

**profim**

# **Instrukcja użytkowania**

Operating instructions

Bedienungsanleitung

Notice d'utilisation

Инструкция по эксплуатации



**SYNCHRO  
MyTurn**

<b>Polski</b>	► Strona	3 - 6
<b>English</b>	► Page	7 - 10
<b>Deutsch</b>	► Seite	11 - 14
<b>Français</b>	► Page	15 - 18
<b>Русский</b>	► Страница	19 - 22

# Instrukcja ogólna użytkowania produktu

Krzesła i fotele biurowe muszą być użytkowane zgodnie z przeznaczeniem i należytą dbałością.

Użytkowanie krzesła w jakikolwiek inny sposób (stawanie, siadanie na podłokietnikach itp.) stanowi zagrożenie i grozi wypadkiem.

## Kilka uwag na temat prawidłowego użytkowania krzesła:

1. Wysokość i głębokość siedziska powinna być dostosowana do wzrostu użytkownika, tak aby cała powierzchnia wyprofilowanego siedziska była zajęta.
2. Oparcie powinno stale podpierać kręgosłup użytkownika. Szczególną uwagę należy zwrócić na podparcie części lędźwiowej kręgosłupa.
3. Zaleca się częste zmiany pozycji siedzenia, podczas których krzesło porusza się podążając za ruchem siedzącego.

## SERWIS ORAZ GWARANCJA

### **UWAGA:**

**Wszelkich napraw związanych z wymianą części mechanicznych oraz amortyzatorów może dokonywać tylko wyspecjalizowany personel.**

W krzesłach Profim odpowiednio wyprofilowane oparcie i siedzisko oraz zastosowany mechanizm regulacyjny spełniają wymogi ergonomii i pozwalają osiągnąć właściwą pozycję siedzącą, przy której kręgosłup może zachować swój naturalny kształt.

## Pozostałe uwagi:

### **SKÓRA**

Skóra jest surowcem naturalnym. Wszelkie zadrapania, blizny, ukłucia owadów, różnice w fakturze i odcieniach są naturalne i nie obniżają jej jakości. Konserwacji należy dokonywać wyłącznie specjalnymi środkami pielęgnacyjnymi, przeznaczonymi do skór, które tworzą powłokę ochronną, odporną na wodę i substancje oleiste.

### **TAPICERKA**

Przy usuwaniu jakichkolwiek zabrudzeń należy używać tylko delikatnych płynów czyszczących.

### **PLASTIKOWE ELEMENTY**

Do czyszczenia elementów plastikowych najbardziej odpowiednie są wszelkie środki oparte na bazie mydła.

Warunki gwarancji na wyroby firmy Profim znajdują się na stronie internetowej:

**www.profim.pl**

## Eksplotacja:

- Meble należy chronić przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych,
- Skórzane meble nie powinny stać blisko grzejnika lub innych źródeł ciepła, Minimalna odległość od źródła ciepła powinna wynosić ok. 30 cm.
- Chrońić przed zawiłgoceniem,
- Chrońić tkaninę tapicerki przed zabrudzeniem takim jak: tłuszcze, pot, smary, itp. W przypadku zabrudzeń stosować odpowiednie preparaty do czyszczenia.
- Wyroby powinny być przynajmniej raz w roku odkurzane,
- Kółka twarde stosowane są do miękkich podłóg (wykładziny, dywany),
- Kółka miękkie stosowane są do podłóg twardych (paneły, parkiety, PCV).
- Należy przestrzegać zasad dotyczących eksploatacji wyrobów zawierających elementy z drewna/sklejki drewnianej:
  - zakres temperatur  $+15 \div 30^{\circ}\text{C}$ ,
  - zakres wilgotności 40 ÷ 65%Prosimy zwracać szczególną uwagę na możliwość zniszczenia powierzchni elementów drewnianych o krawędzie biurek i innych urządzeń biurowych.  
Uszkodzenia mechaniczne powierzchni drewnianych nie są uznawane za wady produktu.

**A**

### **Wysokość siedziska**

► Obniżanie siedziska:

1. Usiądź na siedzisku.
2. Pociągnij dźwignię w górę (siedzisko będzie się powoli obniżać).
3. Puszczenie dźwigni na żądanej wysokości ustawi bieżącą pozycję.

