



DÉCLARATION EUROPÉENNE DE CONFORMITÉ

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

Représentant autorisé : Emergo Europe
Prinsessegracht 20
2514 AP The Hague
The Netherlands

Duckworth & Kent Ltd déclare que les dispositifs médicaux listés dans le Tableau 1 et décrits ci-après, à savoir

Gamme de marqueurs non invasifs Duckworth & Kent

sont conformes aux exigences et dispositions essentielles de la Directive 93/42/CEE du Conseil telle que modifiée par la Directive 2007/47/CE, et telles que transposées dans le droit britannique (UK Medical Devices Regulations SI 2002 No. 618, tel que modifié).

Conformément à l'annexe VII de la directive 93/42/CEE du Conseil, telle que modifiée par la directive 2007/47/CE et telle que transposée dans le droit britannique (règlement britannique SI 2002 n° 618, tel que modifié),

Ces dispositifs sont désignés comme faisant partie de la Classe I

Méthode de classification

Ces dispositifs sont tous des dispositifs médicaux transitoires, réutilisables, non stériles et non invasifs.

La classification est déterminée selon l'annexe IX, règle 1.

La présente déclaration est émise sous la seule responsabilité de Duckworth & Kent Ltd.

.....
Martin Lock
Responsable des affaires réglementaires



Tableau 1. Dispositifs médicaux couverts par la présente déclaration de conformité.

Marqueurs, non invasifs	
REF	Titre du dispositif
6-112	Crochet
6-945	Guide de trépan
6-946	Guide de trépan
9-503	Anneau de fixation
9-509	Anneau de fixation
9-510	Anneau de fixation
9-510R	Anneau de fixation
9-515R	Anneau de fixation
9-518-1	Marqueur CCC
9-518-2	Marqueur CCC
9-518-2R	Marqueur CCC
9-518-3	Marqueur CCC
9-518-4	Marqueur CCC
9-544	Guide d'injection
9-544-2	Guide d'injection
9-544-4	Guide d'injection
9-649	Compas de marquage
9-650	Compas de marquage
9-692	Compas de marquage
9-700	Jauge graduée
9-705R	Jauge graduée
9-705R-1	Jauge graduée
9-729	Marqueur de lame
9-729-1	Marqueur de lame
9-730	Marqueur de lame
9-732	Marqueur de lame
9-733	Marqueur de lame
9-734	Marqueur de lame
9-749	Marqueur d'incision
9-778	Marqueur pour anneau
9-779	Marqueur pour anneau
9-781	Marqueur pour anneau
9-781W	Marqueur pour anneau
9-788	Marqueur pour anneau
9-789W-1	Marqueur pour anneau
9-830	Marqueur S
9-831	Marqueur F
9-840	Marqueur torique
9-840-1	Marqueur torique
9-840-3	Marqueur torique
9-841	Marqueur torique
9-841-1	Marqueur torique
9-841-2	Marqueur torique
9-841-3	Marqueur torique
9-841-4	Marqueur torique
9-842-1	Marqueur de lame
9-845-2	Marqueur d'incision
9-846	Marqueur d'incision
9-854R	Marqueur LASIK
9-855	Marqueur LASIK



Marqueurs, non invasifs	
REF	Titre du dispositif
9-864-1	Marqueur de tube

Tableau 2. Normes pertinentes et spécifications communes.

Normes applicables	
Numéro de norme	Titre
EN 1041:2008	Information supplied by the manufacturer of medical devices
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)
EN ISO 15223-1:2016	Medical devices - Symbols to be used with medical device labels, labelling and information to be supplied - Part 1: General requirements (ISO 15223-1:2016, Corrected version 2017-03)
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 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
SI 2002 No. 618	Medical Devices Regulations (UK)
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



**ADDENDUM À LA VERSION ORIGINALE DE LA
DÉCLARATION DE CONFORMITÉ**

L'adresse de notre représentant agréé de l'UE, telle que renseignée dans la déclaration de conformité initiale, est modifiée comme suit pour effet à compter du 31 janvier 2023.

Ancienne adresse

Représentant autorisé :

Emergo Europe
Prinsessegracht 20
2514 AP The Hague
The Netherlands

Nouvelle adresse

Représentant autorisé :

Emergo Europe
Westervoortsedijk 60
6827 AT Arnhem
The Netherlands

.....
Martin Lock
Responsable des affaires réglementaires

25/01/23

.....
Date