

**CATALOGUE**  
**ACCESSOIRES**

**Stimulation**  
**Transcrânienne**

Commandez en ligne sur [www.micromed-france.fr](http://www.micromed-france.fr)

**MICROMED SAS**

Parc d'activités de Mâcon TGV Quartier Loché - 347 rue de Mâcon Chaintré – 71000 MACON  
Tél : 03 85 36 81 50 – Fax : 03 85 36 81 51 – Email : [micromedinfo@micromed-france.com](mailto:micromedinfo@micromed-france.com)  
Site internet : [www.micromed-france.eu](http://www.micromed-france.eu)

# Sommaire

## SISMOTHERAPIE : MECTA CORP

<b>1. Electrodes EEG et Electrodes ECG</b>	<b>5</b>
Electrodes EEG	5
Electrodes ECG	5
<b>2. Câbles EEG et/ou ECG</b>	<b>5</b>
Câbles interface EEG ou ECG	5
Câbles de connexion EEG ou ECG	5
<b>3. Accessoires de stimulation</b>	<b>6</b>
Electrodes de stimulation	6
Stimulation par Poignées	6
Stimulation par Câble	6
Accessoires divers	6
<b>4. Pâtes de contact</b>	<b>7</b>
Gel pour électrodes de stimulation	7
Pâte pour électrodes EEG et ECG	7
<b>5. Papier thermique</b>	<b>7</b>
<b>6. Adaptateur et câble</b>	<b>7</b>
<b>7. stimulateur sooma Tdcs</b>	<b>9</b>
Stimulateur pour traitement de la dépression	9
Accessoires	9
▪ Bonnets	9
▪ Bandeau de fixation	10
▪ Electrodes	10
▪ Eponges électrodes	11
▪ Autres accessoires	11
Stimulateur pour traitement de la dépression	12
Accessoires	12
▪ Kit confort	12
▪ Bonnets Comfopads	12
▪ Electrodes Confro Trodes	12
▪ Confopads Hydrogel	12
Stimulateur pour traitement de la douleur	13
Accessoires	13
▪ Kit confort	13
▪ Bonnets	13
▪ Electrodes Confro Trodes	13
▪ Confopads Hydrogel	13
<b>8. Unite de recherche sooma tdcs</b>	<b>14</b>
Unité de recherche	14
Accessoires	14
▪ Bonnets Comfopads	14
▪ Electrodes Confro Trodes	14
▪ Confopads Hydrogel	14

- Bonnets ..... 15
- Bandeau de fixation..... 16
- Electrodes..... 16
- Eponges électrodes ..... 16
- Autres accessoires ..... 17


# SISMOTHERAPIE

## MECTA




## 1. ELECTRODES EEG ET ELECTRODES ECG

### Electrodes EEG




	<b>9348-0008-01</b> (UGAP 1439150)	Electrode EEG PELLET autocollante à usage unique. Paquet de 60 unités (conditionnées en 20 sachets de 3 électrodes).
---	---------------------------------------	---

### Electrodes ECG




	Electrode ECG ARBO autocollante à usage unique.	
	<b>ELECTRECG 50</b> (UGAP 1438318)	Sachet de 50 unités.
	<b>ELECTRECG 250</b> (UGAP 1439501)	Paquet de 250 unités (5 sachets de 50 unités).




## 2. CABLES EEG ET/OU ECG

### Câbles interface EEG ou ECG

	<b>9010-0011-02</b> (UGAP 1439157)	Câble interface pour EEG-ECG.
	<b>9010-0011-03</b> (UGAP 1439158)	Câble interface pour EEG1-EEG2.
	<b>9010-0011-04</b> (UGAP 1439159)	Câble interface pour EEG3-EEG4.


