

Doppelpack: Kumpan electric bringt 70km/h und 100 km/h E-Roller an den Start

- Kumpan electric launcht den Elektroroller *54 ignite*, das erste Kumpan-Fahrzeug mit einer Höchstgeschwindigkeit von 100 km/h sowie den *54 impulse* mit 70 km/h, die Teil der *54 i* Produktfamilie werden.
- Der *54 ignite* garantiert mit serienmäßigen Sportreifen und kombiniertem Bremssystem (CBS) ein einzigartiges Fahrgefühl und eröffnet Rollerfahrern gänzlich neue Möglichkeiten der Mobilität.

Remagen, 01.09.2020

Das E-Mobilitäts-Scale-Up Kumpan electric stellt seine ersten E-Roller Modelle über 45 km/h vor. Der **54 ignite** wird mit seinen leistungsfähigen Features das neue Aushängeschild des jungen Familienunternehmens. Mit 100 km/h Höchstgeschwindigkeit, serienmäßigem CBS und neuen Sportreifen, die laut e-bility Entwicklungschef Matthias Metzen „richtig guten Grip“ versprechen, bietet der Roller Tempoliebhabern schnelle, aber trotzdem geräuschlose und nachhaltige Mobilität.



Sein kleinerer Bruder, der **54 impulse** muss sich mit seinen bis zu 70 km/h auf der Straße ebenfalls nicht verstecken. Beide Rollermodelle kommen mit zwei im Preis inkludierten, vernetzten Akkus. Die aus anderen Geschwistermodellen der *54i* Serie bekannten Ausstattungen wie leistungsstarke LED-Scheinwerfer und -Blinker für bessere Ausleuchtung

und Sichtbarkeit bei Nacht, niedrigere, komfortablere Sitzbank, verbesserte Ergonomie, sowie die *Kumpun Key-App* vervollständigen auch den *54 ignite* und den *54 impulse*.



„The fast and the curious“

Auch die neuen Kumpun E-Roller vereinen das zeitlose Design der Kumpane mit deutscher Ingenieurskunst – denn sie wurden komplett in Deutschland entwickelt, designed und produziert. Nun stehen auch Autobahnen und Schnellstraßen für Kumpun-Fahrer offen. Ebenso wie ihre 45 km/h Geschwister werden die beiden neuen Modelle über ein intuitives 7-Zoll-Touchdisplay gesteuert. Sie bieten vier verschiedene Fahrmodi (Sport, Comfort, Eco, Rain) und Stauraum für drei Akkus und Gepäck.

Anders als die 45 km/h Kumpane werden beide Modelle serienmäßig bereits mit 2 Akkus geliefert. Bei einer Motorleistung von 7 kW (Spitzenleistung 8,4 kW) des *54 ignite* und 4 kW des *54 impulse* schaffen sie eine Reichweite von durchschnittlich 80 km beziehungsweise maximal 110 km (*ignite*) und durchschnittlich 100 km beziehungsweise maximal 120 km (*impulse*).¹ Wie alle Kumpun-E-Roller der *54i* Serie werden auch die neu vorgestellten Modelle mit den von Kumpun eigens entwickelten Akkus „Kraftpaket 2.0“ betrieben. Diese können an jeder haushaltsüblichen Steckdose geladen werden – ob im Roller belassen oder einfach innerhalb weniger Sekunden entnommen und zu Hause oder unterwegs ans Ladegerät angeschlossen.

Die Sportvarianten des Kumpun E-Rollers zählen zur Fahrzeugkategorie L3e und verlangen somit nach einer Fahrerlaubnis von mind. A1 oder einem Zusatzführerschein zum normalen PKW-Führerschein B. Einen *54 impulse* können Interessenten sich ab 5.847,00€ konfigurieren, der Preis für einen *54 ignite* startet bei 6.822,55€.

¹ Alle Reichweiten sind abhängig von Gewicht, Wetter, Steigung, etc.

Die ersten 54 *ignite* Fahrzeuge werden ab sofort an Vorbesteller ausgeliefert, die zweite Charge kommt ab Oktober zu Händlern und Endkunden. Die Produktion für den 54 *impulse* beginnt in Q4. Bestellungen werden ab sofort entgegengenommen und entsprechend priorisiert

Philipp Tykesson, der jüngste der drei Gründerbrüder und Geschäftsführer der e-bility GmbH, kommentiert den Launch: „*Wir sind unendlich froh, nun mit dem 54 ignite und dem 54 impulse einen Meilenstein zu setzen und unsere E-Roller auf ein neues Level zu heben. Mit 100 km/h Höchstgeschwindigkeit ergeben sich neben dem einzigartigen Fahrgefühl zudem tolle neue Möglichkeiten der Mobilität – nicht nur in der Stadt, sondern auch in ländlichen Gegenden!*“.

Die Modellserie 54i besteht aus den vier Modellen *inspire*, *iconic*, *impulse* und *ignite* für unterschiedliche Anwendungsszenarien und Zielgruppen. Die beiden neusten Modelle 54 *impulse* und 54 *ignite* gehören zur Fahrzeuggruppe L3e und sind ab sofort bestellbar. Probefahrten der neuen Modelle können über die Kumpan-Webseite gebucht werden. Die Modelle 54 *inspire* und 54 *iconic* (beide 45 km/h) fallen in die Klasse L1e und wurden im Mai 2020 von Kumpan electric auf den Markt gebracht.

Dockingstation und Schnelladegerät

Als weitere Neuentwicklung bringt die e-bility GmbH zudem eine Dockingstation auf den Markt, auf der sich bis zu 3 Akkus parallel laden lassen, ohne an Ladeleistung zu verlieren sowie ein Schnelladegerät, welches die Ladezeit um die Hälfte reduziert.

