

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

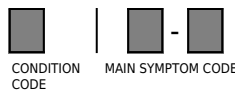


		1 - NIE DZIAŁA	2 - POZIOM	3 - JAKOŚĆ	4 - SZUM	5 - NIESTABILNOŚĆ	6 - NAGRYWANIE I USZKODZENIA FIZYCZNE	7 - FUNKCJE SPECJALNE	8 - INNE WARUNKI	9 -
1	Stale	110 - Problem z zasilaniem / nie działa 111 - Brak zasilania 112 - Brak zasilania przy użyciu zasilacza sieciowego 113 - Brak zasilania przy użyciu baterii 114 - Brak zasilania przy użyciu akumulatorów 115 - Brak zasilania przy użyciu baterii słonecznej 116 - Brak zasilania przy użyciu akumulatora samochodowego 117 - Krótki czas działania / krótki okres życia baterii 118 - Nie działa wyłącznik zasilania 119 - Brak włączenia ze stanu czuwania 11A - Zasilanie włączone; brak działania 11B - Cykliczne załączanie / wyłączanie zasilania 11C - Spalony zewnętrzny (sieciowy) bezpiecznik 11D - Urządzenie wyłącza się samoczynnie 11E - Problemy z baterią podtrzymującą pamięć 11F - Nie działa 11G - Nie działa automatyczne wł. / wyt. 11H - Zaczyna działać zabezpieczający przełącznik / bezpiecznik 11J - Akumulator nie jest wykrywany 11K - Urządzenie zbyt wolno się uruchamia 11L - Inne problemy zasilania 11M - Urządzenie samo się włącza 11N - Urządzenie nieoczekiwanie uruchamia się ponownie	120 - Usterki ładowania / poziomu 121 - Brak ładowania baterii 122 - Niecałkowite ładowanie baterii 123 - Zbyt długi czas ładowania 124 - Niedostateczne wydzielenie ciepła / temperatura 125 - Nadmierne wydzielanie ciepła 126 - Niedostateczne chłodzenie 127 - Nadmierne chłodzenie 128 - Bezprzewodowe ładowanie jest wadliwe 12X - Inne problemy z ładowaniem	130 - Problemy z wyświetlaniem 131 - Brak działania lub uszkodzony wyświetlacz 132 - Wadliwa praca lampki / LED 133 - Wadliwa praca miernika poziomu 134 - Brak działania lub wadliwe wskazania na ekranie OSD) 135 - Wadliwe wskazania elektronicznego strojenia 136 - Wadliwe wskazanie mechanicznego strojenia 137 - Wadliwa praca wskaźnika programatora czasowego 138 - Wadliwa praca wskaźnika alarmu / błędu 139 - Wyświetlacz: przyciemniony / za ciemny / niepełny / migoczący / w złym kolorze 13A - Dziwne lub błędne wskazania wyświetlacza 13B - Brak, częściowe lub nierównomierne podświetlenie 13C - Słychać sygnał akustyczny / nic nie wyświetla 13D - Lampka ostrzegawcza nie działa 13E - Świeci się lampka ostrzegawcza 13F - Brakujące segmenty 13G - Problem ze światłem otaczającym 13X - Inne problemy z wyświetlaniem	140 - Nieprawidłowy szum 141 - Szum rozładowania kineskopu 142 - Szum rozładowania wysokiego napięcia 143 - Hałas obudowy / głośno działa szuflada 144 - Hałas transformatora / brzęczenie 145 - Hałas podzespołów 146 - Grzechotanie 147 - Trzaski 148 - Cykanie 149 - Trzeszczenie 14A - Pisk / świst 14B - Bułgotanie 14C - Pomruk 14D - Odgłos wrzenia 14E - Skwierzenie 14F - Pisk 14G - Odgłos ścierania, szlifowania 14H - Huk, łomot 14I - Odgłos pompowania 14X - Inne problemy z szumem	150 - Usterki zdalnego sterowania 151 - Brak działania zdalnego sterowania 152 - Nieprawidłowa praca zdalnego sterowania w funkcji 153 - Nieprawidłowa praca zdalnego sterowania w funkcji 154 - Zła czułość zdalnego sterowania 155 - Problem praca zdalna za pośrednictwem urządzenia mobilnego APP 156 - Problem praca zdalna poprzez Bluetooth 157 - Problem praca zdalna przez WIFI 158 - Urządzenie mobilne APP słaba / unstable / zbyt wolne połączenie z jednostką główną 159 - Mobilne urządzenie zawieszta APP / niemożliwe do połączenia 15X - Inne problemy ze sterowaniem	160 - Uszkodzenia mechaniczne 161 - Uszkodzona / zdeformowana obudowa / panel / szklane elementy 162 - Uszkodzony uchwyt / zatrask / taśma transportowa 163 - Uszkodzone pokrętła regulacyjne / klawisze / klawiatura 164 - Uszkodzona kłapka / pokrywa 165 - Uszkodzona plomba 166 - Uszkodzony wtyk / gniazdo / końcówka / złącze / uchwyt karty 167 - Uszkodzony obiekt 168 - Uszkodzona wkładka lub igła 169 - Uszkodzona antena 16A - Uszkodzony kineskop / wizjer / wyświetlacz LCD 16B - Brakujące części 16C - Zatarłe oznaczenia fabryczne 16D - Urządzenie pali się / wydziela się dym 16E - Zniszczona zewnętrzna powierzchnia (pęcherze / łuszczy się / rdzewieje / porysowana / ostre krawędzie) 16F - Wydziela won 16G - Osłabiona / zniszczona podstawa 16H - Zniszczony głośnik 16J - Urządzenie bardzo się grzeje / stopione części 16K - Obce substancje na / w sprzęcie 16L - Znaki spaleniżny 16M - Zniszczona wewnętrzna powierzchnia (pęcherze / łuszczy się / rdzewieje / porysowana) 16N - Zniszczony kabel sieciowy 16P - Uszkodzone akcesoria 16R - Przebarwienia 16S - Zranienie użytkownika 16T - Uszkodzony filtr 16U - Opakowanie 16X - Inne uszkodzenia mechaniczne 16V - Pomarszczony wyświetlacz	170 - Ogólne problemy z działaniem 171 - Wadliwe działanie zegara 172 - Uszkodzenie funkcji - drzemka 173 - Wadliwe programowanie timera 174 - Wadliwe nagrywanie z timera 175 - Problemy z programowaniem / ustawień użytkownika 176 - Wadliwe działanie wygaszania zapisu 177 - Wadliwe działanie programowanego odtwarzania 178 - Wadliwe funkcje związane z pamięcią 179 - Wadliwe przełączanie wejść 17A - Wadliwe przełączanie wyjść 17B - Wyładowanie elektryczne / rozładowanie elektrostatyczne 17C - Wadliwa funkcja szukania (indeksów / obrazów / tytułów / rozdziałów / ścieżek ...) 17D - Niewłaściwy język / zestaw znaków 17E - Kodysygnal błędów pojawia się na wyświetlaczu 17F - Nie działa przełącznik / klawiatura / regulator 17G - Nie działa pedal 17H - Wadliwy tryb Standby 17J - Wadliwy tryb uśpienia 17K - Brak dźwiękowego sygnału ostrzeżenia 17L - Wadliwe zabezpieczenie przed dziećmi / zabezpieczenie dostępu 17M - Wadliwe przełączanie między trybami 17N - Problem z funkcjami z Menu 17O - Brak oświetlenia wewnętrznego 17P - Wadliwe działanie funkcji sterujących 17Q - Wadliwe działanie wbudowanej lampy / lampy błyskowej 17R - Problem związany z zabezpieczeniem kodem regionalnym (DVD) 17S - Brak możliwości regulacji temperatury 17T - Zablkowany program 17U - Wadliwe działanie układu pary 17V - Brak możliwości ważenia 17W - Wadliwe, niesprawne akcesoria 17X - Inne ogólne problemy z działaniem	180 - Specjalne wymagania 181 - Badanie i sprawdzanie 182 - Kapitałny remont 183 - System / przemiana częstotliwości 184 - Ustawienia wstępne / instalacja 185 - Modyfikacja / zmiana obwodu / zmiana instalacji 186 - Niewłaściwa rzecz w kartonie 187 - Brak akcesoriów 188 - Nie można połączyć części / złożyć 189 - Zły kolor 18A - Niedopasowanie kolorów 18B - Problemy z zamontowaniem baterii 18C - Zadanie uaktualnienia oprogramowania 18D - Urządzenie powoduje nieprawidłowe działanie innych urządzeń 18E - Konieczność kalibracji / regulacji 18X - Inne specjalne wymagania 18Z - Objawy nieznanne	190 - Zapach (nieprzyjemny) 191 - Czuć spaleniznę 192 - Zapach tłuszczu 193 - Zapach gumy 194 - Zapach zgnilizny / zużytej wody 195 - Zapach tworzywa sztucznego 196 - Zapach chloru 197 - Zapach środka czyszczącego 198 - Zapach gazu /benzyny 199 - Zapach amoniaku 19A - Zapach spalającego oleju 19B - Zapach czadu 19X - Inny specyficzny zapach
	Okresowo									
	Po czasie									
	Po nagrzeniu									
	Na zimno									
	Przy przelączaniu									
	Przy wibracjach									
	Gdy jest wilgotno / mokro / gdy pada deszcz / śnieg									
	Na sucho									
	W wyniku fizycznego uszkodzenia									
	Po wyładowaniu atmosferycznym									
	Tylko niektóre stacje / programy / tryby pracy / kanały / zakresy częstotliwości / sieci									
	Tylko dla pewnych standardów lub systemów									
	Tylko na jednym kanale									
	Tylko na niektórych wejściach									
	Tylko na niektórych wyjściach									
	W stanie czuwania / biegu jałowego / wyłączenia									
Podczas włączania										
W miejscu edycji										
Po wzajemnym połączeniu, używany tylko przy określonym urządzeniu zewnętrznym										
Po zalaniu										
Po krótkim czasie od włączenia										
Po wykonaniu kopii										
Przy nacisku / pod dużym obciążeniem										
Przy wyłączaniu										
Tylko podczas wysyłania / zapisywania										
Tylko podczas odbierania / czytania										
Tylko dla pewnego nośnika										
Tylko podczas dostępu do określonych obszarów nośnika										
Tylko w określonych położeniach geograficznych										
Po uaktualnieniu oprogramowania / produktu										
Rozszerzona linia kodu IRIS (zaawansowana)										

2	ŁĄCZNOŚĆ	210 - Brak odbioru lub połączenia 211 - Brak odbioru AM 212 - Brak odbioru FM 213 - Brak odbioru na falach krótkich SW 214 - Brak odbioru w paśmie VHF 215 - Brak odbioru w paśmie UHF 216 - Brak odbioru BS 217 - Brak odbioru CS 218 - Brak odbioru HDTV 219 - Brak odbioru GPS / QPS 21A - Brak odbioru sygnału z nadawczej sieci cyfrowej 21B - Brak odbioru sygnału podczerwieni 21C - Brak wybierania tonowego 21D - Brak połączenia przez modem / fax 21E - Modem nie odbiera / brak nośnej 21F - Brak połączenia do sieci / internetu / negatywny wynik inicjalizacji w sieci 21X - Inne problemy braku odbioru	220 - Zły odbiór lub połączenie 221 - Zły odbiór AM 222 - Zły odbiór FM 223 - Zły odbiór na falach krótkich SW 224 - Zły odbiór w paśmie VHF 225 - Zły odbiór w paśmie UHF 226 - Zły odbiór BS 227 - Zły odbiór CS 228 - Zły odbiór HDTV 229 - Zły odbiór GPS / QPS 22A - Zły odbiór z nadawczej sieci cyfrowej 22B - Zły odbiór sygnału podczerwieni 22C - Złe / przerywane połączenie z internetem / siecią 22X - Inne problemy złego odbioru	230 - Usterki transmisji / połączenia 231 - Brak transmisji / połączenia 232 - Zła transmisja / połączenie 233 - Poziom transmisji za wysoki 234 - Brak transmisji pomiędzy jednostką bazowa a słuchawką 235 - Zła transmisja pomiędzy jednostką bazowa a słuchawką 236 - Brak transmisji sygnału podczerwieni 237 - Jednostronne połączenie 238 - Modem / telefon rozłącza się natychmiast po połączeniu 239 - Modem / telefon przerywa połączenie 23A - Brak lub błędne potwierdzenie transmisji / logowania 23X - Inne problemy transmisji / połączenia	240 - Zaszumiony odbiór / transmisja 241 - Szum linii 242 - Oscylacje 243 - Interferencje między stacjami 24X - Inne problemy	250 - Niestabilny odbiór / transmisja 251 - Odstrajanie się 252 - Tłumienie sygnału 253 - Zaniki sygnału / przerwanie połączenia 254 - Brak lub słabe połączenie widoczne również na wskaźniku "słaby sygnał" 25X - Inne problemy	260 - Usterki strojenia / systemu nawigacji 261 - Problem ze strojeniem ręcznym 262 - Problem ze strojeniem automatycznym 263 - Wadliwe strojenie 264 - Brak z pamięcią strojenia / książką telefoniczną / książką adresową 265 - Pozycja pojazdu inna niż dane z mapy 266 - Złe dane mapy 267 - Brak wyświetlania mapy 268 - Pozycja pojazdu nie zmienia się lub zmienia się gdy nie powinna 269 - Nie może wyszukiwać według zadanych kryteriów 26A - Problem z wyliczeniem oczekiwanej trasy 26B - Automatyczna zmiana trasy nie działa 26C - Brak lub zbyt wolne wyświetlanie informacji drogowych 26X - Inne problemy strojenia / systemu nawigacji	270 - Problemy z komunikacją 271 - Błędne wybieranie numeru 272 - Błędne wybieranie kanału 273 - Błędne działanie automatycznej odpowiedzi 274 - Wadliwy odbiór modułacji SSB 275 - Wadliwa funkcja automatycznego wybierania / powtórnego wybierania 276 - Wadliwe przetwarzanie mowy / brak sterowania głosem / rozpoznawanie bliskich stron / odbiór EPG 277 - Brak dzwonienia / wibracji 278 - Głośny / cichy ton dzwonienia 279 - Modem / telefon zawieszony 27A - Fax nie działa poprawnie 27B - Modem jest przyczyną problemów z telefonem 27C - Brak wybierania w modemie / telefonie 27D - Problem z przekazywaniem rozmów 27E - Problem z funkcją raportu / dziennika 27F - Błędne działanie rozmów video / konferencyjnych 27X - Inne problemy	280 - Szczególne problemy odbioru 281 - Wadliwy odbiór stereo 282 - Wadliwe działanie głównego kanału (A) 283 - Wadliwe działanie dodatkowego kanału (B) 284 - Wadliwy odbiór modułacji SSB 285 - Wadliwy odbiór RDS / VPS / PDC / XDS 286 - Wadliwy odbiór teleteksu / znajdwanie bliskich stron / odbiór EPG 287 - Wadliwy odbiór satelity / dalekopisu 288 - Wadliwe działanie faxu 289 - Modem nie rozpoznawany przez system 28A - Wadliwe wskazania opłaty / czasu rozmowy 28B - Wadliwe działanie zestawu Hands-free 28C - Zablkowany 28D - Wadliwe sterowanie antena 28X - Inne problemy 28E - Błędna funkcja napisów
---	----------	---	--	---	---	--	---	---	---

