

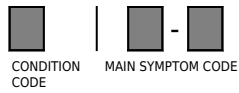
EXTENDED SYMPTOM CODE (*) THE 'X' EXTENDED SYMPTOM CODES (*-**X) SHOULD ONLY BE USED TO INDICATE THAT A SUITABLE SYMPTOM DESCRIPTION IS NOT AVAILABLE IN THE CONCERNED SYMPTOM GROUP

Symptomtable

www.iriscode.org



1	CONDICION CODE	1 - INACTIVO	2 - NIVEL	3 - CALIDAD	4 - RUIDO	5 - INESTABILIDAD	6 - PROBLEMAS FÍSICOS Y DE GRABACIÓN	7 - FUNCIÓN ESPECIAL	8 - OTRAS CONDICIONES	9
2	Intermitente	110 - Problema de alimentación o no funciona	120 - Carga / Problema de Nivel	130 - Problema en el display	140 - Ruido anormal	150 - Problema del mando a distancia	160 - Daño físico	170 - Problema de la función general	180 - Condición / acción especial	<p>181 - Prueba y control</p> <p>182 - Revisión</p> <p>183 - Conversión de frecuencia / sistema</p> <p>184 - Puesta en marcha / instalación necesaria</p> <p>185 - Modificación / cambio de circuito o de instalación</p> <p>186 - Equipamiento incorrecto en el embalaje</p> <p>187 - Accesorio extraviado o malo</p> <p>188 - Imposible conectar elementos / ensamblar</p> <p>189 - Color defectuoso</p> <p>18A - Color inadecuado</p> <p>18B - Problema de montaje de la batería</p> <p>18C - Solicitada actualización del Softwar/Firmware</p> <p>18D - El aparato hace que funcionen mal otros aparatos</p> <p>18E - Calibración/ ajuste necesario</p> <p>18X - Síntoma desconocido</p> <p>18Z - Síntoma no obtenible</p>
3	Después de algún tiempo	111 - No hay alimentación	121 - No hay carga de batería	131 - No funciona el display, o fallo en alguna indicación	141 - Ruido de descarga del tubo catódico	151 - Inactivo mando a distancia	161 - Panel / mueble deformado / dañado/ cristal roto	171 - Fallo de la función de reloj	181 - Prueba y control	
4	Caliente	112 - No hay alimentación con adaptador de c.a.	122 - Carga incompleta de batería	132 - Fallo de la lámpara / LED	142 - Ruido de descarga del bloque de alta tensión	152 - Operación errónea del mando a distancia	162 - Dañado por manejo / clip / Correa de transporte	172 - Fallo de la función de despertador	182 - Revisión	
5	Frío	113 - No hay alimentación con baterías secas	123 - Tiempo de carga muy largo	133 - Fallo en la operación del medidor de nivel	143 - Mueble ruidoso / bandeja crujiente	153 - Problema de programación / memorización funciones del mando a distancia	163 - Daño de botones / botones de control / tecla	173 - Fallo de la programación del temporizador	183 - Conversión de frecuencia / sistema	
6	Durante la conexión	114 - No hay alimentación con baterías recargables	124 - Calor/temperatura insuficiente	134 - No funciona, o fallo en la indicación del OSD	144 - Transformador ruidoso / zumbido	154 - Sensibilidad débil del mando a distancia	164 - Daño de tapa / cubierta	174 - Fallo de la grabación por temporizador	184 - Puesta en marcha / instalación necesaria	
7	Bajo vibración	115 - No hay alimentación con baterías solar	125 - Calentamiento excesivo/Temperatura (sin especificar)	135 - Fallo en la indicación de la sintonía electrónica	145 - Componente ruidoso	155 - problema de operación remota a través del dispositivo móvil APP	165 - Daño de precinto	175 - Problema de ajuste del usuario / programación	185 - Modificación / cambio de circuito o de instalación	
8	En ambiente húmedo / mojado / lluvioso / nevado	116 - No hay alimentación con baterías coche	126 - Frío insuficiente (inespecífico)	136 - Fallo en la indicación de la sintonía mecánica	146 - Vibración	156 - problema de operación remota a través de Bluetooth	166 - Conector / terminal / zócalo / enchufe dañado/ soporte de la tarjeta	176 - Fallo en la operación de pausa	186 - Equipamiento incorrecto en el embalaje	
9	Seco	117 - Corta duración de funcionamiento / de batería	127 - Frío excesivo (inespecífico)	137 - Fallo en la indicación del código de tiempo	147 - Chasquido	157 - problema de operación remota a través de WIFI	167 - Daño de objetivo	177 - Fallo en la operación de la reproducción programada	187 - Accesorio extraviado o malo	
A	Debido a deterioro físico	118 - No hay desconexión	128 - Carga inalámbrica defectuosa	138 - Fallo en la indicación de alarma / error	148 - Ruido de reloj	158 - Dispositivo móvil APP con conexión mala / inestable / demasiado lenta a la unidad principal	168 - Daño de cartucho o aguja	178 - Fallo en la función de memoria	188 - Imposible conectar elementos / ensamblar	
B	Después de relámpago	119 - No hay conexión de standby	12X - Otro problema de carga	139 - Display borroso / demasiado oscuro/ se enciende parcialmente/ fluctúa imagen/ mal color, etc.	149 - Crujido	159 - aplicación se bloquea dispositivos móviles / imposible conectar	169 - Daño de antena	179 - Fallo en la conmutación de entrada	189 - Color defectuoso	
C	Solamente algunas estaciones / software / modo / canales / banda de frecuencia / red(es)	11A - Solamente hay alimentación (no opera)	13A - Mensaje inusual o incorrecto en el display	140 - Silbido	150 - Problema del mando a distancia	160 - Daño del tubo catódico / visor / indicador LCD	17A - Fallo en la conmutación de salida	18A - Color inadecuado	190 - Problema de la función general	
D	Solamente algunos estándares o sistemas	11B - Conexión / desconexión cíclica	13B - No se enciende, se enciende parcialmente, o iluminación desigual de la luz del panel	141 - Burbujeo/ebullición	151 - Inactivo mando a distancia	16B - Piezas o material perdidos	17B - Descarga eléctrica / descarga estática	18B - Problema de montaje de la batería	191 - Fallo de la función de reloj	
E	Solamente un canal	11C - Fusible externo (principal) fundido	13C - Señal acústica / sin imagen	142 - Zumbido	152 - Operación errónea del mando a distancia	16C - Marca borrada	17C - Fallo función de búsqueda (índice / "view" / título / capítulo / pista ...)	18C - Solicitada actualización del Softwar/Firmware	192 - Fallo de la función de despertador	
F	Solamente algunas entradas	11D - El aparato se desconecta solo	13D - No funciona la luz de precaución	143 - Borboteo	153 - Problema de programación / memorización funciones del mando a distancia	16D - Circuitería quemada / sale humo	17D - Lenguaje equivocado / tipo de caracteres	18D - El aparato hace que funcionen mal otros aparatos	193 - Fallo de la programación del temporizador	
G	Solamente algunas salidas	11E - Problema batería de mantenimiento	13E - La luz de precaución se ilumina	144 - Chisporroteo	154 - Sensibilidad débil del mando a distancia	16E - Daño en superficie externa (pintura/ pelado / corroído / arañado / esquinas)	17E - Código de error aparece una indicación en el display/	18E - Calibración/ ajuste necesario	194 - Fallo de la grabación por temporizador	
H	En modo standby / off / espera	11F - No funciona	13F - Falta segmentos	145 - Chirrido	155 - problema de operación remota a través del dispositivo móvil APP	16F - Huele	17F - Interruptor / teclado / regulador no funciona	18F - Problema de montaje de la batería	195 - Problema de ajuste del usuario / programación	
I	En el poder	11G - No hay conmutación on / off automática	13G - Problema con la luz ambiental	146 - Rechinar	156 - problema de operación remota a través de Bluetooth	16G - Soporte débil / deteriorado	17G - Pedal no funciona	18G - Imposible conectar elementos / ensamblar	196 - Problema de la función de pausa	
J	En punto de edición	11H - Se dispara fusible interno / interruptor de protección	13H - Otro problema de la indicación	147 - Estrépito	157 - problema de operación remota a través de WIFI	16H - Altavoz deteriorado	17H - Fallo en la operación de la reproducción programada	18H - Imposible conectar elementos / ensamblar	197 - Fallo en la operación de la reproducción programada	
K	Interconectado con otros aparatos, utilizándolo con un equipo externo, kit adaptador	11I - No reconoce la batería	13I - Otro problema de la indicación	148 - Ruido de la bomba	158 - Dispositivo móvil APP con conexión mala / inestable / demasiado lenta a la unidad principal	16I - Aparato muy caliente / componente fundido	17I - Fallo en la conmutación de salida	18I - Imposible conectar elementos / ensamblar	198 - Fallo en la función de memoria	
L	Contaminación líquida	11J - El dispositivo se enciende automáticamente	13J - Otro problema de la indicación	149 - Otro problema de ruido anormal	159 - aplicación se bloquea dispositivos móviles / imposible conectar	16K - Sustancia extraña dentro del aparato	17J - Fallo en la conmutación de salida	18J - Imposible conectar elementos / ensamblar	199 - Fallo en la función de memoria	
M	Brevemente después de la conexión	11K - El aparato arranca demasiado lentamente	13K - Otro problema de la indicación		160 - Marca borrada	16L - Marcas de arder	17K - Señal de precaución no audible	18K - Imposible conectar elementos / ensamblar	200 - Problema de la función de memoria	
N	Después de efectuar una copia	11L - El dispositivo se enciende automáticamente	13L - Otro problema de la indicación		16M - Superficie interior dañada (burbujeante / pelada / corroída / arañada)	16M - Superficie interior dañada (burbujeante / pelada / corroída / arañada)	17L - Fallo en el modo de bloqueo / función keylock	18L - Imposible conectar elementos / ensamblar	201 - Problema de la función de memoria	
O	Bajo condiciones de esfuerzo / alta carga	11M - El dispositivo se reinicia inesperadamente	13M - Otro problema de la indicación		16N - Cable de red deteriorado	16N - Cable de red deteriorado	17M - Fallo en el modo de conmutación	18M - Imposible conectar elementos / ensamblar	202 - Problema de la función de memoria	
P	Desconectado	210 - No hay recepción o conexión	220 - Nivel de recepción o conexión débil	230 - Problema de transmisión / conexión	240 - Comunicación ruidosa	16P - Accesorio deteriorado	17N - Fallo en el modo de conmutación	18N - Imposible conectar elementos / ensamblar	203 - Problema de la función de memoria	
Q	Solo cuando esta enviando / escribiendo	211 - No hay recepción AM	221 - Recepción AM débil	231 - No hay transmisión / conexión	241 - Ruidos de línea	16R - Decoloración	17O - Fallo en el modo de conmutación	18O - Imposible conectar elementos / ensamblar	204 - Problema de la función de memoria	
R	Solo cuando esta recibiendo / leyendo	212 - No hay recepción FM	222 - Recepción FM débil	232 - Transmisión / conexión débil	242 - Oscilación	16S - Pieza dañada por el consumidor	17P - Fallo en alguna función de control del usuario	18P - Problema de montaje de la batería	205 - Problema de la función de memoria	
S	Solo con un software determinado	213 - No hay recepción SW	223 - Recepción SW débil	233 - Nivel de transmisión excesivo	243 - Interferencia entre estaciones	16T - Filtro dañado	17Q - Fallo en el modo de bloqueo / función keylock	18Q - Imposible conectar elementos / ensamblar	206 - Problema de la función de memoria	
T	Solo cuando accede a una área específica del software	214 - No hay recepción VHF	224 - Recepción VHF débil	234 - No hay transmisión entre la unidad de base y la unidad portátil	244 - Otro problema de comunicación ruidosa	16U - Embalaje	17R - Fallo en el modo de conmutación	18R - Imposible conectar elementos / ensamblar	207 - Problema de la función de memoria	
