

ТАБЛИЦА ЗА ОТКЛОНЕНИЯ С +/- 20%

Калибрирането на вашата CGMS система не е задължително. Можете да въведете ръчно стойността на глюкомера за калибриране, когато разликата със стойността на сензора е по-голяма от 20%. Препоръчително е да използвате стойностите на глюкомера, които са повече от 4 mmol/L, за да калибрирате своя сензор.

- Калибрирането на глюкомера може да уеднакви стойностите на CGMS със стойностите на глюкозата в кръвта ви.
- Ако искате да калибрирате своя CGMS сензор с помощта на глюкомер, въведете стойността измерена от глюкомера в рамките на 5 минути след вземането на проба от пръста.
- Калибриране не се препоръчва, когато стойностите на кръвната захар се повишават или понижават бързо.

-20%	Glucose	+20%	-20%	Glucose	+20%	-20%	Glucose	+20%
1,6	2,0	2,4	4,8	6,0	7,2	8,0	10,0	12,0
1,7	2,1	2,5	4,9	6,1	7,3	8,1	10,1	12,1
1,8	2,2	2,6	5,0	6,2	7,4	8,2	10,2	12,2
1,8	2,3	2,8	5,0	6,3	7,6	8,2	10,3	12,4
1,9	2,4	2,9	5,1	6,4	7,7	8,3	10,4	12,5
2,0	2,5	3,0	5,2	6,5	7,8	8,4	10,5	12,6
2,1	2,6	3,1	5,3	6,6	7,9	8,5	10,6	12,7
2,2	2,7	3,2	5,4	6,7	8,0	8,6	10,7	12,8
2,2	2,8	3,4	5,4	6,8	8,2	8,6	10,8	13,0
2,3	2,9	3,5	5,5	6,9	8,3	8,7	10,9	13,1
2,4	3,0	3,6	5,6	7,0	8,4	8,8	11,0	13,2
2,5	3,1	3,7	5,7	7,1	8,5	8,9	11,1	13,3
2,6	3,2	3,8	5,8	7,2	8,6	9,0	11,2	13,4
2,6	3,3	4,0	5,8	7,3	8,8	9,0	11,3	13,6
2,7	3,4	4,1	5,9	7,4	8,9	9,1	11,4	13,7
2,8	3,5	4,2	6,0	7,5	9,0	9,2	11,5	13,8
2,9	3,6	4,3	6,1	7,6	9,1	9,3	11,6	13,9
3,0	3,7	4,4	6,2	7,7	9,2	9,4	11,7	14,0
3,0	3,8	4,6	6,2	7,8	9,4	9,4	11,8	14,2
3,1	3,9	4,7	6,3	7,9	9,5	9,5	11,9	14,3
3,2	4,0	4,8	6,4	8,0	9,6	9,6	12,0	14,4
3,3	4,1	4,9	6,5	8,1	9,7	9,7	12,1	14,5
3,4	4,2	5,0	6,6	8,2	9,8	9,8	12,2	14,6
3,4	4,3	5,2	6,6	8,3	10,0	9,8	12,3	14,8
3,5	4,4	5,3	6,7	8,4	10,1	9,9	12,4	14,9
3,6	4,5	5,4	6,8	8,5	10,2	10,0	12,5	15,0
3,7	4,6	5,5	6,9	8,6	10,3	10,1	12,6	15,1
3,8	4,7	5,6	7,0	8,7	10,4	10,2	12,7	15,2
3,8	4,8	5,8	7,0	8,8	10,6	10,2	12,8	15,4
3,9	4,9	5,9	7,1	8,9	10,7	10,3	12,9	15,5
4,0	5,0	6,0	7,2	9,0	10,8	10,4	13,0	15,6
4,1	5,1	6,1	7,3	9,1	10,9	10,5	13,1	15,7
4,2	5,2	6,2	7,4	9,2	11,0	10,6	13,2	15,8
4,2	5,3	6,4	7,4	9,3	11,2	10,6	13,3	16,0
4,3	5,4	6,5	7,5	9,4	11,3	10,7	13,4	16,1
4,4	5,5	6,6	7,6	9,5	11,4	10,8	13,5	16,2
4,5	5,6	6,7	7,7	9,6	11,5	10,9	13,6	16,3
4,6	5,7	6,8	7,8	9,7	11,6	11,0	13,7	16,4
4,6	5,8	7,0	7,8	9,8	11,8	11,0	13,8	16,6
4,7	5,9	7,1	7,9	9,9	11,9	11,1	13,9	16,7

