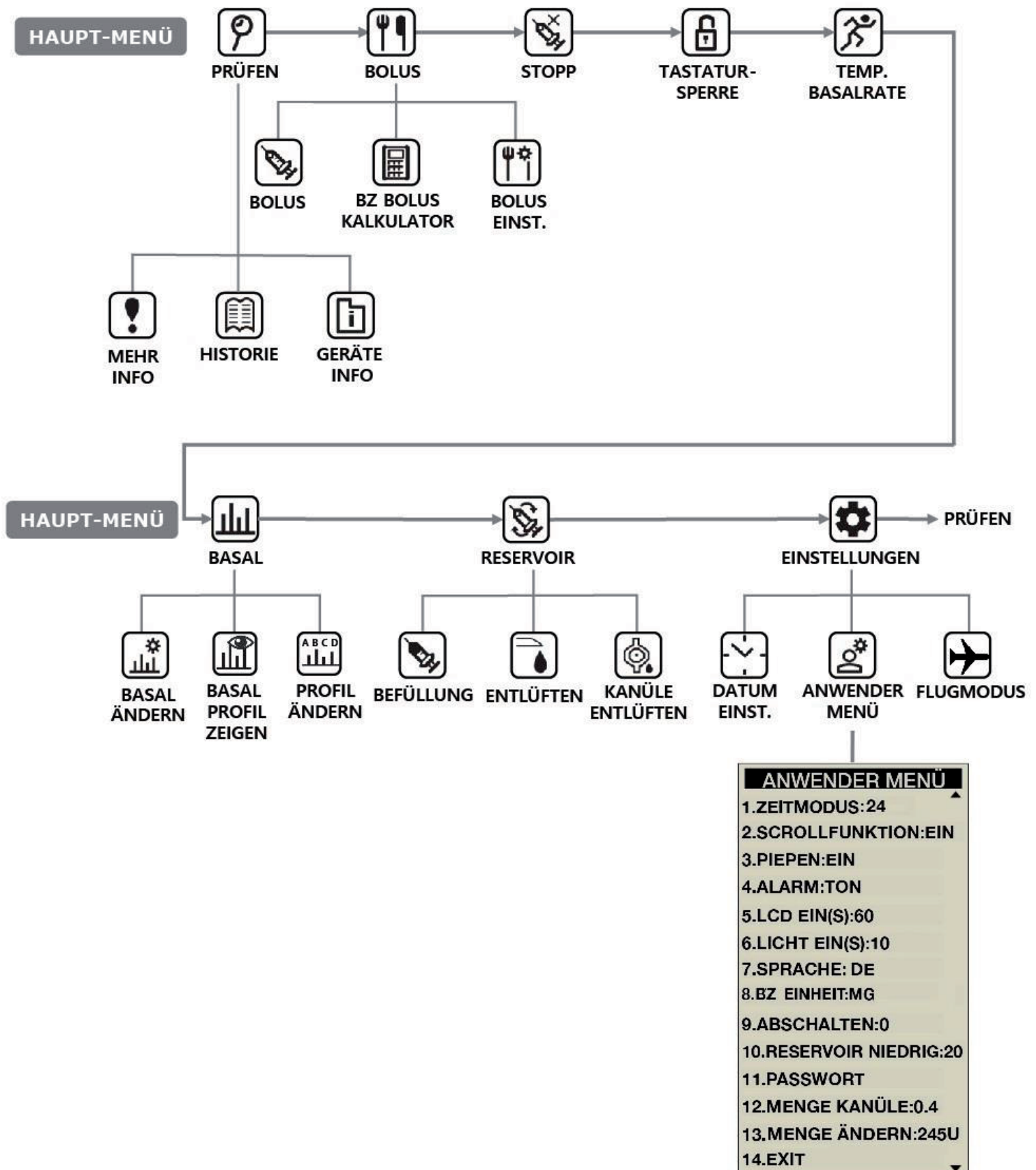


Flussdiagramm Dana RS Insulinpumpe



Umrechnungstabellen KE- oder BE-Faktor in KHF (DANA Insulinpumpen)

Tabelle1 (1 KE = 10 Gramm Kohlenhydrate)

KE-Faktor	KHF (DANA)
10,00	1
5,00	2
3,33	3
2,50	4
2,00	5
1,66	6
1,42	7
1,25	8
1,11	9
1,00	10
0,99	11
0,83	12
0,77	13
0,71	14
0,67	15
0,63	16
0,59	17
0,56	18
0,53	19
0,50	20
0,48	21
0,46	22
0,43	23
0,42	24
0,40	25
0,38	26
0,37	27
0,36	28
0,34	29
0,33	30
0,32	31
0,31	32
0,30	33
0,29	34
0,29	35
0,28	36
0,27	37
0,26	38
0,26	39
0,25	40
0,24	41
0,24	42
0,23	43
0,23	44
0,22	45
0,22	46
0,21	47
0,21	48
0,20	49
0,20	50

Tabelle 2 (1 BE = 12 Gramm Kohlenhydrate)

BE-Faktor	KHF (DANA)
12,00	1
6,00	2
4,00	3
3,00	4
2,40	5
2,00	6
1,71	7
1,50	8
1,33	9
1,20	10
1,09	11
1,00	12
0,92	13
0,86	14
0,80	15
0,75	16
0,71	17
0,67	18
0,63	19
0,60	20
0,57	21
0,55	22
0,52	23
0,50	24
0,48	25
0,46	26
0,44	27
0,42	28
0,41	29
0,40	30
0,39	31
0,38	32
0,36	33
0,35	34
0,34	35
0,33	36
0,32	37
0,31	38
0,31	39
0,30	40
0,29	41
0,28	42
0,28	43
0,27	44
0,27	45
0,26	46
0,26	47
0,25	48
0,25	49
0,24	50