

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

Symptomtable

www.iriscode.org



DIGITALEUROPE



		1 - FUNGERER IKKE	2 - NIVEAU	3 - KVALITET	4 - STØJ	5 - USTABILITET	6 - OPTAGELSE OG MEKANISKE SKADER	7 - SÆRLIGE FUNKTIONER				
1 Konstant 2 Periodisk 3 Efter nogen tid 4 I varme omgivelser 5 I kolde omgivelser 6 Ved omskiftning 7 Ved vibration 8 Fugtige / våde / snefyldte omgivelser 9 Tørre omgivelser A På grund af fysisk skade B Efter lynnedslag C Kun visse stationer / software / indstillinger / kanaler / frekvensbånd / network(s) D Kun ved visse standarder eller systemer E Kun på én kanal F Kun på enkelte indgange G Kun på enkelte udgange H I standby / afbrudt I Ved magten J Ved redigeringspunkt K Ved sammenkobling, anvendt sammen med andet udstyr, adaptor kit L Efter væskeindtrængning M Kort tid efter apparat er tændt N Efter at have lavet en kopi O Ved hård belastning P Når apparat slukkes Q Kun når sender / skriver R Kun når modtager / læser S Kun med nogle media T Kun nogle områder af media U Kun nogle geografiske områder V Efter produkt opgraderer X Udvidet IRIS kode linie (avanceret)	A VASK / TØRNING	A10 - Ingen funktion A11 - Ingen opvarmning A12 - Ingen tæmning / udpumpning A13 - Ingen skylning / ingen cirkulation A14 - Ingen tørring A15 - Ingen saltforbrug A16 - Ingen skyllemiddels forbrug A17 - Ingen opvaskemiddel forbrug A18 - Lukker ikke vand ind A19 - Ingen lufttørring A1A - Ingen vand i beholder A1B - Ingen centrifugering A1C - Stopper i program A1D - Kører forbi stop A1E - Fortsætter uden at stoppe A1F - Programmet stopper / pumper uafbrudt A1G - Vand løber konstant A1H - Varmer op uden vand A1J - Ingen vandgennemgang / forstoppet A1K - Ingen kridtning agent forbrug A1L - Ingen skyllemiddel forbrug A1X - Andre funktions problemer	A20 - Funktions problemer A21 - Ikke rengjort A22 - Dårlig vandindtag A23 - Dårlig tørring / centrifugering A24 - For højt saltforbrug A25 - For højt skyllemiddel forbrug A26 - For højt vaskemiddel forbrug A27 - Tager for meget vand ind A28 - Programmet går for hurtigt / for langsomt A29 - Vand i skyllemiddel beholder A2A - Ufuldstændig centrifugering A2B - Programvælger står fast samme sted A2C - Tager ikke vaskemiddel hver gang A2D - Tager skyllemiddel med det samme A2E - Tager vand ind og pumper ud med samme A2G - Tørretiden for lang A2H - Forkert tromme positionering A2X - Andre programfejl	A30 - Vask- / opvaske kvalitet A31 - Ikke rengjort A32 - Te og kaffepletter A33 - Kalk rester A34 - Mad rester A35 - Rester af opvaske- / vaskemiddel A36 - Mat yderside på glas A37 - Tager for meget vand ind A38 - Rust på bestik A39 - Vasketøj knudret A2A - Ufuldstændig centrifugering A3A - Brændt vasketøj A3B - Vasketøj varmt og tørt A3C - Vasketøj varmt og fugtigt A3D - Vasketøj ødelagt A3X - Andre kvalitets problemer med vask og opvaske	A40 - Støj A44 - Larmer ved centrifugering A4X - Andet støjproblem	A50 - Utætheder og skader på ind- / udløb A51 - Vandlækage A52 - Dampudvikling A53 - Danner skum A54 - Skadet slange A55 - Luftlækage A57 - Lågen til tromlen skadet / åben A58 - Blokeret tromle A59 - Kondensator blokeret A5X - Andre utætheder og skader på ind- / udløb	A60 - Skadet dele A61 - Opvaskekurven skadet A62 - Beholder- / kammer for skyllemiddel skadet A63 - Beholder- / kammer for vaskemiddel skadet A64 - Ødelagt frug filter A6X - Andre skadet detaljer					
		B KØL / VARME	B10 - Ingen funktion B11 - Køler ikke B12 - Fryser ikke B13 - Ingen opvarmning B16 - Afrimer ikke B17 - Afugter ikke B19 - Blæser stopper ikke B1A - Ingen produktion af is B1B - Ingen produktion af knust is B1C - Ingen produktion af koldt vand B1X - Andre udeblivende funktioner	B20 - Funktionproblemer B22 - Fryser dårligt B26 - Fryser for meget B29 - Dårlig ventilationseffekt B2A - Kun ventilationseffekt på den ene side B2B - Ventilationseffekt kan ikke justeres B2C - Kompressor kører hele tiden B2D - Filtret fungerer ikke B2X - Andre funktionsproblemer	B30 - Kvalitetsproblemer B32 - Fordærvet / ødelagt mad B26 - Is for hård B34 - Dårlig isterningskvalitet B35 - Kondens på madvarer B2B - Ventilationseffekt kan ikke justeres B3X - Andre kvalitetsproblemer	B40 - Vand / is / støjproblem B41 - Kondens på inderside af skab B42 - Isopbygning B44 - Vand på indersiden af skabet B45 - Støjende kompressor B46 - Støjende magnet switch B47 - Støjende termostat B4X - Andet problem med vand / is / støj	B50 - Utætheder B51 - Ollælækage B52 - Sodlækage B53 - Røglækage B54 - Vandlækage B5X - Andet lækage problem	B60 - Skadet dele B61 - Fordamper skadet B62 - Temperaturregulering sidder fast B63 - Vælger defekt B64 - Filterholdere defekt B6X - Andet problem med skadet dele				
			C KOGNING / BAGNING	C10 - Ingen funktion C11 - Ovnen bliver ikke varm C12 - Varmelegeme virker ikke C13 - Kogepladerne virker ikke C14 - Den ene kogeplade virker ikke C15 - Dobbeltkogezone virker ikke C16 - Varmluft virker ikke C17 - Microovnsdelen virker ikke C18 - Grillen virker ikke C19 - Ingen gnister C1A - Feltfordeleren roterer ikke C1B - Drejetallerken virker ikke C1C - Ingen restvarmeindikation C1D - Ingen rensnings cyklus C1E - Spid drejer ikke rundt C1G - Intet tryk C1X - Andre udeblivende funktioner	C20 - Funktionsproblemer C21 - Ujævn varme C22 - Effektreguleringerne virker ikke C23 - Den ene effektregulering virker ikke C24 - Ustabil / dårlige flammer C25 - Utilstrækkelig opvarmning (kogepladen) C26 - For høj varme (kogepladen) C27 - Utilstrækkelig opvarmning (ovn) C28 - For høj varme (ovn) C29 - Kogetiden er for lang C2A - Bagetiden for lang C2B - Køleblæseren kører for længe C2C - Flamme går ud C2D - Utilstrækkelig rengøring C2E - Spid drejer ikke rigtig rundt C2F - Synlige gnister C2X - Andre funktionsproblemer	C30 - Kvalitet kogning / bagning C31 - Dårligt koge- / bageresultat C22 - Maden brændt C33 - Uens bruningsresultat C34 - Tilberedning med mikrobølger mangelfuld C35 - Tilberedning med grill mangelfuld C36 - Tilberedning med varmluft mangelfuld C37 - Tilberedning med damp mangelfuld C38 - Tilberedning ved kombination mangelfuld C3X - Andre kvalitetsproblemer med kogning / bagning		C50 - Utætheder C51 - Varmeudstråling / utæthed C52 - Damp / kondens / snavs på dørglas C53 - Gaslækage C54 - Mikrobølgeovn lækage C55 - Olie stænk C5X - Andre lækageproblemer	C60 - Skadet dele C61 - Defekt overflade på kogeplade C62 - Kogepladen skævt C63 - Ovnen plettet / misfarvet C64 - Skadet tændingsanordning for ovn C65 - Skadet tændingsanordning for blus C66 - Ovnvælger defekt C67 - Misfarvet knapper- / vred C69 - Temperaturføler problem C6A - Beskadigede gas tænding enhed C6B - Ødelagt / misfarvet ovnrør C6X - Andre skadet dele	C70 - Problemer med gasarmaturet C71 - Gasslange defekt C72 - Gasslutsnit defekt C73 - Trykregulator defekt C74 - Gasbrænder defekt C75 - Gassventil Skade eller serviceventil skade C7X - Andre problemer med gasarmaturet		
				J KØKKENUDSTYR / MADTILBEREDNING	J10 - Ingen funktion J11 - Ingen æltning J12 - Blender ikke J13 - Pisker ikke J14 - Mixer ikke J15 - Ingen sønderdeling J16 - Låser ikke (drejearm) J17 - Ingen udskæring J18 - Ingen hakning J1X - Andet funktionsproblem	J20 - Brugsproblem J21 - Utilstrækkelig æltning J22 - Blender ikke tilstrækkeligt J23 - Pisker ikke tilstrækkeligt J24 - Mixer ikke tilstrækkeligt J25 - Sønderdeler ikke tilstrækkeligt J26 - Låser ikke tilstrækkeligt (drejearm) J27 - Udskærer dårligt J28 - Hakker dårligt J29 - Fejl ved greb / håndtag J2X - Andre brugs problemer	J30 - Forarbejdning mangelfuld J31 - Bager, rister dårligt J3X - Andre dårlige forarbejdnings problemer		J50 - Lækage J51 - Lækage ved skål J52 - Lækage ved krukken J5X - Andre lækage problemer	J60 - Ødelagte dele J61 - Ødelagt roterende arm J62 - Ødelagt skål J63 - Ødelagt kurv J6X - Andet ødelagte dele problem		
					K PERSONLIG PLEJE / SUNDHED / BØRNEPLEJE	K10 - Ingen funktion K11 - Varmer ikke K12 - Ingen varm luft cirkulation K13 - Måler ikke K14 - Ingen modtagelse eller forbindelse K15 - Ingen lyd / billede K1X - Andre ingen funktions problemer	K20 - Betjeningsproblem K21 - Utilstrækkelig luftstrøm K22 - Manchettepres for lavt K23 - Dyse problem K24 - Mundsnylnings problem K25 - Dårlig modtagelse af lyd / billede K2X - Andre brugs problemer K26 - EKG-elektrokardiogramsensor / aflæsningsfejl K27 - Blodtrykssensor / aflæsningsfejl	K30 - Dårligt pleje resultat K31 - Forkert vægt K32 - Forkert område / måleenhed K23 - Dårlig barbering K34 - Klipper dårligt K35 - Dårlig automatisk rengøringsfunktion K36 - Kniv slidt K37 - Skærefolie slidt K38 - Hiver i håret K39 - Føles varm på huden K3A - Anvendelse forårsager smerte K3B - Mixer dårligt K3C - Dårligt måle resultat K3D - Dårlig lyd K3E - Dårlig video K3F - Forstyrrelser K3X - Anden mangelfuldt pleje resultat				

