

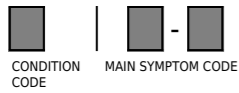
EXTENDED SYMPTOM CODE (\*1) THE 'X' EXTENDED SYMPTOM CODES (\*-\*\*X) SHOULD ONLY BE USED TO INDICATE THAT A SUITABLE SYMPTOM DESCRIPTION IS NOT AVAILABLE IN THE CONCERNED SYMPTOM GROUP

# 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		<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> - Przydźwięk <b>542</b> - Syk / trzeszczenie / szumy tła <b>543</b> - Przesłuchy <b>544</b> - Elektrostatyczne trzaski <b>545</b> - Brzęczenie z układu wyświetlania obrazu lub układu odchyłania <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 sprzęganie <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 zwiłania taśmy lub wyrzucania (eject) <b>617</b> - Brak automatycznego wyłączenia <b>618</b> - Ramie gramofonu nie przemieszcza się <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 zwiłanie 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 zwiłacz 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 między / 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 gniciąca / 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> - Błędne działanie 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 zapisu z podglądem <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 przesłoną <b>684</b> - Problem z funkcją makro <b>685</b> - Ciało obce / kurz wewnątrz obiektywu <b>68X</b> - Inne problemy
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 / zawiesza 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 / krępienia <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 wyświetlanie 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 stronicowania 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 trackpad / 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 klawiatura / myszka /ekranem dotykowym	<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> - Problem 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> - Kolorowe pasma <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 / zaginanie papieru <b>86B</b> - Skręcenie / marszczenie / zaginanie 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 (\*) THE 'X' EXTENDED SYMPTOM CODES (\*-\*\*) 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							
<b>1</b> Stale	<b>A</b> PRANIE / SUSZENIE	<b>A10</b> - Nie funkcjonuje <b>A11</b> - Nie grzeje <b>A12</b> - Nie wypompowuje wody <b>A13</b> - Nie płucze/ brak obrotów <b>A14</b> - Nie suszy <b>A15</b> - Nie pobiera soli <b>A16</b> - Nie splukuje 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 wybielania <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> - Pobrание wody i osuszanie 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> - Bęben się blokuje <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 płuczka 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>B</b> CHODZENIE / GRZANIE	<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>B23</b> - Lody zbyt mocno zmrożone <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 sady <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>3</b> Po czasie			<b>C</b> GOTOWANIE	<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 iskrzenie / 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 mikrofal <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 przelącznik zapalania (iskrownik) piekarnika <b>C65</b> - uszkodzony przelącznik zapalania (iskrownik)palnika <b>C66</b> - uszkodzony przelącznik piekarnika <b>C67</b> - odbarwione przelączniki <b>C69</b> - uszkodzony czujnik 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 gazu <b>C7X</b> - inny problem związany z przepływem gazu					
<b>4</b> Po nagrzanu				<b>J</b> URZĄDZENIA KUCHENNE / OBRÓBKA ŻYWNOSCI	<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 ramie obrotowe <b>J62</b> - Uszkodzona miska <b>J63</b> - Uszkodzony kosz <b>J6X</b> - inne problemy z uszkodzeniem części					
<b>5</b> Na zimno					<b>K</b> URZĄDZENIA HIGIENY OSOBISTEJ	<b>K10</b> - Nie funkcjonuje <b>K11</b> - Nie działa grzanie <b>K12</b> - Nie działa termoołeg <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>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							
<b>6</b> Przy przełączaniu						<b>H</b> W wyniku fizycznego uszkodzenia	<b>H10</b> - Nie funkcjonuje <b>H11</b> - Nie działa w trybie pracy / kanały / zakresy częstotliwości / sieci <b>H12</b> - Tylko dla pewnych standardów lub systemów <b>H13</b> - Tylko na jednym kanale <b>H14</b> - Tylko na niektórych wejściach <b>H15</b> - Tylko na niektórych wyjściach								
<b>7</b> Przy wibracjach							<b>I</b> W stanie czuwania / biegu jałowego / wyłączenia	<b>I10</b> - Nie funkcjonuje <b>I11</b> - Nie działa w trybie pracy / kanały / zakresy częstotliwości / sieci <b>I12</b> - Tylko dla pewnych standardów lub systemów <b>I13</b> - Tylko na jednym kanale <b>I14</b> - Tylko na niektórych wejściach <b>I15</b> - Tylko na niektórych wyjściach							
<b>8</b> Gdy jest wilgotno / mokro / gdy pada deszcz / śnieg								<b>J</b> W miejscu edycji	<b>J10</b> - Nie funkcjonuje <b>J11</b> - Nie działa w trybie pracy / kanały / zakresy częstotliwości / sieci <b>J12</b> - Tylko dla pewnych standardów lub systemów <b>J13</b> - Tylko na jednym kanale <b>J14</b> - Tylko na niektórych wejściach <b>J15</b> - Tylko na niektórych wyjściach						
