

## CENOVÁ NABÍDKA

Tábor, 06.08.2024



### CB Auto a.s.

Soběslavská 2985  
390 05 Tábor

Sídlo:  
M. Horákové 1477  
370 05 České Budějovice  
Zápis v OR u Krajského soudu v Českých Budějovicích  
oddíl B, vložka 1174

IČO: 26031868  
DIČ: CZ26031868

Bankovní spojení:  
2104176245/2700 UniCredit Bank  
IBAN CZ5027000000002104176245  
BIC BACXCZPP

Zástupce: Kukučka Tomáš, E-Mail: kukucka@cb-auto.cz

### Firma

#### CB Auto a.s. - Kukučka

Soběslavská 2985  
39005 Tábor  
E-Mail: kukucka@cb-auto.cz  
Telefon: +420778744130

02013/61/3713/115/

Tovární značka: Volkswagen  
Model: **Taigo R-Line 1,0 TSI 85kW 7DSG**  
Objem motoru: 999 ccm  
Výkon kW/k: 85/115  
Převodovka: Převodovka s přímým řazením 7 st.  
Číslo karoserie: WVGZZZCS9RY088698

Modelový klíč: CS15BZ04  
Barva vozidla: Černá Deep perleťový efekt  
Interiér: Černá Černá  
Kód barvy: 2T2T /WS  
Číslo komise: 0667352

Palivo: Benzín

Spotřeba - kombinovaná (WLTP): 5,8 l/100km  
Hodnota CO<sub>2</sub> - kombinovaná (WLTP): 132 g/km

Není-li v této nabídce stanoveno výslovně jinak, je cena vozidla uvedená v nabídce platná 2 dny ode dne vytvoření nabídky. Tato nabídka neznamena uzavření jakékoliv smlouvy s kupujícím týkající se předmětného vozidla, prodejce je oprávněn předmětné vozidlo prodat i jinému zájemci.

### Cena vozidla ze sériové produkce výroby v Kč včetně 21% DPH:

<b>Základní cena vozidla</b>	<b>710 900,00 Kč</b>
<b>Barva vozidla(obj. kód): Černá Deep perleťový efekt (2T2T)</b>	<b>13 700,00 Kč</b>
<b>Zvláštní výbava (obj. kód)</b>	

<b>18" kola z lehké slitiny Misano černá (\$0N)</b>	0,00 Kč
- černé provedení	
- 7J x 18	
- pneumatiky 215/45 R18	
- s bezpečnostními šrouby	
<b>Akční paket Winter Comfort (W349ZV4A34I3)</b>	16 000,00 Kč
- Vyhřívaná přední sedadla	
- Indukční nabíjení telefonu	
- Bezklíčové odemykání a startování Keyless Access	
<b>Black Style paket (WBS)</b>	9 200,00 Kč
- černé dekorativní prvky	
- zatmavená zadní okna	
- nutí 18" kola z lehké slitiny Misano černá	
<b>Digital Cockpit Pro (9S0)</b>	8 600,00 Kč
- 10,25" obrazovka	
- s barevným multifunkčním ukazatelem	
- volitelné profily	
<b>LED Matrix světlomety (PXAWLB)</b>	32 800,00 Kč
- LED světlomety s Dynamic Light Assist	
- dynamická regulace dálkových světel (umožňuje trvalé použití dálkových světel bez oslňování vozů v protisměru)	
- automatická regulace dosahu svícení	
- ambientní osvětlení exteriéru, podsvícení prvků karoserie	
- LED podsvícení lamely mezi světlomety	
<b>Prodloužená záruka 4 roky/80.000 km (EA5)</b>	1 900,00 Kč
- podle toho, která situace nastane dříve	
<b>Tažné zařízení (1D2)</b>	19 700,00 Kč
- odnímatelné	
- uzamykatelné	
<b>Řídicí kód pro lakování Černá Deep (\$DR)</b>	0,00 Kč
<b>Cena vozidla a výbavy včetně 21% DPH:</b>	<b>812 800,00 Kč</b>
<b>Konečná cena vozidla včetně 21% DPH:</b>	<b>812 800,00 Kč</b>
21% DPH:	141 064,46 Kč
<b>Konečná cena vozidla bez DPH:</b>	<b>671 735,54 Kč</b>

Zvolená příplatková výbava nahrazuje sériovou výbavu stejného charakteru, i když to není u jednotlivých položek uvedeno.

