



Radio Equipment Directive DoC Table of Contents

English	2
Deutsch	4
Français.....	6
Español	8
Italiano	10
Nederlands	12
Português.....	14
Ελληνικά.....	16
Norsk	18
Dansk.....	20
Svenska	22
Slovensky	24
Česky	26
Magyar	28
Finnish	30
Polski	32
Български.....	34
Hrvatski.....	36
Română	38
Türkçe	40
Slovenščina.....	42
Eesti.....	44
Latviski	46
Lietuvių k.....	48
Íslenska	50



Declaration of Conformity

Directive 2014/53/EU

DoC-1016287

Lumenis (Germany) GmbH
Heinrich-Hertz-Strasse 3
D-63303 Dreieich-Dreieichenhain, Germany

We declare on our sole responsibility that the following radio equipment models are in conformity with the relevant Union harmonization legislation in Directive 2014/53/EU:

Lumenis Pulse 120H (LT-LFS03-SYS-05, LM940)

The relevant harmonized standards and/or technical specifications which have been applied in relation to this declaration of conformity are:

Directive 2014/53/EU	Standards
Article 3.1a (Safety)	EN 60601-1 EN 50364 EN 62311
Article 3.1b (EMC)	EN 60601-1-2 EN 301 489-1 EN 301 489-3 EN 301 489-52
Article 3.2 (Spectrum)	EN 300 330

(EMEA Technical Manager)

13-Feb-2023

Name (Lumenis GmbH)

Date

Name, Director, Research & Development

25-Jan-2023

Date



Catalog Number	Product Name	Device Type
GA-0006900GR	Lumenis Pulse 120H, INT 1PH GR	System
GA-0008800GR	Lumenis Pulse 120H, INT 3PH GR	System
GA-0006800GR	Lumenis Pulse 120H, DOM 1PH GR	System
GA-0006801GR	Lumenis Pulse 120H, DOM 1PH with Moses, GR	System
GA-0006902GR	Lumenis Pulse 120H, MOSES 2.0 (INT), GR	System
GA-0006802GR	Lumenis Pulse 120H, MOSES 2.0 (DOM), GR	System



Konformitätserklärung

Richtlinie 2014/53/EU

DoC-1016287

Lumenis (Germany) GmbH
Heinrich-Hertz-Strasse 3
D-63303 Dreieich-Dreieichenhain, Germany

Hiermit erklären wir in alleiniger Verantwortung, dass die folgenden Funkanlagenmodelle und Zubehörteile der Richtlinie 2014/53/EU über die Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten entsprechen:

Lumenis Pulse 120H (LT-LFS03-SYS-05, LM940)

In Bezug auf diese Konformitätserklärung wurden die folgenden harmonisierten Normen und/oder anderen einschlägigen technischen Spezifikationen angewandt:

Richtlinie 2014/53/EU	Normen
Artikel 3.1a (Sicherheit)	EN 60601-1 EN 50364 EN 62311
Artikel 3.1b (Elektromagnetische Verträglichkeit)	EN 60601-1-2 EN 301 489-1 EN 301 489-3 EN 301 489-52
Artikel 3.2 (Spektrum)	EN 300 330

pp. Martin Skiba

(EMEA Technical Manager)

13-Feb-2023

Name (Lumenis GmbH)

Datum

Dudi Reznicek (Director R&D)

Name, Director, Forschung & Entwicklung

25-Jan-2023

Datum



Bestell-Nr.	Produktname	Gerätetyp
GA-0006900GR	Lumenis Pulse 120H, INT 1PH GR	System
GA-0008800GR	Lumenis Pulse 120H, INT 3PH GR	System
GA-0006800GR	Lumenis Pulse 120H, DOM 1PH GR	System
GA-0006801GR	Lumenis Pulse 120H, DOM 1PH with Moses, GR	System
GA-0006902GR	Lumenis Pulse 120H, MOSES 2.0 (INT), GR	System
GA-0006802GR	Lumenis Pulse 120H, MOSES 2.0 (DOM), GR	System



Déclaration de Conformité

Directive 2014/53/UE

DoC-1016287

Lumenis (Germany) GmbH
Heinrich-Hertz-Strasse 3
D-63303 Dreieich-Dreieichenhain, Germany

Il est de notre seule responsabilité de certifier que les modèles suivants d'équipements hertziens sont conformes à la législation d'harmonisation pertinente de l'Union, telle que décrite dans la directive 2014/53/UE:

Lumenis Pulse 120H (LT-LFS03-SYS-05, LM940)

Les normes harmonisées et/ou les spécifications techniques pertinentes qui ont été appliquées en relation avec cette déclaration de conformité sont les suivantes :

Directive 2014/53/UE	Normes
Article 3.1a (Sécurité)	EN 60601-1 EN 50364 EN 62311
Article 3.1b (Compatibilité électromagnétique)	EN 60601-1-2 EN 301 489-1 EN 301 489-3 EN 301 489-52
Article 3.2 (Spectre)	EN 300 330

(EMEA Technical Manager)

13-Feb-2023

Nom (Lumenis GmbH)

Date

Nom, directeur, Recherche et Développement

25-Jan-2023

Date



Référence catalogue	Nom du produit	Type de dispositif
GA-0006900GR	Lumenis Pulse 120H, INT 1PH GR	System
GA-0008800GR	Lumenis Pulse 120H, INT 3PH GR	System
GA-0006800GR	Lumenis Pulse 120H, DOM 1PH GR	System
GA-0006801GR	Lumenis Pulse 120H, DOM 1PH with Moses, GR	System
GA-0006902GR	Lumenis Pulse 120H, MOSES 2.0 (INT), GR	System
GA-0006802GR	Lumenis Pulse 120H, MOSES 2.0 (DOM), GR	System



