

Kat.	Nemzetközi kód	Típus	Utasok száma	Ajtók száma	Automata sebesség-váltó	Kipörgés-gátló	Tempomat	Első ködlámpa	Parkoló radar	Bluetooth	Hibrid technológia*
Cat.	ACRISS code	Type	No. of passengers	No. of doors	Automatic gear box	ASR		Fog light	Parking assist		Hybrid technology*
Manuális gépjárművek - Manual transmission											
A	ECMR	SUZUKI SWIFT 1.2 GL + HYBRID	5	5		✓	✓	✓	✓	✓	Mild hibrid
B	EDMR	PEUGEOT 208 1.2 PURE TECH ACTIVE	5	5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
		RENAULT CLIO 1.0	5	5		✓	✓		✓	✓	
C	CCMR	FORD PUMA 1.0 ECOBOOST	5	5		✓	✓	✓	✓	✓	Mild hibrid
		OPEL ASTRA K 1.2	5	5		✓	✓	✓	✓	✓	
		OPEL CROSSLAND 1.2	5	5		✓	✓		✓	✓	
		VW TAIGO 1.0	5	5			✓	✓	✓	✓	
		PEUGEOT 2008 1.2 PURETECH	5	5		✓	✓		✓	✓	
E	ICMR	SUZUKI VITARA 1.4 BOOSTERJET	5	5		✓	✓	✓	✓	✓	Mild hibrid
		OPEL MOKKA 1.2	5	5		✓		✓	✓	✓	
F	IDMR	SUZUKI SX4 S-CROSS 1.4 BOOSTERJET	5	5		✓	✓	✓	✓	✓	Mild hibrid
Automata gépjárművek - Automatic transmission											
D	CDAR	OPEL CROSSLAND 1.2	5	5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
		PEUGEOT 2008 1.2	5	5	✓	✓	✓		✓	✓	
		SEAT ARONA 1.5	5	5	✓	✓	✓		✓	✓	
		SUZUKI VITARA 1.4 BOOSTERJET	5	5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	Mild hibrid
		VW T-CROSS 1.5	5	5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
		TOYOTA YARIS CROSS 1.5	5	5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	Mild hibrid
K	IDAR	SKODA OCTAVIA COMBI 2.0	5	5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
		FORD FOCUS COMBI 1.0 ECOBOOST	5	5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
		SEAT ATECA 1.5 TSI	5	5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
		SUZUKI SWACE 1.8 GL+HYBRID	5	5	✓	✓	✓	✓		✓	Full hibrid
		SUZUKI SX4 S-CROSS 1.4 BOOSTERJET	5	5	✓	✓	✓	✓		✓	Mild hibrid
		VW T-ROC 1.5 TSI ACT DSG	5	4	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
O	SFAR	VW PASSAT COMFORTLINE 2.0	5	5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
		FORD KUGA 1.5 ST-LINE (MANUÁLIS)	5	5		✓	✓	✓	✓	✓	
		FORD KUGA 2.5 FHEV ST-LINE	5	5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	Full hibrid
		JEEP COMPASS 1.3	5	5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
		VW TIGUAN 2.0 TDI DSG	5	5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
		KIA SPORTAGE 230 HYBRID	5	5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	Full hibrid
G	PDAR	CUPRA FORMENTOR 1.5	5	5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
		VOLVO XC60 2.0 B4 DIESEL INSCRIPTION AWD GEARTRONIC	5	5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	Mild hibrid
		ALFA ROMEO STELVIO 2.2D	5	5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
L	LFAR	MERCEDES BENZ GLC COUPE 300DE	5	5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	Plug-in hibrid
		VOLVO XC90 2.0 T8 GEARTRONIC R-DESIGN	7	5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	Plug-in/Mild hibrid
		VOLVO XC90 2.0 B5 GEARTRONIC INSCRIPTION	7	5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	Plug in/Mild hibrid
J		MERCEDES-BENZ C200 1.5 EQ BOOST AMG PACK CABRIO	4	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	Mild hibrid
Kombi gépjárművek - Station wagon											
N	IWMR	OPEL ASTRA K SPORTS TOURER 1.2 COMBI	5	5		✓	✓	✓	✓	✓	
		KIA CEED SW 1.5 T GDI	5	5		✓	✓		✓	✓	
		FORD FOCUS COMBI 1.5 ECOBOOST	5	5		✓	✓	✓	✓	✓	
P	SWAR	VW PASSAT VARIANT 2.0	5	5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
		OPEL INSIGNIA ST 2.0	5	5	✓	✓	✓		✓	✓	
		FORD MONDEO COMBI 2.0 BUSINESS	5	5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Minibuszok, egyterűek - Minibus, MPV											
H	SVMR	FORD S-MAX 2.0 TDCI TITANIUM	7	5		✓	✓	✓	✓	✓	
		FORD S-MAX 2.5 FHEV TITANIUM	7	5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	Full hibrid
		RENAULT GRAND SCENIC 1.3	7	5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
		RENAULT GRAND SCENIC 1.3	7	5		✓	✓	✓	✓	✓	
		PEUGEOT 5008 1.5 BLUE HDI ALLURE PACK	7	5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
M	LVMR	TOYOTA PROACE VERSO SHUTTLE 2.0	9	5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
		FORD TOURNEO 2.0	9	5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	

