



DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Niniejszym,
„Impakt” Spółka Akcyjna
ul. Stanisława Lema 16
62-050 Mosina

oświadcza na swoją wyłączną odpowiedzialność, że produkt:

Nazwa: **Adapter Bluetooth USB-A**

Model: **Natec Fly (NBD-2003)**

jest zgodny z zasadniczymi wymaganiami oraz innymi stosownymi postanowieniami dyrektyw WE:

2014/30/UE (EMC)

2014/53/UE (RED)

2014/35/UE (LVD)

2011/65/UE (ROHS 2.0) & 2015/863/UE (ROHS 3.0)

i że zastosowano niżej wymienione normy:

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

IEC 62368-1:2020 + A11:2020

EN 62479:2010

EN 50663:2017

IEC 62321-3-1:2013

IEC 62321-4:2013+AMD1:2017

IEC 62321-5:2013

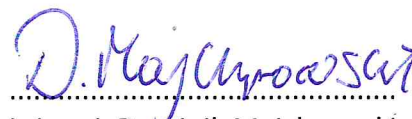
IEC 62321-7-1:2015

IEC 62321-7-2:2017

IEC 62321-6:2015

IEC 62321-8:2017

Miejsce i data: Mosina, 2023-01-16



Imię i nazwisko osoby upoważnionej: Dominik Majchrowski

Stanowisko: Dyrektor Działu Rozwoju Produktu





EU DECLARATION OF CONFORMITY

We, the undersigned:
„Impakt” Spółka Akcyjna
ul. Stanisława Lema 16
62-050 Mosina, Poland

declare under our sole responsibility that:
Product: **USB-A Bluetooth Adapter**
Model: **Natec Fly (NBD-2003)**

is in conformity with basic requirements of directives:
2014/30/UE (EMC)
2014/53/UE (RED)
2014/35/UE (LVD)
2011/65/UE (ROHS 2.0) & 2015/863/UE (ROHS 3.0)

and following test standards were applied:

EN 55032:2015+A1:2020

EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021

EN 61000-3-3:2017+A1:2019+A2:2021

EN 55035:2017+A11:2020

IEC 62321-3-1:2013

IEC 62321-5:2013

IEC 62321-4:2013+AMD1:2017

IEC 62321-7-1:2015

IEC 62321-7-2:2017

IEC 62321-6:2015

IEC 62321-8:2017

Mosina, 2023-01-16



Full name of the authorized: **Dominik Majchrowski**
Position: **Director of Product Development Department**