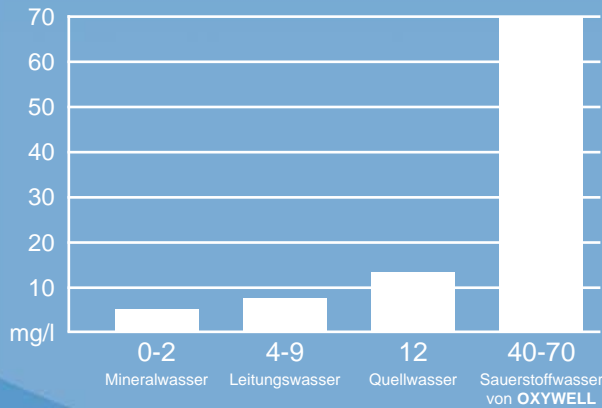


Reichern Sie Ihr Trinkwasser mit
70 mg Sauerstoff (pro Liter) an !



Durch ein innovatives Verfahren ist es gelungen, den natürlichen Sauerstoffgehalt von Trinkwasser oder stillem Mineralwasser bis zum Zehnfachen zu erhöhen und damit Werte von ca. 70 mg/Liter zu erreichen.



OXYWELL-TEC: Das Unternehmen und seine Produkte

Die Firma OXYWELL-TEC mit Sitz in Allershausen und München befasst sich seit einigen Jahren mit der Entwicklung und Produktion von Heimwasserbereitern für die Anreicherung von Trinkwasser mit medizinischem Sauerstoff.

Die praktischen Heimbereiter werden für die Anreicherung von 1 Liter und 2 Liter Sauerstoffwasser in unterschiedlichen Designs produziert.

Die Anreicherung des Trinkwassers mit Sauerstoff erfolgt mit Sauerstoffpatronen. Sauerstoffpatronen werden in den Größen 10 ccm und 930 ccm als Einwegpatronen hergestellt. Die Sauerstoffminipatrone 10 ccm wird mit einem Patronenhalter direkt in den Mischkopf geschraubt. Eine Patrone reicht für die Anreicherung von 1 Liter Sauerstoffwasser.

Als praktisches Zubehör gibt es die Ladestation mit einer 930 ccm Maxipatrone. Diese ist für die Anreicherung von ca. 50 Liter Sauerstoffwasser ausreichend und ist für die 2 Liter Gerätevariante empfehlenswert.

OXYWELL-TEC
Dom. – Käser – Str. 11
D-85391 Allershausen

Tel.: +49 (0) 8166 675212
Fax: +49 (0) 8166 675213

info@oxywell-tec.de www.oxywell-tec.de



OXYWELL-TEC



**SAUERSTOFF
zum Trinken**

zeitloses Design

einfachste Bedienung

belebendes Sauerstoffwasser jederzeit

Heimbereiter

Sauerstoff und Wasser: Eine unschlagbare Verbindung

Wasser und Sauerstoff sind die Grundelemente allen Lebens auf unserem Planeten Erde. Das Trinken von Sauerstoffwasser setzt sich bei allen gesundheitsbewussten Menschen durch. Jeder, der es einmal probiert hat, schwört auf die belebende Wirkung des Sauerstoffwassers. Nicht nur im Gesundheitsbereich, sondern auch im Sport- und Freizeitbereich lernen immer mehr Menschen die positive Wirkung von Sauerstoffwasser schätzen. Das regelmäßige Trinken von Sauerstoffwasser - täglich drei Gläser mit je 0,2 Liter über den Tag verteilt genügen - schafft eine belebende Wirkung für das allgemeine Wohlbefinden.

Dies ist vor allem in unseren Zeiten wichtig, in denen uns die zunehmende Umweltbelastung, falsche Ernährung, mangelhafte Atmung, Bewegungsmangel und fortschreitenden Alterungsprozesse zu schaffen machen.



Sauerstoff - **Wasser** - **Heimbereiter**

PATENTIERTES VERFAHREN:

Reduktion von Keimen und Bakterien im Sauerstoffbehälter !

In wenigen Schritten zum selbstgemachten Sauerstoffwasser:



1. Schritt

Frisches Trinkwasser oder Stilles Mineralwasser in das Siphon einfüllen.



2. Schritt

Mischkopf auf die Flasche aufschrauben und blaue 10 ccm O₂-Patrone in den Patronenhalter seitlich einschieben. Nunmehr kann der Patronenhalter auf den Mischkopf geschraubt werden.



3. Schritt

Nach mehreren Umdrehungen ist ein leichter Widerstand spürbar, wird über diesen Widerstand hinweg gedreht, entweicht der Sauerstoff mit zischendem Geräusch in die Flasche. Nach ca. 5 Sekunden ist die Befüllung fertig.



4. Schritt

Anschließend kann frisch zubereitetes Sauerstoffwasser durch Drücken des Entnahmehebels entnommen und im „wahrsten Sinne“ auf die Gesundheit angestoßen werden – ideal zur täglichen Verwendung.

Die Vorteile des OXYWELL – Systems

In früherer Zeit tranken die Menschen das Wasser, das Ihnen in die Natur zur Verfügung stellte. In frischem Regen- oder Quellwasser sind 8 – 15 mg Sauerstoff pro Liter gelöst. In unserem Trinkwasser hingegen sind es meist nur noch 3 – 5 mg pro Liter. In allen abgefüllten Mineralwässern, Fruchtsäften und anderen Getränken ist nahezu kein Sauerstoff mehr enthalten. Mit OXYWELL – Geräten läßt sich Trinkwasser auf über 70 mg Sauerstoff pro Liter anreichern.

- Mit dem OXYWELL Sauerstoffwasser – Heimbereiter können Sie Ihr Sauerstoffwasser auf einfache Weise jederzeit frisch herstellen.
- Sie können das Wasser, das mit Sauerstoff angereichert werden soll, selbst auswählen, z.B.: Leitungswasser, stilles Mineralwasser, gefiltertes Wasser, Osmose Wasser und vieles mehr.
- Durch das innovative Verfahren wird der Sauerstoffgehalt im Trinkwasser oder stillem Mineralwasser auf das Zehn- bis Fünfzehnfache erhöht.
- Aufgrund des genutzten Verfahrens bleibt der Sauerstoffgehalt im Wasser konstant erhalten, bis die Flasche entleert ist.
- Das Gerät ist kompakt und benötigt keinen Wasser- und Stromanschluss. Dadurch sind Sie unabhängig.
- Der OXYWELL Sauerstoffwasser – Heimbereiter kann überall hin mitgenommen werden. So können Sie im Garten, im Auto, beim Sport oder Wandern frisches Sauerstoffwasser genießen.