► Podwyższanie siedziska:

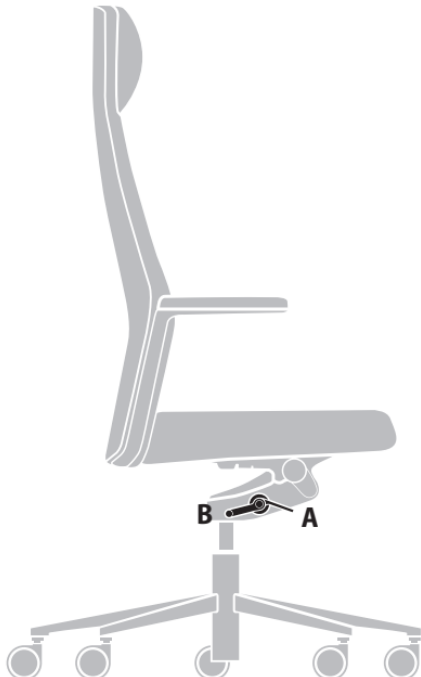
1. Wstań z krzesła.
2. Pociągnij dźwignię ku górze (siedzisko będzie się powoli unosić).
3. Puszczenie dźwigni na żądanej wysokości ustawi bieżącą pozycję.

**B**

### **Siła odchylania oparcia**

► Odkręcając śrubę zmniejszysz siłę oporu oparcia, dostosując tym samym krzesło do osób o mniejszej wadze ciała.

► Dokręcając śrubę zwiększysz opór oparcia, dostosując krzesło do osób o większej wadze ciała.





C

## Kąt nachylenia oparcia i siedziska

- ▶ Zmiana kąta nachylenia oparcia i siedziska:
  1. Uruchom mechanizm SYNCHRO przekrójając dźwignię do góry. Przy dźwigni skierowanej w góre możliwe jest synchroniczne odchylenie siedziska wraz z oparciem.
  2. Wywołuj nacisk na oparcie aż do momentu uzyskania pożądanego odchylenia.
  3. Przekrój dźwignię do dołu, aby ustawić oparcie w żądanym położeniu.

### **UWAGA!!!**

Mechanizmy SYNCHRO stosowane w produktach Profim wyposażone są dodatkowo w system ANTI-SHOCK –  
– po zwolnieniu mechanizmu oparcie nie uderza siedzącego w plecy, a pozostało we wcześniejszym położeniu, dopiero po ponownym oparciu się  
– mechanizm SYNCHRO zostaje uaktywniony.



## **General instruction concerning product use**

Office chairs and armchairs must be used according to their assignment and with due care.

Using the chair in any other way (standing, sitting on armrests etc.) is a risk and may end in an accident.

### **Some remarks on proper chair use:**

1. The height and depth of the seat should be adapted to the height of the user so that the whole surface of the profiled seat is occupied. Only then the proper support is ensured for the back.
2. The backrest should at all times support the user's spine, which is why special attention should be paid to the support of the lumbar part.
3. Frequent changes of the seat position during which the chair moves accompanying the moves of the sitting person are recommended.

## **Other remarks:**

### **LEATHER**

Leather is a natural material. All scratches, scars, insect pricks, differences in the texture and shades are natural and do not lower its quality. Proper maintenance should be performed with the use of special agents creating a protection layer, resistant against water and oil substances.

### **UPHOLSTERY**

Only delicate cleaning liquids should be used when removing any dirty spots.

### **PLASTIC ELEMENTS**

Any agents based on soap are proper for cleaning plastic elements.

## **SERVICE AND GUARANTEE**

### **NOTE:**

**Only specialized personnel should perform all repairs connected with the exchange of mechanical parts and shock absorbers.**

Terms of the guarantee for the Profim products are available on the web site:

**www.profim.eu**

The Profim chairs with their properly profiled backrest and seat and used regulation mechanism fulfill the ergonomic requirements – they let achieve a proper seating position in which the spine can keep its natural shape.