U	Solo en determinadas zonas geográficas	215 - No hay recepción UHF	225 - Recepción UHF débil	235 - Comunicación débil entre la unidad de base y la unidad portátil	245 - Comunicación ruidosa	16V - Otro problema de daño físico	17S - Señal de precaución no audible	18S - Imposible conectar elementos / ensamblar	208 - Problema de la función de memoria	
V	Después de la actualización del producto / actualización	216 - No hay recepción SHF	226 - Recepción SHF débil	236 - No hay transmisión IR	246 - Comunicación inestable		17T - Programa bloqueado	18T - Imposible conectar elementos / ensamblar	209 - Problema de la función de memoria	
X	Línea de código IRIS extendida (avanzado)	217 - No hay recepción CS	227 - Recepción pobre CS	237 - Conexión de una cara	247 - Comunicación inestable		17U - Valor defectuoso	18U - Imposible conectar elementos / ensamblar	210 - Problema de la función de memoria	
		218 - No hay recepción HDTV	228 - Recepción pobre HDTV	238 - Conexión de una cara	248 - Comunicación inestable		17V - Sin pesado	18V - Imposible conectar elementos / ensamblar	211 - Problema de la función de memoria	
		219 - No hay recepción GPS / QPS	229 - Recepción pobre GPS / QPS	239 - Conexión de una cara	249 - Comunicación inestable		17W - Accesorio no funcional	18W - Imposible conectar elementos / ensamblar	212 - Problema de la función de memoria	
		21A - No hay recepción de emisoras digitales	22A - Recepción pobre de emisión digital	240 - Comunicación ruidosa	250 - Comunicación inestable		17X - Otro problema de la función general	18X - Imposible conectar elementos / ensamblar	213 - Problema de la función de memoria	
		21B - No hay recepción IR	22B - Recepción pobre IR	241 - Ruidos de línea	251 - Desviación de sintonía			18Y - Imposible conectar elementos / ensamblar	214 - Problema de la función de memoria	
		21C - No hay sintonía con el dial	22C - Pobre / Interrupción de Internet / Conexión de red	242 - Oscilación	252 - Desvanecimiento				215 - Problema de la función de memoria	
		21D - No hay conexión modem / teléfono / fax	22D - Recepción pobre de Internet / Conexión de red	243 - Interferencia entre estaciones	253 - Línea intermitente / línea se corta				216 - Problema de la función de memoria	
		21E - Modem/ Teléfono no contesta, no hay portadora	22E - Recepción pobre de Internet / Conexión de red	244 - Otro problema de comunicación ruidosa	254 - Conexión inestable o no hay conexión e indicación "señal débil"				217 - Problema de la función de memoria	
		21F - No hay red / Conexión a Internet / Fallo de inicialización de la red	22F - Recepción pobre de Internet / Conexión de red	245 - Comunicación ruidosa	255 - Línea intermitente / línea se corta				218 - Problema de la función de memoria	
		21X - Otro problema de no hay recepción	22X - Otro problema del nivel de recepción débil	246 - Comunicación inestable	256 - Posición del vehículo distinta de la del dato del mapa				219 - Problema de la función de memoria	
				247 - Comunicación inestable	257 - No hay señal de llamada o función de vibración				220 - Problema de la función de memoria	
				248 - Comunicación inestable	258 - Tono de llamada ruidoso / débil				221 - Problema de la función de memoria	
				249 - Comunicación inestable	259 - Modem/telefono se cuelga				222 - Problema de la función de memoria	
				250 - Comunicación inestable	260 - No se puede realizar la búsqueda con el criterio seleccionado				223 - Problema de la función de memoria	
				251 - Desviación de sintonía	261 - Problema para calcular la ruta deseada				224 - Problema de la función de memoria	
				252 - Desvanecimiento	262 - Problema para calcular la ruta deseada				225 - Problema de la función de memoria	
				253 - Línea intermitente / línea se corta	263 - Sintonía errónea				226 - Problema de la función de memoria	
				254 - Conexión inestable o no hay conexión e indicación "señal débil"	264 - Pérdida de la sintonía u otra información almacenada en la memoria / agenda o libro de direcciones				227 - Problema de la función de memoria	
				255 - Línea intermitente / línea se corta	265 - Posición del vehículo distinta de la del dato del mapa				228 - Problema de la función de memoria	
				256 - Posición del vehículo distinta de la del dato del mapa	266 - Dato erróneo del mapa				229 - Problema de la función de memoria	
				257 - No hay señal de llamada o función de vibración	267 - Mapa no mostrado				230 - Problema de la función de memoria	
				258 - Tono de llamada ruidoso / débil	268 - La posición del vehículo no se mueve o se mueve cuando no debe				231 - Problema de la función de memoria	
				259 - Modem/telefono se cuelga	269 - No se puede realizar la búsqueda con el criterio seleccionado				232 - Problema de la función de memoria	
				260 - No se puede realizar la búsqueda con el criterio seleccionado	270 - Problema de la comunicación especial				233 - Problema de la función de memoria	
				261 - Problema para calcular la ruta deseada	271 - Fallo en la composición del número				234 - Problema de la función de memoria	
				262 - Problema para calcular la ruta deseada	272 - Fallo en la selección del canal				235 - Problema de la función de memoria	
				263 - Sintonía errónea	273 - Error del contestador automático				236 - Problema de la función de memoria	
				264 - Pérdida de la sintonía u otra información almacenada en la memoria / agenda o libro de direcciones	274 - Fallo en la reproducción del mensaje				237 - Problema de la función de memoria	
				265 - Posición del vehículo distinta de la del dato del mapa	275 - Fallo en la llamada automática / función de rellamada				238 - Problema de la función de memoria	
				266 - Dato erróneo del mapa	276 - Fallo del procesamiento de funciones de voz/voz no reconocida				239 - Problema de la función de memoria	
				267 - Mapa no mostrado	277 - No hay señal de llamada o función de vibración				240 - Problema de la función de memoria	
				268 - La posición del vehículo no se mueve o se mueve cuando no debe	278 - Tono de llamada ruidoso / débil				241 - Problema de la función de memoria	
				269 - No se puede realizar la búsqueda con el criterio seleccionado	279 - Modem/telefono se cuelga				242 - Problema de la función de memoria	
				270 - Problema de la comunicación especial	280 - Fax no funciona correctamente				243 - Problema de la función de memoria	
				271 - Fallo en la composición del número	281 - Modem crea problemas con el teléfono				244 - Problema de la función de memoria	
				272 - Fallo en la selección del canal	282 - Modem crea problemas con el teléfono				245 - Problema de la función de memoria	
				273 - Error del contestador automático	283 - Modem crea problemas con el teléfono				246 - Problema de la función de memoria	
				274 - Fallo en la reproducción del mensaje	284 - Fallo en la recepción SSB				247 - Problema de la función de memoria	
				275 - Fallo en la llamada automática / función de rellamada	285 - Fallo en la operación RDS / VPS / PDC / XDS				248 - Problema de la función de memoria	
				276 - Fallo del procesamiento de funciones de voz/voz no reconocida	286 - Fallo en la recepción de teletexto / sintonía fina / EPG				249 - Problema de la función de memoria	
				277 - No hay señal de llamada o función de vibración	287 - Fallo en la recepción satélite / rty				250 - Problema de la función de memoria	
				278 - Tono de llamada ruidoso / débil	288 - Fallo en la operación fax				251 - Problema de la función de memoria	
				279 - Modem/telefono se cuelga	289 - Modem no es reconocido por el sistema				252 - Problema de la función de memoria	
				280 - Fax no funciona correctamente	290 - Fallo en la recepción de carga de llamada / indicación del tiempo				253 - Problema de la función de memoria	
				281 - Modem crea problemas con el teléfono	291 - Fallo en la recepción de carga de llamada / indicación del tiempo				254 - Problema de la función de memoria	
				282 - Modem crea problemas con el teléfono	292 - Fallo en la recepción de carga de llamada / indicación del tiempo				255 - Problema de la función de memoria	
				283 - Modem crea problemas con el teléfono	293 - Fallo en la recepción de carga de llamada / indicación del tiempo				256 - Problema de la función de memoria	
				284 - Fallo en la recepción SSB	294 - Fallo en la recepción de carga de llamada / indicación del tiempo				257 - Problema de la función de memoria	
				285 - Fallo en la operación RDS / VPS / PDC / XDS	295 - Fallo en la recepción de carga de llamada / indicación del tiempo				258 - Problema de la función de memoria	
				286 - Fallo en la recepción de teletexto / sintonía fina / EPG	296 - Fallo en la recepción de carga de llamada / indicación del tiempo				259 - Problema de la función de memoria	
				287 - Fallo en la recepción satélite / rty	297 - Fallo en la recepción de carga de llamada / indicación del tiempo				260 - Problema de la función de memoria	
				288 - Fallo en la operación fax	298 - Fallo en la recepción de carga de llamada / indicación del tiempo				261 - Problema de la función de memoria	
				289 - Modem no es reconocido por el sistema	299 - Fallo en la recepción de carga de llamada / indicación del tiempo				262 - Problema de la función de memoria	
				290 - Fallo en la recepción de carga de llamada / indicación del tiempo	300 - Fallo en la recepción de carga de llamada / indicación del tiempo				263 - Sintonía errónea	
				291 - Fallo en la recepción de carga de llamada / indicación del tiempo	301 - Problema de la función de memoria				264 - Pérdida de la sintonía u otra información almacenada en la memoria / agenda o libro de direcciones	
				292 - Fallo en la recepción de carga de llamada / indicación del tiempo	302 - Problema de la función de memoria				265 - Posición del vehículo distinta de la del dato del mapa	
				293 - Fallo en la recepción de carga de llamada / indicación del tiempo	303 - Problema de la función de memoria				266 - Dato erróneo del mapa	
				294 - Fallo en la recepción de carga de llamada / indicación del tiempo	304 - Problema de la función de memoria				267 - Mapa no mostrado	
				295 - Fallo en la recepción de carga de llamada / indicación del tiempo	305 - Problema de la función de memoria				268 - La posición del vehículo no se mueve o se mueve cuando no debe	
				296 - Fallo en la recepción de carga de llamada / indicación del tiempo	306 - Problema de la función de memoria				269 - No se puede realizar la búsqueda con el criterio seleccionado	
				297 - Fallo en la recepción de carga de llamada / indicación del tiempo	307 - Problema de la función de memoria				270 - Problema de la comunicación especial	
				298 - Fallo en la recepción de carga de llamada / indicación del tiempo	308 - Problema de la función de memoria				271 - Fallo en la composición del número	
				299 - Fallo en la recepción de carga de llamada / indicación del tiempo	309 - Problema de la función de memoria				272 - Fallo en la selección del canal	
				300 - Fallo en la recepción de carga de llamada / indicación del tiempo	310 - Problema de la función de memoria				273 - Error del contestador automático	
				301 - Problema de la función de memoria</						



