

**Group / Groupe / Gruppe / Grupo 01**

Grouping 10 channels /  
Regroupement des 10 canaux /  
Gruppe von 10 Kanälen /  
Agrupación de 10 canales

CH	MHz
62 -01	798.125
62 -05	798.625
62 -12	799.500
62 -17	800.125
62 -26	801.250
62 -36	802.500
62 -39	802.875
62 -54	804.750
62 -56	805.000
62 -62	805.750

**Group / Groupe / Gruppe / Grupo 02**

Grouping 10 channels /  
Regroupement des 10 canaux /  
Gruppe von 10 Kanälen /  
Agrupación de 10 canales

CH	MHz
63 -02	806.250
63 -08	807.000
63 -10	807.250
63 -25	809.125
63 -28	809.500
63 -38	810.750
63 -47	811.875
63 -52	812.500
63 -59	813.375
63 -63	813.875

**Group / Groupe / Gruppe / Grupo 03**

Grouping 10 channels /  
Regroupement des 10 canaux /  
Gruppe von 10 Kanälen /  
Agrupación de 10 canales

CH	MHz
64 -01	814.125
64 -07	814.875
64 -09	815.125
64 -24	817.000
64 -27	817.375
64 -37	818.625
64 -46	819.750
64 -51	820.375
64 -58	821.250
64 -62	821.750

**Group / Groupe / Gruppe / Grupo 04**

Grouping 13 channels /  
Regroupement des 13 canaux /  
Gruppe von 13 Kanälen /  
Agrupación de 13 canales

CH	MHz
62 -09	799.125
62 -11	799.375
62 -19	800.375
62 -25	801.125
62 -46	803.750
62 -57	805.125
63 -02	806.250
63 -15	807.875
63 -27	809.375
63 -32	810.000
63 -51	812.375
63 -55	812.875
63 -58	813.250

**Group / Groupe / Gruppe / Grupo 05**

Grouping 13 channels /  
Regroupement des 13 canaux /  
Gruppe von 13 Kanälen /  
Agrupación de 13 canales

CH	MHz
63 -04	806.500
63 -07	806.875
63 -11	807.375
63 -30	809.750
63 -35	810.375
63 -47	811.875
63 -60	813.500
64 -05	814.625
64 -16	816.000
64 -37	818.625
64 -43	819.375
64 -51	820.375
64 -53	820.625

**Group / Groupe / Gruppe / Grupo 06**

Grouping 13 channels /  
Regroupement des 13 canaux /  
Gruppe von 13 Kanälen /  
Agrupación de 13 canales

CH	MHz
62 -05	798.625
62 -08	799.000
62 -12	799.500
62 -31	801.875
62 -36	802.500
62 -48	804.000
62 -61	805.625
64 -09	815.125
64 -20	816.500
64 -41	819.125
64 -47	819.875
64 -55	820.875
64 -57	821.125

**Group / Groupe / Gruppe / Grupo 07**

Grouping 16 channels /  
Regroupement des 16 canaux /  
Gruppe von 16 Kanälen /  
Agrupación de 16 canales

CH	MHz
62 -03	798.375
62 -05	798.625
62 -08	799.000
62 -12	799.500
62 -34	802.250
62 -49	804.125
63 -04	806.500
63 -21	808.625
63 -34	810.250
63 -59	813.375
64 -15	815.875
64 -27	817.375
64 -38	818.750
64 -48	820.000
64 -54	820.750
64 -62	821.750

**English**

**Guidance on the use of a multi-channel system**

When building up a multi-channel system, Sony recommends that one of the following groups is selected to avoid mutual interference from other Sony wireless microphones/transmitters:

- Groups 01 to 03 are for using 10 channels of transmitting frequencies in one TV channel.
- Groups 04 to 06 are for using 13 channels of transmitting frequencies in two TV channels.
- Group 07 is for using 16 channels of transmitting frequencies in three TV channels.

**Français**

**Informations sur l'utilisation d'un système multicanal**

Lorsque vous créez un système multicanal, Sony recommande que l'un des groupes suivants soit sélectionné afin d'éviter des interférences mutuelles provenant d'autres microphones/émetteurs sans fil Sony:

- Les groupes 01 à 03 sont destinés à utiliser 10 canaux de fréquences de transmission dans un canal télévisé.
- Les groupes 04 à 06 sont destinés à utiliser 13 canaux de fréquences de transmission dans deux canaux télévisés.
- Le groupe 07 est destiné à utiliser 16 canaux de fréquences de transmission dans trois canaux télévisés.