		1 - FUNGERER IKKE	2 - NIVEAU	3 - KVALITET	4 - STØJ	5 - USTABILITET	6 - OPTAGELSE OG MEKANISKE SKADER	7 - SÆRLIGE FUNKTIONER								
1 Konstant	L GULVPLEJE	L10 - Ingen funktion L11 - Børste drev virker ikke L12 - Ingen sugeseffekt L1X - Andet ingen fuktions problem	L20 - Betjeningsproblem L21 - Problem med mundstykke L22 - Vibrerende børste funktion defekt L23 - Sugeevne kan ikke justeres L24 - Finder ikke basestation (robotstøvsuger) L25 - Registrerer ikke hjørner og trapper (robotstøvsuger) L2X - Andre funktionsproblemer	L30 - Rengøringsresultat dårligt L31 - Mangelfuld rengøring L32 - Kører dårligt L33 - Mangelfuld sugesevne L34 - Udblæsningsluft for varm L3X - Andet dårligt rengøringsresultat		L50 - Utætheder L51 - Luftutæthed L52 - Vandutæthed L53 - Støvtæthed L5X - Andet utæthedsproblem	L60 - Ødelagte dele L61 - Støvsøse defekt L62 - Tilbehør fastgørelsesproblem L63 - Problem med buet rør L64 - Drivrem ødelagt L6X - Problem med andre ødelagte dele									
2 Periodisk																
3 Efter nogen tid																
4 I varme omgivelser																
5 I kolde omgivelser																
6 Ved omskiftning																
7 Ved vibration																
8 Fugtige / våde / snefyldte omgivelser	M TØPPELEJE	M10 - Ingen funktion M11 - Pumpe virker ikke M12 - Sprayer ikke (vand eller damp) M13 - Ingen damp funktion M14 - Turbo funktion virker ikke M15 - Dampvalg virker ikke M1X - Andet ingen funktions problem	M20 - Funktionsproblemer M21 - Utilstrækkeligt damp tryk M22 - For meget damp M23 - Vedvarende damp M24 - For stort vandforbrug M25 - Greb for varmt M26 - Slange for varm M27 - Utilstrækkelig ventilation M2X - Andre funktionsproblemer	M30 - Stryger dårligt M31 - Sålen hænger i M32 - Vand kommer ud af sålen M33 - Brænder eller ødelægger tøj M34 - Glider dårligt M35 - Tiikailet sål / beholder M36 - Brune pletter / mærker på tøjet M37 - Vanskelig at fylde M38 - Kondenserer M39 - Sålen kan ikke rengøres M3A - Hvide partikler kommer ud af sålen M3B - Glatte ikke krøller M3C - Produktet for tungt M3D - Påtryk slides af M3E - Greb har skarpe kanter M3F - Utilstrækkelig glatning M3X - Andet dårlig strygning problem	M40 - Støjer / Ustabil M41 - Ustabil bord / stand M42 - Ustabil strygejern M4X - Andet støj / ustabilitets problem	M50 - Utætheder M51 - Vandutæthed M52 - Damputæthed M53 - Vand løber ud af vandbeholder M54 - Lækage fra dampenhed M55 - Vand drypper fra strygebrædt M56 - Vand løber ud af vandbeholder M57 - Vand / damp løber ud af slange M5X - Andet utæthedsproblem	M60 - Ødelagte dele M61 - Ødelagt sål M62 - Strygejern kabinet revnet M63 - Generator kabinet revnet M64 - Vandtank revnet M65 - Sålens belægning skaller af M66 - Damp slange ødelagt M67 - Ødelagt krave M68 - Beskadiget lukkeknop M6X - Andet beskadigede dele problem									
9 Tørre omgivelser																
A På grund af fysisk skade																
B Efter lynnedslag																
C Kun visse stationer / software / indstillinger / kanaler / frekvensbånd / network(s)																
D Kun ved visse standarder eller systemer																
E Kun på én kanal																
F Kun på enkelte indgange																
G Kun på enkelte udgange																
H I standby / afbrudt																
I Ved magten																
J Ved redigeringspunkt																
K Ved sammenkobling, anvendt sammen med andet udstyr, adaptor kit									N DRIKKEVARER	N10 - Ingen funktion N11 - Ingen kolde drikke N12 - Ingen varme drikke N13 - Kværn virker ikke N14 - Pumpe virker ikke N15 - Der løber ingen kaffe N16 - Ingen brus N17 - Kapsel eller stand passer ikke N18 - Ingen mælkeskum N1X - Andet ingen funktions problem	N20 - Andre funktionsproblemer N21 - Tager for lang tid N22 - Utilstrækkeligt skum N23 - For meget skum N24 - For højt tryk N25 - For lavt tryk N26 - Problem med afkalkningsprogrammet N27 - Problem med rengøringsprogrammet N28 - Problem med kombiprogram(rengøring og afkalkning) N29 - Drikke udløb ustabil N2A - Mælkeskum ustabil N2B - Tilbageløb i vandtank N2C - Belægninger N2D - Forkert påfyldningsmængde N2E - Problem med filterholder N2F - Overløb N2G - Sprøjter N2H - Drypper N2X - Andet funktionsproblem	N30 - Tilberedningsresultat af drikke dårligt N31 - Drikkevarer smager dårligt N32 - Kaffepulver i koppen eller kanden N33 - Kværner dårligt N34 - Drypbakke fyldes for hurtigt N35 - Kaffe for tynd N36 - Kaffe for stærk N37 - Kaffepulver i enhed N38 - Kafferester for mudret N39 - Unormalt brus N3A - Mælk ikke tilstrækkelig varm N3B - Blandede drikke for kolde N3C - Mælkeskum for kold N3D - Utilstrækkelig mælkeskumning N3E - Utilstrækkelig flødeblanding N3F - Forkert blanding af drikke N3X - Andet drikkevarer problem		N50 - Drikkevarer lækage N5X - Andet drikkevarer lækage problem		
L Efter væskeindtrængning																
M Kort tid efter apparat er tændt																
N Efter at have lavet en kopi																
O Ved hård belastning																
P Når apparat slukkes																
Q Kun når sender / skriver																
R Kun når modtager / læser																
S Kun med nogle media																
T Kun nogle områder af media																
U Kun nogle geografiske områder																
V Efter produkt opgradere																
X Udvidet IRIS kode linie (avanceret)	P VÆRKTØJ / HAVE	P10 - Ingen funktion P11 - Ingen hammer funktion P12 - Ingen slagbor funktion P13 - Stopper ikke P14 - Skærer ikke P15 - Ingen afdækning P1X - Andet funktionsproblem	P20 - Betjeningsproblem P21 - Utilstrækkelig funktion P22 - Utilstrækkeligt tryk P23 - Utilstrækkelig bremse- stopfunktion P24 - Bitholder dårlig P25 - Kobling blokerer P26 - Problem med borepatron P2X - Andet funktionsproblem	P30 - Værktøj / dårlig resultat P31 - Skærer ikke lige P3X - Andet værktøjs dårligt resultat problem			P60 - Ødelagte dele P61 - Problem med udvinding af batteri P62 - Klinge problem P63 - Reflektor problem P64 - Taske / Kuffert defekt P65 - Ventil problem P6X - Andet ødelagte dele problem									
K Ved sammenkobling, anvendt sammen med andet udstyr, adaptor kit																
L Efter væskeindtrængning																
M Kort tid efter apparat er tændt																
N Efter at have lavet en kopi																
O Ved hård belastning																
P Når apparat slukkes																