## Operation:

- furniture should be protected from direct sunbeam
- leather furniture should not be placed close to any heating.  
Minimal distance from source of heat is 30 cm.
- avoid humidity
- protect the upholstery against fat, sweat, grease, etc.  
If dirty, use appropriate cleaners.
- products should be vacuumed at least once a year
- hard castors are dedicated for soft floors (carpets)
- soft castors are dedicated for hard floors (panels, PVC, parquets)
- It is necessary to follow the conditions below of use of the products with wood/plywood elements:
  - temperature range +15 ÷ 30 °C,
  - moisture range 40 ÷ 65%,
- please pay attention to avoid of scratching the surface of wooden elements by desks or other office elements.  
Any mechanical damages are not considered as product defects.

**A**

## Height of the seat

► Lowering the seat

1. Sit down on the seat.
2. Pull the lever upwards (the seat will drop slowly).
3. Release the lever at the desired height and lock the position.

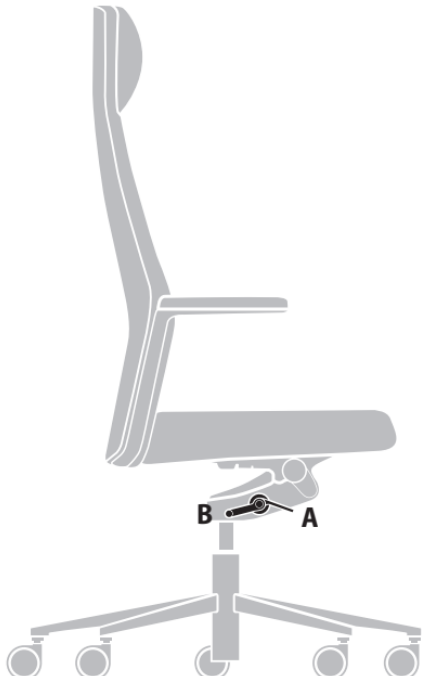
► Raising the seat:

1. Stand up.
2. Pull the lever upwards (the seat will rise slowly).
3. Release the lever at the desired height and lock the position.

**B**

## Value of the backrest reclining force

- You will decrease the backrest resisting force by unscrewing the bolt - adjusting the chair to persons weighting less.
- You will increase the backrest resisting force by tightening the bolt - adjusting the chair to persons weighting more.





C

## Angle of the backrest and the seat

- ▶ Adjustment of the angle of the backrest and the seat:
  1. Start the SYNCHRO mechanism by turning the lever upwards. Synchronous reclining of the seat with the backrest is possible with the lever in upper position.
  2. Lean against the backrest until it reaches definite inclination.
  3. Turn the lever down to adjust the backrest into desired position.

### NOTE!!!

The SYNCHRO mechanisms used in Profim products are additionally equipped with ANTI-SHOCK-system after releasing the mechanism, the back does not hit the sitting person, but remains in the previous position.

The SYNCHRO mechanism is activated only when the person leans on the backrest again.



# Allgemeine Gebrauchsanweisung

Die Stühle und Sessel müssen bestimmungsgemäß und mit gehöriger Sorgfalt benutzt werden. Die Nutzung eines Stuhles auf eine weitergehende Art und Weise (Betreten, Sitzen auf den Armlehnen u.ä.) ist gefährlich und kann zum Unfall führen.

## Ein paar Bemerkungen über richtige Nutzung des Stuhles:

1. Die Höhe und Tiefe des Sitzes sollte an die Größe des Benutzers angepasst werden, so dass die ganze Fläche des profilierten Sitzpolsters benutzt wird.
2. Die Rückenlehne sollte ständig die Wirbelsäule unterstützen. Deswegen ist besondere Aufmerksamkeit der Unterstützung der Lendenwirbelsäule zu schenken.
3. Es sind häufige Wechsel der Sitzposition zu empfehlen, wobei sich der Stuhl bewegt und den Bewegungen des Sitzenden folgt.

## KUNDENDIENST

### ACHTUNG:

Jede mit Wechsel von mechanischen Teilen und Gasfedern verbundene Reparatur kann nur durch spezialisiertes Personal durchgeführt werden.

