

# Q4 45 e-tron 210 kW

Nabídka ze dne 02.11.2023 Číslo nabídky: 288ANG<sup>1</sup>



Celkem vč. DPH  
1 534 500,- Kč



Palivo  
**Elektro**



Pohon  
**Zadní pohon**



Převodovka  
**Automatik**



Výkon  
**210 kW / 286 koní**

## Model

Q4 45 e-tron 210 kW

1 550 900,- Kč

Elektro / Automatik

Maximální výkon 210 kW (286 koní)

Výkon udržitelný po 30 min. 89 kW (121 koní)

Spotřeba elektrické energie 16,67 kWh/100km

## Design

Barva interiéru černá/stříbrná

0,- Kč

Vnější lakování Modrá Geysir

33 600,- Kč

19" litá kola - 5ramenný design

0,- Kč



Naskenujte QR kód a zobrazte si Vaši konfiguraci na Vašem mobilním telefonu či tabletu.

<sup>1</sup>Podle čísla nabídky může Vámi vybraný prodejce zobrazit Vaši nabídku a poradit Vám. Prosím mějte na paměti, že číslo nabídky může ztratit platnost při produktových změnách.



## Sériová výbava

- **12 V napájecí zásuvka vpředu**
- **18" přední kotoučové brzdy**
- **19" litá kola - 5ramenný design**
  - velikost 8J x 19
  - pneumatiky 235/55 R19 | 255/50 R 19

- **Adaptivní tempomat**

V rámci systémových limitů detekuje vozidla jedoucí vpředu pomocí radarového senzoru a udržuje nastavenou rychlost a vzdálenost v rámci kontrolního rozsahu na konstantní úrovni. Rozsah rychlostí, ve kterém je systém k dispozici, je mezi 0 km/h a maximální rychlostí. V provozu s možností zastavení a rozjetí dokáže vozidla zabrzdí až do zastavení a opět se automaticky rozjet.

Nad rychlostí přibližně 30 km/h pomáhá nastavitelný omezovač rychlosti<sup>1</sup> udržovat vozidlo v rámci předem nastavené maximální rychlosti při průjezdu zastavěnými oblastmi.

- **Airbagy full-size s možností deaktivace**  
airbagu spolujezdce
- **Akustický varovný systém vozidla**
  - Akustický systém pro generování zvukového varování vnějšího okolí vozidla s cílem zvýšení bezpečnosti silničního provozu, např. pro chodce a cyklisty.
- **Asistenční paket Plus**
  - Paket obsahuje následující výbavy:
    - asistent parkování - přední a zadní senzory; podpora řidiče při zaparkování/vyparkování vozidla, při manévrování v rámci couvání, a to pomocí akustického signálu a vizuálního zobrazení jízdní dráhy
    - zadní parkovací kamera - monitoruje v rámci možností systému oblast za vozidlem
    - adaptivní tempomat s omezovačem rychlosti - systém monitoruje v rámci systémových možností s pomocí radarových senzorů vpředu jedoucí vozidla a konstantně zadanou rychlost díky nastavení maximální rychlosti
- **Asistent při odbočování**
  - detekce protijedoucích vozidel při odbočování vlevo
  - automatické zastavení vozu při hrozící srážce
- **Asistent rozpoznání dopravních značek**
  - zobrazení kamerou rozpoznávaných dopravních značení včetně doprovodných podmínek (mokrý vozovka, jízda s přívěsem, denní doba aj.) v Audi Virtual Cockpit a head-up displeji
  - v případě, že systém nedokáže přečíst dopravní značení (mimo zorné pole kamery), jsou převzaty dopravní značení z navigačních dat
- **Audi connect Navigation & Infotainment**

Konečné spojení. Přímý z internetu. Pod pojmem Audi connect se skrývají všechny aplikace a vývojové prvky, které propojují současné i budoucí modely Audi s internetem, majitelem a infrastrukturou. S Audi connect můžete například využívat výrazně lepší plánování trasy díky aktuálním dopravním informacím z internetu. Audi connect poskytuje řadu informačních a zábavních funkcí a posouvá tak pohodlí a požitek z jízdy na zcela novou úroveň. Audi connect umožňuje řidičům snadno vyvolat informace o dobíjecích stanicích, volných parkovacích místech, zjistit aktuální dopravní situaci a předpověď počasí pro místo, kam mají namířeno. A díky Wi-Fi hotspotu mohou cestující na zadních sedadlech používat svůj notebook, tablet nebo jiná mobilní zařízení pro přístup k informacím a emailům - stejně pohodlně a bezpečně jako v kanceláři.

