



CATALOGUE
ACCESSOIRES 2018



A propos de nous

L'entreprise a été créée en 1997 en République Tchèque et le premier produit à avoir été développé fut un EEG 32 canaux. Par la suite, nous avons développé notre gamme de produits en électrophysiologie avec des EMG, de la polysomnographie et de la TMS. Les premières ventes se sont faites en République Tchèque et se sont par la suite étendues aux marchés internationaux. Grâce à un niveau d'innovation élevé et au design moderne de nos produits, Deymed est devenu un leader mondial reconnu en électrophysiologie pour les applications cliniques et de recherche.

Les appareils thérapeutiques représentent, aussi, une part importante de notre Gamme de produits, avec le NeuroFeedBack et la stimulation magnétique transcrânienne répétitive pour la dépression. Deymed s'efforce d'améliorer et de perfectionner continuellement ses produits de manière à offrir de nouvelles possibilités à ses utilisateurs. Un signal de haute qualité, la facilité d'utilisation, la portabilité et la fiabilité sont la marque de fabrique de nos produits.

Depuis 2016, la société Deymed France, basée à Cahors, distribue l'ensemble de nos produits sur le territoire français (DOM-TOM inclus) ainsi qu'en Belgique et en Suisse francophone.



Casque d'enregistrement EEG

FlexiCAP pour adulte / enfant

Les électrodes sont placées selon le standard 10-20, le casque possède aussi les électrodes de terre et de référence. Tous les câbles sont à l'extérieur du casque pour un plus grand confort du patient et une longévité accrue.

FlexiCAP Enfant avec 9 électrodes (F1, F2, C3, C4, O1, O2, T3, T4, Cz + Terre et REF)

Sizes	Head circumference		Number of electrodes				
	Min (cm)	Max (cm)	9	21	32	64	128
Large	59	63	PN:	62-330	62-535	62-530	62-580
Medium	55	59		62-320	62-525	62-520	62-570
Small	51	55		62-310	62-515	62-510	62-560
Extra Small	47	51		62-300	62-505		
Infant IC3	43	47		62-225	62-220		
Infant IC2	39	43		62-215	62-210		
Infant IC1	32	39		62-205	62-200		



FlexiCAP Pro pour la TMS

Électrodes amovibles à profil ultraplat et de forme spécifique (en étoile) pour une utilisation avec la TMS afin de limiter les artefacts de stimulation et l'échauffement des électrodes.

Sizes	Head circumference		Number of electrodes					
	Min (cm)	Max (cm)	19	32	64	128	256	
Large	59	63	PN:	62-407	62-403	62-412	62-422	62-432
Medium	55	59		62-406	62-402	62-411	62-421	62-431
Small	51	55		62-405	62-401	62-410	62-420	
Extra Small	47	51		62-404	62-400			



Casque d'enregistrement EEG Deymed G1

La première génération de casque EEG avec les câbles à l'intérieur.

Les électrodes sont placées selon le standard 10-20, avec les électrodes REF et Terre.



Size	Color	Qty	P/N
47-51 cm	green	1	62-000
51-55 cm	yellow	1	62-010
55-59 cm	red	1	62-020

Accessoires pour casques d'enregistrement

Ceintures pectorales Deymed

Sangle élastique ajustable à placer sur la poitrine du patient afin d'assurer une bonne tenue du casque EEG. Ce qui permet de libérer le menton du patient.



Size	Color	Qty	P/N
50 cm	yellow	1	64-000
80 cm	red	1	64-010
120 cm	blue	1	64-020

Disques en éponge à usage unique :

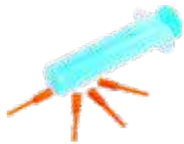
Pour Fp1 et Fp2 sur le casque d'enregistrement EEG : boîte de 100



Color	Qty	P/N
white	1 pck (100 pcs)	90-800

Kit pour l'application du gel :

Ce kit contient une seringue de 20 ml et 4 embouts plastiques émoussés pour vous faciliter l'application du gel EEG et ne pas blesser les patients.



Qty	P/N
1 set	45-515

Embouts plastiques émoussés :

Ce kit contient 50 aiguilles plastiques émoussés pour l'application du gel EEG. Les aiguilles plastiques émoussés permettent de ne pas blesser les patients.



