
 **JUNGHANS + DIEHL** 
1976



Nomenclature

Réf.-No.	Page	Réf.-No.	Page	Réf.-No.	Page	Réf.-No.	Page
Réveils à pile		107/4311	10	922-5101	17	3098	28
109/0016	8	107/4312	10	922-5102	17	3109 a	28
109/0017	8	107/4313	10	922-5104	17	3109 b	28
123/0003	6	107/4315	11	922-5105	17	3110	28
123/0011	6	107/5301	13	933-1001	18	3113	29
123/0012	6	107/5302	13	933-1002	18	3116	30
123/0101	5	107/5303	13	933-1003	18	3117	30
123/0102	5	107/5304	14	933-1011	19	3118	30
123/0103	5	107/5311	14	933-1012	19	3121	29
123/0105	5	107/5312	14	933-1013	19	4011	31
123/0106	5	107/5313	14	933-1021	19	4012	31
124/0011	7	107/5321	14	933-1022	19	331/6000	33
124/0012	7	107/5325	14	933-1023	19	331/6014	32
124/0013	7	107/6301	16	933-1024	19	331/6020	32
124/0015	7	107/6302	16	Compteurs de ménage		331/6031	32
126/0011	21	107/6303	16	130/2101	23	331/6041	32
126/0012	21	107/6313	16	130/2102	23	331/6057	33
126/0013	21	107/6317	16	130/2103	23	331/6066	33
126/0014	21	107/6318	16	130/2201	23	331/6067	33
126/0031	21	107/7406	10	130/2202	23	331/6068	33
126/0032	21	107/7407	10	130/2205	23	331/6069	33
126/0033	21	107/7410	10	930-5001	22	331/6070	32
126/0034	21	107/7411	11	930-5003	22	331/6071	32
126/0061	22	107/7412	11	930-5005	22	362/6000	31
126/0062	22	107/7413	11	930-5006	22	362/6001	31
126/0063	22	107/7414	11	Compteurs de temps industriels et chronomètres		362/6010	31
126/0064	21	107/7415	11	312/2840/01	24	362/6011	31
129/1001	6	107/7416	12	312/2841/01	24	977-0300	26
129/1002	6	107/7421	12	312/4800/00	24	977-6007	27
129/1003	6	107/7422	12	Comptes secondes avec cadran à 3 échelles		977-6008	27
421/5059	8	107/7423	12	028/3501	23	977-6011	26
421/5060	8	107/7424	12	028/3111	23	977-6012	27
421/5061	8	107/7425	12	Pendules de cuisine avec compteur		977-6013	27
421/5062	8	107/7426	13	333/6006	29	Pendules de cuisine avec compteur	
925-0001	4	107/7427	13	333/6009	29	333/6006	29
925-0002	4	107/7428	13	973-2300	29	333/6009	29
925-0003	4	107/7428	13	973-2500	29	973-2300	29
925-0004	4	107/9351	17	Pendulettes		973-2500	29
925-0005	4	107/9352	17	334/6000	34	334/6000	34
925-0006	4	107/9353	15	334/6004	34	334/6004	34
Reveil pour de aveuglas		107/9354	15	364/6000	35	364/6000	35
107/0001	20	107/9355	15	364/6001	35	364/6001	35
Réveils mécaniques		152/4105	17	970-5800 a	35	970-5800 a	35
103/1111	19	152/4106	17	970-5800 b	35	970-5800 b	35
103/1112	19	152/4107	18	970-5800 c	36	970-5800 c	36
103/1113	20	152/4108	18	Pendulettes de style		304/6000	34
103/1131	20	152/4304	18	304/6000	34	304/6000	34
103/1132	20	152/4305	18	304/6001	34	304/6001	34
107/0310	15	916-0001	9	304/6005	36	304/6005	36
107/0311	15	916-0003	9				
107/0312	15	916-0004	9				

Nomenclature

Réf.-No.	Page	Réf.-No.	Page	Réf.-No.	Page	Réf.-No.	Page
Pendules murales		3074 a	49				
2078 a	42	3074 b	49				
2078 b	42	357/6004	48				
2083	43	357/6002	48				
3019 d	45	367/0001	49				
3019 f	45	367/6000	49				
3025	42	Pendules d'intérieur					
3037 a	44	320/5006	50				
3037 f	44	320/5020	52				
3072	44	320/5021	52				
3078	44	320/6008	51				
3083	43	320/7240	50				
3084	42	320/7242	50				
3106	43	320/7248	51				
3107	43	358/5033	51				
3123	37						
3125	37						
3126	37						
3127	41						
3128	41						
3129	36						
3130	36						
4009	40						
4013	38						
4014	38						
4015	38						
4016	38						
338/6003	38						
338/6014	37						
338/6032	39						
338/6034	38						
Pendules murales fer forgé							
3046	41						
3047	41						
4001	45						
4004	46						
4007	46						
4010	46						
339/6007	39						
359/5002	45						
975-5002	40						
975-6007	46						
975-6009	40						
975-6012	40						
Pendules de bureau							
3065	47						
3066	47						
3067	47						
3068	47						
3070 a	48						
3070 b	48						



925-0001



925-0002



925-0003



925-0004



925-0005



925-0006

925-0001 mini-clock compact*
8,4 x 8,4 cm
Boîte en ABS. Cadran plastique.
Chiffres phosphorescents. Vibreur.

925-0002 mini-clock compact*
8,4 x 8,4 cm
Boîte en ABS. Cadran plastique.
Chiffres phosphorescents. Vibreur.

925-0003 mini-clock compact*
8,4 x 8,4 cm
Boîte en ABS. Cadran plastique.
Chiffres phosphorescents. Vibreur.

925-0004 mini-clock compact*
8,4 x 8,4 cm
Boîte en ABS. Cadran plastique.
Points phosphorescents. Vibreur.

925-0005 mini-clock compact*
8,4 x 8,4 cm
Boîte en ABS. Cadran plastique.
Points phosphorescents. Vibreur.

925-0006 mini-clock compact*
8,4 x 8,4 cm
Boîte en ABS. Cadran plastique.
Points phosphorescents. Vibreur.

* Description technique page 54/55



123/0101



123/0102



123/0103



123/0105



123/0106

123/0101 euro-vox*
11,5 x 7,4 cm
Boîte en ABS. Cadran plastique. Chiffres
phosphorescents. Silencieux. Vibreur.

123/0102 euro-vox*
11,5 x 7,4 cm
Boîte en ABS. Cadran plastique. Illumination.
Silencieux. Vibreur.

123/0103 euro-vox*
11,5 x 7,4 cm
Boîte en ABS. Cadran plastique. Illumination.
Silencieux. Vibreur.

123/0105 euro-vox*
11,5 x 7,4 cm
Boîte en ABS. Cadran aluminium, satiné.
Illumination. Silencieux. Vibreur.

123/0106 euro-vox*
11,5 x 7,4 cm
Boîte en ABS. Cadran aluminium, couleur de
champagne. Illumination. Silencieux. Vibreur.

* Description technique page 54/55



123/0003



123/0012



123/0011



129/1001



129/1002



129/1003

123/0003 studio-vox*

12,8 x 7,2 cm

Boîte en ABS. Cadran aluminium. Illumination. Répétition.
Sonnerie automatique toutes les 24 heures. Date, jour.
Silencieux. Vibreur.

123/0012 studio-vox*

12,8 x 7,2 cm

Boîte en ABS. Cadran aluminium. Illumination. Répétition.
Sonnerie automatique toutes les 24 heures. Silencieux. Vibreur.

123/0011 studio-vox*

12,8 x 7,2 cm

Boîte en ABS. Cadran aluminium. Illumination. Répétition.
Sonnerie automatique toutes les 24 heures. Silencieux. Vibreur.

129/1001 astra-quartz*

8,4 x 8,4 cm

Boîte en ABS. Cadran plastique. Points phosphorescents. Vibreur.

