

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

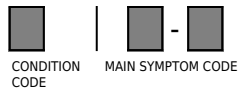
www.iriscod.org



DIGITALEUROPE



Main symptom table with columns for symptom groups (1-8) and rows for symptom categories (1-4). Includes sub-headers like 'OGÓLNE', 'ŁĄCZNOŚĆ', 'OBRAZ', and 'KOLOR'.



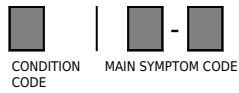
EXTENDED SYMPTOM CODE (*1) THE 'X' EXTENDED SYMPTOM CODES (*-**X) SHOULD ONLY BE USED TO INDICATE THAT A SUITABLE SYMPTOM DESCRIPTION IS NOT AVAILABLE IN THE CONCERNED SYMPTOM GROUP

Symptomtable

www.iriscode.org



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



		1 - NIE DZIAŁA	2 - POZIOM	3 - JAKOŚĆ	4 - SZUM	5 - NIESTABILNOŚĆ	6 - NAGRYWANIE I USZKODZENIA FIZYCZNE	7 - FUNKCJE SPECJALNE	
1 Stale	A	PRANIE / SUSZENIE	A10 - Nie funkcjonuje	A20 - Problem z obsługą	A30 - Jakość prania/ czyszczenia	A40 - Głośno	A50 - Nieszczelność & uszkodzenie wejścia / wyjścia	A60 - Uszkodzone części	
2 Okresowo			A11 - Nie grzeje	A21 - Niewłaściwe wypompowanie	A31 - Nie czyszczy	A44 - Głośne wirowanie	A51 - Przeciek wody	A61 - Uszkodzony kosz	
3 Po czasie			A12 - Nie wypompowuje wody	A22 - Niedostateczny dopływ wody	A32 - Płamy kawy i herbaty	A4X - Inny problem z głośnością	A52 - Wydziela się para wodna	A62 - Uszkodzona część płuczka w komorze/ pojemniku	
4 Po nagrzanu			A13 - Nie płucze/ brak obrotów	A23 - Niewłaściwe odwirowanie	A33 - Osadza się kamień		A53 - Pienienie/ piana	A63 - Uszkodzona komora detergentu/ pojemnik	
5 Na zimno			A14 - Nie suszy	A24 - Nadmierny pobór soli	A34 - Resztki jedzenia		A54 - Zniszczone skarpety	A64 - Uszkodzony filtr kłaczek	
6 Przy przełączaniu			A15 - Nie pobiera soli	A25 - nadmierny pobór środka czyszczącego	A35 - Osadzanie się ziaren		A55 - Wydziela się powietrze	A6X - Inne problemy z uszkodzonymi częściami	
7 Przy wibracjach			A16 - Nie splukuje do czysta/ zużycie środka czyszczącego	A26 - Nadmierny pobór detergentu	A36 - Szklanki bez połysku		A57 - Uszkodzone wieko bębna / otwiera się		
8 Gdy jest wilgotno / mokro / gdy pada deszcz / śnieg			A17 - Nie zużywa detergentu	A27 - Nadmierny pobór wody	A37 - Brudne ślady na talerzach.		A58 - Bębny się blokują		
9 Na sucho			A18 - Brak dopływu wody	A28 - Program przebiega zbyt szybko	A38 - Rdza na sztućcach		A59 - Skraplacz zablokowany		
A W wyniku fizycznego uszkodzenia			A19 - Brak powietrza suszącego	A29 - Woda w części pojemnika płukania	A39 - Pomarszczona bielizna		ASX - Inne nieszczelności / wejście / wyjście - problem z uszkodzeniem		
B Po wyładowaniu atmosferycznym	A1A - Brak wody w zasobniku	A2A - Niewłaściwe odwirowanie	A3A - Bielizna przypalona						
C Tylko niektóre stacje / programy / tryby pracy / kanały / zakresy częstotliwości / sieci	A1B - Brak wirówki	A2B - Przycisk programu pozostaje w każdej pozycji	A3B - Bielizna gorąca i sucha						
D Tylko dla pewnych standardów lub systemów	A1C - Zatrzymanie w trakcie realizacji programu	A2C - Pobiera detergent tylko porcjami	A3C - Bielizna gorąca i wilgotna						
E Tylko na jednym kanale	A1D - Kontynuowanie po "stop"	A2D - Bezpośrednio pobiera środek czyszczący	A3D - Bielizna zniszczona						
F Tylko na niektórych wejściach	A1E - Kontynuowanie bez stop	A2E - Pobranie wody i osuszenie następuje jednocześnie	A3X - Inny problem z jakością prania i mycia						
G Tylko na niektórych wyjściach	A1F - Program zatrzymuje się/ pompowanie trwa nadal	A2F - Zbyt długie suszenie							
H W stanie czuwania / biegu jałowego / wyłączenia	A1G - Brak zatrzymania wody na wejściu.	A2H - Zbyt długi czas suszenia							
I Podczas włączania	A1H - Grzanie bez wody	A2X - Inny problem z przebiegiem programu							
J W miejscu edycji	A1J - Brak przepływu wody/ zatkanie								
K Po wzajemnym połączeniu, używany tylko przy określonym urządzeniu zewnętrznym	A1K - Nie zużywa środka do wybielenia								
L Po zalaniu	A1L - Brak pobierania zmiękczacza								
