PRZEWODNIK PO APLIKACJI

LEXUS LINK+





LINK+

LEXUS LINK+ **SPIS TREŚCI**



USŁUGI CONNECTED

PANEL NAWIGACYJNY

STAN AKUMULATORA I HARMONOGRAM ŁADOWANIA

ZNAJDŹ MÓJ SAMOCHÓD

PODSTAWOWE STEROWANIE

ZAAWANSOWANE STEROWANIE KLIMATYZACJĄ

BLOKADA/ODBLOKOWANIE





ŚWIATŁA AWARYJNE

ZAAWANSOWANE ZDALNE **STEROWANIE**



LEXUS CHARGING NETWORK



PRZEWODNIK JAZDY **HYBRYDOWEJ**



PRZEWODNIK EV



LAMPKIKONTROLNE



SERWIS I OBSŁUGA TECHNICZNA



WSPARCIE



01 USŁUGI CONNECTED

USŁUGI STANDARDOWE 10 LAT

Znajdź mój samochód Analiza jazdy Przewodnik jazdy hybrydowej Kontrolki ostrzegawcze Online Service Booking Status pojazdu Moje cele podróży (tylko dla Lexus Smart Connect)* USŁUGI ZDALNE 4 LATA LUB SUBSKRYPCJA

Zdalne sterowanie

Zaawansowane zdalne sterowanie

Zdalne sterowanie klimatyzacją

USŁUGI DLA POJAZDÓW ELEKTRYCZNYCH 10 LAT

Stan akumulatora i harmonogram ładowania

Lexus Charging Network (subskrypcja) Przewodnik EV





(Lexus LINK+

02 PANEL NAWIGACYJNY

USŁUGI STANDARDOWE

USŁUGI ZDALNE

Umieszczony pod zdjęciem samochodu na ekranie głównym, zapewnia podgląd informacji o pojeździe, w tym przebieg, poziom paliwa i/lub akumulatora, pozostały zasięg oraz szybki podgląd stanu pojazdu i dostęp do strony mu poświęconej. Obejmuje również zdalne sterowanie klimatyzacją, blokadą/odblokowaniem drzwi i światłami awaryjnymi.





03

STAN AKUMULATORA I HARMONOGRAM ŁADOWANIA

USŁUGI STANDARDOWE

Połączenie kilku funkcji związanych z akumulatorem EV/PHEV Umożliwia:

- rozpoczęcie ładowania podłączonego pojazdu;
- zaplanowanie czasu ładowania, na przykład aby skorzystać z taryf pozaszczytowych, gdy pojazd jest podłączony w domu;
- sprawdzenie poziomu naładowania akumulatora i czasu pozostałego do całkowitego naładowania;
- sprawdzenie pozostałego zasięgu wyświetlanego w kilometrach/ milach (może się on różnić od zasięgu wyświetlanego w pojeździe). Najbardziej aktualne informacje zawsze znajdziesz na wyświetlaczu multimedialnym;
- otrzymywanie powiadomień o rozpoczęciu, przerwaniu lub zakończeniu ładowania.

	(i
直 100%	
[分] 86% Pozostały czas ładowania: 1h 20 min	
ZASIĘG	
🗇 Zasięg w trybie EV	53,1 km
Zasięg w trybie EV z włączoną klimatyzacją	52 km
🖻 Zasięg	703 km
🖄 Zasięg z włączoną klimatyzacją	755 km
ZBLIŻAJĄCE SIĘ ŁADOWANIE	
Ustaw	>





- Bieżący stan akumulatora jest wyświetlany na ekranie panelu nawigacyjnego. Jeśli ikona baterii jest wyświetlana bez małej ikony wtyczki, oznacza to, że bateria nie jest ładowana. Dotknięcie ikony baterii spowoduje przekierowanie do ekranu stanu baterii.
- 2 Na ekranie stanu baterii można zaplanować zdalne ładowanie w dowolnym momencie.
- Jeśli pojazd jest podłączony do stacji ładowania, ładowanie rozpocznie się automatycznie, chyba że ustawiono harmonogram. Ustawiony harmonogram można zastąpić i rozpocząć ładowanie natychmiast, wybierając "Naładuj teraz".
- Po rozpoczęciu ładowania przy zdjęciu akumulatora pojawi się mała ikona wtyczki. Taki sam komunikat zobaczysz na panelu nawigacyjnym.
- 5 Aby sprawdzić stan naładowania baterii, odśwież stronę.



