

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/fotel-biurowy-obrotowy-doris-10-czarny-p-104613.html>



## Fotel biurowy obrotowy Doris 10 Czarny

Cena	<b>705,99 zł</b>
Numer katalogowy	<b>SPC-DORIS-10B</b>
Kod EAN	<b>5903031052930</b>

### Opis produktu

## Obrotowe krzesło do biurka ze wsparciem pleców Spacetronik DORIS 10

W dzisiejszym świecie wielu z nas dużą część każdego dnia spędza w pozycji siedzącej. Młodzi ludzie w szkolnych ławkach, starsi natomiast w biurze przy biurku. Co więcej, nawet w domu zaczynamy korzystać z foteli coraz częściej. Podczas pracy w domu w trybie home office, odrabiania lekcji czy też odpoczywania przy ulubionym serialu lub też grze. Dlatego też, by zapewnić odpowiedni komfort pracy, warto przygotować ergonomiczne biuro dbające o nasze zdrowie. Dokładnie taką możliwość daje **krzesło biurowe Spacetronik DORIS 10!** Jego przemysłowy design zapewni Ci wszystko to, czego potrzebujesz do zdrowej pracy!

### Ergonomiczne krzesło do biurka zapewniające komfort i wygodę przy pracy

Pracujesz w domu? A może po prostu planujesz spędzać przy biurku sporo czasu, grając na komputerze w ulubione gry. Niezależnie od powodów warto, byś **zadbał o swoją wygodę**. Ergonomiczne krzesło biurowe Spacetronik DORIS 10 oferuje Ci całą masę udogodnień wpływających na Twój komfort siedzenia. Odpowiednio **wyprofilowane oparcie**, **regulacja wysokości** czy też **wygodne siedzisko**, to tylko kilka z jego zalet. Prawidłowy poziom wygody może pozytywnie odbić się na Twojej efektywności, jako że będziesz mógł lepiej skupić się na pracy. Wszystko z uwagi, że nie będziesz musiał przejmować się za niskim krzesłem na, którym boli Cię kręgosłup.

### Fotel biurowy do pracy przy komputerze Spacetronik DORIS 10 - Najważniejsze cechy

- **Siedzisko:** Miękkie, wygodne o szerokości 52 cm, głębokości 48 cm i grubości 9 cm,
- **Oparcie:** Ergonomiczne,
- **Podłokietnik:** Regulowany 3D (29° poziomo, 90° pionowo, 4 cm przód / tył),
- **Zaglówek:** Regulowany 2D (35°, 6 cm góra / dół),
- **Podparcie odcinka lędźwiowego:** Tak,
- **Wykończenie:** Z wysokiej jakości elastycznej tkaniny,
- **Podstawa:** Stabilna z tworzywa sztucznego,
- **Pochył oparcia:** 110° - 130°,
- **Możliwość dopasowania podparcia odcinka lędźwiowego:** Tak,
- **Kółka:** 5 kółek z tworzywa sztucznego.

### Stylowe krzesło biurowe zapewniające odpowiednią wentylację

Decydując się na zakup krzesła, musisz zwrócić uwagę na kilka kluczowych czynników. Jednym z nich może być **wygląd** dopasowany do Twojego pokoju. Estetyka produktu, jak i również Twojego pokoju po umieszczeniu w nim krzesła, jest niesamowicie istotna. Innym może być również na pewno **wygoda z użytkowania**. Idealne krzesło powinno jednak pozwolić Ci pogodzić obie te cechy. Taką możliwość daje Ci krzesło obrotowe Spacetronik DORIS 10. Zostało one wykonane z czarnej, **elastycznej tkaniny**, więc kolorystycznie bez problemu będzie współgrać z każdą przestrzenią. Wybór takiego materiału sprawia, że latem, gdy temperatury będą osiągały bardzo wysokie wartości, fotel **nie będzie się przesadnie nagrzewał**. Zapewni Ci on również dobry przepływ powietrza. Dzięki temu Twoje ciało będzie się mniej pocić, nawet w najwyższych temperaturach. Wybierz krzesło biurowe Spacetronik DORIS 10 i ciesz się wygodą każdego dnia!

### Regulowany zagłówek 2D - Dopasuj fotel do swoich indywidualnych potrzeb

Odpowiednia **wysokość zagłówka** jest kluczowym elementem w zachowaniu zdrowej pozycji ciała. Jako że każdy z nas ma inny wzrost, dla każdego z nas inna wysokość będzie odpowiednia. Krzesło biurowe Spacetronik DORIS 10 jest wyposażone w regulowany zagłówek w dwóch wymiarach. Dzięki temu masz możliwość dopasowania kąta jego nachylenia w zakresie do **35°** i wysokości, aż do **6 cm**. Dzięki temu Spacetronik DORIS 10 będzie dobrym krzesłem do zastosowania w biurze z systemem zmianowym. Każdy pracownik, wchodząc na swoje stanowisko, będzie mógł z łatwością dopasować pozycję zagłówka do swoich potrzeb.