In Profim - Stühlen erfüllen die entsprechend profilierte Rücken- und Sitzpolster sowie die angewandte Mechanik die Anforderungen an die Ergonomie und helfen, richtige Sitzposition zu erreichen, wobei die Wirbelsäule ihre natürliche Form erhalten kann.

## Sonstige Bemerkungen:

### LEDER

Leder ist ein Naturstoff. Sämtliche Kratzen, Narben nach Insektenstichen, Faktur und Farbtonabweichungen sind normal und mindern seine Qualität nicht. Die Konservierung sollte unbedingt mit speziellen Pflegemitteln durchgeführt werden, die eine wasser- und ölbeständige Schutzschicht bilden.

### POLSTERUNG

Bei Beseitigung irgendwelcher Verschmutzungen sind ausschließlich feine Reinigungsflüssigkeiten zu verwenden.

### KUNSTSTOFFTEILE

Für Reinigung der Kunststoffelemente sind sämtliche Mittel auf Seifenbasis bestimmt.

Die Garantiebedingungen für die Profim – Produkte sind auf der Internet Seite zu finden:

**[www.profim.de](http://www.profim.de)**

## Bitte beachten:

- Möbel vor Sonneneinstrahlung schützen
- Möbel im Leder in der Nähe von Heizgeräten nicht stellen, Abstand mindestens 30 cm.
- vor Feuchtigkeit schützen
- Polster vor Schmiermitteln, Säuren und Fetten etc. schützen. Falls Verschmutzungen entsprechende Reinigungsmittel benutzen
- Produkte mindestens einmal pro Jahr absaugen
- harte Rollen nur für weiche Böden (Teppich) benutzen
- weiche Rollen nur für harte Böden benutzen (Paneele, Parkett, PCV, Stein, Keramik)
- Furnier- oder Schichtholzteile schützen vor:
  - Feuchtigkeit 40 – 65 %  
Bitte besonders darauf achten, das Kanten von Schreibtischen oder anderen Büromöbeln die Armlehnen beschädigen können. Solche Schaden sind kein Grund für eine Reklamationsanerkennung.



**A**

### Sitzhöhe

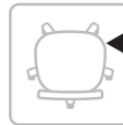
► Sitz tiefer einstellen:

1. Sitz belasten.
2. Hebel nach oben ziehen  
(Sitz senkt sich langsam).
3. Hebel in der gewünschten Position nach unten drehen - die aktuelle Position wird arretiert.

► Sitz höher einstellen:

1. Sitz entlasten.
2. Hebel nach oben drücken  
(Sitz hebt sich langsam).

3. Hebel in der gewünschten Position loslassen - der Sitz wird arretiert.

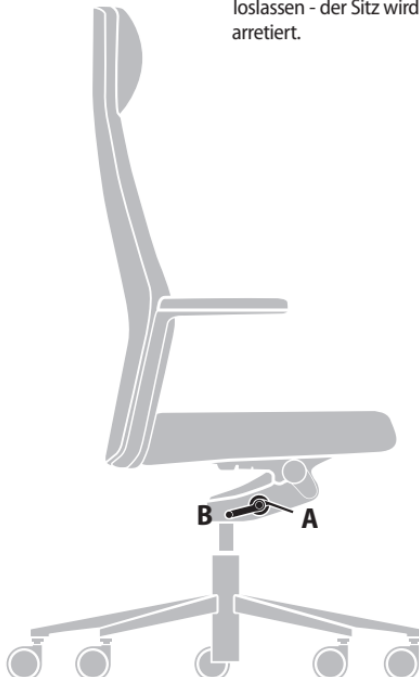


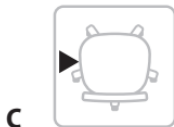
**B**

### Rückstellkraft der Rückenlehne

► Durch Lösen der Schraube wird die Rückstellkraft der Rückenlehne verringert, so dass der Stuhl den Bedürfnissen von Personen mit geringerem Körpergewicht angepasst werden kann.

► Durch Anziehen der Schraube wird der Anlehndruck stärker eingestellt, so dass der Stuhl den Bedürfnissen von Personen mit höherem Körpergewicht angepasst werden kann.





