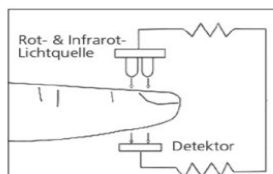


## Használati útmutató - Oximéter

### HASZNÁLAT:

Az eszköz alján helyezzen be két elemet.

**FIGYELEM:** Ügyeljen rá, hogy az elemek megfelelő irányban kerüljenek a helyükre, a rajz szerint.



1. Nyissa ki a csipeszt.
2. Helyezze be az egyik ujját az eszközbe úgy, hogy az érzékelő érezhető legyen az ujjbegye alatt. Ezután csukja be a csipeszt.

**FIGYELEM:** Az ujjnak az eszköz közepén kell lennie, körömmel felfelé. A pontos méréshez használja a mutatóujját, a középső ujját vagy a gyűrűsujját. Ha túl vékony vagy túl vastag az ujj, és a hőfoka alacsony, akkor az befolyásolja a mérés pontosságát.

3. Nyomja meg a bekapcsoló gombot az eszköz oldalán.
4. A mérés közben ne mozgassa az ujját.
5. Olvassa le a kijelzőn az értékeket. Az eszköz a vér oxigéntartalmát (SpO2%) és a pulzusát (BPM) jelzi.
6. Ha végezt a méréssel, egyszerűen vegye le az ujjáról az eszközt. 5 másodperc után az eszköz automatikusan kikapcsol.
7. A kijelző módjának megváltoztatásához nyomja meg a gombot.

### FIGYELEM!

- Az eszközt nem kezelőeszköz, csak megközelítő diagnózis céljára szolgál. Komoly orvosi probléma esetén orvoshoz kell fordulni.
- Ne használja az eszközt ödéma, seb vagy bőrirritáció esetén.
- A körömlakkot és egyéb fedősminket el kell távolítani. A köröm nem lehet túl hosszú.

## Pulzus (PBM)

### FÉRFIAK:

Életkor	18-25	26-35	36-45	46-55	56-65	65+
Nagyon jó	<79	<81	<83	<87	<86	<88
Jó	79	81-89	83-96	87-97	86-97	88-96
Átlag feletti	90-99	90-99	97-103	98-105	98-103	97-103
Átlag	100-105	100-107	104-112	106-116	104-112	104-113
Átlag alatti	106-116	108-117	113-119	117-122	113-120	114-120
Gyenge	117-128	118-128	120-130	123-132	121-129	121-130
Nagyon gyenge	>128	>128	>130	>130	>129	>130

### NŐK:

Életkor	18-25	26-35	36-45	46-55	56-65	65+
Nagyon jó	<85	<88	<90	<94	<95	<90
Jó	85-98	88-99	90-102	94-104	95-104	90-102
Átlag feletti	99-108	100-111	103-110	105-115	105-112	103-115
Átlag	109-117	112-119	111-118	116-120	113-118	116-122
Átlag alatti	118-126	120-126	119-128	121-129	119-128	123-128
Gyenge	127-140	127-138	129-140	130-135	129-139	129-134
Nagyon gyenge	>140	>138	>140	>135	>139	>134

## Véroxigén (SpO2%)

SpO2 %	
Tartomány	Állapot
< 64	Az eszköz nem működik megfelelően
65 - 79	Nagyon komoly
80 - 91	Komoly
92 - 94	A normál tartományon belül
95 - 100	Normál
> 100	Az eszköz nem működik megfelelően