<b>9</b> Na sucho									<b>K</b> Po wykonaniu kopii	<b>K10</b> - Nie funkcjonuje <b>K11</b> - Nie działa w trybie pracy / kanały / zakresy częstotliwości / sieci <b>K12</b> - Tylko dla pewnych standardów lub systemów <b>K13</b> - Tylko na jednym kanale <b>K14</b> - Tylko na niektórych wejściach <b>K15</b> - Tylko na niektórych wyjściach					
<b>A</b> W wyniku fizycznego uszkodzenia										<b>L</b> Po zalaniu	<b>L10</b> - Nie funkcjonuje <b>L11</b> - Nie działa w trybie pracy / kanały / zakresy częstotliwości / sieci <b>L12</b> - Tylko dla pewnych standardów lub systemów <b>L13</b> - Tylko na jednym kanale <b>L14</b> - Tylko na niektórych wejściach <b>L15</b> - Tylko na niektórych wyjściach				
<b>B</b> Po wyładowaniu atmosferycznym	<b>M</b> Po krótkim czasie od włączenia										<b>M10</b> - Nie funkcjonuje <b>M11</b> - Nie działa w trybie pracy / kanały / zakresy częstotliwości / sieci <b>M12</b> - Tylko dla pewnych standardów lub systemów <b>M13</b> - Tylko na jednym kanale <b>M14</b> - Tylko na niektórych wejściach <b>M15</b> - Tylko na niektórych wyjściach				
<b>C</b> Tylko niektóre stacje / programy / tryby pracy / kanały / zakresy częstotliwości / sieci		<b>N</b> Po wykonaniu kopii									<b>N10</b> - Nie funkcjonuje <b>N11</b> - Nie działa w trybie pracy / kanały / zakresy częstotliwości / sieci <b>N12</b> - Tylko dla pewnych standardów lub systemów <b>N13</b> - Tylko na jednym kanale <b>N14</b> - Tylko na niektórych wejściach <b>N15</b> - Tylko na niektórych wyjściach				
<b>D</b> Tylko dla pewnych standardów lub systemów			<b>O</b> Przy nacisku / pod dużym obciążeniem								<b>O10</b> - Nie funkcjonuje <b>O11</b> - Nie działa w trybie pracy / kanały / zakresy częstotliwości / sieci <b>O12</b> - Tylko dla pewnych standardów lub systemów <b>O13</b> - Tylko na jednym kanale <b>O14</b> - Tylko na niektórych wejściach <b>O15</b> - Tylko na niektórych wyjściach				
<b>E</b> Tylko na jednym kanale				<b>P</b> Przy wyłączaniu							<b>P10</b> - Nie funkcjonuje <b>P11</b> - Nie działa w trybie pracy / kanały / zakresy częstotliwości / sieci <b>P12</b> - Tylko dla pewnych standardów lub systemów <b>P13</b> - Tylko na jednym kanale <b>P14</b> - Tylko na niektórych wejściach <b>P15</b> - Tylko na niektórych wyjściach				
<b>F</b> Tylko na niektórych wejściach					<b>Q</b> Tylko podczas wysyłania / zapisywania						<b>Q10</b> - Nie funkcjonuje <b>Q11</b> - Nie działa w trybie pracy / kanały / zakresy częstotliwości / sieci <b>Q12</b> - Tylko dla pewnych standardów lub systemów <b>Q13</b> - Tylko na jednym kanale <b>Q14</b> - Tylko na niektórych wejściach <b>Q15</b> - Tylko na niektórych wyjściach				
<b>G</b> Tylko na niektórych wyjściach						<b>R</b> Tylko podczas odbierania / czytania					<b>R10</b> - Nie funkcjonuje <b>R11</b> - Nie działa w trybie pracy / kanały / zakresy częstotliwości / sieci <b>R12</b> - Tylko dla pewnych standardów lub systemów <b>R13</b> - Tylko na jednym kanale <b>R14</b> - Tylko na niektórych wejściach <b>R15</b> - Tylko na niektórych wyjściach				
<b>H</b> W stanie czuwania / biegu jałowego / wyłączenia							<b>S</b> Tylko dla pewnego nośnika				<b>S10</b> - Nie funkcjonuje <b>S11</b> - Nie działa w trybie pracy / kanały / zakresy częstotliwości / sieci <b>S12</b> - Tylko dla pewnych standardów lub systemów <b>S13</b> - Tylko na jednym kanale <b>S14</b> - Tylko na niektórych wejściach <b>S15</b> - Tylko na niektórych wyjściach				
<b>I</b> Podczas włączania								<b>T</b> Tylko podczas dostępu do określonych obszarów nośnika			<b>T10</b> - Nie funkcjonuje <b>T11</b> - Nie działa w trybie pracy / kanały / zakresy częstotliwości / sieci <b>T12</b> - Tylko dla pewnych standardów lub systemów <b>T13</b> - Tylko na jednym kanale <b>T14</b> - Tylko na niektórych wejściach <b>T15</b> - Tylko na niektórych wyjściach				
<b>J</b> W miejscu edycji									<b>U</b> Tylko w określonych położeniach geograficznych		<b>U10</b> - Nie funkcjonuje <b>U11</b> - Nie działa w trybie pracy / kanały / zakresy częstotliwości / sieci <b>U12</b> - Tylko dla pewnych standardów lub systemów <b>U13</b> - Tylko na jednym kanale <b>U14</b> - Tylko na niektórych wejściach <b>U15</b> - Tylko na niektórych wyjściach				
<b>K</b> Po wzajemnym połączeniu, używany tylko przy określonym urządzeniu zewnętrznym										<b>V</b> Po uaktualnieniu oprogramowania / produktu	<b>V10</b> - Nie funkcjonuje <b>V11</b> - Nie działa w trybie pracy / kanały / zakresy częstotliwości / sieci <b>V12</b> - Tylko dla pewnych standardów lub systemów <b>V13</b> - Tylko na jednym kanale <b>V14</b> - Tylko na niektórych wejściach <b>V15</b> - Tylko na niektórych wyjściach				
<b>L</b> Po zalaniu	<b>X</b> Rozszerzona linia kodu IRIS (zaawansowana)										<b>X10</b> - Nie funkcjonuje <b>X11</b> - Nie działa w trybie pracy / kanały / zakresy częstotliwości / sieci <b>X12</b> - Tylko dla pewnych standardów lub systemów <b>X13</b> - Tylko na jednym kanale <b>X14</b> - Tylko na niektórych wejściach <b>X15</b> - Tylko na niektórych wyjściach				
<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)															