M Po krótkim czasie od włączenia	A1X - Inne problemy z brakiem działania								
N Po wykonaniu kopii									
O Przy nacisku / pod dużym obciążeniem	B	CHODZENIE / GRZANIE	B10 - Nie funkcjonuje	B20 - Problem z działaniem	B30 - jakość	B40 - problem z wodą/lodem/głośnością	B50 - nieszczelność (wyciek)	B60 - uszkodzone części	
P Przy wyłączaniu			B11 - Nie chłodzi	B22 - słabo mrozi	B32 - Zepsuta, zgniła żywność	B41 - skraplanie w komorze	B51 - wyciek oleju	B61 - uszkodzony parownik	
Q Tylko podczas wysyłania / zapisywania			B12 - Nie mrozi	B23 - za mocno mrozi	B33 - Lody zbyt mocno zmrożone	B42 - bryła lodu	B52 - wydostawanie się sady	B62 - zablokowany regulator temperatury	
R Tylko podczas odbierania / czytania			B13 - Nie podgrzewa	B29 - nie wystarczająca wentylacja	B34 - Niedostateczna jakość kostek lodu	B44 - woda w komorze	B53 - wydzielanie dymu	B63 - uszkodzony wyłącznik	
S Tylko dla pewnego nośnika			B16 - Nie odmraża	B2A - wentylacja tylko z jednej strony	B35 - Skondensowana wilgoć na żywności	B45 - Nadmierny hałas sprężarki	B54 - Wyciek wody	B64 - uszkodzony uchwyt filtra	
T Tylko podczas dostępu do określonych obszarów nośnika			B17 - Nie nawilża	B2B - brak możliwości regulacji wentylatora	B3X - inne problemy związane z jakością	B46 - Głośna praca wyłącznika magnetycznego	B5X - inne problemy z nieszczelnością	B6X - inne problemy z uszkodzonymi częściami	
U Tylko w określonych położeniach geograficznych			B19 - Nie wytwarza się wentylator	B2C - ciągła praca sprężarki (nie wyłącza się)		B47 - Nadmierny hałas termostatu			
V Po uaktualnieniu oprogramowania / produktu			B1A - Nie wytwarza lodu	B2D - słabe działanie filtra		B4X - inne problemy z wodą/lodem/głośnością			
X Rozszerzona linia kodu IRIS (zaawansowana)			B1B - Nie wytwarza rozdrobnionego lodu	B2X - inne problemy z nieodpowiednią pracą					
			B1C - Nie wytwarza zimnej wody						
	B1X - Inny problem z brakiem działania								
O Przy nacisku / pod dużym obciążeniem	C	GOTOWANIE	C10 - nie działa	C20 - problem z obsługą	C30 - jakość gotowania/pieczenia		C50 - nieszczelność (wyciek)	C60 - uszkodzone części	
P Przy wyłączaniu			C11 - nie grzeje piekarnik	C22 - nie działają regulatory	C31 - złe efekty gotowania/pieczenia		C51 - wydzielanie ciepła/nieszczelność	C61 - uszkodzony ruszt płyty kuchennej	C70 - problemy z przepływem gazu
Q Tylko podczas wysyłania / zapisywania			C12 - nie działa element grzejny	C23 - nie działa 1 regulator	C32 - przypalona żywność		C52 - wilgoć/skraplanie/zabrudzone drzwiczki szklane	C62 - skośna (pochyła) płyta grzejna	C71 - uszkodzony wąż do gazu
R Tylko podczas odbierania / czytania			C13 - nie działają płyty grzejne	C24 - nie działa 1 płyta	C33 - niejednorodne pieczenie		C53 - Wyciek gazu	C63 - uszkodzona/poplamiona/odbarwiona płyta	C72 - uszkodzona oprawka
S Tylko dla pewnego nośnika			C14 - nie działa 1 płyta	C25 - nierówny/zły płomień	C34 - Niedostateczne grzanie mikrofalami		C54 - Wyciek mikrofal	C64 - uszkodzony przełącznik zapalania (iskrownik) piekarnika	C73 - uszkodzony regulator ciśnienia
T Tylko podczas dostępu do określonych obszarów nośnika			C15 - nie działa wewn. płyta grzejna	C26 - za mocno grzeje (płyta)	C35 - Niedostateczne grzanie grilla		C55 - Rozpryski oleju	C65 - uszkodzony przełącznik zapalania (iskrownik)palnika	C74 - uszkodzona butla gazu
U Tylko w określonych położeniach geograficznych			C16 - zła cyrkulacja gorącego powietrza	C27 - za mocno grzeje (płyta)	C36 - Niedostateczne grzanie konwekcyjne		C5X - inny problem z nieszczelnością	C66 - uszkodzony przełącznik piekarnika	C75 - uszkodzony zawór gazu
V Po uaktualnieniu oprogramowania / produktu			C17 - uszkodzona część mikrofalówki	C28 - za mocno grzeje (piekarnik)	C37 - Niedostateczne gotowanie na parze			C67 - odbarwione przełączniki	C7X - inny problem związany z przepływem gazu