3	OBRAZ	310 - Brak obrazu 311 - Brak obrazu "po wysokiej" 312 - Brak obrazu przy odtwarzaniu 313 - Brak obrazu w wizjerze 314 - Brak obrazu / tylko tło (ramka) 315 - Brak tła (ramki) / czarny obraz 316 - Problem z linią poziomą (bar) 317 - Problem z linią pionową (bar) 318 - Brak obrazu na LCD 319 - Brak wyświetlania na drugim (lub więcej) monitorze 31X - Inne problemy	320 - Problemy z poziomem obrazu 321 - Brak obrazu "po wysokiej" 322 - Obraz zbyt jasny 323 - Kontrast zbyt mały 324 - Plamy na obrazie 325 - Zbyt duży poziom bieli lub czerni 326 - Cienie na obrazie 327 - Tylko część obrazu 328 - Efekt solaryzacji na obrazie 32X - Inne problemy	330 - Problemy z jakością obrazu 331 - Zła rozdzielczość obrazu 332 - Zła ostrość 333 - Pierścienie na obrazie 334 - Plamy na obrazie 335 - Zła liniowość lub geometria 336 - Rozmiar obrazu niewłaściwy 337 - Niewłaściwe centrowanie obrazu 338 - Obraz ukośny 339 - Zła wysokość obrazu 33A - Zła szerokość obrazu 33B - Ghosting w trybie 3D 33X - Inne problemy	340 - Zaszumiony obraz 341 - Obraz zaśnięzony 342 - Kropki lub dziury na obrazie (dropouty) 343 - Prażki na obrazie 344 - Brak wygaszania "powrotów" 345 - Odbicia na obrazie 346 - Duchy na obrazie 347 - Błędne przełączanie głowic wizyjnych widoczne na obrazie 348 - Szumy przemodulowania 349 - Mora 34A - Szum kwantyzacji 34B - Pofragmentowany obraz 34C - Nierównomierność podświetlenia - efekt "Mura" 34X - Inne problemy	350 - Niestabilny obraz 351 - Problem z synchronizacją 352 - Pulsowanie obrazu 353 - Drżenie obrazu 354 - Wahanie obrazu w poziomie lub pionie 355 - Migotanie obrazu 356 - Błyskanie obrazu 357 - Cykliczny zanik obrazu 358 - Niestabilny obraz spowodowany działaniem głowicy 359 - Błąd skosu (VCR) / przesunięcie w poziomie 35A - Zamrożony obraz 35B - Skaczący powtarzanie obraz 35X - Inne problemy	360 - Zły zapis obrazu 361 - Brak zapisu obrazu 362 - Brak zabezpieczenia kasowania w video 363 - Brak kasowania poprzedniego zapisu video 364 - Niepożądane kasowanie obrazu 365 - Brak zapisu z kamery 366 - Tylko jeden półobraz jest zapisywany 367 - Nagrywa tylko kilka zdjęć 368 - Wbudowany nieprawidłowego działania aparatu lub uszkodzona 36X - Inne problemy	370 - Specjalne funkcje obrazu 371 - Problem redagowania / montażu 372 - Wadliwe działanie funkcji fading / wiper 373 - Wadliwe działanie przełączania negatyw / pozytyw 374 - Wadliwe działanie powiększania / przybliżania 375 - Wadliwe działanie obrazu w obrazie / obraz cyfro 376 - Wadliwa transmisja obrazu 377 - Wadliwe działanie cyfrowej migawki 378 - Wadliwe działanie funkcji genlock 379 - Wadliwe działanie funkcji flash / strobe 37A - Wadliwe działanie cyfrowego obrazu / funkcji zoom 37B - Wadliwe działanie automatycznego montażu 37C - Wadliwe działanie stabilizacji obrazu 37D - Wadliwa funkcja łapania obrazu 37E - Wadliwa funkcja wprowadzania podpisów 37F - Wadliwe odtwarzanie ze zmiennej prędkością 37G - Wadliwy podgląd / przełączenie między klatkami widzenia 37H - Wadliwe przełączanie parametrów obrazu 37J - Problemy ze wskaźnikiem 37K - Nie ma tła 37L - Wadliwe działanie funkcji uzyskiwania obrazu przy znikomym oświetleniu 37M - Wadliwy obraz przy konwersji 2D->3D. 37X - Inne problemy	380 - Usterki wyświetlacza / przetwornika 381 - Przepalony znak wyświetlacza / przetwornika 382 - Zarysowanie na wyświetlaczu / przetworniku 383 - Kurz / brud na wyświetlaczu / przetworniku 384 - Brak luminoforu / piksela na wyświetlaczu / przetworniku 385 - Jasne, ciemne lub migające piksele 386 - Linie w poprzek / z góry na dół na obrazie 387 - Liczba pikseli poza specyfikacją 388 - Wypalone tło 389 - Jedna lub więcej jasnych lub ciemnych linii 38A - Nienormalna emisja światła z ekranu 38X - Inne problemy
---	-------	---	--	--	--	--	---	--	---

4	KOLOR	410 - Brak koloru 411 - Brak koloru po wysokiej 412 - Brak koloru przy odtwarzaniu 413 - Brak koloru w wizjerze 414 - Brak koloru w części obrazu 41X - Inne problemy	420 - Problemy z poziomem koloru 421 - Słabe nasycenie koloru 422 - Przesycony kolor 42X - Inne problemy	430 - Zła jakość koloru 431 - Brak jednego lub dwóch kolorów 432 - Zły balans bieli 433 - Problem z balansem kolorów NTSC 434 - Błąd czystości 435 - Błąd położenia 436 - Błąd zbieżności 437 - Błąd rejestracji 438 - Mora / tęcza 439 - Przesunięcie koloru 43X - Inne problemy	440 - Szumy koloru 441 - Zakłócenia barwne na obrazie czarno-białym 442 - Barwne smużenie 443 - Barwne pasy 44X - Inne problemy	450 - Niestabilny kolor 451 - Błyskanie koloru 452 - Zmiany balansu koloru NTSC 453 - Migotanie barwy 454 - Przesunięcie chrominancji względem luminancji 45X - Inne problemy	460 - Zły zapis koloru 461 - Brak zapisu koloru 462 - Zapis koloru zaszumiony 46X - Inne problemy	470 - Specjalne funkcje koloru 471 - Wadliwy automatyczny balans bieli 472 - Wadliwe działanie barwnych efektów 47X - Inne problemy
---	-------	--	---	---	---	--	--	--



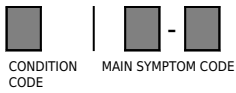
EXTENDED SYMPTOM CODE (\*) THE 'X' EXTENDED SYMPTOM CODES (\*-\*\*X) SHOULD ONLY BE USED TO INDICATE THAT A SUITABLE SYMPTOM DESCRIPTION IS NOT AVAILABLE IN THE CONCERNED SYMPTOM GROUP

