

VAROVÁNÍ

Rozptýlené řízení může způsobit ztrátu kontroly nad vozidlem, nehodu a zranění.

Důrazně doporučujeme, abyste byli extrémně opatrní při používání jakéhokoli zařízení, které může odvést vaši pozornost mimo silnici. Vaší primární odpovědností je bezpečný provoz vašeho vozidla. Nedoporučujeme během řízení používat jakékoli ruční zařízení a pokud je to možné, doporučujeme používat hlasově ovládané systémy. Ujistěte se, že znáte všechny příslušné místní zákony, které mohou ovlivnit používání elektronických zařízení při řízení.



Spojené státy

Lincoln Client Relationship Center

1-800-521-4140

(TDD pro sluchově postižené: 1-800-232-5952)

majitel.lincoln.com

Kanada

Lincoln Client Relationship Center

1-800-387-9333

(TDD pro sluchově postižené: 1-888-658-6805)

lincolncanada.com

Tato Rychlá referenční příručka není určena k tomu, aby nahradila Uživatelskou příručku k vašemu vozidlu, která obsahuje podrobnější informace týkající se funkcí vašeho vozidla a také důležitá bezpečnostní upozornění určená ke snížení rizika zranění vás a vašich cestujících. Jakmile se začnete učit o svém novém vozidle, přečtěte si prosím pozorně celý návod k obsluze a v případě dotazů se obraťte na příslušné kapitoly. Všechny informace obsažené v této Stručné referenční příručce byly přesné v době duplikace. Vyhrazujeme si právo kdykoli změnit vlastnosti, provoz a/nebo funkčnost jakékoli specifikace vozidla. Váš prodejce Lincoln je nejlepším zdrojem nejaktuálnějších informací. Podrobné provozní a bezpečnostní informace naleznete v uživatelské příručce.



listopadu 2020
Druhý tisk
Litho v USA
MC5J 19G217 AB



2021 LETECKÝ

Rychlá referenční příručka



INFORMACE O ZÁRUCE:

Vaše vozidlo je dodáváno s omezenou zárukou na nové vozidlo. Výslovné záruky omezené záruky na nové vozidlo nahrazují a vylučují všechny ostatní závazky jakéhokoli druhu, ať už vyplývající ze zákona, z deliktu, implikace zákona nebo jinak, včetně, v plném rozsahu povoleném zákonem, odpovědnosti za jakákoli jiná prohlášení týkající se vozidla, zákonné záruky nebo předpokládané záruky nebo podmínky týkající se jeho prodejnosti nebo vhodnosti.

Stáhněte si ZDARMA elektronickou kopii nebo si objednejte BEZPLATNĚ tištěnou kopii nejaktuálnějšího Záručního průvodce návštěvou sekce Uživatelské příručky na majitel.lincoln.com. (Spojené státy)

Pro Kanadu, navštivte lincolncanada.com/warranty.

PRO VOZIDLA LIMO/LIVERY/HARHE:

Prohlédněte si a stáhněte si Záruční příručku návštěvou části Záruční informace na webových stránkách Fleet, fleet.ford.com/limo. (pouze Spojené státy americké)

US Roadside Assistance

Jsme tu, abychom vám pomohli bez ohledu na to, kde a kdy.

Zavolejte 24/7, když potřebujete pomoc.

1-800-521-4140

- Uzamčen
- Vybitá baterie
- Prázdná pneumatika
- Došel plyn



Kanadská silniční asistence

Jsme tu, abychom vám pomohli bez ohledu na to, kde a kdy.

1-800-387-9333 nebo si stáhněte

Aplikace Sykes4Lincoln

- Odtahování
- Servis pneumatik
- Posilování baterie
- Uzamykací služba
- Palivo (až 10 litrů)
- Ostatní silniční služby



Obsah

Přístrojová deska	4 – 7 běžně
používaných hlasových příkazů	8
SYNC 3.....	9 – 11
Lincolnovo objetí	12
30-cestný provoz sedadel	13
Pohodlí.....	14 – 15
Pohodlí	16 – 19
Technologie.....	20 – 26
Informace o plug-in hybridním elektrickém vozidle	27 – 29
Základní funkce	30 – 31



majitel.lincoln.com



lincolncanada.com



Lincolnova cesta*

Naše jedinečná nabídka služeb je navržena tak, aby vám vlastnictví Lincolnu usnadnilo.

Lincolnova cesta™ Aplikace a Lincoln Connect™

Stáhněte si aplikaci Lincoln Way do svého mobilního zařízení a aktivujte Lincoln Connect, abyste mohli využívat služby a funkce Lincoln, včetně:

- ▶ Bezplatný start/stop, zamknutí/odemknutí a plánované starty²
- ▶ Přístup k informacím o stavu vašeho vozidla
- ▶ Spravujte své body odměny za přístup k Lincolnu

Vyzvednutí a doručení Lincoln

Naplánujte si schůzku vyzvednutí a doručení prostřednictvím aplikace Lincoln Way, nebo telefonicky a my se postaráme o zbytek. Vyzvedneme vaše vozidlo a necháme vám bezplatnou půjčku Lincoln během schůzky, takže nikdy neztratíte ani vteřinu svého osobního času. Po dokončení servisu vám váš Lincoln bude doručen zpět umytý a připravený na vaši další cestu.^{3,4}

Lincoln Concierge

Lincoln Concierge je vaše 24/7 osobní spojení pro nejnovější informace o vozidlech Lincoln, službách a výhodách vlastnictví. Jednoduše si vyberte, jak se chcete připojit, a vysoce vyškolený člen týmu Lincoln Concierge vám pomůže prozkoumat Lincoln způsobem, který vám nejlépe vyhovuje.

Můžete nás zastihnout v kteroukoli denní i noční dobu.

- ▶ Volání **800-521-4140**.
- ▶ Chatujte online na [lincoln.com](#)
- ▶ Prostřednictvím aplikace Lincoln Way.

Silniční asistence pro život**

Máme pro vás pokrytí 24/7 – bez ohledu na to, kde a kdy. Zavolejte nám, ať už nemáte svůj Lincoln, máte prázdnou pneumatiku, vybitou baterii nebo vám prostě došel benzin nebo použijte aplikaci Lincoln Way.

Vyhrazená podpora:

majitel.lincoln.com
nebo Glove Box v aplikaci Lincoln Way

- ▶ Návodů a informačních videí. Informace o
- ▶ záruce a údržbě. Proveďte platbu nebo
- ▶ naplánujte službu online. Nakupujte doplňky.

Připojte se k nám do konverzace



* Pokrytí a výhody Kanadské silnice se mohou lišit od pokrytí ve Spojených státech. Kanadští klienti by se měli podívat do části Lincoln Roadside Assistance v příručce Warranty Guide, zavolat na číslo 1-800-387-9333 nebo navštívit webovou stránku [lincolncanada.com](#), kde najdete další podrobnosti.

¹ K dispozici ke stažení a kompatibilní s vybranými platformami chytrých telefonů. Zpráva a data mohou platit sazby.

² Vyžaduje se Lincoln Connect (standardně u vybraných vozidel) a doplňková připojená služba pro vzdálené funkce (podrobnosti viz podmínky Lincoln Way). Připojené služby a funkce závisí na dostupnosti kompatibilní sítě AT&T. Vyvíjející se technologie/mobilní sítě/schopnost vozidla může omezit funkčnost a bránit provozu připojených funkcí. Připojené služby nezahrnují hotspot Wi-Fi.

³ Lincoln Pickup & Delivery platí pro majitele vozidel Lincoln modelového roku 2017 nebo novějších. Servis k dispozici pro maloobchodní a záruční opravy. Mohou platit omezení ujetých kilometrů. Lincoln si vyhrazuje právo program kdykoli bez závazků změnit.

⁴ Podrobnosti najdete u prodejce.

** Doživotní silniční asistence je k dispozici pouze pro modelový rok 2013 a novější pro původního majitele.

Americký Lincoln Concierge

Lincoln Concierge je vaše spojení se vším, co Lincoln.

Máte možnost vyřídít vaše hovory od začátku do konce.

1-800-521-4140

• Poskytuje podrobnosti o výhodách vlastníka • TT alakisksthrhoruoghfefautruerSS



Kanadská silniční asistence

Jméno majitele

Identifikační číslo vozidla

Úplné podrobnosti naleznete v Záruční příručce.

Stáhněte si aplikaci Sykes4Lincoln Roadside Assistance App pro přístup k vašim asistenčním službám.

