



EU DECLARATION OF CONFORMITY

EU declaration of conformity number:
CE-25-00063

Mosina, on 2025.12.03

Producer,
Impakt S.A., Stanisława Lema 16 street, 62-050 Mosina, Poland
hereby would like to declare in this EU declaration of conformity on its own responsibility, that following products:

Name: **LAPTOP CHARGER NATEC GRAYLING GAN USB-C 65W**

Model: **NZU-2361**

Batch number: **NOT SPECIFIED**

are compliant with the essential requirements and other applicable provisions of the directives and the following standards have been applied:

RoHS (2011/65/EU + 2015/863 + 2017/2102/EU): Directive of the european parliament and of the council of 8 june 2011 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment IEC 62321-3-1:2013; IEC 62321-4:2013 + AMD1:2017; IEC 62321-5:2013; IEC 62321-6:2015; IEC 62321-7-1:2015; IEC 62321-12:2023; IEC 62321-8:2017

EMC (2014/30/EU): Directive of the european parliament and of the council of 26 february 2014 on the harmonisation of the laws of the member states relating to electromagnetic compatibility EN 55035:2017 + A11:2020; EN 55032:2015 + A1:2020 + A11:2020; EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021; EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021 + A2:2024

ErP (2009/125/EC): Directive of the european parliament and of the council of 21 october 2009 establishing a framework for the setting of ecodesign requirements for energy-related products EN 50563:2011 + A1:2013 + A1:2013; EN 50564:2011

LVD (2014/35/EU): Directive of the european parliament and of the council of 26 february 2014 on the harmonisation of the laws of the member states relating to the making available on the market of electrical equipment designed for use within certain voltage limits EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020

EPS (2019/1782): Commission regulation (EU) of 1 October 2019 laying down ecodesign requirements for external power supplies pursuant to Directive 2009/125/EC of the European Parliament and of the Council and repealing Commission Regulation (EC) No 278/2009

Person authorized to issue EU declaration of conformity:

Dominik Majchrowski
Product Development Department Director


D. Majchrowski
ul. Stanisława Lema 16, 62-050 Mosina
NIP 7831720485 REGON 360441981
-1-

Mosina, on 2025.12.03



DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Numer deklaracji zgodności UE:
CE-25-00063

Mosina, dnia 2025.12.03

Niniejszym producent,
Impakt S.A., ulica Stanisława Lema 16, 62-050 Mosina, Polska
oświadcza w niniejszej deklaracji zgodności UE na swoją wyłączną odpowiedzialność, że następujące produkty:

Nazwa: **ZASILACZ NATEC GRAYLING GAN USB-C 65W**

Model: **NZU-2361**

Numer partii: **NIEOKREŚLONO**

są zgodne z zasadniczymi wymaganiami oraz innymi stosownymi postanowieniami poniższych dyrektyw oraz zastosowano niżej wymienione normy:

RoHS (2011/65/UE + 2015/863 + 2017/2102/UE): Dyrektywa parlamentu europejskiego i rady z dnia 8 czerwca 2011 r. w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym

IEC 62321-3-1:2013; IEC 62321-4:2013 + AMD1:2017; IEC 62321-5:2013; IEC 62321-6:2015; IEC 62321-7-1:2015; IEC 62321-12:2023; IEC 62321-8:2017

EMC (2014/30/UE): Dyrektywa parlamentu europejskiego i rady z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej

EN 55035:2017 + A11:2020; EN 55032:2015 + A1:2020 + A11:2020; EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021; EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021 + A2:2024

ErP (2009/125/WE): Dyrektywa parlamentu europejskiego i rady z dnia 21 października 2009 r. ustanawiająca ogólne zasady ustalania wymogów dotyczących ekoprojektu dla produktów związanych z energią

EN 50563:2011 + A1:2013 + A1:2013; EN 50564:2011

LVD (2014/35/UE): Dyrektywa parlamentu europejskiego i rady z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia

EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020

EPS (2019/1782): Rozporządzenie komisji (UE) z dnia 1 października 2019 r. ustanawiające wymogi dotyczące ekoprojektu dla zasilaczy zewnętrznych na podstawie dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE oraz uchylające rozporządzenie Komisji (WE) nr 278/2009

Osoba upoważniona do wystawienia deklaracji zgodności UE:

Dominik Majchrowski
Dyrektor Działu Rozwoju Produktu


D. Majchrowski
ul. Stanisława Lema 16, 62-050 Mosina
NIP 7831720485 REGON 360441981
-1-

Mosina, dnia 2025.12.03



ЕС ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

Номер на ЕС декларация за съответствие:
CE-25-00063

Mosina, на 2025.12.03

Производител,

Impakt S.A., ул. Stanisława Lema 16, 62-050 Mosina, Полша

с настоящото бихме искали да декларираме в тази ЕС декларация за съответствие на своя отговорност, че следните продукти:

Име: LAPTOP CHARGER NATEC GRAYLING GAN USB-C 65W

Модел: NZU-2361

Партиден номер: НЕОПРЕДЕЛЕН

са в съответствие с основните изисквания и други приложими разпоредби на директивите, като са приложени следните стандарти:

RoHS (2011/65/EC + 2015/863 + 2017/2102/EC): Директива на европейския парламент и на съвета от 8 юни 2011 година относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване

IEC 62321-3-1:2013; IEC 62321-4:2013 + AMD1:2017; IEC 62321-5:2013; IEC 62321-6:2015; IEC 62321-7-1:2015; IEC 62321-12:2023; IEC 62321-8:2017

EMC (2014/30/EC): Директива на европейския парламент и на съвета от 26 февруари 2014 година за хармонизиране на законодателствата на държавите членки относно електромагнитната съвместимост

EN 55035:2017 + A11:2020; EN 55032:2015 + A1:2020 + A11:2020; EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021; EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021 + A2:2024

ErP (2009/125/EO): Директива на европейския парламент и на съвета от 21 октомври 2009 година за създаване на рамка за определяне на изискванията за екодизайн към продукти, свързани с енергопотреблението

EN 50563:2011 + A1:2013 + A1:2013; EN 50564:2011

LVD (2014/35/EC): Директива на европейския парламент и на съвета от 26 февруари 2014 година за хармонизиране на законодателствата на държавите членки за предоставяне на пазара на електрически съоръжения, предназначени за използване в определени граници на напрежението

EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020

EPS (2019/1782): Регламент (ЕС) на комисията от 1 октомври 2019 година за определяне на изискванията за екопроектиране за външни електрозахранващи устройства съгласно Директива 2009/125/EO на Европейския парламент и на Съвета и за отмяна на Регламент (EO) № 278/2009 на Комисията

Лице, упълномощено да издава ЕС декларация за съответствие:

Dominik Majchrowski

Директор продуктово развитие


impakt
ul. Stanisława Lema 16, 62-050 Mosina
NIP 7831720485 REGON 360441981
-1-

Mosina, на 2025.12.03



EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Číslo EU prohlášení o shodě:
CE-25-00063

Mosina, dne 2025.12.03

Výrobce,

Impakt S.A., Stanisława Lema 16, 62-050 Mosina, Polsko

tímto prohlašujeme v tomto EU prohlášení o shodě na vlastní odpovědnost, že následující výrobky:

Název výrobku: **LAPTOP CHARGER NATEC GRAYLING GAN USB-C 65W**

Model: **NZU-2361**

Číslo šarže: **NEURČENO**

splňují základní požadavky a další příslušná ustanovení směrnic za použití následujících norem:

RoHS (2011/65/EU + 2015/863 + 2017/2102/EU): Směrnice evropského parlamentu a rady ze dne 8. Června 2011 o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních

IEC 62321-3-1:2013; IEC 62321-4:2013 + AMD1:2017; IEC 62321-5:2013; IEC 62321-6:2015; IEC 62321-7-1:2015; IEC 62321-12:2023; IEC 62321-8:2017

EMC (2014/30/EU): Směrnice evropského parlamentu a rady ze dne 26. Února 2014 o harmonizaci právních předpisů členských států týkajících se elektromagnetické kompatibility

EN 55035:2017 + A11:2020; EN 55032:2015 + A1:2020 + A11:2020; EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021; EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021 + A2:2024

ErP (2009/125/ES): Směrnice evropského parlamentu a rady ze dne 21. Října 2009 o stanovení rámce pro určení požadavků na ekodesign výrobků spojených se spotřebou energie

EN 50563:2011 + A1:2013 + A1:2013; EN 50564:2011

LVD (2014/35/EU): Směrnice evropského parlamentu a rady ze dne 26. Února 2014 o harmonizaci právních předpisů členských států týkajících se dodávání elektrických zařízení určených pro používání v určitých mezích napětí na trh

EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020

EPS (2019/1782): Nařízení komise (EU) ze dne 1. října 2019, kterým se stanoví požadavky na ekodesign vnějších napájecích zdrojů podle směrnice Evropského parlamentu a Rady 2009/125/ES a zrušuje nařízení Komise (ES) č. 278/2009

