

OBSAH

INDIVIDUALIZACE

VYHLEDAT PRODEJCE

SESTAVTE SI VLASTNÍ I-PACE



RYZE ELEKTRICKÝ I-PACE





VOZIDLO NA SNÍMKU: I-PACE HSE V ODSTÍNU EIGER GREY S VÝBAVOU NA PŘÁNÍ



JAGUAR I-PACE

Každý vůz Jaguar je na silnici skutečným unikátem. Přechod k plně elektrickému pohonu na tom nic nemění. Nabízí ještě více příležitostí k dosažení dynamického výkonu a úchvatného designu, které nás proslavily. Jaguar I-PACE je ryzí elektromobil (BEV) navržený od základu tak, aby plně využil nových možností.

Radikální vzhled skrývá prvotřídní interiér a špičkovou praktičnost vozů SUV. Kultivovaná, plně elektrická pohonná jednotka nabízí vysoký výkon s nulovými emisemi. Použité nejmodernější technologie dokonale spolupracují s vozem i s vámi. I-PACE je nejchytřejší pětimístný sportovní vůz značky Jaguar. Je působivý na pohled, skvěle se řídí a přináší dosud nepoznanou konektivitu.



OBSAH

ÚVOD		TECHNOLOGIE		INDIVIDUALIZACE	
Výhody elektrického modelu I-PACE	04	Informační a zábavní systémy	19	Váš I-PACE	34
Představujeme model I-PACE	06	Konektivita	20	Vyberte si verzi výbavy	36
DESIGN		Asistenční systémy	24	Sestavte si svůj I-PACE	38
Exteriér	08	Hospodárné technologie	28	SVĚT ZNAČKY JAGUAR	46
Interiér	10	BEZPEČNOST		K VAŠIM SLUŽBÁM	51
JÍZDNÍ DYNAMIKA		Bezpečnost především	30		
Pohonné ústrojí	12	PRAKTIČNOST			
Výkonné technologie	14	Promyšlen do posledního detailu	32		
Nabíjení	16				

ZOBRAZENÁ VOZIDLA REPREZENTUJÍ GLOBÁLNÍ PRODUKTOVOU ŘADU ZNAČKY JAGUAR. TECHNICKÉ ÚDAJE, VÝBAVA NA PŘÁNÍ A DOSTUPNOST SE MOHOU NA JEDNOTLIVÝCH TRZÍCH LIŠIT A JE TŘEBA SI JE OVĚŘIT U AUTORIZOVANÉHO PRODEJCE VOZŮ JAGUAR. PRO VÍCE INFORMACÍ A KONFIGURACI SVÉHO VOZU NAVŠTIVTE JAGUAR.CZ

ÚVOD VÝHODY ELEKTRICKÉHO MODELU I-PACE

„I-PACE představuje novou generaci elektromobilů poháněných energií z akumulátorů. Má radikální, úchvatný, futuristický design, který je výsledkem spojení ryzí DNA značky Jaguar s nádhernými prémiovými detaily a britskou řemeslnou zručností.“

Ian Callum, designový ředitel

ELEKTRIZUJÍCÍ VÝKON

I-PACE nabízí okamžité lineární zrychlení bez jakékoli prodlevy a přerušování řazením. Díky maximálnímu výkonu 400 k zrychlíte z 0 na 100 km/h za pouhých 4,8 sekundy. Pro dosažení agility sportovního vozu je akumulátor s kapacitou 90 kWh umístěn v podlaze mezi nápravami, díky čemuž má celá konstrukce nízko položené těžiště a dokonale rozloženou hmotnost. Podrobnosti najdete na straně 15.

TICHÁ KULTIVOVANOST

Elektrický pohon je přirozeně tichý, i přesto jsme vyvinuli maximální úsilí, abychom z modelu I-PACE vytvořili oázu klidu. Propracované zapouzdření motoru tlumí zvuk, zatímco radikální design modelu I-PACE byl navržen tak, aby minimalizoval hlučnost způsobenou prouděním vzduchu. Pronikání vnějšího hluku dále omezuje rovněž akustické laminování předních skel. Podrobnosti najdete na straně 13.

POCIT JISTOTY

Pro větší pocit jistoty je akumulátor s kapacitou 90 kWh modelu I-PACE dodáván s komplexní zárukou na 8 let¹ nad rámec standardní záruky Jaguar. Navíc budete vždy mít plnou podporu naší sítě prodejců Jaguar a vysoce kvalifikovaných techniků, kteří vozy Jaguar dokonale znají uvnitř i zvenčí. Podrobnosti najdete na straně 51.

CHYTRÉ VYUŽITÍ PROSTORU

I-PACE využívá elektromotory instalované na nápravách a souosé jednorychlostní převodovky. Díky tomu vznikl uvnitř vozu značný prostor a I-PACE tak nabízí kompaktní vnější rozměry a současně prostorný interiér. Podrobnosti najdete na straně 12.

SNADNÉ OVLÁDÁNÍ

Čistá, praktická a bezproblémová – taková je budoucnost vlastnictví vozidel. Návštěvy čerpacích stanic se stanou minulostí – akumulátor modelu I-PACE lze dobít z běžné zásuvky či u soukromé nebo veřejné nabíjecí stanice. Namísto toho, abyste trávili čas čekáním na dobítí, můžete dělat jiné potřebné věci. Podrobnosti najdete na straně 16.

NÍZKÉ NÁKLADY NA VLASTNICTVÍ VOZU

Po zakoupení modelu I-PACE můžete získat nárok na různé výhody, například nižší silniční daň či poplatek za vjezd do center měst nebo dokonce přístup do jízdních pruhů s menším rizikem dopravní zácpy². Vozy I-PACE mají navíc méně pohyblivých částí, díky čemuž lze dosáhnout snížení nákladů na servis a údržbu.

DOJEZDOVÁ VZDÁLENOST

Jedno plné dobítí v cyklu WLTP zajistí dojezd 470 km – tedy více, než je potřeba pro průměrné týdenní dojíždění na vzdálenost 300 km³. Podrobnosti najdete na straně 16.

¹Záruka na akumulátor s kapacitou 90 kWh modelu I-PACE je omezena na 8 let nebo 160 000 km (podle toho, co nastane dříve). Lze ji uplatnit v případech, že se vyskytne jakákoli výrobní vada nebo pokud prodejce vozů Jaguar určí, že kapacita akumulátoru klesla pod 70 %. ²V závislosti na trhu. Podrobnější informace získáte u svého prodejce Jaguar.

³Tento údaj byl získán z průzkumu mobility s názvem „Driving and Parking Patterns of European Car Drivers“ vypracovaného Evropskou komisí.

Údaje o dojezdu elektromobilu platí pro sériově vyráběný vůz a jízdu po standardizované trase. Skutečný dojezd se bude lišit v závislosti na vozidle, stavu akumulátoru, jízdním stylu a podmínkách prostředí.

PALUBNÍ NABÍJEČKA

Vůz lze napájet střídavým (AC) nebo stejnosměrným elektrickým proudem (DC). Při nabíjení vozu mění třífázová integrovaná nabíječka s příkonem 11 kW modelu I-PACE elektřinu na stejnosměrný proud (DC).

AKUMULÁTOR

Akumulátor s kapacitou 90 kWh modelu I-PACE nahrazuje palivovou nádrž. Pro ukládání energie vozidla se používají zapouzdřené Li-ion články s vysokou hustotou energie.

MOTORY VPŘEDU I VZADU

I-PACE je namísto motoru pohánějícího přední a zadní kola vybaven dvěma účinnými a kompaktními synchronními elektrickými motory s permanentními magnety. Každý motor dokáže nezávisle dodat výkon 200 kW a točivý moment 348 Nm – celkový výstupní výkon vozu tedy činí 400 kW a 696 Nm.

**MĚNIČ**

Měnič modelu I-PACE používá stejnosměrný proud (DC) z akumulátoru a mění jej na střídavý proud (AC) pro napájení motoru.

NABÍJECÍ ZÁSUVKA

Nabíjecí bod nahrazuje plnicí hrdlo palivové nádrže. Stačí připojit nabíječku a vůz dobít.

VOZIDLO NA SNÍMKU: I-PACE HSE V ODSÍNU EIGER GREY S VÝBAVOU NA PŘÁNÍ

PŘEDSTAVUJEME MODEL I-PACE

DYNAMIKA VOZU JAGUAR

Požitek z jízdy s vozem I-PACE odráží jeho dynamický design. Díky použití prověřeného řešení značky Jaguar s dvojitým lichoběžníkovým zavěšením vpředu a víceprvkovou zadní nápravou se jedná o vůz, který byl stvořen pro skutečné řidiče. Zábavné a příjemné ovládání je v rovnováze s výjimečným jízdním komfortem a kultivovaností. Podrobnosti najdete na straně 15.

ELEKTRICKÁ POHONNÁ JEDNOTKA

Závodní vůz Jaguar I-TYPE Formule E i model I-PACE používají synchronní elektrické motory s permanentními magnety a Li-ion akumulátory se zapouzdřenými články. Tyto motory jsou malé, kompaktní a účinné, což pomáhá optimalizovat výkon a dojezd vozu. Podrobnosti najdete na straně 16.

VŽDY VE SPOJENÍ

Technologie InControl modelu I-PACE umožňuje bezproblémové spojení s vozem i s okolním světem. Funkce Smart Settings systému Pivi Pro se naučí vaše preference, zcela nový navigační systém zobrazuje údaje o nabíjecích stanicích a parkovacích místech, a díky balíčku Online Pack budete mít další důležité informace kdykoli na dosah ruky. Balíček Smartphone Pack usnadňuje použití vybraných aplikací na dotykové obrazovce a aplikace Jaguar Remote umožňuje bezpečnou komunikaci s vozidlem prostřednictvím chytrého telefonu. Podrobnosti najdete na stranách 20 až 23.

INTEGROVANÉ TECHNOLOGIE

Ústředním bodem interiéru vozu I-PACE je elegantní středová konzola s naším nejnovějším informačním a zábavním systémem Pivi Pro. Ovládání všech funkcí vozu a připojených zařízení je neuvěřitelně jednoduché. Systém se dodává s 10" dotykovou obrazovkou integrovanou do přístrojové desky a dolní na přání dodávanou 5,5" dotykovou obrazovkou s multifunkčními dynamickými ovladači. Před řidičem se nachází interaktivní displej řidiče s vysokým rozlišením. Ten nabízí přístup k našemu výkonnému navigačnímu systému, který navrhuje trasy s cílem maximalizovat dojezd vozu. Na přání dodávaná technologie Wi-Fi s datovým tarifem zážitky ještě více umocňuje. Podrobnosti najdete na straně 21.

ŘEMESLNÉ ZPRACOVÁNÍ A PROSTORNOST INTERIÉRU

Díky elektrické architektuře se našim designérům podařilo zkombinovat luxusní řemeslné zpracování s velkorysým prostorem v interiéru. Díky absenci tunelu převodovky bylo možné pod středovou ložetní opěrku umístit odkládací schránku o objemu 10,5 litru. Absence běžné převodovky znamená, že ve středové konzole vznikl ideální úložný prostor pro telefony a klíče. Náklad lze ve voze I-PACE přepravovat ve velkorysém zadním zavazadlovém prostoru o objemu 1 453 litrů* a v prostoru pod kapotou vpředu, který nabízí dalších 27 litrů. Podrobnosti najdete na straně 33.

ÚCHVATNÝ EXTERIÉR

Radikální profil modelu I-PACE tvořený moderním interiérem posunutým směrem vpřed, působivým výdechem kapoty a záďí charakteristickou pro vozy Jaguar je ví než jen poutavý designový prvek. Tvoří nedílnou součást aerodynamiky vozu a pomáhá zajistit nízký součinitel aerodynamického odporu $C_d = 0,29$, který prodlužuje jeho dojezd. Podrobnosti najdete na straně 8.

*U vozů vybavených vzduchovým odpružením je objem zavazadlového prostoru menší o 18 litrů.
Všechny funkce ve vozidle může řidič používat, pouze pokud je to bezpečné. Řidič musí mít vozidlo neustále plně pod kontrolou.



VOZIDLO NA SNÍMKU: I-PACE HSE V ODSÍNU EIGER GREY S VÝBAVOU NA PŘÁNÍ



DESIGN EXTERIÉR

Revoluční design modelu I-PACE je věrný duchu značky Jaguar i konceptu I-PACE. Každý designový prvek inspirovaný supersportovními vozy – od výrazných podběhů předních kol po zadní difuzor – umožňuje vozu I-PACE snadno protínat vzduch a zajistit mu tak maximální možný dojezd a stabilitu. Výrazný tvar masky chladiče směřuje dovnitř a omezuje odpor vzduchu tím, že ho odvádí výdechem kapoty přes linii střechy, která je zakřivená za účelem dosažení maximální účinnosti. Střešku lze objednat v barvě karoserie, kontrastní černé barvě nebo s panoramatickým střešním oknem. Pro zajištění hladkého proudění vzduchu kolem celého exteriéru je vůz vybaven výsuvnými klikami, které jsou zapuštěny ve dveřích.

Díky štíhlým futuristickým LED světlometům s na přání dodávanou LED signaturou ve tvaru dvojitého písmene „J“ je vůz I-PACE na silnici nepřehlédnutelný. Chcete-li si dopřát ještě lepší viditelnost a vyšší bezpečnost při jízdě za tmy, vyberte si z naší nabídky výbavy na přání Matrix LED světlometry s charakteristickými světly pro denní svícení.

Tento systém nepřetržitě využívá dálková světla, ale automaticky upravuje tvar paprsku tak, aby zabránil oslňování protijedoucích vozidel. Elegantní koncová světla používají podobně jako světlometry LED technologii a stejné animované ukazatele směru.

