

CT 200h



OFICIÁLNÍ CENÍK



AKČNÍ ZVÝHODNĚNÍ

LEXUS CT 200h



MODEL	STANDARDNÍ CENA VČ. DPH	AKČNÍ CENA VČ. DPH	ZVÝHODNĚNÍ VČ. DPH
LEXUS CT 200h LIMITED EDITION SAFETY* <small>HYBRID</small>	922 000 Kč	659 000 Kč	263 000 Kč
LEXUS CT 200h LIMITED EDITION SAFETY SUNROOF* <small>HYBRID</small>	952 000 Kč	689 000 Kč	263 000 Kč

*Cena již zahrnuje metalický lak. Nabídka platná do vyprodání skladových zásob.

CT 200h

LIMITED EDITION SAFETY

(SFX: 1S)

STANDARDNÍ CENA: **922 000 Kč**

AKČNÍ CENA: **659 000 Kč**

CENOVÉ ZVÝHODNĚNÍ: **263 000 Kč**

BEZPEČNOST A OCHRANA

- ABS – Protiblokovací systém brzd
- EBD – Elektronické rozdělování brzdné síly
- BA – Brzdový asistent
- TRC – Systém řízení trakce
- VSC – Systém řízení stability vozu
- HAC – Asistent rozjezdu do kopce
- ECB – Elektronické řízení soustavy brzd
- 8 airbagů:
 - Dvoufázové airbagy pro řidiče a předního spolujezdce
 - Funkce vypínání airbagu předního spolujezdce
 - Kolenní airbagy pro řidiče a předního spolujezdce
 - Boční airbagy pro řidiče a předního spolujezdce
 - Průběžné hlavové airbagy po obou stranách vozidla
- **Lexus Safety System+**
 - LED světlomety s automatickým ovládáním dálkových světel
 - Adaptivní tempomat
 - Vysokotlaké ostřikovače světlometů
 - Systém pro udržení vozu v jízdním pruhu
 - Asistent rozpoznávání dopravního značení
- Systém ISOFIX pro upevnění dětských autosedaček
- Sada na opravu pneumatik
- Systém monitorování tlaku v pneumatikách
- Alarm s imobilizérem a hlídáním vnitřního prostoru

EXTERIÉR

- **LED světlomety**
- LED světla pro denní svícení
- LED mlhová světla
- Manuální nastavování sklonu světlometů
- Vysokotlaké ostřikovače předních světel
- Vnější zpětná zrcátka:
 - Elektricky sklopná, vyhřívána
- **17" kola z lehkých slitin (pneumatiky 215/45 R17)**
- Skla s UV ochranou, světle zelené tónování

INTERIÉR – FUNKČNOST A POHODLÍ

- **Vnitřní zpětné zrcátko s automatickou clonou**
- Stěrače s cyklovačem a senzorem deště
- Dvouzónová automatická klimatizace (S-Flow)
- **Komfortní přístupový systém Smart Entry**
- Bezklíčový systém startování vozu
- Odkládací schránka s černými dekory
- Páka a hlavice voliče převodovky obšitá kůží
- Volant obšitý kůží
- Textilní čalounění sedadel
- Textilní čalounění výplní dveří
- Sedadlo řidiče manuálně nastavitelné v šesti směrech; sedadlo spolujezdce nastavitelné ve 4 směrech
- **Vyhřívání předních sedadel**
- Sklopná zadní sedadla dělená v poměru 60:40

INFORMAČNÍ, KOMUNIKAČNÍ A AUDIO SYSTÉMY

- **Parkovací senzory (zadní)**
- **Zadní parkovací kamera**
- Audio soustava s 6 reproduktory
- Lexus Media Display 7"
- Multiinformační displej 4,2"
- Připojení Bluetooth (telefon/audio)
- Přehrávač CD
- Rozhraní USB a AUX
- Digitální tuner pro příjem signálu DAB

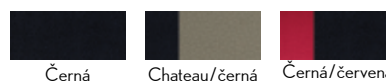
PRVKY NA PŘÁNÍ

- | | |
|---------------------------|----------------|
| • Navigační systém Lexus: | +30 000 Kč |
| • Střešní okno (OX): | +30 000 Kč |
| • Metalický lak: | Zahrnut v ceně |