1	2	3	4	5	6	7	
Stale	Okresowo	Po czasie	Po nagraniu	Na zimno	Przy przełączaniu	Przy wibracjach	
8	9	A	B	C	D	E	
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	
F	G	H	I	J	K	L	
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	
M	N	O	P	Q	R	S	
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	
T	U	V	X				
Tylko podczas dostępu do określonych obszarów nośnika	Tylko w określonych położeniach geograficznych	Po uaktualnieniu oprogramowania / produktu	Rozszerzona linia kodu IRIS (zaawansowana)				
L URZĄDZENIA DO KONSERWACJI PODŁUG	1 - NIE DZIAŁA	2 - POZIOM	3 - JAKOŚĆ	4 - SZUM	5 - NIESTABILNOŚĆ	6 - NAGRYWANIE I USZKODZENIA FIZYCZNE	7 - FUNKCJE SPECJALNE
	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	
	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"	
M URZĄDZENIA DO KONSERWACJI ODZIEŻY	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"		
N NAPÓJ	P10 - nie funkcjonuje P11 - brak młotka P12 - brak uderu P13 - brak hamulca P14 - brak cięcia P15 - brak rozdrabniania P1X - inne problemy z funkcjonowaniem	P20 - problemy z działaniem P21 - niedostateczny uder 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"	
P ELEKTRONARZĘDZIA / URZĄDZENIA OGRODNICZE							