# Symptomtable

www.iriscod.org



1 - Stale	2 - Okresowo	3 - Po czasie	4 - Po nagraniu	5 - Na zimno	6 - Przy przełączaniu	7 - Przy wibracjach	8 - Gdy jest wilgotno / mokro / gdy pada deszcz / śnieg	9 - Na sucho	A - W wyniku fizycznego uszkodzenia	B - Po wyładowaniu atmosferycznym	C - Tylko niektóre stacje / programy / tryby pracy / kanały / zakresy częstotliwości / sieci	D - Tylko dla pewnych standardów lub systemów	E - Tylko na jednym kanale	F - Tylko na niektórych wejściach	G - Tylko na niektórych wyjściach	H - W stanie czuwania / biegu jałowego / wyłączenia	I - Podczas włączania	J - W miejscu edycji	K - Po wzajemnym połączeniu, używany tylko przy określonym urządzeniu zewnętrznym	L - Po zalaniu	M - Po krótkim czasie od włączenia	N - Po wykonaniu kopii	O - Przy nacisku / pod dużym obciążeniem	P - Przy wyłączeniu	Q - Tylko podczas wysyłania / zapisywania	R - Tylko podczas odbierania / czytania	S - Tylko dla pewnego nośnika	T - Tylko podczas dostępu do określonych obszarów nośnika	U - Tylko w określonych położeniach geograficznych	V - Po uaktualnieniu oprogramowania / produktu	X - Rozszerzona linia kodu IRIS (zaawansowana)	1 - NIE DZIAŁA	2 - POZIOM	3 - JAKOŚĆ	4 - SZUM	5 - NIESTABILNOŚĆ	6 - NAGRYWANIE I USZKODZENIA FIZYCZNE	7 - FUNKCJE SPECJALNE	8 - INNE WARUNKI	9 -	
																															MECHANIZM	<b>510</b> - Brak fonii <b>511</b> - Brak fonii "po wysokiej" <b>512</b> - Brak odtwarzania informacji wyjściowej (OGM) <b>513</b> - Brak odtwarzania informacji wejściowej (ICM) <b>514</b> - Brak fonii przy odtwarzaniu <b>515</b> - Brak fonii ze słuchawki telefonu <b>516</b> - Brak fonii z głośników <b>517</b> - Brak fonii ze słuchawek <b>518</b> - Brak sygnału z mikrofonu <b>519</b> - Brak sygnału z wyjścia cyfrowego <b>51X</b> - Inne problemy	<b>520</b> - Problemy z poziomem fonii <b>521</b> - Zbyt mały poziom fonii <b>522</b> - Zbyt duży poziom fonii <b>523</b> - Problem z balansem <b>524</b> - Problem wyciszania <b>525</b> - Zwłoka przy zmianie poziomu / brak wyciszania <b>52X</b> - Inne problemy	<b>530</b> - Jakość fonii <b>531</b> - Zła charakterystyka częstotliwościowa <b>532</b> - Zniekształcona fonia <b>533</b> - Brak lub złe wysokie tony <b>534</b> - Brak lub złe niskie tony <b>535</b> - Zła jakość dźwięku ze słuchawek <b>536</b> - Opóźnienie audio / problem synchronizacji dźwięku i obrazu <b>53X</b> - Inne problemy	<b>540</b> - Zaszumiona fonia <b>541</b> - Przyszczęk <b>542</b> - Syk / trzeszczenie / szumy tła <b>543</b> - Przesłuch <b>544</b> - Elektrostatyczne trzaski <b>545</b> - Brzęczenie z układu wyświetlania obrazu lub układu odchylenia <b>546</b> - Charczenie <b>547</b> - Szum zapłonowy <b>548</b> - Świszczący / wielościeżkowy szum <b>549</b> - Zakłócenia z układów cyfrowych <b>54X</b> - Inne problemy	<b>550</b> - Niestabilna fonia <b>551</b> - Skacząca lub powtarzająca się fonia <b>552</b> - Pulsująca fonia <b>553</b> - Zaniki fonii <b>554</b> - Cykliczne wyciszanie fonii <b>555</b> - Kołysanie i drżenie fonii <b>556</b> - Wycie / akustyczne sprzężenie <b>557</b> - Słychać echo <b>55X</b> - Inne problemy	<b>560</b> - Zły zapis fonii <b>561</b> - Brak zapisu fonii <b>562</b> - Brak zabezpieczenia zapisu dla fonii <b>563</b> - Brak kasowania poprzedniego zapisu fonii <b>564</b> - Niepożądane kasowanie fonii <b>565</b> - Informacja nie jest zapisywana <b>566</b> - Zniekształcenia dźwięku przy nagrywaniu <b>56X</b> - Inne problemy	<b>570</b> - Złe specjalne funkcje fonii <b>571</b> - Wadliwa funkcja ściszenia <b>572</b> - Wadliwa funkcja echa <b>573</b> - Wadliwa funkcja miksowania <b>574</b> - Wadliwa funkcja powtarzania <b>575</b> - Wadliwe przetwarzanie fonii <b>576</b> - Wadliwe działanie synchronizacji zapisu <b>577</b> - Wadliwe działanie DBB / DOL <b>578</b> - Wadliwe działanie redukcji szumów <b>579</b> - Wadliwa funkcja dubbingu <b>57A</b> - Wadliwe wpisywanie tytułów <b>57B</b> - Wadliwe wysterowanie mikrofonu <b>57C</b> - Wadliwa regulacja barwy <b>57X</b> - Inne problemy	<b>580</b> - Problemy ze stereo / praca wielokanałowa <b>581</b> - Brak funkcji stereo <b>582</b> - Zła praca kanałów <b>583</b> - Różnica fazy pomiędzy kanałami <b>584</b> - Problem z funkcją surround <b>585</b> - Problem z modulacją PCM <b>586</b> - Problem ze skompresowanymi cyfrowymi danymi audio <b>58X</b> - Inne problemy		
																																6	<b>610</b> - Brak pracy mechanizmu <b>611</b> - Brak obrotów silnika / dysku <b>612</b> - Brak przesuwu do przodu <b>613</b> - Brak przesuwu do tyłu <b>614</b> - Brak szybkiego przesuwu do przodu lub do tyłu <b>615</b> - Brak ładowania <b>616</b> - Brak zwijania taśmy lub wyrzucania (eject) <b>617</b> - Brak automatycznego wyłączenia <b>618</b> - Ramie gramofonu nie przemieszcza się jałowego / wyłączenia <b>619</b> - Płyta nie jest zwracana <b>61A</b> - Magazynek lub moduł ładowania / rozładowania <b>61B</b> - Nie działają regulatory / przełączniki <b>61C</b> - Problem otwierania zamykania drzwi / panelu / szuflady / tacy <b>61D</b> - Brak działania wentylatora / wentylacji <b>61X</b> - Inne problemy	<b>620</b> - Nieprawidłowa praca mechanizmu <b>621</b> - Nieprawidłowy obrót <b>622</b> - Nieprawidłowy przesuw do przodu <b>623</b> - Nieprawidłowy przesuw do tyłu <b>624</b> - Nieprawidłowy szybki przesuw do przodu lub do tyłu <b>625</b> - Nieprawidłowe ładowanie różnych nośników <b>626</b> - Nieprawidłowe zwijanie taśmy lub wyrzucanie (eject) <b>627</b> - Nieprawidłowe automatyczne wyłączenie <b>628</b> - Nieprawidłowy ruch ramienia gramofonu <b>629</b> - Nieprawidłowe zwracanie płyty <b>62A</b> - Nieprawidłowa funkcja zmiany kierunku <b>62B</b> - Nieprawidłowa funkcja zmiany dysku <b>62C</b> - Niesprawny automatyczny zwizacz przewodu <b>62X</b> - Inne problemy	<b>630</b> - Problemy z prędkością <b>631</b> - Prędkość zbyt duża <b>632</b> - Prędkość zbyt mała <b>633</b> - Nie można wyregulować prędkości <b>63X</b> - Inne problemy	<b>640</b> - Głośna praca mechanizmu <b>641</b> - Szum w czasie obrotu / szum bębna <b>642</b> - Szum silnika <b>643</b> - Szum przewijania / powietrza <b>644</b> - Regularne piski <b>645</b> - Szum wentylatora <b>646</b> - Trzeszczenie płyty <b>647</b> - Głośnie ładowanie taśmy <b>648</b> - Głośna praca zębatek <b>649</b> - Głośna praca regulatorów lub przełączników <b>64A</b> - Mechanizm miażdży / mieli <b>64B</b> - Huczy <b>64C</b> - Szum wibracyjny <b>64D</b> - Szum z mechanizmu obiektywu <b>64X</b> - Inne problemy	<b>650</b> - Niestabilność mechaniczna <b>651</b> - Niedopasowanie <b>652</b> - Złe mocowanie <b>653</b> - Wibruje / skacze <b>654</b> - Poluzowane części <b>655</b> - Uszkodzenie koła <b>656</b> - Nieprawidłowa pozycja telefonu w uchwycie <b>657</b> - Ogólny wyciek <b>658</b> - Problemy z wodoodpornością <b>65X</b> - Inne problemy	<b>660</b> - Uszkodzenia nośnika <b>661</b> - Taśma jest rysowana <b>662</b> - Płyta jest rysowana <b>663</b> - Taśma jest gnicielona / marszczona <b>664</b> - Zakleszczenie lub przerwanie taśmy <b>665</b> - Taśma jest skręcana <b>666</b> - Taśma jest luźna <b>667</b> - Taśma przykleja się <b>66X</b> - Inne problemy	<b>670</b> - Problemy ze sterowaniem mechanizmu <b>671</b> - Błędna praca funkcji start / stop / zatrzymanie <b>672</b> - Wadliwa funkcja pauzy <b>673</b> - Wadliwa funkcja automatycznego poszukiwania <b>674</b> - Wadliwa funkcja podglądu / podsłuchu do przodu / do tyłu <b>675</b> - Wadliwa funkcja powolnego ruchu <b>676</b> - Wadliwa funkcja szybkiego przeszukiwania <b>677</b> - Wadliwa funkcja szybkiego kopiowania <b>678</b> - Wadliwa funkcja powtarzania <b>679</b> - Wadliwa funkcja zapisu z podglądem <b>67A</b> - Wadliwa funkcja AMS <b>67B</b> - Wadliwa funkcja Auto-Reverse <b>67C</b> - Brak wykrywania końca <b>67D</b> - Wadliwe przełączanie pomiędzy stronami dysku (A-B select) <b>67X</b> - Inne problemy	<b>680</b> - Usterki obiektywu <b>681</b> - Problem z ostrością <b>682</b> - Problem ze zmianą ogniskowej <b>683</b> - Problem z przestoną <b>684</b> - Problem z funkcją makro <b>685</b> - Ciało obce / kurz wewnątrz obiektywu <b>68X</b> - Inne problemy	<b>690</b> - Uszkodzone drzwi / pokrywa <b>691</b> - Uszkodzony panel drzwi <b>692</b> - Uszkodzona pokrywa przedziału zamrażania <b>693</b> - Złe zamykanie drzwi <b>694</b> - Nie można otworzyć drzwi / drzwi ciężko się otwierają <b>695</b> - Uszkodzona uszczelka <b>696</b> - Uszkodzona rama drzwi <b>697</b> - Uszkodzona szyba drzwi <b>698</b> - Opadanie drzwi <b>699</b> - Wadliwy wyłącznik drzwi <b>69A</b> - Przechylenie drzwi <b>69B</b> - Uszkodzone zawiasy <b>69C</b> - Brak wyposażenia wewnętrznego drzwi <b>69D</b> - Hałas drzwi przy otwieraniu lub zamykaniu <b>69X</b> - Inne uszkodzenia drzwi
																																	7	<b>710</b> - Nie działa przetwarzanie danych <b>711</b> - Brak początkowego obrazu <b>712</b> - System nie zeruje się <b>713</b> - System nie startuje <b>714</b> - Brak działania dołączonego modułu / peryferiów <b>715</b> - Brak działania z klawiatury <b>716</b> - Brak działania z urządzeniami wejścia / wyjścia <b>717</b> - Brak działania zapisu danych <b>718</b> - Brak przepływu danych <b>719</b> - Wyświetla się informacja o błędzie <b>71A</b> - HDD błąd startu <b>71B</b> - FDD błąd startu <b>71C</b> - CD/DVD błąd startu <b>71D</b> - zamrożenie procesu eksploatacji <b>71X</b> - Inne problemy	<b>720</b> - Wadliwe działanie przetwarzania danych <b>721</b> - Nieprawidłowe dane <b>722</b> - System operacyjny resetuje się podczas używania <b>723</b> - System operacyjny blokuje / awarii / zawieszania się podczas biegu jałowego / Standby <b>724</b> - Wadliwe działanie dołączonego modułu, karty pamięci, itd. <b>725</b> - Wadliwe działanie klawiatury <b>726</b> - Wadliwe działanie z innymi urządzeniami wejścia / wyjścia <b>727</b> - Wadliwy zapis danych <b>728</b> - Uszkodzona transmisja danych / synchronizacja danych <b>729</b> - Błąd pamięci <b>72A</b> - Wymaga ustawienia "setup" lub restartowania <b>72B</b> - System operacyjny uruchamia się tylko w trybie bezpiecznym <b>72C</b> - Obsługa sterownika zbyt wolno / słaby / krępienie <b>72E</b> - Nieprawidłowa płatność za pośrednictwem telefonu komórkowego <b>72D</b> - System operacyjny nie może być zainstalowany <b>72X</b> - Inne problemy	<b>730</b> - Problemy z wyświetlaniem danych <b>731</b> - Nieprawidłowe wyświetlenie znaku <b>732</b> - Gubi wyświetlane znaki <b>733</b> - Uszkodzony wyświetlacz graficzny <b>734</b> - Wadliwe przełączanie trybu pracy grafika / tekst <b>735</b> - Zła praca kursora <b>736</b> - Nieprawidłowy kolor wyświetlanych danych <b>737</b> - Brak stronnicowania lub przewijania stron <b>738</b> - Nie wyświetla tytułów lub zawartości nośnika <b>739</b> - Nieprawidłowe wartości są pokazywane na wyświetlaczu <b>73X</b> - Inne problemy	<b>740</b> - Klawiatura / myszka / ekran dotykowy <b>741</b> - Nie działa myszka / trackball / trackpad / ekran dotykowy <b>742</b> - Blokują się klawiatura / ekran dotykowy <b>743</b> - Blokują się myszka <b>744</b> - Lepki / trudno wcisnąć klawisz(e) / ekran dotykowy <b>745</b> - Nie działa klawisz(e) <b>746</b> - Myszka / ekran dotykowy nie działa poprawnie / Powolny <b>747</b> - Wskaźnik myszki / ekran dotykowy drży <b>748</b> - Nie działa lewy lub prawy przycisk myszki <b>749</b> - Zniszczona powierzchnia trackpada / ekranu dotykowego <b>74A</b> - Zniszczone klawisze klawiatury <b>74B</b> - Brak tonu klawiatury <b>74C</b> - Problem Czujnik biomedycznych <b>74D</b> - blem czujnik do uwierzytelniania użytkowników <b>74E</b> - Alert Sensor - fałszywy alarm <b>74F</b> - Alarm czujnika - brak lub słaba wykrywania <b>74X</b> - Inne problemy z klawiaturą / myszką / ekranem dotykowym <b>74G</b> - Problem czujnika zbliżeniowego	<b>750</b> - Problemy z peryferiami (brak zapisu) <b>751</b> - Brak inicjalizacji peryferiów <b>752</b> - Zła komunikacja z peryferiami <b>753</b> - Wewnętrzne uszkodzenia peryferiów <b>754</b> - Zewnętrzne uszkodzenia peryferiów <b>755</b> - Błąd karty sieciowej <b>756</b> - Błąd podczas auto diagnostyki peryferiów <b>75X</b> - Inne problemy	<b>760</b> - Problemy z pamięciami masowymi <b>761</b> - Problem formatowania <b>762</b> - Dane są tracone w pamięci <b>763</b> - Problem z ramką pamięci <b>764</b> - Błąd odczytu / zapisu <b>765</b> - Problemy z dyskiem twardym / optycznym <b>766</b> - Problemy ze stacją dysków <b>767</b> - Problemy z CD / DVD-ROM <b>768</b> - Problemy z taśmą <b>769</b> - Nośnik nie jest rozpoznawany / brak dostępu <b>76A</b> - Problemy ze zmianą dysku <b>76B</b> - Wolny odczyt / zapis <b>76C</b> - Memory card problem <b>76D</b> - SIM card problem <b>76X</b> - Inne problemy	<b>770</b> - Problemy ze specjalnymi funkcjami przetwarzania danych <b>771</b> - Wadliwa funkcja autotestu <b>772</b> - Wadliwa edycja tekstu <b>773</b> - Wadliwa funkcja grafiki montażu <b>774</b> - Nie można zainstalować programu / aplikacji <b>775</b> - Załadowany program nie startuje <b>776</b> - Nie załadowany program nie startuje <b>777</b> - Ostrzeżenie o wirusie <b>778</b> - Problemy z funkcjami przesyłania wiadomości (SMS / MMS) <b>779</b> - Uruchomienie aplikacji nie może się zakończyć <b>77A</b> - Aplikacja wolno się uruchamia <b>77B</b> - Problem z funkcją odzyskiwania oprogramowania <b>77C</b> - Problem z hasłem / zabezpieczeniem dostępu <b>77D</b> - System samokontroli informuje o zbliżającym się uszkodzeniu <b>77X</b> - Inne problemy	<b>780</b> - Problemy z interfejsem przetwarzania danych <b>781</b> - Problemy z interfejsem USB <b>782</b> - Problemy z portem równoległym <b>783</b> - Problemy ze SCSI <b>784</b> - Problemy z portem szeregowym <b>785</b> - Nie kompatybilny z innymi systemami <b>786</b> - Problemy z interfejsem audio / video <b>787</b> - Problemy z i.Link / Firewire / IEEE1394 <b>788</b> - Problem LAN / WIFI <b>789</b> - Problem ze stacją dokująca / powielaczem portów / urządzeniem zewnętrznym <b>78A</b> - Problem Bluetooth / podczerwień <b>78B</b> - Problem NFC <b>78X</b> - Inne problemy z interfejsem
																																		8	<b>810</b> - Brak drukowania / kopiowania / skanowania <b>811</b> - Nie drukuje <b>812</b> - Brak komunikacji z drukarką <b>813</b> - Nie ładuje papieru <b>814</b> - Nie przesuwu papieru (funkcja wewnętrzna) <b>815</b> - Brak pozycjonowania wydruku <b>816</b> - Nie wciąga papieru <b>817</b> - Nie działa skaner <b>818</b> - Brak działania modułu przesuwu papieru (zewnętrznego) <b>819</b> - Brak działania funkcji sortowania / wykończania <b>81X</b> - Inne problemy typu "nie drukuje / nie kopiuje / nie skanuje"	<b>820</b> - Błędne drukowanie / kopiowanie / skanowanie <b>821</b> - Drukuję obraz odwrócony (negatyw / pozytywny) <b>822</b> - Nieprawidłowy przesuw papieru <b>823</b> - Błędny tryb druku <b>824</b> - Kopia za ciemna <b>825</b> - Kopia za jasna <b>826</b> - Czarna kopia <b>827</b> - Biała kopia <b>828</b> - Małe nasycenie barw <b>829</b> - Nieregularne wciąganie papieru <b>82A</b> - Nieprawidłowo działa funkcja korekcji <b>82B</b> - Słaba jakość skanowania <b>82X</b> - Inne problemy	<b>830</b> - Zła jakość druku <b>831</b> - Nieprawidłowe miejsce drukowania <b>832</b> - Zbyt mały kontrast druku <b>833</b> - Zbyt duży kontrast druku <b>834</b> - Zamazany obraz druku <b>835</b> - Nieostry obraz druku <b>836</b> - Brak punktów w obrazie druku <b>837</b> - Biała kopia <b>838</b> - Brak koloru w części obrazu <b>839</b> - Nie kompletny wydruk / kopia <b>83A</b> - Błędna kalibracja <b>83B</b> - Ściekanie / chlapanie atramentu <b>83X</b> - Inne problemy	<b>840</b> - Zabrudzone drukowanie <b>841</b> - Smugi na druku <b>842</b> - Brudne drukowanie <b>843</b> - Nieprzyjemny zapach (ozon) <b>844</b> - Czarne linie / paski w kierunku wciągania papieru <b>845</b> - Białe linie / paski w kierunku wciągania papieru <b>846</b> - Czarne linie / paski w poprzek do kierunku wciągania papieru <b>847</b> - Białe linie / paski w poprzek do kierunku wciągania papieru <b>84X</b> - Inne problemy	<b>850</b> - Niestabilne działanie drukarki <b>851</b> - Niestabilne podawanie papieru <b>852</b> - Niestabilne wielokartkowe podawanie papieru <b>853</b> - Nieprawidłowe zestaw znaków <b>854</b> - Złe rozpoznawanie oryginalnego formatu dokumentu <b>85X</b> - Inne problemy	<b>860</b> - Problemy z taśmą / papierem <b>861</b> - Zerwana taśma <b>862</b> - Taśma przyklejona / przykleja się <b>863</b> - Taśma źle prowadzona <b>864</b> - Papier przyklejony / przykleja się do mechanizmu <b>865</b> - Papier blokuje się <b>866</b> - Dokument blokuje się <b>867</b> - Wyświetla się ostrzeżenie "Brak tuszu / tonera" <b>868</b> - Wadliwa funkcja odcinania papieru <b>869</b> - Zbyt krótki czas życia tuszu / tonera <b>86A</b> - Skręcenie / marszczenie / zaginięcie papieru <b>86B</b> - Skręcenie / marszczenie / zaginięcie dokumentu <b>86X</b> - Inne problemy	<b>880</b> - Zła czcionka / znaki <b>881</b> - Niewłaściwe znaki <b>882</b> - Nieprawidłowa wielkość znaku <b>883</b> - Problem ładowania czcionki <b>88X</b> - Inne problemy