C

## Neigungswinkel der Rückenlehne und der Sitzfläche

- ▶ Verstellung des Sitz- und Rückenneigungswinkels:
  1. Durch Drehen des Hebels nach oben die Band-Mechanik einschalten.  
Bei nach oben gedrücktem Hebel kann die Neigung der Rückenlehne mit dem Sitz verstellt werden.
  2. Anlehnhen, bis die gewünschte Neigung erreicht ist.
  3. Hebel nach unten drehen, um die Rückenlehne in der gewünschten Position zu arretieren.

### WICHTIGER HINWEIS!!!

Die in den Produkten Profim eingesetzten Band-Mechanismen sind zusätzlich mit dem ANTI-SHOCK-System ausgestattet – nach Loslassen der Mechanik schnellt die Rückenlehne nicht zurück, sondern bleibt in der ursprünglichen Position.  
Die Band-Mechanik wird erst dann aktiv, wenn der Sitzende anlehnt.



## L' instruction générale de l'utilisation de produit:

Les chaises et les fauteuils de bureau doivent être utilisés conformément à leur destination et avec le soin convenable. L'utilisation de la chaise d'une manière différente quelconque (se mettre debout ou s'asseoir sur les accoudoirs etc.) constitue une menace et peut provoquer un accident.

### Quelques remarques sur l'utilisation régulier de la chaise:

1. La hauteur et la profondeur du siège doivent être adaptées à la taille de l'utilisateur pour que la surface du siège soit occupée entièrement. Seule cette position garantit un soutien efficace du dos.
2. Le dossier doit toujours appuyer la colonne vertébrale de l'utilisateur. Il faut faire une attention particulière pour que toute la partie lombaire de la colonne vertébrale soit bien soutenu.
3. Il est recommandé de changer fréquemment la position assise pendant laquelle la chaise suit le mouvement de l'utilisateur.

## SERVICE ET GARANTIE :

### ATTENTION:

**Toutes les réparations des parties mécaniques, ainsi que des amortisseurs, ne peuvent être exécutées que par le personnel spécialisé.**

Le dossier et l'assise des chaises Profim ainsi que le mécanisme utilisé répondent aux exigences réglementaires en matière d'ergonomie et provoque une bonne position assise où la colonne vertébrale garde sa forme naturelle.

## Autres remarques:

### LE CUIR

Le cuir est un matériau naturel. Tous les éraflures, cicatrices, piqûres des insectes, les différences dans la texture et dans les teints sont naturelles et ne diminuent pas sa qualité. L'entretien ne doit être fait que avec agents spéciaux destiné pour le cuire qui forment une couche protectrice résistant à l'eau et substances huileuses.

### LA TAPISSERIE

Lors du nettoyage, utilisez des liquides délicats.

### LES ÉLÉMENTS DE MATIERE

#### PLASTIQUE

Pour le nettoyage des éléments de matière plastique, les plus convenables sont tous les produits à la base du savon.

Toutes les conditions ainsi que les garanties relatives aux produits de la société Profim sont disponibles sur la page intérêt

**[www.profim.eu](http://www.profim.eu)**

## Mode d'utilisation:

- Ne pas exposer les produits aux rayons directs du soleil,
- Les produits revêtus en cuir ne doivent pas être placés à proximité d'une source de chaleur telle que radiateur. La distance maintenue entre le meuble et toute source de chaleur doit être au minimum 30 cm.
- Protéger contre l'humidité,
- Éviter toute salissure des revêtements par la graisse, la transpiration, les lubrifiants etc. En cas de salissure n'utiliser que les produits préconisés.
- Dépoussiérer les produits au moins une fois par an,
- Les roulettes dures sont prévues pour les sols souples tels que moquettes et tapis,
- Les roulettes molles sont prévues pour les sols durs (panneaux, parquets, PVC).
- Respecter les règles d'emploi des produits contenant des éléments en bois ou en contre-plaqué :
  - plage de températures : +15 ÷ 30 °C,
  - taux d'humidité : 40 ÷ 65%,
- Veuillez prêter une attention particulière pour ne pas abîmer la surface des éléments en bois contre les bords des bureaux ou d'autre équipement de bureau.  
Les dégradations mécaniques des surfaces en bois ne sont pas considérées en tant que défauts du produit.