Služby jsou poskytovány prostřednictvím SIM karty trvale instalované ve vozidle. Náklady na datové připojení jsou zahrnuté v ceně služeb. Datové připojení pro Wi-Fi hotspot a využívání



Naskenujte QR kód a zobrazte si Vaši konfiguraci na Vašem mobilním telefonu či tabletu.

<sup>1</sup>Podle čísla nabídky může Vámi vybraný prodejce zobrazit Vaši nabídku a poradit Vám. Prosím mějte na paměti, že číslo nabídky může ztratit platnost při produktových změnách.



služeb vyžadujících online streamování médií není zahrnuto. Datové připojení pro Wi-Fi hotspot a služby vyžadující online streamování médií<sup>2</sup> je rovněž zřízeno prostřednictvím SIM karty trvale instalované ve vozidle a placeného datového tarifu poskytovatele Audi. Informace o tarifech a rezervaci najdete na [www.audi.com/connect](http://www.audi.com/connect).

Díky plánovači trasy e-tron není problém s dojezdem ani na delších cestách, ať už vás cesta zavede kamkoli. Plánování trasy lze provádět buď pohodlně prostřednictvím aplikace myAudi, nebo přímo ve vozidle. V obou případech systém vypočítá trasu podél potřebných dobíjecích míst tak, abyste dojeli do cíle.

Audi connect Navigation & Infotainment zahrnuje následující funkce:

- plánovač tras e-tron
- online body zájmu
- parkování na ulici
- online dopravní informace
- upozornění na nebezpečí
- online informace o dopravních značkách
- informace o počasí
- Wi-Fi hotspot
- online zpravodajství
- uživatelské profily

Po uplynutí 3 let od převzetí vozu je nutné služby Audi connect za příplatek prodloužit. Funkce mohou podléhat omezením specifickým pro danou zemi. Služby Audi connect navigation & infotainment a Audi connect navigation & infotainment plus lze v plném rozsahu využívat pouze ve spojení s MMI Navigací.

- **Audi connect nouzové volání**

- asistenční služba poskytující pomoc cestujícím v případě poruchy vozu nebo při nehodě
- nouzové volání lze spustit manuálně tlačítkem ve střešním modulu, kdy dojde ke spojení se záchranou linkou 112
- v případě vážné dopravní nehody proběhne nouzové volání automaticky a dojde k přenosu dat o vozidle

- **Audi connect Remote & Control**

Služby Audi connect remote & control propojují vozidlo s chytrým telefonem. Pomocí aplikace myAudi je možné na dálku přistupovat k vozidlu, zobrazit poslední parkovací polohu a aktuální stav vozidla. Ten zahrnuje aktuální elektrický dojezd, aktuální stav nabití, aktuální počet ujetých kilometrů a termín příští servisní prohlídky. Kromě toho lze pro maximální okamžitě spustit nebo naprogramovat nezávislou klimatizaci i proces nabíjení.

Audi connect Remote & Control ve spojení s aplikací myAudi umožňují funkce:

- zobrazení polohy vozidla
- stav vozidla
- dálkové ovládání nabíjení
- dálkové ovládání nezávislé klimatizace

- **Audi Soundsystem**

- 8 reproduktorů včetně subwooferu
- 6kanálový zesilovač s celkovým výkonem 180 Wattů

- **Audi Virtual Cockpit**

Plně digitální 10,25palcový sdružený přístroj s různými doplňkovými funkcemi poskytuje flexibilní a přehledné zobrazení informací o vozidle a jeho funkcích.

Audi virtual cockpit zahrnuje: - 2 možnosti zobrazení: "klasický" a "sportovní" - ovládání prostřednictvím multifunkčního volantu - zobrazení obsahu, jako je rychlost jízdy/využití



Naskenujte QR kód a zobrazte si Vaši konfiguraci na Vašem mobilním telefonu či tabletu.

