

BIOWAVEGO

SMARTER PAIN BLOCKING TECHNOLOGY

Quick-guide

Der er 3 knapper som kontrollerer enheden:

1. Tænd/sluk-knappen
2. Plus (+) -knappen for at øge intensiteten
3. Minus (-) -knappen for at reducere intensiteten

Bemærk: Tænd FØRST for enheden efter du har afsluttet opsætningstrin på næste side.



Har du spørgsmål?

Send mail på: eksped@coronalifecare.dk eller ring til Corona LifeCare A/S på: +45 46155408
Se vores hjemmeside: www.coronalifecare.dk

Batteri vedligeholdelse:

Oplad venligst batteri mindst 1 x om ugen

Brugsanvisning

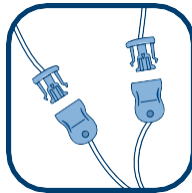
Tænd ikke apparatet før trin 6

1. Tilslut AC oplader til din BioWaveGo-enhed og oplad Batteriet (tager cirka 1 time)

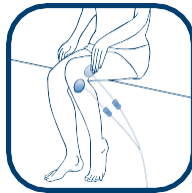


2. Find den rette elektrode placering (se foto side 6-10), eller efter aftale med behandler

3. Forbind "de blå elektrode-stik" med det blå kabel



4. Rengør din hud med en fugtig vaskeklud hvor elektroderne skal placeres. Placer elektroder direkte over smerteområdet



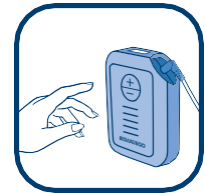
5. Forbind kablet med enheden, så det klikker på plads



6. Tryk på tænd / sluk - knappen for at tænde enheden. (AC-oplader SKAL være frakoblet enheden)



7. Tryk på Plus (+) -knappen for at starte behandlingen. Bliv ved at trykke på plus (+) knap løbende igennem behandlingen for at holde en stærk, men behagelig følelse



LED indikator

LED Indikatoren giver forskellige informationer alt efter farven:

- Batteri- styrke/kapacitet – GRØN**
Opladning af batteri – GRØN
- Bluetooth forbindelse – BLÅ**
Signal intensitet – BLÅ
- Resterende behandlingstid - HVID**
Pause i behandlingen – HVID
- Fejlfinding – ORANGE**
Hvis enheden er tændt og LED lyset blinker orange, skal du sikre dig, at kablet er sat ordentligt fast både i BioWaveGO og til smerte-elektroderne, samt at elektroderne har god vedhæftning til en ren hud



Brug af enheden

Behandlingstip

Sørg for, at elektroderne er klæbrige og placeret korrekt på kroppen som anvist på billederne side 6-10 i denne Guide eller på BioWave.com/start

Brugeren bør øge intensiteten til et niveau, der er stærkt, men stadig behageligt ved at trykke på PLUS-knappen (+)

Brugeren skal fortsætte med at trykke på PLUS-knappen (+) under hele behandlingen på 30 minutter for at holde intensiteten på et stærkt, stabilt niveau

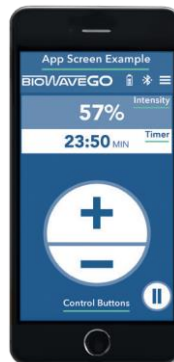
Forskning viser, at brugere bør forsøge at nå et minimumsintensitetsniveau på 3 blå søjler (eller hvis du bruger appen, 40%) i løbet af behandlingen for den bedste effekt. Nogle mennesker kan føle sig trygge med mere, nogle med mindre

De fleste brugere kan generelt tolerere højere intensitetsniveauer i knæ, fod og ankel; mellem intensitetsniveauer på ryggen og skulderen; og lavere intensitetsniveauer på nakke, albue, håndled, hånd og fingre

Mobile App Kontrol - alternativ styring

BioWaveGO kan anvendes både med og uden App

- Sørg først for, at du er tilsluttet BioWaveGO-enheden, og at du har gennemført trin 1-6 eller 1-7 på side 2
- Start BioWaveGO-appen på din smartphone, og klik på parringsknappen, der vises på din iPhone. Android-telefoner parres automatisk
- Når du hører et par toner, er din telefon blevet parret med din BioWaveGO
- Intensitetstal og nedtællingstimer kan ses på appen
- Intensiteten kan styres fra enten appen eller enheden



Appen kan blive downloadet på din smartphone med:



Fejlfinding

Min BioWaveGO er tændt, og den bliver ved med at bippe, og lysene blinker ORANGE

Svar: Enheden har ikke en fuldstændig forbindelse til din hud.