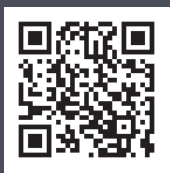


SPOJENÉ STÁTY



Aplikace Lincoln Way

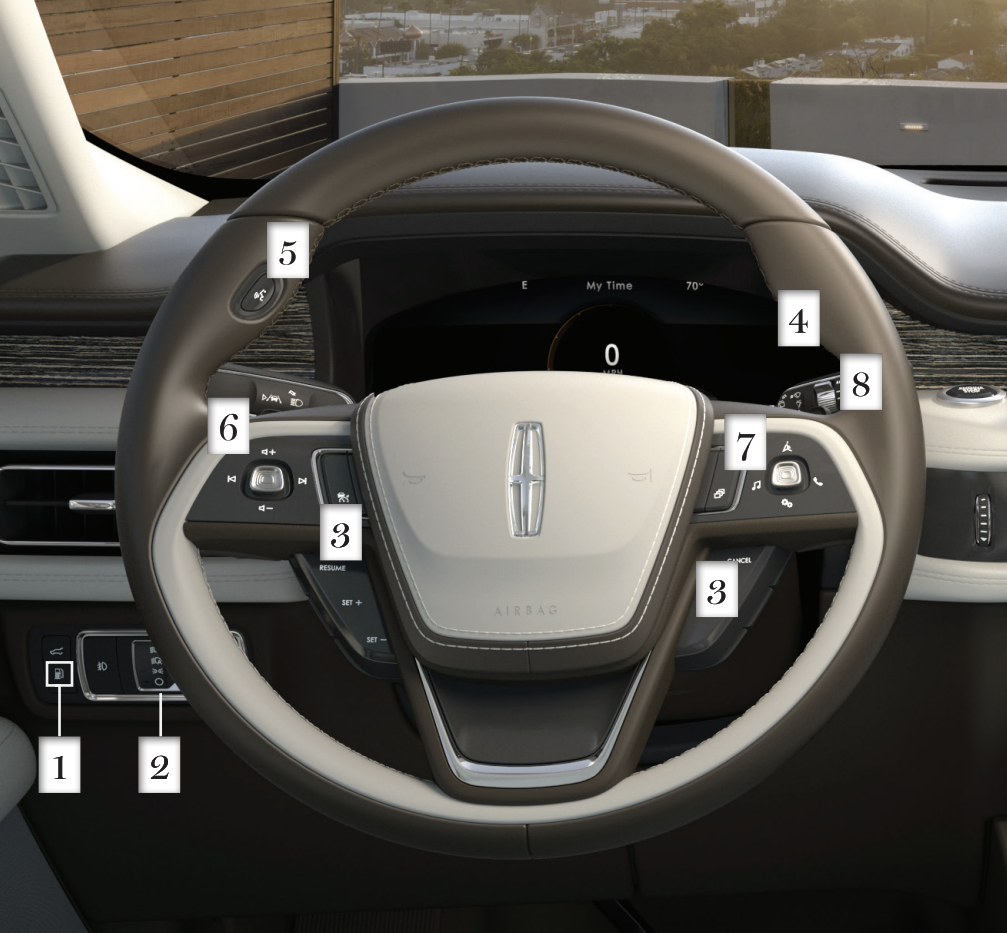
KANADA



Sykes4Lincoln Roadside App

Aplikace Lincoln Way a Sykes4Lincoln Roadside App jsou dostupné prostřednictvím Apple App Store® nebo Google Play™.

Pro budoucí rychlou orientaci vyplňte identifikační kartu silniční asistence a vložte ji do peněženky.







Přístrojová deska

1 Tankování*

Stisknutím otevřete dvířka palivové nádrže. Viz strana 30, kde najdete informace o doplňování paliva do vozidla.

2 Ovládání osvětlení

Stisknutím přepínače nahoru nebo dolů provede výběr. Vede aktivního výběru se rozsvítí indikátor.

-  Světlomety zapnuté
-  Autolampy
-  Parkovací světla, osvětlení přístrojové desky, osvětlení SPZ a zadní světla
-  Zhasnuté lampy

Poznámka:Ovládání osvětlení se automaticky rozsvítí při každém zapnutí vozidla.

3 Adaptivní tempomat*

Adaptivní tempomat upravuje vaši rychlost tak, aby byla zachována nastavená vzdálenost mezi vaším vozidlem a vozidlem před vámi ve stejném jízdním pruhu. Stisknutím ovládacích prvků mezery na volantu si můžete vybrat jedno ze čtyř nastavení mezery. Chcete-li nastavit tempomat, zapněte tempomat stisknutím tlačítka. Po zapnutí systém se zobrazí ovládací ikony. Tyto ovládací prvky se mačkají zpoza volantu. Zrychlete na požadovanou rychlost a stiskněte **SET+** nebo **SUBOR**-knoflík. Na informačním displeji se zobrazí kontrolka, aktuální nastavení mezery a vámi nastavená rychlost. **lis ZRUŠENÍ** pro zrušení tempomatu stiskněte **ŽIVOTOPIS** pro návrat k nastavené rychlosti a nastavení odstupu a stisknutím tlačítka tempomatu nebo vypnutím zapalování tempomat vypnete.

Systém může také zcela zastavit vaše vozidlo a může pokračovat v jízdě vpřed v provozu typu „stop-and-go“. Adaptivní tempomat s vystředěním jízdního pruhu je navržen tak, aby pomáhal udržet vaše vozidlo ve středu jízdního pruhu tím, že na dálnicích aplikuje plynulou sílu točivého momentu řízení směrem ke středu jízdního pruhu. Chcete-li jej zapnout, stiskněte tlačítko. Systém se aktivuje pouze v případě, že máte obě ruce na volantu a systém detekuje značení obou jízdních pruhů.

Inteligentní adaptivní tempomat umožňuje nastavit rychlost vozidla na rychlostní limit zjištěný systémem rozpoznávání rychlostních značek.


Poznámka:Pomůcky pro řízení nenahrazují potřebu sledovat, kde se vozidlo pohybuje, a v případě potřeby brzdit.

Odkazovat na **Adaptivní tempomat** kapitola ve vašem **Návod k obsluze** bezpečnostní informace, další podrobnosti a omezení.




4 Servis motoru brzy svítí

Krátce se rozsvítí při zapnutí zapalování. Pokud zůstane svítit nebo bliká po nastartování motoru, systém palubní diagnostiky (OBD-II) zjistil problém. Jezděte umírněně a co nejdříve kontaktujte svého autorizovaného prodejce.






5 Hlasové příkazy

 Stisknutím získáte přístup k hlasovým příkazům.



6 Ovládání médií

-  Stisknutím nahoru zvýšíte hlasitost.
-  Stisknutím dolů snížíte úroveň hlasitosti.
-  |> nebo <| Stisknutím doprava nebo doleva získáte přístup k předchozí nebo následující výběr média.

7 Ovládací prvky na volantu

-  Stiskněte pro procházení obrazovek na vyžádání.
-  Stisknutím doleva vstoupíte do podnabídky médií.
-  Stisknutím doprava přejdete do režimu telefonu nebo přijmete telefonní hovor.
-  Stisknutím nahoru vstoupíte do podnabídky navigace.
-  Stisknutím dolů vstoupíte do podnabídky nastavení.

Následující ovládací prvky jsou viditelné pouze v nabídkách funkcí:

-  Stisknutím opustíte podnabídku. Stisknutím doleva opustíte podnabídku.
-  Stisknutím vpravo vyberte a potvrďte nastavení nebo zprávy.

K ovládání Head Up Display* a možností informačního displeje můžete také použít tlačítka na volantu.

8

Automatické stěrače*

Systém automatického stěrače zapíná stěrače pouze tehdy, když je na čelním skle voda. Chcete-li aktivovat automatické stěrače, zatlačte páčku stěračů o jednu polohu nahoru. Pomocí otočného ovladače nastavte citlivost automatických stěračů. Nízká citlivost znamená, že se stěrače zapnou, když systém detekuje velké množství vody na čelním skle. Vysoká citlivost znamená, že se stěrače zapnou, když dešťový senzor detekuje malé množství vody na čelním skle. Automatické stěrače jsou ve výchozím nastavení zapnuté a zůstanou zapnuté, dokud je nevypnete na dotykové obrazovce.

Poznámka:Ujistěte se, že jste tuto funkci vypnuli před vjezdem do myčky.



Přístrojová deska

2021 LETECKÝ

9 Bezklíčové startování

Vozidlo můžete nastartovat stisknutím tlačítka **tlačítkový spínač zapalování** při úplném sešlápnutí brzdového pedálu. zmáčknit **tlačítkový spínač zapalování** znovu, bez použití brzdy, abyste vozidlo vypnête. U PHEV se rozsvítí zelený indikátor připravenosti, který vám dává vědět, že je vaše vozidlo připraveno k jízdě. Vzhledem k tomu, že vaše vozidlo je vybaveno tichým startováním klíčem, motor nemusí nastartovat, když se vaše vozidlo nastartuje.

Poznámka: Aby se zapalování nastartovalo, musíte mít ve svém vozidle platný inteligentní přístupový klíč nebo svůj telefon jako klíč*.

10 Zadní kamera

Systém Rear View Camera poskytuje video obraz prostoru za vozidlem. Obraz se objeví, když je převodovka obrácená (R) a používá řadu vodítek, aby vás upozornila na vaši blízkost objektů. Pokud je vaše vozidlo vybaveno indikátorem vzdálenosti objektu, systém poskytuje obraz vašeho vozidla a červené, žluté a zelené zóny senzoru. Můžete být schopni stisknout tlačítko kamery při parkování (P), neutrálu (N) nebo při jízdě (D) a při rychlosti 6 mph (10 km/h), aby se na displeji zobrazil pohled ze zadní kamery. Vodítka se zobrazí jako bílá a můžete použít funkci ručního zoomu stisknutím tlačítka zoomu na obrazovce displeje. Další informace o zadní kameře naleznete v části **Parkovací pomůcky** vaší kapitole **Návod k obsluze**.


Poznámka: Zapnutím zadní ostřikovače se zapne také ostřikovač zadní kamery.

360° kamera*

Přední a zadní fotoaparát má několik obrazovek, které zahrnují normální zobrazení s 360°, normální zobrazení a rozdělené zobrazení. Při parkování (P), neutrálu (N) nebo jízdě (D) se po stisknutí tlačítka zobrazí pouze přední snímky. Při couvání (R) se po stisknutí tlačítka zobrazí pouze zadní obrázky.

Poznámka: 360stupňový kamerový systém se vypne, když je vaše vozidlo v pohybu nízkou rychlostí, s výjimkou couvání (R).

11 Klimatizovaná sedadla*

Pro vyhřívání předních sedadel stiskněte  opakovaně k procházení různými režimy ohřevu a vypnout.

U odvětrávaných předních sedadel opakovaným stisknutím můžete procházet různými nastaveními ventilace a vypnout.


Spínače vyhřívání a odvětrávání zadních sedadel jsou na zadní straně středové konzoly.

Poznámka: Vyhřívání a ventilovaná sedadla fungují pouze při běžícím motoru.

Sedadla s automatickou klimatizací*

Když zapnete automatické nastavení, sedadla se přepínají mezi vyhříváními sedadly a ventilovanými sedadly, aby odpovídala vašemu nastavení klimatizace.

12 Vyhřívání volant*

Stisknutím  tuto funkci zapnete a vypnete.

13 Dotykový displej

Stisknutím a uvolněním tlačítka zapnete a vypnete dotykový displej.

14 Auto Hold a kontrola trakce

Stisknutím získáte přístup k funkcím asistenční technologie řidiče na dotykové obrazovce. Na dotykové obrazovce můžete vybrat Auto Hold a Traction Control. Více informací o těchto funkcích naleznete v **Pohodlí** části této rychlé referenční příručky.

