



REVIER
— MANUFAKTUR —

Donnerstag, 20. Juli 2017

Presseinformation:

Schöne Dinge aus dem Ruhrpott

Reviermanufaktur präsentiert sich erstmals auf der HanseLife

Die Reviermanufaktur entwickelt und produziert nützliche Alltagsbegleiter. Besonders begehrt ist der KEYKEEPA®, ein praktischer Schlüssel-Manager, der dem klassischen Schlüsselbund den Rang abläuft.

Für die einen sind kleine Alltagsprobleme lästiges Beiwerk des Lebens, für das Team der Reviermanufaktur fungieren sie hingegen als Quelle der Inspiration: Die Bochumer haben es sich schließlich zur Aufgabe gemacht, ebenso schöne wie nützliche Dinge zu designen und mit viel Liebe zum Detail zu produzieren. Ihre Erfolgsgeschichte begann vor einigen Jahren mit einem weitverbreiteten, alltäglichen Ärgernis: „Das Verstauen und Suchen meiner Schlüssel sowie ihr Geklapper hat mich immer wieder gestört. So entstand die Idee, einen robusten und stylischen Key-Organizer anzufertigen“, erinnert sich Dennis Klüsekamp, der gemeinsam mit Martin Glück und Daniel Simon die Geschäftsführung bildet.

Während eines gemeinsamen USA-Urlaubs reifte in den drei befreundeten Jungunternehmern die Idee, den Schlüssel-Manager weiterzuentwickeln und zusammen ein Unternehmen zu gründen, um den praktischen Alltagshelfer zu vertreiben. Im Juli 2016 folgte schließlich die Gründung der Reviermanufaktur, die mit ihrem KEYKEEPA® derzeit eine beispiellose Erfolgsgeschichte schreibt.

„Das Produkt funktioniert wie ein Schweizer Taschenmesser: Alle eingelegten Schlüssel lassen sich übersichtlich anordnen und können ganz einfach aus- oder eingeklappt werden. So ist man immer bestens organisiert und hält Ordnung in der Tasche“, sagt Daniel Simon. Um auf alle Eventualitäten des Alltags vorbereitet zu sein, kann das Produkt um coole Tools wie Einkaufswagenentwerter, USB-Sticks, Flaschenöffner, Pommesgabeln, Bartkämme, Schraubendreher oder Taschenlampen erweitert werden. „Außerdem gestalten wir den Organizer individuell nach den Wünschen unserer Kunden“, ergänzt Martin Glück.

Angeboten wird der Verkaufsschlager aus Metall, verschiedenen Holzsorten oder chemiefrei gegerbtem Leder; durch Stanzen, Lasern, Fräsen oder Bedrucken lässt sich jedes gewünschte Design realisieren. „Aus diesem Grund eignet sich unsere Entwicklung als ideales Werbe- oder Kundengeschenk. Schließlich handelt es sich um einen echten Hingucker, der jeden Tag



REVIER
— MANUFAKTUR —

mehrfach zum Einsatz kommt.“ Auch Sonderformate lassen sich umsetzen. So haben die Bochumer beispielsweise bereits Organizer in Form von Autos oder Zügen realisiert.

Dabei legt das Team größten Wert auf hohe Qualitätsstandards und setzt auf Alltagshelfer „made in Germany“: „Unsere Produkte werden nachhaltig produziert. Dafür arbeiten wir ausschließlich mit Partnerunternehmen aus Deutschland zusammen, die uns einzelne Komponenten liefern.“ Diese werden dann in einer Bochumer Behindertenwerkstatt vorkonfektioniert. „Unsere Schlüssel-Organizer können übrigens in niedrigen Stückzahlen von 100 Exemplaren hergestellt werden; gravierte Varianten sind sogar ab einer Menge von zehn Stück erhältlich.“

Der hohe Qualitätsanspruch gilt ebenfalls für andere Produkte: Unter anderem auch die ausgefallenen Scobis-Lampen, die sich als Hänge-, Steh- oder Tischleuchten eignen, sind besonders gefragt.

Erhältlich sind sämtliche Produkte sowohl im Reviermanufaktur-Online-Shop als auch bei zahlreichen Fachhändlern. Mittlerweile findet man sie in fast jeder deutschen Großstadt.

Nachdem das Unternehmen im vergangenen Jahr bereits rasant wachsen konnte, will das zwölfköpfige Team nun die nächsten Schritte einleiten: „Ziel ist es, eines Tages europaweit zu agieren“, verrät Daniel Simon. „Eine Zusammenarbeit mit einem externen Investor ist in Zukunft ebenfalls denkbar.“ Schon heute ist die Reviermanufaktur mit schönen Dingen aus dem Ruhrpott in 13 Ländern vertreten.

(3.669 Zeichen inkl. Leerzeichen)

Pressekontakt:

Tim Röhlig
Marketing & Sales
Reviermanufaktur GmbH
Hennigfeldstr. 7
44795 Bochum
Telefon: +49 234 459 303-72
E-Mail: tr@reviermanufaktur.de Internet: www.keykeepa.de