Tjek for følgende:

1. At ledningskablet er sat ordentligt i BioWaveGO- enheden.
2. At begge elektroder er forbundet korrekt til kablet.
3. At din hud er blevet grundigt rengjort med et fugtigt håndklæde.
4. At elektroderne er klæbrige og har god vedhæftning til din hud.

Jeg kan ikke få BioWaveGO og min mobiltelefon til at parre.

Svar: Sørg for, at bluetooth-funktionen på din telefon er tændt. Tilslut derefter BioWaveGO til din krop og tænd derefter for enheden. Start nu appen, og klik på parringsknappen, der vises på din iPhone. Android-telefoner parres automatisk. Når du hører et par toner, er din telefon parret med BioWaveGo.

Elektroderne hæfter ikke til huden

Svar: Det er vigtigt at rense huden, før du placerer elektroder over steder med smerte. Gnid huden kraftigt med et let fugtigt håndklæde på de to områder, hvor elektroderne skal placeres. Sørg for, at huden er tør og intakt, før du placerer elektroderne på huden.

Hvis der er meget hår på smertestedet, skal du barbere håret væk, før du placerer elektroder på det pågældende sted. Gelen på elektroderne skal have god direkte vedhæftning til hudens porer for at de terapeutiske signaler kan passere dybt ind i vævet.

Hvis elektroderne ikke er klæbrige, lægges et par dråber saltvand på gelsiden af elektroden og den gnides ind med fingeren på tværs af hele elektrodens overflade, så gelen glimter. Vent 60 sekunder for at lade saltvandet absorbere og re-hydrere gelen. Elektroderne kan nu bruges eller opbevares på plastikpladen.

Du kan også bruge en wrap, bandage eller et stykke medicinsk tape over elektroderne for at hjælpe med at holde dem på plads, men elektroderne skal stadig være klæbrige.

Har du spørgsmål?

Send os en mail på: eksped@coronalifecare.dk eller
ring til Corona LifeCare A/S på: +45 46155408

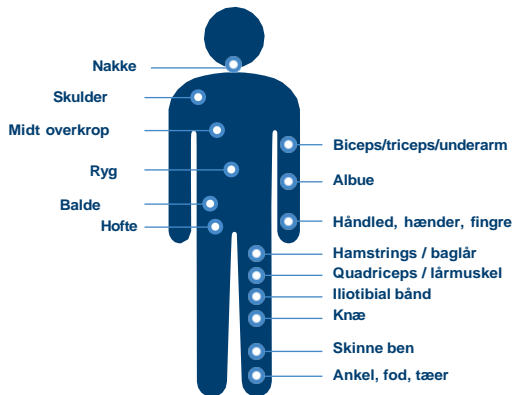
Eksempler på placering af smerte-elektroder

Se biowave.com/start for mere information om elektrodeplacering

Placering af BioWaveGO smerte elektroder er anderledes end TENS og anden konventionel elektrisk stimulation. BioWaves aktive elektriske felt dannes under og omkring hver elektrode. Som følge heraf, skal elektroderne placeres direkte over de specifikke steder med smerte.

1. **TO STEDER MED SMERTE** - hver Smerte-elektrode placeres direkte over det smertefuldt område.
2. **ËT STED MED SMERTE** - én Smerte-elektrode placeres direkte over stedet med smerte; Den anden smerte-elektrode placeres over et knogleområde, hvor det virker behageligt at modtage stimulation.
3. Smerte-elektroderne må ikke røre hinanden, når enheden er tændt
Anbring med 1 tomme (ca. 2,5 cm) som minimumsafstand.
4. Smerte-elektroder kan genbruges, men skal være klæbrige at røre ved. Hvis ikke, så brug venligst et nyt sæt elektroder.
5. Smerte-elektroder kan typisk genbruges 8-10 gange.

BEHANDLINGSOMRÅDER



Se elektrodeplaceringer på de næste 4 sider

Ryg



Lændesmerter 2 steder (f.eks. bilaterale lændesmerter.)