X Rozszerzona linia kodu IRIS (zaawansowana)			C18 - uszkodzony grill	C29 - zbyt długi czas gotowania	C38 - Niedostateczne gotowanie w trybie łączonym			C69 - uszkodzony czujnik temperatury	
			C19 - nie zapala	C2A - zbyt długi czas pieczenia	C3X - inny problem z jakością gotowania/pieczenia			C6A - Uszkodzony zapłonnik gazu	
	C1A - nie obraca się mieszadło	C2B - za długo działa wentylator chłodniczy				C6B - Uszkodzona / odbarwiona komora			
	C1B - nie obraca się talerz/owiewka/antena	C2C - gaśnie płomień				C6X - inny problem z uszkodzonymi częściami			
	C1C - brak wskaźnika nagrzania płyty	C2D - Nidoskuteczna funkcja samoczyszczenia							
	C1D - Nie działa funkcja czyszczenia	C2E - Nieprawidłowe obroty różna							
	C1E - Rożen nie obraca się	C2F - Widoczne iskrzenie / migotanie							
	C1G - Brak ciśnienia	C2X - inny problem związany z nieprawidłowym działaniem							
	C1X - inny problem nie związany z działaniem								
J URZĄDZENIA KUCHENNE / OBRÓBKA ŻYWNOSCI	J	URZĄDZENIA KUCHENNE / OBRÓBKA ŻYWNOSCI	J10 - Nie funkcjonuje	J20 - Problem z obsługą	J30 - jakość		J50 - Nieszczelność (wyciek)	J60 - Uszkodzone części	
			J11 - Nie działa ugniatanie	J21 - Niewystarczające ugniatanie	J31 - Złe efekty gotowania/pieczenia		J51 - Nieszczelność miski	J61 - Uszkodzone ramię obrotowe	
			J12 - Nie działa mieszanie	J22 - Niewystarczające mieszanie	J3X - Inny problem z niską jakością przetwarzania		J52 - Nieszczelność dzbanka	J62 - Uszkodzona miska	
			J13 - Nie działa ubijanie (trzepaczka)	J23 - Niewystarczające ubijanie (trzepaczka)			J5X - inne problemy z "wyciekaniem"	J63 - Uszkodzony kosz	
			J14 - Nie działa mieszanie	J24 - Niewystarczające mieszanie				J6X - inne problemy z uszkodzeniem części	
			J15 - Nie działa siekanie	J25 - Niewystarczające siekanie					
			J16 - Brak zaczepu (ramię obrotowe)	J26 - Niewystarczający zaczep (ramię obrotowe)					
			J17 - Nie działa krojenie	J27 - Niewystarczające krojenie					
			J18 - Nie działa siekanie	J28 - Niewystarczające siekanie					
			J1X - Inne problemy z funkcjonowaniem	J29 - Uszkodzenie uchwytu					
		J2X - Inny problem z działaniem							
K URZĄDZENIA HIGIENY OSOBISTEJ	K	URZĄDZENIA HIGIENY OSOBISTEJ	K10 - Nie funkcjonuje	K20 - Problem z obsługą	K30 - jakość				
			K11 - Nie działa grzanie	K22 - Zbyt niskie ciśnienie w pierścieniu uszczelniającym	K31 - Niepoprawny odczyt wagi				
			K12 - Nie działa termoołóg	K23 - Problem z dyszą	K32 - Niepoprawny zakres/jednostki miary				
			K13 - Nie działa mierzenie	K24 - Problem z irygatorem do jamy ustnej	K33 - Złe efekty golenia				
			K14 - Brak odbioru lub połączenia	K25 - Słaby odbiór audio/obrazu wideo	K34 - Złe efekty cięcia				
			K15 - Brak audio/obrazu wideo	K2X - Inny problem z działaniem	K35 - Złe działanie funkcji automatycznego czyszczenia				
			K1X - inne problemy z funkcjonowaniem		K36 - Zużyte ostrze				
					K37 - Zużyta zewnętrzna folia				
					K38 - Wyrwanie włosów				
					K39 - Uczucie oparzenia (na skórze)				
			K3A - Obrażenie ciała użytkownika						
			K3B - Niewłaściwe mieszanie żywności						
			K3C - Zły wynik pomiaru						
			K3D - Zły odbiór audio						
			K3E - Zły odbiór obrazu wideo						
			K3F - Zakłócenia						
			K3X - 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																									
L 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 wzorec 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																									
M 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"																									
N 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"																										
P 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 mocowaniem baterii P62 - problem z ostrzem P63 - problem z odblaskiem P64 - uszkodzony futerał P65 - problem z zamknięciem P6X - inne problemy z "uszkodzeniem części"																										

