



**ŠKODA**  
SIMPLY CLEVER

# TISKOVÁ ZPRÁVA

Strana 1 z 2

## Trvale udržitelná a nekomplikovaná mobilita: ŠKODA AUTO představí na autosalonu v Ženevě studii koloběžky

- › ŠKODA AUTO nabídne jednoduché řešení mobility pro městské podmínky
- › Patentovaný ‚Simply Clever‘ skládací mechanismus umožňuje uložení koloběžky ve vozech ŠKODA, aniž by zabírala místo v zavazadlovém prostoru
- › Použité barvy a krystalické prvky podtrhují typický design ŠKODA

Mladá Boleslav, 2. března 2018 – Koncept koloběžky s logem ŠKODA je nejnovějším prvkem ‚Simply Clever‘ pro trvale udržitelnou mobilitu v městském prostředí. Patentovaný skládací mechanismus umožňuje koloběžku jednoduše umístit pod podlahu zavazadlového prostoru vozů ŠKODA OCTAVIA a ŠKODA SUPERB, nad dojezdové náhradní kolo. Premiéru zažije studie koloběžky na stánku značky ŠKODA na Mezinárodním autosalonu v Ženevě, který se koná od 6. do 18. března 2018.

Nová studie ŠKODA koloběžky představuje praktické i efektivní řešení pro takzvanou „mobilitu poslední a první míle“, tedy cestu od auta z parkoviště ke konečnému cíli cesty či na zpáteční cestě k vozu. Umožňuje tak k životnímu prostředí šetrnou, pohodlnou a nekomplikovanou mobilitu na cestě do práce, za nákupy nebo domů.

Patentovaný ‚Simply Clever‘ skládací mechanismus koloběžky je typickým prvkem pro značku ŠKODA. Umožňuje totiž její umístění pod podlahou zavazadelníku modelů ŠKODA OCTAVIA a ŠKODA SUPERB, aniž by tím došlo k omezení využitelného objemu zavazadlového prostoru. Díky novému uspořádání úložného prostoru se složená koloběžka bez problémů vejde pod podlahu zavazadlového prostoru nad náhradní kolo, vedle klíče na kola, zvedáku, boxu s nářadím a sady náhradních žárovek. Ve složeném stavu měří koloběžka pouze 41 centimetrů na výšku a 48 centimetrů na délku.

Koloběžka vyrobená převážně z hliníkové slitiny váží samotná pouze pět kilogramů, přičemž má nosnost až 100 kilogramů. Kvalitní kuličková ložiska a kola z polyuretanu zaručují svižný a komfortní zážitek z jízdy. Pogumované rukojeti řídítek umožňují agilní a bezpečné ovládání. Tvary a uspořádání barev nesou nezaměnitelný rukopis designu značky ŠKODA.

Koloběžka pro modely ŠKODA OCTAVIA a ŠKODA SUPERB by se v nabídce značky ŠKODA měla objevit pravděpodobně během druhého pololetí roku 2018.

### Pro další informace, prosím, kontaktujte:

Silke Rosskothén

Vedoucí Komunikace produktu

T +420 326 811 731

[silke.rosskothen@skoda-auto.cz](mailto:silke.rosskothen@skoda-auto.cz)

Pavel Jína

Komunikace produktu

T +420 326 811 776

[pavel.jina@skoda-auto.cz](mailto:pavel.jina@skoda-auto.cz)





**ŠKODA**  
SIMPLY CLEVER

# TISKOVÁ ZPRÁVA

Strana 2 z 2

## Fotografie k tématu:



### ŠKODA AUTO představí na autosalonu v Ženevě studii koloběžky

Koncept koloběžky s logem ŠKODA je nejnovějším prvkem ‚Simply Clever‘ pro trvale udržitelnou mobilitu v městském prostředí.

[Download](#)

Zdroj: ŠKODA AUTO

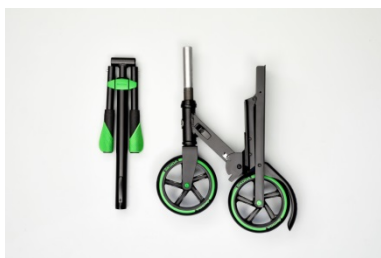


### ŠKODA AUTO představí na autosalonu v Ženevě studii koloběžky

Pogumované rukojeti řídítek umožňují agilní a bezpečné ovládání.

[Download](#)

Zdroj: ŠKODA AUTO



### ŠKODA AUTO představí na autosalonu v Ženevě studii koloběžky

Patentovaný skládací mechanismus umožňuje novou koloběžku s logem ŠKODA umístit pod podlahu zavazadlového prostoru nad dojezdové náhradní kolo.

[Download](#)

Zdroj: ŠKODA AUTO

## ŠKODA AUTO

- › je jednou z nejstarších automobilek na světě. Společnost založená v roce 1895, v období počátků automobilu, dodnes sídlí v Mladé Boleslavi,
- › má v současnosti následující modelové řady osobních automobilů: CITIGO, FABIA, RAPID, OCTAVIA, KAROQ, KODIAQ a SUPERB,
- › v roce 2017 dodala zákazníkům celosvětově více než 1 milion vozů,
- › od roku 1991 patří Volkswagenu, jednomu z globálně nejúspěšnějších automobilových koncernů. ŠKODA AUTO v koncernovém svazku samostatně vyrábí a vyvíjí vedle vozů také komponenty jako motory a převodovky,
- › provozuje tři výrobní závody v České republice; vyrábí v Číně, Rusku, na Slovensku, v Alžírsku a v Indii většinou prostřednictvím koncernových partnerství, dále také na Ukrajině a v Kazachstánu ve spolupráci s lokálními partnery,
- › zaměstnává celosvětově více než 30 000 pracovníků a je aktivní na více než 100 trzích.