### Câbles de connexion EEG ou ECG

	<b>9010-0011-12</b> (UGAP 1439151)	Paquet de 5 câbles de connexion ECG-EEG. (2 câbles coloris marron, 1 câble coloris vert, 1 câble coloris rouge et 1 câble coloris jaune)
	<b>9010-0011-13</b> (UGAP 1439152)	Ensemble de 5 câbles de connexion EEG-EEG. (2 câbles coloris marron, 2 câbles coloris gris et 1 câble coloris vert)
	<b>9011-0001-02</b>	Ensemble de 3 câbles de connexion ECG. (1 câble coloris vert, 1 câble coloris rouge et 1 câble coloris jaune)


	<b>9013-0001-01</b>	Lot de deux câbles de connexion EEG. (coloris marron)
	<b>9013-0001-02</b>	Lot de deux câbles de connexion EEG. (coloris gris)
	<b>9013-0001-03</b>	Câble de connexion de terre. (coloris vert)

### 3. ACCESSOIRES DE STIMULATION



#### Electrodes de stimulation

	Paquet de deux électrodes de stimulation. Se connectent sur les poignées de stimulation (réf. 9438-0075-01 et réf. 9438-0078-01) ou sur le câble de stimulation (réf. 9438-0074-01).	
	<b>9010-0008-01</b> (UGAP 1439166)	Electrodes concaves.
	<b>9010-0009-01</b> (UGAP 1439165)	Electrodes plates.


#### Stimulation par Poignées

	Paire de poignées de stimulation. Câble de stimulation intégré. Hand held w/remote dual treat.	
	<b>9438-0075-02</b> (UGAP 1439164)	Avec commande à distance (bouton orange).
	<b>9438-0078-02</b> (UGAP 1439163)	Sans commande à distance.

#### Stimulation par Câble


	<b>9438-0074-01</b> (UGAP 1439162)	Câble de stimulation patient simple pour utilisation avec bandeau.
	<b>9825-0001-01</b> (UGAP 1439161)	Bandeau élastique pour maintenir les électrodes de stimulation.

#### Accessoires divers


	<b>9391-0001</b>	Protège-dents jetable. Conception unique permettant la protection de la langue, des lèvres et des dents pendant la stimulation.
---	------------------	---

## 4. PATES DE CONTACT


### Gel pour électrodes de stimulation

	Gel conducteur pour électrodes de stimulation en tube de 114 grammes (coloris bleu).	
	<b>9800-0001</b> (UGAP 1439168)	Tube à l'unité.
	<b>9800-0001-10</b> (UGAP 1439167)	Paquet de 10 tubes.



### Pâte pour électrodes EEG et ECG

	Pâte conductrice pour électrodes EEG et ECG en tube de 142 grammes (coloris marron).	
	<b>9800-0002</b> (UGAP 1439169)	Tube à l'unité.
	<b>9800-0002-10</b> (UGAP 1439170)	Paquet de 10 tubes.

## 5. PAPIER THERMIQUE

	Rouleau de papier thermique pour appareil Mecta (série SR et série Spectrum).	
	<b>BOB THERM</b> <b>50/50/17,5</b> (UGAP 1439172)	Rouleau à l'unité.
	<b>BOB THERM</b> <b>50/50/17,5-10</b> (UGAP 1439171)	Paquet de 10 rouleaux.
	<b>BOB THERM</b> <b>50/50/17,5-50</b> (UGAP 1439173)	Paquet de 50 rouleaux.

## 6. ADAPTATEUR ET CABLE

	<b>ADAPT USB SER</b> (UGAP 1438374)	Adaptateur pour transformer une liaison USB en liaison série RS232C.
	<b>31009</b>	Câble DB9 Male Femelle. Rallonge série 3 m. Permet de relier la sortie série de l'ordinateur vers les SPECTRUM 5000.

