



**JiTIS FREE!**  
800km × 24měs  
2018-07-02

**BLPMP3PXZ1OC**



Studie			
Region registrace	<b>Česká republika</b>	První uvedení vozidla do provozu	<b>2008-01-01</b>
Výrobce	<b>RENAULT</b>	Stav tachometru na začátku výpočtu	<b>156 000 km</b>
Model	<b>TWINGO II (CN0_)</b>		
Typ	<b>1.2 (CN0D)</b>	Cena vozidla v méně regionu	<b>43 000 Kč</b>
Obsah motoru	<b>1149 ccm</b>	Zanedbaná údržba a opravy (136%)	<b>58 692 Kč</b>
Výkon motoru v kW	<b>43 kW</b>	Celkové náklady (800km × 24měs)	<b>85 165 Kč</b>
Typ převodovky	<b>Manuální</b>	Náklady na měsíc	<b>3 546 Kč/měs</b>
VIN		Náklady na km	<b>4,43 Kč/km</b>

© 2016 JiTiS CZ, s.r.o., JiTiS TCO - automotive tool. Veškerá práva jsou vyhrazena.

#### JiTIS FREE!

##### Co počítá JiTiS Free?

- \* Výpočet JiTiS Free je proveden pro zadaný model vozidla na období 24 měsíců při nájedzu 800 km/měsíc.
- \* Opotřebení vozidla a jeho částí je propočítáno z jeho stáří a najetých kilometrů.
- \* Zanedbaná údržba je přehled nákladů údržby a oprav, které měly být vzhledem ke stáří a najetým kilometrům již provedeny. Zanedbaná údržba není součástí budoucích nákladů!
- \* Výpočet je hrubým odhadem provozních nákladů a obsahuje výdaje na palivo, maziva, údržbu, pneumatiky, opravy, náhradní díly, povinné pojištění, STK a vypočtený pokles ceny vozu.

##### K čemu slouží JiTiS Free?

- \* Pro kontrolu minulé údržby a oprav vozidla, porovnáním se zanedbanou údržbou. Co není hotovo, je nutné brzy opravit a zaplatit.
- \* Pro porovnání nákladovosti provozu různých modelů aut se zohledněním jejich stáří a opotřebení.

##### Jak dál využívat JiTiS TCO?

- \* Klikněte na Pokročilý výpočet JiTiS 36 a запиšte online informace o minulých opravách a údržbě a opotřebení dílů.
- \* Pokročilý výpočet zohlední Vaše záznamy a obdržíte studii nákladů na 36 měsíců i s Vámi zadaným ročním nájedzem kilometrů.
- \* V případě že vozidlo prodáváte, vystavte Certifikát JiTiS, kde již veškeré záznamy o opravách a opotřebení zapíšete. Certifikát přiložte k inzerátu na prodej vozidla.

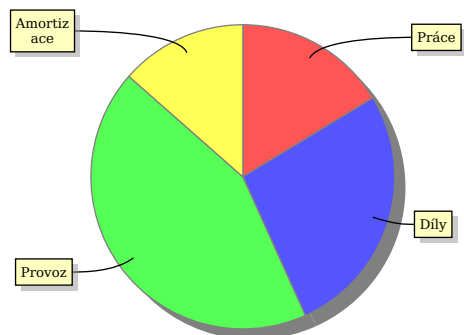
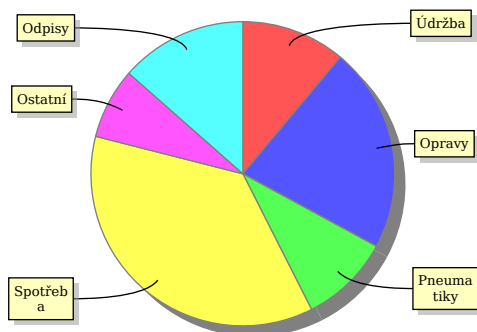
Ostatní			
Použitý typ paliva	<b>Benzín</b>	Motor	<b>D7F 800</b>
Výkon motoru v kW	<b>43 kW</b>	Typ konstrukce	<b>Hatchback</b>
Třída vozu	<b>Mini</b>	Ve voze je klimatizace	<b>Ano</b>
Obsah motoru	<b>1149 ccm</b>	Spotřeba klasického paliva dle JiTiS	<b>5,33 lt/100 km</b>
Typ náhonu	<b>náhon na přední kola</b>	Vůz má turbodmychadlo	<b>Ne</b>
Výměna motorového oleje po (měsíce) měsíců	<b>12</b>	Průměr ráfků letních kol	<b>R13</b>
Jak je vozidlo používáno během roku	<b>2/3 v létě, 1/3 v zimě.</b>	Spotřeba klasického paliva	<b>5,33 lt/100 km</b>
Očekávaný roční nájedz	<b>9 600 km</b>	Počet ventilů	<b>2</b>
Úroveň kvality dílů pro podvozek		Úroveň kvality dílů pro pneumatiky	
Cena za normohodinu	<b>648,00 Kč</b>	Cena motorového oleje vč. daně - použita pro výpočet	<b>300,75 Kč</b>

