peint à la main.

3090 quartz
Ø 25,2 cm
Faïence décor Vieux Rouen
peint à la main.

3091 quartz
Ø 25,0 cm
Porcelaine décor Rouen.

3092 quartz
Ø 24,7 cm
Faïence décor Sceaux Rose
peint à la main.

3099 quartz
34,5 x 28,5 cm
Plaque décorative en faïence, décor Delft,
polychrome peint à la main.

3101 quartz
Ø 25,0 cm
Faïence, décor Moustier grotesque,
peint à la main.



3166

3153 quartz
30,5 x 29,5 cm
Plaque décorative en faïence, décor «Delft»,
polychrome peint à la main.

3155 quartz
27,0 x 27,0 cm
Plat en faïence, décor auxerrois
peint à la main.

3156 quartz
23,5 x 25,5 cm
Plat en faïence, décor auxerrois
peint à la main.

3172 quartz
Ø 23,2 cm
Faïence décor Rouen,
peint à la main.

3164 quartz
Ø 25,0 cm
Faïence décor la Rochelle,
peint à la main.

3174 quartz
Ø 30,0 cm
Faïence décor Vieux Rouen «Lambrequin»,
peint à la main.

3079 quartz
Ø 22,5 cm, H 31,0 cm
Faïence. Décor Paradis.

3088 quartz
33,0 x 25,7 cm
Boîte à sel en faïence.
Décor La Rochelle peint à la main,
couverture bois finition chêne.

3143 quartz
30,0 x 19,5 cm
Cadre bois massif finition chêne, carreau
de faïence, décor Delft.

3166 quartz
Ø 19,5 cm
Faïence décor La Rochelle peint à la main.



2078b



2080



3085



3136



3137



3185



3162

2078b quartz
Ø 18,0 cm, H 38,0 cm
Porcelaine, décor moderne manche palissandre.

2080 quartz
Ø 18,0 cm, H 38,0 cm
Porcelaine – Manche Bois.
Finition palissandre.

3085 quartz
Ø 22,5 cm, H 62,5 cm
Faïence – Décor Moustier grotesque –
peint à la main. Manche bois finition frêne.

3136 quartz
Ø 34,5 cm
Cadre bois massif, finition chêne foncé,
Faïence décor Moustier, polychrome
peint à la main.

3137 quartz
Ø 34,5 cm
Cadre bois massif, finition chêne foncé.
Faïence décor Vieux Rouen,
peint à la main.

3162 quartz
28,0 x 34,0 cm
Cadre bois massif finition chêne faïence
décor meillonas, peint à la main.

3185 quartz
Ø 31,5 cm
Cadre bois, finition chêne.
Faïence décor La Rochelle,
peint à la main.



3165



3186



3187



368/6024



368/6044



368/6055



368/6056/44



368/6072



368/6084



368/6117

3165 quartz
17,0 x 41,0 cm
Cadre bois massif finition chêne, faïence
décor La Rochelle, peint à la main.

3186 quartz
32,2 x 25,0 cm
Cadre bois, finition merisier.
Faïence décor Nivernais,
peint à la main.

3187 quartz
Ø 26,0 cm
Cadre bois, finition chêne.
Faïence décor Auxerrois.
Polychrome peint à la main.

368/6024 quartz
30,0 x 27,0 cm
Boîte en acajou.

368/6044 quartz
25,5 x 25,5 cm
Boitier acajou/laiton.

368/6055 quartz
35,5 x 35,5 cm
Boitier bois façon noyer.

368/6056/44 quartz
27,0 x 27,0 cm
Boitier en noyer.

368/6072 quartz
24,5 x 24,5 cm
Boitier acajou/laiton.

368/6084 quartz
28,0 x 26,0 cm
Boitier acajou.
Cadran aluminium, doré.

368/6117 quartz
29,0 x 26,0 cm
Boitier en bois massif teinté noyer, cadran
brossé, verre minéral.



3151



3139



368/6130



3158



3159



3149



3144



3134



3138



3150



3170



3171



3140



3133



3148



3176



3177



3178



3157

3133 quartz
36,5 x 36,5 cm
Boîte en chêne massif sculpté main.

3134 quartz
Ø 32,0 cm
Boîtier bois massif finition chêne, lunette laiton diamanté, cartouches métal émaillé.