<sup>1</sup>Podle čísla nabídky může Vámi vybraný prodejce zobrazit Vaši nabídku a poradit Vám.  
Prosím mějte na paměti, že číslo nabídky může ztratit platnost při produktových změnách.



výkonu, čas, počet ujetých kilometrů, venkovní teplota, zbývajících dojezd. konfigurace údajů palubního počítače

- integrace funkcí MMI do displeje: informace o rádiu/médiích, zobrazení času přehrávání skladeb a obalu alba, mapy, pro telefon dodatečný obrázek volajícího při příchozím/odchozím hovoru
- navigační mapa zobrazená jako 3D model terénu na 10,25palcovém barevném displeji s vysokým rozlišením (ve spojení s MMI navigací plus s MMI touch)
- nepřetržitě zobrazení navigačních informací v blízkosti rychloměru při aktivovaném navádění po trase integrovaný program efektivity s přehledy údajů o spotřebě a typy pro úspornější jízdu
- doporučení pro odpočinek Audi virtual cockpit se ovládá prostřednictvím multifunkčního volantu.

Tlačítko VIEW na multifunkčním volantu umožňuje rychlé a intuitivní přepínání mezi dvěma různě velkými displeji s číselníky. Zobrazení s malými přístroji umožňuje přehledné zobrazení grafiky palubního počítače a obsahu MMI na velké ploše displeje, zatímco klasické zobrazení poskytuje velké zobrazení elektroměru a rychloměru. Kromě obvyklého "klasického" provedení displeje je k dispozici i varianta provedení "sport".

- **Automatická klimatizace**

- elektronicky reguluje teplotu vzduchu, množství a rozdělení
- regulace závislá na poloze slunce
- automatické řízení cirkulace vzduchu
- filtr znečištění a jemných prachových částic, který pomáhá snižovat koncentraci pachů a alergenů v interiéru vozidla
- samostatné tlačítko pro rychlejší odmrazení předního skla

- **BEV technologie**

- **Bluetooth rozhraní**

- **Boční airbagy vpředu a hlavové airbagy**

- boční airbagy vpředu integrované do opěradel sedadel a systém hlavových airbagů
- airbagy se nafouknou před oblastí bočních oken, a tak mohou chránit cestující vpředu a na zadních vnějších sedadlech proti bočnímu nárazu

- **Boční a zadní okna z termoizolačního**

skla

- zadní sklo vyhříváné s časovým spínačem

- **Čalounění sedadel v látce Index**

- čalounění středových částí sedadel v materiálu Index v černé/stříbrné barvě
- čalounění postranních částí sedadel, hlavových opěrek a středové loketní opěrky vpředu v látce v černé barvě

- **Čalounění stropu z šedé tkaniny**

- **Dekorace černá Haptik**

- palubní deska v černé barvě s dekoračními elementy středové konzole ve stříbrné barvě

- **Digitální příjem rádia**

- příjem digitálního rádiového vysílání nad rámec analogového příjmu
- příjem standardu DAB, DAB+ a DMB Audio
- zobrazení doplňujících informací vysílání (interpret, cover, počasí) v systému MMI
- druhý DAB tuner určený pro vyhledávání alternativních frekvencí rozhlasových stanic

- **Digitální přístrojový štít**

- **Elektricky ovládaná dětská pojistka**

- **Elektricky ovládané víko zavazadlového**

prostoru

- v kombinaci s klíčem s dálkovým ovládním



Naskenujte QR kód a zobrazte si Vaši konfiguraci na Vašem mobilním telefonu či tabletu.

<sup>1</sup>Podle čísla nabídky může Vámi vybraný prodejce zobrazit Vaši nabídku a poradit Vám. Prosím mějte na paměti, že číslo nabídky může ztratit platnost při produktových změnách.