Sektionskoder

FÆLLES

ANT	Antennesektion
APR	Analog signalbehandling
BCH	Batteripladningssektion
CLK	Ur / timerdel
CTR	Betjeningspanel
DEN	Dekoder / enkoder sektion
DPR	Digital signalbehandling
EER	EERom sektion
ERA	Slettekredsløb
FLX	Flexibelt printkort
HFS	Højfrekvens-sektion (RF)
IDS	Info-display sektion
IFC	Mellemfrekvenskredsløb
INP	Signalindgangssektion
IRD	Infrarød (IrDA) sektion
OUT	Signaludgangssektion
PRG	Programmeringssektion
PRT	Beskyttelses-kredsløb
PSP	Strømforsyning primær
PSS	Strømforsyning sekundær
PSU	Strømforsyning
PWA	Effektforstærkersektion
REM	Fjernbetjeningssektion
RFU	Forstærker / RF-enhed
SET	Hele produktet
SFT	Media / software (bånd / disk / osv.)
SNS	Sensordel
SVO	Servo-sektion
SYS	Systemkontrol- / logik-sektion
TUN	Tuning-sektion
TXT	Tekst-TV behandling
WIR	Ledning

LYD

APA	Audio-signalbehandling (analog)
APD	Audio-signalbehandling (digital)
HPN	Hovedtelefon-forstærker
MIC	Mikrofonsektion
SPK	Højtaler
VBR	Vibratorektion

BILLEDE

CAM	Kamerakredsløb
CPA	Farve-signalbehandling (analog)
CPD	Farve-signalbehandling (digital)
CRT	Billed visning
DDC	Display styringskredsløb
DFH	Vandret afbøjning
DFL	Afbøjningskredsløb
DFV	Lodret afbøjning
FPK	Fokuseringskredsløb
HDR	Vandret optegning
IMG	Skærm / display enhed
LCD	LCD sektion
LMP	Lampe / blitz sektion
VPA	Video-signalbehandling (analog)
VPD	Video-signalbehandling (digital)
STA	Statisk blok
VWF	Søger

PRINTING / SCANNING MEKANISME

ADU	Dokument holder sektion
ASF	Dokumentføder sektion (ekstern)
CON	Indførings- / forsyningssektion
DVS	Udviklingssektion
FUS	Fastgørelse / sikring
MCF	Manuel fodring
PRO	Print Processing
SOF	Sorter / Afsluttet

DATA OG PC RELATERET

CIP	CI+ / CAM
DKS	Docking station eller port replikator
FMW	Hardware
IDE	IDE interface sektion
ILN	i.Link (IEEE1394) sektion
ISA	ISA sektion
JST	Joystick / Navigation tilslutning
KBD	Tastatur (separat)
MCD	Hukommelseskort sektion
MDM	Modemsektion
MEM	Hukommelseskredsløb
NIF	Netværk tilslutning (kablet)
PAR	Parallel port
PCC	PC kort
PCI	PCI sektion
SCS	SCSI port
SDR	Software device driver / opdatering
SER	Seriell port
SWA	Software applikation / APP
SWO	Software styresystem
USB	USB port
WLS	Trådløs / Bluetooth styreenhed