3138 quartz
Ø 26,0 cm
Boîtier bois massif, finition chêne, lunette laiton diamanté, cadran métal blanc laqué, façon émail.

3139 quartz
24,0 x 24,0 cm
Boîtier bois massif, finition chêne, lunette laiton diamanté, cadran laiton brossé.

3140 quartz
28,3 x 28,3 cm
Boîtier bois massif, finition chêne, lunette laiton diamanté, cadran métal laqué blanc façon émail.

3144 quartz
Ø 32,0 cm
Boîtier bois massif, finition chêne, lunette laiton diamanté, cadran métal laqué blanc façon émail.

3148 quartz
27,0 x 27,0 cm
Bois sculpté main finition chêne. Lunette laiton diamanté, cadran métal vieilli, cartouches en relief.

3151 quartz
23,0 x 23,0 cm
Bois massif, finition palissandre, verre minéral.

3157 quartz
27,0 x 27,0 cm
Bois massif, sculpté main, finition chêne. Lunette laiton diamanté, cadran métal vieilli, cartouches en relief.

368/6130 quartz
24,0 x 30,0 cm
Boîtier noyer.



3188

3149 quartz
24,0 x 24,0 cm
Bois massif, finition frêne. Lunette laiton poli.

3150 quartz
Ø 24,0 cm
Bois massif, finition chêne. Lunette laiton diamanté. Cadran métal laqué blanc façon émail.

3158 quartz
25,5 x 25,5 cm
Bois massif sculpté main, finition chêne, cartouches en métal émaillé.

3159 quartz
25,0 x 25,0 cm
Bois massif sculpté main, finition chêne, lunette en laiton diamanté, cadran métal vieilli, cartouches en relief.

3170 quartz
29,5 x 23,0 cm
Cadre bois, finition palissandre. Cadran alu brossé. Verre minéral.

3171 quartz
29,5 x 23,0 cm
Cadre bois, finition pin naturel, cadran alu brossé. Verre minéral.

3176 quartz
Ø 24,0 cm
Boîtier bois, finition pin naturel. Cadran métal laqué blanc, finition émail. Lunette laiton diamanté.

3177 quartz
Ø 27,0 cm
Boîtier bois, finition pin naturel. Cadran métal laqué blanc, finition émail. Lunette laiton diamanté.

3178 quartz
Ø 27,0 cm
Boîtier bois, finition chêne. Cadran métal laqué blanc. Finition émail. Lunette laiton diamanté.

3188 quartz
23,5 x 23,5 cm
Boîtier bois, finition acajou. Cadran métal laqué blanc. Lunette laiton diamanté.



3154



3182



4019

3154 quartz
Ø 24,0 cm, H 45,0 cm
Poêle en cuivre rouge poli.
Cartouches en métal émaillé.

3182 quartz
Ø 21,2 cm, H 40,2 cm
Poêle en laiton poli.
Cartouches en métal émaillé.

4019 quartz
Ø 18,7 cm, H 35,0 cm
Sauteuse en cuivre rouge poli,
cartouches en métal émaillées.

368/6080 quartz
27,0 x 27,0 cm
Boîtier pin.

369/0048 quartz
22,0 x 48,0 cm
Panneau mural chêne massif.
Boîtier fer forgé, tournant.



380/1000



380/1007

380/1000 quartz
25,5 x 50,0 cm
Boîtier en pin massif. W 754.

380/1007 quartz
26,0 x 49,0 cm
Boîtier en noyer français. W 754.

382/2000 quartz
25,0 x 40,0 cm
Boîtier céramique, décoré main. W 754.

382/2005 quartz
23,4 x 30,8 cm
Boîtier céramique. Pendule intégré. W 754.



369/0048



368/6080



382/2000



382/2005



4003



4002



3191



368/6119



368/6116



3195



4001



4007



3194



3196



3183



3169



369/7022



369/0046



369/7003



3167



4017

3191 quartz
Ø 22,7 cm
Plat en étain titre légal.
Cartouche métal émaillé.

3194 quartz
Ø 23,0 cm
Plat en étain titre légal.
Cartouche métal émaillé.

4001 quartz
Ø 24,5 cm
Étain, chiffres romains,
cartouches émaillées.