Udstrålende rygsmerter - en smerte elektrode over smertens oprindelse, en smerte elektrode over det første smertested tættest på oprindelsen



Smerte i bunden af rygsøjlen (f.eks. Sacroiliac (SI) ledsmerter); Bækkenbundssmerter (f.eks. interstitiel blærebetændelse)

**Smerte-
elektroderne må
aldrig røre
hinanden under
behandlingen**



Rygsmerter over stort område (f.eks. Rotationsbelastning)



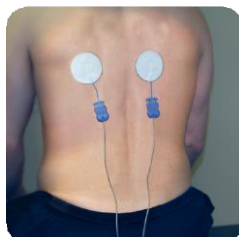
Lænderygsmerter på den ene side af rygsøjlen (f.eks. ensidig smerte)



Lænderygsmerter fokuseret over et facetter



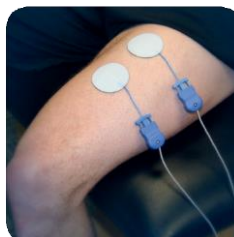
Lænderygsmerter fokuseret over rygsøjlen



Midt rygsmerter 2 steder (f.eks. bilaterale thoraxmerter)



Hoftesmerter på ét sted



Lårmuskel smerte



Baglår smerte

**Smerte-
elektroderne må
aldrig røre
hinanden under
behandlingen**

Knæ



Smerter i hele knæet (f.eks. OA eller total knæudskitning)



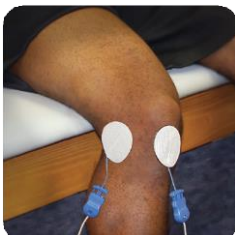
Centrale knæsmarter nær forsiden af knæet (f.eks. ACL-forstuvning)



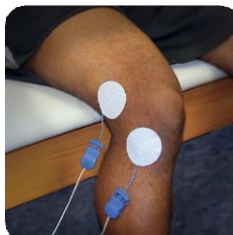
Smerter under knæskallen (f.eks. patellar tendinitis)



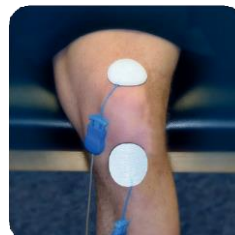
Smerter på indersiden af knæet (f.eks. bursitis, OA, MCL-forstuvning)



Smerter på ydersiden af knæet (f.eks. bursitis, OA, LCL-forstuvning)



Smerter i ydersiden af låret (f.eks. Iliotibial Band (IT) Band)



Smerter over knæet (f.eks. Quadriceps tendinitis)

Lægmuskler



Smerter i bagsiden af knæet (f.eks. PCL-forstuvning)



Lægmuskel smerter (f.eks. Gastrocnemius overbelastning).
En smerte elektrode over smertestedet, og anden elektrode

Skinneben



Smerter foran på underbenet (f.eks. skinnebetsbetændelse)

Ankel / fødder



Ankel- eller fodsmarter, der er et resultat fra diabetisk neuropati (Tibial nervestimulation)

Ankel / fødder



Smertes på ydersiden af ankel eller fod (f.eks. ankel- eller fodforstuvning, tendinitis)



Smertes på indersiden af ankel eller fod (fx tibial tendinitis)



Smertes i svang eller i bunden af hælen (f.eks. Plantar Fasciitis)

**Smerte-
elektroderne må
aldrig røre
hinanden under
behandlingen**



Smertes bag på anklen og hæl (fx Achilles tendinitis)



Smertes ovenpå foden. Anden smerte-
elektrode på bunden af foden, og
modsat ovenpå foden (f.eks. etatarsal
eller Neuroma smerte)

Nakke

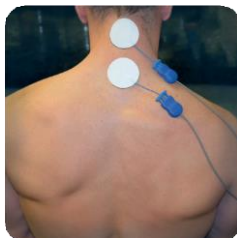


Nakke- eller halssmerter på
ét sted eller udstrålende
nakkesmerter



Nakke- eller halssmerter på to
steder (f.eks. bilaterale
nakkesmerter)

Skulder



Nakke eller halssmerter
mange steder (multiple)



Skuldersmerter to steder eller
frossen skulder



Smertes på toppen eller i hele
skulderen (f.eks. slidgigt,
frossen skulder, AC forstuvning)



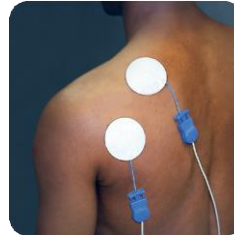
Smertes i skulderkanten
(f.eks. Rotator Cuff tendinitis)