EXTENDED SYMPTOM CODE (*1) THE 'X' EXTENDED SYMPTOM CODES (*-**X) SHOULD ONLY BE USED TO INDICATE THAT A SUITABLE SYMPTOM DESCRIPTION IS NOT AVAILABLE IN THE CONCERNED SYMPTOM GROUP

Symptomtable

www.iriscode.org



		1 - INACTIVO	2 - NIVEL	3 - CALIDAD	4 - RUIDO	5 - INESTABILIDAD	6 - PROBLEMAS FÍSICOS Y DE GRABACIÓN	7 - FUNCIÓN ESPECIAL				
1 2 3 4 5 6 7 8 9 A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V X	A LAVADO / SECADO	A10 - No funciona A11 - No calienta A12 - No desagua A13 - No aclara / no funciona recirculación A14 - No seca A15 - No hay consumo de sal A16 - No toma suavizante A17 - No toma detergente A18 - No toma agua A19 - No sale aire A1A - Sin agua en el contenedor A1B - No centrifuga A1C - Se para durante el ciclo A1D - No se para en el stop A1E - No se para nunca A1F - Programa detenido / Desagua continuamente A1G - Toma agua continuamente A1H - Calienta sin agua A1J - No circula el agua / obstrucción A1K - No hay consumo de producto blanqueador A1L - No hay consumo de suavizante A1X - Otras disfunciones	A20 - Problemas funcionales A21 - Desagua mal A22 - No toma suficiente agua A23 - No seca bien / no centrifuga bien A24 - Excesivo consumo de sal A25 - Consume demasiado abrillantador A26 - Consume demasiado detergente A27 - Toma demasiado agua A28 - Lava demasiado rapido / demasiado despacio A29 - Queda agua en compartimento de suavizante A2A - Centrifuga mal A2B - No avanza el programador A2C - No toma bien el detergente A2D - Se lleva el suavizante enseguida A2E - Entra y sale agua continuamente A2G - Tarda demasiado en secar A2H - Posición errónea del tambor A2X - Otros problemas del programador	A30 - Calidad del lavado A31 - No lava bien A32 - Manchas de te y café A33 - Quedan restos de cal A34 - Residuos de alimentos A35 - Quedan restos en forma de granulos A36 - Los vasos quedan opacos A37 - Quedan bandas / manchas en la vajilla A38 - Oxido en los cubiertos A39 - Arruga la ropa A3A - La ropa sale quemada A3B - La ropa sale caliente y seca A3C - La ropa sale caliente y humeda A3D - Rompe la ropa A3X - Otros problemas de calidad de lavado	A40 - Ruido A44 - Ruido al centrifugar A4X - Otros problemas de ruido	A50 - Fugas de agua / problemas al tomar/ descargar agua A51 - Fuga de agua A52 - Sale vapor A53 - Hace mucha espuma A54 - Tubo roto A55 - Sale aire A57 - Tapa del cesto rota / abierta A58 - Tambor agarrotado A59 - Condensador bloqueado A5X - Otros problemas de fugas / de toma o descarga de agua	A60 - Piezas averiadas A61 - Cesto vajilla roto o dañado A62 - Tapa o deposito de abrillantador roto o dañado A63 - Tapa o deposito de detergente roto o dañado A64 - Filtro dañado A6X - Otras piezas averiadas					
		B FRIO / CALOR	B10 - No funciona B11 - No enfría B12 - No congela B13 - No calienta bien B16 - No descongela B17 - No deshumidifica B19 - Ventilador no para B1A - No hace cubitos B1B - No produce hielo picado B1C - No produce agua fria B1X - Otras disfunciones	B20 - Problemas funcionales B22 - No congela suficiente B26 - Congela demasiado B29 - Ventilación insuficiente B2A - Ventilación solo en un lado B2B - Potencia de ventilación no regulable B2C - Compresor no para B2D - Filtro no funciona bien B2X - Otros problemas de funciones incompletas	B30 - Calidad B32 - Puerta dañada B33 - Hielo demasiado duro B34 - Calidad insuficiente del hielo B35 - Condensación de agua en la comida B3X - Otros problemas de calidad	B40 - Problemas de ruido / agua / hielo B41 - Condensación interna B42 - Hace escarcha B44 - Agua dentro del mueble B45 - Compresor ruidoso B46 - Accionamiento magnético ruidoso B47 - Termostato ruidoso B4X - Otros problemas de / ruidos / agua / hielo	B50 - Fugas B51 - Fuga de combustible B52 - Sale hollin B53 - Emisión de humo B54 - Fuga de agua B5X - Otros problemas de fugas	B60 - Piezas averiadas B61 - Evaporador dañado B62 - Regulador de temperatura atascado B63 - Selector defectuoso B64 - Manilla filtro defectuosa B6X - Otras averías de componentes				
			C COCCIÓN	C10 - No funciona C11 - No calienta el horno C12 - No funciona elemento calefactor C13 - Placa de cocción no funciona C14 - Una placa de cocción no funciona C15 - Extensión placa de cocción no funciona C16 - Circulación de aire caliente defectuosa C17 - No funciona microondas C18 - No funciona gratinador C19 - No enciende C1A - No gira el stirrer C1B - No funciona el giraplatos / deflector / antena C1C - Lampara calor residual no funciona C1D - No hay ciclo de limpieza C1E - La varilla no gira C1G - No hay presión C1X - Otras disfunciones	C20 - Problemas funcionales C21 - Asado / cocción no homogénea C22 - Reguladores de energía no funcionan C23 - Un regulador de energía no funciona C24 - Llama inestable o deficiente C25 - No calienta suficiente (encimera) C26 - Calienta excesivamente (encimera) C27 - Calentamiento insuficiente (horno) C28 - Calienta excesivamente (horno) C29 - Tiempo de cocción excesivo C2A - Tiempo de cocción excesivo C2B - Ventilación funciona demasiado tiempo C2C - Se apaga la llama C2D - Limpieza insuficiente C2E - La varilla gira de manera irregular C2F - Fogonazo en la pared interior C2X - Otras disfunciones	C30 - Calidad del asado / cocción C31 - Mal rendimiento en cocción o asados C32 - Alimentos quemados C33 - Gratinado desigual C34 - Mala cocción por microondas C35 - Mala cocción del gratinador C36 - Mala cocción por convección C37 - Mala cocción por vapor C38 - Mala cocción en modo combinado C3X - Otros problemas de cocción o asado		C50 - Fugas C51 - Fuga de calor C52 - Vapor / condensación / suciedad en cristal puerta C53 - Fuga de gas C54 - Radiación de ondas C55 - Salpicadura de aceite C5X - Otros problemas de fugas o falta de estanqueidad	C60 - Piezas averiadas C61 - Bandeja de asados dañada o defectuosa C62 - Placa de cocción inclinada C63 - Encimera dañada / manchada / descolorida C64 - Pulsador de encendido horno dañado / defectuoso C65 - Pulsador de encendido placa de cocción defectuoso C66 - Interruptor horno defectuoso C67 - Interruptor / conmutador descolorido C69 - Sensor de temperatura dañado o defectuoso C6A - Encendido defectuoso C6B - Cavidad/mufla descolorida/defectuosa C6X - Otros problemas con piezas averiadas	C70 - Problemas circuito de gas C71 - Tubo alimentación gas dañado C72 - Boquilla conexión gas dañada C73 - Regulador de presión dañado o defectuoso C74 - Bombona de gas dañada o defectuosa C75 - Valvula de gas dañada C7X - Otros problemas del circuito de gas		
				J COCINA / COCCIÓN	J10 - No funciona J11 - No amasa J12 - No licua J13 - No bate (batidora) J14 - No mezcla J15 - No pica J16 - No se cierra con el seguro J17 - No corta J18 - No corta en lonchas J1X - Otro problema de "sin funciones"	J20 - Funcionamiento incorrecto J21 - No amasa correctamente J22 - No licua correctamente J23 - No bate correctamente J24 - No mezcla correctamente J25 - No pica correctamente J26 - No se cierra correctamente con el seguro J27 - No corta correctamente J28 - No corta en lonchas correctamente J29 - Fallo del asa J2X - Otro funcionamiento incorrecto	J30 - Mala calidad J31 - No se ha cocinado/no se ha asado J3X - Otro problema de calidad		J50 - Fuga J51 - Fuga en el bol J52 - Fuga en el vaso de la licuadora J5X - Otro problema de "fuga"	J60 - Piezas dañadas J61 - Brazo rotatorio dañado J62 - Bol dañado J63 - Cesta dañada J6X - Otro problema de "piezas dañadas"		
					K HIGIENE PERSONAL / SALUD / BEBÉS	K10 - No funciona K11 - No calienta K12 - No hay circulación de aire caliente K13 - No hay medición K14 - No hay recepción K15 - No hay sonido/imagen K1X - Otro problema de "sin funciones"	K20 - Funcionamiento incorrecto K21 - Flujo de aire insuficiente K22 - Toma de pulso incorrecta K23 - Problema de boquilla K24 - Problema de irrigación K25 - Recepción insuficiente (video/audio) K2X - Otro funcionamiento incorrecto	K30 - Mala calidad K31 - Peso incorrecto K32 - Unidad de medida incorrecta K33 - Afeitado de mala calidad K34 - Corte de mala calidad K35 - Función de autolimpieza de mala calidad K36 - Cuchilla desgastada K37 - Hoja externa desgastada K38 - Estira del pelo K39 - Sensación de quemazón K3A - Doloroso K3B - Licuado incorrecto (comida) K3C - Mal resultado K3D - Mal sonido K3E - Mala imagen de video K3F - Interferencias K3X - Otro problema de resultado de calidad				

