

Příloha č. 2 Příklad dotazníků



Osvětlení zadní části interiéru vozu

Projekt **TNS AISA** č.: 230100568
TNS AISA, dotazník, verze č. 8, 16. února 2012

DESIGN A PARAMETRY VÝZKUMU

- Klient: Škoda Auto, a.s.
- Dodavatel: TNS AISA
- Metoda: CASI
- Cílová skupina: Osoba ve věku 18-70 let, řidič, domácnost má v užívání osobní automobil
- Délka rozhovoru: 10 minut
- Velikost vzorku: 750 respondentů
- Typy vzorku:
vzorek 1: N=150 - A SUV segment
vzorek 2: N=200 A bez SUV
vzorek 3: N=200 A0
vzorek 4: N=200 B

Prosíme otázky ve skriptu číslovat.

Informace o tom, že respondent dále v dotazníku nemá pokračovat, je podána nehezky, prosíme přeformulovat.

Zdůraznit všude, v celém dotazníku,

- že se jedná o vůz nejčastěji užívaný pro cestování/vození něčeho na zadních sedadlech
- ZA TMY

VYHLEDÁNÍ RESPONDENTA

Dobrý den. V současné době provádíme výzkum týkající se automobilu, který užíváte. Vyplnění dotazníku Vám zabere přibližně 10 minut.

18: Lancia
19: Land Rover
20: Lexus
21: Mazda
22: Mercedes
23: Mitsubishi
24: Nissan
25: Opel
26: Peugeot
27: Porsche
28: Proton
29: Renault
30: Rover
31: Saab
32: Seat
33: Škoda
34: Smart
35: Subaru
36: Suzuki
37: Toyota
38: Volvo
39: VW

99: jiná značka --- konec

Proměnná : **MODMAINC**
Databáze : **Ano**

Uvedte prosím model tohoto vozu

{ PROGRAMÁTOR: } ZOBRAZÍ SE tabulka MODELŮ PRODÁVANÝCH OD ROKU 2006 pro jednotlivé ZNAČKY

jiný model : JINÝ

SLEDOVAT KVÓTY NA SEGMENTY

Proměnná : **YPRMAINC**
Databáze : **Ano**

{ PROGRAMÁTOR: } pouze vozy s rokem výroby 2006 a mladší, dát do nabídky všechny roky, respondent zaškrtně správný rok.

Uvedte alespoň přibližně rok výroby tohoto vozu:

2012
2011
2010
2009
2008
2007
2006
2005 ----konec
2004----konec
2003----konec
2002 a méně----konec

VÝBĚR VOZU

OTÁZKU SK1 VYNECHAT

SK2. **Zaměřte se prosím na hodnocení interiéru vozu.**

V jaké míře jsou pro Vás při užívání vozu důležité následující vlastnosti?

Důležitost prosím hodnotíte na škále od 1 do 9, kde 1 znamená, že daná vlastnost vozu je pro Vás zcela nedůležitá a 9 znamená, že daná vlastnost je pro Vás velmi důležitá.

{ PROGRAMÁTOR: } ROTUJTE, VŠE NA JEDNÉ OBRAZOVCE

1-zcela nedůležitá	2	3	4	5	6	7	8	9-velmi důležitá
--------------------	---	---	---	---	---	---	---	------------------

SK2_1: **Pocit prostoru** (prostor pro nohy a hlavu)

SK2_2: **“Pohodlí sezení“** přeformulovat nebo vynechat

SK2_3: **Klimakomfort** (teplota, směr proudění vzduchu, množství vzduchu...) vynechat

SK2_4: **Dostatek odkládacích přihrádek**

SK2_5: **Osvětlení interiéru** (rozmístění, manipulace, intenzita...)

SK2_6: **Vzhled palubní desky** vynechat

SK2_7: **Akustický komfort** (příjemná hlučnost v interiéru,...)

SK3. Opět vidíte stejné výroky týkající se interiéru vozu. Nyní prosím ohodnoťte, jak jste s danou vlastností spokojen/a, do jaké míry Vám ve Vašem voze vyhovuje. (+ TEXT car str.3)

Použijte škálu od 1 do 9, kde 1 znamená, že zcela nespokojen/a a 9 znamená, že jste zcela spokojen/a.