## 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 wstępno
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 (nieodostępne 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 (nieodostępne 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>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				
<b>O</b>	Odświeżanie / odnawianie				

	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> - Źle 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

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
DDD	MMS	DPD	FORMATTING PROGRAM	DND	ISDN CONNECTION	DId	IRDA	DHd	STANDARD MOUSE	DSd	COUNTRY SETTING
DOE	E-MAIL	DPE	VIRUS SCANNER	DNE	DSL CONNECTION	DIe	PC-CARD SLOT	DHe	OPTICAL / LASER MOUSE	DSe	n/a
DOF	SMS	DPF	FIREWALL	DNF	GPRS	DIf	PCMCIA	DHf	TOUCH PAD	DSf	n/a
DOD	SMTP	DPG	NETWORK PROGRAM	DNG	UMTS	DIg	PORT REPLICATOR	DHg	TRACK BALL	DSg	n/a
DOH	POP3	DPH	HOST PROGRAM	DNH	DECT	DIh	IDE	DHh	TOUCH SCREEN	DSH	n/a
DOI	APPLE OS	DPI	SYSTEM OPERATION PROGRAM	DNi	GSM	DIi	SCSI	DHi	DISPLAY / MONITOR	DSi	n/a
DOJ	NOVELL	DPJ	COMMUNICATION PROGRAM	DNj	DAB	DIj	50 BUS	DHj	PRINTER	DSj	n/a
DOK	n/a	DPK	DEVICE DRIVER SOFTWARE	DNk	GPS	DIk	D-SUB 15-PIN	DHk	SCANNER	DSk	n/a
DOL	n/a	DPL	VIRUS PROGRAM / INFECTED	DNL	LAN	DIl	D-SUB 9-PIN	DHl	KEYBOARD	DSL	n/a
DOM	n/a	DPM	NON-STANDARD PROGRAM	DNM	ETHERNET	DIm	HDMI (ARC)	DHm	APP on mobile device	DSm	n/a
DON	n/a	DPN	n/a	DNN	BLUETOOTH	DI n	n/a	DHn	ROUTER	DSn	n/a
DOO	n/a	DPO	n/a	DNO	INFRARED / IRDA	DIO	n/a	DHO	n/a	DSO	n/a
DOP	n/a	DPP	n/a	DNP	WIRELESS / W-LAN	DIP	DISPLAY PORT	DHP	n/a	DSP	n/a
DOQ	n/a	DPQ	n/a	DNQ	WAN (WIDE AREA NETWORK)	DIQ	n/a	DHQ	n/a	DSQ	n/a
DOR	n/a	DPS	n/a	DNR	BROADBAND	DIR	n/a	DHR	n/a	DSR	n/a
DOS	n/a	DPT	n/a	DNS	INTERNET	DIS	n/a	DHS	n/a	DSS	n/a
DOT	n/a	DPU	n/a	DNT	NFC	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	FC h	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	FCn	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	FDP	n/a	FCO	n/a
MAP	n/a	MDQ	CD MULTI SESSION	FAQ	n/a	FVP	n/a	FDQ	n/a	FCP	n/a
MAQ	n/a	MDR	VLP	FAR	n/a	FVQ	n/a	FDR	n/a	FCQ	n/a
MAR	n/a	MDT	VIDEO CD	FAS	n/a	FVR	n/a	FDS	n/a	FCR	n/a
MAS	n/a	MDU	n/a	FAT	n/a	FVS	n/a	FDt	n/a	FCS	n/a
MAT	n/a	MDV	n/a	FAU	n/a	FVt	n/a	FDU	n/a	FCT	n/a
MAU	n/a	MDW	n/a	FAV	n/a	FVU	n/a	FDV	n/a	FCU	n/a
MAV	n/a	MDY	n/a	FAW	n/a	FVV	n/a	FDW	n/a	FCV	n/a
MAW	n/a	MDZ	n/a	FAY	n/a	FVW	n/a	FDY	n/a	FCW	n/a
MAX	OTHER	MDx	OTHER	FAX	OTHER	FVx	OTHER	FDx	OTHER	FCx	OTHER