MEKANIK

ARM	Arm-mekanisme
BZL	Frontramme
CBT	Kabinet
CDS	CD sektion
CHA	Chassis
CHG	Skiftesektion
DDM	Disc-drev mekanik
DVD	DVD sektionen
EXC	Ekstern tilslutning
FAN	Blæser / køling
FDD	Floppy diskettedrev
FXT	Overførselsektion
HCM	Tonehovedbro / mekanik
HDD	Hard-disk
HOL	Kassetholder
INC	Intern tilslutning
INK	Blækkenhed
LDG	Indføringsmekanisme
LNM	Objektivmekanik
MDS	MiniDiscsektion
MIR	Spejelsektion
OPU	Optisk pickup-enhed
PCS	Papirkassette
PFM	Papirføremålingsmekanisme
PIN	Trykkul / arm
PRI	Skrivehoved
PUD	Pickup-enhed (analog)
RFM	Perforeringsmekanisme
RHD	Roterende hoved(er)
SCN	Scanningssektion
SHD	Stationære hoved(er)
SLD	Slædemekanisme
SHU	Lukkersektion
SRS	Forsynings-spole sektion
TCH	Touchpad / Touchscreen enhed
TDM	Båndtransport mekanisme
THR	Indføringsmekanisme
TNR	Båndstramningsregulator
TPT	Båndføring
TRS	Opsamlings-spole sektion
XXX	Kabinet / kosmetiske deler

GENERAL WG

G00	Hele produktet uden fejl
G01	Betjening / Front / Top panel
G02	Knap / Tast (pop ind/ud)
G03	Ramme / Plade
G04	Timer / Programmering / Hovedkontakt
G05	Programvælger kontakt
G06	Lamper / Urdisplay
G07	Indikatorer / LED
G08	Ledningsføring
G09	Kabelklemme
G10	Lysnetfilter
G11	Timer
G12	Hoved kontrol print / Print / Kontrolpanel
G13	Motor kontrol print / Hovedprint
G14	Trykknap / Hurtigfrys / Programswitch
G15	Tænd sluk knap / hovedafbryder / trykpanel / print
G16	Mikroswitch
G17	Dør- / Lågekontakt
G18	Varmelegeme / øverste grillelement / Bruner
G19	Nederste (base element)
G20	Optaningsvarmer
G21	Varmeelement / Tørreelement / Antikondenseringssektion
G22	Motor
G23	Startenhed / Kondensator
G24	Overophednings motor / overbelastningsbeskyttelse
G25	Kølevifte / Ventilator
G26	Warmluft blæser / Ventilatorvinger
G27	Kar / Inderrum / Container / Inderkar / Ovnrum
G28	Isolering termisk / akustisk
G29	Front / Højre modvægt
G30	Kar / dørtætning / pakning
G31	Støtdabsøbering / Fjeder
G32	Slange kar/pumpe og blødgører / bundkar slange
G33	Vandsystem / Slinger
G34	Filter / forgrening / afløbsfilter
G35	Kondenserer / Tørkondenseringskanal
G36	Vand indløbsventil
G37	Indløbslange
G38	Afløb / afløbslange / drypkanal / slange
G39	Returventil
G40	Termostat
G41	Niveau kontrolenhed
G42	Gasbrænder (undtagen ovnrumsbrænder)
G43	Gastænder
G44	Termoelement
G45	Kabinet / Kabinet med dele / Sidepanel
G46	Sidepanel
G47	Lodret / Bundramme / Kabinet / Hus
G48	Fødder / Hjul
G49	Toppånel / Øvre dækplade
G50	Dør og dørdele / låge / Glas / Yderglas
G51	Dør til frysefag m. hængsel / Inderside af dør
G52	Trim ramme
G53	Hængsel
G54	Dør rack / hylde
G55	Kurve / Rack / Udtræk / Boks
G56	Håndtag
G57	Glas/plastik/Trådhylde
G58	fordampningsbakke
G59	Hyldeholder / skinner
G60	Installationsproblem
G61	Forkert brug
G62	Anvendelsesinstruktion
G63	Lys
G64	Tilbehør
G65	Sikring
G66	Dør lukning
G67	Vægt
G68	Batterilader / Transformer
G69	Batterilader
G70	Beholder
G71	Mekanisk pumpe
G72	Elektrisk pumpe
G73	Ledningsopruller
G74	Sikkerhedsventil
G75	Netledning
G76	Hætte
G77	Kedel
G78	Mundstykke
G79	Trykklemme
G80	Fordeler
G81	Låge
G82	Mølle
G83	Fjernbetjening
G84	Kniv / Skæreblade
G85	Kobling / Drivrem / Drev
G86	Stik
G87	Skål
G88	Kølemodul
G89	Solenoid ventil
G90	Software
G91	Indpakning
G92	Nederste dækplade

VASK / TØRRING

W01	Regenereringsventil
W02	Vandfordeler / Sideholder / IWMS (Integrated Washing Management System)
W03	Sæbebeholder / Skylemiddel fordeler
W04	Vandblødgøringsenhed
W05	Overløbsbeskyttelse
W06	Niveau beholder
W07	Cirkulationspumpe
W08	Afløbspumpe
W09	Tachometer / Cirkulationspumpe
W10	Øverste/nederste srøjteam
W11	Lejer / Lejeforsegling
W13	Tromle
W14	Dørpositionsenhed
W15	Støvlænet
W16	Transportsikring

KØLING

C01	Kompressor for køl
C02	Kompressor for frys
C03	Fordamper køl
C04	Fordamper frys
C05	Fyse- kølesystem
C06	Kappilar rør
C07	Tørrer
C08	Serviceslange
C09	Låserskontakt
C10	Termostat for køl
C11	Termostat for frys
C12	Aftrimningsstermostat
C13	Termometer
C14	Ismaskine med dele
C15	Afløbsvarmer
C16	Drikkespenser

MADLAVNING

H01	Afbryder / Termisk afbryder
H02	Varmeplade / Glas
H03	Gashane
H04	Gasforsyning
H05	Gasdyse
H06	Ovngasbrænder
H07	Halogen / Infrarød varme plade
H08	Induktion
H09	Inderglas
H10	Midterglas
H11	Øverste grilafdækning
H12	Plade / Bradepande
H13	Spid motor
H14	Katalysator
H15	Magnetron
H16	Højspændingsdiode
H17	Højspændingskondensator
H18	Transformator lavspænding
H19	Transformator højspænding
H20	Fordeler
H21	Støjfilter
H22	Strålebeskyttelse

TØJPLEJE

S01	Strygesål
S02	Damp rør
S03	Vand sprayer / Damp sprayer
S04	Strygebrædt
S05	Dampledning

GULVPLEJE

F01	Pose
F02	Kolbe
F03	Rør
F04	Mundstykke
F05	Slange
F06	Kommunikations interface
F07	Basestation
F08	Bevægelsessensor
F09	Kamera

DRIKKEVARER

B01	Filterholder
-----	--------------

KØKKENUDRUSTNING / MADTILBEREDNING

K01	Brødholder
K02	Grilplade
K03	Brødrister

PERSONLIG PLEJE / SUNDHED

P04	Skærehoved
P05	Enhed for fjernelse af hår
P06	Laser
P07	Lampe

BØRNEPLEJE

M01	Ultralyd element
M02	Radio- TV-sender
M03	Radio- TV-modtager

VÆRKTØJ / HAVE

T01	Patron
T02	Gearbox

EXAMPLE OF USE:

FLAG	SYMPTOM-CODE	PART NO.	REF.NO	SECTION OR NTF	PCB	DEFECT CODE	REPAIR CODE	QTY
1	1412	11 1 11111111111111	R123.	TDM	YA22...	C1	Z1	..
..	3641	34 5 6789XXXXXX	111.					

