

Regulamin Akcji promocyjnej

„Akcesoria Nitro”

§ 1 Postanowienia ogólne

1. Niniejszy Regulamin (zwany dalej „Regulaminem”), określa warunki i zasady na jakich odbywa się Akcja promocyjna pod nazwą „Akcesoria Nitro” (zwana dalej jako „Akcja promocyjna”).
2. Organizatorem Akcji promocyjnej jest Adam Kalinowski prowadzący działalność gospodarczą pod firmą Melmak Adam Kalinowski, adres: ul. Kasztanowa 31A, 91-487 Łódź, na podstawie wpisu do Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej prowadzonej przez Ministra Gospodarki, NIP 7742948399 (zwany dalej „Organizatorem”).
3. Organizator przygotowuje Akcję promocyjną na zlecenie Acer Poland Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie, adres: 02-661 Warszawa, ul. Plac Ireneusza Gugulskiego 1, NIP: 1080010052, na podstawie wpisu do Krajowego Rejestru Sądowego o numerze KRS 0000378298 oraz wpisu do rejestru REGON: 142740474.
4. Akcja promocyjna dotyczy Produktu nabytego w sklepie internetowym **RTV Euro AGD (Euro-net)** dostępnym pod adresem <https://www.euro.com.pl/> (zwane dalej: „Sklep internetowy”) oraz w sklepach fizycznych, których wykaz znajduje się na stronie: : <https://www.euro.com.pl/sklepy.bhtml?link=naglowek> (zwane dalej: „Sklep fizyczny”).
5. Akcja promocyjna nie dotyczy sprzedaży hurtowej.
6. Dedykowaną dla Akcji promocyjnej „Akcesoria Nitro” jest strona internetowa pod adresem <https://acer-promocje.pl/nitro/> (zwana dalej: „Stroną promocyjną”).
7. Akcja promocyjna jest prowadzona wyłącznie na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.
8. Akcja promocyjna dotyczy wszystkich form płatności.

§ 2 Zasady Akcji promocyjnej

1. Uczestnikiem Akcji promocyjnej może być pełnoletnia osoba fizyczna zamieszkała na terenie Polski, posiadająca pełną zdolność do czynności prawnych, która nabywając Produkt objęty Akcją promocyjną działa jako konsument w rozumieniu art. 22 ¹ Kodeksu cywilnego lub jako przedsiębiorca będący osobą fizyczną w rozumieniu art. 43 ¹ Kodeksu cywilnego i która spełni wszystkie warunki do skorzystania z Akcji promocyjnej zawarte w ust. 9 niniejszego paragrafu (zwana dalej: „Uczestnikiem”).
2. W Akcji promocyjnej nie mogą brać udziału pracownicy Organizatora Akcji promocyjnej oraz członkowie ich najbliższych rodzin. Przez członków najbliższej rodziny rozumie się wstępnych, rodzeństwo, małżonków oraz zstępnych.
3. Akcja promocyjna rozpoczyna się w dniu 12.12.2022 r. o godz. 00:00 i trwa do 31.01.2023 r. do godz. 23:59 lub do wyczerpania Produktów promocyjnych w liczbie 400 sztuk.

4. Przedmiotem Akcji promocyjnej objętej niniejszym Regulaminem jest możliwość uzyskania bonusu w postaci myszy Acer Nitro NMW120 lub zestawu z klawiaturą Acer Nitro NKW120 oraz myszą Acer Nitro NMW120 (zwane dalej: „Produktem promocyjnym”) za zakup **komputera Acer Nitro** z załączonej do niniejszego Regulaminu listy komputerów. Szczegółowy wykaz komputerów biorących udział w Akcji promocyjnej oraz przypisany im Produkt promocyjny stanowi **Załącznik nr 1 do Regulaminu**.
5. Wartość Produktu promocyjnego – myszy Acer Nitro NMW120 to 129 zł brutto, zestawu z klawiaturą Acer Nitro NKW120 oraz myszą Acer Nitro NMW120 to 328 zł brutto, co oznacza, że Produkty promocyjne podlegają zwolnieniu z podatku dochodowego od osób fizycznych na podstawie art. 21 ust. 1 pkt 68 ustawy o podatku dochodowym od osób fizycznych.
6. Liczba Produktów promocyjnych jest ograniczona i wynosi **400 sztuk**: 205 myszy Acer Nitro NMW120 oraz 195 sztuk zestawów z klawiaturą Acer Nitro NKW120 oraz myszą Acer Nitro NMW120.
7. O otrzymaniu Produktu promocyjnego decyduje kolejność zgłoszeń, do momentu wyczerpania poszczególnych Produktów promocyjnych.
8. O wyczerpaniu liczby Produktów promocyjnych Organizator powiadomi na Stronie promocyjnej.
9. Warunkiem skorzystania z Akcji promocyjnej jest:
 - a) zakupienie za pośrednictwem Sklepu internetowego lub w Sklepie fizycznym dowolnego **komputera Acer Nitro z załączonej do niniejszego Regulaminu listy komputerów** (zwany dalej: Produktem podstawowym) w terminie określonym w ust. 3 (o zachowaniu terminu decyduje data zakupu widniejąca na przesłanym Organizatorowi **paragonie lub fakturze VAT**), przy czym zakupienie za pośrednictwem Sklepu internetowego oznacza złożenie zamówienia na Produkt podstawowy z Załącznika nr 1 do Regulaminu, a następnie zapłacenie jego ceny zgodnie z Regulaminem Sklepu internetowego.
 - b) dokonanie przez Uczestnika w terminie 14 dni od daty zakupu Zgłoszenia udziału w Akcji promocyjnej za pośrednictwem dedykowanego formularza elektronicznego udostępnianego na Stronie promocyjnej pod adresem <https://acer-promocje.pl/nitro/> przez:
 - I) wskazanie w polach formularza następujących danych osobowych: imię, nazwisko, adres e-mail, adres, numer telefonu oraz wskazanie sklepu, w którym nastąpił zakup, wpisanie numeru seryjnego komputera i wskazanie jego modelu
 - II) załączenie pliku zawierającego zdjęcie lub skan **paragonu albo faktury VAT** wystawionej za zakup Produktu podstawowego oraz **zdjęcia numeru seryjnego fizycznie wyciętego nożyczkami z opakowania po komputerze**
 - III) wyrażenie zgody na postanowienia niniejszego Regulaminu poprzez zaznaczenie odpowiedniego pola formularza