**Deutsch**

**Richtlinien für ein Mehrkanalsystem**

Beim Einrichten eines Mehrkanalsystems empfiehlt Sony, eine der folgenden Gruppen auszuwählen, um eine gegenseitige Interferenz durch andere drahtlose Mikrofone/Sender zu vermeiden.

- Gruppe 01 bis 03 dienen der Verwendung von 10 Kanälen mit Sendefrequenzen in einem Fernsehkanal.
- Gruppe 04 bis 06 dienen der Verwendung von 13 Kanälen mit Sendefrequenzen in zwei Fernsehkanälen.
- Gruppe 07 dient der Verwendung von 16 Kanälen mit Sendefrequenzen in drei Fernsehkanälen.

**Español**

**Guía sobre el uso de un sistema multicanal**

Cuando cree un sistema multicanal, Sony recomienda que seleccione uno de los siguientes grupos para evitar interferencias mutuas de otros transmisores y micrófonos inalámbricos Sony:

- Los grupos 01 a 03 son para utilizar 10 canales de frecuencias de transmisión en un canal de TV.
- Los grupos 04 a 06 son para utilizar 13 canales de frecuencias de transmisión en dos canales de TV.
- El grupo 07 es para utilizar 16 canales de frecuencias de transmisión en tres canales de TV.

**Wireless Microphone System Frequency List**

CE62

**English**

The following tables show the channels and frequencies selectable on your wireless microphone, transmitter and tuner.

The group 00 permits the unit to operate on any of 63 carrier frequencies in 125 kHz steps of TV channels 62 to 64. Groups 62, 63 and 64 permit the unit to operate on 320 carrier frequencies in 25 kHz steps of TV channels 62 to 64.

For the setting procedures of the transmitting channels/frequencies on your unit, refer to the Instruction Manual of your unit. Be sure to save this list together with the Instruction Manual of your unit.

**Français**

Les tableaux suivants illustrent les canaux et les fréquences pouvant être sélectionnés sur votre microphone sans fil, émetteur et syntoniseur.

Le groupe 00 permet à l'appareil de fonctionner sur n'importe laquelle des 63 fréquences porteuses dans les étapes 125 kHz des canaux télévisés de 62 à 64. Les groupes 62, 63 et 64 permettent à l'appareil de fonctionner sur 320 fréquences porteuses dans les étapes 25 kHz des canaux télévisés 62 à 64.

Pour savoir comment configurer les fréquences/canaux de transmission sur votre appareil, reportez-vous au mode d'emploi de votre appareil. Veillez à bien conserver cette liste avec le mode d'emploi de votre appareil.

**Deutsch**

Die folgenden Tabellen enthalten die Kanäle und Frequenzen, die am drahtlosen Mikrofon, Sender und Tuner ausgewählt werden können.

Bei Gruppe 00 arbeitet das Gerät mit einer beliebigen der 63 Trägerfrequenzen (in Schritten von 125 kHz) der Fernsehkanäle 62 bis 64. Bei den Gruppen 62, 63 und 64 arbeitet das Gerät mit den 320 Trägerfrequenzen (in Schritten von 25 kHz) der Fernsehkanäle 62 bis 64.

Anweisungen zum Einstellen der Sendekanäle/-frequenzen an Ihrem Gerät finden Sie in der Bedienungsanleitung zum Gerät. Bewahren Sie diese Liste unbedingt zusammen mit der Bedienungsanleitung zum Gerät auf.

**Español**

En las siguientes tablas se muestran los canales y frecuencias que pueden seleccionarse en el micrófono inalámbrico, transmisor y sintonizador.

El grupo 00 permite que la unidad funcione en cualquiera de las 63 frecuencias portadoras en intervalos de 125 kHz de los canales de TV 62 a 64. Los grupos 62, 63 y 64 permiten que la unidad funcione en 320 frecuencias portadoras en intervalos de 25 kHz de los canales de TV 62 a 64.

Con respecto a los procedimientos de ajuste de los canales y frecuencias de transmisión de la unidad, consulte el manual de instrucciones de la misma. Asegúrese de guardar esta lista junto con el manual de instrucciones de la unidad.