Description	Color	Qty	P/N
Single-use	yellow	1 pck (50 pcs)	91-055
Reusable (Sterilizable)	orange	1 pck (10 pcs)	91-060

Electrode de secours :

L'électrode de secours peut être placé sur le support de l'électrode défaillante et connecté directement à l'amplificateur jusqu'à ce que le casque puisse être correctement réparé.



Lead Length	Qty	P/N
150 cm	1	63-300

Prolongateur de casque EEG :

Le câble ruban connecte le casque à l'amplificateur. Ce câble réduit l'usure de l'amplificateur.

Lead Length	Qty	P/N
10 cm	1	45-600
50 cm	1	45-650
100 cm	1	45-700
150 cm	1	45-800



Connecteurs Y :

Connecteur male femelle avec Fiche Touch Proof 1,5mm

Type	P/N	Type	P/N
1M-3F	63-500	1M-4F	63-522
1M-2F	63-510	1M-5F	63-523
2M-1F	63-512	2M-2F	63-525
2M-4F	63-520	3M-1F	63-530



Pâte et Gel d'enregistrement :

Gel électroconducteur :

Gel d'enregistrement permettant d'améliorer l'impédance de la peau

Size	Qty	P/N
500 ml	1	68-000
1000 ml	1	68-005
3850 ml	1	68-010



Crème abrasive Nuprep

Le gel Nuprep permet de diminuer l'impédance pour améliorer la qualité de vos tracés. C'est une formule abrasive douce qui améliore la conductivité et qui permet un maximum d'efficacité lors de l'enregistrement EEG.

Size	Qty	P/N
118 ml	1	90-600



Pâte conductrice :

La pâte aide à l'adhérence et à la conductivité, tout en permettant aux électrodes de rester en place et d'assurer une bonne transmission du signal électrique.



Description	Size	Qty	P/N
Ten20	228 g	1	90-500
Ten20	114 g	1	90-510

EC2 Conductive paste	100 g	1	90-610
Elefix Conductive paste	400 g	1	90-620

Savon CapKleen :

Savon nettoyant doux utilisé pour nettoyer le casque EEG.

Size	Qty	P/N
750 ml	1	68-101

Electrodes d'enregistrement :

Paire d'électrodes auriculaires en Etain :

Cette paire est compatible avec tous les gels d'enregistrement. Le câble est de 1,5 m. de long avec connexion en fiche TP (Touch proof)



Color	Qty	P/N
white	1 pair	63-100
yellow	1 pair	63-101
green	1 pair	63-102
blue	1 pair	63-103
red	1 pair	63-104

Fixation adhésive pour électrodes:

Fixation adhésive pour électrodes (paquet de 100)



Color	Qty	P/N
white	1 pck (100 pcs)	90-810

Electrodes cupules Deymed avec connexion Touch-proof

Electrode d'enregistrement EEG réutilisable . La longueur du câble est de 1,5 mètres, connectique TP 1,5mm.

Material	Color	Qty	P/N
Sn (Tin)	mix	5	63-005
Sn (Tin)	mix	10	63-006
Sn (Tin)	mix	25	63-007
Ag (Silver)	mix	5	63-015
Ag (Silver)	mix	10	63-016
Ag (Silver)	mix	25	63-017
Ag/AgCl	mix	5	63-025
Ag/AgCl	mix	10	63-026
Ag/AgCl	mix	25	63-027
Au (Gold plated)	mix	5	63-035
Au (Gold plated)	mix	10	63-036
Au (Gold plated)	mix	25	63-037



Electrode à pinces ECG en Argent ou Etain

Connectique Touch-proof 1,5 mm, longueur du câble 1,5 m

Material	Color	Qty	P/N
Sn	red	1	63-450
Sn	yellow	1	63-451
Sn	black	1	63-452
Ag-AgCl	red	1	63-455
Ag-AgCl	yellow	1	63-456
Ag-AgCl	black	1	63-457



Electrode poignet ECG en Etain

Bande velcro enroutable autour du poignet du patient.