- IV) wyrażenie zgody na przetwarzanie danych osobowych Uczestnika w zakresie wskazanym w § 4 niniejszego Regulaminu - poprzez zaznaczenie odpowiedniego pola formularza (zwane dalej: „Zgłoszeniem”).
10. Za moment dokonania Zgłoszenia uważa się moment, w którym Zgłoszenie zostanie zapisane na serwerze Organizatora.
 11. Brak akceptacji warunków niniejszego Regulaminu i wyrażenia zgody na przetwarzanie danych osobowych Uczestnika w zakresie wskazanym w § 4 Regulaminu uniemożliwia udział w Akcji promocyjnej.
 12. Po dokonaniu Zgłoszenia Organizator w ciągu 14 dni dokonuje weryfikacji spełnienia warunków zawartych w ust. 9 niniejszego paragrafu.
 13. W przypadku Zgłoszenia nieprawidłowego lub niekompletnego, Uczestnik zostaje wezwany, za pośrednictwem poczty e-mail, na adres e-mail podany w Zgłoszeniu, do jego poprawienia lub uzupełnienia w terminie 7 dni.
 14. W razie pozytywnej weryfikacji Organizatora, tj. potwierdzającej spełnienie warunków zawartych w ust. 9 niniejszego paragrafu, Uczestnik w ciągu 21 dni od pozytywnej weryfikacji Zgłoszenia otrzymuje na wskazany w Zgłoszeniu adres Produkt promocyjny.
 15. Zakup jednego Produktu podstawowego uprawnia Uczestnika do uzyskania jednego Produktu promocyjnego, co oznacza że Uczestnik może skorzystać wielokrotnie z Akcji promocyjnej na zasadach określonych w Regulaminie, z zastrzeżeniem ust. 6.
 16. Produkt promocyjny nie podlega wymianie na ekwiwalent pieniężny lub rzeczowy.
 17. W przypadku skorzystania przez Uczestnika z prawa odstąpienia od umowy sprzedaży Produktu podstawowego, Uczestnik Akcji promocyjnej zobowiązany jest do zwrotu nieużywanego Produktu promocyjnego łącznie z Produktem Podstawowym.
 18. Organizator nie ponosi odpowiedzialności za niemożność odbioru Produktu promocyjnego z przyczyn od niego niezależnych i/lub leżących po stronie Uczestników. W szczególności Organizator nie ponosi odpowiedzialności za nieprawidłowości, wynikające z błędnego podania przez Uczestnika adresu lub innych danych, koniecznych do przekazania Produktu promocyjnego. Organizator nie ponosi odpowiedzialności za zmianę adresu przez Uczestnika, jak również za zmianę innych danych, uniemożliwiającą prawidłowe przekazanie Uczestnikowi Produktu promocyjnego. Jeżeli Produkt promocyjny nie zostanie odebrany po wysłaniu przez Organizatora na podany przez Użytkownika adres i przesyłka wróci do Organizatora, pozostaje do dyspozycji Organizatora, a Uczestnik traci prawo do otrzymania Produktu promocyjnego. Organizator nie ponosi również odpowiedzialności za odbiór Produktu promocyjnego pod wskazanym przez Uczestnika adresem przez inną niż on osobę podającą się za Uczestnika.

§ 3 Reklamacje

1. Wszelkie reklamacje związane z przeprowadzeniem Akcji promocyjnej, Uczestnik może zgłaszać wyłącznie w formie pisemnej za pośrednictwem poczty lub poczty kurierskiej na adres biura Organizatora lub za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres e-mail Organizatora kontakt@acer-promocje.pl

2. O zachowaniu terminu do wniesienia reklamacji decyduje data jej nadania (data stempla pocztowego), nie późniejsza niż 30 dni od zakończenia Akcji promocyjnej.
3. Każda Reklamacja powinna zawierać dane osoby wnoszącej Reklamację (tj. imię, nazwisko i adres korespondencyjny w przypadku reklamacji listownej lub adres e-mail w przypadku Reklamacji za pośrednictwem poczty elektronicznej), powód reklamacji oraz żądanie określonego zachowania się przez Organizatora (zwana dalej „Reklamacją”).
4. Reklamacje rozpatruje Organizator. Rozpatrzeniu podlegają wyłącznie Reklamacje zgłoszone w terminie i w formie wskazanej w niniejszym paragrafie.
5. Rozpatrzenie Reklamacji trwa 14 dni.
6. Zawiadomienie o wyniku Reklamacji zostanie przesłane Uczestnikowi listem poleconym w przypadku zgłoszenia Reklamacji w formie pisemnej albo za pośrednictwem poczty elektronicznej w przypadku zgłoszenia Reklamacji drogą elektroniczną. O zachowaniu terminu decyduje data nadania przesyłki przez Organizatora (data stempla pocztowego) albo data wysłania wiadomości e-mail przez Organizatora.
7. Postępowanie reklamacyjne jest dobrowolne i nie wyłącza prawa Uczestnika do niezależnego od postępowania reklamacyjnego dochodzenia roszczeń na drodze postępowania sądowego.

§ 4 Dane osobowe

1. Administratorem danych osobowych w zakresie przeprowadzenia Akcji promocyjnej jest Adam Kalinowski prowadzący działalność gospodarczą pod firmą Melmak Adam Kalinowski, adres: ul. Kasztanowa 31A, 91-487 Łódź, na podstawie wpisu do Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej prowadzonej przez Ministra Gospodarki, NIP 7742948399, (zwany dalej „Administratorem”).
2. Dane osobowe Uczestników, tj. imię, nazwisko, adres e-mail, numer telefonu i adres korespondencyjny w przypadku Reklamacji listownej, będą przetwarzane przez Administratora wyłącznie w zakresie niezbędnym do przeprowadzenia Akcji promocyjnej, rozpoznania Reklamacji, zabezpieczenia i ochrony przed roszczeniami Uczestników (art. 6 ust. 1 lit. a), c) i f) rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych), dalej jako: „r. o.d.o.”).
3. Dane osobowe będą przetwarzane przez okres niezbędny dla przeprowadzenia Akcji promocyjnej lub rozpatrzenia Reklamacji według zasad określonych w Regulaminie, a po tym okresie dla celów i przez czas oraz w zakresie wymaganym przez przepisy prawa lub dla zabezpieczenia roszczeń Organizatora i ochrony przed ewentualnymi roszczeniami Uczestników.
4. Uczestnik ma prawo do: dostępu do treści swoich danych oraz ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, przenoszenia danych, wniesienia sprzeciwu

wobec przetwarzania, wniesienia skargi do organu nadzorczego – Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.

5. Uczestnik ma prawo do cofnięcia zgody na przetwarzanie danych osobowych w dowolnym momencie, jeżeli przetwarzanie odbywa się na podstawie zgody na przetwarzanie danych.
6. Dane osobowe Uczestników nie będą przekazywane do odbiorców znajdujących się w państwach poza Europejskim Obszarem Gospodarczym.

