



Service-Information

Geschirrspüler

ADP 9416 BL

8542 941 29040

Letzte Änderung: 07.06.2008

Anlagedatum: 07.06.2008

Ersatzteilliste	2
Explosionszeichnung	6
Stromlaufplan	8
Programmablaufplan	9

Die vorliegenden Serviceunterlagen sind ausschließlich für technisch qualifizierte Fachkräfte bestimmt, welche mit den entsprechenden einschlägigen Sicherheitsvorschriften vertraut sind.
Änderungen vorbehalten

Ersatzteilliste

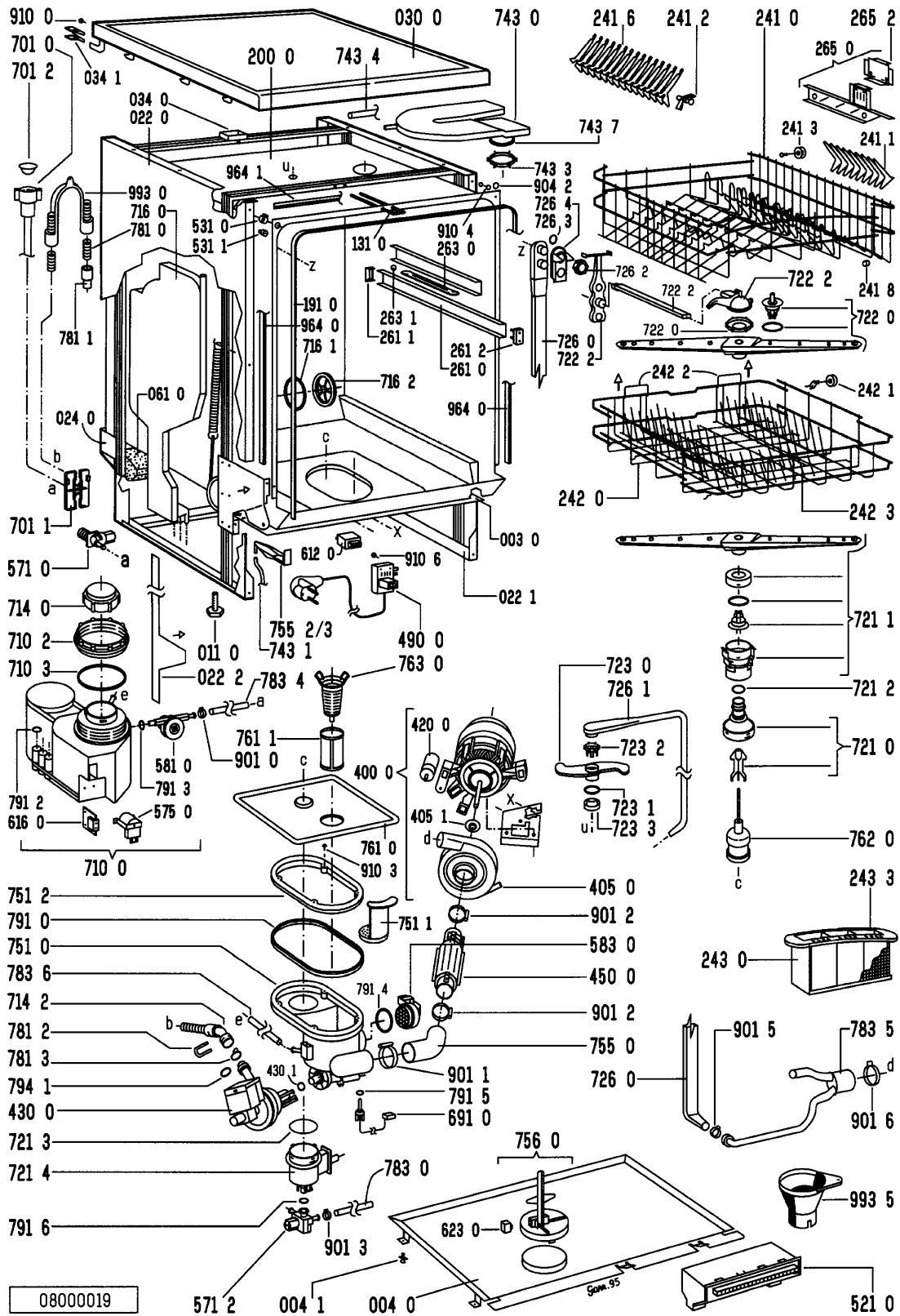
Pos-Nr.	12NC	Beschreibung
003 0	4812 440 18947	Traverse Quer
004 0	4812 440 18952	Bodenwanne
004 1	4812 401 18402	Halter Bodenwanne
011 0	4812 505 18357	Fuss kurz
022 0	4812 440 18951	Seitenwand links
022 1	4812 440 18949	Seitenwand rechts
022 2	4812 440 18953	Distanzstueck Daemmstreifen
024 0	4812 440 18948	Rueckwand Blende
030 0	4812 310 18303	Arbeitsplatte umkl. WS
034 0	4812 404 78237	Distanzstueck f.Arbeitspl.
034 1	4812 404 78236	Befestigung f.Arbeitsplatte
040 1	4812 417 18774	Scharnier links
040 2	4812 417 18773	Scharnier rechts
040 3	4812 417 18784	Schutz f.Tuer (Set)
044 0	4812 492 38354	Feder f.Tuer
044 1	4812 492 38356	Feder f.Taste
047 0	4812 404 48591	Bremse Tuer
047 1	4812 401 18397	Bremsband an Tuerscharnier
047 2	4812 404 68023	Haken
047 3	4812 500 28001	Bolzen Zugband