LINK+ LEXUS

04 **STATUS POJAZDU**

USŁUGI STANDARDOWE

Ta usługa umożliwia sprawdzenie stanu pojazdu, w tym drzwi, okien i bagażnika. Jeśli w ustawieniach smartfona włączono powiadomienia dla aplikacji Lexus Link+, możesz otrzymać powiadomienia push kilka minut po wyłączeniu silnika.



JAK TO DZIAŁA?

- 1. Wyłącz silnik i opuść pojazd.
- 2. Po kilku minutach otrzymasz powiadomienie push, jeśli cokolwiek jest nietypowe w statusie pojazdu (np. drzwi nie są zamknięte lub okno pozostało otwarte).
- 3. Po dotknięciu powiadomienia push otworzy się aplikacja.
- 4. Wybierz status pojazdu na ekranie głównym i sprawdź stan drzwi, okien i bagażnika.
- 5. Status pojazdu nie jest aktualizowany automatycznie. Aby zaktualizować status, konieczne jest odświeżenie strony statusu pojazdu.

PRZYPOMNIENIE O TYLNYCH FOTELACH

Jeśli tylne drzwi zostały otwarte przed podróżą, a następnie nie otwarto ich ponownie po zakończeniu podróży, aplikacja wyśle powiadomienie push kilka minut później. (Domyślnie to powiadomienie push jest wyłączone).

ELEMENTY, KTÓRE MOŻNA SPRAWDZIĆ

Otwarte okna (jedno lub więcej) Odblokowane drzwi

Otwarty bagażnik

Podniesiona maska

Status samochodu

Ostatnia aktualizacja: piątek, 1 listopada 2024 o 11:24

Zamknięte, Zablokowane

Zamkniete, Zablokowane

Zamknięte

Zamknięte

Zamknięte, Zablokowane

Zamknięte, Zablokowane

Zamkniete

Zamknięte

Zamkniete, Zablokowane

Zamknięte



⁰⁵ ZNAJDŹ MÓJ SAMOCHÓD

USŁUGI STANDARDOWE

Ta usługa pomaga zlokalizować Lexusa bez względu na to, gdzie jest zaparkowany, i udostępnić jego lokalizację rodzinie i znajomym.



PODGLĄD LOKALIZACJI

Możesz sprawdzić ostatnią lokalizację zaparkowanego pojazdu na podstawie geolokalizacji z chwili ostatniego wyłączenia silnika.

Możesz również wyświetlić lokalizację pojazdu na mapie, adres (jeśli jest dostępny) i czas pozostawienia pojazdu w danej lokalizacji.

NAWIGACJA DO POJAZDU

Za pomocą tej funkcji można aktywować nawigację, która poprowadzi użytkownika do pojazdu.

- 1. Wciśnij "Znajdź mój samochód" na dolnym pasku (druga ikona po lewej).
- 2. Aby zobaczyć lokalizację swojego pojazdu, kliknij ikonę czarnego samochodu. Czarna kropka na mapie wskaże lokalizację Twojego telefonu.
- 3. Aby poprowadzić do pojazdu, wybierz symbol samochodu i opcję "Nawiguj".
- 4. Podążaj wyświetlaną trasą do swojego Lexusa. Trasę, odległość i czas przejścia do pojazdu można wyświetlić za pomocą map w smartfonie, takich jak Apple Maps, Google Maps itp.
- 5. Lokalizację pojazdu możesz udostępniać innym osobom za pośrednictwem aplikacji do przesyłania wiadomości w telefonie. Aby to zrobić, wybierz ikonę samochodu i opcję "Udostępnij".