VOZIDLO NA SNÍMKU: I-PACE HSE V ODSTÍNU EIGER GREY S VÝBAVOU NA PŘÁNÍ



VOZIDLO NA SNÍMKU: I-PACE HSE V ODSTÍNU EIGER GREY S VÝBAVOU NA PŘÁNÍ



INTERIÉR

Maximální výška stropu nad sedákem vpředu s pevným panoramatickým střešním oknem	1 013 mm
Výška stropu nad sedákem vzadu s pevným panoramatickým střešním oknem	968 mm
Maximální prostor pro nohy vpředu	1 040 mm
Maximální prostor pro nohy vzadu	890 mm

I-PACE přetváří klasicky vyvážený důraz značky Jaguar na sportovní vlastnosti a luxusní řemeslné zpracování pro potřeby digitálního věku. Charakter interiéru pětimístného vozu je definován jeho elektrickou architekturou. Konstrukce s interiérem posunutým dopředu znamená, že i přední sedadla jsou umístěna více vpředu. Tím mezi předními a zadními sedadly vzniká větší prostor a cestující na zadních sedadlech tak mají k dispozici více místa pro nohy a kolena. Díky sportovním sedadlům, která dokonale zapadají do interiéru, má řidič i spolujezdec na předním sedadle pocit okamžitého propojení s vozem. Orientaci na řidiče prohlubuje také nízko položený přístrojový panel s minimalistickými liniemi čalouněný měkkou kůží. Atmosféru luxusního interiéru pak podtrhuje velkorysý prostor a krásné, ručně zpracované detaily. Obklopí vás prvotřídní dekorativní prvky a jemné dvojité kontrastní prošívání dodává interiéru vytříbený vzhled přizpůsobený na míru.

INTERIÉR NA SNÍMKU: I-PACE HSE SE SEDADLY ČALOUNĚNÝMI KŮŽÍ WINDSOR V ODSTÍNU LIGHT OYSTER S INTERIÉREM V ODSTÍNU LIGHT OYSTER A ČALOUNĚNÍM STROPU V ODSTÍNU LIGHT OYSTER



Ať již zvolíte kteroukoli kombinaci materiálů, jejich moderní vzhled dokonale dotvoří stylové, přehledné prostředí. Vzhled interiéru lze doplnit na přání dodávaným panoramatickým střešním oknem, které díky tónování a vrstvené konstrukci zabraňuje pronikání slunečního svitu, UV záření a tepla do interiéru vozu. Kromě toho, že panoramatické střešní okno zaplaví interiér přirozeným světlem, udržuje uvnitř rovněž příjemnou teplotu jak za horkých slunečných dnů, tak i v chladném počasí. Pozoruhodné detaily vozu pak za tmy vyniknou díky prémiovému osvětlení interiéru.

Interiér vozu poskytuje útočiště před vnějším světem. Mimořádnou kultivovanost zajišťuje propracované zapouzdření motoru, které tlumí zvuk.

A abyste se uvnitř vozu cítili ještě příjemněji, stiskněte tlačítko PURIFY dodávané na přání a speciálně navržený filtr zachytí jemné částice z venkovního vzduchu, například jemné prachové částice a alergen, jako je pyl. Důmyslný systém čistí vzduch v interiéru a snižuje působení škodlivin. Okamžitě po usednutí se tak cestující budou cítit příjemně a pohodlně. Interiér vozu můžete také předem ochladit nebo ohřát prostřednictvím aplikace Jaguar Remote pro chytré telefony*. Podrobnosti najdete na straně 22.

*Funkce systému InControl, prvky na přání availability jejich dostupnost nadále závisí na trhu. Další informace o dostupnosti a kompletních podmínkách vám poskytne váš prodejce Jaguar.

INTERIÉR NA SNÍMKU VÝŠE: I-PACE HSE S INTERIÉREM ČALOUNĚNÝM KŮŽÍ WINDSOR V ODSTÍNU EBONY A ČALOUNĚNÍM STROPU V ODSTÍNU EBONY



JÍZDNÍ DYNAMIKA POHONNÉ ÚSTROJÍ

Pod povrchem se model I-PACE radikálně liší od vozů s motorem s vnitřním spalováním. Namísto zážehového nebo vznětového motoru používá dva mimořádně lehké a kompaktní synchronní elektromotory s permanentními magnety. Oba motory mají při přenosu výkonu z akumulátoru do motoru až 97 % účinnost. Účinnost motorů s vnitřním spalováním při výrobě energie z fosilních paliv je přitom obvykle pouhých 30 až 40 %. Konstrukteři značky Jaguar při vývoji využili znalostí a zkušeností získaných při provozu závodního vozu Jaguar I-TYPE Formule E.

Pro dosažení maximálního výkonu při nejmenší možné velikosti jsou tyto dva synchronní elektromotory s permanentními magnety instalované na nápravách a využívají souosé jednorychlostní převodovky. Motory jsou navíc ve voze umístěny níže, což přispívá ke snížení těžiště konstrukce a zlepšuje řízení, ovladatelnost a agilitu modelu I-PACE. Umožnily také vytvoření prostorného interiéru a zavazadlového prostoru o objemu 656 litrů.



■ Sada akumulátorů ■ Elektromotory

Elektromotory modelu I-PACE zcela mění požitky z jízdy – jsou tišší a vytvářejí méně vibrací, než běžné motory s vnitřním spalováním, a netrpí přerušováním výkonu, které je běžné při změně rychlostních stupňů. Nabízejí špičkovou provozní účinnost, úchvatný točivý moment a pohotově reagují na vaše požadavky. Elektrizující výkon modelu I-PACE poskytuje točivý moment až 696 Nm, přičemž maximální výkon je k dispozici od nulových otáček.

Akumulátor s kapacitou 90 kWh modelu I-PACE používá zapouzdřené Li-ion články s vysokou hustotou energie a je umístěn co nejnižší přímo mezi nápravami. Je navržen pro dlouhou životnost a dlouhodobé zatížení maximálním výkonem.

I-PACE udržuje stálou ideální teplotu akumulátoru pomocí nejmodernějších systémů řízení teploty. Akumulátor s kapacitou 90 kWh modelu I-PACE je pro větší pocit jistoty dodáván se zárukou na 8 let nebo 160 000 km*.

Značka Jaguar si uvědomuje, že pro podporu udržitelných změn je potřeba učinit víc, než jen dosáhnout u svých vozů nulových emisí. Proto jsme od nejranějších fází vývoje modelu I-PACE dodržovali komplexní plán pro splnění Směrnice o vozidlech s ukončenou životností (ELV) platné v Evropské unii.

*Záruka na akumulátor s kapacitou 90 kWh modelu I-PACE je omezena na 8 let nebo 160 000 km (podle toho, co nastane dříve). Lze ji uplatnit v případě, že se vyskytne jakákoli výrobní vada nebo pokud autorizovaný prodejce vozů Jaguar určí, že kapacita akumulátoru klesla pod 70 %.

VOZIDLO NA SNÍMKU: I-PACE HSE V ODSÍSTU EIGER GREY S VÝBAVOU NA PŘÁNÍ



Rozdělování točivého momentu brzdnými zásahy (Torque Vectoring by Braking, TVbB) za pomoci brzdné síly nezávisle zpomaluje přední nebo zadní vnitřní kolo, čímž pomáhá předcházet nedotáčivosti a zůstat ve směru požadované jízdní dráhy.

Možná nedotáčivost bez technologie rozdělování točivého momentu brzdnými zásahy (Torque Vectoring by Braking, TVbB).

VÝKONNÉ TECHNOLOGIE

Základem modelu I-PACE je vyspělá platforma elektromobilu, která byla vytvořena speciálně pro tento vůz a která nabízí vynikající jízdní dynamiku a současně minimalizuje hmotnost. Vše je dále kombinováno s ověřeným nastavením odpružení z modelů F-PACE, XE a XF. Dvojitě lichoběžníkové zavěšení vpředu a víceprvková zadní náprava jsou nastaveny tak, aby zajišťovaly dokonale vyvážené dynamické ovládání a kultivovanost vozu I-PACE.

VOZIDLO NA SNÍMKU: I-PACE HSE V ODSTÍNU EIGER GREY S VÝBAVOU NA PŘÁNÍ

JÍZDNÍ DYNAMIKA | 14

ROZDĚLOVÁNÍ TOČIVÉHO MOMENTU BRZDNÝMI ZÁSAAHY (TORQUE VECTORING BY BRAKING, TVBB)

Systém rozdělování točivého momentu brzdnými zásahy zaručuje stabilní chování a pohotové reakce vozu při průjezdu zatáčkami omezením rizika nedotáčivosti v mezních podmínkách řízeným brzděním vnitřních kol.

POHON VŠECH KOL

Elektrický systém pohonu všech kol (AWD) používá dva nezávisle řízené motory – jeden na přední a jeden na zadní nápravě. To znamená, že pro používání funkce AWD není třeba žádné komplikované mechanické spojení mezi oběma nápravami. Systém pomocí senzorů nepřetržitě sleduje zásahy řidiče, dostupnou trakci a vypočítává optimální dodávku točivého momentu na všechna čtyři kola, aby tak maximalizoval dostupnou přilnavost.

ALL SURFACE PROGRESS CONTROL

All Surface Progress Control (ASPC) je moderní systém, který umožňuje nastavit a udržovat stálou rychlost i v těch nejnáročnějších podmínkách, jako jsou kluzké povrchy, například bláto, mokrá tráva, sníh, led a nepevněné cesty. Systém pracuje podobně jako tradiční tempomat, a to při rychlostech od 3,6 km/h do 30 km/h. Vy se tak díky němu můžete plně soustředit na řízení.

ADAPTIVE SURFACE RESPONSE¹

Systém Adaptive Surface Response (AdSR) rozpoznává rozdílné povrchy za účelem maximálního využití dostupné přilnavosti. AdSR těží z bezkonkurenčních zkušeností společnosti Jaguar Land Rover se systémy pohonu všech kol a neustále monitoruje provozní podmínky. Na základě toho pak vhodně upravuje nastavení motoru a brzdové soustavy. AdSR pracuje po své aktivaci v celém rozsahu rychlostí a podporuje řidiče při řízení v nepříznivém počasí a na náročném povrchu.

REŽIM PRO ROZJEZD NA KLUZKÉM POVRCHU

Pro optimální řízení točivého momentu při rozjíždění vyberte na dotykové obrazovce Režim pro rozjezd na kluzkém povrchu (LTL). Systém zlepšuje schopnost rozjezdu na povrchu se sníženou přilnavostí, například na mokré trávě, sněhu či ledu. Zůstává aktivní, dokud vozidlo nedosáhne rychlosti 30 km/h, poté I-PACE plynule přejde zpět do zvoleného režimu jízdy.

REŽIM DYNAMIC A KONFIGUROVATELNÝ REŽIM DYNAMIC¹

Aktivace režimu Dynamic posiluje sportovní charakter modelu I-PACE. Reakce plynového pedálu jsou citlivější, tlumiče tužší a zvyšuje se ovládací síla při řízení. Interaktivní displej řidiče modelu I-PACE a konfigurovatelné ambientní osvětlení interiéru okamžitě zazáří červenou barvou.

Konfigurovatelný režim Dynamic umožňuje přizpůsobit si režim Dynamic modelu I-PACE přesně podle vašich představ. Pomocí dotykové obrazovky lze jízdní vlastnosti změnit na dynamické nebo ponechat jako normální. Ať si tedy přejete jakoukoli citlivost plynového pedálu, ovládací sílu při řízení nebo tuhost tlumičů, konfigurovatelný režim Dynamic vám umožní nastavit si režim Dynamic podle vlastních požadavků na jízdu.

AKTIVNÍ ODPRUŽENÍ SE SYSTÉMEM ADAPTIVE DYNAMICS²

Na přání dodávané vyspělé aktivní odpružení sníží při dlouhodobé jízdě rychlostí přesahující 105 km/h a splnění nezbytných podmínek automaticky výšku vozu o 10 mm. Snížením výšky mezi vozem a vozovkou dochází ke zlepšení aerodynamických vlastností vozu a k prodloužení jeho dojezdu.

Systém Adaptive Dynamics optimalizuje jízdní komfort a dynamicky upravuje náklon karoserie prostřednictvím technologie průběžně proměnného tlumení. Systém sleduje řadu senzorů, které analyzují svislou polohu kol, akceleraci vozidla, natáčení volantu i aktivitu plynového a brzdového pedálu, a upravuje nastavení tlumičů odpružení. Tím je zajištěno optimální pohodlí, kultivovaný jízdní projev a agilita vozu.

ELEKTRONICKY ŘÍZENÉ PNEUMATICKÉ ODPRUŽENÍ

Na přání dodávané elektronicky řízené pneumatické odpružení vozu I-PACE se ovládá pouhým stisknutím tlačítka. Pokud je třeba, lze odpružením upravit světlou výšku na hodnotu až 230 mm. A když si budete chtít usnadnit nastupování a vystupování, můžete naopak výšku vozu snížit. I-PACE je tak připraven na jakoukoli situaci.

¹Pouze v kombinaci se systémem Adaptive Dynamics.
²Pouze v kombinaci s elektronicky řízeným pneumatickým odpružením.
Všechny funkce ve vozidle může řidič používat, pouze pokud je to bezpečné. Řidič musí mít vozidlo neustále plně pod kontrolou.

NABÍJENÍ

Nabíjení vozu I-PACE je pohodlné a bezpečné. Akumulátor můžete dobít, kdykoli si přejete a zajistit tak, že vůz bude připraven k použití, až jej budete potřebovat. Vozidlo můžete zcela bezpečně nabíjet v dešti nebo například při parkování ve sněhu, jelikož systém nabíjení je zcela uzavřený. Konektor pro nabíjení akumulátoru je prakticky a diskrétně umístěn na podběhu předního kola a nabíjecí port umožňuje používat všechny běžné mezinárodní standardy nabíjení. Funkce časovaného nabíjení umožňuje nastavovat konkrétní dobu nabíjení prostřednictvím dotykové obrazovky nebo aplikace Jaguar v chytrém telefonu. Díky tomu můžete využívat nízkých tarifů elektřiny.

VEŘEJNÉ NABÍJENÍ

Při jízdě na delší vzdálenost může být nezbytné rychle doplnit kapacitu akumulátoru, abyste mohli dokončit cestu. Pro tento účel jsou nejvhodnější stejnosměrné rychlonabíječky. Běžná 50 kW nabíječka je schopna za hodinu nabíjení zajistit dojezd až 249 km*. Infrastruktura veřejných nabíjecích stanic se neustále zlepšuje a model I-PACE je tak schopen využít příkon až 100 kW (stejnosměrný proud). Snadno tak můžete prodloužit dojezd vozidla o 100 km během zastávky na kávu. Veřejné stejnosměrné nabíjecí stanice mohou používat širokou škálu výstupů v závislosti na poskytovateli služby.

