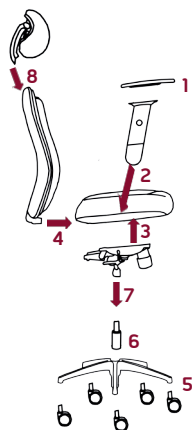




POPIS VÝROBKU

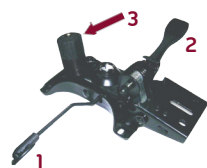
Otočná kolečková židle **LEXA S PODHLAVNÍKEM**, určená pro použití zejména v kancelářském prostředí. Pohodlné a ergonomické sezení zaručuje kvalitní molitanová výplň sedáku, fixní opěrák vyrobený z prodyšné síťoviny, výškově stavitelné područky a nastavitelný 3-D podhlavník. Díky svému provedení je židle pohodlná, odolná a velmi stabilní. Centrální osu tvoří plynový píst usazený v pětiramenném kříži s univerzálními kolečky pro všechny druhy podlah, umožňující výškové nastavení sedáku a horizontální otáčení židle kolem svislé osy. Židle disponuje kvalitní synchronní mechanikou. Základní varianta neobsahuje: kryt pístu.

SESTAVENÍ ŽIDLE*



- 1) uchycení topu na područky (4 šrouby - \varnothing 6 mm, délka 12 mm)
- 2) přichycení područek na spodní část sedáku (4 šrouby - \varnothing 6 mm, délka 45 mm, 2 šrouby - \varnothing 6 mm, délka 35 mm, 6 podložek)
- 3) namontování mechaniky zesponu na sedák (2 šrouby - \varnothing 6 mm, délka 30 mm, 2 šrouby - \varnothing 6 mm, délka 20 mm, 4 podložky)
- 4) namontování opěráku k sedáku (3 šrouby - \varnothing 8 mm, délka 20 mm, 3 podložky)
- 5) nasazení 5 kusů koleček na pětiramenný kříž
- 6) nasazení pístu do kříže
- 7) nasazení smontovaného sedáku s opěrákem na píst
- 8) namontování podhlavníku na zadní část opěráku (2 šrouby - \varnothing 8 mm, délka 45 mm)

Nákres židle má ilustrační charakter.



NASTAVENÍ MECHANIKY SYNCHRO*

- 1) nastavení výšky sedáku: přitáhnutí páčky nahoru, rozsah 9 cm
- 2) aretace naklápění opěráku: přitlačení páčky dolů, možnost aretace v jakékoli poloze v rozsahu 21°
- 3) tuhost mechanismu: otáčení kolečka

* u ovládacích prvků používejte vždy přiměřenou sílu

MOŽNOSTI NASTAVENÍ ŽIDLE



- nastavení výšky sedu: rozsah 9 cm (1)
- stavitelné područky: nahoru / dolů - zamáčknutí ovladače - rozsah 7 cm (2)
- nastavení výšky a sklonu podhlavníku: posunutí podhlavníku nahoru / dolů - rozsah 7 cm - a případný náklon

Nákres židle má ilustrační charakter.

OBECNÉ INFORMACE K VÝROBKŮM

OBECNÁ PRAVIDLA PŘI POUŽÍVÁNÍ A BEZPEČNOST

Naše výrobky jsou určeny pro max. 8-hodinové denní sezení, pokud není uvedeno jinak. Jakékoliv jiné užívání, nežli sezení, je nežádoucí a nebezpečné (např. sezení na opěradle nebo područkách, stoupání na židli, apod.), neboť může dojít k poškození daného výrobku nebo k úrazu. Výrobky jsou určeny výhradně pro vnitřní použití, pokud není uvedeno jinak. Židli používejte pouze na rovné a pevné podlaze. Při sezení používejte celou sedací část sedáku.

Naše výrobky nejsou náročné na údržbu, doporučujeme však pravidelnou kontrolu šroubových spojů přiměřeným dotažením, a to min. 2× za rok. Při uvolnění spoje, který nelze běžným způsobem dotáhnout, kontaktujte svého prodejce, který zajistí odborný servis.

Přestože byly židle testovány na stabilitu (dle normy ČSN EN 1335-2:2019 čl.4.4), doporučuje výrobce usedat na židli v zajištěném stavu náklonu opěráku v základní svislé poloze. V opačném případě hrozí převržení dozadu! Je zakázáno měnit veškeré části židle, zejména pak spodní pětiramenný kříž a píst, tak aby nedošlo ke změně dimenze stability.

Dbejte na to, aby jednotlivé části židlí nenarážely do nábytku, mohlo by dojít k jejich poškození.

V případě, že je židle poškozena nebo má poškozené části, nesmí se používat, mohlo by dojít k újmě na zdraví či majetku.

VÝBĚR KOLEČEK

Plastová kolečka jsou určena pro měkké podlahové krytiny (např. koberec). Pogumovaná kolečka jsou určena pro tvrdé podlahy (např. plovoucí podlahy, lino, beton, dlažba). Pogumovaná kolečka je možno použít i pro měkké podlahové krytiny.

Pro zvýšenou bezpečnost uživatele doporučuje výrobce používat brzděná kolečka zabraňující v nezatíženém stavu samovolnému posuvu židle.

PLYNOVÝ PÍST

Nesmí být za žádných okolností otevírán (rozebírán) či jakýmkoliv způsobem přizpůsobován. Plynový píst je pod stálým tlakem a mohlo by dojít ke smrtelnému úrazu! Plynový píst není možno opravit a v případě nefunkčnosti musí být vyměněn za nový. Plynový píst nesmí být umístěn blízko zdrojů žár.

OŠETŘOVÁNÍ A ČISTĚNÍ

Čištění čalouněných částí provádějte pouze jemným kartáčem, který odstraní usedlý prach z povrchu potahového materiálu. Kartáčování provádějte přiměřenou silou, aby nedošlo k porušení vlákna dané textilie. K odstranění prашného znečištění doporučujeme vysávat potahové látky běžným vysavačem při použití správného nástavce pro čalouněné potahy. Při větším znečištění čalounění používejte pěnотvorného procesu, který zabraňuje poúštění barev a srážení tkaniny. Při jakémkoliv pěnотvorném čištění používejte co nejmenší množství samotné vody, aby nevznikly na potahu mokré skvrny, jejichž ohraničené plochy by byly vidět i po vyschnutí, čímž by se potah nevratně poničil. Při mokréм procesu musí být vždy čištěna celá plocha daného potahu, např. celý sedák nebo celý opěrák. Před započatím pěnотvorného procesu je nutné zbavit tkaniny co největšího množství prachu. Při polití se snažte tekutinu z čalounění co nejrychleji odstranit odsátím za pomoci svého materiálu a teprve pak použijte tzv. pěnотvorný proces, a to opět po celé ploše sedáku nebo opěráku.

Kožené, koženkové, dřevěné a plastové povrchy ošetřujte měkkým hadříkem s chemickým přípravkem, který je vhodný pro tyto materiály. Čištění provádějte rovnoměrně a po celé ploše.

DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ

Na jakékoliv povrchy našich výrobků NESMÍ být k čištění použita žádná organická rozpouštědla, ředidla, technický benzín, agresivní chemické čističe apod., jinak by došlo k nenávratnému poškození.