- otevíření/zavření víka zavazadlového prostoru pomocí stisknutí tlačítka na dvéřích řidiče nebo na klíči vozidla
- **Interiérové doplňky matně černé**
- **Klíč s dálkovým ovládním bez funkce Safelock**
  - bezklíčové spuštění a vypnutí motoru tlačítkem start / stop na středovém panelu
  - odemykání a zamykání vozidla pomocí klíče (dveře, víko zavazadlového prostoru, víko palivové nádrže)
  - komfortní funkce otevření / zavření oken pomocí tlačítka odemknout / zamknout na klíči
- **Koberečky vpředu a vzadu**
- **Kontrola tlaku v pneumatikách**
  - akustické a vizuální upozornění řidiče při ztrátě tlaku v pneumatikách v informačním systému řidiče
- **Kryty vnějších zpětných zrcátek v barvě vozu**
- **LED přední světlomety**
  - LED denní, potkávací, poziční a dálková světla
  - statická LED směrová světla
  - statická a dynamická LED světla do zatáček
  - světla do nepříznivého počasí
  - světla pro jízdu na dálnici a ve městě
  - osvětlení jízdní dráhy světlem s barvou podobnou dennímu světlu s nízkou spotřebou energie
- **LED zadní světlomety**
- **Lékárnička s výstražným trojúhelníkem a vestami**
- **Manuálně nastavitelná přední sedadla**
  - manuální nastavení výšky sedadla, podélné polohy sedadla, sklonu sedáku a opěradla, hlavové opěrky a výšky podavače bezpečnostního pásu
- **MMI radio plus**
  - 10,1" barevný displej (1.540 x 720 mm) s vysokým rozlišením včetně MMI touch ovládní
  - digitální kombinovaný přístrojový štít s 10,25" barevným displejem
  - Audi music interface s 2 USB-C sloty, vždy s datovou a nabíjecí funkcí
  - Bluetooth rozhraní
  - pasivní reproduktor se 4 reproduktory vpředu a centrálním reproduktorem
  - digitální rádiový příjem DAB+
  - systém pro ovládní infotainmentu pomocí hlasu
- **Nabíjecí kabel Mode 3 pro veřejné nabíjecí stanice**
  - Nabíjecí kabel pro nabíjení střídavým proudem na veřejných nabíjecích stanicích (type 2). Nabíjecí kabel propojuje nabíjecí stanici s nabíjecí zásuvkou vozidla pro střídavý proud.
- **Nabíjecí kabel s průmyslovou zástrčkou**

CEE 16 A, 400 V, dlouhý a rovná zástrčka, pro nabíjecí systém e-tron

  - Hlavní propojovací kabel (délka 1,6 m) s průmyslovou zástrčkou CEE 16 A, 3fázovou, červenou, rovná verze, pro nabíjecí systémy e-tron compact a connect.
- **Nabíjecí sada e-tron compact**
  - Nabíjecí systém e-tron compact je navržen pro nabíjení v zásuvkách a je to nabíjecí systém mode 2.
  - Může být použit i mimo domov.



Naskenujte QR kód a zobrazte si Vaši konfiguraci na Vašem mobilním telefonu či tabletu.

<sup>1</sup>Podle čísla nabídky může Vámi vybraný prodejce zobrazit Vaši nabídku a poradit Vám. Prosím mějte na paměti, že číslo nabídky může ztratit platnost při produktových změnách.



- Skládá se z řídicí jednotky s propojovacím kabelem a dvou různých síťových propojovacích kabelů (s domácí a průmyslovou zástrčkou)
- Je možné manuálně přepínat mezi 100 % a 50 % nabíjecí kapacitou.
- LED diody na řídicí jednotce indikují stav nabíjecího systému a proces nabíjení.
- Nabíjecí výkon vašeho vozidla až 11 kW (3fázový) nebo 7,4 kW (1fázový). Nabíjecí výkon závisí na dodávané průmyslové zástrčce a specifických vlastnostech energetické sítě pro daný trh.
- Pro rychlejší nabíjení je doporučeno použít průmyslovou zásuvku45.
- Na přání lze přikoupit uzamykací nástěnný držák
- **Nabíjecí systém s domácí zástrčkou**

Síťový nabíjecí kabel je určen pro nabíjení v domácích zásuvkách.

- Lze jej používat i mimo domov
- skládá se z provozní jednotky včetně připojovacího kabelu k vozidlu a síťového připojovacího kabelu s domácí zástrčkou.

Provozní jednotka s ukazatelem stavu je pevně spojena s kabelem pro vozidlo a síťovým kabelem.

Kabely nelze vyměnit.