§ 5 Postanowienia końcowe

1. Regulamin niniejszej Akcji promocyjnej dostępny jest na stronie internetowej <https://acer-promocje.pl/nitro/>
2. Regulamin obowiązuje od dnia rozpoczęcia Akcji promocyjnej z zastrzeżeniem, że jego postanowienia – w odpowiednim zakresie – będą stosowane aż do zakończenia ewentualnych postępowań reklamacyjnych.
3. W celu uzyskania odpowiedzi na pytania związane z Akcją promocyjną można kontaktować się z Organizatorem za pośrednictwem poczty elektronicznej pod adresem: kontakt@acer-promocje.pl
4. Do wszelkich spraw nieuregulowanych w niniejszym Regulaminie będą miały zastosowanie powszechnie obowiązujące przepisy prawa polskiego.

Załącznik nr 1 do regulaminu

Model	PN	Specyfikacja	Dodatek
AN515-55	NH.Q7QEP.008	AN515-55-764M / CI710750H / 8G / 512Gs / RTX2060 / ESHELL	mysz
	NH.Q7JEP.00B	AN515-55-5429 / CI510300H / 8G / 512Gs / GTX1650-Ti / ESHELL	mysz
	NH.Q7JEP.00K	AN515-55-598M / CI510300H / 8G / 512Gs / GTX1650-Ti / W10HML kk	mysz
	NH.Q7MEP.005	AN515-55-5458 / CI510300H / 8G / 512Gs / GTX1650 / W10HML	mysz
	NH.Q7MEP.008	AN515-55-547L / CI510300H / 16G / 512Gs / GTX1650 / W10HML	mysz
	NH.Q7MEP.00J	AN515-55-5033 / CI510300H / 8G / 512Gs / GTX1650 / ESHELL	mysz
	NH.Q7QEP.007	AN515-55-53M3 / CI510300H / 16G / 512Gs / RTX2060 / W10HML	mysz
	NH.Q7QEP.001	AN515-55-538D / CI510300H / 8G / 512Gs / RTX2060 / ESHELL	mysz
	NH.Q7JEP.001	AN515-55-514T / CI510300H / 8G / 512Gs / GTX1650-Ti / W10HML	mysz
	NH.Q7MEP.00K	AN515-55-51AU / CI510300H / 512Gs / 16G / GTX1650 / W10HGML	mysz
	NH.Q7QEP.003	AN515-55-79EK / CI710750H / 1Ts / 16G / RTX2060 / W10HCML	mysz
	NH.Q7QEP.006	AN515-55-512J / CI510300H / 1Ts / 16G / RTX2060 / W10HML	mysz

	NH.QB2EP.002	AN515-55-54V4 / CI510300H / 8G / 512Gs / RTX3060 / ESHELL	mysz
	NH.QB2EP.009	AN515-55-554H / CI510300H / 16G / 1Ts / RTX3060 / W10HML	mysz
	NH.QB2EP.00A	AN515-55 / i5-10300H / 16G / 512Gp / RTX3060 / W10HML / BR	mysz
	NH.QAZEP.001	AN515-55-56HW / CI510300H / 8G / 512Gs / GTX1650 / W10HML	mysz
	NH.QB1EP.004	AN515-55-539F / CI510300H / 16G / 512Gs / RTX3050-Ti / W10HGML	mysz
	NH.QB0EP.001	AN515-55-56Z6 / CI510300H / 8G / 512Gs / RTX3050 / ESHELL	mysz
	NH.QB0EP.002	AN515-55-59CD / CI510300H / 16G / 512Gs / RTX3050 / ESHELL	mysz
	NH.QB1EP.002	AN515-55-50U6 / CI510300H / 16G / 512Gs / RTX3050-Ti / ESHELL	mysz
	NH.QB1EP.003	AN515-55-51J7 / CI510300H / 16G / 1Ts / RTX3050-Ti / W10HGML	mysz
	NH.QB0EP.008	AN515-55-56TW / CI510300H / 16G / 512Gs / RTX3050 / W11HPML / KK	mysz
	NH.QB0EP.006	AN515-55-52SR / CI510300H / 8G / 512Gs / RTX3050 / W11HCML / KK	mysz
	NH.QB0EP.007	AN515-55-567E / CI510300H / 16G / 1Ts / RTX3050 / W11HPML / KK	mysz
	NH.Q7PEP.00D	AN515-55-565Y ESHELL / CI510300H / 16G / 512Gs / GTX1660-Ti / ESHELL	mysz
	NH.Q7MEP.00S	AN515-55-51F5 / CI510300H / 8G / 512Gs / GTX1650 / W11HCML / KK	mysz
AN515-44	NH.Q9HEP.00D	AN515-44-R94X / R54600H / 8G / 512Gs / GTX1650-Ti / ESHELL	mysz
	NH.Q9HEP.00H	AN515-44-R9MG / R54600H / 8G / 512Gs / GTX1650-Ti / W10HML	mysz
AN517-52	NH.Q82EP.00K	AN517-52-58HN / CI510300H / 8G / 512Gs / GTX1650-Ti / ESHELL	mysz
	NH.QAWEP.004	AN517-52 / i7-10750H / 8G / 512Gp / RTX3060 / ESHELL / BR	mysz
	NH.QAWEP.003	AN517-52-56A5 / CI510300H / 8G / 512Gs / RTX3060 / ESHELL	mysz
	NH.QDVEP.002	AN517-52-540B / CI510300H / 16G / 512Gs / RTX3050 / W10HGML	mysz
	NH.QAWEP.002	AN517-52-587B / CI510300H16G / 512Gs / RTX3060 / ESHELL	mysz
	NH.QDVEP.008	AN517-52-56A1 / CI510300H / 8G / 512Gs / RTX3050 / W11HCML	mysz
	NH.Q80EP.007	AN517-52-56CR / CI510300H / 8G / 512Gs / GTX1650 / ESHELL	mysz
	NH.QDWEP.001	AN517-52-59GS / CI510300H16G / 512Gs / RTX3050-Ti / ESHELL	mysz
AN515-45	NH.QBCEP.00E	AN515-45-R7LR / R55600H / 16G / 512Gs / RTX3060 / W10HML	mysz
	NH.QBREP.00H	AN515-45-R4WJ / R75800H / 16G / 1Ts / RTX3070 / W10HGML	mysz
	NH.QBSEP.005	AN515-45-R5B6 / R75800H / 16G / 1Ts / RTX3080 / W10HGML	mysz
	NH.QBCEP.006	AN515-45-R5GU / R55600H / 16G / 1Ts / RTX3060 / ESHELL	mysz
	NH.QBREP.001	AN515-45-R3TU / R55600H / 32G / 1Ts / RTX3070 / ESHELL	mysz
	NH.QBSEP.001	AN515-45-R2EX / R95900HX / 32G / 1Ts / RTX3080 / W10HCML	mysz
	NH.QBCEP.00G	AN515-45 / R75800H / 16G / 512Gp / RTX3060 / ESHELL / BR	mysz
	NH.QBCEP.002	AN515-45-R0QV / R55600H / 16G / 512Gs / RTX3060 / ESHELL	mysz