15 Výstražné blikáče

zmáčkní tlačítko na levé horní straně volantu a poté řekněte:

Všeobecné

- ▶ zrušení
- ▶ Pomoc
- ▶ Hlavní menu
- ▶ Seznam příkazů

Zvuk

- ▶ Rádio
- ▶ AM <číslo frekvence>
- ▶ FM <číslo frekvence>
- ▶ BluetoothStereo
- ▶ USB

Navigace ¹

- ▶ Najděte adresu
- ▶ Najít místo
- ▶ Jet domů
- ▶ Jet do práce
- ▶ Zobrazit předchozí cíle
- ▶ Zrušit trasu
- ▶ Zobrazit trasu
- ▶ Opakujte instrukce
- ▶ Zobrazit mapu

Telefon

- ▶ Spárovat telefon
- ▶ Zavolejte <jméno kontaktu>
- ▶ Volejte <jméno kontaktu> <umístění>
- ▶ Vytočte <číslo>

SiriusXM Traffic a

Cestovní odkaz ^{1,2}

- ▶ Zobrazit provoz
- ▶ Zobrazit mapu počasí
- ▶ Zobrazit ceny paliva
- ▶ Zobrazit 5denní předpověď

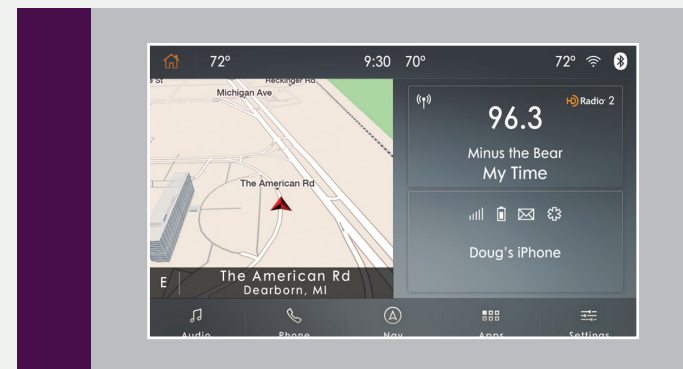
Aplikace

- ▶ Mobilní aplikace
- ▶ Seznam aplikací
- ▶ Najít Aplikace
- ▶ Náповěda <Název aplikace>

¹pokud je vybaven

²SiriusXM nemusí být dostupný na všech trzích.

Vyžaduje se aktivace a předplatné.



SYNC 3 umožňuje interakci s řadou funkcí pomocí dotykové obrazovky a hlasových příkazů. Systém umožňuje snadné používání prvků systému, jako je audio, telefon, mobilní aplikace a nastavení.

Používání dotykové obrazovky

K procházení funkcí SYNC 3 použijte dotykovou obrazovku. Stavový řádek v horní části obrazovky obsahuje ikony domovského tlačítka, hodin, venkovní teploty a stavového řádku, které vás informují o systému. Panel funkcí umožňuje vybrat funkce systému, jako je zvuk a nastavení. Pro vaši bezpečnost jsou některé funkce závislé na rychlosti. Jejich použití je omezeno na rychlost vozidla nižší než 5 km/h.

Aktualizace vašeho systému

Aktualizace systému jsou dostupné prostřednictvím místní webové stránky Lincoln pomocí USB nebo připojením vozidla k připojení k síti Wi-Fi. Díky síťovému připojení můžete také automaticky aktualizovat systém SYNC 3. Podívejte se prosím na **SYNCHRONIZACE 3** vaší kapitole **Návod k obsluze** pro více informací o aktualizaci vašeho systému.

Použití rozpoznávání hlasu

Pomocí hlasových příkazů můžete mít ruce na volantu a soustředit se na to, co je před vámi. Chcete-li aktivovat hlasové příkazy SYNC 3, stiskněte tlačítko hlasových příkazů na volantu a počkejte na výzvu.

- ▶ Stisknutím tlačítka během jakékoli systémové hlasové výzvy tuto výzvu přerušíte a spustíte hlasový příkaz.
- ▶ Chcete-li upravit hlasitost systémových hlasových pokynů, otočte během přehrávání hlasových pokynů ovladačem hlasitosti.
- ▶ Chcete-li používat Siri na svém iOS zařízení, stiskněte a podržte tlačítko hlasových příkazů na volantu.

Dostupné hlasové příkazy naleznete v **SYNCHRONIZACE 3** vaší kapitole **Návod k obsluze** nebo v **Běžně používané hlasové příkazy** v tomto průvodci.

Některé služby nemusí být ve vaší oblasti dostupné. Další podporu získáte u svého **Návod k obsluze**, navštivte webovou stránku nebo zavolejte na bezplatné číslo.

klienti z USA: Návštěva www.lincoln.com nebo zavolejte **1-800-521-4140**.

Kanadští klienti: Návštěva www.syncmyride.ca nebo www.syncmaroute.ca nebo zavolejte **1-800-387-9333**.

První spárování telefonu

Zapnout **Bluetooth** na vašem zařízení, abyste zahájili párování. Ověřte si kompatibilitu vašeho zařízení na místní webových stránkách Lincoln.

Chcete-li přidat telefon:

1. Vyberte možnost telefonu na panelu funkcí.
2. Vybrat **Přidat telefon**.
3. Výzva vás upozorní na vyhledání vozidla v telefonu.
4. Vyberte své vozidlo v telefonu.
5. Potvrďte, že číslo zobrazené na vašem telefonu odpovídá číslu na dotykové obrazovce.
6. Úspěšné spárování ukazuje dotyková obrazovka.
7. Jakmile k tomu budete vyzváni, stáhněte si telefonní seznam z telefonu.

Chcete-li spárovat následující telefony, viz **SYNCHRONIZACE 3** kapitola ve vašem **Návod k obsluze**.

Používání vašeho připojeného telefonu

Chcete-li volat, vyberte ze svých kontaktů, posledních hovorů nebo vytočte číslo na klávesnici telefonu. V nabídce telefonu můžete také upravit nastavení telefonu, změnit zařízení nebo ztlumit telefon. Režim Nerušit odmítá všechny příchozí hovory a vypíná vyzváněcí tóny a upozornění.

Apple CarPlay a Android Auto



Chcete-li používat Apple CarPlay a Android Auto, připojte zařízení k portu USB v přední řadě a postupujte podle pokynů na dotykové obrazovce.

Některé funkce SYNC 3 nejsou dostupné, když používáte Apple CarPlay nebo Android Auto.

Možná bude nutné povolit Android Auto v nabídce nastavení. Apple CarPlay nebo Android Auto můžete vypnout prostřednictvím nabídky nastavení. Viz **SYNCHRONIZACE 3** vaší kapitole **Návod k obsluze** pro více informací.

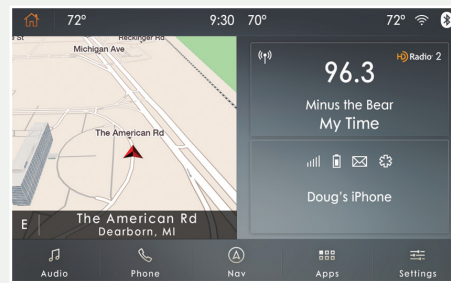
Aplikace



Systém vám umožňuje komunikovat s vybranými mobilními aplikacemi a přitom sledovat cestu. Hlasové příkazy, tlačítka na volantu nebo rychlé klepnutí na dotykovou obrazovku vám poskytují pokročilé ovládání kompatibilních mobilních aplikací.

Další informace o připojování aplikací k vašemu systému naleznete na **SYNCHRONIZACE 3** vaší kapitole **Návod k obsluze**.

Zvuk

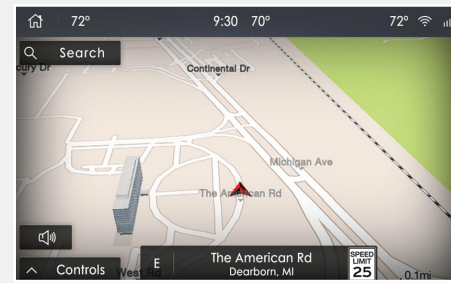


Můžete si vybrat z různých možností zábavy, včetně AM/FM rádia, USB, **Bluetooth** Stereo a aplikace.

Předvolby

Chcete-li nastavit novou předvolbu, naladte stanici a poté stiskněte a podržte jedno z tlačítek předvolby. Zvuk se krátce ztlumí, zatímco systém ukládá stanici a poté se vrátí.


Navigace



Cíl můžete nastavit pomocí zadání textu nebo obrazovky mapy. Pomocí zadávání textu můžete vyhledávat zadáním celého cíle nebo jeho části, jako je adresa, křižovatka nebo město. Pomocí obrazovky mapy můžete vybrat místo na mapě a poté vybrat **Start** pro zahájení navádění po trase.

Mapu můžete upravit tak, aby se zobrazovala ve dvourozměrném nebo trojrozměrném režimu. Mapu můžete také přiblížit nebo oddálit pomocí gesta stažení. Během navádění na cíl uvidíte ukazatel směru, body zájmu na mapě, vaši aktuální silnici a možnost ztlumit výzvy navádění. Stisknutím tlačítka v levém horním rohu hlavní mapy můžete zobrazit odhadovaný čas příjezdu, zbývající dobu cesty nebo vzdálenost do cíle.

Nastavení

V nabídce Nastavení můžete přistupovat a upravovat nastavení mnoha funkcí systému. Jakmile vyberete dlaždičku, stisknutím tlačítka zobrazí  světlení funkce nebo nastavení.

Když se přiblížíte k vozidlu nebo jej opustíte, oblasti vašeho vozidla se automaticky přizpůsobí, včetně následujících funkcí přizpůsobení:

Vítejte osvětlení

Projektční světla Lincoln Welcome Mat jsou na spodní straně krytů vnějších zpětných zrcátek. Promítají obraz na zem v krátké vzdálenosti od vašeho vozidla, když se rozsvítí uvítací osvětlení nebo osvětlení vstupu.



Vnitřní osvětlení a vnější osvětlení se rozsvítí, když odemknete dveře dálkovým ovladačem.

Automaticky sklopná vnější zpětná zrcátka

Vnější zrcátka se automaticky sklopí směrem ke sklu, když převodovku zaparkujete (P), vypnete zapalování. Automaticky sklopná zrcátka se odklopí a vrátí do původního stavu

polohy automaticky po odemknutí vozidla a následném otevření a zavření dveří řidiče.

