



Press Release

Der neue smart überzeugt in der europäischen Emissionsbewertung

Fünf Sterne für Umweltfreundlichkeit: Green NCAP¹ vergibt Bestnote an smart #3 Pro+

- **Green NCAP hat den neuen smart #3 Pro+² im Rahmen des „Green New Car Assessment“ Programm getestet.**
- **Im Bewertungsteil „Saubere Luft“ erhält der smart #3 die volle Punktzahl von 10 Punkten.**
- **Mit einer Gesamtpunktzahl von 95% fordert der smart #3 die beliebtesten Elektroautohersteller auf dem europäischen Markt heraus**

Kontakt
Tessa

Region
smart Deutschland

E-Mail
presse@smart.com

Datum
22.02.2024

22.02.2024, Leinfelden-Echterdingen, Deutschland. Der smart #3 Pro+ wurde vom europäischen Green NCAP (Green New Car Assessment Programm), einer Organisation zur Bewertung von Neufahrzeugen hinsichtlich Umweltverträglichkeit und Energieeffizienz, mit der Höchstwertung von fünf Sternen ausgezeichnet. Mit einer beeindruckenden Bewertung von 95 Prozent ist der smart #3 Pro+ ein Musterbeispiel für Umweltfreundlichkeit, Energieeinsparung und Kohlendioxidreduzierung unter den neuen Elektrofahrzeugen. Der smart #3 wurde bereits mit 5 Sternen im Euro NCAP Sicherheitstest bewertet und ist somit nicht nur ein sicheres, sondern auch nachhaltiges Auto.

¹ <https://www.greenncap.com/disclaimer/>

² Kombiniertes Stromverbrauch in kWh/100 km: 17,6 (BRABUS Linie), 16,3 (Premium Linie & 25th Anniversary Edition), 16,8 (Pro+ Linie), 17,2 (Pro); Kombinierte CO₂-Emissionen in g/km: 0; Elektrische Reichweite (WLTP) in km: 415 (BRABUS Linie), 455 (Premium Linie & 25th Anniversary Edition), 435 (Pro+ Linie), 325 (Pro). Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen unentgeltlich erhältlich ist, bei der Deutschen Automobil Treuhand GmbH (DAT), Hellmuth-Hirth-Str. 1, 73760 Ostfildern-Scharnhausen.



Die Green NCAP-Jury stellte fest: „Insgesamt erreicht der smart #3 einen Durchschnittswert von 95%, dabei sammelt er mühelos alle 5 grünen Sterne und fordert populäre Elektroautohersteller auf dem europäischen Markt heraus“[‡].

Dirk Adelman, CEO von smart Europe, sagt: "Wir sind stolz auf die Fünf-Sterne-Bewertung des Green NCAP. Es ist ein starker Beweis dafür, dass unser neuer smart #3 eine überzeugende Wahl für Einzelpersonen und Familien ist, die auf der Suche nach Komfort und Sicherheit sind, und dabei ihren ökologischen Fußabdruck minimieren wollen."

Vertrauen in Reichweite, fortschrittliche Batterietechnologie und Elektroantrieb.

Der smart #3 Pro+ schnitt bei der Green NCAP-Bewertung hervorragend ab und erreichte insbesondere im Clean Air Index** die Höchstpunktzahl von 10. Vom Labor bis auf die Straßen liegen die Luftschadstoffemissionen des smart #3 Pro+ unter einer Vielzahl unterschiedlicher Bedingungen deutlich unter den Testnormen und emittieren "null Schadstoffe" in die Außenluft.

In den Green NCAP-Energieeffizienz-Tests ist der smart #3 Pro+ mit Temperaturschwankungen gut zurechtgekommen und hat auch in kalten Testumgebungen eine sehr zuverlässige Leistung gezeigt. Seine Reichweiten- und Energieeffizienzwerte gehören zu den besten seiner Klasse und bieten den Kunden einen stabilen Fahrkomfort. Durch den Einsatz eines aktiven Kühlergrills, aerodynamisch geformter Außenspiegel, widerstandsarmer Radnaben und versteckter Türgriffe reduziert der smart #3 Pro+ den Luftwiderstandsbeiwert des Fahrzeugs auf 0,27 cw.

Der smart #3 Pro+ ist mit einer 66 kWh großen Lithium-Nickel-Kobalt-Mangan-Batterie (NCM) ausgestattet, die eine rein elektrische Reichweite von bis zu 435 Kilometern (WLTP) ermöglicht. Sie kann in nur 30 Minuten von 10 % auf 80 % aufgeladen werden und verfügt über ein einstellbares Energierückgewinnungssystem, um Reichweitenangst zu bekämpfen – eine zusätzliche Sicherheit für jede Fahrt.

Auf dem Weg in eine nachhaltigere Zukunft

Seit seiner Markteinführung im Jahr 2023 hat der smart #3 bereits ein Euro NCAP-Sicherheitsrating von fünf Sternen und die höchste Punktzahl für Sicherheitsassistenten aller im Jahr 2023 getesteten Modelle erreicht.

Der smart #3 kann seit Dezember 2023 in Deutschland bestellt werden. Weitere Informationen auf [smart.com](https://www.smart.com).

Über Green NCAP

Green NCAP ist eine unabhängige quantitative Bewertung, die im Rahmen von Euro NCAP durchgeführt wird und die Leistung von Fahrzeugen in drei Bereichen bewertet: Luftqualitätsindex, Energieeffizienz und Emissionsverhalten. Ziel ist es, den kontinuierlichen Fortschritt der Automobilindustrie in den Bereichen Umweltschutz, Energieeinsparung und Reduzierung der Kohlendioxidemissionen zu fördern und die

[‡] <https://www.greenncap.com/assessments/smart-3-2024-0150/>

** <https://www.greenncap.com/assessments/smart-3-2024-0150/>

*** <https://www.euroncap.com/en/results/smart/%233/50193>



Verbraucher zu ermutigen, sich für Produkte zu entscheiden, die in Bezug auf Gesundheit, Sicherheit und Umweltfreundlichkeit herausragend sind.

Über smart:

Die smart Europe GmbH wurde im Juni 2020 als hundertprozentige Tochtergesellschaft der smart Automobile Co., Ltd. mit Sitz in Leinfelden-Echterdingen bei Stuttgart gegründet. Das internationale Team von smart Europe ist verantwortlich für alle Vertriebs-, Marketing- und After-Sales-Aktivitäten für die nächste Generation von smart Fahrzeugen, Produkten und Dienstleistungen der Marke im europäischen Markt. Mit Dirk Adelman als CEO und Martin Günther als CFO entfaltet das Unternehmen in Europa sein volles Potenzial mit einem hocheffizienten und kundenorientierten Geschäftsmodell. smart Automobile Co., Ltd. wurde als globales Joint Venture zwischen der Mercedes-Benz AG und Geely Automobile Co., Ltd. gegründet. smart positioniert sich als führender Anbieter von intelligenten Elektrofahrzeugen im Premiumsegment.

smart Europe GmbH

Esslinger Straße 7, 70771 Leinfelden-Echterdingen | Sitz und Registergericht/Domicile and Court of Registry: Stuttgart | HRB-Nr./Commercial Register Number: 77 4212
Vorsitzende des Aufsichtsrates/Chair of the Supervisory Board: Mandy Zhang
Geschäftsführer/Managing Directors: Dirk Adelman, Martin Günther
smart Europe GmbH is a wholly owned subsidiary of smart Automobile Co., Ltd., which is a joint venture company in China established by and between Zhejiang Geely Holding Co., Ltd and Mercedes-Benz AG.