{ PROGRAMÁTOR: } Stejně pořadí jako v předchozí otázce, VŠE NA JEDNÉ OBRAZOVCE

1 - zcela nespokojen/a	2	3	4	5	6	7	8	9 - zcela spokojen/a
------------------------	---	---	---	---	---	---	---	----------------------

SK2_1: **Pocit prostoru** (prostor pro nohy a hlavu)

SK2_2: **“Pohodlí sezení“** přeformulovat nebo vynechat

SK2_3: **Klimakomfort** (teplota, směr proudění vzduchu, množství vzduchu...) vynechat

SK2_4: **Dostatek odkládacích přihrádek**

SK2_5: **Osvětlení interiéru** (rozmístění, manipulace, intenzita...)

SK2_6: **Vzhled palubní desky** vynechat

SK2_7: **Akustický komfort** (příjemná hlučnost v interiéru,...)

UŽÍVÁNÍ VOZU

MS1. Jak často řídíte automobil?

1: denně, téměř denně

2: 4-3x týdně

3: 1-2 týdně

4: 1x za 14 dní

5: méně často

MS2. Jak často jezdíte jako spolujezdec v automobilu?

{ PROGRAMÁTOR: } Jedna odpověď v každém sloupci

		vedle řidiče (vpředu)	na zadním sedadle
1.	denně, téměř denně	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.	4-3x týdně	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.	1-2 týdně	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.	1x za 14 dní	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5.	méně často	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6.	nikdy	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

{ PROGRAMÁTOR: } Filtr na zbytek dotazníku. Vypadnou ti, co MS1.=5 and MS2_1=5 nebo 6 and MS2_2=5 nebo 6
Tj, nevydají ti MS1/MS2 – jezdí alespoň někde v autě minimálně 1x za 14 dní, jinak konec.

Následující otázky se budou týkat osvětlení uvnitř vozu, ve kterém nejčastěji využíváte prostor zadních sedadel pro přepravu osob, zvířat nebo věcí.

MS3. Pokuste se odhadnout, kolik procent tvoří podíl jízd ZA TMY? Je jasné, že poměr bude jiný v závislosti na roční době, proto zkuste odhadnout podíl jízd ZA TMY zvlášť v létě a v zimě. (Odhadněte obvyklé poměry za cca poslední 2 roky.)

{ PROGRAMÁTOR: PROSÍME ZOBRAZIT POMOCÍ POSUVNÍKU A PTÁT SE JEN NA PODÍL ZA TMY V OBOU ROČNÍCH DOBÁCH, POSUVNÍK – ŠKÁLA PO 5% }

letní období: % jízdy za tmy
zimní období: % jízdy za tmy

K posuvníku dodat znak %

UŽÍVÁNÍ ZADNÍCH SEDADEL

T1. Nyní se budeme věnovat cestování na zadních sedadlech vozu, ve kterém nejčastěji využíváte prostor zadních sedadel pro přepravu osob, zvířat nebo věcí, ZA TMY.

Označte prosím, kdo nebo co konkrétně a jak často cestuje na zadním sedadle ZA TMY?
(Opět prosím odlište v letním a v zimním období.)

{ PROGRAMÁTOR: } VŠE NA JEDNÉ OBRAZOVCE, nerotovat pořadí, čas v sloupci

- 1: denně, téměř denně
- 2: 4-3x týdně
- 3: 1-2 týdně
- 4: 1x za 14 dní
- 5: méně často
- 6: nikdy

- 1: dítě v autosedačce či s podsedákem
- 2: starší dítě do 18 let bez autosedačky
- 3: dospělý (příbuzný, partner, kamarád, atd.)
- 4: spolupracovník, kolega z práce
- 5: VIP osoba (nadřízený)
- 6: cizí osoba, kterou vezu v rámci výkonu práce (např. v taxíku)
- 7: zvíře
- 8: věci (předměty, zboží, oděvy atd.)
- 9: někdo jiný/něco jiného (VYPIŠTE):
- 10: nikdo, nic – go to T3

T2. Nyní, prosím, zkuste určit, jaká je obvyklá (nejčastěji) délka jízdy, při které cestují osoby (zvířata, věci,...) na zadních sedadlech ZA TMY .