Zrcátka můžete na přání sklopit stisknutím ovladače elektricky sklopných zrcátek na dveřích. Ovladač se rozsvítí a zrcátka se sklopí směrem ke sklu. Dalším stisknutím ovladače odklopte zrcátka. Kontrolka zhasne.

Snadný vstup a výstup

Posilovač naklápění a teleskopický volant se přesune do polohy plného zdvihu, když je převodovka v parkování (P) a vy vypnete zapalování bez klíče. Sedadlo řidiče se navíc posune dozadu až o 2 palce (5 cm). Sedadlo řidiče a sloupek řízení se vrátí do své předchozí polohy, když stisknete tlačítko zapalování bez klíče.

Dynamický spodní vstup

Pokud je vaše vozidlo vybaveno vzduchovým odpružením, spustí se do snazší přístupové výšky, když systém detekuje inteligentní přístupový klíč, když stisknete tlačítko pro odemknutí nebo použijete dálkové startování. Proces vyrovnávání se zastaví, když otevřete dveře nebo dosáhnete cílové úrovně. Proces vyrovnávání můžete také zastavit stisknutím tlačítka zámku na inteligentním přístupovém klíči.

PŘIPOJENÉ VOZIDLO

Připojené vozidlo má technologii, která umožňuje vašemu vozidlu připojit se k mobilní síti a získat přístup k řadě funkcí. Při použití ve spojení s aplikací Lincoln Way App vám tato technologie umožní dále sledovat a ovládat vaše vozidlo, například kontrolovat tlak v pneumatikách, hladinu paliva a polohu vozidla. Další informace naleznete na místní webové stránce Lincoln Way.



Modem má SIM. Modem byl aktivován při výrobě vašeho vozidla a pravidelně odesílá zprávy, aby zůstal připojen k síti mobilních telefonů, dostával automatické aktualizace softwaru a zasílal nám informace týkající se vozidla, například diagnostické informace. Tyto zprávy mohou obsahovat informace, které identifikují vaše vozidlo, SIM kartu a elektronické sériové číslo modemu. Poskytovatelé služeb mobilní telefonní sítě by mohli mít přístup k dalším informacím, například identifikaci věže mobilní telefonní sítě. Další informace o našich zásadách ochrany osobních údajů naleznete na místních webových stránkách společnosti Lincoln.

1. Funkce paměti

Paměťová funkce umožňuje jedním dotykem vyvolat personalizované paměťové funkce, včetně sedadla řidiče, elektricky ovládaných zrcátek a sloupku řízení*. K naprogramování a následnému vyvolání pozic v paměti použijte ovládací prvky paměti na dveřích řidiče. Chcete-li naprogramovat polohu, zapněte vozidlo. Nastavte paměťové funkce do požadovaných pozic. Stiskněte a podržte požadované tlačítko předvolby, dokud neuslyšíte jediný tón. Nyní můžete pomocí těchto ovládacích prvků vyvolat nastavené pozice paměti. Můžete také naprogramovat své paměťové sedadlo na váš vysílač. Tímto způsobem, když odemknete dveře pomocí vysílače, vaše paměťové funkce se automaticky přesunou do uložených pozic. Další funkce můžete propojit s předvolbou paměti vytvořením osobního profilu. Viz **Sedadla** kapitola ve vašem **Návod k obsluze** Více podrobností.

2. Elektricky ovládaná přední opěrka hlavy

Pomocí čtyřsměrných ovladačů na panelu dveří můžete nastavit výšku a úhel předních opěrek hlavy.

3. Bederní opěrka

Stisknutím tohoto tlačítka se dostanete do nabídky bederní oblasti na dotykové obrazovce.

Vícekonturová přední sedadla s aktivní masáží pohybu*

Tuto funkci můžete upravit pomocí dotykové obrazovky.

4. Horní opěradlo

Stisknutím dopředu nebo dozadu nastavte horní opěradlo sedadla v odpovídajícím směru.

5. Sklon sedadla

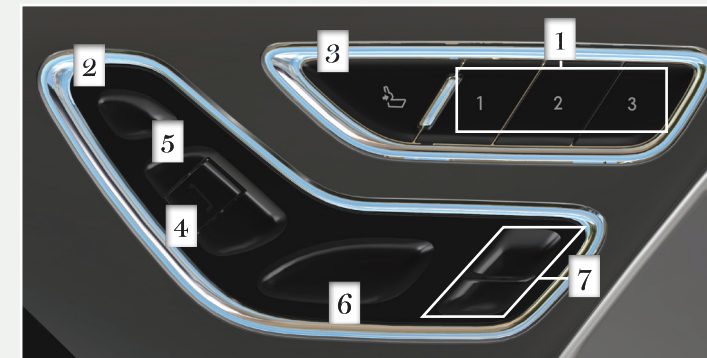
Stisknutím tohoto tlačítka posunete celé opěradlo dopředu nebo dozadu.

6. Elektricky ovládaná přední sedadla*

Pomocí těchto ovládacích prvků můžete nastavit výšku sedadla a posouvat sedadlo dopředu a dozadu.

7. Nastavení délky sedáku

Stisknutím horní části ovládacího prvku upravíte vycpávku prodlužovače levého stehna a stisknutím spodní části ovládacího prvku upravíte vycpávku pravého prodloužení stehna.



Řízení stability a kontrola trakce s Roll Stability Control™ (RSC™)

Automaticky se zapne při nastartování motoru a pomůže vám udržet kontrolu nad vozidlem na kluzkém povrchu. Část systému elektronického řízení stability pomáhá předcházet smyku a bočnímu skluzu. Ovládání zatáček zlepšuje schopnost vašeho vozidla sledovat vozovku při prudkém zatáčení nebo vyhýbání se objektům na vozovce. Kontrola stability náklonu pomáhá zabránit převrácení vozidla. Systém kontroly trakce pomáhá zabránit prokluzu hnacího kola a ztrátě trakce. Viz **Kontrola stability** kapitola ve vašem **Návod k obsluze** pro detaily.

Auto Hold

Auto Hold vám může pomoci při zastavování na semaforech nebo v dopravních zácpách tím, že při zastavování vozidla drží brzdy. Stisknutím tlačítka na přístrojové desce získáte přístup k funkci Auto Hold na dotykové obrazovce. Když je systém zapnutý a aktivně drží vozidlo, **AUTOMATICKÉ ZADRŽENÍ** zobrazí na displeji přístroje. Když sešlápnete plynový pedál, Auto Hold automaticky uvolní brzdy. V určitých situacích může funkce Auto Hold použít elektrickou parkovací brzdou a rozsvítit výstražnou kontrolku brzdy na sdruženém přístroji. Auto Hold se vypne, když vypnete vozidlo, nebo můžete funkci vypnout pomocí dotykové obrazovky.

Viz **Brzdy** vaší kapitole **Návod k obsluze** Více podrobností.

Sklopné opěrky hlavy*

Přední opěrky hlavy se naklápí pro větší pohodlí. Chcete-li naklonit opěrku hlavy, postupujte takto:

1. Nastavte opěradlo do vzpřímené jízdní nebo jízdní polohy.
2. Otočte opěrku hlavy dopředu směrem k hlavě do požadované polohy. Poté, co opěrka hlavy dosáhne polohy naklonění nejvíce dopředu, jejím opětným otočením dopředu se uvolní do zadní, nenaklonené polohy.

**Posilovač řízení sloupek***

Pro nastavení polohy použijte ovladač na straně sloupku řízení.

Ambientní osvětlení*

Přístup a nastavení:

1. zmáčkní **Nastavení** ikonu na panelu funkcí dotykové obrazovky a poté **Ambientní osvětlení**.

2. Dotkněte se požadované barvy.

3. Přetažením barvy nahoru nebo dolů zvýšíte nebo snížíte intenzitu.

Chcete-li okolní osvětlení vypnout, stiskněte jednu aktivní barvu nebo přetáhněte aktivní barvu úplně dolů na nulovou intenzitu.

Elektricky sklopné sedadlo třetí řady

Třetí řada sedadel používá elektricky aktivované uvolnění opěradla. Sklopte jednu nebo obě strany pro větší flexibilitu. Ovládací prvky jsou uvnitř oblasti zadních výklopných dveří.

Snížit:

1. Stiskněte odpovídající ovladač(y) nebo použijte prostřední ovladač pro sklopení obou sedadel.

2. Chcete-li vrátit opěradlo(a) do původní polohy(poloh), znovu stiskněte odpovídající ovladač(y).

Viz **Sedadla** kapitola ve vašem **Návod k obsluze** Pro více informací.

Poznámka: Elektricky sklopná sedadla fungují 10 minut po vypnutí zapalování. Převodovka musí být v parkovací poloze (P) a zadní výklopné dveře musí být otevřené.


Nastavení sedadel druhé řady pomocí Power Easy Entry


Stiskněte tlačítko na horní straně opěradla druhé řady sedadel. To vám umožní posunout sedadlo dopředu a získat přístup do třetí řady.


Chcete-li sedadlo vrátit do polohy k sezení, zatlačte na opěradlo sedadla dozadu, dokud se nezajistí.





Ikony vzdáleného bezklíčového vstupu s inteligentním přístupem

 Jedním stisknutím zamknete všechny dveře. Dalším stisknutím do tří sekund potvrďte, že jste zamkli všechny dveře.

 Jedním stisknutím odemknete dveře řidiče.

 Stisknutím aktivujete poplach. Pro deaktivaci stiskněte znovu nebo zapněte zapalování.

 Stisknutím dvakrát během tří sekund otevřete zadní výklopné dveře.

 **Vyhledávač aut:** Stiskněte dvakrát během tří sekund pro nalezení vašeho vozidla. Zazní tón a blikají ukazatele směru.

Poznámka: Inteligentní přístupový vysílač obsahuje také mechanickou čepel klíče, kterou můžete v případě potřeby odemknout dveře řidiče.

