Szia! A világ leggyorsabb autóinak rangsora folyamatosan változik az újabb és újabb modellek megjelenésével és a sebességrekordok megdöntésével. Az alábbiakban bemutatok néhány olyan szériaautót, amelyek hivatalosan is kiemelkedő végsebességet értek el:

1. **Bugatti Chiron Super Sport 300+**: 2019-ben a Bugatti Chiron módosított változata 490,484 km/órás sebességet ért el az Ehra-Lessien tesztpályán, ezzel átlépve a 300 mérföld/órás határt.
2. **Koenigsegg Agera RS**: A svéd gyártó 2017-ben 447 km/órás átlagsebességet ért el a nevadai autópályán, ezzel egy időben a világ leggyorsabb autójának számított.
3. **Hennessey Venom GT**: 2014-ben a texasi Hennessey Performance által gyártott Venom GT 434 km/órás sebességet ért el, bár ezt az eredményt csak egy irányban mérték, így nem lett hivatalos világrekord.
4. **Bugatti Veyron Super Sport**: 2010-ben a Bugatti Veyron Super Sport 431 km/órás sebességet ért el, amit a Guinness Rekordok Könyve is hitelesített.

Fontos megjegyezni, hogy bár egyes gyártók, mint például az SSC Tuatara és a Koenigsegg Jesko Absolut, elméletileg képesek 500 km/óra feletti sebességre, ezek az eredmények még nem nyertek hivatalos megerősítést vagy hitelesítést.

A sebességrekordok hitelessége és a mérési módszerek gyakran vitatottak, ezért a fenti lista a hivatalosan elismert eredményeket tartalmazza.

Szia! Az autógyártók folyamatosan törekednek arra, hogy megalkossák a leggyorsabb járműveket, és bár egyes modellek hivatalosan is bizonyították sebességüket, mások esetében csak elméleti adatok állnak rendelkezésre. Az alábbiakban néhány olyan autót mutatok be, amelyek elméletileg a legnagyobb végsebességre képesek:​

1. **Koenigsegg Jesko Absolut**: A svéd gyártó szerint a Jesko Absolut elméleti végsebessége 532 km/óra, azonban ezt a sebességet még nem mérték hivatalosan.
2. **SSC Tuatara**: Bár 2020-ban az SSC Tuatara állítólag 508,7 km/órás sebességet ért el, ezt az eredményt később vitatták. 2021 januárjában újabb teszt során 455,3 km/órás sebességet mértek, ami hivatalosan is elismert eredmény.
3. **Hennessey Venom F5**: Az amerikai Hennessey Performance által fejlesztett Venom F5 célja, hogy elérje az 500 km/órás sebességet, de ezt még nem erősítették meg hivatalos tesztek.​

Fontos megjegyezni, hogy az elméleti végsebességek gyakran számításokon és szimulációkon alapulnak, és a valós körülmények között elért eredmények eltérhetnek ezektől. A sebességrekordok hitelessége és a mérési módszerek is befolyásolják az eredmények elismerését.​