129/1002 astra-quartz*

8,4 x 8,4 cm

Boîte en ABS. Cadran plastique. Points phosphorescents. Vibreur.

129/1003 astra-quartz*

8,4 x 8,4 cm

Boîte en ABS. Cadran plastique. Points phosphorescents. Vibreur.

* Description technique page 54/55



124/0011



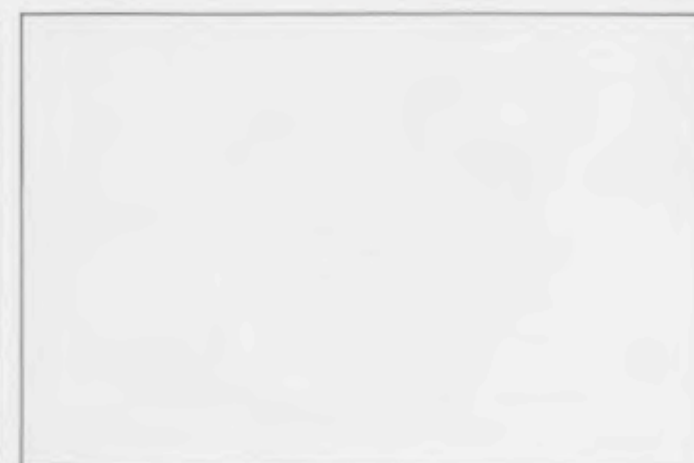
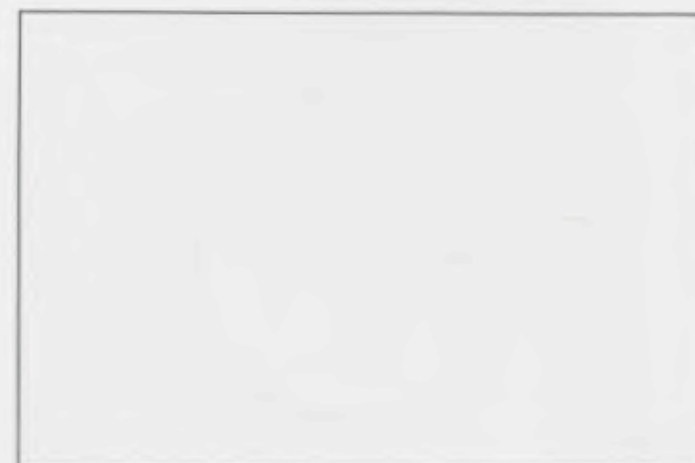
124/0012



124/0013



124/0015



124/0011 chrono-vox B*

17 x 6,8 cm

Boîte en ABS. Illumination.
Silencieux. Vibreur.

124/0012 chrono-vox B*

17 x 6,8 cm

Boîte en ABS. Illumination.
Silencieux. Vibreur.

124/0013 chrono-vox B*

17 x 6,8 cm

Boîte en ABS. Illumination.
Silencieux. Vibreur.

124/0015 Chrono-vox B*

17 x 6,8 cm

Boîte en ABS. Illumination.
Silencieux. Vibreur.

* Description technique page 54/55



109/0016



109/0017



421/5059



421/5060



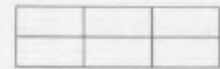
421/5061



421/5062



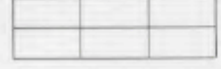
109/0016
ISOVOX*
7,2 x 6,5 cm
Boîte en ABS. Cadran aluminium.
Chiffres phosphorescents. Vibreur.



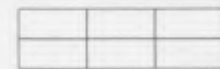
109/0017
ISOVOX*
7,2 x 6,5 cm
Boîte en ABS. Cadran aluminium.
Points phosphorescents. Vibreur.



421/5059
ISOVOX-Etui
Matériel façon cuir.



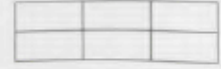
421/5060
ISOVOX-Etui
Matériel façon cuir.



421/5061
ISOVOX-Etui
Matériel façon cuir.



421/5062
ISOVOX-Etui
Matériel façon cuir.



916-0001



916-0003



916-0004



916-0011



916-0013

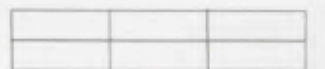


916-0014

916-0001
9,5 x 8,5 cm
Boîte en métal. Sonnerie sur fond.



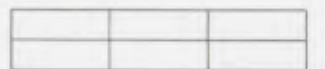
916-0003
9,5 x 8,5 cm
Boîte en métal. Sonnerie sur fond.



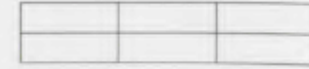
916-0004
9,5 x 8,5 cm
Boîte en métal. Sonnerie sur fond.



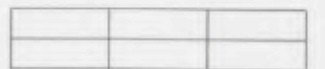
916-0011
9,5 x 8,5 cm
Boîte en métal. Sonnerie sur fond.
Chiffres et aiguilles phosphorescents.



916-0013
9,5 x 8,5 cm
Boîte en métal. Sonnerie sur fond.
Chiffres et aiguilles phosphorescents.



916-0014
9,5 x 8,5 cm
Boîte en métal. Sonnerie sur fond.
Chiffres et aiguilles phosphorescents.





107/7406



107/7407



107/7410



107/4311



107/4312



107/4313

107/7406*

9 x 10 cm
Boîte en ABS. Points phosphorescents.
Cloche extérieure.

107/7407*

9 x 10 cm
Boîte en ABS. Points phosphorescents.
Cloche extérieure.

107/7410*

9 x 10 cm
Boîte en ABS. Points phosphorescents.
Cloche extérieure.

107/4311*

9,5 x 9 cm
Boîte en métal. Cloche intérieure. Signes
et aiguilles phosphorescents.

107/4312*

9,5 x 9 cm
Boîte en métal. Cloche intérieure.
Signes et aiguilles phosphorescents.

107/4313*

9,5 x 9 cm
Boîte en métal. Cloche intérieure. Signes
et aiguilles phosphorescents.

* Description technique page 54/55



107/4315



107/7411



107/7412



107/7413



107/7414



107/7415

107/4315*

9,5 x 9 cm
Boîte en métal. Cloche intérieure.
Signes et aiguilles phosphorescents.

107/7411*

10,4 x 10,8 cm
Boîte et clés ABS. Cloche intérieure.
Points phosphorescents.

107/7412*

10,4 x 10,8 cm
Boîte et clés ABS. Cloche intérieure.
Points phosphorescents.

107/7413*

10,4 x 10,8 cm
Boîte et clés ABS. Cloche intérieure.
Points phosphorescents.

107/7414*

10,4 x 10,8 cm
Boîte et clés ABS. Cloche intérieure.
Points phosphorescents.

107/7415*

10,4 x 10,8 cm
Boîte et clés ABS. Cloche intérieure.
Points phosphorescents.

* Description technique page 54/55



107/7416



107/7421



107/7422



107/7423



107/7424



107/7425

107/7416*
10,4 x 10,8 cm
Boîte et clés ABS. Cloche intérieure.
Points phosphoresants.

107/7421 cavalier*
14 x 9,5 cm
Boîte et clés ABS. Cloche intérieure.
Points phosphoresants.

107/7422 cavalier*
14 x 9,5 cm
Boîte et clés ABS. Cloche intérieure.
Points-phosphoresants.

107/7423 cavalier*
14 x 9,5 cm
Boîte et clés ABS. Cloche intérieure.
Points phosphoresants.

107/7424 cavalier*
14 x 9,5 cm
Boîte et clés ABS. Cloche intérieure.
Points phosphoresants.

107/7425 cavalier*
14 x 9,5 cm
Boîte et clés ABS. Cloche intérieure.
Points phosphoresants.

* Description technique page 54/55



107/7426



107/7427



107/7428



107/5301



107/5302



107/5303

107/7426 cavalier*
14 x 9,5 cm
Boîte et clés ABS. Cloche intérieure.
Points phosphoresants.