06 PODSTAWOWE STEROWANIE KLIMATYZACJĄ

USŁUGI ZDALNE

PŁATNA SUBSKRYPCJA

Funkcja sterowania klimatyzacją uruchamia i wyłącza klimatyzację, dzięki czemu w kabinie panuje zawsze wybrana przez Ciebie temperatura.

Funkcja aktywuje ogrzewanie, wentylację i klimatyzację (HVAC) 20 minut przed podróżą, aby uzyskać w kabinie temperaturę podobną do tej, jaka panowała w niej pod koniec ostatniej podróży, gdy użytkownik wyłączył silnik.



) O	Δ	0	
ina kon	trola		^
Ś	(Wiatła awaryjne	Otwo	órz
STATU	S KLIMATY2 19:45	ار DAZ	
	Ł		
ROW	ANIE		
c SI	Dzisiaj o 09:20 PRAWDŹ ST	ATUS	
	₫ 100% ■ 81%	640 Zasi	KM ^{ęg}
	Mój garaż		
		7	

JAK TO DZIAŁA?

- 1. Na ekranie głównym przytrzymaj ikonę wentylatora przez 1 sekundę, aby włączyć lub wyłączyć moduł ogrzewania/chłodzenia.
- 2. Informacje prawne związane z bezpieczeństwem są zawsze wyświetlane przed aktywacją funkcji sterowania klimatyzacją, chyba że zaznaczono przycisk "Nie pokazuj ponownie".
- 3. Sterowanie klimatyzacją zostanie uruchomione wkrótce, a w celu potwierdzenia polecenia zostanie wysłane powiadomienie push.
- 4. Dopóki funkcja sterowania klimatyzacją jest uruchomiona, możesz sprawdzić przybliżony pozostały czas.
- 5. Naciśnij i przytrzymaj przycisk "Stop" przez 1 sekundę, aby wyłączyć klimatyzację przed upływem czasu. Odblokowanie pojazdu również spowoduje zatrzymanie ogrzewania/chłodzenia.

Jeśli klimatyzacja nie była uruchomiona podczas ostatniego wyłączenia silnika, aktywacja zdalnej klimatyzacji z aplikacji zostanie automatycznie ustawiona na 22°C. Jeśli klimatyzacja zostanie uruchomiona po wyłączeniu silnika, aktywacja zdalnego sterowania klimatyzacją z aplikacji przywróci poprzednie ustawienie temperatury.

UWAGA

Podczas korzystania ze zdalnego sterowania klimatyzacją należy się upewnić, że pojazd jest zamknięty, całkowicie unieruchomiony, silnik wyłączony, a otoczenie pojazdu bezpieczne.

Upewnij się, że w pojeździe nie znajdują się ludzie ani zwierzęta. Sprawdź również przepisy ruchu drogowego obowiązujące w Twoim kraju.



⁰⁷ ZAAWANSOWANE STEROWANIE KLIMATYZACJĄ

USŁUGI ZDALNE

PŁATNA SUBSKRYPCJA

Przed rozpoczęciem podróży możesz:

- ogrzać kabinę, fotele i kierownicę przed uruchomieniem samochodu w zimny poranek;
- odmrozić szyby przy użyciu ustawienia odszraniania, aby nie tracić czasu na wcześniejsze wychodzenie z domu;
- zdalnie schłodzić kabinę i przewietrzyć fotele, aby samochód był gotowy do wyjazdu w upalny dzień;
- zaplanować regulację temperatury tak, aby kabina była ogrzewana/chłodzona przed wybraną godziną odjazdu.



Sterowanie klimatyzacją	í
JRA	
24°C	
ANIE	
ednia	
a	
NIE	
ierowcy	
asażera	
a	
JA	
ierowcy	
RUCHOM KLIMATYZACJĘ	

JAK TO DZIAŁA?