Vezměte prosím na vědomí, že hodnoty spotřeby paliva a exhalace emisí ve výfukových plynech uvedené v dokumentaci k vozidlu jsou platné pro konkrétní vozidlo v konfiguraci, jak bylo dodáno výrobcem. Jakákoliv dodatečná montáž příslušenství (včetně doplňkové výbavy na základě dodatečné objednávky zákazníka) do/na vozidlo může tyto hodnoty ovlivnit. Vzhledem k přechodu na nový měřicí cyklus WLTP mohou být hodnoty spotřeby a emisí v dříve vydaných propagačních materiálech k vozidlu uvedeny rozdílně.

## Sériová výbava vozu Volkswagen Taigo R-Line 1,0 TSI 85kW 7DSG

Ambientní osvětlení bílé	- We Upgrade - možnost aktivovat mapové podklady a další funkce přímo v infotainmentu za poplatek
Asistent pro rozjezd do kopce	- App-Connect Wireless
Automatická klimatizace Climatronic	- bezdrátové propojení smartphone s infotainmentem vozu (rádio, navigace a další aplikace)
- automatická regulace	- Bluetooth (handsfree, přenos hudby)
- automatický spínač cirkulace vzduchu	- reproduktory vpředu a vzadu
- 2zónová teplotní regulace	- funkce Streaming & Internet
- senzor kvality vzduchu	
Automatický spínač světlometů	ISOFIX
- oddělené LED denní svícení	- příprava pro upevnění dětské sedačky na sedadle spolujezdce a na vnějších zadních sedačkách
- Funkce Coming Home a Leaving Home	
Bederní opěrky vpředu	Jednotónový klakson
Bezpečnostní opěrky hlavy vpředu	Komfortně sportovní sedadla vpředu
Bezpečnostní opěrky hlavy vzadu	Kotoučové brzdy vpředu
Boční airbagy vpředu, hlavové airbagy	Kotoučové brzdy vzadu
- s centrálním airbagem mezi sedadly řidiče a spolujezdce	LED osvětlení prostoru pro nohy
Centrální zamykání s dálkovým ovládním	LED zadní světlá
- bez funkce SAFELock (bezpečnostní pojistka)	Light Assist
- 2 sklopné klíče	- automatické přepínání mezi dálkovými a potkávacími světlomety dle provozu v protisměru
Chromové provedení ovládacích prvků	Longlife režim
rádia, hlavice řadící páky a vnitřních klik dveří	- prodloužený servisní interval na 24 měsíců nebo 30 000 km
Dekor Grey Anodized Matte	- podle toho, která situace nastane dřív
- dekor přístrojové desky	Make-up zrcátka ve slunečních clonách
- dekor obložení dveří vpředu	- s osvětlením
Dešťový senzor	Mlhové světlomety
Digitální radiopřijímač (DAB+)	Multifunkční volant v kůži
- rozšíření rádia o příjem digitálního vysílání	- s pádly pro řazení převodovky DSG
- závislý na síle signálu v daném místě	Nekompletní technická data (EU6 EA):
Elektrické ovládání oken	- u tohoto modelu dochází k přechodu na emisní normu EURO6 EA
Elektronický imobilizér	- technická data v tomto případě mají pouze informativní charakter
Elektronický stabilizační systém ESP	- v závislosti na době objednání mohou být se změnou emisní normy spojené také změněné technické vlastnosti a rovněž změněné údaje týkající se spotřeby pohonných hmot a emisí CO2 a NOx
- včetně ABS, ASR, EDL, EDTC	- kompletní technická data budou dostupná v prvním kvartálu roku 2024
Funkce start/stop	Nepřímá kontrola poklesu tlaku v pneu
Infotainment Ready2Discover	Osvětlení zavazadlového prostoru
- 8" barevný dotykový display	Paket Světla a výhled
- třetí generace infotainmentu MIB 3	- dešťový senzor
- We Upgrade - možnost aktivovat mapové podklady a další funkce přímo v infotainmentu za poplatek	- vnitřní zpětné zrcátko s automatickou clonou
- App-Connect Wireless	- Light Assist - automatické přepínání mezi dálkovými a potkávacími světlomety dle provozu v protisměru
- bezdrátové propojení smartphone s infotainmentem vozu (rádio, navigace a další aplikace)	
- Bluetooth (handsfree, přenos hudby)	
- reproduktory vpředu a vzadu	
- funkce Streaming & Internet	
Infotainment Ready2Discover	Palubní literatura v českém jazyce
- 8" barevný dotykový display	
- třetí generace infotainmentu MIB 3	