{ PROGRAMÁTOR: } VŠE NA JEDNÉ OBRAZOVCE, nerotovat pořadí, zobrazí se jen výroky, které vozí v T1 =1- denně až 4- 1x za 14 dní)

		Obvyklá délka jízdy ZA TMY (v minutách)
1.	dítě v autosedačce či s podsedákem	
2.	starší dítě do 18 let bez autosedačky	

3.	dospělý (příbuzný, partner, kamarád, atd.)	
4.	spolupracovník, kolega z práce	
5.	VIP osoba (nadřizený)	
6.	cizí osoba, kterou vezu v rámci výkonu práce (např. v taxíku)	
7.	zvíře	
8.	věci (předměty, zboží, oděvy atd.)	
9.	někdo jiný/něco jiného (VYPIŠTE):	

Minuty nepsat, ale zobrazit škálu (– posuvník) a rozdělit na zimní a letní období

T3. K jakému účelu používáte osvětlení v zadní části interiéru vozu?

{ PROGRAMÁTOR: bloky nerotovat, mutli response}

{ PROGRAMÁTOR: blok A nerotovat extra-obrazovka} Všechny možnosti na 1 obrazovce NENUTIT K ODPOVĚDI!!! (Nyní je navíc naprogr. tak, že musí vybrat aspoň 1 z A1-A3 – CHYBA)

A1. K orientaci ve VNITŘNÍM prostoru při nastupování/vystupování

A2. K orientaci ve VENKOVNÍM prostoru při nastupování/vystupování

K CELKOVÉ orientaci (pocit prostoru, „tlumené“ světlo pro orientaci)

{ PROGRAMÁTOR: blok B rotovat v rámci bloku, atributy B8-B10 rotovat pouze mezi sebou, nachat je na konci bloku}

B1. K vizuální kontrole dětí, věcí

B2. Ke čtení

B3. Při práci – např. vyřizování korespondence

B4. Pro hledání předmětů na zemi, v kabelce, na sedačce, v úložných prostorech

B5. Při jídle, pití

B6. Při úpravě zevnějšku

B7. Při manipulaci s bezpečnostním pásem

B8. Pro pocit bezpečí

B9. K osvětlení ovládacích prvků

B10. K osvětlení popelníku

B11. K ověření tištěných/psaných informací (např. mapy, otevírací doba, začátek představení na vstupence,...)

- { PROGRAMÁTOR: položit vždy na konci}

-

D1. K jakému jinému účelu (VYPIŠTE):.....

D2. Vůbec nepoužívám

D3. Vůbec je ve svém voze nemám

Zde se inspiřuji původním návrhem – spojit „používá“+“chtěl by“(T3 a T4)

Navrhuji dát stejnou škálu jako dále:

- MÁM - NEMÁM A NECHCI - NEMÁM a CHTĚL(A) BYCH

T4. A k jakému účelu byste rádi osvětlení v zadní části interiéru používali?

{ PROGRAMÁTOR: bloky nerotovat, mutli response}

{ PROGRAMÁTOR: blok A nerotovat extra-obrazovka}

A1. K orientaci ve vnitřním prostoru při nastupování/vystupování

A2. K orientaci ve venkovním prostoru při nastupování/vystupování

A3. K celkové orientaci (pocit prostoru, „tlumené“ světlo pro orientaci)

{ PROGRAMÁTOR: blok B rotovat v rámci bloku, atributy B8-B10 rotovat pouze mezi sebou, nachat je na konci bloku}

B1. K vizuální kontrole dětí, věcí

B2. Ke čtení

B3. Při práci – např. vyřizování korespondence

B4. Pro hledání předmětů na zemi, v kabelce, na sedačce, v úložných prostorech

- B5. Při jídle, pití
- B6. Při úpravě zevnějšku
- B7. Při manipulaci s bezpečnostním pásem
- B8. Pro pocit bezpečí
- B9. K osvětlení ovládacích prvků
- B10. K osvětlení popelníku

— {PROGRAMÁTOR: položit vždy na konci}

K jakému jinému účelu (VYPIŠTE):.....

OSVĚTLENÍ PROSTORU ZADNÍCH SEDADEL

{PROGRAMÁTOR:} TENTO BLOK OTÁZEK BUDE ZÁROVEŇ S FOTKAMI. ZOBRAZOVAT FOTKY PO DVOU, ČÍSLA Z TABULKY SOUHLASÍ S ČÍSLY NA FOTKÁCH.