Declaración De Conformidad

Directiva 2014/53/UE

DoC-1016287

Lumenis (Germany) GmbH
Heinrich-Hertz-Strasse 3
D-63303 Dreieich-Dreieichenhain, Germany

Declaramos, bajo nuestra responsabilidad exclusivamente, que los siguientes modelos de equipos radioeléctricos y accesorios están en conformidad con la legislación pertinente de armonización de la Unión Europea en la Directiva 2014/53/UE:

Lumenis Pulse 120H (LT-LFS03-SYS-05, LM940)

Las normas armonizadas pertinentes o especificaciones técnicas que se han aplicado en relación con la declaración de conformidad son las siguientes:

Directiva 2014/53/UE	Normas
Artículo 3.1a (Seguridad)	EN 60601-1 EN 50364 EN 62311
Artículo 3.1b (Compatibilidad electromagnética)	EN 60601-1-2 EN 301 489-1 EN 301 489-3 EN 301 489-52
Artículo 3.2 (Espectro)	EN 300 330

(EMEA Technical Manager)

13-Feb-2023

Nombre (Lumenis GmbH)

Fecha

Nombre, Director, Investigación y Desarrollo

25-Jan-2023

Fecha



Número de catálogo	Nombre del producto	Tipo de dispositivo
GA-0006900GR	Lumenis Pulse 120H, INT 1PH GR	System
GA-0008800GR	Lumenis Pulse 120H, INT 3PH GR	System
GA-0006800GR	Lumenis Pulse 120H, DOM 1PH GR	System
GA-0006801GR	Lumenis Pulse 120H, DOM 1PH with Moses, GR	System
GA-0006902GR	Lumenis Pulse 120H, MOSES 2.0 (INT), GR	System
GA-0006802GR	Lumenis Pulse 120H, MOSES 2.0 (DOM), GR	System



Dichiarazione di Conformità

Direttiva 2014/53/UE

DoC-1016287

Lumenis (Germany) GmbH
Heinrich-Hertz-Strasse 3
D-63303 Dreieich-Dreieichenhain, Germany

Dichiariamo sotto la nostra esclusiva responsabilità che i seguenti modelli di apparecchiature radio sono conformi alla legislazione di armonizzazione dell'Unione pertinente della direttiva 2014/53/UE:

Lumenis Pulse 120H (LT-LFS03-SYS-05, LM940)

Le norme armonizzate e/o le specifiche tecniche pertinenti che sono state applicate ai sensi della presente dichiarazione di conformità sono le seguenti:

Direttiva 2014/53/UE	Norme
Articolo 3.1a (Sicurezza)	EN 60601-1 EN 50364 EN 62311
Articolo 3.1b (Compatibilità elettromagnetica)	EN 60601-1-2 EN 301 489-1 EN 301 489-3 EN 301 489-52
Articolo 3.2 (Spettro)	EN 300 330

(EMEA Technical Manager)

13-Feb-2023

Nome (Lumenis GmbH)

Data

Nome, Direttore, Ricerca e Sviluppo

25-Jan-2023

Data



Numero di catalogo	Nome del prodotto	Tipo di dispositivo
GA-0006900GR	Lumenis Pulse 120H, INT 1PH GR	System
GA-0008800GR	Lumenis Pulse 120H, INT 3PH GR	System
GA-0006800GR	Lumenis Pulse 120H, DOM 1PH GR	System
GA-0006801GR	Lumenis Pulse 120H, DOM 1PH with Moses, GR	System
GA-0006902GR	Lumenis Pulse 120H, MOSES 2.0 (INT), GR	System
GA-0006802GR	Lumenis Pulse 120H, MOSES 2.0 (DOM), GR	System



CE-Conformiteitsverklaring

Richtlijn 2014/53/EU

DoC-1016287

Lumenis (Germany) GmbH
Heinrich-Hertz-Strasse 3
D-63303 Dreieich-Dreieichenhain, Germany

Wij verklaren op onze eigen verantwoording dat de volgende modellen van radioapparatuur in overeenstemming zijn met de relevante harmonisatiewetgeving van de Gemeenschap in Richtlijn 2014/53/EU:

Lumenis Pulse 120H (LT-LFS03-SYS-05, LM940)

De relevante geharmoniseerde normen en/of technische specificaties die zijn toegepast in verband met deze conformiteitsverklaring zijn:

Richtlijn 2014/53/EU	Normen
Artikel 3.1a (Veiligheid)	EN 60601-1 EN 50364 EN 62311
Artikel 3.1b (Elektromagnetische compatibiliteit)	EN 60601-1-2 EN 301 489-1 EN 301 489-3 EN 301 489-52
Artikel 3.2 (Spectrum)	EN 300 330

(EMEA Technical Manager)

13-Feb-2023

Naam (Lumenis GmbH)

Datum

Naam, Directeur, Onderzoek & Ontwikkeling

25-Jan-2023

Datum



Catalogus-nummer	Productnaam	Type Hulpmiddel
GA-0006900GR	Lumenis Pulse 120H, INT 1PH GR	System
GA-0008800GR	Lumenis Pulse 120H, INT 3PH GR	System
GA-0006800GR	Lumenis Pulse 120H, DOM 1PH GR	System
GA-0006801GR	Lumenis Pulse 120H, DOM 1PH with Moses, GR	System
GA-0006902GR	Lumenis Pulse 120H, MOSES 2.0 (INT), GR	System
GA-0006802GR	Lumenis Pulse 120H, MOSES 2.0 (DOM), GR	System



Declaração de Conformidade

Diretiva 2014/53/UE

DoC-1016287

Lumenis (Germany) GmbH
Heinrich-Hertz-Strasse 3
D-63303 Dreieich-Dreieichenhain, Germany

Declaramos sob nossa única responsabilidade que os seguintes modelos de equipamentos de rádio e acessórios estão em conformidade com a legislação de harmonização relevante da União Europeia na Diretiva 2014/53/UE:

Lumenis Pulse 120H (LT-LFS03-SYS-05, LM940)

As normas harmonizadas relevantes e/ou as especificações técnicas que foram aplicadas relativamente a esta declaração de conformidade são:

Diretiva 2014/53/UE	Normas
Artigo n.º 3.1a (Segurança)	EN 60601-1 EN 50364 EN 62311
Artigo n.º 3.1b (Compatibilidade eletromagnética)	EN 60601-1-2 EN 301 489-1 EN 301 489-3 EN 301 489-52
Artigo n.º 3.2 (Espectro)	EN 300 330

(EMEA Technical Manager)

13-Feb-2023

Nome (Lumenis GmbH)

Data

Nome, Diretor, Investigação e Desenvolvimento

25-Jan-2023

Data



Referência	Nome do produto	Tipo de dispositivo
GA-0006900GR	Lumenis Pulse 120H, INT 1PH GR	System
GA-0008800GR	Lumenis Pulse 120H, INT 3PH GR	System
GA-0006800GR	Lumenis Pulse 120H, DOM 1PH GR	System
GA-0006801GR	Lumenis Pulse 120H, DOM 1PH with Moses, GR	System
GA-0006902GR	Lumenis Pulse 120H, MOSES 2.0 (INT), GR	System
GA-0006802GR	Lumenis Pulse 120H, MOSES 2.0 (DOM), GR	System



ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Οδηγία 2014/53/EE
DoC-1016287

Lumenis (Germany) GmbH
Heinrich-Hertz-Strasse 3
D-63303 Dreieich-Dreieichenhain, Germany

Δηλώνουμε με αποκλειστική μας ευθύνη ότι τα παρακάτω μοντέλα ραδιοεξοπλισμού είναι σε συμμόρφωση με τη σχετική ενωσιακή νομοθεσία εναρμόνισης που ορίζεται στην Οδηγία 2014/53/EE:

Lumenis Pulse 120H (LT-LFS03-SYS-05, LM940)

Τα σχετικά εναρμονισμένα πρότυπα ή/και οι τεχνικές προδιαγραφές που έχουν εφαρμοστεί σε σχέση με την παρούσα δήλωση συμμόρφωσης είναι:

Οδηγία 2014/53/EE	Πρότυπα
Άρθρο 3.1a (Ασφάλεια)	EN 60601-1 EN 50364 EN 62311
Άρθρο 3.1b (Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα)	EN 60601-1-2 EN 301 489-1 EN 301 489-3 EN 301 489-52
Άρθρο 3.2 (Φάσμα)	EN 300 330

(EMEA Technical Manager)

13-Feb-2023

Όνομα (Lumenis GmbH)

Ημερομηνία

Dudi Reznicek (Director R&D)

Όνομα, Διευθυντής, Έρευνα και Ανάπτυξη

25-Jan-2023

Ημερομηνία



Αριθμός καταλόγου	Όνομα προϊόντος	Τύπος συσκευής
GA-0006900GR	Lumenis Pulse 120H, INT 1PH GR	System
GA-0008800GR	Lumenis Pulse 120H, INT 3PH GR	System
GA-0006800GR	Lumenis Pulse 120H, DOM 1PH GR	System
GA-0006801GR	Lumenis Pulse 120H, DOM 1PH with Moses, GR	System
GA-0006902GR	Lumenis Pulse 120H, MOSES 2.0 (INT), GR	System
GA-0006802GR	Lumenis Pulse 120H, MOSES 2.0 (DOM), GR	System



Samsvarserklæring

Direktiv 2014/53/EU

DoC-1016287

Lumenis (Germany) GmbH
Heinrich-Hertz-Strasse 3
D-63303 Dreieich-Dreieichenhain, Germany

Vi erklærer herved på eget ansvar at følgende radioutstørsmodeller er i samsvar med den relevante harmoniseringslovgivningen i direktiv 2014/53/EU:

Lumenis Pulse 120H (LT-LFS03-SYS-05, LM940)

De relevante harmoniserte standardene og/eller tekniske spesifikasjonene som er brukt i forbindelse med denne samsvarserklæringen, er:

Direktiv 2014/53/EU	Standardene
Artikkel 3.1a (Sikkerhet)	EN 60601-1 EN 50364 EN 62311
Artikkel 3.1b (Elektromagnetisk kompatibilitet)	EN 60601-1-2 EN 301 489-1 EN 301 489-3 EN 301 489-52
Artikkel 3.2 (Spektrum)	EN 300 330

(EMEA Technical Manager)

13-Feb-2023

Navn (Lumenis GmbH)

Dato

Navn, direktør, forskning og utvikling

25-Jan-2023

Dato



Katalognummer	Produktnavn	Enhetstype
GA-0006900GR	Lumenis Pulse 120H, INT 1PH GR	System
GA-0008800GR	Lumenis Pulse 120H, INT 3PH GR	System
GA-0006800GR	Lumenis Pulse 120H, DOM 1PH GR	System
GA-0006801GR	Lumenis Pulse 120H, DOM 1PH with Moses, GR	System
GA-0006902GR	Lumenis Pulse 120H, MOSES 2.0 (INT), GR	System
GA-0006802GR	Lumenis Pulse 120H, MOSES 2.0 (DOM), GR	System



Overensstemmelseserklæring

Direktiv 2014/53/EU

DoC-1016287

Lumenis (Germany) GmbH
Heinrich-Hertz-Strasse 3
D-63303 Dreieich-Dreieichenhain, Germany

Vi erklærer hermed som eneansvarlige, at følgende radioudstyrmodeller er i overensstemmelse med de relevante unionsharmoniseringsbestemmelser i direktiv 2014/53/EU:

Lumenis Pulse 120H (LT-LFS03-SYS-05, LM940)