#### Parkovací senzory Parkpilot

- senzory vpředu i vzadu
- zobrazení situace na displeji

#### Pedály z ušlechtilé oceli

#### Podélné střešní nosiče černé

#### Promítání abstraktního loga na vozovku

- z vnějších zpětných zrcátek

#### Přední sedadla výškově nastavitelná

#### Příprava na We Connect a We Connect Plus

- pro využívání služeb je nutná registrace a aktivace
- Systém We Connect je nehmotným produktem (aplikací resp. softwarem) společnosti Volkswagen AG, 38436 Wolfsburg, Spolková republika Německo, která je jejím výhradním prodejcem/poskytovatelem. Autorizovaní prodejci značky Volkswagen prodávají výhradně hardware nezbytný pro jeho fungování a ve vztahu k prodeji softwaru společnost Volkswagen AG žádným právním způsobem nezastupují.
- Pokud nejsou služby ve voze aktivovány do 90 dní od předání vozu zákazníkovi, začne běžet bezplatná lhůta. Zákazník může služby aktivovat i později, ale bezplatná lhůta je v tom případě kratší.
- součástí přípravy není App-Connect

#### Regulace dosahu dálkových světel

#### Rezervní kolo dojezdové

- sada nářadí
- podlaha zavazadl. prostoru nastavitelná výškově na 2 úrovně

#### Roof Pack

- střecha a vnější zpětná zrcátka lakovaná v černé barvě
- boční skla vzadu a zadní sklo zatmavené 65% absorpce světla

#### Rozpoznávání dopravních značek

#### Rukojeť ruční brzdy v kůži

#### Sloupek řízení

- vertikálně nastavitelný (manuálně)
- horizontálně nastavitelný (manuálně)

#### Stěrač předního a zadního skla

- s intervalovým spínačem

#### Středová loketní opěrka vpředu

- s odkládacím prostorem
- nastavitelná

#### Systém rozpoznání chodců a cyklistů

#### Systém sledování únavy řidiče

#### Systém sledování únavy řidiče

#### Telefonní rozhraní

- bluetooth

#### Textilní koberečky

- vpředu a vzadu

#### Travel Assist vč. ACC

- udržuje vůz v jízdním pruhu, udržuje nastavenou rychlost a současně přitom bere v úvahu i odstup od vpředu jedoucích vozidel
- Lane Assist (asistent udržování jízdního pruhu)
- Front Assist s autonomním nouzovým brzděním
- ACC - automatická regulace odstupu od vpředu jedoucího vozu s omezovačem rychlosti
- funkce "stop & go" (pouze pro automatickou převodovku)
- do 210 km/h

#### Tísňové volání

- tlačítko tísňového volání ve voze
- umožňuje telefonickou hlasovou péči do chvíle, než dorazí potřebná pomoc
- hlasová péče je poskytována v 10ti evropských jazycích (němčina, angličtina, francouzština, italština, holandština, polština, portugalština, švédština, španělština a čeština)

#### Ukazatel stavu nádržky ostřikovačů

#### USB-C port 2x vpředu

- 2x USB-C port pro nabíjení vzadu

#### Varování nezapnutých bezpečnostních pásů

- akustické i grafické
- pro přední i zadní pásy

#### Vnitřní zpětné zrcátko s automat. clonou

#### Vnější zpětná zrcátka el. sklopná

- elektricky nastavitelná
- vyhřívaná
- s pamětí
- automatické naklonění vnějšího zpětného zrcátka u spolujezdce při zařazení zpátečky

#### Volba režimu jízdy

- volba režimu eco, normal, sport, individual
- elektronická uzávěrka diferenciálu XDS