Osoba oprávněná vydat EU prohlášení o shodě:

Dominik Majchrowski

Ředitel vývoje produktů


impakt
ul. Stanisława Lema 16, 62-050 Mosina
NIP 7831720485 REGON 360441981
-1-

Mosina, dne 2025.12.03



EU-KONFORMITÄTSEKTLÄRUNG

Nummer der EU-Konformitätserklärung:
CE-25-00063

Mosina, am 2025.12.03

Hersteller,
Impakt S.A., Stanisława Lema 16, 62-050 Mosina, Polen
möchte hiermit in dieser EU-Konformitätserklärung in eigener Verantwortung erklären, dass folgende Produkte:

Name: **LAPTOP CHARGER NATEC GRAYLING GAN USB-C 65W**
Modell: **NZU-2361**
Chargennummer: **NICHT ANGEGEBEN**

mit den grundlegenden Anforderungen und anderen anwendbaren Bestimmungen der Richtlinien übereinstimmen und die folgenden Normen angewandt wurden:

RoHS (2011/65/EU + 2015/863 + 2017/2102/EU): Richtlinie des europäischen parlaments und des rates vom 8. Juni 2011 zur beschränkung der verwendung bestimmter gefährlicher stoffe in elektro- und elektronikgeräten

IEC 62321-3-1:2013; IEC 62321-4:2013 + AMD1:2017; IEC 62321-5:2013; IEC 62321-6:2015; IEC 62321-7-1:2015; IEC 62321-12:2023; IEC 62321-8:2017

EMC (2014/30/EU): Richtlinie des europäischen parlaments und des rates vom 26. Februar 2014 zur harmonisierung der rechtsvorschriften der mitgliedstaaten über die elektromagnetische verträglichkeit

EN 55035:2017 + A11:2020; EN 55032:2015 + A1:2020 + A11:2020; EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021; EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021 + A2:2024

ErP (2009/125/EG): Richtlinie des europäischen parlaments und des rates vom 21. Oktober 2009 zur schaffung eines rahmens für die festlegung von anforderungen an die umweltgerechte gestaltung energieverbrauchsrelevanter produkte

EN 50563:2011 + A1:2013 + A1:2013; EN 50564:2011

LVD (2014/35/EU): Richtlinie des europäischen parlaments und des rates vom 26. Februar 2014 zur harmonisierung der rechtsvorschriften der mitgliedstaaten über die bereitstellung elektrischer betriebsmittel zur verwendung innerhalb bestimmter spannungsgrenzen auf dem markt

EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020

EPS (2019/1782): Verordnung (EU) der kommission vom 1. Oktober 2019 zur Festlegung von Ökodesign-Anforderungen an externe Netzteile gemäß der Richtlinie 2009/125/ EG des Europäischen Parlaments und des Rates und zur Aufhebung der Verordnung (EG) Nr. 278/2009 der Kommission

Zur Ausstellung der EU-Konformitätserklärung bevollmächtigte Person:

Dominik Majchrowski
Direktor Produktentwicklung


IMPACT S.A.
ul. Stanisława Lema 16, 62-050 Mosina
NIP 7831720485 REGON 360441981
-1-

Mosina, am 2025.12.03



DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD CEE

Declaración de conformidad cee no:
CE-25-00063

Mosina, en 2025.12.03

Fabricante,
Impakt S.A., Stanisława Lema 16 street, 62-050 Mosina, Polonia
por la presente se hace constar esta declaración de conformidad CEE, bajo propia responsabilidad en los siguientes productos:

Nombre: **LAPTOP CHARGER NATEC GRAYLING GAN USB-C 65W**

Modelo: **NZU-2361**

Número de lote: **SIN ESPECIFICAR**

cumplen los requisitos fundamentales y otros requisitos pertinentes a las directivas y se aplican las normas que figuran a continuación:

RoHS (2011/65/UE + 2015/863 + 2017/2102/UE): Directiva del parlamento europeo y del consejo de 8 de junio de 2011 sobre restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos

IEC 62321-3-1:2013; IEC 62321-4:2013 + AMD1:2017; IEC 62321-5:2013; IEC 62321-6:2015; IEC 62321-7-1:2015; IEC 62321-12:2023; IEC 62321-8:2017

EMC (2014/30/UE): Directiva del parlamento europeo y del consejo de 26 de febrero de 2014 sobre la armonización de las legislaciones de los estados miembros en materia de compatibilidad electromagnética

