

## MODELO DE UTILIDADE INTERNACIONAL Nº 2020188469

### CONJUNTO E MÉTODO PARA RASTREIO DE DÉFICE COGNITIVO

#### Síntese do Processo

Nº do Pedido	(PCT)2020052391
Data de Apresentação	16-03-2020
Data do Pedido	16-03-2020
Fase Actual	MODELO DE UTILIDADE CONCEDIDO
Data de Início da Fase	01-09-2022
Data de Fim Previsto	16-03-2030
Situação de Taxas	NÃO HÁ RENOVAÇÕES A PAGAMENTO
Data de Início da Sit.	09-03-2026
Data de Fim Previsto da Sit.	17-09-2026
Taxas Pagas	7
Taxas Devidas	0
BPI 1ª Publicação	27/10/2021
Data do Despacho	29-08-2022
BPI do Despacho	01/09/2022
Data de Início de Vigência	16-03-2020
Data Limite de Vigência	16-03-2030
Titulares	NEUROINOVA, LDA
Mandatário	LUÍS HUMBERTO SILVESTRE DE ALMEIDA FERREIRA
Classificação Internacional	A61B 5/00 (2006.01)
Processo em Tribunal	NÃO
Tribunal	---
Data de Envio	---

## Texto do Resumo

---

CONJUNTO (4,6), KIT, PARA RASTREIO DE DÉFICE COGNITIVO DE UM UTILIZADOR, QUE COMPREENDE 3 FACES QUADRADAS (1) DE IGUAIS DIMENSÕES PARA SEREM ENCAIXADAS ENTRE SI, PELO UTILIZADOR, EM QUE CADA FACE TEM QUATRO LADOS (A,B), DOIS LADOS DOS QUAIS COM UM PRIMEIRO TIPO DE ACOPLAMENTO (A) E OUTROS DOIS LADOS DOS QUAIS COM UM SEGUNDO TIPO DE ACOPLAMENTO (B), EM QUE DOIS LADOS COM O MESMO TIPO DE ACOPLAMENTO ESTÃO LOCALIZADOS EM LADOS OPOSTOS DA FACE, EM QUE CADA LADO ESTÁ CONFIGURADO PARA ACOPLAR COM UM LADO COM UM TIPO DE ACOPLAMENTO DIFERENTE DO SEU, EM QUE CADA LADO ESTÁ TAMBÉM CONFIGURADO PARA NÃO ACOPLAR COM UM LADO COM O MESMO TIPO DE ACOPLAMENTO QUE O SEU, EM QUE CADA LADO COMPREENDE UMA OU MAIS PROTUBERÂNCIAS (2) CÚBICAS ALTERNADAS COM UMA OU MAIS REENTRÂNCIAS (3) CÚBICAS PARA ENCAIXAR, RESPECTIVAMENTE, COM AS REENTRÂNCIAS (3) E PROTUBERÂNCIAS (2) ALTERNADAS DE OUTRO LADO.



## Classificação Internacional

Classe	Nível	Categoria	Valor
A61B 5/00 (2006.01)	avanzado	primeira	inventiva



## Fases Jurídicas

Fase	Data de Início	Data de Fim Previsto	Data de Fim Efectiva	Boletim	Entidade
32110000 - pedido-publicado pela omp	24/09/2020	16/09/2022	15/10/2021	---	---
32129000 - pedido-publ. fase nacional	15/10/2021	27/10/2021	27/10/2021	27/10/2021	---
32140000 - pedido-oposição possível	27/10/2021	27/12/2021	27/12/2021	---	---
32160000 - estudo-aguarda despacho	27/12/2021	---	20/06/2022	---	---
32170000 - estudo-notificado	20/06/2022	---	22/08/2022	---	---
32171034 - notific.- exame invenção	20/06/2022	22/08/2022	22/08/2022	---	2988229
32160000 - estudo-aguarda despacho	22/08/2022	---	29/08/2022	---	---
32200000 - conc. total-pub.de despacho	29/08/2022	01/09/2022	01/09/2022	01/09/2022	---
32305000 - modelo de utilidade concedido	01/09/2022	16/03/2030	---	---	---