Kalendář nákladů	tkm	Provoz	Díly	Práce	Amortizace	Celkem
2018q3:	<b>156</b>	<b>7 010 Kč</b>	<b>0 Kč</b>	<b>0 Kč</b>	<b>1 596 Kč</b>	<b>8 606 Kč</b>
2018q4:	<b>159</b>	<b>3 833 Kč</b>	<b>936 Kč</b>	<b>3 462 Kč</b>	<b>1 631 Kč</b>	<b>9 862 Kč</b>
2019q1:	<b>161</b>	<b>3 099 Kč</b>	<b>9 248 Kč</b>	<b>3 628 Kč</b>	<b>1 278 Kč</b>	<b>17 253 Kč</b>
2019q2:	<b>163</b>	<b>3 572 Kč</b>	<b>0 Kč</b>	<b>612 Kč</b>	<b>1 289 Kč</b>	<b>5 472 Kč</b>
2019q3:	<b>166</b>	<b>7 120 Kč</b>	<b>0 Kč</b>	<b>0 Kč</b>	<b>1 303 Kč</b>	<b>8 423 Kč</b>
2019q4:	<b>169</b>	<b>3 833 Kč</b>	<b>0 Kč</b>	<b>612 Kč</b>	<b>1 303 Kč</b>	<b>5 747 Kč</b>
2020q1:	<b>171</b>	<b>4 784 Kč</b>	<b>12 740 Kč</b>	<b>4 984 Kč</b>	<b>1 035 Kč</b>	<b>23 543 Kč</b>
2020q2:	<b>173</b>	<b>3 572 Kč</b>	<b>0 Kč</b>	<b>612 Kč</b>	<b>1 032 Kč</b>	<b>5 216 Kč</b>
2020q3:	<b>175</b>	<b>0 Kč</b>	<b>0 Kč</b>	<b>0 Kč</b>	<b>1 043 Kč</b>	<b>1 043 Kč</b>

CZ Pokud máte zájem na výše uvedené vozidlo zakoupit náhradní díly, kontaktujte nás na parts@jitis.eu

Tato studie nákladů - Výpočet JiTiS TCO - budoucích nákladů na držení a provoz vozidla je kalkulací budoucích nákladů konkrétního zadaného vozu. Výpočet je orientačním odhadem nákladů na provoz v následujícím období, která zohledňuje veškeré zadavatelem zapsané hodnoty opotřebení a provedené údržby a oprav vozidla. Uvedený výpočet vychází z údajů zadavatele, údajů výrobce vozidel, doporučených výměn dílů a servisu vozidla, aktuálních cen náhradních dílů, paliva a cen prací v servisech a dalších nastavení parametrů a algoritmů společnosti JiTiS CZ s.r.o. Výpočet vychází z podmínky, že vozidlo je plně funkční, nepoškozené a schopné provozu na pozemních komunikacích podle příslušných předpisů. Nebere tedy v úvahu budoucí náklady na opravy nefunkčních nebo porouchaných či nabouraných částí. Výpočet je po vystavení po omezenou dobu uložen v systému JiTiS, kde je možné jej znovu vyvolat. JiTiS CZ s.r.o. neodpovídá za úplnost jakýchkoliv dat výpočtu a jejich případné chyby a nese odpovědnost za škody, které by uživateli nebo třetím osobám vznikly přímo či nepřímo v důsledku využívání výpočtu, neboť získané informace nejsou určeny pro odborné výkony a nejsou odbornou radou a je pouze na rozhodnutí uživatele, zda a jak jim budou využity. JiTiS CZ s.r.o. nese právní zodpovědnost za zneužití uvedených výpočtů, chybných zadání stavu tachometru a opotřebení jednotlivých komponentů, stejně jako za následné škody a případné poruchy a závady uvedeného vozidla v provozu a následného navýšení nákladů na opravy a provoz vozu. V dalším se vystavení a užití tohoto výpočtu řídí všeobecnými obchodními podmínkami společnosti JiTiS CZ s.r.o. v platném znění, se kterými zadavatel využitím tohoto výpočtu souhlasí.