		1 - INACTIVO	2 - NIVEL	3 - CALIDAD	4 - RUIDO	5 - INESTABILIDAD	6 - PROBLEMAS FÍSICOS Y DE GRABACIÓN	7 - FUNCIÓN ESPECIAL
1	Constante	L CUIDADO DEL SUELO	L10 - No funciona L11 - El brazo rotatorio no funciona L12 - No hay aspiración L1X - Otro problema de "sin funciones"	L20 - Funcionamiento incorrecto L21 - No hay succión L22 - Fallo del cepillo vibratorio L23 - Aspiración no regulable L24 - No encuentra su base de recarga L25 - No lo reconoce la estación de base L2X - Otro funcionamiento incorrecto	L30 - Mala calidad L31 - Mal resultado de limpieza L32 - Mala movilidad L33 - Aspiración insuficiente L34 - Salida de aire demasiado caliente L3X - Otro problema de calidad/limpieza	L50 - Fuga L51 - Fuga de aire L52 - Fuga de agua L53 - Emisión de polvo L5X - Otro problema de "fuga"	L60 - Piezas dañadas L61 - Bolsa de polvo dañada L62 - Problema de cierre de los accesorios L63 - Problema en el tubo L64 - Correa defectuosa L6X - Otro problema de "piezas dañadas"	
2	Intermitente							
3	Después de algún tiempo							
4	Caliente							
5	Frío							
6	Durante la conexión							
7	Bajo vibración							
8	En ambiente húmedo / mojado / lluvioso / nevado							
9	Seco							
A	Debido a deterioro físico							
B	Después de relámpago	M CUIDADO DE TEJIDOS	M10 - No funciona M11 - La bomba no funciona M12 - No hay vaporización (ni de agua ni de vapor) M13 - No se genera vapor M14 - La función turbo no funciona M15 - La selección de vapor no funciona M1X - Otro problema de "sin funciones"	M20 - Funcionamiento incorrecto M21 - Presión de vapor insuficiente M22 - Demasiado vapor M23 - Vapor continuado M24 - Consumo de agua excesivo M25 - Asa demasiado caliente M26 - Manguera demasiado caliente M27 - Ventilación insuficiente M2X - Otro problema de funcionamiento	M30 - Mala calidad M31 - Se pega la suela de la plancha M32 - La suela de la plancha pierde agua M33 - La ropa se quema o se queda enganchada M34 - Se desliza mal M35 - Incrustación de la suela o de la caldera M36 - Mancha la ropa M37 - Rellenado difícil M38 - Condensación M39 - Suela manchada/no puede limpiarse M3A - Hay unos residuos blancos que salen de la base/suela M3B - No elimina las arrugas M3C - Producto demasiado pesado M3D - Estropea o elimina las impresiones M3E - Asa incómoda M3F - Pulido insuficiente M3X - Otro problema de la calidad del planchado	M40 - Ruido/inestabilidad M41 - Tabla inestable M42 - Plancha inestable M4X - Otro problema de "ruido / inestable"	M50 - Fuga M51 - Fuga de agua M52 - Fuga de vapor M53 - Se escapa el agua de su depósito M54 - Fuga de vapor del generador M55 - Hay gotas de agua bajo la tabla M56 - Falta de agua M57 - Fuga de agua/vapor en el cable de conexión M5X - Otro problema de "fuga"	M60 - Piezas dañadas M61 - Suela dañada M62 - Fisura en la caja de la plancha M63 - Fisura en la caja del generador M64 - Fisura en el depósito de agua M65 - El revestimiento de la suela de pela/desgasta M66 - Manguera de vapor/flexible dañada M67 - Abrazadera defectuosa M68 - Botón de presión defectuoso M6X - Otro problema de "piezas dañadas"
10	Debido a deterioro físico							
11	Después de relámpago							
12	Solamente algunas estaciones / software / modo / canales / banda de frecuencia / red(es)							
13	Solamente algunos estándares o sistemas							
14	Solamente un canal							
15	Solamente algunas entradas							
16	Solamente algunas salidas							
17	En modo standby / off / espera							
18	En el poder							
19	En punto de edición							
20	Interconectado con otros aparatos, utilizándolo con un equipo externo, kit adaptador	N BEBIDAS	N10 - No funciona N11 - No hay bebida fría N12 - No hay bebida caliente N13 - El molinillo de café no funciona N14 - La bomba no funciona N15 - El café no fluye N16 - No hay gas/burbujas N17 - La cápsula/el disco no encaja N18 - No hay espuma de leche N1X - Otro problema de "sin funciones"	N20 - Funcionamiento incorrecto N21 - Espera demasiado larga N22 - Espuma insuficiente N23 - Demasiada espuma N24 - Demasiada presión N25 - Presión insuficiente N26 - Problema con el programa de desincrustación N27 - Problema con el programa de limpieza N28 - Problema con el programa de limpieza/desincrustación N29 - Problema con la salida de líquidos N2A - Problema con el accesorio de leche N2B - Retorno al depósito N2C - Desincrustado N2D - Volumen erróneo N2E - Problema con el soporte del filtro N2F - Desbordamiento N2G - Salpicadura N2H - Goteo N2X - Otro funcionamiento incorrecto	N30 - Mala calidad N31 - Mal sabor N32 - Café molido en la taza/la cafetera N33 - Mala molienda N34 - El depósito para el goteo se llena demasiado rápido N35 - La molienda es demasiado fina N36 - El café es demasiado fuerte N37 - Café molido dentro del electrodoméstico N38 - Demasiada humedad en el pastel/torta N39 - No hay gas N3A - La leche no está lo bastante caliente N3B - La mezcla de bebidas está demasiado fría N3C - La espuma de leche está demasiado fría N3D - La espuma de leche no es consistente N3E - Crema de café insuficiente N3F - Mezcla de bebidas incorrecta N3X - Otro problema de calidad	N50 - Fuga de bebida N5X - Otra "fuga de bebida"		
21	Contaminación líquida							
22	Brevemente después de la conexión							
23	Después de efectuar una copia							
24	Bajo condiciones de esfuerzo / alta carga							
25	Desconectado							
26	Solo cuando esta enviando / escribiendo							
27	Solo cuando esta recibiendo / leyendo							
28	Solo con un software determinado							
29	Solo cuando accede a una área específica del software							
30	Solo en determinadas zonas geográficas	P HERRAMIENTAS / JARDINERÍA	P10 - Sin funciones P11 - No martillea P12 - No golpea P13 - No frena P14 - No corta P15 - No mulching P1X - Otro problema de "sin funciones"	P20 - Problema de operación P21 - Impacto insuficiente P22 - Presión insuficiente P23 - Freno insuficiente, P24 - Falta depósito trozos P25 - Embrague bloqueado P26 - Problema de fricción P2X - Otro "problema de operación"	P30 - Herramientas / rendimiento pobre / resultados P31 - Corte oblicuo P3X - Otros problemas de "herramientas / rendimiento pobre / resultados"	P60 - Piezas dañadas P61 - Problema con el soporte de batería P62 - Problema en la hoja P63 - Problema en el reflector P64 - Carcasa dañada P65 - Problema en válvula P6X - Otro problema de "piezas dañadas"		
31	Después de la actualización del producto / actualización							
32	Línea de código IRIS extendida (avanzado)							

Códigos de sección

COMÚN		PC		GENERAL WG		LAVADO / SECADO	
ANT	Sección de la antena	CIP	CI+ / CAM	G00	Totalidad del producto sin defectos	W01	Electroválvula de regeneración
APR	Procesado de señales (analógico)	DKS	Dock station o replicador	G01	Panel de mando/tablero de instrumentos	W02	Distribución de agua/cajetín de agua
BCH	Sección de la carga de batería	FMW	Programación fija	G02	Palanca/tecla/botón/pedal	W03	Distribución de producto
CLK	Sección de reloj	IDE	Sección del interface IDE	G03	Brida/disco de visualización	W04	Dispositivo de ablandamiento
CTR	Panel de control	ILN	Sección i.Link (IEEE1394)	G04	Programador	W05	Seguridad hidráulica/antidesbordamiento
DEN	Sección decodificador/ codificador	ISA	Sección ISA	G05	Selector	W06	Cámara de compresión
DPR	Procesado de señales (digital)	JST	Joystick / Interface de navegación	G06	Visor	W07	Bomba de circulación
EER	Sección EEPROM	KBD	Teclado	G07	Visualizador/LED	W08	Bomba de vaciado
ERA	Circuito de borrado	MCD	Sección de la memory card	G08	Cableado	W09	Tacómetro
FLX	Placa flexible	MDM	Sección modem	G09	Caja de bornes/regleta de conexión	W10	Brazo aspersor
HFS	Sección de alta frecuencia	MEM	Sección de memoria	G10	Dispositivo antiparásitos	W11	Cojinete
IDS	Sección del display de información	NIF	Interface de red (cableado)	G11	Temporizador	W13	Tambor/puerta del tambor
IFC	Circuito FI	PAR	Puerta paralelo	G12	Módulo de mando	W14	Sistema de posicionamiento
INP	Sección de entrada de señales	PCC	Tarjeta PC	G13	Módulo de potencia (sin inducción)	W15	Fuelle
IRD	Sección infra-rojos (IrDA)	PCI	Sección PCI	G14	Interruptor (genérico)	W16	Protección de transporte
OUT	Sección de salida de señales	SCS	Puerta SCSI	G15	Interruptor M/A	REFRIGERACIÓN	
PRG	Sección de programación	SDR	Dispositivo driver (software) / actualización	G16	Microrruptor	C01	Compresor refrigerador
PRT	Circuito de protección	SER	Puerta serie	G17	Seguridad/interruptor de puerta	C02	Compresor congelador
PSP	Primario de la fuente de alimentación	SWA	Software de aplicación / APP	G18	Resistencia general o superior	C03	Evaporador refrigerador
PSS	Secundario de la alimentación	SWO	Sistema operativo (software)	G19	Resistencia inferior	C04	Evaporador congelador
PSU	Alimentación	USB	Puerta USB	G20	Resistencia de descongelación/anular	C05	Circuito hermético
PWA	Sección del amp de potencia	WLS	Unidad de control Wireless / Bluetooth	G21	Resistencia de secado/anticondensación	C06	Tubo capilar
REM	Sección del control remoto	MECÁNICO		G22	Motor	C07	Deshidratador
RFU	Amplificador / unidad RF	ARM	Mecanismo del brazo	G23	Dispositivo de puesta en marcha	C08	Tubo/válvula de servicio
SET	Todo el aparato	BZL	Bezel (mueble frontal)	G24	Protección del motor	C09	Empalme Lockring
SFT	Software / media (cinta / disco / memoria etc.)	CBT	Mueble	G25	Ventilación enfriamiento/condensación/extracción	C10	Termostato del refrigerador
SNS	Unidad de detección	CDS	Sección CD	G26	Ventilación cavidad/secado/evaporación	C11	Termostato del congelador
SVO	Sección de servo	CHA	Chasis	G27	Cubeta/mufla	C12	Termostato de desescarche
SYS	Sección del sistema de control/ sección lógica	CHG	Sección cambiador	G28	Aislamiento térmico/acústico	C13	Termómetro/indicador de temperatura
TUN	Sección de sintonización	DDM	Sección de accionamiento del disco	G29	Peso	C14	Generador de hielo
TXT	Procesado de textos	DVD	Sección DVD	G30	Junta	C15	Elemento calentador/resist. drenaje
WIR	Cable	EXC	Conector externo	G31	Amortiguador/resorte	C16	Distribuidor de líquido
SONIDO		FAN	Ventilador/ refrigerador	G32	Tubo de la cubeta/del filtro/de la bomba	COCCIÓN	
APA	Procesado de audio analógico	FDD	Excitador del floppy disc	G33	Tubo/manguera	H01	Interruptor del termostato
APD	Procesado de audio digital	FXT	Sección de fijación	G34	Filtro/cuerpo del filtro	H02	Mesa de trabajo (esmalte, inox., cristal)
HPN	Auricular	HCM	Mecanismo de soporte de la cabeza	G35	Condensador/Circuito de condensación	H03	Llave de paso del gas
MIC	Sección de micrófono	HDD	Excitador del disco duro	G36	Electroválvula de llenado	H04	Gas de alimentación
SPK	Altavoz	HOL	Soporte de cassette	G37	Manguera de entrada de agua	H05	Gas de inyector
VBR	Sección vibrador	INC	Conector interno	G38	Manguera de vaciado	H06	Gas del quemador (homo)
IMAGEN		INK	Unidad de tinta	G39	Válvula de clapeta	H07	Placa de hierro colado/radiante/halógena
CAM	Circuito cámara	LDG	Mecanismo de carga	G40	Control de temperatura/sonda/termostato	H08	Módulo de inducción
CPA	Procesado de color analógico	LNM	Mecanismo de lente	G41	Detección de niveles/presostato/flotador	H09	Cristal interior de la puerta
CPD	Procesado de color digital	MDS	Sección MiniDisc	G42	Quemador (salvo horno)	H10	Cristal intermedio de la puerta
CRT	Display de imagen	MIR	Sección mirror	G43	Encendido gas	H11	Deflector de la puerta (gratinador)
DCD	Circuito driver del display	OPU	Bloque óptico	G44	Termopar	H12	Bandeja multiusos/grasera
DFH	Deflexión horizontal	PCS	Compartimento de papel	G45	Cabina/revestimiento/panel	H13	Asnillo giratorio/bandeja giratoria
DFL	Circuito de deflexión	PFM	Mecanismo de alimentación del papel	G46	Panel exterior lateral	H14	catalizador
DFV	Deflexión vertical	PIN	Rodillo / palanca de apriete	G47	Carcasa/zócalo/caja/cuerpo	H15	Magnetron
FPK	Conjunto de enfoque	PRI	Bloque de impresor/ Drum	G48	Pie/ruedecita	H16	Diode de alta tensión
HDR	Horizontal drive	PUD	Pick-up analógico (tocadiscos)	G49	Panel/tapa superior	H17	Condensador de alta tensión
IMG	Unidad de visualización de imágenes	RFM	Mecanismo de alimentación de la cinta	G50	Puerta/tragaluz	H18	Transformador de baja tensión
LCD	Sección LCD	RHD	Cabezas rotativas	G51	Interior de la puerta/portezuela	H19	Transformador de alta tensión
LMP	Sección flash / lámpara	SCN	Sección de escaneado	G52	Marco/angular	H20	Distribuidor de ondas/difusor
VPA	Procesado de video analógico	SHD	Cabezas fijas	G53	Bisagra	H21	Tarjeta de filtro
VPD	Procesado de video digital	SLD	Mecanismo de seguimiento	G54	Estante	H22	Protector de ondas (mica)
STA	Bloque estático	SHU	Sección obturador	G55	Cesta/cajón/bandeja	CUIDADO DE TEJIDOS	
VWF	Visor	SRS	Sección del carrete de suministro	G56	Asa	S01	Plancha
MECANISMO DE IMPRESIÓN/EXPLORACIÓN		TCH	Unidad touchpad / pantalla táctil	G57	Rejilla	S02	Válvula vapor
ADU	Sección de portadocumentos	TDM	Mecanismo de accionamiento de la cinta	G58	Bandeja de evaporación	S03	Vaporizador de agua/vapor
ASF	Sección de alimentación de documentos (externa)	THR	Mecanismo de enhebrado	G59	Guía de la cesta	S04	Tabla de planchar
CON	Consumibles / sección de alimentación	TNR	Regulador de la tensión de la cinta	G60	Instalación	S05	Cable de vapor
DVS	Sección de desarrollo	TPT	Camino de la cinta	G61	Uso incorrecto	CUIDADO DEL SUELO	
FUS	Fijación / fusión	TRS	Sección del carrete de recogida	G62	Instrucciones	F01	Bolsa
MCF	Alimentación manual	XXX	Piezas estéticas	G63	Iluminación	F02	Tubo de extensión
PRO	Procesado de imprimir			G64	Accesorios	F03	Flexible
SOF	Clasificador / acabados			G65	FUSIBLE	F04	Cepillo
				G66	Fiador/cerrojo de la puerta	F05	Tubo
				G67	Modulo de pesada	F06	Interfaz de comunicación
				G68	Cargador/transformador	F07	Estación de base
				G69	Pila/acumulador	F08	Sensor de movimiento
				G70	Depósito	F09	Cámara
				G71	Bomba mecánica	BEBIDAS	
				G72	Bomba eléctrica	B01	Portafiltros
				G73	Enrollador	COCINA / COCCIÓN	
				G74	Válvula de seguridad	K01	Soporte para el pan
				G75	Cable de alimentación	K02	Placa grill
				G76	Tapón	K03	Soporte para pan pequeño
				G77	Caldera	HIGIENE PERSONAL / SALUD	
				G78	Boquilla	P04	Cabezal de corte
				G79	Brida/mandíbula	P05	Cabezal de depilación
				G80	Distribuidor	P06	Láser
				G81	Tapa	P07	Lámpara
				G82	Molino	CUIDADO INFANTIL	
				G83	Mando a distancia	M01	Elemento ultrasónico
				G84	Cuchillo/rallador/lámina/pala	M02	Transmisor radio/TV
				G85	Transmisión/polea/correa/piñón	M03	Receptor radio/TV
				G86	Elevador	HERRAMIENTAS / JARDINERÍA	
				G87	Recipiente	T01	Chuck
				G88	Elemento refrigerador	T02	caja de cambios
				G89	Válvula de selenoide		
				G90	Software		
				G91	Embalaje		
				G92	Panel inferior		