Stavové displeje jsou:

- kontrolka napájení (zelená LED)
- kontrolka ochranného zařízení (zelená LED)
- kontrolka pro vozidlo (zelená LED)
- indikátor poruchy (červená LED)

Nabíjecí kapacita je až 2,3 kW.

- **Nabíjecí zásuvka CSS typ 2**
  - Nabíjecí zásuvka pro vysokonapěťovou baterii s kombinovaným nabíjecím systémem typ 2 (CCS 2), tzn. kombinovaná nabíjecí zásuvka pro střídavý a stejnosměrný proud. V případě stejnosměrného proudu je podporováno vysokorychlostní nabíjení.
  - nabíjecí zásuvka pro střídavý proud (mode 2 a mode 3)
  - nabíjecí zásuvka pro stejnosměrný proud (mode 4)
- **Nekuřácké provedení**
  - 12 V zásuvka a úložný prostor vpředu
- **Nezávislá klimatizace**
  - nastavení požadované teploty interiéru přes systém MMI nebo přes aplikaci v mobilním telefonu
- **Omezovač rychlosti**
- **Osvětlení interiéru**
- **Označení modelu a technologie**
- **Paket lesklé optiky**
  - okenní lišty z eloxovaného hliníku
- **Paket Navigace MMI Plus**

Paket obsahuje následující vybavy:

  - MMI navigace plus s MMI touch navigační systém na 10,1" MMI touch barevném displeji s vysokým rozlišením (1.540 x 720 mm), aktualizace map, stažení aktuálních navigačních údajů, 3D zobrazení map s mnoha památkami a modely měst, náhled mapy, výběr alternativních tras, body zájmu (POI), MMI touch response pro rychlé a intuitivní ovládání
  - Asistent rozpoznání dopravních značek
  - Audi virtual cockpit
- **Palubní nabíječka 11 kW pro AC proud**
- **Parkovací senzory vpředu a vzadu**



Naskenujte QR kód a zobrazte si Vaši konfiguraci na Vašem mobilním telefonu či tabletu.

<sup>1</sup>Podle čísla nabídky může Vámi vybraný prodejce zobrazit Vaši nabídku a poradit Vám.  
Prosím mějte na paměti, že číslo nabídky může ztratit platnost při produktových změnách.



- akustický parkovací systém v předním a zadním nárazníku
- indikace pozice vozu na displeji MMI
- **Prodloužená záruka výrobce 4 roky**
  - prodloužení o 2 roky nad zákonnou záruku nebo do nájezdu 120 000 km
- **Sada nářadí**
- **Standardní nárazník**
- **Standardní podvozek**
- **Standardní sedadla vpředu**
  - manuální podélné a výškové nastavení sedadla, nastavení sklonu opěradla
  - manuální nastavení hlavových opěrek a výšky podavače bezpečnostního pásu
- **Standardní skla**
- **Středová loketní opěrka vpředu**
  - podélně posuvná, s nastavitelným sklonem
- **Střešní ližiny z eloxovaného hliníku**
  - s automatickým rozpoznáním střešního nosiče a přizpůsobení ESC nastavení
- **SUV**
- **Termoizolační čelní sklo**
- **Uchycení dětské sedačky i-Size vpředu,**  
uchycení i-Size a top tether na zadních sedadlech
- **Upozornění na opuštění jízdního pruhu**  
včetně asistenta nouzového zastavení

V rámci možností systému pomáhá zabránit neúmyslnému vyjetí řidiče z jízdního pruhu. Pokud je systém aktivován, připraven a indikátor není aktivován, varování před vybočením z jízdního pruhu zabrání vozidlu v překročení rozpoznávaných hraničních čar jízdního pruhu korekčním zásahem do řízení. Na přání řidiče lze nastavit dodatečné vibrace volantu. Systém má provozní rozsah přibližně od 60 km/h. Asistent nouzového zastavení v rámci limitů systému rozpozná, když řidič nereaguje. V takových případech je poskytnuto vizuální, akustické a haptické varování. Pokud řidič nereaguje, systém převezme kontrolu nad vozidlem a automaticky zastaví ve svém jízdním pruhu. Současně se aktivují výstražná světla.

