

viasit[®]



Impulse

Impulse

Design: Ralf Umland

Der Impulse bietet zeitloses, unaufgeregtes Design und gute Technik für eine lange Lebensdauer. Das ist ergonomisches Sitzen für Menschen mit Herz und Verstand. Dank seiner Synchronmechanik, passt sich der Widerstand der Rückenlehne einfach an das Körpergewicht an, und man sitzt immer gut eingebettet und dynamisch. Alle weiteren Ergonomiefunktionen erschließen sich intuitiv dank leicht verständlicher Icons. Der Impulse ist LEVEL-zertifiziert für Nachhaltigkeit. Gönnen Sie Ihrer Arbeit einen neuen Impuls!

Le siège de travail Impulse offre un design intemporel, avec une technologie solide pour une durée de vie optimisée. Grâce à son mécanisme synchrone avec un réglage de la tension du dossier adaptée au poids de l'utilisateur, vous êtes toujours assis de manière équilibrée et dynamique. Toutes les autres fonctions ergonomiques sont accessibles de manière intuitive grâce à des manettes dotées d'icônes faciles à comprendre. Impulse est certifiée LEVEL pour la durabilité. Donnez une nouvelle impulsion à votre travail !



German
Design Award
NOMINEE 2014



Ergonomie für alle

L'ergonomie pour tous



NPR 1813 ist eine Praxisrichtlinie des niederländischen Normungsinstituts NEN.

Sie enthält Maßstäbe für die ergonomische Ausstattung von Büroarbeitsplätzen. Anthropometrische Untersuchungen haben ergeben, dass in den Niederlanden die Körpermaße der Arbeitnehmer besonders stark variieren.

Die Anforderungen von NPR 1813 gehen deshalb weit über die Bestimmungen der entsprechenden europäischen Norm EN 1335 hinaus, um Menschen unterschiedlichster Größen und Maßen gesundes Arbeiten zu ermöglichen.

Speziell für Bürostühle bedeutet NPR: Bauteile wie Sitz und Rückenlehne müssen größer ausgelegt sein. Vor allem aber müssen die Verstellwege für die Sitzhöhe (Gasfeder), Sitztiefe, die Armlehnen (in vier Dimensionen), sowie für die Neigung und Höhe der Rückenlehne wesentlich größer sein.

Viasit bietet seit vielen Jahren Stühle entsprechend der NPR 1813 an – auch außerhalb der Niederlande. Denn wir finden, dass alle Menschen ein Recht auf bequemes und gesundes Sitzen haben und von den Vorzügen der NPR-Empfehlung profitieren sollten.

La norme NPR 1813 est un guide de pratiques de l'institut de normalisation néerlandais NEN. Il contient des normes pour la conception ergonomique des lieux de travail. Des études anthropométriques ont montré que les dimensions corporelles des salariés aux Pays-Bas sont particulièrement variables.

Les exigences de la norme NPR 1813 vont bien au-delà des dispositions de la norme européenne correspondante EN 1335 pour permettre à des personnes de tailles et de poids différents de travailler sainement.

Pour les sièges de bureau, la norme NPR signifie des plages de réglages élargies. La hauteur (vérin), la profondeur, les accoudoirs (en quatre dimensions), ainsi que l'inclinaison et la hauteur du dossier, doivent être nettement plus importantes.

Depuis de nombreuses années, Viasit propose des sièges de travail conformes à la norme NPR 1813, y compris en dehors des Pays-Bas. Nous pensons que chacun a droit à une assise confortable et saine.



Scope



Toleo



Drumback



Newback



Impulse



F1



Linea

Ihre Wahl

Choisissez

Kopfstütze gepolstert oder Netz
Têteière capitonnée ou résille

Schmale Kopfstütze, Netzstoff
Têteière PM, résille

Lordosestütze verstellbar
Pad lombaire ajustable

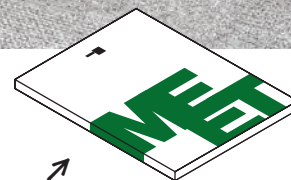
Lordosestütze
Soutien lombaire



Stellen Sie sich aus dem Impulse-Grundmodell, das mit gepolsterter Rückenlehne oder Netzrücken erhältlich ist, mit Hilfe vieler Optionen Ihren individuellen Arbeitsplatzstuhl zusammen: Schiebesitz, Sitzneigeautomatik, Lumbalstütze, eine Nackenstütze oder verschiedene Armlehnen-Varianten stehen zur Wahl. Ob Sie sich für die komfortable, reich gepolsterte Rückenvariante oder den luftig-schicken Netzrücken entscheiden – immer sitzen Sie bequem und ergonomisch, zum Beispiel dank der integrierten Synchronautomatik mit Schnellverstellung. Der Netzrückenstuhl ist mit schwarzen oder telegrauen Kunststoffteilen erhältlich.

Composez le siège adapté à vos besoins grâce à de nombreuses options : au modèle avec dossier capitonné ou résille, vous pouvez ajouter une translation d'assise, une inclinaison d'assise dynamique, un soutien lombaire, une têteière ou différents types d'accoudoirs. Que vous choisissiez la version d'Impulse au dossier confortable et richement capitonné ou celle en résille à l'allure légère et chic, votre assise restera toujours confortable et ergonomique, notamment grâce au système synchrone automatique à réglage rapide. Impulse dossier résille est disponible avec des pièces synthétiques noires ou télegrires.