053 0	4812 440 88098	Sockelblende o.Loeh WS
061 0	4812 466 88453	Gegengewicht 3kg
103 0	4812 440 18978	Tuer aussen lack.
120 0	4812 440 18961	Innentuer gedaemmt KDTL
120 1	4812 440 18955	Leiste mit Gewinde
130 0	4812 417 58361	Kippschloss kpl. ws
131 0	4812 401 18403	Haken Verschluss
191 0	4812 466 68494	Dichtung Tuer, Rahmen
192 0	4812 466 68467	Tuerdichtung unten
200 0	4812 418 18175	Behaelter
241 0	4812 458 18276	Korb oben gerade
241 1	4812 458 18284	Halter Tassen rechts GR
241 2	4812 535 78033	Lager Tassenhalter links
241 3	4812 528 88068	Korbrolle Set O-Korb verstb.
241 6	4812 458 18286	Halter Tassen links GR
241 8	4812 466 68482	Distanzstueck Set O-Korb
242 0	4812 458 18274	Korb unten kpl. WP 3Einsaetze
242 1	4812 528 88069	Korbrolle U-Korb ws, einzeln
242 2	4812 458 18262	Einsatz f.U-Korb Stachel
242 3	4812 458 18275	Einsatz f.U-Korb Stachel kurz
243 0	4812 458 18272	Korb Besteck
243 3	4812 458 18289	Korb Besteck kpl. m.Rahmen
261 0	4819 462 38271	Schiene Teleskop, innen
261 1	4819 404 48819	Kappe Teleskopsch. hinten
261 2	4812 462 78995	Kappe Teleskopsch. vorne
263 0	4819 520 18013	Kugelkaefig KDTL
263 1	4812 520 48001	Kugel Plastik
265 0	4812 404 48599	Korbverstellung kpl.
265 2	4812 404 48589	Griff Korbverstellung weiss
301 0	4812 453 79538	Schalterleiste Spritzt. WS Ab: 40/95