4002 quartz
Ø 23,5 cm
Assiette en étain titre légal.
Faïence décor Moustier, peint à la main.

4003 quartz
Ø 23,5 cm
Assiette en étain titre légal.
Faïence décor Vieux Rouen peint à la main.

4007 quartz
Ø 25,6 cm
Étain Louis XV. Titre légal.

369/0046 quartz
Ø 30,0 cm
Fer forgé.

369/7003 quartz
Ø 34,0 cm
Fer forgé.

369/7022 quartz
29,0 x 29,0 cm
Boîtier fer forgé.

3167 quartz
45,0 x 15,0 cm
Station météo, horloge, baromètre
thermomètre, sur façade acajou.

3169 quartz
18,0 x 18,0 cm
Horloge marine sur façade acajou.

3183 quartz
Ø 31,0 cm
Boîtier plexiglas, rehaussé d'un entourage
et de chiffres romains en laiton poli.

3195 quartz
25,0 x 25,0 cm
Boîtier laiton massif poli et brossé.
Verre plexiglas.

3196 quartz
25,0 x 25,0 cm
Boîtier acajou et laiton poli.
Verre plexiglas.

4017 quartz
Ø 18,0 cm
Boîtier laiton poli, lunette Ø 13,5 cm
avec joint d'étanchéité.

368/6116 quartz
27,0 x 27,0 cm
Boîtier laiton/bois.

368/6119 quartz
27,0 x 27,0 cm
Boîtier aluminium/bois.

Pendulettes



3019D



3037D



4020



367/6000



367/6008



367/6006



3190



3066



367/5007

3019D quartz
 Ø 34,0 cm
 Laiton poli, cadran blanc.

3037D quartz
 Ø 20,0 cm
 Laiton poli, cadran blanc.

3066 quartz
 Ø 21,0 cm
 Boîte blanche. Cadran blanc.

3190 quartz
 Ø 30,0 cm
 Boîtier métal laqué brun.
 Cadran métal brossé.
 Verre minéral.

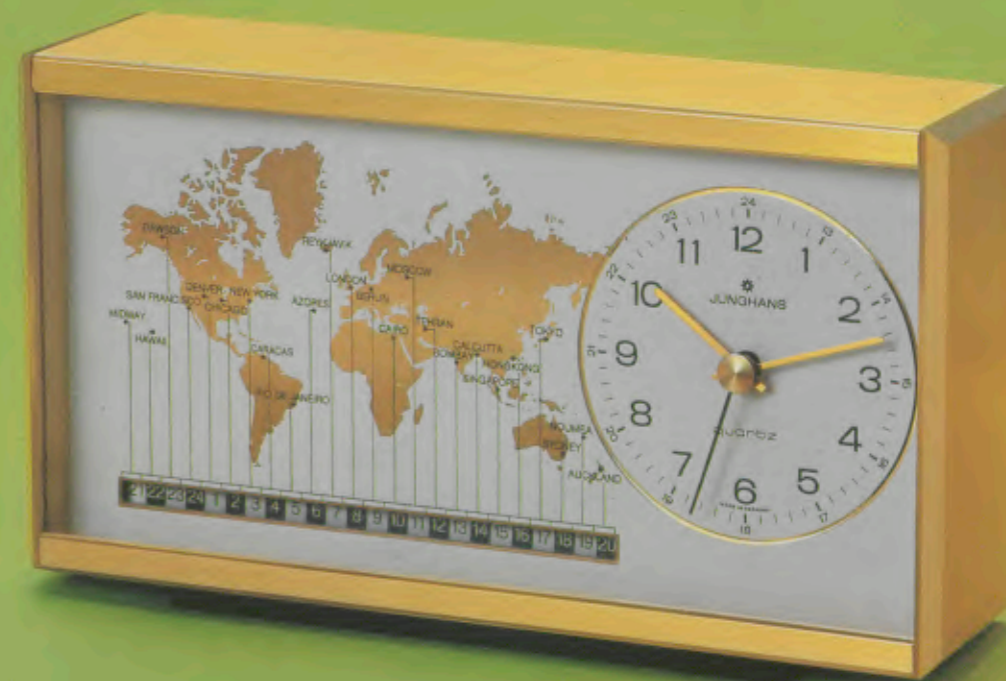
4020 quartz
 Ø 21,5 cm
 Boîtier en laiton brossé verre minéral.