- 1. W panelu nawigacyjnym wybierz ikonę wentylatora. Otworzy się strona zdalnego sterowania klimatyzacją.
- 2. Ustawienia są wyświetlane jako lista przełączników, aby włączyć ogrzewanie i wentylację dla każdego fotela, kierownicy i lusterek (funkcjonalność zależy od modelu).
- 3. Domyślny czas działania to 20 minut.
- 4. Wybierz przycisk "Uruchom klimatyzację".
- 5. Informacje prawne związane z bezpieczeństwem są zawsze wyświetlane przed aktywacją funkcji sterowania klimatyzacją, chyba że zaznaczysz opcję "Nie pokazuj ponownie".
- 6. Wybierz opcję "Status klimatyzacji", aby otworzyć stronę zdalnego sterowania klimatyzacją.
- 7. Wciśnij i przytrzymaj przycisk "Zatrzymaj klimatyzację" przez 1 sekundę, aby wyłączyć ją przed zakończeniem odliczania czasu, lub wejdź do pojazdu.

ZASTOSOWANIE

W przypadku pojazdów z napędem elektrycznym ogranicz zużycie klimatyzacji podczas jazdy i zwiększ zasięg, ciesząc się komfortową temperaturą w kabinie od samego początku.

UWAGA

Podczas korzystania ze zdalnego sterowania klimatyzacją upewnij się, że pojazd jest zamknięty, całkowicie unieruchomiony, silnik jest wyłączony, a otoczenie pojazdu bezpieczne. Upewnij się, że w pojeździe nie znajdują się ludzie ani zwierzęta. Sprawdź również przepisy ruchu drogowego w danym kraju. Niektóre funkcje będą dostępne w zależności od modelu i wersji pojazdu.



08 BLOKADA/ ODBLOKOWANIE DRZWI

USŁUGI ZDALNE

PŁATNA SUBSKRYPCJA

Skorzystaj ze zdalnego blokowania lub odblokowywania pojazdu za pośrednictwem aplikacji Lexus Link+. Należy pamiętać, że nie będzie można zablokować pojazdu, jeśli:

- którekolwiek z drzwi są otwarte,
- kluczyk został pozostawiony w samochodzie.

Pamiętaj, że nie będziesz w stanie odblokować pojazdu, jeśli:

• alarm samochodowy jest włączony*.



JAK TO DZIAŁA?

- Dotknij i przytrzymaj ikonę blokady przez co najmniej jedną sekundę, aby zablokować pojazd.
- 2. Wybierz i przytrzymaj przycisk odblokowania, aby odblokować pojazd.
- 3. Przetworzenie zgłoszenia trwa od 10 do 30 sekund. Po jego wykonaniu do aplikacji zostanie wysłane powiadomienie push. Status pojazdu zostanie zaktualizowany automatycznie.

UWAGA

Podczas korzystania z funkcji blokady upewnij się, że żadne dzieci, osoby wrażliwe ani zwierzęta nie są zamknięte w samochodzie bez nadzoru. Osoby lub zwierzęta pozostawione w gorącym pojeździe mogą doznać udaru cieplnego, odwodnienia lub hipotermii, co może skutkować śmiercią lub poważnymi obrażeniami. Lexus nie ponosi odpowiedzialności za jakiekolwiek straty materialne, uszkodzenia lub wypadki, gdy pojazd jest zablokowany. Korzystając z tej funkcji, użytkownik przyjmuje na siebie wszelkie ryzyko i odpowiedzialność wynikające z zablokowania pojazdu. Podczas korzystania z funkcji odblokowania pamiętaj, że może to potencjalnie prowadzić do nieautoryzowanego dostępu do tego pojazdu. Lexus nie ponosi odpowiedzialności za jakiekolwiek straty materialne, uszkodzenia lub wypadki, gdy pojazd jest odblokowany.

Użytkownik ponosi wszelkie ryzyko i odpowiedzialność za odblokowanie pojazdu.

*Jeśli pojazd jest wyposażony w alarm, zablokowanie za pomocą aplikacji nie spowoduje jego włączenia.