# Extended Symptomcodes

www.iriscode.org



DIGITALEUROPE



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
L10	TOP LEFT	VTc	RED	VCc	TONER	VPe	LOW NOISE LEVEL	VSd	AT THE BEGINNING	VFc	RELATED MENU ITEM
L20	TOP MIDDLE	VTd	GREEN	VCd	THERMAL TRANSFER FOIL	VPf	SILENCE	VSd	AT THE END	VFd	RELATED OPERATION / MODE
L30	TOP RIGHT	VTe	BLUE	VCe	THERMAL TRANSFER PAPER	VPg	MUSIC	VSe	WHILE DRIVING	VFe	CAR VEHICLE ID
L40	CENTER LEFT	VTf	YELLOW	VCf	FILTER	VPH	SPEECH	VSf	WHILE WALKING	VFf	MILEAGE / KILOMETRE COUNT
L50	CENTER MIDDLE	VTg	MAGENTA	VCg	BAG	VPi	SMALL ROOM	VSG	WHEN NOT MOVING	VFG	OPERATING DISTANCE
L60	CENTER RIGHT	VTg	MAGENTA	VCg	BAG	VPj	LARGE ROOM	VSh	WHEN OPEN	VFH	VALUE / LEVEL OF SETTING
L70	BOTTOM LEFT	VTi	PINK	VCi	PAD	VPk	DIRTY ENVIRONMENT	VSi	WHEN CLOSE	VFi	VOLTAGE
L80	BOTTOM MIDDLE	VTj	CYAN	VCj	BLADE	VPk	CLEAN ENVIRONMENT	Vsj	EXCESSIVE USING	VFj	CONSUMPTION
L90	BOTTOM RIGHT	VTk	LIGHT	VCK	LAMP	VPm	SMOKED ENVIRONMENT	Vsk	LOW / RARE USING	VFK	MEASUREMENTS / DIMENSIONS
LdL	DIAGONAL LINE FROM LEFT TOP	VTl	DARK	VCl	FOIL	VPn	ORIGINAL PACKING	Vsl	PROFESSIONAL USING	VFl	VOLUME / CAPACITY
LdR	DIAGONAL LINE FROM RIGHT TOP	VTm	n/a	VCm	n/a	VPo	FOREIGN PACKING	Vsm	UNUSED	VFm	PAGE NUMBER
Lxx	OTHER	VTn	n/a	VCn	n/a	VPp	FULL	Vsn	UNPACKED	VFn	BRAND NAME
		VTn	n/a	VCn	n/a	VPp	FULL	Vso	PROBLEM WITH SELF RECORDED	VFo	MODEL NAME
		VTn	n/a	VCn	n/a	VPp	FULL	Vsp	PROBLEM WITH PRE RECORDED	VFp	BOOT COUNT
		VTn	n/a	VCn	n/a	VPp	FULL	Vsq	PROBLEM AT AUTO START	VFq	n/a
		VTn	n/a	VCn	n/a	VPp	FULL	Vsr	PROBLEM AT MANUAL START	VFr	n/a
		VTn	n/a	VCn	n/a	VPp	FULL	Vss	AFTER SETUP / INSTALLATION	VFs	n/a
		VTn	n/a	VCn	n/a	VPp	FULL	Vst	AT REMOTE OPERATION	VFt	n/a
		VTn	n/a	VCn	n/a	VPp	FULL	Vsu	AFTER CLEANING	VFu	n/a
		VTn	n/a	VCn	n/a	VPp	FULL	Vsv	DOWNLOAD	VFv	n/a
		VTn	n/a	VCn	n/a	VPp	FULL	Vsw	UPLOAD	VFw	n/a
		VTn	n/a	VCn	n/a	VPp	FULL	Vsx	OTHER	VFx	OTHER