107/7427 cavalier*
14 x 9,5 cm
Boîte et clés ABS. Cloche intérieure.
Points phosphoresants.

107/7428 cavalier*
14 x 9,5 cm
Boîte et clés ABS. Cloche intérieure.
Points phosphoresants.

107/5301 cavalier*
9,7 x 8,7 cm
Boîte en métal. Cloche extérieure.
Chiffres et aiguilles phosphorescents.

107/5302 cavalier*
9,7 x 8,7 cm
Boîte en métal. Cloche extérieure.
Chiffres et aiguilles phosphorescents.

107/5303 cavalier*
9,7 x 8,7 cm
Boîte en métal. Cloche extérieure.
Chiffres et aiguilles phosphorescents.

* Description technique page 54/55



107/5304



107/5311



107/5312



107/5313



107/5321



107/5325

107/5304 cavalier*

9,7 x 8,7 cm

Boîte en métal. Cloche extérieure.
Chiffres et aiguilles phosphorescents.

107/5311 cavalier*

9,7 x 8,7 cm

Boîte en métal. Cloche extérieure.
Chiffres et aiguilles phosphorescents.

107/5312 cavalier*

9,7 x 8,7 cm

Boîte en métal. Cloche extérieure.
Chiffres et aiguilles phosphorescents.

107/5313 cavalier*

9,7 x 8,7 cm

Boîte en métal. Cloche extérieure.
Chiffres et aiguilles phosphorescents.

107/5321 cavalier*

9,7 x 8,7 cm

Boîte en métal. Cloche extérieure.
Chiffres et aiguilles phosphorescents.

107/5325 cavalier*

9,7 x 8,7 cm

Boîte en métal. Cloche extérieure.
Chiffres et aiguilles phosphorescents.

* Description technique page 54/55



107/9353



107/9354



107/9355



107/0312



107/0310



107/0311

107/9353 trivox-silentic*

10,5 x 9,5 cm

Boîte en métal. Cadran laiton argenté.
Cloche extérieure. Points phosphorescents.

107/9354 trivox-silentic*

10,5 x 9,5 cm

Boîte en métal. Cadran laiton argenté.
Cloche extérieure. Points phosphorescents.

107/9355 trivox-silentic*

10,5 x 9,5 cm

Boîte en métal. Cadran laiton argenté.
Cloche extérieure. Points phosphorescents.

107/0312 repeat*

10,5 x 9,5 cm

Boîte en métal. Cloche extérieure.
Chiffres phosphorescents.

107/0310 repeat*

12 x 9,5 cm

Boîte en métal nickelé. Cloche extérieure.
Points phosphorescents.

107/0311 repeat*

12 x 9,5 cm

Boîte en métal nickelé. Cloche extérieure.
Points phosphorescents.

* Description technique page 54/55



107/6301



107/6302



107/6303



107/6313



107/6317



107/6318

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

107/6302 trivox-silentic*
9,5 x 9 cm
Boîte en métal. Cloche intérieure.
Chiffres phosphoresants.

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

107/6313 trivox-silentic*
9,5 x 9 cm
Boîte en métal vernis structuré. Cadran butler-finish.
Cloche intérieure. Points phosphoresants.

107/6317 trivox-silentic*
9,5 x 9 cm
Boîte en métal vernis structuré. Cadran butler-finish.
Cloche intérieure. Points phosphoresants.

107/6318 trivox-silentic*
9,5 x 9 cm
Boîte en métal vernis structuré.
Cloche intérieure. Points phosphoresants.

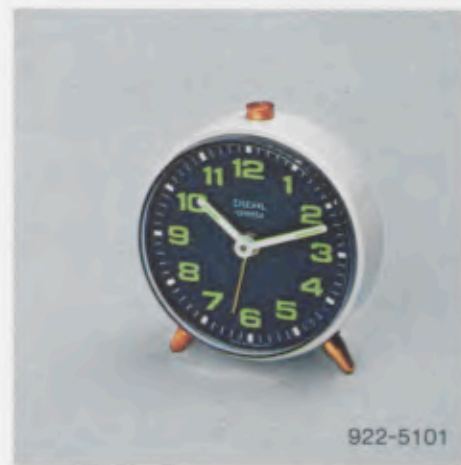
* Description technique page 54/55



107/9351



107/9352



922-5101



922-5102



922-5104



922-5105



152/4105



152/4106

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

922-5102 diletta*
Ø 6,5 cm
Boîte en métal. Cloche extérieure.
Chiffres phosphoresants.

107/9352 trivox-silentic*
10,5 x 9,5 cm
Boîte en métal. Cloche extérieure.
Chiffres phosphoresants.

922-5101 diletta*
Ø 6,5 cm
Boîte en métal. Cloche extérieure.
Chiffres phosphoresants.

152/4105 bivox*
Ø 6,5 cm
Boîte en laiton. Cadran métal.
Cloche extérieure. Points phosphoresants.

922-5104 diletta*
Ø 6,5 cm
Boîte en métal. Cloche extérieure.
Chiffres phosphoresants.

922-5105 diletta*
Ø 6,5 cm
Boîte en métal. Cloche extérieure.
Chiffres phosphoresants.

152/4106 bivox*
Ø 6,5 cm
Boîte en laiton. Cadran métal.
Cloche extérieure. Points phosphoresants.

* Description technique page 54/55



152/4107



152/4108



152/4304



152/4305



152/4306



933-1001



933-1002



933-1003

152/4107
bivox*

Ø 6,5 cm
Boîte en laiton. Cloche extérieure.
Cadran métal. Points phosphoresants.

152/4108
bivox*

Ø 6,5 cm
Boîte en laiton. Cadran métal.
Cloche extérieure. Points phosphoresants.

152/4304
bivox*

Ø 6,5 cm
Boîte en laiton rectifié. Cadran métal.
Cloche extérieure. Points phosphoresants.

152/4305
bivox*

Ø 6,5 cm
Boîte en laiton rectifié. Cadran métal.
Cloche extérieure. Points phosphoresants.

152/4306
bivox*

Ø 6,5 cm
Boîte en laiton rectifié. Cadran métal.
Cloche extérieure. Points phosphoresants.

933-1001*

Ø 8 cm
Cloche extérieure. Chiffres
phosphoresants.

933-1002*

Ø 8 cm
Cloche extérieure. Chiffres
phosphoresants.

* Description technique page 54/55



933-1011



933-1012



933-1013



933-1021



933-1022



933-1023



933-1024



103/1111



103/1112

933-1011*

Ø 8 cm
Cloche extérieure.
Points phosphoresants.

933-1012*

Ø 8 cm
Cloche extérieure.
Points phosphoresants.

933-1013*

Ø 8 cm
Cloche extérieure.
Points phosphoresants.

933-1021*

7,3 x 7,5 cm
Cloche extérieure.
Chiffres phosphoresants.

933-1022*

7,3 x 7,5 cm
Cloche extérieure.
Chiffres phosphoresants.

933-1023*

7,3 x 7,5 cm
Cloche extérieure.
Chiffres phosphoresants.

933-1024*

7,3 x 7,5 cm
Cloche extérieure.
Chiffres phosphoresants.

103/1111*

7,3 x 7,5 cm
Cloche extérieure.
Chiffres phosphoresants.

103/1112*

7,3 x 7,5 cm
Cloche extérieure.
Chiffres phosphoresants.