EN 55035:2017 + A11:2020; EN 55032:2015 + A1:2020 + A11:2020; EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021; EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021 + A2:2024

ErP (2009/125/CE): Directiva del parlamento europeo y del consejo de 21 de octubre de 2009 por la que se instaure un marco para el establecimiento de requisitos de diseño ecológico aplicables a los productos relacionados con la energía

EN 50563:2011 + A1:2013 + A1:2013; EN 50564:2011

LVD (2014/35/UE): Directiva del parlamento europeo y del consejo de 26 de febrero de 2014 sobre la armonización de las legislaciones de los estados miembros en materia de comercialización de material eléctrico destinado a utilizarse con determinados límites de tensión

EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020

EPS (2019/1782): Reglamento (UE) de la comisión de 1 de octubre de 2019 por el que se establecen requisitos de diseño ecológico para las fuentes de alimentación externas de conformidad con la Directiva 2009/125/CE del Parlamento Europeo y del Consejo y se deroga el Reglamento (CE) n.o 278/2009 de la Comisión

Responsable autorizado para expedir la declaración UE de conformidad:

Dominik Majchrowski
Director de desarrollo de productos


impakt
ul. Stanisława Lema 16, 62-050 Mosina
NIP 7831720485 REGON 360441981
-1-

Mosina, en 2025.12.03



DÉCLARATION DE CONFORMITÉ UE

Numéro de déclaration de conformité de l'UE:
CE-25-00063

Mosina, le 2025.12.03

Fabricant,
Impakt S.A., Stanisława Lema 16, 62-050 Mosina, Pologne
déclare dans cette déclaration de conformité UE, sous sa propre responsabilité, que les produits suivants:

Nom: **LAPTOP CHARGER NATEC GRAYLING GAN USB-C 65W**

Modele: **NZU-2361**

Numéro de lot: **NON SPÉCIFIÉ**

sont conformes aux exigences essentielles et aux autres dispositions applicables des directives et les normes suivantes ont été appliquées:

RoHS (2011/65/UE + 2015/863 + 2017/2102/UE): Directive du parlement européen et du conseil du 8 juin 2011 relative a la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques IEC 62321-3-1:2013; IEC 62321-4:2013 + AMD1:2017; IEC 62321-5:2013; IEC 62321-6:2015; IEC 62321-7-1:2015; IEC 62321-12:2023; IEC 62321-8:2017

EMC (2014/30/UE): Directive du parlement européen et du conseil du 26 février 2014 relative a l'harmonisation des législations des états membres concernant la compatibilité électromagnétique EN 55035:2017 + A11:2020; EN 55032:2015 + A1:2020 + A11:2020; EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021; EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021 + A2:2024

ErP (2009/125/CE): Directive du parlement européen et du conseil du 21 octobre 2009 établissant un cadre pour la fixation d'exigences en matiere d'écoconception applicables aux produits liés a l'énergie EN 50563:2011 + A1:2013 + A1:2013; EN 50564:2011

LVD (2014/35/UE): Directive du parlement européen et du conseil du 26 février 2014 relative a l'harmonisation des législations des états membres concernant la mise a disposition sur le marché du matériel électrique destiné a etre employé dans certaines limites de tension EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020

EPS (2019/1782): Règlement (UE) de la commission du 1er octobre 2019 établissant des exigences d'écoconception pour les sources d'alimentation externe en vertu de la directive 2009/125/CE du Parlement européen et du Conseil et abrogeant le règlement (CE) no 278/2009 de la Commission

Personne autorisée a délivrer la déclaration de conformité de l'UE:

Dominik Majchrowski
Directeur du développement des produits


D. Majchrowski
NIP 7831720485 REGON 360441981
-1-

Mosina, le 2025.12.03



ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΕ

Αριθμός δήλωσης συμμόρφωσης ΕΕ:
CE-25-00063

Mosina, στις 2025.12.03

Παραγωγός,
Impakt S.A., Stanisława Lema 16, 62-050 Mosina, Πολωνία
θα ήθελε να δηλώσει σε αυτήν τη δήλωση συμμόρφωσης ΕΕ με δική της ευθύνη ότι τα ακόλουθα προϊόντα:

Όνομα: **LAPTOP CHARGER NATEC GRAYLING GAN USB-C 65W**

Μοντέλο: **NZU-2361**

Αριθμός παρτίδας: **ΔΕΝ ΔΙΕΥΚΡΙΝΙΖΕΤΑΙ**

συμμορφώνονται με τις βασικές απαιτήσεις και άλλες ισχύουσες διατάξεις των οδηγιών και έχουν εφαρμοστεί τα ακόλουθα πρότυπα:

RoHS (2011/65/EE + 2015/863 + 2017/2102/EE): Οδηγία του ευρωπαϊκού κοινοβουλίου και του συμβουλίου της 8ης Ιουνίου 2011 για τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό IEC 62321-3-1:2013; IEC 62321-4:2013 + AMD1:2017; IEC 62321-5:2013; IEC 62321-6:2015; IEC 62321-7-1:2015; IEC 62321-12:2023; IEC 62321-8:2017

EMC (2014/30/EE): Οδηγία του ευρωπαϊκού κοινοβουλίου και του συμβουλίου της 26ης Φεβρουαρίου 2014 για την εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα EN 55035:2017 + A11:2020; EN 55032:2015 + A1:2020 + A11:2020; EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021; EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021 + A2:2024

ErP (2009/125/EK): Οδηγία του ευρωπαϊκού κοινοβουλίου και του συμβουλίου της 21ης Οκτωβρίου 2009 για τη θέσπιση πλαισίου για τον καθορισμό απαιτήσεων οικολογικού σχεδιασμού όσον αφορά τα συνδεδεμένα με την ενέργεια προϊόντα EN 50563:2011 + A1:2013 + A1:2013; EN 50564:2011

LVD (2014/35/EE): Οδηγία του ευρωπαϊκού κοινοβουλίου και του συμβουλίου της 26ης Φεβρουαρίου 2014 για την εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τη διαθεσιμότητα στην αγορά ηλεκτρολογικού υλικού που προορίζεται να χρησιμοποιηθεί εντός ορισμένων ορίων τάσης EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020

EPS (2019/1782): Κανονισμός (ΕΕ) της Επιτροπής της 1ης Οκτωβρίου 2019 για τον καθορισμό απαιτήσεων οικολογικού σχεδιασμού των εξωτερικών τροφοδοτικών σύμφωνα με την οδηγία 2009/125/EK του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και για την κατάργηση του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 278/2009 της Επιτροπής

Άτομο εξουσιοδοτημένο να εκδίδει δήλωση συμμόρφωσης ΕΕ:

Dominik Majchrowski
Διευθυντής ανάπτυξης προϊόντων

D. Majchrowski
impakt
ul. Stanisława Lema 16, 62-050 Mosina
NIP 7831720485 REGON 360441981
-1-

Mosina, στις 2025.12.03



EU MEGFELELŐSÉGI NYILAKOZAT

EU Megfelelőségi Nyilatkozat száma:
CE-25-00063

Mosina, 2025.12.03

Gyártó,
Impakt S.A., Lengyelország, 62-050 Mosina, Stanisława Lema utca 16
ezúton saját felelősségére kijelenti ebben az EU-megfelelőségi nyilatkozatban, hogy az alábbi termékek:

Név: **LAPTOP CHARGER NATEC GRAYLING GAN USB-C 65W**

Modell: **NZU-2361**

Tétel száma: **NEM MEGHATÁROZOTT**

megfelelnek az irányelvek alapvető követelményeinek és egyéb vonatkozó rendelkezéseinek, és a következő szabványokat alkalmazták:

RoHS (2011/65/EU + 2015/863 + 2017/2102/EU): Az európai parlament és a tanács irányelve (2011. Június 8.) egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról

IEC 62321-3-1:2013; IEC 62321-4:2013 + AMD1:2017; IEC 62321-5:2013; IEC 62321-6:2015; IEC 62321-7-1:2015; IEC 62321-12:2023; IEC 62321-8:2017

EMC (2014/30/EU): Az európai parlament és a tanács irányelve (2014. Február 26.) az elektromágneses összeférhetőségre vonatkozó tagállami jogszabályok harmonizálásáról

EN 55035:2017 + A11:2020; EN 55032:2015 + A1:2020 + A11:2020; EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021; EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021 + A2:2024

ErP (2009/125/EK): Az európai parlament és a tanács irányelve (2009. Október 21.) az energiával kapcsolatos termékek környezetbarát tervezésére vonatkozó követelmények megállapítási kereteinek létrehozásáról

EN 50563:2011 + A1:2013 + A1:2013; EN 50564:2011

LVD (2014/35/EU): Az európai parlament és a tanács irányelve (2014. Február 26.) a meghatározott feszültséghatáron belüli használatra tervezett elektromos berendezések forgalmazására vonatkozó tagállami jogszabályok harmonizációjáról

EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020

EPS (2019/1782): A bizottság (EU) rendelete (2019. október 1.) a külső tápegységek környezettudatos tervezésére vonatkozó követelményeknek a 2009/125/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv szerinti meghatározásáról, valamint a 278/2009/EK bizottsági rendelet hatályon kívül helyezéséről

EU-megfelelőségi nyilatkozat kiadására jogosult személy:

Dominik Majchrowski
Termékfejlesztési igazgató


impakt
ul. Stanisława Lema 16, 62-050 Mosina
NIP 7831720485 REGON 360441981
-1-

Mosina, 2025.12.03



DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DA EEC

Declaração de conformidade da EEC no:
CE-25-00063

Mosina, em 2025.12.03

Fabricante,
Impakt S.A., Stanisława Lema 16, 62-050 Mosina, Polónia
a presente Declaração de Conformidade da EEC é feita sob responsabilidade própria para os seguintes produtos:

Nome: **LAPTOP CHARGER NATEC GRAYLING GAN USB-C 65W**

Modelo: **NZU-2361**

Número do lote: **NAO ESPECIFICADO**

cumprem os requisitos essenciais e outros requisitos relevantes para as directivas e aplicam-se as normas a seguir enumeradas:

RoHS (2011/65/UE + 2015/863 + 2017/2102/UE): Directiva do parlamento europeu e do conselho de 8 de junho de 2011 relativa a restrição do uso de determinadas substâncias perigosas em equipamentos eléctricos e electrónicos

IEC 62321-3-1:2013; IEC 62321-4:2013 + AMD1:2017; IEC 62321-5:2013; IEC 62321-6:2015; IEC 62321-7-1:2015; IEC 62321-12:2023; IEC 62321-8:2017

EMC (2014/30/UE): Directiva do parlamento europeu e do conselho de 26 de fevereiro de 2014 relativa a harmonização da legislação dos estados-membros respeitante a compatibilidade eletromagnética

EN 55035:2017 + A11:2020; EN 55032:2015 + A1:2020 + A11:2020; EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021; EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021 + A2:2024

ErP (2009/125/CE): Directiva do parlamento europeu e do conselho de 21 de outubro de 2009 relativa a criação de um quadro para definir os requisitos de concepção ecológica dos produtos relacionados com o consumo de energia

EN 50563:2011 + A1:2013 + A1:2013; EN 50564:2011

LVD (2014/35/UE): Directiva do parlamento europeu e do conselho de 26 de fevereiro de 2014 relativa a harmonização da legislação dos estados-membros respeitante a disponibilização no mercado de material eléctrico destinado a ser utilizado dentro de certos limites de tensão

EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020

EPS (2019/1782): Regulamento (UE) da comissão de 1 de outubro de 2019 que estabelece os requisitos de concepção ecológica aplicáveis às fontes de alimentação externas nos termos da Directiva 2009/125/CE do Parlamento Europeu e do Conselho e que revoga o Regulamento (CE) n.º 278/2009 da Comissão

Pessoa autorizada a redigir a declaração de conformidade da EEC:

Dominik Majchrowski
Gestor de Desenvolvimento de Produtos


impakt
ul. Stanisława Lema 16, 62-050 Mosina
NIP 7831720485 REGON 360441981
-1-

Mosina, em 2025.12.03



DECLARAȚIE DE CONFORMITATE UE

Numărul declarației de conformitate UE:
CE-25-00063

Mosina, 2025.12.03

Producător,
Impakt S.A., Stanisława Lema 16, 62-050 Mosina, Polonia
dorește să declare prin prezenta declarație de conformitate UE, pe propria răspundere, că următoarele produse:

Numele: **LAPTOP CHARGER NATEC GRAYLING GAN USB-C 65W**

Model: **NZU-2361**

Numărul lotului: **NESPECIFICAT**

sunt conforme cu cerințele esențiale și cu alte dispoziții aplicabile ale directivelor și au fost aplicate următoarele standarde:

RoHS (2011/65/UE + 2015/863 + 2017/2102/UE): Directiva a parlamentului european și a consiliului din 8 iunie 2011 privind restricțiile de utilizare a anumitor substanțe periculoase în echipamentele electrice și electronice IEC 62321-3-1:2013; IEC 62321-4:2013 + AMD1:2017; IEC 62321-5:2013; IEC 62321-6:2015; IEC 62321-7-1:2015; IEC 62321-12:2023; IEC 62321-8:2017

