

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/podstawka-na-klawiature-i-mysz-elite-p-263333.html>

## Podstawka na klawiaturę i mysz ELITE

Cena brutto	<b>568,99 zł</b>
Cena netto	<b>462,59 zł</b>
Numer katalogowy	<b>MBNLRNSENSE010000</b>
Kod producenta	<b>NLR-E010</b>
Kod EAN	<b>040835250393</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Waga	<b>4.19</b>
Akcesoria w zestawie	<b>Płyta na klawiaturę Taca na mysz Wytłaczanie aluminium Wycinane laserowo wsporniki montażowe Osprzęt montażowy Sprzęt montażowy Cyfrowa instrukcja montażu i filmy montażowe dostępne tutaj: <a href="https://bit.ly/nlr-instructions">https://bit.ly/nlr-instructions</a></b>
Wymiary	<b>Długość 51 x szerokość 64 x wysokość 13.5 cm</b>
Pozostałe parametry	<b>Wymiary płytki klawiatury: 51 x 21 cm Wymiary płytki myszy: 24 x 20 cm Wymiary opakowania: 85 x 34 x 10 cm Waga opakowania: 6.1 kg Numer części: NLR-E010</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>

### Opis produktu

- Ergonomiczne umiejscowienie klawiatury i myszy dla łatwego dostępu podczas jazdy
- Anodowane w kolorze Carbon Grey z wysokiej jakości powłoką proszkową na częściach ze stali węglowej
- Aluminiowa konstrukcja zapewnia niezrównaną wytrzymałość i wszechstronność
- Pasuje do pełnowymiarowych konfiguracji klawiatury i myszy

**Półka na klawiaturę i mysz Next Level Racing Elite** to idealny dodatek do kokpitów serii Elite, dający symulatorom wyścigów łatwiejszy i ergonomiczny dostęp do elementów sterujących podczas siedzenia kierowcy. Złożona z elementów z aluminium i stali węglowej, Elite Keyboard and Mouse Tray oferuje regulację wysokości, kąta i artykulacji, co czyni ją idealnym ulepszeniem dla kokpitów F-GT Elite i GT Elite.

#### Spersonalizuj swój kokpit

Półka na klawiaturę i mysz Next Level Racing F-GT Elite oferuje pełne spektrum możliwości regulacji, z 60 stopniami pochylenia ramienia montażowego (30 stopni z przodu i 30 stopni z tyłu) oraz 150 stopni dla płyty klawiatury.

#### Bezkompromisowa jakość

Wykończenie z anodowanego aluminium i wysokiej jakości powłoką proszkową konstrukcji z aluminium 6063 i stali węglowej zapewniają nie tylko niezrównaną sztywność przy zerowej elastyczności, ale także standardy jakości dla perfekcjonistów wyścigowych.