CEXUS | LINK+

⁰⁹ ŚWIATŁA AWARYJNE

USŁUGI ZDALNE

PŁATNA SUBSKRYPCJA

Ta usługa umożliwia łatwe zlokalizowanie pojazdu na zatłoczonym parkingu, w nieznanym miejscu lub w ciemności.

Włączenie tej funkcji zdalnie aktywuje tymczasowo światła awaryjne pojazdu, aby pomóc w zlokalizowaniu pojazdu.



- 1. Na ekranie głównym w sekcji "Zdalne sterowanie" kliknij i przytrzymaj (przez 1 sekundę) przycisk "Światła awaryjne".
- 2. Zostanie wysłane powiadomienie push potwierdzające, że zgłoszenie się powiodło.
- 3. Światła awaryjne pojazdu będą migać przez 60 sekund.



10 ZAAWANSOWANE ZDALNE STEROWANIE

USŁUGI ZDALNE

PŁATNA SUBSKRYPCJA

Zaawansowane zdalne sterowanie zapewnia dostęp do wyjątkowych funkcji, które pomogą Ci*:

- włączyć światła przednie, aby łatwiej znaleźć pojazd;
- zamknąć okna, jeśli pozostały otwarte;
- włączyć klakson, aby łatwiej znaleźć pojazd;
- zablokować lub odblokować bagażnik, aby umożliwić dostęp tylko do bagażnika, a nie do reszty samochodu.

*Niektóre funkcje będą dostępne w zależności od modelu pojazdu, wersji i przepisów obowiązujących w danym kraju.



ş Q	e 🖂
cji	>
Alarm	Odblokowanie drzwi bagażnika
Û	5 [□]
Zamknij okna	Klakson
8	
a kontrola	^
Światła awaryjne	
	Otwórz
Mój garaż	

JAK TO DZIAŁA?

- 1. Znajdź zakładkę "Zaawansowanej kontroli" na ekranie głównym zdalnego sterowania w zakładce serwisowej.
- 2. Przytrzymaj wybraną funkcję przez 1 s, aby ją aktywować.

ZASTOSOWANIE

Używaj w zatłoczonym garażu lub ciemnym miejscu, gdy szukasz pojazdu lub gdy okna samochodu zostały otwarte.

W przypadku bagażnika użyj go, gdy chcesz umożliwić komuś załadowanie przestrzeni bagażowej, nie dając mu dostępu do reszty samochodu.



11

LEXUS CHARGING NETWORK

USŁUGI STANDARDOWE

Lexus Charging Network zapewnia wygodny dostęp do jednej z największych ogólnoeuropejskich publicznych sieci ładowania. Po aktywacji sieci Lexus Charging Network możesz przeglądać ceny ładowania, odblokowywać stacje ładowania za pośrednictwem aplikacji Lexus Link+ i otrzymywać miesięczną fakturę za wszystkie sesje ładowania. Faktura jest dostępna w aplikacji, tam też możesz dokonać płatności.

Łatwe do znalezienia

- Masz do dyspozycji ponad 800 tys. stacji ładowania dostępnych w aplikacji Lexus Link+ (stan na grudzień 2024 r.).
- Łatwo znajdujesz najbliższą stację ładowania lub przefiltruj je według swoich potrzeb.
- Prosto i wygodnie naładuj swój samochód.
- Aplikacja Lexus Link+ wskazuje stacje ładowania i zapewnia wszystkie niezbędne informacje, w tym ich dostępność w czasie rzeczywistym, prędkość ładowania i typy wtyczek.
- Ładuj, przykładając kartę ładowania RFID, skanując kod QR za pomocą aplikacji Lexus Link+ lub wprowadzając identyfikator EVSE w aplikacji.