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



DIGITALEUROPE



	1 - NIE DZIAŁA	2 - POZIOM	3 - JAKOŚĆ	4 - SZUM	5 - NIESTABILNOŚĆ	6 - NAGRYWANIE I USZKODZENIA FIZYCZNE	7 - FUNKCJE SPECJALNE								
<b>1</b> Stale	<b>A</b> <b>PRANIE / SUSZENIE</b>	<b>A10</b> - Nie funkcjonuje <b>A11</b> - Nie grzeje <b>A12</b> - Nie wypompuje wody <b>A13</b> - Nie płucze/ brak obrotów <b>A14</b> - Nie suszy <b>A15</b> - Nie pobiera soli <b>A16</b> - Nie spłukuje do czysta/ zużycie środka czyszczącego <b>A17</b> - Nie zużywa detergentu <b>A18</b> - Brak dopływu wody <b>A19</b> - Brak powietrza suszącego <b>A1A</b> - Brak wody w zasobniku <b>A1B</b> - Brak wirówki <b>A1C</b> - Zatrzymanie w trakcie realizacji programu <b>A1D</b> - Kontynuowanie po "stop" <b>A1E</b> - Kontynuowanie bez stop <b>A1F</b> - Program zatrzymuje się/ pompowanie trwa nadal <b>A1G</b> - Brak zatrzymania wody na wejściu. <b>A1H</b> - Grzanie bez wody <b>A1J</b> - Brak przepływu wody/ zatkanie <b>A1K</b> - Nie zużywa środka do wybielenia <b>A1L</b> - Brak pobierania zmiękczacza <b>A1X</b> - Inne problemy z brakiem działania	<b>A20</b> - Problem z obsługą <b>A21</b> - Niewłaściwe wypompowanie <b>A22</b> - Niedostateczny dopływ wody <b>A23</b> - Niewłaściwe odwirowanie <b>A24</b> - Nadmierny pobór soli <b>A25</b> - nadmierny pobór środka czyszczącego <b>A26</b> - Nadmierny pobór detergentu <b>A27</b> - Nadmierny pobór wody <b>A28</b> - Program przebiega zbyt szybko <b>A29</b> - Woda w części pojemnika płukania <b>A2A</b> - Niewłaściwe odwirowanie <b>A2B</b> - Przycisk programu pozostaje w każdej pozycji <b>A2C</b> - Pobiera detergent tylko porcjami <b>A2D</b> - Bezpośrednio pobiera środek czyszczący <b>A2E</b> - Pobraniem wody i osuszenie następuje jednocześnie <b>A2G</b> - Zbyt długie suszenie <b>A2H</b> - Zbyt długi czas suszenia <b>A2X</b> - Inny problem z przebiegiem programu	<b>A30</b> - Jakość prania/ czyszczenia <b>A31</b> - Nie czyszczy <b>A32</b> - Płamy kawy i herbaty <b>A33</b> - Osadza się kamień <b>A34</b> - Resztki jedzenia <b>A35</b> - Osadzanie się ziaren <b>A36</b> - Szklanki bez połysku <b>A37</b> - Brudne ślady na talerzach. <b>A38</b> - Rdza na sztućcach <b>A39</b> - Pomarszczona bielizna <b>A3A</b> - Bielizna przypalona <b>A3B</b> - Bielizna gorąca i sucha <b>A3C</b> - Bielizna gorąca i wilgotna <b>A3D</b> - Bielizna zniszczona <b>A3X</b> - Inny problem z jakością prania i mycia	<b>A40</b> - Głośnie <b>A44</b> - Głośnie wirowanie <b>A4X</b> - Inny problem z głośnością	<b>A50</b> - Nieszczelność & uszkodzenie wejścia / wyjścia <b>A51</b> - Przeciek wody <b>A52</b> - Wydziela się para wodna <b>A53</b> - Pienienie/ piana <b>A54</b> - Zniszczone skarpety <b>A55</b> - Wydziela się powietrze <b>A57</b> - Uszkodzone wieko bębna / otwiera się <b>A58</b> - Bębny się blokują <b>A59</b> - Skraplacz zablokowany <b>A5X</b> - Inne nieszczelności / wejście / wyjście - problem z uszkodzeniem	<b>A60</b> - Uszkodzone części <b>A61</b> - Uszkodzony kosz <b>A62</b> - Uszkodzona część płucząca w komorze/ pojemniku <b>A63</b> - Uszkodzona komora detergentu/ pojemnik <b>A64</b> - Uszkodzony filtr kłaczek <b>A6X</b> - Inne problemy z uszkodzonymi częściami								
<b>2</b> Okresowo															
<b>3</b> Po czasie															
<b>4</b> Po nagrzanu															
<b>5</b> Na zimno															
<b>6</b> Przy przełączaniu															
<b>7</b> Przy wibracjach															
<b>8</b> Gdy jest wilgotno / mokro / gdy pada deszcz / śnieg															
<b>9</b> Na sucho															
<b>A</b> W wyniku fizycznego uszkodzenia															
<b>B</b> Po wyłączeniu atmosferycznym															
<b>C</b> Tylko niektóre stacje / programy / tryby pracy / kanały / zakresy częstotliwości / sieci															
<b>D</b> Tylko dla pewnych standardów lub systemów															
<b>E</b> Tylko na jednym kanale															
<b>F</b> Tylko na niektórych wejściach															
<b>G</b> Tylko na niektórych wyjściach															
<b>H</b> W stanie czuwania / biegu jałowego / wyłączenia								<b>B</b> <b>CHODZENIE / GRZANIE</b>	<b>B10</b> - Nie funkcjonuje <b>B11</b> - Nie chłodzi <b>B12</b> - Nie mrozi <b>B13</b> - Nie podgrzewa <b>B16</b> - Nie odmraża <b>B17</b> - Nie nawilża <b>B19</b> - Nie wyłącza się wentylator <b>B1A</b> - Nie wytwarza lodu <b>B1B</b> - Nie wytwarza rozdrobnionego lodu <b>B1C</b> - Nie wytwarza zimnej wody <b>B1X</b> - Inny problem z brakiem działania	<b>B20</b> - Problem z działaniem <b>B22</b> - słabo mrozi <b>B26</b> - za mocno mrozi <b>B29</b> - nie wystarczająca wentylacja <b>B2A</b> - wentylacja tylko z jednej strony <b>B2B</b> - brak możliwości regulacji wentylatora <b>B2C</b> - ciągła praca sprężarki (nie wyłącza się) <b>B2D</b> - słabe działanie filtra <b>B2X</b> - inne problemy z nieodpowiednią pracą	<b>B30</b> - jakość <b>B32</b> - Zepsuta, zgniła żywność <b>B33</b> - Lody zbyt mocno zmrożone <b>B34</b> - Niedostateczna jakość kostek lodu <b>B35</b> - Skondensowana wilgoć na żywności <b>B3X</b> - inne problemy związane z jakością	<b>B40</b> - problem z wodą/lodem/głośnością <b>B41</b> - skraplanie w komorze <b>B42</b> - bryła lodu <b>B44</b> - woda w komorze <b>B45</b> - Nadmierny hałas sprężarki <b>B46</b> - Głośnie praca wyłącznika magnetycznego <b>B47</b> - Nadmierny hałas termostatu <b>B4X</b> - inne problemy z wodą/lodem/głośnością	<b>B50</b> - nieszczelność (wyciek) <b>B51</b> - wyciek oleju <b>B52</b> - wydostawanie się sadzy <b>B53</b> - wydzielanie dymu <b>B54</b> - Wyciek wody <b>B5X</b> - inne problemy z nieszczelnością	<b>B60</b> - uszkodzone części <b>B61</b> - uszkodzony parownik <b>B62</b> - zablokowany regulator temperatury <b>B63</b> - uszkodzony wyłącznik <b>B64</b> - uszkodzony uchwyt filtra <b>B6X</b> - inne problemy z uszkodzonymi częściami	
<b>I</b> Podczas włączania															
<b>J</b> W miejscu edycji															
<b>K</b> Po wzajemnym połączeniu, używany tylko przy określonym urządzeniu zewnętrznym															
<b>L</b> Po zalaniu															
<b>M</b> Po krótkim czasie od włączenia															
<b>N</b> Po wykonaniu kopii															
<b>O</b> Przy nacisku / pod dużym obciążeniem															
<b>P</b> Przy wyłączaniu															
<b>Q</b> Tylko podczas wysyłania / zapisywania															
<b>R</b> Tylko podczas odbierania / czytania															
<b>S</b> Tylko dla pewnego nośnika															
<b>T</b> Tylko podczas dostępu do określonych obszarów nośnika															
<b>U</b> Tylko w określonych położeniach geograficznych															
<b>V</b> Po uaktualnieniu oprogramowania / produktu															
<b>X</b> Rozszerzona linia kodu IRIS (zaawansowana)															
<b>C</b> <b>GOTOWANIE</b>	<b>C10</b> - nie działa <b>C11</b> - nie grzeje piekarnik <b>C12</b> - nie działa element grzejny <b>C13</b> - nie działają płyty grzejne <b>C14</b> - nie działa 1 płyta <b>C15</b> - nie działa wewn. płyta grzejna <b>C16</b> - zła cyrkulacja gorącego powietrza <b>C17</b> - uszkodzona część mikrofalówki <b>C18</b> - uszkodzony grill <b>C19</b> - nie zapala <b>C1A</b> - nie obraca się mieszadło <b>C1B</b> - nie obraca się talerz/owiewka/antena <b>C1C</b> - brak wskaźnika nagrzania płyty <b>C1D</b> - Nie działa funkcja czyszczenia <b>C1E</b> - Rożen nie obraca się <b>C1G</b> - Brak ciśnienia <b>C1X</b> - inny problem nie związany z działaniem	<b>C20</b> - problem z obsługą <b>C21</b> - nieregularne gotowanie <b>C22</b> - nie działają regulatory <b>C23</b> - nie działa 1 regulator <b>C24</b> - nierówny/zły płomień <b>C25</b> - słabo grzeje (płyta) <b>C26</b> - za mocno grzeje (płyta) <b>C27</b> - słabo grzeje (piekarnik) <b>C28</b> - za mocno grzeje (piekarnik) <b>C29</b> - zbyt długi czas gotowania <b>C2A</b> - zbyt długi czas pieczenia <b>C2B</b> - za długo działa wentylator chłodniczy <b>C2C</b> - gaśnie płomień <b>C2D</b> - Nidoskuteczna funkcja samoczyszczenia <b>C2E</b> - Nieprawidłowe obroty rożna <b>C2F</b> - Widoczne iskry / migotanie <b>C2X</b> - inny problem związany z nieprawidłowym działaniem	<b>C30</b> - jakość gotowania/pieczenia <b>C31</b> - złe efekty gotowania/pieczenia <b>C32</b> - przypalona żywność <b>C33</b> - niejednolite pieczenie <b>C34</b> - Niedostateczne grzanie mikrofalami <b>C35</b> - Niedostateczne grzanie grilla <b>C36</b> - Niedostateczne grzanie konwekcyjne <b>C37</b> - Niedostateczne gotowanie na parze <b>C38</b> - Niedostateczne gotowanie w trybie łączonym <b>C3X</b> - inny problem z jakością gotowania/pieczenia	<b>C50</b> - nieszczelność (wyciek) <b>C51</b> - wydzielanie ciepła/nieszczelność <b>C52</b> - wilgoć/skraplanie/zabrudzone drzwiczki szklane <b>C53</b> - Wyciek gazu <b>C54</b> - Wyciek mikrofała <b>C55</b> - Rozpryski oleju <b>C5X</b> - inny problem z nieszczelnością	<b>C60</b> - uszkodzone części <b>C61</b> - uszkodzony ruszt płyty kuchenki <b>C62</b> - skośna (pochyła) płyta grzejna <b>C63</b> - uszkodzona/poplamiona/odbarwiona płyta <b>C64</b> - uszkodzony przełącznik zapalania (iskrownik) piekarnika <b>C65</b> - uszkodzony przełącznik zapalania (iskrownik)palnika <b>C66</b> - uszkodzony przełącznik piekarnika <b>C67</b> - odbarwione przełączniki <b>C69</b> - Problem z czujnikiem temperatury <b>C6A</b> - Uszkodzony zapłonnik gazu <b>C6B</b> - Uszkodzona / odbarwiona komora <b>C6X</b> - inny problem z uszkodzonymi częściami	<b>C70</b> - problemy z przepływem gazu <b>C71</b> - uszkodzony wąż do gazu <b>C72</b> - uszkodzona oprawka <b>C73</b> - uszkodzony regulator ciśnienia <b>C74</b> - uszkodzona butla gazu <b>C75</b> - Uszkodzony zawór gazowy lub zawór serwisowy <b>C7X</b> - inny problem związany z przepływem gazu									
<b>D</b> Przy nacisku / pod dużym obciążeniem															
<b>E</b> Przy wyłączaniu															
<b>F</b> Tylko podczas wysyłania / zapisywania															
<b>G</b> Tylko podczas odbierania / czytania															
<b>H</b> Tylko dla pewnego nośnika															
<b>I</b> Tylko podczas dostępu do określonych obszarów nośnika															
<b>J</b> Tylko w określonych położeniach geograficznych															
<b>K</b> Po uaktualnieniu oprogramowania / produktu															
<b>X</b> Rozszerzona linia kodu IRIS (zaawansowana)															
<b>J</b> <b>URZĄDZENIA KUCHENNE / OBRÓBKA ŻYWNOCI</b>							<b>J10</b> - Nie funkcjonuje <b>J11</b> - Nie działa ugniatanie <b>J12</b> - Nie działa mieszanie <b>J13</b> - Nie działa ubijanie (trzepaczka) <b>J14</b> - Nie działa mieszanie <b>J15</b> - Nie działa siekanie <b>J16</b> - Brak zaczepu (ramię obrotowe) <b>J17</b> - Nie działa krojenie <b>J18</b> - Nie działa siekanie <b>J1X</b> - Inne problemy z funkcjonowaniem	<b>J20</b> - Problem z obsługą <b>J21</b> - Niewystarczające ugniatanie <b>J22</b> - Niewystarczające mieszanie <b>J23</b> - Niewystarczające ubijanie (trzepaczka) <b>J24</b> - Niewystarczające mieszanie <b>J25</b> - Niewystarczające siekanie <b>J26</b> - Niewystarczający zaczep (ramię obrotowe) <b>J27</b> - Niewystarczające krojenie <b>J28</b> - Niewystarczające siekanie <b>J29</b> - Uszkodzenie uchwytu <b>J2X</b> - Inny problem z działaniem	<b>J30</b> - jakość <b>J31</b> - Złe efekty gotowania/pieczenia <b>J3X</b> - Inny problem z niską jakością przetwarzania	<b>J50</b> - Nieszczelność (wyciek) <b>J51</b> - Nieszczelność miski <b>J52</b> - Nieszczelność dzbanka <b>J5X</b> - inne problemy z "wyciekaniem"	<b>J60</b> - Uszkodzone części <b>J61</b> - Uszkodzone ramię obrotowe <b>J62</b> - Uszkodzona miska <b>J63</b> - Uszkodzony kosz <b>J6X</b> - inne problemy z uszkodzeniem części				
<b>K</b> <b>URZĄDZENIA HIGIENY OSOBISTEJ</b>												<b>K10</b> - Nie funkcjonuje <b>K11</b> - Nie działa grzanie <b>K12</b> - Nie działa termoołóg <b>K13</b> - Nie działa mierzenie <b>K14</b> - Brak odbioru lub połączenia <b>K15</b> - Brak audio/obrazu wideo <b>K1X</b> - inne problemy z funkcjonowaniem	<b>K20</b> - Problem z obsługą <b>K21</b> - Niewystarczający przepływ powietrza <b>K22</b> - Zbyt niskie ciśnienie w pierścieniu uszczelniającym <b>K23</b> - Problem z dyszą <b>K24</b> - Problem z irygatorem do jamy ustnej <b>K25</b> - Słaby odbiór audio/obrazu wideo <b>K2X</b> - Inny problem z działaniem <b>K26</b> - Usterka czujnika elektrokardiogramu / odczytu EKG <b>K27</b> - Usterka czujnika ciśnienia krwi / odczytu <b>K28</b> - Awaria śledzenia cyklu miesięczkowego	<b>K30</b> - jakość <b>K31</b> - Niepoprawny odczyt wagi <b>K32</b> - Niepoprawny zakres/jednostki miary <b>K33</b> - Złe efekty golenia <b>K34</b> - Złe efekty cięcia <b>K35</b> - Złe działanie funkcji automatycznego czyszczenia <b>K36</b> - Zużyte ostrze <b>K37</b> - Zużyta zewnętrzna folia <b>K38</b> - Wyrwanie włosów <b>K39</b> - Uczucie oparzenia (na skórze) <b>K3A</b> - Obrażenie ciała użytkownika <b>K3B</b> - Niewłaściwe mieszanie żywności <b>K3C</b> - Zły wynik pomiaru <b>K3D</b> - Zły odbiór audio <b>K3E</b> - Zły odbiór obrazu wideo <b>K3F</b> - Zakłócenia <b>K3X</b> - Inny problem z jakością	