Material	Color	Qty	P/N
Sn (Tin)	red	1	63-400
Sn (Tin)	yellow	1	63-401





Electrodes de stimulation et de recueil Deymed

Electrode de stimulation à disque métal

Acier inoxydable, blindé, avec un câble de 2 mètres, connectique DIN 5 broches avec poignée amovible. La position de la cathode est indiquée par un symbole.

Description	Use	Qty	P/N
30 mm spacing	Rec only	1	67-100
23 mm spacing	Rec only	1	67-110
30 mm spacing	Stim only	1	67-102
23 mm spacing	Stim only	1	67-112



Electrode de stimulation bout métal arrondi

Acier inoxydable, blindé, avec un câble de 2 mètres, entraxe de 23 mm, connectique DIN 5 broches avec poignée amovible. La position de la cathode est indiquée par un symbole.

Description	Use	Qty	P/N
23 mm spacing	Stim only	1	67-151



Electrode de stimulation en feutre :

Câble blindé de 2m, connectique DIN (5 broches), poignée amovible.

Description	Use	Qty	P/N
23 mm spacing	Stim only	1	67-202
10 mm spacing	Stim only	1	67-210
Felt Pads for Bipolar Electrode		1 pck (10 pcs)	67-205



Electrodes de stimulation/recueil : Anneaux métalliques

Utilisé pour les nerfs sensitifs en stimulation ou en recueil, blindé, câble de 1 m, connectique DIN 5 broches.

Description	Use	Qty	P/N
Ring Electrode	Rec only	1	97-200
Ring Electrode	Stim only	1	97-210



Electrode de surface métallique pour l'enregistrement :

Electrode de surface réutilisable en acier inoxydable pour l'enregistrement, blindé, câble de 1m, connectique DIN 5 broches

Description	Use	Qty	P/N
2 x metal disc	Rec only	1	67-300



Câble (2 brins) pour électrodes de surface autocollantes :

Câble blindé avec connectique DIN 5 broches, et 2 brins en 0.7 mm.



Cable Length	Use	Qty	P/N
2 m	Rec only	1	97-100
1 m	Rec only	1	97-110
1.5 m	Rec only	1	97-120

Câble (3 brins) pour électrodes de surface autocollantes :

Câble blindé avec connectique DIN 5 broches, avec 3 brins en 0.7 mm.



Cable Length	Use	Qty	P/N
2 m	Rec only	1	97-105

Câble d'enregistrement avec pince crocodile (2 brins) pour électrodes adhésives

Câble blindé avec connectique DIN 5 broches, et 2 pinces crocodiles.



Cable Length	Use	Qty	P/N
1 m	Rec only	1	67-400
2 m	Rec only	1	67-410

Câble d'enregistrement avec pince crocodile (3 brins) pour électrodes adhésives

Câble blindé avec connectique DIN 5 broches, et 3 pinces crocodile.



Cable Length	Use	Qty	P/N
1 m	Rec only	1	67-405
2 m	Rec only	1	67-415

Electrode de recueil métallique :

Câble blindé avec entraxe de 30 mm, connectique TP avec poignée amovible.



Description	Use	Qty	P/N
2 x TP connector	Rec only	1	67-103
3 x TP connector	Rec only	1	67-105

Electrodes de surface, pré-gélinés, à usage unique.**Electrodes de surface autocollantes pour pinces crocodile :**

Facile à repositionner, ces électrodes ne laissent pas de résidu de gels.

Description	Qty	P/N
Kendall	1 pck (100 pcs)	97-504

**Electrodes de surfaces autocollantes :**

Connectique 0,7 mm.

Description	Qty	P/N
Friendship	1 pck (12 pcs)	97-153
Dantec	1 pck (12 pcs)	97-000

**Electrodes de Terre Deymed****Electrodes de Terre velcro sèche :**

Câble de 1 ou 2 mètres, connectique TP 1,5 mm :

w/ 1 m Cable	P/N	w/ 2 m Cable	P/N
1.5 x 25 cm	97-300	1.5 x 25 cm	97-302
1.5 x 40 cm	97-310	1.5 x 40 cm	97-312
1.5 x 70 cm	97-320	1.5 x 70 cm	97-322

w/o Cable	P/N	Just Cable	P/N
1.5 x 25 cm	97-301	1 m	97-316
1.5 x 40 cm	97-311	2 m	97-318
1.5 x 70 cm	97-323		

**Electrode de Terre métallique réutilisable :**

Cable vert de 1,5 m., connectique TP 1,5 mm.