Pokročilý elektronický dveřní systém

Vaše vozidlo má inteligentní, elektronicky ovládaný dveřní systém, který je v neustálé komunikaci s celkovými systémy vozidla. Když zamknete své vozidlo pomocí spínače zámku na každém panelu vnitřního obložení dveří nebo pomocí klávesnice pro bezklíčové ovládání nebo snímače zámku na každém panelu vnějšího obložení dveří, všechny spínače vnější kliky dveří neuvolní dveře. To pomáhá zabezpečit vaše vozidlo a zabránit neoprávněnému vstupu. Spínače vnější kliky dveří také neuvolní dveře, když vaše vozidlo dosáhne rychlosti vyšší než 20 km/h. Pokud se aktivují airbagy nebo se aktivuje vypínač palivového čerpadla, všechny vnitřní a vnější odemkací spínače se na šest sekund vypnou. To pomáhá zajistit dveře v případě nehody. Po šesti sekundách, všechny spínače se resetují a vy můžete otevřít dveře pomocí vnitřních a vnějších odjišťovacích spínačů. **Viz Zamykání a odemkání** v kapitole **Návod k obsluze** informace o zamykání vozidla bez napájení.

Otevírání a zavírání dveří

Pro otevření jemně stiskněte spínač na vnější klice dveří. Pro zavření jemně zavřete dvířka, dokud zcela nezapadnou.

Inhibitor spínače zámku dveří

Když elektronicky uzamknete své vozidlo, spínače zámku dveří a spínač uvolnění vnitřního zavazadlového prostoru po 20 sekundách nefungují. Chcete-li obnovit funkci těchto spínačů, musíte své vozidlo odemknout pomocí dálkového ovladače nebo klávesnice pro bezklíčový vstup nebo zapnout zapalování. Tuto funkci můžete zapnout nebo vypnout na informačním displeji. **Viz Dveře a zámky** v kapitole **Návod k obsluze** Pro více informací.

**Měkké zavírání dveří**

Jemně zavřete dvířka, dokud zcela nezapadnou. Systém automaticky zavře dveře a zajistí, že jsou zcela bezpečné.

Nouzové odblokování dveří

Pokud jste ve svém vozidle a nemůžete používat elektronický dveřní systém, můžete otevřít dveře řidiče pomocí spínače pro ruční uvolnění dveří v přední části kapsy na mapu dveří řidiče.

Odemknutí dveří řidiče pomocí čepel klíče

Pokud je vaše vozidlo bez napájení a záložní systém napájení je vypnutý, můžete ručně odemknout dveře řidiče pomocí klíče.

1. Vyjměte čepel klíče z vysílače dálkového ovládání bezklíčového vstupu.
2. Vložte čepel klíče do vložky zámku za odznakem Aviator na dveřích řidiče.

3. Otočením klíče ve směru hodinových ručiček odemknete dveře řidiče. Všechny ostatní dveře zůstanou zamčené.

Telefon jako klíč*

Svůj telefon můžete nastavit jako klíč, který vám umožní zamykat, odemkat, startovat a řídit vaše vozidlo pomocí aplikace Lincoln Way. Navštivte obchod s aplikacemi vašeho zařízení nebo naši webovou stránku, kde najdete další informace.

Vzdálený start

Dálkové startování vám umožňuje nastartovat motor zvenčí vašeho vozidla pomocí dálkového ovládání. Začněte stisknutím a poté dvakrát během tří sekund. Před jízdou vozidla musíte stisknout tlačítko zapalování na přístrojové desce a přitom sešlápnout brzdový pedál. Vozidlo můžete také vypnout zvenku po dálkovém nastartování jedním stisknutím. Vaše vozidlo lze také nastartovat pomocí aplikace Lincoln Way. Pokud je vaše vozidlo vybaveno dálkovou zpětnou vazbou, LED na klíči poskytuje zpětnou vazbu o stavu příkazů dálkového startu nebo zastavení. Stálé zelené světlo znamená, že vzdálené spuštění nebo prodloužení bylo úspěšné, zatímco blikající červené světlo znamená, že vzdálené spuštění nebo zastavení selhalo. Nepřerušované červené světlo znamená, že dálkové zastavení bylo úspěšné a motor je vypnutý. Když systém čeká na aktualizaci stavu z vozidla, uvidíte blikající zelené světlo.

Globální otevírání a zavírání

Po odemknutí vozidla dálkovým ovladačem můžete na krátkou dobu otevřít přední okna. Po odemknutí vozidla stisknutím a podržením tlačítka pro odemknutí na dálkovém ovladači otevřete okna. Jakmile se pohyb začne, uvolněte tlačítko. Pohyb zastavíte stisknutím tlačítka zamykání nebo odemkání na dálkovém ovladači.

Chcete-li okna zavřít, stiskněte a podržte tlačítko zámku dálkového ovládání. Jakmile se pohyb začne, uvolněte tlačítko. Pohyb zastavíte stisknutím tlačítka zamykání nebo odemkání.

Světlomety aktivované stěračem čelního skla

Když zapnete automatické světlomety, světlomety se rozsvítí do 10 sekund od zapnutí stěračů. Vypnou se přibližně 60 sekund po vypnutí stěračů čelního skla.

Systém bezklíčového vstupu SecuriCode™

Klávesnice SecuriCode je blízko okna řidiče a při dotyku se rozsvítí. Klávesnice umožňuje zamknout nebo odemknout dveře bez klíče. Klávesnici můžete ovládat pomocí továrního, pětimístného vstupního kódu, který najdete na kartě majitele v peněženke v přihrádce nebo pomocí vašeho osobního kódu. Každé číslo musíte stisknout do pěti sekund od sebe.

Odemknutí dveří řidiče

Zadejte pětimístný kód nastavený z výroby nebo svůj osobní kód.

Chcete-li odemknout všechny dveře

Zadejte kód nastavený z výroby nebo svůj osobní kód a do pěti sekund stiskněte 3-4.


Chcete-li zamknout všechny dveře


Stiskněte a podržte současně tlačítka 7,8 a 9,0 (při zavřených dveřích řidiče). Nemusíte nejprve zadávat kód klávesnice.

Viz **Dveře a zámky** kapitola ve vašem **Návod k obsluze** Další informace o tom, jak používat SecuriCode.

Elektrická zvedací brána

Vaše zadní výklopné dveře mají funkci automatického otevírání a zavírání. Chcete-li otevřít vzdáleně, stiskněte

 dvakrát na dálkovém ovladači během tří sekund.

Zadní výklopné dveře můžete ovládat také stisknutím  tlačítka na přístrojové desce.

Chcete-li zadní výklopné dveře zavřít, stiskněte a uvolněte ovládací tlačítko zadních výklopných dveří na zadních výklopných dveřích. Můžete také zamknout všechny dveře vozidla stisknutím spínače zámku na zadních výklopných dveřích.

Ovládání výklopných dveří bez použití rukou*

1. Ujistěte se, že máte inteligentní přístupový klíč do 3 stop (1 metr) od zadních výklopných dveří.

2. Pohybuje nohou pod a dozadu od zadního nárazníku, podobně jako při kopání (zepředu dozadu).

Nehýbejte nohou do stran, jinak by senzory nemusely detekovat pohyb.

Poznámka: U vozidel s tažným paketem kopněte nohou mezi tažné zařízení a výfukový systém. Nekoňte pod závěs přívěsu.



Nastavení výšky otevření zadních výklopných dveří

1. Otevřete zadní výklopné dveře.

2. Zastavte pohyb zadních dveří stisknutím ovládacího tlačítka na zadních dveřích, když dosáhnou požadované výšky. Když se zadní výklopné dveře přestanou pohybovat, můžete je také ručně posunout do požadované výšky.


3. Stiskněte a podržte ovládací tlačítko na zadních výklopných dveřích, dokud neuslyšíte tón, což znamená, že vaše programování výšky zadních výklopných dveří je úspěšné.


Při příštím použití funkce napájení k otevření zadních výklopných dveří se dveře otevřou do nově naprogramované výšky.


Chcete-li změnit naprogramovanou výšku, opakujte výše uvedený postup.

Měsíční střecha*

Ovládací prvky střešního okna jsou na stropní konzole a mají funkci otevření a zavření jedním dotykem. Chcete-li zastavit pohyb během ovládání jedním dotykem, stiskněte ovladač podruhé.


 Stisknutím a uvolněním otevřete střešní okno.


 Stiskněte a uvolněte pro odvzdušnění nebo uzavření měsíční střecha.

 Stisknutím a uvolněním otevřete sluneční clonu. Sluneční clona se automaticky otevírá se střešním oknem. Sluneční clonu můžete otevřít i se zavřeným střešním oknem.

 Stisknutím a uvolněním sluneční clonu zavřete.

Na zadní konzole mohou být také ovládací prvky zadní sluneční clony nebo rámeček sklopné loketní opěrky.

 Stisknutím a uvolněním sluneční clonu zavřete.

 Stisknutím a uvolněním otevřete sluneční clonu. Sluneční clona se automaticky otevírá se střešním oknem. Sluneční clonu můžete otevřít i se zavřeným střešním oknem.

Upozornění řidiče

Systém automaticky sleduje vaše jízdní chování pomocí různých vstupů, včetně senzoru přední kamery. Pokud systém zjistí, že je bdělost řidiče pod určitou hranicí, systém vás upozorní pomocí tónu a zprávy na informačním displeji. Varovný systém funguje ve dvou fázích. Nejprve systém vydá dočasné upozornění, že si musíte odpočinout. Tato zpráva se zobrazí pouze na krátkou dobu. Pokud systém zjistí další sníženou pozornost řidiče, vydá další varování, které zůstane na informačním displeji delší dobu. **lis OK** na volantu, abyste varování zrušili. Systém můžete zapnout nebo vypnout prostřednictvím informačního displeje.

Detekce mrtvého úhlu s výstrahou Cross Traffic a odtahem přívěsu*

Tento systém je navržen tak, aby vám pomohl při detekci vozidel, která mohla vstoupit do oblasti detekce. Detekční oblast je na obou stranách vašeho vozidla a přívěsu a sahá dozadu od vnějších zpětných zrcátek až po konec vašeho přívěsu. Upozornění na příčnou dopravu vás upozorní na vozidla přijíždějící ze stran, když je převodovka zařazena zpět (R). Když je připojen přívěs a vy jste nastavili přívěs pro slepý úhel, systém se aktivuje při jízdě vpřed nad 6 mph (10 km/h). Odkazovat na **Řidičské pomůcky** kapitola ve vašem **Návod k obsluze** Pro více informací.