EMC (2014/30/UE): Directiva a parlamentului european și a consiliului din 26 februarie 2014 privind armonizarea legislațiilor statelor membre cu privire la compatibilitatea electromagnetică EN 55035:2017 + A11:2020; EN 55032:2015 + A1:2020 + A11:2020; EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021; EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021 + A2:2024

ErP (2009/125/CE): Directiva a parlamentului european și a consiliului din 21 octombrie 2009 de instituire a unui cadru pentru stabilirea cerințelor în materie de proiectare ecologică aplicabile produselor cu impact energetic EN 50563:2011 + A1:2013 + A1:2013; EN 50564:2011

LVD (2014/35/UE): Directiva a parlamentului european și a consiliului din 26 februarie 2014 privind armonizarea legislației statelor membre referitoare la punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor electrice destinate utilizării în cadrul unor anumite limite de tensiune EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020

EPS (2019/1782): Regulamentul (UE) al comisiei din 1 octombrie 2019 de stabilire cerințelor în materie de proiectare ecologică aplicabile surselor de alimentare externe în temeiul Directivei 2009/125/CE a Parlamentului European și a Consiliului și de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 278/2009 al Comisiei

Persoană autorizată să emită declarația de conformitate UE:

Dominik Majchrowski
Director dezvoltare produse


impakt
ul. Stanisława Lema 16, 62-050 Mosina
NIP 7831720485 REGON 360441981
-1-

Mosina, 2025.12.03



EÚ VYHLÁSENIE O ZHODE

Číslo vyhlásenia:
CE-25-00063

Mosina, na 2025.12.03

Výrobca,
Impakt S.A., ulica Stanisława Lema 16, 62-050 Mosina, Poľsko
týmto prehlasuje na svoju vlastnú zodpovednosť, že nasledujúce výrobky:

Názov výrobku: **LAPTOP CHARGER NATEC GRAYLING GAN USB-C 65W**

Model výrobku: **NZU-2361**

Číslo šarže: **NEŠPECIFIKOVANÉ**

sú v súlade so základnými požiadavkami a ďalšími platnými ustanoveniami smerníc a boli použité tieto harmonizované normy:

RoHS (2011/65/EÚ + 2015/863 + 2017/2102/EÚ): Smernica európskeho parlamentu a rady z 8. júna 2011 o obmedzení používania určitých nebezpečných látok v elektrických a elektronických zariadeniach IEC 62321-3-1:2013; IEC 62321-4:2013 + AMD1:2017; IEC 62321-5:2013; IEC 62321-6:2015; IEC 62321-7-1:2015; IEC 62321-12:2023; IEC 62321-8:2017

EMC (2014/30/EÚ): Smernica európskeho parlamentu a rady z 26. februára 2014 o harmonizácii právnych predpisov členských štátov vzťahujúcich sa na elektromagnetickú kompatibilitu EN 55035:2017 + A11:2020; EN 55032:2015 + A1:2020 + A11:2020; EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021; EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021 + A2:2024

ErP (2009/125/ES): Smernica európskeho parlamentu a rady z 21. októbra 2009 o vytvorení rámca na stanovenie požiadaviek na ekodizajn energeticky významných výrobkov EN 50563:2011 + A1:2013 + A1:2013; EN 50564:2011

LVD (2014/35/EÚ): Smernica európskeho parlamentu a rady z 26. februára 2014 o harmonizácii právnych predpisov členských štátov týkajúcich sa sprístupnenia elektrického zariadenia určeného na používanie v rámci určitých limitov napätia na trhu EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020

EPS (2019/1782): Nariadenie komisie (EÚ) z 1. októbra 2019, ktorým sa stanovujú požiadavky na ekodizajn externých zdrojov napájania podľa smernice Európskeho parlamentu a Rady 2009/125/ES a ktorým sa zrušuje nariadenie Komisie (ES) č. 278/2009

Osoba oprávnená vydávať vyhlásenie CE:

Dominik Majchrowski
Riaditeľ odboru vývoja výrobkov


ul. Stanisława Lema 16, 62-050 Mosina
NIP 7831720485 REGON 360441981
-1-

Mosina, na 2025.12.03



EU-FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE

EU-försäkrans om överensstämmelse nummer:
CE-25-00063

Mosina, den 2025.12.03

Tillverkare,
Impakt S.A., ul. Stanisława Lema 16, 62-050 Mosina, Polen
förklarar härmed i denna EU-försäkrans om överensstämmelse på eget ansvar att följande produkter:

Namn: **LAPTOP CHARGER NATEC GRAYLING GAN USB-C 65W**

Modell: **NZU-2361**

Partinummer: **OSPECIFICERAT**

Överensstämmer med de väsentliga kraven och andra relevanta bestämmelser i följande direktiv och att de standarder som anges nedan har tillämpats:

RoHS (2011/65/EU + 2015/863 + 2017/2102/EU): Europaparlamentets och rådets direktiv av den 8 juni 2011 om begränsning av användning av vissa farliga ämnen i elektrisk och elektronisk utrustning

IEC 62321-3-1:2013; IEC 62321-4:2013 + AMD1:2017; IEC 62321-5:2013; IEC 62321-6:2015; IEC 62321-7-1:2015; IEC 62321-12:2023; IEC 62321-8:2017

EMC (2014/30/EU): Europaparlamentets och rådets direktiv av den 26 februari 2014 om harmonisering av medlemsstaternas lagstiftning om elektromagnetisk kompatibilitet

EN 55035:2017 + A11:2020; EN 55032:2015 + A1:2020 + A11:2020; EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021; EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021 + A2:2024

ErP (2009/125/EG): Europaparlamentets och rådets direktiv av den 21 oktober 2009 om upprättande av en ram för att fastställa krav på ekodesign för energirelaterade produkter

EN 50563:2011 + A1:2013 + A1:2013; EN 50564:2011

LVD (2014/35/EU): Europaparlamentets och rådets direktiv av den 26 februari 2014 om harmonisering av medlemsstaternas lagstiftning om tillhandahållande på marknaden av elektrisk utrustning

EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020

EPS (2019/1782): Kommissionens förordning (EU) av den 1 oktober 2019 om fastställande av krav på ekodesign för externa nättaggregat i enlighet med Europaparlamentets och rådets direktiv 2009/125/EG och om upphävande av kommissionens förordning (EG) nr 278/2009

Person som är behörig att utfärda EU-försäkrans om överensstämmelse:

Dominik Majchrowski
Direktör för produktutveckling


ul. Stanisława Lema 16, 62-050 Mosina
NIP 7831720485 REGON 360441981
-1-

Mosina, den 2025.12.03



DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE

Dichiarazione di conformità UE N.:
CE-25-00063

Mosina, 2025.12.03

Fabbricante,
Impakt S.A., via Stanisława Lema 16, 62-050 Mosina, Polonia
con la presente dichiarazione di conformità UE dichiara, sotto la propria responsabilità, che i seguenti prodotti:

Nome: **LAPTOP CHARGER NATEC GRAYLING GAN USB-C 65W**

Modello: **NZU-2361**

Numero del lotto: **NON SPECIFICATO**

sono conformi ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni applicabili delle direttive e sono stati applicati i seguenti standard:

RoHS (2011/65/UE + 2015/863 + 2017/2102/UE): Direttiva del parlamento europeo e del consiglio dell'8 giugno 2011 sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche

IEC 62321-3-1:2013; IEC 62321-4:2013 + AMD1:2017; IEC 62321-5:2013; IEC 62321-6:2015; IEC 62321-7-1:2015; IEC 62321-12:2023; IEC 62321-8:2017

EMC (2014/30/UE): Direttiva del parlamento europeo e del consiglio del 26 febbraio 2014 concernente l'armonizzazione delle legislazioni degli stati membri relative alla compatibilità elettromagnetica

EN 55035:2017 + A11:2020; EN 55032:2015 + A1:2020 + A11:2020; EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021; EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021 + A2:2024

ErP (2009/125/CE): Direttiva del parlamento europeo e del consiglio del 21 ottobre 2009 relativa all'istituzione di un quadro per l'elaborazione di specifiche per la progettazione ecocompatibile dei prodotti connessi all'energia

EN 50563:2011 + A1:2013 + A1:2013; EN 50564:2011

LVD (2014/35/UE): Direttiva del parlamento europeo e del consiglio del 26 febbraio 2014 concernente l'armonizzazione delle legislazioni degli stati membri relative alla messa a disposizione sul mercato del materiale elettrico destinato a essere adoperato entro taluni limiti di tensione

EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020

EPS (2019/1782): Regolamento (UE) della commissione del 1o ottobre 2019 che stabilisce specifiche per la progettazione ecocompatibile degli alimentatori esterni in applicazione della direttiva 2009/125/CE del Parlamento europeo e del Consiglio e abroga il regolamento (CE) n. 278/2009 della Commissione

Persona autorizzata a rilasciare la dichiarazione di conformità UE:

Dominik Majchrowski
Direttore sviluppo prodotti


D. Majchrowski
NIP 7831720485 REGON 360441981
-1-

Mosina, 2025.12.03