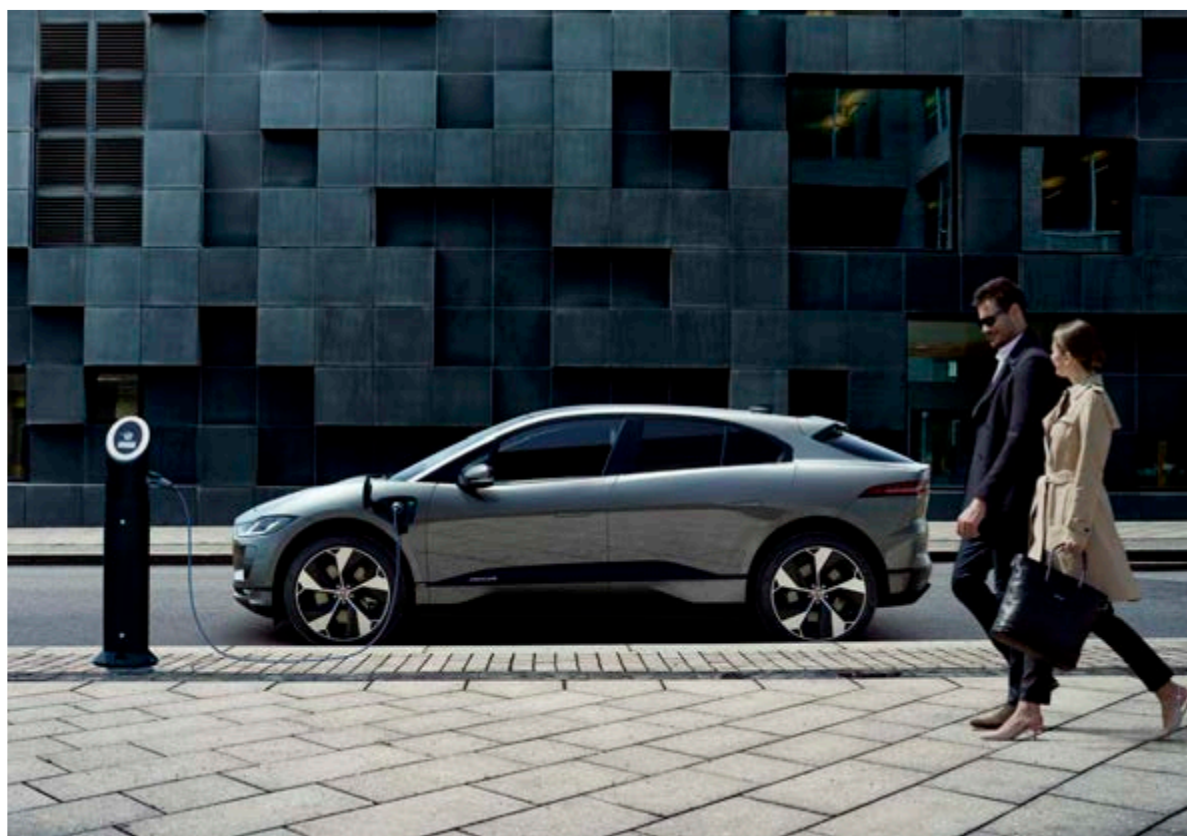
Praktické nabíjecí body naleznete rovněž na místech (například místní nákupní centra, hotely a posilovny), kde budete chtít strávit několik hodin nebo přenocovat. Kabel pro veřejné nabíjení (nabíjecí kabel pro režim 3) je součástí standardní výbavy modelu I-PACE. Zastavte, připojte svůj vůz a vyrazte za zábavou.

STEJNOSMĚRNÝ PROUD, 100 kW DOJEZD AŽ 127 KM ZA 15 MINUT NABÍJENÍ

*Stejnosměrná rychlonabíječka dokáže za krátkou dobu dodat velké množství energie. Rychlost nabíjení se snižuje spolu s tím, jak se blíží dosažení plné kapacity akumulátoru, takže ve většině případů je rychlejší akumulátor dobít na 80 % kapacity nebo na požadovaný dojezd. Skutečné časy nabíjení se mohou lišit v závislosti na podmínkách prostředí a dostupné konfiguraci nabíjecí stanice. Více informací o době nabíjení ve vaší zemi najdete na webové stránce jaguar.cz/charging

Údaje o dojezdu v režimu elektromobilu jsou vypočítány podle cyklu WLTP a platí pro sériově vyráběný vůz a jízdu po standardizované trase. Skutečný dojezd se bude lišit v závislosti na vozidle, stavu akumulátoru, jízdním stylu a podmínkách prostředí.

VOZIDLO NA SNÍMKU: I-PACE HSE V ODSTÍNU EIGER GREY S VÝBAVOU NA PŘÁNÍ



DOMÁCÍ NABÍJENÍ

Domácí nabíjení snad ani nemůže být jednodušší. Pro zajištění optimálního nabíjení jsou k dispozici domácí nabíjecí stanice kompatibilní s modelem I-PACE¹. I-PACE je vybaven třífázovou palubní nabíječkou s příkonem 11 kW pro střídavý proud², která je schopna vůz plně nabít přes noc a za hodinu nabíjení zajistit dojezd až 53 km.

Pro zajištění nabíjení modelu I-PACE za všech okolností je vůz standardně dodáván s kabelem pro domácí nabíjení, který se používá pro zapojení do domácích zásuvek. Při použití domácí zásuvky je nabíjení pomalejší než u dobíjecí stanice (dojezd až 9 km za hodinu nabíjení), ale nabití vozidla přes noc zajistí průměrný denní dojezd na vzdálenost 60 km³. Informace o nabíjení získáte prostřednictvím aplikace Jaguar Remote (podrobnosti na straně 22).

STŘÍDAVÝ PROUD, PŘÍKON 11 kW NABÍTÍ Z 0 NA 100 % ZA 8,5 HOD.²

¹Další informace si vyžádejte od svého prodejce Jaguar. ²Nabíjení zařízení s příkonem 11 kW je zajištěno ve většině zemí. ³Údaj byl získán z průzkumu mobility s názvem „Driving and Parking Patterns of European Car Drivers“, vypracovaného Evropskou komisí.

VOZIDLO NA SNÍMKU: I-PACE HSE V ODSÍNU EIGER GREY S VÝBAVOU NA PŘÁNÍ



OBSAH

INDIVIDUALIZACE

VYHLEDAT PRODEJCE

SESTAVTE SI VLASTNÍ I-PACE



INTERIÉR NA SNÍMKU: I-PACE HSE SE SEDADLY ČALOUNĚNÝMI KŮŽÍ WINDSOR V ODSTÍNU LIGHT OYSTER S INTERIÉREM V ODSTÍNU LIGHT OYSTER A ČALOUNĚNÍM STROPU V ODSTÍNU LIGHT OYSTER

ÚVOD

DESIGN

JÍZDNÍ DYNAMIKA

TECHNOLOGIE

BEZPEČNOST

PRAKTIČNOST

TECHNOLOGIE INFORMAČNÍ A ZÁBAVNÍ SYSTÉMY

Každý model I-PACE vám nabídne nepřeberné množství informací a zábavního obsahu a je vybaven technologií Pivi Pro, naším dosud nejjednodušším a nejintuitivnějším informačním a zábavním systémem. Systém nabízí přehledné uspořádání, které umožňuje provádět časté úkony a používat běžné funkce, jako je navigace, telefon a média, na domovské obrazovce. Uspořádání lze snadno nastavit a doplnit o další informace a funkce.



PIVI PRO

Standardní 10" a na přání dodávaná 5,5" dotyková obrazovka s vysokým rozlišením umožňují uživateli zobrazovat potřebné informace a současně používat další funkce, což zvyšuje flexibilitu a efektivitu používání. Multifunkční dynamické ovladače rovněž umožňují nastavování teploty sedadel a interiéru. Také volant je nyní standardně vybaven dotykovými spínači, které zůstávají skryté, dokud nejsou podsvícené. Výsledkem je přehledný a skutečně elegantní vzhled. Jeden z těchto spínačů je programovatelný, takže ho můžete individuálně nastavit podle svých požadavků tak, aby zastával různé funkce.



INTERAKTIVNÍ DISPLEJ ŘIDIČE

Interaktivní displej řidiče s vysokým rozlišením s úhlopříčkou 12,3" přijímá a zobrazuje velké množství provozních informací, zábavní obsah a údaje pro aktivní bezpečnost, například navigaci, telefon a média. Jeho vysoké rozlišení zaručuje maximální čitelnost a přepracovaný procesor zajišťuje plynulé přechody dokonale ostré grafiky. Zcela nový navigační systém usnadňuje orientaci zobrazováním celoplošné navigace s mapovými podklady v režimu 3D (pokud je k dispozici).



PRŮHLEDOVÝ DISPLEJ (HUD)

Na přání dodávaný průhledový displej (HUD)* zobrazuje na čelním skle klíčové údaje, například rychlost jízdy a navigační pokyny. Systém vás nijak nerozptyluje a ani nemusíte spouštět oči ze silnice. Nabízí zřetelnou plnobarevnou grafiku ve vysokém rozlišení, takže lépe vidíte veškeré informace i zásahy do řízení. Umožňuje zobrazovat důležité informace z dotykové obrazovky systému Pivi Pro, například jméno nebo číslo volajícího. Řidič může průhledový displej podle potřeby kdykoli zapnout a vypnout.



DOKONALÝ ZVUK AUDIOSYSTÉMU MERIDIAN™

Společnost Meridian Audio Ltd., partner značky Jaguar v oblasti audiotechnologií, pomohla zajistit, že si lze v interiéru modelu I-PACE vychutnat špičkový zvuk. Digitální zpracování signálu (Digital Signal Processing) nabízí výkon, který by běžně vyžadoval použití mnohem větších reproduktorů, zatímco algoritmus Cabin Correction zvuk přesně přizpůsobuje akustice modelu I-PACE. Technologie digitálního zpracování šumového signálu (Digital Dither Shaping) zachovává veškeré nuance zvuku a je schopna reprodukovat emoce původní nahrávky. Exkluzivní technologie Trifield™ značky Meridian zprostředkovává všem cestujícím zážitek jako při koncertu. I-PACE standardně nabízí rádio DAB a audiosystém Meridian s 12 reproduktory, 1 subwooferem a výkonem 400 W. Součástí výbavy na přání je audiosystém Meridian 3D Surround Sound s 16 reproduktory, 1 subwooferem a výkonem 750 W.

*Součást verze výbavy HSE nebo na přání.

Všechny funkce ve vozidle může řidič používat, pouze pokud je to bezpečné. Řidič musí mít vozidlo neustále plně pod kontrolou.



KONEKTIVITA

InControl je soubor funkcí značky Jaguar, které vás propojí s vaším vozem a zajistí vám bezproblémové a bezpečné spojení s okolním světem. Součástí standardní výbavy modelu I-PACE je široká řada paketů a funkcí. Vyberte si příslušné aplikace a některé funkce InControl zůstanou s vámi, i pokud se vzdálíte od svého vozu. Vaše zážitky s vozem Jaguar tak budou příjemnější než kdykoli předtím.

PRECIZNÍ DOTYKOVÉ OVLÁDÁNÍ

Precizní dotykové ovládání umožňuje rychlou práci s informacemi. Dotyková obrazovka reaguje stejným způsobem jako chytrý telefon nebo tablet, přičemž umožňuje multidotykové ovládání gesty, například pohyby ukazováčku a palce od sebe a k sobě pro změnu velikosti zobrazení.

INDIVIDUALIZOVANÁ ÚVODNÍ STRÁNKA

Kouzlo systému Pivi Pro spočívá v jeho všestrannosti. Na domovské obrazovce je místo na tři dotykově ovládané panely. Nastavíte si tak funkce, kterým dáváte přednost. Například můžete potřebovat navigační systém, přehrávač médií a telefon. Na domovskou obrazovku můžete umístit funkce, které používáte nejčastěji, takže všechny důležité informace uvidíte na první pohled.

Funkce systému InControl, prvky výbavy na přání a jejich dostupnost nadále závisí na trhu. Další informace o dostupnosti a kompletních podmínkách vám poskytne autorizovaný prodejce Jaguar. Informace a zobrazené snímky vztahující se k technologii InControl, včetně obrazovek nebo sekvencí, podléhají možnosti aktualizace softwaru, nových verzí a dalších systémových a vzhledových změn, v závislosti na vybrané výbavě na přání. Dostupnost připojení k bezdrátové telefonní síti nelze zaručit ve všech lokalitách. Systém InControl Apps a aplikaci Remote je nutné stáhnout z obchodu Apple Store/Google Play. Všechny funkce ve vozidle může řidič používat, pouze pokud je to bezpečné. Řidič musí mít vozidlo neustále plně pod kontrolou.

MULTIMÉDIA

Na dotykové obrazovce lze používat celou řadu multimediálních funkcí. Připojte své zařízení a zobrazte podrobné seznamy skladeb či hudby podle interpretů, alb nebo žánrů.

ZCELA NOVÁ NAVIGACE

Se zcela novým navigačním systémem Pivi Pro budete mít přehled o trase díky aktuálním dopravním informacím a přístupu k informacím o nabíjecích stanicích, parkování a dané lokalitě. To vše v detailním zobrazení režimu 2D či 3D. Hlasové pokyny se na známých trasách automaticky ztlumí, takže si budete moci bez rušení vychutnat svoji oblíbenou hudbu.

Budete si také moci uložit oblíbená místa a pomocí dotykových gest si jednoduše prohlížet mapy. K dispozici jsou také nové funkce, například „strojové učení“, které si osvojí vámi preferované trasy a nabídne vám možnost vybrat jinou či rychlejší alternativu. Pravidelné automatické aktualizace map navíc zajistí, že mapy budou vždy přesné a aktuální.

Funkce aktuálních informací o dopravní situaci v reálném čase – Využívá aktuální dopravní datové vstupy k zajištění co nejpřesnějšího obrazu o stavu dopravy na cestě k vašemu cíli.