BARVY KAROSERIE (METALICKÝ LAK) PRO STUPEŇ VÝBAVY LIMITED EDITION SAFETY



BAREVNÁ PŘÍMĚS INTERIÉRU PRO STUPEŇ VÝBAVY LIMITED EDITION SAFETY



TECHNICKÉ ÚDAJE

CT 200h

MAXIMÁLNÍ VÝKON SYSTÉMU	136 k (100 kW)
MOTOR Maximální výkon, maximální točivý moment	Benzínový motor: 1798 cm ³ , válce L4, 16 ventilů 99 k (73 kW) / 5 200 ot. za min., 142 Nm / 2 800–4 400 ot. za min.
ELEKTROMOTOR Maximální výkon, maximální točivý moment	AC, synchronní, permanentní magnet 82 k (60 kW), 207 Nm
HYBRIDNÍ AKUMULÁTOR	Nikl-metal hydridový (Ni-MH)
PŘEVODOVKA	E-CVT (elektronicky řízená převodovka s plynule měnitelným převodem) Pohon předních kol
MAXIMÁLNÍ RYCHLOST	180 km/h
ZRYCHLENÍ (0–100 km/h)	10,3 s
EMISE CO₂	93–101 g/km*
SPOTŘEBA PALIVA	4,1–4,4 l/100km*
DÉLKA	4 350 mm
ŠÍŘKA (se sklopenými zrcátky)	1 765 mm
VÝŠKA	1 460 mm

* Údaje o spotřebě pohonných hmot a o emisích CO₂ odpovídají závěrům měření dle příslušných směrnic a nařízení EU nebo předpisů EHK pro vozidla s evropskou specifikací. Pro další informace, nebo v případě, že máte zájem o koupi vozu s evropskou specifikací, kontaktujte prosím vašeho autorizovaného partnera značky Lexus. Spotřeba paliva a hodnoty CO₂ se mohou u vašeho vozidla odlišovat od tohoto měření. Způsob jízdy a další faktory (jako např. klimatické podmínky, rychlostní profil, stav vozovky, dopravní provoz, stav vozidla, osobnost řidiče, instalovaná výbava, použité pneumatiky, zatížení či počet přepravovaných cestujících) ovlivňují spotřebu paliva a produkované emise CO₂.

LEXUS SAFETY SYSTEM+**

Přednázorový bezpečnostní systém (PCS)

Systém PCS byl navržen tak, aby odhalil riziko srážky a spolupracoval se systémy varování a brzdění; ve výsledku zároveň napomáhá omezit případné škody, pokud by k nehodě došlo. Systém je schopen rozpoznávat vozidla i chodce v zamýšlené dráze vozidla, kdy využívá údaje přední kamery a senzoru milimetrového radaru. Pokud je riziko srážky vyhodnoceno jako vysoké, aktivuje se funkce přednázorového varování a řízení přednázorového brzdového asistenta. Je-li riziko kolize již bezprostřední, systém předkolizního brzdění svým zásahem napomůže omezit následky střetu, případně se mu zcela vyhnout. Pokud řidič nereaguje a systém vyhodnotí střet jako bezprostřední, automaticky se zapojí brzdy s cílem snížit rychlost vozidla až o 40 km/h, případně i vůz zcela zastavit, aby síla při nárazu byla co nejmenší.

Adaptivní tempomat (ACC)

s podporou pro kompletní rozsah rychlostí jízdy

Radarová jednotka systému PCS slouží i k činnosti adaptivního tempomatu s podporou všech rychlostí jízdy. To řidiči pomáhá udržovat bezpečný odstup za vozem jedoucím vpředu, a to až po velmi nízké rychlosti jízdy, případně až do zastavení. Po uvolnění vozovky vpředu se vůz opět sám hladce rozjede na přednastavenou rychlost. Pokud vůz předtím stál, postačí, když řidič systém opět aktivuje krátkým sešlápnutím akceleračního pedálu.

Automatické přepínání dálkových světel (AHB)

Součástí balíku Lexus Safety System+ je automatické přepínání dálkových světel (AHB), které rozpoznává světla vozidel přijíždějících v protisměru nebo jedoucích v témže pruhu, a automaticky tak přepíná světlomety mezi režimem potkávacích a dálkových světel. Systém tímto způsobem zajišťuje optimální viditelnost při jízdě v noci a co nejlepší výhled řidiče, ale zároveň zamezuje oslňování ostatních účastníků silničního provozu.

