

## Pressemitteilung

### **Der HYPOXI-Trainer® S120 – eine fast 20-jährige Erfolgsgeschichte**

Straß im Attergau, Juni 2023

Der HYPOXI-Trainer® S 120 war bei seiner Vorstellung im Jahr 2005 das weltweit erste Trainingsgerät, bei dem in einer abgeschlossenen Druckkammer sowohl Unter- als auch Überdruck während des Fahrradtrainings auf den Körper wirkt.

Die Kombination von Training und Wechseldruck sorgt für beschleunigte Blutzirkulation und verbesserten Stoffwechsel bis in tiefe Schichten des Körperfettgewebes in den Problemzonen; dadurch ist effiziente und gezielte Figurformung erstmals möglich geworden und bis heute einzigartig.

### **Zum 25-jährigen Firmenjubiläum präsentieren wir den NEUEN S120**



Bei der Entwicklung des neuen S120 haben wir die Erfahrung vieler internationaler Anwender einfließen lassen und deutliche Produktverbesserungen vorgenommen.

Neben neuen Designelementen haben wir besonders auf Bedienungs-, Handlings- und Servicefreundlichkeit geachtet und auch technische Details angepasst.

## Die HYPOXI®-Geräte im Überblick:



### HYPOXI-Trainer® S120

Im S120 werden die drei Komponenten der HYPOXI-Methode® auf effektive Weise kombiniert: Die moderate Bewegung erfolgt sitzend auf einem integrierten Fahrrad-Ergometer. Der computergesteuerte Wechsel zwischen Kompressions- und Vakuumbehandlung findet in einer bis zu den Hüften reichenden Kammer statt. Somit wird die Venentätigkeit unterstützt, die Problemzonen an Unterbauch, Hüfte, Gesäß und Beinen besser durchblutet und dadurch das Fett hauptsächlich in diesen Regionen gezielt abgebaut.



### HYPOXI-Trainer® L250

Der L250 ermöglicht pulsierende Unterdruckbehandlung für Unterbauch, Hüfte, Po und Beine. Die komfortable Liegeposition entlastet den Körper während des Trainings weitgehend von seinem Gewicht und unterstützt das Venen- und Lymphsystem. Das Ergebnis der gezielten und nachhaltigen Figurformung zeigt sich taillenabwärts und Cellulite wird deutlich verringert.



### HYPOXI-Vacunaut®

Der Vacunaut® kommt zum Einsatz, wenn der Umfang an Bauch und Hüfte reduziert werden soll. Trainiert wird im HYPOXI®-PressureSuit, in dem 122 Über- und Unterdruckkammern an der Bauch- und Hüftregion eingearbeitet sind. Während des moderaten Trainings, welches auf dem Laufband oder anderen Cardiogeräten stattfindet, wirken Kompression- und Vakuum gezielt auf die Problemzonen der Körpermitte.



### HYPOXI® HD-Comfort

Für ein schönes Erscheinungsbild braucht die Haut spezielle Behandlungen, um elastisch zu bleiben bzw. wieder zu werden. Für diesen hautstraffenden Effekt sorgen 400 Aktivierungskammern, die im HYPOXI® HD-PressureSuit im Bereich der weiblichen Problemzonen eingearbeitet sind. Während die Kunden auf der komfortablen Liege entspannen, sorgt die integrierte Über- und Unterdrucktechnik für die Steigerung des Stoffwechsels im Bindegewebe. Die Verbesserungen sind bereits nach wenigen Anwendungen sichtbar.

Zur Veröffentlichung freigegeben.

Weitere Informationen finden Sie unter [www.hypoxi.com](http://www.hypoxi.com)