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

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

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	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
DOD	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
D OG	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	DIn	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	DIt	n/a	DHt	n/a	DSt	n/a
DOU	n/a	DPV	n/a	DNu	DVB-T2	DIu	n/a	DHu	n/a	DSu	n/a
DOV	n/a	DPw	n/a	DNv	n/a	DIv	n/a	DHv	n/a	DSv	n/a
DOW	n/a	DPY	n/a	DNw	n/a	DIw	n/a	DHw	n/a	DSw	n/a
DOX	OTHER	DPx	OTHER	DNx	OTHER	DIx	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	FDE	n/a	FCE	HD-DV
MAF	COLOURED PAPER	MDf	MEMORY STICK	FAf	n/a	FVf	CINEMASCOPE	FDf	n/a	FCf	HIGHMAT
MAG	ENVELOPE	MDg	SD MEMORY CARD	FAg	n/a	FVg	LETTERBOX	FDg	n/a	FCg	WMA
MAH	LABEL	MDh	SD MEMORY CARD MINI	FAh	n/a	FVh	ZOOM MODE	FDh	n/a	FCd	BMP
MAI	CARTON	MDi	CF MEMORY CARD	FAi	n/a	FVi	3D MODE	FDi	n/a	FCi	JPG
MAJ	SLIDE	MDj	CF HDD	FAj	n/a	FVj	n/a	FDj	n/a	FCj	EXIF
MAK	PHOTO FILM	MDk	FLASH MEMORY	FAk	n/a	FVk	n/a	FDk	n/a	FCk	TIFF
MAL	n/a	MDl	INTERNAL MEMORY	FAl	n/a	FVl	n/a	FDl	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	FVo	n/a	FDo	n/a	FCn	n/a
MAO	n/a	MDp	STREAMER TAPE	FAP	n/a	FVo	n/a	FDo	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



VARIOUS



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	VSj	WHEN CLOSE	VFj	VOLTAGE
L50	CENTER MIDDLE	VTj	CYAN	VCj	BLADE	VPk	CLEAN ENVIRONMENT	VSj	EXCESSIVE USING	VFj	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	VSj	PROFESSIONAL USING	VFk	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	VPq	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.