	NH.QBCEP.00A	AN515-45-R4E1 / R75800H / 32G / 1Ts / RTX3060 / W10HCML	mysz
	NH.QBREP.00J	AN515-45-R1MW / R75800H / 16G / 1Ts / RTX3070 / W11HAML / KK	mysz
	NH.QBCEP.00Q	AN515-45-R8J6 / R55600H / 16G / 512Gs / RTX3060 / W11HPML / KK	mysz
	NH.QBSEP.009	AN515-45-R8C9 / R75800H / 16G / 1Ts / RTX3080 / W11HAML / KK	mysz
	NH.QBCEP.00P	AN515-45-R7A6 / R55600H / 16G / 1Ts / RTX3060 / W11HPML / KK	mysz
	NH.QBAEP.005	AN515-45-R2YW / R55600H / 8G / 512Gs / RTX3050 / W11HCML	mysz
	NH.QBSEP.00B	AN515-45-R4LR / Ryzen 7 / 16G / 1Ts / RTX3080 / W11HAML	mysz
	NH.QBSEP.00C	AN515-45-R7DM / Ryzen 9 / 32G / 1Ts / RTX3080 / W11HAML	mysz
	NH.QBREP.00M	AN515-45-R8AP / Ryzen 7 / 16G / 1Ts / RTX3070 / W11HAML	mysz
	NH.QBREP.00F	AN515-45-R1L3 / R75800H / 16G / 1Ts / RTX3070 / W10HGML	mysz
	NH.QBBEP.002	AN515-45-R51M / R75800H / 16G / 512Gs / RTX3050-Ti / ESHELL	mysz
	NH.QBAEP.007	AN515-45-R52S / R55600H / 16G / 512Gs / RTX3050 / W11HPML	mysz
AN517-41	NH.QBGEP.005	AN517-41-R9B5 / R75800H / 16G / 1Ts / RTX3070 / W10HGML	mysz
	NH.QBHEP.006	AN517-41-R56V / R75800H / 16G / 1Ts / RTX3080 / W10HGML	mysz
	NH.QAQEP.005	AN517-41-R8QC / R55600H / 16G / 512Gs / W11HPML / RTX3050-Ti / KK	mysz
	NH.QAQEP.006	AN517-41-R5WM / R55600H / 16G / 1Ts / W11HPML / RTX3050-Ti / KK	mysz
	NH.QAPEP.005	AN517-41-R24L / R55600H / 16G / 1Ts / RTX3050 / W11HPML / KK	mysz
	NH.QAPEP.004	AN517-41-R8ZK / R55600H / 16G / 512Gs / RTX3050 / W11HPML / KK	mysz
	NH.QAPEP.007	AN517-41-R740 / R55600H / 16G / 512Gs / RTX3050 / ESHELL / KK	mysz
	NH.QAPEP.008	AN517-41-R1HA / R55600H / 8G / 512Gs / RTX3050 / W11HCML / KK	mysz
	NH.QBHEP.00B	AN517-41-R7BF / R75800H / 16G / 1Ts / RTX3080 / W11HAML	mysz
	NH.QAREP.00F	AN517-41-R3M2 / R75800H / 16G / 512Gs / RTX3060 / ESHELL	mysz
	NH.QBGEP.00C	AN517-41-R4A6 / R75800H / 16G / 1Ts / RTX3070 / W11HAML	mysz
	NH.QBHEP.00D	AN517-41-R4SL / R95900HX / 32G / 1Ts / RTX3080 / W11HAML	mysz
AN515-56	NH.QAMEP.00N	AN515-56-51Z0 / CI511300H / 8G / 512Gs / GTX1650 / W10HML	mysz
	NH.QANEP.004	AN515-56-58VF / CI511300H / 16G / 512Gs / RTX3050 / W11HPML / KK	mysz
	NH.QANEP.001	AN515-56-52H8 / CI511300H / 16G / 512Gs / RTX3050 / W10HGML	mysz
	NH.QAMEP.00Q	AN515-56-58TT / CI511300H / 8G / 512Gs / GTX1650 / W11HCML	mysz
AN515-57	NH.QBVEP.009	AN515-57-51Q8 / CI511400H / 16G / 1Ts / RTX3050-Ti / W10HGML	mysz
	NH.QBUEP.001	AN515-57-54S0 / CI511400H / 8G / 512Gs / RTX3050 / ESHELL	mysz
	NH.QCCEP.008	AN515-57-55XE / CI511400H / 16G / 1Ts / RTX3060 / W10HGML	mysz

NH.QEWEP.004	AN515-57-55ZS / CI511400H / 16G / 512Gs / W11HPML / RTX3060 / KK	mysz
NH.QEWEP.002	AN515-57-57DM / CI511400H / 16G / 512Gs / W10HGML / RTX3060 / KK	mysz
NH.QEWEP.005	AN515-57-54K4 / CI511400H / 16G / 1Ts / W11HPML / RTX3060 / KK	mysz
NH.QFGEP.004	AN515-57-705L / CI711800H / 16G / 512Gs / W11HAML / RTX3070 / KK	mysz
NH.QELEP.001	AN515-57-56TU / CI511400H / 16G / 512Gs / W10HGML / RTX3050 / KK	mysz
NH.QELEP.006	AN515-57-58BA / CI511400H / 16G / 512Gs / W11HPML / RTX3050 / KK	mysz
NH.QEWEP.003	AN515-57-728J / CI711800H / 16G / 512Gs / W11HAML / RTX3060 / KK	mysz
NH.QELEP.003	AN515-57-5738 / CI511400H / 16G / 512Gs / ESHELL / RTX3050 / KK	mysz
NH.QELEP.002	AN515-57-767P / CI711800H / 16G / 512Gs / RTX3050 / ESHELL / KK	mysz
NH.QESEP.006	AN515-57-58DW / CI511400H / 16G / 512Ts / RTX3050-Ti / W11HPML / KK	mysz
NH.QFGEP.006	AN515-57-72CC / CI711800H / 16G / 1Ts / RTX3070 / W11HAML / KK	mysz
NH.QELEP.00A	AN515-57-73NQ / CI711800H / 16G / 1Ts / RTX3050 / W11HAML	mysz
NH.QESEP.008	AN515-57-577G / CI511400H / 16G / 512Gs / RTX3050-Ti / W11HPML	mysz
NH.QELEP.008	AN515-57-55TX / CI511400H / 8G / 512Gs / RTX3050 / W11HCML / KK	mysz
NH.QELEP.00B	AN515-57-58YY / Core i5-11 / 8G / 512Gs / RTX3050 / ESHELL	mysz
NH.QESEP.00C	AN515-57-59F2 / CI511400H / 16G / 512Gs / RTX3050-Ti / ESHELL / KK	mysz
NH.QESEP.003	AN515-57-543V / CI511400H / 8G / 512Gs / RTX3050-Ti / W11HCML	mysz
NH.QESEP.00D	AN515-57-55P2 / CI511400H / 8G / 512Gs / RTX3050-Ti / ESHELL	mysz
NH.QFGEP.001	AN515-57-724F / CI711800H / 16G / 1Ts / W10HCML / RTX3070 / KK	mysz
NH.QFGEP.003	AN515-57-73A9 / CI711800H / 16G / 1Ts / W10HCML / RTX3070 / KK	mysz
NH.QEWEP.001	AN515-57-75JZ / CI711800H / 16G / 1Ts / W10HCML / RTX3060 / KK	mysz
NH.QCCEP.006	AN515-57-58MY / CI511400H / 16G / 512Gs / RTX3060 / W10HGML	mysz
NH.QEWEP.00C	AN515-57-77AG / Core i7-11 / 16G / 512Gs / RTX3060 / ESHELL	mysz
NH.QESEP.004	AN515-57-7867 / CI711800H / 16G / 1Ts / RTX3050-Ti / W11HAML / KK	mysz
NH.QEWEP.006	AN515-57-7806 / CI711800H / 16G / 1Ts / RTX3060 / W11HAML / KK	mysz
NH.QESEP.005	AN515-57-770Z / CI711800H / 32G / 1Ts / RTX3050-Ti / W11HAML / KK	mysz
NH.QEWEP.00D	AN515-57-9132 / CI911900H / 32G / 1Ts / RTX3060 / W11HAML	mysz
NH.QEWEP.00E	AN515-57-917B / CI911900H / 16G / 1Ts / RTX3060 / W11HAML	mysz
NH.QFGEP.007	AN515-57-90E7 / CI911900H / 32G / 1Ts / RTX3070 / W11HAML	mysz
NH.QFGEP.008	AN515-57-95NM / CI911900H / 16G / 1Ts / RTX3070 / W11HAML	mysz
NH.QEWEP.00G	AN515-57-546C / CI511400H / 16G / 512Gs / RTX3060 / ESHELL	mysz
NH.QCBEP.006	AN515-57-75GW / CI711800H / 16G / 1Ts / RTX3070 / W10HCML	mysz