Pos-Nr.	12NC	Beschreibung
301 0	4812 453 79405	Schalterleiste Spritzt. WS
303 1	4812 417 58364	Kindersicherung kpl. WS
305 0	4812 440 18964	Leiste Abschluss WS
322 0	4812 453 79439	Einlage bed. WS
322 0	4812 453 79555	Einlage bed. WS Ab: 40/95
331 0	4812 413 58864	Knopf Programmwahl kpl. WS
332 0	4812 410 28528	Drucktaste Kappe WS
350 0	4812 276 58037	Anzeige Elektr. (DB)
351 1	4812 381 28021	Lichtleiter
400 0	4812 259 28654	Motor kpl.m.UP 220V/50Hz
405 0	4812 360 18358	Umwaelzpumpe kpl.o.Motor
405 1	4819 515 28158	Dichtung
420 0	4812 121 18132	Kondensator Betrieb 4mF
430 0	4812 360 18357	Laugenpumpe kpl. DOLPH
430 1	4812 466 68506	Wellendichtring KDTL
450 0	4812 259 28653	Heizelement m.Mantel mont.
480 0	4812 321 28364	Kabelbaum Satz
490 0	4812 401 18394	Netzkabel 1,6m
490 0	4812 321 18026	Netzkabel 3m
490 0	4812 321 18019	Netzkabel 5m (o.Stecker)
521 0	4812 214 78138	Steuerung (CB)
531 0	4812 273 18051	Schalter f.Wasserhärte
531 1	4812 273 18052	Einstellrad f.Wasserhärte
571 0	4812 281 28365	Ventil Zulauf
571 2	4812 281 28362	Sieb Ventil
575 0	4812 281 28361	Regeneriervent. KDTL
581 0	4812 349 28003	Zaehlwerk Wasser
583 0	4812 271 28355	Schalter Membran
612 0	4812 280 58018	Relais Heizung
616 0	4812 281 18047	Reedkontakt ELSA KDTL
616 1	4812 271 58161	Reedkontakt KSMA
620 0	4812 218 38012	Eingabe Electr. (UB)
623 0	4812 271 38356	Mikroschalter Schwimmer KDTL
633 0	4812 271 38355	Mikroschalter Tuer KDTL
680 0	4812 418 68133	Kombidosierung m.KSM
680 1	4812 466 68495	Dichtung Kombidosierung
680 2	4812 281 68004	Spule Kombidosierung kpl.
681 1	4812 466 68497	Dichtung Deckel KSM SK 5244.04.04
681 2	4812 440 18975	Klappe Kombidosierung
682 0	4812 466 68496	Dichtung Deckel RMG
691 0	4812 282 68012	Fuehler NTC
701 0	4819 530 28283	Zulaufschlauch 2m
701 1	4812 310 18302	Schlauchsich.
701 2	4822 480 50159	Sieb Zulauf
710 0	4812 418 68128	Monoblock
710 2	4819 310 38536	Gewinding grau
710 3	4819 466 69562	Dichtung KDTL
714 0	4812 462 78993	Verschlusskappe o.Anzeige
714 2	4812 440 18963	Gehaeuse Rueckschlagkappe
716 0	4812 418 68131	Regenerierdos.

