

20.11.2019 - 10:18 Uhr

Aktuelle Pressemeldung: Jaguar Land Rover Deutschland GmbH empfiehlt JUICE BOOSTER 2 zur Ladung des I-PACE



Die Juice Technology AG, führende Herstellerin von mobilen Ladestationen für Elektroautos, und die Jaguar Land Rover Deutschland GmbH starten gemeinsame Aktion.

Der JUICE BOOSTER 2 begeistert nicht nur die Endverbraucher, sondern auch die Hersteller der Automobilindustrie. Jaguar Land Rover Deutschland GmbH bietet die mobile 22-kW-Ladestation nun nach ausführlichen Tests den eigenen Kunden des vollelektrischen Jaguar I-PACE an.

"Die Entwicklung der Elektromobilität und der Aufbau der Infrastruktur sind zwei Bereiche, die nicht unabhängig voneinander betrachtet werden können. Deshalb freut es mich umso mehr, dass wir nun diese grossartige Aktion mit Jaguar Land Rover Deutschland GmbH bekannt geben können. Gemeinsam setzen wir damit neue Maßstäbe, denn sowohl beim Auto als auch bei den Ladestationen kommt es vor allem auf exzellente Qualität an", so Christoph Erni, CEO bei Juice Technology AG.

Kunden haben beim Kauf eines E-Autos von Jaguar künftig die Möglichkeit, direkt beim Händler den JUICE BOOSTER 2 zu erwerben - passend zum Auto und vom Hersteller geprüft und empfohlen. Der JUICE BOOSTER 2 ist die weltweit meistverkaufte mobile 22-kW-Ladestation und das aus gutem Grund. Es ist die einzige normkonforme mobile Ladestation in ihrer Leistungsklasse. Das bestätigt auch der kürzlich vom ADAC durchgeführte Test von "Mobile Chargern", aus dem der JUICE BOOSTER 2 als Testsieger hervorging.

"Seit über 80 Jahren steht der Name Jaguar nun schon für hochwertiges Design und sportliche Leistung, was auch für den 2018 eingeführten elektrischen I-PACE gilt. Das besondere Fahrerlebnis soll beim Ladevorgang unseres Performance-SUVs natürlich nicht aufhören. Mit der Juice Technology AG haben wir einen Partner gefunden, der fortschrittliche, komfortable Ladetechnik und ausgezeichnetes Design vereint. Aus diesem Grund ist es auch nicht überraschend, dass wir nach der internen Prüfung zu dem Schluss gekommen sind, den JUICE BOOSTER 2 unseren Kunden zu empfehlen", sagt Dennis Elsweyer, Head of Product Marketing bei Jaguar Land Rover Deutschland GmbH.

Im Rahmen einer Aktion bekommen Käufer eines Jaguar I-Pace bei teilnehmenden Jaguar Partnern nun für kurze Zeit den JUICE BOOSTER 2 sogar kostenlos dazu. Weitere Infos finden Sie [hier](#).

Die wichtigsten Vorteile des JUICE BOOSTER 2 im Überblick:

1. An jeder Steckdose laden: Mit den Adaptern des JUICE BOOSTER 2 kann das Elektroauto an jeder Steckdose weltweit geladen werden.
2. Automatische Leistungserkennung: Das Ladegerät wird immer auf die optimale Ladeleistung eingestellt. Eine Überbelastung von Steckdosen ist damit ausgeschlossen.
3. Der JUICE BOOSTER 2 ist absolut wasserdicht (IP 67) und überfahrbar mit bis zu drei Tonnen Radlast.
4. Netzseitig sind auch Adapter zu Typ 2 und, für Frankreich-Reisende, Typ 3c

verfügbar. Damit lässt sich der JUICE BOOSTER 2 auch an öffentlichen Ladesäulen verwenden und ersetzt damit faktisch das separate Ladekabel.
5. Adapterstecker JUICE CONNECTOR: Dieser ist CE-konform und so ausgelegt, dass er auch künftige Funktionen mit abdecken kann. Denn die Investition in den JUICE BOOSTER 2 und in die Adapter soll nachhaltig sein.