* Description technique page 54/55



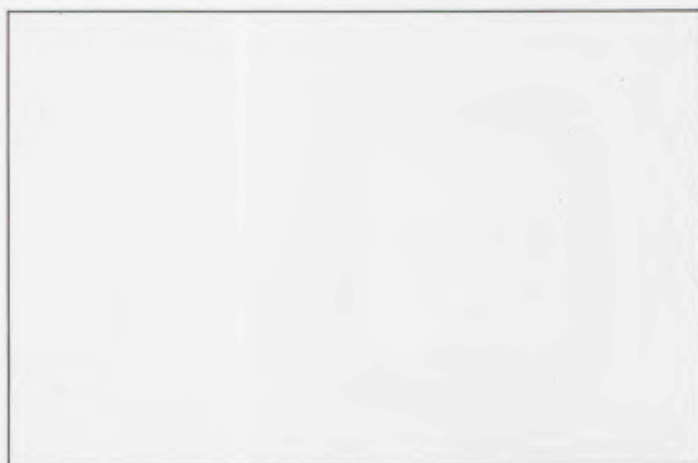
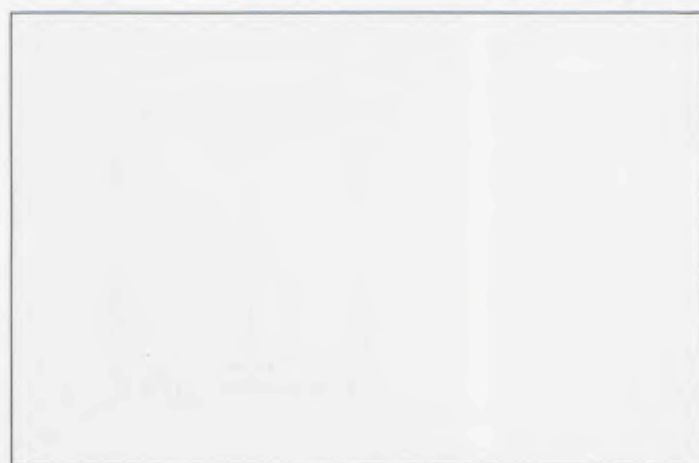
103/1113



103/1131



103/1132



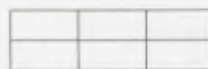
107/0001



107/0001

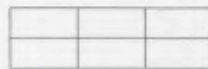
103/1113*

7,3 x 7,5 cm
Cloche extérieure.
Chiffres phosphorescents.



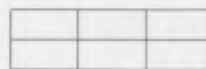
103/1131*

7,3 x 7,5 cm
Cadran laiton argenté. Cloche
extérieure. Points phosphorescents.



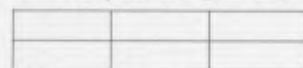
103/1132*

7,3 x 7,5 cm
Cadran laiton argenté. Cloche
extérieure. Points phosphorescents.



107/0001 Réveil pour des aveugles

9,5 x 9 cm
Boîte en métal. Cadran gris clair avec des points en relief.
Reglage du signal de réveil central. Mouvement mécanique
à 1 jour avec réserve de marche ref. 786.22.
Pre-arret pour le signal de réveil. Sonnerie sur cloche.



* Description technique page 54/55



126/0031



126/0034



126/0033



126/0032



126/0064



126/0012



126/0011



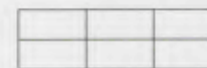
126/0013



126/0014

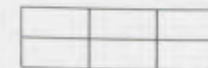
**126/0031
star-vox***

7 x 7,8 cm
Boîte en ABS. Cadran métal, satiné.
Points phosphorescents. Vibreur.



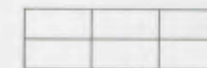
**126/0034
star-vox***

7,3 x 7,8 cm
Boîte en ABS. Cadran métal, argenté.
Points phosphorescents. Vibreur.



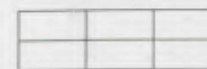
**126/0033
star-vox***

7,3 x 7,8 cm
Boîte en ABS. Cadran métal, argenté.
Points phosphorescents. Vibreur.



**126/0032
star-vox***

7,3 x 7,8 cm
Boîte en ABS. Cadran métal, satiné.
Points phosphorescents. Vibreur.



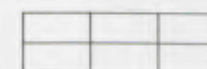
**126/0064
star-vox***

6,7 x 7 cm
Boîte en véritable cuir. Cadran façon
métal. Points phosphorescents. Vibreur.



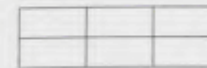
**126/0012
star-vox***

7 x 8,8 cm
Boîte en ABS. Cadran métal.
Points phosphorescents. Vibreur.



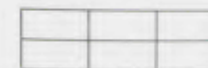
**126/0011
star-vox***

7 x 8,8 cm
Boîte en ABS. Cadran métal.
Points phosphorescents. Vibreur.



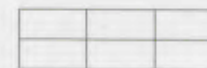
**126/0013
star-vox***

7 x 8,8 cm
Boîte en ABS. Cadran métal.
Points phosphorescents. Vibreur.



**126/0014
star-vox***

7 x 8,8 cm
Boîte en ABS. Cadran métal.
Points phosphorescents. Vibreur.



* Description technique page 54/55



126/0061



126/0062



126/0063



930/5001



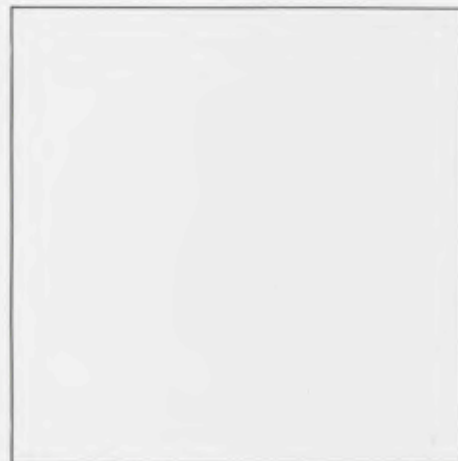
930/5003



930/5005



930/5006



126/0061
star-vox*

6,7 x 7 cm
Boîte en véritable cuir. Cadran façon métal. Points phosphorescents. Vibreur.

126/0062
star-vox*

6,7 x 7 cm
Boîte en véritable cuir. Cadran façon métal. Points phosphorescents. Vibreur.

126/0063
star-vox*

6,7 x 7 cm
Boîte en véritable cuir. Cadran façon métal. Points phosphorescents. Vibreur.

930-5001*
Ø 7,3 cm
Boîte en ABS.
Cloche extérieure.

930-5003*
Ø 7,3 cm
Boîte en ABS.
Cloche extérieure.

930-5005*
Ø 7,3 cm
Boîte en ABS.
Cloche extérieure.

930-5006*
Ø 7,3 cm
Boîte en ABS.
Cloche extérieure.

* Description technique page 54/55



130/2201



130/2202



130/2205



130/2101



130/2102



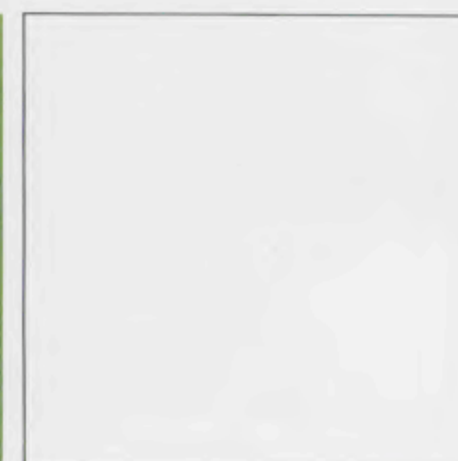
130/2103



028/3501



028/3111



130/2201*
6,6 x 6,6 cm
Boîte en ABS.
Cloche intérieure.

130/2202*
6,6 x 6,6 cm
Boîte en ABS.
Cloche intérieure.

130/2205*
6,6 x 6,6 cm
Boîte en ABS.
Cloche intérieure.

130/2101*
Ø 6 cm
Boîte en ABS.
Cloche extérieure.

130/2102*
Ø 6 cm
Boîte en ABS.
Cloche extérieure.

130/2103*
Ø 6 cm
Boîte en ABS.
Cloche extérieure.