De relevante harmoniserede standarder og/eller tekniske specifikationer, der er anvendt i relation til denne overensstemmelseserklæring, er:

Direktiv 2014/53/EU	Standarder
Artikel 3.1a (Sikkerhed)	EN 60601-1 EN 50364 EN 62311
Artikel 3.1b (Elektromagnetisk kompatibilitet)	EN 60601-1-2 EN 301 489-1 EN 301 489-3 EN 301 489-52
Artikel 3.2 (Spektrum)	EN 300 330

pp. Martin Skjold

(EMEA Technical Manager)

13-Feb-2023

Navn (Lumenis GmbH)

Dato

Dudi Reznick (Director R&D)

Navn, direktør, forskning og udvikling

25-Jan-2023

Dato



Katalognummer	Produktnavn	Enhedstype
GA-0006900GR	Lumenis Pulse 120H, INT 1PH GR	System
GA-0008800GR	Lumenis Pulse 120H, INT 3PH GR	System
GA-0006800GR	Lumenis Pulse 120H, DOM 1PH GR	System
GA-0006801GR	Lumenis Pulse 120H, DOM 1PH with Moses, GR	System
GA-0006902GR	Lumenis Pulse 120H, MOSES 2.0 (INT), GR	System
GA-0006802GR	Lumenis Pulse 120H, MOSES 2.0 (DOM), GR	System



Försäkran om överensstämmelse

Direktiv 2014/53/EU

DoC-1016287

Lumenis (Germany) GmbH
Heinrich-Hertz-Strasse 3
D-63303 Dreieich-Dreieichenhain, Germany

Vi försäkrar under eget ansvar att följande radioutrustningsmodeller överensstämmer med den relevanta unionslagstiftningen om harmonisering i direktiv 2014/53/EU:

Lumenis Pulse 120H (LT-LFS03-SYS-05, LM940)

De relevanta harmoniserade standarderna och/eller tekniska specifikationer som har tillämpats i samband med denna försäkran om överensstämmelse är:

Direktiv 2014/53/EU	Standarderna
Artikel 3.1a (Säkerhet)	EN 60601-1 EN 50364 EN 62311
Artikel 3.1b (Elektromagnetisk kompatibilitet)	EN 60601-1-2 EN 301 489-1 EN 301 489-3 EN 301 489-52
Artikel 3.2 (Spektrum)	EN 300 330

pp. Martin Skiba

(EMEA Technical Manager)

13-Feb-2023

Namn (Lumenis GmbH)

Datum

Dudi Reznick (Director R&D)

Namn, Director för forskning och utveckling

25-Jan-2023

Datum



Katalognummer	Produktnamn	Enhetstyp
GA-0006900GR	Lumenis Pulse 120H, INT 1PH GR	System
GA-0008800GR	Lumenis Pulse 120H, INT 3PH GR	System
GA-0006800GR	Lumenis Pulse 120H, DOM 1PH GR	System
GA-0006801GR	Lumenis Pulse 120H, DOM 1PH with Moses, GR	System
GA-0006902GR	Lumenis Pulse 120H, MOSES 2.0 (INT), GR	System
GA-0006802GR	Lumenis Pulse 120H, MOSES 2.0 (DOM), GR	System



Vyhlásenie o Zhode

Smernica 2014/53/EÚ

DoC-1016287

Lumenis (Germany) GmbH
Heinrich-Hertz-Strasse 3
D-63303 Dreieich-Dreieichenhain, Germany

Vyhlasujeme na svoju vlastnú zodpovednosť, že nasledujúce modely rádiových zariadení sú v súlade s príslušnými harmonizačnými právnymi predpismi Únie v smernici 2014/53/EÚ:

Lumenis Pulse 120H (LT-LFS03-SYS-05, LM940)

Príslušné harmonizované normy a/alebo technické špecifikácie, ktoré sa použili v súvislosti s týmto vyhlásením o zhode, sú:

Smernica 2014/53/EÚ	Normy
Článku 3.1a (Bezpečnosť)	EN 60601-1 EN 50364 EN 62311
Článku 3.1b (Elektromagnetická kompatibilita)	EN 60601-1-2 EN 301 489-1 EN 301 489-3 EN 301 489-52
Článku 3.2 (Spektrum)	EN 300 330

(EMEA Technical Manager)

13-Feb-2023

Meno (Lumenis GmbH)

Dátum

Meno, riaditeľ, výskum a vývoj

25-Jan-2023

Dátum



Katalógové číslo	Názov produktu	Typ pomôcky
GA-0006900GR	Lumenis Pulse 120H, INT 1PH GR	System
GA-0008800GR	Lumenis Pulse 120H, INT 3PH GR	System
GA-0006800GR	Lumenis Pulse 120H, DOM 1PH GR	System
GA-0006801GR	Lumenis Pulse 120H, DOM 1PH with Moses, GR	System
GA-0006902GR	Lumenis Pulse 120H, MOSES 2.0 (INT), GR	System
GA-0006802GR	Lumenis Pulse 120H, MOSES 2.0 (DOM), GR	System



Prohlášení o Shodě

Směrnice 2014/53/EU

DoC-1016287

Lumenis (Germany) GmbH
Heinrich-Hertz-Strasse 3
D-63303 Dreieich-Dreieichenhain, Germany

Na vlastní odpovědnost prohlašujeme, že následující model(y) radiofrekvenčních zařízení jsou v souladu s příslušnými harmonizačními právními předpisy Unie, jak uvádí Směrnice 2014/53/EU:

Lumenis Pulse 120H (LT-LFS03-SYS-05, LM940)

Příslušné harmonizované normy a/nebo technické požadavky, které byly použity v souvislosti s tímto prohlášením o shodě, jsou:

Směrnice 2014/53/EU	Normy
Článku 3.1a (Bezpečnost)	EN 60601-1 EN 50364 EN 62311
Článku 3.1b (Elektromagnetická kompatibilita)	EN 60601-1-2 EN 301 489-1 EN 301 489-3 EN 301 489-52
Článku 3.2 (Spektrum)	EN 300 330

(EMEA Technical Manager)

13-Feb-2023

Jméno (Lumenis GmbH)

Datum

Jméno, ředitel, Výzkum a vývoj

25-Jan-2023

Datum



Katalogové číslo	Název produktu	Typ zařízení
GA-0006900GR	Lumenis Pulse 120H, INT 1PH GR	System
GA-0008800GR	Lumenis Pulse 120H, INT 3PH GR	System
GA-0006800GR	Lumenis Pulse 120H, DOM 1PH GR	System
GA-0006801GR	Lumenis Pulse 120H, DOM 1PH with Moses, GR	System
GA-0006902GR	Lumenis Pulse 120H, MOSES 2.0 (INT), GR	System
GA-0006802GR	Lumenis Pulse 120H, MOSES 2.0 (DOM), GR	System



Megfelelőségi nyilatkozat

2014/53/EU irányelv

DoC-1016287

Lumenis (Germany) GmbH
Heinrich-Hertz-Strasse 3
D-63303 Dreieich-Dreieichenhain, Germany

Teljes felelősséggel kijelentjük, hogy az itt felsorolt rádiókészülékek megfelelnek a rájuk vonatkozó, a 2014/53/EU irányelvben rögzített Uniós harmonizációs jogszabályoknak:

Lumenis Pulse 120H (LT-LFS03-SYS-05, LM940)

A jelen megfelelőség nyilatkozat vonatkozásában alkalmazott megfelelő harmonizált szabványok és/vagy műszaki előírások a következők:

2014/53/EU irányelv	Szabványok
3.(1) a) cikk (Biztonság)	EN 60601-1 EN 50364 EN 62311
3.(1) b) cikk (Elektromágneses kompatibilitás)	EN 60601-1-2 EN 301 489-1 EN 301 489-3 EN 301 489-52
3.(2) cikk (Spektrum)	EN 300 330

(EMEA Technical Manager)

13-Feb-2023

Név (Lumenis GmbH)

Dátum

Név, igazgató, Kutatás, fejlesztés

25-Jan-2023

Dátum



Katalógusszám	Terméknév	Eszköztípus
GA-0006900GR	Lumenis Pulse 120H, INT 1PH GR	System
GA-0008800GR	Lumenis Pulse 120H, INT 3PH GR	System
GA-0006800GR	Lumenis Pulse 120H, DOM 1PH GR	System
GA-0006801GR	Lumenis Pulse 120H, DOM 1PH with Moses, GR	System
GA-0006902GR	Lumenis Pulse 120H, MOSES 2.0 (INT), GR	System
GA-0006802GR	Lumenis Pulse 120H, MOSES 2.0 (DOM), GR	System



Vaatimustenmukaisuusvakuutus

Direktiivi 2014/53/EU

DoC-1016287

Lumenis (Germany) GmbH
Heinrich-Hertz-Strasse 3
D-63303 Dreieich-Dreieichenhain, Germany

Vakuutamme omalla vastuullamme, että seuraavat radiolaitemallit ovat direktiivin 2014/53/EU asiaankuuluvan unionin harmonisointilainsäädännön mukaisia:

Lumenis Pulse 120H (LT-LFS03-SYS-05, LM940)

Asiaankuuluvat yhdenmukaistetut standardit ja/tai tekniset eritelvät, joita on sovellettu tähän vaatimustenmukaisuusvakuutukseen, ovat:

Direktiivi 2014/53/EU	Standardit
Artikla 3.1a (Turvallisuus)	EN 60601-1 EN 50364 EN 62311
Artikla 3.1b (Elektromagneettinen yhteensopivuus)	EN 60601-1-2 EN 301 489-1 EN 301 489-3 EN 301 489-52
Artikla 3.2 (Spektri)	EN 300 330

(EMEA Technical Manager)

13-Feb-2023

Nimi (Lumenis GmbH)

Päivämäärä

Nimi, johtaja, tutkimus ja kehitys

25-Jan-2023

Päivämäärä



Luettelonumero	Tuotteen nimi	Laitteen tyyppi
GA-0006900GR	Lumenis Pulse 120H, INT 1PH GR	System
GA-0008800GR	Lumenis Pulse 120H, INT 3PH GR	System
GA-0006800GR	Lumenis Pulse 120H, DOM 1PH GR	System
GA-0006801GR	Lumenis Pulse 120H, DOM 1PH with Moses, GR	System
GA-0006902GR	Lumenis Pulse 120H, MOSES 2.0 (INT), GR	System
GA-0006802GR	Lumenis Pulse 120H, MOSES 2.0 (DOM), GR	System



Deklaracja zgodności

Dyrektywa 2014/53/UE

DoC-1016287

Lumenis (Germany) GmbH
Heinrich-Hertz-Strasse 3
D-63303 Dreieich-Dreieichenhain, Germany

Deklarujemy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że następujące modele urządzeń radiowych są zgodne z odpowiednimi unijnymi przepisami harmonizacyjnymi dotyczącymi dyrektywy 2014/53/UE:

Lumenis Pulse 120H (LT-LFS03-SYS-05, LM940)

Odpowiednie normy zharmonizowane i/lub specyfikacje techniczne zastosowane w związku z niniejszą deklaracją zgodności to:

Dyrektywa 2014/53/UE	Normy
Artykuł 3.1a (Bezpieczeństwo)	EN 60601-1 EN 50364 EN 62311
Artykuł 3.1b (Kompatybilność elektromagnetyczna)	EN 60601-1-2 EN 301 489-1 EN 301 489-3 EN 301 489-52
Artykuł 3.2 (Widmo)	EN 300 330

(EMEA Technical Manager)