Když je „orientační“ obrázek u každého dotazu, stačí v obrázku pouze jedno, relevantní číslo

O2A, 2C, 2D. Který typ osvětlení v zadní části interiéru vozu máte/nemáte?

O2B, 2E. A jak moc je pro Vás tento typ osvětlení důležitý - k hodnocení použijte škálu od 1 do 9, kde 1 znamená, že je to pro Vás zcela nedůležité a 9 znamená velmi důležité.

1-zcela nedůležité	2	3	4	5	6	7	8	9-velmi důležité
--------------------	---	---	---	---	---	---	---	------------------

{PROGRAMÁTOR:} NEJPRVE ZOBRAZIT OTÁZKY 2A+2C+2D. JEDNA ODPOVĚĎ NA ŘÁDEK. ZOBRAZIT VŠECHNY TYPY OSVĚTLENÍ.

{PROGRAMÁTOR:} OTÁZKU 2B ZOBRAZIT POKUD ODPOVĚĎ V 2A (POUZE PATŘIČNÝ ŘÁDEK)

{PROGRAMÁTOR:} OTÁZKU 2E ZOBRAZIT POKUD ODPOVĚĎ V 2D (POUZE PATŘIČNÝ ŘÁDEK)

{PROGRAMÁTOR:} KE KAŽDÉ POLOŽCE ZOBRAZIT ADEKVÁTNÍ FOTOGRAFII!

Škála MÁM - NEMÁM A NECHCI - NEMÁM a CHTĚL(A) BYCH se někdy zobrazuje špatně
Texty, popisky nejsou moc příjemně čitelné.

Škály MÁM - NEMÁM A NECHCI - NEMÁM a CHTĚL(A) BYCH a DŮLEŽITOST se zobrazují poměrně blízko může to být matoucí. (Nemám a nechci pro někoho může znamenat číslo 5 a pro Nemám a chtěl bych číslo 8-9)

		2A	2B	2C	2D	2E
	2A,2C,2D Tento typ osvětlení v zadní části interiéru vozu...	MÁM	JAK MOC JE PRO VÁS DŮLEŽITÉ	NEMÁM A NECHCI	NEMÁM CHTĚL(A) BYCH	JAK MOC BY BYLO PRO VÁS DŮLEŽITÉ
1	Osvětlení na stropním panelu vzadu	<input type="checkbox"/>	1-9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1-9
2	Orientační „ambientní“ osvětlení	<input type="checkbox"/>	1-9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1-9
3	Osvětlení klíček dveří	<input type="checkbox"/>	1-9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1-9

4	Osvětlení prostoru pro nohy vzadu	<input type="checkbox"/>	1-9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1-9
5	Dekoratивní „ambientní“ osvětlení dveřní výplně zadních dveří	<input type="checkbox"/>	1-9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1-9
6	Osvětlení odkládacích kapes zadních dveří	<input type="checkbox"/>	1-9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1-9
7	Nástupní osvětlení v zadních dveřích	<input type="checkbox"/>	1-9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1-9
8	Varovné osvětlení zadních dveří	<input type="checkbox"/>	1-9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1-9
9	Osvětlení ovladačů v zadním prostoru vozidla	<input type="checkbox"/>	1-9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1-9
10	Možná změna barvy orientačního světla v interiéru	<input type="checkbox"/>	1-9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1-9
11	Jiné (popište, prosím, funkci a umístění... PRG. VYPIŠTE)	<input type="checkbox"/>	1-9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1-9

K jiné nedávat škálu.

{ PROGRAMÁTOR: } TENTO BLOK OTÁZEK BUDE ZÁROVEŇ S FOTKAMI. ZOBRAZOVAT FOTKY PO DVOU, ČÍSLA Z TABULKY SOUHLASÍ S ČÍSLY NA FOTKÁCH.

Nyní se soustředíme na zadní osvětlení ve stropním panelu.

O3A, 3C, 3D. Které funkce **stropního osvětlení vozidla máte/nemáte?**

O3B, 3E. A jak moc je pro Vás tato funkce osvětlení důležitá - k hodnocení použijte škálu od 1 do 9, kde 1 znamená, že je pro Vás zcela nedůležitá a 9 znamená velmi důležitá

{ PROGRAMÁTOR: } NEJPRVE ZOBRAZIT OTÁZKY 3A+3C+3D. JEDNA ODPOVĚĎ NA ŘÁDEK. ZOBRAZIT VŠECHNY FUNKCE OSVĚTLENÍ.