TDCS


SOOMA






## 7. STIMULATEUR SOOMA TDCS


### Stimulateur pour traitement de la dépression

	<b>DCS2</b>	<p>Kit Sooma tDCS comprenant :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 stimulateur Sooma tDCS</li> <li>- 1 paire d'électrodes (réf. ELM2)</li> <li>- 1 bonnet Smart Cap, taille small (réf. SC2S)</li> <li>- 1 bonnet Smart Cap, taille medium (réf. SC2M)</li> <li>- 1 bonnet Smart Cap, taille large (réf. SC2L)</li> <li>- 60 paires d'éponges électrodes (réf. SPM2)</li> <li>- Electrolyte NaCl 0,9 %. Contenance 5 x 30 mL (réf. NACL).</li> <li>- 1 pochette de cou (réf. NECK)</li> <li>- 1 malette de transport (réf. CASE).</li> </ul>
--	-------------	---


### Accessoires


#### ▪ Bonnets


	<p>Bonnet Smart Cap. Montage 2 : stimulation bifrontale F3 et F4. Confortable, réutilisable et biocompatible.</p>	
	<b>SC2S</b>	Taille small (50-54 cm).
	<b>SC2M</b>	Taille medium (55-58 cm).
	<b>SC2L</b>	Taille large (59 cm).

	<p>Bonnet Flex Cap. Montage 0 : pas de positionnement fixe des électrodes. Confortable, réutilisable et biocompatible.</p>	
	<b>HM0S</b>	Taille small (50-54 cm).
	<b>HM0M</b>	Taille medium (55-58 cm).
	<b>HM0L</b>	Taille large (59 cm).


	<b>HM0C</b>	Electrode de position pour bonnet HM0x.
--	-------------	---


	<p>Bonnet Flex Cap. Montage 1 : stimulation cortex auditif LTA et F8. Confortable, réutilisable et biocompatible. Recherches préconisées : tinnitus et schizophrénie.</p>	
	<b>HM1S</b>	Taille small (50-54 cm).
	<b>HM1M</b>	Taille medium (55-58 cm).
	<b>HM1L</b>	Taille large (59 cm).

	Bonnet Flex Cap. Montage 2 : stimulation bifrontale F3 et F4. Confortable, réutilisable et biocompatible. Recherches préconisées : dépression et alzheimer.	
	<b>HM2S</b>	Taille small (50-54 cm).
	<b>HM2M</b>	Taille medium (55-58 cm).
	<b>HM2L</b>	Taille large (59 cm).


	Bonnet Flex Cap. Montage 3 : stimulation de l'aire motrice C3 et C4. Confortable, réutilisable et biocompatible. Recherches préconisées : accident vasculaire cérébral et douleur chronique.	
	<b>HM3S</b>	Taille small (50-54 cm).
	<b>HM3M</b>	Taille medium (55-58 cm).
	<b>HM3L</b>	Taille large (59 cm).


▪ **Bandeau de fixation**


	<b>RS5520</b>	Kit bandeaux en caoutchouc : 5 bandeaux courts (dimension 3,2 x 45 cm) + 5 bandeaux longs (dimension 3,2 x 67 cm) + 20 boutons plastiques pour fixer et ajuster selon la taille de la tête.  <i>Solution flexible et réutilisable permettant de placer les électrodes selon des zones de traitement définies individuellement : réglage individuel de la position de l'électrode, pression uniforme, sans latex.</i>
---	---------------	--

	<b>FS40</b>	Tissu élastique avec velcro de dimension 10 x 40 cm pour fixer l'électrode de référence sur les membres supérieurs ou inférieurs.  <i>Solution réutilisable permettant de régler la position de l'électrode sur les membres, pression uniforme.</i>
---	-------------	---

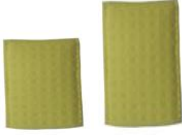
▪ **Electrodes**


	<b>ELM1</b>	Paire d'électrodes Sooma, pour casque en montage 1 ou 3. Dimension asymétrique : 50 x 70 mm (câble rouge) et 50 x 100 mm (câble noir).  Electrodes en carbone/silicone (sans latex), surface conductive uniforme, réutilisable. Câble de longueur 120 cm, terminé par deux connecteurs Touch proof DIN42802.
--	-------------	--