367/5007 quartz
 Ø 33,0 cm
 Boîtier acryl.

367/6000 quartz
 Ø 27,0 cm
 Boîte en ABS.

367/6006 quartz
 Ø 30,0 cm
 Boîte métal.

367/6008 quartz
 Ø 40,0 cm
 Boîte métal chromé.



364/3033

364/3033 quartz
 25,2 x 14,4 cm
 Pendulette à heure universelle Junghans
 précise à la seconde près, indiquant les
 principales villes de chaque fuseau horaire.
 La disposition claire des repères des
 différentes villes, et la marche synchrone
 de leurs témoins horaires par rapport à
 l'heure de référence, permettent une lecture
 aisée de l'heure du monde entier.



345/5002 «tradition»



345/5010 «tradition»



364/6021



365/0018



345/5006 «tradition»



364/3017



385/3001



385/3003



364/6015

345/5002 «tradition» quartz

18,4 x 14,7 cm
Boîtier aluminium, doré. Cadran aluminium.
Sonnerie Westminster sonnante l'heure, volume sonore réglable.

345/5006 «tradition» quartz

15,5 x 19,0 cm
Boîtier noyer franc. Cadran laiton, argenté, champagne.
Sonnerie Westminster sonnante l'heure, volume sonore réglable.

345/5010 «tradition» quartz

12,0 x 19,5 cm
Boîtier laiton poli, diamanté. Cadran laiton argenté, diamanté.
Sonnerie Westminster sonnante l'heure, volume sonore réglable.

364/3017 quartz

18,0 x 14,7 cm
Boîtier acajou/laiton. Cadran laiton.

364/6015 quartz

10,0 x 13,4 cm
Boîte en acajou/laiton.
Cadran laiton argenté, égrisé.

364/6021 quartz

16,0 x 13,0 cm
Boîtier et cadran aluminium doré.

365/0018 quartz

13,0 x 16,0 cm
Boîte en laiton.

385/3001 quartz

15,5 x 25,0 cm
Boîtier laiton diamanté. Cadran laiton. Lunette laiton argenté.
Verre artificiel.

385/3003 quartz

17,0 x 25,0 cm
Boîtier laiton diamanté. Lunette laiton diamanté.

385/3005 quartz

17,2 x 24,0 cm
Boîtier noyer/laiton diamanté. Cadran laiton.



385/3005



365/4017 «Golden Star»



365/4019 «Golden Star»



0546 R



366



506 R-Z



512-1-G



362



302



534 S

365/4017 «Golden Star» quartz
9,5 x 13,0 cm
Boîtier laiton plaqué or jaune 18 carats, diamanté.
Exemplaires numérotés. Cadran laiton argenté.

365/4019 «Golden Star» quartz
13,0 x 13,0 cm
Boîtier laiton plaqué or jaune 18 carats.
Exemplaires numérotés. Cadran laiton laqué.

506 R-Z quartz
400 jours
30,0 x 20,0 cm
Globe verre, cadran émail.

512-1-G quartz
400 jours
30,0 x 20,0 cm
Globe verre, cadran vert émeraude.

534 S quartz
400 jours
30,0 x 20,0 cm
Globe verre, fleurs peintes à la main.

0546-R quartz
400 jours
32,0 x 20,0 cm
Globe verre, cadran grenat.

302 quartz
400 jours
21,0 x 14,0 cm
Globe verre, cadran émail.

308-1-R quartz
400 jours
21,0 x 14,0 cm
Globe verre, cadran grenat.

362 quartz
400 jours
26,0 x 16,5 x 11,0 cm
Verre minéral.

366 quartz
400 jours
21,0 x 14,0 x 12,0 cm
Verre minéral.



308-1-R

Baromètre, Horloges à balancier et carillons



306 E



436



351



360

306 E quartz
400 jours
21,0 x 14,0 cm
Globe verre.

351 quartz
400 jours
21,0 x 13,5 x 11,5 cm
Verre minéral.

360 quartz
400 jours
22,2 x 15,5 x 15,5 cm
Verre plexiglas.