EXAMPLE OF USE:

FLAG	SYMPTOM-CODE	PART NO.	REF. NO.	SECTION OR NTF	PCB	DEFECT CODE	REPAIR CODE	QTY
1	1412	11 1 11111111111111	R123.	TDM	YA 22...	C1	Z1	...
.	3641	34 5 6789XXXXXXX	111...					

FLAG: INDICATES THE ONE MAJOR SYMPTOM/PART COMBINATION BY '1'

EXTENDED CONDITION CODES

X11	Puerta
X12	Cámara de lavado
X13	Filtro
X14	Cajón
X15	A la entrada
X16	A la salida
X17	Parte superior
X18	Parte inferior
X19	Zona frontal
X1A	Zona posterior
X1B	Lateral izquierdo
X1C	Lateral derecho
X1D	Parte interna
X1E	Parte externa
X1F	Zona posterior izquierda
X1G	Zona posterior central
X1H	Zona posterior derecha
X1J	Zona frontal izquierda
X1K	Zona frontal central
X1L	Zona frontal derecha
X1X	Otras zonas
X21	Durante la toma de agua
X22	Durante el prelavado
X23	Durante el preaclarado
X24	Durante el lavado
X25	Durante el calentamiento
X26	Durante el aclarado
X27	Después de los aclarados
X28	Durante la descarga de agua
X29	Durante el centrifugado
X2A	Durante el centrifugado final
X2B	Durante el secado
X2C	Con el tambor en marcha
X2D	Con el tambor parado
X2E	Durante la carga de agua
X2F	Durante el remojo
X2X	Otro punto concreto de funcionamiento durante el ciclo de lavado
X31	Mientras se abre o cierra la puerta o se actúa sobre los cestos
X32	Mientras funciona el horno
X33	Mientras funciona el microondas
X34	Durante el funcionamiento de las placas
X35	Durante el asado
X36	Durante la cocción
X37	Durante el gratinado
X38	Durante la fase de autolimpieza
X3X	Otros puntos concretos del programa de cocción o fase de funcionamiento
X41	Durante la fabricación de cubitos o hielo picado
X42	Durante el suministro de agua
X43	Durante la supercongelación
X44	Durante la descongelación
X45	Durante la producción de frío
X46	Con el ventilador en marcha
X47	Con el compresor parado
X4X	Otras funciones concretas de producción de frío/congelación

Códigos de los defectos

MECHANICAL	
A	Gastado (o defecto mecánico en general)
A1	Error de funcionamiento
B	Ensuciado / manchado
C1	Demasiado ancho
C2	Demasiado estrecho
D	Cortado / defectuoso
D1	Hendidura / desgarro
D2	Tubo de imagen, cuello roto
E	Desformado
F	Enganchado / bloqueado
F1	Pegado / atascado
F2	Apretado
F4	Arrugado / doblado / estrujado
G	Rayado / abollado / bordes cortantes
G1	Display de imagen, rayadas o daños externos
G2	Desportillado
G3	Bordes cortantes
G3	Bordes cortantes
H	Hendidura / pelado / corroído / fundido
H1	Hendidura, pelado
H2	Corroído
H4	Pintura/color defectuoso
I	Separado / suelto / rayado
I1	Sin soldar, soldadura rota
I2	Partes sueltas en el tubo (visibles o no)
J	Inestabilidad
J1	Aparato no etiquetado correctamente
J2	Vibra
K3	Tubo de imagen, fuga (no al vacío)
L	Seco (sin lubricante)
M1	Bloqueado, atascado
O	Quemado / formación de arco / píxel que faltan
V	Placa hendida, rota
ELECTRICAL	
16	Error del mapa de datos
2	Agotado / emisión débil
51	Fallo en la tensión principal
N	Componente eléctrico / módulo defectuoso
O1	Tubo de imagen, geometría fuera de especificaciones
O2	Tubo de imagen, convergencias fuera de espec.
O3	Tubo de imagen, foco defectuoso
O4	Tubo de imagen, problema de pureza
O5	Tubo de imagen EHT cortocircuito (Alta Tensión)
O6	Tubo de imagen EHT descarga (Alta Tensión)
O7	Display con defectos de píxeles fuera de especificaciones
O8	Bobina deflector defectuosa
O9	Ruido del tubo de imagen o de la bobina deflectora
Q	Cortocircuito
Q1	Tubo de imagen cortocircuitado
R	Circuito abierto
R1	Tubo de imagen abierto
R1	Tubo de imagen abierto
S	Fuga (eléctrica)
S1	Tubo de imagen con fugas (eléctricas)
T	Mal contacto / soldadura
T1	Mala conexión a tierra
U	Circuito abierto
W	Frio o no soldado
W1	Soldadura inexistente
W2	Mala soldadura
W3	Soldadura rota
W4	Soldadura no ha fijado el componente
W5	El componente no hace contacto con la soldadura
W6	Posición incorrecta del componente / cable / cable plano
X	Soldadura en puente
Y	Módulo / componente equivocado
Z	Módulo / componente perdido
REPAIRCODES	
1	Corrección del software / reajuste
11	Formateado
2	Actualización del software
3	Producto actualizado (sobre pedido)
4	Solución remota
41	Solución a distancia por la interacción con enduser
42	Solución remoto mediante la conexión al producto
A	Componente Sustitución
A1	Repostaje
A2	Sustitución módulo
AF	Componente sin coste
AN	Componente nuevo defectuoso
AR	Sustitución por un componente recuperado
AX	Sustituido por un componente "reciclado" (recuperado)
B	Ajuste mecánico
C	Ajuste eléctrico
C1	Ajuste de software a través del menú de servicio interno
C2	Ajuste de software a través de un jig de servicio externo
C3	Recarga de firmware
C4	Copia de seguridad y restauración de datos
D	Resoldadura
D1	Reparación / recolocar en su sitio (conector / tubo / ...)
D2	Soldadura
E	Limpieza
F	Engrase
G	Componentes eléctricos reparados
H	Componentes mecánicos reparados
I	Modificación solicitada por el fabricante
I1	Instalación/configuración para el gas
J	Desmontado
K	Añadido
L	Comprobación funcional
M	Medición de especificación
N	Mantenimiento
O	Reacondicionar
N	Mantenimiento
O	Reacondicionar
P	Substitución preventiva de componentes
Q	Acción preventiva sin sustitución de componentes
Q1	Actualización de software preventiva
R1	Devolución / reembolso (reparación demasiado cara)
R2	Devolución / reembolso (múltiples intervenciones)
R3	Devolución / reembolso (pieza no disponible)
R4	Devolución / reembolso (reparación imposible)
R5	Devolución / reembolso (a solicitud del distribuidor)
R6	Devolución / reembolso (a solicitud del fabricante)
R7	Devolución / reembolso (acuerdo comercial)
R8	Devolución / reembolso (pieza agotada)
R9	Devolución / reembolso (pieza no creada)
U	Explicación añadida
V	Presupuesto rechazado
W	Presupuesto con componentes
X	Presupuesto sin componentes
Y	Vuelto al cliente sin reparación
Y1	Destrucción
Y2	Destrucción y reciclaje
Y3	Transporte del producto / envío
Y4	Instalación del producto
Z	Cambio del aparato
Z0	Cambio de producto (acuerdo comercial)
Z1	Cambio de producto (reparación muy cara)
Z2	Cambio de producto (muchas visitas / reparaciones)
Z3	Cambio de producto (repuesto no obtenible)
Z4	Cambio de producto (imposible de reparar)
Z5	Cambio de producto (solicitado al detallista)
Z6	Cambio de producto (solicitado por el fabricante)
Z7	Cambio del accesorio
Z8	Cambio de producto (pieza agotada)
Z9	Cambio de producto (pieza no creada)

