





Modèle du produit

**84586480**

Nom et adresse du fabricant ou de son mandataire

**ADEO Services, 135 Rue Sadi Carnot - CS 00001 59790 Ronchin - France**

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant

**Objet de la déclaration :**

Type de produit - Description	<b>SET OF 3 PLUGS &amp; REMOTE CONTROL E TYPE LEVEL 1</b>
Référence produit	<b>84586480</b>
Industrial Type Design Reference	<b>3*51107FR+50175</b>
Marque Produit	<b>LEXMAN</b>
EAN	<b>3276007458398</b>
Codification du numéro de série ou de lot	<b>SN SSSSSS XX DDMYY nn PPPPP (SN: Serial No., SSSSSS : Supplier code, XX : Factory ID, DDMYY: Production date, nn: number of version of product, PPPPP : Last 6 digits of purchase order). from manufacturing date: october 2022</b>

Rodzaj produktu	<b>SET OF 3 PLUGS &amp; REMOTE CONTROL E TYPE LEVEL 1</b>
Referencje produktu	<b>84586480</b>
Model/typ/numer fabryczny	<b>3*51107FR+50175</b>
Marka produktu	<b>LEXMAN</b>
EAN	<b>3276007458398</b>
Kodowanie numeru seryjnego	<b>SN SSSSSS XX DDMYY nn PPPPP (SN: Serial No., SSSSSS : Supplier code, XX : Factory ID, DDMYY: Production date, nn: number of version of product, PPPPP : Last 6 digits of purchase order). from manufacturing date: october 2022</b>

Product Model

**84586480**

Name and address of the manufacturer or his authorised representative

**ADEO Services, 135 Rue Sadi Carnot - CS 00001 59790 Ronchin - France**

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer

**Object of the declaration :**

Product Type - Description	<b>SET OF 3 PLUGS &amp; REMOTE CONTROL E TYPE LEVEL 1</b>
Product Reference	<b>84586480</b>
Industrial Type Design Reference	<b>3*51107FR+50175</b>
Product Brand	<b>LEXMAN</b>
EAN	<b>3276007458398</b>
Serial number coding or batch number	<b>SN SSSSSS XX DDMYY nn PPPPP (SN: Serial No., SSSSSS : Supplier code, XX : Factory ID, DDMYY: Production date, nn: number of version of product, PPPPP : Last 6 digits of purchase order). from manufacturing date: october 2022</b>

L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme à la législation d'harmonisation de l'union applicable

Références des normes harmonisées pertinentes appliquées ou des spécifications par rapport auxquelles la conformité est déclarée

Le cas échéant, le nom et le numéro de l'organisme notifié

**2014\_53\_EU\_RED (Radio Equipment Directive (RED))**

EN IEC 61058-1:2018  
NF C 61-314:2017  
EN 301 488-1 V2.2.3  
EN 301 488-3 V1.1.1  
EN 300 220-2 V3.1.1  
EN 300 220-2 V3.1.1  
EN 300 220-2 V3.1.1  
EN 62479:2010  
for remote control: EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

**2011\_65\_EU RoHS (Restriction of Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment (RoHS) Directive)**

(EU)2015/863  
EN IEC 63000:2018  
EN 62321-3:2014  
EN 62321-3:2014+A1:2017  
EN 62321-5:2014  
EN 62321-6:2017  
EN 62321-7:2015  
EN 62321-7:2015  
EN 62321-8:2017

Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odpowiednimi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego

specyfikacji, w odniesieniu do których deklarowana jest zgodność

W stosownych przypadkach, notyfikowana nazwa i numer laboratorium, które wydało certyfikat oraz odniesienie do dokumentu

**2014\_53\_EU\_RED (Radio Equipment Directive (RED))**

EN IEC 61058-1:2018  
NF C 61-314:2017  
EN 301 488-1 V2.2.3  
EN 301 488-3 V1.1.1  
EN 300 220-2 V3.1.1  
EN 300 220-2 V3.1.1  
EN 300 220-2 V3.1.1  
EN 62479:2010  
for remote control: EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

**2011\_65\_EU RoHS (Restriction of Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment (RoHS) Directive)**

(EU)2015/863  
EN IEC 63000:2018  
EN 62321-3:2014  
EN 62321-3:2014+A1:2017  
EN 62321-5:2014  
EN 62321-6:2017  
EN 62321-7:2015  
EN 62321-7:2015  
EN 62321-8:2017

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonization legislation

References to the relevant harmonised standards used or references to the specifications in relation to which conformity is declared

When applicable, the name and number of notified body number

**2014\_53\_EU\_RED (Radio Equipment Directive (RED))**

EN IEC 61058-1:2018  
NF C 61-314:2017  
EN 301 488-1 V2.2.3  
EN 301 488-3 V1.1.1  
EN 300 220-2 V3.1.1  
EN 300 220-2 V3.1.1  
EN 300 220-2 V3.1.1  
EN 62479:2010  
for remote control: EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

**2011\_65\_EU RoHS (Restriction of Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment (RoHS) Directive)**

(EU)2015/863  
EN IEC 63000:2018  
EN 62321-3:2014  
EN 62321-3:2014+A1:2017  
EN 62321-5:2014  
EN 62321-6:2017  
EN 62321-7:2015  
EN 62321-7:2015  
EN 62321-8:2017

Signé par et au nom de	LEMOINE ERIC International Projects Quality Leader
Lieu d'établissement	Ronchin - FRANCE
Date	12/10/2022

*Eric Lemoine*  
ADEO Services SAS  
135 Rue Sadi Carnot  
CS 00001  
59790 RONCHIN

Podpisano w imieniu	LEMOINE ERIC International Projects Quality Leader
miejsce	Ronchin - FRANCE
Data wydania	12/10/2022

*Eric Lemoine*  
ADEO Services SAS  
135 Rue Sadi Carnot  
CS 00001  
59790 RONCHIN

Signed for and on behalf of	LEMOINE ERIC International Projects Quality Leader
Place	Ronchin - FRANCE
Date of issue	12/10/2022

*Eric Lemoine*  
ADEO Services SAS  
135 Rue Sadi Carnot  
CS 00001  
59790 RONCHIN