AN517-54	NH.QF7EP.001	AN517-54-5251 / CI511400H / 16G / 512Gs / ESHELL / RTX3060 / KK	mysz
	NH.QFCEP.002	AN517-54-78PL / CI711800H / 32G / 1Ts / W10HCML / RTX3070 / KK	mysz
	NH.QFCEP.004	AN517-54-7118 / CI711800H / 16G / 1Ts / W10HCML / RTX3070 / KK	mysz
	NH.QFCEP.005	AN517-54-76N5 / CI711800H / 16G / 1Ts / RTX3070 / W11HAML	mysz
	NH.QF6EP.007	AN517-54-57JL / CI511400H / 16G / 512Gs / RTX3050-Ti / W11HPML	mysz
	NH.QF6EP.005	AN517-54-51C9 / CI511400H / 8G / 512Gs / RTX3050-Ti / ESHELL	mysz
	NH.QF6EP.003	AN517-54-78EH / Core i7-11 / 16G / 512Gs / RTX3050-Ti / ESHELL	mysz
	NH.QF7EP.003	AN517-54-94Y4 / CI911900H / 32G / 1Ts / RTX3060 / W11HAML	mysz
	NH.QF7EP.004	AN517-54-95B8 / CI911900H / 16G / 1Ts / RTX3060 / W11HAML	mysz
	NH.QFCEP.00B	AN517-54-94KL / CI911900H / 16G / 1Ts / RTX3070 / W11HAML	mysz
	NH.QFCEP.00C	AN517-54-90MS / CI911900H / 32G / 1Ts / RTX3070 / W11HAML	mysz
AN517-53	NH.QBLEP.001	AN517-53-549K / CI511300H / 8G / 512Gs / RTX3050 / ESHELL	mysz
	NH.QBLEP.003	AN517-53-5265 / CI511300H / 16G / 512Gs / RTX3050 / W10HGML	mysz
	NH.QBLEP.006	AN517-53-560B / CI511300H / 16G / 512Gs / RTX3050 / W11HPML / KK	mysz
	NH.QBKEP.003	AN517-53-527D ESHELL / CI511300H / 16G / 512Gs / GTX1650 / ESHELL	mysz
AN517-55	NH.QFXEP.003	AN517-55-78BX / CI712700H / 16G / 1Ts / RTX3070-Ti / W11HAML	mysz
	NH.QFXEP.002	AN517-55-777D / CI712700H / 32G / 1Ts / RTX3070-Ti / W11HAML	mysz
	NH.QFXEP.004	AN517-55-71WM / CI712700H / 16G / 1Ts / RTX3070-Ti / W11HAML	mysz
	NH.QG2EP.003	AN517-55-57S1 / CI512500H / 8G / 256Gs / RTX3050-Ti / ESHELL	mysz
	NH.QG2EP.001	AN517-55-5291 / CI512500H / 16G / 512Gs / RTX3050-Ti / ESHELL	mysz
	NH.QFWEP.003	AN517-55-50NF / CI512500H / 8G / 512Gs / RTX3060 / ESHELL	mysz
	NH.QG2EP.004	AN517-55-52TB / CI512500H / 16G / 512Gs / RTX3050-Ti / ESHELL	mysz
	NH.QG1EP.003	AN517-55-50KT / CI512500H / 16G / 512Gs / RTX3050 / ESHELL	mysz
	NH.QFWEP.00C	AN517-55-55AM / CI512500H / 16G / 512Gs / RTX3060 / W11HPML	mysz
	NH.QG1EP.00F	AN517-55-55JL / CI512500H / 16G / 512Gs / RTX3050 / ESHELL	mysz
	NH.QG1EP.005	AN517-55-75H9 / CI712700H / 16G / 512Gs / RTX3050 / ESHELL	mysz
	NH.QFWEP.004	AN517-55-72GS / CI712700H / 16G / 1Ts / RTX3060 / ESHELL	mysz
	NH.QG1EP.007	AN517-55-78DX / CI712700H / 16G / 1Ts / RTX3050 / W11HAML	mysz
	NH.QFWEP.00D	AN517-55-53XM / CI512500H / 16G / 1Ts / RTX3060 / W11HPML	mysz
	NH.QFWEP.008	AN517-55-78ZV / CI712700H / 16G / 1Ts / RTX3060 / W11HAML	mysz
	NH.QFXEP.001	AN517-55-75EB / CI712700H / 16G / 512Gs / RTX3070-Ti / ESHELL	mysz
	NH.QG1EP.004	AN517-55-525N / CI512500H / 16G / 1Ts / RTX3050 / ESHELL	mysz