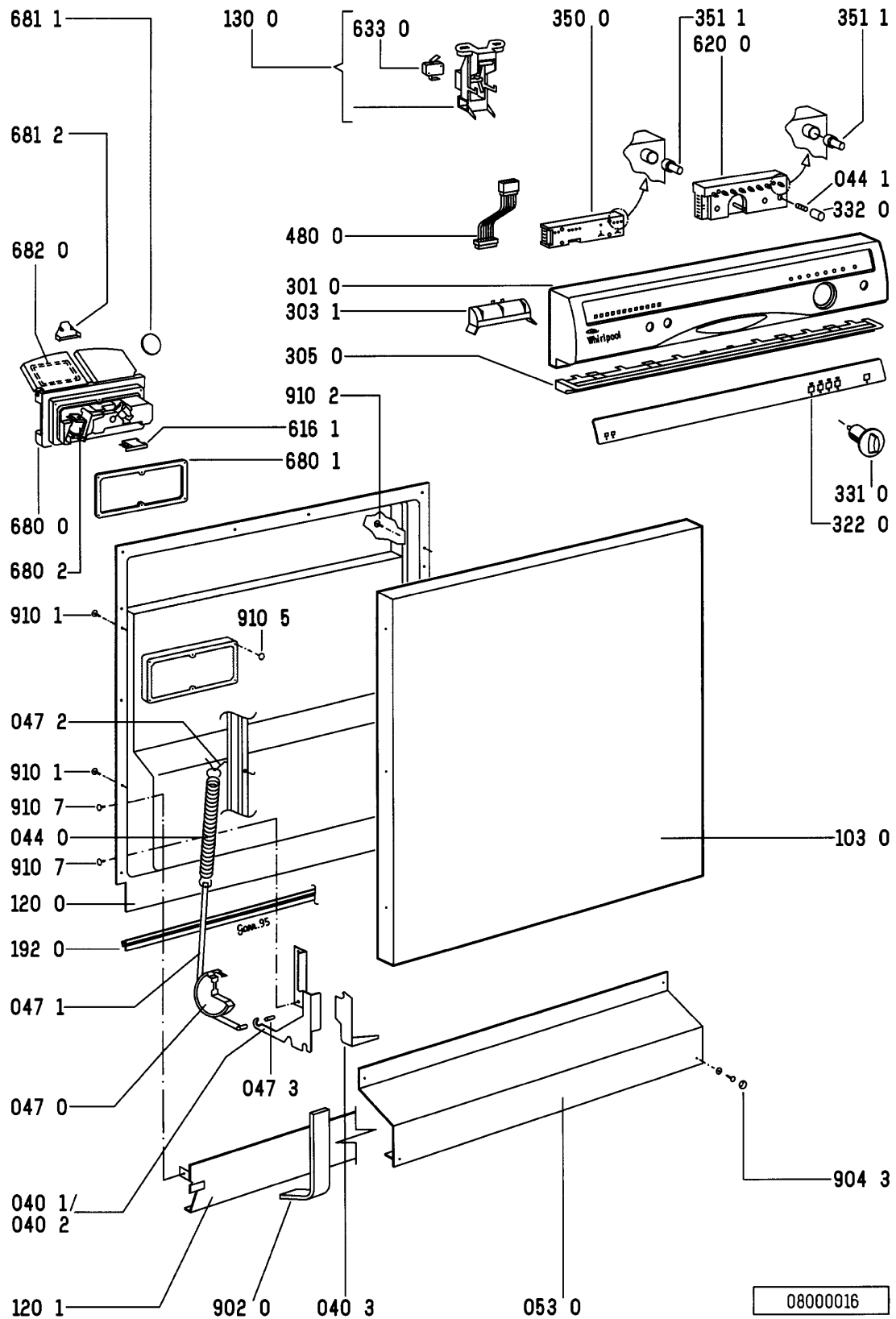
Pos-Nr.	12NC	Beschreibung
716 1	4812 466 68475	Dichtung Regenerierdos.
716 2	4812 462 78994	Abdeckung Regenerierdos. gr.10809
721 0	4812 360 68043	Nabe Sprueharm unten kpl.
721 1	4812 360 68047	Sprueharm unten kpl. 2-armig
721 2	4812 466 68491	Dichtung 25x2,3B
721 3	4812 466 68489	Dichtung 76x2,5
721 4	4812 418 18176	Gehaeuse Mikrofilter
722 0	4812 360 68044	Sprueharm oben kpl.
722 2	4812 360 68048	Nabe Sprueharm ob/ger. kpl.
723 0	4812 360 68049	Sprueharm Decke
723 1	4812 466 68483	Dichtung 3.Spruehebene
723 2	4812 404 48597	Clip Deckenrotor
723 3	4812 505 18362	Verschraubung Deckenzufuehrg.
726 0	4812 530 28786	Rohr Zufuhr 2.Spruehebene
726 1	4812 530 28787	Rohr Zufuhr 3.Spruehebene
726 2	4812 505 18358	Mutter
726 3	4812 466 68512	Dichtung f.Andockflansch
726 4	4812 462 79633	Zentrierung f.Andocksystem
743 0	4812 511 48171	Verfluessiger
743 1	4812 530 28102	Zulaufschlauch 9x1,5x250
743 3	4812 505 18364	Mutter Kondens./Luftfuehrg.
743 4	4812 530 28807	Schlauch Zufuhr 9x1,5x270+10
743 7	4812 466 68514	Dichtung
751 0	4812 418 18169	Ablaufschacht
751 1	4812 418 18171	Wasserfuehrung
751 2	4812 440 18954	Befestigung Rahmen
755 0	4812 530 28785	Kruemmer
755 2	4812 530 48136	Auffangschale m.Ablaufrohr li
755 3	4812 530 48137	Auffangschale m.Ablaufrohr re
756 0	4812 360 58099	Schwimmer
761 0	4812 480 58061	Sieb fein Niro
761 1	4812 480 58072	Sieb Einsatz (Feinsieb)
762 0	4812 480 58065	Mikrofilter rotierend o.Magnet
763 0	4812 480 58057	Sieb grob
781 0	4812 530 28737	Ablaufschlauch
781 1	4819 530 28286	Schlauchmuffe
781 2	4819 492 68405	Klammer Rueckschlagventil
781 3	4812 281 28364	Klappe Rueckschlag KDTL
783 0	4812 530 28792	Schlauch 11,5x3x200
783 4	4812 530 28793	Schlauch 10x3x230
783 5	4812 530 28797	Verteiler Rot.Sieb
783 6	4812 530 28796	Schlauch 10x3x180+10
791 0	4812 532 68063	Dichtung Schacht
791 2	4812 530 58093	Dichtung SK 5199 01 4, 1 StÄck
791 3	4812 466 68502	Dichtung 10x3,5
791 4	4812 466 68503	Dichtung
791 5	4812 466 68504	Dichtung
791 6	4812 466 68505	Dichtung
794 1	4819 530 58032	Dichtung 20x2,5
901 0	4812 401 18191	Schelle 017,8