436 quartz
400 jours
16,5 x 12,5 x 12,5 cm
Boîte laiton et glace.



368/6033

368/6033 quartz
22,0 x 83,0 cm
Boîtier bois. Baromètre, hygromètre
et thermomètre.



3173

3173 quartz
∅ 18,0 cm, H 68,0 cm
Station météo en bois.
Finition pin naturel.
Baromètre, hygromètre, thermomètre.



320/5006



320/8000



320/8008



8025 K



8095



8096



320/6022



320/8003

320/5006 W 748
30,0 x 30,0 cm
Cadre en hêtre avec centre en noyer.
Gong à membrane.

320/6022 W 748
26,0 x 31,0 cm
Boîte en noyer. Gong à membrane.

320/8000 W 748
26,0 x 26,0 cm
Boîte en chêne. Cadran laiton, couleur d'étain.
Gong à membrane.

320/8003 W 748
23,0 x 56,5 cm
Boîtier acajou/laiton. Gong à membrane.

320/8008 W 748
27,0 x 27,0 cm
Boîtier acajou/laiton. Gong à membrane.

8025 K
90,0 cm
Mouvement 14 jours avec remontage,
à pendule. Sonnerie Bim-Bam avec gong
rondue. Cadran imitation émail, Ø 150 mm.
Pendule à lyre avec centre émaillé.
Caisse en noyer ancien avec porte vitrée.

8095
61,0 cm
Mouvement 14 jours à remontage.
Sonnerie Bim-Bam.
Cadran métal laqué blanc, façon émail.
Balancier laiton, centre laqué émaillé.
Ebénisterie, finition noyer.

8096
60,0 cm
Mouvement 14 jours à remontage.
Sonnerie Bim-Bam.
Cadran métal laqué blanc, façon émail.
Balancier laiton poli.
Ebénisterie, finition noyer.

320/8012 Westminster
28,0 x 82,0 cm
Boîtier en noyer. Anneau du cadran en
cuivre argenté. Sonnerie «Westminster».



320/8012 Westminster



320/5021

320/5021 W 748
180,0 x 46,0 cm
Boîte en noyer antique.
Gong à membrane.



3930

3930
209,0 cm
Chêne plaqué et massif. Véritable mouvement comtois à cage fer – poids fonte, 8 jours, sonnerie sur gros timbre heures et demies, répétition heures.



4782

4782
218,0 cm
Chêne massif et placage chêne.
Mouvement normal à remontage.

4982
Chêne massif et placage chêne.
Mouvement comtois cage fer.

4783
Bois exotique massif dibetou et placage dibetou teintés noyer.
Mouvement normal à remontage.

4983
Bois exotique massif dibetou et placage dibetou teintés noyer.
Mouvement comtois cage fer.



4973

4973
217,0 cm
Bois exotique massif et plaqué.
Décors gravés et peints à la main, méthode artisanale.
Mouvement comtois cage fer, à poids.

Coucoucs



R-20-1



R-74-3



85-1



R-70-7



310



81-20



240-1

R-20-1
Mouvement 24 h
23,0 cm
Noyer.

R-70-7
Mouvement 24 h
29,0 cm
Blanc.

310
Mouvement 24 h
30,0 cm
Noyer, les personnages se balancent
au rythme du mouvement.

R 74-3
Mouvement 24 h
32,0 cm
Multicolore, les 2 oiseaux au-dessus du nid
s'animent au moment de la sonnerie.

81-20
Mouvement 24 h
33,0 cm
Pin naturel.

85-1
Mouvement 24 h
33,0 cm
Noyer.

240-1
Mouvement 24 h
35,0 cm
Noyer. Les personnages dansent en musique
à l'heure et à la demie.



84-1



105-5



104-5



105-1

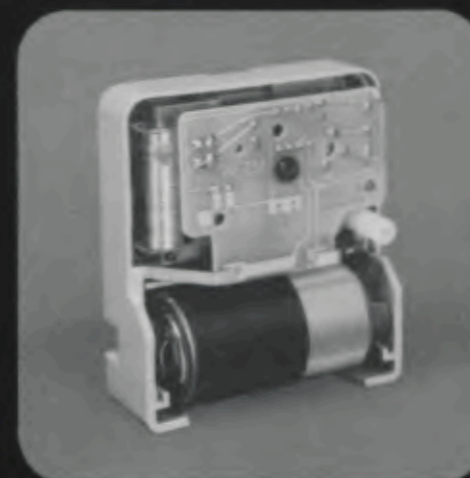
84-1
Mouvement 24 h
40,0 cm
Noyer.

