

NR. 26/2025

Elli präsentiert eichrechtskonforme Wallbox für den deutschen Markt

- **Eichrechtskonforme Variante des Elli Charger 2 ab sofort bestellbar: Skalierbare Ladelösung für Firmengelände, Parkhäuser und öffentlich zugängliche Ladepunkte**
- **Erweiterung der prämierten PRO-Variante: Die vor sechs Monaten gelaunchte und als AutoBild Testsieger ausgezeichnete PRO-Variante wird um eine eichrechtskonforme Version ergänzt**
- **Entwickelt für Unternehmen und Flottenbetreiber: Hohe Ladeleistung bis zu 22 kW, Remote Access und Over-the-Air-Updates.**

Wolfsburg, 26. März 2025 – Die Volkswagen Group Charging GmbH (Elli) erweitert ihr Produktportfolio um eine eichrechtskonforme Version des Elli Charger 2, die den Ladestrom einheitlich erfassen und exakt abrechnen kann. Damit ist die neue Elli Wallbox für öffentliche und teilöffentliche Ladepunkte geeignet – eine entscheidende Neuerung für Unternehmen, Flottenbetreiber und Gewerbekunden in Deutschland.



Der neue Elli eichrechtskonforme Charger 2 als skalierbare Ladelösung für öffentliche Ladepunkte



"Mit der eichrechtskonformen Variante unserer Wallbox ermöglichen wir es Unternehmen und kommerziellen Kunden, eine flexible, preislich attraktive und gesetzeskonforme Ladeinfrastruktur aufzubauen. Ob am Unternehmensstandort, auf Kundenparkplätzen oder in Gewerbegebieten – der neue Charger 2 erfüllt höchste Anforderungen an Ladequalität, Transparenz und Abrechnungssicherheit", erklärt Michael Gotthelf, Vice President Elli Residential & Commercial, im Rahmen der Premierenpräsentation heute auf der Messe DIE FLOTTE in Düsseldorf. Eichrechtskonformes Laden ist insbesondere für Unternehmen wichtig, da die genutzte E-Ladestation ein genaues Mess- und Abrechnungssystem nach deutschem Eichgesetz und eine exakte und einheitliche Erfassung des geladenen Stromes ermöglichen muss.

Abseits der neuen Eichrechtskonformität bietet der neue Elli Charger 2, der seit September 2024 auf dem Markt ist und im Januar 2025 mit der Pro 22 Variante in der AutoBild Testsieger wurde, zahlreiche weitere intelligente Ladefunktionen für das Elektrofahrzeug:

- Dynamisches Lastmanagement für eine effiziente Verteilung der Ladeleistung,
- Bis zu 22kW Ladeleistung,
- Over-The-Air Software Updates & Remote Access,
- Entwickelt und produziert in Deutschland,
- Integriertes Mini-HEMS für die Installation von 11 Wallboxen.
- PV-Überschuss-Laden für die Integration einer Photovoltaikanlage reduziert die Ladekosten um bis zu 40 Prozent.
- Marktpreisoptimiertes Laden mit einem dynamischen Stromtarif (beispielsweise Volkswagen Naturstrom Flex) für kosteneffizientes Laden.

Der Elli Charger 2 in der eichrechtskonformen Variante integriert sich nahtlos in das gesamte Lösungsportfolio zur Elektrifizierung von Flotten, bestehend aus Planung, Installation, Software für den Betrieb von Ladeinfrastrukturen. Das Alles-aus-einer-Hand-Prinzip von Elli setzt neue Maßstäbe und ermöglicht Unternehmen einen einfachen, kostengünstigen Zugang zu Elektromobilität und eine skalierbare, zukunftssichere Ladeinfrastruktur. Alle Elli Ladeprodukte für Unternehmen und Flotten sind am 25. und 26. März im Rahmen der Branchenmesse DIE FLOTTE ausgestellt.

Auf dem Elli Messestand ist erstmals auch die neu gegründete Elli Mobility vertreten, die zukünftig alle Mobilitätsdienstleistungen des Volkswagen Konzerns rund um das Laden und auch Tanken bündeln wird. Elli Mobility bietet Unternehmen und Flottenkunden ein umfassendes Charge&Fuel-Angebot, das neben dem Laden von Elektrofahrzeugen und dem Tanken von Hybrid- und Verbrennerfahrzeugen auch digitale Flottenportale und Reportingtools integriert. Das Angebot wird gemeinsam mit der Volkswagen Leasing vertrieben, um Unternehmen eine nahtlose und effiziente Verwaltung ihrer Flottenservices zu ermöglichen. Damit unterstützt Elli Mobility Unternehmen mit gemischten Fuhrparks dabei, den Transformationsprozess zur nachhaltigen Mobilität effizient zu gestalten.

Weitere Information zum Thema erhalten Sie unter www.elli.eco oder www.volkswagen-group.com.

Julia Pirlich

Volkswagen Group Charging GmbH (Elli)

Head of Corporate Communications

+49 (0) 175 3713564

julia.pirlich@elli.eco | www.elli.eco | www.volkswagen-group.com



Über den Volkswagen Konzern:

Die Volkswagen Group ist einer der weltweit führenden Automobilhersteller mit Hauptsitz in Wolfsburg, Deutschland. Sie ist global tätig und verfügt über 115 Produktionsstätten in 17 europäischen Ländern und 10 Ländern in Nord- und Südamerika, Asien und Afrika. Der Konzern beschäftigt rund 680.000 Mitarbeiter. Die Fahrzeuge der Gruppe werden in über 150 Ländern verkauft.

Mit einem konkurrenzlosen Portfolio starker globaler Marken, führenden Technologien im industriellen Maßstab, innovativen Ideen zur Erschließung künftiger Profit Pools und einem unternehmerisch denkenden Führungsteam setzt sich der Volkswagen Konzern dafür ein, die Zukunft der Mobilität durch Investitionen in elektrische und autonom fahrende Fahrzeuge, Digitalisierung und Nachhaltigkeit zu gestalten.

Im Jahr 2024 betragen die weltweiten Auslieferungen von Konzernfahrzeugen 9,0 Mio. (2023: 9,2 Mio.). Der Umsatz des Konzerns belief sich im Jahr 2024 auf 324,7 Mrd. Euro (2023: 322,3 Mrd. Euro). Das operative Ergebnis betrug im Jahr 2024 19,1 Mrd. Euro (2023: 22,5 Mrd. Euro).

Über Elli:

Das Unternehmen Elli mit rund 370 Beschäftigten kümmert sich um die Bedürfnisse von Kundinnen und Kunden an der Schnittstelle zwischen Energie und Mobilität. Elli ist die Marke des Volkswagen Konzerns, die in Europa ein breites Portfolio an Energie- und Ladelösungen anbietet und auch als Mobility Service Provider agiert. Die aktuelle Produktpalette umfasst unter anderem Ladelösungen für Privatkunden und Unternehmen – von der eigenen Wallbox über die flexible Schnellladesäule Flexpole bis hin zu Ladediensten und -innovativen sowie smarten Ökostrom-Tarifen. Für das Laden im öffentlichen Raum stellt Elli digitale Lösungen und Services für ein nahtloses Ladeerlebnis zur Verfügung. Elli wurde 2018 gegründet und hat Standorte in Berlin, Wolfsburg und München.