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

EXTENDED CONDITION CODES

X11	Ved dør
X12	Ved vaskekammer
X13	Ved filter sektion
X14	Ved skuffen
X15	Ved indløbssektionen
X16	Ved afløbssektionen
X17	På øverste side
X18	På nederste side
X19	På fronten
X1A	På bagsiden
X1B	På venstre side
X1C	På højre side
X1D	På indersiden
X1E	På ydersiden
X1F	Bagerst til venstre
X1G	Bagerst i midten
X1H	Bagerst til højre
X1J	På venstre front
X1K	På front i midten
X1L	På højre front
X1X	Anden placering
X21	Under påfyldning
X22	Under forvask
X23	Under forskylning
X24	Under vask / rengøring
X25	Under opvarmning
X26	Under skylning
X27	Under efterskylning / rengøring
X28	Under udpumpning
X29	Når den roterer under vask
X2A	Under afsluttende centrifugering
X2B	Når den tørre
X2C	Mens tromlen roterer
X2D	Mens tromlen er stoppet
X2E	Mens den lukker vand ind
X2F	Under blødgøring
X2X	Anden specifik årsag i vaske- opvaskeprogram eller funktion
X31	Ved åbning / lukning af dør eller skuffe
X32	Under brug af ovn
X33	Under brug af mikrobølge
X34	Under brug af varmeplade
X35	Under ristning
X36	Under bagning
X37	Ved brug af grill
X38	Under selvrensning
X3X	Andet specifikt punkt i madprogram eller funktion
X41	Under isfremstilling / knusning
X42	Under vandtilførsel
X43	Under indfrysning
X44	Ved tøning
X45	Ved køling
X46	Mens ventilator kører
X47	Når kompressor er stoppet
X4X	Andet specifikt køle- fryseproblem eller funktion

Fejlkoder

MECHANICAL	
A	Mekanisk - Udslidt (eller general mekanisk defekt)
A1	Mekanisk - Fejlfunktion
B	Mekanisk - Snavset / tilstoppet
C1	For bred
C2	For smal
D	Mekanisk - Overskåret / knækket
D1	Splittet / revnet
D2	Billedrørshals knækket
E	Mekanisk - Deformeret
F	Mekanisk - Fastlåst
F1	Sidder fast / gået i baglås
F2	Stram
F4	Slået sig / bukket / trykket
G	Mekanisk - Ridset / bulet / skarp kant
G1	Display ridset eller udvendigt skadet
G2	Bøjet
G3	Skarpe kanter
G3	Skarpe kanter
H	Mekanisk - Revnet / afskallet / korroderet / smeltet
H1	Revnet / afskallet / korroderet
H2	Rusten
H4	Farve / emalje uens
I	Mekanisk - Løs / gået af / sluppet
I1	Ikke svejset eller limet / dårlig svejsning
I2	Løse dele i billedrøret (synlige eller ikke)
J	Mekanisk - Ustabil
J1	Forkert opstillet
J2	Vibrerer
K3	Billedrør utæt (intet vacuum)
L	Mekanisk - Tør (intet smøremiddel)
M1	Blokeret
O	Elektrisk - Brændt / gnistrer / mangler pixel
V	Elektrisk - Revnet printkort

ELECTRICAL

16	Data kort fejl
2	Elektrisk - Udbrændt / lav udstråling
51	Elektrisk - Forkert forsyningsspænding
N	Elektrisk - Defekt elektrisk komponent / modul
O1	Billedrørs geometri overholder ikke specifikation
O2	Billedrørs konvergens overholder ikke specifikation
O3	Billedrørs fokus mangelfuld
O4	Billedrørs farverenheds problem
O5	Billedrør EHT (High Voltage) kortsluttet
O6	Billedrør EHT (High Voltage) overslag
O7	Display pixel fejl uden for specifikation
O8	Afbøjningsspole defekt
O9	Støj fra billedrør eller afbøjningsspole
Q	Elektrisk - Kortslutning
Q1	Billedrør kortsluttet
R	Elektrisk - Afbrudt
R1	Billedrør afbrudt kredsløb
R1	Billedrør afbrudt kredsløb
S	Elektrisk - Elektrisk lækage
S1	Billedrør har lækage (elektrisk)
T	Elektrisk - Dårlig kontakt / forbindelse
T1	Elektrisk - Dårlig jordforbindelse
U	Elektrisk - Afbrudt printbane
W	Kold eller ingen lodning (benyttes ikke længere)
W1	Manglende lodning
W2	Kortsluttet lodning
W3	Brud i lodning
W4	Lodning har ikke kontakt med komponent
W5	Komponent har ikke kontakt med lodning
W6	Tilledning / Fladkabel bøjet / Forkert placeret komponent
X	Elektrisk - Tinkortslutning
Y	Elektrisk - Forkert komponent / modul
Z	Elektrisk - Manglende komponent / modul

REPAIRCODES

1	Software rettet / nulstillet
11	Formatteret
2	Software opdateret
3	Produkt opdateret (på anmodning)
4	Fjernbetjening løsning
41	Fjernbetjening løsning ved interaktion med slutbrugeren
42	Ekstern opløsning af forbindelse til produktet
A	Komponent Udskiftning
A1	Genfyldning
A2	Modul udskiftet
AF	Reserve del uden beregning
AN	Ny defekt reservedel
AR	Udskiftning med en repareret komponent
AX	Udskiftet med "genanvendt" komponent
B	Mekanisk justering
C	Elektrisk justering
C1	Software justering vha intern service menu
C2	Software justering vha ekstern service menu
C3	Gendannelse af firmware
C4	Data Backup og gendannelse
C5	Kalibrering
D	Omlodning
D1	Ført tilbage til oprindelig udførsel
D2	Svejsning
E	Rengøring
F	Smøring
G	Elektriske dele repareret
H	Mekaniske dele repareret
I	Modifikation i.h.t. servicemeddelelse
I1	Gasindstilling
J	Fjernet komponent(er)
K	Monteret komponent(er)
L	Funktionskontrol
M	Specifikationsmåling
N	Vedligeholdelse
N	Vedligeholdelse
O	Renovering
P	Forebyggende komponentudskiftning
Q	Forebyggende handling uden komponentudskiftning
Q1	Forebyggende softwareopdatering
R1	Retur / godtgørelse (reparation for dyr)
R2	Retur / godtgørelse (for mange reparationsforsøg)
R3	Retur / godtgørelse (mangler reservedele)
R4	Retur / godtgørelse (kan ikke repareres)
R5	Retur / godtgørelse (krav fra forhandler)
R6	Retur / godtgørelse (krav fra leverandør)
R7	Retur / godtgørelse (kommerciel aftale)
R8	Retur / godtgørelse (reservedel udgået)
R9	Retur / godtgørelse (reservedel er ikke oprettet)
U	Forklaring til kunde
V	Prisoverslag afslået
W	Prisoverslag med komponenter
X	Prisoverslag uden komponenter
Y	Retur uden reparation
Y1	Skrottet
Y2	Skrottet og refunderet
Y3	Produkt transport / videre sendelse
Y4	Produkt installation
Z	Apparat ombyttet
Z0	Produktombytning (kommerciel aftale)
Z1	Apparat ombyttet (for dyrt at reparere)
Z2	Apparat ombyttet (for mange omreparationer)
Z3	Apparat ombyttet (dele kan ikke skaffes)
Z4	Apparat ombyttet (umuligt at reparere)
Z5	Apparat ombyttet (på anmodning af forhandler)
Z6	Apparat ombyttet (på anmodning af fabrikant)
Z7	Produkttilbehør ombyttet
Z8	Produktombytning (reservedel udgået)
Z9	Produktombytning (reservedel ikke oprettet)

