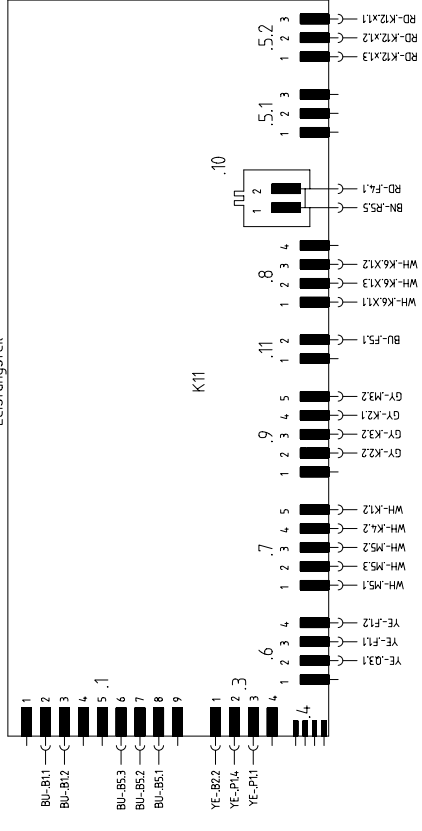
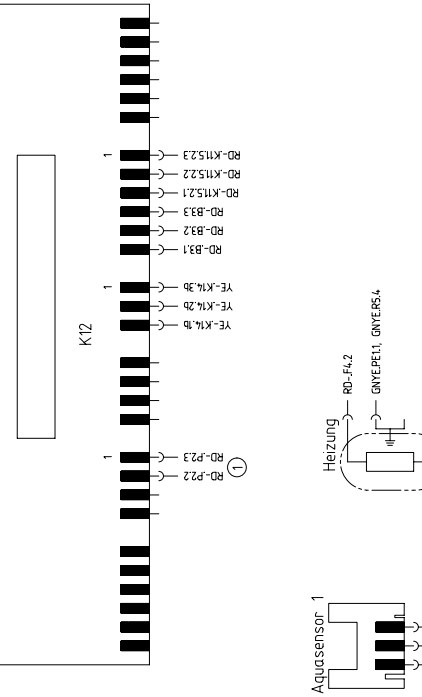


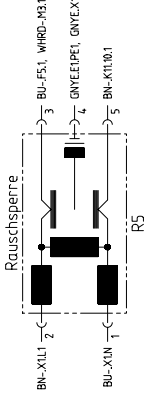
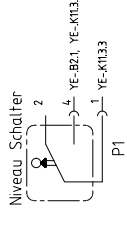
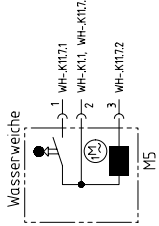
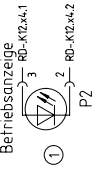
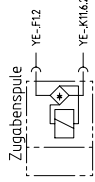
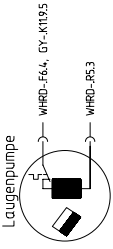
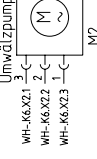
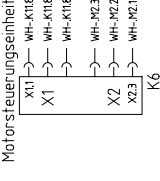
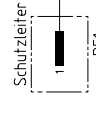
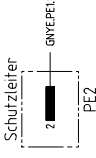
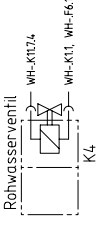
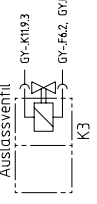
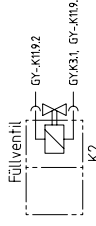
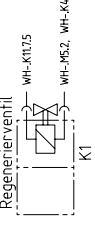
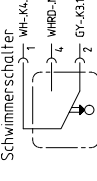
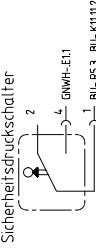
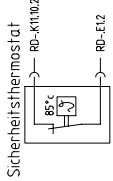
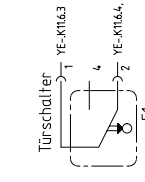
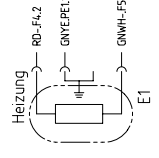
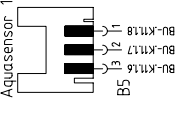
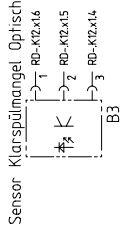
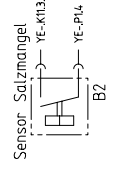
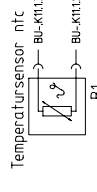
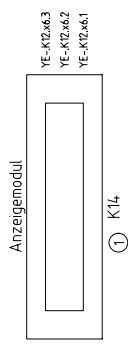
Leistungsteil