**A**

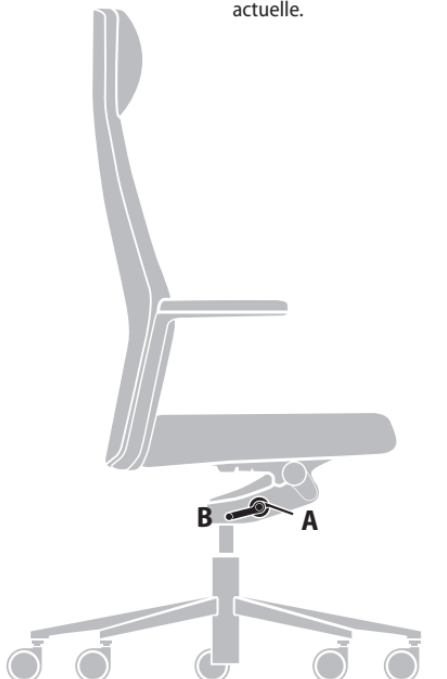
### Hauteur de l'assise

- ▶ Pour abaisser l'assise:
  1. S'asseoir sur le siège.
  2. Tirer le levier vers le haut  
(l'assise descend lentement).
  3. Relâcher le levier à la hauteur d'assise voulue pour verrouiller la position actuelle.
  
- ▶ Pour relever l'assise:
  1. Se relever du siège.
  2. Tirer le levier vers le haut  
(l'assise remonte lentement).
  3. Relâcher le levier à la hauteur d'assise voulue pour verrouiller la position actuelle.

**B**

### Force de rappel du dossier

- ▶ Tourner le bouton vers l'avant pour raffermir la tension du dossier, en adaptant par ce fait le siège pour les personnes plus légères.
- ▶ Tourner le bouton vers l'arrière pour assouplir la tension du dossier, en adaptant par ce fait le siège pour les personnes plus lourdes.





C

## Inclinaison du dossier et de l'assise

- ▶ Réglage de l'inclinaison du dossier et de l'assis:
  1. Actionnez le mécanisme SYNCHRO en tournant le bouton vers le haut.  
Lorsque le levier est orienté vers le haut, il est possible d'incliner de manière synchronisée l'assise et le dossier.
  2. Appuyez sur le dossier jusqu'à obtenir l'inclinaison souhaitée.
  3. Tournez le bouton vers le bas pour ajuster le dossier à la bonne position.

### ATTENTION!!!

Les mécanismes SYNCHRO utilisés dans les produits Profim sont équipés de plus dans le système ANTI-SHOCK pour éviter tout choc au niveau de la colonne vertébrale.



## Общая инструкция по использованию продукции:

Стулья и офисные кресла должны использоваться в соответствии с предназначением и надлежащей заботливостью. Использовать кресло каким-либо другим способом (стоять на нем, сесть на подлокотники, итп.) опасно и угрожает несчастным случаем.

### Несколько замечаний по правильному использованию кресла:

1. Высота и глубина сиденья должна быть приспособлена к росту пользователя, таким образом, чтобы вся поверхность профилированного сиденья была занятой. Только тогда обеспечена соответствующая подпорка спины.
2. Спинка должна постоянно быть опорой позвоночнику пользователя. Поэтому особое внимание следует обратить на подпорку поясничной части позвоночника.
3. Рекомендуются частые изменения сидячего положения, во время которых кресло двигается в направлении за движением сидящего.

## СЕРВИС

### ВНИМАНИЕ:

**Всякие ремонты, связанные с заменой запчастей или амортизаторов, производятся только высококвалифицированным персоналом.**

В креслах Profim профилированные соответствующим образом спинка и сиденье, а также применяемый регулировочный механизм, соответствуют требованиям эргономики - позволяют получить правильное сидячее положение, при котором позвоночник соблюдает свою натуральную форму.

## Остальные замечания:

### КОЖА

Кожа - это натуральное сырье. Всякие царапины, близны, укусы насекомых, разницы в фактуре и цветовых тонах являются натуральными и не понижают ее качества. Обязательна консервация специальными средствами, служащими для ухода за кожей, которые создают защитное покрытие, прочное к воде и маслянистым веществам.