1	2	3	4	5	6	7																									
Stale	Okresowo	Po czasie	Po nagraniu	Na zimno	Przy przełączaniu	Przy wibracjach	Gdy jest wilgotno / mokro / gdy pada deszcz / śnieg	Na sucho	W wyniku fizycznego uszkodzenia	Po wyładowaniu atmosferycznym	Tylko niektóre stacje / programy / tryby pracy / kanały / zakresy częstotliwości / sieci	Tylko dla pewnych standardów lub systemów	Tylko na jednym kanale	Tylko na niektórych wejściach	Tylko na niektórych wyjściach	W stanie czuwania / biegu jałowego / wyłączenia	Podczas włączania	W miejscu edycji	Po wzajemnym połączeniu, używany tylko przy określonym urządzeniu zewnętrznym	Po załaniu	Po krótkim czasie od włączenia	Po wykonaniu kopii	Przy nacisku / pod dużym obciążeniem	Przy wyłączeniu	Tylko podczas wysyłania / zapisywania	Tylko podczas odbierania / czytania	Tylko dla pewnego nośnika	Tylko podczas dostępu do określonych obszarów nośnika	Tylko w określonych położeniach geograficznych	Po uaktualnieniu oprogramowania / produktu	Rozszerzona linia kodu IRIS (zaawansowana)
1 - NIE DZIAŁA	2 - POZIOM	3 - JAKOŚĆ	4 - SZUM	5 - NIESTABILNOŚĆ	6 - NAGRYWANIE I USZKODZENIA FIZYCZNE	7 - FUNKCJE SPECJALNE																									
<b>L</b> URZĄDZENIA DO KONSERWACJI PODŁUG	L10 - Nie funkcjonuje L11 - Nie działa silnik szczotki L12 - Brak ssania L1X - inne problemy z funkcjonowaniem	L20 - Problem z obsługą L21 - Problem z dyszą do podłóg L22 - Wadliwe działanie szczotki trzepiącej L23 - Brak regulacji siły ssania L24 - Nie można znaleźć stacji bazowej L25 - Brak rozpoznawania krawędzi i schodów L2X - Inny problem z działaniem	L30 - Jakość L31 - Zła wydajność czyszczenia L32 - Zły wzorzec ruchu L33 - Niewystarczająca siła ssania L34 - Zbyt wysoka temperatura wylotu powietrza L3X - Inny problem z jakością czyszczenia		L50 - Nieszczelność (wyciek) L51 - Wyciek powietrza L52 - Wyciek wody L53 - Emisja pyłów L5X - inne problemy z "wyciekami"	L60 - Uszkodzone części L61 - Uszkodzenie worka L62 - Problem z zaczepem akcesoriów L63 - Problem z rurą L64 - Uszkodzony pasek napędu L6X - inne uszkodzenia części																									
<b>M</b> URZĄDZENIA DO KONSERWACJI ODZIEŻY	M10 - Nie funkcjonuje M11 - Nie działa pompa M12 - Brak natrysku (wody lub pary) M13 - Brak wytwarzania pary M14 - Nie działa funkcja Turbo M15 - Nie działa przełącznik kontroli pary M1X - inne problemy z funkcjonowaniem	M20 - Problem z obsługą M21 - Niewystarczające ciśnienie pary M22 - Zbyt dużo pary M23 - Ciągłe wytwarzanie pary M24 - Zbyt szybkie zużycie wody M25 - Zbyt wysoka temperatura uchwytu M26 - Zbyt wysoka temperatura węża M27 - Niewystarczająca wentylacja M2X - Inny problem z działaniem	M30 - Jakość M31 - Unieruchomiona stopa M32 - Wycieki wody ze stopy M33 - Przypała ubrania M34 - Zły poślizg M35 - Kamień na stopie/w parowniku M36 - Brązowe plamki/zacieki na ubraniach M37 - Problemy z napełnieniem M38 - Skraplanie M39 - Nie można wyczyścić zanieczyszczeń ze stopy M3A - Z podstawy/stopy wydobywają się cząsteczki zanieczyszczeń M3B - Nie rozprasowuje zmarszczek M3C - Urządzenie jest zbyt ciężkie M3D - Ścierają się nadruki M3E - Ostre krawędzie uchwytu M3F - Niewystarczające wyrównywanie M3X - Inny problem z jakością prasowania	M40 - Głośno/niestabilność M41 - Niestabilna deska do prasowania M42 - Niestabilne żelazko M4X - inne problemy z "niestabilnością"	M50 - Nieszczelność (wyciek) M51 - Wyciek wody M52 - Wyciek pary M53 - Woda wycieka ze zbiornika na wodę M54 - Para uchodzi z wytwornicy pary M55 - Woda ścieka z deski do prasowania M56 - Woda wycieka z wytwornicy pary M57 - Nieszczelność węża M5X - inne problemy z "wyciekami"	M60 - Uszkodzone części M61 - Uszkodzenie stopy M62 - Pęknięcie obudowy żelazka M63 - Pęknięcie obudowy wytwornicy pary M64 - Pęknięcie zbiornika na wodę M65 - Złuszczenie/zużycie powłoki stopy M66 - Uszkodzony/postrzepiony przewód pary M67 - Uszkodzony zacisk kołnierza M68 - Uszkodzony zacisk przycisku M6X - inne problemy z "uszkodzeniem części"																									
<b>N</b> NAPÓJ	N10 - Nie funkcjonuje N11 - Brak napoju zimnego N12 - Brak napoju gorącego N13 - Nie działa młynek do kawy N14 - Nie działa pompa N15 - Brak wypływu kawy N16 - Brak gazu/bąbelków N17 - Nie pasuje wkład i tarcza N18 - Brak wytwarzania mlecznej piany N1X - inne problemy z funkcjonowaniem	N20 - Problem z obsługą N21 - Zbyt długi czas pracy N22 - Niewystarczające spienienie mleka N23 - Zbyt mocne spienienie mleka N24 - Zbyt wysokie ciśnienie N25 - Zbyt niskie ciśnienie N26 - Problem z programem odkamieniania N27 - Problem z programem czyszczenia N28 - Problem z programem łączonym N29 - Nierównomierne wydawanie napoju N2A - Nierównomierne wydawanie mlecznej piany N2B - Powrót cieczy do zbiornika na wodę N2C - Tworzenie się kamienia N2D - Niewłaściwa ilość wydanego napoju N2E - Problem z uchwycem filtra N2F - Przelanie N2G - Bryzganie N2H - Ściekanie N2X - Inny problem z działaniem	N30 - Jakość N31 - Zły smak napoju N32 - Fusy w filiżance lub dzbanku N33 - Niewłaściwe mielenie N34 - Zbyt szybkie zapelnianie tacy ociekowej N35 - Kawa zbyt słaba N36 - Kawa zbyt mocna N37 - Fusy w urządzeniu N38 - Zbyt gęste wytloczyny N39 - Niepoprawne wydzielanie pęcherzyków N3A - Zbyt niska temperatura mleka N3B - Zbyt niska temperatura napoju N3C - Zbyt niska temperatura mlecznej piany N3D - Niewłaściwa konsystencja mlecznej piany N3E - Niewystarczająca ilość śmietanki do mleka N3F - Niepoprawne wymieszanie napoju N3X - Inny problem z jakością		N50 - wyciek napoju N5X - inne "wycieki napojów"																										
<b>P</b> ELEKTRONARZĘDZIA / URZĄDZENIA OGRODNICZE	P10 - nie funkcjonuje P11 - brak młotka P12 - brak udaru P13 - brak hamulca P14 - brak cięcia P15 - brak rozdrabniania P1X - inne problemy z funkcjonowaniem	P20 - problemy z działaniem P21 - niedostateczny udar P22 - niedostateczne ciśnienie P23 - niedostateczne hamowanie P24 - słaby uchwyt końcówki P25 - blokowanie sprzęgła P26 - problem z uchwycem P2X - inne problemy z działaniem	P30 - narzędzia / słaba wydajność / rezultat P31 - krzywe cięcie P3X - inne problemy z wydajnością narzędzi		P60 - uszkodzone części P61 - Problem z wyjęciem baterii P62 - problem z ostrzem P63 - problem z odbłaskiem P64 - uszkodzony futerał P65 - problem z zamknięciem P6X - inne problemy z "uszkodzeniem części"																										