13-Feb-2023

Imię i nazwisko (Lumenis GmbH)

Data

Imię i nazwisko dyrektor ds. badań i rozwoju

25-Jan-2023

Data



Numer katalogowy	Nazwa produktu	Rodzaj urządzenia
GA-0006900GR	Lumenis Pulse 120H, INT 1PH GR	System
GA-0008800GR	Lumenis Pulse 120H, INT 3PH GR	System
GA-0006800GR	Lumenis Pulse 120H, DOM 1PH GR	System
GA-0006801GR	Lumenis Pulse 120H, DOM 1PH with Moses, GR	System
GA-0006902GR	Lumenis Pulse 120H, MOSES 2.0 (INT), GR	System
GA-0006802GR	Lumenis Pulse 120H, MOSES 2.0 (DOM), GR	System



Декларация за съответствие

Директива 2014/53/ЕС

DoC-1016287

Lumenis (Germany) GmbH
Heinrich-Hertz-Strasse 3
D-63303 Dreieich-Dreieichenhain, Germany

Ние декларираме на наша лична отговорност, че следните модели радиооборудване отговарят на съответното законодателство на Съюза за хармонизация, предвиждащо Директива 2014/53/ЕС:

Lumenis Pulse 120H (LT-LFS03-SYS-05, LM940)

Съответните хармонизирани стандарти и/или технически спецификации, прилагани във връзка с тази декларация за съответствие, са:

Директива 2014/53/ЕС	Стандарти
Член 3.1а (Безопасност)	EN 60601-1 EN 50364 EN 62311
Член 3.1б (Електромагнитна съвместимост)	EN 60601-1-2 EN 301 489-1 EN 301 489-3 EN 301 489-52
Член 3.2 (Спектър)	EN 300 330

(EMEA Technical Manager)

13-Feb-2023

Име (Lumenis GmbH)

Дата

Име, директор по изследователски дейности
и разработка

25-Jan-2023

Дата



Каталожен номер	Название на продукта	Вид на устройството
GA-0006900GR	Lumenis Pulse 120H, INT 1PH GR	System
GA-0008800GR	Lumenis Pulse 120H, INT 3PH GR	System
GA-0006800GR	Lumenis Pulse 120H, DOM 1PH GR	System
GA-0006801GR	Lumenis Pulse 120H, DOM 1PH with Moses, GR	System
GA-0006902GR	Lumenis Pulse 120H, MOSES 2.0 (INT), GR	System
GA-0006802GR	Lumenis Pulse 120H, MOSES 2.0 (DOM), GR	System



Izjava o sukladnosti

Direktiva 2014/53/EU

DoC-1016287

Lumenis (Germany) GmbH
Heinrich-Hertz-Strasse 3
D-63303 Dreieich-Dreieichenhain, Germany

Izjavljujemo na našu isključivu odgovornost da su sljedeći modeli radijske opreme u skladu s relevantnim zakonodavstvom Unije o usklađivanju koje predviđa Direktiva 2014/53/EU:

Lumenis Pulse 120H (LT-LFS03-SYS-05, LM940)

Relevantni usklađeni standardi i/ili tehničke specifikacije primijenjene u vezi s ovom izjavom o sukladnosti su:

Direktiva 2014/53/EU	Standardi
Članak 3.1a (Sigurnost)	EN 60601-1 EN 50364 EN 62311
Članak 3.1b (Elektromagnetska kompatibilnost)	EN 60601-1-2 EN 301 489-1 EN 301 489-3 EN 301 489-52
Članak 3.2 (Spektar)	EN 300 330

(EMEA Technical Manager)

13-Feb-2023

Ime i prezime (Lumenis GmbH)

Datum

Ime i prezime, direktor, Istraživanje i razvoj

25-Jan-2023

Datum



Kataloški broj (HR)	Naziv proizvoda (HR)	Vrsta uređaja (HR)
GA-0006900GR	Lumenis Pulse 120H, INT 1PH GR	System
GA-0008800GR	Lumenis Pulse 120H, INT 3PH GR	System
GA-0006800GR	Lumenis Pulse 120H, DOM 1PH GR	System
GA-0006801GR	Lumenis Pulse 120H, DOM 1PH with Moses, GR	System
GA-0006902GR	Lumenis Pulse 120H, MOSES 2.0 (INT), GR	System
GA-0006802GR	Lumenis Pulse 120H, MOSES 2.0 (DOM), GR	System



Declaratie de Conformitate

Directiva 2014/53/UE

DoC-1016287

Lumenis (Germany) GmbH
Heinrich-Hertz-Strasse 3
D-63303 Dreieich-Dreieichenhain, Germany

Declarăm pe propria noastră responsabilitate că următoarele modele de echipamente radio sunt conforme cu legislația de armonizare a Uniunii relevante care prevede Directiva 2014/53/UE:

Lumenis Pulse 120H (LT-LFS03-SYS-05, LM940)

Standardele și/sau specificațiile tehnice armonizate relevante aplicate în legătură cu această declarație de conformitate sunt:

Directiva 2014/53/UE	Standardele
Articol 3.1a (Siguranță)	EN 60601-1 EN 50364 EN 62311
Articol 3.1b (Compatibilitate electromagnetica)	EN 60601-1-2 EN 301 489-1 EN 301 489-3 EN 301 489-52
Articol 3.2 (Spectru)	EN 300 330

(EMEA Technical Manager)

13-Feb-2023

Nume (Lumenis GmbH)

Data

Nume, Director, Cercetare și Dezvoltare

25-Jan-2023

Data



Număr de catalog	Denumire produs	Tipul dispozitivului
GA-0006900GR	Lumenis Pulse 120H, INT 1PH GR	System
GA-0008800GR	Lumenis Pulse 120H, INT 3PH GR	System
GA-0006800GR	Lumenis Pulse 120H, DOM 1PH GR	System
GA-0006801GR	Lumenis Pulse 120H, DOM 1PH with Moses, GR	System
GA-0006902GR	Lumenis Pulse 120H, MOSES 2.0 (INT), GR	System
GA-0006802GR	Lumenis Pulse 120H, MOSES 2.0 (DOM), GR	System