Bedienteil



Anzeigemodul



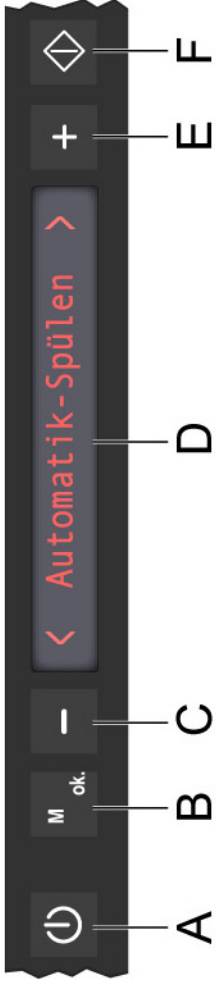
① je nach Ausstattung vorhanden

The reproduction, transmission or use of this document or its contents is not permitted without express written authority. Offenders will be liable for damages. All rights including rights created by patent grant or registration of a utility model or design are reserved. Copyright reserved.

KD-Prüfprogramm

1. Aufruf:

Tür öffnen; Gerät ausschalten; vom Display die beiden rechten Sensortasten „E und F“ gleichzeitig betätigen und betätigt halten; zusätzlich Sensortaste „A“ für mindestens 3 sek. betätigen.



2. Sonderprogramm auswählen:

Durch Drücken der Sensortasten „C und E“ das Sonderprogramm „Customer – Service (S3)“ auswählen und mit der Taste „F“ bestätigen.

3. Fehlerspeicher auslesen:

Wird das Customer-Service-Programm über die Sensortaste „F“ gestartet, so wird über das Display der Fehlerspeicher des letzten Spülgangs angezeigt. Über die +/- Tasten kann der Fehlerspeicher der letzten 8 Spülgängen ausgelesen werden. Im Display erscheint S3 für Customer-Service-Programm, der Fehlercode und der Spülgang.



4. Kundendienst Programm starten:

Nachdem der Fehlerspeicher ausgelesen wurde, wird das Kundendienst Programm durch schließen der Türe gestartet.

Mit der + Taste können Programmschritte übersprungen werden. Ausnahme sind die Füll-Schritte. Im Display wird S3 für Customer-Service-Programm, der Fehlercode und der Programmschritt angezeigt.

Während das Kundendienst Programm ausgewählt ist, wird jede Zustandsänderung der analogen Signaleingänge von der Elektronik mit einem Signalton quittiert.



Document No.	Rev. A	Sheet-No.
5600000134930 ASP DE A		1 of 3
Material No. 9000 115 674		GV638 , T , WT, Sibrusym

5. Fehlercode:

Fehlercode	Fehlerart
A	Aquasensor Kalibrierungsfehler Infrarot-Messtrecke
B	Aquasensor Kalibrierungsfehler Grüne-Messtrecke
C	Keine Tachoimpulse
D	Triackurzschluss Umwälzpumpe
E	Wasserweiche keine Schaltimpulse
F	Füllfehler
G	Triackurzschluss Wasserweiche
H	Heizfehler
I	---
J	---
K	NTC Fehler, Unterbrechung / Kurzschluss
L	Optosensor, Fehler oder keine Kommunikation
M	---
N	Netzsynchronisation nicht möglich
O	Sicherheitsniveau erkannt
P	Sicherheitsniveau (O) 8 mal erkannt

6. Abkürzungen für Programmablauf:

AWT = Auslaufventil Wärmetauscher	P = Pumpen	WS = Wechselspülen	ZR = Zugabe Reiniger
FRW = Füllen Rohwasser	Pa = Pause	WWP = Wasserweiche Positionieren	ZK = Zugabe Klarspüler
FWW = Füllen Weichwasser	R = Regenerierventil	WK = Wechsel zwischen UK / OK	OK = Oberkorb
H = Heizen	U = Umwälzen	VF = Wärmetauscher vorfüllen F1	UK = Unterkorb
AS_IR = IR-Aquasensor prüfen	AS_GN = GN-Aquasensor prüfen		

Document No.	Rev. A	Sheet-No.
5600000134930 ASP DE A		2 of 3
Material No. 9000 115 674	GV638 , T , WT, Sibrusym	