JUICE BOOSTER 2

Mehr Infos über den JUICE BOOSTER 2 finden Sie unter

www.juice-technology.com/juice-booster

JUICE PHASER

Mehr Infos über den JUICE PHASER finden Sie unter

<https://www.juice-technology.com/juice-phaser>

JUICE DIRECTOR 2

Mehr Infos über den JUICE DIRECTOR 2 finden Sie unter

<https://www.juice-technology.com/juice-director>

Über Juice Technology

Die Juice Technology AG, Sitz in Cham (Zug, Schweiz), ist die weltweit führende Herstellerin mobiler 22-kW-Ladestationen. Zum umfangreichen Portfolio des Schweizer Unternehmens gehören zudem softwarebasierte Lade- und Lastmanagementsysteme, Ladesäulen, Wallboxen und DC-Ladestationen. Juice Technology wurde 2014 gegründet und hat sich bereits im ersten Geschäftsjahr mit dem JUICE BOOSTER 1 als weltweite Marktführerin in diesem Segment etabliert. Als feste Grösse in der Branche und wichtige Herstellerin von Ladeinfrastruktur präsentierte das Unternehmen bereits zahlreiche Weltneuheiten wie die im Stecker integrierte Temperatursensorik, Bezahlsysteme mit Kreditkarte oder das unendlich skalierbare Lastmanagementsystem smartJUICE. Die Juice Technology AG ist weltweit präsent mit eigenen Standorten, Tochter- und Partnerunternehmen. Zudem verfügt sie über ein globales Netz an Wiederverkäufern. Insgesamt arbeiten aktuell 74 Personen in den Bereichen Entwicklung, Produktion, Marketing, Verkauf und Logistik. Das Unternehmen verdreifacht derzeit jährlich seinen Umsatz.

Weitere Informationen zum Unternehmen, zu den Produkten und Lösungen finden Sie unter www.juice-technology.com. Folgen Sie uns ebenfalls auf [LinkedIn](#), [Facebook](#) und [Instagram](#).

Über Jaguar

Seit mehr als acht Jahrzehnten steht der Name Jaguar in der Automobilwelt für elegantes Design und atemberaubende Leistung. Das heutige Modellangebot mit dem Jaguar Signet verkörpert "The Art of Performance" in herausragender Weise - sportlich-elegantes Design und Performance. Am 1. März 2018 wurde die Modellfamilie um den vollelektrischen SUV I-PACE*, dem ersten vollelektrisch betriebenen Jaguar, erweitert. Darüber hinaus besteht das Jaguar Portfolio aus den Limousinen-Baureihen XE, XF und XJ ebenso wie dem rassisten Sportwagen F-TYPE, dem Performance-SUV F-PACE - von dem Jaguar in kurzer Zeit so viele Fahrzeuge verkauft hat wie noch nie in seiner Geschichte - sowie dem Kompakt-SUV E-PACE.

Weitere Informationen finden Sie hier:

<https://media.jaguarlandrover.com/de-de>

Unternehmensinformationen zu Jaguar Land Rover erhalten Sie hier: <http://www.jaguarlandrover.com>

www.jaguarlandrover.com

twitter.com/jlr_news

Rückfragen an:

Juice Technology AG

Daniela Märkl

Communications & Public Relations

maerkl@juice-technology.com

+41-41 510 02 19 oder +41-76 587 00 78

Medieninhalte



Der JUICE BOOSTER 2: Testsieger beim ADAC-Test „Mobile Charger“ (Bild: Juice Technology AG)



Jaguar I-Pace (Bild: Jaguar Landrover Deutschland)

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/de/pm/100066878/100837037> abgerufen werden.