Amortizace	Celkové náklady	Náklady na měsíc	Náklady na km
Bez amortizace	73 656 Kč	3 067 Kč/měs	3,83 Kč/km
Amortizace	11 509 Kč	479 Kč/měs	0,60 Kč/km
S amortizací	85 165 Kč	3 546 Kč/měs	4,43 Kč/km
<b>Celkové náklady (800km × 24měs)</b>			<b>85 165 Kč</b>
Údržba	9 446 Kč		
Opravy	18 576 Kč		
Pneumatiky	8 201 Kč		
Spotřeba	31 026 Kč		
Ostatní	6 407 Kč		
Odpisy	11 509 Kč		



<b>Celkové náklady (800km × 24měs)</b>	<b>85 165 Kč</b>
Práce	13 909 Kč
Díly	22 924 Kč
Provoz	36 823 Kč
Amortizace	11 509 Kč
<b>Zanedbaná údržba a opravy (136%)</b>	<b>58 692 Kč</b>
Spojka	** *** Kč
Ložiska / náboje kol PN	* *** Kč
Oprava zavěšení kol PN	* *** Kč
Rozvodový řemen sada	* *** Kč
Brzdové kotouče PN	* *** Kč
Brzdové kotouče ZN	* *** Kč

Zanedbaná údržba a opravy (136%)	58 692 Kč
Závěs stabilizátoru	* *** Kč
Oprava řízení, čepy sada	* *** Kč
Brzdové destičky PN	* *** Kč
Motorový olej	* *** Kč
Tlumič výfuku	* *** Kč
Brzdové destičky ZN	* *** Kč
Akumulátor	* *** Kč
Ruční brzda	* *** Kč
Emise	* *** Kč
STK	* *** Kč
Seřízení geometrie	*** Kč
Klínový / plochý řemen	*** Kč
Brzdová kapalina	*** Kč
Chladicí kapalina	*** Kč
Mikrofiltr	*** Kč
Zapalovací svíčky	*** Kč
Olejeový filtr	*** Kč
Servis klimatizace	*** Kč
Vzduchový filtr	*** Kč
Škrťící klapka - vyčištění	*** Kč
Stěrače	*** Kč



Příští údržba a opravy	tkm	Období	42 631 Kč
Povinné ručení:	157	2018q3	2 070 Kč
Pneumatiky:	160	2018q4	612 Kč
***** ***,	160	2018q4	* *** Kč
***** ***,	161	2019q1	*** Kč
***** ***,	161	2019q1	*** Kč
Stěrače:	161	2019q1	377 Kč
***** ***,	161	2019q1	* *** Kč
***** ***,	161	2019q1	*** Kč
***** ***,	162	2019q1	* *** Kč
***** ***,	162	2019q1	* *** Kč
***** ***,	162	2019q1	* *** Kč
Pneumatiky:	163	2019q2	612 Kč
***** ***,	167	2019q3	* *** Kč
***** ***,	169	2019q4	*** Kč
***** ***,	171	2020q1	*** Kč
***** ***,	171	2020q1	*** Kč
***** ***,	171	2020q1	*** Kč

CZ Pokud máte zájem na výše uvedené vozidlo zakoupit náhradní díly, kontaktujte nás na [parts@jitis.eu](mailto:parts@jitis.eu)