Hledání online – Kdekoli budete, můžete vyhledat zajímavá místa v bezprostředním okolí. Systém si dokáže zajistit přístup ke kvalitním informacím o cílovém místě, tipům pro cestování a inspiraci i online cestovatelským recenzím týkajícím se dané oblasti. Pokud nemá vůz dostatek energie, aby dokončil danou cestu, systém vyhledá nabíjecí bod na trase a zajistí tak bezpečné dojetí do cíle.

Režim dojíždění – Umožňuje systému naučit se vaše pravidelné trasy a automaticky vás bude informovat o předpokládané době jízdy na základě aktuálních i předchozích stavů dopravy. To vše bez nutnosti zadávat cíl cesty. Systém se naučí trasy, kterými jezdíte do vybraného cíle, a následně vás informuje o tom, která z nich je nejrychlejší. Funkci je možné dle potřeby kdykoli zapnout a vypnout.

Informace o parkovacích místech – Až se budete blížit k cíli, můžete se podívat, kde lze zaparkovat. Stačí poklepat na symbol preferovaného parkoviště, navigační systém následně aktualizuje trasu a zavede vás k němu.

Online vedení tras – Systém při vaší cestě do cíle sleduje aktuální dopravní situaci a zohledňuje přitom obvyklou hustotu dopravy v příslušné denní době, takže vám vždy navrhne optimální trasu.

SMART SETTINGS

Systém Smart Settings kombinuje řadu funkcí a je navržen tak, aby poskytoval skutečně individuálně přizpůsobený zážitek a omezil rozptylování řidiče.

Profil – Systém automaticky rozpozná řidiče podle klíče a telefonu a pamatuje si řadu nastavení uložených v jeho profilu. Dokáže na začátku vaší cesty zvolit preferovanou polohu sedadla a zrcátek nebo média, která rádi přehráváte.

Učení – Systém Smart Settings je díky funkci učení také schopen automaticky zjišťovat vaše preference na základě vašich zvyků, dřívější pravidelné činnosti a aktuální okolní teploty – včetně toho, zda při chladném ranním dojíždění zapínáte vyhřívání volantu či sedadel¹.

ONLINE PACK

Paket Online Pack umocní vaše zážitky uvnitř vozu i mimo něj a zaručí, že si vy i vaši spolucestující jízdu užijete a zároveň zůstanete ve spojení s okolním světem. Integrovaná SIM karta vám zajistí neomezená data, neomezené streamování online médií (například pro služby Deezer/Tuneln) a také předpověď počasí pro vaše oblíbená místa až na pět dní dopředu. K dispozici máte také kalendář s navigací na místo vaší schůzky, a rovněž cloudové body zájmu, které vám pomohou najít důležitá místa, například restaurace.

WI-FI S DATOVÝM TARIFEM²

Díky Wi-Fi s datovým tarifem můžete být ve stálém spojení s přáteli a rodinou a zabavit všechny cestující streamováním videí. A to i když právě jedete daleko od frekventovaných tras. K zajištění nejlepšího možného připojení používá technologie Wi-Fi externí anténu.

¹Pokud je zvolen vyhřívání volant a vyhřívání sedadla.
²Platí zásady správného používání. Standardní roční předplatné.
Předplacené služby lze po počátečním období prodloužit na základě doporučení autorizovaného prodejce vozů Jaguar.



APLIKACE REMOTE*

Aplikace Jaguar Remote, která je dostupná ke stažení do chytrého telefonu, nabízí více informací o vozidle a umožní ho ovládat na dálku. Služba je kompatibilní s většinou chytrých telefonů, zařízeními Android™ Wear nebo Apple Watch® a zahrnuje:

Informace o stavu nabíjení – Neustále budete mít k dispozici aktuální klíčové informace o akumulátoru, včetně stavu nabití a nabíjení, rychlosti nabíjení, stavu připojení a odhadovaného dojezdu v režimu elektrického pohonu.

Dálkové ovládání nabíjení – Chytrý telefon můžete používat pro vzdálené spouštění a zastavování nabíjení, správu tarifů nabíjení a rovněž pro nastavování maximální úrovně nabití.

Dálkové zamykání/odemykání – Zamkněte nebo odemkněte dveře na dálku stisknutím tlačítka. V aplikaci Jaguar Remote ve vašem chytrém telefonu stačí na obrazovce zabezpečení vozidla stisknout tlačítko „zamknutí“ a tím jednorázově zamknout dveře, aktivovat alarm, sklopit vnější zpětná zrcátka a zavřít okna. Stisknutím tlačítka „odemknutí“ vykopíte vnější zpětná zrcátka, zapnete tlumená světla a spustíte dvojitý bliknutí výstražných světel.

Dálkové ovládání klimatizace – Vyhřejte nebo ochladte interiér svého vozu Jaguar předem, abyste při odjezdu se svými spolucestujícími vstupovali do příjemného prostředí.

Zvuková a světelná signalizace – Funkce zapne výstražná a tlumená světla vašeho vozu Jaguar a zvukovou signalizaci, která vám pomůže najít vozidlo na zaplněném parkovišti.

Záznam o cestě – Tato volitelná funkce umožňuje automaticky zaznamenávat historii vaší jízdy, včetně projeté trasy a počtu ujetých kilometrů. Informace lze exportovat do e-mailu pro účely vykazování výdajů a importovat je do tabulkového procesoru.

Kontrola stavu vozidla – Umožňuje zkontrolovat aktuální dojezdovou vzdálenost a také stav dveří a polohu oken i zámků. Podívejte se, kde jste vozidlo naposledy zaparkovali, a najdete k němu cestu pomocí pokynů pro pěší.

Optimalizovaná asistenční služba Jaguar – Pokud budete mít poruchu, můžete se telefonicky spojit přímo se zaměstnanci asistenční služby Jaguar stisknutím tlačítka na stropní konzole nebo z obrazovky Asistence v aplikaci Jaguar Remote v chytrém telefonu.

Funkce nouzového volání (SOS Emergency Call) – v případě závažnější nehody slouží funkce nouzového volání k automatickému spojení s týmem pro nouzové situace, který uvědomí místní složky záchranného systému. Tato služba je poskytována prvních deset let od data registrace a vy tak můžete cestovat bez starostí.

*Aplikace Remote a optimalizovaná asistenční služba (Jaguar Optimised Assistance) obsahují předplacené služby, které bude nutné po počátečním období prodloužit na základě doporučení vašeho prodejce Jaguar.

Funkce systému InControl, prvky výbavy na přání a jejich dostupnost nadále závisí na trhu. Další informace o dostupnosti a kompletních podmínkách vám poskytne autorizovaný prodejce Jaguar. Informace a zobrazené snímky vztahující se k technologii InControl, včetně obrazovek nebo sekvencí, podléhají možnosti aktualizace softwaru, nových verzí a dalších systémových a vzhledových změn, v závislosti na vybrané výbavě na přání. Dostupnost připojení k bezdrátové telefonní síti nelze zaručit ve všech lokalitách. Systém InControl Apps a aplikaci Remote je nutné stáhnout z obchodu Apple Store/Google Play. Všechny funkce ve vozidle může řidič používat, pouze pokud je to bezpečné. Řidič musí mít vozidlo neustále plně pod kontrolou.

SMARTPHONE PACK¹

Paket Smartphone Pack vám díky sdílení obrazovky s informačním a zábavním systémem Pivi Pro umožňuje udržovat spojení s vaším chytrým telefonem i ve voze. Odesílat zprávy lze pomocí hlasového diktování, takže se můžete plně soustředit na cestu před sebou.

Aplikace Android Auto™ byla navržena s ohledem na bezpečnost. Její jednoduché a intuitivní rozhraní zaručuje minimální rozptylování pozornosti, takže se můžete plně soustředit na cestu před sebou. Stačí připojit chytrý telefon se systémem Android prostřednictvím USB a můžete začít ovládat kompatibilní aplikace na dotykovém displeji ve voze.

Bezpečnost zlepšuje rovněž aplikace Apple CarPlay®, která umožňuje používání aplikací a současně řidiči umožňuje, aby se soustředil na řízení. Připojte svůj chytrý telefon Apple k vozidlu a prostřednictvím dotykové obrazovky můžete využívat kompatibilní aplikace jako mapy, zprávy a hudbu.

SECURE TRACKER²

Využívá sledovací technologii, která vás upozorní na pokus o odcizení vašeho vozu a odešle data o poloze vozidla do monitorovacího střediska v zájmu jeho rychlého vyhledání. Včetně předplacených služeb po dobu záruční lhůty.

SECURE TRACKER PRO²

Technologie ověření je integrována do klíče. Pokud bude vaše vozidlo ukradeno s neschválenými klíči, během několika minut bude odesláno upozornění do střediska pro sledování odcizených vozidel. Včetně předplacených služeb po dobu záruční lhůty.



¹Vezměte prosím na vědomí, že aplikace Android Auto a Apple CarPlay nejsou momentálně oficiálně podporovány na českém trhu. Pro více informací kontaktujte autorizovaného prodejce Jaguar. ²Aplikace Secure Tracker a Secure Tracker Pro obsahují předplacené služby, které bude nutné po počátečním období prodloužit na základě doporučení vašeho prodejce Jaguar. Vyžaduje připojení k bezdrátové telefonní síti.

Slovní značka a loga Bluetooth® jsou vlastnictvím společnosti Bluetooth SIG, Inc. a značka Jaguar tyto značky používá se svolením jejich vlastníků. iPhone je ochranná známka společnosti Apple Inc., registrovaná v USA a dalších zemích. Kompatibilitu zařízení iPhone si ověřte u svého prodejce Jaguar. Android™ je ochranná známka společnosti Google Inc.

ASISTENČNÍ SYSTÉMY

SNADNĚJŠÍ ŘÍZENÍ

Od jízdy hustým městským provozem po jízdu po dálnici vám i vašim spolucestujícím zajistí vyšší bezpečnost celá řada inovativních technologií, které jsou součástí standardní výbavy nebo se dodávají na přání. Ať už se rozhodnete pro kterýkoli z nabízených systémů, přesvědčíte se, že všechny funkce byly navrženy s cílem zvýšit vaši spokojenost s vozem.

STANDARDNÍ VÝBAVA

Asistent pro nouzové brzdění může pomoci předcházet kolizím s jinými vozidly nebo chodci. V případě zjištění rizika potenciální čelní kolize se zobrazí upozornění, aby řidič mohl zasáhnout. Kamera v přední části vozu sleduje provoz při rychlostech od 5 km/h do 80 km/h a monitoruje potenciální čelní kolize. V případě chodců funguje při rychlostech od 5 km/h do 60 km/h. Pokud nebezpečí kolize trvá a řidič nereaguje, asistent pro nouzové brzdění aktivuje brzdy, aby zmírnil intenzitu případného nárazu.

Tempomat a omezovač rychlosti umožňují udržovat aktuální rychlost vozidla bez nutnosti neustálé manipulace s plynovým pedálem, což přispívá ke snížení únavy řidiče. Omezovač rychlosti řidiči také umožňuje předem nastavit požadovanou maximální rychlost, kterou vozidlo nepřekročí. Obě funkce může řidič snadno podle potřeby zapínat a vypínat.

Systém sledování pozornosti řidiče sleduje natáčení volantu a aktivitu plynového a brzdového pedálu. Díky tomu rozpozná, že začínáte pociťovat únavu a včas vás upozorní na to, že je třeba zastavit a udělat si přestávku.

Asistent pro udržování vozu v jízdním pruhu (LKA) detekuje nechtěné vyjetí vozu z jízdního pruhu a impulzem do řízení naznačí správný směr a vy tak můžete vůz navést zpět do původního pruhu.

Díky **technologii rozpoznávání dopravních značek** budete na cestách plně informovaní a budete mít dokonalý přehled. Systém zobrazuje rychlostní limity a značky se zákazem předjíždění na přístrojové desce, kde je můžete snadno sledovat.

Adaptivní omezovač rychlosti využívá informace získané ze systému rozpoznávání dopravních značek a na jejich základě pomocí tempomatu přizpůsobuje rychlost vozidla zjištěným rychlostním limitům.

Všechny funkce ve vozidle může řidič používat, pouze pokud je to bezpečné. Řidič musí mít vozidlo neustále plně pod kontrolou.



3D prostorová kamera



Systém sledování slepého úhlu s asistenční funkcí

STANDARDNÍ VÝBAVA [POKRAČOVÁNÍ]

Díky parkovacím senzorům vpředu a vzadu je manévrování ještě snazší. Jednoduše zařadíte zpátečku nebo ji aktivujete pomocí dotykové obrazovky. Grafické znázornění na obrazovce a zvuková signalizace vás upozorní na vzdálenost od okolních překážek.

3D prostorová kamera využívá čtyři různé vestavěné kamery a přináší netradiční vizualizaci vozu I-PACE z pohledu třetí osoby. Nové 3D perspektivy a pohled shora v rozsahu 360° usnadňují manévrování.

PAKETY VÝBAVY NA PŘÁNÍ

BLIND SPOT ASSIST PACK*

Pokud měníte jízdní pruhy, opouštíte parkovací místo nebo jen vystupujete z vozu, paket Blind Spot Assist Pack vás v těchto situacích se zhoršeným výhledem upozorní na blížící se vozidla.

Systém sledování slepého úhlu s asistenční funkcí pomáhá předcházet kolizím. Začnete-li měnit jízdní pruh a systém detekuje ve slepém úhlu jiný automobil, rozsvítí se výstražná kontrolka v příslušném vnějším zpětném zrcátku. Asistenční funkce zároveň lehkým impulzem do řízení naznačí směr úhybného manévru vozu od blížícího se vozidla.

Systém varování před kolizí při couvání je obzvláště praktický při couvání z parkovacího místa. Upozorňuje vás na vozidla, chodce či jiná nebezpečí blížící se z obou stran k zadní části vyjíždějícího vozidla. Upozorní vás zvukovými a vizuálními výstrahami, vždy tak víte, co se děje za vámi, i když máte omezený výhled.

Sledování bezpečného vystoupení upozorní cestující na zadních sedadlech před vystoupením na blížící se vozidla, cyklisty a jiná nebezpečí. Pokud je detekována blížící se překážka, začne na dveřích blikat výstražná kontrolka. Kontrolka zhasne ihned poté, co bude otevření dveří bezpečné.