Poznámka:NIKYD nepoužívejte funkci Blind Spot Detection nebo Cross Traffic Alert jako náhradu za používání vnitřních a vnějších zpětných zrcátek a dívání se přes rameno před změnou jízdního pruhu.

Pre-Collision Assist

Pokud se vaše vozidlo rychle blíží ke stojícímu vozidlu, k vozidlu jedoucímu stejným směrem jako vy nebo k chodci ve vaší jízdní dráze, je systém navržen tak, aby poskytoval tři úrovně funkčnosti:

Upozornění:Může se objevit blikající vizuální varování a zvukový varovný tón.

Podpora brzd:Pomáhá řidiči snížit rychlost nárazu tím, že připravuje brzdový systém na rychlé brzdění. Podpora brzd automaticky neaktivuje brzdy. Pokud řidič sešlápne brzdový pedál byt jen lehce, podpora brzd může přidat další brzdění až na plnou sílu.

Aktivní brzdění:Aktivní brzdění se může aktivovat, pokud systém určí, že hrozí kolize. Systém může pomoci řidiči snížit náraz.

Systém udržování v jízdním pruhu

Systém můžete zapnout nebo vypnout stisknutím tlačítka na páčce ukazatelů směru.

Když systém zapnete a systém zjistí, že pravděpodobně dojde k neúmyslnému vyjetí z vašeho jízdního pruhu, systém vás upozorní nebo vám pomůže zůstat ve vašem jízdním pruhu prostřednictvím systému řízení a informačního displeje. V závislosti na zvoleném provozním režimu funkce může systém poskytnout varování vibrací volantu (režim Alert) nebo asistenčního řízení (režim pomoci), jemným protisměrem najetí vozidla zpět do jízdního pruhu nebo obojím (Aid & Alert režim).

Odkazovat na **Řidičské pomůcky** vaší kapitole **Návod k obsluze** pro provoz a omezení systému.

Přední, zadní a boční parkovací asistenty*

Tyto systémy vás varují před překážkami v určitém rozsahu vašeho vozidla. Jak se přibližujete k detekované překážce, frekvence varovného tónu se zvyšuje. Systém se automaticky zapne při každém zapnutí zapalování. Systém bočního snímání využívá přední a zadní boční snímače k detekci a mapování překážek, které se nacházejí po stranách vašeho vozidla. Přední snímače jsou aktivní, když je převodovka v jakékoli jiné poloze než parkovací (P). Zadní senzory jsou aktivní, když vozidlo jede zpátečkou (R) a vaše vozidlo jede nízkou rychlostí.

Udržujte snímače umístěné na nárazníku nebo na přístrojové desce bez sněhu, ledu a velkých nahromaděných nečistot. Pokud jsou senzory zakryty, může být ovlivněna přesnost systému. Nečistěte snímače ostrými předměty. Viz **Parkovací pomůcky** kapitola ve vašem **Návod k obsluze** pro úplné informace o snímacích systémech vašeho vozidla.

Aktivní parkovací asistent Plus*

Detekuje volné parkovací místo a automaticky nasměruje vozidlo do prostoru. Systém poté řídí, zrychluje, brzdí a řadí rychlostní stupně podle potřeby pro manévrování na parkovací místo nebo z něj.

Chcete-li použít aktivního parkovacího asistenta **[P+]**, stiskněte tlačítko těsně pod displejem a poté se dotkněte ikony aktivního parkovacího asistenta Plus na displeji, čímž zobrazíte oznámení na celou obrazovku. Poté stiskněte softwarová tlačítka na displeji pro přepínání mezi parkovacími režimy Parallel Park In, Perpendicular Park In nebo Parallel Park Out.

Pomocí páčky ukazatelů směru vyberte, ze kterého směru chcete začít hledat, buď na levou nebo pravou stranu vašeho vozidla.

Při hledání parkovacího místa jedte svým vozidlem přibližně 3 stopy (1 m) od ostatních zaparkovaných vozidel a paralelně s nimi. Jakmile aktivní parkovací asistent Plus najde vhodné parkovací místo, zazní tón a na informačním displeji se zobrazí zpráva. Chcete-li zaparkovat, stiskněte a podržte brzdový pedál, poté uvolněte volant a zařaďte neutrální (N). Stiskněte a podržte tlačítko. Uvolněte **[P+]** brzdový pedál, aby vozidlo mohlo zaparkovat.

Své vozidlo můžete kdykoli zpomalit sešlápnutím brzdového pedálu. Po dokončení parkování se vozidlo zařadí do parkovací polohy (P).

Použijte funkci parkovacího asistenta, když je vaše vozidlo v klidu na paralelním parkovacím místě. Stiskněte tlačítko Active Park Assist Plus a pomocí páčky ukazatelů směru vyberte směr, kterým chcete opustit prostor. Stiskněte a podržte brzdový pedál. Uvolněte volant a zařaďte neutrální (N). Poté můžete uvolnit parkovací brzdu a stisknout a podržet tlačítko Active Park Assist Plus. Uvolněte brzdový pedál, aby se vozidlo mohlo pohybovat.

Poznámka:Poté, co systém zajede s vozidlem do polohy, kde můžete vyjet z parkovacího místa pohybem vpřed, zobrazí se zpráva s pokynem, abyste převzali plnou kontrolu nad vozidlem.

Kompletní informace naleznete na **Parkovací pomůcky** vaší kapitole **Návod k obsluze**.

Zpětný brzdový asistent*

Pomocí radarových snímačů na zadních náraznících může tento systém pomoci snížit nebo zabránit kolizi. Systém je aktivní, když vaše vozidlo couvá a jede rychlostí 1 až 7 mph (1,5 až 12 km/h). Pokud systém detekuje překážku za vaším vozidlem, upozorní vás prostřednictvím zadního parkovacího asistenta nebo systému varování před příčným provozem. Pokud systém určí, že může dojít ke kolizi s překážkou, může být automaticky použito plné brzdění. Zobrazí se také varovná zpráva. Systém můžete zapínat a vypínat pomocí dotykové obrazovky. Viz **Zpětný brzdový asistent** kapitola ve vašem **Návod k obsluze** pro další informace.

Head Up Display (HUD)*

Jedná se o vizuální systém, který během jízdy zobrazuje informace ve vašem zorném poli. Informace pocházejí z různých systémů vozidla a zahrnují rychlost vozidla, rychlostní limit, navigaci a pokročilé asistenční systémy pro řidiče, jako je adaptivní tempomat a systém udržování v jízdním pruhu. Tento systém promítá informace z čelního skla a zaostřuje obraz poblíž konce kapoty, přibližně 7 stop (2 metry) před řidičem. Zobrazení těchto informací nevyžaduje, abyste výrazně hýbali hlavou, což vám umožní sledovat cestu a zároveň mít rychlý a snadný přístup k informacím. Pomocí 4směrného přepínače na pravé straně volantu můžete ovládat možnosti systému prostřednictvím informačního displeje. Upravte zobrazení vertikálně, abyste si usnadnili prohlížení obsahu. Můžete také upravit, jaký obsah se zobrazí, a jas obsahu. Nabídka HUD se po určité době nečinnosti automaticky zavře.

Post Crash Alert System

V případě vážného nárazu, při kterém dojde k aktivaci airbagu ve vašem vozidle, systém zabliká směrovými světly a houká (přerušovaně).

Houkačka a lampy zhasnou, když:

- ▶ Stisknete tlačítko ovládání nebezpečí.
- ▶ Stisknete panikové tlačítko na vysílači dálkového vstupu*.
- ▶ Vaše vozidlo se vybije.
- ▶ Zvuk klaksonu je povolen pouze na určitých trzích.*

**Elektrická parkovací brzda**

Spínač elektrické parkovací brzdy nahrazuje konvenční ruční brzdou. Vypínač je na středové konzole. Chcete-li použít elektrickou parkovací brzdou, vytáhněte spínač nahoru. Varovná kontrolka brzdového systému bliká a poté se rozsvítí, aby potvrdila, že jste zatáhli parkovací brzdou. Pro ruční uvolnění elektrické parkovací brzdy zapněte zapalování a stiskněte tlačítko brzdový pedál a poté stiskněte spínač dolů. Varovná kontrolka brzdového systému zhasne. Vaše vozidlo automaticky uvolní parkovací brzdou, když jsou zavřené dveře řidiče, je sešlápnut plynový pedál a nejsou zjištěny žádné závady v systému parkovací brzdy.

Poznámka: Pokud varovná kontrolka elektrické parkovací brzdy zůstane svítit, elektrická parkovací brzda se automaticky neuvolnila. Elektrickou parkovací brzdou musíte uvolnit pomocí spínače.

Ovládání jízdního režimu Lincoln

Režimy jízdy Lincoln poskytují zážitek z jízdy Lincoln prostřednictvím sady sofistikovaných elektronických systémů vozidel.

Systém optimalizuje řízení, ovladatelnost a odezvu hnacího ústrojí.

Systém automaticky přizpůsobí konfiguraci vašeho vozidla každému režimu, který zvolíte.

Pokud je vaše vozidlo vybaveno vzduchovým odpružením, světlá výška se přizpůsobí také v hlubokých podmínkách a režimu vzrušení.

Chcete-li změnit nastavení jízdního režimu, otočte voličem jízdního režimu na středové konzole.



Změny režimu nejsou dostupné při vypnutém zapalování.

- ▶ **Normální:** Pro každodenní ježdění.
- ▶ **Konzervovat:** Pro efektivní jízdu.
- ▶ **Rozrušit:** Pro sportovní jízdu na silnici.
- ▶ **Kluzký:** Pro kluzké, zledovatělé nebo nepevněné povrchy, jako jsou silnice pokryté sněhem nebo ledem.
- ▶ **Hluboké podmínky*:** Pro pomoc v hlubokém písku nebo bahně. **Hluboký písek*:** Pro přechod hlubokým měkkým a suchým pískem.

Systém maximalizuje využití pouze elektrického provozu v normálním režimu jízdy. Zatímco podmínky systému mohou vyžadovat provoz motoru, systém využívá dostupný elektrický dojezd, kdykoli je to možné. Nastavení EV můžete upravit pomocí voliče jízdních režimů na středové konzole.