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

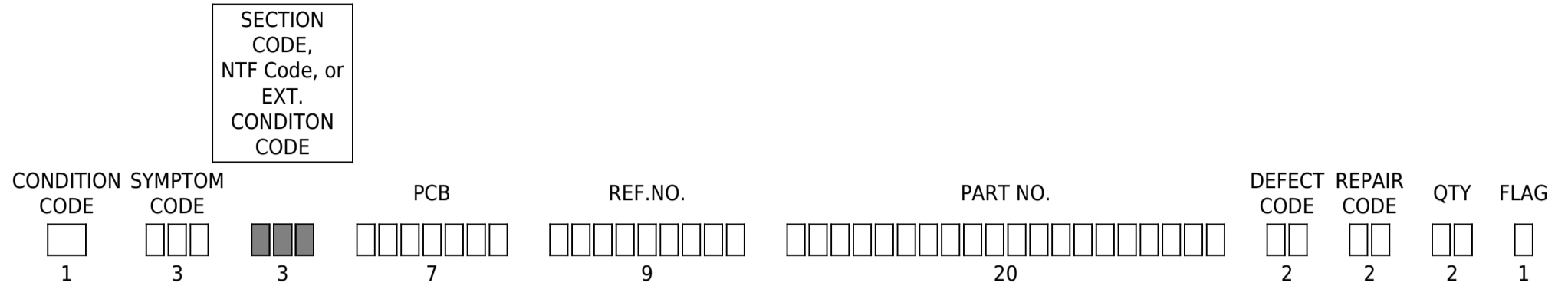
**BASIC PRINCIPLE OF EXTENDED IRIS CODES**

**1. BASIC USE**

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

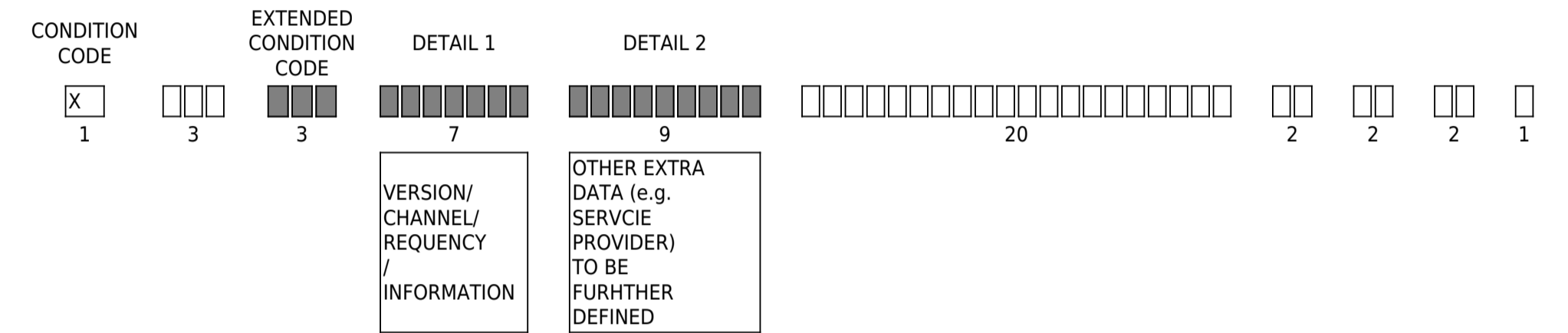
- "STANDARD" (TECHNICAL) IRIS SECTION CODES
- "NON-TECHNICAL FAILURE" (NTF) CODES
- SIMPLE THREE\_BYTE EXTENDED CONDITION CODES

(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		