**Groups for transmitter and tuner / Groupes pour l'émetteur et le syntoniseur / Gruppen für Sender und Tuner / Grupos para el transmisor y sintonizador**

**Group / Groupe / Gruppe / Grupo 00**

(Channel spacing / Espace de canal / Kanalabstand / Espacio de canal: 125 kHz)

**TV-62**

CH	MHz	CH	MHz
62 - 01	798.125	62 - 33	802.125
62 - 02	798.250	62 - 34	802.250
62 - 03	798.375	62 - 35	802.375
62 - 04	798.500	62 - 36	802.500
62 - 05	798.625	62 - 37	802.625
62 - 06	798.750	62 - 38	802.750
62 - 07	798.875	62 - 39	802.875
62 - 08	799.000	<b>62 - 40</b>	<b>803.000</b>
62 - 09	799.125	62 - 41	803.125
<b>62 - 10</b>	<b>799.250</b>	62 - 42	803.250
62 - 11	799.375	62 - 43	803.375
62 - 12	799.500	62 - 44	803.500
62 - 13	799.625	62 - 45	803.625
62 - 14	799.750	62 - 46	803.750
62 - 15	799.875	62 - 47	803.875
62 - 16	800.000	62 - 48	804.000
62 - 17	800.125	62 - 49	804.125
62 - 18	800.250	<b>62 - 50</b>	<b>804.250</b>
62 - 19	800.375	62 - 51	804.375
<b>62 - 20</b>	<b>800.500</b>	62 - 52	804.500
62 - 21	800.625	62 - 53	804.625
62 - 22	800.750	62 - 54	804.750
62 - 23	800.875	62 - 55	804.875
62 - 24	801.000	62 - 56	805.000
62 - 25	801.125	62 - 57	805.125
62 - 26	801.250	62 - 58	805.250
62 - 27	801.375	62 - 59	805.375
62 - 28	801.500	<b>62 - 60</b>	<b>805.500</b>
62 - 29	801.625	62 - 61	805.625
<b>62 - 30</b>	<b>801.750</b>	62 - 62	805.750
62 - 31	801.875	62 - 63	805.875
62 - 32	802.000		

**TV-63**

CH	MHz	CH	MHz
63 - 01	806.125	63 - 33	810.125
63 - 02	806.250	63 - 34	810.250
63 - 03	806.375	63 - 35	810.375
63 - 04	806.500	63 - 36	810.500
63 - 05	806.625	63 - 37	810.625
63 - 06	806.750	63 - 38	810.750
63 - 07	806.875	63 - 39	810.875
63 - 08	807.000	<b>63 - 40</b>	<b>811.000</b>
63 - 09	807.125	63 - 41	811.125
<b>63 - 10</b>	<b>807.250</b>	63 - 42	811.250
63 - 11	807.375	63 - 43	811.375
63 - 12	807.500	63 - 44	811.500
63 - 13	807.625	63 - 45	811.625
63 - 14	807.750	63 - 46	811.750
63 - 15	807.875	63 - 47	811.875
63 - 16	808.000	63 - 48	812.000
63 - 17	808.125	63 - 49	812.125
63 - 18	808.250	<b>63 - 50</b>	<b>812.250</b>
63 - 19	808.375	63 - 51	812.375
<b>63 - 20</b>	<b>808.500</b>	63 - 52	812.500
63 - 21	808.625	63 - 53	812.625
63 - 22	808.750	63 - 54	812.750
63 - 23	808.875	63 - 55	812.875
63 - 24	809.000	63 - 56	813.000
63 - 25	809.125	63 - 57	813.125
63 - 26	809.250	63 - 58	813.250
63 - 27	809.375	63 - 59	813.375
63 - 28	809.500	<b>63 - 60</b>	<b>813.500</b>
63 - 29	809.625	63 - 61	813.625
<b>63 - 30</b>	<b>809.750</b>	63 - 62	813.750
63 - 31	809.875	63 - 63	813.875
63 - 32	810.000		