- ▶ **Čistý EV*** režim pohonu: Vozidlo využívá pouze elektrickou energii, pokud řidič neaktivuje motor nebo podmínky systému vyžadují provoz motoru.
- ▶ **Zachovat EV*** jízdní režim: Vaše vozidlo pohání motor podle potřeby, aby se ušetřil dojezd na elektrický pohon pro pozdější použití v jiném jízdním režimu. Například nejprve jedete vysokou rychlostí po otevřených silnicích, kde je chod motoru vhodný. Později jezdíte nízkou rychlostí v městské oblasti, kde je neúčinnější pouze elektrický pohon.


Automatické osvězení vzduchu*

Funkce Auto Air Refresh pomáhá zlepšit nebo udržovat kvalitu vzduchu ve vašem vozidle. Pomáhá snižovat znečištění vzduchu a pachy v kabině, poskytuje čerstvější vzduch do kabiny a zobrazuje informace o PM2,5 na dotykovém displeji.

Adaptivní světlomety*

Když projíždíte zatáčkou a kamera detekuje značení jízdních pruhů označujících zatáčku nebo dopravní značky označující křižovatku, světlomety se přizpůsobí tak, abyste v noci lépe viděli. Chcete-li používat adaptivní světlomety, nastavte ovladač osvětlení do polohy autolamps. Tuto funkci zapnete nebo vypnete pomocí dotykové obrazovky.

Přední mlhová světla*

Přední mlhová světla můžete zapnout stisknutím  tlačítko na ovladače osvětlení.

Poznámka: Mlhovky používejte pouze za snížené viditelnosti, například husté mlhy, sněžení nebo silného deště.

Světla pro denní svícení*

Systém rozsvítí lampy za denního světla. Chcete-li systém zapnout, přepněte ovladač osvětlení do jakékoli polohy kromě světlometů.

Ostřikovač přední kamery*


Ovládáním ostřikovače předního skla se také zapne ostřikovač přední kamery.

Hill Descent Control

Hill Descent Control umožňuje řidiči nastavit a udržovat rychlost vozidla při sjíždění strmých svahů na různém povrchu. Ovládání sjíždění z kopce můžete zapínat a vypínat prostřednictvím dotykové obrazovky. Ikonka se rozsvítí, když je systém zapnutý. Pomocí pedálů zvyšujte nebo snižujte rychlost jako obvykle, dokud nedosáhnete požadované rychlosti. Sundejte nohy z pedálů, abyste udrželi rychlost.

Bezdrátové nabíjení*

Tato funkce podporuje zařízení kompatibilní s bezdrátovým nabíjením Qi.

Nabíjecí prostor je na středové konzole nebo spodním přístrojovém panelu. Na nabíjecí ploše můžete nabíjet pouze jedno zařízení najednou. Zařízení můžete nabíjet, když je vozidlo zapnuté, v režimu příslušenství nebo když je zapnutý SYNC 3. Chcete-li zahájit nabíjení zařízení, umístěte zařízení tak, aby strana nabíjení byla na ikoně nabíjení . Nabíjení se zastaví poté, co vaše zařízení dosáhne plného nabití. Pro více informací, viz **Pomocné napájecí body** vaší kapitole **Návod k obsluze**.

**Zůstaňte v neutrálním režimu**

Při vjezdu do automatické myčky vždy přejděte do režimu Zůstat v Neutrálu. V tomto režimu vozidlo neodtahuje. Chcete-li vstoupit do režimu Zůstat v neutrálním režimu, udělejte to následující:

1. Úplně zastavte své vozidlo.
2. Zařadte neutrální (N).
3. Lis (N) znovu do 5 sekund po přeřazení na neutrální, abyste vstoupili do režimu zůstat v neutrální. Na informačním displeji a neutrální se zobrazí potvrzující zpráva Zůstaňte v neutrálním režimu (N) tlačítko na voliči převodovky pomalu bliká.

Chcete-li ukončit režim Zůstat v neutrálním režimu, stiskněte P kdykoli nebo zabrzděte, když motor běží, abyste přeřadili na jízdu (D) nebo obráceně (R).

Napájecí bod 110V AC

Napájecí zásuvka na zadní straně středové konzoly lze použít pro elektrická zařízení, která vyžadují až 150 wattů. Když kontrolka na napájecím bodu svítí:

Na: Napájecí bod funguje, zapalování je zapnuté nebo je vozidlo v režimu příslušenství.

Vypnuto: Napájecí zásuvka je vypnutá, zapalování je vypnuté nebo vozidlo není v režimu příslušenství.

Bliká: Napájecí bod je v režimu poruchy.

Jednotlivé mapové lampy

Můžete se dotknout čočky lampy pro zapnutí a vypnutí mapových lamp.

MyKey™

MyKey vám umožňuje naprogramovat určitá omezení řízení za účelem podpory správných řidičských návyků. Můžete naprogramovat věci jako omezení rychlosti a omezené úrovně hlasitosti. Kompletní informace naleznete na **MŮJ KLÍČ** kapitola ve vašem **Návod k obsluze**.

Umístění portů USB a Power Point

Port USB umožňuje připojit zařízení pro přehrávání médií, paměťové karty a nabíjet zařízení, pokud je podporováno. Porty USB a napájecí body mohou být na následujících místech:

- ▶ Na spodní přístrojové desce. Uvnitř
- ▶ středové konzoly první řady. Uvnitř
- ▶ středové konzoly druhé řady. Na přední straně středové konzoly.
- ▶ Na zadní straně středové konzoly. V nákladovém prostoru.
- ▶ Na podlahovém panelu na straně spolujezdce.
- ▶ 3. řada na panelech obložení čtvrtin.

Poznámka: Některé porty USB nemusí umožňovat přenos dat.

Vyhřívání lišta stěrače*

Vyhřívání lišty stěračů se zapnou při nízkých teplotách, když jsou aktivní stěrače čelního skla nebo je zapnuté odmrazování.


Osobní profily

Tato funkce umožňuje vytvořit více osobních profilů a profil hosta, což uživateli umožňuje přizpůsobit nastavení vozidla. Můžete si přizpůsobit polohová nastavení, jako jsou sedadla a zrcátka, stejně jako nepolohová nastavení, jako je rádio, navigace, asistent řidiče a nastavení systému. Ke svému profilu můžete také připojit dálkové ovládání a mobilní zařízení. Profil můžete vyvolat pomocí dotykové obrazovky nebo přednastaveného tlačítka, které jste vybrali při vytváření profilu.

Poznámka: Profil hosta se skládá z existujících nastavení, když není vytvořen žádný profil ovladače. S profilem hosta nemůžete propojit personalizované jméno, paměťové tlačítka sedadla nebo dálkové ovládání.

Více informací naleznete na **SYNCHRONIZACE 3** kapitole ve vašem **Návod k obsluze**.

Ovládání zadního spolujezdce*

Cestující vzadu mají přístup k ovládacímu panelu, který jim umožňuje nastavit klima a audio. Zadní ovladače klimatizace umožňují cestujícím na zadních sedadlech nastavit teplotu, vyhřívání zadních sedadel*, rychlost ventilátoru a distribuci vzduchu pro zadní sedadla. Klimatizaci druhé a třetí řady můžete nastavit samostatně jejich výběrem na zadním ovládacím panelu. Můžete také být schopni propojit řádky dohromady a ovládat je současně. Můžete zvolit zámek zadní klimatizace a omezit ovládání zadních nastavení na přední ovládání. Zadní ovladače zvuku umožňují cestujícím vzadu nastavit zdroj a hlasitost médií. K dispozici jsou také tlačítka napájení, opakování, náhodného přehrávání, přehrávání, pauzy, vyhledávání, rychlého posunu vpřed a vzad. K ovládacím prvkům patří displej zadního spolujezdce.  tlačítka na středové konzole.

Ovládací prvky zadní sluneční clony mohou být umístěny na zadní konzole nebo na rámečku sklopné loketní opěrky.



Stisknutím a uvolněním sluneční clony zavřete.



Stisknutím a uvolněním otevřete sluneční clonu. Sluneční clona se automaticky otevírá se střešním oknem. Sluneční clonu můžete otevřít i se zavřeným střešním oknem.

**Nabíjení vysokonapěťové baterie**

- ▶ Vaše vozidlo má v zavazadlovém prostoru dvounapěťový nabíjecí kabel.
- ▶ Před nabíjením se ujistěte, že je dvounapěťový nabíjecí kabel zcela odvinutý a zapojený do vyhrazené zásuvky.
- ▶ Vždy zapojte dvounapěťový nabíjecí kabel do síťové zásuvky před připojením nabíjecího propojovacího členu k nabíjecímu portu na vašem vozidle.
- ▶ **Poznámka:** Nepoužívejte 120- nebo 240-voltový dvounapěťový nabíjecí kabel s prodlužovacím kabelem, dvoukolíkovým adaptérem, přepětovou ochranou, časovačem nebo jiným adaptérem.

Nabíjení vysokonapěťové baterie:

1. Zaparkujte vozidlo (P).
2. Stisknutím pravého středu dvířek nabíjecího portu a uvolněním dvířka otevřete.
3. Zapojte nabíjecí spojku do zdířky nabíjecího portu na vašem vozidle. Ujistěte se, že tlačítka zacvakne, čímž se potvrdí, že jste spojku zcela zapojili.
4. Ověřte, že je aktivována funkce potvrzení dvounapěťového nabíjecího kabelu. To znamená začátek normálního nabíjecího cyklu. Indikátor stavu nabití bude svítit každou zónu střídavě zdola nahoru a znovu zdola nahoru.
5. Pokud používáte 240voltovou nabíjecí stanicí, zahajte proces nabíjení podle pokynů na nabíjecí stanici.

Tlačítka doby nabíjení

Pomocí tlačítka doby nabíjení buď vypnete nebo zapnete nastavení doby nabíjení pro aktuální místo nabíjení. Vybrat **Nastavení nabíjení** na domovské stránce dotykové obrazovky nebo v nabídce nastavení vozidla pro přístup k nabíjení

preferenci. Viz **SYNCHRONIZACE 3** vaší kapitole **Návod k obsluze** Pro více informací.