Pos-Nr.	12NC	Beschreibung
901 1	4812 401 18396	Schelle 050,0-708 Z
901 2	4812 401 18401	Schelle
901 3	4812 401 18404	Schelle 019,8-708Z
901 5	4812 401 18406	Schelle 028,6-708Z
901 6	4812 401 18408	Schelle 038,1-708Z
902 0	4812 401 18195	Klammer f.Erdung
904 2	4812 462 79635	Abdeckung WS 3,5x5
904 3	4812 462 79636	Abdeckung WS 3,5x4
910 0	4812 502 18362	Schraube 4x35-TORX
910 1	4812 502 18019	Schraube
910 2	4812 502 18363	Schraube 4,0x12-H
910 3	4812 502 18364	Schraube 5x20-TORX
910 4	4812 502 18365	Schraube 3,5x5,5-TORX
910 5	4812 502 18367	Schraube 3,5x8-TORX T15
910 6	4812 502 18369	Schraube A2F M4x6
910 7	4812 502 38132	Schraube DIN 965
964 0	4812 466 68468	Dichtung Gehaeuse re/li
964 1	4812 466 68469	Dichtung Gehaeuse oben
993 0	4819 530 28279	Bogen
993 5	4822 532 80216	Fuelltrichter Salz

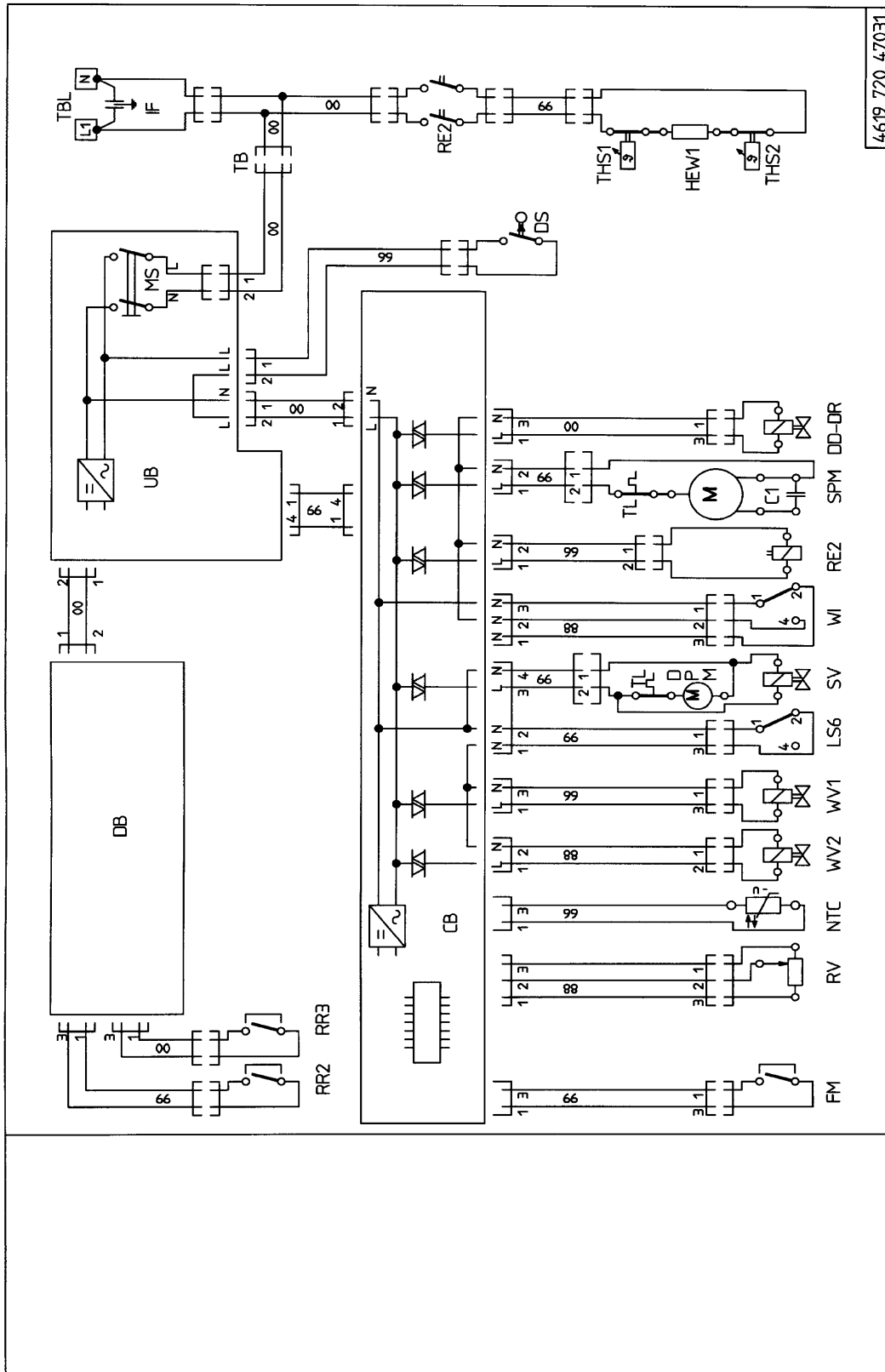
Explosionszeichnung



Explosionszeichnung



Stromlaufplan



4619 720 47031

Programmablaufplan

Pas de fonction

Contact ou triac fermé

FM \square Comptage d'eau

t2 temps de montée à la température

t3 temps de vidange jusqu'au niveau bas de l'indicateur de présence d'eau

Fonction réalisée	Actionneurs											Table de Programmes				
	N°	VM	ZW	DD-DR	SPM	RE2	WI	SV	DPM	WV2	WV1	Programme	PS1	PS2	PS3	PS4
Position de départ pour tous Prog. vidange	1											t3+30 s				
Remplissage	2											FM \square				
Vidange	3											t3+10 s				
Remplissage	4											FM \square				
Vidange	5											t3+10 s				
Remplissage	6											FM \square				
Vidange	7											t3+10 s				
Remplissage-lavage	8											FM \square				
Lavage-chauffage	9											t2 = °C				
Lavage	10											min				
Lavage-vidange	11											t3+30 s				
Remplissage-lavage	12											FM \square				
Lavage-Dos. Détergent	13											3 s				
Lavage-chauffage	14											t2 = °C				