**TV-64**

CH	MHz	CH	MHz
64 - 01	814.125	64 - 33	818.125
64 - 02	814.250	64 - 34	818.250
64 - 03	814.375	64 - 35	818.375
64 - 04	814.500	64 - 36	818.500
64 - 05	814.625	64 - 37	818.625
64 - 06	814.750	64 - 38	818.750
64 - 07	814.875	64 - 39	818.875
64 - 08	815.000	<b>64 - 40</b>	<b>819.000</b>
64 - 09	815.125	64 - 41	819.125
<b>64 - 10</b>	<b>815.250</b>	64 - 42	819.250
64 - 11	815.375	64 - 43	819.375
64 - 12	815.500	64 - 44	819.500
64 - 13	815.625	64 - 45	819.625
64 - 14	815.750	64 - 46	819.750
64 - 15	815.875	64 - 47	819.875
64 - 16	816.000	64 - 48	820.000
64 - 17	816.125	64 - 49	820.125
64 - 18	816.250	<b>64 - 50</b>	<b>820.250</b>
64 - 19	816.375	64 - 51	820.375
<b>64 - 20</b>	<b>816.500</b>	64 - 52	820.500
64 - 21	816.625	64 - 53	820.625
64 - 22	816.750	64 - 54	820.750
64 - 23	816.875	64 - 55	820.875
64 - 24	817.000	64 - 56	821.000
64 - 25	817.125	64 - 57	821.125
64 - 26	817.250	64 - 58	821.250
64 - 27	817.375	64 - 59	821.375
64 - 28	817.500	<b>64 - 60</b>	<b>821.500</b>
64 - 29	817.625	64 - 61	821.625
<b>64 - 30</b>	<b>817.750</b>	64 - 62	821.750
64 - 31	817.875	64 - 63	821.875
64 - 32	818.000		

**Group / Groupe / Gruppe / Grupo 62**

(Channel spacing / Espace de canal / Kanalabstand / Espacio de canal : 25 kHz)