Minden gépjármű központi zárral, szervokormánnyal, CD-s rádióval, elektromos ablakkel, légkondicionálóval, légszákkal, ABS-szel felszerelt. Egyes gépjárművek műholdas járműkövető rendszerrel ellátottan kerülnek bérbeadásra. Országos hálózatunk tagjaival egyes gépjármű kategóriák elérhetősége korlátozott. Amennyiben az Ön által igénybe venni kívánt kategória az online foglalásban nem lenne elérhető, illetve hosszabb távú bérleti igényre merülne fel, kérjük, hogy vegye fel a kapcsolatot közvetlenül a bérbeálló irodával, és érdeklődjön a feltételekről.

All vehicles are equipped with central lock, power steering, CD/radio, electric windows, air-conditioning, air bag and ABS. Some vehicles are rented with satellite-based tracking system. Certain vehicle groups in our nationwide network are available with limited access only. Should you need a vehicle group not available online, or you have long-term needs, please contact our rental offices directly for further information about rental conditions.

*Hibrid technológiák/Hybrid technologies:

Mild hibrid: a mild hibrid hajtáslánc villanymotorral támogatja meg a belső egészsű motor. A tárolt energiának köszönhetően a hibrid rendszer az utazósebesség elérése után minimalizálja az áramfelhasználás benzinkomotorra háruló terhelését. The mild hybrid powertrain supports the internal combustion engine with an electric motor. Thanks to the stored energy, the hybrid system after reaching cruising speed minimizes the power consumption load on the gasoline engine.

Full hibrid: a full hibrid nagyobb villanymotorral és akkumulátorral rendelkezik, mint a mild hibrid. A full hibrid rövid távolságokat képes tisztán villanymotorjára segítségével megtenni, akkumulátorát fékenergia-visszanyeréssel vagy a belső egészsű motor segítségével tölti fel. The full hybrid has a larger electric motor and battery than the mild hybrid. The full hybrid is able to do short distances using its purely electric motor, recharging its battery with brake energy recovery or with the help of an internal combustion engine.

Plug-in hibrid: a plug-in hibrid akkumulátorra otthon töltőállomásra vagy nyilvános csatlakoztatva töltethető fel. A plug-in hibrid nagyobb akkumulátorcsomagjának és villanymotorjának köszönhetően hosszabb távolságokat képes tisztán elektromos üzemben megtenni. The plug-in hybrid battery can be charged at home by connecting it to a charging station or a public charging station. Thanks to the larger battery pack and electric motor of the plug-in hybrid, it is able to cover longer distances in purely electric mode.