028/3501

Compte-secondes «Meister», précision: $\frac{1}{10}$ 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. W 628.

028/3111

Compte-secondes à addition avec cadran à 3 graduations individuelles, précision: $\frac{1}{10}$ 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. W 628.

* Description technique page 54/55



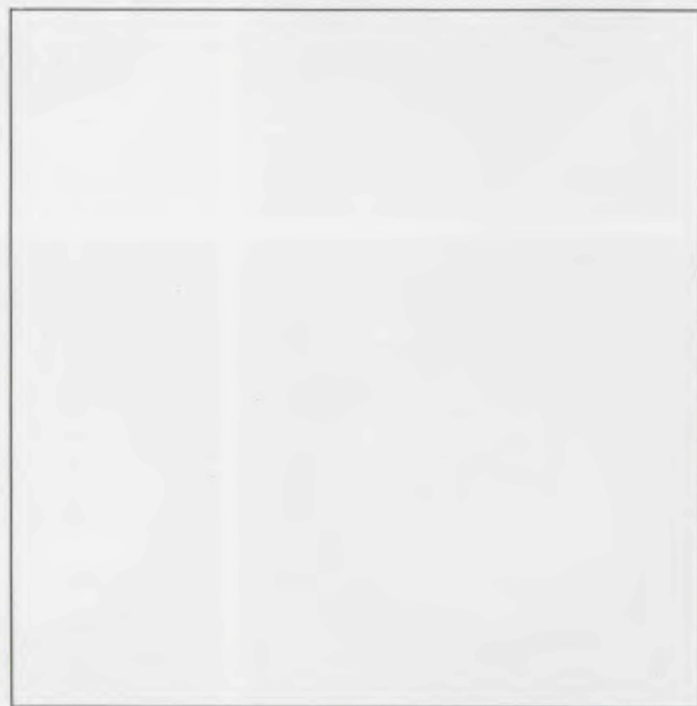
312/2840/01



312/4800/00



312/2841/01



312/2840/01
21 x 23 x 7,5 cm

Grand compteur mécanique avec cercle de minutes et trotteuse centrale. Chiffres lumineux. Diamètre du cadran: 180 mm. Pour observations de 1 seconde à 60 minutes. Précision: ± 5 sec. 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. Bouton séparés pour la mise en marche et l'arrêt. (Bouton vert et rouge, resp.). Bouton blanc la remise à zéro. Dim.: 210 x 230 x 75 mm. Poids: 1000 grammes.

312/2841/01
21 x 25 x 10 cm

Grand compteur mécanique avec cercle de minutes et trotteuse centrale. Chiffres lumineux. Diamètre du cadran: 180 mm. Pour observations de 1 seconde à 60 minutes. Précision: ± 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. Dimensions: 210 x 250 x 100 mm. Poids 1240 grammes.

312/4800/00
12,2 x 14 x 7,5 cm

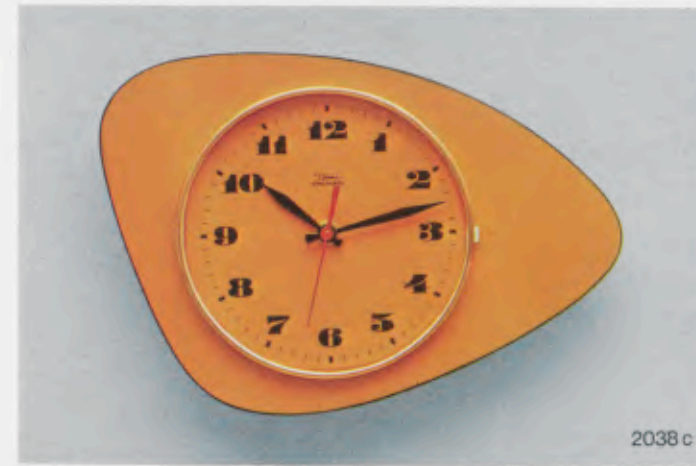
Petit compteur mécanique avec cercle de minutes et trotteuse centrale. Diamètre du cadran: 95 mm. Pour observations de 1 seconde à 60 minutes. Précision: ± 5 secondes sur 60 minutes (20° C). Durée de marche: 20 heures. Cadran métallique couleur anthracite. Façade en matière plastique grise ABS. Fond 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. Dimensions: environ 122 x 140 x 75 mm. Poids: 520 grammes.



2038 a



2038 b



2038 c



2038 d



2038 e



2039 a

2038 a ATO-MAT
29 x 20 cm
Formica palissandre.

2038 b ATO-MAT
29 x 20 cm
Formica Teck rouge.

2038 c ATO-MAT
29 x 20 cm
Formica orange.

2038 d ATO-MAT
29 x 20 cm
Formica noir.

2038 e ATO-MAT
29 x 20 cm
Formica vert.

2039 a ATO-MAT
21 x 19,5 cm
Formica Teck rouge.



2039b



3054a



3054b



3054c



977-0300



977-6011

2039 b ATO-MAT
21 x 19,5 cm
Formica palissandre.

3054 a ATO-MAT
24 x 18,5 cm
Formica Teck rouge.

3054 b ATO-MAT
24 x 18,5 cm
Formica Teck.

3054 c ATO-MAT
24 x 18,5 cm
Formica noir.

977-0300 ATO-MAT
22 x 15 cm
Boîte en Polystyrol.

977-6011 ATO-MAT
22,5 x 18,5 cm
Boîte en Polystyrol.



977-6007



977-6008



977-6012



977-6013



3096



3097

977-6007 ATO-MAT
22 x 22 cm
Boîte en Polystyrol.

977-6008 ATO-MAT
22 x 22 cm
Boîte en Polystyrol.

977-6012 ATO-MAT
22 x 22 cm
Boîte en Polystyrol.

977-6013 ATO-MAT
22 x 22 cm
Boîte en Polystyrol.

3096 ATO-MAT
24 x 17 x 5,5 cm
Boîte blanche - Cadran noir.

3097 ATO-MAT
24 x 17 x 5,5 cm
Boîte anthracite. Cadran blanc.



3098



3062



3063



3109a



3109b



3110

3098 ATO-MAT
24 x 17 x 5,5 cm
Boîte orange. Cadran noir.

3062 ATO-MAT
24 x 17 x 5,5 cm
Boîte anthracite. Cadran métal.

3063 ATO-MAT
19,5 x 19,5 x 4 cm
Boîte anthracite. Cadran métal.

3109 a ATO-MAT
24 x 17 x 5,5 cm
Boîte blanche. Cadran blue marine.
4 index appliqués. Guillochés et décorés.

3109 b ATO-MAT
24 x 17 x 5,5 cm
Boîte grise métalisée. Cadran blue marine.
4 index appliqués. Guillochés et décorés.

3110 ATO-MAT
24 x 17 x 5,5 cm
Boîte orange. Cadran noir. 4 index
appliqués. Guillochés et décorés.



3121



3113



973-2300



973-2500



333/6006



333/6009

3121 ATO-MAT
19,5 x 19,5 cm
Boîte en Polystyrol.

3113 ATO-MAT
24 x 17 x 5,5 cm
Boîte grise métalisée. Cadran noir.
Index alu brossés.

973-2300 ATO-MAT
23 x 15,5 cm
Boîte en Polystyrol.
Compteur détachable.

973-2500 ATO-MAT
23 x 15,5 cm
Boîte en Polystyrol.
Compteur détachable.

333/6006 ATO-MAT
26,5 x 19,5 cm
Boîte en céramique.
Compteur détachable.

333/6009 ATO-MAT
24,5 x 17,5 cm
Boîte en Duromer.
Compteur détachable.



3056 a



3056 b



3056 c



3116



3117



3118

3056 a ATO-MAT
25 x 19,5 cm
Formica orange. Date.

3056 b ATO-MAT
25 x 19,5 cm
Formica noir. Date.