## Taxas Periódicas

### Situações de Taxas

Situação	Data de Início	Data de Fim Previsto	Data de Fim Efectiva	Boletim
32T00000 - pagamento não-aplicável	24/09/2020	---	15/10/2021	---
32T10000 - pagamento inicial	15/10/2021	16/06/2022	16/06/2022	---
32T02000 - não há renovações a pagamento	16/06/2022	16/09/2022	16/09/2022	---
32T15000 - pagamento de renovação	16/09/2022	16/03/2023	13/12/2022	---
32T02000 - não há renovações a pagamento	13/12/2022	18/09/2023	18/09/2023	---
32T15000 - pagamento de renovação	18/09/2023	18/03/2024	09/02/2024	---
32T02000 - não há renovações a pagamento	09/02/2024	16/09/2024	16/09/2024	---
32T15000 - pagamento de renovação	16/09/2024	17/03/2025	26/02/2025	---
32T02000 - não há renovações a pagamento	26/02/2025	17/09/2025	17/09/2025	---
32T15000 - pagamento de renovação	17/09/2025	16/03/2026	09/03/2026	---
32T02000 - não há renovações a pagamento	09/03/2026	17/09/2026	---	---

### Registo de Taxas Pagas

Nº da Taxa	Data do Documento	Nº do Documento
2	24-09-2020	ARQUIVADO
3	13-12-2021	1000047571
4	13-12-2022	2004306991
5	09-02-2024	2005834449
6	26-02-2025	2006899764
7	09-03-2026	2007776932

## Entidades Intervinentes

Entidade	Nome	Morada	Localidade	Intervenção	Data de Início	Data de Fim
2988229	Neuroinova, Lda	Av. Sacadura Cabral, 1694, Arcozelo - Vila Nova De Gaia	4410-463 São Felix Da Marinha - Portugal	requerente / titular	16/03/2020	
2949887	Rui Duarte Ramalho Barreto			inventor	16/03/2020	
2949889	Luís Manuel Rebelo Ruano			inventor	16/03/2020	
2949885	Maria Joana Folha Rodrigues Da Costa Pais			inventor	16/03/2020	
2949883	Vitor Tedim Cruz			inventor	16/03/2020	
2436019	Ricardo Manuel Tedim Ramos Cruz			inventor	16/03/2020	
600029	Luís Humberto Silvestre De Almeida Ferreira	Edifício Net - Rua De Salazares, Nº 842	4149-002 Porto - Portugal	mandatário	15/10/2021	



## Documentos Relacionados

Número	Data de Entrada	Acto Requerido	Requerente	Acto Executado	Data de Execução	Despacho
1000039567	15/10/2021 às 16:47:39	3294 - pedido de estudo nacional	Neuroinova, Lda	aceitar ped. p/estudo nacional	15/10/2021	deferido
1000040141	21/10/2021 às 10:51:57	3210 - complemento de taxas	Neuroinova, Lda	juntar doc. deferidos diversos	21/10/2021	deferido
1000047571	13/12/2021 às 08:45:04	3287 - renovação	Neuroinova, Lda	pagam. de taxas periódicas	13/12/2021	deferido
2003847606	22/08/2022 às 15:46:30	3231 - resp. a notificação	Neuroinova, Lda	deferir resposta a notificação	22/08/2022	deferido
2004306991	13/12/2022 às 17:25:03	3287 - renovação	Neuroinova, Lda	pagam. de taxas periódicas	13/12/2022	deferido
2005834449	09/02/2024 às 09:32:15	3287 - renovação	Neuroinova, Lda	pagam. de taxas periódicas	09/02/2024	deferido
2006899764	26/02/2025 às 17:31:19	3287 - renovação	Neuroinova, Lda	pagam. de taxas periódicas	26/02/2025	deferido
2007776932	09/03/2026 às 11:42:57	3287 - renovação	Neuroinova, Lda	pagam. de taxas periódicas	09/03/2026	deferido

## Boletins Relacionados

Boletim	Motivo de Publicação	Situação do Boletim	Nº do Documento	Texto
27/10/2021	31 - exames nacionais requeridos (pct)	publicado	1000039567	-
01/09/2022	10 - despachos de concessão	publicado	-	nos termos do artigo 134º do cpi, informa-se que o pedido sofreu alterações na fase de exame.




## Prioridades

Tipo	Data	País	Número
PRIORIDADE UNIONISTA	15-03-2019	PORTUGAL	115369



## Países Designados

---

 Nota: Não existem registos países designados.



## Epígrafe em Língua Estrangeira

---

GB SET AND METHOD FOR SCREENING COGNITIVE IMPAIRMENT