# Section - Defect - Repair Codes

www.iriscode.org



## Kody sekcji

OGÓLNE		ZWIĄZANE Z KOMPUTERAMI OSOBISTYMI I OBRÓBKA DANYCH		OGÓLNE WG		PRANIE / SUSZENIE	
<b>ANT</b>	Obwód antenowy	<b>CIP</b>	CI+ / CAM	<b>G00</b>	wszystkie produkty bez wady	<b>W01</b>	zawór regeneracji
<b>APR</b>	Przetwarzanie sygnałów (analogowe)	<b>DKS</b>	Stacja dokująca lub replikator portów	<b>G01</b>	sterownice / przód / panel górny	<b>W02</b>	dozownik wody / zbiornik boczny / IWMS
<b>BCH</b>	Ładowanie baterii	<b>FMW</b>	Oprogramowanie sprzętowe	<b>G02</b>	pokrętko / przycisk	<b>W03</b>	dozownik detergentu / proszku / zmiekkacza
<b>CLK</b>	Obwód zegara / timera	<b>IDE</b>	Blok interfejsu IDE	<b>G03</b>	obejma / dysk	<b>W04</b>	urządzenie zmiekkacza wody
<b>CTR</b>	Panel sterowania	<b>ILN</b>	i.Link (IEEE1394)	<b>G04</b>	timer / programator / główny włącznik	<b>W05</b>	zabezpieczenie przed przepełnieniem
<b>DEN</b>	Obwód kodera / dekodera	<b>ISA</b>	Blok ISA	<b>G05</b>	przełącznik	<b>W06</b>	zbiornik wyrównawczy
<b>DPR</b>	Cyfrowe przetwarzanie sygnału	<b>JST</b>	Kontroler / Interfejs nawigacyjny	<b>G06</b>	kontrolka / wyświetlacz zegara	<b>W07</b>	pompa cyrkulacji
<b>EET</b>	Obwód pamięci EEPROM	<b>KBD</b>	Klawiatura (oddzielna)	<b>G07</b>	kontrolka / dioda LED	<b>W08</b>	odpływ / wylot pompy
<b>ERA</b>	Obwód kasowania	<b>MCD</b>	Blok karty pamięci	<b>G08</b>	okablowanie	<b>W09</b>	obrotomierz / pompa cyrkulacji
<b>FLX</b>	Elastyczny obwód drukowany	<b>MDM</b>	Blok modemu	<b>G09</b>	przylącze	<b>W10</b>	górną / dolną ramię natryskowe
<b>HFS</b>	Obwód W.Cz.	<b>MEM</b>	Obwód pamięci	<b>G10</b>	główny tłumik	<b>W11</b>	łożyska / uszczelniacze łożysk
<b>IDS</b>	Obwód wyświetlania informacji	<b>NIF</b>	Interfejs sieciowy (przewodowy)	<b>G11</b>	timer	<b>W13</b>	bębny
<b>IFC</b>	Obwód P.Cz.	<b>PAR</b>	Port równoległy	<b>G12</b>	plyta główna / moduł / panel kontrolny	<b>W14</b>	urządzenie pozycjonujące drzwi
<b>INP</b>	Obwód wejściowy	<b>PCC</b>	Karta PC	<b>G13</b>	moduł sterowania silnikiem / płyta główna	<b>W15</b>	uszczelnienie
<b>IRD</b>	Blok podczerwieni (IrDA)	<b>PCI</b>	Blok PCI	<b>G14</b>	przycisk / przełącznik szybkiego mrożenia / przełącznik programatora	<b>W16</b>	ochrona transportowa
<b>OUT</b>	Obwód sygnału wyjściowego	<b>SCS</b>	Port SCSI	<b>G15</b>	włącznik / główny przełącznik / panel dotykowy / PCB		
<b>PRG</b>	Obwód programowania	<b>SDR</b>	Sterownik programowy urządzenia / patch	<b>G16</b>	mikro przełącznik	<b>CHŁODZENIE</b>	
<b>PRT</b>	Obwód zabezpieczający	<b>SER</b>	Port szeregowy	<b>G17</b>	otwieranie drzwi / pokrywy	<b>C01</b>	sprężarka lodówki
<b>PSP</b>	Zasilacz - strona pierwotna	<b>SWA</b>	Aplikacja / APP	<b>G18</b>	element grzewczy / górny grill / opiekacz	<b>C02</b>	sprężarka zamrażarki
<b>PSS</b>	Zasilacz - strona wtórna	<b>SWO</b>	System operacyjny	<b>G19</b>	dolny element	<b>C03</b>	parownik lodówki
<b>PSU</b>	Zasilanie	<b>USB</b>	Port USB	<b>G20</b>	rozmrązaczn	<b>C04</b>	parownik zamrażarki
<b>PWA</b>	Obwód wzmacniacza mocy	<b>WLS</b>	Zespół kontrolera bezprzewodowego / Bluetooth	<b>G21</b>	element grzewczy / suszenie / odparowywanie	<b>C05</b>	system zamrażania / chłodzenia
<b>REM</b>	Zespół zdalnego sterowania			<b>G22</b>	silnik	<b>C06</b>	capilara
<b>RFU</b>	Wzmacniacz mocy w.cz			<b>G23</b>	urządzenie stratowe / kondensator	<b>C07</b>	suszarka
<b>SET</b>	Cały produkt	<b>MECHANICZNE</b>		<b>G24</b>	ochrona przegrzania / przeciążenia silnika	<b>C08</b>	rura serwisowa
<b>SFT</b>	Nośnik / Software (taśma / płyta / etc)	<b>ARM</b>	Ramie mechanizmu	<b>G25</b>	wiatrak chłodzący	<b>C09</b>	złącze zatraskowe
<b>SNS</b>	Zespół czujnika	<b>BZL</b>	Bezel (przód obudowy)	<b>G26</b>	wiatrak gorącego powietrza / łopatkę wiatraka	<b>C10</b>	termostat lodówki
<b>SVO</b>	Obwód serwo regulacji	<b>CBT</b>	Obudowa	<b>G27</b>	bębny / wewnętrzny zbiornik / komora grzewcza	<b>C11</b>	termostat zamrażarki
<b>SVS</b>	Obwód sterowania systemu / logiczny	<b>CDS</b>	Blok CD	<b>G28</b>	izolacja termiczna / akustyczna	<b>C12</b>	termostat rozmrażania
<b>TUN</b>	Obwód strojenia	<b>CHA</b>	Chassis	<b>G29</b>	przeciwwaga przednia / prawa	<b>C13</b>	termometry
<b>TXR</b>	Przetwarzanie tekstu	<b>CHG</b>	Blok zmieniacza	<b>G30</b>	bębny / uszczelka drzwi / podkładka	<b>C14</b>	maszyna do lodu
<b>WIR</b>	Wyrowadzenia	<b>DDM</b>	Mechanizm napędu dysku	<b>G31</b>	amortyzator / sprężyna	<b>C15</b>	osuszacz spustu
		<b>DVD</b>	Blok DVD	<b>G32</b>	wąż zbiornika / pompa i zmiekkacz / wąż miski	<b>C16</b>	dozownik napojów
		<b>EXC</b>	Zewnętrzne złącze	<b>G33</b>	system wodny / węże wody		
		<b>FAN</b>	Napęd elastycznego dysku	<b>G34</b>	filtr / kolektor / filtr wylotowy	<b>GOTOWANIE</b>	
		<b>FDD</b>	Wentylator / chłodzenie	<b>G35</b>	skraplacz / kanał skraplacza	<b>H01</b>	wyłącznik termiczny
		<b>FXT</b>	Blok pozycjonujący	<b>G36</b>	zawór wlotowy	<b>H02</b>	plyta grzewcza / szklana
		<b>HCM</b>	Mechanizm głowicy	<b>G37</b>	wąż wlotowy	<b>H03</b>	zawór gazu
		<b>HDD</b>	Napęd twardego dysku	<b>G38</b>	odprowadzanie wody / wąż odprowadzający / rura	<b>H04</b>	przepływ gazu
		<b>HOL</b>	Kieszka kasy	<b>G39</b>	zawór zwrotny	<b>H05</b>	wtrysk gazu
		<b>INC</b>	Wewnętrzne złącze	<b>G40</b>	termostat	<b>H06</b>	palnik gazowy piecyka
		<b>INK</b>	Zespół zasobnika atramentu	<b>G41</b>	urządzenie kontroli poziomu	<b>H07</b>	plyta grzejna
		<b>LDG</b>	Mechanizm ładowania	<b>G42</b>	palnik gazowy (z wyjątkiem palnika piekarnika)	<b>H08</b>	induktor
		<b>LNM</b>	Mechanizm obiektywu	<b>G43</b>	urządzenie zapłonowe gazu	<b>H09</b>	szyba wewnętrzna
		<b>MDS</b>	Blok MD	<b>G44</b>	termoelement	<b>H10</b>	szyba środkowa
		<b>MIR</b>	Zespół luster	<b>G45</b>	obudowa / osłona / panel boczny	<b>H11</b>	górną osłoną grilla
		<b>OPU</b>	Zespół przetwornika (bloku) optycznego	<b>G46</b>	panel boczny	<b>H12</b>	taca / ruszt
		<b>PCS</b>	Kaseta z papierem	<b>G47</b>	podstawa / rama dolna / osłony / obudowa	<b>H13</b>	silnik różna
		<b>PFM</b>	Mechanizm podawania papieru	<b>G48</b>	podstawi / nóżki / kółka	<b>H14</b>	katalizator
		<b>PIN</b>	Rollka dociskowa / zespół	<b>G49</b>	panel górny / pokrywa górna	<b>H15</b>	magnetron
		<b>PRI</b>	Zespół drukowania / bębna	<b>G50</b>	drzwi / części drzwi / pokrywa / szkło / szkło zewnętrzne	<b>H16</b>	dioda wysokiego napięcia
		<b>PUD</b>	Przetwornik (analogowy)	<b>G51</b>	kompletne drzwi do lodówki z zawiasem / drzwi wewnętrzne	<b>H17</b>	kondensator wysokiego napięcia
		<b>RFM</b>	Mechanizm podawania taśmy	<b>G52</b>	ramka ozdobna	<b>H18</b>	przetwornica niskiego napięcia
		<b>RHD</b>	Głowice wirujące	<b>G53</b>	zawias	<b>H19</b>	przetwornica wysokiego napięcia
		<b>SCN</b>	Blok skanujący	<b>G54</b>	półka na drzwiach	<b>H20</b>	dyfuzor
		<b>SHD</b>	Głowica(e) stacjonarna(e)	<b>G55</b>	kosz / stojak / szuflada na detergent	<b>H21</b>	tłumik hałasu
		<b>SLD</b>	Sanki	<b>G56</b>	uchwyt	<b>H22</b>	ochrona falowa
		<b>SHU</b>	Sekcja przysłony	<b>G57</b>	szkło / plastik / półki druciane	<b>OCHRONA ODZIEŻY</b>	
		<b>SRS</b>	Zespół podawania taśmy	<b>G58</b>	taca parownika	<b>S01</b>	stopa żelazka
		<b>TCH</b>	Zespół touchpad / ekranu dotykowego	<b>G59</b>	przewodnice kosza	<b>S02</b>	zawór pary
		<b>TDM</b>	Mechanizm napędu taśmy	<b>G60</b>	problem z instalacją	<b>S03</b>	spryskiwacz / dozownik pary
		<b>THR</b>	Mechanizm wyciągania	<b>G61</b>	złe użytkowanie	<b>S04</b>	deska do prasowania
		<b>TNR</b>	Regulator nacisku	<b>G62</b>	instrukcja użytkownika	<b>S05</b>	przewód pary
		<b>TPT</b>	Tor taśmy	<b>G63</b>	oświetlenie	<b>OCHRONA PODŁÓG</b>	
		<b>TRS</b>	Zespół dowijania taśmy	<b>G64</b>	akcesoria	<b>F01</b>	worek
		<b>XXX</b>	Obudowa / elementy ozdobne	<b>G65</b>	bezpiecznik	<b>F02</b>	klapa
				<b>G66</b>	zatrask drzwi	<b>F03</b>	wąż gumowy
				<b>G67</b>	modulacja wagi	<b>F04</b>	dysza
				<b>G68</b>	ładowarka baterii / transformator	<b>F05</b>	rura
				<b>G69</b>	bateria	<b>F06</b>	interfejs komunikacyjny
				<b>G70</b>	zbiornik	<b>F07</b>	stacja bazowa
				<b>G71</b>	pompa mechaniczna	<b>F08</b>	czujnik ruchu
				<b>G72</b>	pompa elektryczna	<b>F09</b>	kamera
				<b>G73</b>	zwijacz przewodu	<b>NAPOJE</b>	
				<b>G74</b>	zawór bezpieczeństwa	<b>B01</b>	uchwyt filtra
				<b>G75</b>	kabel zasilający	<b>WYPOSAŻENIE KUCHNI / PRZETWARZANIE ŻYWNOSCI</b>	
				<b>G76</b>	zakrętka	<b>K01</b>	chlebak
				<b>G77</b>	kocioł	<b>K02</b>	plyta grilla
				<b>G78</b>	dysza	<b>K03</b>	toster
				<b>G79</b>	zaczisk	<b>OPIEKA OSOBISTA / OCHRONA ZDROWIA</b>	
				<b>G80</b>	rozdzielacz	<b>P04</b>	cięcie
				<b>G81</b>	pokrywa	<b>P05</b>	usuwanie włosów
				<b>G82</b>	młynnek	<b>P06</b>	laser
				<b>G83</b>	zdalne sterowanie	<b>P07</b>	lampa
				<b>G84</b>	nóż / tarka / ostrza / ostrza mieszające	<b>OPIEKA NAD DZIECKIEM</b>	
				<b>G85</b>	przekładnia / koło pasowe / pas napędowy / tryb	<b>M01</b>	element ultradźwiękowy
				<b>G86</b>	podnośnik	<b>M02</b>	nadajnik radiowy / TV
				<b>G87</b>	dźbanek / miska	<b>M03</b>	odbiornik radiowy / TV
				<b>G88</b>	moduł chłodzący	<b>ELEKTRONARZĘDZIA / OGRODNICTWO</b>	
				<b>G89</b>	elektrozawór	<b>T01</b>	uchwyt
				<b>G90</b>	oprogramowanie	<b>T02</b>	przekładnia
				<b>G91</b>	pakowanie		
				<b>G92</b>	pokrywa dolna		

EXAMPLE OF USE:

FLAG	SYMPTOM-CODE	PART NO.	REF. NO.	SECTION OR NTF	PCB	DEFECT CODE	REPAIR CODE	QTY
1	1412	11 1111111111111111	R123.	TDM	YA22...	C1	Z1	...
3	641	34 5 6789XXXXXX	111...					

