



GABRI

GABRI

Ergonomics and contemporary aesthetics sense make GABRI the right choice for those who spend intensively their time at work. Inspired by nature, GABRI is a modern-classic suitable for today's and tomorrow's workplaces.

Sit back and enjoy – it's GABRI...

Dėl ypatingos ergonomikos ir subtilios estetikos GABRI tapo geriausiu pasirinkimu ilgus valandas praleidžiantiems darbe. Įkvėpta gamtos, GABRI – moderni klasika šiandienos ir rytdienos darbo vietoje.

Atsisėskite ir mėgaukitės įkvėpimu – tai GABRI...

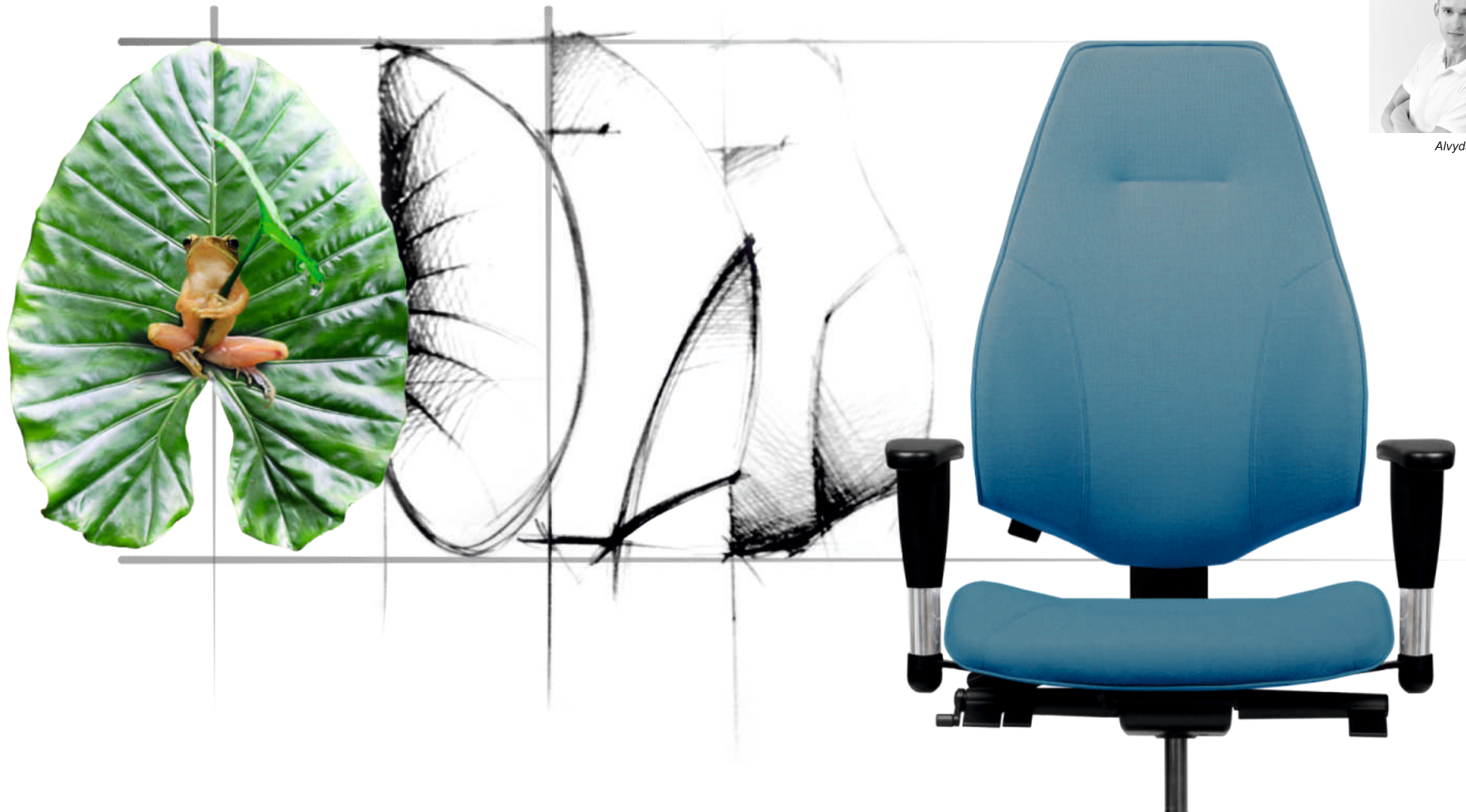
Благодаря особой эргономике и изящной эстетике стул GABRI стал наилучшим выбором для тех, кто долгие часы проводит на работе. Вдохновлённая природой, GABRI – современная классика сегодняшнего и завтрашнего офиса.

Устройтесь удобней и наслаждайтесь – это GABRI...