	NH.QG2EP.006	AN517-55-706Q / CI712700H / 16G / 512Gs / RTX3050-Ti / ESHELL	mysz
	NH.QG2EP.009	AN517-55-73JM / CI712700H / 16G / 512Gs / RTX3050-Ti / W11HAML	mysz
	NH.QG2EP.00A	AN517-55-72NP / CI712700H / 16G / 512Gs / RTX3050-Ti / W11HAML	mysz
	NH.QFWEP.00B	AN517-55-53N9 / CI512500H / 8G / 512Gs / RTX3060 / W11HCML	mysz
	NH.QFWEP.006	AN517-55-707Q / CI712700H / 8G / 512Gs / RTX3060 / ESHELL	mysz
	NH.QFWEP.00A	AN517-55-707S / CI712700H / 8G / 512Gs / RTX3060 / W11HAML	mysz
	NH.QG1EP.008	AN517-55-54QM / CI512500H / 8G / 512Gs / RTX3050 / W11HCML	mysz
	NH.QFWEP.002	AN517-55-54ZW / CI512500H / 16G / 512Gs / RTX3060 / ESHELL	mysz
	NH.QFWEP.005	AN517-55-722Z / CI712700H / 16G / 512Gs / RTX3060 / ESHELL	mysz
	NH.QG2EP.002	AN517-55-56DM / CI512500H / 8G / 512Gs / RTX3050-Ti / ESHELL	mysz
	NH.QG2EP.00C	AN517-55-5520 / CI512500H / 8G / 512Gs / RTX3050-Ti / W11HCML / OB	mysz
	NH.QG2EP.007	AN517-55-76WG / CI712700H / 8G / 512Gs / RTX3050-Ti / ESHELL / OB	mysz
AN515-58	NH.QFMEP.00A	AN515-58-5995 / CI512500H / 8G / 512Gs / RTX3060 / ESHELL	mysz
	NH.QFMEP.00D	AN515-58-52S1 / CI512500H / 8G / 512Gs / RTX3060 / W11HCML	mysz
	NH.QFJEP.004	AN515-58-55KH / CI512500H / 8G / 512Gs / RTX3050 / W11HCML	mysz
	NH.QFJEP.00E	AN515-58-513T / CI512500H / 8G / 512Gs / RTX3050 / ESHELL	mysz
	NH.QFSEP.002	AN515-58-799F / CI712700H / 16G / 512Gs / RTX3070-Ti / W11HAML	mysz
	NH.QFSEP.005	AN515-58-72TT / CI712700H / 32G / 1Ts / RTX3070-Ti / W11HAML	mysz
	NH.QFSEP.008	AN515-58-719S / CI712700H / 8G / 512Gs / RTX3070-Ti / ESHELL	mysz
	NH.QFJEP.00F	AN515-58-73AE / CI712700H / 8G / 512Gs / RTX3050 / ESHELL	mysz
	NH.QFLEP.007	AN515-58-54R4 / CI512500H / 8G / 512Gs / RTX3050-Ti / W11HCML	mysz
	NH.QFSEP.009	AN515-58-74RE / CI712700H / 16G / 512Gs / RTX3070-Ti / ESHELL	mysz
	NH.QFLEP.005	AN515-58-7712 / CI712700H / 8G / 512Gs / RTX3050-Ti / ESHELL	mysz
	NH.QFMEP.008	AN515-58-79DA / CI712700H / 16G / 512Gs / RTX3060 / ESHELL	mysz
	NH.QFSEP.00A	AN515-58-77JP / CI712700H / 16G / 1Ts / RTX3070-Ti / ESHELL	mysz
	NH.QFJEP.00D	AN515-58-51RQ / CI512500H / 16G / 512Gs / RTX3050 / ESHELL	mysz
	NH.QFLEP.002	AN515-58-58C3 / CI512500H / 16G / 512Gs / RTX3050-Ti / ESHELL	mysz
	NH.QFLEP.006	AN515-58-71H1 / CI712700H / 16G / 512Gs / RTX3050-Ti / ESHELL	mysz
	NH.QFMEP.007	AN515-58-54L4 / CI512500H / 16G / 512Gs / RTX3060 / ESHELL	mysz
	NH.QFMEP.00B	AN515-58-70VK / CI712700H / 16G / 512Gs / RTX3060 / ESHELL	mysz
	NH.QFMEP.005	AN515-58-53F4 / CI512500H / 16G / 512Gs / RTX3060 / W11HPML	mysz
	NH.QFSEP.004	AN515-58-736U / CI712700H / 32G / 1Ts / RTX 3070-Ti / W11HAML	mysz

	NH.QFLEP.008	AN515-58-58BD / CI512500H / 16G / 512Gs / RTX3050-Ti / W11HPML	mysz
	NH.QFMEP.006	AN515-58-54ES / CI512500H / 16G / 1Ts / RTX3060 / W11HPML	mysz
	NH.QFMEP.00E	AN515-58-56VX / CI512500H / 16G / 512Gs / RTX3060 / W11HPML	mysz
	NH.QFMEP.009	AN515-58-539V / CI512500H / 16G / 512Gs / RTX3060 / ESHELL	mysz
	NH.QFMEP.00F	AN515-58-514M / CI512500H / 16G / 1Ts / RTX3060 / W11HPML	mysz
	NH.QFMEP.003	AN515-58-798T / CI712700H / 16G / 512Gs / RTX3060 / W11HAML	mysz
	NH.QFJEP.002	AN515-58-76XT / CI712700H / 16G / 1Ts / RTX3050 / W11HAML	mysz
	NH.QFSEP.006	AN515-58-78DH / CI712700H / 32G / 512Gs / RTX3070-Ti / W11HAML	mysz
	NH.QFJEP.00C	AN515-58-56HQ / CI512500H / 16G / 512Gs / RTX3050 / ESHELL	mysz
	NH.QFLEP.00D	AN515-58-735Y / CI712700H / 16G / 512Gs / RTX3050-Ti / W11HAML	mysz
	NH.QFJEP.00G	AN515-58-74SA / CI712700H / 16G / 512Gs / RTX3050 / ESHELL	mysz
	NH.QFLEP.003	AN515-58-71VY / CI712700H / 16G / 512Gs / RTX3050-Ti / ESHELL	mysz
	NH.QFJEP.007	AN515-58-58NK / CI512500H / 16G / 512Gs / RTX3050 / W11HPML	mysz
	NH.QFLEP.00F	AN515-58-51NW / CI512500H / 16G / 1Ts / RTX3050-Ti / W11HPML	mysz
	NH.QFLEP.00A	AN515-58-72D0 / CI712700H / 16G / 512Gs / RTX3050-Ti / W11HAML	mysz
	NH.QFMEP.002	AN515-58-70BP / CI712700H / 16G / 1Ts / RTX3060 / W11HAML	mysz
	NH.QFLEP.009	AN515-58-71PD / CI712700H / 16G / 1Ts / RTX3050-Ti / W11HAML	mysz
	NH.QFJEP.00H	AN515-58-76Q0 / CI712700H / 16G / 512Gs / RTX3050 / ESHELL	mysz
	NH.QFJEP.006	AN515-58-59JX / CI512500H / 16G / 512Gs / RTX3050 / W11HPML	mysz
	NH.QFJEP.003	AN515-58-71Q7 / CI712700H / 16G / 512Gs / RTX3050 / W11HAML	mysz
	NH.QFJEP.001	AN515-58-74UH / CI712700H / 16G / 1Ts / RTX3050 / W11HAML	mysz
	NH.QFLEP.00E	AN515-58-77FM / CI712700H / 16G / 1Ts / RTX3050-Ti / W11HAML	mysz
	NH.QFMEP.001	AN515-58-743Q / CI712700H / 16G / 1Ts / RTX3060 / W11HAML	mysz
	NH.QFSEP.007	AN515-58-76R4 / CI712700H / 16G / 512Gs / RTX3070-Ti / W11HAML	mysz
	NH.QFSEP.003	AN515-58-73KH / CI712700H / 16G / 1Ts / RTX3070-Ti / W11HAML	mysz
	NH.QFSEP.001	AN515-58-78BD / CI712700H / 16G / 1Ts / RTX3070-Ti / W11HAML	mysz
	NH.QFSEP.00B	AN515-58-74QE / CI712700H / 16G / 1Ts / RTX3070-Ti / ESHELL	mysz
	NH.QFLEP.001	AN515-58-561U / CI512500H / 8G / 512Gs / RTX3050-Ti / ESHELL / OB	mysz
	NH.QFLEP.004	AN515-58-70W6 / CI712700H / 8G / 512Gs / RTX3050-Ti / ESHELL / OB	mysz
AN515-46	NH.QGZEP.008	AN515-46-R212 / R76800H / 16G / 512Gs / RTX3060 / ESHELL	mysz
	NH.QGZEP.009	AN515-46-R6ER / R56600H / 16G / 512Gs / RTX3060 / ESHELL	mysz
	NH.QGZEP.00K	AN515-46-R1WM / R56600H / 16G / 512Gs / RTX3060 / W11HPML	mysz