### ОБИВКА

При устраниении каких-либо загрязнений применять только деликатные очистительные растворы.

### ПЛАСТМАССОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

Для очистки пластмассовых элементов наиболее подходящие все средства на базе мыла.

Условия гарантий на изделия Profim находятся на нашем сайте :

**[www.profim.eu](http://www.profim.eu)**

## **Експлуатация:**

- Мебли нада береч от солнца
- мебли из кожї не должны стоять недалеко от радиатора или других источников тёпла  
Минимальная дальность от источников тёпла должна выносить около 30 см
- Береч перед сырьем
- Береч ткань обивки перед нечистотами такими как :жир, пот, смазки и другие  
В случае запачкания применять подходящие моющие средства
- хотя бы раз в году нада сирать пыль из издели
- Твёрдые колеса применяные до мягких поверхностей(ковёр, выкладка)
- Мягкие колеса применяные до твёрдых поверхностей (Панели, ПВХ, паркеты)
- Полагаться соблюдать принципы касающихся эксплуатации изделий / содержащих элементы из древесины / /деревянной фанеры:
  - пределы температур + 15 ÷ 30 ° Ц,
  - пределы влажности 40 ÷ 65%,
- просим обращать особенное внимание на возможность разрушения поверхности деревянных элементов о краях письменных столов или других канцелярских устройств.  
Механические повреждения деревянных поверхностей не признаются как дефекты продукта.

**A**

### **Высота сидения**

► Снижение сидения:

1. Сядь на сидении.
2. Потяни рычаг вверх (сидение будет медленно снижаться).
3. Освобождение рычага на требуемой высоте установит актуальную позицию.

► Повышение сидения:

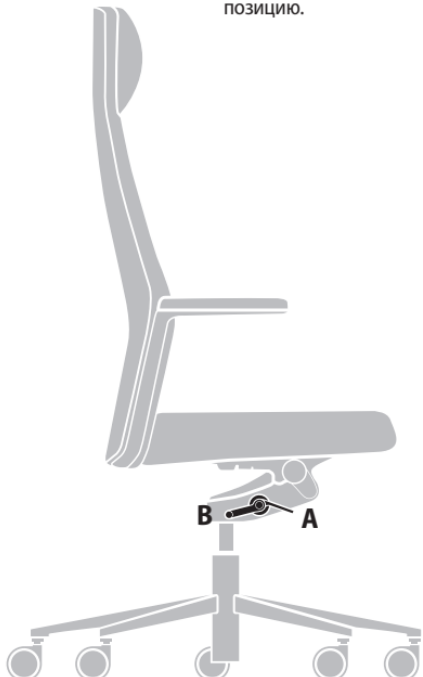
1. Встань с кресла.
2. Потяни рычаг вверх (сидение будет медленно подниматься).
3. Освобождение рычага на требуемой высоте зафиксирует актуальную позицию.

**B**

### **Сила нажима на спинку**

► Откручивая болт, уменьшишь силу опоры спинки, приспосабливая таким образом кресло для лиц с меньшим весом тела.

► Прикручивая болт увеличишь силу опоры спинки, приспосабливая кресло для лиц с большим весом тела.





C

## Угол наклона спинки и сиденья

- Изменение угла наклона спинки и сиденья:
1. Включи механизм SYNCHRO, поворачивая рычаг вверх. При рычаге, направленном вверх, можно синхронно отклонить сиденье вместе со спинкой.
  2. Нажми на спинку, пока не достигнете желаемого отклонения.
  3. Поверни рычаг вниз, чтобы зафиксировать спинку в требуемом положении.

## ВНИМАНИЕ!!!

Механизмы СИНХРО, применяемые в изделиях Profim, дополнительно оборудованы системой ANTI-SHOCK после освобождения механизма сидение не ударяет сидящего в спину, а остается в предыдущем положении, механизм СИНХРО вводится в действие только после того, как сидящий начинает опираться.





# profim

Profim sp. z o.o.

ul. Górnica 8  
62-700 Turek, Poland

tel. +48 632785181  
fax: +48 632891201  
[profim@profim.pl](mailto:profim@profim.pl)  
[www.profim.pl](http://www.profim.pl)