

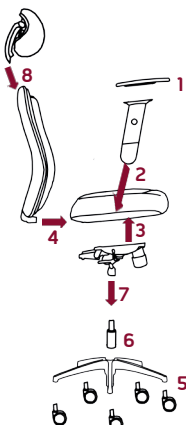


120 kg

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

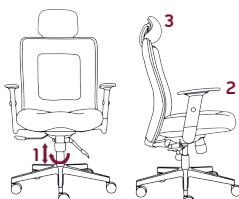
Nákres židle má ilustrační charakter.



NASTAVENÍ MECHANIKY SYNCHRO*

- 1) nastavení výšky sedáku: přitáhnutí páčky nahoru, rozsah 9 cm
- 2) aretace náklápění 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

- 2 → nastavení výšky sedu: rozsah 9 cm (1)
- stavitelné područky: nahoru / dolů - zámáčknutí ovládače - 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. Jakékoli jiné užívání, než sezení, je nezádoucí a nebezpečné (např. sezení na opěradle nebo područkách, stoupání na židli, apod.), neboť může dojít k poškození daného výrobu nebo k úrazu. Výrobky jsou určeny výhradně pro vnitřní použití, pokud není uvedeno jinak. Židle 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. 2x 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 dímenze 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 uživateli doporučuje výrobce používat brzděná kolečka zabraňující v nezatlženém stavu samovolnému posuvu židle.

PLYNOVÝ PÍST

Nesmí být za žádných okolností otevřán (rozebíráno) 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 žáru.

OŠETŘOVÁNÍ A ČIŠTĚNÍ

Čištění čalouněných částí provádějte pouze jemným kartáčem. Který odstraní usedlý prach z povrchu potahového materiálu. Kartáčování provádějte přiměřenou silou, aby nedošlo k porušení vlákná dané textilie. K odstranění prašného znečištění doporučujeme využívat potahové látky běžným vysavačem při použití správného nástavce pro čalouněné potahy. Při větším znečištění čalounění používejte pěnotvorného procesu, který zabraňuje pouštění barev a srážení tkaniny. Při jakýmkoliv pěnotvorném čištění používejte co nejmenší množství samotné vody, aby nevznikly na potahu mokré skvrny, jejichž ohraňovací plochy byly vidět i po vyschnutí, čímž by se potah nevrátně poníčil. Při mokrému procesu musí být vždy čištěna celá plocha daného potahu, např. celý sedák nebo celý opěrák. Před započetím pěnotvorného procesu je nutné zbavit tkaniny co největšího množství prachu. Při polití se snažte tekutinu z čalounění co nejrychleji odstranit odsátím za pomocí savého materiálu a teprve pak použijte tzv. pěnotvorný 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 jakýmkoliv povrchy našich výrobků NESMÍ být k čištění použitá žádná organická rozpouštědla, ředitla, technický benzín, agresivní chemické čističe apod., jinak by došlo k nenávratnému poškození.