Description	Qty	P/N
Steel	1	97-505



Aiguilles concentriques à usage unique

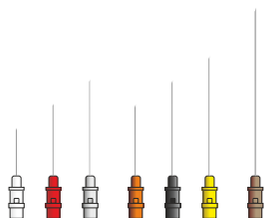
Aiguilles concentriques Technomed

Size	Color	Qty	P/N
25 x 0.30 mm	red	1pck (25 pcs)	96-633
25 x 0.40 mm	yellow	1pck (25 pcs)	96-643
37 x 0.45 mm	green	1pck (25 pcs)	96-673
50 x 0.45 mm	blue	1pck (25 pcs)	96-683
75 x 0.60 mm	purple	1pck (25 pcs)	96-693



Aiguilles concentriques SpesMedica

Size	Color	Qty	P/N
25 x 0.30 mm	purple	1pck (25 pcs)	96-771
30 x 0.35 mm	red	1pck (25 pcs)	96-801
40 x 0.35 mm	gray	1pck (25 pcs)	96-811
30 x 0.45 mm	orange	1pck (25 pcs)	96-831
40 x 0.45 mm	black	1pck (25 pcs)	96-841
50 x 0.45 mm	yellow	1pck (25 pcs)	96-851
75 x 0.60 mm	brown	1pck (25 pcs)	96-871



Aiguilles concentriques Friendship

Size	Color	Qty	P/N
25 x 0.30 mm	orange	1pck (25 pcs)	97-606
25 x 0.35 mm	green	1pck (25 pcs)	97-616
38 x 0.45 mm	blue	1pck (25 pcs)	97-626
50 x 0.50 mm	red	1pck (25 pcs)	97-636
75 x 0.65 mm	yellow	1pck (25 pcs)	97-646



Câbles de connection pour aiguilles EMG

Câble réutilisable pour aiguilles concentriques à usage unique

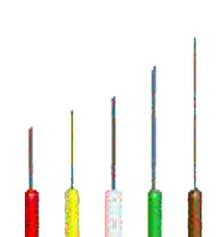
Description	Lead Length	Qty	P/N
Technomed	1.25 m	1	96-606
SpesMedica	1 m	1	96-885
Friendship	1 m	1	97-665
Friendship	2 m	1	97-660



Electrodes ACN

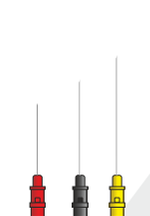
Aiguilles concentriques ACN Technomed

Size	Color	Qty	P/N
20 x 0.40 mm	red	1	96-710
25 x 0.30 mm	yellow	1	96-720
30 x 0.40 mm	white	1	96-730
40 x 0.50 mm	green	1	96-740
50 x 0.45 mm	brown	1	96-750
60 x 0.60 mm	blue	1	96-760



Aiguilles concentriques ACN SpesMedica

Size	Color	Qty	P/N
30 x 0.35 mm	red	1	96-920
40 x 0.45 mm	black	1	96-960
50 x 0.45 mm	yellow	1	96-970
75 x 0.60 mm	brown	1	96-990



Aiguilles monopolaires à usage unique

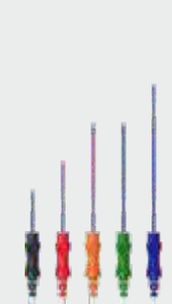
Aiguilles monopolaires à usage unique Technomed

Size	Color	Qty	P/N
25 x 0.35 mm	red	1pck (25 pcs)	96-250
25 x 0.45 mm	yellow	1pck (25 pcs)	96-255
37 x 0.35 mm	orange	1pck (25 pcs)	96-260
37 x 0.45 mm	green	1pck (25 pcs)	96-265
50 x 0.45 mm	blue	1pck (25 pcs)	96-270
75 x 0.45 mm	purple	1pck (25 pcs)	96-275



Aiguilles monopolaires à usage unique SpesMedica

Size	Color	Qty	P/N
15 x 0.35 mm	black	1pck (25 pcs)	96-280
25 x 0.35 mm	red	1pck (25 pcs)	96-281
37 x 0.35 mm	orange	1pck (25 pcs)	96-282
37 x 0.45 mm	green	1pck (25 pcs)	96-283
50 x 0.45 mm	blue	1pck (25 pcs)	96-284
75 x 0.45 mm	purple	1pck (25 pcs)	96-285