{ PROGRAMÁTOR: } OTÁZKU 3B ZOBRAZIT POKUD ODPOVĚĎ V 3A (POUZE PATŘIČNÝ ŘÁDEK)

{ PROGRAMÁTOR: } OTÁZKU 3E ZOBRAZIT POKUD ODPOVĚĎ V 3D (POUZE PATŘIČNÝ ŘÁDEK)

{ PROGRAMÁTOR: } KE KAŽDÉ POLOŽCE ZOBRAZIT ADEKVÁTNÍ FOTOGRAFII!

		3A	3B	3C	3D	3E
	3A,3C,3D Tuto funkci stropního osvětlení vozidla...	MÁM	JAK MOC JE PRO VÁS DŮLEŽITÁ	NEMÁM A NECHCI	NEMÁM CHTĚL(A) BYCH	JAK MOC BY BYLA PRO VÁS DŮLEŽITÁ
1a	Možnost spínání zadní svítily dveřním kontaktem	<input type="checkbox"/>	1-9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1-9
1b	Možnost spínání levé a pravé čtecí svítily odděleně	<input type="checkbox"/>	1-9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1-9
1c	Možnost spínání zadní svítily spínačem z přední svítily	<input type="checkbox"/>	1-9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1-9

1d	Podsvětlené symboly tlačítek	<input type="checkbox"/>	1-9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1-9
1e	Možnost nastavení směru svícení	<input type="checkbox"/>	1-9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1-9
1f	Možnost změny intenzity světla	<input type="checkbox"/>	1-9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1-9
1g	Umístění čtecích svítlen vzadu uprostřed	<input type="checkbox"/>	1-9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1-9
1h	Umístění čtecích svítlen po stranách nad zadními dveřmi	<input type="checkbox"/>	1-9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1-9
1j	Zdroj světla - žárovka	<input type="checkbox"/>	1-9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1-9
1k	Zdroj světla - LED	<input type="checkbox"/>	1-9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1-9
1l	Vysocesvítivé bodové světlo pro čtení	<input type="checkbox"/>	1-9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1-9
1m	Jiné Které další funkce máte, případně od vnitřního osvětlení očekáváte? Popište, prosím, funkci a umístění... PRG. VYPIŠTE)					

K jiným nedávat škálu.

{ PROGRAMÁTOR: } TENTO BLOK OTÁZEK BUDE ZÁROVEŇ S FOTKAMI. ZOBRAZOVAT FOTKY PO DVOU, ČÍSLA Z TABULKY SOUHLASÍ S ČÍSLY NA FOTKÁCH.

O4. Na fotografii vidíte různé umístění svítlen v zadní části interiéru vozu a funkci osvětlení.

Na fotografii vidíte umístění svítlen v zadní části interiéru s různými funkcemi.

Označte prosím u každého čísla, jak často toto osvětlení ve Vašem voze CÍLENĚ VYUŽÍVÁTE.

{ PROGRAMÁTOR: } ZOBRAZIT POUZE TY TYPY OSVĚTLENÍ, U KTERÝCH RESPONDENTI V OTÁZCE O2 ODPOVĚĎELI „ANO“ (MAJÍ TENTO TYP OSVĚTLENÍ)

{ PROGRAMÁTOR: } MOŽNO VÍCE ODPOVĚDÍ

{ PROGRAMÁTOR: } KE KAŽDÉ POLOŽCE ZOBRAZIT ADEKVÁTNÍ FOTOGRAFII!

nemám	1-vůbec nepoužívám	2	3	4	5	6	7	8	9-velmi často používám
-------	--------------------	---	---	---	---	---	---	---	------------------------

	TYP OSVĚTLENÍ	ŠKÁLA 1-9
1	Osvětlení na stropním panelu vzadu	1-9
2	Orientační „ambientní“ osvětlení	1-9
3	Osvětlení klíček dveří	1-9
4	Osvětlení prostoru pro nohy vzadu	1-9

