0557DE 06.18

**Intelligente All-in-one-Lösung für komfortablen Trinkwassergenuss:**

**REHAU präsentiert smarten Trinkwasserspender RE.SOURCE**

**Trinkwasser ist das wertvollste Lebensmittel. Mit dem neuen leitungsgebundenen Trinkwasserspender RE.SOURCE liefert der Polymerspezialist REHAU frisches, gefiltertes Leitungswasser gekühlt, gesprudelt oder kochend heiß aus einem Gerät und erfüllt dabei höchste Ansprüche an Sicherheit und Komfort für den privaten und gewerblichen Gebrauch.**

Jeder Deutsche trinkt pro Jahr durchschnittlich 175 Liter Wasser aus Plastik- oder Glasflaschen. Der Kauf von abgefülltem Trinkwasser kostet Zeit und Geld – und auch die Umweltbelastung durch die Entsorgung der Flaschen ist immens. Der Trinkwasserspender RE.SOURCE von REHAU liefert dank Aktivkohlefilter mit Pre-Coat Technologie frisches, gefiltertes Wasser gekühlt und gesprudelt direkt aus dem Wasserhahn und setzt dabei auf komfortable Bedienelemente und modernes Design bei höchster Trinkwasserqualität.

RE.SOURCE wird als Unter-Tisch-Einheit in den drei Ausbaustufen BASIC, PREMIUM und PREMIUM+ angeboten. Der eingebaute Aktivkohlefilter mit Pre-Coat Technologie und einer Filterkapazität von 5.000 Litern entfernt mikroskopisch kleine Partikel bis zu 0,5 μm, genauso wie Chlor, organische Substanzen und metallische Ablagerungen wie Blei und Eisen. Aus der Hochdruck-Armatur in Chrom und Matt in C- oder L-Form lässt sich gefiltertes, hygienisch einwandfreies Wasser in unterschiedlichen Temperaturstufen und auf Wunsch sprudelnd mit Kohlensäure versetzt entnehmen. Der Kühler mit verstellbarer Kühltemperatur und einer Kühlleistung von 15 Litern pro Stunde ist nicht lauter als ein handelsüblicher Kühlschrank.

**Smarte Funktionen bei RE.SOURCE PREMIUM und RE.SOURCE PREMIUM+**

Neben den Möglichkeiten der Basisversion halten RE.SOURCE PREMIUM und RE.SOURCE PREMIUM+ zusätzliche Funktionen bereit. Ein übersichtliches Display ermöglicht per Touchscreen die Auswahl, ob das gewünschte Getränk gekühlt oder ungekühlt aus dem Wasserhahn kommt. Füllmenge und Sprudelgrad lassen sich individuell einstellen. Zudem lassen sich persönliche Lieblingskombinationen abspeichern, so dass diese noch schneller gezapft werden können. RE.SOURCE PREMIUM+ bietet mit dem eingebauten Edelstahl-Boiler zusätzlich heißes Wasser bis 95°C für Tees und Heißgetränke. Für die Sicherheit der Heißwasser-Funktion sorgt eine eingebaute Kindersicherung. Diese wird durch Codeeingabe auf dem Touchscreen deaktiviert. Der Heizvorgang wird durch einen Farbwechsel auf dem Display signalisiert. Um Überhitzung zu vermeiden, ist das Gerät mit einem Sicherheitsventil ausgestattet, überschüssiges Wasser wird in eine Tropfschale abgeleitet.

Mit einem integrierten Energiesparmodus sowie automatischen Hygienespülungen bieten der RE.SOURCE PREMIUM und RE.SOURCE PREMIUM+ seinen Nutzern zusätzlichen Komfort und Sicherheit. Mittels Web-Interface lassen sich die gewünschten Energiespar- und Spülintervalle definieren. Wird das Gerät 72 Stunden nicht genutzt, erscheint automatisch ein Hinweis auf dem Bildschirm und eine Hygienespülung kann durchgeführt werden, um Keimbildung frühzeitig vorzubeugen. Regelmäßige Statusmeldungen geben rechtzeitig Signale, wenn Filterwechsel und Entkalkung notwendig sind.

**Einfach montiert, individuell angepasst**

Die Installation von RE.SOURCE erfolgt in wenigen Schritten durch das Anbringen der Hochdruck-Armatur und der Unter-Tisch-Einheit direkt an der Wasserleitung im Küchenunterschrank. Für eine optimale Wärmeabfuhr ist lediglich ein Entlüftungsloch im Unterboden notwendig. RE.SOURCE ist für einen Wasserdruck zwischen 1 und 6 Bar ausgelegt, der empfohlene Wasserdruck liegt bei 2,5 Bar. Dieser kann mittels Wasserdruckminderer aus der Produktpalette von REHAU individuell angepasst werden. Für die Benutzung von RE.SOURCE ist weder entkalktes Wasser noch ein vorinstallierter Warmwasseranschluss Voraussetzung.

**Zuverlässig reinigen und austauschen**

Die einzelnen Komponenten von RE.SOURCE sind leicht zu reinigen und auszutauschen. Ist die Kohlensäure aufgebraucht, können handelsübliche 425g CO2-Zylinder in der Unter-Tisch-Einheit eingesetzt werden. Dort können über einen externen Anschluss auch 2kg, 6kg oder 10kg CO2-Flaschen mittels separat erhältlichem Gas-Druckminderer angeschlossen werden. Dadurch eignet sich der RE.SOURCE auch besonders gut für den gewerblichen Bereich. Reinigung und Entkalkung gestalten sich ebenfalls unkompliziert: Die Leitungen werden mit einer Reinigungskartusche gesäubert, die mit einem Reinigungsmittel befüllt wird. Dieses kann entweder direkt über REHAU oder über Drittanbieter im Internet bezogen werden. Die Wartung sollte im gewerblichen Bereich zweimal jährlich und im privaten Gebrauch einmal jährlich erfolgen.

**Verfügbarkeit**

Der leitungsgebundene Trinkwasserspender RE.SOURCE ist ab Oktober 2019 in den Varianten BASIS, PREMIUM und PREMIUM+ als Ergänzung der Lösungen von REHAU für eine sichere und hygienische Trinkwasserversorgung im Fachhandel erhältlich. Mehr Informationen finden Interessierte unter [www.rehau.de/re-source](http://www.rehau.de/re-source)

***Die REHAU Gruppe ist ein Polymerspezialist mit einem Jahresumsatz von mehr als 3,5 Milliarden Euro. Ein unabhängiges und stabiles Unternehmen in Familienbesitz. Rund 20.000 Mitarbeiter sind weltweit für das Unternehmen an über 170 Standorten tätig. Europaweit arbeiten rund 12.000 Mitarbeiter für REHAU, davon alleine 8.000 in Deutschland. REHAU stellt Lösungen für die Bereiche Bau, Automotive und Industrie her. Seit über 70 Jahren arbeitet REHAU daran, Kunststoffprodukte noch leichter, komfortabler, sicherer und effizienter zu machen und beliefert mit innovativen Produkten Länder auf der ganzen Welt.***

**Ansprechpartner für die Presse:**

Tanja Nürnberger

REHAU AG + Co, Ytterbium 4, 91058 Erlangen, DEUTSCHLAND

Tel.: +49 9131 92-5496 / Fax: +49 9131 92-515496

tanja.nuernberger@rehau.com