- **Vnější zrcátka elektricky nastavitelná a**  
vyhřívána
- **Vnitřní zpětné zrcátko**
- **Vyhřívání sedadel vpředu**
- **Vysokonapěťová baterie o kapacitě 82 kWh**  
(brutto)
- **Zadní brzdy**
- **Zadní opěradlo sklopné v poměru 40:60**
- **Zpětná parkovací kamera**

V rámci možností systému monitoruje zpětná parkovací kamera prostor za vozidlem. Obraz je zobrazován v závislosti na úhlu natočení volantu na dotykovém displeji MMI pomocí dynamických zobrazovacích prvků. Zpětná kamera se aktivuje zařazením zpátečky nebo tlačítkem na středové konzole.

- **Zploštělý multifunkční sportovní volant,**  
kožený, 4ramenný, s pádly řazení Nahoře a dole zploštělý 2ramenný sportovní kožený volant zaujme svým sportovním vzhledem. Výšku a vzdálenost volantu je možné nastavit manuálně. Pro komfortní ovládání je volant vybaven multifunkčními tlačítky. Pádlá umožňují manuální



Naskenujte QR kód a zobrazte si Vaši konfiguraci na Vašem mobilním telefonu či tabletu.

<sup>1</sup>Podle čísla nabídky může Vámi vybraný prodejce zobrazit Vaši nabídku a poradit Vám. Prosím mějte na paměti, že číslo nabídky může ztratit platnost při produktových změnách.

# Q4 45 e-tron 210 kW

Nabídka ze dne 02.11.2023 Číslo nabídky: 288ANG<sup>1</sup>



nastavení stupňů rekuperace. V případě sundání nohy z plynu může být kinetická energie pomocí rekuperace v závislosti na aktuální situaci a potřebě přeměněna na elektrickou energii. Ta je poté použita pro dobíjení baterie. K dispozici jsou tři stupně rekuperace, které umožňují přizpůsobení se Vaším individuálním potřebám. Liší se od sebe intenzitou zpomalení a z to vyplývajícím množstvím zpětně získané energie. V případě maximálního rekuperačního stupně se může vozidlo pohybovat téměř výhradně pomocí plynového pedálu a bez použití brzdy. Díky tomu lze využít jízdu v režimu One-pedál. Při použití minimálního stupně je rekuperace zcela deaktivována a Vy můžeme pohodlně využít funkci tzv. "plachtění".



Naskenujte QR kód a zobrazte si Vaši konfiguraci na Vašem mobilním telefonu či tabletu.

<sup>1</sup>Podle čísla nabídky může Vámi vybraný prodejce zobrazit Vaši nabídku a poradit Vám. Prosím mějte na paměti, že číslo nabídky může ztratit platnost při produktových změnách.



# Q4 45 e-tron 210 kW

Nabídka ze dne 02.11.2023 Číslo nabídky: 288ANG<sup>1</sup>



Volitelná výbava

\$W0

Bez servisního balíčku

-50 000,- Kč

---



Naskenujte QR kód a zobrazte si Vaši konfiguraci na Vašem mobilním telefonu či tabletu.

<sup>1</sup>Podle čísla nabídky může Vámi vybraný prodejce zobrazit Vaši nabídku a poradit Vám. Prosím mějte na paměti, že číslo nabídky může ztratit platnost při produktových změnách.



## Technické údaje

## Obecné informace

Typ karoserie	SUV
Počet dveří	5
Míst k sezení	5

## Motor

Palivo	Elektro
Maximální výkon elektromotoru	210 kW (286 koní)
Maximální výkon elektromotoru po dobu 30 minut	89 kW (121 koní)
Pohon	Zadní pohon
Převodovka	Automatik
Efficiency class	

## Jízdní vlastnosti

Maximální rychlost	180 km/h
Elektrický dojezd (kombinovaný)	531 km
Hlučnost	67 dB

## Hmotnost

Maximální přípustná celková hmotnost	2 660 kg
Skutečná pohotovostní hmot. podle normy 2007/46 EU*	2 175 kg
Maximální povolené zatížení přední nápravy	1 200 kg
Maximální povolené zatížení zadní nápravy	1 530 kg
Hmotnost brzděného přívěsu (při stoup. max. 12%)	1 000 kg
Hmotnost nebrzděného přívěsu	750 kg
Nejvyšší povolená hmotnost soupravy	3 660 kg
Maximální povolené zatížení tažného zařízení	75 kg

## Rozměry

Výška (bez střešních nosičů)	1 619 mm
Šířka (bez zrcátek)	1 865 mm
Délka (bez tažného zařízení)	4 590 mm
Rozvor	2 772 mm



Naskenujte QR kód a zobrazte si Vaši konfiguraci na Vašem mobilním telefonu či tabletu.