	1 - PRODUKT	2 - PERIFERISK / MEDIA	3 - KUNDE DOKUMENTATION	4 - SAMMENKOBLING	5 - SERVICEUDBYDER
1 INSTALLERING OG OPSÆTNING	<p>111 - Problemer med første kanalindstilling</p> <p>112 - Problemer med kanalindstilling fra TV til video</p> <p>113 - Problemer med kanalindstilling, navngivning og kanallagring</p> <p>11X - Andre problemer med opsætning af produktet</p>	<p>121 - Batteri ej monteret</p> <p>122 - Forkert batteri anvendt</p> <p>123 - Batteri fejlinstalleret</p> <p>124 - Forkert strømforsyning anvendt</p> <p>125 - Strømforsyning forkert tilsluttet</p> <p>126 - Forkert tilbehør anvendt</p> <p>12X - Andre problemer opsætning af periferiprodukter / medie</p>	<p>131 - Kunde har ikke læst "Quick start"-vejledning</p> <p>132 - Kunde har ikke læst betjeningsvejledning</p> <p>133 - Forkert forklaring i betjeningsvejledning</p> <p>134 - Tekniske specifikationer uklare</p> <p>13X - Andre opsætningsproblemer relateret til kundeopfattelse / dokumentation</p>	<p>141 - Antenne ikke korrekt tilsluttet</p> <p>142 - Video ikke korrekt tilsluttet til TV</p> <p>143 - Surround system ej korrekt tilsluttet</p> <p>144 - Forkert antenne anvendt</p> <p>145 - Forkert kabler anvendt</p> <p>14X - Andre opsætningsproblemer relateret til sammekobling</p>	<p>151 - Kunde ej registreret hos udbyder</p> <p>15X - Andre opsætningsproblemer relateret til udbyder</p>
2 LOKALE FORHOLD	<p>211 - Anvendes under ekstreme temperatur / fugtigheds forhold</p> <p>212 - Anvendes under ekstreme lysforhold</p> <p>213 - Anvendes i miljø med baggrundsstøj</p> <p>214 - Spændingsforhold overholder ikke standard</p> <p>21X - Andre lokale forhold påvirker produktet</p>	<p>221 - Batteri afladet</p> <p>222 - Forstyrrelse fra periferisk udstyr forbundet / ej forbundet</p> <p>223 - Fjernbetjening anvendt udenfor normal rækkevidde</p> <p>22X - Andre lokale forhold påvirker periferisk udstyr / medie</p>	<p>231 - Symptom ikke fundet efter kontrol</p>	<p>241 - Dårlig signalstyrke i området</p> <p>242 - Udstyr udenfor serviceområde</p> <p>243 - Signalforstyrrelser forbundet / ej forbundet</p> <p>244 - Forkert placering af surround højttalere</p> <p>245 - Dårlig antenne installation</p> <p>24X - Andre lokale forhold påvirker modtagelse / funktion</p>	<p>251 - PDC service ej tilgængelig</p> <p>252 - Nicam / Stereo service ej tilgængelig</p> <p>253 - Bredformat service ej tilgængelig</p> <p>254 - RDS service ej tilgængelig</p> <p>255 - DAB / DVB service ej tilgængelig</p> <p>25X - Andre service ej tilgængelig</p>
3 KOMPLEKSITET	<p>311 - Forvirrende layout af funktionsknapper på apparat</p> <p>312 - Funktionsknapper på apparat for små til at betjene</p> <p>313 - Dårlig markering af funktionsknapper / konnektorer</p> <p>314 - Dårlig / misvisende information i display</p> <p>31X - Andre problemer relateret til kompleks betjening af apparat</p>	<p>321 - Forvirrende layout af funktionsknapper på fjernbetjening</p> <p>322 - Funktionsknapper på fjernbetjening for små til at betjene</p> <p>32X - Andre problemer relateret til kompleks betjening af periferisk udstyr</p>	<p>331 - Apparatet vanskeligt at betjene</p> <p>332 - Fjernbetjening vanskelig at betjene</p> <p>333 - Vanskeligt at betjene tidsoptagelse</p> <p>334 - Vanskeligt at betjene teletekst</p> <p>335 - Vanskeligt at indstille ur</p>	<p>341 - Scart kabel ej forbundet - ingen AV kanal</p> <p>342 - Medfølgende kabel ej korrekt forbundet</p> <p>343 - Fejl brug af digital sammenkobling</p> <p>344 - Forkert IEEE1394 forbindelse</p> <p>34X - Andre problemer relateret til kompleks sammenkobling</p>	
4 SOFTWARE / KVALITET	<p>411 - Software ej kompatibelt med kundes produkter</p> <p>412 - Kunde har mistet password / adgangskode</p>	<p>421 - Dårlig kvalitet af lagringsmedier anvendt</p> <p>422 - Defekt lagringsmedie anvendt</p> <p>423 - Forkert medie format er anvendt</p>	<p>431 - Apparat opfylder ikke kundeforventninger</p> <p>432 - Billedkvalitet opfylder ikke kundeforventninger</p> <p>433 - Lydkvalitet opfylder ikke kundeforventninger</p> <p>434 - Kosmetisk kvalitet opfylder ikke kundeforventninger</p> <p>435 - Støjniveauet ikke imødekomme kundernes forventning</p>	<p>441 - Software ej kompatibelt med andre produkter</p> <p>442 - Signal ej kompatibelt med andre produkter</p>	<p>451 - Forkert software version</p>