Aiguilles stériles à usage unique pour application de toxine botulique

Aiguilles Technomed stériles à usage unique pour toxine botulique



Size	Color	Qty	P/N
25 x 0.30 mm	red	1pck (10 pcs)	96-200
25 x 0.45 mm	yellow	1pck (10 pcs)	96-205
37 x 0.40 mm	orange	1pck (10 pcs)	96-210
37 x 0.45 mm	green	1pck (10 pcs)	96-215
50 x 0.50 mm	blue	1pck (10 pcs)	96-220
75 x 0.70 mm	purple	1pck (10 pcs)	96-225

Aiguilles SpesMedica stériles à usage unique pour toxine botulique



Size	Color	Qty	P/N
25 x 0.30 mm	blue	1pck (10 pcs)	96-400
25 x 0.40 mm	green	1pck (10 pcs)	96-405
37 x 0.45 mm	fucsia	1pck (10 pcs)	96-410
50 x 0.50 mm	white	1pck (10 pcs)	96-415
75 x 0.45 mm	red	1pck (10 pcs)	96-420

Aiguilles Friendship stériles à usage unique pour toxine botulique



Size	Color	Qty	P/N
25 x 0.30 mm	orange	1pck (15 pcs)	96-240
25 x 0.45 mm	green	1pck (15 pcs)	96-241
37 x 0.40 mm	purple	1pck (15 pcs)	96-242
37 x 0.45 mm	blue	1pck (15 pcs)	96-243
50 x 0.50 mm	red	1pck (15 pcs)	96-244
75 x 0.70 mm	yellow	1pck (15 pcs)	96-245

Electrodes d'acquisition Deymed

Cupules Deymed avec connectique Touch-proof

Electrode EEG réutilisable, longueur du câble 1,5 m., connectique TP 1,5 mm.

Material	Color	Qty	P/N
Sn (Tin)	mix	5	63-005
Sn (Tin)	mix	10	63-006
Sn (Tin)	mix	25	63-007
Ag (Silver)	mix	5	63-015
Ag (Silver)	mix	10	63-016
Ag (Silver)	mix	25	63-017
Ag/AgCl	mix	5	63-025
Ag/AgCl	mix	10	63-026
Ag/AgCl	mix	25	63-027
Au (Gold plated)	mix	5	63-035
Au (Gold plated)	mix	10	63-036
Au (Gold plated)	mix	25	63-037



Fixation adhésive pour électrodes :

Fixation adhésive pour électrodes (paquet de 100)

Color	Qty	P/N
white	1 pck (100 pcs)	90-810



Gel et pâte d'enregistrement

Crème abrasive Nuprep :

Gel nettoyant pour préparation de la peau 118 ml



Size	Qty	P/N
118 ml	1	90-600

Pâte conductrice :

Le bon équilibre entre adhérence et conductivité, permettant aux électrodes de rester en place tout en assurant la transmission du signal électrique.



Description	Size	Qty	P/N
Ten20	228 g	1	90-500
Ten20	114 g	1	90-510
Ec2 Conductive paste	100 g	1	90-610
Elefix Conductive paste	400 g	1	90-620

Adaptateurs Deymed

Connecteur Y

Connectique Touch-proof 1,5 mm du mâle (M) vers femelle (F)



Type	P/N	Type	P/N
1M-3F	63-500	1M-4F	63-522
1M-2F	63-510	1M-5F	63-523
2M-1F	63-512	2M-2F	63-525
2M-4F	63-520	3M-1F	63-530

Sonde de température EMG

Electrode de température de la peau TruTrace

A utiliser avec le TruTrace EMG pour mesurer la température de la peau pour les vitesses de conduction

Description	Qty	P/N
Therm	1	43-730



Autre :

Adaptateur fiche DIN 5 broches vers 2 fiches Touch Proof

Adaptateur pour permettre l'utilisation du stimulateur électrique TruTrace avec une connectique TP

Description	Qty	P/N
2 x TP to 5 DIN	1	63-535



Capteur de tremblement :

Accéléromètre pour l'étude des tremblements

Description	Qty	P/N
Accelerometer	1	43-745





Canule de contrôle de pression

Nos canules sont flexibles, étroites pour évaluer avec précision les débits. Conçues pour le confort du patient.

