

Press Release

11. Februar 2015

Dresdner Weltneuheit kraftwerk als Valentinstag-Special-Edition

Das Mini-Kraftwerk für die Hosentasche gibt es jetzt auch in einer Special-Edition für Paare als Geschenk zum Valentinstag.

Dresden, 11. Februar 2015. Die Dresdner Entwickler von kraftwerk legen eine Valentinstag-Special-Edition ihres revolutionären Mini-Kraftwerks für die Hosentasche auf. Damit bieten sie Verliebten die faszinierende Möglichkeit, sich mit einem so noch nie dagewesenen Geschenk zu überraschen. Handelt es sich bei kraftwerk doch um ein völlig neuartiges Ladegerät für mobile Endgeräte wie Smartphones oder Tablets.

Das von 27 Patenten geschützte Gerät wandelt Standard-Campinggas bzw. Feuerzeuggas direkt in elektrischen Strom um. kraftwerk lässt sich kinderleicht innerhalb von nur 3 Sekunden immer wieder neu befüllen und braucht niemals an ein Stromnetz oder eine Steckdose angeschlossen werden. Nach der Füllung liefert es dann zum Beispiel Energie für 11 iPhone-Ladungen. Das Gerät eröffnet den Nutzern damit eine ganz neue Dimension von Freiheit und Unabhängigkeit bei der mobilen Stromversorgung.

kraftwerk in der Valentinstag-Special-Edition trägt statt der Aufschrift pioneers edition als Gravur die Namen der zwei Verliebten, verbunden durch ein Herz. Passend zum Valentinstag, dem 14.02., ist die Special-Edition auf 1402 Doppelpacks für Paare zum Preis von 189 \$ limitiert.

Der Hintergrund für die Realisierung der Special-Edition: Bereits zur Halbzeit ihrer Crowdfunding-Kampagne auf der US-amerikanischen Internetplattform kickstarter.com haben die Dresdner Forscher um Dr. Sascha Kühn die magische Grenze von einer Million Dollar erreicht. Potenziellen Backern möchten sie deshalb jetzt einen weiteren attraktiven Reward bieten, bei dem sie sich gleich zwei einzigartige, ganz persönliche Exemplare dieser bahnbrechenden Weltneuheit sichern können.

Die Crowdfunding-Kampagne für kraftwerk läuft noch bis 6. März. eZelleron will kraftwerk Ende 2015 auf den Markt bringen und die Special-Edition für Paare pünktlich zum Valentinstag 2016 in einer besonders romantischen Verpackung ausliefern.

Über die eZelleron GmbH

Die in Dresden (Deutschland) ansässige eZelleron GmbH ist ein innovatives Start-up. Das Unternehmen ist eine Ausgründung aus einem Institut der weltweit renommierten Fraunhofer-Gesellschaft. Seit seiner Gründung 2008 entwickelt eZelleron emissionsarme Energiequellen zur mobilen Stromversorgung. CEO und Kopf des 25-



eZelleron GmbH
Winterbergstr. 28 · 01277 Dresden
Germany

eZelleron Inc.
19C Trolley Square
Wilmington · DE 19806
USA

medien@helo kraftwerk.com
www.helo kraftwerk.com
www.kickstarter.kraftwerk.com

Kontakt unter:
www.helo kraftwerk.com/contact

köpfigen Expertenteams von eZelleron ist Dr. Sascha Kühn.

Der diplomierte Werkstoffwissenschaftler Sascha Kühn promovierte im Bereich Hochtemperaturbrennstoffzellen und verfügt über langjährige Erfahrungen u. a. als Forschungsleiter einer europäischen Brennstoffzellenfirma. Er ist Autor von 30 Patenten und gewann bereits mehrere Industriepreise.

Mehr Informationen zu kraftwerk finden Sie unter Kickstarter und hellokraftwerk.com.

PRESSEMATERIALIEN: www.hellokraftwerk.com/press

KICKSTARTER: <https://www.kickstarter.com/projects/265641170/kraftwerk-highly-innovative-portable-power-plant>

VIDEO: https://www.youtube.com/channel/UCCxR3QkDnCPcX_UFR058OaQ

PRESSEKONTAKT

Dr.-Ing. Sascha Kühn

Telefon: +49 351 250 88780

E-Mail: medien@hellokraftwerk.com