	NH.QH1EP.002	AN515-46-R8QP / R96900HX / 16G / 1Ts / RTX3070-Ti / ESHELL	mysz
	NH.QH1EP.003	AN515-46-R9X9 / R76800H / 16G / 1Ts / RTX3070-Ti / ESHELL	mysz
	NH.QGYEP.00E	AN515-46-R9ND / R76800H / 16G / 512Gs / RTX3050-Ti / ESHELL	mysz
	NH.QGYEP.009	AN515-46-R70A / R56600H / 8G / 512Gs / RTX3050-Ti / ESHELL	mysz
	NH.QGYEP.002	AN515-46-R1PW / R56600H / 8G / 512Gs / RTX3050-Ti / ESHELL	mysz
	NH.QGYEP.001	AN515-46-R2WP / R56600H / 8G / 512Gs / RTX3050-Ti / W11HCML	mysz
	NH.QGYEP.00J	AN515-46-R3KU / R76800H / 8G / 512Gs / RTX3050-Ti / ESHELL	mysz
	NH.QGYEP.00D	AN515-46-R2T7 / R76800H / 8G / 512Gs / RTX3050-Ti / ESHELL	mysz
	NH.QGXEP.002	AN515-46-R625 / R56600H / 8G / 512Gs / RTX3050 / ESHELL / OB	mysz
	NH.QGXEP.008	AN515-46-R6CS / R76800H / 16G / 512Gs / RTX3050 / W11HAML / OB	mysz
	NH.QGYEP.00C	AN515-46-R7UM / R56600H / 16G / 512Gs / RTX3050-Ti / W11HPML / OB	mysz
	NH.QGYEP.00P	AN515-46-R6X2 / R76800H / 16G / 512Gs / RTX3050-Ti / W11HAML / OB	mysz
AN517-42	NH.QG8EP.002	AN517-42-R83H / R56600H / 8G / 512Gs / RTX3050-Ti / ESHELL	mysz
	NH.QG8EP.007	AN517-42-R8LX / R76800H / 16G / 512Gs / RTX3050-Ti / ESHELL	mysz
	NH.QG9EP.004	AN517-42-R45X / R76800H / 8G / 512Gs / RTX3050 / ESHELL	mysz
	NH.QG4EP.001	AN517-42-R6XM / R56600H / 16G / 1Ts / RTX3060 / ESHELL / OB	mysz
	NH.QG4EP.003	AN517-42-R8UX / R76800H / 16G / 1Ts / RTX3060 / ESHELL / OB	mysz
	NH.QG4EP.00B	AN517-42-R1EX / R76800H / 16G / 1Ts / RTX3060 / W11HAML / OB	mysz
	NH.QG4EP.002	AN517-42-R94Z / R56600H / 16G / 512Gs / RTX3060 / ESHELL / OB	mysz
	NH.QG4EP.00E	AN517-42-R5VX / R56600H / 16G / 512Gs / RTX3060 / W11HPML / OB	mysz
	NH.QGLEP.005	AN517-42-R3BN / R76800H / 16G / 1Ts / RTX3070-Ti / W11HAML / OB	mysz
	NH.QG4EP.007	AN517-42-R3GT / R76800H / 16G / 512Gs / RTX3060 / ESHELL / OB	mysz
	NH.QGLEP.003	AN517-42-R2N2 / R96900HX / 16G / 1Ts / RTX3070-Ti / ESHELL	mysz
N50-620	DG.E2DEP.006	N50-620 / CI5-11400F / 16G / 512Gs / GTX1660-SPR / W10HGML	klawiatura + mysz
	DG.E2DEP.007	N50-620 / CI5-11400F / 16G / 1Ts / RTX3060 / W10HGML	klawiatura + mysz
	DG.E2DEP.009	N50-620 / CI5-11400F / 16G / 512Gs / RTX3060 / W10HGML	klawiatura + mysz
	DG.E2DEP.00A	N50-620 / CI5-11400F / 16G / 512Gs+2T / RTX3060-Ti / W10HCML	klawiatura + mysz
	DG.E2DEP.00C	N50-620 / CI5-11400F / 16G / 1Ts / RTX3060-Ti / W10HGML	klawiatura + mysz
	DG.E2DEP.00D	N50-620 / CI7-11700F / 16G / 1Ts / RTX3060-Ti / W10HCML	klawiatura + mysz
	DG.E2DEP.00E	N50-620 / CI7-11700F / 32G / 1Ts / RTX3060-Ti / W10HCML	klawiatura + mysz
	DG.E2DEP.00N	N50-620 / CI5-11400F / 16G / 512Gs / RTX3060 / ESHELL	klawiatura + mysz