104-5
Mouvement 8 jours
39,0 cm
Noyer.

105-1
Mouvement 8 jours
50,0 cm
Noyer.

105-5
Mouvement 24 h
50,0 cm
Noyer.

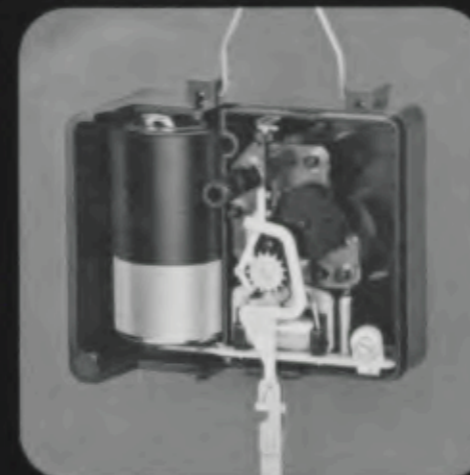
Mouvements



QUARTZ Mouvement 751

Mouvement d'horlogerie électronique à quartz. Un cristal oscillateur à 4,19 MHz de haute qualité garantit la plus haute exactitude. Les circuits intégrés électroniques garantissent la subdivision exacte de la haute fréquence jusqu'à l'impulsion précise de secondes. Le moteur pas à pas transforme cette impulsion électronique en indication à la seconde près. Un mécanisme éprouvé répond pour la sûreté de fonction et la longue durabilité.

Fréquence du quartz:	4,194304 MHz
Fréquence du moteur:	1 Hz
Tension nominale:	1,5 V
Gamme de tensions de service:	1,2 V - 1,7 V
Absorption moyenne de courant:	<260 µA pour 1,4 V
Gamme de températures de service:	-5°C - +50°C
Température de stockage:	-20°C - +70°C
Précision moyenne d'équilibrage pour 1,4 V et +22 degrés C:	<2 x 10 ⁻⁶ (ca. 60 s/a)
Position de montage:	Au choix
Taille de la batterie:	Cellule miniature alcali-manganèse IEC LR 14
Durée de marche avec une pile:	>1 an



Mouvement de pendulette à quartz 754

Le mouvement électronique de pendulette à quartz a la même structure de base que le mouvement 756.

- Grande précision de marche: 1 min/a
- Quartz oscillateur de 4,194 MHz
- Faible consommation de courant
- Influence réduite de la température
- Circuit de commutation basé sur la technique CMOS
- Trotteuse centrale, impulsions de secondes
- Moteur pas à pas mille fois éprouvé
- Pas de problèmes de graissage
- Aucun entretien pendant au moins 5 ans
- Réglage fin très facile (trimmer). La précision du mouvement à quartz étant indépendante du balancier, celui-ci n'est pas réglable.
- Différentes longueurs de tige de pendule sont possibles
- Système modulaire

Fréquence de quartz:	4,194304 MHz
Fréquence du moteur:	1 Hz
Tension nominale:	1,5 V
Gamme de tensions de service:	1,2 - 1,7 V
Consommation moyenne de courant:	<180 µA pour 1,4 V
Gamme de températures de service:	de -5°C à +50°C
Température de stockage sans pile:	de -20°C à +70°C
Précision moyenne de réglage pour 1,4 V et +22°C:	<2 x 10 ⁻⁶ (env. 60 s/a)
Pile:	Cellule miniature alcali-manganèse IEC LR 14
Durée de marche avec une pile:	env. 3 ans
Valeurs admises sous l'angle d'inclinaison (tic-tac sans irrégularités):	±0,5°
Longueur de la tige de pendule:	de 65 à 365 mm
Alternances/min:	max. 180, min. 96