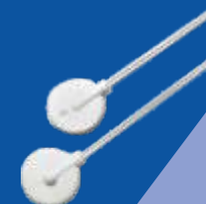
Description	Qty	P/N
7 Ft adult	1	69-145
7 Ft pediatric	1	69-146



Capteur de ronflements :

Ce micro discret permet un enregistrement efficace et une sensibilité précise des bruits respiratoires.

Description	Qty	P/N
2 x TP connector	1	69-120



Capteur de position :

Grâce à son gyroscope, le capteur Body Position vous informe de la position du patient pendant son sommeil (allongé sur le dos, le ventre, sur la gauche, la droite ou assis). Ceinture de fixation velcro fournie.

Description	Qty	P/N
2 x TP connector	1	69-130



Capteurs de flux respiartoire :

Avec leurs positionnements précis, les capteurs assurent une bonne circulation du débit d'air et un bon maintien.

Description	Size	Qty	P/N
2 x TP connector	Children	1	69-140
2 x TP connector	Adult	1	69-141



Ceinture pour capteur thoracique et abdomen :

Lavable en machine, stérilisable, ajustable



Size	P/N	Size	P/N
Neonatal	69-200	Adult L	69-215
Infant	69-205	Adult XL	69-220
Pediatric	69-210	Adult XXL	69-225

Capteur thoracique et abdominal :

Ces capteurs permettent de connecter les ceintures abdominales et thoraciques SleepSense



Connector	Description	Qty	P/N
2 x TP connector	Abdomen	1	69-230
2 x TP connector	Thorax	1	69-240

Capteurs de SpO2

Capteurs réutilisables avec différentes tailles



Size	Dimension	Qty	P/N
Small	7.5 - 12.5 mm	1	95-720
Medium	10 - 19 mm	1	95-730
Large	12.5 - 26.5 mm	1	95-740

Capteur de SpO2 à usage unique

Capteur à usage unique idéal pour une surveillance prolongée ou dans les situations où les contaminations sont importantes.



Description	Size	Qty	P/N
Sensor	Adult	1 pck (24 pcs)	95-600
Sensor	Pediatric	1 pck (24 pcs)	95-610
Flexi-wrap	Adult	1 pck (25 pcs)	95-755
Flexi-wrap	Infant	1 pck (25 pcs)	95-756

Flexi-wrap pour capteur de SpO2 à usage unique :

Paquet de FlexiWrap à utiliser avec le capteur de SpO2 à usage unique.



Description	P/N	Description	P/N
Bipolar	69-300	Chest belts	69-315
Body Position	69-305	A1 + A2	69-320
Snore + Thermo	69-310		
Set for PSG LT headbox (set of 9 pcs)	69-330		
Set for PSG RS headbox (set of 10 pcs)	69-340		

DEYMED Products:

Le premier système EMG alimenté par batterie offrant une qualité optimale d'enregistrement.



EMG

TruScan EEG
EEG/EP/ITM SYSTEM



EEG

Système EEG avancé conçu pour une utilisation clinique ou de recherche. Le système peut être configuré en poste portable, clinique ou d'enregistrement de longue durée.

Stimulateur rTMS pour la thérapie, le diagnostic et la recherche.



DuoMAG TMS
MAGNETIC STIMULATION

TMS

BrainFeedback BFB
NEUROFEEDBACK SYSTEM



BFB

Neurofeedback clinique étudié pour les praticiens désireux d'utiliser le plus haut standard en neurothérapie.

Notre nouvel appareil sans fil SomniPro PSG/EEG avec camera HD permet un usage clinique ou de recherche.



SomniPro (PSG)
PSG/EEG/ITM SYSTEM

PSG



DEYMED Diagnostic s.r.o.

Kudrnacova 533

549 31 Hronov

Czech Republic

Tel: +420 491 481 038

www.deymed.com

DEYMED France

80 Rue de la légion d'honneur

46000 Cahors

France

Tél: 06.50.97.82.98

www.deymed.fr