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

Extended Symptomcodes

www.iriscode.org



DIGITALEUROPE



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

DIGITAL		DIGITAL		DIGITAL		DIGITAL		DIGITAL		DIGITAL	
DO - Operating Environment / Function		DP - Program Type		DN - Networking Environment		DI - I/O Connections		DH - System Environment Hardware		DS - System Environment Software	
DO1	BIOS	DP1	WORD PROCESSING	DN1	TERRESTRIAL ANTENNA	DI1	SERIAL RS232 / COM	DH1	MAINBOARD	DS1	BIOS VERSION
DO2	DOS	DP2	SPREADSHEET	DN2	CABLE NETWORK	DI2	PARALLEL / CENTRONICS	DH2	PROCESSOR	DS2	PARTITION NUMBER
DO3	WINDOWS	DP3	PRESENTATION	DN3	DVB-T	DI3	USB	DH3	DISK DRIVE	DS3	PORT NAME AND NUMBER
DO4	LINUX	DP4	DATABASE	DN4	DVB-S	DI4	PS2	DH4	HARD DISK	DS4	IRQ NUMBER
DO5	UNIX	DP5	PICTURE EDITING	DN5	DVB-S2 (HD/UHD)	DI5	VGA	DH5	INTERNAL MEMORY	DS5	SYSTEM DRIVER TYPE + VERSION
DO6	MAC	DP6	VIDEO EDITING	DN6	DVB-C	DI6	DVI	DH6	GRAPHIC CARD	DS6	RUNNING SERVICE NAME
DO7	OS2	DP7	AUDIO EDITING	DN7	DVB-H	DI7	COAX	DH7	CONTROLLER	DS7	TASK / PROCESS NAME
DO8	ANDROID	DP8	E-MAIL PROGRAM	DN8	VoIP (Voice over IP)	DI8	OPTICAL	DH8	GAME CONTROLLER	DS8	CERTIFICATE NAME / TYPE
DO9	n/a	DP9	INTERNET PROGRAM	DN9	SATELLITE AUDIO	DI9	HDMI	DH9	NETWORK ADAPTER	DS9	PROTOCOL TYPE
DOA	n/a	DPA	GAME PROGRAM	DNa	SATELLITE VIDEO	DIA	HI-8	DHa	MODEM	DsA	DISPLAY MODE / RESOLUTION
DOB	n/a	DPB	CD-/DVD BURN PROGRAM	DNB	SATELLITE	DIB	IEEE 1394 / FIRE WIRE	DHb	PCMCIA ADAPTER	DSb	CODE TABLE
DOC	n/a	DPC	FILE MANAGER PROGRAM	DNC	DIAL-UP MODEM	DIC	NETWORK / DATA	DHc	USB DEVICE	DSc	LANGUAGE SETTING
DOD	MMS	DPD	FORMATTING PROGRAM	DND	ISDN CONNECTION	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
DOG	SMTP	DPG	NETWORK PROGRAM	DNG	UMTS (3G)	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 (2G)	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	ARC	DHm	APP on mobile device	DSm	n/a
DON	n/a	DPN	n/a	DNO	BLUETOOTH	DIN	ATMOS	DHn	ROUTER	DSn	n/a
DOO	n/a	DPO	n/a	DNP	INFRARED / IRDA	DIO	IPTV (Internet protocol)	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	LTE (4G)	DIV	n/a	DHv	n/a	DSv	n/a
DOW	n/a	DPY	n/a	DNV	5G	DIW	n/a	DHw	n/a	DSw	n/a
DOX	OTHER	DPX	OTHER	DNX	OTHER Networking Environment	DIx	n/a	DHx	OTHER	DSx	OTHER
				DNY	HBBTV						
				DNZ	MHEG						

MEDIA		MEDIA		FORMAT		FORMAT		FORMAT		FORMAT	
MA - Analog		MD - Digital		FA - Audio		FV - Video		FD - Data		FC - AV Codec	
MA1	RECORD DISC	MD1	HI-8 VIDEO	FA1	STEREO	FV1	PAL	FD1	ZIP	FC1	MP3
MA2	AUDIO TAPE	MD2	DVC-VIDEO	FA2	MONO	FV2	NTSC	FD2	XLS	FC2	ATRAC
MA3	AUDIO MICRO TAPE	MD3	TAPE	FA3	DOLBY	FV3	SECAM	FD3	DOC	FC3	MPEG2
MA4	VIDEO TAPE / VHS	MD4	CD-ROM	FA4	DOLBY PRO LOGIC	FV4	HDTV	FD4	PPT	FC4	MPEG4
MA5	VIDEO TAPE / VHS-C	MD5	DVD-ROM	FA5	DOLBY DIGITAL	FV5	16:9 FORMAT	FD5	JPG	FC5	DIVX
MA6	VIDEO TAPE / S-VHS	MD6	CD-RW	FA6	DTS	FV6	14:9 FORMAT	FD6	EXIF	FC6	DVD-AUDIO
MA7	VIDEO TAPE / S-VHS-C	MD7	DVD+RW	FA7	SDDS CINEMA SOUND	FV7	4:3 FORMAT	FD7	RAR	FC7	DVD-VIDEO
MA8	VIDEO TAPE 8 MM	MD8	DVD-RW	FA8	THX	FV8	50 HZ	FD8	n/a	FC8	VCD (VIDEO CD)
MA9	VIDEO TAPE HI-8	MD9	DVD-RAM	FA9	PCM	FV9	60 HZ	FD9	n/a	FC9	SVCD
MAA	THERMAL PAPER	MDA	DVD+R	FAA	DAB	FVA	100HZ	FDA	n/a	FCA	SACD (SUPER AUDIO CD)
MAB	PLAIN PAPER	MDb	DVD-R	FAB	n/a	FVB	SP - NORMAL	FDb	n/a	FCb	MVCD
MAC	PAPER PHOTO QUALITY	MDC	HD-DVD	FAC	n/a	FVC	LP - LONG PLAY	FDC	n/a	FCC	HDCD
MAD	GLOSSY PHOTO PAPER	MDD	BLU RAY DISC (BD)	FAD	n/a	FVD	EP - EXTRA LONG PLAY	FDE	n/a	FCE	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	FDG	n/a	FCf	HIGHMAT
MAG	ENVELOPE	MDg	SD MEMORY CARD	FAG	n/a	FVG	LETTERBOX	FDH	n/a	FCg	WMA
MAH	LABEL	MDh	SD MEMORY CARD MINI	FAH	n/a	FVH	ZOOM MODE	FDI	n/a	FCi	BMP
MAI	CARTON	MDi	CF MEMORY CARD	FAI	n/a	FVI	3D MODE	FDJ	n/a	FCj	JPG
MAJ	SLIDE	MDj	CF HDD	FAJ	n/a	FVj	n/a	FDK	n/a	FCj	EXIF
MAK	PHOTO FILM	MDk	FLASH MEMORY	FAK	n/a	FVK	n/a	FDL	n/a	FCk	TIFF
MAL	n/a	MDL	INTERNAL MEMORY	FAL	n/a	FVL	n/a	FDM	n/a	FCL	REGION CODE
MAM	n/a	MDn	FLOPPY DISK	FAM	n/a	FVM	n/a	FDN	n/a	FCm	WMV
MAN	n/a	MDO	HARD DISK	FAO	n/a	FVN	n/a	FDO	n/a	FCn	n/a
MAO	n/a	MDP	STREAMER TAPE	FAP	n/a	FVO	n/a	FDP	n/a	FCo	n/a
MAP	n/a	MDQ	CD MULTI SESSION	FAQ	n/a	FVP	n/a	FDD	n/a	FCp	n/a
MAQ	n/a	MDR	VLP	FAR	n/a	FVQ	n/a	FDR	n/a	FCQ	n/a
MAR	n/a	MDT	VIDEO CD	FAS	n/a	FVR	n/a	FDS	n/a	FCr	n/a
MAS	n/a	MDU	n/a	FAT	n/a	FVS	n/a	FDT	n/a	FCS	n/a
MAT	n/a	MDV	n/a	FAU	n/a	FVT	n/a	FDU	n/a	FCT	n/a
MAU	n/a	MDW	n/a	FAV	n/a	FVU	n/a	FDV	n/a	FCU	n/a
MAV	n/a	MDY	n/a	FAW	n/a	FVV	n/a	FDW	n/a	FCv	n/a
MAW	n/a	MDZ	n/a	FAY	n/a	FVW	n/a	FDY	n/a	FCw	n/a
MAX	OTHER	MDx	OTHER	FAX	OTHER	FVx	OTHER	FDx	OTHER	FCx	OTHER