*Součást balení výbavy verze SE nebo na přání. V závislosti na trhu.

VOZIDLO NA SNÍMKU: I-PACE HSE V ODSTÍNU EIGER GREY S VÝBAVOU NA PŘÁNÍ

PAKETY VÝBAVY NA PŘÁNÍ

DRIVER ASSIST PACK*

Na přání dodávaný paket nabízí celou řadu asistenčních systémů, včetně asistentů obsažených v paketu Blind Spot Assist Pack, a k tomu adaptivní tempomat s asistentem řízení a asistenta pro varování před zadní kolizí. Společně přispívají ke snazší a bezpečnější jízdě na dálnici a v husté dopravě, takže vás řízení bude mnohem víc bavit. Systém tempomatu toho dosahuje zrychlováním, brzděním a jemnými zásahy do řízení, které navádějí vůz doprostřed jízdního pruhu, současně udržuje nastavenou vzdálenost od vozidel jedoucích vpředu. Střední úroveň asistenta řízení zajišťuje snížení fyzické námahy při udržování vozidla uprostřed jízdního pruhu. Vše máte však stále pod kontrolou vy sami.

*Součást verze výbavy HSE nebo na přání.





VOZIDLO NA SNÍMKU: I-PACE HSE V ODSTÍNU EIGER GREY S VÝBAVOU NA PŘÁNÍ

Adaptivní tempomat s asistentem řízení s vámi spolupracuje – vy máte ruce na volantu a předvídáte situaci na silnici a systém vám prostřednictvím kamery a radaru pomáhá sledovat vozidla a jízdní pruhy a pomáhá s řízením, brzděním a akcelerací. Vše máte stále pod kontrolou vy sami.



PŘEDNÍ KAMERA



PŘEDNÍ RADAR

HOSPODÁRNÉ TECHNOLOGIE

KONSTRUKCE PRO DOKONALEJŠÍ PROUDĚNÍ VZDUCHU

Konstrukce modelu I-PACE nabízející součinitel aerodynamického odporu $C_d = 0,29$ zajišťuje dokonalejší proudění vzduchu a maximalizuje aerodynamickou účinnost a dojezd vozu. Masky chladiče modelu I-PACE směřuje dovnitř a zlepšuje aerodynamiku odváděním vzduchu výdechem kapoty. Štíhlý spoiler a výsuvné kliky dveří zajišťují hladké proudění vzduchu kolem vozu. Aerodynamicky optimalizované boční spoilery snoubí vzhled s funkcí a účinněji směřují proud vzduchu kolem kol. Ostré rohy v zadní části vozu optimalizují aerodynamické vlastnosti tím, že podporují čisté a účinné proudění vzduchu směrem od vozidla kontrolovaným způsobem, který minimalizuje rozdíly tlaku způsobující aerodynamický odpor.

VYSOCE ÚČINNÉ ELEKTROMOTORY

I-PACE je díky efektivnímu využívání energie z akumulátoru schopen dosáhnout vysokého výkonu a dlouhého dojezdu. Elektromotory modelu I-PACE mají účinnost až 97 %, přičemž účinnost srovnatelných motorů s vnitřním spalováním je obvykle pouhých 30 až 40 %.

AKTIVNÍ LAMELY V MŘÍŽCE CHLADIČE

Aktivní lamely v mřížce chladiče se otevírají, pokud je zapotřebí chladit akumulátor, v ostatních případech zůstávají zavřené, aby bylo zajištěno plynulejší proudění vzduchu a optimální vyvážení chlazení a aerodynamiky.

REŽIM ECO

Režim Eco pomáhá optimalizovat dojezd vozu I-PACE při jízdě na dlouhé vzdálenosti. Režim upravuje nastavení vozidla za účelem omezení plýtvání energie a zároveň podporuje hospodárnější styl jízdy tím, že v informačním systému zobrazuje hodnocení jízdního stylu. Režim Eco může provádět drobné změny vyhřívání nebo chlazení interiéru, množství recirkulovaného vzduchu a celé řady dalších funkcí vozidla. V případě potřeby může řidič tyto změny deaktivovat běžným používáním jednotlivých funkcí nebo prostřednictvím nabídky nastavení.

AKTIVNÍ ODPRUŽENÍ SE SYSTÉMEM ADAPTIVE DYNAMICS

Na přání dodávané aktivní vzduchové odpružení zlepšuje aerodynamické vlastnosti a dojezd vozu I-PACE tím, že při jízdě rychlostí překračující 105 km/h sníží výšku vozu o 10 mm. Podrobnosti najdete na straně 15.

VYLEPŠENÝ SYSTÉM REKUPERACE KINETICKÉ ENERGIE

Jakmile řidič zcela uvolní plynový pedál, vylepšený systém rekuperace kinetické energie v motorech začne účinně měnit dostupnou kinetickou energii na elektřinu pro nabíjení akumulátoru. Jízda v hustém provozu je rovněž jednodušší, pomocí dotykové obrazovky lze zvýšit míru rekuperace. Při vyšší míře rekuperace vozidlo více zpomaluje a například při jízdě s častým zastavováním a rozjezdy lze rychlost vozidla lépe regulovat pouze pomocí plynového pedálu.

TEPELNÉ ČERPADLO

Vysoce účinné tepelné čerpadlo modelu I-PACE maximalizuje dojezd elektromobilu v reálných podmínkách, aniž by tím byl negativně ovlivněn komfort cestujících. Tepelné čerpadlo má významně vyšší energetickou účinnost než běžné systémy vytápění automobilů. Shromažďuje teplo z venkovního vzduchu a z elektronických součástí vozu I-PACE. Nashromážděné teplo mění speciální kapalinu uvnitř tepelného čerpadla na plyn, čímž roste jeho teplota. Teplo se následně přenáší do interiéru prostřednictvím systému vytápění a ventilace, čímž se snižuje odběr energie z akumulátoru vozidla a maximalizuje jeho dojezd – a to i v mrazivém zimním období, kdy jej potřebujete nejvíc.

OBSAH

INDIVIDUALIZACE

VYHLEDAT PRODEJCE

SESTAVTE SI VLASTNÍ I-PACE



VOZIDLO NA SNÍMKU: I-PACE HSE V ODSTÍNU EIGER GREY S VÝBAVOU NA PŘÁNÍ

ÚVOD

DESIGN

JÍZDNÍ DYNAMIKA

TECHNOLOGIE

BEZPEČNOST

PRAKTIČNOST

BEZPEČNOST

BEZPEČNOST PŘEDEVŠÍM

Při konstrukci modelu I-PACE bylo cílem dosáhnout optimální bezpečnosti, takže disponuje celou řadou prvků, které jednak poskytují ochranu vám i vašim spolucestujícím, ale také aktivně pomáhají předcházet nehodám. Suverénně fungující systém pohonu všech kol (AWD) vám pomůže zůstat vždy stabilně na silnici, ať už si na vás počasí nebo okolní podmínky připraví cokoli (podrobnosti najdete na straně 15).

Systém dynamické kontroly stability (DSC) sleduje dynamické chování vozu I-PACE a svými zásahy maximalizuje jeho stabilitu. Systém DSC snižuje točivý moment motoru a přibrzdí příslušná kola ve snaze upravit směr jízdy vozidla při nedotáčivém nebo přetáčivém chování.

Elektronicky řízený protipokluzový systém (ETC) optimalizuje trakci a stabilitu eliminací prokluzování kol. Systém ETC omezí přísun točivého momentu k prokluzujícímu kolu a v případě potřeby jej přibrzdí.

Řízení brzdné síly motoru zabráňuje blokování kol při intenzivním brzdění motorem na kluzkém povrchu. Tato funkce v případě potřeby krátkodobě zvyšuje točivý moment přenášený na poháněná kola.

Asistent pro rozjezd do svahu zaručuje, že se vozidlo po nájedu do svahu nerozjede ze svahu dolů.

Systém kontroly náklonu (RSC) který je součástí systému DSC, snižuje možnost převrácení a současně je zárukou svižného a snadného objetí překážky. Sledováním pohybů vozidla a odstředivých sil zjišťuje možnost výskytu rizika převrácení. Pokud je takové riziko zjištěno, dojde k přibrzdění vnějšího předního kola, aby se omezily síly zvyšující riziko převrácení.

Nouzový brzdový asistent (EBA) rozpozná snahu o prudké brzdění a pomáhá zajistit maximální brzdný účinek, aniž byste museli vyvíjet nadměrnou sílu. Dosahuje toho zvýšením tlaku v brzdové soustavě pomocí čerpadla systému ABS, abyste zastavili včas. Za účelem snížení rizika kolize se při nouzovém brzdění kromě brzdových světel automaticky aktivují také výstražná směrová světla.

Asistent pro nouzové brzdění upozorní v případě rizika čelní kolize řidiče zvukovým signálem. Poté následuje vizuální upozornění. Pokud řidič nereaguje, systém sám aktivuje brzdy, aby snížil intenzitu případného nárazu. Podrobnosti najdete na straně 24.

Protiblokovací brzdový systém (ABS) umožňuje vozidlu udržet kontakt s povrchem vozovky při brzdění a brání zablokování kol, takže vozidlo zůstává ovladatelné. Systém pomáhá zkrátit brzdovou dráhu.

Elektronicky řízené rozdělování brzdné síly (EBD) automaticky upravuje brzdovou sílu na nápravách vozidla s cílem minimalizovat brzdovou dráhu při zachování stability a ovladatelnosti vozidla.

Vnější osvětlení využívající LED technologii je součástí standardní výbavy každého vozu I-PACE. LED diody jsou energeticky úspornější a vytvářejí světlo podobné dennímu, takže přispívají k menší únavě při řízení v noci. Na přání dodávané světlomety modelu I-PACE zahrnují světla pro denní svícení s LED signaturou. Při nízkých rychlostech mohou na přání dodávaná statická světla pro přisvěcování osvětlit oblast, do které zatáčíte. Asistent dálkových světel (AHBA) automaticky tlumí dálková světla před protijedoucími vozidly. Na přání dodávané Matrix LED světlomety používají adaptivní tlumená světla, která zlepšují viditelnost za všech podmínek. Matrix LED světlomety se dodávají s animovanými ukazateli směru, které ostatním účastníkům silničního provozu umožňují dříve rozpoznat směr vaší jízdy.

SYSTÉM PRO ZAJIŠTĚNÍ BEZPEČNOSTI CHODCŮ

Vyspělý senzor v předním nárazníku je v případě kolize schopen identifikovat hrozící nebezpečí. Senzor následně aktivuje systém pro ochranu chodců a vytvoří zónu pro ztlumení nárazu.

EXTERNÍ ZVUKOVÝ SYSTÉM (ESS)

Jelikož je elektrická pohonná jednotka modelu I-PACE při nízkých rychlostech téměř neslyšná, vůz při rychlosti pod 20 km/h vydává zvukový signál, který chodce upozorní na jeho přítomnost.

**ÚCHYTY ISOFIX A AIRBAGY**

Pro zvýšení bezpečnosti jsou již ve standardní výbavě obě krajní zadní sedadla opatřena dvěma kotevními body ISOFIX pro dětské sedačky a vozidlo disponuje šesti airbagy, včetně airbagů pro řidiče a spolujezdce a bočních okenních a hrudníkových airbagů, které jsou rovněž součástí standardní výbavy.

SYSTÉMY NABÍJENÍ A AKUMULÁTORŮ

Pokud je připojen nabíjecí kabel, vozidlo neaktivuje jízdní režim a na interaktivním displeji řidiče se zobrazí výstražná zpráva.

BEZPEČNOSTNÍ SKELET

I-PACE je navržen pro optimální bezpečnost a disponuje pevným rámem z hliníku a oceli, který obklopuje cestující i akumulátor.

VOZIDLO NA SNÍMKU: I-PACE HSE V ODSTÍNU EIGER GREY S VÝBAVOU NA PŘÁNÍ

PRAKTIČNOST PROMYŠLEN DO POSLEDNÍHO DETAILU

Prostorově úsporná elektrická architektura modelu I-PACE nabízí celou řadu příležitostí k vytvoření vysoce praktického interiéru – a my jsme je všechny využili. Naším designérům se podařilo umístit přední sedadla více vpřed směrem k prostoru, kde by byl za normálních okolností umístěn spalovací motor, aniž by tím byla negativně ovlivněna poloha za volantem. Tím mezi předními a zadními sedadly vznikl větší prostor a cestující na zadních sedadlech tak mají k dispozici více místa pro nohy a větší komfort. Za zadními sedadly je velký zavazadlový prostor o objemu 656 litrů* a délce 967 mm.



Motory jsou integrovány do náprav a díky absenci tunelu převodovky tak pod přední středovou loketní opěrkou vznikl prostor pro odkládací schránku o objemu 10,5 litru. Zásluhou tohoto řešení je podlaha interiéru téměř plochá, takže cestující na prostředním zadním sedadle má více místa pro nohy. Pod zadními sedadly je navíc k dispozici v celé šíři praktický úložný prostor. A protože elektromotory nevyžadují běžnou převodovku, využili jsme vzniklý prostor pro vytvoření přihrádky v přední části konzoly, která je ideální pro uložení telefonů a klíčů. Pokud potřebujete více úložného prostoru, můžete využít hlubokých schránek v obou předních dveřích, kam lze umístit celou řadu předmětů. Zavazadlový prostor modelu I-PACE doplňuje úložný prostor vpředu o objemu 27 litrů.



I-PACE nabízí spoustu praktických míst pro připojení chytrého telefonu, tabletu nebo jiných mobilních zařízení. Podložka úložného prostoru středové konzoly slouží rovněž k bezdrátovému nabíjení a jako zesilovač mobilního signálu. Tato na přání dodávaná funkce umožňuje cestujícím nabíjet více zařízení současně. Pod 5,5" dotykovou obrazovkou naleznete dva USB porty. Uvnitř konzoly je k dispozici 12V napájecí zásuvka a dva konektory USB.



Zcela nový, na přání dodávaný náramek Activity Key je voděodolný, nárazuvzdorný a umožňuje odemykat, zamykat a startovat váš vůz. Ať už si tedy s přáteli naplánujete jakékoli venkovní aktivity, nebudete již tradiční klíč k vozu potřebovat.