	<b>ELM2</b>	Paire d'électrodes Sooma, pour casque en montage 2. Dimension symétrique : 50 x 70 mm (câble rouge et câble noir).  Electrodes en carbone/silicone (sans latex), surface conductive uniforme, réutilisable. Câble de longueur 120 cm, terminé par deux connecteurs Touch proof DIN42802.
--	-------------	--

	<b>EL55</b>	Paire d'électrodes Sooma, pour casque en montage 2. Dimension symétrique : 50 x 50 mm (câble rouge et câble noir).  Electrodes en carbone/silicone (sans latex), surface conductive uniforme, réutilisable. Câble de longueur 120 cm, terminé par deux connecteurs Touch proof DIN42802.
--	-------------	--


▪ Eponges électrodes


	<p>Eponges électrodes à usage unique pour l'insertion des électrodes, pour les casques en montage 1 ou 3. Dimension asymétrique : 50 x 70 mm et 50 x 100 mm. <i>Absorption de l'électrolyte pour assurer un contact uniforme du cuir chevelu.</i></p>	
	<b>SPM120</b>	Paquet de 20 paires.
	<b>SPM1100</b>	Paquet de 100 paires.


	<p>Eponges électrodes à usage unique pour l'insertion des électrodes, pour les casques en montage 2. Dimension symétrique : 50 x 70 mm. <i>Absorption de l'électrolyte pour assurer un contact uniforme du cuir chevelu.</i></p>	
	<b>SPM220</b>	Paquet de 20 paires.
	<b>SPM2100</b>	Paquet de 100 paires.
<b>SPM2500</b>	Paquet de 500 paires.	

	<p>Eponges électrodes à usage unique pour l'insertion des électrodes, pour les casques en montage 2. Dimension symétrique : 50 x 50 mm. <i>Absorption de l'électrolyte pour assurer un contact uniforme du cuir chevelu.</i></p>	
	<b>SP55</b>	Paquet de 20 paires.


▪ Autres accessoires

	<b>NECK</b>	<p>Pochette de cou pour Sooma tDCS. Protection contre les chutes et l'emmêlement des câbles.</p>
---	-------------	--

	<b>CASE</b>	<p>Malette de transport (coloris blanc) pour le stimulateur Sooma tDCS. Intérieur avec support « coussiné » pour le transport et le stockage.</p>
---	-------------	---

	<b>NACL</b>	<p>Electrolyte - NaCl 0,9 %. Contenance 5 x 30 mL.</p>
---	-------------	--

## Stimulateur pour traitement de la dépression

	<b>DCS2T</b>	Kit Sooma tDCS comprenant : <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 stimulateur Sooma tDCS</li> <li>- 1 paire d'électrodes 25 cm<sup>2</sup> (réf. CE25)</li> <li>- 1 bonnet Comfo Cap, taille small (réf. CCS2)</li> <li>- 1 bonnet Comfo Cap, taille medium (réf. CCM2)</li> <li>- 1 bonnet Comfo Cap, taille large (réf. CCL2)</li> <li>- 60 paires d'éponges électrodes (réf. CP25)</li> <li>- Electrolyte NaCl 0,9 %. Contenance 5 x 30 mL (réf. NACL).</li> <li>- 1 pochette de cou (réf. NECK)</li> <li>- 1 malette de transport (réf. CASE).</li> </ul>
--	--------------	--


## Accessoires

### ▪ Kit confort


	Kit confort pour traitement de la dépression sans électrolyte contenant : <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 bonnet Comfo Cap, taille medium (réf. CCM2)</li> <li>- 20 paires d'éponges électrodes (réf. CP25)</li> </ul>	
	<b>P2T10</b>	Ensemble de 10 kits.
	<b>P2T50</b>	Ensemble de 50 kits.

	Kit confort pour traitement de la dépression avec électrolyte contenant : <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 bonnet Comfo Cap, taille medium (réf. CCM2)</li> <li>- 20 paires d'éponges électrodes (réf. CP25)</li> <li>- Electrolyte - NaCl 0,9 % Contenance 20 x 30 mL.</li> </ul>	
	<b>P2T10N</b>	Ensemble de 10 kits.
	<b>P2T50N</b>	Ensemble de 50 kits.