	1 - PRODUCTO	2 - PERIFÉRICOS / MEDIA	3 - PERCEPCIÓN DEL CLIENTE / DOCUMENTACIÓN	4 - CONECTIVIDAD	5 - PROVEEDOR DEL SERVICIO
1 INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA	<p>111 - Dificultad con la sintonía inicial</p> <p>112 - Dificultad al sintonizar en el TV el canal de RF del VCR</p> <p>113 - Dificultad al buscar, nombrar o almacenar canales</p> <p>11X - Otros problemas en la puesta en marcha del producto</p>	<p>121 - La batería no esta puesta correctamente</p> <p>122 - Batería utilizada incorrecta</p> <p>123 - Batería instalada incorrectamente</p> <p>124 - Fuente de alimentación utilizada incorrecta</p> <p>125 - Fuente de alimentación conectada incorrectamente</p> <p>126 - Accesorio utilizado incorrecto</p> <p>12X - Otras dificultades con periféricos / media</p>	<p>131 - El cliente no se ha leído la guía de instalación rápida</p> <p>132 - El cliente no se ha leído el manual de instrucciones</p> <p>133 - Explicación equivocada en el manual de instrucciones</p> <p>134 - Especificación técnica confusa en el manual de usuario</p> <p>13X - Otros problemas de instalación relacionados con la percepción errónea del cliente</p>	<p>141 - No se ha conectado correctamente a la antena</p> <p>142 - VCR no se ha conectado correctamente al TV</p> <p>143 - Sistema de sonido surround no se ha conectado correctamente</p> <p>144 - Antena utilizada incorrecta</p> <p>145 - Mal contacto en la conexión utilizada</p> <p>14X - Otros problemas de instalación relacionados con las conexiones</p>	<p>151 - El cliente no se ha registrado con el proveedor</p> <p>15X - Otro problema de instalación relacionado con el proveedor</p>
2 CONDICIONES LOCALES	<p>211 - Funcionamiento en condiciones extremas de temperatura/ humedad</p> <p>212 - Funcionamiento en condiciones extremas de iluminación</p> <p>213 - Funcionamiento en condiciones adversas de ruido de fondo</p> <p>214 - Tensión de alimentación fuera de especificaciones</p> <p>21X - Otras condiciones locales que afectan al producto</p>	<p>221 - Batería descargada</p> <p>222 - Interferencias producidas por otro equipo externo al aparato</p> <p>223 - Mando utilizado fuera del área de trabajo</p> <p>22X - Otras condiciones locales que afectan periféricos/ media</p>	<p>231 - Después de verificado no se encuentra el síntoma</p>	<p>241 - Señal muy pobre en el área</p> <p>242 - Equipo fuera del área de servicio</p> <p>243 - Señal interferencia recibida de otros transmisores / servicios</p> <p>244 - Localización incorrecta de los altavoces de surround</p> <p>245 - Mala instalación de la antena</p> <p>24X - Otras condiciones locales que afectan a la recepción/ funcionamiento</p>	<p>251 - Servicio de PDC no disponible</p> <p>252 - Emisora no emite sistema NICAM/Stereo</p> <p>253 - Emisora no emite sistema Widscreen</p> <p>254 - Servicio RDS no disponible</p> <p>255 - Servicio DAB/DVB no disponible</p> <p>25X - Otros servicios no disponibles</p>
3 MUY COMPLEJO	<p>311 - Información confusa sobre la utilización de los controles de aparato</p> <p>312 - Botones de control en el aparato demasiado pequeños</p> <p>313 - Poca información en los controles de usuario/ conexiones</p> <p>314 - Información confusa en el display/OSD</p> <p>31X - Otro problema debido a la complejidad en el funcionamiento del aparato</p>	<p>321 - Información confusa en los botones de control del mando</p> <p>322 - Botones de control en el mando demasiado pequeños</p> <p>32X - Otro problema debido a la complejidad de los periféricos</p>	<p>331 - Dificultad en el manejo del aparato</p> <p>332 - Dificultad en el manejo del mando a distancia</p> <p>333 - Dificultad en el funcionamiento del timer recording</p> <p>334 - Dificultad en el funcionamiento del teletexto</p> <p>335 - Dificultad en el ajuste del reloj</p>	<p>341 - Euroconector SCART no conectado- No AV conexión</p> <p>342 - Conector suministrado conectado incorrectamente</p> <p>343 - Uso incorrecto de la conexión Digital</p> <p>344 - Conexión IEEE1394 incorrecta</p> <p>34X - Otro problema debido a conexiones muy complejas</p>	
4 SOFTWARE / CALIDAD	<p>411 - Incompatibilidad del software con el producto del cliente</p> <p>412 - Pérdida de la contraseña del usuario / Código de acceso</p>	<p>421 - Mala calidad del sistema de almacenaje utilizado de datos</p> <p>422 - Sistema de almacenaje de datos dañado</p> <p>423 - Formato incorrecto de los datos utilizados</p>	<p>431 - La calidad del producto no satisface las expectativas del cliente</p> <p>432 - La calidad de imagen no satisface las expectativas del cliente</p> <p>433 - La calidad de audio no satisface las expectativas del cliente</p> <p>434 - La calidad cosmética no satisface las expectativas del cliente</p> <p>435 - El nivel de ruido no cumple con las expectativas del cliente</p>	<p>441 - Incompatibilidad del software con otro producto</p> <p>442 - Incompatibilidad de la señal con otro producto</p>	<p>451 - Versión incorrecta del software</p>

NOTE: IN CASE OF A NON-TECHNICAL FAULT, THE NON-TECHNICAL FAULT CODE MUST BE ENTERED IN THE LOCATION FORESEEN FOR THE SECTION CODE

ANALOG		ANALOG		ANALOG		ANALOG		ANALOG		ANALOG	
AO - Operating Mode		AA - Application Mode		AF - Frequency Band		AI - I/O Connections		AM - Mounting Device		AX - Accessory	
AO1	PLAY	AA1	TEXT MODE	AF1	FM	AI1	CINCH AUDIO	AM1	NO SPECIAL MOUNTING	AX1	POWER ADAPTER
AO2	PAUSE	AA2	LOCK MODE	AF2	AM	AI2	CINCH VIDEO	AM2	STAND	AX2	CHARGER
AO3	RECORD	AA3	CHILD LOCK	AF3	LW	AI3	SCART	AM3	WALL MOUNTED	AX3	REMOTE CONTROL
AO4	FAST FORWARD	AA4	ON SCREEN DISPLAY	AF4	SW	AI4	RGB	AM4	CEILING MOUNTED	AX4	HEADPHONE
AO5	FAST REWIND	AA5	TIME-SLIP	AF5	VHF	AI5	COMPOSITE (CVBS / FBAS)	AM5	CAR MOUNTED	AX5	EARPHONE
AO6	REVERSE	AA6	Q-LINK / SMARTLINK / NEXT VIEW LINK	AF6	UHF	AI6	COMPONENT	AM6	PULT INSTALLATION	AX6	SPEAKER
AO7	CUE	AA7	EXTERNAL LINK	AF7	n/a	AI7	S-VIDEO / HOSIDEN	AM7	BELOW THE TABLE	AX7	ANTENNA
AO8	TRACK SKIP	AA8	SHOWVIEW / VIDEO PLUS	AF8	n/a	AI8	YUV	AM8	CARRYING CASE	AX8	MICROPHONE
AO9	REVIEW	AA9	VPS	AF9	n/a	AI9	AC POWER	AM9	CARRYING POCKET	AX9	TUNER
AOA	COPY	AAA	EPG	AFA	n/a	AIa	DC POWER	AMa	NECK BAND	AXa	SAT RECEIVER
AOB	HIGH SPEED COPY	AAB	RDS	AFB	n/a	AIb	1.5MM	AMb	TRIPOD	AXb	GPS RECEIVER
AOC	TIMER PLAY	AAC	CD TEXT	AFC	n/a	AIC	2.5MM	AMc	BELT	AXc	POWER AMPLIFIER
AOD	TIMER RECORD	AAD	ID 3 TAG	AFD	n/a	AID	3.5MM	AMd	STRAP	AXd	DISPLAY / MONITOR
AOE	RANDOM	AAE	LINK MODE	AFE	n/a	AIE	6.3MM	AMe	HANDLE	AXe	CARD / SIGNAL ADAPTER
AOF	SLOW MOTION	AAF	n/a	AFf	n/a	AIf	BNC	AMf	RAIN COVER	AXf	FLASHLIGHT
AOG	STILL PICTURE	AAG	n/a	AFg	n/a	AIG	HEADPHONE	AMg	DIVING COVER	AXg	CAMERA
AOH	PIP - PICTURE IN PICTURE	AAH	n/a	AFh	n/a	AIH	MICROPHONE	AMh	HANDSFREE KIT	AXh	LENS UNIT
AOI	AUTOMATIC PICTURE MODE	AAI	n/a	AFi	n/a	AII	SPEAKER	AMi	n/a	AXi	FILTER
AOJ	ASPECT MODE	AAJ	n/a	AFj	n/a	AJ	CENTRE	AMj	n/a	AXj	CAR KIT
AOK	SURROUND SOUND	AAK	n/a	AFk	n/a	AIK	FRONT	AMk	n/a	AXk	POWER CABLE
AOL	LOUDNESS ON	AAL	n/a	AFl	n/a	AIL	REAR	AMl	n/a	AXl	SIGNAL CABLE
AOM	XBS SOUND	AAM	n/a	AFm	n/a	AIM	SUBWOOFER	AMm	n/a	AXm	STYLUS / PICKUP
AON	ZOOM	AAN	n/a	AFn	n/a	AIN	RF	AMn	n/a	AXn	GLASSES / EYEWEAR
AOO	WIDE	AAO	n/a	AFO	n/a	AIO	XLR	AMO	n/a	AXo	Sensor
AOP	TELE	AAP	n/a	AFp	n/a	AIP	REMOTE	AMP	n/a	AXp	SET TOP BOX
AOQ	MENU MODE	AAQ	n/a	AFq	n/a	AIQ	EDIT	AMQ	n/a	AXQ	n/a
AOR	MEMORY	AAR	n/a	AFr	n/a	AIR	SYSTEM CONNECTION	AMr	n/a	AXr	n/a
AOS	RESUME	AAS	n/a	AFs	n/a	AIS	n/a	AMS	n/a	AXs	n/a
AOT	HIBERNATION	AAT	n/a	AFt	n/a	AIT	n/a	AMt	n/a	AXt	n/a
AOU	n/a	AAU	n/a	AFu	n/a	AIU	n/a	AMu	n/a	AXu	n/a
AOV	n/a	AAV	n/a	AFv	n/a	AIV	n/a	AMv	n/a	AXv	n/a
AOW	n/a	AAW	n/a	AFw	n/a	AIW	n/a	AMw	n/a	AXw	n/a
AOX	OTHER	AAx	OTHER	AFx	OTHER	AIx	OTHER	AMx	OTHER	AXx	OTHER