*U vozů vybavených vzduchovým odpružením je objem zavazadlového prostoru menší o 18 litrů.

Všechny funkce ve vozidle může řidič používat, pouze pokud je to bezpečné. Řidič musí mít vozidlo neustále plně pod kontrolou.



SUCHÁ METODA*: 505 LITRŮ
MOKRÁ METODA*: 656 LITRŮ



SUCHÁ METODA*: 768 LITRŮ
MOKRÁ METODA*: 975 LITRŮ



SUCHÁ METODA*: 900 LITRŮ
MOKRÁ METODA*: 1 134 LITRŮ



SUCHÁ METODA*: 1 163 LITRŮ
MOKRÁ METODA*: 1 453 LITRŮ



SUCHÁ METODA*: 637 LITRŮ
MOKRÁ METODA*: 815 LITRŮ

*Suchá metoda (metoda pevných bloků): Objem měřený pomocí pevných bloků (200 mm × 50 mm × 100 mm) vyhovujících normě VDA. Mokrā metoda (metoda objemu tekutiny): Objem měřený simulací, při které je zavazadlový prostor naplněn kapalinou.
Chcete-li cestovat stylově se zavazadly a příslušenstvím Jaguar, navštivte naši webovou stránku jaguar.cz/branded-goods
VOZIDLO NA SNÍMKU: I-PACE HSE V ODSÍNU EIGER GREY S VÝBAVOU NA PŘÁNÍ

VÁŠ I-PACE



Nakonfigurujte si svůj I-PACE na jaguar.cz



VOZIDLO NA SNÍMKU: I-PACE HSE V ODSÍSTÍ EIGER GREY S VÝBAVOU NA PŘÁNÍ

JAGUAR I-PACE S: STANDARDNÍ VÝBAVA

VÝBAVA EXTERIÉRU

LED světlomety
Automatické světlomety
3-flash lane change indicators
Koncová LED světla
Zadní mlhová světla
Systém automatického seřizování sklonu světlometů
Světla s funkcí „Follow me home“
Dolní přední lišty, leskle černé
Kryty vnějších zpětných zrcátek v barvě vozu
Okenní lišty, chromované
Nárazník vzadu s leskle černým spodním spoilerem
Střecha v barvě karoserie
Spoiler na víku zavazadlového prostoru
Vnější zpětná zrcátka, elektricky nastavitelná a sklopná, vyhřívaná, s osvětlením bezprostředního okolí vozu, se samostmívací funkcí
Zapuštěné vnější kliky dveří
Čelní sklo, protihlukové laminované
Čelní sklo odrážející infračervené záření
Stěrače s dešťovým senzorem
Zadní sklo, vyhřívané s časovačem
Stěrače s dešťovým senzorem

KOLA A PNEUMATIKY

18" kola z lehké slitiny s 15 paprsky, Gloss Sparkle Silver (Style 1022)
Sada pro opravu poškozené pneumatiky
Systém sledování tlaku v pneumatikách

VÝBAVA INTERIÉRU

Tlačítko Stop/Start
Dvouzónová klimatizace
Osvětlení interiéru
Vnitřní zpětné zrcátko se samostmívací funkcí
Sluneční clony s osvětlenými kosmetickými zrcátky
Stropní konzola s osvětlením
LED světla na čtení vzadu
Horní přihrádka na sluneční brýle Pevná loketní opěrka vpředu s úložným prostorem
Držáky nápojů vpředu a vzadu
Úložný prostor pod sedadly v druhé řadě
Loketní opěrka vzadu
Snímač kvality vzduchu

SEDADLA A VARIANTY INTERIÉRU

Sedadla Sport čalouněná imitací kůže Luxtec
Sedadla vpředu částečně elektricky nastavitelná v 8 směrech
Sportovní volant obšitý kůží Soft Grain
Čalounění stropu tkaninou Morzine v odstínu Light Oyster
Lišty nástupních prahů z ušlechtilé oceli s nápisem Jaguar
Sedadla vzadu sklopná a dělená v poměru 40:20:40

DYNAMIKA

Pohon všech kol (AWD)
All Surface Progress Control (ASPC)
Asistent pro rozjezd do svahu (HSA)

JaguarDrive Control
Elektromechanický posilovač řízení (EPAS)
Torque Vectoring by Braking
Dynamická kontrola stability (DSC)
Pasivní odpružení
Elektrická parkovací brzda (EPB)
Režim pro rozjezd na kluzkém povrchu (LTL)
Vylepšená rekuperace kinetické energie
Aktivní lamely v mřížce chladiče

PRAKTICKÉ FUNKCE

Úložný prostor vpředu
Systém Jaguar Smart Key s bezklíčovým přístupovým systémem Keyless Entry
Elektrické přednastavení teploty interiéru
Příruční schránka, uzamykatelná
Ohebná příčka do zavazadlového prostoru
Upínací body pro zajištění zavazadel v zavazadlovém prostoru
Háčky pro upevnění zavazadel v zavazadlovém prostoru

INFORMAČNÍ A ZÁBAVNÍ SYSTÉMY

Systém Pivi Pro včetně online služeb pro navigační systém Pro a funkce Smart Settings
Interaktivní displej řidiče
Online Pack
Smartphone Pack*
Aplikace Remote
Audiosystém Meridian™
Rádio AM/FM
DAB Rádio

Konektivita Bluetooth
Hlasové ovládání
Napájecí zásuvky – 3 x 12V, 5 x USB

ASISTENČNÍ SYSTÉMY

Asistent pro nouzové brzdění
Tempomat s omezovačem rychlosti
Systém sledování pozornosti řidiče
Rozpoznávání dopravních značek s adaptivním omezovačem rychlosti Asistent pro udržování vozu v jízdním pruhu
3D prostorová kamera
Parkovací senzory vpředu a vzadu

NABÍJENÍ A BEZPEČNOST

Třífázová palubní nabíječka s příkonem 11 kW
Kabel pro domácí nabíjení (nabíjecí kabel pro režim 2)
Kabel pro veřejné nabíjení (nabíjecí kabel pro režim 3)
Časované nabíjení
Nouzový brzdový asistent (EBA)
6 airbagů
Secure Tracker (služby jsou platné 3 roky od aktivace)
Elektricky ovládané dětské pojistky
Upozornění na nezapnutý bezpečnostní pás

*Vezměte prosím na vědomí, že aplikace Android Auto a Apple CarPlay nejsou momentálně oficiálně podporovány na českém trhu.
Pro více informací kontaktujte autorizovaného prodejce Jaguar.
Všechny funkce ve vozidle může řidič používat, pouze pokud je to bezpečné. Řidič musí mít vozidlo neustále plně pod kontrolou.

VYBERTE SI VERZI VÝBAVY



Nakonfigurujte si svůj I-PACE na jaguar.cz

S



SE



HSE



	S	SE	HSE
KOLA	18" kola z lehké slitiny s 15 paprsky, Gloss Sparkle Silver (Style 1022)	20" kola z lehké slitiny s 6 paprsky, Gloss Sparkle Silver (Style 6007)	20" kola z lehké slitiny s 5 paprsky, Gloss Dark Grey, Contrast Diamond Turned (Style 5068)
OSVĚTLENÍ EXTERIÉRU	LED světlomety	LED světlomety s charakteristickými světly pro denní svícení (DRL)	Matrix LED světlomety s charakteristickými světly pro denní svícení (DRL) Animované ukazatele směru
PRAKTICKÉ FUNKCE	Manuálně ovládané víko zavazadlového prostoru Vnější zpětná zrcátka, elektricky nastavitelná a sklopná, vyhřívaná, s osvětlením bezprostředního okolí vozu, se samostmívací funkcí	Elektricky ovládané víko zavazadlového prostoru Vnější zpětná zrcátka, elektricky nastavitelná a sklopná, vyhřívaná, s osvětlením bezprostředního okolí vozu, se samostmívací a paměťovou funkcí	Senzorově ovládané víko zavazadlového prostoru Vnější zpětná zrcátka, elektricky nastavitelná a sklopná, vyhřívaná, s osvětlením bezprostředního okolí vozu, se samostmívací a paměťovou funkcí
SEDADLA	Sedadla Sport čalouněná imitací kůže Luxtec Sedadla vpředu částečně elektricky nastavitelná v 8 směrech	Sedadla Sport čalouněná kůží s výraznou texturou Sedadla vpředu elektricky nastavitelná v 12 směrech, s paměťovou funkcí	Sedadla Sport čalouněná kůží Windsor Vyhřívaná a chlazená sedadla vpředu nastavitelná v 18 směrech, s paměťovou funkcí, vyhřívána sedadla vzadu
INFORMAČNÍ A ZÁBAVNÍ SYSTÉMY	Systém Pivi Pro včetně online služeb pro navigační systém Pro a funkce Smart Settings Online Pack Interaktivní displej řidiče Audiosystém Meridian™ Surround Smartphone Pack* Aplikace Remote	Systém Pivi Pro včetně online služeb pro navigační systém Pro a funkce Smart Settings Online Pack Interaktivní displej řidiče Audiosystém Meridian™ Surround Smartphone Pack* Aplikace Remote	Systém Pivi Pro včetně online služeb pro navigační systém Pro a funkce Smart Settings Online Pack Interaktivní displej řidiče Audiosystém Meridian™ 3D Surround Smartphone Pack* Aplikace Remote
ASISTENČNÍ SYSTÉMY	Asistent pro nouzové brzdění Rozpoznávání dopravních značek s adaptivním omezovačem rychlosti Systém sledování pozornosti řidiče Tempomat a omezovač rychlosti Asistent pro udržování vozu v jízdním pruhu (LKA) 3D prostorová kamera Parkovací senzory vpředu a vzadu	Asistent pro nouzové brzdění Rozpoznávání dopravních značek s adaptivním omezovačem rychlosti Systém sledování pozornosti řidiče Cruise Control and Speed Limiter Lane Keep Assist 3D prostorová kamera Parkovací senzory vpředu a vzadu Paket Blind Spot Assist Pack obsahuje: systém sledování slepého úhlu s asistenční funkcí, systém varování před kolizí při couvání, systém sledování bezpečného vystoupení	Asistent pro nouzové brzdění Rozpoznávání dopravních značek s adaptivním omezovačem rychlosti Tempomat a omezovač rychlosti Asistent pro udržování vozu v jízdním pruhu (LKA) 3D prostorová kamera Parkovací senzory vpředu a vzadu Paket Blind Spot Assist Pack obsahuje: systém sledování slepého úhlu s asistenční funkcí, systém varování před kolizí při couvání, systém sledování bezpečného vystoupení Paket Driver Assist Pack obsahuje: adaptivní tempomat s asistentem řízení, systém sledování pozornosti řidiče, asistent pro varování před zadní kolizí

*Vezměte prosím na vědomí, že aplikace Android Auto a Apple CarPlay nejsou momentálně oficiálně podporovány na českém trhu.
Pro více informací kontaktujte autorizovaného prodejce Jaguar.

SESTAVTE SI SVŮJ I-PACE

VYBERTE SI EXTERIÉR

Zde si můžete vytvořit I-PACE, který bude skutečným originálem. Vyberte si barvu karoserie, barvu střechy a pakety výbavy na přání podle svých představ, poté si zvolte dokonalá kola, která celý exteriér doplní.



Nakonfigurujte si svůj I-PACE na jaguar.cz

VYBERTE SI STŘECHU



Střecha v barvě karoserie



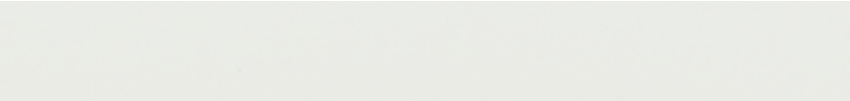
Střecha v kontrastní černé barvě^{1,2}



Pevné panoramatické střešní okno

¹Není k dispozici s pevným panoramatickým střešním oknem. ²Není k dispozici v kombinaci s barvou laku Santorini Black a Farallon Pearl Black. Konkrétní výbava může mít vliv na hospodárnost vozidla. Nakonfigurujte si svůj I-PACE online na jaguar.cz nebo se obraťte na svého prodejce Jaguar. Dostupnost jednotlivých funkcí a prvků výbavy může záviset na příslušném trhu a specifikaci vozidla. Podrobné informace zjistíte v aktuálním ceníku nebo u nejbližšího autorizovaného prodejce Jaguar.

VYBERTE SI BARVU



Fuji White (standardní lak)



Caldera Red (standardní lak)



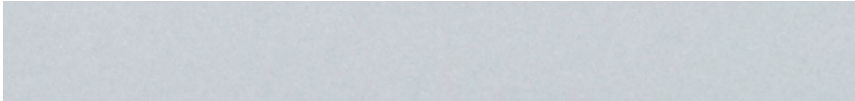
Firenze Red (metalický lak)



Caesium Blue (metalický lak)



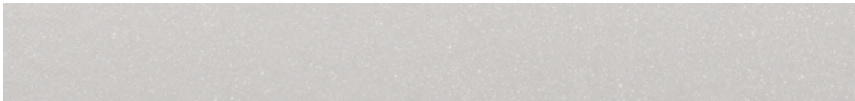
Portofino Blue (metalický lak)



Yulong White (metalický lak)



Indus Silver (metalický lak)



Borasco Grey (metalický lak)



Eiger Grey (metalický lak)



Santorini Black (metalický lak)



Aruba (prémiový metalický lak)



Farallon Pearl Black (prémiový metalický lak)

Konkrétní výbava může mít vliv na hospodárnost vozidla. Nakonfigurujte si svůj I-PACE online na jaguar.cz nebo se obraťte na svého prodejce Jaguar.
Dostupnost jednotlivých funkcí a prvků výbavy může záviset na příslušném trhu a specifikaci vozidla. Podrobné informace zjistíte v aktuálním ceníku nebo u nejbližšího autorizovaného prodejce Jaguar.