### ▪ Bonnets Comfocaps

	Bonnet Comfocaps. Montage F3 et F4 Confortable, réutilisable et biocompatible.	
	<b>CC2S</b>	Taille small (50-54 cm).
	<b>CC2M</b>	Taille medium (55-58 cm).
	<b>CC2L</b>	Taille large (59 cm).


### ▪ Electrodes Confro Trodes

	<b>CE25</b>	Paire d'électrodes Sooma, pour casque Comfocaps Dimension asymétrique : 50 x 70 mm (câble rouge) et 50 x 100 mm (câble noir).  Electrodes en carbone/silicone (sans latex), surface conductive uniforme, réutilisable. Câble de longueur 120 cm, terminé par deux connecteurs Touch proof DIN42802.
--	-------------	---

### ▪ Confopads Hydrogel

	ComfoPad, Electrodes Hydrogel à usage unique ComfoTrode 25cm <sup>2</sup> .	
	<b>CP25</b>	Paquet de 20 paires.
	<b>CP25100</b>	Paquet de 100 paires.
	<b>CP25500</b>	Paquet de 500 paires

## Stimulateur pour traitement de la douleur

	<b>DCS3T</b>	Kit Sooma tDCS comprenant : <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 stimulateur Sooma tDCS</li> <li>- 1 paire d'électrodes 25 cm<sup>2</sup> (réf. CE25)</li> <li>- 1 bonnet Comfo Cap, taille small (réf. CCS3)</li> <li>- 1 bonnet Comfo Cap, taille medium (réf. CCM3)</li> <li>- 1 bonnet Comfo Cap, taille large (réf. CCL3)</li> <li>- 60 paires d'éponges électrodes (réf. CP25)</li> <li>- Electrolyte NaCl 0,9 %. Contenance 5 x 30 mL (réf. NACL).</li> <li>- 1 pochette de cou (réf. NECK)</li> <li>- 1 malette de transport (réf. CASE).</li> </ul>
--	--------------	--


## Accessoires

### ▪ Kit confort


	Kit confort pour traitement de la douleur sans électrolyte contenant : <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 bonnet Comfo Cap, taille medium (réf. CCM3)</li> <li>- 20 paires d'éponges électrodes (réf. CP25)</li> </ul>	
	<b>P3T10</b>	Ensemble de 10 kits.
	<b>P3T50</b>	Ensemble de 50 kits.

	Kit confort pour traitement de la douleur avec électrolyte contenant : <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 bonnet Comfo Cap, taille medium (réf. CCM3)</li> <li>- 20 paires d'éponges électrodes (réf. CP25)</li> <li>- Electrolyte - NaCl 0,9 % Contenance 20 x 30 mL.</li> </ul>	
	<b>P3T10N</b>	Ensemble de 10 kits.
	<b>P3T50N</b>	Ensemble de 50 kits.


### ▪ Bonnets

	Bonnet Comfocaps. Montage C3 et C4 Confortable, réutilisable et biocompatible.	
	<b>CC3S</b>	Taille small (50-54 cm).
	<b>CC3M</b>	Taille medium (55-58 cm).
	<b>CC3L</b>	Taille large (59 cm).

### ▪ Electrodes Confro Trodes


	<b>CE25</b>	Paire d'électrodes Sooma, pour casque Comfocaps Dimension asymétrique : 50 x 70 mm (câble rouge) et 50 x 100 mm (câble noir).  Electrodes en carbone/silicone (sans latex), surface conductive uniforme, réutilisable. Câble de longueur 120 cm, terminé par deux connecteurs Touch proof DIN42802.
--	-------------	---

### ▪ Confopads Hydrogel

	ComfoPad, Electrodes Hydrogel à usage unique ComfoTrode 25cm <sup>2</sup> .	
	<b>CP25</b>	Paquet de 20 paires.
	<b>CP25100</b>	Paquet de 100 paires.
	<b>CP25500</b>	Paquet de 500 paires