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

## EXTENDED CONDITION CODES

X11	W pobliżu drzwi
X12	W komorze piorącej
X13	W sekcji filtrów
X14	W szufladzie
X15	W sekcji wejściowej
X16	W sekcji wyjściowej
X17	W górnej części
X18	W dolnej części
X19	W przedniej części
X1A	W tylnej części
X1B	Z lewej strony
X1C	Z prawej strony
X1D	Wewnątrz
X1E	Na zewnątrz
X1F	W tylnej lewej części
X1G	W tylnej środkowej części
X1H	W tylnej prawej części
X1J	W przedniej lewej części
X1K	W przedniej środkowej części
X1L	W przedniej prawej części
X1X	Inna lokalizacja
X21	Podczas napełniania
X22	Podczas prania wstępno
X23	Podczas płukania wstępnego
X24	Podczas prania / mycia
X25	Podczas nagrzewania
X26	Podczas płukania
X27	Podczas płukania końcowego
X28	Podczas wypompowywania
X29	Podczas wirowania w trakcie prania
X2A	Podczas końcowego wirowania
X2B	Podczas suszenia
X2C	Podczas obracania bębna
X2D	Przy spoczynku bębna
X2E	Podczas pobierania wody
X2F	Podczas namaczania
X2X	Inny punkt cyklu prania lub mycia
X31	Podczas otwierania lub zamykania drzwi / szuflady
X32	Podczas pracy kuchenki
X33	Podczas emisji mikrofal
X34	Podczas działania płyty grzewczej
X35	Podczas prażenia
X36	Podczas pieczenia
X37	Podczas grillowania
X38	Podczas samoczyszczenia
X3X	Inny punkt pracy urządzenia gotującego
X41	Podczas wytwarzania / kruszenia lodu
X42	Podczas dozowania wody
X43	Podczas intensywnego mrożenia
X44	Podczas rozmrażania
X45	Podczas chłodzenia
X46	W czasie pracy wentylatora
X47	Przy spoczynku sprężarki
X4X	Inny punkt pracy chłodziarki lub zamrażarki

## Kod uszkodzeń

MECHANICAL		ELECTRICAL		REPAIRCODES	
<b>A</b>	Zużyty (lub gruntowne uszkodzenie mechaniczne)	<b>G3</b>	Niewłaściwe chłodziwo	<b>N</b>	Konserwacja
<b>A1</b>	Błędne działanie	<b>H</b>	Pęknięty / zdarty / skorodowany / stopiony	<b>O</b>	Odświeżanie / odnawianie
<b>B</b>	Brudny / zatkany	<b>H1</b>	Pęknięty / zluszczony	<b>P</b>	Prowizoryczna wymiana części
<b>C1</b>	Za szeroki	<b>H2</b>	Skorodowany	<b>Q</b>	Prowizoryczna poprawka bez wymiany części
<b>C2</b>	Za wąski	<b>H4</b>	Złe kolory / farba	<b>Q1</b>	Profilaktyczne uaktualnienie oprogramowania
<b>D</b>	Przecięty / złamany	<b>I</b>	Obluzowany / rozebrany	<b>R1</b>	Zwrot produktu (zbyt droga naprawa)
<b>D1</b>	Rozbitny / rozerwany	<b>I1</b>	Nie zespawany / pęknięty spaw	<b>R2</b>	Zwrot produktu (zbyt wiele napraw / wizyt)
<b>D2</b>	Pęknięta szyjka kineskopu	<b>I2</b>	Luźne elementy wewnątrz kineskopu	<b>R3</b>	Zwrot produktu (nieodstępne części zamienne)
<b>E</b>	Zdeformowany	<b>J</b>	Chwiejny / niestabilny	<b>R4</b>	Zwrot produktu (brak możliwości naprawy)
<b>F</b>	Zakleszczony	<b>J1</b>	Nie wyrównany	<b>R5</b>	Zwrot produktu (na życzenie dystrybutora)
<b>F1</b>	Zablokowany / sklejony	<b>J2</b>	Wibrujący	<b>R6</b>	Zwrot produktu (na życzenie producenta)
<b>F2</b>	Ciasny	<b>K3</b>	Utrata próżni kineskopu	<b>R7</b>	Zwrot produktu (uzgodnienie handlowe)
<b>F4</b>	Zasuplany / zakrecony / scisnięty	<b>L</b>	Suchy (nienasmarowany)	<b>R8</b>	Zwrot produktu (wyczerpanie części zamiennej)
<b>G</b>	Zarysowany / wgnieciony / ostre krawędzie	<b>M1</b>	Zablokowany / zapchany	<b>R9</b>	Zwrot produktu (brak części zamiennej - nie utworzona)
<b>G1</b>	Rysy, zewnętrzne uszkodzenia na kineskopie	<b>O</b>	Spalony / wyladowany / brak pikseli	<b>U</b>	Dodatkowo wyjaśniono
<b>G2</b>	Wyszczerbiony	<b>V</b>	Pęknięta płytka drukowana	<b>V</b>	Odmowa wyceny
<b>G3</b>	Niewłaściwe chłodziwo			<b>W</b>	Wycena łącznie z częściami
				<b>X</b>	Wycena bez części
				<b>Y</b>	Zwrot sprzętu bez naprawy
				<b>Y1</b>	Scrap produktu
				<b>Y2</b>	Scrap produktu z refundacją
				<b>Y3</b>	Przekazanie produktu do naprawy w innym miejscu
				<b>Y4</b>	Instalacja produktu
				<b>Z</b>	Wymiana sprzętu
				<b>Z0</b>	Wymiana produktu (uzgodnienie handlowe)
				<b>Z1</b>	Wymiana sprzętu (naprawa za drogą)
				<b>Z2</b>	Wymiana sprzętu (za dużo napraw)
				<b>Z3</b>	Wymiana sprzętu (nieodstępne części)
				<b>Z4</b>	Wymiana produktu (naprawa niemożliwa)
				<b>Z5</b>	Wymiana sprzętu (na prośbę sprzedawcy)
				<b>Z6</b>	Wymiana produktu (na życzenie producenta)
				<b>Z7</b>	Wymiana tylko akcesoriów dołączonych do produktu
				<b>Z8</b>	Wymiana produktu (wyczerpanie części zamiennej)
				<b>Z9</b>	Wymiana produktu (brak części zamiennej - nie utworzona)
<b>16</b>	Błąd danych mapy	<b>R1</b>	Rozwarcie w kineskopie		
<b>2</b>	Wyczerpany / niska emisja	<b>S</b>	Upływność		
<b>51</b>	Źłe napięcie z sieci	<b>S1</b>	Upływność (elektryczna) kineskopu		
<b>N</b>	Uszkodzona część elektroniczna / moduł	<b>T</b>	Zły kontakt / połączenie		
<b>O1</b>	Geometria kineskopu poza normami	<b>T1</b>	Źłe połączenie do masy		
<b>O2</b>	Zbieżność kineskopu poza normami	<b>U</b>	Przerwa na płycie drukowanej		
<b>O3</b>	Uszkodzone ogniskowanie kineskopu	<b>W</b>	Zimny lut lub brak lutu (już nie używane)		
<b>O4</b>	Problem z czystością kolorów kineskopu	<b>W1</b>	Brak lutowania		
<b>O5</b>	Zwarcie wysokiego napięcia w kineskopie	<b>W2</b>	Zmostkowane lutowanie		
<b>O6</b>	Rozbłysk wysokiego napięcia w kineskopie	<b>W3</b>	Popękany lut		
<b>O7</b>	Uszkodzone piksele na ekranie poza normami	<b>W4</b>	Cyna nie przylega do elementu		
<b>O8</b>	Uszkodzenie cewek odchylających	<b>W5</b>	Element nie dotyka cyny		
<b>O9</b>	Szum z kineskopu lub cewek odchylających	<b>W6</b>	Zła pozycja elementu / wygięte wyprowadzenia / wygięta taśma połączeniowa		
<b>Q</b>	Zwarcie	<b>X</b>	mostkowane lutowanie		
<b>Q1</b>	Zwarcie w kineskopie	<b>Y</b>	Niewłaściwy element / moduł		
<b>R</b>	Przerwa	<b>Z</b>	Brak elementu / modułu		
<b>R1</b>	Rozwarcie w kineskopie				
<b>1</b>	Wprowadzenie poprawek w oprogramowaniu / Reset				
<b>11</b>	Zmiana wersji produktu (na zadanie)				
<b>2</b>	Sformatowanie				
<b>3</b>	Wprowadzenie nowej wersji programu				
<b>4</b>	Zdalne rozwiązanie				
<b>41</b>	Zdalne rozwiązanie poprzez interakcję z sugerowanymi				
<b>42</b>	Zdalnego roztwór przez podłączenie do urządzenia				
<b>A</b>	Komponent Wymiana				
<b>A1</b>	Ponowne napełnienie				
<b>A2</b>	Wymiana modułu				
<b>AF</b>	Część darmowa				
<b>AN</b>	Nowa część uszkodzona				
<b>AR</b>	Naprawa z użyciem elementu refurbished				
<b>AX</b>	Wymiana elementu na odzyskany z produktu SCRAP				
<b>B</b>	Regulacja mechaniczna				
<b>C</b>	Regulacja elektryczna				
<b>C1</b>	Regulacja software poprzez wewnętrzne menu				
<b>C2</b>	Regulacja software poprzez zewnętrzne menu				
<b>C3</b>	Odzyskanie/naprawa oprogramowania.				
<b>C4</b>	Tworzenie kopii zapasowych i przywracanie				
<b>C5</b>	Kalibrowanie				
<b>D</b>	Przelutowanie				
<b>D1</b>	Powtórne zamocowanie / zamontowanie w odpowiednim miejscu (złącze / kineskop ...)				
<b>D2</b>	Spawanie				
<b>E</b>	Czyszczenie				
<b>F</b>	Smarowanie				
<b>G</b>	Naprawa części elektrycznej				
<b>H</b>	Naprawa części mechanicznej				
<b>I</b>	Modyfikacja wymagana przez producenta				
<b>I1</b>	Regulacja instalacji gazowej				
<b>J</b>	Usunięto element				
<b>K</b>	Dodano element				
<b>L</b>	Sprawdzenie funkcjonalne				
<b>M</b>	Pomiar parametrów				
<b>N</b>	Konserwacja				

	1 - PRODUKT	2 - URZĄDZENIA PERYFERYJNE / NOŚNIKI	3 - OPINIA KLIENTA / DOKUMENTACJA	4 - PODŁĄCZENIA	5 - DOSTAWCA USŁUG
1 INSTALACJA I SETUP	<p><b>111</b> - Trudności ze wstępnym zestrojeniem</p> <p><b>112</b> - Trudności z dostrojeniem TV do VCR</p> <p><b>113</b> - Trudności z mapowaniem, nazywaniem i zapamiętywaniem kanałów</p> <p><b>11X</b> - Inne trudności ze wstępnym ustawieniem produktu.</p>	<p><b>121</b> - Nie podłączono baterii / akumulatora</p> <p><b>122</b> - Użyto nieodpowiedniej baterii / akumulatora</p> <p><b>123</b> - Nieprawidłowo zainstalowana bateria / akumulator</p> <p><b>124</b> - Użyto nieprawidłowy zasilacz</p> <p><b>125</b> - Nieprawidłowo podłączony zasilacz</p> <p><b>126</b> - Użyto nieprawidłowych akcesoriów</p> <p><b>12X</b> - Inne trudności z ustawieniem urządzeń zewnętrznych / nośników</p>	<p><b>131</b> - Użytkownik nie przeczytał instrukcji "Szybki Start"</p> <p><b>132</b> - Użytkownik nie przeczytał instrukcji obsługi</p> <p><b>133</b> - Źłe objaśnienie w instrukcji obsługi</p> <p><b>134</b> - Mylące Dane Techniczne</p> <p><b>13X</b> - Inne problemy związane z interpretacją klienta / posiadana dokumentacja</p>	<p><b>141</b> - Nieprawidłowe podłączenie do anteny zewnętrznej</p> <p><b>142</b> - Nieprawidłowe podłączenie VCR do TV</p> <p><b>143</b> - Nieprawidłowe podłączenie systemu dźwięku otaczającego</p> <p><b>144</b> - Użyto nieodpowiedniej anteny</p> <p><b>145</b> - Użyto nieodpowiedniego przewodu połączeniowego</p> <p><b>14X</b> - Inne problemy związane z połączeniami</p>	<p><b>151</b> - Klient nie jest zarejestrowany u Dostawcy Usług</p> <p><b>15X</b> - Inne problemy związane z Dostawcą Usług</p>
2 WARUNKI LOKALNE	<p><b>211</b> - Praca w ekstremalnych warunkach (temperatura / wilgotność)</p> <p><b>212</b> - Praca w warunkach ekstremalnego oświetlenia</p> <p><b>213</b> - Praca w warunkach niekorzystnego szumu otoczenia</p> <p><b>214</b> - Napięcie sieci energetycznej poza specyfikacjami</p> <p><b>21X</b> - Inne warunki lokalne wpływają na działanie produktu</p>	<p><b>221</b> - Rozładowany akumulator</p> <p><b>222</b> - Interferencje pochodzące od podłączonego / nie podłączonego urządzenia zewnętrznego</p> <p><b>223</b> - Pilot zdalnego sterowania używany poza obszarem poprawnej pracy</p> <p><b>22X</b> - Inne warunki lokalne mające wpływ na urządzenia zewnętrzne / nośniki</p>	<p><b>231</b> - Po sprawdzeniu, występowania usterki nie stwierdzono</p>	<p><b>241</b> - Słabe natężenie sygnału w obszarze</p> <p><b>242</b> - Urządzenie poza zasięgiem poprawnego działania</p> <p><b>243</b> - Interferencje pochodzące od podłączonego / nie podłączonego sygnału</p> <p><b>244</b> - Nieodpowiednie rozmieszczenie głośników surround</p> <p><b>245</b> - Zła instalacja anteny</p> <p><b>24X</b> - Inne warunki lokalne wpływają na odbiór / działanie</p>	<p><b>251</b> - Usługa PDC / VPS / ShowView jest niedostępna</p> <p><b>252</b> - Usługa NICAM / Stereo jest niedostępna</p> <p><b>253</b> - Usługa Widescreen jest niedostępna</p> <p><b>254</b> - Usługa RDS jest niedostępna</p> <p><b>255</b> - Usługa DAB/DVB jest niedostępna</p> <p><b>25X</b> - Inne usługi są niedostępne</p>
3 ZŁOŻONOŚĆ	<p><b>311</b> - Mylące rozmieszczenie regulatorów na urządzeniu</p> <p><b>312</b> - Zbyt małe regulatory</p> <p><b>313</b> - Ubogie oznaczenia regulatorów / złącz</p> <p><b>314</b> - Ubogie / mylące informacje na wyświetlaczu</p> <p><b>31X</b> - Inne problemy związane ze złożonością działania urządzenia</p>	<p><b>321</b> - Mylące rozmieszczenie regulatorów na pilocie zdalnego sterowania</p> <p><b>322</b> - Zbyt małe regulatory na pilocie</p> <p><b>32X</b> - Inne problemy związane ze złożonością urządzeń zewnętrznych</p>	<p><b>331</b> - Trudności z obsługą urządzenia</p> <p><b>332</b> - Trudności z obsługą pilota zdalnego sterowania</p> <p><b>333</b> - Trudności z obsługą nagrywania z użyciem Timera</p> <p><b>334</b> - Trudności z obsługą Teletekstu</p> <p><b>335</b> - Trudności z ustawieniem zegara</p>	<p><b>341</b> - Przewód SCART nie podłączony - brak kanału AV</p> <p><b>342</b> - Dołączony przewód podłączony nieprawidłowo</p> <p><b>343</b> - Nieprawidłowe wykorzystanie połączenia cyfrowego</p> <p><b>344</b> - Nieprawidłowe wykorzystanie połączenia IEEE1394</p> <p><b>34X</b> - Inne problemy związane ze złożonością połączeń</p>	
4 OPROGRAMOWANIE / JAKOŚĆ	<p><b>411</b> - Niezgodność oprogramowania z produktem klienta</p> <p><b>412</b> - Użytkownik zagubił hasło / kod dostępu</p>	<p><b>421</b> - Użyto złej jakości nośnika pamięci</p> <p><b>422</b> - Użyto uszkodzonego nośnika pamięci</p> <p><b>423</b> - Nieprawidłowy format nośnika</p>	<p><b>431</b> - Produkt nie spełnia oczekiwań klienta</p> <p><b>432</b> - Jakość obrazu nie spełnia oczekiwań klienta</p> <p><b>433</b> - Jakość dźwięku nie spełnia oczekiwań klienta</p> <p><b>434</b> - Jakość kosmetyczna wykonania urządzenia nie spełnia oczekiwań klienta</p> <p><b>435</b> - Poziom hałasu nie spełnia oczekiwań klienta</p>	<p><b>441</b> - Niekompatybilność oprogramowania z innym produktem</p> <p><b>442</b> - Niekompatybilność sygnału z innym produktem</p>	<p><b>451</b> - Niepoprawna wersja oprogramowania</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