Wygodne płatności

- Jedna miesięczna faktura
- Elastyczny plan płatności dla okazjonalnego, regularnego lub częstego ładowania



- 1. Na panelu nawigacyjnym dotknij ikony mapy, a następnie opcji "Ładowanie", aby zlokalizować najbliższe publiczne stacje ładowania.
- 2. Kliknij stację, aby uzyskać więcej informacji na temat prędkości ładowania, typu wtyczki i dostępności.
- 3. Czarna kropka na mapie oznacza pozycję Twojego pojazdu.
- 4. Gdy wszystko będzie gotowe, kliknij "Nawiguj", aby dotrzeć na miejsce.



12 PRZEWODNIK JAZDY HYBRYDOWEJ

USŁUGI STANDARDOWE

Usługa Przewodnika jazdy hybrydowej pozwala w pełni wykorzystać możliwości pojazdu. Spersonalizowany przewodnik zachęca do wykorzystania trybu elektrycznego, który pozwala obniżyć koszty paliwa.



Mój ga	araż	
TROLNE		
e wyświetla obe	ecnie żadnych kontrolek	
STKO W PO	RZĄDKU	
KEV		
ANIE PRZE.	IAZDU	0
	59	
Za	jezdnia ti	
1 'W	oronicza"	
	•	
Pozytw	Mapbox © OpenStreetM	ар
20	(@	
71,7 k	m 26 km/h	
WANIE	PRZEJAZDY	
EGLĄDY		
<u>م</u> ا	2	Ĵ
	- 16 E. (B)C	

- 1. Jeśli nie odbyła się jeszcze żadna podróż, "Podsumowanie" i "Przejazdy" będą nieaktywne do momentu wyświetlenia danych.
- 2. Po zakończeniu trasy na karcie "Usługi" zostanie wyświetlony ogólny wynik za dany okres (bieżący miesiąc) wraz z oceną poszczególnych elementów jazdy takich jak przyśpieszanie, hamowanie czy utrzymywanie stałej prędkości.
- 3. Wybranie opcji "Podsumowanie" powoduje przejście do ekranu podsumowania, na którym znajdują się dodatkowe statystyki, w tym zapis poprzednich tras.
- 4. Wybierz trasę, aby wyświetlić kartę indywidualnego przejazdu na następnym ekranie lub przewiń stronę podglądu, aby zobaczyć szczegóły dla danego okresu (przejechany czas, pokonany dystans, średnia prędkość, zużycie paliwa, wykorzystanie trybu elektrycznego i czas przejazdu w trybie elektrycznym).
- 5. W podglądzie Przewodnika jazdy hybrydowej wybierz opcję "Trasy", aby wyświetlić szczegóły konkretnych przejazdów.
- 6. Na tym ekranie zostanie wyświetlony komunikat instruktażowy oparty na wynikach trasy, w tym mapa z maksymalnie pięcioma istotnymi zdarzeniami, aby pokazać, w jakich obszarach dobrze sobie radzisz i co jeszcze można udoskonalić w swojej jeździe (np. opóźnione hamowanie, gwałtowne przyspieszanie).



CEXUS | LINK+

13 PRZEWODNIK EV

USŁUGI ZDALNE

PŁATNA SUBSKRYPCJA

Usługa ta pozwala w pełni wykorzystać zasięg pojazdu elektrycznego. Jest jak osobisty trener, który zawsze zachęca Cię do bycia najlepszym.

W aplikacji Lexus Link+ znajdziesz Przewodnik EV, czyli spersonalizowany poradnik na temat tego, jak poprawić jazdę samochodem elektrycznym w oparciu o poprzednią trasę wraz z wynikami i wskazówkami.