---

## Zadbaj o swoje zdrowie z ergonomicznym oparciem krzesła — podparcie w odcinku lędźwiowym

Oferta krzeseł na rynku mebli zapewnia Ci szeroki wybór. Na co zwracać uwagę przy jego wyborze? Każde krzesło ergonomiczne powinno sprawiać, że Twój **kręgosłup będzie miał prawidłową postawę**, podczas gdy z niego korzystasz. Jednym z elementów wpływającym na zdrową pozycję ciała przy krześle, jest odpowiednie **podparcie pleców**. Dokładniej — ich lędźwiowego odcinka. Dlatego też dobre krzesło do biurka, powinno być wyposażone w **specjalną poduszkę** w dolnym rejonie kręgosłupa. Poduszkę, która będzie odciążać Twoje plecy. Krzesło Spacetronik DORIS 10 nie tylko ją posiada, ale również daje Ci **możliwość regulacji wysokości**. Wszystko po to, żebyś mógł idealnie dopasować jej pozycję do Twojej dolnej części pleców. Pozycję poduszki możesz zmieniać w zakresie do 6 cm. Dzięki temu będziesz mógł spędzać długie godziny pracy w wygodnym fotelu dopasowanym idealnie do Twoich potrzeb.

## Materiałowy podłokietnik 3D do spełnienia każdych wymagań

Jednak poduszka i zagłówek, to nie jedyne elementy w fotelu Spacetronik DORIS 10, które możesz sam ustawić. Kolejnym elementem są **regulowane podłokietniki**. Ustawiaj ich pozycję w 3 wymiarach. Możesz przesuwać do przodu i tyłu w zakresie **4 cm, na boki 29° i w górę i dół 90°**. Dzięki temu będziesz w stanie wybrać optymalne ustawienie, które pozwoli Ci zachować pełnie komfortu podczas długotrwałej pracy. Co więcej, możliwość regulowania podłokietnika w obrębie kąta prostego, pozwoli Ci dostosować go tak, by **dopasował się do Twojego biurka**. Niezależnie od jego wysokości. Fotele ergonomiczne Spacetronik to niezbędny element wyposażenia każdego biura!

## Miękka poduszka- maksymalnie wygodne siedzisko

Siedzisko krzesła biurowego Spacetronik DORIS 10 zostało wykonane z **miękkiego materiału**. Specjalna gąbka zapewnia Ci maksymalny komfort, dzięki temu, że z powodzeniem redukuje napięcia pojawiające się w okolicach pleców. Umożliwia Ci to korzystanie z fotela przez długi okres bez poczucia gigantycznego zmęczenia i bólu. Poduszka ma spore **wymiary (52x48x9 cm)**. Dzięki temu będziesz miał wystarczająco dużo przestrzeni, żeby przyjąć dokładnie taką pozycję, na jaką aktualnie masz ochotę. Pocuj nowy poziom komfortu z wygodnym krzesłem biurowym Spacetronik DORIS 10!

## Poczuj pełną ergonomię z fotelem z regulacją wysokości Spacetronik DORIS 10

Krzesła i fotele do biura potrafią znacząco się od siebie różnić. Mimo że z wyglądu są podobne, ich funkcjonalność może być odrobinę inna. Za pomocą jednej dźwigni znajdującej się pod siedzeniem jesteś w stanie **regulować zarówno wysokość, jak i pochył fotela biurowego**. Jesteś w stanie bardzo szybko i prosto dopasować krzesło do swoich potrzeb, bez potrzeby wstawania z niego. Jego wysokość możesz regulować w zakresie **117 - 126 cm**. Natomiast pochył odbywa się w zakresie **110° - 130°**.

## Obrotowa podstawa zapewniająca pełną stabilizację

Krzesło biurowe Spacetronik DORIS 10 stoi stabilnie na **5 mobilnych kółkach**. Zostały one wykonane z wysokiej jakości tworzywa sztucznego. Dzięki nim możesz bez problemu zmieniać lokację swojego fotela biurowego. Niezależnie od tego, czy chcesz z niego korzystać w domu, czy też w pracy. Gdziekolwiek jesteś i cokolwiek robisz, krzesło Spacetronik DORIS 10 będzie tam dla Ciebie!

## Pozwól sobie na przerwę z regulacją pochyłu

Nikt z nas nie jest robotem, mogącym pracować bez najmniejszych chwil na odpoczynek. Nawet podczas pracy zdalnej. Dlatego też, by nasza efektywność pracy była jak najlepsza, musimy pozwalać sobie, na **krótkie przerwy**. Może pomóc Ci w tym odpowiednie krzesło. Dokładnie takim jest fotele obrotowy Spacetronik DORIS 10! Dzięki niemu będziesz mógł robić sobie przerwy bez potrzeby opuszczania stanowiska pracy. Wystarczy tylko, że **pociągniesz za dźwignie u dołu siedziska** i przechylił się do tyłu. Będziesz mógł rozprostować kości i na chwilę się w swoim fotelu położyć. Gdy już natomiast odpoczniiesz, w łatwy sposób będziesz mógł ponownie podnieść oparcie i wrócić do pozycji siedzącej.

Krzesło biurowe Spacetronik DORIS 10

- Siedzisko: Miękkie, wygodne o szerokości 52 cm, głębokości 48 cm i grubości 9 cm,
- Oparcie: Ergonomiczne,
- Podłokietnik: Regulowany 3D (29° poziomo, 90° pionowo, 4 cm przód / tył),
- Zagłówek: Regulowany 2D (35°, 6 cm góra / dół),
- Podparcie odcinka lędźwiowego: Tak,
- Wykończenie: Z wysokiej jakości elastycznej tkaniny,
- Podstawa: Stabilna z tworzywa sztucznego,
- Pochył oparcia: 110° - 130°,
- Możliwość dopasowania podparcia odcinka lędźwiowego: Tak,
- Kółka: 5 kółek z tworzywa sztucznego.