



**CUPRA**



Kombinovaná spotřeba a emise CO<sub>2</sub> pro CUPRA Formentor: 1,4–8,8 l / 100 km, 31–199 g/km. Použité obrázky jsou pouze ilustrativní.  
\*CUPRA Formentor VZ5 dosáhla 7 000 kusů vyrobených vozů a její výroba je ukončena.



#### CUPRA FORMENTOR.

Vysoce výkonný crossover ztělesňující DNA značky CUPRA. Nabídce motorů kraluje zážehový motor 2.0 TSI s výkonem 310 k, ale pozadu nestojí ani nový hybridní pohon s nejvyšším celkovým výkonem až 245 k. Exkluzivní CUPRA Formentor VZ5\* s naší nejsilnější motorizací 2.5 TSI o síle 390 k pokročí všechny vaše hranice. Pro zavazadla je k dispozici prostor o objemu 450 litrů. Výsledkem je ikonický model, který kombinuje sofistikovanost, inovace a nezapomenutelné zážitky z intuitivní a dynamické jízdy.



Kombinovaná spotřeba a emise CO<sub>2</sub> pro CUPRA Ateca: 8,9–9,5 l / 100 km, 198–214 g/km.  
Použité obrázky jsou pouze ilustrativní.



#### CUPRA ATECA.

CUPRA Ateca poskytuje nejvyšší úroveň dynamiky a zachovává ducha značky. Vyspělé SUV se srdcem sportovního vozu. Kombinací preciznosti, sportovnosti, praktičnosti a přitažlivého designu vznikl ohromující automobil, který kromě oslnivého designu nabídne také motor 2.0 TSI s výkonem 300 koní, pohonem všech kol a dynamickým řízením adaptivních tlumičů DCC s Brembo brzdami.



#### CUPRA LEON SPORTSTOURER.

Model Leon Sportstourer sází na progresivní design, sofistikovanost a individualizaci. S nejvýkonnějším motorem nabídne sílu 310 k a pohon všech čtyř kol. Díky tomu dokáže zrychlit z 0 na 100 km/h za méně než 5 sekund. Objem zavazadlového prostoru až 1 600 l zvyšuje atraktivitu pro náročné zákazníky, kteří odmítají kompromisy běžných vozů v této třídě.



### CUPRA LEON.

Nejnovější generace vysoce výkonné ikony modelu Leon nabízí pro značku CUPRA paletu výkonných motorů od 150 do 300 k, s možností volby mezi hybridním pohonem nebo tradiční zážehovou jednotkou. Tento moderní sportovní vůz přináší přepracovaný dynamický design, intenzivní jízdní zážitky s precizním podvozkem a nové technologie pro ještě lepší spojení s vozem.

Kombinovaná spotřeba a emise CO<sub>2</sub> pro CUPRA Leon: 1,0–7,9 l / 100 km, 26–179 g/km. Použité obrázky jsou pouze ilustrativní.



Kombinovaná spotřeba a emise CO<sub>2</sub> pro CUPRA Born: 15,4–17,6 kWh / 100 km, 0 g/km. Použité obrázky jsou pouze ilustrativní.



#### CUPRA BORN.

Seznáte se s naším prvním plně elektrickým modelem CUPRA. Nová CUPRA Born s motorem o síle až 231 k a dvěma variantami akumulátorů, je navržena tak, aby vyvolávala surové emoce a spojovala sportovní energii s výzvami k hledání nových cest. Zařijte nejnovější technologie, sofistikovaný interiér a dynamické linie exteriéru tohoto jedinečného vozu.

Společnost SEAT CUPRA pracuje na neustálém vývoji svých výrobků, a proto si vyhrazuje právo na změny technických údajů, barev a cen bez předchozího oznámení. Údaje uvedené v této brožuře jsou tedy pouze orientační. Přestože společnost SEAT CUPRA vynakládá veškerou snahu, aby technické údaje byly platné ke dni vydání (31. 10. 2023), nejnovější údaje si, prosím, ověřte u svého autorizovaného prodejce značky CUPRA. Vzhledem k omezeným technickým možnostem tiskového procesu se barvy vyobrazené v této brožuře mohou mírně lišit od skutečných odstínů laku nebo jiných materiálů. Tento vůz, veškeré jeho části a originální náhradní díly byly vyrobeny v souladu s právními předpisy, jež se týkají prevence a minimalizace dopadu výroby na životní prostředí. Díky využití recyklovaných a recyklovatelných materiálů tak přispíváme k stabilizaci a zlepšení kvality životního prostředí. Nové vozy CUPRA jsou šetrnější vůči životnímu prostředí, a až dosáhnou konce svého životního cyklu, mohou být odevzdány do autorizovaných zařízení, kde bude provedena jejich ekologická likvidace, aniž by to pro posledního vlastníka představovalo jakékoli náklady. Pro více informací týkajících se dodávky a recyklace vozů kontaktujte svého autorizovaného prodejce značky CUPRA nebo Callparts Recycling GmbH ČR – <http://callparts.cz/>. Použité fotografie mohou obsahovat příplatkovou výbavu a jsou pouze ilustrativní. Vyhrazujeme si právo na změnu technických údajů a parametrů. Případné chyby a omylы nelze vyloučit. Uvedené výbavy v katalogu odpovídají modelovému roku 2024. Více informací získáte u autorizovaného prodejce. Hodnoty spotřeby paliva a emisí CO<sub>2</sub> byly stanoveny dle standardu WLTP. Tyto hodnoty se od katalogových hodnot liší. Jsou určeny pro porovnání hodnot CO<sub>2</sub> a spotřeby paliva mezi různými typy vozidel. Dodatečná výbava vozu a příslušenství (např. vestavené díly, jiné pneumatiky atd.) mohou měnit relevantní parametry vozidla jako hmotnost, valivý odpor a aerodynamiku a ve spojitosti s povětrnostními a dopravními podmínkami a individuálním stylem jízdy mohou ovlivnit spotřebu paliva, spotřebu elektrické energie a emise CO<sub>2</sub> jakož i výkonnostní ukazatele vozidla. Prodejce, dovozce ani výrobce nenese žádnou odpovědnost za skutečnost, že se v budoucnu nově komunikované hodnoty mohou lišit. Dne 1. září 2018 byl starý standard NEDC (New European Driving Cycle) nahrazen novým standardem WLTP pro všechny vozy registrované jako osobní (M1). 10/2023