Uygunluk Beyanı

2014/53/AB Direktifi
DoC-1016287

Lumenis (Germany) GmbH
Heinrich-Hertz-Strasse 3
D-63303 Dreieich-Dreieichenhain, Germany

Aşağıdaki telsiz ekipmanı modellerinin 2014/53/AB Direktifindeki ilgili Birlik uyum mevzuatına uygun olduğunu kendi sorumluluğumuz altında beyan ederiz:

Lumenis Pulse 120H (LT-LFS03-SYS-05, LM940)

Bu uygunluk beyanı ile bağlantılı olarak uygulanan ilgili uyumlaştırılmış standartlar ve/veya teknik özellikler şunlardır:

2014/53/AB Direktifi	Standartlar
Madde 3.1a (Emniyet)	EN 60601-1 EN 50364 EN 62311
Madde 3.1b (Elektromanyetik uyumluluk)	EN 60601-1-2 EN 301 489-1 EN 301 489-3 EN 301 489-52
Madde 3.2 (Spektrum)	EN 300 330

pp. Martin Skiba

(EMEA Technical Manager)

13-Feb-2023

İsim (Lumenis GmbH)

Tarih

Dudi Reznick (Director R&D)

25-Jan-2023

İsim, Director - Başkan Yardımcısı, Araştırma ve Geliştirme

Tarih



Katalog Numarası	Ürün Adı	Cihaz Tipi
GA-0006900GR	Lumenis Pulse 120H, INT 1PH GR	System
GA-0008800GR	Lumenis Pulse 120H, INT 3PH GR	System
GA-0006800GR	Lumenis Pulse 120H, DOM 1PH GR	System
GA-0006801GR	Lumenis Pulse 120H, DOM 1PH with Moses, GR	System
GA-0006902GR	Lumenis Pulse 120H, MOSES 2.0 (INT), GR	System
GA-0006802GR	Lumenis Pulse 120H, MOSES 2.0 (DOM), GR	System



Izjava o skladnosti

Direktiva 2014/53/EU

DoC-1016287

Lumenis (Germany) GmbH
Heinrich-Hertz-Strasse 3
D-63303 Dreieich-Dreieichenhain, Germany

Na našo izključno odgovornost izjavljamo, da so naslednji modeli radijske opreme v skladu z ustrezno usklajevalno zakonodajo Unije, kot določa Direktiva 2014/53/EU:

Lumenis Pulse 120H (LT-LFS03-SYS-05, LM940)

Ustrezni harmonizirani standardi in/ali tehnične specifikacije, ki so uporabljeni v zvezi s to izjavo o skladnosti, so:

Direktiva 2014/53/EU	Standardi
Članek 3.1a (Varnost)	EN 60601-1 EN 50364 EN 62311
Članek 3.1b (Elektromagnetna združljivost)	EN 60601-1-2 EN 301 489-1 EN 301 489-3 EN 301 489-52
Članek 3.2 (Spekter)	EN 300 330

(EMEA Technical Manager)

13-Feb-2023

Ime (Lumenis GmbH)

Datum

Ime, direktor, oddelek za raziskave
in razvoj

25-Jan-2023

Datum



Kataloška številka	Ime izdelka	Vrsta pripomočka
GA-0006900GR	Lumenis Pulse 120H, INT 1PH GR	System
GA-0008800GR	Lumenis Pulse 120H, INT 3PH GR	System
GA-0006800GR	Lumenis Pulse 120H, DOM 1PH GR	System
GA-0006801GR	Lumenis Pulse 120H, DOM 1PH with Moses, GR	System
GA-0006902GR	Lumenis Pulse 120H, MOSES 2.0 (INT), GR	System
GA-0006802GR	Lumenis Pulse 120H, MOSES 2.0 (DOM), GR	System



Vastavusdeklaratsioon

Direktiiv 2014/53/EL

DoC-1016287

Lumenis (Germany) GmbH
Heinrich-Hertz-Strasse 3
D-63303 Dreieich-Dreieichenhain, Germany

Kinnitame oma ainuvastutusel, et järgmised raadioseadmete mudelid vastavad asjakohastele liidu ühtlustamisõigusaktidele, mis näevad ette direktiivi 2014/53/EL:

Lumenis Pulse 120H (LT-LFS03-SYS-05, LM940)

Selle vastavusdeklaratsiooniga seoses kohaldatavad asjakohased harmoneeritud standardid ja/või tehnilised kirjeldused on järgmised:

Directive 2014/53/EL	Standardid
Artikkel 3.1a (Ohutus)	EN 60601-1 EN 50364 EN 62311
Artikkel 3.1b (Elektromagnetiline ühilduvus)	EN 60601-1-2 EN 301 489-1 EN 301 489-3 EN 301 489-52
Artikkel 3.2 (Spekter)	EN 300 330

(EMEA Technical Manager)

13-Feb-2023

Nimi (Lumenis GmbH)

Kuupäev

Nimi, direktor teaduse ja arenduse alal

25-Jan-2023

Kuupäev



Katalooginumber	Toote nimi	Seadme tüüp
GA-0006900GR	Lumenis Pulse 120H, INT 1PH GR	System
GA-0008800GR	Lumenis Pulse 120H, INT 3PH GR	System
GA-0006800GR	Lumenis Pulse 120H, DOM 1PH GR	System
GA-0006801GR	Lumenis Pulse 120H, DOM 1PH with Moses, GR	System
GA-0006902GR	Lumenis Pulse 120H, MOSES 2.0 (INT), GR	System
GA-0006802GR	Lumenis Pulse 120H, MOSES 2.0 (DOM), GR	System