CH	MHz	CH	MHz	CH	MHz	CH	MHz
62-001	798.025	62-081	800.025	62-161	802.025	62-241	804.025
62-002	798.050	62-082	800.050	62-162	802.050	62-242	804.050
62-003	798.075	62-083	800.075	62-163	802.075	62-243	804.075
62-004	798.100	62-084	800.100	62-164	802.100	62-244	804.100
62-005	798.125	62-085	800.125	62-165	802.125	62-245	804.125
62-006	798.150	62-086	800.150	62-166	802.150	62-246	804.150
62-007	798.175	62-087	800.175	62-167	802.175	62-247	804.175
62-008	798.200	62-088	800.200	62-168	802.200	62-248	804.200
62-009	798.225	62-089	800.225	62-169	802.225	62-249	804.225
<b>62-010</b>	<b>798.250</b>	<b>62-090</b>	<b>800.250</b>	<b>62-170</b>	<b>802.250</b>	<b>62-250</b>	<b>804.250</b>
62-011	798.275	62-091	800.275	62-171	802.275	62-251	804.275
62-012	798.300	62-092	800.300	62-172	802.300	62-252	804.300
62-013	798.325	62-093	800.325	62-173	802.325	62-253	804.325
62-014	798.350	62-094	800.350	62-174	802.350	62-254	804.350
62-015	798.375	62-095	800.375	62-175	802.375	62-255	804.375
62-016	798.400	62-096	800.400	62-176	802.400	62-256	804.400
62-017	798.425	62-097	800.425	62-177	802.425	62-257	804.425
62-018	798.450	62-098	800.450	62-178	802.450	62-258	804.450
62-019	798.475	62-099	800.475	62-179	802.475	62-259	804.475
<b>62-020</b>	<b>798.500</b>	<b>62-100</b>	<b>800.500</b>	<b>62-180</b>	<b>802.500</b>	<b>62-260</b>	<b>804.500</b>
62-021	798.525	62-101	800.525	62-181	802.525	62-261	804.525
62-022	798.550	62-102	800.550	62-182	802.550	62-262	804.550
62-023	798.575	62-103	800.575	62-183	802.575	62-263	804.575
62-024	798.600	62-104	800.600	62-184	802.600	62-264	804.600
62-025	798.625	62-105	800.625	62-185	802.625	62-265	804.625
62-026	798.650	62-106	800.650	62-186	802.650	62-266	804.650
62-027	798.675	62-107	800.675	62-187	802.675	62-267	804.675
62-028	798.700	62-108	800.700	62-188	802.700	62-268	804.700
62-029	798.725	62-109	800.725	62-189	802.725	62-269	804.725
<b>62-030</b>	<b>798.750</b>	<b>62-110</b>	<b>800.750</b>	<b>62-190</b>	<b>802.750</b>	<b>62-270</b>	<b>804.750</b>
62-031	798.775	62-111	800.775	62-191	802.775	62-271	804.775
62-032	798.800	62-112	800.800	62-192	802.800	62-272	804.800
62-033	798.825	62-113	800.825	62-193	802.825	62-273	804.825
62-034	798.850	62-114	800.850	62-194	802.850	62-274	804.850
62-035	798.875	62-115	800.875	62-195	802.875	62-275	804.875
62-036	798.900	62-116	800.900	62-196	802.900	62-276	804.900
62-037	798.925	62-117	800.925	62-197	802.925	62-277	804.925
62-038	798.950	62-118	800.950	62-198	802.950	62-278	804.950
62-039	798.975	62-119	800.975	62-199	802.975	62-279	804.975
<b>62-040</b>	<b>799.000</b>	<b>62-120</b>	<b>801.000</b>	<b>62-200</b>	<b>803.000</b>	<b>62-280</b>	<b>805.000</b>
62-041	799.025	62-121	801.025	62-201	803.025	62-281	805.025
62-042	799.050	62-122	801.050	62-202	803.050	62-282	805.050
62-043	799.075	62-123	801.075	62-203	803.075	62-283	805.075
62-044	799.100	62-124	801.100	62-204	803.100	62-284	805.100
62-045	799.125	62-125	801.125	62-205	803.125	62-285	805.125
62-046	799.150	62-126	801.150	62-206	803.150	62-286	805.150
62-047	799.175	62-127	801.175	62-207	803.175	62-287	805.175
62-048	799.200	62-128	801.200	62-208	803.200	62-288	805.200
62-049	799.225	62-129	801.225	62-209	803.225	62-289	805.225
<b>62-050</b>	<b>799.250</b>	<b>62-130</b>	<b>801.250</b>	<b>62-210</b>	<b>803.250</b>	<b>62-290</b>	<b>805.250</b>
62-051	799.275	62-131	801.275	62-211	803.275	62-291	805.275
62-052	799.300	62-132	801.300	62-212	803.300	62-292	805.300
62-053	799.325	62-133	801.325	62-213	803.325	62-293	805.325
62-054	799.350	62-134	801.350	62-214	803.350	62-294	805.350
62-055	799.375	62-135	801.375	62-215	803.375	62-295	805.375
62-056	799.400	62-136	801.400	62-216	803.400	62-296	805.400
62-057	799.425	62-137	801.425	62-217	803.425	62-297	805.425
62-058	799.450	62-138	801.450	62-218	803.450	62-298	805.450
62-059	799.475	62-139	801.475	62-219	803.475	62-299	805.475
<b>62-060</b>	<b>799.500</b>	<b>62-140</b>	<b>801.500</b>	<b>62-220</b>	<b>803.500</b>	<b>62-300</b>	<b>805.500</b>
62-061	799.525	62-141	801.525	62-221	803.525	62-301	805.525
62-062	799.550	62-142	801.550	62-222	803.550	62-302	805.550
62-063	799.575	62-143	801.575	62-223	803.575	62-303	805.575
62-064	799.600	62-144	801.600	62-224	803.600	62-304	805.600
62-065	799.625	62-145	801.625	62-225	803.625	62-305	805.625
62-066	799.650	62-146	801.650	62-226	803.650	62-306	805.650
62-067	799.675	62-147	801.675	62-227	803.675	62-307	805.675
62-068	799.700	62-148	801.700	62-228	803.700	62-308	805.700
62-069	799.725	62-149	801.725	62-229	803.725	62-309	805.725
<b>62-070</b>	<b>799.750</b>	<b>62-150</b>	<b>801.750</b>	<b>62-230</b>	<b>803.750</b>	<b>62-310</b>	<b>805.750</b>
62-071	799.775	62-151	801.775	62-231	803.775	62-311	805.775
62-072	799.800	62-152	801.800	62-232	803.800	62-312	805.800
62-073	799.825	62-153	801.825	62-233	803.825	62-313	805.825
62-074	799.850	62-154	801.850	62-234	803.850	62-314	805.850
62-075	799.875	62-155	801.875	62-235	803.875	62-315	805.875
62-076	799.900	62-156	801.900	62-236	803.900	62-316	805.900
62-077	799.925	62-157	801.925	62-237	803.925	62-317	805.925
62-078	799.950	62-158	801.950	62-238	803.950	62-318	805.950
62-079	799.975	62-159	801.975	62-239	803.975	62-319	805.975
<b>62-080</b>	<b>800.000</b>	<b>62-160</b>	<b>802.000</b>	<b>62-240</b>	<b>804.000</b>	<b>62-320</b>	<b>806.000</b>