Designed by:



Alvydas Auglys



GABRI

The seat and backrest are covered with leather or a wide range of coloured fabrics. The height of the chair may be adjusted by using the pneumatic cylinder. An anti-shock synchro mechanism provides 5 operating positions. Other adjustments include backrest tilt angle and stiffness control, seat sliding, lumbar support adjustment, negative seat tilting. The adjustable armrests come in a choice of black polyamide or chromed or black steel. For the base, there is an option of black polyamide and polished aluminium. The 65 mm castors are suitable either for soft or for hard flooring.

Сидение и спинка обтянуты кожей или гобеленом (широкий выбор цветов). Регулирование высоты стула. Синхронный механизм с функцией безопасного возвращения спинки в исходное положение фиксирует 5 положений отклонения. Регулировка упругости отклонения спинки, глубины сидения, плавающее сидение с отрицательным углом наклона. Ручкой внизу спинки можно легко регулировать изгиб поясничной опоры. Чёрные или хромированные металлические подлокотники с опорой из полиуретана регулируются в 3 или 4 направлениях. Звезда стула из чёрного полиамида или полированного алюминия. Колёсики (65 мм) предназначены для мягкого или твёрдого покрытия пола.

Sėdimoji dalis ir atlošas yra aptraukti oda arba gobelenu (platus spalvų pasirinkimas). Kėdės aukščiui reguliavimas. Sinchroninis mechanizmas su atlošo saugaus grįžimo į pradinę padėtį funkcija („Anti-shock“) fiksuoja 5 atsilenkimo padėtis. Rankenėlė, esanti atlošo apačioje, leidžia reguliuoti juosmens atramos išlenkimą. Neigiamas sėdynės pasvirimo kampas, sėdynės gylis ir atlošo atsilenkimo standumo reguliavimas. Prie kėdės tvirtinami reguliuojami juodo poliamido arba reguliuojami juodo ar chromuoto metalo porankiai. Žvaigždė pagaminta iš juodo poliamido arba poliruoto aliuminio. Ratukai (65mm) pritaikyti minkštai arba kietai grindų dangai.





ST014 ST015 ST005 ST013 ST020



AR009/10 AR007/08 AR018/19 AR037/38



ADJUSTABLE HEADREST
REGULIUOJAMA GALVOS ATRAMA
РЕГУЛИРУЕМЫЙ ПОДГОЛОВНИК

LUMBAR SUPPORT ADJUSTMENT
JUOSMENS ATRAMOS REGULIAVIMAS
РЕГУЛИРОВАНИЕ ПОЯСНИЧНОЙ ОПОРЫ

ADJUSTABLE ARMRESTS
REGULIUOJAMI PORANKIAI
РЕГУЛИРУЕМЫЕ ПОДЛОКОТНИКИ

SYNCHRO MECHANISM (5 LOCKING POSITIONS) WITH ANTI-SHOCK
SAFETY FUNCTION FOR BACKREST
SINCHRONINIS MECHANIZMAS (5 ATSILENKIMO PADĖTYS) SU
ATLŌSO SAUGIOS FIKSACIJOS FUNKCIJA „ANTI-SHOCK“
СИНХРОНИЙ МЕХАНИЗМ (5 ПОЛОЖЕНИЙ) С ФУНКЦИЕЙ
БЕЗОПАСНОЙ ФИКСАЦИИ СПИНЫ „ANTI-SHOCK“

SEAT SLIDING
SĖDYNĖS GYLIO REGULIAVIMAS
РЕГУЛИРОВАНИЕ ГЛУБИНЫ СИДЕНИЯ

SEAT HEIGHT ADJUSTMENT
KEDES AUŠKŠCIO REGULIAVIMAS
РЕГУЛИРОВАНИЕ ВЫСОТЫ СТУЛА

BACKREST STIFFNESS CONTROL
ATLŌSO ATSILENKIMO STANDUMO REGULIAVIMAS
РЕГУЛИРОВАНИЕ УПРУГОСТИ ОТКЛОНЕНИЯ СПИНЫ

NEGATIVE SEAT TILTING
NEIGIAMAS SĖDYNĖS PASVĪRIMAS
ОТРИЦАТЕЛЬНЫЙ УГОЛ НАКЛОНА СИДЕНИЯ

LUXURY SET
PRABANGOS KOMPLEKTAS
КОМПЛЕКТ „LUXURY“

ST020

CASTORS FOR HARD FLOOR
BATAKAI KIETAI DANGAI
КОЛЕСИКИ ДЛЯ ТВЕРДОГО ПОКРЫТИЯ



Sitting correctly in office workplaces

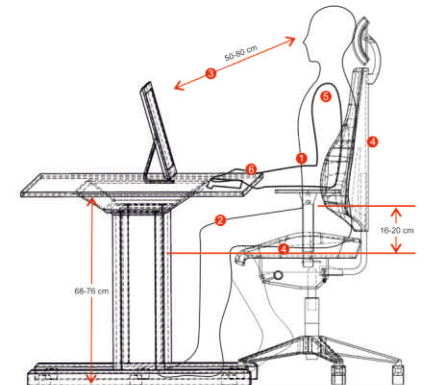
The correct set-up is what really matters when it comes to protecting your health and maintaining performance:

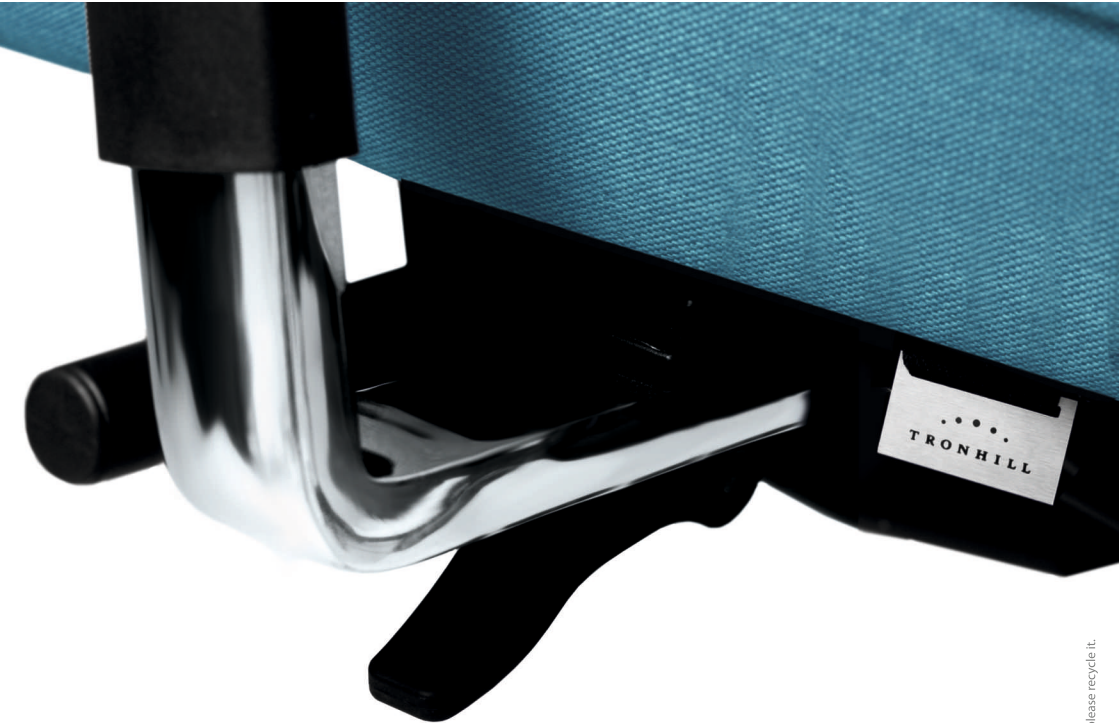
1. Your arms should form a right angle.
Your forearms should form a horizontal line with the keyboard.
2. Your legs should have room to move and should not be restricted.
3. The distance from your eyes to the screen should be 50-80 cm depending on the work you are doing.
4. You should use the entire seat area:
- the seat surface should be tilted forwards by up to -12°,
- you should be in full contact with the backrest.
5. You should be sitting upright. Stand up every now and again.
6. The keyboard should be approx. 10 cm from the edge of the table.

Teisinga sėdėjimo laikysena darbo vietoje

Teisinga sėdėjimo laikysena yra labai svarbi, tai padeda apsaugoti Jūsų sveikatą ir išlaikyti darbo efektyvumą:

1. Jūsų rankos turi sudaryti statų kampą.
Jūsų dilbiai turėtų sudaryti horizontalią liniją su klaviatūra.
2. Turi būti pakankamai laisvos vietos kojoms.
3. Atstumas nuo akių iki ekrano turi būti 50-80 cm, priklausomai nuo to, koks darbas atliekamas.
4. Jums reikia naudoti visą sėdynės plotą:
- sėdynės paviršiaus polinkis į priekį turi būti iki -12°,
- nugarą turi visiškai liesti su atlošu.
5. Turite sėdėti tiesiai. Kartas nuo karto atsistokite.
6. Klaviatūra turėtų būti maždaug 10 cm atstumu nuo stalo krašto.





When this brochure is no longer necessary, please recycle it.



TRONHILL

Vytauto str. 8/7, LT-08118 Vilnius, Lithuania Tel.: +370 5 233 88 99 Fax: +370 5 233 99 88 E-mail: sales@tronhill.com
www.tronhill.com