Atbilstības Deklarācija

Direktīva 2014/53/ES

DoC-1016287

Lumenis (Germany) GmbH
Heinrich-Hertz-Strasse 3
D-63303 Dreieich-Dreieichenhain, Germany

Mēs ar pilnu atbildību paziņojam, ka šādi radioiekārtu modeļi atbilst attiecīgajiem Savienības saskaņošanas tiesību aktiem, kas paredz Direktīvu 2014/53/ES:

Lumenis Pulse 120H (LT-LFS03-SYS-05, LM940)

Attiecīgie saskaņotie standarti un/vai tehniskās specifikācijas, ko piemēro saistībā ar šo atbilstības deklarāciju, ir:

Direktīva 2014/53/ES	Standarti
3.1.a punkts (Drošība)	EN 60601-1 EN 50364 EN 62311
3.1.b punkts (Elektromagnētiskā saderība)	EN 60601-1-2 EN 301 489-1 EN 301 489-3 EN 301 489-52
3.2. punkts (Spektrs)	EN 300 330

(EMEA Technical Manager)

13-Feb-2023

Vārds (Lumenis GmbH)

Datums

Vārds, direktors, izpēte un attīstība

25-Jan-2023

Datums



Izstrādājuma nosaukums	Kataloga numurs	Ierīces veids
GA-0006900GR	Lumenis Pulse 120H, INT 1PH GR	System
GA-0008800GR	Lumenis Pulse 120H, INT 3PH GR	System
GA-0006800GR	Lumenis Pulse 120H, DOM 1PH GR	System
GA-0006801GR	Lumenis Pulse 120H, DOM 1PH with Moses, GR	System
GA-0006902GR	Lumenis Pulse 120H, MOSES 2.0 (INT), GR	System
GA-0006802GR	Lumenis Pulse 120H, MOSES 2.0 (DOM), GR	System



Atitikties Deklaracija

Direktyva 2014/53/ES

DoC-1016287

Lumenis (Germany) GmbH
Heinrich-Hertz-Strasse 3
D-63303 Dreieich-Dreieichenhain, Germany

Prisiimdami visišką atsakomybę patvirtiname, kad nurodyti radijo ryšio įranginių modeliai atitinka atitinkamus Sąjungos derinimo teisės aktus, nurodytus Direktyvoje 2014/53/ES:

Lumenis Pulse 120H (LT-LFS03-SYS-05, LM940)

Su šia atitikties deklaracija taikomi atitinkami darnieji standartai ir (arba) techninės specifikacijos:

Direktyva 2014/53/ES	Standartai
Straipsnis 3.1a (Sauga)	EN 60601-1 EN 50364 EN 62311
Straipsnis 3.1b (Elektromagnetinis suderinamumas)	EN 60601-1-2 EN 301 489-1 EN 301 489-3 EN 301 489-52
Straipsnis 3.2 (Spektras)	EN 300 330

(EMEA Technical Manager)

13-Feb-2023

Vardas ir pavardė (Lumenis GmbH)

Data

Vardas ir pavardė, direktorius (-ė), moksliniai tyrimai ir plėtra

25-Jan-2023

Data



Katalogo numeris	Gaminio pavadinimas	Prietaiso tipas
GA-0006900GR	Lumenis Pulse 120H, INT 1PH GR	System
GA-0008800GR	Lumenis Pulse 120H, INT 3PH GR	System
GA-0006800GR	Lumenis Pulse 120H, DOM 1PH GR	System
GA-0006801GR	Lumenis Pulse 120H, DOM 1PH with Moses, GR	System
GA-0006902GR	Lumenis Pulse 120H, MOSES 2.0 (INT), GR	System
GA-0006802GR	Lumenis Pulse 120H, MOSES 2.0 (DOM), GR	System



Samræmisýfirlýsing

Tilskipun 2014/53/ESB

DoC-1016287

Lumenis (Germany) GmbH
Heinrich-Hertz-Strasse 3
D-63303 Dreieich-Dreieichenhain, Germany

Við lýsum því yfir á okkar eigin ábyrgð að eftirfarandi gerðir af fjarskiptabúnaði eru í samræmi við viðeigandi samþæfingarlöggjöf Sambandsins sem kveður á um tilskipun 2014/53/ESB:

Lumenis Pulse 120H (LT-LFS03-SYS-05, LM940)

Viðeigandi samþæfðir staðlar og/eða tækniforskriftir sem notaðar eru í tengslum við þessa samræmisýfirlýsingu eru:

Tilskipun 2014/53/ESB	Staðlar
Gr 3.1a (Öryggi)	EN 60601-1 EN 50364 EN 62311
Gr 3.1b (Rafsegulsamþæfni)	EN 60601-1-2 EN 301 489-1 EN 301 489-3 EN 301 489-52
Gr 3.2 (Litróf)	EN 300 330

pp. Martin Skjold

(EMEA Technical Manager)

13-Feb-2023

Nafn (Lumenis GmbH)

Dagsetning

Dudi Reznicek (Director R&D)

Nafn, leikstjóri, rannsóknir og þróun

25-Jan-2023

Dagsetning



Vörulista-Númer	Vöruheiti	Tegund búnaðar
GA-0006900GR	Lumenis Pulse 120H, INT 1PH GR	System
GA-0008800GR	Lumenis Pulse 120H, INT 3PH GR	System
GA-0006800GR	Lumenis Pulse 120H, DOM 1PH GR	System
GA-0006801GR	Lumenis Pulse 120H, DOM 1PH with Moses, GR	System
GA-0006902GR	Lumenis Pulse 120H, MOSES 2.0 (INT), GR	System
GA-0006802GR	Lumenis Pulse 120H, MOSES 2.0 (DOM), GR	System