



Declaration of Conformity/Konformitätserklärung/ Déclaration de Conformité/ Dichiarazione di Conformità

(in accordance with ISO/IEC 17050-1) (in Übereinstimmung mit ISO/IEC 17050-1) (Conformément à la norme ISO/IEC 17050-1) (in conformità con ISO/IEC 17050-1)

No. HH2016020405

Item Number(s) / Artikelnummer(n) / Numéro(s) d'article(s) / Numero(i) articolo: EFLU5550

Horizon Hobby, LLC
4105 Fieldstone Rd.
Champaign, IL USA

Horizon Hobby GmbH
Christian-Junge-Straße 1
25337 Elmshorn, Germany

Product(s)/Produkt(e)/ Produit(s)/ Prodotto(i): E-flite UMX B-25 BNF Basic Aircraft

Equipment class/Geräteklasse/Catégorie d'équipement/ Classe dei dispositivi: 1

The object of declaration described above is in conformity with the requirements of the specifications listed below, following the provisions of the European R&TTE Directive 1999/5/EC and EMC Directive 2014/30/EU:

Der Gegenstand dieser Erklärung ist konform mit den unten aufgeführten Bestimmungen und folgt der Europäischen R&TTE Direktive 1999/5/EC und EMC Direktive 2014/30/EU:

L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme aux exigences des spécifications énumérées ci-dessous, conformément aux dispositions des directives européennes R&TTE 1999/5/EC et CEM 2014/30/EU:

L'oggetto della dichiarazione di cui sopra è conforme ai requisiti delle specifiche elencate qui di seguito, seguendo le disposizioni delle direttive europee R&TTE 1999/5/CE e CEM 2014/30/UE:

EN 300 440-1 V1.6.1
EN 300 440-2 V1.4.1
EN 301 489-1 V1.8.1
EN 301 489-1 V1.9.2
EN 301 489-3 V1.6.1
EN 301 489-17 V2.1.1

Signed for and on behalf of/ Gezeichnet für/ Signé pour et au nom de/ Firmato per conto di:

Date/Datum/Data: 20 April 2016
Place/Ort/Lieu/Luogo: Champaign, IL

Name/Nom/Nome: Michael Dunne
Title/Titel/Titre/Titolo: Executive Vice President Product Divisions
Signature/Unterschrift/Firma:

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Michael Dunne". The signature is written in a cursive style.

HORIZON HOBBY, LLC
4105 Fieldstone Road, Champaign, IL 61822 USA