Lavage	15											min				
Lavage-chauffage	16											t2 = °C				
Lavage	17											min				
Lavage-vidange	18											t3+30 s				
Remplissage-lavage	19											FM \square				
Lavage	20											6,5 min				
Lavage-vidange	21											t3+30 s				
Remplissage-lavage	22											FM \square				
Lavage	23											3,5 min				
Lavage-vidange	24											t3+30 s				
Remplissage-lavage	25											FM \square				
Lavage-chauffage	26											t2 = °C				
Lavage-doseur rincage 1	27											1 min				
Lavage	28											3 s				
Lavage-doseur Rincage 2	29											1,5 min				
Lavage-chauffage	30											t2 = °C				
Lavage	31											1 min				
Vidange	32											t3+30 s				
Séchage sens ventilation	33											2 min				
Séchage Régénération	34											1 min				
Séchage Regén.-vidange	35											t3+30 s				
Séchage-Régénération	36											1 min				
Séchage-Regén.-Remplissage	37											1 s				
Séchage-Régénération	38											3 s				
Séchage-Regén.-Remplissage	39											1 s				
Séchage-vidange	40											t3+30 s				
Séchage	41											9 min				
Séchage-vidange	42											t3+30 s				
Fin	43															

Fonction réalisée	N°	Actionneurs											LEDs			
		VM	ZW	DD-DR	SPM	RE2	WI	SV	DPM	WV2	WV1	PS1	PS2	PS3	PS4	ZW
Vidange	1											t3+30 s				
Remplissage	2											FM \square				
Vidange	3											t3+10 s				
Remplissage	4											FM \square				
Vidange	5											t3+10 s				
Remplissage	6											FM \square				
Vidange	7											t3+10 s				
Remplissage-lavage	8											FM \square				
Pause-dos. détergent	9											3 s				
Lavage-chauffage	10											65 °C				
Régénération	11											30 s				
Régénération-vidange	12											t3				
Séchage Regén.-vidange	13											30 s				
Fin	14															

4619 720 47121-3