DIGITAL		DIGITAL		DIGITAL		DIGITAL		DIGITAL		DIGITAL	
DO - Operating Environment / Function		DP - Program Type		DN - Networking Environment		DI - I/O Connections		DH - System Environment Hardware		DS - System Environment Software	
DO1	BIOS	DP1	WORD PROCESSING	DN1	TERRESTRIAL ANTENNA	DI1	SERIAL RS232 / COM	DH1	MAINBOARD	DS1	BIOS VERSION
DO2	DOS	DP2	SPREADSHEET	DN2	CABLE NETWORK	DI2	PARALLEL / CENTRONICS	DH2	PROCESSOR	DS2	PARTITION NUMBER
DO3	WINDOWS	DP3	PRESENTATION	DN3	DVB-T	DI3	USB	DH3	DISK DRIVE	DS3	PORT NAME AND NUMBER
DO4	LINUX	DP4	DATABASE	DN4	DVB-S	DI4	PS2	DH4	HARD DISK	DS4	IRQ NUMBER
DO5	UNIX	DP5	PICTURE EDITING	DN5	DVB-S2 (HD/UHD)	DI5	VGA	DH5	INTERNAL MEMORY	DS5	SYSTEM DRIVER TYPE + VERSION
DO6	MAC	DP6	VIDEO EDITING	DN6	DVB-C	DI6	DVI	DH6	GRAPHIC CARD	DS6	RUNNING SERVICE NAME
DO7	OS2	DP7	AUDIO EDITING	DN7	DVB-H	DI7	COAX	DH7	CONTROLLER	DS7	TASK / PROCESS NAME
DO8	ANDROID	DP8	E-MAIL PROGRAM	DN8	DVB	DI8	OPTICAL	DH8	GAME CONTROLLER	DS8	CERTIFICATE NAME / TYPE
DO9	n/a	DP9	INTERNET PROGRAM	DN9	SATELLITE AUDIO	DI9	HDMI	DH9	NETWORK ADAPTER	DS9	PROTOCOL TYPE
DOA	n/a	DPA	GAME PROGRAM	DNA	SATELLITE VIDEO	DIa	HI-8	DHa	MODEM	DSa	DISPLAY MODE / RESOLUTION
DOB	n/a	DPB	CD-/DVD BURN PROGRAM	DNB	SATELLITE	DIb	IEEE 1394 / FIRE WIRE	DHb	PCMCIA ADAPTER	DSb	CODE TABLE
DOC	n/a	DPC	FILE MANAGER PROGRAM	DNC	DIAL-UP MODEM	DIc	NETWORK / DATA	DHc	USB DEVICE	DSc	LANGUAGE SETTING
DDD	MMS	DPD	FORMATTING PROGRAM	DND	ISDN CONNECTION	DId	IRDA	DHd	STANDARD MOUSE	DSd	COUNTRY SETTING
DOE	E-MAIL	DPE	VIRUS SCANNER	DNE	DSL CONNECTION	DIe	PC-CARD SLOT	DHe	OPTICAL / LASER MOUSE	DSe	n/a
DOF	SMS	DPF	FIREWALL	DNF	GPRS	DIf	PCMCIA	DHf	TOUCH PAD	DSf	n/a
DOD	SMTP	DPG	NETWORK PROGRAM	DNG	UMTS	DIg	PORT REPLICATOR	DHg	TRACK BALL	DSg	n/a
DOH	POP3	DPH	HOST PROGRAM	DNH	DECT	DIh	IDE	DHh	TOUCH SCREEN	DSH	n/a
DOI	APPLE OS	DPI	SYSTEM OPERATION PROGRAM	DNi	GSM	DIi	SCSI	DHi	DISPLAY / MONITOR	DSi	n/a
DOJ	NOVELL	DPJ	COMMUNICATION PROGRAM	DNj	DAB	DIj	50 BUS	DHj	PRINTER	DSj	n/a
DOK	n/a	DPK	DEVICE DRIVER SOFTWARE	DNk	GPS	DIk	D-SUB 15-PIN	DHk	SCANNER	DSk	n/a
DOL	n/a	DPL	VIRUS PROGRAM / INFECTED	DNL	LAN	DIl	D-SUB 9-PIN	DHl	KEYBOARD	DSL	n/a
DOM	n/a	DPM	NON-STANDARD PROGRAM	DNM	ETHERNET	DIm	HDMI (ARC)	DHm	APP on mobile device	DSm	n/a
DON	n/a	DPN	n/a	DNN	BLUETOOTH	DI n	n/a	DHn	ROUTER	DSn	n/a
DOO	n/a	DPO	n/a	DNO	INFRARED / IRDA	DIO	n/a	DHO	n/a	DSO	n/a
DOP	n/a	DPP	n/a	DNP	WIRELESS / W-LAN	DIP	DISPLAY PORT	DHP	n/a	DSP	n/a
DOQ	n/a	DPQ	n/a	DNQ	WAN (WIDE AREA NETWORK)	DIq	n/a	DHq	n/a	DSQ	n/a
DOR	n/a	DPS	n/a	DNR	BROADBAND	DIR	n/a	DHR	n/a	DSR	n/a
DOS	n/a	DPT	n/a	DNS	INTERNET	DIS	n/a	DHS	n/a	DSS	n/a
DOT	n/a	DPu	n/a	DNT	NFC	DI t	n/a	DHT	n/a	DST	n/a
DOU	n/a	DPV	n/a	DNu	DVB-T2	DI u	n/a	DHu	n/a	DSU	n/a
DOV	n/a	DPw	n/a	DNv	n/a	DI v	n/a	DHv	n/a	DSV	n/a
DOW	n/a	DPY	n/a	DNw	n/a	DI w	n/a	DHw	n/a	DSW	n/a
DOX	OTHER	DPx	OTHER	DNx	OTHER	DI x	OTHER	DHx	OTHER	DSx	OTHER

MEDIA		MEDIA		FORMAT		FORMAT		FORMAT		FORMAT	
MA - Analog		MD - Digital		FA - Audio		FV - Video		FD - Data		FC - AV Codec	
MA1	RECORD DISC	MD1	HI-8 VIDEO	FA1	STEREO	FV1	PAL	FD1	ZIP	FC1	MP3
MA2	AUDIO TAPE	MD2	DVC-VIDEO	FA2	MONO	FV2	NTSC	FD2	XLS	FC2	ATRAC
MA3	AUDIO MICRO TAPE	MD3	TAPE	FA3	DOLBY	FV3	SECAM	FD3	DOC	FC3	MPEG2
MA4	VIDEO TAPE / VHS	MD4	CD-ROM	FA4	DOLBY PRO LOGIC	FV4	HDTV	FD4	PPT	FC4	MPEG4
MA5	VIDEO TAPE / VHS-C	MD5	DVD-ROM	FA5	DOLBY DIGITAL	FV5	16:9 FORMAT	FD5	JPG	FC5	DIVX
MA6	VIDEO TAPE / S-VHS	MD6	CD-RW	FA6	DTS	FV6	14:9 FORMAT	FD6	EXIF	FC6	DVD-AUDIO
MA7	VIDEO TAPE / S-VHS-C	MD7	DVD+RW	FA7	SDDS CINEMA SOUND	FV7	4:3 FORMAT	FD7	RAR	FC7	DVD-VIDEO
MA8	VIDEO TAPE 8 MM	MD8	DVD-RW	FA8	THX	FV8	50 HZ	FD8	n/a	FC8	VCD (VIDEO CD)
MA9	VIDEO TAPE HI-8	MD9	DVD-RAM	FA9	PCM	FV9	60 HZ	FD9	n/a	FC9	SVCD
MAA	THERMAL PAPER	MDA	DVD+R	FAA	DAB	FVA	100HZ	FDA	n/a	FCA	SACD (SUPER AUDIO CD)
MAB	PLAIN PAPER	MDB	DVD-R	FAB	n/a	FVB	SP - NORMAL	FDB	n/a	FCB	MVCD
MAC	PAPER PHOTO QUALITY	MDC	HD-DVD	FAC	n/a	FVC	LP - LONG PLAY	FDC	n/a	FCC	HDCD
MAD	GLOSSY PHOTO PAPER	MDD	BLU RAY DISC (BD)	FAD	n/a	FVD	EP - EXTRA LONG PLAY	FDE	n/a	FCD	AAC
MAE	TRANSPARENCIES (OVERHEAD)	MDE	MULTI MEDIA CARD	FAE	n/a	FVE	XP - EXTRA HIGH QUALITY	FDf	n/a	FCE	HD-DV
MAF	COLOURED PAPER	MDf	MEMORY STICK	FAf	n/a	FVf	CINEMASCOPE	FDg	n/a	FCg	HIGHMAT
MAG	ENVELOPE	MDg	SD MEMORY CARD	FAG	n/a	FVG	LETTERBOX	FDh	n/a	FCg	WMA
MAH	LABEL	MDh	SD MEMORY CARD MINI	FAh	n/a	FVh	ZOOM MODE	FDi	n/a	FCh	BMP
MAI	CARTON	MDi	CF MEMORY CARD	FAi	n/a	FVi	3D MODE	FDj	n/a	Fci	JPG
MAJ	SLIDE	MDj	CF HDD	FAj	n/a	FVj	n/a	FDk	n/a	Fcj	EXIF
MAK	PHOTO FILM	MDk	FLASH MEMORY	FAk	n/a	FVk	n/a	FDl	n/a	Fck	TIFF
MAL	n/a	MDl	INTERNAL MEMORY	FAl	n/a	FVl	n/a	FDm	n/a	Fcl	REGION CODE
MAM	n/a	MDn	FLOPPY DISK	FAN	n/a	FVN	n/a	FDn	n/a	FCm	WMV
MAN	n/a	MDo	HARD DISK	FAO	n/a	FVN	n/a	FDo	n/a	FCn	n/a
MAO	n/a	MDp	STREAMER TAPE	FAP	n/a	FVO	n/a	FDP	n/a	FCo	n/a
MAP	n/a	MDq	CD MULTI SESSION	FAQ	n/a	FVP	n/a	FDQ	n/a	FCp	n/a
MAQ	n/a	MDr	VLP	FAR	n/a	FVQ	n/a	FDR	n/a	FCQ	n/a
MAR	n/a	MDt	VIDEO CD	FAS	n/a	FVR	n/a	FDS	n/a	FCr	n/a
MAS	n/a	MDu	n/a	FAT	n/a	FVS	n/a	FDt	n/a	FCS	n/a
MAT	n/a	MDv	n/a	FAU	n/a	FVT	n/a	FDU	n/a	FCT	n/a
MAU	n/a	MDw	n/a	FAV	n/a	FVU	n/a	FDV	n/a	FCU	n/a
MAV	n/a	MDy	n/a	FAW	n/a	FVV	n/a	FDW	n/a	FCv	n/a
MAW	n/a	MDz	n/a	FAY	n/a	FVW	n/a	FDY	n/a	FCw	n/a
MAX	OTHER	MDx	OTHER	FAX	OTHER	FVx	OTHER	FDx	OTHER	FCx	OTHER

Extended Symptomcodes

www.iriscode.org



DIGITALEUROPE



LOCATION		VARIOUS		VARIOUS		VARIOUS		VARIOUS			
L - LOCATION		VT - Time / Colour		VC - Battery / Consumption material		VP - Physical Environment		VS - Situation			
		VT1	MORNING	VC1	NICD BATTERY	VP1	EXTREME HEAT	VS1	INSIDE	VF1	ERROR CODE
		VT2	NOON	VC2	NIMH BATTERY	VP2	EXTREME COLD	VS2	OUTSIDE	VF2	OPERATION TIME
		VT3	AFTERNOON	VC3	LITHIUM ION BATTERY	VP3	EXTREME HUMIDITY	VS3	AT THE BEACH	VF3	INSTALLATION DATE
		VT4	EVENING	VC4	LITHIUM BATTERY	VP4	EXTREME DRY	VS4	IN THE MOUNTAINS	VF4	SOFTWARE VERSION
		VT5	NIGHT	VC5	ALKALINE BATTERY	VP5	HIGH PRESSURE	VS5	UNDER WATER	VF5	PRODUCTION DATE/CODE
		VT6	SPRING	VC6	ZINC-AIR BATTERIES	VP6	LOW PRESSURE	VS6	IN AN AIRPLANE	VF6	CHANNEL
		VT7	SUMMER	VC7	MERCURY BATTERY	VP7	HIGH SPEED	VS7	ON A BOAT	VF7	FREQUENCY
		VT8	AUTUMN	VC8	PB BATTERY	VP8	LOW SPEED	VS8	IN A TRAIN	VF8	SPECIFIC MEDIUM TYPE
		VT9	WINTER	VC9	PRODUCT SPECIFIC BATTERY	VP9	AT HIGH POWER / VOLTAGE	VS9	IN A CAR	VF9	RELATED KEY
		VTa	WHITE	VCa	INK COLOUR	VPb	AT LOW POWER / VOLTAGE	VSa	ON A (MOTOR)BIKE	VFa	COMPONENTS ID NUMBER
		VTb	BLACK	VCb	INK BLACK	VPc	HIGH NOISE LEVEL	VSb	USED IN FOREIGN COUNTRY	VFb	MODIFICATION TYPE
		VTc	RED	VCc	TONER	VPe	LOW NOISE LEVEL	VSd	AT THE BEGINNING	VFc	RELATED MENU ITEM
		VTd	GREEN	VCd	THERMAL TRANSFER FOIL	VPf	SILENCE	VSd	AT THE END	VFd	RELATED OPERATION / MODE
		VTe	BLUE	VCe	THERMAL TRANSFER PAPER	VPg	MUSIC	VSf	WHILE DRIVING	VFf	CAR VEHICLE ID
L10	TOP LEFT	VTf	YELLOW	VCf	FILTER	VPH	SPEECH	VSf	WHILE WALKING	VFF	MILEAGE / KILOMETRE COUNT
L20	TOP MIDDLE	VTg	MAGENTA	VCg	BAG	VPi	SMALL ROOM	VSg	WHEN NOT MOVING	VFg	OPERATING DISTANCE
L30	TOP RIGHT	VTg	MAGENTA	VCg	BAG	VPj	LARGE ROOM	VSg	WHEN OPEN	VFH	VALUE / LEVEL OF SETTING
L40	CENTER LEFT	VTi	PINK	VCi	PAD	VPk	DIRTY ENVIRONMENT	VSi	WHEN CLOSE	VFf	VOLTAGE
L50	CENTER MIDDLE	VTj	CYAN	VCj	BLADE	VPk	CLEAN ENVIRONMENT	VSj	EXCESSIVE USING	VFf	CONSUMPTION
L60	CENTER RIGHT	VTk	LIGHT	VCk	LAMP	VPm	SMOKED ENVIRONMENT	VSj	LOW / RARE USING	VFK	MEASUREMENTS / DIMENSIONS
L70	BOTTOM LEFT	VTl	DARK	VCk	LAMP	VPn	ORIGINAL PACKING	VSl	PROFESSIONAL USING	VFL	VOLUME / CAPACITY
L80	BOTTOM MIDDLE	VTm	n/a	VCm	n/a	VPo	FOREIGN PACKING	VSm	UNUSED	VFM	PAGE NUMBER
L90	BOTTOM RIGHT	VTn	n/a	VCn	n/a	VPp	FULL	VSn	UNPACKED	VFN	BRAND NAME
LdL	DIAGONAL LINE FROM LEFT TOP	VTn	n/a	VCn	n/a	VPq	EMPTY	VSo	PROBLEM WITH SELF RECORDED	VFO	MODEL NAME
LDR	DIAGONAL LINE FROM RIGHT TOP	VTp	n/a	VCp	n/a	VPr	FILLING 10% - 30%	VSp	PROBLEM WITH PRE RECORDED	VFP	BOOT COUNT
LXX	OTHER	VTq	n/a	VCq	n/a	VPs	FILLING 40% - 60%	VSq	PROBLEM AT AUTO START	VFQ	n/a
		VTr	n/a	VCr	n/a	VPt	FILLING 70% - 90%	VSr	PROBLEM AT MANUAL START	VFR	n/a
		VTs	n/a	VCs	n/a	VPu	USED IN STONE HOUSE / WALL	VSS	AFTER SETUP / INSTALLATION	VFS	n/a
		VTt	n/a	VCt	n/a	VPv	USED IN WOODEN HOUSE / WALL	VSt	AT REMOTE OPERATION	VFT	n/a
		VTu	n/a	VCu	n/a	VPw	n/a	VSu	AFTER CLEANING	VFU	n/a
		VTv	n/a	VCv	n/a	VPy	n/a	VSV	DOWNLOAD	VFV	n/a
		VTw	n/a	VCw	n/a	VPz	n/a	VSw	UPLOAD	VFW	n/a
		VTx	OTHER	VCx	OTHER	VPx	OTHER	Vsx	OTHER	VFX	OTHER

