



FOTEL GRACZA KRAKEN FEYTON BIAŁY SKÓRA

Cena brutto	433,00 zł
Cena netto	352,03 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	47384347
Kod producenta	5905155100047
Kod EAN	5905155100047
Producent	Kraken

Opis produktu

FOTEL GAMINGOWY BIUROWY KRZESŁO OBROTOWE DO BIURKA

Fotel Gamingowy KRAKEN FEYTON

Fotel Gamingowy FEYTON **charakteryzuje się niezwykłym komfortem** podczas długich sesji przed komputerem, niezależnie czy pracujesz, uczysz się, czy grasz w gry. Dzięki wielu świetnym zastosowaniom naszych projektantów, **swój komfort przeniesiesz na zupełnie nowy poziom.**

Dolegliwości związane z długotrwałym przebywaniem w pozycji siedzącej znikną dzięki idealnemu wyprofilowaniu całego fotela. **Fotel wypełnia miękka pianka**, która w połączeniu z ekologiczną skórą zapewnia wygodę przez nieograniczoną ilość godzin.

Fotel gamingowy dla gracza "FEYTON"

- Obicie wykonane z ekologicznej skóry z dodatkami ekoCarbon™
- Kubełkowe siedzisko zapewniające ergonomię pracy, wygodę, oraz prawidłowe ułożenie pleców
- Metalowa rama siedziska oraz oparcia
- Wzmocniona pięcioramienna podstawa
- Gamingowe kółka - NylonPU™ o średnicy 50mm wykonane z materiału który chroni podłogę przed zarysowaniami i otarciami
- Regulowana, umocowana na paskach poduszka lędźwiowa, zapewnia poprawne ułożenie kręgosłupa
- Poduszka mięśni karku daje odpowiednie ułożenie szyi i głowy
- Miękkie podłokietniki zapewniają wygodne wsparcie przedramion
- Materiał odporny na uszkodzenia, łatwy w pielęgnacji
- GASLIFT klasy 3 - wygodna regulacja wysokości siedziska za pomocą dźwigni gazowej
- Tilt™ Mechanizm typu Butterfly umożliwia bujanie i przechylenie oparcia
- Regulacja wysokości do 90 mm
- Max. obciążenie - 130kg

Kolor: Czarno-biały

Poczuj wygodę, zachowując prawidłowe ułożenie pleców – Kubełkowe

wyprofilowanie siedziska

Kubełkowe wyprofilowanie siedziska pomaga przy utrzymaniu prawidłowej pozycji przed komputerem, oferując najwyższy przy tym komfort użytkownika. Siedzisko zapewnia ergonomię pracy, co przekłada się na mniejsze zmęczenie po dłuższych sesjach gry, bądź pracy przy biurku. Rama zastosowana w fotelu jest wykonana z trwałego metalu, co przekłada się na jego żywotność oraz niweluje odkształcanie się jego wyprofilowań.

Jeszcze większy komfort dzięki poduszkom – Poduszki poprawiające postawę

Do fotela dodajemy dwie poduszki poprawiające prawidłową postawę podczas użytkownika. Poduszka lędźwiowa zapewnia komfort, dzięki odpowiedniemu wyprofilowaniu, które wspomaga właściwą ergonomiczną postawę. Poduszka na zagłówek zapewnia prawidłowe ułożenie szyi oraz głowy, redukując bóle mięśni karku. Obydwie poduszki są obite ekologiczną skórą odporną na otarcia czy zadrapania.

Poczuj wygodę, jaka Ci się nawet nie śniła – Ekologiczna skóra z dodatkami ekoCarbon™

Obicie fotela zapewnia doskonały przepływ powietrza nawet podczas wielogodzinnych sesji przy komputerze. Dzięki zastosowaniu wysokiej jakości perforowanej ekologicznej skóry, dyskomfort spowodowany długotrwałym przebywaniem w fotelu, nie istnieje. Nasi inżynierowie zaprojektowali obicie w ten sposób, aby było ono komfortowe bardziej, niż kiedykolwiek. Ekologiczna skóra zastosowana w Fotelu KRAKEN FEYTON jest odporna na przetarcia i zadrapania oraz jest łatwa w pielęgnacji.

Zapomnij o hałasie dzięki kółkom – NylonPU™

Kółka fotela Gamingowego KRAKEN, zostały zaprojektowane i stworzone z myślą o zachowaniu niskiego poziomu wydawanego dźwięku, podczas pracy. Materiał wykorzystany do produkcji kółek zapewnia ciszę przy poruszaniu fotela w każdych warunkach, a jego struktura chroni podłogę przed uszkodzeniami spowodowanymi częstym przesuwaniem fotela podczas pracy, czy rozgrywki w Twoją ulubioną grę.

Zwiększona wytrzymałość – Wzmocniona pięcioramienna podstawa oraz regulacja wysokości GASLIFT klasy 3

Wzmocnienie pięcioramiennej podstawy zwiększa wytrzymałość fotela do nawet 130 kg, a regulacja wysokości GASLIFT klasy 3, pozwala podnieść lub opuścić fotel o 90 mm! Dzięki idealnie wyznaczonemu środkowi ciężkości oraz wzmocnionej podstawie możesz bez przeszkód pochylić oparcie. Wszystko to, dzięki zastosowaniu mechanizmu Tilt™ typu Butterfly, który również oferuje funkcję bujaną.