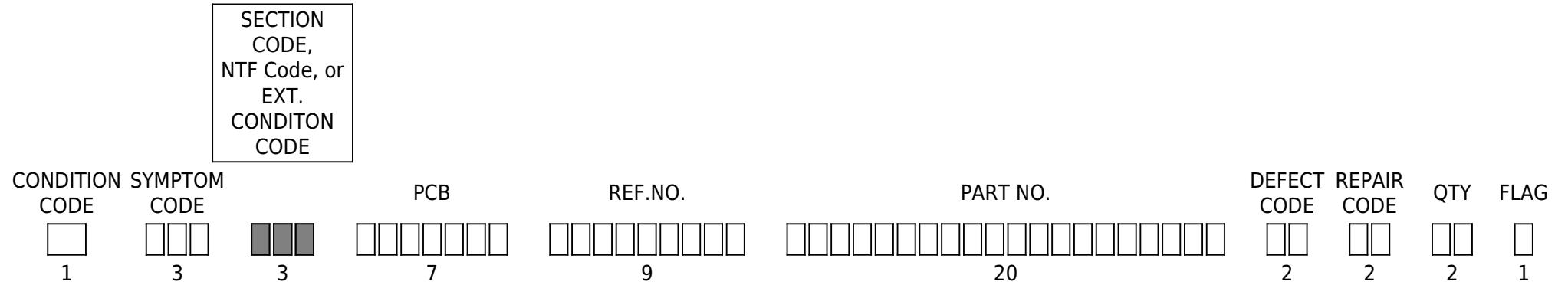
BASIC PRINCIPLE OF EXTENDED IRIS CODES

1. BASIC USE

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

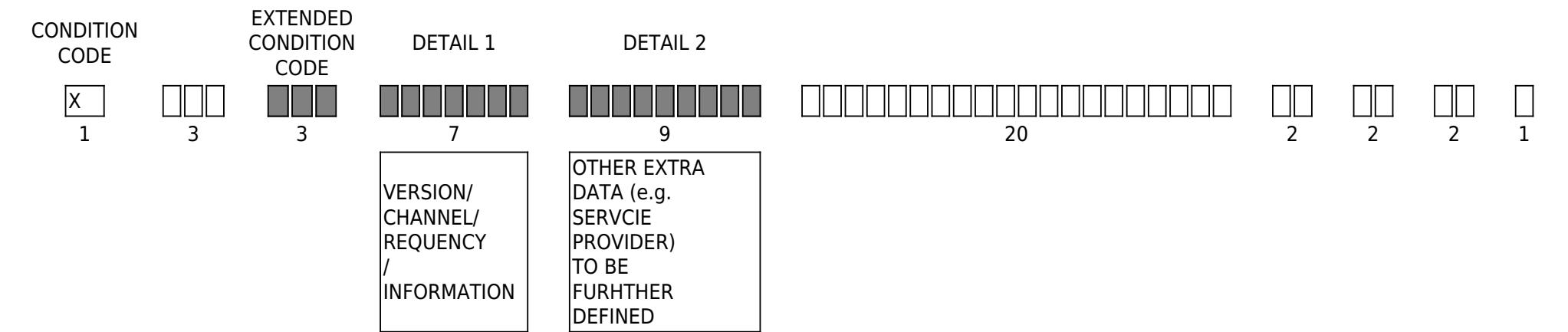
- "STANDARD" (TECHNICAL) IRIS SECTION CODES
- "NON-TECHNICAL FAILURE" (NTF) CODES
- SIMPLE THREE_BYTE EXTENDED CONDITION CODES

(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		