Asistent pro jízdu v jízdním pruhu (LKA)

Součástí bezpečnostního balíku Lexus Safety System+ je propracovaný systém pro udržování vozidla v jízdním pruhu (LKA), jenž dokáže rozpoznat, zda vůz nevybočuje z daného pruhu na dálnici. Pomáhá řidiči bezpečně vůz opět správně nasměrovat a automaticky zasahuje do řízení tak, aby vůz ze zvoleného jízdního pruhu nevybočoval. V součinnosti se systémem ACC dokáže fungovat i za velmi nízkých rychlostí. Řidič si rovněž může prostřednictvím displeje palubního počítače zvolit, jakému typu výstrahy dává přednost (varovný zvuk nebo vibrování volantů) a jaká bude citlivost varování. Podle potřeby je možné tento systém i vypnout. Systém pro hlídání jízdních pruhů používá kameru zabudovanou za čelním sklem ke sledování stopy vozidla mezi vodorovnými pruhy na vozovce. Pokud usoudí, že se vůz chystá z příslušného jízdního pruhu vybočit, aniž by řidič použil směrový ukazatel, systém na tuto skutečnost upozorní akustickým signálem a optickým varováním na displeji palubního počítače. Rovněž aktivně zasáhne do řízení, čímž vozidlu napomůže vrátit se do původní jízdní stopy. Součástí systému je i funkce upozorňování na únavu řidiče. Ta slouží ke sledování polohy vozidla v daném jízdním pruhu a pokynů od volantů. Pokud zaznamená chování připomínající klíčování vozidla v pruhu, spustí zvukovou výstrahu a na displeji palubního počítače zobrazí varování s doporučením, aby si řidič odpočinul.

Systém rozpoznávání dopravních značek (RSA)

Řidič získává druhý pár očí ke sledování důležitých dopravních značek na rychlostních komunikacích a hlavních trasách. Systém rozpoznávání dopravních značek (RSA) využívá přední kameru k rozpoznávání nejdůležitějších výstražných a příkazových dopravních značek, které se následně zobrazují na displeji palubního počítače, čímž se snižuje riziko, že by řidič přehlédl rychlostní omezení, uzavírku jízdního pruhu nebo jiné důležité informace. Pokud systém zjistí, že řidič nerespektuje značku rychlostního omezení, zákazu předjíždění nebo zákazu vjezdu, vhodně jej na to upozorní (akusticky i opticky). Způsob fungování tohoto systému a zobrazování na displeji palubního počítače si řidič může uzpůsobit pomocí přepínačů na volantu.

** Citlivost systému se může lišit v závislosti na počasí a světelných podmínkách.

LEXUS CT 200h - CENÍK

AUTORIZOVANÍ PARTNEŘI LEXUS:

LEXUS PRAHA

Bavorská 3
155 00 Praha
telefon: +420 257 222 805
www.lexus-praha.cz

LEXUS PRŮHONICE

K Chotobuzi 330
251 70 Čestlice
telefon: +420 233 111 333
www.lexus-pruhonice.cz

LEXUS BRNO

Maříkova 48
621 00 Brno-Ivanovice
telefon: +420 547 136 260
www.lexus-brno.cz

LEXUS KARLOVY VARY

Chebská 392/116b
360 06 Karlovy Vary
telefon: +420 359 807 380
www.lexus-karlovyvary.cz



Lexus klade vysoký důraz na ochranu životního prostředí. Maximálně usilujeme o to, aby naše vozy po celou dobu své životnosti - od návrhu přes výrobu, distribuci a prodej až po každodenní provoz - co nejméně ovlivňovaly životní prostředí. Váš prodejce Lexus vám poskytne všechny potřebné informace o příslušných předpisech ohledně využití vozů po skončení jejich životnosti.

Nabídka platí do termínu zveřejněného na internetových stránkách lexus.cz nebo do vyčerpání zásob. S dalšími dotazy se prosím obračejte na autorizovaného prodejce Lexus.

Informace ohledně prvků výbavy vozidel jsou pouze orientační a mohou se měnit v závislosti na aktuální výrobě. Maloobchodní ceny uvedené v ceníku zahrnují aktuálně platné clo, registrační poplatky a DPH. Ceny se mohou upravovat v závislosti na měnovém kurzu české koruny a výši DPH nebo registračních poplatků. Ceník se vztahuje pouze na vozy dodané během platnosti ceníku. Ceny uvedené v této publikaci jsou pouze orientační a nelze je považovat za cenovou nabídku. Seznam prvků výbavy s ceníkem má platnost od 1. ledna 2018 až do odvolání. Společnost Toyota Central Europe - Czech si vyhrazuje právo na jakékoli změny.

Modely uvedené v této publikaci a jejich technické specifikace se mohou lišit od modelů a výbavy nabízené na českém trhu. Prezentované fotografie nebo popisy modelů mohou případně obsahovat prvky příplatkové výbavy. V publikaci uvedené odstíny barev se mohou mírně lišit od skutečnosti. Nabídka platí až do odvolání. Za případné tiskové chyby neneseme odpovědnost. Požadujete-li další informace, kontaktujte prosím místního autorizovaného prodejce Lexus nebo navštivte internetové stránky www.lexus.cz. Vytisknuto v březnu 2018. © Lexus Česká republika.