VYBERTE SI KOLA



18" kola z lehké slitiny s 15 paprsky,
Gloss Sparkle Silver (Style 1022)



18" kola z lehké slitiny s 5 dvojitými
paprsky, Gloss Dark Grey, Contrast
Diamond Turned (Style 5055)



20" kola z lehké slitiny s 6 paprsky,
Gloss Sparkle Silver (Style 6007)



20" kola z lehké slitiny s 5 dvojitými
paprsky, Polished Technical Grey
(Style 5070)



20" kola z lehké slitiny s 6 paprsky,
Gloss Dark Grey, Contrast Diamond
Turned (Style 6007)



20" kola z lehké slitiny s 5 paprsky,
Gloss Dark Grey, Contrast Diamond
Turned (Style 5068)



20" kola z lehké slitiny s 5 paprsky,
Gloss Black (Style 5068)



22" kola z lehké slitiny s 5 paprsky,
Gloss Black, Contrast Diamond Turned,
Carbon Fibre inserts (Style 5069)*



22" kola z lehké slitiny s 5 dvojitými
paprsky, Gloss Dark Grey, Contrast
Diamond Turned (Style 5056)*

*Pouze v kombinaci se vzduchovým odpružením.

VYBERTE SI PAKET

**Carbon Fibre Exterior Pack**

Prostřednictvím těchto doplňků z uhlíkového kompozitu můžete dát najevo vysoký výkon modelu I-PACE. Paket obsahuje leskle černé okenní lišty a prvky z uhlíkového kompozitu: orámování masky chladiče, kryty vnějších zpětných zrcátek a dekorativní prvky na bocích karoserie a náraznících.

**Bright Exterior Pack**

Zářný příklad luxusního charakteru modelu I-PACE. Paket obsahuje čepy masky chladiče, kryty vnějších zpětných zrcátek, okenní lišty a zadní difuzor – to vše s chromovanou povrchovou úpravou.

**Black Exterior Pack**

Prvky v odstínu Gloss Black dodají mimořádně atraktivnímu vzhledu modelu I-PACE osobitý styl. Paket obsahuje okenní lišty a masku chladiče s orámováním v odstínu Gloss Black. Vzhled doplňuje znak v odstínu Narvik Black.

VYBERTE SI INTERIÉR

Upravte si interiér podle svého vkusu, zvolte si ideální sedadla, povrchové úpravy a barevné kombinace a vytvořte si vlastní jedinečný I-PACE.



Nakonfigurujte si svůj I-PACE na jaguar.cz

VYBERTE SI STYL A MATERIÁL SEDADEL

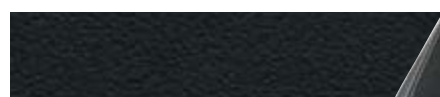
SEDADLA SPORT



Imitace kůže Luxtec



Kůže s výraznou texturou



Kůže Windsor



Prémiová tkanina



SEDADLA PERFORMANCE



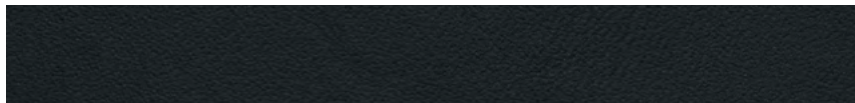
Kůže Windsor



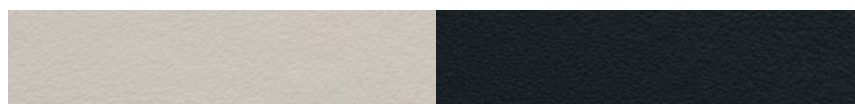
Kůže s výraznou texturou



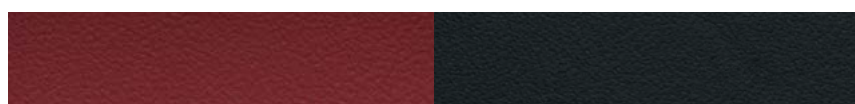
VYBERTE SI BAREVNOU KOMBINACI INTERIÉRU



Ebony/Ebony



Light Oyster/Ebony



Mars Red/Ebony



Siena Tan/Ebony



Prémiová tkanina/velur v odstínu Dapple Grey

VYBERTE SI ČALOUNĚNÍ STROPU



Tkanina Morzine v odstínu Light Oyster



Prémiový velur v odstínu Light Oyster



Tkanina Morzine v odstínu Ebony



Prémiový velur v odstínu Ebony

VYBERTE SI OBLOŽENÍ



Leskle černé obložení



Lesklé obložení v odstínu Charcoal Ash



Hliníkové obložení v provedení Monogram Aluminium



Obložení z uhlíkového kompozitu s vetkaným hliníkovým vláknem

Ne všechny materiály sedadel jsou k dispozici ve všech barevných provedeních. Podrobnosti získáte při konfiguraci interiéru na jaguar.cz

VYBERTE SI VÝBAVU NA PŘÁNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ JAGUAR

Svůj I-PACE můžete přizpůsobit svým představám výběrem výbavy na přání při objednávce vozu nebo příslušenstvím Jaguar, které lze instalovat před i po dodání vozu prodejcem Jaguar. Další informace a úplný seznam prvků na přání a příslušenství Jaguar získáte na webové stránce jaguar.cz



Nakonfigurujte si svůj I-PACE na jaguar.cz

VYBERTE SI VÝBAVU EXTERIÉRU NA PŘÁNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ JAGUAR



Matrix LED světlomety s charakteristickými světly pro denní svícení (DRL)



Zatmavená skla od B sloupku



Průhledový displej (HUD)



Nosič jízdních kol instalovaných vzadu



Carbon Fibre grille surround



Kryty vnějších zpětných zrcátek z uhlíkového kompozitu

VÝBAVA NA PŘÁNÍ (PŘI OBJEDNÁVCE) - INSTALOVANÁ VE VÝROBĚ

- LED světlomety s charakteristickými světly pro denní svícení (DRL)
- Matrix LED světlomety s charakteristickými světly pro denní svícení (DRL)
- Animované ukazatele směru
- Vnější zpětná zrcátka, elektricky nastavitelná a sklopná, vyhřívaná, s osvětlením bezprostředního okolí vozu, se samostmívací a paměťovou funkcí
- Zatmavená skla od B sloupku
- Okenní lišty, chromované
- Okenní lišty, leskle černé
- Dálkové ovládání garážových vrat - Homelink®
- Elektricky ovládané víko zavazadlového prostoru
- Senzorově ovládané víko zavazadlového prostoru
- Blind Spot Assist Pack (podrobnosti na straně 25)
- Driver Assist Pack (podrobnosti na straně 26)
- Průhledový displej (HUD) (podrobnosti na straně 19)
- Elektronicky řízené pneumatické odpružení (podrobnosti na straně 15)
- Aktivní odpružení se systémem Adaptive Dynamics (podrobnosti na straně 15)
- Systém Adaptive Surface Response (AdSR) (podrobnosti na straně 15)
- Secure Tracker Pro (podrobnosti na straně 23)

PŘÍSLUŠENSTVÍ JAGUAR - INSTALOVANÉ PRODEJCEM

- Příčníky
- Střešní box
- Nosič vybavení na vodní sporty
- Nosič lyží/snowboardů
- Nosič jízdních kol s upevněním za kolo
- Nosič jízdních kol s upevněním za vidlici
- Nosič jízdních kol na tažné zařízení
- Kryty vnějších zpětných zrcátek z uhlíkového kompozitu
- Kryty nábojů kol z uhlíkového kompozitu
- Osvětlený znak Jaguar na masku chladiče
- Lapače nečistot
- Tažný systém, odnímatelné tažné zařízení

Konkrétní výbava může mít vliv na hospodárnost vozidla. Nakonfigurujte si svůj I-PACE online na jaguar.cz nebo se obraťte na svého prodejce Jaguar.

Dostupnost jednotlivých funkcí a prvků výbavy může záviset na příslušném trhu a specifikaci vozidla. Podrobné informace zjistíte v aktuálním ceníku nebo u nejbližšího autorizovaného prodejce Jaguar.

VYBERTE SI VÝBAVU INTERIÉRU NA PŘÁNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ JAGUAR



Bezdrátové nabíjení zařízení se zesilovačem mobilního signálu



Audiosystém Meridian™ 3D Surround (750 W)



Čtyřzónová klimatizace



Click and Hang



Pet Care and Access Pack



Sluneční clona panoramatického střešního okna

VÝBAVA NA PŘÁNÍ (PŘI OBJEDNÁVCE) - INSTALOVANÁ VE VÝROBĚ

- Vnitřní zpětné zrcátko ClearSight
- Osvětlené lišty nástupních prahů z ušlechtilé oceli s nápisem Jaguar
- Osvětlení interiéru / prémiové osvětlení interiéru (podrobnosti na straně 11)
- Audiosystém Meridian™ 3D Surround (750 W) (podrobnosti na straně 19)
- Bezdrátové nabíjení zařízení se zesilovačem mobilního signálu
- Cold Climate Pack
- Ionizace vzduchu v interiéru s filtrem PM2.5 (podrobnosti na straně 11)
- Čtyřzónová klimatizace
- Paket pro kuřáky

PŘÍSLUŠENSTVÍ JAGUAR - INSTALOVANÉ PRODEJCEM

- Luxusní kobercové rohože
- Pryžové podlahové rohože
- Dělicí síť do zavazadlového prostoru
- Luxusní kobercová rohož do zavazadlového prostoru
- Sada příslušenství ke kolejnicím v zavazadlovém prostoru
- Pryžová rohož do zavazadlového prostoru
- Pevný organizér do zavazadlového prostoru
- Sportovní kryty pedálů
- Dokovací stanice pro připojení a nabíjení telefonu iPhone
- Click and Play
- Click and Hang
- Click and Hook
- Dětské autosedačky
- Obsah balení Pet Care and Access Pack: dělicí přepážka do zavazadlového prostoru v plné výšce interiéru, prošívání vložka do zavazadlového prostoru, přístupová rampa pro zvířata a přenosný mycí systém
- Sluneční clona panoramatického střešního okna
- Chránič nárazníku
- Síťka na podlahu zavazadlového prostoru
- Ohebná záračka zavazadel
- Skládací organizér do zavazadlového prostoru

SVĚT ZNAČKY JAGUAR

Ve dravém charakteru vašeho vozu se odráží legendární výkon, který je výsledkem desítek let vývoje inovativních konstrukčních řešení a nápaditého designu. Schopnosti a agilita v kombinaci s elegancí vytvářejí vůz, který jen těžko hledá konkurenci. Na oslavu značky Jaguar jsme připravili řadu akcí, publikací a kolekci Jaguar pro životní styl. Kromě toho jsme se s týmem Jaguar Racing vrátili na závodní dráhu. Vítejte ve světě, kde je výkon v každém svém aspektu dokonalým uměním.

EXPERIENCE DRIVES



Charakter značky Jaguar nejlépe pochopíte za volantem. Zážitkové jízdy s vozem Jaguar představují příležitost vychutnat si ohromující výkon naší skvělé řady vozů Jaguar. Využijte naše zážitková centra nebo se zapojte do akce The Art of Performance Tour. Čekají vás úžasné okamžiky.

jaguar.cz/jaguar-live

JAGUAR LAND ROVER ICE ACADEMY



Posuňte své jízdní dovednosti na vyšší úroveň v rámci akce Jaguar Land Rover Academy. Na zamrzlých jezerech švédského Arjeplogu projdou vaše řidičské schopnosti náročnou zkouškou na nejtěžších tratích planety. Pod dohledem našich zkušených instruktorů budete mít vzácnou příležitost „zatančit si“ na ledě a naučit se jízdu ve smyku. Seznamte se s úžasným potenciálem nejnovějších vozů Jaguar a Land Rover v extrémních podmínkách.

jaguar.cz/jaguar-live/ice-academy

Sledujte nás na:



PROHLÍDKY VÝROBNÍCH ZÁVODŮ



Přesvědčte se na vlastní oči, jak vznikají vozy Jaguar. Za našimi oceňovanými konstruktérskými dovednostmi stojí bezkonkurenční spolupráce zkušených techniků a výrobních robotů. Na cestě vyspělým výrobním procesem od plátů plechu po hotový produkt vás doprovodí naší odborní průvodci.

jaguar.cz/jaguar-live/jaguar-experience

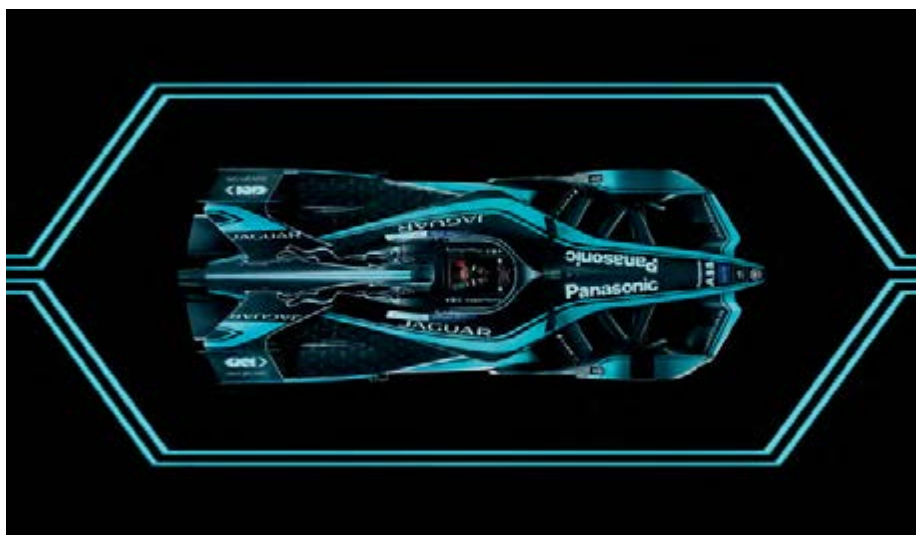
DIVIZE SPECIAL VEHICLE OPERATIONS



Vozy Jaguar se vyznačují výjimečným výkonem, vyspělými technologiemi a bezkonkurenčním luxusem, díky kterým jsou špičkou v oblasti designu a konstrukce. Divize Special Vehicle Operations posouvá latku ještě výš. Modely s atraktivním vzhledem a limitované sběratelské edice označené logem SV představují vrchol nabídky značky Jaguar nabízející prvotřídní výkon a dynamiku.