## 8. UNITE DE RECHERCHE SOOMA TDCS


### Unité de recherche

	<b>DCSR</b>	Kit Sooma tDCS comprenant : <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 stimulateur Sooma tDCS</li> <li>- Précision du courant de sortie : plage 0-3.0 mA (0.1 mA steps)</li> <li>- Précision de la durée de stimulation nécessaire : plage de 10-30 minutes (30 secondes step)</li> <li>- Précision du mode de stimulation : active, sham.</li> <li>- Précision du verrouillage du traitement (après 15 sessions) : on, off.</li> </ul>
---	-------------	---


### Accessoires

#### ▪ Bonnets Comfopads


	Bonnet Comfocaps. Montage F3 et F4 Confortable, réutilisable et biocompatible.	
<b>CC2S</b>	Taille small (50-54 cm).	
<b>CC2M</b>	Taille medium (55-58 cm).	
<b>CC2L</b>	Taille large (59 cm).	

	Bonnet Comfocaps. Montage C3 et C4 Confortable, réutilisable et biocompatible.	
<b>CC3S</b>	Taille small (50-54 cm).	
<b>CC3M</b>	Taille medium (55-58 cm).	
<b>CC3L</b>	Taille large (59 cm).	


#### ▪ Electrodes Confro Trodes


	<b>CE25</b>	Paire d'électrodes Sooma, pour casque Comfocaps Dimension asymétrique : 50 x 70 mm (câble rouge) et 50 x 100 mm (câble noir).  Electrodes en carbone/silicone (sans latex), surface conductive uniforme, réutilisable. Câble de longueur 120 cm, terminé par deux connecteurs Touch proof DIN42802.
--	-------------	---

#### ▪ Confopads Hydrogel


	ComfoPad, Electrodes Hydrogel à usage unique ComfoTrode 25cm2.	
<b>CP25</b>	Paquet de 20 paires.	
<b>CP25100</b>	Paquet de 100 paires.	
<b>CP25500</b>	Paquet de 500 paires	


▪ **Bonnets**


	Bonnet Smart Cap. Montage 2 : stimulation bifrontale F3 et F4. Confortable, réutilisable et biocompatible.	
	<b>SC2S</b>	Taille small (50-54 cm).
	<b>SC2M</b>	Taille medium (55-58 cm).
	<b>SC2L</b>	Taille large (59 cm).

	Bonnet Flex Cap. Montage 0 : pas de positionnement fixe des électrodes. Confortable, réutilisable et biocompatible.	
	<b>HM0S</b>	Taille small (50-54 cm).
	<b>HM0M</b>	Taille medium (55-58 cm).
	<b>HM0L</b>	Taille large (59 cm).



	<b>HM0C</b>	Electrode de position pour bonnet HM0x.
--	-------------	---

	Bonnet Flex Cap. Montage 1 : stimulation cortex auditif LTA et F8. Confortable, réutilisable et biocompatible. Recherches préconisées : tinnitus et schizophrénie.	
	<b>HM1S</b>	Taille small (50-54 cm).
	<b>HM1M</b>	Taille medium (55-58 cm).
	<b>HM1L</b>	Taille large (59 cm).




	Bonnet Flex Cap. Montage 2 : stimulation bifrontale F3 et F4. Confortable, réutilisable et biocompatible. Recherches préconisées : dépression et alzheimer.	
	<b>HM2S</b>	Taille small (50-54 cm).
	<b>HM2M</b>	Taille medium (55-58 cm).
	<b>HM2L</b>	Taille large (59 cm).

	Bonnet Flex Cap. Montage 3 : stimulation de l'aire moteur C3 et C4. Confortable, réutilisable et biocompatible. Recherches préconisées : accident vasculaire cérébral et douleur chronique.	
	<b>HM3S</b>	Taille small (50-54 cm).
	<b>HM3M</b>	Taille medium (55-58 cm).
	<b>HM3L</b>	Taille large (59 cm).