Tato studie nákladů - Výpočet JITS TCO - budoucích nákladů na držení a provoz vozidla je kalkulací budoucích nákladů konkrétního zadaného vozu. Výpočet je orientačním odhadem nákladů na provoz v následujícím období, která zohledňuje veškeré zadavatelem zapsané hodnoty opotřebení a provedené údržby a oprav vozidla. Uvedený výpočet vychází z údajů zadavatele, údajů výrobců vozidel, doporučených výměn dílů a servisu vozidla, aktuálních cen náhradních dílů, paliva a cen prací v servisech a dalších nastavení parametrů a algoritmů společnosti JITS CZ s.r.o. Výpočet vychází z podmínky, že vozidlo je plně funkční, nepoškozené a schopné provozu na pozemních komunikacích podle příslušných předpisů. Nebere tedy v úvahu budoucí náklady na opravy nefunkčních nebo porouchaných či nabouraných částí. Výpočet je po vystavení po omezenou dobu uložen v systému JITS, kde je možné jej znovu vyvolat. JITS CZ s.r.o. neodpovídá za úplnost jakýchkoliv dat výpočtu a jejich případné chyby a nenesou odpovědnost za škody, které by u uživatelů nebo třetím osobám vznikly přímo či nepřímo v důsledku využívání výpočtu, neboť získané informace nejsou určeny pro odborné výkony a nejsou odbornou radou a je pouze na rozhodnutí uživatele, zda a jak jim budou využity. JITS CZ s.r.o. nenesou právní zodpovědnost za zneužití uvedených výpočtů, chybných zadání stavu tachometru a opotřebení jednotlivých komponentů, stejně jako za následné škody a případné poruchy a závady uvedeného vozidla v provozu a následného navýšení nákladů na opravy a provoz vozu. V dalším se vystavení a užítí tohoto výpočtu řídí Všeobecnými obchodními podmínkami společnosti JITS CZ s.r.o. v platném znění, se kterými zadavatel využitím tohoto výpočtu souhlasí.

Příští údržba a opravy	tkm	Období	42 631 Kč
*****;	171	2020q1	*** Kč
Vzduchový filtr:	171	2020q1	416 Kč
***** **;	171	2020q1	* *** Kč
***** **;	171	2020q1	*** Kč
***** *****;	171	2020q1	*** Kč
**;	171	2020q1	* *** Kč
*****;	171	2020q1	* *** Kč
***** / ***** ** **;	171	2020q1	* *** Kč
*****;	172	2020q1	* *** Kč
*****;	173	2020q2	*** Kč

CZ Pokud máte zájem na výše uvedené vozidlo zakoupit náhradní díly, kontaktujte nás na [parts@jitis.eu](mailto:parts@jitis.eu)

Tato studie nákladů - Výpočet JITIS TCO - budoucích nákladů na držení a provoz vozidla je kalkulací budoucích nákladů konkrétního zadaného vozu. Výpočet je orientačním odhadem nákladů na provoz v následujícím období, která zohledňuje veškeré zadavatelem zapsané hodnoty opotřebení a provedené údržby a oprav vozidla. Uvedený výpočet vychází z údajů zadavatele, údajů výrobců vozidel, doporučených výměn dílů a servisu vozidla, aktuálních cen náhradních dílů, paliva a cen prací v servisech a dalších nastavení parametrů a algoritmů společnosti JITIS CZ s.r.o. Výpočet vychází z podmínky, že vozidlo je plně funkční, nepoškozené a schopné provozu na pozemních komunikacích podle příslušných předpisů. Nebere tedy v úvahu budoucí náklady na opravy nefunkčních nebo porouchaných či nabouraných částí. Výpočet je po vystavení po omezenou dobu uložen v systému JITIS, kde je možné jej znovu vyvolat. JITIS CZ s.r.o. neodpovídá za úplnost jakýchkoliv dat výpočtu a jejich případné chyby a nenesou odpovědnost za škody, které by uživateli nebo třetím osobám vznikly přímo či nepřímo v důsledku využívání výpočtu, neboť získané informace nejsou určeny pro odborné výkony a nejsou odbornou radou a je pouze na rozhodnutí uživatele, zda a jak jim budou využity. JITIS CZ s.r.o. nenesou právní odpovědnost za zneužití uvedených výpočtů, chybných zadání stavu tachometru a opotřebení jednotlivých komponentů, stejně jako za následné škody a případné poruchy a závady uvedeného vozidla v provozu a následného navýšení nákladů na opravy a provoz vozu. V dalším se vystavení a užití tohoto výpočtu řídí Všeobecnými obchodními podmínkami společnosti JITIS CZ s.r.o. v platném znění, se kterými zadavatel využitím tohoto výpočtu souhlasí.