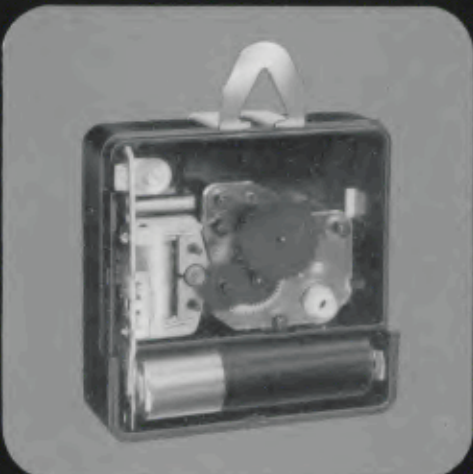


QUARTZ

Mouvement 756.00...49

- Grande précision de marche: 1 mn/an
- Quartz oscillateur de 4,194 MHz
- Faible consommation de courant
- Influence réduite de la température
- Circuit de commutation basé sur la technique CMOS
- Position de montage indifférente
- Trotteuse centrale, impulsions de secondes
- Possibilité de réglage à la seconde près
- Grande résistance aux chocs
- Moteur pas à pas mille fois éprouvé
- Pas de problèmes de graissage
- Réglage ultérieur aisé

Fréquence de quartz:	4,194304 MHz
Fréquence du moteur:	1 Hz
Tension nominale:	1,5 V
Gamme de tensions de service:	1,2 . . 1,7 V
Consommation moyenne de courant:	<100 μ A pour 1,4 V
Gamme de températures de service:	de -5°C à +50°C
Température de stockage:	de -20°C à +70°C
Précision moyenne d'égalisation:	<2 \times 10 ⁻⁶ (env. 60 s/a)
Pile:	IEC LR 14
Durée de marche avec 1 pile:	env. 4 ans

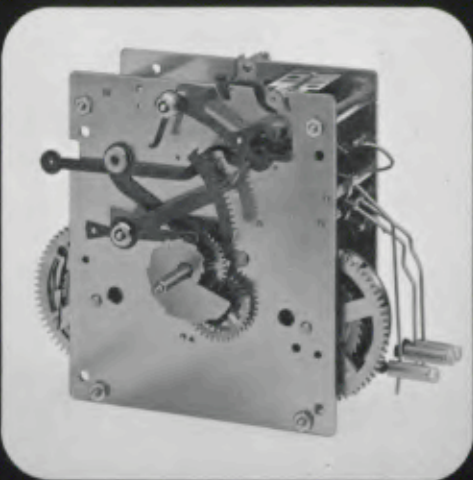


QUARTZ

Mouvement 757.00...49

- Grande précision de marche: 1 mn/an
- Quartz oscillateur de 4,194 MHz
- Faible consommation de courant
- Influence réduite de la température
- Circuit de commutation basé sur la technique CMOS
- Position de montage indifférente
- Trotteuse centrale, impulsions de secondes
- Possibilité de réglage à la seconde près
- Grande résistance aux chocs
- Moteur pas à pas mille fois éprouvé
- Pas de problèmes de graissage
- Réglage ultérieur aisé

Fréquence de quartz:	4,194304 MHz
Fréquence du moteur:	1 Hz
Tension nominale:	1,5 V
Gamme de tensions de service:	1,2 . . 1,7 V
Consommation moyenne de courant:	<100 μ A pour 1,4 V
Gamme de températures de service:	de -5°C à +50°C
Température de stockage:	de -20°C à +70°C
Précision moyenne d'égalisation:	<2 \times 10 ⁻⁶ (env. 60 s/a)
Pile:	Petite cellule IEC LR 6
Durée de marche avec 1 pile:	env. 2 ans



Mouvement 748

Mouvement à pendule 8 jours, éprouvé et solide, avec remontoir à poids. Modèle robuste. Platines et roues en laiton dur spécial. Sonnerie avec gong à membrane, pour les heures pleines et les demi-heures. Les pendules d'intérieur à balancier et les pendules de parquet de la maison JUNGHANS se font remarquer par la qualité supérieure du matériel, par le façonnage soigneux et une technique très au point, éprouvée depuis des dizaines d'années. Le mouvement 8 jours, à poids de taille moyenne, avec balancier massif à vis de réglage, d'une extrême précision, en est la preuve.



*** JUNGHANS**

JUNGHANS FRANCE S.A.
7, Rue Béranger 75003 Paris
Tél. 271-94-11 +