#### Výstražný trojúhelník

#### Zadní mlhové světlo

- na jedné straně
- obě světla signalizace couvání

#### Zadní sedadlo nedělené

- opěradlo dělené, asymetricky sklopné

#### Zpětná kamera

#### Čalounění stropu v černé

#### Čelní airbagy řidiče a spolujezdce

- možnost deaktivace u spolujezdce

#### Čelní sklo tepelně izolující

- reflektující infračervené záření

## Volkswagen Taigo R-Line 1,0 TSI 85kW 7DSG

Uvedené obrázky jsou pouze ilustrativní.

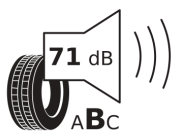
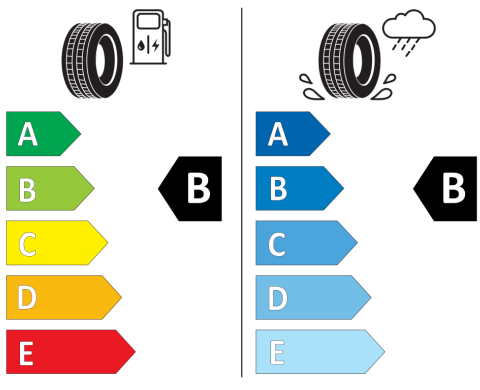


Aktuální seznam možných energetických štítků pneumatik



PIRELLI 28564

215/45R18 89 V C1

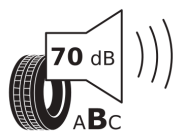
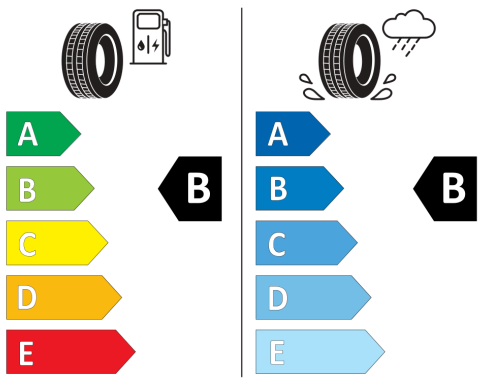


2020/740



Hankook 1021897

215/45R18 89 V C1



2020/740

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

## **Spotřeba paliva a emise CO2**

Upozornění / výhrada k hodnotám spotřeby paliva a emisím CO2

Uvedené údaje o spotřebě a emisích byly zjištěny na základě měřících procedur předepsaných právními předpisy, nicméně se v současné době ověřují v následujícím smyslu:

Vozidla jsou výrobcem homologována dle nového standardu WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure) resp. WLTP2. Vzhledem k realističtějším podmínkám tohoto standardu jsou hodnoty spotřeby paliva a emisí CO2 zjištěné při něm v mnoha případech vyšší než u dřívějšího standardu NEDC (New European Driving Cycle).

V České republice jsme dle požadavků správních orgánů nicméně stále po přechodnou dobu, povinni uvádět hodnoty dle dřívějšího standardu NEDC. Hodnoty dle NEDC jsou proto zpětně vypočítány z hodnot dle WLTP.

Vzhledem ke stále probíhající homologaci jednotlivých konfigurací vozidel se nové (přepočtené) hodnoty dle NEDC u vozidla dle této nabídky mohou nepatrně lišit od hodnot uvedených v dřívějších propagačních materiálech či technickém průkazu dodaného vozidla. Prodejce, dovozce ani výrobce nenese žádnou odpovědnost za skutečnost, že se v budoucnu nově komunikované hodnoty (např. v době uzavření smlouvy či registrace vozidla) budou lišit.

Dále je třeba vzít na vědomí, že dodatečná výbava vozu a příslušenství (např. vestavěné díly, formáty pneumatik atd.) mohou měnit relevantní parametry vozidla jako hmotnost, valivý odpor a aerodynamiku a ve spojitosti s povětrnostními a dopravními podmínkami a individuálním stylem jízdy mohou ovlivnit spotřebu paliva, spotřebu elektrické energie a emise CO2 jakož i výkonnostní ukazatele vozidla.