3056 c ATO-MAT
25 x 19,5 cm
Formica Teck rouge. Date.

3116 ATO-MAT
22 x 22 cm
Boîte en Polystyrol. Date.

3117 ATO-MAT
22 x 22 cm
Boîte en Polystyrol. Date.

3118 ATO-MAT
22 x 22 cm
Boîte en Polystyrol. Date.



4011



4012



362/6000



362/6001



362/6010



362/6011

4011 ATO-MAT
22 x 22 cm
Boîte en métal. noir.
Cadran métal. Date.

4012 ATO-MAT
Ø 21,5 cm
Boîte en métal.
Cadran métal. Date.

362/6000 astra-quartz*
22,5 x 18,5 cm
Boîte en Polystyrol.

362/6001 astra-quartz*
22,5 x 18,5 cm
Boîte en Polystyrol.

362/6010 astra-quartz*
22,5 x 18,5 cm
Boîte en Polystyrol.

362/6011 astra-quartz*
22,5 x 18,5 cm
Boîte en Polystyrol.

* Description technique page 54/55



331/6031



331/6041



331/6070



331/6071

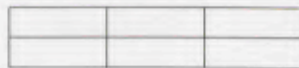


331/6014

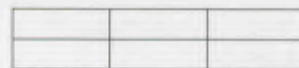


331/6020

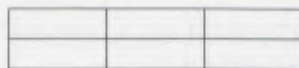
331/6031 ATO-MAT
Ø 21,5 cm
Boîte en céramique.



331/6041 ATO-MAT
Ø 24 cm
Boîte en céramique,
vernisse de sélénium.



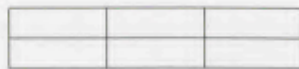
331/6070 ATO-MAT
Ø 25,5 cm
Boîte en céramique,
vernisse de sélénium.



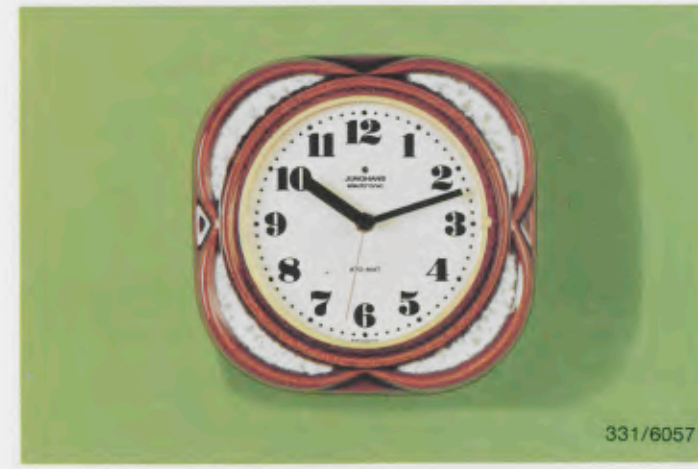
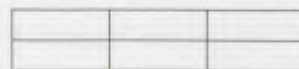
331/6071 ATO-MAT
Ø 25,5 cm
Boîte en céramique,
vernisse de sélénium.



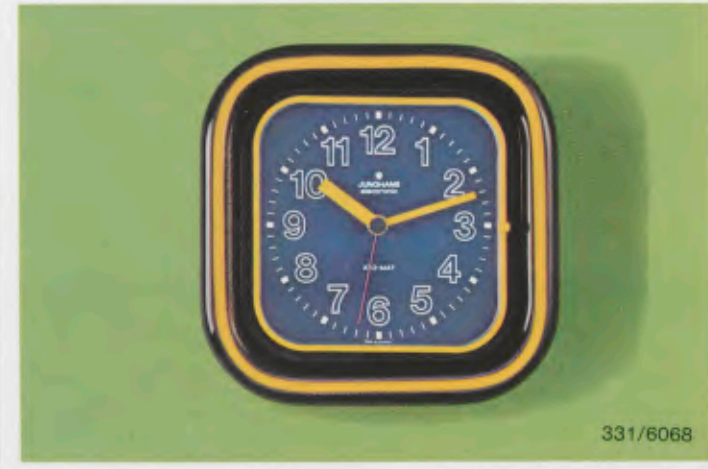
331/6014 ATO-MAT
19 x 19 cm
Boîte en céramique.



331/6020 ATO-MAT
21,5 x 21,5 cm
Boîte en céramique.



331/6057



331/6068



331/6069



331/6000

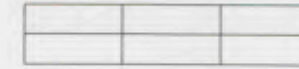


331/6066



331/6067

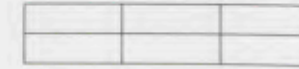
331/6057 ATO-MAT
21 x 21 cm
Boîte en céramique.



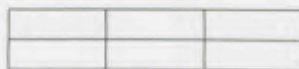
331/6068 ATO-MAT
22 x 22 cm
Boîte en céramique,
vernisse de sélénium.



331/6069 ATO-MAT
22 x 22 cm
Boîte en céramique,
vernisse de sélénium.



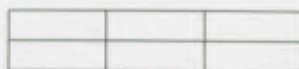
331/6000 ATO-MAT
20 x 23 cm
Boîte en céramique.



331/6066 ATO-MAT
20 x 23,5 cm
Boîte en céramique,
vernisse de sélénium.



331/6067 ATO-MAT
20 x 23,5 cm
Boîte en céramique,
vernisse de sélénium.





334/6001



334/6004



304/6001



304/6000

334/6001 ATO-MAT
10 x 13 cm
Boîte en Aluminium.

334/6004 ATO-MAT
11,5 x 12,5 cm
Boîte en Aluminium, laqué d'or.

304/6001 ATO-MAT
12,5 x 18 cm
Boîte en Aluminium.

304/6000 ATO-MAT
14 x 19 cm
Boîte en Polystyrol patinée.



364/6000



364/6001



970-5800 a



970-5800 b

364/6000 astra-quartz*
16 x 13 cm
Boîte en ABS / Aluminium.

364/6001 astra-quartz*
16 x 13 cm
Boîte en ABS / Aluminium, laqué d'or.

970-5800 a ATO-MAT
Ø 15 cm
Boîte de boule.

970-5800 b ATO-MAT
Ø 15 cm
Boîte de boule.

* Description technique page 54/55



970-5800 c



354/6005



3129



3130

970-5800 c ATO-MAT
Ø 15 cm
Boîte de boule.

354/6005 resonic
13 x 16 cm
Boîte en laiton.

3129 ATO-MAT
22,5 x 27,5 cm
Boîte en Duromer, patinée.

3130 ATO-MAT
27,5 x 27,5 cm
Boîte en Duromer, patinée.



3125



3126



3123



338/6014

3125 ATO-MAT
Ø 31 cm
Boîte en Duromer, patinée.

3126 ATO-MAT
Ø 31 cm
Boîte en Duromer, patinée.

3123 ATO-MAT
21 x 27 cm
Boîte en Duromer, patinée.

338/6014 ATO-MAT
28 x 24 cm
Boîte en Duromer, patinée.



338/6003



338/6034



4013



4014

338/6003 ATO-MAT
30,5 x 30,5 cm
Boîte en Duromer, patinée.

338/6034 ATO-MAT
Ø 30 cm
Boîte en bois, patinée.

4013 ATO-MAT
Ø 30 cm
Boîte en métal.

4014 ATO-MAT
Ø 30 cm
Boîte en métal.



4015



4016



338/6032



339/6007

4015 ATO-MAT
26,5 x 29,5 cm
Boîte en métal.

4016 ATO-MAT
Ø 26 cm
Boîte en métal.

338/6032 ATO-MAT
28 x 28 cm
Boîte en Aluminium/Polystyrol.

339/6007 ATO-MAT
21 x 47,5 cm
Fer forgé.



975-5002



975/6009



975/6012



4009

975-5002 ATO-MAT
Ø 31 cm
Fer forgé.