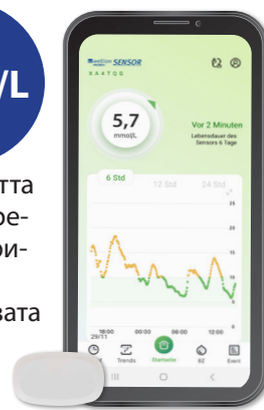


ТАБЛИЦА ЗА ОТКЛОНЕНИЯ С +/- 20%

Калибрирането на вашата CGMS система не е задължително. Можете да въведете ръчно стойността на глюкомера за калибриране, когато разликата със стойността на сензора е по-голяма от 20%. Препоръчително е да използвате стойностите на глюкомера, които са повече от 4 mmol/L, за да калибрирате своя сензор.

- Калибрирането на глюкомера може да уеднакви стойностите на CGMS със стойностите на глюкозата в кръвта ви.
- Ако искате да калибрирате своя CGMS сензор с помощта на глюкомер, въведете стойността измерена от глюкомера в рамките на 5 минути след вземането на проба от пръста.
- Калибриране не се препоръчва, когато стойностите на кръвната захар се повишават или понижават бързо.

-20%	Glucose	+20%	-20%	Glucose	+20%	-20%	Glucose	+20%
11,2	14,0	16,8	14,4	18,0	21,6	17,6	22,0	26,4
11,3	14,1	16,9	14,5	18,1	21,7	17,7	22,1	26,5
11,4	14,2	17,0	14,6	18,2	21,8	17,8	22,2	26,6
11,4	14,3	17,2	14,6	18,3	22,0	17,8	22,3	26,8
11,5	14,4	17,3	14,7	18,4	22,1	17,9	22,4	26,9
11,6	14,5	17,4	14,8	18,5	22,2	18,0	22,5	27,0
11,7	14,6	17,5	14,9	18,6	22,3	18,1	22,6	27,1
11,8	14,7	17,6	15,0	18,7	22,4	18,2	22,7	27,2
11,8	14,8	17,8	15,0	18,8	22,6	18,2	22,8	27,4
11,9	14,9	17,9	15,1	18,9	22,7	18,3	22,9	27,5
12,0	15,0	18,0	15,2	19,0	22,8	18,4	23,0	27,6
12,1	15,1	18,1	15,3	19,1	22,9	18,5	23,1	27,7
12,2	15,2	18,2	15,4	19,2	23,0	18,6	23,2	27,8
12,2	15,3	18,4	15,4	19,3	23,2	18,6	23,3	28,0
12,3	15,4	18,5	15,5	19,4	23,3	18,7	23,4	28,1
12,4	15,5	18,6	15,6	19,5	23,4	18,8	23,5	28,2
12,5	15,6	18,7	15,7	19,6	23,5	18,9	23,6	28,3
12,6	15,7	18,8	15,8	19,7	23,6	19,0	23,7	28,4
12,6	15,8	19,0	15,8	19,8	23,8	19,0	23,8	28,6
12,7	15,9	19,1	15,9	19,9	23,9	19,1	23,9	28,7
12,8	16,0	19,2	16,0	20,0	24,0	19,2	24,0	28,8
12,9	16,1	19,3	16,1	20,1	24,1	19,3	24,1	28,9
13,0	16,2	19,4	16,2	20,2	24,2	19,4	24,2	29,0
13,0	16,3	19,6	16,2	20,3	24,4	19,4	24,3	29,2
13,1	16,4	19,7	16,3	20,4	24,5	19,5	24,4	29,3
13,2	16,5	19,8	16,4	20,5	24,6	19,6	24,5	29,4
13,3	16,6	19,9	16,5	20,6	24,7	19,7	24,6	29,5
13,4	16,7	20,0	16,6	20,7	24,8	19,8	24,7	29,6
13,4	16,8	20,2	16,6	20,8	25,0	19,8	24,8	29,8
13,5	16,9	20,3	16,7	20,9	25,1	19,9	24,9	29,9
13,6	17,0	20,4	16,8	21,0	25,2	20,0	25,0	30,0
13,7	17,1	20,5	16,9	21,1	25,3			
13,8	17,2	20,6	17,0	21,2	25,4			
13,8	17,3	20,8	17,0	21,3	25,6			
13,9	17,4	20,9	17,1	21,4	25,7			
14,0	17,5	21,0	17,2	21,5	25,8			
14,1	17,6	21,1	17,3	21,6	25,9			
14,2	17,7	21,2	17,4	21,7	26,0			
14,2	17,8	21,4	17,4	21,8	26,2			
14,3	17,9	21,5	17,5	21,9	26,3			