Przewodnik EV	ලා
dsumowanie Przejazdy	
lis 2024	
()	
62	
ię więcej	>
_	55 /100
	69 /100
	/100

- Jeśli nie odbyła się jeszcze żadna podróż, "Podsumowanie" i "Przejazdy" będą nieaktywne do momentu wyświetlenia danych.
- 2. Po zakończeniu trasy na karcie "Usługi" zostanie wyświetlony ogólny wynik za dany okres (w widoku bieżącego miesiąca) wraz z oceną poszczególnych elementów jazdy takich jak przyśpieszanie, hamowanie czy utrzymywanie stałej prędkości.
- 3. Wybranie opcji "Podsumowanie" spowoduje przejście do ekranu podglądu, który pokazuje wydajność i podsumowanie ostatnich 30 dni, podczas gdy lista tras pokaże poszczególne przejazdy.
- 4. Zapisane trasy pokazują wydajność i podsumowanie w ujęciu dziennym (wynik, przejechany czas, pokonany dystans i średnia prędkość).
- 5. Karta "O Przewodniku EV" wyjaśnia, na czym polega usługa (co, jak, dlaczego).
- 6. Funkcja "Dowiedz się więcej" daje użytkownikowi wskazówki, jak poprawić swoje nawyki za kierownicą.



14 LAMPKIKONTROLNE

USŁUGI STANDARDOWE

Aplikacja Lexus Link+ może przedstawiać informacje dotyczące niektórych sygnałów alarmowych wyświetlanych w pojeździe:

- przystępne wyjaśnienia oznaczeń kontrolek w pojeździe,
- poziom ważności oznaczony kolorami, •
- podpowiedzi dotyczące kolejnych kroków.



Lampki kontrolne

ⓒ

SYSTEM ŁADOWANIA

Wykryto usterke systemu ładowania data jak na screenie Czerwiec 17, 2023

NISKI POZIOM OLEJU

Wykryto niskim poziom oleju silnikowego. uzupełnij poziom oleju silnikowego data jak ma screenie

JAK TO DZIAŁA?

- 1. Otwórz aplikację Lexus Link+ i wybierz "Centrum powiadomień" na pasku kart lub przewiń w dół do karty usługi i wciśnij "Lampki kontrolne".
- 2. Możesz wyświetlić szczegóły kontrolki i skontaktować się z dilerem.

UWAGA

Ostrzeżenia nie zastępują powiadomień wyświetlanych na pulpicie pojazdu. Jako kierowca pozostajesz odpowiedzialny za reagowanie na sygnały ostrzegawcze w samochodzie.

Ostrzeżenia te będą przekazywane do sieci Lexus, by zapewnić Ci wsparcie i pomoc w razie konieczności naprawy. Użytkownik aplikacji Lexus Link+ ma możliwość podjęcia decyzji, czy chce, aby się z nim skontaktowano, czy nie. Pamiętaj, że Lexus i sieć Lexus nie oferują żadnej gwarancji proaktywnego kontaktu w przypadku kontrolki ostrzegawczej, ponieważ usługa ta zależy w dużej mierze od regionu, dostępności i zasięgu. W przypadku pojawienia się ostrzeżenia należy zawsze postępować zgodnie z zaleceniami zawartymi w instrukcji obsługi.



¹⁵ SERWISIOBSŁUGA TECHNICZNA

USŁUGI STANDARDOWE

Usługa Serwis i obsługa techniczna umożliwia:

- przeglądanie historii serwisowej,
- wyświetlanie harmonogramu następnej wizyty serwisowej,
- rezerwację terminu za pomocą usługi Online Service Booking,
- kontakt ze stacją dilerską, w której będzie wykonywana usługa,
- rezerwację usług,
- organizację transportu do dilera,
- umówienie daty i godziny wizyty serwisowej.

Internetowa rezerwacja usług jest dostępna z karty "Serwis i konserwacja" oraz z lokalizacji "Mój warsztat / Serwis i instrukcje / Zaplanuj wizytę".



16 WSPARCIE

Aplikacja Lexus Link+ obejmuje szybką i wygodną pomoc techniczną dla aplikacji, z osobną sekcją zawierającą często zadawane pytania (FAQ) dotyczące Usług Connected.

Za pośrednictwem pomocy technicznej możesz skontaktować się z Lexusem, wezwać pomoc drogową, a także w dowolnym momencie zgłosić prośbę o pomoc za pośrednictwem formularza wsparcia.

ſ		Pytania i oc
	S	Skontaktuj
		Formularz
	[2	1





