

viasit®



Re-pend



Re-pend

Design:
Martin Ballendat

Re-pend ist der futuristisch-elegante Schalenstuhl für alle Zwecke: Zum Kommunizieren, Entspannen, Arbeiten und Wohlfühlen. Seine Sitzschale aus Polyamid gibt es in rot, schwarz oder weiß. Sie wird in Spritzgusswerkzeugen gefertigt, die von Hand hochglanzpoliert werden. Das ergibt den edlen Glanz. Der gefällt Ihnen eigentlich nicht? Den Re-pend gibt es auch teil- oder vollgepolstert.

Re-pend is a contemporary and elegant shell chair for all occasions: such as communicating, working, collaborating, talking, eating, learning and relaxing. The seat shell is available in a choice of red, black or white. The high gloss shell is manufactured using special injection moulding tools that are hand-polished to a mirror-like finish. The result is an elegant and stunning sheen that can be enhanced with the addition of a seat cushion or a fully upholstered interior.

Re-pend est un siège au design futuriste qui associe esthétique et bien être en toutes les occasions : pour communiquer, travailler ou se détendre. Sa coque en polyamide brillant, teintée et pressée dans la masse est disponible en rouge, noir ou blanc. Pour répondre à toutes les envies, Re-pend peut se doter d'un placet d'assise ou être entièrement capitonné.

Re-pend is de aangename en elegante kuipstoel voor alle gelegenheden: voor een gesprek, om te ontspannen, te werken en je prettig in te voelen. De zitschaal is vervaardigd uit gepolijst polyamide en zowel in rood, zwart of wit verkrijgbaar. De kuip is zowel gedeeltelijk als volledig gestoffeerd mogelijk.

Stabiles Pendeln

Stable balance / Un équilibre stable / Stabiel evenwicht

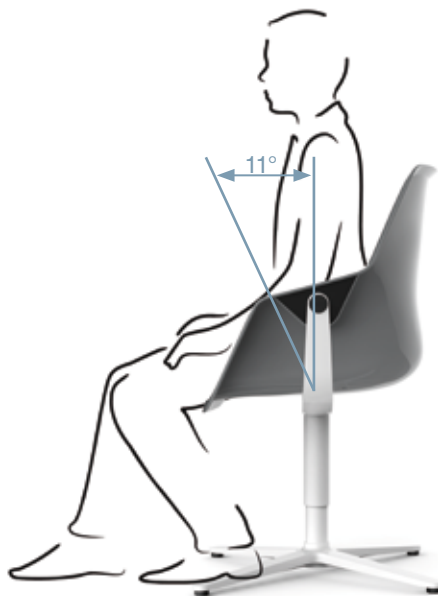


Die innovative Pendelfunktion realisieren wir mit einer robusten Elastomer-Feder, die aufwändig mit zwei Aluminiumträgern und einer vulkanisierten Gummi-Feder gelagert ist. Der perfekt ausbalancierte Drehpunkt der Pendelfunktion liegt ergonomisch unterhalb der Hüfthöhe des Besitzers. Gepaart mit der Höhenverstellung per Sicherheits-Gaslift kann die Sitzhöhe um bis zu 10 cm variiert werden.

The unique and innovative pendulum movement is achieved by a robust elastomer spring which is concealed inside the alluminium supporting frame. The perfectly balanced pendular function is ergonomically located below waist level. Used in combination with the gas-lift, the seat height can be adjusted within a 10 cm area.

Un mécanisme sophistiqué de balancier est réalisé avec une suspension élastomère qui s'articule sur deux supports en aluminium et un ressort en caoutchouc vulcanisé. Pour une bonne ergonomie, le point de pivotement, parfaitement équilibré du balancier, est situé juste en dessous de la hanche de l'utilisateur. Ainsi, couplé avec un bouton de réglage de la hauteur par vérin pneumatique (plage de réglage de 10 cm) harmonieusement intégré dans l'arceau, Re-pend accompagne toutes les positions assises.

De innovatieve pendelfunctie leidt tot een natuurlijke rechte houding van het bovenlichaam waarvoor niet hoeft te worden geleund. In de middelste zithouding is de Repend in balans. De gebruiker kan al naar gelang de behoefte een licht pendelende beweging maken. Daarnaast is de stoel ook met een veiligheidsgaslift ca. 10 cm in hoogte verstelbaar, waarbij de bediening op een subtiële manier is weggewerkt





Auf Gleitern

With glides

Sur patins

Op glijders



800.1000



800.1000 + ps100-23



800.1000 + ps200-23



800.1000 + of800



800.1000 + of800 + ps100-23



800.1000 + of800 + ps200-23

Auf Rollen

With castors

Sur roulettes

Met wielen



800.2000



800.2000 + ps100-23



800.2000 + ps200-23



800.2000 + of801



800.1000 + of801 + ps100-23



800.2000 + of801 + ps200-23



Viasit Bürositzmöbel GmbH
Boxbergweg 4
D-66538 Neunkirchen

www.viasit.com
info@viasit.com



Re-pend
Design:
Martin Ballendat