NOTICE: USE OF EXTENDED IRIS CODES IS OPTIONAL AND DEPENDS ON COMPANY REQUIREMENTS.

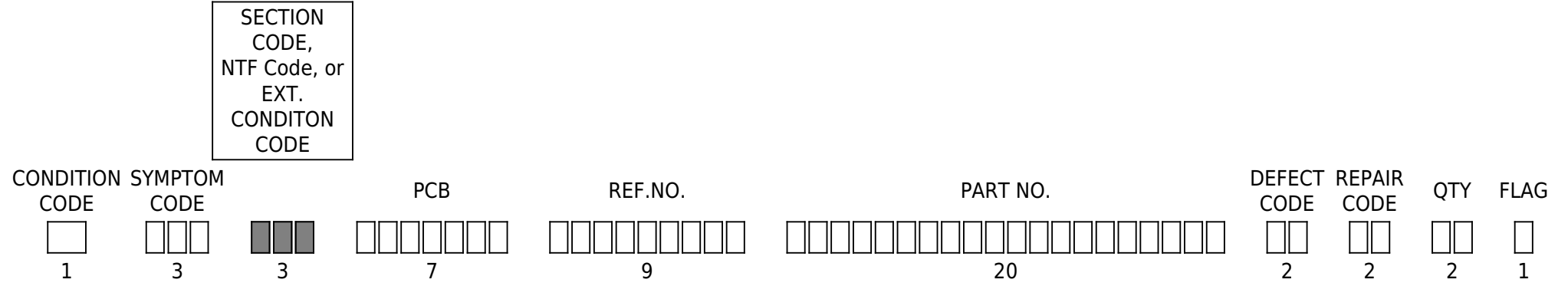
BASIC PRINCIPLE OF EXTENDED IRIS CODES

1. BASIC USE

BASICALLY THE "SECTION CODE" FIELD CAN BE USED FREELY TO ENTER EITHER:

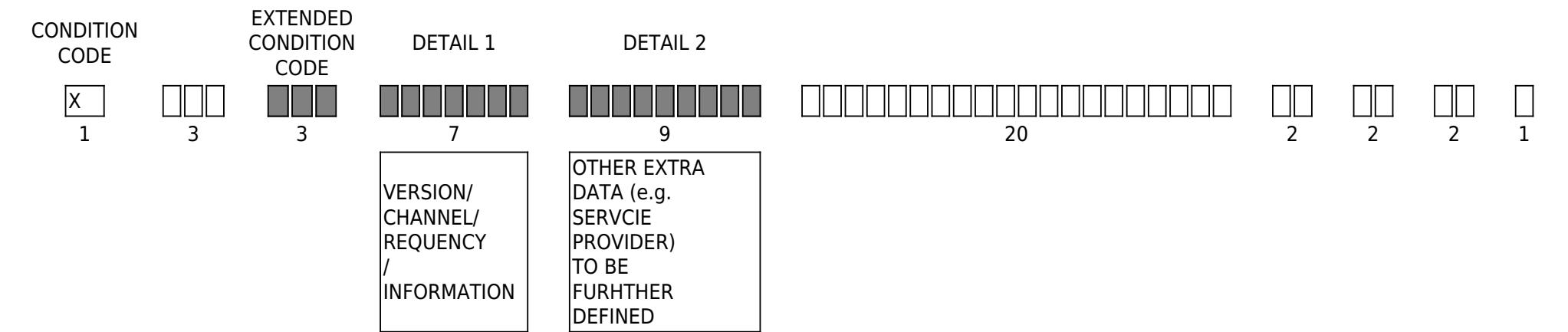
- "STANDARD" (TECHNICAL) IRIS SECTION CODES
- "NON-TECHNICAL FAILURE" (NTF) CODES
- SIMPLE THREE_BYTE EXTENDED CONDITION CODES

(DUE TO THEIR DIFFERENT BASIC STRUCTURE, COMMON CODES THAT MIGHT CREATE CONFUSION WILL NOT EXIST)



2. ADVANCED USE

A "STANDARD" IRIS LINE IN WHICH THE CONDITION CODE CONTAINS THE LETTER "X" IS CONVERTED INTO AN "EXTENDED" IRIS LINE.



BASIC SCREENLOCATION MATRIX

BASIC MATRIX		
10	20	30
40	50	60
70	80	90

DETAILED MATRIX								
11	12	13	21	22	23	31	32	33
14	15	16	24	25	26	34	35	36
17	18	19	27	28	29	37	38	39
41	42	43	51	52	53	61	62	63
44	45	46	54	55	56	64	65	66
47	48	49	57	58	59	67	68	69
71	72	73	81	82	83	91	92	93
74	75	76	84	85	86	94	95	96
77	78	79	87	88	89	97	98	99

L10	TOP LEFT	L30	TOP RIGHT	L50	CENTER MIDDLE	L70	BOTTOM LEFT	L70	BOTTOM RIGHT		
L11	TOP LEFT L11	L31	TOP RIGHT L31	L51	CENTER MIDDLE L51	L71	BOTTOM LEFT L71	L71	BOTTOM RIGHT L91	LH1	HORIZONTAL LINE AT 11
L12	TOP LEFT L12	L32	TOP RIGHT L32	L52	CENTER MIDDLE L52	L72	BOTTOM LEFT L72	L72	BOTTOM LEFT L72	LH2	HORIZONTAL LINE AT 14
L13	TOP LEFT L13	L33	TOP RIGHT L33	L53	CENTER MIDDLE L53	L73	BOTTOM LEFT L73	L73	BOTTOM LEFT L73	LH3	HORIZONTAL LINE AT 17
L14	TOP LEFT L14	L34	TOP RIGHT L34	L54	CENTER MIDDLE L54	L74	BOTTOM LEFT L74	L74	BOTTOM LEFT L74	LH4	HORIZONTAL LINE AT 41
L15	TOP LEFT L15	L35	TOP RIGHT L35	L55	CENTER MIDDLE L55	L75	BOTTOM LEFT L75	L75	BOTTOM LEFT L75	LH5	HORIZONTAL LINE AT 44
L16	TOP LEFT L16	L36	TOP RIGHT L36	L56	CENTER MIDDLE L56	L76	BOTTOM LEFT L76	L76	BOTTOM LEFT L76	LH6	HORIZONTAL LINE AT 47
L17	TOP LEFT L17	L37	TOP RIGHT L37	L57	CENTER MIDDLE L57	L77	BOTTOM LEFT L77	L77	BOTTOM LEFT L77	LH7	HORIZONTAL LINE AT 71
L18	TOP LEFT L18	L38	TOP RIGHT L38	L58	CENTER MIDDLE L58	L78	BOTTOM LEFT L78	L78	BOTTOM LEFT L78	LH8	HORIZONTAL LINE AT 74
L19	TOP LEFT L19	L39	TOP RIGHT L39	L59	CENTER MIDDLE L59	L79	BOTTOM LEFT L79	L79	BOTTOM LEFT L79	LH9	HORIZONTAL LINE AT 77

L20	TOP MIDDLE	L40	CENTRE MIDDLE	L60	CENTRE RIGHT	L80	BOTTOM MIDDLE	LV1	VERTICAL LINE AT 11
L21	TOP MIDDLE 21	L41	CENTRE MIDDLE 41	L61	CENTRE RIGHT 61	L81	BOTTOM MIDDLE 81	LV2	VERTICAL LINE AT 12
L22	TOP MIDDLE 22	L42	CENTRE MIDDLE 42	L62	CENTRE RIGHT 62	L82	BOTTOM MIDDLE 82	LV3	VERTICAL LINE AT 13
L23	TOP MIDDLE 23	L43	CENTRE MIDDLE 43	L63	CENTRE RIGHT 63	L83	BOTTOM MIDDLE 83	LV4	VERTICAL LINE AT 21
L24	TOP MIDDLE 24	L44	CENTRE MIDDLE 44	L64	CENTRE RIGHT 64	L84	BOTTOM MIDDLE 84	LV5	VERTICAL LINE AT 22
L25	TOP MIDDLE 25	L45	CENTRE MIDDLE 45	L65	CENTRE RIGHT 65	L85	BOTTOM MIDDLE 85	LV6	VERTICAL LINE AT 23
L26	TOP MIDDLE 26	L46	CENTRE MIDDLE 46	L66	CENTRE RIGHT 66	L86	BOTTOM MIDDLE 86	LV7	VERTICAL LINE AT 31
L27	TOP MIDDLE 27	L47	CENTRE MIDDLE 47	L67	CENTRE RIGHT 67	L87	BOTTOM MIDDLE 87	LV8	VERTICAL LINE AT 32
L28	TOP MIDDLE 28	L48	CENTRE MIDDLE 48	L68	CENTRE RIGHT 68	L88	BOTTOM MIDDLE 88	LV9	VERTICAL LINE AT 33
L29	TOP MIDDLE 29	L49	CENTRE MIDDLE 49	L69	CENTRE RIGHT 69	L89	BOTTOM MIDDLE 89		