

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/kierownica-classic-simagic-neo-x-330r-symulator-simracing-lopateki-zmiany-biegow-rgb-p-184238.html>



## Kierownica Classic SIMAGIC NEO X-330R Symulator Simracing Łopateki Zmiany Biegów RGB

Cena brutto	<b>1 399,00 zł</b>
Cena netto	<b>1 137,40 zł</b>
Numer katalogowy	<b>NEO X 330R</b>
Kod EAN	<b>6975472779300</b>

### Opis produktu

SIMAGIC Classic Steering Wheel NEO X-330R – klasyczna okrągła kierownica 330 mm SIMAGIC Classic Steering Wheel NEO X-330R to okrągła kierownica o średnicy 330 mm z serii NEO X, stworzona dla osób, które cenią klasyczny kształt i pewny chwyt. Okrągły wieniec zapewnia stabilną kontrolę nad autem, a ergonomiczny profil i wykończenie gwarantują dobry chwyt także przy bardziej dynamicznej, off-roadowej jeździe. Design i ergonomia Klasyczny, okrągły kształt 330 mm: ułatwia pewne prowadzenie przy dużych wychyleniach, daje dużo swobody pracy dłonią na kierownicy, sprawdza się zarówno przy płynnej jeździe, jak i gwałtownych korektach. Wykończenie wieńca (skóra + włókno węglowe – jak w pozostałych modelach serii NEO X) zapewnia pewny i wygodny chwyt podczas długich sesji. Funkcjonalność i kompatybilność Front kierownicy NEO X-330R oferuje: podświetlany pasek LED RPM, wiele przycisków, enkoderów i pokręteł, dzięki czemu możesz regulować ustawienia bezpośrednio w trakcie jazdy, bez odrywania rąk od kierownicy. Kierownica jest kompatybilna z bazami: Simagic Alpha Alpha Mini Alpha U Seria EVO z wykorzystaniem systemu Simagic Quick Release Customizable, co ułatwia integrację z Twoim kokpitem simracingowym. Specyfikacja techniczna Model: Simagic NEO X-330R Średnica: 330 mm Kształt: okrągły (Classic) Materiał: skóra + włókno węglowe Podświetlenie: pasek LED RPM / RGB Kontrolery: przyciski, enkodery, pokręta Kompatybilność: bazy Simagic Alpha, Alpha Mini, Alpha U, Seria EVO System mocowania: Simagic Quick Release Customizable Moduły łopatek (Paddle Modules) Podobnie jak inne modele z serii NEO X, NEO X-330R wspiera elastyczne konfiguracje modułów łopatek: bez łopatek (z ozdobną zaślepką), konfiguracja z jedną łopatką, konfiguracja z dwiema łopatkami. Moduł łopatek wykorzystuje mechanizm long-throw clutch, który: zapewnia precyzyjniejsze sterowanie, pomaga ograniczyć przypadkową aktywację. Dzięki regulowanej konstrukcji łopatek oraz dołączonym narzędziom możesz dostosować ich długość i odległość do różnych rozmiarów i kształtów kierownic. Połączenie z bazami innych producentów NEO X-330R, jak pozostałe kierownice z serii, może pracować również w systemach otwartych: wykorzystuje Maglink™ jako element połączeniowy, posiada płytę adaptera quick release, obsługuje większość popularnych systemów quick release 50 mm i 70 mm, może być podłączona bezpośrednio do PC do gier. Rozszerzone sterowanie i RGB Kierownica oferuje rozbudowany zestaw elementów sterujących (jak pozostałe modele NEO X): programowalne przyciski, enkodery pod kciuk, programowalne enkodery LED, wielokierunkowe przełączniki. Podświetlenie RGB oraz programowalne wskaźniki pozwalają: personalizować wygląd kierownicy, łatwo odczytywać parametry i telemetrię. Ustawienia oświetlenia i funkcji możesz konfigurować za pomocą: SimPro Manager, SimHub. Wsparcie SimPro Manager Dzięki integracji z SimPro Manager NEO X-330R: oferuje szerokie możliwości regulacji parametrów, wspiera szybki import presetów, działa z wieloma popularnymi symulatorami wyścigowymi z natywną obsługą. To klasyczna, okrągła kierownica z serii NEO X – z tym samym zaawansowanym zapleczem elektronicznym i funkcjonalnością, co pozostałe modele, ale w klasycznym kształcie z pewnym chwytem, również przy stylu jazdy zbliżonym do off road.