*Impulse Besucherstühle
finden Sie in MEET*

Visiteurs **Impulse** à retrouver
dans le catalogue **MEET**

Farben und Stoffe

Couleurs et tissus

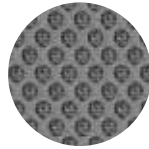
Runner



G3/5293



G3/5291



G3/5290



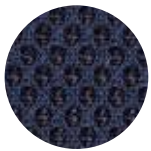
G3/5292



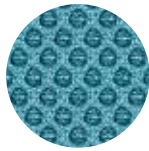
G3/5294



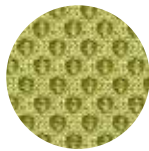
G3/5295



G3/5297

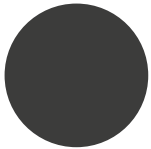


G3/5296



G3/5298

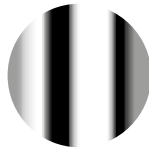
Fußkreuze Piétements



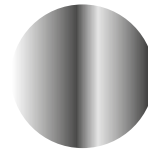
Kunststoff schwarz
Synthétique noir



Telegrau
Télégris

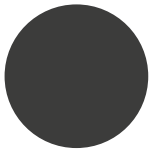


Alu, poliert
Alu poli



Alu, silberfarbig
Alu gris

Kunststoffteile Pièces synthétiques



Schwarz
Noir



Telegrau
Télégris



Impulse

Design: Ralf Umland

Ergonomie ohne Schnickschnack – Mit der Impulse-Familie hat Designer Ralf Umland eine Produktreihe mit markantem Look geschaffen, die Sitzmöbel von hohem ergonomischem Anspruch bietet, die für alle Anwendungen geeignet sind. Die Impulse-Familie baut auf einem perfekt durchdachten Baukastenprinzip auf. Nachhaltige und wertige Materialien und Komponenten, die wir fast ausschließlich von europäischen Lieferanten beziehen, und die sorgfältige Verarbeitung im Viasit-Werk in Neunkirchen tun das ihre für das Wohlfühl-Erlebnis am Arbeitsplatz.

L'ergonomie sans fioritures – Avec la collection Impulse, le designer Ralf Umland a créé une gamme de produits au look reconnaissable qui propose des sièges répondant à des normes ergonomiques élevées. La famille Impulse est basée sur un principe modulaire. Les matériaux et les composants durables des sièges Impulse sont acquis exclusivement auprès de fournisseurs européens, puis sont fabriqués minutieusement dans l'usine Viasit de Neunkirchen.

Dürfen wir bitten

Prenez place

Netzrücken

Dossier résille



Polsterrücken

Dossier capitonné



optional

Rückenschale mit Vollbezug

Habillage de la coque arrière du dossier en option



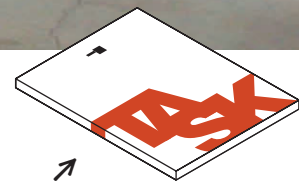
Freischwinger oder Vierfuß

Piètement luge ou quatre pieds

Auch der Vierfuß-Stuhl folgt dem gestalterischen Grundprinzip der Impulse-Familie. Es gibt ihn mit und ohne Armlehnen sowie mit Polster- oder einer Netzrückenlehne, die ohne sichtbare Verschraubungen in einen Kunststoffrahmen eingebettet ist. Alle Varianten lassen sich stapeln. Jeder Sitz ist unterseitig mit einer intelligenten Stapelwanne ausgerüstet, die den nächsten Stuhl im Stapel gegen Schäden am Polster geschützt. Beim Freischwinger hat Designer Ralf Umland die Impulse-typische, klare Linienführung auf Basis runder Profilquerschnitte verwirklicht.

Le visiteur quatre pieds reprend les codes du design de la famille Impulse. Il existe avec ou sans accoudoirs, avec dossier capitonné ou résille. Le soin apporté aux finitions se traduit par l'absence de fixations apparentes. Tous les visiteurs peuvent être empilés facilement et leurs revêtements sont protégés grâce à une contre coque de protection sous l'assise.

Le visiteur Impulse à piètement luge, conçu par le designer Ralf Umland, est pourvu d'un profilé arrondi continu qui reprend les lignes claires et typiques d'Impulse.



Kunststoffteile
Matière synthétique



Schwarz
Noir

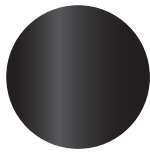


Telegrau
Télégris

*Den Impulse Drehstuhl
finden Sie in TASK*

Siège de travail **Impulse** à re-
trouver dans le catalogue **TASK**

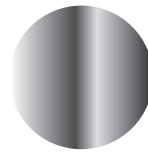
Gestelle
Structure



Schwarz
Noir



Verchromt
Chromé



Silberfarbig beschichtet
Finition argent



Viasit Bürositzmöbel GmbH
Boxbergweg 4
D-66538 Neunkirchen

Viasit International Ltd.
104–110 Goswell Road
London EC1V 7DH
United Kingdom

www.viasit.com
info@viasit.com

Member of



Rat für Formgebung
German Design Council



EMAS
GEPÜFTES
UMWELTMANAGEMENT
DE-170-00097