**Smerte-
elektroderne må
aldrig røre
hinanden under
behandlingen**

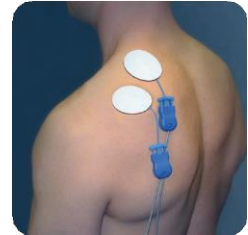
Skulder



Smertes foran på skulderen
(f.eks. Biceps tendinitis)

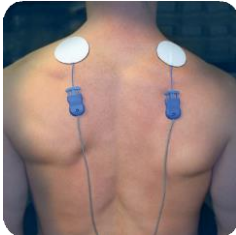


Smertes på bagsiden af
skulderen (f.eks. Infraspinatus-
overbelastning)



Trapezius smerte på ét sted
(f.eks. Triggerpunktssmerter)

Albuer



Skuldresmerter to steder (f.eks.
Bilateral Trapezius-smerte)



Smertes på ydersiden af Albuen
(f.eks. tennisalbue, lateral
epikondylitis)



Smertes på indersiden af albuen
(f.eks. Golf albue, Medial
Epikondylitis)



Smertes bag albuen
(f.eks. triceps tendinitis)

Håndled, hænder, fingre



Smertes på bagsiden af håndledet.
Anden smerte-elektrode foran på
håndledet (f.eks. forstuvninger,
overbelastning, tendinitis)



Smertes foran på håndledet. Anden
smerte-elektrode på bagsiden af
håndledet (f.eks. forstuvninger,
overbelastning, tendinitis)



Smertes i tommelfingeren
(f.eks. tommelfinger- eller UCL-
forstuvning)



Smertes i fingerled (f.eks.
Metacarpal eller Phalangeal
smerte)

Vigtig information!

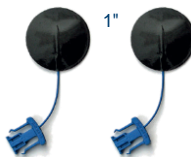
Kontraindikationer, hvor BioWaveGO ikke må bruges

- Brug IKKE BioWaveGO, hvis du har en implanteret pacemaker.
- Brug IKKE BioWaveGO, hvis du har epilepsi eller er tilbøjelig til at få kramper.
- Anbring IKKE elektroder over hjertet eller på tværs af thorax. Elektroderne kan sættes på bagsiden af thorax og det laterale aspekt af den øvre ekstremitet (dvs. under/ned ad skulderen).
- Anbring IKKE elektroder på forsiden eller siden af halsen.
- Anbring IKKE elektroder oven på hovedet.
- Anbring IKKE elektroder over åbne sår, ødelagt hud, udslæt eller følsomme områder.

BEMÆRK: Elektroder KAN PLACERES direkte over eller i nærheden af metal-implantater, herunder samlede led-udskiftninger, plader, skruer, ankre og stifter m.v.
Se brugervejledningen for mere information.

Smerte-elektroderne må aldrig røre hinanden under behandlingen

- 1,0 tomme (2,54 cm) er minimumsafstanden mellem smerte-elektroder
- 0,5 tommer (1,25 cm) er minimumsafstanden mellem smerte-elektroder på led eller ekstremiteter
- Der er INGEN maksimal afstand imellem smerte-elektroder
- Hvis kanterne på smerte-elektroderne rører ved hinanden under behandling, kan det forårsage en forbrænding
- Smerte-elektroder kan typisk genbruges 8-10 gange



Har du spørgsmål?

+45 46155408

eksped@coronalifecare.dk

BIOWAVEGO

SMARTER PAIN BLOCKING TECHNOLOGY

Har du spørgsmål?

Send os en mail på:

eksped@coronalifecare.dk eller

ring til Corona LifeCare A/S

på: +45 46155408

Se mere på: BioWave.com for korte
videoer, samt anden information
om tilslutning af enheden,
elektrode placeringer, anvendelse
under behandling og opladning.

Se vores hjemmeside:
www.coronalifecare.dk

BIOWAVE



Biowave Corporation
8 Knight Street
Norwalk, CT 06851

EC REP

Agenoria Medical Ltd
Kyleteogue House,
9 Cherrywood
Tallanstown
Dundalk, Co Louth
Ireland

**UK RESPONSIBLE
PERSON**

BioWave Ltd.
65 Bath Road,
Stroud GL5 3LA
United Kingdom



Device must only
be used with
power supply
provided



MADE IN
USA



1282



Rev 9 - 220610

©2018 -2022 BioWave Corporation