Světelný kroužek nabíjecího portu

Světelný prstenec zobrazí, jak daleko je nabití:

- ▶ Když spodní zóna pulzuje, nabití je mezi 0-20 procenty.
- ▶ Když se spodní zóna rozsvítí a další pulsuje, nabití je mezi 20-40 procenty.
- ▶ Když svítí dvě zóny a další pulsuje, nabití je mezi 40-60 procenty.
- ▶ Když svítí tři zóny a další pulsuje, je nabití mezi 60-80 procenty.
- ▶ Když svítí čtyři zóny a horní zóna pulzuje, je nabití mezi 80-100 procenty.
- ▶ Když se všechny zóny rozsvítí, nabití je 100 procent.

Když se nabíjení zastaví, indikátor stavu nabití zobrazí všechny dokončené zóny trvale rozsvícené po dobu 30 sekund, než se vypne.



Silent Key Start

Při startování vašeho vozidla se nemusí váš plynový motor nastartovat, protože vaše vozidlo je vybaveno tichým startováním pomocí klíče. Tato funkce pro úsporu paliva umožňuje, aby bylo vaše vozidlo připraveno k jízdě, aniž by bylo nutné, aby váš plynový motor běžel. Na informačním displeji hledejte kontrolku Připraveno. Jakmile se rozsvítí kontrolka, vaše vozidlo nastartovalo a je připraveno k jízdě.

Jedinečné jízdní vlastnosti

Když vozidlo nabijíte, přidáváte elektrickou energii, která se pak používá k pohonu vozidla. Odhadovaný elektrický dojezd je zobrazen modře vedle dojezdu na benzín ve spodní části pravého informačního displeje. Systém maximalizuje využití pouze elektrického provozu v normálním jízdním režimu. Podmínky systému mohou vyžadovat provoz motoru, avšak systém používá elektrickou energii, kdykoli je to možné. Když vaše vozidlo vyčerpá svou zásuvnou energii, systém se automaticky přepne na hybridní provoz s využitím zážehového motoru i elektromotoru, aby poháněl vaše vozidlo a maximalizoval spotřebu paliva.

Vysokonapěťový systém lithium-iontových baterií

Vysokonapěťový bateriový systém je vysokonapěťový, lithium-iontový bateriový systém. Balení je umístěno pod vozidlem. Systém vysokonapěťových baterií využívá pokročilý systém aktivního ohřevu a chlazení kapaliny k regulaci teploty vysokonapěťové baterie a pomáhá maximalizovat životnost vysokonapěťové baterie. Vysokonapěťová baterie nevyžaduje pravidelnou servisní údržbu.

Nízká spotřeba motoru

Provoz při nízkém použití motoru je nezbytný pro udržení správného mazání motoru při dostatečné teplotě. Low-Engine-Use se automaticky aktivuje, když řídíte vozidlo s omezeným provozem motoru.

Poznámka:Po zahájení provozu při nízké spotřebě motoru se na informačním displeji zobrazí zpráva. Pokud se funkce nízké spotřeby motoru nedokončí před vypnutím vozidla, bude pokračovat při příštím nastartování vozidla a zpráva se znovu zobrazí.



Obrazovky elektrických vozidel

Informace o EV na dotykové obrazovce můžete použít k zobrazení informací o provozních stavech vozidla, provozu motoru a nastavení nabíjení.

Provozní stav a motor zapnutý kvůli

Obrazovka provozního stavu vozidla zobrazuje aktuální stav vašeho vozidla a místo, kde se využívá energie, zatímco obrazovka Engine On Due To vysvětluje, proč je motor zapnutý a co můžete udělat, abyste umožnili veškerý elektrický provoz.



Nastavení nabíjení

Informace o nastavení poplatků pro vaše vozidlo jsou k dispozici na domovské obrazovce nebo v části Nastavení vozidla. Na obrazovce nastavení nabíjení můžete zobrazit stav nabíjení, informace o době nabíjení, stav nabití vysokonapěťové baterie a stav připojení a nabíjení.

Předvolby nabíjení můžete nastavit výběrem Předvolby nabíjení ve spodní části obrazovky. Na této obrazovce můžete nastavit preferované časy nabíjení a čas odjezdu.

Doby nabíjení

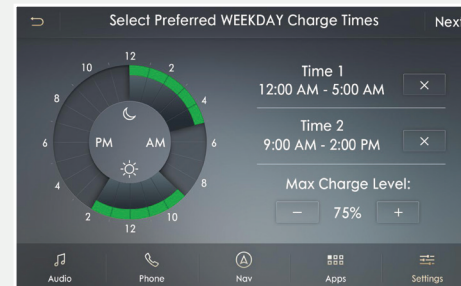
Jakmile nastavíte doby nabíjení pro konkrétní nabíjecí místo, vaše vozidlo upřednostní nabíjení na základě preferovaného nastavení času. Kdykoli je vaše vozidlo na uloženém místě nabíjení, časy nabíjení jsou založeny na vašem nastavení Času nabíjení pro toto místo a na dalším Času odjezdu. Tato funkce vám umožňuje využívat výhod tarifů za elektřinu, které nabízejí nižší ceny v určitých denních dobách.

Indikátor zapnutí/vypnutí můžete použít k zapnutí/vypnutí doby nabíjení, když je vaše vozidlo na uloženém místě nabíjení. Díky tomu můžete vozidlo okamžitě nabít. Pokud se vaše vozidlo nenachází na uloženém místě nabíjení, začne se nabíjet ihned po připojení.

Časy odjezdů

Nastavení časů odjezdu vám umožňuje ovládat plány nabíjení a nechat vyhřívat nebo ochlazovat kabinu vozidla, když je zapojena do zásuvky, takže vaše vozidlo je připraveno k jízdě, když jste vy. Nastavením času odjezdu může vaše vozidlo používat vaše nastavení doby nabíjení k minimalizaci nákladů na elektřinu, ale stále upřednostňuje dokončení nabíjení před plánovaným odjezdem. Můžete nastavit dvě preferovaná časová okna nabíjení pro pracovní dny a dvě pro víkendy.

Poznámka:Tyto funkce můžete také nastavit a používat pomocí aplikace Lincoln Way.



Tankování paliva

Při doplňování paliva do vozidla:

1. Zaparkujte vozidlo (P) a ujistěte se, že je vypnuté zapalování.
2. Zmáčknout tlačítko* k otevření dvířek palivové nádrže. Otevření dvířek palivové nádrže může trvat až 15 sekund, než budete moci vložit plnicí hrdlo paliva.
3. Vložte trysku palivového čerpadla do plnicího hrdla paliva až po první zářez a nechte trysku zasunutou a opřenou o kryt otvoru palivové trubky, dokud nebudete čerpání hotovi.
4. Ujistěte se, že držíte trysku palivového čerpadla při doplňování paliva ve vodorovné poloze, jinak může ovlivnit průtok paliva. Nesprávné umístění může také způsobit vypnutí palivového čerpadla dříve, než je palivová nádrž plná.
5. Po dokončení doplňování paliva pomalu zvedněte a vyjměte trysku palivového čerpadla. Úplně zavřete dvířka palivové nádrže stisknutím a uvolněním střední zadní hrany dvířek palivové nádrže.

Pokud doplňujete nádrž z palivové nádoby, ujistěte se, že používáte plnicí nálevku, která je součástí vašeho vozidla. Použití trychtýře nemusí fungovat se systémem bez uzávěry a může způsobit poškození vašeho vozidla. Další informace a umístění hrdla palivové nádrže naleznete v části **Palivo a doplňování paliva** vaší kapitole **Návod k obsluze**.

Kapacita palivové nádrže a informace o palivu

Vaše vozidlo má palivovou nádrž o objemu 18 galonů (68,1 litrů). Doporučujeme běžný bezolovnatý benzín s čerpadlem (R+M)/2 oktanové číslo 87. Pro podporu většího výkonu pro dynamičtější potřeby vozidla, jako je tažení přívěsu, doporučujeme používat prémiové palivo. Používejte pouze BEZOLOVNATÉ palivo nebo BEZOLOVNATÉ palivo smíchané s maximálně 15 % etanolu a minimálním oktanovým číslem 87.

Tažné zařízení*

Než budete táhnout, podívejte se na svůj **Návod k obsluze** pro úplné informace o hmotnosti, podrobnostech a omezeních, stejně jako bezpečnostní informace a správné vybavení pro použití při tažení.

Odtah vašeho vozidla

Odtah vašeho vozidla je omezený. Odkazovat na **Tažení vozidla na čtyřech kolech** sekce v **Odtahové** vaší kapitole **Návod k obsluze** Pro více informací.



Buřetování zadního okna

Když je otevřené pouze jedno z oken, můžete slyšet pulzující zvuk. Sklopte protěží okno, dokud hluk neustane.

Umístění náhradní pneumatiky a nářadí

Vaše rezervní pneumatika a nářadí jsou v úložném prostoru pro rezervní pneumatiky pod podlahou zavazadlového prostoru. Nepodobná rezervní pneumatika je určena pouze pro nouzové použití a měla by být co nejdříve vyměněna. Úplné podrobnosti o výměně pneumatiky viz **Výměna silničního kol** sekce v **Kola a pneumatiky** vaší kapitole **Návod k obsluze**.

Systém monitorování tlaku v pneumatikách

Systém monitorování tlaku v pneumatikách umožňuje zobrazit hodnoty tlaku v pneumatikách na informačním displeji. Když je jedna nebo více vašich pneumatik podhuštěno, vaše vozidlo rozsvítí kontrolku nízkého tlaku v pneumatikách na sdruženém přístroji. Pokud k tomu dojde, zastavte a co nejdříve zkontrolujte pneumatiky. Nafoukněte je na správný tlak. Odkazovat na **Systém monitorování tlaku v pneumatikách** sekce v **Kola a pneumatiky** vaší kapitole **Návod k obsluze** Pro více informací.

Otevření kapoty

Chcete-li kapotu otevřít, otevřete dveře řidiče a úplně zatáhněte za uvolňovací páčku kapoty v levém prostoru pro nohy a nechte páku, aby se úplně zasunula. Poté zatáhněte a uvolněte podruhé, aby se kryt zcela uvolnil. Pod kapotou není žádná páka nutná k uvolnění západky kapoty.