975-6009 ATO-MAT
Ø 31 cm
Fer forgé.

975-6012 ATO-MAT
Ø 30 cm
Fer forgé.

4009 ATO-MAT
18 x 25 cm
Boîte en laiton.



3127



3128



3046



3047

3127 ATO-MAT
29 x 45 cm
Boîte en Duromer.

3128 ATO-MAT
29 x 45 cm
Boîte en Duromer.

3046 ATO-MAT
Ø 24 cm, h 43 cm
Poêlon, cuivre.

3047 ATO-MAT
Ø 24 cm, h 43 cm
Poêlon, cuivre.



2078 a



2078 b



3025



3084

2078 a ATO-MAT
 Ø 18 cm, h 38 cm
 Porcelaine, décor moderne
 manche palissandre.

2078 b ATO-MAT
 Ø 18 cm, h 38 cm
 Porcelaine, décor moderne
 manche palissandre.

3025 ATO-MAT
 Ø 25 cm
 Faïence, décor champêtre.

3084 ATO-MAT
 Ø 25 cm
 Faïence, décor champêtre.



3106



3107



2083



3083

3106 ATO-MAT
 Ø 25 cm
 Faïence, décor Beauce.

3107 ATO-MAT
 Ø 24 cm
 Porcelaine

2083 ATO-MAT
 Ø 25 cm
 Porcelaine, décor roses.

3083 ATO-MAT
 Ø 25 cm
 Faïence, décor Véronique.



3072



3078



3037 d



3037 f

3072 ATO-MAT
Ø 25 cm
Façon Bleu de Sèrre.

3078 ATO-MAT
Ø 25 cm
Faïence, décor paradis.

3037 d ATO-MAT
Ø 20 cm
Laiton poli, cadran blanc.

3037 f ATO-MAT
Ø 20 cm
Laiton nickelé, cadran blanc.



3019 d



3019 f



359/5002



4001

3019 d ATO-MAT
Ø 34 cm
Laiton poli, cadran blanc.

3019 f ATO-MAT
Ø 34 cm
Laiton nickelé, cadran blanc.

359/5002 resonic
Ø 29 cm
Assiette en etain véritable.

4001 ATO-MAT
Ø 24,5 cm
Etain, chiffres romains,
cartouches émaillées.



4007



975/6007



4004



4010

4007 ATO-MAT
 Ø 23,5 cm
 Étain Lousi XV.

975-6007 ATO-MAT
 Ø 23,5 cm
 Assiette en véritable étain.

4004 ATO-MAT
 Ø 22 cm
 Étain, chiffres romains,
 cartouches émaillées.

4010 ATO-MAT
 Ø 22,5 cm
 Assiette en véritable étain.



3065



3066



3067



3068

3065 ATO-MAT
 Ø 21 cm
 Boîte blanche. Cadran noir.

3066 ATO-MAT
 Ø 21 cm
 Boîte blanche. Cadran blanc.

3067 ATO-MAT
 Ø 28,5 cm
 Boîte en Cyclocac.

3068 ATO-MAT
 Ø 28,5 cm
 Boîte en Cyclocac.



3070 a



3070 b



357/6004



357/6002

3070 a ATO-MAT
Ø 21,5 cm
Boîte métal poli. Cadran bleu.

3070 b ATO-MAT
Ø 21,5 cm
Boîte métal poli. Cadran orange.

357/6004 resonic
Ø 40 cm
Boîte en métal, chromé.

357/6002 resonic
25 x 25 cm
Boîte en métal, chromé.



367/6000



367/0001



3074 a



3074 b

367/6000 astra-quartz*
Ø 27 cm
Boîte en ABS.

367/0001 astra-quartz*
Ø 24 cm
Boîte en laiton.

3074 a ATO-MAT
Boîte métal, vert marran.

3074 b ATO-MAT
Boîte métal, grise métallisée.

* Description technique page 54/55



320/5006



320/7240



320/7242

320/5006 W 748/MEM*

30 x 30 cm
Cadre en hêtre avec centre en noyer.
Gong à membrane.

320/7240 W 748/MEM*

26 x 26 cm
Boîte en noyer antique, cerde en laiton.
Gong à membrane.

320/7242 W 748/MEM*

28 x 28 cm
Boîte en noyer antique.
Gong à membrane.

* Description technique 54/55



320/6008



358/5033



320/7248

320/6008 W 748 / MEM*

30,5 x 74 cm
Cage enchêne.

358/5033 resonic

22 x 63 cm
Pendule murale en bois avec thermomètre.

320/7248 W 748 / MEM*

26,5 x 37 cm
Façade patinée antique. Gong à membrane.

* Description technique page 54/55



320/5020



320/5021

320/5020 W 748 / MEM*
180 x 46 x 26 cm
Boîte en chêne. Gong à membrane.

320/5021 W 748 / MEM*
180 x 46 x 26 cm
Boîte en noyer antique. Gong à membrane.

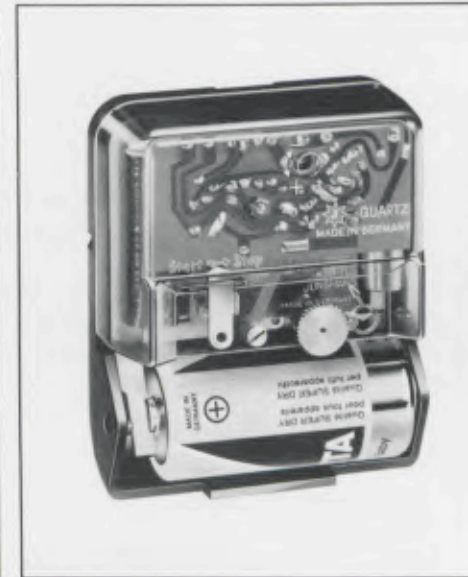
* Description technique page 54/55



ATO-MAT
Mouvement 726
Mouvement d'horlogerie électronique à transistor avec le système oscillateur rotatif électro-magnétique éprouvé à des millions d'exemplaires. L'avance directe du train d'engrenage, la dépendance de tension minimale et la spirale NIVAROX de compensation de température garantissent une exactitude de marche exceptionnelle. Le nombre réduit de pièces individuelles, le montage simple caractérisent la technique avancée et la haute fidélité de ce mouvement.
Durée de marche avec une pile 1,5 V: au moins 1 an.



ATO-MAT Mouvement 736
Mouvement d'horlogerie électronique à transistor avec le système oscillateur rotatif électromagnétique éprouvé à des millions d'exemplaires. Nombre d'oscillations 28 800/h. L'avance directe du train d'engrenage. La dépendance de tension minimale et la spirale NIVAROX de compensation de température garantissent une exactitude de marche exceptionnelle. Le nombre réduit de pièces individuelles, le montage simple caractérisent la technique avancée et la haute fidélité de ce mouvement. Durée de marche avec une pile 1,5 V: au moins 1 an.



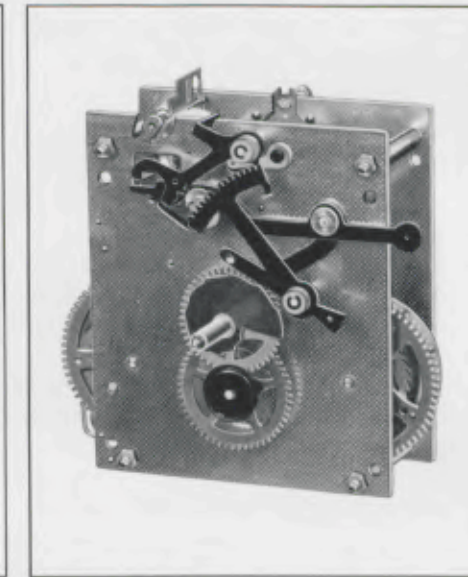
quartz
Mouvement 750
Mouvement d'horlogerie électronique à quartz. Un cristal oscillateur à 32 768 Hz. de haute qualité garantit la plus haute exactitude. Les circuits intégrés électroniques garantissent la subdivision exacte de la haute fréquence jusqu'à l'impulsion précise de secondes. Le moteur pas à pas transforme cette impulsion électronique en indication à la seconde prêt. Un mécanisme éprouvé répond pour la sûreté de fonction et la longue durabilité. Ecart moyen de la marche à + 22° C: moins de 60 secondes par an. Influence de la température: moins de 0,05 s/d° C. Durée de marche avec une pile 1,5 V: au moins 1 an.