jaguar.cz/about-jaguar

ZÁVODY ABB FORMULE E FEDERACE FIA



Renomé značky Jaguar v oblasti výkonu, technologií a designu se utvářelo na světově nejnáročnějších okruzích a šampionátech. Od závodů Le Mans po Formuli 1 a nyní Formuli E byl startovní rošt vždy naší zkušební platformou. Formule E představuje dokonalou možnost testování technologií určených pro elektromobily v prostředí vysoce výkonných vozů. Závodní seriály urychlují vývoj elektrických pohonných jednotek značky Jaguar. Každým závodem pomáhá Formule E konstruktérům značky Jaguar vytvářet lepší elektromobily.

jaguar.cz/jaguar-racing

JAGUAR I-PACE eTROPHY



Píšeme historii. Opět. Posledním produktem našeho vývoje ve světovém závodu v elektrifikaci automobilů je šampionát I-PACE eTrophy – první mezinárodní závodní seriál ryze elektrických sériově vyráběných vozů. Vozy navržené a konstruované divizí Special Vehicle Operations pro světové závody s nulovými emisemi posouvají možnosti elektrifikace na zcela novou úroveň.

jaguar.cz/etrophy

Sledujte nás na:



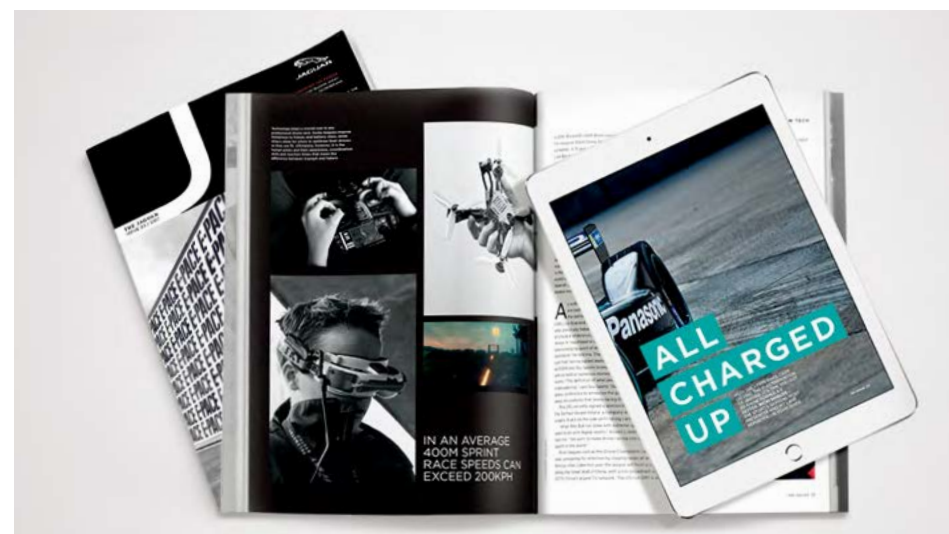
KOLEKCE JAGUAR PRO ŽIVOTNÍ STYL



Naše nejnovější řada oblečení a příslušenství pro životní styl se inspirovala bohatou historií, závodními úspěchy a kultovním designem značky Jaguar. Tato exkluzivní kolekce prémiové kvality se drží stylu Jaguar orientovaného na výkon.

jaguar.cz/branded-goods

MAGAZÍN JAGUAR



Představujeme náš energický, kosmopolitní a moderní magazín. Podívejte se do zákulisí a poznejte odhodlání značky Jaguar dosahovat špičkového výkonu, designu a inovací. Nahlédněte rovněž do světa luxusu, stylu a cestování. Do magazínu Jaguar se můžete začíst dvakrát ročně, a to zcela zdarma po dobu prvních tří let vlastnictví vozu. Požádejte o informace prodejce vozů Jaguar a zajistěte si svůj výtisk.

jaguar.com/magazine

OBSAH

INDIVIDUALIZACE

VYHLEDAT PRODEJCE

SESTAVTE SI VLASTNÍ I-PACE



VOZIDLO NA SNÍMKU: I-PACE HSE V ODSÍNĚ EIGER GREY S VÝBAVOU NA PŘÁNÍ

VÁŠ I-PACE

VÝBAVA NA PŘÁNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ JAGUAR

SESTAVTE SI SVŮJ I-PACE

SVĚT ZNAČKY JAGUAR

VYBERTE SI INTERIÉR

K VAŠIM SLUŽBÁM

K VAŠIM SLUŽBÁM

Ve světě značky Jaguar je vlastnictví vozidla i jeho řízení snadné a bez starostí. Rádi vám také nabídneme řadu exkluzivních služeb a produktů pro životní styl.

JAGUAR CARE

I-PACE je nabízen s třiletou zárukou a programem standardních servisních prohlídek s omezením 100 000 km. Tento program zákaznické péče nazýváme Jaguar Care. Jeho zásluhou patří celkové náklady na vlastnictví modelu I-PACE mezi nejnižší ve své třídě. Více informací o programu Jaguar Care pro I-PACE naleznete na: jaguar.cz/jaguarcare

ZÁRUKA NA AKUMULÁTOR

Akumulátor s kapacitou 90 kWh modelu I-PACE je pro větší pocit jistoty dodáván se zárukou na 8 let nebo 160 000 km*.

ORIGINÁLNÍ DÍLY

Originální díly Jaguar se navrhují, testují a vyrábějí podle našich nekompromisních standardů kvality, rozměrové a tvarové přesnosti a odolnosti. Každý díl je zkonstruován speciálně pro váš I-PACE, aby byly zaručeny optimální provozní vlastnosti a maximální životnost.

FIREMNÍ VOZOVÉ PARKY A PODNIKATELÉ

Společnosti mohou dynamickými a osobitými vozy Jaguar vyjádřit jedinečný charakter a povahu svého podnikání. Naším cílem je poskytovat poprodejní služby, které vycházejí vstříc potřebám zákazníků, zajistit klientům nejlepší technický stav jejich vozidel a nejvyšší nákladovou hospodárnost pro jejich podnikání. Více informací naleznete na: jaguar.cz/fleet-and-business.

JAGUAR ASSISTANCE

Jaguar poskytuje asistenční služby motoristům v nouzi, ať už se jedná o nepojízdnost v důsledku poruchy vozu, nehodu nebo méně závažnější potíže, jako je například defekt. Na naše asistenční služby se můžete spolehnout v jakékoli situaci, ať jste kdekoli.

JAGUAR FINANCIAL SERVICES

Ať se rozhodnete pro vůz k osobnímu využití či podnikání, předložíme vám vždy finanční nabídku, s níž budete mít vše pod kontrolou. Více informací vám ochotně poskytne nejbližší prodejce Jaguar.

POJIŠTĚNÍ

Hlavní komponenty modelu I-PACE jsou snadno přístupné, což zrychluje servisní práce a minimalizuje náklady na opravy. I-PACE je díky svému zaměření na nižší náklady na opravy zařazen do konkurenceschopných pojistných tříd. Chcete-li více informací, které dokládají výhodnost modelu I-PACE, obraťte se na nejbližšího prodejce Jaguar.

DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ

Společnost Jaguar Land Rover Limited trvale usiluje o zlepšování výbavy, designu a výroby svých vozů, dílů a příslušenství. Tomu odpovídá průběžný vývoj jejich výrobků. Vyhrazujeme si právo provádět změny bez předchozího upozornění. Výbava na přání a standardní výbava vozů různých modelových roků se může lišit. Přes maximální pozornost věnovanou aktuálnosti dat nelze tuto publikaci považovat za neomylného průvodce nejnovějšími specifikacemi, ani za nabídku k prodeji konkrétního vozidla, dílu nebo příslušenství. Distribuční partneři a autorizovaní prodejci nejsou zástupci společnosti Jaguar Land Rover Limited a nejsou oprávněni činit za Jaguar Land Rover Limited právně závazná prohlášení nebo ujištění.

BARVY

Zde reprodukované barvy podléhají omezením plynoucím z procesu tisku, a proto se mohou lišit od barvy skutečného vozidla. Společnost si vyhrazuje právo změny nebo stažení kterékoli barvy z nabídky bez předchozího upozornění. Některé z těchto barev nemusí být ve vaší zemi dostupné. Dostupnost barev a aktuální specifikaci si můžete ověřit u svého prodejce Jaguar.

INOVACE ZNAČKY JAGUAR V OBLASTI EKOLOGIE

V rámci své strategie založené na zodpovědném přístupu k životnímu prostředí a trvalé udržitelnosti značka Jaguar usiluje o snižování závislosti na fosilních palivech, nižší spotřebu přírodních zdrojů a redukci množství produkovaného odpadu.

*Záruka na akumulátor s kapacitou 90 kWh modelu I-PACE je omezena na 8 let nebo 160 000 km (podle toho, co nastane dříve). Lze ji uplatnit v případě, že se vyskytne jakákoli výrobní vada nebo pokud prodejce Jaguar určí, že kapacita akumulátoru klesla pod 70 %.

Meridian je registrovaná ochranná známka společnosti Meridian Audio Ltd. Slovní značka a loga Bluetooth® jsou vlastnictvím společnosti Bluetooth SIG, Inc. a společnost Jaguar Land Rover Limited používá tyto značky se svolením jejich vlastníků. iPhone je ochranná známka společnosti Apple Inc. registrovaná v USA a dalších zemích. Navigační systém musí být za všech okolností používán způsobem, který neomezí schopnost řidiče bezpečně řídit a neohroží bezpečnost ostatních účastníků silničního provozu.

VOZIDLO NA PŘEDNÍ A ZADNÍ OBÁLCE: I-PACE HSE V ODSTÍNU EIGER GREY S VÝBAVOU NA PŘÁNÍ

JAGUAR LAND ROVER CZECH REPUBLIC
A division of Jaguar Land Rover Austria GmbH
Siezenheimer Straße 39a
5020 Salzburg
Rakousko

jaguar.cz

© Jaguar Land Rover Limited 2020

1X5902110000BCZCS01P





RYZE ELEKTRICKÝ I-PACE

TECHNICKÉ ÚDAJE
ČERVEN 2020



TECHNICKÉ ÚDAJE



Nakonfigurujte si svůj I-PACE na [jaguar.cz](https://www.jaguar.cz)

Výška vozidla

Se střešní anténou: 1 566 mm

Výška stropu nad sedákem

Maximální výška stropu nad sedákem vpředu/vzadu:
994/961 mm

Maximální výška stropu nad sedákem
vpředu/vzadu s panoramatickým střešním oknem:
1 013/968 mm

Prostor pro nohy

Maximální prostor pro nohy vpředu: 1 040 mm

Maximální prostor pro nohy vzadu: 890 mm

Rozměry zavazadlového prostoru

Výška: 732 mm

Šířka: 1 244 mm

Šířka mezi podběhy: 1 060 mm

Zadní sedadla vzpřímená

Délka v úrovni podlahy: 967 mm

Maximální objem zavazadlového prostoru za druhou
řadou sedadel:

Suchá metoda*: 505 litrů

Mokrá metoda**: 656 litrů

Zadní sedadla sklopená

Délka v úrovni podlahy: 1 797 mm

Maximální objem zavazadlového prostoru za první
řadou sedadel:

Suchá metoda*: 1 163 litrů

Mokrá metoda**: 1 453 litrů

Průměr otáčení

Stopový: 11,98 m

Obrysový: 12,39 m

Počet otočení od dorazu k dorazu: 2,52

POHONNÉ ÚSTROJÍ	EV400
Výkon	400 k
Akumulátor	90 kWh
Pohon	AWD

BRZDOVÁ SOUSTAVA	
Konstrukce předních brzd	Kotoučové s vnitřním chlazením
Průměr předních kotoučů (mm)	350
Konstrukce zadních brzd	Kotoučové s vnitřním chlazením
Průměr zadních kotoučů (mm)	325
Parkovací brzda	Elektrická parkovací brzda (EPB) integrovaná do brzdového třmenu

HMOTNOSTI* (kg)	
Provozní hmotnost** (EU)	2 208
Provozní hmotnost‡ (DIN)	2 133
Celková hmotnost	2 670
Maximální zatížení nápravy (vpředu)	1 320
Maximální zatížení nápravy (vzadu)	1 450

NOSNOST STŘECHY (kg)	
Maximální zatížení střechy (včetně příčných střešních nosičů)	75

HOSPODÁRNOST			
Dojezdová vzdálenost WLTP	Nízká	(km)	530 – 618
	Střední	(km)	501 – 604
	Vysoká	(km)	444 – 518
	Mimořádně vysoká	(km)	319 – 361
	Kombinovaná	(km)	407 – 470
Spotřeba energie WLTP	Nízká	(kWh/100 km)	16,8 – 19,2
	Střední	(kWh/100 km)	17,2 – 20,4
	Vysoká	(kWh/100 km)	20,0 – 23,1
	Mimořádně vysoká	(kWh/100 km)	28,7 – 32,2
	Kombinovaná	(kWh/100 km)	22,0 – 25,2
Emise CO ₂			0 g/km
Nejvyšší rychlost			200 km/h
Zrychlení			0-100 km/h za 4,8 s

*Suchá metoda (metoda pevných bloků): Objem měřený pomocí pevných bloků (200 mm × 50 mm × 100 mm) vyhovujících normě VDA. **Mokrá metoda: Objem měřený simulací, při které je zavazadlový prostor naplněn kapalinou. †Hodnoty hmotností platí pro vozidla se standardní výbavou. Výbava na přání zvyšuje hmotnost. ††Včetně řidiče o hmotnosti 75 kg a doplněných provozních kapalin. ‡Včetně doplněných provozních kapalin.

WLTP označuje novou evropskou zkušební metodiku výpočtu hodnot spotřeby paliva a emisí CO₂ osobních vozidel. V jejím rámci se měří spotřeba paliva a energie, dojezd a emise. To slouží k získání realistických údajů hodnot spotřeby. Vozidla jsou tak testována s doplňkovou výbavou za složitějších zkušebních podmínek a v náročnějším jízdním profilu. Nejnížší hodnoty se vztahují k nejhospodárnější/nejlehčí konfiguraci. Nejvyšší hodnoty se vztahují k nejméně hospodárné/nejtěžší konfiguraci. Legislativa WLTP stanovuje, že pokud odchylka mezi nejnižšími a nejvyššími hodnotami činí < 5 g CO₂, uvádí se pouze nejvyšší hodnota.

TECHNICKÉ ÚDAJE

 Nakonfigurujte si svůj I-PACE na [jaguar.cz](https://www.jaguar.cz)

