



## DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DA UE

Fabricante: Duckworth & Kent Ltd  
Terence House  
7 Marquis Business Centre  
Royston Road  
Baldock, Hertfordshire  
SG7 6XL, United Kingdom

Representante autorizado: Emergo Europe  
Prinsessegracht 20  
2514 AP The Hague  
The Netherlands

A Duckworth & Kent Ltd declara que os dispositivos médicos apresentados na Tabela 1 e descritos a seguir como,

### **dispositivos de irrigação e aspiração não invasiva da gama Duckworth & Kent**

estão em conformidade com os requisitos e as disposições essenciais da Diretiva 93/42/CEE do Conselho, tal como alterada pela Diretiva 2007/47/CE e tal como transposta para a legislação do Reino Unido (UK Medical Devices Regulations 2002 S.I. n.º 618, tal como alterado).

De acordo com o anexo II (excluindo a secção 4) da Diretiva 93/42/CEE do Conselho, tal como alterada pela Diretiva 2007/47/CE,

### **Estes dispositivos são designados como dispositivos da Classe IIa**

Organismo notificado: SGS Belgium NV (NB 1639)  
Noorderlaan 87  
2514 Antwerpen  
Belgium

#### Via de classificação

Estes dispositivos são todos dispositivos médicos não invasivos, não esterilizados, reutilizáveis e de utilização temporária.

A classificação é determinada nos termos do Anexo IX, Regra 2.

Esta declaração é emitida sob a responsabilidade exclusiva da Duckworth & Kent Ltd.

Martin Lock  
Responsável pelos Assuntos Regulamentares


**Tabela 1. Dispositivos médicos abrangidos pela presente Declaração de Conformidade.**

Irrigação e aspiração, I/A, não invasivos			
REF	Título do dispositivo	Descrição	Utilização prevista
8-609	Luer Lock	Adaptador Luer Lock	Destinado a ajustar-se a um adaptador Luer Lock normal para a irrigação ou aspiração de líquidos do olho
8-609-1	Luer Lock	Adaptador Luer Lock	Destinado a ajustar-se a um adaptador Luer Lock normal para a irrigação ou aspiração de líquidos do olho
8-609-2	Luer Lock	Adaptador Luer Lock	Destinado a ajustar-se a um adaptador Luer Lock normal para a irrigação ou aspiração de líquidos do olho
8-711-1N	Cabo I/A	Peça manual de I/A (Irrigação/Aspiração) com adaptador Luer Lock	Destinada a fornecer líquido ao olho para manter a pressão intraocular durante um procedimento cirúrgico, enquanto através de um tubo secundário remove o líquido, o material viscoelástico e os pequenos pedaços de tecido da parte anterior do olho
8-711-1NL	Cabo I/A	Peça manual de I/A (Irrigação/Aspiração) com adaptador Luer Lock de irrigação	Destinada a fornecer líquido ao olho para manter a pressão intraocular durante um procedimento cirúrgico, enquanto através de um tubo secundário remove o líquido, o material viscoelástico e os pequenos pedaços de tecido da parte anterior do olho
8-711N	Cabo I/A	Peça manual de I/A (Irrigação/Aspiração) com adaptador Luer Lock	Destinada a fornecer líquido ao olho para manter a pressão intraocular durante um procedimento cirúrgico, enquanto através de um tubo secundário remove o líquido, o material viscoelástico e os pequenos pedaços de tecido da parte anterior do olho
8-711NL	Cabo I/A	Peça manual de I/A (Irrigação/Aspiração) com adaptador Luer Lock de irrigação	Destinada a fornecer líquido ao olho para manter a pressão intraocular durante um procedimento cirúrgico, enquanto através de um tubo secundário remove o líquido, o material viscoelástico e os pequenos pedaços de tecido da parte anterior do olho
8-720	Pega da cânula	Pega da cânula	Destinada a ajustar-se a um adaptador Luer Lock para cânula normal para a irrigação ou aspiração de líquido do olho.





**Tabela 2. Normas relevantes e especificações comuns.**

Normas aplicáveis	
Número padrão	Título
EN 1041:2008	Information supplied by the manufacturer of medical devices
EN 1707:1996	Conical fittings with a 6% (Luer) taper for syringes, needles and certain other medical equipment - Lock fittings
EN ISO 10993-1:2009	Biological evaluation of medical devices - Part 1: Evaluation and testing within a risk management process (ISO 10993-1:2009) EN ISO 10993-1:2009/AC:2010
EN ISO 13485:2016	Medical devices - Quality management systems - Requirements for regulatory purposes (ISO 13485:2016) EN ISO 13485:2016/AC:2018
EN ISO 14971:2012	Medical Devices - Application of risk management to medical devices (ISO 14971:2007, Corrected version 2007-10-01)
ISO 15223-1:2021	Medical devices - Symbols to be used with information to be supplied by the manufacturer - Part 1: General requirements
EN ISO 17664:2017	Processing of health care products - Information to be provided by the medical device manufacturer for the processing of medical devices (ISO 17664:2017)
EN 20594-1:1993+A1:1997	Conical fittings with a 6% (Luer) taper for syringes, needles and certain other medical equipment - Part 1: General requirements (ISO 594-1:1986)
EN 62366-1:2015+A1:2020	Medical devices - Part 1: Application of usability engineering to medical devices
93/42/EEC	Council Directive concerning medical devices
2007/47/EC	Council Directive amending 93/42/EEC
MEDDEV 2.7/1 rev.4 June 2016	Clinical evaluation: A guide for manufacturers and notified bodies
MEDDEV 2.12/1 rev.8 Jan 2013	Guidelines on a medical device's vigilance system



## ADENDA À DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE ORIGINAL

A 31 de janeiro de 2023, o endereço do nosso representante autorizado na UE, conforme apresentado na Declaração de Conformidade original, mudou

Endereço antigo

Representante autorizado:

Emergo Europe  
Prinsessegracht 20  
2514 AP The Hague  
The Netherlands

Novo endereço

Representante autorizado:

Emergo Europe  
Westervoortsedijk 60  
6827 AT Arnhem  
The Netherlands

Martin Lock

Responsável pelos Assuntos Regulamentares

25/01/23

Data