Extended Symptomcodes

www.iriscode.org



DIGITALEUROPE



LOCATION		VARIOUS		VARIOUS		VARIOUS		VARIOUS			
L - LOCATION		VT - Time / Colour		VC - Battery / Consumption material		VP - Physical Environment		VS - Situation			
		VT1	MORNING	VC1	NICD BATTERY	VP1	EXTREME HEAT	VS1	INSIDE	VF1	ERROR CODE
		VT2	NOON	VC2	NIMH BATTERY	VP2	EXTREME COLD	VS2	OUTSIDE	VF2	OPERATION TIME
		VT3	AFTERNOON	VC3	LITHIUM ION BATTERY	VP3	EXTREME HUMIDITY	VS3	AT THE BEACH	VF3	INSTALLATION DATE
		VT4	EVENING	VC4	LITHIUM BATTERY	VP4	EXTREME DRY	VS4	IN THE MOUNTAINS	VF4	SOFTWARE VERSION
		VT5	NIGHT	VC5	ALKALINE BATTERY	VP5	HIGH PRESSURE	VS5	UNDER WATER	VF5	PRODUCTION DATE/CODE
		VT6	SPRING	VC6	ZINC-AIR BATTERIES	VP6	LOW PRESSURE	VS6	IN AN AIRPLANE	VF6	CHANNEL
		VT7	SUMMER	VC7	MERCURY BATTERY	VP7	HIGH SPEED	VS7	ON A BOAT	VF7	FREQUENCY
		VT8	AUTUMN	VC8	PB BATTERY	VP8	LOW SPEED	VS8	IN A TRAIN	VF8	SPECIFIC MEDIUM TYPE
		VT9	WINTER	VC9	PRODUCT SPECIFIC BATTERY	VP9	AT HIGH POWER / VOLTAGE	VS9	IN A CAR	VF9	RELATED KEY
		VTa	WHITE	VCa	INK COLOUR	VPb	AT LOW POWER / VOLTAGE	VSa	ON A (MOTOR)BIKE	VFa	COMPONENTS ID NUMBER
		VTb	BLACK	VCb	INK BLACK	VPc	HIGH NOISE LEVEL	VSb	USED IN FOREIGN COUNTRY	VFb	MODIFICATION TYPE
		VTc	RED	VCc	TONER	VPe	LOW NOISE LEVEL	VSd	AT THE BEGINNING	VFc	RELATED MENU ITEM
		VTd	GREEN	VCd	THERMAL TRANSFER FOIL	VPf	SILENCE	VSd	AT THE END	VFd	RELATED OPERATION / MODE
		VTe	BLUE	VCe	THERMAL TRANSFER PAPER	VPg	MUSIC	VSf	WHILE DRIVING	VFf	CAR VEHICLE ID
L10	TOP LEFT	VTf	YELLOW	VCf	FILTER	VPH	SPEECH	VSf	WHILE WALKING	VFf	MILEAGE / KILOMETRE COUNT
L20	TOP MIDDLE	VTg	MAGENTA	VCg	BAG	VPi	SMALL ROOM	VSg	WHEN NOT MOVING	VFg	OPERATING DISTANCE
L30	TOP RIGHT	VTg	MAGENTA	VCg	BAG	VPj	LARGE ROOM	VSg	WHEN OPEN	VFh	VALUE / LEVEL OF SETTING
L40	CENTER LEFT	VTi	PINK	VCi	PAD	VPk	DIRTY ENVIRONMENT	VSi	WHEN CLOSE	VFf	VOLTAGE
L50	CENTER MIDDLE	VTj	CYAN	VCj	BLADE	VPk	CLEAN ENVIRONMENT	VSj	EXCESSIVE USING	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	VSj	UNUSED	VFm	PAGE NUMBER
L90	BOTTOM RIGHT	VTn	n/a	VCn	n/a	VPp	FULL	VSj	UNPACKED	VFm	BRAND NAME
LdL	DIAGONAL LINE FROM LEFT TOP	VTn	n/a	VCn	n/a	VPq	EMPTY	VSj	PROBLEM WITH SELF RECORDED	VFo	MODEL NAME
LdR	DIAGONAL LINE FROM RIGHT TOP	VTp	n/a	VCp	n/a	VPq	FILLING 10% - 30%	VSj	PROBLEM WITH PRE RECORDED	VFp	BOOT COUNT
LxX	OTHER	VTq	n/a	VCq	n/a	VPs	FILLING 40% - 60%	VSj	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	VSv	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.

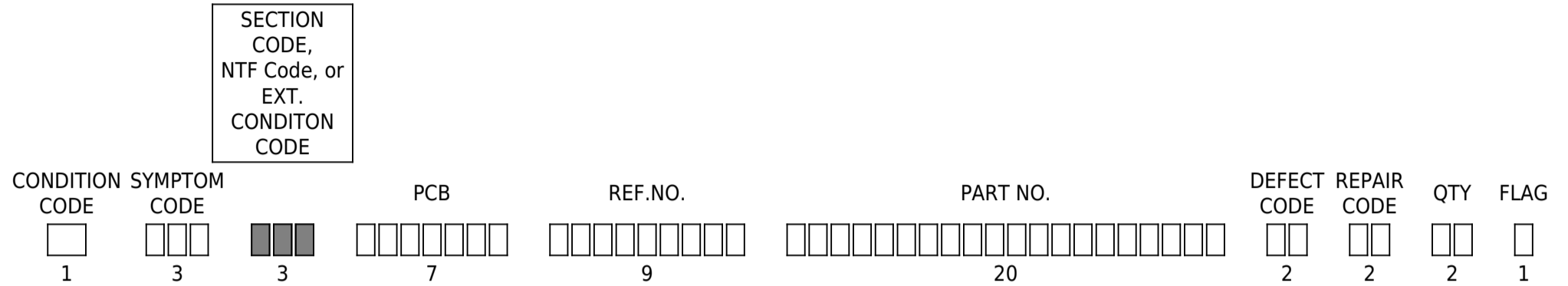
BASIC PRINCIPLE OF EXTENDED IRIS CODES

1. BASIC USE

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

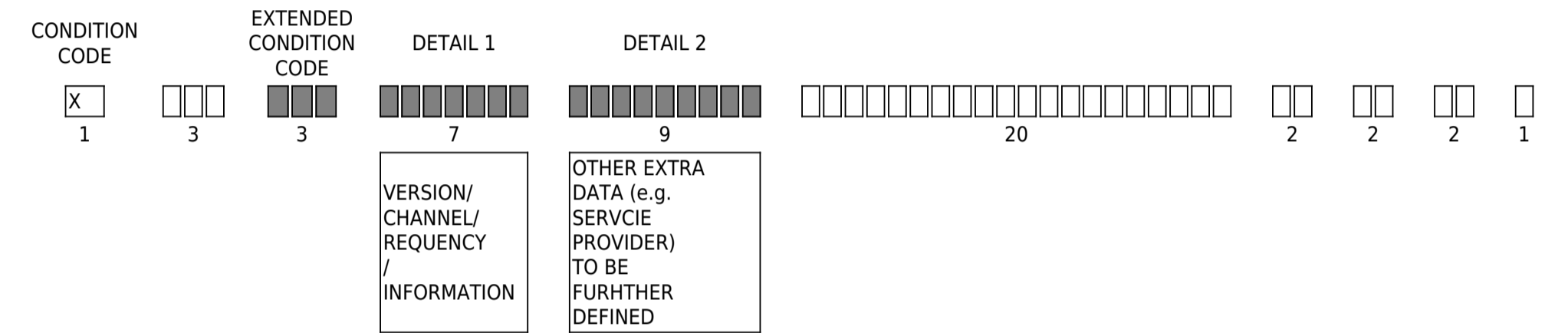
- "STANDARD" (TECHNICAL) IRIS SECTION CODES
- "NON-TECHNICAL FAILURE" (NTF) CODES
- SIMPLE THREE_BYTE EXTENDED CONDITION CODES

(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		