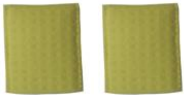
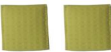
▪ **Bandeau de fixation**

	<p><b>RS5520</b></p>	<p>Kit bandeaux en caoutchouc : 5 bandeaux courts (dimension 3,2 x 45 cm) + 5 bandeaux longs (dimension 3,2 x 67 cm) + 20 boutons plastiques pour fixer et ajuster selon la taille de la tête.</p> <p><i>Solution flexible et réutilisable permettant de placer les électrodes selon des zones de traitement définies individuellement : réglage individuel de la position de l'électrode, pression uniforme, sans latex.</i></p>
	<p><b>FS40</b></p>	<p>Tissu élastique avec velcro de dimension 10 x 40 cm pour fixer l'électrode de référence sur les membres supérieurs ou inférieurs.</p> <p><i>Solution réutilisable permettant de régler la position de l'électrode sur les membres, pression uniforme.</i></p>

▪ **Electrodes**




	<p><b>ELM1</b></p>	<p>Paire d'électrodes Sooma, pour casque en montage 1 ou 3. Dimension asymétrique : 50 x 70 mm (câble rouge) et 50 x 100 mm (câble noir).</p> <p>Electrodes en carbone/silicone (sans latex), surface conductive uniforme, réutilisable. Câble de longueur 120 cm, terminé par deux connecteurs Touch proof DIN42802.</p>
	<p><b>ELM2</b></p>	<p>Paire d'électrodes Sooma, pour casque en montage 2. Dimension symétrique : 50 x 70 mm (câble rouge et câble noir).</p> <p>Electrodes en carbone/silicone (sans latex), surface conductive uniforme, réutilisable. Câble de longueur 120 cm, terminé par deux connecteurs Touch proof DIN42802.</p>
	<p><b>EL55</b></p>	<p>Paire d'électrodes Sooma, pour casque en montage 2. Dimension symétrique : 50 x 50 mm (câble rouge et câble noir).</p> <p>Electrodes en carbone/silicone (sans latex), surface conductive uniforme, réutilisable. Câble de longueur 120 cm, terminé par deux connecteurs Touch proof DIN42802.</p>

▪ **Eponges électrodes**

	<p>Eponges électrodes à usage unique pour l'insertion des électrodes, pour les casques en montage 1 ou 3. Dimension asymétrique : 50 x 70 mm et 50 x 100 mm. <i>Absorption de l'électrolyte pour assurer un contact uniforme du cuir chevelu.</i></p>	
	<p><b>SPM120</b></p>	<p>Paquet de 20 paires.</p>
	<p><b>SPM1100</b></p>	<p>Paquet de 100 paires.</p>
	<p>Eponges électrodes à usage unique pour l'insertion des électrodes, pour les casques en montage 2. Dimension symétrique : 50 x 70 mm. <i>Absorption de l'électrolyte pour assurer un contact uniforme du cuir chevelu.</i></p>	
	<p><b>SPM220</b></p>	<p>Paquet de 20 paires.</p>
	<p><b>SPM2100</b></p>	<p>Paquet de 100 paires.</p>
	<p><b>SPM2500</b></p>	<p>Paquet de 500 paires.</p>
	<p>Eponges électrodes à usage unique pour l'insertion des électrodes, pour les casques en montage 2. Dimension symétrique : 50 x 50 mm. <i>Absorption de l'électrolyte pour assurer un contact uniforme du cuir chevelu.</i></p>	
	<p><b>SP55</b></p>	<p>Paquet de 20 paires.</p>



- **Autres accessoires**

	<p><b>NECK</b></p>	<p>Pochette de cou pour Sooma tDCS. Protection contre les chutes et l’emmêlement des câbles.</p>
	<p><b>CASE</b></p>	<p>Malette de transport (coloris blanc) pour le stimulateur Sooma tDCS. Intérieur avec support « coussiné » pour le transport et le stockage.</p>
	<p><b>NACL</b></p>	<p>Electrolyte - NaCl 0,9 %. Contenance 5 x 30 mL.</p>