<sup>1</sup>Podle čísla nabídky může Vámi vybraný prodejce zobrazit Vaši nabídku a poradit Vám. Prosím mějte na paměti, že číslo nabídky může ztratit platnost při produktových změnách.



## Hodnoty spotřeby a emisí

---

Emisní norma

AX

Technická data byla pro vůz vypočítána v rámci předběžné konfigurace. Není vyloučeno, že se v návaznosti na proces výroby vozu nebudou skutečná data odchylovat od dat vypočtených pro konfiguraci.

Zahrnuje 75 kg pro řidiče a hmotnost 90% plné nádrže. Další výbava zvyšuje pohotovostní hmotnost vozu a snižuje tak užitečné zatížení. Jedná se o předběžné orientační hodnoty. Skutečné hodnoty dle COC se mohou odchylovat až o 5 % a mohou tak snížit užitečnou hmotnost.



Naskenujte QR kód a zobrazte si Vaši konfiguraci na Vašem mobilním telefonu či tabletu.

<sup>1</sup>Podle čísla nabídky může Vámi vybraný prodejce zobrazit Vaši nabídku a poradit Vám. Prosím mějte na paměti, že číslo nabídky může ztratit platnost při produktových změnách.

# Q4 45 e-tron 210 kW

Nabídka ze dne 02.11.2023 Číslo nabídky: 288ANG<sup>1</sup>



Ceny příslušenství jsou nezávazné, nekartelové a doporučené vč. DPH 21 %, platné do odvolání. Prosím mějte na paměti, že případné nutné náklady na montážní práce a materiál nejsou v cenách obsaženy. Na základě omezení dle motoru či výbav nemusí být montáž požadovaného příslušenství u určitého vozu možná. O dostupnosti příslušenství pro vybraný model a termínu dodání se informujte u Vašeho dealera. Uváděné ceny či cenová zvýhodnění jsou pouze orientační, doporučené importérem Porsche Česká republika s.r.o., včetně DPH a nejsou nabídkou ve smyslu ust. § 1732 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů. Aktuální cenu a specifikaci vybraného modelu Vám na požádání sdělí Váš autorizovaný prodejce. Fotografie jsou pouze ilustrativní a vyobrazené vozy mohou obsahovat prvky příplatkové výbavy.

Pro aktuální informace o modernizovaných modelech nebo nabídce skladových vozů, prosím, kontaktujte svého nejbližšího prodejce nebo si vyberte svůj nový vůz z nabídky skladových vozů.

#### Upozornění / výhrada k hodnotám spotřeby paliva a emisím CO<sub>2</sub>

Hodnoty spotřeby paliva a emisí CO<sub>2</sub> byly stanoveny dle standardu WLTP a v souladu s platnými předpisy přepočteny do NEDC hodnot. 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 výkonostní 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), Od 1. září 2019 dojde k podobné změně i pro vozy s registrací jako nákladní (N1 / N2).

Uvedené údaje emisí CO<sub>2</sub> zobrazují hodnoty, které byly změněny v rámci typového schválení EU.

Poskytnutí informací o pneumatikách je splněním informační povinnosti stanovené právními předpisy, která však nedává kupujícím možnost vybrat si na objednané vozidlo konkrétní pneumatiku. Konkrétní pneumatiky, jimiž bude vozidlo vybaveno určuje výrobce s ohledem na aktuální dodávku ze strany výrobců pneumatik v době výroby vozidla.



Naskenujte QR kód a zobrazte si Vaši konfiguraci na Vašem mobilním telefonu či tabletu.

<sup>1</sup>Podle čísla nabídky může Vámi vybraný prodejce zobrazit Vaši nabídku a poradit Vám. Prosím mějte na paměti, že číslo nabídky může ztratit platnost při produktových změnách.