# Extended Symptomcodes

www.iriscode.org



DIGITALEUROPE



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	AIj	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	AAI	n/a	AFI	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	VoIP (Voice over IP)	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
DOD	MMS	DPd	FORMATTING PROGRAM	DNd	ISDN CONNECTION	DIe	IRDA	DHd	STANDARD MOUSE	DSd	COUNTRY SETTING
DOE	E-MAIL	DPe	VIRUS SCANNER	DNf	DSL CONNECTION	DIe	PC-CARD SLOT	DHe	OPTICAL / LASER MOUSE	DSe	n/a
DOF	SMS	DPf	FIREWALL	DNf	GPRS	DIe	PCMCIA	DHf	TOUCH PAD	DSf	n/a
DOG	SMTP	DPg	NETWORK PROGRAM	DNg	UMTS (3G)	DIe	PORT REPLICATOR	DHg	TRACK BALL	DSg	n/a
DOH	POP3	DPH	HOST PROGRAM	DNh	DECT	DIe	IDE	DHh	TOUCH SCREEN	DSH	n/a
DOI	APPLE OS	DPi	SYSTEM OPERATION PROGRAM	DNi	GSM (2G)	DIe	SCSI	DHi	DISPLAY / MONITOR	DSi	n/a
DOJ	NOVELL	DPj	COMMUNICATION PROGRAM	DNj	DAB	DIe	50 BUS	DHj	PRINTER	DSj	n/a
DOK	n/a	DPk	DEVICE DRIVER SOFTWARE	DNk	GPS	DIe	D-SUB 15-PIN	DHk	SCANNER	DSk	n/a
DOL	n/a	DPl	VIRUS PROGRAM / INFECTED	DNl	LAN	DIe	D-SUB 9-PIN	DHl	KEYBOARD	DSL	n/a
DOM	n/a	DPm	NON-STANDARD PROGRAM	DNm	ETHERNET	DIe	ARC	DHm	APP on mobile device	DSm	n/a
DON	n/a	DPn	n/a	DNn	BLUETOOTH	DIe	ATMOS	DHn	ROUTER	DSn	n/a
DOO	n/a	DPO	n/a	DNn	INFRARED / IRDA	DIe	IPTV (Internet protocol)	DHo	n/a	DSo	n/a
DOP	n/a	DPp	n/a	DNp	WIRELESS / W-LAN	DIe	DISPLAY PORT	DHp	n/a	DSp	n/a
DOQ	n/a	DPq	n/a	DNq	WAN (WIDE AREA NETWORK)	DIe	n/a	DHq	n/a	DSq	n/a
DOR	n/a	DPs	n/a	DNr	BROADBAND	DIe	n/a	DHr	n/a	DSr	n/a
DOS	n/a	DPt	n/a	DNs	INTERNET	DIe	n/a	DHs	n/a	DSS	n/a
DOT	n/a	DPu	n/a	DNt	NFC	DIe	n/a	DHt	n/a	DST	n/a
DOU	n/a	DPv	n/a	DNu	DVB-T2	DIe	n/a	DHu	n/a	DSU	n/a
DOV	n/a	DPw	n/a	DNv	LTE (4G)	DIe	n/a	DHv	n/a	DSV	n/a
DOW	n/a	DPx	n/a	DNw	5G	DIe	n/a	DHw	n/a	DSW	n/a
DOX	OTHER	DPx	OTHER	DNx	OTHER Networking Environment	DIe	n/a	DHx	OTHER	DSx	OTHER
				DNy	HBBTV	DIx	OTHER				
				DNz	MHEG						

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	F Ae	n/a	FVe	XP - EXTRA HIGH QUALITY	FDE	n/a	Fce	HD-DV
MAF	COLOURED PAPER	MDf	MEMORY STICK	F Af	n/a	FVf	CINEMASCOPE	FDG	n/a	Fcf	HIGHMAT
MAG	ENVELOPE	MDg	SD MEMORY CARD	F Ag	n/a	FVg	LETTERBOX	FDH	n/a	Fcg	WMA
MAH	LABEL	MDh	SD MEMORY CARD MINI	F Ah	n/a	FVh	ZOOM MODE	FDI	n/a	Fch	BMP
MAI	CARTON	MDi	CF MEMORY CARD	F Ai	n/a	FVi	3D MODE	FDJ	n/a	Fci	JPG
MAJ	SLIDE	MDj	CF HDD	F Aj	n/a	FVj	n/a	FDK	n/a	Fcj	EXIF
MAK	PHOTO FILM	MDk	FLASH MEMORY	F Ak	n/a	FVk	n/a	FDL	n/a	Fck	TIFF
MAL	n/a	MDl	INTERNAL MEMORY	F Al	n/a	FVl	n/a	FDM	n/a	Fcl	REGION CODE
MAM	n/a	MDn	FLOPPY DISK	F Am	n/a	FVm	n/a	FDN	n/a	Fcm	WMV
MAN	n/a	MDo	HARD DISK	F Ao	n/a	FVn	n/a	FDO	n/a	Fcn	n/a
MAO	n/a	MDp	STREAMER TAPE	F Ap	n/a	FVo	n/a	FDP	n/a	Fco	n/a
MAP	n/a	MDq	CD MULTI SESSION	F Aq	n/a	FVp	n/a	FDQ	n/a	Fcp	n/a
MAQ	n/a	MDr	VLP	F Ar	n/a	FVq	n/a	FDR	n/a	Fcq	n/a
MAR	n/a	MDt	VIDEO CD	F As	n/a	FVr	n/a	FDS	n/a	Fcr	n/a
MAS	n/a	MDu	n/a	F At	n/a	FVs	n/a	FDT	n/a	Fcs	n/a
MAT	n/a	MDv	n/a	F Au	n/a	FVt	n/a	FDU	n/a	Fct	n/a
MAU	n/a	MDw	n/a	F Av	n/a	FVu	n/a	FDV	n/a	Fcu	n/a
MAV	n/a	MDx	n/a	F Aw	n/a	FVv	n/a	FDW	n/a	Fcv	n/a
MAW	n/a	MDz	n/a	F Ay	n/a	FVw	n/a	FDY	n/a	FCw	n/a
MAX	OTHER	MDx	OTHER	F Ax	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	VFe	CAR VEHICLE ID
L10	TOP LEFT	VTf	YELLOW	VCf	FILTER	VPi	SPEECH	VSf	WHILE WALKING	VFf	MILEAGE / KILOMETRE COUNT
L20	TOP MIDDLE	VTg	MAGENTA	VCg	BAG	VPj	SMALL ROOM	VSg	WHEN NOT MOVING	VFg	OPERATING DISTANCE
L30	TOP RIGHT	VTi	PINK	VCi	BRUSH	VPk	LARGE ROOM	VSh	WHEN OPEN	VFh	VALUE / LEVEL OF SETTING
L40	CENTER LEFT	VTj	CYAN	VCj	PAD	VPk	DIRTY ENVIRONMENT	VSi	WHEN CLOSE	VFi	VOLTAGE
L50	CENTER MIDDLE	VTk	LIGHT	VCk	BLADE	VPl	CLEAN ENVIRONMENT	Vsj	EXCESSIVE USING	VFj	CONSUMPTION
L60	CENTER RIGHT	VTl	DARK	VCk	LAMP	Vpm	SMOKED ENVIRONMENT	Vsk	LOW / RARE USING	Vfk	MEASUREMENTS / DIMENSIONS
L70	BOTTOM LEFT	VTm	n/a	VCl	FOIL	Vpn	ORIGINAL PACKING	Vsl	PROFESSIONAL USING	VFl	VOLUME / CAPACITY
L80	BOTTOM MIDDLE	VTn	n/a	Vcm	n/a	Vpo	FOREIGN PACKING	Vsm	UNUSED	Vfm	PAGE NUMBER
L90	BOTTOM RIGHT	VTp	n/a	Vcn	n/a	Vpp	FULL	Vsn	UNPACKED	Vfn	BRAND NAME
LdL	DIAGONAL LINE FROM LEFT TOP	VTq	n/a	Vco	n/a	Vpq	EMPTY	Vso	PROBLEM WITH SELF RECORDED	Vfo	MODEL NAME
LdR	DIAGONAL LINE FROM RIGHT TOP	VTv	n/a	Vcp	n/a	Vpr	FILLING 10% - 30%	Vsp	PROBLEM WITH PRE RECORDED	Vfp	BOOT COUNT
Lxx	OTHER	VTw	n/a	Vcq	n/a	Vps	FILLING 40% - 60%	Vsq	PROBLEM AT AUTO START	Vfq	n/a
		VTx	OTHER	Vcr	n/a	Vpt	FILLING 70% - 90%	Vsr	PROBLEM AT MANUAL START	Vfr	n/a
				Vcs	n/a	Vpu	USED IN STONE HOUSE / WALL	Vss	AFTER SETUP / INSTALLATION	Vfs	n/a
				Vct	n/a	Vpv	USED IN WOODEN HOUSE / WALL	Vst	AT REMOTE OPERATION	Vft	n/a
				Vcu	n/a	VPw	n/a	Vsu	AFTER CLEANING	Vfu	n/a
				Vcv	n/a	VPy	n/a	Vsv	DOWNLOAD	Vfv	n/a
				VCw	n/a	VPz	n/a	Vsw	UPLOAD	Vfw	n/a
				VCx	OTHER	VPx	OTHER	Vsx	OTHER	Vfx	OTHER

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

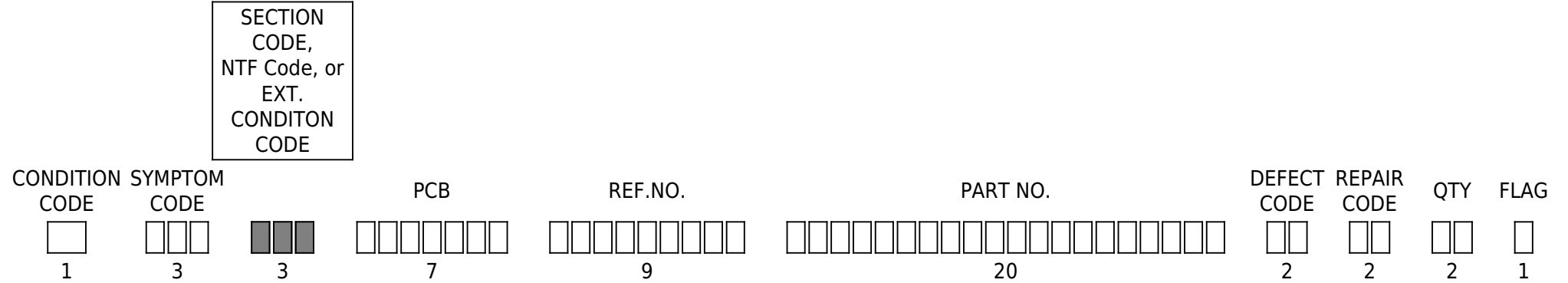
**BASIC PRINCIPLE OF EXTENDED IRIS CODES**

**1. BASIC USE**

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

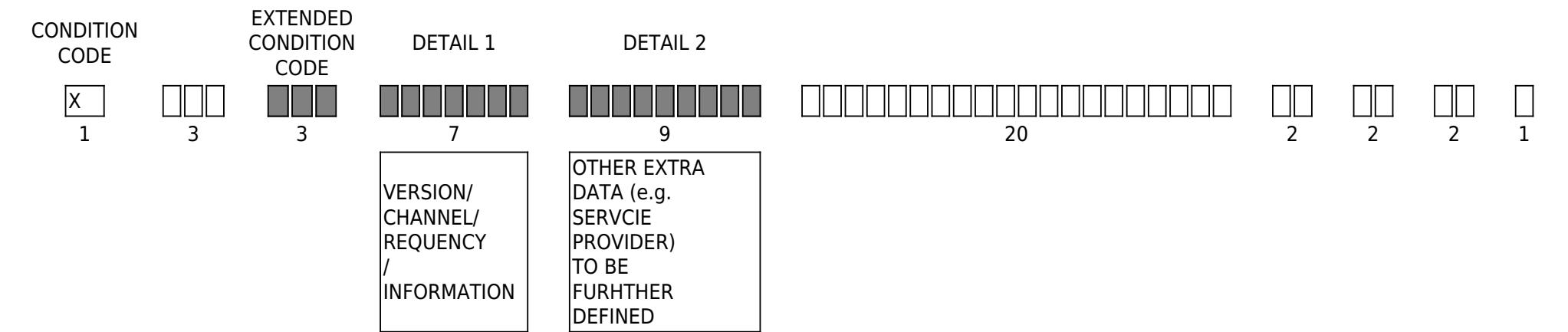
- "STANDARD" (TECHNICAL) IRIS SECTION CODES
- "NON-TECHNICAL FAILURE" (NTF) CODES
- SIMPLE THREE\_BYTE EXTENDED CONDITION CODES

(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" S 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	CETNER 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		