

EKO LIGHT TEAM SP Z O O
ul. GŁÓWNA 142
42-280 CZĘSTOCHOWA
NIP: 949-213-33-19

DEKLARACJA ZGODNOŚCI LV9903/2023


DECLARATION OF CONFORMITY LV9903/2023


My Firma (We Firm) **EKO LIGHT TEAM SP Z O O**
42-280 Częstochowa , ul. Główna 142

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

biurko - (desk):
LV9903 ;

zasilacz (power supply)
YH-K290020-EXXX ;

29V DC 2A , 58W ,  , IP20

INPUT ~100-240V 50/60Hz , 1,6A , OUTPUT 29V DC 2A , 58W ,  , IP20

(nazwa , typ lub model- / name, type or model-)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:
Low Voltage Directive LVD

2014/35/UE Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r. w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 nr 0 poz. 806 2016.06.09

Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej
Electromagnetic Compatibility EMC

2014/30/UE Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach elektrycznych:

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia 2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Restriction of Hazardous Substances ROHS

2006/42/UE , 2009/127/UE

Dyrektywa maszynowa Machinery Directive MAD

idt. EN 60204-1:2018

PN – EN 60204-1 : 2018-12

idt. EN 60335-1:2012/A11:2014

PN – EN 60335-1 : 2012/A11:2014-10

idt. EN IEC 61558 – 1 : 2019

PN – EN IEC 61558 – 1 : 2019-10

idt. EN 61558 – 2-16:2009+A1:2013

PN – EN 61558 – 2 – 16 : 2010 + A1 : 2014-03

idt. EN 61347 – 1 : 2015

PN – EN 61347 – 1 : 2015-09

idt. EN 61347-2-13:2014/A1:2017

PN – EN 61347 – 2 – 13 : 2015-04/A1:2017-07

idt. EN 61000 – 3 – 2 : 2019

PN – EN 61000 – 3 – 2 : 2019-04

idt. EN IEC 55014 – 1 : 2021

PN – EN IEC 55014 – 1 : 2021-08

idt. EN IEC 55014 – 2 : 2021

PN – EN IEC 55014 – 2 : 2021-08

idt. EN IEC 63000 : 2018

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

Dwie ostatnie cyfry roku, w którym naniesiono oznakowanie CE na sprzęt elektryczny **23**

Last two digits of the year in which the CE marking was affixed:23... (when compliance with the provisions of the directives LVD and EMC are declared)

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 31.07.2023r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

Przesz Zarządu
Tomasz