



Nom du producteur **Eschenbach Optik GmbH
Fürther Straße 252, 90429 Nürnberg
Germany**

Single Registration Number (SRN) **DE-MF-000007711**

Nous déclarons sous notre seule responsabilité, que le produit

Nom du produit **optaro 16533**

Basic UDI-DI **4064158ELECTRONVISAIDSDQA**

Nomenclature **GMDN Code 30045
EMDN Code Y210699**

Classe de risque **Classe I – non stérile, sans fonction de mesure**

Procédure d'évaluation de la
conformité **conformément à l'article 52, (7) pour les dispositifs médicaux**

corresponds aux règlements de la:

Règlement (UE) 2017/745 du Parlement Européen et du Conseil relatif aux dispositifs médicaux

Règlement (CE) n o 1907/2006 concernant l'enregistrement, l'évaluation et l'autorisation des substances chimiques, ainsi que les restrictions applicables à ces substances (REACH)

Directive 94/62/CE relative aux emballages et aux déchets d'emballage

Règlement (UE) 2023/1542 du Parlement Européen et du Conseil relatif aux batteries et aux déchets de batteries

Directive 2011/65/UE relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques

Directive 2012/19/UE relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE)

Directive 2014/30/UE relative au rapprochement des législations des États membres concernant la compatibilité électromagnétique

Directive 2014/35/UE concernant le rapprochement des législations des États membres relatives au matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension

Directive 2014/53/UE du Parlement Européen et du Conseil relative à l'harmonisation des législations des États membres concernant la mise à disposition sur le marché d'équipements radioélectriques



Nous effectuons une procédure systématique pour contrôler le produit après l'avoir mis sur le marché.

Nuremberg, 12.09.2024

Lieu et date d'établissement

sgd. M.Anke

**Nom,
Matthias Anke**
Directeur

sgd. A. Jahnke

**Nom,
Andreas Jahnke**
MDR Personne chargée