5	Dekoratívni „ambientní“ osvětlení dveřní výplně zadních dveří	1-9
6	Osvětlení odkládacích kapes zadních dveří	1-9
7	Nástupní osvětlení v zadních dveřích	1-9
8	Varovné osvětlení zadních dveří	1-9
9	Osvětlení ovladačů v zadním prostoru vozidla	1-9
10	Možná změna barvy orientačního světla v interiéru	1-9
11	Jiné (popište, prosím, funkci a umístění... PRG. VYPIŠTE)	1-9

Osvětlení prostoru pro nohy vzadu – ve skriptu je Osvětlení osvětlení prostoru pro nohy vzadu

{ PROGRAMÁTOR: } otevřená otázka

O5. Představte si, že byste si mohl(a) navrhnout osvětlení interiéru podle Vašich představ. Jaký typ osvětlení byste uvítal(a), co konkrétně potřebujete především nasvítit atd.

.....

.....

...nechat možnost odpovědi nic, nevím (čtvereček pro zakliknutí).....

{ PROGRAMÁTOR: } 3 otevřená okna na vypsání otevřené otázky

O6. Napadne Vás ještě něco dalšího, co byste k tomuto tématu chtěl(a) sdělit?

.....

.....

...nechat možnost ne (čtvereček pro zakliknutí), aby nemuseli 3x vypsát ne

A nyní se na závěr zaměříme ještě na jiné téma, než je osvětlení interiéru.

Prosím rovnou na stejnou obrazovku s úvodem zobrazit i první otázku (buď pro majitele vozu Škoda nebo majitele konkurenčních vozů)

{ PROGRAMÁTOR: } jen pokud MAKMAINC = Škoda (33) TÝKÁ SE OTÁZEK Q7A AŽ Q9A

Častým výrazem používaným ve spojení s automobilem se značkou a automobily Škoda je výraz Simply Clever.

To znamená, že vozidla Škoda obsahují řadu jednoduchých, chytrých a užitečných řešení.

Příkladem takového řešení jsou například výklopné háčky v zavazadlovém prostoru na zavěšení nákupních tašek, nebo praktický držáček na různé lístky na vnitřní straně předního skla u řidiče.

{ PROGRAMÁTOR: } otevřená otázka

Q7A. Vzpomenete si na nějaká další Simply Clever řešení, která Vás na vozech Škoda upoutala?

{ PROGRAMÁTOR: } otevřená otázka

Q8A. Zaujala Vás nějaká další jednoduchá a užitečná řešení u jiných značek automobilů?

{ PROGRAMÁTOR: } otevřená otázka

Q9A. Napadla by Vás nějaká nová jednoduchá a užitečná řešení, která byste uvítali ve Vašem vozidle?

{ PROGRAMÁTOR: } jen pokud MAKMAINC <> Škoda (33) TÝKÁ SE OTÁZEK Q8B AŽ Q9B

Kromě osvětlení může být v automobilech řada dalších jednoduchých, užitečných a chytrých řešení.

Příkladem takového řešení jsou například výklopné háčky v zavazadlovém prostoru na zavěšení nákupních tašek.

{ PROGRAMÁTOR: } otevřená otázka

Q8B. Zaujala Vás nějaká jednoduchá a užitečná řešení ve Vašem voze?

{ PROGRAMÁTOR: } otevřená otázka

Q9B. Napadla by Vás nějaká další jednoduchá a užitečná řešení, která byste uvítal/a?

Demografie

Proměnná : **SEX**
Databáze : **Ano**

Prosím, zapište několik základních údajů o Vás:

Jste:

- 1: muž
- 2: žena

{ PROGRAMÁTOR: } výzkum určen pro respondenty věk 18-70 let. Ale jestliže nebude věk sedět, navyřazovat, vyřadíme ho až po skončení terénu.

Proměnná : **VĚK**
Databáze : **NE**

Napište prosím, kolik je Vám let.....

Proměnná : **EMPST**
Databáze : **Ano**

Jaké je Vaše zaměstnanecké postavení?

- 1: student
- 2: zaměstnanec
- 3: soukromý podnikatel bez zaměstnanců
- 4. soukromý podnikatel se zaměstnanci
- 5: žena/muž v domácnosti, na mateřské, rodičovské dovolené
- 6: nepracující, bez zaměstnání, čekající na práci
- 7: pracující důchodce
- 8: nepracující důchodce

Proměnná : **EMPST3**
Databáze : **Ano**