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 prêt. Un mécanisme éprouvé répond pour la sûreté de fonction et la longue durabilité. Ecart moyen de la marche à + 22° C: ± 60 secondes par an. Durée de marche avec une pile 1,5 V: au moins 1 an.



resonic
Mouvement 770
Mouvement à oscillateur rapide électronique avec avance magnétique sans contact. Marche de la précision d'un chronomètre grâce à l'oscillateur de flexion (lame-ressort) à 100 Hz avec stabilisation d'amplitudes précise. Compensateur de tension et de température. Marche silencieuse car aucun contact mécanique lors de l'avance. La mise en marche automatique, le manque de mécanisme de couplage, le couple de rotation élevé, le montage simple et le nombre réduit de pièces individuelles garantissent stabilité de marche, puissance et sûreté. Durée de marche avec une pile 1,5 V: au moins 1 an.



Mouvement 748
Mouvement à pendule 8 jour éprouvé et solide avec remontoir à poids. Modèle robuste. Platines et roues en laiton dur spécial. Sonnerie avec gong à membrane ou sur cloche pour les heures pleines et les demi-heures.

Description technique

DIEHL mini-clock-compact

- Vibreur électro-mécanique
- Bouton d'arrêt
- Mise en service d'un seul bouton
- Aiguilles et signes phosphorescents
- Aiguille des secondes
- Durée de marche avec pile, au moins un 1 an
- Boîte en matière ABS antistatique et antichoc
- Mouvement à pile 736 ATO-MAT
- Dimensions 8,4 x 8,4 cm

JUNGHANS euro-vox

- Vibreur électronique
- Bouton d'arrêt
- Mise en service d'un seul bouton
- Eclairage
- Aiguille des secondes
- Durée de marche avec une pile: au moins 1 an
- Boîte en matière ABS antistatique et antichoc
- Cadran plastique
- Mouvement à pile 770 resonic
- Dimensions 11,5 x 7,4 cm

JUNGHANS chrono-vox B

- Indication digitale pour 24 heures
- Sonnerie
- Vibreur électronique
- Bouton d'arrêt
- Eclairage
- Durée de marche avec une pile au moins de 1 an
- Boîte en matière ABS antistatique et antichoc
- Mouvement à pile 770 resonic
- Dimensions 17 x 6,8 cm

JUNGHANS ISOVOX

- Vibreur électronique
- Signal du réveil intermittent
- Bouton d'arrêt
- Mise en service d'un seul bouton
- Aiguilles et signes phosphorescents
- Aiguille des secondes
- Durée de marche avec une pile, au moins 1 an
- Boîte en matière ABS antistatique et antichoc
- Cadran de métal
- Mouvement à pile 709
- Dimensions 7,2 x 6,5 cm

Réveils mécaniques Groupe 916 et 107

- Mouvement mécanique à 1 jour avec réserve de marche
- Pré-arrêt
- Cloche intérieure, extérieure ou sur fond
- Egalement avec aiguilles et signes phosphorescents
- Différents modèles:
 - Standard
 - Cavalier (2 tons)
 - Repeat (répétition)
 - Trivox (3 tons)
 - Silentic (marche silencieuse)

JUNGHANS studio-vox

- Sonnerie automatique toutes les 24 heures
- Indications de jour et de nuit
- Vibreur électronique
- Disque de sonnerie
- Répétition
- Eclairage
- Egalement avec jour/date
- Marche silencieuse
- Haute exactitude de marche
- Aiguille des secondes
- Durée de marche avec une pile au moins 1 an
- Boîte en matière ABS antistatique et antichoc
- Cadran aluminium
- Mouvement à pile 770 resonic
- Dimensions 12,8 x 7,2 cm

JUNGHANS astra-quartz

- Vibreur électronique
- Bouton d'arrêt bien placé
- Mise en service par un seul bouton
- Aiguilles et signes resp. chiffres phosphorescents
- Aiguille des secondes centrale, sautant à la seconde
- Cadran avec égalisation à parallaxe pour la lecture à la seconde près
- Durée de marche avec une seule pile au moins de 1 an
- Marche silencieuse
- Boîte en matière ABS antistatique et antichoc
- Réglage «start-stop» pour la mise à la seconde près
- Haute exactitude de marche, tolérance moyenne 60 s par an
- Mouvement à quartz référence 751
- Sans problèmes d'après-vente, pas d'usure
- Dimensions 8,4 x 8,4 cm

Réveils miniatures Groupe 922 et 152

- Mouvement mécanique à 1 jour avec réserve de marche
- Remontoir à deux clés
- Pré-arrêt
- Cloche sur fond
- Signes et aiguilles phosphorescents
- Silentic (marche silencieuse) Groupe 152
- Boîte de laiton, facette polie au diamant (groupe 152)

Réveils portefeuille Groupe 933 et 103

- Mouvement mécanique à 1 jour avec réserve de marche
- Mouvement à deux rubis
- Remontoir à deux clés
- Cloche sur fond
- Signes et aiguilles phosphorescents
- Silentic (marche silencieuse) Groupe 103
- Bouton d'arrêt rouge

JUNGHANS star-vox

- Vibreur électronique
- Signal du réveil intermittent
- Mise en service d'un seul bouton
- Aiguilles et signes phosphorescents
- Aiguille des secondes
- Durée de marche avec une pile, au moins 1 an
- Mouvement à pile 742

Compteurs de ménage

- Réglage continu et exact jusqu'à 60 minutes
- Signal à cloche intensif et agréable
- Maniables grâce à leur petite dimension
- Utilisables verticalement, horizontalement et suspendus
- Boîte en matière ABS antistatique et antichoc

Gong à membrane

Les pendules d'intérieur à balancier et les pendules de parquet de la Maison JUNGHANS se font remarquées par la qualité du matériel supérieure, par le façonnage soigneux et par une technique très mise au point qui s'est éprouvée depuis dizaines d'années. Le mouvement à pendule 8 jours extrêmement précis, avec ses poids lourds-moyens et sa verge de pendule massive, munie d'un vis de réglage, vous donne l'épreuve. En plus de quelques modèles avec sonnerie sur cloche mélodique, les pendules à parquet «JUNGHANS» sont équipées de l'unique gong à membrane original de «JUNGHANS» qui est reconnu dans le monde entier.

JUNGHANS astra-quartz, Werk 750/751

Avec une tolérance moyenne de quelques secondes par an, les horloges de la Maison JUNGHANS rangent parmi les chronomètres les plus exactes qui peuvent être acquis aujourd'hui dans le domaine horloger. La Maison JUNGHANS, la plus grande entreprise dans la branche horlogère d'Allemagne est un des rares établissements dans le monde entier qui a développé cette haute technologie en grande série. La précision du chronométrage sportif sur la base du quartz – la garantie pour la mesure du temps à la seconde précise depuis une période de dix ans – vous donne la preuve pour l'exactitude et la solidité des produits à quartz de la Maison JUNGHANS! Nous avons l'expérience dont chaque acheteur profitera à l'achat d'une horloge «JUNGHANS». Car le mouvement «JUNGHANS», c'est un vrai quartz comme il faut.



Filiale française
Ets. Chartier & Marcus
7, Rue Beranger 75003 Paris · Tel. 272.26.79.