

KIARA

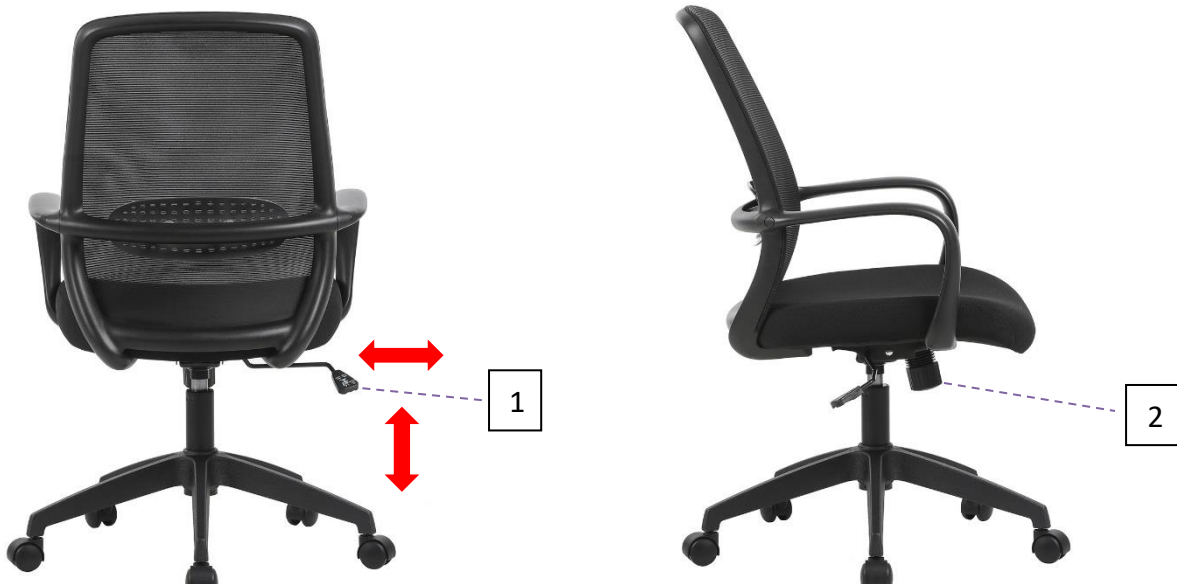
Návod k používání

Tento výrobek je vybaven jednopákovým houpacím mechanismem s aretací v základní poloze a nastavením síly protiváhy.

Ovládání výšky sedáku: tahem ovládacího páky „1“ (napravo z pozice sedícího) směrem vzhůru odjistíme píst a uvolněním v žádané výšce polohu zajistíme.

Ovládání aretace mechanismu: zatlačením páky „1“ směrem do mechanismu lze zajistit základní polohu (vpředu), aretaci polohy odjistíme vytažením páky (směrem od mechanismu) a k uvolnění dojde až v rovnovážném stavu.

Nastavení síly protiváhy lze provést otáčením plastové matice „2“ na mechanismu křesla. Ve směru hodinových ručiček sílu přítlaku zvyšujeme, v opačném směru sílu přítlaku snižujeme.



Údržba

Údržba síťoviny a potahové látky se provádí očištěním jemným kartáčem ve směru hlavních vláken, setřením nečistot vlhkým hadrem s mýdlovou vodou případně šamponováním.

Doporučujeme každé 3 měsíce provádět kontrolu dotažení šroubů.

Složení potahu

název potahu	složení
potah	100% polyester

Židle je určena k sezení v jednosměnném provozu v běžném kancelářském prostředí. Záruční lhůta 24 měsíců je platná výhradně u tohoto druhu použití. Během platnosti záruky výrobce nahradí bezplatně všechny části, které byly poškozeny vadou materiálu nebo zásluhou chyby při výrobě. Výrobce v těchto případech nahrazuje vadné části nikoliv celé židle.

Nosnost židle je max. do 120 kg.

Záruka se nevztahuje na škody způsobené:

- dopravou (za tyto škody odpovídá dopravce)
- přírodní katastrofou
- chybnou montáží
- nedbalým a nepřiměřeným používáním
- nedodržením uvedených pokynů

Věříme, že budete s naším produktem spokojeni.

ANTARES a.s.



Vyobrazený symbol znamená, že s produktem by nemělo být nakládáno jako s domovním odpadem. Produkt obsahuje materiály typu: plast, kov, dřevo, PUR pěna. Produkt odevzdějte na místo určené k recyklaci (např. sběrný dvůr). Více informací o recyklaci tohoto produktu Vám poskytne obecní úřad, organizace pro zpracování domovního odpadu nebo prodejní místo, kde jste produkt zakoupili.