	DG.E2DEP.00P	N50-620 / CI5-11400F / 16G / 512Gs / RTX3060-Ti / ESHELL	klawiatura + mysz
	DG.E2DEP.00K	N50-620 / CI5-11400F / 16G / 512Gs / GTX1660-SPR / ESHELL	klawiatura + mysz
	DG.E2DEP.008	N50-620 / CI5-11400F / 16G / 2Ts / RTX3060 / W10HCML	klawiatura + mysz
	DG.E2FEP.00E	N50-620 / CI5-11400F / 16G / 512Gs / RTX3060-Ti / ESHELL	klawiatura + mysz
	DG.E2FEP.00P	N50-620 / CI5-11400F / 16G / 512Gs+1T / RTX3060-Ti / W11HAML	klawiatura + mysz
	DG.E2FEP.008	N50-620 / CI5-11400F / 16G / 512Gs / GTX1660-SPR / ESHELL	klawiatura + mysz
	DG.E2FEP.00F	N50-620 / CI7-11700F / 16G / 1Ts / RTX 3060Ti / ESHELL	klawiatura + mysz
	DG.E2FEP.00J	N50-620 / CI5-11400F / 16G / 1Ts / GTX1650 / W11HPML	klawiatura + mysz
	DG.E2FEP.009	N50-620 / CI5-11400F / 16G / 512Gs / RTX3060 / ESHELL	klawiatura + mysz
	DG.E2DEP.00W	N50-620 / CI5-11400F / 16G / 512Gs / GTX1660-SPR / W11HPML	klawiatura + mysz
N50-640	DG.E2VEP.008	N50-640 / CI5-12400 / 16G / 512Gs / RTX3060-Ti / ESHELL	klawiatura + mysz
	DG.E2VEP.006	N50-640 / CI5-12400 / 16G / 512Gs / GTX1660-SPR / ESHELL	klawiatura + mysz
	DG.E2VEP.00B	N50-640 / CI7-12700 / 16G / 1Ts / RTX3060 / W11HAML	klawiatura + mysz
	DG.E2VEP.001	N50-640 / CI7-12700 / 16G / 1Ts / RTX3060-Ti / W11HAML	klawiatura + mysz
	DG.E2VEP.002	N50-640 / CI5-12400 / 16G / 512Gs / GTX1650 / W11HPML	klawiatura + mysz
	DG.E2VEP.00D	N50-640 / CI5-12400 / 16G / 1Ts / RTX3060 / W11HPML	klawiatura + mysz
	DG.E2VEP.00C	N50-640 / CI5-12400 / 16G / 1Ts / RTX3060-Ti / W11HPML	klawiatura + mysz
	DG.E2VEP.009	N50-640 / CI7-12700 / 32G / 1Ts+2T / RTX3060-Ti / W11HAML	klawiatura + mysz
	DG.E2VEP.007	N50-640 / CI5-12400 / 16G / 512Gs / RTX3060 / ESHELL	klawiatura + mysz
	DG.E2VEP.00F	N50-640 / CI5-12400 / 16G / 512Gs / GTX1660-SPR / W11HPML	klawiatura + mysz
	DG.E2VEP.003	N50-640 / CI5-12400 / 8G / 512Gs / GTX1650 / W11HCML	klawiatura + mysz
	DG.E2VEP.00A	N50-640 / CI7-12700 / 32G / 1Ts / RTX3060 / W11HAML	klawiatura + mysz
	DG.E2VEP.00E	PO5-640 / CI5-12400 / 16G / 1Ts / GTX1660-SPR / W11HPML	klawiatura + mysz
	DG.E35EP.002	N50-640 / CI5-12400F / 16G / 512Gs / GTX1650 / W11HPML	klawiatura + mysz
	DG.E35EP.008	N50-640 / CI5-12400F / 8G / 512Gs / GTX1650 / W11HCML	klawiatura + mysz
	DG.E35EP.006	N50-640 / CI5-12400F / 16G / 1Ts / RTX3060 / W11HPML	klawiatura + mysz
	DG.E35EP.005	N50-640 / CI5-12400F / 16G / 1Ts / RTX3060-Ti / W11HPML	klawiatura + mysz
	DG.E35EP.004	N50-640 / CI7-12700F / 16G / 1Ts / RTX3060 / W11HAML	klawiatura + mysz
	DG.E35EP.003	N50-640 / CI7-12700F / 32G / 1Ts&2T / RTX3060-Ti / W11HAML	klawiatura + mysz
	DG.E35EP.001	N50-640 / CI7-12700F / 16G / 1Ts / RTX3060-Ti / W11HAML	klawiatura + mysz

	DG.E35EP.007	N50-640 / CI5-12400F / 16G / 512Gs / GTX1660-SPR / W11HPML	klawiatura + mysz
	DG.E35EP.009	N50-640 / CI5-12400F / 16G / 1Ts / GTX1660-SPR / W11HPML	klawiatura + mysz
	DG.E2VEP.00M	N50-640 / CI5-12400F / 16G / 512Gs / RTX3050 / ESHELL	klawiatura + mysz
	DG.E2VEP.00N	N50-640 / CI5-12400F / 16G / 1Ts / RTX3050 / ESHELL	klawiatura + mysz
	DG.E35EP.00B	N50-640 / CI5-12400F / 16G / 1Ts / RTX3050 / ESHELL	klawiatura + mysz
	DG.E35EP.00A	N50-640 / CI5-12400F / 16G / 1Ts / RTX3050 / W11HPML	klawiatura + mysz
	DG.E2VEP.00L	N50-640 / CI5-12400F / 16G / 512Gs / RTX3050 / W11HPML	klawiatura + mysz
	DG.E2VEP.00P	N50-640 / CI5-12400F / 16G / 1Ts / RTX3050 / W11HPML	klawiatura + mysz
	DG.E35EP.00C	N50-640 / CI5-12400F / 16G / 512Gs / RTX3050 / ESHELL	klawiatura + mysz
	DG.E35EP.00D	N50-640 / CI5-12400F / 16G / 512Gs / RTX3050 / W11HPML	klawiatura + mysz
N50-120	DG.E2JEP.009	N50-120 / R55600G / 16G / 512Gs / RTX3060-Ti / ESHELL	klawiatura + mysz
	DG.E2JEP.003	N50-120 / R55600G / 16G / 512Gs / RTX3060-Ti / W11HPML	klawiatura + mysz
	DG.E2JEP.004	N50-120 / R55600G / 16G / 1Ts / RTX3060-Ti / W11HPML	klawiatura + mysz
	DG.E2JEP.008	N50-120 / R55600G / 16G / 512Gs / RTX3050 / ESHELL	klawiatura + mysz
	DG.E2JEP.002	N50-120 / R55600G / 16G / 512Gs / RTX3050 / W11HPML	klawiatura + mysz
	DG.E2JEP.005	N50-120 / R55600G / 16G / 1Ts / RTX3050 / W11HPML	klawiatura + mysz