**Group / Groupe / Gruppe / Grupo 63**

(Channel spacing / Espace de canal / Kanalabstand / Espacio de canal : 25 kHz)

CH	MHz	CH	MHz	CH	MHz	CH	MHz
63-001	806.025	63-081	808.025	63-161	810.025	63-241	812.025
63-002	806.050	63-082	808.050	63-162	810.050	63-242	812.050
63-003	806.075	63-083	808.075	63-163	810.075	63-243	812.075
63-004	806.100	63-084	808.100	63-164	810.100	63-244	812.100
63-005	806.125	63-085	808.125	63-165	810.125	63-245	812.125
63-006	806.150	63-086	808.150	63-166	810.150	63-246	812.150
63-007	806.175	63-087	808.175	63-167	810.175	63-247	812.175
63-008	806.200	63-088	808.200	63-168	810.200	63-248	812.200
63-009	806.225	63-089	808.225	63-169	810.225	63-249	812.225
<b>63-010</b>	<b>806.250</b>	<b>63-090</b>	<b>808.250</b>	<b>63-170</b>	<b>810.250</b>	<b>63-250</b>	<b>812.250</b>
63-011	806.275	63-091	808.275	63-171	810.275	63-251	812.275
63-012	806.300	63-092	808.300	63-172	810.300	63-252	812.300
63-013	806.325	63-093	808.325	63-173	810.325	63-253	812.325
63-014	806.350	63-094	808.350	63-174	810.350	63-254	812.350
63-015	806.375	63-095	808.375	63-175	810.375	63-255	812.375
63-016	806.400	63-096	808.400	63-176	810.400	63-256	812.400
63-017	806.425	63-097	808.425	63-177	810.425	63-257	812.425
63-018	806.450	63-098	808.450	63-178	810.450	63-258	812.450
63-019	806.475	63-099	808.475	63-179	810.475	63-259	812.475
<b>63-020</b>	<b>806.500</b>	<b>63-100</b>	<b>808.500</b>	<b>63-180</b>	<b>810.500</b>	<b>63-260</b>	<b>812.500</b>
63-021	806.525	63-101	808.525	63-181	810.525	63-261	812.525
63-022	806.550	63-102	808.550	63-182	810.550	63-262	812.550
63-023	806.575	63-103	808.575	63-183	810.575	63-263	812.575
63-024	806.600	63-104	808.600	63-184	810.600	63-264	812.600
63-025	806.625	63-105	808.625	63-185	810.625	63-265	812.625
63-026	806.650	63-106	808.650	63-186	810.650	63-266	812.650
63-027	806.675	63-107	808.675	63-187	810.675	63-267	812.675
63-028	806.700	63-108	808.700	63-188	810.700	63-268	812.700
63-029	806.725	63-109	808.725	63-189	810.725	63-269	812.725
<b>63-030</b>	<b>806.750</b>	<b>63-110</b>	<b>808.750</b>	<b>63-190</b>	<b>810.750</b>	<b>63-270</b>	<b>812.750</b>
63-031	806.775	63-111	808.775	63-191	810.775	63-271	812.775
63-032	806.800	63-112	808.800	63-192	810.800	63-272	812.800
63-033	806.825	63-113	808.825	63-193	810.825	63-273	812.825
63-034	806.850	63-114	808.850	63-194	810.850	63-274	812.850
63-035	806.875	63-115	808.875	63-195	810.875	63-275	812.875
63-036	806.900	63-116	808.900	63-196	810.900	63-276	812.900
63-037	806.925	63-117	808.925	63-197	810.925	63-277	812.925
63-038	806.950	63-118	808.950	63-198	810.950	63-278	812.950
63-039	806.975	63-119	808.975	63-199	810.975	63-279	812.975
<b>63-040</b>	<b>807.000</b>	<b>63-120</b>	<b>809.000</b>	<b>63-2</b>			