Zubehör

Kumpan electric bietet seinen Kunden verschiedene Accessoires an, mit denen die Roller der 54i Serie ganz nach Wunsch angepasst und individualisiert werden können. Für noch mehr Stauraum kann bei jeder Modellvariante ein elektrisches Topcase montiert werden. Um das Bodywork des Kumpan besonders zu schützen, kann ein 360 Grad Sturzbügel am Fahrzeug ergänzt werden. Einen optionalen Windschild haben sich vor allem „Langstrecken-Piloten“ gewünscht. Die Modelle 54 *iconic* und 54 *inspire* kommen serienmäßig mit einem Aluminium-Taschenhaken. Dieser kann bei den anderen Kumpanen hinzugebucht werden, um Einkaufstaschen oder Rucksäcke zu transportieren.

Pressekontakt:

Meike Neitz
Leiterin, Unternehmenskommunikation
Mail: meike.neitz@ebility.de
Tel. +49 17680028227

Über die e-bility GmbH

Kumpan electric (e-bility GmbH) ist ein international tätiges Unternehmen im Bereich der Elektromobilität. Das Produktportfolio umfasst elektrische Motorroller sowie tragbare und universell einsetzbare Energiespeichersysteme. Das Unternehmen wurde 2010 von den Brüdern Patrik, Daniel und Philipp Tykesson in Remagen bei Bonn gegründet. Kumpan electric verbindet klassisches Fahrzeugdesign mit innovativer Technologie. Alle E-Roller werden in Deutschland entworfen, entwickelt und produziert und ermöglichen Reichweiten von bis zu 186 Kilometern (dies entspricht einer Reichweite von bis zu 62 km pro Batterie nach Prüfnorm EVE 134/2014).

Neben dem Endkundengeschäft ist Kumpan auch im B2B-Bereich tätig: Kumpan-Roller und -Technologie werden als White-Label-Lösungen von Unternehmen eingesetzt die E-Scooter-Sharing anbieten, z.B. lokale Versorgungsunternehmen oder Energieversorger. Ende 2019 konnte sich Kumpan eine neue Finanzierungsrunde im 8-stelligen Bereich sichern – zu diesem Investorenkreis gehört unter anderem der europäische Investor EIT InnoEnergy. Mit Hilfe der Investition übernahm Kumpan die Scooter-Marke SCROOSER aus Berlin. Kumpan electric ist in Deutschland, Frankreich, den Niederlanden, Belgien, Österreich, der Schweiz, Spanien, Griechenland, den USA und Kanada erhältlich.

Technische Daten des 54 ignite im Überblick:

Motor

Bürstenloser Radnabenmotor
Maximale Leistung 7000 Watt

Akku

Lithium-Ionen Akku (Li-Ion), LG-Zelle
Spannung 51 Volt (V) |
Kapazität 29 Ampere Stunden (Ah)
Entladeströme bis zu 75 Ampere

Reichweite durchschnittl. 80 km (mit 3 Akkus, abhängig von Gewicht, Wetter, Steigung, etc)
Reichweite max. 110 km (mit 3 Akkus, abhängig von Gewicht, Wetter, Steigung, etc)

Ladezeit: 4 Stunden / Akku
Kabellos entnehmbar
2 Akkus im Lieferumfang enthalten

Features

7-Zoll-Touchscreen Display
Tempomat
Rekuperation
Kumpan Key App
Over the air Updates möglich

Sicherheit & Komfort

Hydraulische Scheibenbremse vorne und hinten
Hydraulische Federgabel
Hydraulische Stoßdämpfer (Härte verstellbar)
Serienmäßig CBS
Serienmäßig Sportreifen (hinten 120/70, vorne 110/70)

Maße

Länge 1950 mm (ohne Topcase)
Breite 730 mm (ohne Spiegel)
Höhe 1215 mm (ohne Spiegel)
Radstand 1354 mm
Sitzbankhöhe 800 mm

Gewicht

Leergewicht 82 kg
Gewicht mit drei Akkus 112 kg
Zulässiges Gesamtgewicht 280 kg

Technische Daten des 54 impulse im Überblick:

Motor

Bürstenloser Radnabenmotor
Maximale Leistung 4000 Watt

Akku

Lithium-Ionen Akku (Li-Ion), LG-Zelle
Spannung 51 Volt (V)
Kapazität 29 Ampere Stunden (Ah)
Entladeströme bis zu 75 Ampere

Reichweite durchschnittl. 100 km (mit 3 Akkus, abhängig von Gewicht, Wetter, Steigung, etc)
Reichweite max. 120 km (mit 3 Akkus, abhängig von Gewicht, Wetter, Steigung, etc)
Ladezeit: 4 Stunden / Akku
Kabellos entnehmbar
2 Akkus im Lieferumfang enthalten

Features

7-Zoll-Touchscreen Display
Tempomat
Rekuperation
Kumpan Key App
Over the air Updates möglich

Sicherheit & Komfort

Hydraulische Scheibenbremse vorne und hinten
Hydraulische Federgabel
Hydraulische Stoßdämpfer (Härte verstellbar)
Serienmäßig CBS

Maße

Länge 1950 mm (ohne Topcase)
Breite 730 mm (ohne Spiegel)
Höhe 1215 mm (ohne Spiegel)
Radstand 1354 mm
Sitzbankhöhe 800 mm

Gewicht

Leergewicht 82 kg
Gewicht mit drei Akkus 112 kg
Zulässiges Gesamtgewicht 280 kg